

## Приложение 6

# СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ

## на материалы, изделия и конструкции (ФССЦ 2014)

### на II квартал 2017 года

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобре- тения	И2	И1
Часть I Материалы для общестроительных работ							
Раздел 1.01. Материалы для общестроительных работ							
Подраздел: Материалы и изделия асбестосодержащие							
Группа: Асбест							
1	101-0001	Асбест хризотилковый	т	20326,41	19700,00	6,33	6,33
2	101-1967	Асбест хризотилковый	кг	20,33	19,70	6,33	6,33
Асбест хризотилковый марки:							
3	101-0006	М-6-40	т	22672,41	22000,00	4,90	4,90
4	101-0007	М-5-50	т	25222,41	24500,00	6,64	6,64
5	101-0008	М-5-65	т	27772,41	27000,00	6,68	6,68
6	101-0009	К-6-30	т	23182,41	22500,00	19,98	19,98
7	101-0010	К-6-45	т	22672,41	22000,00	17,20	17,20
8	101-0002	Асбест хризотилковый тонкоизмельченный	т	19612,41	19000,00	6,13	6,13
Группа: Листы, детали, плиты, панели асбестоцементные							
Листы асбестоцементные волнистые:							
9	101-0032	обыкновенного профиля толщиной 5,5 мм	м <sup>2</sup>	181,26	175,00	14,58	14,58
10	101-0034	среднего профиля 40/150 толщиной 6 мм	м <sup>2</sup>	179,82	176,00	11,75	11,75
11	101-0035	унифицированного профиля 54/200 толщиной 6 мм	м <sup>2</sup>	182,51	176,00	13,81	13,81
12	101-0036	унифицированного профиля 54/200 толщиной 7,5 мм	м <sup>2</sup>	194,84	187,00	8,05	8,05
Листы асбестоцементные плоские с гладкой поверхностью:							
13	101-0045	прессованные толщиной 8 мм	м <sup>2</sup>	289,17	280,00	11,44	11,44
14	101-0044	прессованные толщиной 10 мм	м <sup>2</sup>	330,84	320,00	10,75	10,75
15	101-0043	прессованные толщиной 12 мм	м <sup>2</sup>	336,79	325,00	8,91	8,91
Листы асбестоцементные плоские для оросителей градирен:							
16	101-0057	прессованные толщиной 6 мм	м <sup>2</sup>	216,89	210,00	10,07	10,07
Детали к асбестоцементным листам волнистым:							
17	101-0058	обыкновенного профиля, коньковые К-1 и К-2	100 пар	7880,86	7600,00	7,88	7,88
18	101-0059	среднего профиля, коньковые перекрываемые и перекрывающие (пара) КС-1 и КС-2	100 пар	10160,18	9600,00	20,40	20,40
19	101-3208	Детали фасонные к листам асбестоцементным стеновым	м <sup>2</sup>	483,84	470,00	12,90	12,90
Группа: Примеси и смеси							
20	101-3204	Асбестоцементная смесь	м <sup>3</sup>	11154,12	10500,00	3,42	3,42
21	101-1976	Примеси волокнистых веществ	кг	120,59	118,00	4,76	4,76
Группа: Стойки асбестоцементные							
22	101-3209	Стойки асбестоцементные диаметром 100 мм	п.м	297,64	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	170,12	165,00	11,54	11,54
24	101-1887	ВТ6, диаметр условного прохода 150 мм	м	288,59	280,00	9,69	9,69
25	101-1888	ВТ6, диаметр условного прохода 200 мм	м	464,13	450,00	11,34	11,34
26	101-1894	ВТ6, диаметр условного прохода 300 мм	м	906,94	880,00	13,44	13,44
27	101-2026	ВТ6, диаметр условного прохода 400 мм	м	1474,71	1430,00	14,30	14,30
28	101-2055	ВТ9, диаметр условного прохода 100 мм	м	201,04	195,00	10,07	10,07
29	101-2056	ВТ9, диаметр условного прохода 150 мм	м	329,94	320,00	9,85	9,85
30	101-2058	ВТ9, диаметр условного прохода 200 мм	м	597,74	580,00	10,83	10,83

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
31	101-2059	ВТ9, диаметр условного прохода 250 мм	м	824,35	800,00	11,33	11,33
32	101-2061	ВТ9, диаметр условного прохода 300 мм	м	1113,08	1080,00	11,47	11,47
33	101-2062	ВТ9, диаметр условного прохода 350 мм	м	1371,40	1330,00	12,07	12,07
34	101-2092	ВТ9, диаметр условного прохода 400 мм	м	1855,79	1800,00	11,23	11,23
35	101-2093	ВТ9, диаметр условного прохода 500 мм	м	2559,28	2480,00	10,46	10,46
Муфты хризотилцементные:							
36	101-2170	САМ 6, для напорных труб условным проходом 150 мм	шт.	122,15	118,00	11,98	11,98
37	101-2171	САМ 6, для напорных труб условным проходом 200 мм	шт.	176,06	170,00	12,76	12,76
38	101-2226	САМ 6, для напорных труб условным проходом 300 мм	шт.	254,20	245,00	11,25	11,25
39	101-2228	САМ 6, для напорных труб условным проходом 400 мм	шт.	390,30	375,00	14,04	14,04
40	101-2232	САМ 9, для напорных труб условным проходом 100 мм	шт.	90,22	87,00	10,49	10,49
41	101-2233	САМ 9, для напорных труб условным проходом 150 мм	шт.	131,56	127,00	11,34	11,34
42	101-2234	САМ 9, для напорных труб условным проходом 200 мм	шт.	186,80	180,00	11,82	11,82
43	101-2235	САМ 9, для напорных труб условным проходом 250 мм	шт.	235,65	227,00	11,44	11,44
44	101-2237	САМ 9, для напорных труб условным проходом 300 мм	шт.	280,76	270,00	10,88	10,88
45	101-2238	САМ 9, для напорных труб условным проходом 350 мм	шт.	328,30	315,00	10,94	10,94
46	101-2239	САМ 9, для напорных труб условным проходом 400 мм	шт.	416,44	400,00	9,42	9,42
47	101-2242	САМ 9, для напорных труб условным проходом 500 мм	шт.	594,14	570,00	10,10	10,10
<b>Группа: Трубы и муфты хризотилцементные для безнапорных трубопроводов</b>							
Трубы хризотилцементные безнапорные БНТ, диаметр условного прохода:							
48	101-2260	100 мм	м	155,32	150,00	10,71	10,71
49	101-2261	150 мм	м	273,88	265,00	8,38	8,38
50	101-2262	200 мм	м	484,38	470,00	10,28	10,28
51	101-2263	300 мм	м	845,87	820,00	12,70	12,70
52	101-2264	400 мм	м	1361,77	1320,00	13,35	13,35
53	101-8028	250 мм	м	611,31	590,00	10,08	10,08
54	101-8029	500 мм	м	2017,49	1950,00	13,45	13,45
Муфты хризотилцементные БНМ для безнапорных труб условным проходом:							
55	101-2265	100 мм	шт.	61,73	60,00	8,18	8,18
56	101-2267	150 мм	шт.	76,24	74,00	7,30	7,30
57	101-2268	200 мм	шт.	123,58	120,00	8,55	8,55
58	101-2269	300 мм	шт.	175,34	170,00	8,06	8,06
59	101-2270	400 мм	шт.	207,50	200,00	8,30	8,30
60	101-8037	250 мм	шт.	150,33	145,00	8,18	8,18
61	101-8038	500 мм	шт.	425,05	410,00	12,32	12,32
<b>Подраздел: ГСМ, специальные жидкости, газы технические и реактивы</b>							
<b>Группа: Бензин и керосин</b>							
62	101-0069	Бензин авиационный Б-70	т	36915,52	36000,00	8,22	8,22
63	101-2766	Бензин автомобильный марки А-76	т	42627,52	41600,00	8,31	8,31
64	101-2767	Бензин автомобильный марки А-92	т	45962,92	44870,00	7,54	7,54
65	101-0070	Бензин автомобильный АИ-98, АИ-95 «Экстра», АИ-93	т	48319,12	47180,00	10,13	10,13
66	101-1745	Бензин растворитель	т	36006,05	35000,00	5,86	5,86
67	101-2733	Бензин растворитель	кг	36,01	35,00	5,85	5,85
68	101-0322	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	т	31898,97	31000,00	12,24	12,24
69	101-0331	Контакт керосиновый	т	43118,97	42000,00	11,35	11,35
<b>Группа: Газы</b>							
70	101-1662	Азот газообразный технический	м³	161,82	140,00	26,06	26,06
71	101-1681	Азот жидкий технический	т	28830,84	28000,00	15,29	15,29
Аргон газообразный, сорт:							
72	101-2272	I	м³	300,52	290,00	16,83	16,83
73	101-2273	высший	м³	315,82	305,00	16,60	16,60
74	101-1602	Ацетилен газообразный технический	м³	467,75	450,00	12,15	12,15
Ацетилен растворенный технический марки:							
75	101-0063	A	т	292637,00	280000,00	8,91	8,91

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
76	101-0064	Б	т	282437,00	270000,00	9,25	9,25
77	101-2274	Водород газообразный технический	м³	289,73	280,00	12,31	12,31
78	101-1697	Гелий	м³	654,01	630,00	9,32	9,32
Кислород технический:							
79	101-0324	газообразный	м³	57,76	52,00	9,29	9,29
80	101-2277	Пропан-бутан, смесь техническая	т	57346,47	53000,00	9,41	9,41
81	101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	57,35	53,00	9,42	9,42
82	101-1698	Углекислый газ	т	52400,38	51000,00	18,55	18,55
Группа: Глицерин							
83	101-0218	Глицерин синтетический	т	86042,93	84000,00	1,81	1,81
Группа: Графит							
84	101-3976	Графит серебристый	кг	48,17	47,00	4,94	4,94
Группа: Кальций							
85	101-0065	Баббиты кальциевые	т	143062,33	140000,00	11,10	11,10
86	101-1571	Кальций хлористый технический, сорт I	т	35939,32	35000,00	11,74	11,74
87	101-1572	Кальций хлористый жидкий, сорт I	т	9469,94	9000,00	13,36	13,36
Группа: Канифоль							
88	101-0310	Канифоль сосновая	т	143087,64	140000,00	5,16	5,16
89	101-1963	Канифоль сосновая	кг	143,09	140,00	5,16	5,16
Группа: Карбид							
Карбид кальция для кусков:							
90	101-0312	50/80	т	44101,62	43000,00	14,51	14,51
Группа: Карборунд							
91	101-2109	Карборунд	кг	61,45	60,00	10,76	10,76
Группа: Кислоты							
92	101-2280	Кислота азотная концентрированная, сорт I с содержанием основного вещества 98,2%	т	29936,67	29000,00	5,20	5,20
Кислота борная марки:							
93	101-0325	А	т	76746,22	75000,00	2,60	2,60
Кислота серная:							
94	101-2284	техническая улучшенная	т	16166,67	15500,00	14,24	14,24
95	101-2285	аккумуляторная, сорт высший	т	42176,67	41000,00	6,28	6,28
96	101-2290	Кислота соляная техническая	т	32996,67	32000,00	27,37	27,37
97	101-2291	Кислота соляная техническая	кг	33,00	32,00	27,27	27,27
98	101-2293	Кислота ортофосфорная техническая, сорт I	т	54416,67	53000,00	4,89	4,89
99	101-8001	Кислота уксусная	кг	71,76	70,00	5,48	5,48
100	101-2295	Углекислота	кг	55,44	54,00	28,87	28,87
Группа: Купорос							
Купорос медный марки:							
101	101-0488	А	т	156313,12	153000,00	20,65	20,65
Группа: Магний							
102	101-0580	Магний технический хлористый (бишофит)	т	12982,41	12500,00	13,92	13,92
Группа: Мазут							
103	101-0581	Мазут топочный каменноугольный	т	19148,97	18500,00	19,77	19,77
104	101-0582	Мазут флотский Ф-12	т	30878,97	30000,00	14,12	14,12
Группа: Масла							
105	101-0584	Масла антраценовые	т	12699,42	12200,00	7,49	7,49
106	101-0588	Масла каменноугольные для пропитки древесины	т	17085,42	16500,00	6,95	6,95
107	101-0589	Масла креозотовые	т	17085,42	16500,00	6,95	6,95
108	101-0590	Масла сланцевые топливные	т	13311,42	12800,00	9,22	9,22
109	101-3260	Масло вакуумное	кг	469,46	460,00	6,16	6,16
110	101-2297	Масло веретенное	т	64515,42	63000,00	1,65	1,65
111	101-0585	Масло дизельное моторное М-10ДМ	т	84062,22	82000,00	21,03	21,03

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
112	101-1997	Масло дизельное моторное М-10ДМ	кг	84,06	82,00	21,02	21,02
113	101-0586	Масло зимнее М-ВДМ	т	62642,22	61000,00	5,08	5,08
114	101-1861	Масло изоляционное	кг	27,80	27,00	8,50	8,50
115	101-0587	Масло промышленное И-20А	т	48362,22	47000,00	5,22	5,22
116	101-1857	Масло промышленное И-20А	л	47,20	46,00	4,01	4,01
117	101-1866	Масло кабельное	кг	102,26	100,00	11,55	11,55
118	101-3261	Масло компрессорное	кг	52,28	51,00	8,12	8,12
119	101-3263	Масло турбинное	кг	47,18	46,00	6,54	6,54
<b>Группа: Натрий</b>							
120	101-0112	Бура	т	61446,22	60000,00	2,50	2,50
Натр едкий (сода каустическая) технический, марки:							
121	101-0624	ТР	т	28820,03	28000,00	3,89	3,89
122	101-0625	ТД	т	23720,03	23000,00	4,05	4,05
Натрий азотистокислый (нитрит натрия) в растворе марки:							
123	101-2306	А, Б, сорт высший	т	50269,94	49000,00	10,68	10,68
124	101-2313	Натрий кремнефтористый технический, сорт I	т	30889,94	30000,00	4,37	4,37
125	101-2317	Натрий фтористый технический, марка А, сорт I	т	66589,94	65000,00	3,49	3,49
126	101-2729	Натрий фтористый технический, марка А, сорт I	кг	66,59	65,00	3,49	3,49
127	101-2318	Натрий хлористый технический	т	35932,41	35000,00	1,00	1,00
128	101-0963	Сода кальцинированная (натрий углекислый) техническая	т	21661,62	21000,00	11,61	11,61
129	101-2319	Стекло натриево-жидкое каустическое	т	28820,03	28000,00	10,54	10,54
130	101-2321	Триполифосфат натрия технический, сорт I	т	43196,67	42000,00	4,21	4,21
<b>Группа: Нашатырь</b>							
131	101-0626	Нашатырь (аммоний хлористый)	т	41060,03	40000,00	6,09	6,09
<b>Группа: Скипидар</b>							
132	101-0878	Скипидар живичный	т	66601,45	65000,00	4,83	4,83
<b>Группа: Смазка</b>							
133	101-2323	Смазка антикоррозийная для защиты тросов АМС	кг	112,55	110,00	4,77	4,77
134	101-1880	Смазка графитовая	кг	60,53	59,00	9,83	9,83
135	101-2328	Смазка контактная графитовая	кг	60,53	59,00	7,76	7,76
136	101-3045	Смазка Литол-24	кг	96,23	94,00	9,74	9,74
137	101-2329	Смазка пластичная ГОИ-54п	кг	204,35	200,00	4,10	4,10
138	101-0962	Смазка солидол жировой марки «Ж»	т	80926,68	79000,00	8,38	8,38
139	101-2343	Смазка универсальная тугоплавкая УТ (консталин жировой)	т	67666,68	66000,00	3,87	3,87
140	101-2344	Смазка УС-3	кг	32,99	32,00	4,58	4,58
141	101-2346	Смазка ЦИАТИМ-201	кг	117,65	115,00	7,54	7,54
142	101-2349	Смазка ЗЭС	кг	81,95	80,00	5,69	5,69
143	101-2351	Смазка № 9	т	120706,68	118000,00	5,86	5,86
144	101-2785	Смазка "Эмульсол"	кг	148,25	145,00	2,65	2,65
145	101-3141	Смазка медная для резьбы марка Copper-Guard 4	л	1040,75	1020,00	6,57	6,57
<b>Группа: Спирты</b>							
146	101-1760	Спирт бутиловый синтетический	т	58486,68	57000,00	4,11	4,11
147	101-5403	Спирт изоприловый	л	120,73	118,00	2,17	2,17
148	101-2352	Спирт фурфуроловый, сорт I	т	137045,63	134000,00	2,15	2,15
149	101-2353	Спирт этиловый ректификованный технический, сорт I	т	138065,63	135000,00	3,55	3,55
150	101-2354	Спирт этиловый ректификованный технический, сорт I	кг	138,07	135,00	3,55	3,55
<b>Группа: Толуол</b>							
Толуол каменноугольный и сланцевый марки:							
151	101-1290	А	т	61552,09	60000,00	15,69	15,69
<b>Группа: Топливо дизельное</b>							
152	101-1299	Топливо дизельное из малосернистых нефтей	т	39856,22	38900,00	6,38	6,38

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
153	101-1300	Топливо моторное для среднеоборотных и малооборотных дизелей, марки ДТ	т	41532,66	40530,00	10,28	10,28
<b>Группа: Уайт-спирит</b>							
154	101-1292	Уайт-спирит	т	63550,65	62000,00	9,53	9,53
155	101-2741	Уайт-спирит	кг	63,55	62,00	9,53	9,53
156	101-2362	Нефрас С4-150/200 (заменитель уайт-спирита)	т	60521,26	59000,00	4,12	4,12
<b>Группа: Фотоматериалы</b>							
Пленка радиографическая:							
157	101-2211	РТ-5	м <sup>2</sup>	3162,27	3100,00	2,42	2,42
158	101-3967	R-7, размер 300x400 мм	м <sup>2</sup>	1581,27	1550,00	2,97	2,97
159	101-3270	Фотобумага	10 листов	306,03	300,00	5,14	5,14
160	101-3271	Фотопроявитель	л	51,30	50,00	4,24	4,24
161	101-2096	Фотопроявитель «Рентген-2ТП»	л	57,42	56,00	3,44	3,44
162	101-3272	Фотофиксаж	л	47,22	46,00	6,13	6,13
163	101-2097	Фотофиксаж «Рентген-2ТФ»	л	49,26	48,00	3,08	3,08
<b>Группа: Химреагенты и реактивы</b>							
164	101-3268	Ферросилицит	кг	124,71	122,00	1,66	1,66
<b>Подраздел: Материалы и изделия общего назначения</b>							
<b>Группа: Бумага, калька</b>							
165	101-2019	Бумага изоляционная толщиной 0,4 мм	кг	73,67	72,00	5,58	5,58
166	101-2018	Бумага кабельная электроизоляционная, двухслойная	кг	122,63	120,00	5,75	5,75
Бумага мешочная битумированная:							
167	101-0108	Б-70	т	37462,41	36500,00	3,20	3,20
168	101-0109	Б-78	т	36442,41	35500,00	3,22	3,22
169	101-1768	Бумага оберточная листовая	1000 м <sup>2</sup>	4854,89	4750,00	3,88	3,88
170	101-1829	Бумага ролевая	т	22672,41	22000,00	4,01	4,01
171	101-0110	Бумага упаковочная мазутированная	т	33892,41	33000,00	3,75	3,75
172	101-2355	Бумага шлифовальная	кг	265,43	260,00	5,31	5,31
173	101-2356	Бумага шлифовальная	1000 м <sup>2</sup>	142947,85	140000,00	4,45	4,45
174	101-2357	Бумага шлифовальная	10 листов	132,72	130,00	3,54	3,54
175	101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м <sup>2</sup>	168,36	165,00	2,33	2,33
<b>Группа: Веревка</b>							
176	101-0114	Веревка техническая из пенькового волокна	т	148160,03	145000,00	3,86	3,86
<b>Группа: Ветошь</b>							
177	101-1757	Ветошь	кг	36,09	35,00	19,83	19,83
<b>Группа: Войлок</b>							
178	101-1704	Войлок строительный	т	132878,97	130000,00	13,59	13,59
179	101-2734	Войлок строительный	кг	132,88	130,00	13,60	13,60
180	101-1932	Войлок строительный толщиной 15 мм	м <sup>2</sup>	255,60	250,00	12,11	12,11
181	101-3975	Войлок строительный пропитанный бензином и разжиженным битумом	100 м <sup>2</sup>	40875,84	40000,00	5,36	5,36
<b>Группа: Воск</b>							
182	101-0117	Воск полиэтиленовый неокисленный марок ПВ-25, ПВ-100, ПВ-200, ПВ-300, ПВ-500	т	106388,76	104000,00	4,75	4,75
Воск полиэтиленовый окисленный марки:							
183	101-0118	ПВО-30	т	132908,76	130000,00	3,99	3,99
<b>Группа: Дисперсии</b>							
184	101-1813	Дисперсия поливинилацетатная гомополимерная грубодисперсная непластифицированная (эмульсия поливинилацетатная)	т	55369,94	54000,00	3,38	3,38
185	101-2358	Дисперсия поливинилацетатная непластифицированная марки Д50Н	кг	55,37	54,00	3,34	3,34

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобре- тения	И2	И1
Группа: Замазки							
Замазка «Арзамит 5»:							
186	101-2359	порошок	т	36963,92	36000,00	2,40	2,40
187	101-2360	раствор	т	55323,92	54000,00	2,81	2,81
188	101-1847	Замазка защитная	кг	40,08	39,00	4,17	4,17
189	101-0244	Замазка оконная на олифе	т	28645,94	27800,00	3,73	3,73
190	101-1848	Замазка силикатная	кг	224,70	220,00	3,43	3,43
191	101-3483	Замазка суриковая	кг	70,67	69,00	3,60	3,60
192	101-3484	Замазка уплотнительная	кг	71,70	70,00	3,91	3,91
193	101-0248	Замазка У-20А	кг	97,28	95,00	4,69	4,69
194	101-1971	Затирка «Старатели» (разной цветности)	т	43072,41	42000,00	6,61	6,61
Группа: Звено соединительное							
Звено соединительное:							
195	101-1723	28 мм	шт.	2224,24	2180,00	8,94	8,94
196	101-1724	49 мм	шт.	6634,14	6500,00	8,21	8,21
Группа: Каболка							
197	101-0311	Каболка	т	88460,11	86500,00	2,95	2,95
Группа: Камень							
Камень оселковый шлифовочный:							
198	101-1762	среднезернистый	кг	22,67	22,00	4,12	4,12
199	101-1956	мелкозернистый	кг	22,67	22,00	4,01	4,01
Камень природный шлифовочный:							
200	101-1957	«Печора»	кг	23,69	23,00	3,49	3,49
Группа: Канаты							
201	101-0308	Канаты трехрядные из капроновых нитей	т	290932,41	285000,00	3,34	3,34
202	101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	117532,41	115000,00	3,10	3,10
Группа: Картон							
Картон строительный:							
203	101-0319	прокладочный марки Б	т	45660,84	44500,00	2,31	2,31
204	101-2809	Уголок картонный защитный	м	5,21	5,10	3,12	3,12
Группа: Марля							
205	101-0583	Марля бытовая суровая арт.6437	10 м	127,77	125,00	3,69	3,69
Группа: Мешки и мешковина							
206	101-0621	Мешки бумажные марки НМ (непротитанные) открытые сшитые 3-слойные	1000 шт.	15055,21	14700,00	6,72	6,72
207	101-2781	Мешки полиэтиленовые	100 шт.	1225,35	1200,00	3,99	3,99
208	101-5983	Мешки полипропиленовые (50 кг)	100 шт.	716,44	700,00	8,74	8,74
209	101-2363	Мешковина джутовая	м <sup>2</sup>	27,60	27,00	3,31	3,31
Группа: Миткаль							
210	101-0622	Миткаль «Т-2» суровый (суровье)	10 м	221,52	215,00	3,01	3,01
Группа: Мыло							
211	101-0623	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	15,39	15,00	3,42	3,42
212	101-3063	Мыло хозяйственное жидкое	кг	42,05	41,00	3,63	3,63
Группа: Нитки							
213	101-2070	Нитки капроновые	кг	357,28	350,00	3,17	3,17
214	101-2364	Нитки «Маккей»	кг	347,07	340,00	11,49	11,49
215	101-2073	Нитки суровые	кг	392,98	385,00	2,54	2,54
216	101-2072	Нитки хлопчатобумажные швейные №00	кг	367,48	360,00	3,67	3,67
217	101-2365	Нитки швейные	кг	418,48	410,00	3,15	3,15
Группа: Опилки							
218	101-0631	Опилки древесные	м <sup>3</sup>	283,03	240,00	8,11	8,11
Группа: Очес льняной							
219	101-1669	Очес льняной	кг	102,27	100,00	2,74	2,74

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобре- тения	И2	И1
Группа: Пакля							
220	101-1705	Пакля пропитанная	кг	56,38	55,00	6,24	6,24
Группа: Парусина							
221	101-0634	Парусина суровая арт.2007	10 м	388,41	380,00	4,44	4,44
Группа: Патроны							
222	101-1680	Патроны для строительно-монтажного пистолета	1000 шт.	1838,98	1800,00	7,25	7,25
223	101-1699	Патроны для пристрелки	10 шт.	18,39	18,00	0,79	0,79
Группа: Пена монтажная							
224	101-8052	Пена монтажная	л	209,34	205,00	4,47	4,47
Пена монтажная:							
225	101-2415	для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,75 л	шт.	204,26	200,00	3,45	3,45
226	101-1921	для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,85 л	шт.	215,99	210,00	2,97	2,97
227	101-3661	противопожарная полиуретановая NULLIFIRE (0,88 л)	шт.	348,70	340,00	3,17	3,17
228	101-8067	BAUMAX, Германия	л	173,81	170,00	3,08	3,08
229	101-8072	КВАДРОФОАМ, Чехия	л	143,21	140,00	2,59	2,59
230	101-8056	KRASS зимняя	л	199,31	195,00	3,90	3,90
231	101-8057	KRASS	л	163,61	160,00	3,29	3,29
232	101-8058	MAKROFLEX PRO WINTER	л	280,91	275,00	4,48	4,48
233	101-8059	MAKROFLEX PRO	л	235,01	230,00	4,01	4,01
234	101-8060	MAKROFLEX WINTER	л	260,51	255,00	4,15	4,15
235	101-8053	ПЕНОФЛЕКС	л	199,31	195,00	3,61	3,61
236	101-8063	Soudal, Бельгия	л	204,41	200,00	2,94	2,94
237	101-8064	Soudal зимняя, Бельгия	л	209,51	205,00	2,78	2,78
Пена полимерная:							
238	101-8061	ХИКОН ФОРМА	л	148,31	145,00	3,25	3,25
239	101-8062	ХИКОН, зимняя	л	163,61	160,00	3,01	3,01
240	101-8066	Пена профессиональная Soudal зимняя, Бельгия	л	209,51	205,00	2,91	2,91
Группа: Полистирол							
241	101-1657	Полистирол общего назначения	м <sup>3</sup>	69386,08	68000,00	6,00	6,00
Группа: Порошок							
242	101-1804	Порошок минеральный	т	1933,44	1630,00	12,89	12,89
Группа: Поручень							
243	101-0825	Поручень поливинилхлоридный	м	97,32	95,00	5,15	5,15
Группа: Прокладки							
244	101-1701	Гермит (шнур диаметром 40 мм)	кг	132,91	130,00	7,46	7,46
Прокладки уплотнительные:							
245	101-1998	пенополиуретановые открытопористые для металлочерепицы (1800*50*50 мм)	м	142,92	140,00	5,72	5,72
246	101-1975	ПРП диаметром 30 мм	100 м	12252,17	12000,00	4,90	4,90
247	101-2030	Прокладки толевые уплотнительные 20x20 мм	10 шт.	10,24	10,00	3,41	3,41
Группа: Прочие материалы							
248	101-2193	Волокно целлюлозное типа «Виатоп-66»	т	36794,38	35700,00	5,61	5,61
249	101-2192	Добавка солевая типа «Грикол»	т	8902,41	8500,00	3,75	3,75
250	101-2021	Заполнитель гидрофобный «Гидрофобинол М»	кг	117,53	115,00	3,87	3,87
251	101-2153	Жилки алюминиевые для мозаичных покрытий	м	61,28	60,00	8,68	8,68
252	101-2077	Жилки алюминиевые 4x20 мм	м	65,36	64,00	9,26	9,26
253	101-2151	Жилки латунные для мозаичных покрытий	м	163,46	160,00	17,30	17,30
254	101-2076	Жилки латунные 4x20 мм	м	163,46	160,00	17,30	17,30
255	101-2366	Жилки дубовые	м	36,84	36,00	8,63	8,63
256	101-2367	Жилки дубовые 19x24 мм	м	36,84	36,00	8,63	8,63
257	101-1818	Крошка резиновая	кг	22,03	21,00	5,23	5,23
258	101-2784	Крошка бокситная 1-3 мм	кг	179,01	175,00	4,09	4,09

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
259	101-1984	Моющее средство (раствор)	л	176,71	173,00	2,06	2,06
260	101-2962	Подложка под паркет и ламинат "Порилекс НПЭ", толщина 2 мм	10 м <sup>2</sup>	183,76	180,00	5,27	5,27
Раскладки поливинилхлоридные:							
261	101-1774	горизонтальные	м	23,88	23,00	4,51	4,51
262	101-1775	вертикальные	м	23,88	23,00	4,51	4,51
263	101-1690	Состав для смазки опалубки ПЕРИ BIO Clean	т	127797,92	125000,00	6,09	6,09
264	101-2190	Термозлостопласт дивинилстирольный	т	165470,11	162000,00	5,03	5,03
265	101-1966	Толь-кожа	кг	52,25	51,00	3,55	3,55
266	101-2091	Хомутик	10 шт.	224,63	220,00	3,12	3,12
Группа: Рогожа							
267	101-1668	Рогожа	м <sup>2</sup>	64,45	63,00	6,32	6,32
Группа: Сиккативы							
268	101-0876	Сиккатив жирно-кислотный ЖК-1	т	122741,26	120000,00	9,49	9,49
269	101-0877	Сиккатив плавленный 64Б	т	88061,26	86000,00	6,62	6,62
Группа: Сопла							
270	101-1711	Сопла разбрызгивающие пластмассовые диаметром 28 мм	1000 шт.	10082,13	9800,00	3,61	3,61
Группа: Тальк							
271	101-1764	Тальк молотый, сорт I	т	10432,41	10000,00	5,73	5,73
Группа: Ткань							
272	101-1597	Брезент	м <sup>2</sup>	97,01	95,00	2,59	2,59
273	101-0113	Бязь суровая арт. 6804	10 м <sup>2</sup>	326,91	320,00	4,13	4,13
274	101-2198	Геоткань	м <sup>2</sup>	61,24	60,00	1,90	1,90
275	101-2370	Салфетки хлопчатобумажные	м <sup>2</sup>	16,33	16,00	2,74	2,74
276	101-2373	Тесьма	м	2,63	2,50	4,05	4,05
277	101-1782	Ткань мешочная	10 м <sup>2</sup>	235,52	230,00	2,78	2,78
278	101-3984	Ткань для проклейки швов	м <sup>2</sup>	25,62	25,00	1,90	1,90
Группа: Уголь древесный							
Уголь древесный марки:							
279	101-1293	A	т	17326,86	16800,00	7,23	7,23
Группа: Уголь каменный							
Уголь каменный:							
280	101-1295	ГЖ концентрат коксующийся	т	3275,13	3100,00	4,77	4,77
281	101-1296	A	т	2663,13	2500,00	4,77	4,77
282	101-1297	СС	т	2459,13	2300,00	4,81	4,81
Группа: Устройства отбойные							
Устройства отбойные резиновые диаметром:							
283	101-1717	1000 мм	кг	102,27	100,00	4,08	4,08
284	101-1718	300-400 мм	кг	97,17	95,00	4,25	4,25
285	101-1719	Покрышки автомобильные бывшие в употреблении для отбойных устройств	т	4004,11	3700,00	4,10	4,10
Группа: Фильтрующие материалы							
286	101-2034	Антрацит дробленый для загрузки фильтра	т	5128,41	4800,00	4,22	4,22
287	101-1693	Бумага фильтровальная	м <sup>2</sup>	12,82	12,50	6,10	6,10
288	101-1692	Картон фильтровальный	кг	143,08	140,00	3,26	3,26
Группа: Цепи и якоря							
Цепь-звено общее:							
289	101-1725	37 мм	т	66570,84	65000,00	6,05	6,05
290	101-1727	32 мм с распоркой	т	71670,84	70000,00	6,14	6,14
291	101-1726	28 мм	т	73710,84	72000,00	5,97	5,97
292	101-1766	25 мм	т	76770,84	75000,00	5,58	5,58



№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
293	101-2374	Якоря адмиралтейские	шт.	3697,92	3600,00	5,24	5,24
294	101-2375	Якоря железобетонные	м <sup>3</sup>	9504,03	9000,00	9,63	9,63
295	101-2376	Блоки анкерные под якорь из тяжелого бетона М150 массой до 15 т, объемом от 1 до 4 м <sup>3</sup> , с расходом арматуры 1,7 кг/м <sup>3</sup>	м <sup>3</sup>	10179,15	9700,00	7,22	7,22
<b>Группа: Шнуры</b>							
296	101-1682	Шнур полиамидный крученный, диаметром 2 мм	т	222590,11	218000,00	5,48	5,48
297	101-3989	Шнур полиуретановый	10 м	81,83	80,00	4,87	4,87
298	101-3990	Шнур полиэтиленовый	10 м	38,99	38,00	4,10	4,10
299	101-4197	Шнур льняной крученный, диаметром 2,5 мм	кг	199,13	195,00	2,75	2,75
300	101-4258	Шнур пенополиэтиленовый теплоизоляционный прокладочный "Вилатерм", сечение круглое сплошное, диаметр 30 мм	100 м	992,21	970,00	4,07	4,07
<b>Группа: Шпагаты</b>							
301	101-1374	Шпагат бумажный	т	73700,03	72000,00	6,41	6,41
302	101-1964	Шпагат бумажный	кг	73,70	72,00	6,41	6,41
303	101-2074	Шпагат из пенькового волокна	т	100194,71	98000,00	2,66	2,66
304	101-2075	Шпагат бумажный влагостойкий одножильный 3,7 мм	кг	69,59	68,00	3,68	3,68
<b>Подраздел: Битумы и битумная продукция</b>							
<b>Группа: Битумы нефтяные дорожные</b>							
Битумы нефтяные дорожные марки:							
305	101-1554	БНД 40/60	т	22677,02	22000,00	13,03	13,03
306	101-1556	БНД-60/90, БНД 90/130	т	22677,02	22000,00	13,42	13,42
307	101-1558	БНД-130/200, БНД-200/300	т	22677,02	22000,00	13,74	13,74
Битумы нефтяные дорожные жидкие, класс:							
308	101-1561	МГ, СГ	т	19107,02	18500,00	12,84	12,84
309	101-1562	МГО	т	19617,02	19000,00	10,69	10,69
310	101-2191	Вязущее полимерно-битумное	т	34917,02	34000,00	8,97	8,97
311	101-2774	Битумно-полимерное вязущее (Thorma Joint Binder BJ200)	кг	41,04	40,00	3,42	3,42
<b>Группа: Битумы нефтяные строительные</b>							
312	101-3212	Битум горячий	т	21657,02	21000,00	11,12	11,12
Битум разжиженный:							
313	101-3213	РБ-1	т	28797,02	28000,00	5,62	5,62
314	101-3214	РБ-2	т	26043,02	25300,00	7,75	7,75
Битумы нефтяные строительные для кровельных мастик марки:							
315	101-0079	БНМ-55/60	т	22171,62	21500,00	13,89	13,89
316	101-0080	БНМ-75/35	т	22681,62	22000,00	11,81	11,81
317	101-0072	Битумы нефтяные строительные изоляционные БНИ-IV-3, БНИ-IV, БНИ-V	т	22677,02	22000,00	16,05	16,05
Битумы нефтяные строительные кровельные марки:							
318	101-0076	БНК-90/30	т	22681,62	22000,00	16,06	16,06
319	101-0078	БНК-45/190, БНК-45/180	т	22681,62	22000,00	14,82	14,82
Битумы нефтяные строительные марки:							
320	101-0073	БН-90/10	т	23697,02	23000,00	17,13	17,13
321	101-0074	БН-70/30	т	25227,02	24500,00	16,54	16,54
322	101-0075	БН-50/50	т	25737,02	25000,00	15,34	15,34
<b>Группа: Грунтовка битумная</b>							
323	101-1968	Грунтовка битумная под полимерное или резиновое	т	74713,12	73000,00	2,41	2,41
324	101-5870	Грунтовка полиуретановая "Праймер 1101"	кг	117,72	115,00	4,37	4,37
325	101-0237	Гудрон (полугудрон)	т	21147,02	20500,00	12,58	12,58
<b>Группа: Мастика битумная</b>							
326	101-1995	Мастика битумная	т	48237,92	47000,00	14,54	14,54
327	101-0594	Мастика битумная кровельная горячая	т	44643,55	43500,00	13,17	13,17
328	101-2377	Мастика битумная «Еша»	т	104337,92	102000,00	4,83	4,83

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобре- тения	И2	И1
Мастика битумно-бутилкаучуковая:							
329	101-0592	горячая	т	55386,05	54000,00	7,02	7,02
330	101-0593	холодная	т	79866,05	78000,00	6,40	6,40
331	101-0596	Мастика битумно-кукерсольная холодная	т	32436,05	31500,00	10,08	10,08
332	101-0595	Мастика битумно-латексная кровельная	т	26793,55	26000,00	8,81	8,81
333	101-1763	Мастика битумно-полимерная	т	54360,63	53000,00	36,24	36,24
334	101-7001	Мастика битумно-полимерная, марка "Техномаст"	т	105357,92	103000,00	7,80	7,80
335	101-2808	Мастика битумно-герметизирующая	т	60486,05	59000,00	7,95	7,95
336	101-4215	Мастика "Ярославна БПХ-1"	т	63546,05	62000,00	3,25	3,25
337	101-4217	Мастика "Ярославна БПХ-2"	т	79866,05	78000,00	1,82	1,82
338	101-4219	Мастика "Ярославна БПХ-3"	т	87006,05	85000,00	1,92	1,92
Мастика битумно-резиновая:							
339	101-2378	изоляционная	т	58440,63	57000,00	3,48	3,48
340	101-1744	кровельная	т	51300,63	50000,00	25,71	25,71
341	101-2016	МБР изоляционная для защиты алюминиевой оболочки и брони от коррозии	кг	59,46	58,00	8,03	8,03
Группа: Эмульсия битумная							
342	101-1715	Эмульсия битумная	т	20143,12	19500,00	7,40	7,40
343	101-1780	Эмульсия битумная для гидроизоляционных работ	т	20143,12	19500,00	10,07	10,07
344	101-1797	Эмульсия битумно-дорожная	т	19123,12	18500,00	12,30	12,30
345	101-4959	Эмульсия битумно-катионная, марка ЭБК-1	т	19630,82	19000,00	10,21	10,21
346	101-4960	Эмульсия битумно-катионная, марка ЭБК-2	т	20140,82	19500,00	10,27	10,27
347	101-4961	Эмульсия битумно-катионная, марка ЭБК-3	т	20650,82	20000,00	7,66	7,66
348	101-5265	Эмульсия для подгрунтовки ЭБК-Б-50	т	18610,82	18000,00	11,44	11,44
349	101-5266	Эмульсия для ямочного ремонта ЭБК-Б-60М	т	19120,82	18500,00	10,57	10,57
350	101-5267	Эмульсия для поверхностной обработки ЭБК-Б-70	т	19222,82	18600,00	9,82	9,82
351	101-5630	Эмульсия битумно-латексная "RauFlex" ("Рауфлекс")	кг	105,31	103,00	3,19	3,19
352	101-5631	Эмульсия битумно-латексная "DorFlex" ("Дорфлекс")	кг	158,35	155,00	3,78	3,78
Группа: Эмульсия битумно-полимерная							
353	101-3273	Эмульгатор «Дином SL»	т	449053,12	440000,00	2,60	2,60
354	101-3199	Эмульгатор ЕМ-44	кг	188,95	185,00	4,21	4,21
355	101-2984	Покрытие битумное толстослойное марки "Dickbeschichtung Remmers"	кг	138,00	135,00	3,25	3,25
356	101-2386	Состав гидроизоляционный Флэхендихт, КНАУФ	кг	178,80	175,00	4,92	4,92
357	101-2974	Состав гидроизоляционный ЦМИД-3	кг	36,00	35,00	5,62	5,62
358	101-2975	Состав гидроизоляционный ЦМИД-1К	кг	49,26	48,00	5,82	5,82
359	101-2976	Состав гидроизоляционный ЦМИД-1К "Эластик"	кг	49,26	48,00	3,89	3,89
360	101-6265	Состав гидроизоляционный проникающий на цементной основе MASTERSEAL 501	кг	97,15	95,00	3,93	3,93
361	101-6267	Состав трехкомпонентный на эпоксидно-цементной основе MasterSeal P 385 (MASTERSEAL 185), компонент А	кг	908,05	890,00	3,87	3,87
362	101-6268	Состав трехкомпонентный на эпоксидно-цементной основе MasterSeal P 385 (MASTERSEAL 185), компонент В	кг	734,65	720,00	3,79	3,79
363	101-6269	Состав трехкомпонентный на эпоксидно-цементной основе MasterSeal P 385 (MASTERSEAL 185), компонент С	кг	76,75	75,00	3,80	3,80
364	101-2981	Гидроизоляция марки "Эволит-гидро" штукатурная	кг	46,17	45,00	3,03	3,03
365	101-2982	Гидроизоляция марки "Эволит-гидро" шпаклевочная	кг	51,27	50,00	3,37	3,37
366	101-2983	Гидроизоляция марки "Эволит-гидро" грунтовочная	кг	56,37	55,00	3,70	3,70
367	101-5892	Покрытие эластичное двухкомпонентное на эпоксидно-полиуретановой основе для гидроизоляции и защиты бетона MasterSeal M 336 (MASTERSEAL 136), компонент А	кг	479,65	470,00	3,90	3,90

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
368	101-5893	Покрытие эластичное двухкомпонентное на эпоксидно-полиуретановой основе для гидроизоляции и защиты бетона MasterSeal M 336 (MASTERSEAL 136), компонент В	кг	1122,25	1100,00	3,80	3,80
369	101-5894	Покрытие эпоксидное жесткое двухкомпонентное для гидроизоляции и защиты железобетонных конструкций MasterSeal M 338 (MASTERSEAL 138), компонент А	кг	642,85	630,00	3,92	3,92
370	101-5895	Покрытие эпоксидное жесткое двухкомпонентное для гидроизоляции и защиты железобетонных конструкций MasterSeal M 338 (MASTERSEAL 138), компонент В	кг	1071,25	1050,00	4,04	4,04
371	101-5900	Покрытие тонкослойное жесткое декоративное на цементной основе MASTERSEAL 577, цвет белый	кг	100,21	98,00	4,05	4,05
372	101-5909	Покрытие защитное жесткое декоративное на акрилатной основе MasterProtect 320 B2 (MASTERSEAL 368)	кг	296,05	290,00	3,94	3,94
373	101-5910	Покрытие защитное эластичное декоративное на акрилатной основе MasterProtect 330 E1 B1 (MASTERSEAL 367 Elastic)	кг	347,05	340,00	3,97	3,97
374	101-5919	Покрытие жесткое гидроизоляционное на цементной основе MASTERSEAL 531	кг	66,55	65,00	3,91	3,91
375	101-5920	Покрытие эластичное полимерцементное двухкомпонентное MASTERSEAL 550, компонент А	л	316,45	310,00	2,89	2,89
376	101-5921	Покрытие эластичное полимерцементное двухкомпонентное MASTERSEAL 550, компонент В	кг	66,55	65,00	3,91	3,91
377	101-6470	Композиция полиуретановая непигментированная "БИРСС Полилак полуматовый"	т	438850,82	430000,00	3,52	3,52
378	101-6471	Композиция полиуретановая пигментированная "БИРСС Полилак-Колор"	т	418450,82	410000,00	3,52	3,52
379	101-6472	Композиция полиуретановая пигментированная "БИРСС Риберпол"	т	285850,82	280000,00	3,54	3,54
380	101-6473	Композиция полиуретановая водоземлюлируемая пигментированная "БИРСС связующее Скридпол 6 мм"	т	479650,82	470000,00	3,50	3,50
381	101-6474	Композиция полиуретановая водоземлюлируемая пигментированная "БИРСС связующее Скридпол 9 мм"	т	479650,82	470000,00	3,50	3,50
382	101-6475	Композиция полиуретановая "БИРСС связующее Стоунпол"	т	311350,82	305000,00	3,44	3,44
383	101-6476	Композиция полиуретановая для устройства выравнивающего слоя "БИРСС Спортпол ПУ"	т	258310,82	253000,00	3,42	3,42
384	101-6477	Композиция полиуретановая пигментированная для устройства шпатлевочного слоя "БИРСС Терапол 1"	т	239950,82	235000,00	3,46	3,46
<b>Подраздел: Материалы для устройства кровли и гидроизоляции</b>							
<b>Группа: Герметик</b>							
385	101-2387	Герметик строительный «RDPRO», 300 мл	шт.	100,04	98,00	7,24	7,24
386	101-8089	Герметик акриловый однокомпонентный АКЦЕНТ-117 для бетонных швов, цвет белый	кг	105,39	103,00	7,47	7,47
387	101-0215	Герметик высыхающий марки 51-Г-13	кг	127,88	125,00	3,90	3,90
Герметик марки:							
388	101-0196	5Ф-13К	кг	367,58	360,00	5,12	5,12
389	101-0198	51-Г-10	кг	194,18	190,00	5,14	5,14
390	101-2388	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Makroflex, Soudal в баллонах по 750 мл	шт.	296,00	290,00	4,42	4,42
391	101-2395	Пенополиуретан (Thorma Poliuret看)	м	591,63	580,00	3,11	3,11
392	101-6270	Герметик эластомерный химически стойкий для швов MasterSeal NP 474 (MASTERFLEX 474) (600 мл)	шт.	377,58	370,00	4,57	4,57
Герметик полиуретановый:							
393	101-8023	САЗИЛАСТ 24, долговременная герметизация швов	кг	103,35	101,00	5,20	5,20

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
394	101-8076	"Эмфимастика PU-25", однокомпонентный	кг	487,89	478,00	5,10	5,10
395	101-0216	Герметик профильный нетвердеющий «БУТЭПРОЛ-2»	т	67626,05	66000,00	3,95	3,95
Герметик силиконовый:							
396	101-1759	для наружных швов	л	347,10	340,00	4,52	4,52
397	101-8007	CHEMLUX 9015, сантехнический, прозрачный и цветные	л	398,10	390,00	5,17	5,17
398	101-8074	термостойкий (Penoseal +1500, 310 мл)	л	408,30	400,00	10,41	10,41
399	101-8075	(Penoseal серого цвета, 310 мл)	л	438,90	430,00	9,56	9,56
400	101-1941	Герметик У-30М	кг	209,48	205,00	6,18	6,18
Группа: Гидроизол							
401	101-1564	Гидроизол	м <sup>2</sup>	52,71	51,00	6,73	6,73
Группа: Гидростеклоизол							
402	101-0217	Гидростеклоизол	м <sup>2</sup>	70,54	69,00	4,33	4,33
Группа: Изол							
403	101-0307	Изол	м <sup>2</sup>	59,48	58,00	4,81	4,81
Группа: Материалы кровельные							
404	101-3176	Мембрана кровельная армированная на основе ПВХ толщиной 1,2 мм	м <sup>2</sup>	265,50	260,00	6,74	6,74
405	101-3177	Мембрана кровельная неармированная на основе ПВХ толщиной 1,5 мм	м <sup>2</sup>	296,17	290,00	6,84	6,84
406	101-4957	Материал рулонный на основе этилен-пропиленовых каучуков толщиной 1,1 мм, обычное исполнение	м <sup>2</sup>	230,42	225,00	4,71	4,71
407	101-5074	Мембрана паропроницаемая ветро-влаго-защитная Строизол SD-130	м <sup>2</sup>	29,83	29,00	6,33	6,33
Полимерный материал:							
408	101-6050	Logicroof V-RP - 1,2	м <sup>2</sup>	342,09	335,00	5,84	5,84
409	101-6052	Logicroof V-SR - 1,5	м <sup>2</sup>	438,99	430,00	6,14	6,14
410	101-6054	Logicroof V-SR - 1,5	м <sup>2</sup>	321,69	315,00	5,50	5,50
Группа: Материалы рулонные изоляционные							
411	101-3363	Айситекс ТПП-3,5	м <sup>2</sup>	120,15	117,00	5,33	5,33
412	101-3364	Айситекс ЭПП-4,0	м <sup>2</sup>	131,49	128,00	5,34	5,34
413	101-3328	Айситекс-Стандарт ТКП-4,0	м <sup>2</sup>	115,17	112,00	5,11	5,11
414	101-3330	Айситекс-Стандарт ТПП-3,5	м <sup>2</sup>	102,81	100,00	4,89	4,89
415	101-3367	Бирепласт-Оптим ТПП-3,5	м <sup>2</sup>	81,57	72,00	4,98	4,98
416	101-3368	Бирепласт-Оптим ХПП-3,0	м <sup>2</sup>	74,13	72,00	4,52	4,52
417	101-1794	Бризол	1000 м <sup>2</sup>	71745,17	70000,00	9,20	9,20
418	101-3315	Вилла Эласт Н (ЭПП) 3,7 кг/м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	118,30	115,00	4,04	4,04
Изопласт:							
419	101-1961	К ЭКП-4,5	м <sup>2</sup>	177,50	173,00	3,93	3,93
420	101-1962	П ЭПП-4,0	м <sup>2</sup>	164,12	160,00	4,27	4,27
421	101-3372	П ЭМП-5,5	м <sup>2</sup>	203,23	198,00	3,90	3,90
422	101-2420	Лента гидроизоляционная для углов и швов	м	59,16	58,00	5,86	5,86
Линохром:							
423	101-2213	ТКП гранулят коричневый, основа стеклоткань (для верхнего слоя)	м <sup>2</sup>	99,14	96,00	4,61	4,61
424	101-2214	ТПП, основа стеклоткань (для нижнего слоя)	м <sup>2</sup>	97,85	95,00	4,95	4,95
425	101-2737	Материал рулонный гидроизоляционный TERANAP 431 TP	м <sup>2</sup>	470,53	460,00	4,50	4,50
426	101-2738	Материал рулонный битумный безосновный для гидроизоляции деформационных швов OINT NEODYL N 330 мм	м	255,34	250,00	4,95	4,95
427	101-2977	Материал рулонный гидроизоляционный наплавляемый битумно-полимерный "Техноэластность Б" для первого слоя	м <sup>2</sup>	231,07	225,00	5,29	5,29
428	101-3173	Техноэласт ЭПП термо	м <sup>2</sup>	169,52	165,00	7,10	7,10

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобре- тения	И2	И1
Рубитекс:							
429	101-3349	РК-5,0, полиэстер	м <sup>2</sup>	166,40	162,00	3,54	3,54
430	101-5373	РК-5,0, стеклоткань	м <sup>2</sup>	112,57	109,00	3,08	3,08
431	101-3350	РК-6,0, полиэстер	м <sup>2</sup>	159,49	155,00	3,06	3,06
432	101-5374	РК-6,0, стеклоткань	м <sup>2</sup>	157,45	153,00	3,78	3,78
433	101-3351	РК-7,0, полиэстер	м <sup>2</sup>	166,87	162,00	3,05	3,05
434	101-5375	Мост (полиэстер)	м <sup>2</sup>	172,52	168,00	3,03	3,03
435	101-4994	Еврорубероид ХПП (ТУ 5774-021-17925162-2004)	м <sup>2</sup>	34,82	33,00	4,00	4,00
Стеклозласт:							
436	101-3352	К-4,0, стеклоткань	м <sup>2</sup>	118,23	115,00	3,44	3,44
437	101-5371	К-4,5, стеклоткань	м <sup>2</sup>	123,45	120,00	3,04	3,04
438	101-3353	К-5,0, стеклоткань	м <sup>2</sup>	123,56	120,00	3,18	3,18
439	101-3354	К-5,0, полиэстр	м <sup>2</sup>	125,60	122,00	2,92	2,92
Унифлекс:							
440	101-3358	ТКП	м <sup>2</sup>	133,57	130,00	9,77	4,44
441	101-3359	ХКП	м <sup>2</sup>	116,23	113,00	8,81	4,40
442	101-3360	ЭКП-4,5, сланец серый	м <sup>2</sup>	138,82	135,00	8,16	3,73
Группа: Мягкая черепица							
Черепица битумная:							
443	101-2099	полосная Катепал, размер 1000х317 мм	м <sup>2</sup>	450,64	440,00	2,59	2,59
444	101-2098	Черепица полимернаполненная (полимерпесчаная), размер 420х330 мм	1000 шт.	41789,48	40000,00	2,95	2,95
445	101-3418	Ондулин зеленый (лист волнистый 2000х950 мм)	м <sup>2</sup>	225,13	220,00	4,57	4,57
446	101-3419	Ондулин коричневый (лист волнистый 2000х950 мм)	м <sup>2</sup>	225,13	220,00	4,72	4,72
447	101-4170	Ондулин черный (лист волнистый 2000х950 мм)	м <sup>2</sup>	220,03	215,00	4,51	4,51
448	101-4171	Ондулин красный (лист волнистый 2000х950 мм)	м <sup>2</sup>	225,13	220,00	4,62	4,62
Элементы ендовы типа "Ондулин", цвет:							
449	101-3154	черный	шт.	239,84	235,00	5,71	5,71
450	101-3155	красный	шт.	244,94	240,00	5,83	5,83
451	101-3156	коричневый	шт.	244,94	240,00	5,83	5,83
452	101-3157	зеленый	шт.	255,14	250,00	5,55	5,55
Элементы коньковые типа "Ондулин", цвет:							
453	101-3158	черный	шт.	239,84	235,00	5,71	5,71
454	101-3159	красный	шт.	244,94	240,00	5,83	5,83
455	101-3160	коричневый	шт.	239,84	235,00	5,71	5,71
456	101-3161	зеленый	шт.	255,14	250,00	5,55	5,55
Элементы щипцовые типа "Ондулин", цвет:							
457	101-3162	черный	шт.	234,74	230,00	5,59	5,59
458	101-3163	красный	шт.	234,74	230,00	5,59	5,59
459	101-3164	коричневый	шт.	239,84	235,00	5,71	5,71
460	101-3165	зеленый	шт.	250,04	245,00	5,44	5,44
461	101-3180	Фартук покрывающий типа "Ондулин"	шт.	239,77	235,00	4,28	4,28
462	101-3181	Короб карнизный универсальный типа "Ондулин"	шт.	540,86	530,00	3,79	3,79
463	101-3182	Заполнитель карниза типа "Ондулин"	шт.	34,68	34,00	4,66	4,66
Группа: Пергамин							
Пергамин кровельный марки:							
464	101-0851	П-350	м <sup>2</sup>	16,54	16,00	5,09	5,09
Группа: Прокладка герметизирующая							
465	101-4134	Пленка подкровельная антиконденсатная (гидроизоляционная) типа ЮТАКОН	м <sup>2</sup>	42,88	42,00	3,47	3,47
466	101-4135	Пленка пароизоляционная ЮТАФОЛ (3-х слойная полиэти- леновая с армированным слоем из полиэтиленовых полос)	м <sup>2</sup>	28,60	28,00	4,43	4,43
467	101-5833	Пленка диффузионная Tyvek Soft	10 м <sup>2</sup>	622,36	610,00	2,46	2,46

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
468	101-1849	Прокладка герметизирующая «Констан» из ПВХ-В-80М	т	143114,18	140000,00	3,72	3,72
469	101-5865	Мембрана однослойная ветрозащитная гидроизоляционная Tyvek Housewrap	10 м <sup>2</sup>	765,81	750,00	3,03	3,03
470	101-2979	Мембрана профилированная защитная типа "Плантер"	м <sup>2</sup>	88,83	87,00	5,65	5,65
<b>Группа: Рубероид</b>							
471	101-0856	Рубероид кровельный с пылевидной посыпкой марки РКП-350б	м <sup>2</sup>	29,99	29,00	4,84	4,84
472	101-1746	Рубероид кровельный с мелкой посыпкой РМ-350	м <sup>2</sup>	32,02	31,00	4,94	4,94
Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой марки:							
473	101-0852	РКК-350б	м <sup>2</sup>	38,32	37,00	5,14	5,14
474	101-0854	РКК-420а	м <sup>2</sup>	37,48	36,00	4,47	4,47
Рубероид подкладочный с пылевидной посыпкой:							
475	101-0857	РПП-300б	м <sup>2</sup>	26,82	26,00	3,96	3,96
Рубероид наплавляемый:							
476	101-0859	РК-420-1.0	м <sup>2</sup>	36,55	35,00	4,52	4,52
477	101-1747	Рубероид морозостойкий РПМ-300	м <sup>2</sup>	29,89	29,00	4,92	4,92
<b>Группа: Толь</b>							
478	101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	м <sup>2</sup>	24,64	24,00	4,32	4,32
479	101-1770	Толь с крупнозернистой посыпкой марки ТВК-350	м <sup>2</sup>	26,08	25,00	4,19	4,19
<b>Подраздел: Вяжущие материалы и добавки</b>							
<b>Группа: Вяжущие</b>							
480	101-7998	Материал вяжущий двухкомпонентный на основе полиуретана, марка "РТ-ТПИ 001"	кг	367,50	360,00	5,17	5,17
<b>Группа: Добавки</b>							
481	101-2194	Добавка ПАВ катионного типа (ПБ-3)	т	108350,11	106000,00	3,29	3,29
482	101-2433	Добавка КДСЦ	т	561230,11	550000,00	3,79	3,79
483	101-2432	Добавка пластифицирующая к цементу ЛТС	кг	63,50	62,00	16,49	16,49
484	101-2790	Добавка пластифицирующая Полипласт СП-1ВП	т	60440,03	59000,00	3,33	3,33
485	101-2421	Добавка полимерная Ультра-Си	т	255260,03	250000,00	10,50	10,50
486	101-2791	Добавка синтетическая ASOPLAST-MZ	т	260360,03	255000,00	3,77	3,77
487	101-3175	Добавка поверхностная адгезионная DOPE-404	кг	127,73	125,00	3,60	3,60
488	101-7691	Лигносulfонаты технические (ЛСТ) жидкие (ТУ 13-0281036-029-94)	т	10538,55	10000,00	5,89	5,89
<b>Группа: Мел</b>							
489	101-0620	Мел природный молотый	т	8494,41	8100,00	14,48	14,48
490	101-2011	Мел природный кусковой пиленый	кг	12,47	12,00	9,10	9,10
<b>Группа: Портландцемент</b>							
Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки:							
491	101-1305	400	т	4873,41	4550,00	11,83	11,83
492	101-1306	500	т	5026,41	4700,00	10,47	10,47
493	101-1308	600	т	5536,41	5200,00	8,74	8,74
Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПК-Д5) марки:							
494	101-1309	400	т	4873,41	4550,00	8,57	8,57
Портландцемент общестроительного назначения быстротвердеющий марки:							
495	101-1313	400	т	4873,41	4550,00	9,76	9,76
496	101-1314	500	т	5026,41	4700,00	7,65	7,65
Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПС-Д20), марки:							
497	101-1315	300	т	4312,41	4000,00	10,17	10,17
498	101-1316	400	т	4516,41	4200,00	8,61	8,61
499	101-1320	Портландцемент специального назначения сульфатостойкий, марки 400	т	4975,41	4650,00	10,10	10,10

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобре- тения	И2	И1
Портландцемент специального назначения сульфатостойкий с минеральными добавками марки:							
500	101-1322	500	т	5179,41	4850,00	8,25	8,25
Портландцемент пуццолановый общестроительного и специального назначения марки:							
501	101-1330	400	т	4363,41	4050,00	10,59	10,59
Портландцемент тампонажный:							
502	101-1348	бездобавочный	т	4873,41	4550,00	9,09	9,09
503	101-1351	песчанистый	т	4618,41	4300,00	9,06	9,06
Портландцемент для бетона дорожных и аэродромных покрытий марки:							
504	101-1582	400	т	4871,11	4550,00	13,53	13,53
Портландцемент с минеральными добавками для бетона дорожных и аэродромных покрытий марки:							
505	101-1585	500	т	5024,11	4700,00	8,99	8,99
506	101-1748	Портландцемент напрягающий, марки 400	т	5024,11	4700,00	8,37	8,37
Группа: Цемент							
Цемент глиноземистый, марки:							
507	101-1352	400	т	23692,41	23000,00	10,30	10,30
508	101-1353	500	т	24202,41	23500,00	10,20	10,20
509	101-1355	Цемент гипсоглиноземистый расширяющийся	т	17062,41	16500,00	9,29	9,29
510	101-1356	Цемент для приготовления раствора в построечных условиях и в других подобных случаях	т	4718,11	4400,00	15,73	15,73
511	101-2429	Цемент расширяющийся	т	16552,41	16000,00	7,64	7,64
Группа: Шлакопортландцемент							
Шлакопортландцемент общестроительного и специального назначения марки:							
512	101-1323	300	т	4210,41	3900,00	13,45	13,45
513	101-1324	400	т	4414,41	4100,00	13,02	13,02
514	101-1325	500	т	4598,01	4280,00	11,73	11,73
515	101-1328	400 сульфатостойкий	т	4720,41	4400,00	8,81	8,81
Подраздел: Материалы отделочные							
Группа: Грунтовки							
516	101-4164	Грунт водно-дисперсионный по ржавчине "Акрокор-1"	кг	66,73	65,00	4,98	4,98
517	101-4165	Грунт-эмаль "Спецназ", серый	кг	107,53	105,00	5,96	5,96
Грунтовка акриловая:							
518	101-3453	ДИВА-РГ	т	63662,22	62000,00	3,88	3,88
519	101-3454	ACRYL-HYDROSOL TIEFGRUND LF, CAPAROL	кг	199,32	195,00	3,87	3,87
520	101-3455	CAPAGRUND, адгезионная, CAPAROL	л	316,59	310,00	5,44	5,44
521	101-3457	DUPA-GRUND, CAPAROL	л	326,79	320,00	4,20	4,20
522	101-3458	HANSA NOOBEL PRIMER VIVACOLOR	л	255,39	250,00	4,59	4,59
523	101-3459	PRIMER C проникающая, адгезионная, LITOCOL	кг	159,54	156,00	2,98	2,98
524	101-3461	TIEFGRUND LF, CAPAROL	л	92,19	90,00	1,62	1,62
525	101-4163	НОРТЕКС-ГРУНТ	кг	56,53	55,00	3,71	3,71
526	101-6342	Грунтовка полиуретановая адгезионная однокомпонентная PCI ELASTOPRIMER 110	шт.	1275,38	1250,00	3,62	3,62
Грунтовка:							
527	101-0223	В-КФ-093 красно-коричневая, серая, черная	т	141182,22	138000,00	4,03	4,03
528	101-3333	«Ризопокс-1100»	т	214622,22	210000,00	4,83	4,83
529	101-0228	КФ-030 серо-зеленая	т	105482,22	103000,00	3,67	3,67
530	101-2416	«Бетоконтакт», КНАУФ	кг	82,02	80,00	5,44	5,44
531	101-2418	КНАУФ-Грундирмиттель	кг	127,92	125,00	3,89	3,89
532	101-2422	полимерная Colzumix	т	15824,22	15100,00	4,29	4,29
533	101-1823	масляная готовая к применению	т	79982,22	78000,00	3,10	3,10
534	101-3464	масляная ВАК-I-V	т	32042,22	31000,00	5,35	5,35
535	101-1944	для внутренних работ ВАК-01-V	т	45302,22	44000,00	4,01	4,01
536	101-2430	«Тифенгрунд», КНАУФ	кг	65,70	64,00	5,02	5,02

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
537	101-2786	полимерная типа "BOLIX O"	кг	78,00	76,00	3,98	3,98
538	101-2787	типа "BOLIX SG"	кг	98,40	96,00	3,36	3,36
539	101-4209	однокомпонентная полиуретановая Stelpant-PU-Zinc	кг	413,58	405,00	6,92	6,92
540	101-6511	водно-дисперсионная "БИРСС Бетон-контакт"	т	44339,28	43000,00	2,41	2,41
541	101-6512	акриловая упрочняющая стабилизирующая глубокого проникновения "БИРСС Грунт М"	т	122879,28	120000,00	4,02	4,02
542	101-6513	акриловая глубокого проникновения "БИРСС Грунт КШ"	т	48419,28	47000,00	4,31	4,31
543	101-6514	сильнопоглощающих поверхностей "БИРСС Грунт Универсал"	т	37199,28	36000,00	4,68	4,68
544	101-6515	с наполнителями под структурные покрытия БИРСС Грунт СТ-П	т	73919,28	72000,00	4,37	4,37
<b>Группа: Дерматин</b>							
545	101-1670	Дерматин	м <sup>2</sup>	148,09	145,00	3,90	3,90
<b>Группа: Клей</b>							
546	101-2780	Клей битумный ВТ-69 ЗМ	т	158366,93	155000,00	3,55	3,55
547	101-0327	Клей НТ-150	кг	107,33	105,00	4,33	4,33
548	101-2885	Клей цианакрилатный Permabond C791	кг	21930,27	21500,00	4,48	4,48
549	101-6261	Клей двухкомпонентный на эпоксидной основе для высокопрочных холстов MasterBrace 4500, компонент А	кг	1203,87	1180,00	4,33	4,33
550	101-6262	Клей двухкомпонентный на эпоксидной основе для высокопрочных холстов MasterBrace 4500, компонент В	кг	1203,87	1180,00	4,33	4,33
551	101-6263	Клей двухкомпонентный на эпоксидной основе для композитных ламелей и стержней MasterBrace ADH 4000, компонент А	кг	867,27	850,00	4,63	4,63
552	101-6264	Клей двухкомпонентный на эпоксидной основе для композитных ламелей и стержней MasterBrace ADH 4000, компонент В	кг	867,27	850,00	4,63	4,63
553	101-4377	Клей полиуретановый однокомпонентный для швов, объем 310 мл (АКВАПАНЕЛЬ)	шт.	280,62	275,00	5,49	5,49
554	101-4894	Клей марки "Griffon НТ-120" Adellant	л	1101,95	1080,00	3,02	3,02
Клей резиновый:							
555	101-0328	П-9	кг	97,13	95,00	4,30	4,30
556	101-0329	Клей 88-СА	кг	183,83	180,00	6,35	6,35
557	101-4212	Клей 88-НП	кг	188,97	185,00	5,67	5,67
558	101-1743	Клей «Бустилат»	т	51289,94	50000,00	4,54	4,54
559	101-1814	Клей столярный сухой	кг	76,75	75,00	4,53	4,53
Клей для обоев:							
560	101-1817	КМЦ	т	110415,42	108000,00	4,25	4,25
561	101-1776	Клей для облицовочных работ водостойкий «Плюс» (сухая смесь)	т	14920,41	14400,00	3,46	3,46
562	101-1835	Клей фенолполивинилацетатный	т	77786,93	76000,00	4,20	4,20
563	101-1838	Клей ПВА	т	64515,42	63000,00	4,06	4,06
564	101-2434	Клей ПВА	кг	65,54	64,00	4,12	4,12
565	101-2435	Клей «Перлфикс», КНАУФ	кг	12,50	12,00	7,91	7,91
566	101-4368	Клей плиточный «Юнис Гранит»	кг	17,06	16,50	4,62	4,62
567	101-1946	Клей плиточный «Старатель-стандарт»	кг	12,47	12,00	9,10	9,10
568	101-1839	Клей казеиновый	т	143032,41	140000,00	5,40	5,40
569	101-1840	Клей малярный жидкий	кг	34,93	34,00	4,32	4,32
570	101-1853	Клей ФР-12	т	161413,12	158000,00	3,85	3,85
571	101-1937	Клей ВК-9 (расфасовка 25 г)	кг	1428,25	1400,00	3,28	3,28
572	101-1958	Клей гипсовый сухой монтажный	т	15349,12	14800,00	3,43	3,43
573	101-4509	Клей монтажный «БОЛАРС» для укладки ячеистых блоков	т	12166,41	11700,00	4,69	4,69



№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
574	101-5786	Клей монтажный "АЕРОС" для укладки блоков и плит из ячеистых бетонов	кг	9,44	9,00	5,52	5,52
575	101-2135	Клейстер готовый	кг	6,37	6,00	6,37	6,37
<b>Группа: Линкруст</b>							
576	101-0575	Линкруст	м <sup>2</sup>	174,18	170,00	4,82	4,82
<b>Группа: Листы и плиты облицовочные, декоративные</b>							
577	101-1772	Плиты алюминиевые декоративные для облицовки потолков	т	270570,84	265000,00	6,53	6,53
578	101-3250	Покрытия зданий с повышенными архитектурными требованиями: сайдинг стальной с полимерным покрытием	м <sup>2</sup>	313,00	305,00	2,35	2,35
579	101-3257	Плиты облицовочные типа «ФАССТ» в комплекте с планками заполнения стыков	м <sup>2</sup>	636,19	620,00	5,23	5,23
<b>Группа: Обои</b>							
Обои виниловые моющиеся:							
580	101-3924	супер	10 м <sup>2</sup>	540,84	530,00	3,50	3,50
581	101-3926	VETERMAN	10 м <sup>2</sup>	724,44	710,00	3,28	3,28
582	101-1992	Обои высококачественные	100 м <sup>2</sup>	7855,84	7700,00	3,00	3,00
583	101-1830	Обои обыкновенного качества	100 м <sup>2</sup>	1684,84	1650,00	3,68	3,68
584	101-1831	Обои улучшенные, грунтованные	100 м <sup>2</sup>	3469,84	3400,00	3,84	3,84
585	101-1832	Обои на бумажной основе моющиеся пленочные (отечественного производства)	м <sup>2</sup>	70,43	69,00	2,58	2,58
586	101-3920	Обои на тканевой основе моющиеся пленочные (отечественного производства)	м <sup>2</sup>	175,51	172,00	3,19	3,19
587	101-1833	Обои кожа искусственная на тканевой основе с поливинилхлоридным покрытием	100 м <sup>2</sup>	8579,51	8400,00	3,06	3,06
588	101-1868	Обои потолочные	100 м <sup>2</sup>	2197,26	2150,00	4,11	4,11
589	101-1834	Пленка поливинилхлоридная декоративно-отделочная самоклеющаяся марки ПДСПО-12	1000 м <sup>2</sup>	86734,52	85000,00	3,50	3,50
Стеклообои:							
590	101-3927	VETERMAN, елочка крупная	10 м <sup>2</sup>	663,24	650,00	10,23	2,49
591	101-3928	VETERMAN, рогожка средняя	10 м <sup>2</sup>	663,24	650,00	10,18	2,48
592	101-3929	VITRULAN, мини фиш	10 м <sup>2</sup>	846,84	830,00	9,17	1,76
593	101-3930	VITRULAN, полоса	10 м <sup>2</sup>	775,44	760,00	8,86	1,70
594	101-3931	VITRULAN, рогожка крупная	10 м <sup>2</sup>	663,24	650,00	13,83	2,06
595	101-3932	VITRULAN, фан	10 м <sup>2</sup>	612,24	600,00	10,22	2,13
596	101-3933	MERMET, рогожка	10 м <sup>2</sup>	510,24	500,00	11,16	2,32
597	101-3934	VERTEX, рогожка	10 м <sup>2</sup>	530,64	520,00	10,66	2,04
598	101-3935	TASSOGLAS, елочка	10 м <sup>2</sup>	969,24	950,00	8,78	1,97
599	101-3936	TASSOGLAS, зигзаг	10 м <sup>2</sup>	714,24	700,00	9,21	1,76
600	101-3937	TASSOGLAS, паутинка	10 м <sup>2</sup>	347,04	340,00	14,76	2,83
601	101-3938	TASSOGLAS, рогожка крупная	10 м <sup>2</sup>	745,08	730,00	9,13	1,75
<b>Группа: Панели</b>							
Панели декоративные МДФ размером:							
602	101-3425	2600x168x13 мм	м <sup>2</sup>	237,44	230,00	4,03	4,03
603	101-3426	2600x168x7 мм	м <sup>2</sup>	215,73	210,00	3,21	3,21
604	101-3427	2600x238x7 мм	м <sup>2</sup>	210,63	205,00	3,97	3,97
605	101-3014	2700x148x7 мм	м <sup>2</sup>	215,73	210,00	3,21	3,21
606	101-3015	2700x200x6 мм	м <sup>2</sup>	225,71	220,00	2,88	2,88
607	101-3428	Панели декоративные МДФ KRONOSPAN размером 2600x153x8 мм	м <sup>2</sup>	226,14	220,00	4,58	4,58
Панели декоративные пластиковые «Кронапласт», размером:							
608	101-3433	2700x370x8 мм	м <sup>2</sup>	286,49	280,00	10,89	4,30
609	101-3434	2700x250x10 мм	м <sup>2</sup>	301,82	295,00	11,12	4,36

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
610	101-4830	Панели потолочные акустические, тип Ecophon Focus E T15, размер 600*600*20 мм	м²	907,11	880,00	3,16	3,16
Панели потолочные с комплектующими:							
611	101-2414	«Армстронг»	м²	263,69	255,00	5,09	5,09
612	101-4190	ARMSTRONG BAIKAL	м²	263,69	255,00	4,06	4,06
613	101-4191	ARMSTRONG VOLGA	м²	263,69	255,00	4,30	4,30
614	101-4192	ARMSTRONG OASIS	м²	289,19	280,00	3,96	3,96
615	101-4193	ARMSTRONG БАЛТИКА	м²	233,09	225,00	4,22	4,22
Панели стеновые декоративные акустические:							
616	101-3429	ECOPHON, A SUPER G, размером 2700x1200x40 мм	м²	1990,90	1950,00	4,37	4,37
617	101-3430	ECOPHON, C SUPER G, размером 2700x600x40 мм	м²	2674,30	2620,00	3,12	3,12
618	101-3431	ECOPHON, MASTER A, размером 2700x1200x40 мм	м²	1817,50	1780,00	4,87	4,87
619	101-3432	ECOPHON, MASTER C, размером 2700x600x40 мм	м²	2011,30	1970,00	2,84	2,84
Группа: Панели для перегородок							
Панели для перегородок высотой:							
620	101-1495	60 мм	м²	1266,86	1230,00	5,28	5,28
Группа: Паста меловая							
621	101-0636	Паста меловая ПМ-1	т	9775,94	9300,00	9,31	9,31
Группа: Пластики							
622	101-1862	Пластик бумажно-слоистый 2 с декоративной стороной	1000 м²	200091,70	195000,00	2,24	2,24
Доски подоконные ПВХ, шириной:							
623	101-2963	100 мм	м	119,55	117,00	9,28	1,93
624	101-2964	150 мм	м	163,51	160,00	7,92	1,63
625	101-2904	200 мм	м	229,91	225,00	8,87	1,82
626	101-2905	250 мм	м	286,11	280,00	8,83	1,81
627	101-2906	300 мм	м	352,52	345,00	9,69	1,95
628	101-2907	350 мм	м	398,52	390,00	8,55	1,75
629	101-2908	400 мм	м	408,83	400,00	8,25	1,69
630	101-2909	450 мм	м	465,03	455,00	8,34	1,71
631	101-2910	480 мм	м	510,93	500,00	8,60	1,76
632	101-2911	500 мм	м	556,82	545,00	8,65	1,77
633	101-2912	600 мм	м	643,84	630,00	8,59	1,76
634	101-2913	700 мм	м	705,24	690,00	8,07	1,65
635	101-4169	Пластик поливинилхлоридный листовой толщиной 3-4 мм	м²	200,09	195,00	5,36	5,36
636	101-3508	Термопластик	кг	84,93	83,00	5,00	5,00
Наличники из ПВХ, шириной:							
637	101-3007	40 мм	м	61,24	60,00	3,16	3,16
638	101-3008	50 мм	м	71,45	70,00	2,84	2,84
639	101-3009	60 мм	м	81,66	80,00	2,45	2,45
640	101-3010	70 мм	м	91,87	90,00	2,50	2,50
641	101-3011	80 мм	м	102,08	100,00	2,58	2,58
642	101-3012	90 мм	м	117,38	115,00	2,77	2,77
643	101-3013	100 мм	м	127,60	125,00	2,84	2,84
Уголок ПВХ, размером:							
644	101-5955	10x10 мм	10 м	54,19	53,00	3,98	3,98
645	101-5956	15x15 мм	10 м	97,03	95,00	4,76	4,76
646	101-5957	20x20 мм	10 м	153,14	150,00	5,98	5,98
647	101-5958	25x25 мм	10 м	204,14	200,00	6,83	6,83
648	101-5959	30x30 мм	10 м	244,95	240,00	7,56	7,56
649	101-5960	35x35 мм	10 м	275,56	270,00	7,03	7,03
650	101-5961	40x40 мм	10 м	306,16	300,00	6,91	6,91
651	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	приобре- тения	И2	И1
Группа: Шпатлевка							
652	101-2436	Шпаклевка «Фугенфюллер-Гидро», КНАУФ	кг	34,93	34,00	4,85	4,85
653	101-2437	Шпаклевка «Унифлот», КНАУФ	кг	55,33	54,00	7,42	7,42
654	101-2438	Шпаклевка «Фугенфюллер», КНАУФ	кг	20,65	20,00	7,65	7,65
655	101-2439	Шпаклевка «Фугенфюллер ГВ», КНАУФ	кг	22,69	22,00	7,72	7,72
656	101-3585	Шпатлевка водно-дисперсионная	т	41089,94	40000,00	3,61	3,61
657	101-1375	Шпатлевка В-МЧ-0071, МЧ-0054	т	74749,94	73000,00	3,94	3,94
658	101-1377	Шпатлевка МС-006 розовая	т	81889,94	80000,00	4,24	4,24
659	101-1378	Шпатлевка НЦ-007 красно-коричневая, НЦ-008 защитная, серая, ХВ-004 зеленая	т	94129,94	92000,00	4,30	4,30
660	101-1380	Шпатлевка ПФ-002 красно-коричневая	т	74749,94	73000,00	5,75	5,75
661	101-1667	Шпатлевка масляно-клеевая	т	18139,94	17500,00	6,26	6,26
662	101-1712	Шпатлевка клеевая	т	19248,13	18600,00	4,48	4,48
663	101-6259	Шпатлевка тиксотропная на эпоксидной основе, двухкомпонентная MasterBrace ADH 1406 (Concresive 1406),	кг	673,45	660,00	4,96	4,96
664	101-6260	Шпатлевка тиксотропная на эпоксидной основе, двухкомпонентная MasterBrace ADH 1406 (Concresive 1406),	кг	673,45	660,00	4,96	4,96
665	101-2417	Шпатлевка «Фугагипс», КНАУФ	т	29833,12	29000,00	4,16	4,16
666	101-3588	Шпатлевка фасадная ВГТ	т	21709,94	21000,00	4,48	4,48
Шпатлевка:							
667	101-3172	Ветонит ТТ	т	21673,12	21000,00	3,09	3,09
668	101-4253	Ветонит V, цвет белый	т	26773,12	26000,00	2,64	2,64
669	101-3986	Церезит	т	32870,11	32000,00	2,79	2,79
Подраздел: Изделия керамические							
Группа: Изразцы керамические							
670	101-1953	Изразцы рядовые керамические	м <sup>2</sup>	1278,91	1250,00	5,33	5,33
671	101-1687	Изразцы фасонные керамические	м <sup>2</sup>	1584,91	1550,00	5,87	5,87
Группа: Керамические изделия							
672	101-3446	Блоки керамические	м <sup>3</sup>	4549,97	4450,00	2,72	2,72
673	101-0302	Комплекты для туалетной комнаты Т-7	компл.	1707,63	1620,00	5,40	5,40
674	101-3447	Пластины пористые керамические размером 0,35х0,25х0,02	шт.	82,41	80,00	3,65	3,65
Группа: Плитка разная							
675	101-3445	Керамический гранит, неполированный, квадратный, толщиной 8 мм	м <sup>2</sup>	484,36	470,00	6,23	6,23
Гранит керамический многоцветный неполированный, размером:							
676	101-4484	300х300х8 мм	м <sup>2</sup>	504,76	490,00	4,14	4,14
677	101-4486	400х400х9 мм	м <sup>2</sup>	515,58	500,00	3,67	3,67
678	101-4488	300х600х10 мм, 600х600х10 мм	м <sup>2</sup>	577,41	560,00	2,86	2,86
679	101-1947	Плитки керамические плитусные прямые	м	112,52	110,00	4,74	4,74
680	101-3444	Плитки карнизные, глазурованные, гладкие, белые	м <sup>2</sup>	243,68	235,00	4,65	4,65
681	101-1948	Плитки керамические фасонные карнизные прямые	м	97,09	95,00	4,89	4,89
682	101-1686	Плитки керамические угловые	м	86,00	84,00	5,10	5,10
Группа: Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен							
Плитки керамические глазурованные гладкие, декорированные методом сериографии:							
683	101-3442	кобальтовые с завалом	м <sup>2</sup>	391,66	380,00	3,51	3,51
684	101-3443	черные с завалом	м <sup>2</sup>	391,66	380,00	3,59	3,59
Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен:							
685	101-0256	гладкие без завала белые	м <sup>2</sup>	345,68	335,00	4,86	4,86
686	101-0257	гладкие с завалом белые	м <sup>2</sup>	355,88	345,00	3,53	3,53
687	101-0258	гладкие без завала цветные (однотонные)	м <sup>2</sup>	366,08	355,00	3,39	3,39
688	101-0259	гладкие с завалом цветные (однотонные)	м <sup>2</sup>	391,58	380,00	3,41	3,41

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
689	101-0260	гладкие цветные декорированные методом сериографии с рисунком одноцветные без завала	м <sup>2</sup>	411,98	400,00	3,36	3,36
690	101-0261	гладкие цветные декорированные методом сериографии с рисунком одноцветные с завалом	м <sup>2</sup>	422,18	410,00	3,40	3,40
691	101-0262	гладкие цветные декорированные методом сериографии с рисунком многоцветные без завала	м <sup>2</sup>	422,18	410,00	3,09	3,09
692	101-0263	гладкие цветные декорированные методом сериографии с рисунком многоцветные с завалом	м <sup>2</sup>	432,38	420,00	3,13	3,13
693	101-0264	декорированные методом набрызгивания с завалом с 4-х сторон гладкие	м <sup>2</sup>	442,58	430,00	4,16	4,16
694	101-0265	декорированные методом набрызгивания с завалом с 4-х сторон рельефные цветные (однотонные)	м <sup>2</sup>	452,78	440,00	4,19	4,19
695	101-0266	декорированные методом набрызгивания с завалом с 4-х сторон рельефные цветные	м <sup>2</sup>	462,98	450,00	4,06	4,06
<b>Группа: Плитки керамические для полов</b>							
Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные одноцветные без красителей:							
696	101-0283	квадратные толщиной 13 мм	м <sup>2</sup>	415,94	400,00	5,12	5,12
697	101-0284	квадратные толщиной 11 мм	м <sup>2</sup>	404,76	390,00	5,47	5,47
698	101-0285	шестигранные толщиной 13 мм	м <sup>2</sup>	436,34	420,00	5,01	5,01
699	101-0286	шестигранные толщиной 11 мм	м <sup>2</sup>	420,06	405,00	5,23	5,23
700	101-0287	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные одноцветные с красителем квадратные и прямоугольные	м <sup>2</sup>	421,04	405,00	6,21	6,21
Плитки керамические для полов гладкие глазурованные, декорированные методом сериографии, с одноцветным рисунком, квадратные толщиной:							
701	101-0288	13 мм	м <sup>2</sup>	446,54	430,00	4,72	4,72
702	101-0289	11 мм	м <sup>2</sup>	425,16	410,00	4,85	4,85
Плитки керамические для полов гладкие глазурованные декорированные методом сериографии, квадратные и прямоугольные с:							
703	101-0291	многоцветным рисунком толщиной 13 мм	м <sup>2</sup>	517,94	500,00	3,99	3,99
704	101-0292	одноцветным рисунком толщиной 11 мм	м <sup>2</sup>	465,96	450,00	3,76	3,76
Плитки керамические для полов рельефные глазурованные, декорированные методом сериографии, квадратные и прямоугольные с:							
705	101-0293	одноцветным рисунком толщиной 13 мм	м <sup>2</sup>	466,94	450,00	3,47	3,47
706	101-0294	одноцветным рисунком толщиной 11 мм	м <sup>2</sup>	445,56	430,00	5,40	5,40
707	101-0295	многоцветным рисунком толщиной 13 мм	м <sup>2</sup>	497,54	480,00	3,47	3,47
708	101-0296	многоцветным рисунком толщиной 11 мм	м <sup>2</sup>	466,64	450,00	5,66	5,66
Ковры из плиток керамических для полов малоразмерные толщиной 4-6 мм:							
709	101-0297	неглазурованных гладких одноцветных	м <sup>2</sup>	331,60	320,00	5,62	5,62
710	101-0298	глазурованных одноцветных	м <sup>2</sup>	352,00	340,00	3,69	3,69
711	101-1741	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные многоцветные квадратные и прямоугольные	м <sup>2</sup>	426,33	410,00	6,29	6,29
<b>Группа: Плитки керамические фасадные</b>							
Плитки керамические глазурованные рельефные фасадные и ковры из них многоцветные толщиной:							
712	101-0275	7 мм	м <sup>2</sup>	443,91	430,00	3,97	3,97
713	101-0276	9 мм	м <sup>2</sup>	465,20	450,00	4,21	4,21
Плитки керамические фасадные и ковры из них:							
714	101-0269	цветные (однотонные) толщиной 7 мм	м <sup>2</sup>	377,61	365,00	3,84	3,84
715	101-0270	цветные (однотонные) толщиной 9 мм	м <sup>2</sup>	383,60	370,00	3,80	3,80
716	101-0267	глазурованные гладкие рядовые белые толщиной 7 мм	м <sup>2</sup>	413,90	400,00	4,39	4,39
717	101-0268	глазурованные гладкие рядовые белые толщиной 9 мм	м <sup>2</sup>	405,38	390,00	4,11	4,11
718	101-0273	глазурованные рельефные белые и цветные (однотонные) толщиной 7 мм	м <sup>2</sup>	413,90	400,00	4,07	4,07

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
719	101-0274	глазурованные рельефные белые и цветные (однотонные) толщиной 9 мм	м <sup>2</sup>	425,78	410,00	4,17	4,17
720	101-0277	неглазурованные гладкие толщиной 7 мм	м <sup>2</sup>	403,11	390,00	4,70	4,70
721	101-0278	неглазурованные гладкие толщиной 9 мм	м <sup>2</sup>	414,20	400,00	5,31	5,31
722	101-0279	неглазурованные рельефные толщиной 9 мм	м <sup>2</sup>	465,20	450,00	3,27	3,27
<b>Группа: Прокладки дистанционные для градирен</b>							
723	101-1710	Прокладки дистанционные для градирен (керамические)	1000 шт.	1918,71	1700,00	3,82	3,82
<b>Подраздел: Резинотехнические изделия</b>							
<b>Группа: Кольца</b>							
724	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:							
725	101-2441	напорных муфт САМ	кг	224,74	220,00	7,93	7,93
Кольца резиновые для:							
726	101-2446	водопроводных асбестоцементных труб	кг	204,34	200,00	7,77	7,77
727	101-2448	железобетонных напорных и низконапорных труб	кг	204,34	200,00	8,17	8,17
728	101-2449	чугунных напорных труб диаметром 50-300 мм	кг	219,64	215,00	9,00	9,00
Кольца резиновые уплотнительные для полипропиленовых труб:							
729	101-5998	диаметром 50 мм	100 шт.	571,28	560,00	7,72	7,72
730	101-5999	диаметром 110 мм	100 шт.	1020,19	1000,00	7,24	7,24
<b>Группа: Манжеты</b>							
731	101-2450	Манжеты резиновые к унитазу	шт.	51,95	50,00	14,84	14,84
<b>Группа: Резина</b>							
Изделия резиновые технические:							
732	101-0306	морозостойкие	кг	97,25	95,00	2,87	2,87
733	101-1942	Губка резиновая (морская)	кг	79,83	78,00	3,53	3,53
734	101-1850	Резина губчатая	кг	146,19	143,00	2,81	2,81
735	101-1851	Резина прессованная	кг	76,83	75,00	2,72	2,72
736	101-3119	Резина техническая рулонная	т	100301,26	98000,00	3,01	3,01
737	101-1812	Резина профилированная	т	84930,84	83000,00	2,50	2,50
<b>Группа: Пластины</b>							
738	101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	77,83	76,00	3,37	3,37
739	101-0848	Пластина губчатая из резины АФ-1	кг	148,25	145,00	2,85	2,85
740	101-0849	Пластина резиновая рулонная вулканизированная	кг	78,89	77,00	5,82	5,82
741	101-2451	Пластина техническая без тканевых прокладок	т	117641,26	115000,00	2,20	2,20
742	101-2793	Искусственная дорожная неровность концевой элемент 250х500 мм, «Лежачий полицейский»	шт.	919,52	900,00	6,31	6,31
743	101-2794	Искусственная дорожная неровность средний элемент 500х500 мм, «Лежачий полицейский»	шт.	1839,05	1800,00	7,35	7,35
744	101-2882	Искусственная дорожная неровность концевой элемент 220х405 мм, БТМ 200А	шт.	613,52	600,00	10,61	10,61
745	101-2883	Искусственная дорожная неровность средний элемент 495х425 мм, БТМ 100А	шт.	1125,05	1100,00	4,35	4,35
<b>Группа: Резина листовая</b>							
746	101-0850	Резина листовая вулканизованная цветная	кг	79,91	78,00	3,21	3,21
<b>Группа: Трубки</b>							
747	101-1798	Трубка резиновая вакуумная	кг	138,04	135,00	3,53	3,53
748	101-2454	Трубки резиновые вакуумные из резины 7889	т	124781,26	122000,00	2,03	2,03
749	101-2455	Трубки резиновые технические для автомобилей АвтоВАЗа и других заводов	т	114581,26	112000,00	2,23	2,23

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобре- тения	И2	И1
Группа: Шланги							
750	101-2173	Шланг вакуумный	м	285,91	280,00	8,46	8,46
Группа: Шнуры резиновые							
Шнуры резиновые круглого сечения диаметром:							
751	101-1362	от 2,5 до 3,5 мм	кг	92,10	90,00	2,87	2,87
752	101-1365	от 6,0 до 8,0 мм	кг	76,80	75,00	3,13	3,13
753	101-1367	свыше 11 мм	кг	66,60	65,00	3,64	3,64
Шнуры резиновые прямоугольного сечения с площадью сечения:							
754	101-1371	от 30 до 50 мм <sup>2</sup>	кг	73,74	72,00	2,85	2,85
755	101-1373	свыше 100 мм <sup>2</sup>	кг	69,66	68,00	3,11	3,11
756	101-1683	Шнур уплотнительный резиновый пористый, диаметром 20 мм	т	78824,38	77000,00	2,85	2,85
Подраздел: Материалы лакокрасочные							
Группа: Краски акриловые							
Краска акриловая:							
757	101-3512	ВД-АК 2180, ВГТ	т	35102,22	34000,00	7,92	7,92
Группа: Краски водно-дисперсионные							
Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-111:							
758	101-0334	белая	т	60602,22	59000,00	2,23	2,23
759	101-0336	голубовато-серая	т	60602,22	59000,00	2,22	2,22
760	101-0338	светло-бежевая	т	61622,22	60000,00	2,34	2,34
761	101-0340	серовато-розовая	т	63662,22	62000,00	2,33	2,33
Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные:							
762	101-0341	ВД-ВА-17 белая	т	39182,22	38000,00	2,23	2,23
763	101-0347	ВД-ВА-17 светло-бежевая	т	39182,22	38000,00	2,32	2,32
764	101-0348	ВД-ВА-17 серовато-розовая	т	39182,22	38000,00	2,53	2,53
765	101-0350	ВД-ВА-27А белая, белая ночь	т	39182,22	38000,00	2,39	2,39
766	101-0351	ВД-ВА-27А бледно-бирюзовая, слоновая кость	т	39182,22	38000,00	2,42	2,42
767	101-0352	ВД-ВА-27А бледно-оливковая	т	39182,22	38000,00	1,37	1,37
768	101-0358	ВД-ВА-27А, ВД-ВА-224 белая	т	39182,22	38000,00	2,20	2,20
769	101-0359	ВД-ВА-27А, Э-ВА-27Т белая	т	39182,22	38000,00	2,53	2,53
Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые:							
770	101-0360	ВД-КЧ-26 белая, светло-бежевая, слоновая кость	т	38162,22	37000,00	3,19	3,19
771	101-0361	ВД-КЧ-26 белая ночь, светло-желтая	т	38162,22	37000,00	3,12	3,12
772	101-0362	ВД-КЧ-26 бледно-бирюзовая, оранжевато-бежевая	т	38162,22	37000,00	3,08	3,08
773	101-0363	ВД-КЧ-26 бледно-оливковая	т	38162,22	37000,00	2,98	2,98
774	101-0374	ВД-КЧ-112 бежевая, светло-коричневая, темно-розовая	т	38162,22	37000,00	2,60	2,60
775	101-0375	ВД-КЧ-112 буковая	т	38162,22	37000,00	2,50	2,50
Группа: Краски для внутренних работ							
Краски для внутренних работ МА-025:							
776	101-0390	бежевая, светло-бежевая	т	50402,22	49000,00	4,36	4,36
777	101-0395	коричневая	т	50402,22	49000,00	4,32	4,32
778	101-0403	фисташковая	т	51422,22	50000,00	3,27	3,27
Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22:							
779	101-0435	бежевая, голубая, светло-серая	т	51422,22	50000,00	2,62	2,62
780	101-0443	оранжевато-бежевая, темно-желтая	т	51422,22	50000,00	2,59	2,59
781	101-0444	светлая серо-зеленая	т	51422,22	50000,00	2,41	2,41
782	101-0445	светло-голубая, синяя	т	51422,22	50000,00	2,35	2,35
Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25:							
783	101-0448	вишневая	т	51422,22	50000,00	2,95	2,95
784	101-0449	голубая, оранжево-бежевая	т	51422,22	50000,00	3,14	3,14

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
785	101-0450	желто-зеленая	т	51422,22	50000,00	3,10	3,10
786	101-0451	зеленая	т	51422,22	50000,00	3,10	3,10
787	101-0452	красная	т	51422,22	50000,00	3,23	3,23
788	101-0453	красно-коричневая	т	51422,22	50000,00	3,38	3,38
789	101-0454	коричневая	т	51422,22	50000,00	3,12	3,12
790	101-0455	кремовая, темно-серая, фисташковая	т	51422,22	50000,00	3,10	3,10
791	101-0456	розово-бежевая, светло-бежевая, светло-серая	т	51422,22	50000,00	3,27	3,27
792	101-0459	для пола желто-коричневая, красно-коричневая	т	51422,22	50000,00	2,94	2,94
793	101-1815	Краски сухие для внутренних работ	т	51422,22	50000,00	4,12	4,12
<b>Группа: Краски для наружных работ</b>							
Краска для наружных работ:							
794	101-0404	черная, марок МА-015, ПФ-014	т	51422,22	50000,00	3,27	3,27
795	101-0405	бежевая, марки МА-015	т	51422,22	50000,00	3,52	3,52
796	101-0408	зеленая	т	51422,22	50000,00	2,94	2,94
797	101-0409	коричневая	т	50402,22	49000,00	2,83	2,83
798	101-0411	светло-бежевая	т	51422,22	50000,00	1,52	1,52
799	101-0414	защитная, марки МА-015	т	51422,22	50000,00	3,27	3,27
800	101-0415	МА-011 специальная защитная 734	т	73862,22	72000,00	2,73	2,73
801	101-3469	Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ	т	48362,22	47000,00	7,04	7,04
802	101-0485	Краска ХВ-161 перхлорвиниловая фасадная марок А, Б	т	76922,22	75000,00	4,81	4,81
803	101-2141	Краски сухие цементные для наружных работ	т	32042,22	31000,00	5,72	5,72
<b>Группа: Краски масляные и алкидные густотертые</b>							
Краски масляные и алкидные белила густотертые литопонные:							
804	101-0380	МА-021	т	57542,22	56000,00	2,55	2,55
Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые:							
805	101-0383	МА-011-0	т	57542,22	56000,00	3,66	3,66
806	101-0384	МА-011-1	т	57542,22	56000,00	3,52	3,52
807	101-0385	МА-011-2	т	57542,22	56000,00	2,60	2,60
808	101-0386	МА-011-1Н	т	57542,22	56000,00	2,01	2,01
809	101-0387	МА-011-2Н	т	59582,22	58000,00	2,22	2,22
Краски масляные земляные марки:							
810	101-0388	МА-0115 мумия, сурик железный	т	57542,22	56000,00	3,81	3,81
811	101-1796	МА-0115 мумия, сурик железный	кг	57,54	56,00	3,81	3,81
812	101-0389	МА-0115 охра	т	57542,22	56000,00	3,69	3,69
<b>Группа: Краски масляные и алкидные готовые к применению</b>							
Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила литопонные:							
813	101-0420	МА-25	т	59582,22	58000,00	3,39	3,39
Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые:							
814	101-0424	МА-15	т	59582,22	58000,00	2,21	2,21
815	101-0426	МА-22	т	57542,22	56000,00	2,55	2,55
Краски масляные и алкидные земляные, готовые к применению:							
816	101-0430	сурик железный МА-15, ПФ-14	т	58562,22	57000,00	3,76	3,76
817	101-0433	охра МА-15	т	57542,22	56000,00	3,29	3,29
Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15:							
818	101-0460	бежевая	т	57542,22	56000,00	2,80	2,80
819	101-0462	зеленая	т	57542,22	56000,00	2,80	2,80
820	101-0471	зеленая для крыш (на окиси хрома)	т	57542,22	56000,00	2,67	2,67
821	101-0469	темно-серая	т	57542,22	56000,00	2,85	2,85
<b>Группа: Краски порошковые</b>							
Краски порошковые:							
822	101-0472	П-ВЛ-212, разных цветов	т	158522,22	155000,00	2,61	2,61

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобре- тения	И2	И1
Группа: Краски прочие							
823	101-2143	Краска	кг	55,46	54,00	1,94	1,94
824	101-2466	Краска «Армофиниш»	л	643,02	630,00	2,39	2,39
825	101-1795	Краска БТ-177 серебристая	т	117718,42	115000,00	5,55	5,55
826	101-0481	Краска КО-42	т	199322,22	195000,00	8,25	8,25
827	101-2426	Краска «Plastiroute»	т	90182,22	88000,00	4,08	4,08
828	101-1959	Краска водоземulsionная ВЭАК-1180	т	57542,22	56000,00	3,72	3,72
829	101-1960	Краски казеиновые	т	60602,22	59000,00	3,58	3,58
830	101-1994	Краски маркировочные МКЭ-4	кг	296,22	290,00	4,30	4,30
831	101-0333	Краситель кислотный желтый	т	342114,61	335000,00	3,95	3,95
Группа: Краски силикатные							
832	101-1841	Краски силикатные зеленая и красная	т	24388,42	23500,00	7,19	7,19
833	101-2788	Краска силикатная типа "BOLIX SZ"	л	229,92	225,00	3,66	3,66
Группа: Лаки бакелитовые							
834	101-3551	Лак бакелитовый	кг	133,08	130,00	7,02	7,02
Лаки бакелитовые:							
835	101-0490	ЛБС-1, ЛБС-2	т	146339,28	143000,00	3,43	3,43
836	101-0495	ЛБС-20, ЛБС-21	т	146339,28	143000,00	6,21	6,21
Группа: Лаки каменноугольные							
Лаки каменноугольные, марки:							
837	101-0497	А	т	40259,28	39000,00	6,30	6,30
838	101-0498	Б	т	38219,28	37000,00	8,76	8,76
839	101-0501	Лаки канифольные, марки КФ-965	т	194279,28	190000,00	2,77	2,77
Группа: Лаки меламинные							
Лаки меламинные:							
840	101-0503	МЛ-248 для паркетных полов	т	107579,28	105000,00	5,86	5,86
Группа: Лаки полиакриловые							
Лаки полиакриловые и на акриловых сополимерах:							
841	101-0508	АК-113, АК-113Ф	т	110639,28	108000,00	5,14	5,14
842	101-0511	Лак пропиточный без растворителей АС-9115	т	286079,28	280000,00	5,45	5,45
Группа: Лаки поливинилацетатные							
Лаки поливинилацетатные:							
843	101-0512	ВЛ-51	т	255479,28	250000,00	12,93	12,93
Группа: Лаки прочие							
844	101-1663	Лак кузбасский	т	47346,02	46000,00	3,55	3,55
845	101-1664	Лак масляный черный 177, битумный	т	95339,28	93000,00	3,86	3,86
846	101-1827	Лак масляный МА-592	т	96374,49	94000,00	2,86	2,86
847	101-1666	Лак НЦ-62	т	91259,28	89000,00	3,27	3,27
848	101-2129	Лак печной	т	36084,18	35000,00	5,23	5,23
849	101-3559	Лак спиртовой	кг	133,08	130,00	3,85	3,85
850	101-1665	Лак электроизоляционный 318	кг	148,39	145,00	4,16	4,16
851	101-1855	Лак шеллачный	кг	602,18	590,00	3,38	3,38
Группа: Латекс							
Латекс СКС-65:							
852	101-1749	ГП	т	74878,42	73000,00	5,48	5,48
Группа: Олифа							
853	101-1819	Олифа для высококачественной окраски (25% натуральной, 75% комбинированной)	т	75928,85	74000,00	2,69	2,69
854	101-1824	Олифа для улучшенной окраски (10% натуральной, 90% комбинированной)	т	74908,85	73000,00	2,86	2,86



№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобре- тения	И2	И1
Олифа комбинированная, марки:							
855	101-0627	К-2	т	74387,44	72500,00	3,58	3,58
856	101-0628	К-3	т	72857,44	71000,00	4,30	4,30
857	101-1825	Олифа натуральная	кг	85,12	83,00	2,61	2,61
Группа: Пигмент							
858	101-1974	Пигмент тертый	кг	148,28	145,00	2,42	2,42
859	101-2783	Пигмент красящий для добавки в эпоксидную смолу «PIGMENT»	кг	2346,42	2300,00	2,73	2,73
Группа: Пудра алюминиевая							
Пудра алюминевая, марки:							
860	101-0830	ПП-1	т	265489,80	260000,00	9,16	9,16
861	101-0831	ПП-2	т	265489,80	260000,00	9,20	9,20
862	101-0832	ПП-3	т	285889,80	280000,00	9,15	9,15
863	101-5628	ПАП-1	т	224689,80	220000,00	11,75	11,75
864	101-5629	ПАП-2	т	224689,80	220000,00	9,49	9,49
Группа: Разбавитель							
865	101-7552	Разбавитель "HELIOS EM"	л	160,47	157,00	3,00	3,00
866	101-7553	Разбавитель "HELIOS 2K PUR"	л	160,47	157,00	3,00	3,00
Группа: Растворители							
867	101-2136	Растворитель	т	69649,94	68000,00	5,57	5,57
868	101-5834	Растворитель Jotun Thinner 7	л	183,90	180,00	4,94	4,94
869	101-5790	Растворитель Jotun "Thinner 10"	л	173,70	170,00	5,20	5,20
870	101-5791	Растворитель Jotun "Thinner 17"	л	173,70	170,00	5,20	5,20
871	101-5835	Растворитель Jotun Thinner 23	л	189,00	185,00	4,80	4,80
Растворитель марки:							
872	101-5445	Р-4	кг	74,75	73,00	7,94	7,94
873	101-2467	Р-4	т	74749,94	73000,00	7,94	7,94
874	101-0837	Р-4А	т	63529,94	62000,00	11,59	11,59
875	101-2468	Р-5	т	79849,94	78000,00	8,97	8,97
876	101-0842	Р-7	т	85969,94	84000,00	7,61	7,61
877	101-2469	Р-60	т	99229,94	97000,00	4,75	4,75
878	101-2472	№ 646	т	71689,94	70000,00	6,85	6,85
879	101-2473	№ 648	т	98209,94	96000,00	4,81	4,81
880	101-0847	№ 649	т	81889,94	80000,00	8,50	8,50
Группа: Эмаль							
Эмаль кремнийорганическая:							
881	101-1545	КО-88 термостойкая серебристая	т	226919,28	222000,00		
882	101-1546	КО-168 разных цветов	т	108599,28	106000,00		
883	101-1547	КО-174 разных цветов	т	112679,28	110000,00		
884	101-1550	КО-811 черная	т	176939,28	173000,00		
Подраздел: Ленты							
Группа: Лента разная							
885	101-3589	Водоотбойная лента	кг	35,97	35,00	5,73	5,73
Водоотбойный экран из полиэтилена толщиной:							
886	101-3973	1,2 мм	кг	176,73	173,00	3,28	3,28
887	101-3974	1,6 мм	кг	176,73	173,00	3,11	3,11
888	101-4376	Лента армирующая стеклотканевая шириной 100 мм длинной 50 м (АКВАПАНЕЛЬ)	шт.	573,83	560,00	4,33	4,33
889	101-2474	Лента бумажная для повышения трещиностойкости стыков ГКЛ и ГВЛ	м	1,02	1,00	6,02	6,02

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобре- тения	И2	И1
Лента герметизирующая самоклеящая Герлен-Д шириной:							
890	101-2475	100 мм	1000 м	56214,84	55000,00	2,26	2,26
891	101-2476	100 мм толщиной 3 мм	кг	153,34	150,00	4,93	4,93
892	101-3590	Лента для заделки швов ГКЛ, самоклеющаяся	100 м	161,47	158,00	4,66	4,66
893	101-3591	Лента для заделки швов ГКЛ, серпянка, шириной 5см	100 м	102,31	100,00	5,36	5,36
894	101-2010	Лента киперная	кг	92,07	90,00	4,36	4,36
895	101-3593	Лента киперная 40 мм	100 м	296,13	290,00	3,15	3,15
896	101-2477	Лента мастично-полимерная типа «Лиам»	м <sup>2</sup>	97,43	95,00	3,75	3,75
897	101-2025	Лента полимерная (фторопластовая) для сварки линолеума	100 м	501,08	480,00	5,04	5,04
898	101-2782	Лента трафаретная химостойкая шириной 100 мм	м	10,34	10,00	3,83	3,83
Лента полиэтиленовая термоусаживающаяся шириной:							
899	101-2027	440 мм	м	199,24	195,00	3,42	3,42
900	101-2028	640 мм	м	275,88	270,00	2,87	2,87
901	101-7414	Лента покровная термоспекаемая однослойная ПТЛ-40	100 м	265,31	260,00	6,88	6,88
902	101-7415	Лента клеевая термоспекаемая однослойная КЛ-50	100 м	918,41	900,00	6,38	6,38
903	101-1951	Лента ПХВ-304	кг	239,98	235,00	9,98	9,98
904	101-2478	Лента К226	100 м	581,71	570,00	4,85	4,85
905	101-2479	Лента ЛЭТСАР	кг	734,68	720,00	10,18	10,18
906	101-2480	Лента разделительная для сопряжения потолка из ЛГК со стеной	100 м	459,27	450,00	2,65	2,65
907	101-2481	Лента самоклеящаяся «Армофлекс» 3х50 мм	10 м	286,17	280,00	9,54	9,54
908	101-2482	Лента с запонками ЛМЗ	100 м	275,73	270,00	2,19	2,19
909	101-2483	Лента стяжная зубчатая У-653	кг	32,92	32,00	4,32	4,32
910	101-1945	Лента тканевая с липким слоем	10 м	29,72	29,00	3,92	3,92
911	101-2779	Лента термоуплотнительная самоклеющаяся ЛТСМ-1	10 м	642,63	630,00	6,36	6,36
Лента эластичная самоклеящаяся для профилей направляющих «Дихтунгсбанд»:							
912	101-2484	30/30000 мм	м	2,05	2,00	5,54	5,54
913	101-2485	50/30000 мм	м	3,79	3,70	6,31	6,31
914	101-2486	70/30000 мм	м	5,12	5,00	6,10	6,10
915	101-2487	95/30000 мм	м	6,96	6,80	6,11	6,11
916	101-2488	Лента ФУМ	кг	1326,28	1300,00	2,99	2,99
917	101-5866	Лента соединительная "Ютавол СП1" самоклеящаяся двусторонняя	м	27,60	27,00	2,95	2,95
918	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
Группа: Ленты для изоляции газонефтепродуктопроводов							
919	101-2489	Лента поливинилхлоридная липкая толщиной 0,4 мм	м <sup>2</sup>	81,75	80,00	2,73	2,73
920	101-2491	Лента полимерная для защиты изоляционных покрытий газонефтепродуктопроводов, толщиной 0,5 мм	м <sup>2</sup>	74,63	73,00	4,10	4,10
Группа: Ленты изолирующие							
921	101-2052	Лента бутиловая	м	18,36	18,00	2,88	2,88
922	101-2054	Лента бутиловая диффузионная	м	23,46	23,00	2,95	2,95
923	101-2789	Лента ПСУЛ	10 м	224,43	220,00	3,50	3,50
924	101-2493	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кг	296,11	290,00	3,24	3,24
925	101-2494	Лента смоляная на основе хлопкополиэфирной ткани толщиной 0,8 мм	кг	183,91	180,00	2,70	2,70
926	101-2496	Лента двухсторонняя	кг	87,04	85,00	2,86	2,86
927	101-2022	Лента «Сэвилен»	кг	612,27	600,00	3,46	3,46

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
928	101-2499	Лента изоляционная прорезиненная одно-сторонняя ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	107,43	105,00	3,53	3,53
929	101-2500	Лента поливинилхлоридная техническая с липким слоем толщиной 0,40 мм	кг	90,09	88,00	4,23	4,23
Лента полиэтиленовая с липким слоем:							
930	101-2501	марка А	кг	112,47	110,00	2,88	2,88
931	101-2502	А50	10 м	550,83	540,00	1,79	1,79
932	101-2503	толщиной 0,10 мм	кг	204,33	200,00	2,50	2,50
933	101-3594	А50	кг	275,67	270,00	2,46	2,46
934	101-2504	Лента хлопчатобумажная изоляционная шириной 20 мм	кг	162,51	159,00	2,71	2,71
<b>Подраздел: Материалы для устройства полов</b>							
<b>Группа: Линолеум</b>							
Линолеум поливинилхлоридный многослойный и однослойный без подосновы марки:							
935	101-0544	М, толщиной 2,1 мм	м <sup>2</sup>	230,19	225,00	3,84	3,84
936	101-0550	Линолеум поливинилхлоридный трудновоспламеняемый безосновный марки ТТН, толщиной 1,8 мм	м <sup>2</sup>	347,49	340,00	3,88	3,88
Линолеум поливинилхлоридный на тканевой подоснове марки:							
937	101-0551	А, толщиной 1,6 мм	м <sup>2</sup>	281,19	275,00	3,82	3,82
938	101-0552	А, толщиной 2 мм	м <sup>2</sup>	296,49	290,00	3,80	3,80
939	101-0553	В, толщиной 1,6 мм	м <sup>2</sup>	276,09	270,00	4,24	4,24
940	101-0554	В, толщиной 2 мм	м <sup>2</sup>	286,29	280,00	4,20	4,20
941	101-0555	Линолеум поливинилхлоридный на тканевой подоснове с печатной пленкой толщиной 2 мм	м <sup>2</sup>	316,89	310,00	4,22	4,22
942	101-0556	Линолеум однослойный и многослойный на нетканевой подоснове марки ОТ, толщиной 1,5 мм	м <sup>2</sup>	240,39	235,00	4,66	4,66
943	101-0557	Линолеум поливинилхлоридный на тканевой подоснове звукоизолирующий декоративный Деколин	м <sup>2</sup>	316,89	310,00	4,11	4,11
944	101-0558	Линолеум поливинилхлоридный на нетканевой подоснове декоративный толщиной 1,3 мм	м <sup>2</sup>	276,09	270,00	4,79	4,79
Линолеум вспененный с печатным рисунком, защищенный поливинилхлоридным слоем, марки:							
945	101-0559	Л-1.8	м <sup>2</sup>	306,69	300,00	4,06	4,06
946	101-0560	Л-Т 3-3.3	м <sup>2</sup>	352,59	345,00	4,25	4,25
947	101-0561	Линолеум вспененный на тканевой подоснове	м <sup>2</sup>	352,59	345,00	4,21	4,21
Линолеум поливинилхлоридный на теплоизолирующей подоснове марок:							
948	101-0562	ПР-ВТ, ВК-ВТ, ЭК-ВТ	м <sup>2</sup>	337,29	330,00	4,97	4,97
949	101-0563	ПР-Х, ВК-Х, ЭК-Х	м <sup>2</sup>	337,29	330,00	4,47	4,47
950	101-3605	Линолеум ПВХ гомогенный с рисунком толщиной 1,6 мм	м <sup>2</sup>	179,19	175,00	7,40	7,40
Линолеум ППВ, ПВХ на войлочной подоснове с цветным печатным рисунком шириной:							
951	101-3607	1,5 м, толщиной 2 мм	м <sup>2</sup>	184,29	180,00	8,17	8,17
952	101-3608	1,7 м, толщиной 2 мм	м <sup>2</sup>	184,29	180,00	8,21	8,21
953	101-3609	2,0 м, толщиной 2 мм	м <sup>2</sup>	184,29	180,00	8,21	8,21
954	101-3610	Линолеум ЭПН, ПВХ на войлочной подоснове, шириной 1,5 м	м <sup>2</sup>	184,29	180,00	8,57	8,57
955	101-3611	Линолеум ПВХ на войлочной подоснове с рисунком под паркет, шириной 1,5 м, толщиной 2,5 мм	м <sup>2</sup>	184,29	180,00	8,49	8,49
956	101-3632	Линолеум ПВХ на теплозвукоизолирующей подоснове	м <sup>2</sup>	296,49	290,00	9,95	9,95
957	101-3634	Линолеум ПВХ, шириной 1,5 м, толщиной 5 мм на теплозвукоизолирующей подоснове	м <sup>2</sup>	255,69	250,00	10,48	10,48
958	101-3636	Линолеум ДЕКОР, ПВХ, толщиной 2,0-2,5 мм на утепленной подоснове	м <sup>2</sup>	219,99	215,00	9,61	9,61

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
959	101-3612	Линолеум РОССИЛИН БАЗИС, ЛТЗС-3,3 шириной 2-4 м, толщиной 3,3 мм, на вспененной подоснове с печатным рисунком	м²	209,79	205,00	4,47	4,47
960	101-3613	Линолеум РОССИЛИН КЛАССИК ЛС-2,9, шириной 2-4 м, толщиной 2,9 мм, на вспененной подоснове с печатным рисунком	м²	209,79	205,00	5,41	5,41
961	101-3614	Линолеум СИНТЕРОС, АРАБЕСКИ, ПВХ, шириной 2,5 м, толщиной 2,9 мм на вспененной подоснове	м²	296,49	290,00	4,79	4,79
962	101-3615	Линолеум СИНТЕРОС, АРСЕНАЛ, ПВХ, шириной 2-3 м, толщиной 3 мм на вспененной подоснове	м²	296,49	290,00	4,92	4,92
963	101-3616	Линолеум СИНТЕРОС, ЕВРОПА, ПВХ, шириной 2,5-3,5 м, толщиной 2,9 мм на вспененной подоснове	м²	296,49	290,00	5,41	5,41
964	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)	м²	500,46	490,00	5,31	5,31
Линолеум полукоммерческий гетерогенный:							
965	101-4213	"TARKETT FORCE" (толщина 2,5 мм, толщина защитного слоя 0,6 мм, класс 33)	м²	459,58	450,00	5,93	5,93
966	101-4216	"TARKETT ИДИЛЛИЯ" (толщина 3,2 мм, толщина защитного слоя 0,5 мм, класс 23/32)	м²	490,16	480,00	5,46	5,46
967	101-4218	"TARKETT MODA" (толщина 2,2 мм, толщина защитного слоя 0,5 мм, класс 23/32)	м²	439,11	430,00	6,03	6,03
968	101-4221	"СИНТЕРОС МАРАФОН" (толщина 2,2 мм, толщина защитного слоя 0,5 мм, класс 23/32)	м²	402,86	390,00	6,14	6,14
969	101-4224	"СИНТЕРОС СПРИНТ" (толщина 2,0 мм, толщина защитного слоя 0,4 мм, класс 23/31)	м²	362,58	355,00	8,23	8,23
970	101-3650	Линолеум огнезащитный	м²	378,09	370,00	5,08	5,08
Линолеум алкидный толщиной:							
971	101-0571	3 мм	м²	265,89	260,00	4,05	4,05
Линолеум резиновый:							
972	101-0574	многослойный (релин)	м²	276,09	270,00	3,10	3,10
973	101-2156	без подосновы (релин) однослойный	м²	204,69	200,00	3,62	3,62
974	101-2152	без подосновы (релин) толщиной 3 мм	м²	204,69	200,00	3,62	3,62
<b>Группа: Плинтусы для полов из пластика</b>							
975	101-1753	Плинтусы для полов из пластика	м	28,66	28,00	6,86	6,86
976	101-4852	Плинтуса для полов пластиковые, 19x48 мм	м	32,74	32,00	2,66	2,66
977	101-4858	Плинтуса для полов с кабель-каналом пластиковые, 22x49	м	46,04	45,00	2,25	2,25
<b>Группа: Фурнитура для пластиковых плинтусов</b>							
978	101-4847	Уголок наружный для пластикового плинтуса, высота 48 мм	100 шт.	1071,08	1050,00	8,37	8,37
979	101-4848	Уголок внутренний для пластикового плинтуса, высота 48мм	100 шт.	1122,07	1100,00	8,77	8,77
980	101-4849	Соединитель для пластикового плинтуса, высота 48 мм	100 шт.	969,04	950,00	7,57	7,57
981	101-4851	Заглушки торцевая для пластикового плинтуса правая, высота 48 мм	100 шт.	612,04	600,00	9,71	9,71
982	101-4850	Заглушка торцевая для пластикового плинтуса левая, высота 48 мм	100 шт.	612,04	600,00	9,71	9,71
<b>Группа: Плинтусы для потолков</b>							
Плинтус потолочный из пенопласта, размером:							
983	101-6001	20x20 мм	10 м	56,23	55,00	2,88	2,88
984	101-6002	22x22 мм	10 м	61,34	60,00	3,33	3,33
985	101-6003	25x20 мм	10 м	61,34	60,00	3,15	3,15
986	101-6004	30x30 мм	10 м	92,02	90,00	3,36	3,36
987	101-6005	30x35 мм	10 м	112,45	110,00	4,05	4,05
988	101-6006	35x35 мм	10 м	112,50	110,00	2,00	2,00

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
989	101-6007	45х40 мм	10 м	163,63	160,00	3,30	3,30
990	101-6008	45х45 мм	10 м	163,69	160,00	3,61	3,61
991	101-6009	45х50 мм	10 м	163,74	160,00	2,53	2,53
992	101-6010	50х40 мм	10 м	204,55	200,00	3,51	3,51
993	101-6011	50х50 мм	10 м	204,60	200,00	3,78	3,78
994	101-6012	80х80 мм	10 м	531,95	520,00	3,08	3,08
<b>Группа: Плитка</b>							
995	101-0567	Плитки поливинилхлоридные прессованные «Превинил», марки ВК для полов	м <sup>2</sup>	327,24	320,00	2,95	2,95
996	101-1865	Плитки поливинилхлоридные	м <sup>2</sup>	327,70	320,00	2,48	2,48
<b>Группа: Плиты стальные и чугунные</b>							
997	101-1740	Плиты чугунные для полов	т	40520,11	39500,00	6,62	6,62
998	101-1781	Плиты стальные для полов	т	33890,11	33000,00	4,17	4,17
<b>Группа: Покрытия</b>							
999	101-2158	Ковровые покрытия	м <sup>2</sup>	367,46	360,00	4,01	4,01
1000	101-2146	Ковровые покрытия (ковролин) однотонное и с рисунком на джутовой основе	м <sup>2</sup>	367,89	360,00	4,01	4,01
1001	101-2142	Ковры (готовые на комнату) из линолеума поливинилхлоридного на теплозвукоизолирующей подоснове марок: ПР-ВТ, ВК-ВТ, ЭК-ВТ	м <sup>2</sup>	378,09	370,00	5,04	5,04
1002	101-2147	Ковры (готовые на комнату) из ковровина однотонного и с рисунком на джутовой основе	м <sup>2</sup>	398,49	390,00	3,80	3,80
1003	101-1684	Покрытие напольное ламинированное 31 класса, толщиной 6 мм	м <sup>2</sup>	358,04	350,00	8,32	1,98
1004	101-1685	Покрытие напольное ламинированное 32 класса, толщиной 8 мм	м <sup>2</sup>	470,47	460,00	9,03	2,24
1005	101-4658	Покрытие напольное ламинированное марки "Kronostar", 31 класс износостойкости, толщина 7 мм	м <sup>2</sup>	378,55	370,00	4,01	4,01
1006	101-3067	Покрытие спортивное Taraflex Sport M plus	м <sup>2</sup>	1939,15	1900,00	2,78	2,78
1007	101-3068	Покрытие спортивное Gerflor Taraflex Surface	м <sup>2</sup>	1122,81	1100,00	2,65	2,65
1008	101-3332	Покрытие эпоксидное самовыравнивающееся для пола «Ризопокс-4101»	т	250132,41	245000,00	4,22	4,22
1009	101-5869	Покрытие полиуретановое монолитное "Полиплан 1001"	кг	280,73	275,00	5,59	5,59
<b>Группа: Теплый пол</b>							
1010	101-6595	Изолон ППЭ-Л	м <sup>2</sup>	148,02	145,00	4,20	4,20
1011	101-6596	Изолон ППЭ-Л-1	шт.	148,02	145,00	3,49	3,49
1012	101-6597	Изолон ППЭ-Л-3	шт.	428,75	420,00	3,38	3,38
1013	101-6598	Изолон ППЭ-Л-5	шт.	714,58	700,00	3,38	3,38
1014	101-6599	Изолон ППЭ-Л-10	шт.	1429,15	1400,00	3,38	3,38
1015	101-6600	Изолон ППЭ-Л-15	шт.	2041,73	2000,00	3,87	3,87
1016	101-6601	Изолон ППЭ-Л-20	шт.	2654,30	2600,00	3,77	3,77
1017	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
1018	101-6653	Комплект дополнительный для монтажа К-3 (соединительная муфта - 2 шт., изоляция - 0,15 м, упаковка)	компл.	61,32	60,00	3,99	3,99
1019	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
1020	101-6655	Комплект проводов для монтажа КП-1,5-20 (при мощности до 3,1 кВт)	компл.	408,92	400,00	3,83	3,83
1021	101-6656	Комплект проводов для монтажа КП-2,5-20 (при мощности свыше 3,1 кВт)	компл.	613,38	600,00	3,53	3,53

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобре- тения	И2	И1
Мат нагревательный Ceilhit:							
1022	101-6639	22 PSVD/180-N50-150, площадь обогрева 0,9 м <sup>2</sup>	компл.	2601,12	2550,00	4,00	4,00
1023	101-6640	22 PSVD/180-N50-210, площадь обогрева 1,25 м <sup>2</sup>	компл.	2703,15	2650,00	4,10	4,10
1024	101-6641	22 PSVD/180-N50-275, площадь обогрева 1,5 м <sup>2</sup>	компл.	3111,17	3050,00	4,09	4,09
1025	101-6642	22 PSVD/180-N50-350, площадь обогрева 2 м <sup>2</sup>	компл.	3417,23	3350,00	3,93	3,93
1026	101-6643	22 PSVD/180-N50-500, площадь обогрева 2,4 м <sup>2</sup>	компл.	4692,28	4600,00	4,07	4,07
1027	101-6644	22 PSVD/180-N50-550, площадь обогрева 2,75 м <sup>2</sup>	компл.	4998,32	4900,00	4,07	4,07
1028	101-6645	22 PSVD/180-N50-700, площадь обогрева 3,8 м <sup>2</sup>	компл.	5814,46	5700,00	3,92	3,92
1029	101-6646	22 PSVD/180-N50-770, площадь обогрева 4,3 м <sup>2</sup>	компл.	6222,51	6100,00	3,86	3,86
1030	101-6647	22 PSVD/180-N50-880, площадь обогрева 4,7 м <sup>2</sup>	компл.	6426,58	6300,00	3,88	3,88
1031	101-6648	22 PSVD/180-N50-1000, площадь обогрева 5,65 м <sup>2</sup>	компл.	7599,69	7450,00	3,72	3,72
1032	101-6649	22 PSVD/180-N50-1260, площадь обогрева 7,1 м <sup>2</sup>	компл.	8619,83	8450,00	3,63	3,63
1033	101-6650	22 PSVD/180-N50-1490, площадь обогрева 8,13 м <sup>2</sup>	компл.	9333,92	9150,00	3,42	3,42
1034	101-6651	22 PSVD/180-N50-1855, площадь обогрева 10,1 м <sup>2</sup>	компл.	12445,17	12200,00	3,83	3,83
Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO:							
1035	101-6603	PF-150-210, площадь обогрева 1 м <sup>2</sup>	компл.	1346,63	1320,00	4,59	4,59
1036	101-6604	PF-150-400, площадь обогрева 2 м <sup>2</sup>	компл.	2601,32	2550,00	4,66	4,66
1037	101-6605	PF-150-610, площадь обогрева 3 м <sup>2</sup>	компл.	3754,01	3680,00	4,41	4,41
1038	101-6606	PF-150-800, площадь обогрева 4 м <sup>2</sup>	компл.	5202,51	5100,00	4,66	4,66
1039	101-6607	PF-150-1010, площадь обогрева 5 м <sup>2</sup>	компл.	6426,60	6300,00	4,56	4,56
1040	101-6608	PF-150-1200, площадь обогрева 6 м <sup>2</sup>	компл.	7803,69	7650,00	4,93	4,93
1041	101-6609	PF-150-1410, площадь обогрева 7 м <sup>2</sup>	компл.	9384,81	9200,00	5,04	5,04
1042	101-6610	PF-150-1600, площадь обогрева 8 м <sup>2</sup>	компл.	10404,92	10200,00	4,93	4,93
1043	101-6611	PF-150-1810, площадь обогрева 9 м <sup>2</sup>	компл.	11731,04	11500,00	4,91	4,91
1044	101-6612	PF-150-2000, площадь обогрева 10 м <sup>2</sup>	компл.	12955,15	12700,00	4,91	4,91
1045	101-6613	PF-150-2210, площадь обогрева 11 м <sup>2</sup>	компл.	14383,24	14100,00	4,94	4,94
1046	101-6614	PF-150-2400, площадь обогрева 12 м <sup>2</sup>	компл.	15607,33	15300,00	4,93	4,93
1047	101-6615	PF-150-2610, площадь обогрева 13 м <sup>2</sup>	компл.	16729,43	16400,00	4,86	4,86
1048	101-6616	PF-150-2800, площадь обогрева 14 м <sup>2</sup>	компл.	18055,52	17700,00	4,89	4,89
1049	101-6617	PF-150-3010, площадь обогрева 15 м <sup>2</sup>	компл.	19177,61	18800,00	4,83	4,83
1050	101-6618	PF-150-3200, площадь обогрева 16 м <sup>2</sup>	компл.	20707,70	20300,00	4,85	4,85
1051	101-6619	PF-150-3410, площадь обогрева 17 м <sup>2</sup>	компл.	22339,79	21900,00	4,85	4,85
1052	101-6620	PF-150-3600, площадь обогрева 18 м <sup>2</sup>	компл.	22849,89	22400,00	4,51	4,51
1053	101-6621	PF-150-3810, площадь обогрева 19 м <sup>2</sup>	компл.	24379,98	23900,00	4,53	4,53
1054	101-6622	PF-150-4000, площадь обогрева 20 м <sup>2</sup>	компл.	25910,07	25400,00	4,51	4,51
1055	101-6623	PF-220-211, площадь обогрева 1 м <sup>2</sup>	компл.	1407,83	1380,00	4,28	4,28
1056	101-6624	PF-220-400, площадь обогрева 2 м <sup>2</sup>	компл.	2703,32	2650,00	4,31	4,31
1057	101-6625	PF-220-610, площадь обогрева 3 м <sup>2</sup>	компл.	3958,01	3880,00	4,14	4,14
1058	101-6626	PF-220-800, площадь обогрева 4 м <sup>2</sup>	компл.	5304,51	5200,00	4,27	4,27
1059	101-6627	PF-220-1010, площадь обогрева 5 м <sup>2</sup>	компл.	6630,60	6500,00	4,43	4,43
1060	101-6628	PF-220-1200, площадь обогрева 6 м <sup>2</sup>	компл.	8007,69	7850,00	4,76	4,76
1061	101-6629	PF-220-1410, площадь обогрева 7 м <sup>2</sup>	компл.	9537,81	9350,00	4,82	4,82
1062	101-6630	PF-220-1600, площадь обогрева 8 м <sup>2</sup>	компл.	10914,92	10700,00	4,86	4,86
1063	101-6631	PF-220-1810, площадь обогрева 9 м <sup>2</sup>	компл.	12139,04	11900,00	4,78	4,78
1064	101-6632	PF-220-2000, площадь обогрева 10 м <sup>2</sup>	компл.	13465,15	13200,00	4,80	4,80
1065	101-6633	PF-220-2210, площадь обогрева 11 м <sup>2</sup>	компл.	14740,24	14450,00	4,75	4,75
1066	101-6634	PF-220-2400, площадь обогрева 12 м <sup>2</sup>	компл.	16066,33	15750,00	4,77	4,77

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобре- тения	И2	И1
1067	101-6635	РФ-220-2610, площадь обогрева 13 м <sup>2</sup>	компл.	16780,43	16450,00	4,78	4,78
1068	101-6636	РФ-220-2800, площадь обогрева 14 м <sup>2</sup>	компл.	18667,52	18300,00	4,78	4,78
1069	101-6637	РФ-220-3010, площадь обогрева 15 м <sup>2</sup>	компл.	19687,61	19300,00	4,67	4,67
1070	101-6638	РФ-220-4000, площадь обогрева 20 м <sup>2</sup>	компл.	26930,07	26400,00	4,45	4,45
<b>Подраздел: Мастики, пасты</b>							
<b>Группа: Мастика герметизирующая и защитная</b>							
Мастика бутилкаучуковая строительная, марки:							
1071	101-1575	МББП-65 «ЛИЛО-1»	т	43146,05	42000,00	5,68	5,68
1072	101-2792	Мастика бутилкаучуковая полимерная модифицированная "ТЕРМАБУТИЛ-С"	кг	132,91	130,00	3,52	3,52
1073	101-2222	Мастика битумно-полимерная холодная БПХ «Вишера»	т	79866,05	78000,00	3,84	3,84
1074	101-1695	Мастика герметизирующая	кг	71,71	70,00	4,35	4,35
Мастика герметизирующая бутилкаучуковая:							
1075	101-0598	Гермабутил-2М	кг	132,90	130,00	7,99	7,99
Мастика герметизирующая нетвердеющая:							
1076	101-0601	строительная	т	67626,05	66000,00	5,37	5,37
1077	101-0602	морозостойкая Тегерон	т	67626,05	66000,00	5,42	5,42
1078	101-0603	«Бутэпрол-2М»	т	71706,05	70000,00	4,17	4,17
1079	101-0605	«Гэлан»	т	70686,05	69000,00	4,11	4,11
1080	101-0606	Мастика герметизирующая отверждающаяся однокомпонентная строительная «Геростон»	т	181866,05	178000,00	4,41	4,41
1081	101-2220	Мастика «Покров-1»	т	145146,05	142000,00	3,90	3,90
<b>Группа: Мастика для натирки полов</b>							
1082	101-1696	Мастика для натирки полов	кг	37,03	36,00	8,19	8,19
<b>Группа: Мастика клеящая</b>							
1083	101-0608	Мастика клеящая «Гумилакс»	т	77826,05	76000,00	5,76	5,76
1084	101-0609	Мастика клеящая каучуковая, марки КН-2	кг	67,62	66,00	8,09	8,09
1085	101-2505	Мастика клеящая кумаронокаучуковая КН-3	т	96180,63	94000,00	3,92	3,92
1086	101-0612	Мастика клеящая морозостойкая битумно-масляная МБ-50	т	34476,05	33500,00	8,71	8,71
1087	101-0614	Мастика клеящая противощумная битумная БПМ-1	т	34476,05	33500,00	9,05	9,05
1088	101-0616	Мастика клеящая сланцевая уплотняющая неотверждающаяся МСУ	кг	59,46	58,00	6,05	6,05
<b>Группа: Мастика специальная</b>							
1089	101-1752	Мастика «Изол»	т	50277,92	49000,00	7,70	7,70
1090	101-2506	Мастика «Икозит-Хафтмасса»	т	428741,26	420000,00	4,74	4,74
<b>Группа: Мастика тиоколовая</b>							
Мастика тиоколовая строительного назначения, марки:							
1091	101-0617	КБ-0,5	кг	153,30	150,00	2,06	2,06
1092	101-0618	АМ-0,5	кг	138,00	135,00	1,85	1,85
<b>Группа: Паста герметизирующая</b>							
1093	101-6271	Паста гидроизоляционная расширяющаяся MasterSeal 912 (MASTERFLEX 612W) (310 мл)	шт.	1020,32	1000,00	1,57	1,57
1094	101-3152	Смесь гидроизоляционная "НАТЛЕН-2"	т	47193,55	46000,00	6,64	6,64
<b>Подраздел: Плиты</b>							
<b>Группа: Древесноволокнистые</b>							
Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства:							
1095	101-0652	мягкие М-2 толщиной 12 мм	1000 м <sup>2</sup>	51700,09	47500,00	9,23	9,23
Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А:							
1096	101-1864	твердые марки ТС-400 толщиной 4 мм	1000 м <sup>2</sup>	70524,61	68000,00	4,41	4,41
1097	101-0684	твердые марки ТС-400 толщиной 5 мм	1000 м <sup>2</sup>	69694,20	67000,00	5,81	5,81

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
1098	101-0685	твердые марки ТС-400 толщиной 6 мм	1000 м <sup>2</sup>	74045,04	71000,00	5,53	5,53
1099	101-0687	твердые марки ТС-400 толщиной 10 мм	1000 м <sup>2</sup>	99608,41	95000,00	5,44	5,44
1100	101-0691	твердые марки ТС, ТП с лакокрасочным покрытием с декоративным печатным рисунком одноцветные	1000 м <sup>2</sup>	87305,04	84000,00	5,90	5,90
1101	101-0680	сверхтвердые марки СТС-500 толщиной 5 мм	1000 м <sup>2</sup>	81934,20	79000,00	5,03	5,03
<b>Группа: Древесностружечные</b>							
1102	101-1863	Плиты древесностружечные с одной декоративной стороной, с печатным рисунком толщиной 19 мм	м <sup>2</sup>	498,22	485,00	5,13	5,13
Плиты древесностружечные многослойные и трехслойные, марки П-1, толщиной:							
1103	101-0698	15-17 мм	100 м <sup>2</sup>	18256,26	17500,00	8,02	8,02
1104	101-0699	18-20 мм	100 м <sup>2</sup>	20683,51	19800,00	5,39	5,39
Плиты древесностружечные трехслойные марки П-3 шлифованные толщиной:							
1105	101-0709	18-20 мм	100 м <sup>2</sup>	20377,51	19500,00	6,16	6,16
<b>Группа: Плиты цементно-стружечные</b>							
Плиты цементно-стружечные нешлифованные толщиной:							
1106	101-0780	10 мм	м <sup>2</sup>	243,41	235,00	4,52	4,52
1107	101-0781	12 мм	м <sup>2</sup>	274,58	265,00	5,08	5,08
1108	101-4166	Плиты цементно-стружечные шлифованные толщиной 10 мм, окрашенные с двух сторон	м <sup>2</sup>	340,31	330,00	3,92	3,92
<b>Группа: Плиты прочие</b>							
1109	101-3662	Плиты армоцементные	м <sup>3</sup>	11568,27	10800,00	4,47	4,47
1110	101-1769	Плиты армоцементные	м <sup>2</sup>	593,29	560,00	5,60	5,60
1111	101-3048	Плита армированная цементно-минеральная АКВАПАНЕЛЬ внутренняя	м <sup>2</sup>	595,36	580,00	3,14	3,14
1112	101-5864	Плита армированная цементно-минеральная АКВАПАНЕЛЬ наружная	м <sup>2</sup>	595,39	580,00	3,14	3,14
<b>Группа: Плиты фибролитовые</b>							
Плиты фибролитовые на портландцементе марки 300, толщиной:							
1113	101-0773	50 мм	м <sup>3</sup>	2020,06	1900,00	5,22	5,22
1114	101-0774	75 мм	м <sup>3</sup>	2020,06	1900,00	5,94	5,94
<b>Подраздел: Материалы гипсосодержащие</b>							
<b>Группа: Листы и панели гипсокартонные</b>							
Листы гипсокартонные:							
1115	101-2508	ГКЛ 9,5 мм	м <sup>2</sup>	106,88	102,00	7,22	7,22
1116	101-2509	ГКЛ 12,5 мм	м <sup>2</sup>	125,54	120,00	8,37	8,37
1117	101-2510	ГКЛ 14 мм	м <sup>2</sup>	149,57	143,00	9,73	9,73
1118	101-2511	ГКЛО 12,5 мм	м <sup>2</sup>	145,94	140,00	8,79	8,79
1119	101-2512	ГКЛВ 12,5 мм	м <sup>2</sup>	150,74	145,00	7,36	7,36
<b>Группа: Листы гипсоволокнистые</b>							
Листы гипсоволокнистые:							
1120	101-2513	влагостойкие ГВЛВ 10 мм	м <sup>2</sup>	185,63	179,00	7,89	7,89
1121	101-2514	влагостойкие ГВЛВ 12,5 мм	м <sup>2</sup>	212,91	205,00	7,80	7,80
1122	101-2515	малоформатные влагостойкие 1500x1200x10 мм	м <sup>2</sup>	185,63	179,00	7,38	7,38
1123	101-5488	Элементы пола из гипсоволокнистых малоформатных листов КНАУФ	м <sup>2</sup>	192,76	185,00	3,32	3,32
<b>Группа: Панели гипсобетонные</b>							
1124	101-1973	Плиты гипсошлакобетонные (гипсобетонные)	м <sup>2</sup>	345,04	325,00	3,52	3,52
<b>Группа: Плиты гипсовые</b>							
1125	101-1771	Плиты гипсовые декоративные 400x400 мм	м <sup>2</sup>	515,42	500,00	2,82	2,82
Плиты гипсовые пазогребневые для перегородок толщиной:							
1126	101-0769	100 мм	м <sup>2</sup>	745,42	700,00	5,36	5,36



№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
1127	101-0770	до 100 мм	м <sup>2</sup>	688,03	650,00	5,73	5,73
1128	101-2522	Плиты гипсовые толщиной до 100 мм	м <sup>2</sup>	688,03	650,00	3,28	3,28
<b>Подраздел: Материалы для дорожного строительства</b>							
<b>Группа: Асидол</b>							
1129	101-1552	Асидол-мылонафт	т	7784,55	7300,00	4,79	4,79
<b>Группа: Дегти</b>							
Дегти каменноугольные дорожные марки:							
1130	101-1568	Д-4	т	8299,62	7900,00	3,56	3,56
<b>Группа: Краски и термопластик дорожные</b>							
Краска разметочная дорожная:							
1131	101-5889	МАГИСТРАЛЬ, белая	т	93299,28	91000,00	4,74	4,74
1132	101-3507	MAC GREGOR ALASKA, белая	кг	105,54	103,00	3,91	3,91
1133	101-3089	Технопласт ТХП, (98:2), желтый, красный, оранжевый, без светоотражающих шариков	т	211413,55	207000,00	4,52	4,52
1134	101-5985	Микрошарики стеклянные светоотражающие для разметки дорог	кг	44,16	43,00		
1135	101-5984	Пластик холодный двухкомпонентный для нанесения дорожной разметки	кг	135,34	130,00	3,36	3,36
1136	101-3316	Панели защитные пластиковые для металлических барьерных ограждений белые, длиной 2,66 метра СТО 224610.01-2005	шт.	1038,42	1000,00	3,59	3,59
1137	101-3317	Панели защитные пластиковые для металлических барьерных ограждений черные, длиной 1,33 метра СТО 224610.01-2005	шт.	519,21	500,00	3,59	3,59
<b>Группа: Металлоконструкции</b>							
Конструкции рамные из круглых труб и гнутосварных профилей, массой от:							
1138	101-2523	1 т до 4 т (РМП,РМТ)	т	64707,29	64000,00	6,44	6,44
1139	101-2524	0,5 т до 1,5 т (РМГ)	т	65714,79	65000,00	6,67	6,67
1140	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	69744,79	69000,00	9,04	9,04
1141	101-2526	Металлоконструкции светоотражающих устройств из стали III с болтами и гайками, массой до 0,05 т	т	69644,04	68900,00	7,25	7,25
1142	101-2424	Комплект материалов системы «ГЕОВЕБ» («ГЕОВЕБ», «Дорнит», анкерный шнур)	100 м <sup>2</sup>	33789,09	33000,00	3,13	3,13
1143	101-2425	Комплект материалов оцинкованного ограждения барьерного типа ГОСТ 26804-86, марка 11ДО-2	кг	66,72	66,00	4,51	4,51
Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка:							
1144	101-2527	11ДО-1,1Д/1,5-500	т	60677,29	60000,00	4,69	4,69
1145	101-2528	11ДД-1,1Д/1,5-500	т	60677,29	60000,00	4,40	4,40
1146	101-2530	11МО-1,1Д/2,0-500	м	3851,23	3800,00	3,99	3,99
1147	101-4419	11-ДО/130-0,75-4,0-1,25, (ТУ 5216-003-44884958-04), горячее цинкование	км	1193282,19	1180000,00	3,50	3,50
1148	101-4420	11-ДО/190-0,75-3,0-1,25, (ТУ 5216-003-44884958-04), горячее цинкование	км	1305007,27	1290000,00	3,43	3,43
1149	101-4421	11-ДО/250-0,75-2,0-1,2, (ТУ 5216-003-44884958-04), горячее цинкование	км	1618241,44	1600000,00	3,53	3,53
1150	101-4422	11-ДО/300-0,75-1,5-1,1, (ТУ 5216-003-44884958-04), горячее цинкование	км	2124341,64	2100000,00	3,95	3,95
1151	101-6657	11-ДО/300-0,75-1,0-1,1 (ТУ 5216-003-44884958-04), горячее цинкование	км	2305871,20	2280000,00	3,64	3,64

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
1152	101-4424	11-ДО/400-1,1-2,0-1,5, (ТУ 5216-003-44884958-04), горячее цинкование	км	3134177,97	3100000,00	4,08	4,08
1153	101-4425	11-ДО/450-1,1-1,0-1,2, (ТУ 5216-003-44884958-04), горячее цинкование	км	3892027,93	3850000,00	3,57	3,57
1154	101-4426	11-ДД/300-0,75-2,0-1,1, (ТУ 5216-003-44884958-04), горячее цинкование	км	2982614,75	2950000,00	4,07	4,07
1155	101-4427	11-ДД/350-1,1-2,0-1,0, (ТУ 5216-003-44884958-04), горячее цинкование	км	4398713,64	4350000,00	3,40	3,40
1156	101-4429	11-ДД/450-1,1-1,0-1,0, (ТУ 5216-003-44884958-04), горячее цинкование	км	5764117,27	5700000,00	3,39	3,39
1157	101-4431	11-ДО/190-0,75-3,0-1,25, (ТУ 5216-003-44884958-04) огрунтованные	км	1012832,27	1000000,00	3,18	3,18
1158	101-4432	11-ДО/250-0,75-2,0-1,2, (ТУ 5216-003-44884958-04), огрунтованные	км	1315991,44	1300000,00	3,41	3,41
1159	101-4433	11-ДО/300-0,75-1,5-1,1, (ТУ 5216-003-44884958-04), огрунтованные	км	1721341,64	1700000,00	3,79	3,79
1160	101-4434	11-ДО/350-1,1-2,5-1,6, (ТУ 5216-003-44884958-04), огрунтованные	км	1923021,20	1900000,00	3,26	3,26
Комплект металлоконструкций начальных участков барьерного ограждения (ТУ 5216-003-44884958-04),							
1161	101-4441	11-ДО-Н/0,75-25, горячее цинкование	компл.	37352,73	37000,00	3,50	3,50
1162	101-4442	11-ДО-Н/0,75-18, горячее цинкование	компл.	27277,73	27000,00	3,69	3,69
1163	101-4443	11-ДО-Н/0,75-12, горячее цинкование	компл.	17202,73	17000,00	3,57	3,57
1164	101-4444	11-ДО-Н/1,1-25, горячее цинкование	компл.	43397,73	43000,00	3,13	3,13
1165	101-4448	11-ДО-Н/0,75-25, огрунтованные	компл.	32315,23	32000,00	3,62	3,62
1166	101-4449	11-ДО-Н/0,75-18, огрунтованные	компл.	24255,23	24000,00	3,94	3,94
1167	101-4450	11-ДО-Н/0,75-12, огрунтованные	компл.	15187,73	15000,00	3,76	3,76
1168	101-4451	11-ДО-Н/1,1-25, огрунтованные	компл.	39372,05	39000,00	3,39	3,39
Комплект металлоконструкций конечных участков барьерного ограждения (ТУ 5216-003-44884958-04),							
1169	101-4455	11-ДО-К/0,75-15, горячее цинкование	компл.	24255,23	24000,00	3,85	3,85
1170	101-4456	11-ДО-К/0,75-12, горячее цинкование	компл.	18713,98	18500,00	3,88	3,88
1171	101-4457	11-ДО-К/1,1-15, горячее цинкование	компл.	28285,23	28000,00	3,95	3,95
1172	101-4458	11-ДО-К/1,1-12, горячее цинкование	компл.	23751,48	23500,00	3,64	3,64
1173	101-4459	11-ДО-К/0,75-15, огрунтованные	компл.	22038,73	21800,00	4,18	4,18
1174	101-4460	11-ДО-К/0,75-12, огрунтованные	компл.	16195,23	16000,00	4,01	4,01
1175	101-4461	11-ДО-К/1,1-15, огрунтованные	компл.	22240,23	22000,00	3,59	3,59
1176	101-4462	11-ДО-К/1,1-12, огрунтованные	компл.	20229,55	20000,00	3,66	3,66
Ограждение барьерное мостовое одностороннее, однорядное оцинкованное марки:							
1177	101-4802	11МО-2,5-130, толщина балки 4 мм, прогиб 0,48 м, высота 0,75 м	км	1823319,01	1800000,00	5,34	5,34
1178	101-4803	11МО-1,5-190, толщина балки 4 мм, прогиб 0,48 м, высота 0,75 м	км	2227864,60	2200000,00	4,98	4,98
1179	101-4804	11МО-1,0-250, толщина балки 4 мм, прогиб 0,48 м, высота 0,75 м	км	2733546,58	2700000,00	4,73	4,73
1180	101-4842	11МД-1,5-400, толщина балки 4 мм, прогиб 0,40 м, высота 1,10 м	км	5764615,49	5700000,00	4,27	4,27
1181	101-5811	Ограждение пешеходное сварное размером 1500х1750 мм (стойки 40х40 мм), ГОСТ 5284-80	шт.	3034,55	3000,00	3,28	3,28
Конструкции металлические оцинкованные гофрированные:							
1182	101-6121	сечение круглое, диаметром от 1,0 до 2,5 м, толщина стали 3–5 мм, марки 09Г2	т	91050,84	89000,00	6,45	6,45
1183	101-6122	сечение круглое, диаметром от 2,5 до 5,0 м, толщина стали 3–5 мм, марки 09Г2	т	91050,84	89000,00	6,45	6,45

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
1184	101-6123	сечение круглое, диаметром свыше 5,0 м, толщина стали 3–5 мм, марки 09Г2	т	91050,84	89000,00	6,45	6,45
1185	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	92070,84	90000,00	6,52	6,52
1186	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	92070,84	90000,00	6,52	6,52
1187	101-6126	сечение пониженное, полицентрическое, арочное, эллиптическое, пролет свыше 5 м, стрела свыше 5 м, толщина стали 3 мм, марки ст.3	т	92070,84	90000,00	6,52	6,52
1188	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	92070,84	90000,00	6,52	6,52
1189	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	92070,84	90000,00	6,52	6,52
1190	101-6129	сечение пониженное, полицентрическое, арочное, эллиптическое, пролет свыше 5 м, стрела свыше 5 м, толщина стали 3 мм, марки 09Г2	т	92070,84	90000,00	6,52	6,52
<b>Группа: Пленкообразующие материалы</b>							
Пленкообразующие материалы для дорожных работ:							
1191	101-1580	ПМ-100А	т	22770,43	22000,00	4,12	4,12
<b>Группа: Полимеры для стабилизации грунта</b>							
1192	101-6000	Композиция полимерно-минеральная (ПМК) Nicoflok для стабилизации грунта	т	71660,03	70000,00	2,57	2,57
1193	101-8411	Стабилизатор грунта, марка "Perma-Zyme 11X"	л	1989,42	1950,00	0,84	0,84
<b>Группа: Смолы</b>							
1194	101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	7910,03	7500,00	4,67	4,67
<b>Группа: Средства технического регулирования</b>							
Стойка металлическая для дорожного знака диаметром:							
1195	101-7064	57 мм	шт.	615,68	600,00	4,72	4,72
1196	101-7065	76 мм	шт.	922,83	900,00	4,37	4,37
1197	101-3972	Блоки пластиковые водоналивные марки РДБ-800 высотой 0,8 м, длиной 2,0 м, шириной в основании 0,5 м	шт.	3271,99	3200,00	3,20	3,20
1198	101-2427	Микросферы «Potters»	т	4004,11	3700,00	5,01	5,01
1199	101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	41030,11	40000,00	93,71	93,71
1200	101-3979	Огонь заградительный с красным фильтром марки СКБ-1487	шт.	94,30	92,00	3,53	3,53
1201	101-1578	Пленка для дорожных знаков без покрытия обратной стороны клеевым составом	1000 м <sup>2</sup>	183736,50	180000,00	3,58	3,58
1202	101-1579	Пленка для дорожных знаков с покрытием обратной стороны клеевым составом	1000 м <sup>2</sup>	336736,50	330000,00	2,52	2,52
1203	101-2998	Пленка светоотражающая	м <sup>2</sup>	61,24	60,00	10,56	10,56
1204	101-2776	Элементы светоотражающие на барьерные ограждения	шт.	156,45	150,00	5,24	5,24
1205	101-2777	Столбики сигнальные дорожные пластиковые	шт.	329,11	320,00	7,64	7,64
1206	101-3060	Столбики сигнальные дорожные металлические	шт.	388,15	380,00	5,90	5,90
1207	101-2917	Стойка дорожного знака металлопластиковая марки СДЗ-4,0	шт.	2257,54	2200,00	4,89	4,89
1208	101-5992	Делиниатор размером 1065x100x200 мм, массой 10 кг	шт.	2144,53	2100,00	4,40	4,40
1209	101-5993	Делиниатор размером 550x200x150 мм, массой 20 кг	шт.	2861,06	2800,00	4,46	4,46
1210	101-5996	Вешка для делиниатора размером 20x120x300 мм	шт.	173,91	170,00	2,32	2,32
1211	101-5997	Вешка для делиниатора размером 20x135x300 мм	шт.	225,03	220,00	2,40	2,40
1212	101-3200	Световозвращатель типа КД-З 3М серия 290	шт.	143,34	140,00	3,32	3,32

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
1213	101-3318	Световозвращатель дорожный типа КД 4	шт.	158,64	155,00	3,79	3,79
1214	101-2024	Указатель	шт.	27,62	27,00	6,28	6,28
Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой:							
1215	101-4289	предупреждающие, размером 900х900х900 мм, тип 1.1, 1.2, 1.5-1.33	шт.	1275,55	1250,00	7,74	2,75
1216	101-4290	предупреждающие, размером 350х700 мм, тип 1.4.1-1.4.6	шт.	948,97	930,00	8,51	3,03
1217	101-4291	предупреждающие, тип 1.3.1	шт.	1990,04	1950,00	8,87	2,42
1218	101-4292	предупреждающие, тип 1.3.2	шт.	2551,50	2500,00	7,58	2,06
1219	101-4293	предупреждающие, размером 500х2250 мм, тип 1.34.1, 1.34.2, 1.34.3	шт.	3570,88	3500,00	6,47	1,88
1220	101-4294	приоритета, размером 900х900х900 мм, тип 2.3.1-2.3.7,	шт.	1275,55	1250,00	8,20	2,75
1221	101-4295	приоритета, круг диаметром 700 мм, тип 2.6	шт.	1581,62	1550,00	8,62	3,01
1222	101-4296	приоритета, размером 700х700 мм, тип 2.1, 2.2, 2.7	шт.	1530,76	1500,00	8,34	2,92
1223	101-4297	приоритета, 8-угольник размером 900 мм, тип 2.5	шт.	1582,22	1550,00	4,98	1,40
1224	101-4298	запрещающие, круг диаметром 700 мм, тип 3.1-3.33	шт.	1225,14	1200,00	6,67	2,34
1225	101-4299	предписывающие, круг диаметром 700 мм, тип 4.1.1-4.7	шт.	1225,14	1200,00	6,67	2,34
1226	101-4300	особых предписаний, размером 1350х900 мм, тип 5.1-5.4	шт.	2551,14	2500,00	5,15	1,78
1227	101-4301	особых предписаний, размером 700х700 мм, тип 5.5, 5.6, 5.8-5.14, 5.15.2-5.15.6, 5.19.1, 5.19.2, 5.20	шт.	1581,76	1550,00	8,62	3,01
1228	101-4302	особых предписаний, размером 900х600 мм, тип 5.16-5.18, 5.21, 5.22, 5.27-5.34	шт.	1561,71	1530,00	8,21	2,70
1229	101-4303	особых предписаний, размером 700х930 мм, тип 5.15.1, 5.15.7, 5.15.8	шт.	2041,08	2000,00	8,39	2,57
1230	101-4304	особых предписаний, размером 700х1400 мм, тип 5.15.1, 5.15.7, 5.15.8	шт.	2449,11	2400,00	8,33	2,13
1231	101-4305	особых предписаний, размером 350х1050 мм, тип 5.7.1, 5.7.2, 5.23.2, 5.24.2	шт.	1173,58	1150,00	7,55	2,30
1232	101-4306	информационные, размером 200х300 мм, тип 6.13, двухсторонние	шт.	367,34	360,00	7,04	2,58
1233	101-4307	сервиса, размером 1050х700 мм, тип 7.1-7.18	шт.	2244,83	2200,00	8,68	2,45
1234	101-4308	дополнительной информации, размером 700х700 мм, тип 8.1.2, 8.13	шт.	1224,77	1200,00	6,68	2,33
1235	101-4309	дополнительной информации, размером 350х700 мм, тип 8.1.1, 8.1.3-8.12, 8.14-8.21.3	шт.	836,77	820,00	8,05	2,67
1236	101-4310	предупреждающие, размером 1200х1200х1200 мм, тип 1.1, 1.2, 1.5-1.33	шт.	1123,00	1100,00	4,02	1,30
1237	101-4311	приоритета, размером 1200х1200х1200 мм, тип 2.3.1-2.3.7, 2.4	шт.	1122,94	1100,00	4,02	1,30
1238	101-4312	информационные, размером 350х700 мм, тип 6.14.1, 6.14.2	шт.	735,06	720,00	7,07	2,35
1239	101-4313	информационные, размером 700х700 мм, тип 6.2, 6.3.1, 6.3.2, 6.4-6.7, 6.8.1-6.8.3	шт.	1224,71	1200,00	6,68	2,33
1240	101-4314	приоритета, 8-угольник размером 700 мм, тип 2.5	шт.	1296,63	1270,00	6,24	1,87
1241	101-4315	предписывающие, размером 900х600 мм, тип 4.8.1-4.8.3	шт.	1561,63	1530,00	8,21	2,70
1242	101-4316	информационные, размером 1050х700 мм, тип 6.19.1, 6.19.2	шт.	2449,20	2400,00	9,47	2,67
1243	101-4317	приоритета, круг диаметром 900 мм, тип 2.6	шт.	1225,17	1200,00	4,08	1,21
1244	101-4318	приоритета, размером 900х900 мм, тип 2.1, 2.2, 2.7	шт.	1480,56	1450,00	4,93	1,46
1245	101-4319	дополнительной информации, размером 900х900 мм, тип 8.1.2, 8.13	шт.	1225,14	1200,00	4,08	1,21
1246	101-4320	информационные, размером 900х900 мм, тип 6.2, 6.3.1, 6.3.2, 6.4, 6.8.1-6.8.3	шт.	1225,14	1200,00	4,08	1,21
1247	101-4321	особых предписаний, размером 900х900 мм, тип 5.5, 5.6, 5.8-5.14, 5.15.2-5.15.6, 5.19.1, 5.19.2, 5.20	шт.	1225,08	1200,00	4,08	1,21

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
1248	101-4322	запрещающие, круг диаметром 900 мм, тип 3.1-3.9, 3.11-3.33	шт.	1225,11	1200,00	4,08	1,21
1249	101-4323	предписывающие, круг диаметром 900 мм, тип 4.1.1-4.3, 4.6, 4.7	шт.	1224,94	1200,00	4,08	1,21
1250	101-4324	сервиса, размером 1350х900 мм, тип 7.1-7.18	шт.	2244,91	2200,00	4,53	1,56
1251	101-4325	информационные, размером 350х1050 мм, тип 6.14.2, 6.16, 6.18.1-6.18.3	шт.	1020,58	1000,00	5,56	2,00
1252	101-4326	предупреждающие, размером 450х900 мм, тип 1.4.1-1.4.6	шт.	867,86	850,00	5,05	1,52
1253	101-4327	предупреждающие, размером 700х3150 мм, тип 1.34.1, 1.34.2, 1.34.3	шт.	3570,91	3500,00	7,49	1,05
1254	101-4328	особых предписаний, размером 900х1200 мм, тип 5.15.1, 5.15.7, 5.15.8	шт.	2143,14	2100,00	6,01	1,70
1255	101-4329	особых предписаний, размером 900х1800 мм, тип 5.15.1, 5.15.7, 5.15.8	шт.	3265,11	3200,00	7,63	1,27
1256	101-4330	особых предписаний, размером 450х1350 мм, тип 5.7.1, 5.7.2, 5.23.2, 5.24.2	шт.	1469,86	1440,00	5,29	1,91
1257	101-4331	информационные, размером 350х450 мм, тип 6.13, двухсторонние	шт.	520,86	510,00	4,63	1,88
1258	101-4332	информационные, размером 450х1350 мм, тип 6.14.2, 6.16, 6.18.1-6.18.3	шт.	1469,46	1440,00	5,29	1,91
1259	101-4333	дополнительной информации, размером 450х900 мм, тип 8.1.1, 8.1.3-8.12, 8.14-8.21.3	шт.	867,80	850,00	5,05	1,52
1260	101-4334	дополнительной информации, размером 1700х500 мм, тип 8.22.1-8.22.3	шт.	2040,86	2000,00	5,04	1,72
1261	101-6977	Шлагбаум автоматический подъемный CAME GARD 4000, длина стрелы 4,2 м	шт.	40823,01	40000,00	6,00	6,00
<b>Группа: Текстиль</b>							
1262	101-4133	Сетка ПСД (50х50)-32х38 (геосетка)	м <sup>2</sup>	612,12	600,00	27,62	6,08
Нетканый геотекстиль:							
1263	101-2696	Дорнит 300 г/м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	36,80	36,00	4,87	4,87
Тканый геотекстиль:							
1264	101-2736	SG 28/28 (PP)	м <sup>2</sup>	77,66	76,00	4,59	4,59
1265	101-6680	Мат полиамидный противозерозионный Enkamat 7010/6 (5,75х150 м)	м <sup>2</sup>	193,91	190,00	4,82	4,82
1266	101-6684	Мат полиамидный противозерозионный Enkamat 7020/2 (1,95х100 м)	м <sup>2</sup>	295,93	290,00	4,87	4,87
1267	101-2886	Решетка геотехническая пластиковая "Прудон-494" высотой 100 мм, размером ячейки 200*200 мм	м <sup>2</sup>	255,76	250,00	2,88	2,88
1268	101-2887	Решетка геотехническая пластиковая "Прудон-494" высотой 150 мм, размером ячейки 200*200 мм	м <sup>2</sup>	409,14	400,00	3,39	3,39
1269	101-3006	Анкер из арматурной стали АІ, диаметром 12мм, длиной 90 см для крепления геотехнических решеток	т	68597,73	67000,00	4,37	4,37
1270	101-4228	Геосетка с битумной пропиткой NaTelit 40/17	м <sup>2</sup>	204,09	200,00	6,72	6,72
1271	101-5165	Геосетка с битумной пропиткой NaTelit XP 50	м <sup>2</sup>	234,69	230,00	6,68	6,68
1272	101-4130	Геосетка «Славрос СД-20» (размер ячейки 39х39 мм)	м <sup>2</sup>	78,61	77,00	4,07	4,07
1273	101-4131	Геосетка «Славрос СД-30» (размер ячейки 39х39 мм)	м <sup>2</sup>	132,69	130,00	4,29	4,29
1274	101-4132	Геосетка «Славрос СД-40» (размер ячейки 35х40 мм)	м <sup>2</sup>	142,95	140,00	3,72	3,72
1275	101-4904	Геосетка дуосоноориентированная (полипропилен) «Славрос ЖД-П» (размер ячейки 32х35 мм)	м <sup>2</sup>	204,11	200,00	2,81	2,81
1276	101-4905	Геосетка односоноориентированная (полиэтилен) «Славрос СО-25» (размер ячейки 235х40 мм), ширина рулона не более 120 см, нагрузка при растяжении в продольном направлении не менее 25 кН/м	м <sup>2</sup>	71,47	70,00	5,68	5,68

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
1277	101-4906	Геосетка одноосноориентированная (полиэтилен) «Славрос СО-35» (размер ячейки 235х16 мм), ширина рулона не более 120 см, нагрузка при растяжении в продольном направлении не менее 35 кН/м	м <sup>2</sup>	102,08	100,00	5,69	5,69
1278	101-4907	Геосетка одноосноориентированная (полиэтилен) «Славрос СО-50» (размер ячейки 235х16 мм), ширина рулона не более 120 см, нагрузка при растяжении в продольном направлении не менее 50 кН/м	м <sup>2</sup>	142,89	140,00	5,54	5,54
1279	101-4908	Геосетка одноосноориентированная (полиэтилен) «Славрос СО-80» (размер ячейки 235х16 мм), ширина рулона не более 120см, нагрузка при растяжении в продольном направлении не менее 80 кН/м	м <sup>2</sup>	173,56	170,00	4,74	4,74
1280	101-4909	Геосетка одноосноориентированная (полиэтилен) «Славрос СО-110» (размер ячейки 235х16 мм), ширина рулона не более 120см, нагрузка при растяжении в продольном направлении не менее 110 кН/м	м <sup>2</sup>	214,42	210,00	4,33	4,33
1281	101-4910	Геосетка дорожная (полиэтилен) «Славрос-30» (размер ячейки 30х30 мм), размер рулона 2х30 м	м <sup>2</sup>	173,49	170,00	7,44	7,44
1282	101-4911	Геосетка дорожная (полиэтилен) «Славрос-7» (размер ячейки 7х7 мм), размер рулона 2х30 м	м <sup>2</sup>	76,61	75,00	7,43	7,43
1283	101-4912	Геосетка дорожная (полиэтилен) «Славрос-6» (размер ячейки 6х8 мм), размер рулона 2х30 м	м <sup>2</sup>	127,61	125,00	7,45	7,45
1284	101-4913	Геосетка (полиэтилен) «Славрос-тротуар» (размер ячейки 32х32 мм), размер рулона 2х30 м	м <sup>2</sup>	142,89	140,00	7,61	7,61
1285	101-4914	Геосетка (полиэтилен) «Славрос-дренаж» (размер ячейки 10х10 мм), размер рулона 2х30 м	м <sup>2</sup>	173,51	170,00	7,82	7,82
Полотно иглопробивное для дорожного строительства:							
1286	101-0792	«Дорнит-2»	10 м <sup>2</sup>	368,60	360,00	2,95	2,95
1287	101-2101	Полотно иглопробивное стекловолокнистое ИПС-Т-5	м <sup>2</sup>	82,76	81,00	2,43	2,43
<b>Подраздел: Стекло строительное и изделия</b>							
<b>Группа: Блоки стеклянные</b>							
Блоки стеклянные пустотелые бесцветные размером:							
1288	101-0083	194х194х98 мм	1000 шт.	100175,38	98000,00	14,53	14,53
<b>Группа: Оргстекло</b>							
Оргстекло листовое ТОСП толщиной:							
1289	101-4129	10 мм бесцветное	кг	224,67	220,00	4,86	4,86
Поликарбонат сотовый толщиной:							
1290	101-4499	4 мм прозрачный	м <sup>2</sup>	163,50	160,00	6,25	2,88
1291	101-4500	4 мм цветной	м <sup>2</sup>	214,50	210,00	7,98	3,68
1292	101-4501	6 мм прозрачный	м <sup>2</sup>	286,08	280,00	6,87	3,17
1293	101-4502	6 мм цветной	м <sup>2</sup>	362,58	355,00	8,30	3,82
1294	101-4503	8 мм прозрачный	м <sup>2</sup>	347,36	340,00	7,26	3,25
1295	101-4504	8 мм цветной	м <sup>2</sup>	337,16	330,00	6,37	2,93
1296	101-4505	10 мм прозрачный	м <sup>2</sup>	362,73	355,00	6,41	2,95
1297	101-4506	10 мм цветной	м <sup>2</sup>	408,63	400,00	6,92	3,19
1298	101-4507	16 мм прозрачный	м <sup>2</sup>	582,40	570,00	6,57	3,02
1299	101-4508	16 мм цветной	м <sup>2</sup>	602,80	590,00	6,47	2,98
<b>Группа: Сетка стеклянная</b>							
1300	101-2615	Сетка стеклотканная SSA 1364 4 SM, 4х4 мм, штукатурная, армирующая, фасадная	м <sup>2</sup>	50,03	49,00	4,31	4,31
1301	101-2795	Сетка армирующая фасадная SSA1363-4SM	м <sup>2</sup>	29,62	29,00	5,07	5,07
1302	101-1754	Сетка стеклянная строительная CC-1	м <sup>2</sup>	51,03	50,00	6,03	6,03

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобре- тения	И2	И1
Группа: Стекло армированное							
Стекло армированное листовое бесцветное толщиной 5,5 мм:							
1303	101-1271	гладкое	м <sup>2</sup>	371,57	360,00	7,15	7,15
Группа: Стекло витринное							
1304	101-1877	Стекло крупногабаритное витринное, полированное площадью свыше 8 м <sup>2</sup> , толщиной 8 мм	м <sup>2</sup>	749,20	730,00	4,04	4,04
1305	101-1979	Стекло листовое витринное полированное толщиной 5 мм	м <sup>2</sup>	533,28	520,00	5,24	5,24
Группа: Стекло листовое							
Стекло листовое площадью до 1,0 м <sup>2</sup> , 1 группы, толщиной 2 мм, марки:							
1306	101-1235	M1	м <sup>2</sup>	190,15	185,00	7,04	7,04
1307	101-1239	M5	м <sup>2</sup>	164,65	160,00	10,49	10,49
Стекло листовое площадью до 1,0 м <sup>2</sup> , 1 группы, толщиной 3 мм, марки:							
1308	101-1245	M5	м <sup>2</sup>	170,46	165,00	9,53	9,53
Стекло листовое площадью до 1,0 м <sup>2</sup> , 1 группы, толщиной 4 мм, марки:							
1309	101-1247	M1	м <sup>2</sup>	201,80	195,00	5,26	5,26
1310	101-1249	M3	м <sup>2</sup>	186,50	180,00	6,44	6,44
1311	101-1250	M4	м <sup>2</sup>	191,60	185,00	7,59	7,59
1312	101-1251	M5	м <sup>2</sup>	186,50	180,00	8,59	8,59
1313	101-1252	M6	м <sup>2</sup>	176,30	170,00	8,56	8,56
Стекло листовое площадью до 1,0 м <sup>2</sup> , 1 группы, толщиной 5 мм, марки:							
1314	101-1256	M4	м <sup>2</sup>	195,40	188,00	6,48	6,48
Стекло листовое площадью до 1,0 м <sup>2</sup> , 1 группы, толщиной 6 мм, марки:							
1315	101-1259	M1	м <sup>2</sup>	244,23	235,00	4,31	4,31
Стекло листовое прокатное для витражей бесцветное толщиной:							
1316	101-1279	3,5 мм	м <sup>2</sup>	1369,45	1340,00	3,91	3,91
1317	101-1273	Стекло листовое прокатное мерное, толщиной 4 мм, для теплиц	м <sup>2</sup>	161,28	155,00	6,47	6,47
Группа: Стекло профильное							
Стекло строительное профильное бесцветное:							
1318	101-1286	швеллерного сечения	м <sup>2</sup>	422,60	408,00	6,08	6,08
1319	101-1287	коробчатого сечения	м <sup>2</sup>	767,46	740,00	4,53	4,53
Группа: Стеклопакеты							
1320	101-1836	Стеклопакеты двухслойные из неполированного стекла толщиной 4 мм	м <sup>2</sup>	843,07	820,00	4,57	4,57
1321	101-1981	Крошка стеклянная	т	78772,41	77000,00	3,19	3,19
Подраздел: Металлоизделия							
Группа: Детали обрамления							
1322	101-2409	Аквilon из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	102,15	100,00	3,29	3,29
1323	101-2411	Водоотлив оконный шириной планки 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	122,83	120,00	4,65	4,65
1324	101-1931	Водоотводящий фартук из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм	кг	119,61	117,00	4,42	4,42
1325	101-2406	Кронштейн выравнивающий стальной оцинкованный, высотой профиля (h) 200 мм, толщиной металла (t) 1,2 мм	шт.	28,19	27,00	1,63	1,63
1326	101-2412	Наличники из оцинкованной стали с полимерным	п.м	65,78	63,00	1,69	1,69
1327	101-2405	Начальная планка из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	40,67	39,00	1,76	1,76
1328	101-2403	Нащельник стальной оцинкованный с покрытием «Полиэстер»	п.м	107,40	105,00	1,67	1,67
1329	101-2410	Откосная планка шириной 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	146,29	143,00	6,95	6,95

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
1330	101-2997	Крепежная планка PLANTER PROFILE, размер 82 мм х 2 м	шт.	120,50	118,00	2,62	2,62
1331	101-2404	Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	102,30	100,00	13,64	13,64
<b>Группа: Детали общего назначения</b>							
1332	101-1790	Глухари металлические	т	46157,73	45000,00	4,77	4,77
1333	101-1716	Детали крепления массой до 0,001т	т	51257,73	50000,00	5,08	5,08
1334	101-1860	Дробь металлическая	т	41032,41	40000,00	9,35	9,35
1335	101-6979	Дробь стальная колотая	т	46132,41	45000,00	6,97	6,97
1336	101-1789	Ерши металлические строительные	кг	51,26	50,00	5,00	5,00
1337	101-2159	Кляммеры	шт.	37,75	37,00	4,72	4,72
1338	101-4172	Кляммер неподвижный оцинкованный марки F-01	100 шт.	887,67	870,00	5,75	5,75
Кляммеры приведенные к марке:							
1339	101-2164	КЛ-1	1000 шт.	9691,76	9500,00	19,38	19,38
1340	101-2166	КЛ-2	1000 шт.	10711,90	10500,00	7,65	7,65
1341	101-2060	Детали крепления	компл.	115,26	113,00	4,53	4,53
1342	101-3977	Коробка водоотводная	компл.	15196,26	14500,00	4,05	4,05
1343	101-2534	Костыль из квадратной стали	шт.	63,34	62,00	5,51	5,51
1344	101-2915	Костыль кровельный из оцинкованной стали размером 4х40х400 мм	шт.	31,74	31,00	4,91	4,91
Люки чугунные:							
1345	101-2535	легкие	шт.	3074,96	3000,00	8,20	8,20
1346	101-2536	тяжелые	шт.	4307,01	4200,00	7,56	7,56
1347	101-2537	с решеткой для дождеприемного колодца ЛР	шт.	5740,07	5600,00	9,69	9,69
1348	101-2540	Металлоконструкции опорной рамы из цилиндрического телескопического отвода, тип ОС-1, диаметром 392 мм, высота 340 мм	кг	84,89	83,00	5,66	5,66
1349	101-1700	Наконечники для полиэтиленовых труб	кг	74,72	73,00	2,99	2,99
Решетки металлические размером:							
1350	101-3987	200х200 мм	шт.	148,48	145,00	5,30	5,30
1351	101-3988	450х450 мм	шт.	281,42	275,00	5,21	5,21
1352	101-1978	Решетки металлические вентиляционные для пола	шт.	68,41	67,00	5,76	5,76
1353	101-1895	Решетки для приямков стальные	т	42567,02	41500,00	5,37	5,37
Решетка радиаторная ПВХ, размером:							
1354	101-3052	Решетка радиаторная ПВХ, размером 0,6х0,6 м	м <sup>2</sup>	510,95	500,00	7,34	1,65
1355	101-3053	Решетка радиаторная ПВХ, размером 0,6х0,9 м	м <sup>2</sup>	510,95	500,00	7,86	1,77
1356	101-3054	Решетка радиаторная ПВХ, размером 0,6х1,2 м	м <sup>2</sup>	510,95	500,00	6,76	1,84
1357	101-3055	Решетка радиаторная ПВХ, размером 0,6х1,5 м	м <sup>2</sup>	510,95	500,00	5,62	1,82
Роли свинцовые марки С1 толщиной:							
1358	101-0865	1,0 мм	т	102230,11	100000,00	2,52	2,52
1359	101-0867	3,0 мм	т	92030,11	90000,00	4,47	4,47
Рукава металлические диаметром:							
1360	101-2161	15 мм РЗ-Ц-Х	м	25,54	25,00	3,08	3,08
1361	101-2162	27 мм РЗ-Ц-Х	м	38,84	38,00	2,86	2,86
1362	101-2813	Чугун марки МК-1	т	37970,11	37000,00	6,20	6,20
<b>Группа: Жесть</b>							
1363	101-1858	Жесть белая	кг	48,17	47,00	4,39	4,39
Жесть белая толщиной:							
1364	101-1925	0,25 мм	т	48170,11	47000,00	4,39	4,39
<b>Группа: Поковки</b>							
Поковки из квадратных заготовок, масса:							
1365	101-0782	1,8 кг	т	44117,73	43000,00	7,37	7,37



№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
1366	101-0783	2,825 кг	т	44117,73	43000,00	7,37	7,37
1367	101-0784	3,575 кг	т	44117,73	43000,00	6,81	6,81
1368	101-0785	4,5 кг	т	44117,73	43000,00	7,86	7,86
1369	101-0786	90 кг	т	44117,73	43000,00	6,95	6,95
Поковки оцинкованные, масса:							
1370	101-0787	1,8 кг	т	57377,73	56000,00	6,78	6,78
1371	101-0788	2,825 кг	т	57377,73	56000,00	7,19	7,19
1372	101-0789	3,575 кг	т	57377,73	56000,00	5,16	5,16
1373	101-0790	4,5 кг	т	57377,73	56000,00	5,28	5,28
1374	101-1671	Поковки простые строительные /скобы, закрепы, хомуты и т.п./ массой до 1,6 кг	кг	68,57	67,00	4,53	4,53
1375	101-3904	Поковки строительные для ванной сварки	т	44117,73	43000,00	7,86	7,86
<b>Группа: Сваи</b>							
Сваи из стальных труб, наружный диаметр:							
1376	101-3862	720мм, толщина стенки 12 мм	т	48170,11	47000,00	6,68	6,68
1377	101-3863	820мм, толщина стенки 14 мм	т	48170,11	47000,00	7,10	7,10
Сваи стальные винтовые, диаметр ствола:							
1378	101-6724	57 мм, с крепежом	компл.	1484,75	1450,00	7,30	7,30
1379	101-6725	76 мм, с крепежом	компл.	2199,21	2150,00	7,21	7,21
1380	101-6726	108 мм, с крепежом	компл.	2561,05	2500,00	7,40	7,40
<b>Группа: Сетка</b>							
1381	101-5290	Сетка противомоскитная стационарная, цвет белый	м <sup>2</sup>	714,22	700,00	6,60	6,60
1382	101-5289	Сетка фасадная, плотностью 35-40 г/м <sup>2</sup>	10 м <sup>2</sup>	244,92	240,00	13,03	13,03
Сетка из оцинкованной проволоки диаметром 2 мм:							
1383	101-1586	плетеная	м <sup>2</sup>	88,45	86,00	6,50	6,50
1384	101-1587	крученая	м <sup>2</sup>	67,54	66,00	10,23	10,23
1385	101-1990	Сетка из проволоки диаметром 2,7 мм двойного кручения с шестигульными ячейками размером 60x100 мм оцинкованная	м <sup>2</sup>	102,30	100,00	2,75	2,75
1386	101-3002	Сетка панцирная из жаростойкой стали	м <sup>2</sup>	138,51	135,00	4,05	4,05
Сетка плетеная из проволоки диаметром:							
1387	101-3883	1,2 мм без покрытия, 15x15 мм	м <sup>2</sup>	102,35	100,00	5,49	5,49
Сетка плетеная с квадратными ячейками № 12:							
1388	101-0872	без покрытия	м <sup>2</sup>	118,09	115,00	6,53	6,53
1389	101-0873	оцинкованная	м <sup>2</sup>	135,43	132,00	7,18	7,18
Сетка проволочная крученая с шестигульными ячейками № 50:							
1390	101-0870	оцинкованная	м <sup>2</sup>	45,93	45,00	21,87	21,87
1391	101-0871	светлая	м <sup>2</sup>	44,91	44,00	13,21	13,21
1392	101-3880	Сетка «Рабица» из проволоки диаметром 1,6 без покрытия, 45x45 мм	м <sup>2</sup>	120,69	118,00	4,65	4,65
1393	101-1991	Сетка стальная плетеная из проволоки диаметром 1,4 мм одинарная с квадратной ячейкой 12 мм	м <sup>2</sup>	128,17	125,00	4,91	4,91
Сетка тканая с квадратными ячейками № 05:							
1394	101-0874	без покрытия	м <sup>2</sup>	173,70	170,00	6,15	6,15
1395	101-0875	оцинкованная	м <sup>2</sup>	196,14	192,00	5,74	5,74
<b>Группа: Стальной гнутый профиль (профилированный настил)</b>							
Профилированный лист оцинкованный:							
1396	101-3827	H57-750-0,6	т	46130,11	45000,00	4,64	4,16
1397	101-3828	H57-750-0,7	т	46130,11	45000,00	5,10	4,57
1398	101-3829	H57-750-0,8	т	46130,11	45000,00	5,23	4,69
1399	101-3830	H60-845-0,7	т	46130,11	45000,00	4,79	4,57
1400	101-3833	H75-750-0,7	т	46130,11	45000,00	4,80	4,57

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
1401	101-3842	НС35-1000-0,6	т	46130,11	45000,00	4,24	4,07
1402	101-3843	НС35-1000-0,7	т	46130,11	45000,00	4,72	4,55
1403	101-3844	НС35-1000-0,8	т	46130,11	45000,00	4,89	4,60
1404	101-4189	Лист оцинкованный, ламинированный гомогенной мембраной, размером 2000x1000x1,4мм	кг	81,88	80,00	4,48	4,48
Профилированный настил окрашенный:							
1405	101-3031	C10-1000-0,5	т	49190,11	48000,00	3,96	3,96
1406	101-3860	C10-1000-0,6	т	49190,11	48000,00	4,01	4,01
1407	101-3032	C10-1000-0,7	т	49190,11	48000,00	4,29	4,29
1408	101-3034	C21-1000-0,5	т	49190,11	48000,00	3,59	3,59
1409	101-3861	C21-1000-0,6	т	49190,11	48000,00	3,85	3,85
1410	101-3035	C21-1000-0,7	т	49190,11	48000,00	4,24	4,24
1411	101-3037	C44-1000-0,5	т	49190,11	48000,00	4,02	4,02
1412	101-3038	C44-1000-0,6	т	49190,11	48000,00	4,08	4,08
1413	101-3039	C44-1000-0,7	т	49190,11	48000,00	4,24	4,24
Профилированный настил оцинкованный:							
1414	101-3847	C10-899-0,6	т	46640,11	45500,00	4,20	4,20
1415	101-3848	C10-899-0,7	т	46640,11	45500,00	4,62	4,62
1416	101-4340	C10-1000-0,5	т	46640,11	45500,00	4,32	4,32
1417	101-3849	C10-1000-0,6	т	46640,11	45500,00	4,37	4,37
1418	101-3850	C10-1000-0,7	т	46640,11	45500,00	4,68	4,68
1419	101-4342	C21-1000-0,5	т	46640,11	45500,00	3,92	3,92
1420	101-3857	C21-1000-0,6	т	46640,11	45500,00	4,62	4,62
1421	101-3858	C21-1000-0,7	т	46640,11	45500,00	4,62	4,62
1422	101-4344	C44-1000-0,5	т	46640,11	45500,00	4,38	4,38
1423	101-4345	C44-1000-0,6	т	46640,11	45500,00	4,45	4,45
1424	101-3859	C44-1000-0,7	т	46640,11	45500,00	4,62	4,62
Профнастил оцинкованный:							
1425	101-4519	C8-1150-0,5	м <sup>2</sup>	215,44	210,00	4,95	4,95
1426	101-4520	C8-1150-0,55	м <sup>2</sup>	225,76	220,00	4,87	4,87
1427	101-4521	C8-1150-0,7	м <sup>2</sup>	297,55	290,00	5,18	5,18
1428	101-4523	C10-1100-0,5	м <sup>2</sup>	235,73	230,00	4,83	4,83
1429	101-4527	C21-1000-0,5	м <sup>2</sup>	256,25	250,00	5,16	5,16
1430	101-4529	C21-1000-0,7	м <sup>2</sup>	343,40	335,00	5,24	5,24
1431	101-4530	НС21-0,5	м <sup>2</sup>	230,84	225,00	4,62	4,62
1432	101-4531	НС21-0,55	м <sup>2</sup>	261,47	255,00	4,98	4,98
1433	101-4532	НС21-0,7	м <sup>2</sup>	323,00	315,00	4,91	4,91
1434	101-4533	НС35-1000-0,5	м <sup>2</sup>	246,04	240,00	5,00	5,00
1435	101-4534	НС35-1000-0,55	м <sup>2</sup>	266,67	260,00	5,08	5,08
1436	101-4540	Н60-845-0,7	м <sup>2</sup>	359,02	350,00	4,70	4,70
1437	101-4544	Н75-750-0,7	м <sup>2</sup>	338,86	330,00	3,74	3,74
Профнастил оцинкованный с покрытием:							
1438	101-4562	полиэстер C8-1150-0,5	м <sup>2</sup>	240,94	235,00	4,22	4,22
1439	101-4563	полиэстер C8-1150-0,7	м <sup>2</sup>	317,93	310,00	4,52	4,52
1440	101-4564	полиэстер C10-1100-0,5	м <sup>2</sup>	276,64	270,00	4,77	4,77
1441	101-4565	полиэстер C10-1100-0,7	м <sup>2</sup>	358,70	350,00	5,02	5,02
1442	101-4568	полиэстер НС21-0,5	м <sup>2</sup>	271,75	265,00	4,16	4,16
1443	101-4569	полиэстер НС21-0,7	м <sup>2</sup>	379,32	370,00	4,41	4,41
1444	101-4570	полиэстер НС35-1000-0,5	м <sup>2</sup>	291,94	285,00	4,52	4,52
1445	101-4571	полиэстер НС35-1000-0,7	м <sup>2</sup>	409,70	400,00	5,14	5,14
1446	101-4574	полиэстер Н60-845-0,5	м <sup>2</sup>	338,39	330,00	4,46	4,46
1447	101-4575	полиэстер Н60-845-0,7	м <sup>2</sup>	451,40	440,00	4,09	4,09

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобре- тения	И2	И1
Группа: Сталь, железо							
Сталь марки:							
1448	101-1890	08X18H10T	т	219530,11	215000,00	5,01	5,01
1449	101-2090	IV н10кп	т	27770,11	27000,00	5,34	5,34
Группа: Сталь круглая и квадратная							
Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром:							
1450	101-1613	8 мм	т	33890,11	33000,00	6,48	6,48
1451	101-1616	10 мм	т	33890,11	33000,00	6,48	6,48
1452	101-1617	12 мм	т	33890,11	33000,00	6,48	6,48
1453	101-1614	16 мм	т	33890,11	33000,00	6,48	6,48
1454	101-1615	36 мм	т	33890,11	33000,00	6,48	6,48
1455	101-2210	Сталь круглая оцинкованная диаметром 10-12 мм	т	61430,11	60000,00	4,27	4,27
Группа: Сталь легированная							
1456	101-1891	Сталь легированная	кг	35,93	35,00	6,74	6,74
Группа: Сталь листовая							
1457	101-2805	Лист стальной PVDF 0,5 мм с покрытием RR-41	м <sup>2</sup>	174,30	170,00	5,21	5,21
Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5 толщиной:							
1458	101-1627	4-6 мм	т	35930,11	35000,00	6,23	6,23
1459	101-1628	8-20 мм	т	35930,11	35000,00	6,23	6,23
1460	101-1773	Сталь листовая горячекатаная жаростойкая нержавеющая марки 12X17, толщиной 1,5 мм	т	127730,11	125000,00	8,69	8,69
Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной:							
1461	101-2215	1 мм	т	35930,11	35000,00	5,27	5,27
1462	101-3773	4,0 мм	т	35930,11	35000,00	5,30	5,30
1463	101-3775	6,0 мм	т	35930,11	35000,00	5,37	5,37
1464	101-2216	2-6 мм	т	35930,11	35000,00	6,05	6,05
1465	101-2217	6-8 мм	т	35930,11	35000,00	6,10	6,10
1466	101-3777	10-13 мм	т	35930,11	35000,00	5,39	5,39
1467	101-3779	20-25 мм	т	35930,11	35000,00	5,41	5,41
Сталь листовая горячекатаная марки Ст3пс толщиной:							
1468	101-5208	12-14 мм	т	35930,11	35000,00	5,64	5,64
1469	101-3769	20-60 мм	т	35930,11	35000,00	5,66	5,66
Сталь листовая горячекатаная низколегированная марки Ст09Г2С толщиной:							
1470	101-3785	3,0-8,0 мм	т	35930,11	35000,00	5,51	5,51
1471	101-3786	10-20 мм	т	35930,11	35000,00	5,19	5,19
Сталь листовая горячекатаная углеродистая обыкновенного качества:							
1472	101-1733	Ст3пс толщиной 9-12 мм	т	35930,11	35000,00	6,66	6,66
1473	101-1734	Ст3пс толщиной 13-20 мм	т	35930,11	35000,00	6,78	6,78
1474	101-1842	Ст3кп толщиной 9-12 мм	т	35930,11	35000,00	6,98	6,98
1475	101-1843	Ст3кп толщиной 13-20 мм	т	35930,11	35000,00	6,96	6,96
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа:							
1476	101-2778	0,5 мм	м <sup>2</sup>	189,60	185,00	4,14	4,14
1477	101-1706	0,5 мм	т	49700,11	48500,00	4,44	4,44
1478	101-3741	0,55 мм	т	49700,11	48500,00	4,74	4,74
1479	101-1875	0,7 мм	т	49700,11	48500,00	4,44	4,44
1480	101-1873	0,75 мм	т	49700,11	48500,00	4,46	4,46
1481	101-1876	0,8 мм	т	49700,11	48500,00	4,52	4,52
1482	101-1707	1,0 мм	т	49700,11	48500,00	4,73	4,73
1483	101-1874	1,5 мм	т	49700,11	48500,00	5,58	5,58
Сталь листовая нержавеющая, марка:							
1484	101-3761	12X18H10T, толщиной 4,0-6,0 мм	т	188930,11	185000,00	6,21	6,21
1485	101-3762	12X18H10T, толщиной 8,0-22,0 мм	т	188930,11	185000,00	6,75	6,75

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобре- тения	И2	И1
Сталь тонколистовая углеродистая обыкновенного качества толщиной:							
1486	101-2218	1,6-1,7 мм	т	35930,11	35000,00	6,75	6,75
Сталь толстолистовая марки:							
1487	101-3819	Ст3сп толщиной 34-60 мм	т	35930,11	35000,00	9,04	9,04
1488	101-3820	Ст1, Ст2, Ст3, толщиной более 4 мм	т	35930,11	35000,00	5,36	5,36
1489	101-3190	Сталь оцинкованная в рулонах толщиной 0,5 мм, с полимерным покрытием	т	47150,11	46000,00	5,41	5,41
Группа: Сталь листовая кровельная							
Сталь листовая кровельная СТК-1 толщиной:							
1490	101-1713	0,80 мм	т	42050,11	41000,00	4,72	4,72
1491	101-1756	0,50 мм	т	42050,11	41000,00	4,72	4,72
1492	101-1985	Сталь листовая кровельная черная толщиной 0,7 мм	т	39500,11	38500,00	4,44	4,44
Группа: Металлочерепица							
1493	101-4136	Металлочерепица «Монтеррей»	м²	276,44	270,00	3,92	3,92
1494	101-4127	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: заглушка коньковая из оцинкованной стали	шт.	133,06	130,00	4,01	4,01
1495	101-4128	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	м²	327,17	320,00	1,99	1,99
1496	101-5465	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: желоб водосточный оцинкованный, длиной 2000 мм	шт.	326,63	320,00	9,15	9,15
1497	101-5466	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: крепеж для желоба оцинкованный, размером 380х40 мм	шт.	42,91	42,00	8,36	8,36
1498	101-5467	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: конек для кровли оцинкованный, размером 150х150 мм, длиной 2000 мм	шт.	296,03	290,00	7,99	7,99
1499	101-5468	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: конек для кровли оцинкованный, размером 200х200 мм, длиной 2000 мм	шт.	321,58	315,00	6,84	6,84
Группа: Сталь угловая							
1500	101-1844	Сталь угловая	т	38480,11	37500,00	6,68	6,68
Сталь угловая равнополочная, марка стали:							
1501	101-1897	Ст3сп, шириной полок 50-56 мм	т	38480,11	37500,00	6,68	6,68
1502	101-1896	Ст3сп, шириной полок 75-90 мм	т	38480,11	37500,00	7,37	7,37
1503	101-1898	Ст3сп, шириной полок 140-160 мм	т	38480,11	37500,00	6,92	6,92
1504	101-1900	Ст3пс, шириной полок 140-160 мм	т	38480,11	37500,00	7,52	7,52
1505	101-1808	18кп, шириной полок 35-56 мм	т	38480,11	37500,00	7,49	7,49
1506	101-1799	18пс, шириной полок 35-56 мм	т	38480,11	37500,00	7,72	7,72
1507	101-1800	18пс, шириной полок 60-100 мм	т	38480,11	37500,00	7,88	7,88
1508	101-1787	18сп, шириной полок 60-100 мм	т	38480,11	37500,00	7,48	7,48
1509	101-2803	Ст3пс5, размером 40х40х4 мм	т	38480,11	37500,00	6,42	6,42
1510	101-1639	ВСт3кп2, размером 25х25х3 мм	т	38480,11	37500,00	6,38	6,38
1511	101-1641	ВСт3кп2, размером 50х50х5 мм	т	38480,11	37500,00	6,68	6,68
1512	101-1642	ВСт3кп2, размером 100х100х10 мм	т	38480,11	37500,00	6,68	6,68
1513	101-2250	Сталь угловая, марки Ст3, перфорированная УП 35х35 мм	м	83,96	82,00	5,55	5,55
Сталь угловая:							
1514	101-2541	32х32 мм	т	38480,11	37500,00	6,38	6,38
1515	101-2542	50х50 мм	т	38480,11	37500,00	6,68	6,68
1516	101-2543	60х60х4 мм	т	38480,11	37500,00	6,93	6,93
1517	101-2544	63х63 мм	т	38480,11	37500,00	6,83	6,83
1518	101-2545	75х75 мм	т	38480,11	37500,00	6,96	6,96
Сталь угловая неравнополочная, марка стали:							
1519	101-1899	Ст3сп, ширина большей полки 63-80 мм	т	38480,11	37500,00	7,62	7,62

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
1520	101-1801	18пс, ширина большей полки 63-160 мм	т	38480,11	37500,00	7,24	7,24
<b>Группа: Сталь полосовая</b>							
Сталь полосовая, марка стали:							
1521	101-1731	Ст0 шириной 70 мм толщиной 4-5 мм	т	40520,11	39500,00	7,29	7,29
1522	101-1755	Ст3сп шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	т	40520,11	39500,00	8,10	8,10
1523	101-1788	Ст3сп шириной 220 мм толщиной 10 мм	т	40520,11	39500,00	9,00	9,00
1524	101-1638	ВСт3кп, размером 5х40 мм	т	40520,11	39500,00	7,03	7,03
Сталь полосовая:							
1525	101-2240	горячекатаная, марки Ст3, толщина 2-6 мм, ширина 30-40 мм, перфорированная	м	51,23	50,00	4,14	4,14
1526	101-2811	115х230 мм	т	40520,11	39500,00	7,03	7,03
1527	101-2547	20х3 мм	т	40520,11	39500,00	6,32	6,32
1528	101-2548	40х4 мм	т	40520,11	39500,00	6,64	6,64
1529	101-1889	40х4 мм, кипящая	т	40520,11	39500,00	6,54	6,54
1530	101-3721	50х4 мм, марка Ст3сп	т	40520,11	39500,00	5,48	5,48
1531	101-4686	50х5 мм, марка Ст3сп	т	40520,11	39500,00		6,02
1532	101-2549	100х10 мм, марка 45	т	40520,11	39500,00	7,53	7,53
<b>Подраздел: Металлопрокат</b>							
<b>Группа: Балки двутавровые</b>							
Балки двутавровые № 60 из стали марки:							
1533	101-1008	Ст0	т	46436,11	45300,00	11,01	11,01
1534	101-1014	Ст6пс	т	46436,11	45300,00	9,95	9,95
1535	101-1015	Ст3сп	т	46436,11	45300,00	9,57	9,57
1536	101-1675	Балки двутавровые № 10-14 из стали 18кп	т	46436,11	45300,00	7,75	7,75
1537	101-1920	Балки двутавровые из стали 18пс	т	46436,11	45300,00	11,60	11,60
1538	101-1807	Балки двутавровые № 16-22 из стали 18пс	т	46436,11	45300,00	7,61	7,61
<b>Группа: Двутавры</b>							
Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь:							
1539	101-1030	марки Ст0, № 10	т	46436,11	45300,00	6,40	6,40
1540	101-1032	марки Ст0, № 14	т	46436,11	45300,00	8,64	8,64
1541	101-1033	марки Ст0, № 16-18	т	46436,11	45300,00	6,83	6,83
1542	101-1039	кипящая, № 16-18	т	46436,11	45300,00	7,75	7,75
1543	101-1042	полупокройная, № 10	т	46436,11	45300,00	7,04	7,04
1544	101-1045	полупокройная, № 16-18	т	46436,11	45300,00	7,60	7,60
1545	101-1046	полупокройная, № 20-24	т	46436,11	45300,00	7,85	7,85
1546	101-1050	спокойная, № 14	т	46436,11	45300,00	6,97	6,97
1547	101-1052	спокойная, № 20-24	т	46436,11	45300,00	5,61	5,61
1548	101-1053	спокойная, № 26-40	т	46436,11	45300,00	7,48	7,48
Двутавры с параллельными гранями полок широкополочные «Ш», сталь:							
1549	101-1057	кипящая, № 26-40	т	46436,11	45300,00	7,65	7,65
1550	101-1060	спокойная, № 20-24	т	46436,11	45300,00	7,34	7,34
1551	101-2879	Металлические направляющие для виброрейки (рельс-формы)	п.м	204,35	200,00	5,75	5,75
<b>Группа: Лента стальная</b>							
Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной 100-220 мм, сталь марки:							
1552	101-0529	Ст3сп	т	40010,11	39000,00	6,62	6,62
Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 1,8-2,0 мм, шириной 20-22 мм, сталь марки:							
1553	101-0532	Ст0	т	40010,11	39000,00	8,28	8,28
1554	101-0540	Лента стальная упаковочная, мягкая, нормальной точности 0,7х20-50 мм	т	44090,11	43000,00	5,81	5,81

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобре- тения	И2	И1
Группа: Проволока							
1555	101-1870	Проволока вязальная	кг	46,13	45,00	4,86	4,86
1556	101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	37460,11	36500,00	8,41	8,41
1557	101-0793	Проволока из легированной стали	т	85910,11	84000,00	6,05	6,05
Проволока канатная оцинкованная, диаметром:							
1558	101-0794	2,6 мм	т	47150,11	46000,00	5,88	5,88
1559	101-0795	3 мм	т	47150,11	46000,00	5,76	5,76
1560	101-0796	5,5 мм	т	47150,11	46000,00	4,12	4,12
1561	101-0798	Проволока колючая одноосновная рифленая 2,8х2,3 мм, оцинкованная	т	50210,11	49000,00	5,18	5,18
1562	101-0799	Проволока светлая	т	48170,11	47000,00	7,75	7,75
Проволока светлая диаметром:							
1563	101-0815	0,55 мм	т	48170,11	47000,00	2,65	2,65
1564	101-0816	1,1 мм	т	48170,11	47000,00	4,72	4,72
1565	101-0817	1,6 мм	т	48170,11	47000,00	5,07	5,07
1566	101-0818	3,0 мм	т	48170,11	47000,00	3,64	3,64
1567	101-0819	6,0-6,3 мм	т	48170,11	47000,00	6,20	6,20
1568	101-3874	Проволока стальная жаростойкая	т	86930,11	85000,00	5,92	5,92
1569	101-3873	Проволока стальная низкоуглеродистая вязальная	т	46130,11	45000,00	6,70	6,70
Проволока стальная низкоуглеродистая общего назначения диаметром:							
1570	101-1986	0,8 мм	кг	47,15	46,00	5,27	5,27
1571	101-1987	2 мм	кг	47,15	46,00	7,14	7,14
1572	101-2555	Проволока стальная низкоуглеродистая отожженная диаметром 0,8 мм	т	52250,11	51000,00	4,87	4,87
Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром:							
1573	101-0810	0,55 мм	т	51230,11	50000,00	3,07	3,07
1574	101-0811	1,1 мм	т	51230,11	50000,00	3,49	3,49
1575	101-0812	1,6 мм	т	51230,11	50000,00	3,49	3,49
1576	101-1989	2,2 мм	т	51230,11	50000,00	4,23	4,23
1577	101-3876	2,5 мм	т	51230,11	50000,00	4,55	4,55
1578	101-0813	3,0 мм	т	51230,11	50000,00	4,18	4,18
1579	101-0814	6,0-6,3 мм	т	51230,11	50000,00	4,23	4,23
Проволока черная диаметром:							
1580	101-0820	0,55 мм	т	43580,11	42500,00	4,14	4,14
1581	101-0821	1,1 мм	т	43580,11	42500,00	6,70	6,70
1582	101-0822	1,6 мм	т	43580,11	42500,00	5,56	5,56
1583	101-0823	3 мм	т	43580,11	42500,00	6,53	6,53
1584	101-0824	6,0-6,3 мм	т	43580,11	42500,00	6,70	6,70
Группа: Прокат круглый							
Прокат стальной круглый горячекатаный диметром:							
1585	101-2224	14,5 мм, сталь марки Ст3	100 кг	3083,01	3000,00	5,90	5,90
1586	101-2229	28 мм, сталь марки Ст3	100 кг	3083,01	3000,00	6,11	6,11
1587	101-2230	30 мм, сталь марки Ст3	100 кг	3083,01	3000,00	6,19	6,19
1588	101-2236	55 мм, сталь марки Ст3	100 кг	3185,01	3100,00	6,57	6,57
Группа: Прокат рифленый							
Прокат рифленый ромбического рифления, шириной от 1 до 1,9 м из горячекатаных листов с обрезными кромками сталь С235, толщиной:							
1589	101-1111	4 мм	т	34910,11	34000,00	5,11	5,11
1590	101-1112	6 мм	т	34910,11	34000,00	5,18	5,18
Группа: Прокат сортовой и фасонный горячекатаный							
Круглый и квадратный горячекатаный прокат размером 52-70 из углеродистой стали марки:							
1591	101-0964	Ст0	т	35930,11	35000,00	7,65	7,65

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
1592	101-0965	Ст3кп	т	35930,11	35000,00	7,93	7,93
1593	101-0971	Ст3сп	т	35930,11	35000,00	6,61	6,61
Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки:							
1594	101-0975	Ст0	т	38990,11	38000,00	8,37	8,37
1595	101-0977	Ст4кп	т	38990,11	38000,00	7,32	7,32
1596	101-0982	Ст3сп	т	38990,11	38000,00	6,90	6,90
1597	101-0985	Ст6сп	т	38990,11	38000,00	6,70	6,70
Угловой равнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-30 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки:							
1598	101-0986	Ст0	т	38480,11	37500,00	7,57	7,57
1599	101-0987	Ст3кп	т	38480,11	37500,00	8,38	8,38
1600	101-0993	Ст3сп	т	38480,11	37500,00	7,06	7,06
1601	101-0995	Ст5сп	т	38480,11	37500,00	6,84	6,84
1602	101-0996	Ст6сп	т	38480,11	37500,00	6,31	6,31
Угловой неравнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-16 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки:							
1603	101-0997	Ст0	т	38480,11	37500,00	7,57	7,57
1604	101-1000	Ст3пс	т	38480,11	37500,00	7,50	7,50
1605	101-1004	Ст3сп	т	38480,11	37500,00	7,06	7,06
Прокат угловой горячекатаный нормальной точности прокатки немерной длины из стали:							
1606	101-1088	C235	т	36950,11	36000,00	6,76	6,76
1607	101-1093	C345к	т	36950,11	36000,00	5,02	5,02
<b>Группа: Прокат толстолистовой</b>							
Прокат толстолистовой горячекатаный в листах с обрезными кромками толщиной 9-12 мм, шириной от 1400 до							
1608	101-1119	C235	т	33890,11	33000,00	6,11	6,11
Прокат толстолистовой горячекатаный с обрезными кромками, толщиной 9-12 мм, улучшенной плоскостности и повышенной точности прокатки из углеродистой стали обыкновенного качества, марки:							
1609	101-1128	Ст0	т	33890,11	33000,00	6,90	6,90
1610	101-1129	Ст3сп	т	33890,11	33000,00	6,16	6,16
<b>Группа: Прокат тонколистовой</b>							
Прокат тонколистовой горячекатаный в листах с обрезными кромками шириной от 1200 до 1300 мм, толщиной							
1611	101-1130	C235	т	34910,11	34000,00	9,56	9,56
Прокат тонколистовой из стали углеродистой обыкновенного качества и качественной с обрезными кромками толщиной 3,9 мм:							
1612	101-1133	горячекатаный	т	34910,11	34000,00	4,69	4,69
1613	101-1134	холоднокатаный	т	34910,11	34000,00	4,82	4,82
<b>Группа: Прокат широкополосный</b>							
Прокат широкополосный (универсальный) горячекатаный с ребровой кривизной по точности изготовления класса «А» из стали:							
1614	101-1084	C345 толщиной до 14 мм	т	37970,11	37000,00	5,62	5,62
1615	101-1803	Сталь широкополосная толщиной 10-12 мм спокойная Ст3сп	т	37970,11	37000,00	7,59	7,59
<b>Группа: Просечно-вытяжной прокат</b>							
Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали C235, шириной:							
1616	101-1066	500 мм, толщиной 4 мм	т	36440,11	35500,00	4,03	4,03
<b>Группа: Профили гнутые</b>							
1617	101-0828	Профили гнутые стальные из холоднокатаного листового проката толщиной 3,9 мм	т	35930,11	35000,00	4,59	4,59
1618	101-0829	Профили с трапециевидными гофраами из оцинкованного проката	т	47150,11	46000,00	4,21	4,21

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
1619	101-1139	Профили гнутые стальные из горячекатаного листового проката марки СтЗсп, нормальной точности прокатки, немерной длины толщиной 7-8 мм	т	34910,11	34000,00	5,67	5,67
Профили холодногнутые из оцинкованной стали толщиной:							
1620	101-1736	0,5-0,55 мм, сумма размеров равная ширине исходной заготовки 101-150 мм	т	50210,11	49000,00	3,11	3,11
1621	101-1737	0,5-0,55 мм, сумма размеров равная ширине исходной заготовки 151-200 мм	т	50210,11	49000,00	3,11	3,11
1622	101-1738	0,6-0,65 мм, сумма размеров равная ширине исходной заготовки 101-150 мм	т	50210,11	49000,00	3,11	3,11
1623	101-1739	0,6-0,65 мм, сумма размеров равная ширине исходной заготовки 151-200 мм	т	50210,11	49000,00	3,11	3,11
<b>Группа: Профили фасонные</b>							
Профили фасонные горячекатаные для шпунтовых свай Л14 и Л15 массой от 50 до 100 кг, сталь марки:							
1624	101-1144	Ст3кп1	т	42050,11	41000,00	6,58	6,58
1625	101-1145	16ХГ	т	45110,11	44000,00	6,64	6,64
1626	101-1767	Профиль шляпный ПШ-28 из оцинкованной стали	п.м	65,53	64,00	2,30	2,30
<b>Группа: Швеллеры</b>							
Швеллеры № 40 из стали марки:							
1627	101-1019	Ст0	т	43886,11	42800,00	8,92	8,92
1628	101-1020	Ст3кп	т	43886,11	42800,00	8,39	8,39
1629	101-1023	Ст4пс	т	43886,11	42800,00	7,78	7,78
1630	101-1025	Ст6пс	т	43886,11	42800,00	7,64	7,64
1631	101-1026	СтЗсп	т	43886,11	42800,00	7,63	7,63
1632	101-2241	Швеллеры № 30 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С235	т	43886,11	42800,00	6,87	6,87
Швеллеры № 40 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали:							
1633	101-1102	С235	т	43886,11	42800,00	7,01	7,01
1634	101-1107	С345к	т	46130,11	45000,00	5,68	5,68
Швеллеры:							
1635	101-1709	металлические 80х50х4 мм	т	43070,11	42000,00	8,55	8,55
1636	101-1676	№ 5-8 сталь марки 18сп	т	43070,11	42000,00	6,11	6,11
1637	101-3685	№ 10 сталь марки СтЗпс	т	43070,11	42000,00	8,79	8,79
1638	101-1644	№ 10 сталь марки СтЗпс5	т	43070,11	42000,00	6,35	6,35
1639	101-1783	№ 10-14 сталь марки 18сп	т	43070,11	42000,00	7,34	7,34
1640	101-3686	№ 12 сталь марки СтЗпс	т	43070,11	42000,00	8,79	8,79
1641	101-3687	№ 14 сталь марки СтЗпс	т	43070,11	42000,00	8,97	8,97
1642	101-3688	№ 16 сталь марки СтЗпс	т	43070,11	42000,00	8,97	8,97
1643	101-1646	№ 16 сталь марки СтЗпс5	т	43070,11	42000,00	6,71	6,71
1644	101-3694	№ 16-18 сталь марки СтЗсп	т	43070,11	42000,00	8,28	8,28
1645	101-1871	№ 16-24 сталь марки 18сп	т	43070,11	42000,00	7,19	7,19
1646	101-1802	№ 16-24 сталь марки 18пс	т	43070,11	42000,00	7,43	7,43
1647	101-3689	№ 18 сталь марки СтЗпс	т	43070,11	42000,00	9,16	9,16
1648	101-1923	Сталь швеллерная № 4	т	43070,11	42000,00	6,33	6,33
Сталь швеллерная, марки СтЗ, перфорированная:							
1649	101-2255	ШП 32х16 мм	м	75,74	74,00	5,97	5,97
1650	101-2257	ШП 60х35 мм	м	143,31	140,00	6,02	6,02
<b>Подраздел: Материалы для сварочных работ</b>							
<b>Группа: Сварочные материалы</b>							
1651	101-2556	Смесь зажигательная для термитной сварки	кг	173,76	170,00	3,62	3,62
1652	101-2557	Патроны термитные со спичками	компл.	183,61	180,00	2,86	2,86
1653	101-3982	Термит сварочный	т	2652234,71	2600000,00	2,40	2,40



№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
1654	101-3269	Феррофосфор электротермический ФФ-20-6	кг	30,85	30,00	3,82	3,82
<b>Группа: Проволока и пластины сварочные</b>							
Проволока сварочная легированная диаметром:							
1655	101-0806	2 мм	т	63470,11	62000,00	3,93	3,93
1656	101-0807	4 мм	т	63470,11	62000,00	4,68	4,68
1657	101-0808	12 мм	т	63470,11	62000,00	4,80	4,80
1658	101-2126	Проволока сварочная СВ08А	кг	43,07	42,00	4,31	4,31
Проволока сварочная диаметром 2 мм:							
1659	101-2111	СВ08Г2С	кг	52,25	51,00	2,92	2,92
1660	101-2112	СВ08ХМФ	кг	214,43	210,00	3,68	3,68
1661	101-2113	СВ08ХМФА	кг	245,03	240,00	3,34	3,34
1662	101-2114	СВ04Х19Н11М3	кг	326,63	320,00	3,71	3,71
1663	101-7690	СВ10Х5М	кг	255,26	250,00	2,30	2,30
1664	101-2119	Проволока сварочная L-56 диаметром 1,14 мм	т	307787,73	301500,00	3,70	3,70
Проволока порошковая:							
1665	101-0802	для дуговой сварки	т	58370,11	57000,00	3,84	3,84
1666	101-2118	для дуговой сварки вертикальных швов	т	48170,11	47000,00	5,38	5,38
Проволока наплавочная диаметром:							
1667	101-0803	2 мм марки ПП-Нп-30Х4Г2М	т	44090,11	43000,00	4,08	4,08
1668	101-0804	3 мм марки ПП-Нп-19СТ	т	52250,11	51000,00	2,57	2,57
1669	101-2559	Сварочная проволока СВАК5	т	56330,11	55000,00	3,98	3,98
<b>Группа: Флюсы</b>							
Флюс:							
1670	101-2562	АН-47	т	47152,41	46000,00	7,86	7,86
1671	101-2563	АН-22	т	40012,41	39000,00	6,46	6,46
1672	101-2564	АН-348а	т	51232,41	50000,00	7,85	7,85
1673	101-2565	АН-348а	кг	51,23	50,00	7,85	7,85
1674	101-2566	АНК-45	т	331732,41	325000,00	4,61	4,61
1675	101-2567	ВАМИ	кг	418,43	410,00	33,21	33,21
1676	101-2568	ЛТИ-1	кг	285,83	280,00	17,01	17,01
1677	101-2569	ОФ6	кг	83,87	82,00	7,51	7,51
1678	101-2570	ФКДТ	кг	1142,63	1120,00	8,23	8,23
1679	101-2571	ФКСП	кг	1142,63	1120,00	8,43	8,43
<b>Группа: Электроды</b>							
Электроды диаметром:							
1680	101-1504	2 мм Э42	т	57428,76	56000,00	4,20	4,20
1681	101-1513	4 мм Э42	т	57428,76	56000,00	5,57	5,57
1682	101-1924	4 мм Э42А	кг	60,49	59,00	5,72	5,72
1683	101-1521	5 мм Э42	т	60488,76	59000,00	6,19	6,19
1684	101-1529	6 мм Э42	т	60488,76	59000,00	6,42	6,42
1685	101-1537	8 мм Э42	т	60488,76	59000,00	6,57	6,57
1686	101-1505	2 мм Э42А	т	60488,76	59000,00	3,55	3,55
1687	101-1514	4 мм Э42А	т	60488,76	59000,00	5,72	5,72
1688	101-1522	5 мм Э42А	т	60488,76	59000,00	5,84	5,84
1689	101-1530	6 мм Э42А	т	60488,76	59000,00	6,35	6,35
1690	101-1515	4 мм Э46	т	60488,76	59000,00	5,63	5,63
1691	101-2739	4 мм Э46	кг	60,49	59,00	5,63	5,63
1692	101-1531	6 мм Э46	т	60488,76	59000,00	6,18	6,18
1693	101-1539	8 мм Э46	т	60488,76	59000,00	6,37	6,37
1694	101-1516	4 мм Э46А	т	61508,76	60000,00	5,59	5,59
1695	101-1517	4 мм Э50	т	59468,76	58000,00	5,30	5,30

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
1696	101-1688	4 мм Э50	кг	59,47	58,00	5,30	5,30
1697	101-1518	4 мм Э50А	т	60488,76	59000,00	5,25	5,25
1698	101-1512	3 мм Э55	т	60488,76	59000,00	4,64	4,64
1699	101-1519	4 мм Э55	т	60488,76	59000,00	4,78	4,78
1700	101-1520	4 мм Э60	т	60488,76	59000,00	4,59	4,59
1701	101-1922	3 мм ЭА 400/10У	кг	663,27	650,00	6,28	6,28
1702	101-2121	5 мм ЛПС	т	131888,76	129000,00	5,61	5,61
1703	101-2122	6 мм ЛПС	т	130868,76	128000,00	5,69	5,69
1704	101-2123	7 мм ЛПС	т	129848,76	127000,00	5,75	5,75
1705	101-2124	5 мм ЭПС-5	т	362408,76	355000,00	6,34	6,34
1706	101-2125	7 мм ЭПР-1	т	117608,76	115000,00	5,79	5,79
Электроды с основным покрытием диаметром:							
1707	101-0740	2,5 мм Э42А	т	68648,76	67000,00	4,88	4,88
1708	101-0741	3 мм Э42А	т	59468,76	58000,00	4,90	4,90
1709	101-0742	3 мм Э50А	т	63548,76	62000,00	5,07	5,07
1710	101-4760	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 4 мм ЦЛ-11	кг	485,83	476,00	9,74	9,74
Электроды:							
1711	101-4000	ЦТ-26	кг	438,91	430,00	6,27	6,27
1712	101-7878	ЦЛ-17, диаметр 4 мм	кг	428,71	420,00	7,32	7,32
1713	101-3997	ЦЛ-20	кг	413,41	405,00	5,91	5,91
1714	101-3998	ЦЛ-39	кг	153,31	150,00	5,93	5,93
1715	101-4001	ЦУ-5	кг	89,05	87,00	6,08	6,08
1716	101-3994	ТМУ-21	кг	112,51	110,00	5,82	5,82
1717	101-3993	ТМЛ-3У	кг	104,35	102,00	6,00	6,00
1718	101-3991	АНВ-20	т	734708,76	720000,00	8,64	8,64
1719	101-3061	АНО-21, диаметр 4 мм	кг	65,59	64,00	5,70	5,70
1720	101-3995	УОНИ 13/45	кг	63,55	62,00	4,16	4,16
1721	101-3996	УОНИ 13/55	кг	63,55	62,00	4,16	4,16
1722	101-3992	МР-3	кг	62,53	61,00	5,17	5,17
1723	101-2057	угольные	кг	127,81	125,00	9,26	9,26
<b>Подраздел: Метизы</b>							
<b>Группа: Болты</b>							
1724	101-1929	Болты анкерные	т	63497,73	62000,00	6,31	6,31
1725	101-2877	Болт анкерный диаметром 12 мм	шт.	12,26	12,00	4,23	4,23
1726	101-2878	Болт анкерный для крепления искусственной дорожной неровности	шт.	30,69	30,00	6,14	6,14
1727	101-2880	Болты анкерные М 28х60	шт.	21,49	21,00	6,65	6,65
1728	101-4465	Болт анкерный с гайкой, размер 8,0х85 мм	100 шт.	531,17	520,00	4,58	4,58
1729	101-4474	Болт анкерный с гайкой, размер 16,0х110 мм	100 шт.	1533,29	1500,00	3,05	3,05
1730	101-4475	Болт анкерный с гайкой, размер 16,0х150 мм	100 шт.	1840,30	1800,00	2,86	2,86
1731	101-4478	Болт анкерный с гайкой, размер 20,0х110 мм	100 шт.	2759,91	2700,00	2,98	2,98
1732	101-3908	Болты анкерные U-образные	т	61457,73	60000,00	6,10	6,10
1733	101-2066	Болты анкерные оцинкованные	кг	87,98	86,00	7,62	7,62
1734	101-1809	Болты высокопрочные	т	112457,73	110000,00	4,08	4,08
1735	101-1928	Болты распорные МР 12х100	шт.	25,57	25,00	4,84	4,84
Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы:							
1736	101-0088	6 мм	т	67577,73	66000,00	3,82	3,82
1737	101-0089	8 мм	т	69617,73	68000,00	3,72	3,72
1738	101-0090	10 мм	т	65537,73	64000,00	3,38	3,38
1739	101-0091	12 (14) мм	т	65537,73	64000,00	5,20	5,20
1740	101-0092	16 (18) мм	т	67577,73	66000,00	6,98	6,98

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
1741	101-0093	20 (22) мм	т	68597,73	67000,00	7,00	7,00
1742	101-0094	24 мм	т	66557,73	65000,00	7,01	7,01
Болты оцинкованные диаметром резьбы:							
1743	101-0095	6 мм	т	88997,73	87000,00	4,66	4,66
1744	101-0096	8 мм	т	88997,73	87000,00	4,50	4,50
1745	101-0097	10 мм	т	88997,73	87000,00	4,50	4,50
1746	101-0099	16 (18) мм	т	88997,73	87000,00	5,76	5,76
1747	101-2032	30 мм	т	82877,73	81000,00	6,59	6,59
<b>Группа: Болты с гайками и шайбами</b>							
Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром:							
1748	101-2574	10 мм	т	74717,73	73000,00	4,94	4,94
1749	101-2575	12 мм	т	73697,73	72000,00	4,81	4,81
1750	101-2576	16 мм	т	74717,73	73000,00	5,04	5,04
1751	101-2577	20-22 мм	т	72677,73	71000,00	5,36	5,36
1752	101-2578	24 мм	т	73697,73	72000,00	5,82	5,82
1753	101-2579	27 мм	т	71657,73	70000,00	5,95	5,95
1754	101-2580	30 мм	т	71657,73	70000,00	6,25	6,25
1755	101-2581	36 мм	т	71657,73	70000,00	6,56	6,56
1756	101-1977	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	71,66	70,00	7,93	7,93
1757	101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	71657,73	70000,00	7,93	7,93
Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр:							
1758	101-2036	6 мм	кг	95,12	93,00	3,37	3,37
1759	101-2037	8 мм	кг	95,12	93,00	3,53	3,53
1760	101-2038	10 мм	кг	89,00	87,00	3,38	3,38
1761	101-2039	12 мм	кг	86,96	85,00	3,38	3,38
1762	101-2063	20 мм	кг	96,14	94,00	3,85	3,85
1763	101-2065	24 мм	кг	96,14	94,00	3,88	3,88
1764	101-2067	30 мм	кг	87,98	86,00	3,56	3,56
1765	101-2068	36 мм	кг	96,14	94,00	3,91	3,91
1766	101-2069	42 мм	кг	96,14	94,00	3,94	3,94
1767	101-5849	Болты с гайками и шайбами оцинкованные для монтажа стальных конструкций, диаметр 16 мм, длина 55-200 мм	т	92057,73	90000,00	4,90	4,90
<b>Группа: Винты</b>							
1768	101-1822	Винты латунные	кг	306,26	300,00	4,68	4,68
Винты с полукруглой головкой длиной:							
1769	101-0115	50 мм	т	51257,73	50000,00	4,12	4,12
1770	101-0116	55-120 мм	т	51257,73	50000,00	4,12	4,12
Винты самонарезающие:							
1771	101-1810	для крепления профилированного настила и панелей к несущим конструкциям	т	55337,73	54000,00	1,58	1,58
1772	101-1821	оцинкованные, размером 4-12 мм ГОСТ 10621-80	т	116537,73	114000,00	3,51	3,51
1773	101-1735	СМ1-35	т	106337,73	104000,00	3,04	3,04
1774	101-1758	4,5х19 мм	т	97157,73	95000,00	3,87	3,87
1775	101-3174	оцинкованные, размером 5х45 мм	т	100217,73	98000,00	4,37	4,37
1776	101-1845	с уплотнительной прокладкой 4,8х35 мм	100 шт.	102,12	100,00	5,11	5,11
1777	101-1846	с уплотнительной прокладкой 4,8х80 мм	100 шт.	153,32	150,00	6,39	6,39
1778	101-3197	остроконечные 4,8х50 мм	100 шт.	59,34	58,00	4,83	4,83
1779	101-3198	остроконечные 4,8х70мм	100 шт.	71,63	70,00	2,30	2,30
1780	101-4282	остроконечные длиной 35 мм	100 шт.	51,07	50,00	4,26	4,26
<b>Группа: Гайки</b>							
Гайки шестигранные диаметр резьбы:							
1781	101-0120	6 мм	т	79817,73	78000,00	4,76	4,76

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобре- тения	И2	И1
1782	101-0121	8 мм	т	83897,73	82000,00	5,65	5,65
1783	101-0122	10 мм	т	84917,73	83000,00	7,30	7,30
1784	101-0123	12-14 мм	т	83897,73	82000,00	8,28	8,28
1785	101-0124	16-18 мм	т	83897,73	82000,00	8,32	8,32
1786	101-0125	20-22 мм	т	84917,73	83000,00	9,76	9,76
1787	101-0126	24 мм	т	83897,73	82000,00	10,19	10,19
1788	101-7356	30 мм	т	81857,73	80000,00	9,97	9,97
Гайки шестигранные оцинкованные диаметр резьбы:							
1789	101-0133	24 мм	т	92057,73	90000,00	4,61	4,61
<b>Группа: Гвозди</b>							
1790	101-1805	Гвозди строительные	т	49215,42	48000,00	4,11	4,11
1791	101-2753	Гвозди строительные	кг	49,22	48,00	4,11	4,11
Гвозди строительные с плоской головкой:							
1792	101-0179	1,6х50 мм	т	48197,73	47000,00	5,69	5,69
1793	101-0180	1,8х50 мм	т	46157,73	45000,00	5,45	5,45
1794	101-0181	1,8х60 мм	т	46157,73	45000,00	5,45	5,45
1795	101-4188	3,0х70 мм	т	46157,73	45000,00	5,26	5,26
1796	101-3909	Гвоздь усиленный	кг	66,56	65,00	3,59	3,59
Гвозди кровельные:							
1797	101-1655	и толевые	т	52277,73	51000,00	6,17	6,17
Гвозди обойные круглые:							
1798	101-0156	1,6х12 мм	т	51257,73	50000,00	4,54	4,54
Гвозди отделочные круглые:							
1799	101-0161	1,2х20 мм	т	51257,73	50000,00	5,24	5,24
1800	101-0162	1,6х25 мм	т	50237,73	49000,00	5,17	5,17
Гвозди провололочные круглые формовочные:							
1801	101-0166	1,6х80 мм	т	44117,73	43000,00	5,21	5,21
1802	101-0167	1,6х100 мм	т	44117,73	43000,00	5,21	5,21
1803	101-0169	1,8х150 мм	т	44117,73	43000,00	6,37	6,37
Гвозди провололочные оцинкованные для асбестоцементной кровли:							
1804	101-0171	4,0х100 мм	т	57377,73	56000,00	3,76	3,76
1805	101-0173	4,5х120 мм	т	57377,73	56000,00	4,79	4,79
Гвозди толевые круглые:							
1806	101-0192	2,0х25 мм	т	53297,73	52000,00	6,64	6,64
1807	101-0195	3,0х40 мм	т	52277,73	51000,00	6,17	6,17
<b>Группа: Дюбели</b>							
1808	101-1729	Дюбели	кг	112,46	110,00	4,98	4,98
1809	101-0136	Дюбели	т	112457,73	110000,00	4,99	4,99
1810	101-2589	Дюбель-гвоздь 6/39 мм	100 шт.	234,69	230,00	3,35	3,35
1811	101-3910	Дюбель-гвоздь	кг	153,28	150,00	2,04	2,04
1812	101-3400	Дюбель-гвоздь 8х100 мм	100 шт.	326,44	320,00	2,77	2,77
1813	101-2801	Дюбель-гвоздь LYT 6*40 LKSP	100 шт.	163,36	160,00	4,08	4,08
1814	101-3911	Дюбели для пристрелки стальные	10 шт.	32,67	32,00	7,85	7,85
1815	101-3912	Дюбели металлические Д 60 мм, L-20-25 мм	кг	102,26	100,00	3,97	3,97
1816	101-3913	Дюбели монтажные стальные	10 шт.	16,47	16,00	2,17	2,17
1817	101-4173	Дюбели монтажные 10х130 (10х132, 10х150) мм	10 шт.	40,95	40,00	5,83	5,83
Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах):							
1818	101-2735	2,5х48,5 мм	т	124697,73	122000,00	5,53	5,53
1819	101-0137	3х58,5 мм	т	122657,73	120000,00	5,44	5,44
1820	101-0138	3х68,5 мм	т	122657,73	120000,00	6,22	6,22

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобре- тения	И2	И1
Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) с цинковым хромированным покрытием:							
1821	101-0142	3x58,5 мм	т	122657,73	120000,00	5,44	5,44
Дюбели с калиброванной головкой (россыпью):							
1822	101-0147	3x58,5 мм	т	112457,73	110000,00	4,42	4,42
1823	101-0148	3x68,5 мм	т	112457,73	110000,00	4,42	4,42
Дюбели с калиброванной головкой (россыпью) с цинковым хромированным покрытием:							
1824	101-0154	3x78,5 мм	т	117557,73	115000,00	5,30	5,30
1825	101-1728	Дюбели распорные с гайкой	100 шт.	307,15	300,00	2,79	2,79
Дюбель распорный с металлическим стержнем:							
1826	101-2796	10x120 мм	10 шт.	30,68	30,00	4,93	4,93
1827	101-2797	10x150 мм	10 шт.	36,82	36,00	5,56	5,56
1828	101-2798	10x180 мм	10 шт.	41,94	41,00	5,00	5,00
1829	101-2799	10x220 мм	10 шт.	49,11	48,00	3,84	3,84
1830	101-2800	10x300 мм	10 шт.	61,38	60,00	3,95	3,95
1831	101-3914	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт.	104,16	102,00	1,21	1,21
Дюбели распорные полиэтиленовые:							
1832	101-2201	6x30 мм	1000 шт.	663,12	650,00	4,14	4,14
1833	101-2202	6x40 мм	1000 шт.	663,14	650,00	3,68	3,68
1834	101-2203	8x30 мм	1000 шт.	816,23	800,00	4,53	4,53
1835	101-2204	8x40 мм	1000 шт.	867,30	850,00	4,34	4,34
1836	101-2205	10x40 мм	1000 шт.	867,46	850,00	3,21	3,21
1837	101-3149	Дюбели пластмассовые с шурупами 8x40 мм	100 шт.	122,86	120,00	4,69	4,69
1838	101-4220	Дюбели пластмассовые с шурупами 8x60 мм	100 шт.	153,46	150,00	5,18	5,18
1839	101-4222	Дюбели пластмассовые с шурупами 10x60 мм	100 шт.	184,06	180,00	4,01	4,01
1840	101-2206	Дюбели пластмассовые с шурупами 12x70 мм	100 шт.	204,69	200,00	2,47	2,47
1841	101-2207	Дюбели пластмассовые диаметр 14 мм	100 шт.	87,16	85,00	3,28	3,28
1842	101-2590	Дюбель с шурупом 6/35 мм	100 шт.	41,26	40,00	5,16	5,16
1843	101-5484	Дюбель распорный, марка IZM, размер 10x200 мм	100 шт.	306,06	300,00	3,66	3,66
1844	101-2914	Дюбели полипропиленовые кровельные 50x15x150	100 шт.	275,86	270,00	3,49	3,49
Группа: Заклепки							
1845	101-1879	Заклепка СТД-985	кг	51,23	50,00	7,12	7,12
Заклепки с полукруглой головкой:							
1846	101-0239	4x5 мм	т	53297,73	52000,00	7,50	7,50
1847	101-0240	4x10 мм	т	53297,73	52000,00	8,54	8,54
1848	101-0243	Заклепки с полукруглой головкой 24x120-180 мм	т	52277,73	51000,00	10,21	10,21
1849	101-1811	Заклепки комбинированные для соединения профилирован- ного стального настила и разнообразных листовых деталей	т	76753,12	75000,00	8,06	8,06
1850	101-2804	Заклепки тяговые DA 3,2x16	100 шт.	51,23	50,00	4,66	4,66
Группа: Шайбы							
1851	101-2174	Шайбы	т	69617,73	68000,00	8,70	8,70
1852	101-2040	Шайбы стальные	т	68597,73	67000,00	6,72	6,72
1853	101-2980	Шайба и стальной Дюбель-гвоздь Плантер Assembly	100 шт.	520,61	510,00	4,96	4,96
1854	101-3001	Шайбы из жаростойкой стали	кг	132,86	130,00	4,11	4,11
1855	101-3916	Шайбы из жаростойкой стали марки 20X23H18	кг	132,86	130,00	4,11	4,11
1856	101-2177	Шайбы диаметром 8-12 мм	кг	81,86	80,00	2,91	2,91
1857	101-2195	Шайбы диаметром 16 мм	кг	83,90	82,00	3,04	3,04
1858	101-2029	Шайбы оцинкованные плоские 20x1 мм	100 шт.	520,66	510,00	7,33	7,33
Шайбы оцинкованные, диаметр:							
1859	101-2041	6 мм	кг	88,97	87,00	3,21	3,21
1860	101-2042	8 мм	кг	84,89	83,00	3,04	3,04
1861	101-2043	10 мм	кг	83,87	82,00	2,98	2,98

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
1862	101-2044	12 мм	кг	89,99	88,00	2,74	2,74
1863	101-2045	14 мм	кг	84,89	83,00	3,01	3,01
1864	101-2046	16 мм	кг	87,95	86,00	2,82	2,82
1865	101-2050	18 мм	кг	84,89	83,00	2,89	2,89
1866	101-2047	20 мм	кг	86,93	85,00	3,04	3,04
1867	101-2051	22 мм	кг	85,91	84,00	2,92	2,92
1868	101-2048	24 мм	кг	86,93	85,00	3,06	3,06
1869	101-2049	30 мм	кг	86,93	85,00	3,03	3,03
1870	101-2175	Шайбы пружинные	т	110390,11	108000,00	3,49	3,49
1871	101-2176	Шайбы квадратные	100 шт.	846,64	830,00	3,33	3,33
<b>Группа: Шпильки</b>							
1872	101-2591	Шпильки	шт.	53,05	52,00	6,10	6,10
1873	101-2592	Шпильки	компл.	331,65	325,00	5,03	5,03
1874	101-2593	Шпильки	кг	95,12	93,00	2,19	2,19
1875	101-3000	Шпильки из жаростойкой стали	кг	209,36	205,00	4,71	4,71
Шпильки оцинкованные стяжные диаметром:							
1876	101-1387	10 мм длиной 700-1050 мм	т	75737,73	74000,00	7,28	7,28
1877	101-1388	12 мм длиной 100 мм	т	76757,73	75000,00	5,51	5,51
1878	101-1390	12 мм длиной 300 мм	т	77777,73	76000,00	5,76	5,76
1879	101-1394	16 мм длиной 150 мм	т	78797,73	77000,00	5,62	5,62
1880	101-1396	16 мм длиной 300 мм	т	78797,73	77000,00	5,79	5,79
1881	101-1401	20 мм длиной 200 мм	т	81857,73	80000,00	6,05	6,05
1882	101-1419	27 мм длиной 200 мм	т	83897,73	82000,00	6,53	6,53
Шпильки черные стяжные диаметром:							
1883	101-1438	12 мм длиной 300 мм	т	63497,73	62000,00	7,21	7,21
1884	101-1460	22 мм длиной 1100-2000 мм	т	63497,73	62000,00	8,59	8,59
1885	101-1472	30 мм длиной 250 мм	т	64517,73	63000,00	7,83	7,83
1886	101-4945	Шпилька-саморез М8-120	100 шт.	357,78	350,00	5,11	5,11
1887	101-4947	Шпилька-саморез М10-120	100 шт.	592,57	580,00	4,42	4,42
1888	101-4950	Шпилька резьбовая М10-2000	шт.	56,26	55,00	3,89	3,89
<b>Группа: Шпильки</b>							
1889	101-3917	Шпильки проволоочные	кг	63,50	62,00	5,02	5,02
<b>Группа: Шурупы</b>							
Шурупы с шестигранной головкой:							
1890	101-1485	6х20 мм	т	63497,73	62000,00	3,80	3,80
1891	101-1488	12х70 мм	т	61457,73	60000,00	6,38	6,38
1892	101-1490	20х80 мм	т	58397,73	57000,00	7,05	7,05
Шурупы с полукруглой головкой:							
1893	101-1477	2,5х20 мм	т	69617,73	68000,00	2,34	2,34
1894	101-1478	2,5х25 мм	т	69617,73	68000,00	3,63	3,63
1895	101-1479	3,5х30 мм	т	65537,73	64000,00	3,86	3,86
1896	101-1480	3,5х35 мм	т	65537,73	64000,00	3,86	3,86
1897	101-1481	4х40 мм	т	62477,73	61000,00	5,03	5,03
1898	101-2181	5х35 мм	т	62477,73	61000,00	5,03	5,03
1899	101-2182	5х50 мм	т	60437,73	59000,00	4,86	4,86
1900	101-1482	5х70 мм	т	60437,73	59000,00	4,86	4,86
1901	101-1483	6х40 мм	т	61457,73	60000,00	4,94	4,94
1902	101-2184	6х60 мм	т	61457,73	60000,00	4,94	4,94
1903	101-2185	6х80 мм	т	61457,73	60000,00	5,41	5,41
1904	101-2186	6х90 мм	т	60437,73	59000,00	5,32	5,32
1905	101-1484	8х100 мм	т	60437,73	59000,00	5,32	5,32
1906	101-2187	8х60 мм	т	60437,73	59000,00	5,32	5,32

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
1907	101-2064	Шуруп строительный с потайной головкой	100 шт.	71,47	70,00	14,29	14,29
1908	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
1909	101-1750	Шурупы-саморезы коньковые оцинкованные 4,8х80 мм	100 шт.	357,23	350,00	4,96	4,96
1910	101-1691	Шурупы-саморезы 4,2х16 мм	100 шт.	51,55	50,00	5,16	5,16
1911	101-5867	Шурупы самосверлящие (саморезы) SL4-F (SFS) 4,8х16 мм	100 шт.	530,52	520,00	4,50	4,50
1912	101-2802	Саморезы JP81- 4,8х19	100 шт.	87,39	85,00	3,64	3,64
Шуруп самонарезающий:							
1913	101-2582	(LN) 3,5/9,5 мм	100 шт.	16,35	16,00	8,18	8,18
1914	101-4621	(LN) 3,5/11 мм	100 шт.	16,36	16,00	8,18	8,18
1915	101-2583	(TN) 3,5/25 мм	100 шт.	16,37	16,00	8,18	8,18
1916	101-2584	(TN) 3,5/35 мм	100 шт.	18,41	18,00	6,14	6,14
1917	101-2585	(TN) 3,5/55 мм	100 шт.	25,58	25,00	5,12	5,12
1918	101-3046	(TN) 4,2/75 мм	100 шт.	40,87	40,00	5,84	5,84
Шуруп для ГВЛ:							
1919	101-2586	3,9/25	100 шт.	18,41	18,00	6,14	6,14
1920	101-2587	3,9/30	100 шт.	19,43	19,00	4,86	4,86
1921	101-2588	3,9/45	100 шт.	24,55	24,00	4,91	4,91
Шуруп с острым концом:							
1922	101-3092	(SN25) 4,2/25 мм (АКВАПАНЕЛЬ)	1000 шт.	530,86	520,00	4,85	4,85
1923	101-3093	(SN39) 4,2/39 мм (АКВАПАНЕЛЬ)	1000 шт.	1000,29	980,00	5,81	5,81
Шуруп с высверливающим концом:							
1924	101-3094	(SB25) 3,9/25 мм (АКВАПАНЕЛЬ)	1000 шт.	612,32	600,00	5,11	5,11
1925	101-3095	(SB39) 3,9/39 мм (АКВАПАНЕЛЬ)	1000 шт.	694,15	680,00	3,79	3,79
<b>Подраздел: Скобяные изделия</b>							
<b>Группа: Изделия</b>							
1926	101-0958	Завертка оцинкованная	компл.	27,59	27,00	7,00	7,00
1927	101-0959	Завертка состоящая из планки запорной и ручки из алюминиевого профиля	компл.	37,79	37,00	3,82	3,82
1928	101-0960	Задвижка накладная	шт.	51,05	50,00	4,77	4,77
1929	101-2008	Задвижки форточные	компл.	15,33	15,00	5,36	5,36
1930	101-0961	Закрыватель дверной гидравлический рычажный в алюминиевом корпусе	шт.	1071,11	1050,00	2,50	2,50
1931	101-6899	Доводчик дверной гидравлический TS-68 с зубчатым приводом (нагрузка до 90 кг)	шт.	1050,95	1030,00	3,86	3,86
1932	101-6978	Доводчик дверной DS 73 BC "Серия Premium", усилие закрытия EN2-5	шт.	1326,41	1300,00	3,57	3,57
Замок врезной оцинкованный с цилиндриковым:							
1933	101-0950	механизмом	компл.	336,72	330,00	4,45	4,45
1934	101-2003	Замки накладные с засовом и защелкой	компл.	347,03	340,00	3,50	3,50
1935	101-0956	Петля накладная	шт.	40,89	40,00	3,41	3,41
1936	101-2006	Петли накладные с ходом на центрах оцинкованные размером 85х67 мм	компл.	24,58	24,00	4,14	4,14
1937	101-2007	Петли форточные накладные размером 70х55 мм	компл.	13,32	13,00	3,56	3,56
1938	101-1999	Приборы дверные в перегородках санузлов	компл.	214,42	210,00	2,95	2,95
1939	101-2000	Приборы дверные для барьеров в гардеробных	компл.	214,50	210,00	3,26	3,26
1940	101-2009	Приборы форточные	компл.	61,35	60,00	3,77	3,77
1941	101-0954	Прибор фрамужный с вертикальной тягой стальной, покрытый белой эмалью	компл.	174,21	170,00	6,45	6,45
1942	101-2004	Пружины	компл.	34,68	34,00	3,75	3,75
1943	101-0953	Ручка-скоба из алюминиевого сплава анодированная	шт.	67,44	66,00	3,33	3,33

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
1944	101-2002	Ручки-кнопки со сквозным стержнем на лапках алюминиевые или из сплава ЦАМ	компл.	81,67	80,00	3,37	3,37
1945	101-0955	Упор оконный стальной	компл.	40,82	40,00	4,92	4,92
1946	101-2001	Шпингалеты дверные размером 230х26 мм, оцинкованные или окрашенные	компл.	61,27	60,00	4,57	4,57
1947	101-2005	Щеколды	компл.	137,76	135,00	4,17	4,17
<b>Группа: Комплекты</b>							
Скобяные изделия для дверных балконных блоков со спаренными полотнами жилых и общественных							
1948	101-0882	однополых	компл.	245,03	240,00	2,59	2,59
Скобяные изделия для дверных балконных блоков с раздельными двойными полотнами жилых и общественных зданий:							
1949	101-0884	однополых	компл.	332,03	325,00	3,51	3,51
1950	101-0887	Скобяные изделия для блоков входных однополых	компл.	433,91	425,00	4,58	4,58
Скобяные изделия для блоков входных дверей в:							
1951	101-0888	здание двуполых	компл.	592,11	580,00	6,25	6,25
1952	101-0889	помещение однополых	компл.	326,56	320,00	3,45	3,45
1953	101-0890	помещение двуполых	компл.	387,81	380,00	4,10	4,10
Скобяные изделия при заполнении отдельными элементами дверей входных в здание:							
1954	101-0892	однополых	компл.	490,11	480,00	5,18	5,18
Скобяные изделия при заполнении отдельными элементами дверей в помещение:							
1955	101-0894	однополых	компл.	336,81	330,00	2,98	2,98
1956	101-0896	Скобяные изделия при заполнении отдельными элементами дверей для встроенных шкафов однополых	компл.	173,72	170,00	3,07	3,07
Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий одностворных:							
1957	101-0898	высотой до 1,8 м	компл.	275,65	270,00	8,22	8,22
Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий двустворных:							
1958	101-0902	с форточкой высотой до 1,5 м	компл.	346,96	340,00	6,21	6,21
1959	101-0903	с форточкой высотой до 1,8 м	компл.	418,71	410,00	6,11	6,11
Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий при заполнении отдельными элементами:							
1960	101-0919	двустворных (независимо от высоты)	компл.	347,38	340,00	3,67	3,67
Скобяные изделия для оконных блоков общественных зданий при заполнении отдельными элементами трехстворных:							
1961	101-0931	(независимо от высоты)	компл.	419,47	410,00	4,43	4,43
Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий одностворных высотой до:							
1962	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:							
1963	101-0935	одностворных с форточкой (независимо от высоты)	компл.	173,56	170,00	1,83	1,83
1964	101-0936	двустворных (независимо от высоты)	компл.	173,61	170,00	1,83	1,83
1965	101-0938	двустворных с форточкой высотой до 1,8 м	компл.	204,32	200,00	5,17	5,17
<b>Подраздел: Оснастка технологическая и инструментальная</b>							
<b>Группа: Круги отрезные</b>							
Диск алмазный для твердых материалов, диаметр:							
1966	101-1659	350 мм	шт.	6120,02	6000,00	8,30	8,30
1967	101-2423	600 мм	шт.	8160,03	8000,00	6,57	6,57
1968	101-2761	Диск алмазный AR-SUPER для твердых материалов диаметром 350 мм	шт.	8670,02	8500,00	6,03	6,03
Круг отрезной размером:							
1969	101-1927	125 мм	шт.	16,95	16,50	3,39	3,39
1970	101-1943	230х3х22	шт.	55,20	54,00	2,97	2,97



№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобре- тения	И2	И1
Круг отрезной, тип 14А40-НСТ341-БУ 80 м/с 2 класса размером:							
1971	101-1654	180х2х32 мм	шт.	37,80	37,00	3,89	3,89
Круг отрезной алмазный размером:							
1972	101-5780	115х2,2х22 мм	10 шт.	1632,10	1600,00	1,66	1,66
1973	101-5785	230х2,6х22 мм	10 шт.	6426,67	6300,00	2,31	2,31
Группа: Круги шлифовальные, абразивные							
1974	101-1917	Шлифкруги	шт.	51,12	50,00	12,23	4,41
1975	101-2105	Круг шлифовальный размером 180х10х22 мм	шт.	71,49	70,00	5,14	5,14
Круг шлифовальный марки 24А10-ПС2 КПП 35 м/с, А1 класса, размером:							
1976	101-1605	175х32х32 мм	шт.	29,90	29,00	5,13	5,13
1977	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:							
1978	101-2807	5 мм	шт.	66,30	65,00	2,79	2,79
1979	101-1913	20 мм	шт.	326,49	320,00	0,72	0,72
1980	101-1914	25 мм	шт.	448,94	440,00	0,89	0,89
1981	101-1915	32 мм	шт.	499,96	490,00	0,90	0,90
1982	101-1916	40 мм	шт.	612,21	600,00	0,97	0,97
1983	101-1901	45 мм	шт.	673,43	660,00	0,99	0,99
1984	101-1902	50 мм	шт.	724,45	710,00	0,91	0,91
1985	101-1903	55 мм	шт.	816,25	800,00	0,95	0,95
1986	101-1904	60 мм	шт.	928,50	910,00	1,02	1,02
1987	101-1905	70 мм	шт.	1122,37	1100,00	1,01	1,01
1988	101-1906	80 мм	шт.	1530,41	1500,00	0,88	0,88
1989	101-1907	90 мм	шт.	1714,06	1680,00	0,88	0,88
1990	101-1908	100 мм	шт.	1979,31	1940,00	0,91	0,91
1991	101-1909	110 мм	шт.	2203,78	2160,00	0,84	0,84
1992	101-1910	125 мм	шт.	2499,64	2450,00	0,82	0,82
1993	101-1911	140 мм	шт.	2652,71	2600,00	0,78	0,78
1994	101-1912	160 мм	шт.	3162,83	3100,00	0,83	0,83
Группа: Прочая оснастка							
Инъектор диаметром 32х3 мм, длина:							
1995	101-3943	4 м	шт.	532,70	520,00	4,38	4,38
1996	101-3944	5 м	шт.	594,59	580,00	4,45	4,45
1997	101-3945	6 м	шт.	646,17	630,00	4,39	4,39
1998	101-3946	7 м	шт.	769,17	750,00	4,75	4,75
1999	101-3947	10 м	шт.	913,74	890,00	4,52	4,52
2000	101-3948	15 м	шт.	1028,91	1000,00	4,42	4,42
2001	101-3949	30 м	шт.	1394,81	1350,00	4,80	4,80
2002	101-2431	Фреза для нарезчика	шт.	3112,15	3050,00	6,04	6,04
2003	101-1661	Фреза для расшивки швов U 180 DE Super Premium диаметром 180 мм	шт.	41837,26	41000,00	5,37	5,37
2004	101-1660	Фрезерный барабан диаметром 65 мм, шириной 320 мм	шт.	306046,02	300000,00	7,02	7,02
Подраздел: Опалубка, леса, подмости							
Группа: Леса строительные							
2005	101-2594	Детали деревянные лесов из пиломатериалов хвойных пород	м <sup>3</sup>	4854,50	4600,00	4,41	4,41
2006	101-2595	Детали стальных трубчатых лесов, укомплектованные пробками, крючками и хомутами, окрашенные	т	46200,63	45000,00	7,57	7,57
2007	101-2086	Детали лесов стальные, укомплектованные пробками, крючками и хомутами, окрашенные	т	46200,63	45000,00	6,27	6,27

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
2008	101-2596	Комплект лесов металлических трубчатых на хомутах (100 м <sup>2</sup> вертикальной проекции) без щитов настила	компл.	4644,14	4200,00	5,27	5,27
<b>Группа: Подмости</b>							
2009	101-2597	Конструкции подвесных подмостей металлические	т	50250,84	49000,00	5,94	5,94
<b>Группа: Опалубка деревянная</b>							
2010	101-3980	Палуба опалубки типа «Дока» из бакелизированной фанеры	м <sup>2</sup>	533,56	500,00	3,68	3,68
2011	101-2598	Стойки деревометаллические раздвижные инвентарные	шт.	2052,73	2000,00	2,03	2,03
Щиты опалубки:							
2012	101-2599	ЩД 1,2-0,4 размером 1200х400х172 мм	м <sup>2</sup>	650,28	620,00	3,42	3,42
2013	101-2600	ЩД 1.20.6 размером 1200х600х172 мм	м <sup>2</sup>	650,28	620,00	3,57	3,57
2014	101-2601	ЩД 1.50.4 размером 1500х400х172 мм	м <sup>2</sup>	650,28	620,00	3,64	3,64
<b>Группа: Опалубка металлическая</b>							
2015	101-2607	Металлоконструкции опалубки разборно-переставные	т	46280,38	45000,00	5,64	5,64
2016	101-2608	Опалубка самоотрывающаяся	т	50360,38	49000,00	4,71	4,71
2017	101-2609	Опалубка разборно-переставная мелкощитовая инвентарная для возведения монолитных бетонных и железобетонных конструкций: щиты 1,2х0,5	м <sup>2</sup>	701,28	670,00	3,90	3,90
2018	101-2610	Опалубка стальная	т	47300,38	46000,00	3,75	3,75
2019	101-2611	Опалубка металлическая	т	47300,38	46000,00	12,01	12,01
2020	101-2612	Щиты опалубки металлические (опорная площадка под лебедку)	т	49340,38	48000,00	4,49	4,49
2021	101-2613	Щиты опалубки металлические инвентарные	м <sup>2</sup>	2117,63	2050,00	2,75	2,75
<b>Раздел 1.02. Лесоматериалы</b>							
<b>Подраздел: Изделия общего назначения</b>							
<b>Группа: Дрань</b>							
2022	102-0308	Дрань штукатурная, длиной 800-1000 мм, шириной 19-22 мм, толщиной 4 мм	1000 шт.	1960,82	1900,00	8,68	8,68
<b>Группа: Дрова</b>							
Дрова разделанные длиной:							
2023	102-0246	1 м сосна, ольха	м <sup>3</sup>	1030,38	850,00	4,21	4,21
2024	102-0247	1 м береза, бук, ясень, ильм, вяз, дуб, лиственница, клен, граб	м <sup>3</sup>	1030,38	850,00	5,12	5,12
2025	102-0243	1,5-2 м сосна, ольха	м <sup>3</sup>	1030,38	850,00	5,70	5,70
2026	102-0245	1,5-2 м ель, кедр, пихта, осина, липа, ива	м <sup>3</sup>	1030,38	850,00	11,63	11,63
<b>Группа: Прочие изделия</b>							
2027	102-0300	Клинья деревянные 50х100х400 мм	м <sup>3</sup>	4911,07	4550,00	3,93	3,93
2028	102-0303	Клинья пластиковые монтажные	100 шт.	284,60	260,00	5,69	5,69
2029	102-0292	Пробки деревянные диаметр 100 мм, длина 100 мм	шт.	23,20	22,50	2,82	2,82
2030	102-0293	Пробки переходные деревянные	100 шт.	816,05	800,00	2,55	2,55
2031	102-0531	Пробки хвойных пород 250х120х65 мм	шт.	13,51	12,80	4,40	4,40
2032	102-0533	Поддон деревянный (евро), размер 1200х800 мм	шт.	181,72	165,00	5,16	5,16
<b>Группа: Фанера</b>							
2033	102-0268	Фанера бакелизированная марки ФБС, толщиной 14-18 мм	м <sup>3</sup>	57310,99	56000,00	4,59	4,59
Фанера декоративная марки:							
2034	102-0265	ДФ-2 толщиной 4 мм	м <sup>3</sup>	34870,99	34000,00	4,42	4,42
2035	102-0266	ДФ-2 толщиной 5 мм	м <sup>3</sup>	32830,99	32000,00	4,82	4,82
2036	102-0267	ДФ-2 толщиной 10 мм	м <sup>3</sup>	29770,99	29000,00	5,41	5,41
Фанера клееная марки ФК и ФБА, сорт В/ВВ толщиной:							
2037	102-0261	3 мм	м <sup>3</sup>	40990,99	40000,00	8,43	8,43
2038	102-0262	4 мм	м <sup>3</sup>	38440,99	37500,00	7,77	7,77

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
2039	102-0263	5-7 мм	м³	33850,99	33000,00	6,73	6,73
Фанера ламинированная толщиной:							
2040	102-8017	9 мм	м³	44050,99	43000,00	4,12	4,12
2041	102-8018	15 мм	м³	42010,99	41000,00	4,07	4,07
2042	102-8019	21 мм	м³	40990,99	40000,00	4,23	4,23
2043	102-8020	27 мм	м³	39970,99	39000,00	4,21	4,21
2044	102-0264	Фанера строительная из утолщенного шпона марки ФК, толщиной 8-9,5 мм	м³	31810,99	31000,00	6,65	6,65
Фанера марки ФК, сорт ВВС, размер:							
2045	102-0294	1525х1525х4 мм	м²	173,14	169,00	7,84	7,84
2046	102-0299	1525х1525х7 мм	м²	246,14	240,00	7,25	7,25
2047	102-0304	1525х1525х9 мм	м²	292,42	285,00	6,31	6,31
2048	102-0305	1525х1525х10 мм	м²	318,11	310,00	6,86	6,86
2049	102-0310	1525х1525х12 мм	м²	349,09	340,00	6,31	6,31
2050	102-0311	1525х1525х15 мм	м²	446,56	435,00	6,43	6,43
2051	102-0312	1525х1525х20 мм	м²	569,92	555,00	6,28	6,28
Фанера общего назначения из шпона лиственных пород							
2052	102-0430	сорт 2/4, толщина 9 мм	м³	32867,28	32000,00	7,07	7,07
2053	102-0432	сорт 3/4, толщина 9 мм	м³	27767,28	27000,00	6,42	6,42
2054	102-0436	сорт 2/4, толщина 10 мм	м³	30317,28	29500,00	6,58	6,58
2055	102-0443	сорт 2/4, толщина 12 мм	м³	31337,28	30500,00	7,26	7,26
2056	102-0445	сорт 3/4, толщина 12 мм	м³	25727,28	25000,00	6,77	6,77
2057	102-0450	сорт 2/4, толщина 15 мм	м³	28277,28	27500,00	7,15	7,15
2058	102-0452	сорт 3/4, толщина 15 мм	м³	24707,28	24000,00	6,84	6,84
2059	102-0457	сорт 2/4, толщина 18 мм	м³	27257,28	26500,00	7,46	7,46
2060	102-0459	сорт 3/4, толщина 18 мм	м³	24707,28	24000,00	7,00	7,00
Фанера общего назначения из шпона лиственных пород							
2061	102-0537	сорт 2/4, толщина 4 мм	м³	49187,28	48000,00	7,78	7,78
2062	102-0544	сорт 2/4, толщина 6 мм	м³	41027,28	40000,00	7,61	7,61
2063	102-0551	сорт 2/4, толщина 8 мм	м³	40007,28	39000,00	7,88	7,88
2064	102-0558	сорт 2/4, толщина 9 мм	м³	34907,28	34000,00	6,99	6,99
2065	102-0565	сорт 2/4, толщина 10 мм	м³	35927,28	35000,00	7,26	7,26
2066	102-0572	сорт 2/4, толщина 12 мм	м³	32867,28	32000,00	7,08	7,08
2067	102-0579	сорт 2/4, толщина 15 мм	м³	31337,28	30500,00	7,37	7,37
2068	102-0586	сорт 2/4, толщина 18 мм	м³	30317,28	29500,00	7,72	7,72
<b>Подраздел: Пиломатериалы</b>							
<b>Группа: Бруска и бруска необрезные</b>							
Бруска необрезные хвойных пород длиной:							
2069	102-0035	4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, I сорта	м³	5010,21	4750,00	2,96	2,96
2070	102-0036	4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, II сорта	м³	4908,21	4650,00	3,50	3,50
2071	102-0037	4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, III сорта	м³	4755,21	4500,00	4,40	4,40
2072	102-0038	4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, IV сорта	м³	4602,21	4350,00	5,23	5,23
2073	102-0039	4-6,5 м, все ширины, толщиной 150 мм и более, I сорта	м³	5010,21	4750,00	3,01	3,01
2074	102-0040	4-6,5 м, все ширины, толщиной 150 мм и более, II сорта	м³	4908,21	4650,00	3,21	3,21
2075	102-0041	4-6,5 м, все ширины, толщиной 150 мм и более, III сорта	м³	4755,21	4500,00	4,18	4,18
2076	102-0042	4-6,5 м, все ширины, толщиной 150 мм и более IV сорта	м³	4551,21	4300,00	5,11	5,11
2077	102-0096	2-3,75 м, все ширины, толщиной 100-125 мм, II сорта	м³	4908,21	4650,00	4,89	4,89
2078	102-0097	2-3,75 м, все ширины, толщиной 100-125 мм, III сорта	м³	4653,21	4400,00	5,80	5,80
2079	102-0102	2-3,75 м, все ширины, толщиной 150 мм и более, IV сорта	м³	4551,21	4300,00	5,41	5,41

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобре- тения	И2	И1
Группа: Бруски и брусья обрезные							
Бруски и брусья дубовые толщиной:							
2080	102-8010	75 мм и более, I сорта	м³	20667,21	20100,00	4,11	4,11
2081	102-0291	Бруски деревянные пропитанные длиной 1 м и более, шириной 40-75 мм, толщиной 22-32 мм, I сорта	м³	7815,21	7500,00	4,79	4,79
Бруски обрезные хвойных пород длиной:							
2082	102-0023	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	м³	7509,21	7200,00	4,42	4,42
2083	102-0024	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта	м³	7305,21	7000,00	4,56	4,56
2084	102-0025	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м³	6795,21	6500,00	5,28	5,28
2085	102-0026	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, IV сорта	м³	6285,21	6000,00	5,95	5,95
2086	102-0027	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, I сорта	м³	7509,21	7200,00	3,58	3,58
2087	102-0028	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, II сорта	м³	7305,21	7000,00	3,69	3,69
2088	102-0029	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, III сорта	м³	6795,21	6500,00	4,38	4,38
2089	102-0030	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, IV сорта	м³	6285,21	6000,00	5,90	5,90
2090	102-0031	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, I сорта	м³	7509,21	7200,00	3,25	3,25
2091	102-0032	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, II сорта	м³	7305,21	7000,00	3,39	3,39
2092	102-0033	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, III сорта	м³	6795,21	6500,00	4,49	4,49
2093	102-0083	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	м³	7509,21	7200,00	4,06	4,06
2094	102-0084	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта	м³	7305,21	7000,00	5,09	5,09
2095	102-0085	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м³	6795,21	6500,00	6,18	6,18
2096	102-0086	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, IV сорта	м³	6285,21	6000,00	8,06	8,06
2097	102-0087	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100-125 мм, I сорта	м³	7509,21	7200,00	4,44	4,44
2098	102-0088	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100-125 мм, II сорта	м³	7305,21	7000,00	4,82	4,82
2099	102-0089	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100-125 мм, III сорта	м³	6795,21	6500,00	6,00	6,00
2100	102-0092	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, II сорта	м³	7305,21	7000,00	3,72	3,72
2101	102-0307	2-6,5 м, толщиной 40-60 мм, II сорта	м³	7305,21	7000,00	5,84	5,84
Бруски обрезные (береза, липа) длиной:							
Бруски обрезные (осина, ольха, тополь и другие) длиной:							
2102	102-0220	2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-70 мм II сорта	м³	7305,21	7000,00	5,63	5,63
2103	102-0223	2-3,75 м, все ширины, толщиной 80-100 мм II сорта	м³	7305,21	7000,00	5,24	5,24
Группа: Брус клееный							
Брус клееный:							
2104	102-0351	профилированный (сосна) сечением 140х120 мм, 140х160 мм, 140х200 мм, 140х230 мм	м³	23581,88	23000,00	4,40	4,40

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
2105	102-0352	не профилированный (сосна) сечением 140х120 мм, 140х160 мм, 140х200 мм, 140х230 мм	м³	23581,88	23000,00	4,40	4,40
2106	102-0353	профилированный (лиственница) сечением 140х120 мм, 140х160 мм, 140х200 мм, 140х230 мм	м³	27178,96	26500,00	3,21	3,21
2107	102-0354	не профилированный (лиственница) сечением 140х120 мм, 140х160 мм, 140х200 мм, 140х230 мм	м³	27178,96	26500,00	3,21	3,21
2108	102-0355	профилированный (сосна) с одной ламелью из кедра сечением 140х120 мм, 140х160 мм, 140х200 мм, 140х230 мм с зарезанными чашками	м³	26131,88	25500,00	3,56	3,56
2109	102-0356	профилированный (сосна) с двумя ламелями из кедра сечением 140х120 мм, 140х160 мм, 140х200 мм, 140х230 мм с зарезанными чашками	м³	27151,88	26500,00	3,44	3,44
2110	102-0357	профилированный, с зарезанными чашками (сосна)	м³	27151,88	26500,00	4,18	4,18
2111	102-0358	не профилированный, с зарезанными чашками (сосна)	м³	27151,88	26500,00	4,18	4,18
2112	102-0359	профилированный, с зарезанными чашками	м³	27688,96	27000,00	2,93	2,93
2113	102-0360	не профилированный, с зарезанными чашками (лиственница)	м³	27688,96	27000,00	2,93	2,93
<b>Группа: Горбыль</b>							
2114	102-0143	Горбыль деловой хвойных пород длиной от 0,8 до 2 м	м³	2256,21	2050,00	16,64	16,64
2115	102-0144	Горбыль деловой хвойных пород длиной более 2 м	м³	2460,21	2250,00	6,51	6,51
<b>Группа: Доски необрезные</b>							
Доски необрезные хвойных пород длиной:							
2116	102-0065	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, III сорта	м³	4806,21	4550,00	3,84	3,84
2117	102-0066	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, IV сорта	м³	4602,21	4350,00	5,74	5,74
2118	102-0068	4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, II сорта	м³	5112,21	4850,00	4,60	4,60
2119	102-0069	4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, III сорта	м³	4704,21	4450,00	4,76	4,76
2120	102-0070	4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, IV сорта	м³	4602,21	4350,00	7,12	7,12
2121	102-0072	4-6,5 м, все ширины, толщиной 25 мм, II сорта	м³	5112,21	4850,00	5,16	5,16
2122	102-0073	4-6,5 м, все ширины, толщиной 25 мм, III сорта	м³	4806,21	4550,00	6,07	6,07
2123	102-0076	4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, II сорта	м³	5112,21	4850,00	5,16	5,16
2124	102-0077	4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта	м³	4806,21	4550,00	5,77	5,77
2125	102-0078	4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, IV сорта	м³	4602,21	4350,00	7,41	7,41
2126	102-0080	4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, II сорта	м³	5112,21	4850,00	6,14	6,14
2127	102-0081	4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, III сорта	м³	4806,21	4550,00	7,03	7,03
2128	102-0082	4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, IV сорта	м³	4602,21	4350,00	8,37	8,37
2129	102-0125	2-3,75 м, все ширины, толщиной 16 мм, III сорта	м³	4806,21	4550,00	6,68	6,68
2130	102-0133	2-3,75 м, все ширины, толщиной 25 мм, III сорта	м³	4806,21	4550,00	7,07	7,07
2131	102-0134	2-3,75 м, все ширины, толщиной 25 мм, IV сорта	м³	4602,21	4350,00	7,41	7,41
2132	102-0136	2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, II сорта	м³	5112,21	4850,00	4,26	4,26
2133	102-0137	2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта	м³	4806,21	4550,00	5,73	5,73
2134	102-0138	2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, IV сорта	м³	4602,21	4350,00	7,64	7,64
2135	102-0142	2-3,75 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, IV сорта	м³	4602,21	4350,00	8,85	8,85
Доски необрезные (береза, липа) длиной:							
2136	102-0167	4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, III сорта	м³	4806,21	4550,00	7,05	7,05
2137	102-0193	2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, II сорта	м³	5112,21	4850,00	5,82	5,82
<b>Группа: Доски обрезные</b>							
2138	102-0289	Доски антисептированные обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм II сорта	м³	7611,21	7300,00	4,72	4,72
Доски дубовые:							
2139	102-8009	II сорта	м³	14510,21	14000,00	10,29	10,29

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобре- тения	И2	И1
Доски обрезные дубовые длиной:							
2140	102-8008	2-6,5 м, толщиной 35 мм и более, I сорта	м³	17570,21	17000,00	3,38	3,38
Доски обрезные хвойных пород длиной:							
2141	102-0043	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, I сорта	м³	7509,21	7200,00	3,25	3,25
2142	102-0044	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, II сорта	м³	7509,21	7200,00	4,51	4,51
2143	102-0045	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, III сорта	м³	6795,21	6500,00	4,80	4,80
2144	102-0046	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, IV сорта	м³	6489,21	6200,00	6,26	6,26
2145	102-0047	4-6,5 м, шириной 75-150, мм толщиной 19-22 мм, I сорта	м³	7509,21	7200,00	3,83	3,83
2146	102-0048	4-6,5 м, шириной 75-150, мм толщиной 19-22 мм, II сорта	м³	7509,21	7200,00	5,03	5,03
2147	102-0049	4-6,5 м, шириной 75-150, мм толщиной 19-22 мм, III сорта	м³	6795,21	6500,00	5,47	5,47
2148	102-0050	4-6,5 м, шириной 75-150, мм толщиной 19-22 мм, IV сорта	м³	6489,21	6200,00	7,79	7,79
2149	102-0051	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, I сорта	м³	7509,21	7200,00	4,27	4,27
2150	102-0052	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта	м³	7509,21	7200,00	5,46	5,46
2151	102-0053	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	м³	6795,21	6500,00	6,18	6,18
2152	102-0054	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, IV сорта	м³	6489,21	6200,00	7,79	7,79
2153	102-0055	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, I сорта	м³	7509,21	7200,00	4,38	4,38
2154	102-0056	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, II сорта	м³	7509,21	7200,00	5,25	5,25
2155	102-0057	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, III сорта	м³	6795,21	6500,00	5,88	5,88
2156	102-0058	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, IV сорта	м³	6489,21	6200,00	6,42	6,42
2157	102-0059	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, I сорта	м³	7509,21	7200,00	4,78	4,78
2158	102-0060	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м³	7509,21	7200,00	5,69	5,69
2159	102-0061	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м³	6795,21	6500,00	6,43	6,43
2160	102-0062	4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, IV сорта	м³	6489,21	6200,00	8,43	8,43
2161	102-0104	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, II сорта	м³	7509,21	7200,00	4,10	4,10
2162	102-0105	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, III сорта	м³	6795,21	6500,00	4,74	4,74
2163	102-0108	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм, II сорта	м³	7509,21	7200,00	5,54	5,54
2164	102-0112	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта	м³	7509,21	7200,00	6,04	6,04
2165	102-0113	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	м³	6795,21	6500,00	6,50	6,50
2166	102-0114	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, IV сорта	м³	6489,21	6200,00	8,37	8,37
2167	102-0116	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, II сорта	м³	7509,21	7200,00	6,09	6,09
2168	102-0117	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, III сорта	м³	6795,21	6500,00	6,18	6,18
2169	102-0118	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, IV сорта	м³	6489,21	6200,00	10,47	10,47
2170	102-0120	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м³	7509,21	7200,00	6,02	6,02
2171	102-0121	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м³	6795,21	6500,00	7,02	7,02
2172	102-0122	2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, IV сорта	м³	6489,21	6200,00		8,39

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобре- тения	И2	И1
Доски обрезные (береза, липа) длиной:							
2173	102-0154	4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, II сорта	м³	7509,21	7200,00	4,21	4,21
2174	102-0158	4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, III сорта	м³	6795,21	6500,00	6,91	6,91
2175	102-0179	2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, III сорта	м³	6795,21	6500,00	12,53	12,53
2176	102-0180	2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, I сорта	м³	7509,21	7200,00	5,69	5,69
2177	102-0182	2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, III сорта	м³	6795,21	6500,00	7,88	7,88
Доски обрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной:							
2178	102-0233	2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, III сорта	м³	6795,21	6500,00	8,79	8,79
Евровагонка:							
2179	102-0327	(лиственница) толщиной 12,5 и 14 мм, шириной 80, 90, 110, 138 мм, длиной 2-4 м, класс "Э"	м³	36855,42	36000,00	3,08	3,08
2180	102-0328	(лиственница) толщиной 12,5 и 14 мм, шириной 80, 90, 110, 138 мм, длиной 2-4 м, класс "А"	м³	30735,42	30000,00	3,28	3,28
2181	102-0329	(лиственница) толщиной 12,5 и 14 мм, шириной 80, 90, 110, 138 мм, длиной 2-4 м, класс "В"	м³	24105,42	23500,00	3,47	3,47
2182	102-0330	(лиственница) толщиной 12,5 и 14 мм, шириной 80, 90, 110, 138 мм, длиной 2-4 м, класс "С"	м³	20025,42	19500,00	4,14	4,14
2183	102-0331	(сосна) толщиной 12,5 и 14 мм, шириной 80, 90, 110, 138 мм, длиной 2-4 м, класс "Э"	м³	35311,88	34500,00	3,75	3,75
2184	102-0332	(сосна) толщиной 12,5 и 14 мм, шириной 80, 90, 110, 138 мм, длиной 2-4 м, класс "А"	м³	29191,88	28500,00	3,72	3,72
2185	102-0333	(сосна) толщиной 12,5 и 14 мм, шириной 80, 90, 110, 138 мм, длиной 2-4 м, класс "В"	м³	23071,88	22500,00	4,02	4,02
2186	102-0334	(сосна) толщиной 12,5 и 14 мм, шириной 80, 90, 110, 138 мм, длиной 2-4 м, класс "С"	м³	17971,88	17500,00	4,25	4,25
Блок-хаус:							
2187	102-0343	(лиственница) толщиной 27, 37 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "Э"	м³	35835,42	35000,00	3,29	3,29
2188	102-0344	(лиственница) толщиной 27, 37 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "А"	м³	29715,42	29000,00	3,28	3,28
2189	102-0345	(лиственница) толщиной 27, 37 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "В"	м³	23085,42	22500,00	3,54	3,54
2190	102-0346	(лиственница) толщиной 27, 37 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "С"	м³	19005,42	18500,00	4,84	4,84
2191	102-0347	(сосна) толщиной 27, 37 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "Э"	м³	34801,88	34000,00	4,17	4,17
2192	102-0348	(сосна) толщиной 27, 37 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "А"	м³	27661,88	27000,00	4,07	4,07
2193	102-0349	(сосна) толщиной 27, 37 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "В"	м³	22561,88	22000,00	4,79	4,79
2194	102-0350	(сосна) толщиной 27, 37 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "С"	м³	17971,88	17500,00	5,51	5,51
Группа: Заготовки							
Заготовки брусковые длиной 1 м и более, шириной 40-75 мм, толщиной:							
2195	102-0284	22-32 мм I сорта	м³	7305,21	7000,00	4,09	4,09
2196	102-0288	Заготовки деревянные профилированные	м³	8019,21	7700,00	3,94	3,94
Группа: Пластины и планки							
2197	102-0301	Пластины хвойных пород, IV сорта	м³	2793,30	2550,00	4,64	4,64
2198	102-0306	Планки хвойных пород неантисептированные для снеговых щитов	м³	4551,21	4300,00	3,81	3,81

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобре- тения	И2	И1
Подраздел: Лесоматериалы							
Группа: Брёвна							
2199	102-0020	Лесоматериалы круглые березовые и мягких лиственных пород для строительства длиной 4-6,5 м, диаметром 12-24 см	м³	2895,30	2650,00	7,93	7,93
2200	102-8015	Лесоматериалы круглые длиной 3-8 м, диаметром 14-24 см, III сорта	м³	3043,89	2800,00	3,95	3,95
Лесоматериалы круглые хвойных пород для свай гидротехнических сооружений и элементов мостов,							
2201	102-0001	22-34 см, длиной 6,5 м	м³	3813,30	3550,00	5,42	5,42
2202	102-0002	22-34 см, длиной 8,5 м	м³	3910,89	3650,00	4,99	4,99
Лесоматериалы круглые хвойных пород для выработки пиломатериалов и заготовок (пластины) толщиной:							
2203	102-0010	20-24 см, II сорта	м³	2895,30	2650,00	6,30	6,30
2204	102-0011	20-24 см, III сорта	м³	2895,30	2650,00	5,26	5,26
Группа: Подтоварник и жерди							
2205	102-0013	Жерди хвойных пород длиной 3-6,5 м, толщиной 3-5 см	м³	2487,30	2250,00	6,22	6,22
2206	102-0022	Жерди березовые и мягких лиственных пород длиной 3-6,5 м, толщиной 3-7 см	м³	2385,30	2150,00	9,05	9,05
Группа: Опоры и мачты							
Лесоматериалы круглые хвойных пород для опор линий связи, автоблокировки, электропередач напряжением ниже 35 кВ, диаметром 14-24 см, длиной:							
2207	102-0003	4,5-6,5 м	м³	3864,30	3600,00	6,92	6,92
2208	102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м³	2997,30	2750,00	5,37	5,37
Лесоматериалы круглые для линий связи, автоблокировки, мачт радио, опор линий электропередачи напряжением ниже 35 кВ:							
2209	102-0272	сосновые диаметром 14-24 см, длиной 11 м	м³	6640,35	6300,00	3,67	3,67
2210	102-0274	еловые и пихтовые диаметром 14-24 см и более, длиной 4,5-6,5 м	м³	6645,38	6300,00	4,82	4,82
Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи диаметром:							
2211	102-8016	до 24 см для лежней	м³	5241,30	4950,00	5,55	5,55
Группа: Стойки и обалол							
Стойки рудничные длиной:							
2212	102-0015	0,9-1,4 м	м³	3405,30	3150,00	4,48	4,48
2213	102-0016	1,5-2,4 м	м³	3405,30	3150,00	4,48	4,48
2214	102-0017	2,5-3,9 м	м³	3405,30	3150,00	4,96	4,96
Обалол хвойных пород для крепления горных выработок длиной:							
2215	102-0145	до 1,6 м	м³	3480,21	3250,00	5,46	5,46
2216	102-0146	более 1,6 м	м³	3582,21	3350,00	4,67	4,67
Раздел 1.03. Трубы стальные, чугунные, асбестоцементные, полимерные и керамические							
Подраздел: Трубы стальные водогазопроводные с резьбой черные							
Группа: Черные легкие							
Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного							
2217	103-0002	20 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	56,45	55,00	4,91	4,91
2218	103-0003	25 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	70,87	69,00	4,62	4,62
2219	103-0004	32 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	97,53	95,00	4,80	4,80
2220	103-0005	40 мм, толщина стенки 3 мм	м	118,07	115,00	4,85	4,85
2221	103-0006	50 мм, толщина стенки 3 мм	м	153,97	150,00	5,49	5,49
2222	103-0007	65 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	200,21	195,00	4,94	4,94
2223	103-0008	80 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	256,69	250,00	4,90	4,90
2224	103-0009	90 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	297,74	290,00	5,51	5,51



№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобре- тения	И2	И1
2225	103-0010	100 мм, толщина стенки 4 мм	м	395,19	385,00	6,28	6,28
<b>Группа: Черные обыкновенные</b>							
Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода:							
2226	103-0013	15 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	49,25	48,00	5,35	5,35
2227	103-0014	20 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	61,58	60,00	4,37	4,37
2228	103-0015	25 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	89,29	87,00	4,60	4,60
2229	103-0016	32 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	112,91	110,00	4,26	4,26
2230	103-0017	40 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	143,68	140,00	4,24	4,24
2231	103-0018	50 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	169,31	165,00	4,28	4,28
2232	103-0019	65 мм, толщина стенки 4 мм	м	256,62	250,00	4,66	4,66
2233	103-0020	80 мм, толщина стенки 4 мм	м	307,92	300,00	4,50	4,50
2234	103-0021	90 мм, толщина стенки 4 мм	м	359,21	350,00	5,16	5,16
2235	103-0022	100 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	451,61	440,00	5,16	5,16
<b>Подраздел: Трубы стальные водогазопроводные с резьбой оцинкованные</b>							
<b>Группа: Оцинкованные обыкновенные</b>							
Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного							
2236	103-0049	15 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	70,68	69,00	3,62	3,62
2237	103-0050	20 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	90,14	88,00	3,59	3,59
2238	103-0051	25 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	133,15	130,00	4,27	4,27
2239	103-0052	32 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	169,02	165,00	4,17	4,17
2240	103-0053	40 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	209,99	205,00	3,33	3,33
2241	103-0054	50 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	266,33	260,00	4,02	4,02
2242	103-0055	65 мм, толщина стенки 4 мм	м	371,90	363,00	4,00	4,00
2243	103-0056	80 мм, толщина стенки 4 мм	м	440,54	430,00	3,87	3,87
2244	103-0057	90 мм, толщина стенки 4 мм	м	512,26	500,00	3,98	3,98
2245	103-0058	100 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	655,65	640,00	4,18	4,18
2246	103-0059	125 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	804,22	785,00	4,19	4,19
2247	103-0060	150 мм, толщина стенки 4,5мм	м	973,21	950,00	4,25	4,25
<b>Подраздел: Трубы стальные электросварные</b>							
<b>Группа: Трубы стальные электросварные прямошовные</b>							
Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр:							
2248	103-0919	20 мм, толщина стенки 2 мм	т	40010,11	39000,00	5,05	5,05
2249	103-0129	20 мм, толщина стенки 2 мм	м	36,92	36,00	5,82	5,82
2250	103-0132	32 мм, толщина стенки 3 мм	м	82,09	80,00	5,61	5,61
2251	103-0133	40 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	92,33	90,00	5,74	5,74
2252	103-0134	40 мм, толщина стенки 3 мм	м	107,73	105,00	5,75	5,75
2253	103-0135	48 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	108,77	106,00	5,64	5,64
2254	103-0136	48 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	128,27	125,00	5,66	5,66
2255	103-0137	57 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	131,34	128,00	5,70	5,70
2256	103-0138	57 мм, толщина стенки 3 мм	м	145,76	142,00	5,36	5,36
2257	103-0139	57 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	178,54	174,00	5,00	5,00
2258	103-0140	57 мм, толщина стенки 4 мм	м	205,20	200,00	6,44	6,44
2259	103-0144	76 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	230,94	225,00	5,26	5,26
2260	103-0148	83 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	252,50	246,00	4,86	4,86
2261	103-0150	83 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	318,20	310,00	5,11	5,11
2262	103-0152	89 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	225,77	220,00	5,18	5,18
2263	103-0155	89 мм, толщина стенки 4,0 мм	м	307,93	300,00	5,12	5,12
2264	103-0156	89 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	346,92	338,00	5,18	5,18
2265	103-0160	108 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	337,66	329,00	4,99	4,99

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
2266	103-0161	108 мм, толщина стенки 4 мм	м	389,97	380,00	5,25	5,25
2267	103-0163	108 мм, толщина стенки 5 мм	м	470,08	458,00	5,20	5,20
2268	103-0167	114 мм, толщина стенки 4 мм	м	403,37	393,00	5,12	5,12
2269	103-0169	114 мм, толщина стенки 5 мм	м	501,86	489,00	5,25	5,25
2270	103-0922	133 мм толщина стенки 4 мм	м	482,32	470,00	4,79	4,79
2271	103-0923	133 мм толщина стенки 4,5 мм	м	533,69	520,00	4,74	4,74
2272	103-0170	152 мм, толщина стенки 4 мм	м	543,96	530,00	5,14	5,14
2273	103-0171	152 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	595,41	580,00		5,04
2274	103-0175	159 мм, толщина стенки 4 мм	м	574,72	560,00	5,13	5,13
2275	103-0176	159 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	646,56	630,00	5,26	5,26
2276	103-0177	159 мм, толщина стенки 5 мм	м	748,97	730,00	5,45	5,45
2277	103-0178	159 мм, толщина стенки 6 мм	м	851,80	830,00	5,37	5,37
2278	103-0180	159 мм, толщина стенки 8 мм	м	1047,26	1020,00	4,88	4,88
2279	103-0183	168 мм, толщина стенки 5 мм	м	728,83	710,00	5,20	5,20
2280	103-0187	219 мм, толщина стенки 4 мм	м	851,48	830,00	5,60	5,60
2281	103-0189	219 мм, толщина стенки 5 мм	м	1056,67	1030,00	5,34	5,34
2282	103-0190	219 мм, толщина стенки 6 мм	м	1251,65	1220,00	5,69	5,69
2283	103-0192	219 мм, толщина стенки 8 мм	м	1672,17	1630,00	5,58	5,58
2284	103-0195	273 мм, толщина стенки 5 мм	м	1517,22	1480,00	6,58	6,58
2285	103-0196	273 мм, толщина стенки 6 мм	м	1865,49	1820,00	7,56	7,56
2286	103-0197	273 мм, толщина стенки 7 мм	м	2152,56	2100,00	7,02	7,02
2287	103-0198	273 мм, толщина стенки 8 мм	м	2256,03	2200,00	5,99	5,99
2288	103-0199	325 мм, толщина стенки 4 мм	м	1588,29	1550,00	7,07	7,07
2289	103-0201	325 мм, толщина стенки 5 мм	м	1916,49	1870,00	6,74	6,74
2290	103-0202	325 мм, толщина стенки 6 мм	м	2356,86	2300,00	6,66	6,66
2291	103-0204	325 мм, толщина стенки 8 мм	м	3023,38	2950,00	6,72	6,72
2292	103-0205	325 мм, толщина стенки 9 мм	м	3331,13	3250,00	6,97	6,97
2293	103-0208	377 мм, толщина стенки 5 мм	м	2234,16	2180,00	6,93	6,93
2294	103-0210	377 мм, толщина стенки 7 мм	м	3176,70	3100,00	7,74	7,74
2295	103-0211	377 мм, толщина стенки 8 мм	м	3586,75	3500,00	7,15	7,15
<b>Группа: Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные</b>							
Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву							
2296	103-0216	426 мм, толщина стенки 5 мм	м	2663,94	2600,00	6,01	6,01
2297	103-0217	426 мм, толщина стенки 6 мм	м	3176,31	3100,00	6,19	6,19
2298	103-0218	426 мм, толщина стенки 7 мм	м	3739,64	3650,00	6,90	6,90
2299	103-0219	426 мм, толщина стенки 8 мм	м	4384,58	4280,00	6,52	6,52
2300	103-0221	426 мм, толщина стенки 10 мм	м	5327,70	5200,00	7,19	7,19
2301	103-0225	530 мм, толщина стенки 5 мм	м	3584,89	3500,00	6,34	6,34
2302	103-0226	530 мм, толщина стенки 6 мм	м	4199,83	4100,00	6,95	6,95
2303	103-0227	530 мм, толщина стенки 7 мм	м	4916,78	4800,00	7,56	7,56
2304	103-0228	530 мм, толщина стенки 8 мм	м	5531,70	5400,00	7,16	7,16
2305	103-0230	530 мм, толщина стенки 10 мм	м	6863,45	6700,00	7,44	7,44
2306	103-0232	530 мм, толщина стенки 12 мм	м	8297,21	8100,00	6,66	6,66
2307	103-0233	630 мм, толщина стенки 5 мм	м	4607,74	4500,00	6,53	6,53
2308	103-0234	630 мм, толщина стенки 6 мм	м	5529,24	5400,00	7,55	7,55
2309	103-0235	630 мм, толщина стенки 7 мм	м	6246,85	6100,00	8,03	8,03
2310	103-0236	630 мм, толщина стенки 8 мм	м	7168,53	7000,00	7,91	7,91
2311	103-0238	630 мм, толщина стенки 10 мм	м	9011,21	8800,00	7,03	7,03
2312	103-0239	630 мм, толщина стенки 11 мм	м	9830,66	9600,00	7,13	7,13
2313	103-0240	630 мм, толщина стенки 12 мм	м	10140,11	9900,00	7,69	7,69
2314	103-0243	720 мм, толщина стенки 7 мм	м	6658,30	6500,00	7,52	7,52

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
2315	103-0246	720 мм, толщина стенки 10 мм	м	10036,27	9800,00	7,85	7,85
2316	103-0248	720 мм, толщина стенки 12 мм	м	11982,09	11700,00	7,95	7,95
2317	103-0251	820 мм, толщина стенки 7 мм	м	7988,22	7800,00	7,92	7,92
2318	103-0252	820 мм, толщина стенки 8 мм	м	8910,82	8700,00	7,74	7,74
2319	103-0254	820 мм, толщина стенки 10 мм	м	11164,02	10900,00	7,65	7,65
2320	103-0256	820 мм, толщина стенки 12 мм	м	13315,00	13000,00	7,73	7,73
2321	103-0261	920 мм, толщина стенки 10 мм	м	12903,55	12600,00	7,88	7,88
2322	103-0263	920 мм, толщина стенки 12 мм	м	15157,90	14800,00	7,83	7,83
2323	103-0269	1020 мм, толщина стенки 10 мм	м	14235,30	13900,00	7,50	7,50
2324	103-0271	1020 мм, толщина стенки 12 мм	м	16490,57	16100,00	7,59	7,59
2325	103-0272	1020 мм, толщина стенки 14 мм	м	18745,85	18300,00	7,90	7,90
2326	103-0275	1120 мм, толщина стенки 10 мм	м	15975,05	15600,00	6,70	6,70
2327	103-0280	1220 мм, толщина стенки 10 мм	м	16694,57	16300,00	7,50	7,50
2328	103-0281	1220 мм, толщина стенки 11 мм	м	17113,02	16700,00		6,92
2329	103-0282	1220 мм, толщина стенки 12 мм	м	19462,38	19000,00	7,44	7,44
2330	103-0283	1220 мм, толщина стенки 14 мм	м	22331,73	21800,00	6,63	6,63
2331	103-0286	1320 мм, толщина стенки 11 мм	м	20379,69	19900,00	7,20	7,20
2332	103-0292	1420 мм, толщина стенки 10 мм	м	20990,08	20500,00	7,39	7,39
2333	103-0296	1420 мм, толщина стенки 14 мм	м	26123,45	25500,00	7,26	7,26
2334	103-0298	1420 мм, толщина стенки 16 мм	м	28995,32	28300,00	6,48	6,48
2335	103-0925	1520 мм, толщина стенки 12 мм	м	25911,39	25300,00	6,11	6,11
2336	103-0301	1620 мм, толщина стенки 15 мм	м	32268,76	31500,00	7,87	7,87
<b>Подраздел: Трубы сварные для магистральных газонефтепроводов</b>							
<b>Группа: Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов</b>							
Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром:							
2337	103-0760	168 мм толщина стенок 4 мм	м	687,24	670,00	5,18	5,18
<b>Группа: Трубы стальные сварные класса прочности К 52</b>							
Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром:							
2338	103-0857	820 мм толщина стенок 12 мм	м	14437,57	14100,00	5,30	5,30
2339	103-8001	920 мм толщина стенок 12 мм	м	17810,45	17400,00	5,84	5,84
<b>Группа: Трубы стальные электросварные класса прочности К 52</b>							
Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром:							
2340	103-0884	1020 мм толщина стенок 12 мм	м	18633,33	18200,00	4,52	4,52
<b>Группа: Трубы стальные электросварные класса прочности К 60</b>							
Трубы стальные электросварные для класса прочности К 60, наружным диаметром:							
2341	103-0897	1220 мм толщина стенок 12 мм	м	21809,48	21300,00	4,40	4,40
Трубы стальные электросварные прямошовные экспандированные класса прочности К 60 из стали:							
2342	103-0899	10Г2ФБ, наружным диаметром 1420 мм толщина стенок 15,7 мм	м	29094,35	28400,00	2,85	2,85
<b>Подраздел: Трубы стальные бесшовные</b>							
<b>Группа: Горячедеформированные</b>							
Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром:							
2343	103-1042	30 мм, толщина стенки 5 мм	м	194,51	190,00	6,17	6,17
2344	103-0352	45 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	215,02	210,00	6,04	6,04
2345	103-0357	57 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	233,62	228,00	5,58	5,58
2346	103-0358	57 мм, толщина стенки 4 мм	м	258,24	252,00	5,49	5,49
2347	103-1060	60 мм, толщина стенки 5 мм	м	351,42	343,00	5,64	5,64
2348	103-0373	76 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	327,84	320,00	5,87	5,87
2349	103-0387	89 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	389,30	380,00	5,92	5,92

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
2350	103-0396	102 мм толщина стенки 4,5 мм	м	527,79	515,00	5,61	5,61
2351	103-0401	108 мм, толщина стенки 4 мм	м	532,77	520,00	6,53	6,53
2352	103-0411	114 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	594,41	580,00	5,57	5,57
2353	103-0437	133 мм, толщина стенки 4 мм	м	686,32	670,00	7,36	7,36
2354	103-0446	152 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	901,37	880,00	6,28	6,28
2355	103-0449	152 мм, толщина стенки 6 мм	м	1126,97	1100,00	6,04	6,04
2356	103-0455	159 мм, толщина стенки 5 мм	м	993,77	970,00	7,68	7,68
2357	103-0458	159 мм, толщина стенки 7 мм	м	1383,03	1350,00	6,17	6,17
2358	103-0469	219 мм, толщина стенки 6 мм	м	1771,85	1730,00	9,07	9,07
2359	103-0470	219 мм, толщина стенки 7 мм	м	1905,62	1860,00	8,73	8,73
2360	103-0474	273 мм, толщина стенки 7 мм	м	2580,96	2520,00	9,44	9,44
2361	103-0475	273 мм, толщина стенки 8 мм	м	2949,63	2880,00	9,96	9,96
2362	103-0485	325 мм, толщина стенки 8 мм	м	3635,38	3550,00	11,49	11,49
2363	103-0495	377 мм, толщина стенки 9 мм	м	4965,80	4850,00	9,55	9,55
2364	103-0499	426 мм, толщина стенки 9 мм	м	5386,51	5260,00	9,21	9,21
2365	103-0500	426 мм, толщина стенки 10 мм	м	6011,10	5870,00	9,38	9,38
2366	103-0502	426 мм, толщина стенки 12 мм	м	7219,07	7050,00	7,00	7,00
2367	103-0930	470 мм, толщина стенки 10 мм	м	6502,82	6350,00	8,32	8,32
<b>Группа: Обсадные</b>							
Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром:							
2368	103-0503	114 мм, толщина стенки 6,4 мм	м	921,93	900,00	4,65	4,65
2369	103-0506	127 мм, толщина стенки 6,4 мм	м	1024,44	1000,00	4,59	4,59
2370	103-0508	127 мм, толщина стенки 9,2 мм	м	1485,14	1450,00	5,36	5,36
2371	103-0509	140 мм, толщина стенки 6,2 мм	м	1126,74	1100,00	4,65	4,65
2372	103-0510	140 мм, толщина стенки 7 мм	м	1280,32	1250,00	4,94	4,94
2373	103-0514	146 мм, толщина стенки 6,5 мм	м	1229,18	1200,00	4,63	4,63
2374	103-0515	146 мм, толщина стенки 7 мм	м	1331,58	1300,00	4,80	4,80
2375	103-0520	168 мм, толщина стенки 7,3 мм	м	1567,27	1530,00	4,74	4,74
2376	103-0521	168 мм, толщина стенки 8,9 мм	м	1997,16	1950,00	5,32	5,32
2377	103-0522	168 мм, толщина стенки 10,6 мм	м	2304,58	2250,00	5,39	5,39
2378	103-0525	178 мм, толщина стенки 6,9 мм	м	1638,76	1600,00	4,84	4,84
2379	103-0536	219 мм, толщина стенки 7,7 мм	м	2253,34	2200,00	5,78	5,78
2380	103-0537	219 мм, толщина стенки 8,9 мм	м	2611,65	2550,00	6,11	6,11
2381	103-0538	219 мм, толщина стенки 10,2 мм	м	2970,16	2900,00	5,52	5,52
2382	103-0546	245 мм, толщина стенки 12 мм	м	3891,81	3800,00	5,72	5,72
2383	103-0550	273 мм, толщина стенки 10,2 мм	м	3666,76	3580,00	5,41	5,41
2384	103-0554	299 мм, толщина стенки 8,5 мм	м	3380,05	3300,00	5,23	5,23
2385	103-0555	299 мм, толщина стенки 9,5 мм	м	3789,78	3700,00	5,39	5,39
2386	103-0559	324 мм, толщина стенки 9,5 мм	м	4199,11	4100,00	5,52	5,52
2387	103-0560	324 мм, толщина стенки 11 мм	м	4660,51	4550,00	5,47	5,47
2388	103-0563	340 мм, толщина стенки 9,7 мм	м	4404,27	4300,00	5,93	5,93
2389	103-0564	340 мм, толщина стенки 10,8 мм	м	4814,59	4700,00	5,57	5,57
2390	103-0570	351 мм, толщина стенки 10 мм	м	4404,66	4300,00	5,53	5,53
2391	103-0572	351 мм, толщина стенки 12 мм	м	5327,08	5200,00	5,71	5,71
2392	103-0573	377 мм, толщина стенки 9 мм	м	4455,80	4350,00	5,54	5,54
2393	103-0576	377 мм, толщина стенки 12 мм	м	5736,85	5600,00	5,73	5,73
2394	103-0577	406 мм, толщина стенки 9,5 мм	м	5019,66	4900,00	5,44	5,44
2395	103-0579	406 мм, толщина стенки 12,6 мм	м	6658,38	6500,00	5,81	5,81
2396	103-0580	426 мм, толщина стенки 10 мм	м	5531,63	5400,00	5,50	5,50
2397	103-0583	473 мм, толщина стенки 11,1 мм	м	6760,97	6600,00	5,55	5,55
2398	103-0584	508 мм, толщина стенки 11,1 мм	м	7528,36	7350,00	5,76	5,76

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобре- тения	И2	И1
Трубы бесшовные обсадные под сварку (бурильные) утяжеленные, наружный диаметр:							
2399	103-0585	73 мм, толщина стенки 16 мм	м	1331,06	1300,00	4,88	4,88
Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр:							
2400	103-1027	750 мм (секция ножевая длиной 2 м)	м	153066,78	150000,00	4,21	4,21
2401	103-1028	750 мм (секция длиной 6 м)	м	90846,78	89000,00	4,62	4,62
2402	103-1029	1000 мм (секция ножевая длиной 2 м)	м	188789,53	185000,00	4,18	4,18
2403	103-1030	1000 мм (секция длиной 6 м)	м	113309,53	111000,00	4,40	4,40
2404	103-1044	1200 мм (секция ножевая длиной 2 м)	м	226529,97	222000,00	4,24	4,24
2405	103-1045	1200 мм (секция длиной 6 м)	м	137789,97	135000,00	4,26	4,26
2406	103-1031	1500 мм (секция ножевая длиной 2 м)	м	311251,69	305000,00	4,21	4,21
2407	103-1032	1500 мм (секция длиной 6 м)	м	204151,69	200000,00	4,38	4,38
2408	103-1046	1700 мм (секция ножевая длиной 2 м)	м	387786,16	380000,00	4,40	4,40
2409	103-1047	1700 мм (секция длиной 6 м)	м	250086,16	245000,00	4,55	4,55
2410	103-1048	2000 мм (секция ножевая длиной 2 м)	м	479630,11	470000,00	4,42	4,42
2411	103-1049	2000 мм (секция длиной 6 м)	м	260330,11	255000,00	4,48	4,48
Группа: Бурильные							
2412	103-1023	Трубы бурильные утяжеленные с резьбой на концах, наружный диаметр 89мм толщина стенки 19 мм	м	1385,05	1350,00	4,84	4,84
Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр:							
2413	103-0589	73 мм, толщина стенки 7 мм	м	767,62	750,00	4,89	4,89
2414	103-0592	89 мм, толщина стенки 7 мм	м	921,27	900,00	5,02	5,02
2415	103-0603	114 мм, толщина стенки 11 мм	м	1638,44	1600,00	4,95	4,95
2416	103-0612	168 мм, толщина стенки 9 мм	м	2150,12	2100,00	4,93	4,93
2417	103-0613	168 мм, толщина стенки 10 мм	м	2660,97	2600,00	5,65	5,65
Трубы бурильные геологоразведочные из стали группы Д и муфты к ним, наружным диаметром:							
2418	103-0626	42 мм, толщина стенки 5 мм	м	511,10	500,00	5,25	5,25
2419	103-0628	64 мм, толщина стенки 6 мм	м	920,07	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:							
2420	103-8046	200 мм (ТУ 14-154-23-90)	м	2252,17	2200,00	8,56	8,56
Группа: Канализационные							
Трубы чугунные канализационные длиной 2 м, диаметром:							
2421	103-0911	50 мм	м	399,07	390,00	8,04	8,04
2422	103-0913	100 мм	м	778,08	760,00	11,20	11,20
2423	103-0917	150 мм	м	1330,60	1300,00	15,70	15,70
Группа: Напорные раструбные							
Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр:							
2424	103-0632	65 мм, толщина стенки 7,4 мм	м	666,34	650,00	7,23	7,23
2425	103-0633	80 мм, толщина стенки 7,9 мм	м	850,70	830,00	7,68	7,68
2426	103-0634	100 мм, толщина стенки 8,3 мм	м	1025,27	1000,00	7,54	7,54
2427	103-0635	125 мм, толщина стенки 8,7 мм	м	1230,77	1200,00	7,15	7,15
2428	103-0636	150 мм, толщина стенки 9,2 мм	м	1385,35	1350,00	6,73	6,73
2429	103-0637	200 мм, толщина стенки 10,1 мм	м	2001,08	1950,00	6,81	6,81
2430	103-0638	250 мм, толщина стенки 11 мм	м	2188,94	2130,00	5,26	5,26
2431	103-0639	300 мм, толщина стенки 11,9 мм	м	2826,12	2750,00	5,73	5,73
2432	103-0640	350 мм, толщина стенки 12,8 мм	м	3494,46	3400,00	5,78	5,78
2433	103-0641	400 мм, толщина стенки 13,8 мм	м	5336,45	5200,00	7,19	7,19
2434	103-0642	500 мм, толщина стенки 15,6 мм	м	5654,87	5500,00	6,09	6,09
2435	103-0643	600 мм, толщина стенки 17,4 мм	м	8220,06	8000,00	7,38	7,38

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
2436	103-0644	700 мм, толщина стенки 19,3 мм	м	10073,32	9800,00	7,92	7,92
2437	103-0645	800 мм, толщина стенки 21,1 мм	м	13561,11	13200,00	9,13	9,13
2438	103-0646	900 мм, толщина стенки 22,3 мм	м	17254,74	16800,00	10,33	10,33
2439	103-0647	1000 мм, толщина стенки 24,8 мм	м	19727,13	19200,00	10,63	10,63
<b>Группа: Отопительные ребристые</b>							
2440	103-0934	Трубы чугунные отопительные ребристые повышенной теплоплотности ТР-2,0	шт.	2337,75	2280,00	6,37	6,37
Трубы чугунные отопительные ребристые, в комплекте с двойными коленами, фланцами, кронштейнами, болтами, гайками и прокладками, длиной:							
2441	103-1207	500 мм	шт.	790,21	770,00	5,69	5,69
2442	103-1208	1000 мм	шт.	1621,22	1580,00	5,98	5,98
2443	103-1209	1500 мм	шт.	2350,21	2290,00	5,80	5,80
2444	103-1227	Фланцы чугунные к трубам отопительным ребристым диаметром 160 мм	шт.	107,68	105,00	6,15	6,15
<b>Подраздел: Трубы прочие</b>							
<b>Группа: Трубы общего применения</b>							
2445	103-0912	Трубы-кондуктор	м	3128,95	3050,00	3,83	3,83
2446	103-0918	Трубы стальные	т	44090,11	43000,00	5,57	5,57
Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN:							
2447	103-2342	10000 Н/м <sup>2</sup> , давлением 0,1 МПа (1 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 500 мм	м	4496,48	4400,00	4,50	4,50
2448	103-2343	10000 Н/м <sup>2</sup> , давлением 0,1 МПа (1 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 600 мм	м	5212,83	5100,00	4,35	4,35
2449	103-2344	10000 Н/м <sup>2</sup> , давлением 0,1 МПа (1 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 700 мм	м	6542,47	6400,00	4,22	4,22
2450	103-2345	10000 Н/м <sup>2</sup> , давлением 0,1 МПа (1 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 800 мм	м	8790,66	8600,00	4,65	4,65
2451	103-2346	10000 Н/м <sup>2</sup> , давлением 0,1 МПа (1 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 900 мм	м	10223,39	10000,00	4,60	4,60
2452	103-2347	10000 Н/м <sup>2</sup> , давлением 0,1 МПа (1 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 1000 мм	м	11764,40	11500,00	4,42	4,42
2453	103-2348	10000 Н/м <sup>2</sup> , давлением 0,1 МПа (1 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 1200 мм	м	17890,94	17500,00	4,72	4,72
2454	103-2349	10000 Н/м <sup>2</sup> , давлением 0,1 МПа (1 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 1400 мм	м	21986,09	21500,00	4,73	4,73
2455	103-2350	10000 Н/м <sup>2</sup> , давлением 0,1 МПа (1 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 1600 мм	м	34752,82	34000,00	4,80	4,80
2456	103-2351	10000 Н/м <sup>2</sup> , давлением 0,1 МПа (1 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 1800 мм	м	39866,64	39000,00	4,73	4,73
2457	103-2352	10000 Н/м <sup>2</sup> , давлением 0,1 МПа (1 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 2000 мм	м	46013,55	45000,00	4,75	4,75
2458	103-2353	10000 Н/м <sup>2</sup> , давлением 0,1 МПа (1 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 2200 мм	м	47081,67	46000,00	4,21	4,21
2459	103-2354	10000 Н/м <sup>2</sup> , давлением 0,1 МПа (1 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 2400 мм	м	54251,48	53000,00	4,06	4,06
Трубы стеклобазальтопластиковые давлением:							
2460	103-2212	1,0 МПа (10 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм	м	159,18	156,00	2,77	2,77
2461	103-2213	1,0 МПа (10 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм	м	171,44	168,00	2,73	2,73
2462	103-2214	1,0 МПа (10 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	м	275,62	270,00	2,74	2,74
2463	103-2215	1,0 МПа (10 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 65 мм	м	321,61	315,00	2,73	2,73
2464	103-2216	1,0 МПа (10 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 80 мм	м	433,84	425,00	2,75	2,75

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
2465	103-2217	1,0 МПа (10 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 100 мм	м	510,47	500,00	2,71	2,71
2466	103-2218	1,0 МПа (10 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 122 мм	м	683,98	670,00	2,73	2,73
2467	103-2219	1,0 МПа (10 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 150 мм	м	816,85	800,00	2,75	2,75
2468	103-2220	1,0 МПа (10 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 200 мм	м	1174,27	1150,00	2,73	2,73
2469	103-2221	1,0 МПа (10 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 250 мм	м	1429,73	1400,00	2,68	2,68
2470	103-2222	1,0 МПа (10 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 300 мм	м	2042,52	2000,00	2,71	2,71
2471	103-2223	1,0 МПа (10 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 400 мм	м	3267,63	3200,00	2,76	2,76
2472	103-2224	1,0 МПа (10 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 500 мм	м	4544,17	4450,00	2,76	2,76
2473	103-2225	1,0 МПа (10 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 600 мм	м	5514,55	5400,00	2,75	2,75
2474	103-2226	1,0 МПа (10 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 700 мм	м	8168,50	8000,00	2,78	2,78
2475	103-2227	1,0 МПа (10 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 800 мм	м	10720,86	10500,00	2,72	2,72
2476	103-2228	1,0 МПа (10 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 900 мм	м	13272,81	13000,00	2,74	2,74
2477	103-2229	1,0 МПа (10 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 1000 мм	м	17355,14	17000,00	2,77	2,77
2478	103-2230	1,0 МПа (10 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 1200 мм	м	23681,69	23200,00	2,75	2,75
2479	103-2231	1,6 МПа (16 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм	м	168,36	165,00	2,75	2,75
2480	103-2232	1,6 МПа (16 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм	м	183,68	180,00	2,74	2,74
2481	103-2233	1,6 МПа (16 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	м	296,14	290,00	2,76	2,76
2482	103-2234	1,6 МПа (16 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 65 мм	м	347,15	340,00	2,74	2,74
2483	103-2235	1,6 МПа (16 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 80 мм	м	459,38	450,00	2,72	2,72
2484	103-2236	1,6 МПа (16 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 100 мм	м	551,36	540,00	2,74	2,74
2485	103-2237	1,6 МПа (16 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 122 мм	м	735,08	720,00	2,74	2,74
2486	103-2238	1,6 МПа (16 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 150 мм	м	867,95	850,00	2,73	2,73
2487	103-2239	1,6 МПа (16 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 200 мм	м	1225,58	1200,00	2,66	2,66
2488	103-2240	1,6 МПа (16 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 250 мм	м	1634,03	1600,00	2,80	2,80
2489	103-2241	1,6 МПа (16 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 300 мм	м	2195,83	2150,00	2,73	2,73
2490	103-2242	1,6 МПа (16 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 400 мм	м	3471,93	3400,00	2,74	2,74
2491	103-2243	1,6 МПа (16 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 500 мм	м	4799,31	4700,00	2,72	2,72
2492	103-2244	1,6 МПа (16 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 600 мм	м	5922,96	5800,00	2,76	2,76
2493	103-2245	1,6 МПа (16 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 700 мм	м	8576,72	8400,00	2,73	2,73
2494	103-2246	1,6 МПа (16 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 700 мм	м	11537,13	11300,00	2,74	2,74
2495	103-2247	1,6 МПа (16 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 900 мм	м	14293,35	14000,00	2,76	2,76
2496	103-2248	1,6 МПа (16 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 1000 мм	м	18273,46	17900,00	2,72	2,72
2497	103-2249	1,6 МПа (16 кг/см <sup>2</sup> ), диаметром 1200 мм	м	25314,47	24800,00	2,75	2,75
2498	103-2402	Трубы гибкие гофрированные из самозатухающего ПВХ-пластиката легкого типа диаметром 16 мм	м	5,15	5,00	2,30	2,30
2499	103-2403	Трубы гибкие гофрированные из самозатухающего ПВХ-пластиката легкого типа диаметром 32 мм	м	12,39	12,00	3,58	3,58
Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для электропроводок диаметром:							
2500	103-1392	16 мм	м	7,19	7,00	4,55	4,55
2501	103-1393	20 мм	м	9,26	9,00	3,86	3,86
2502	103-1394	25 мм	м	11,83	11,50	4,05	4,05
2503	103-1395	32 мм	м	20,55	20,00	5,03	5,03
2504	103-1396	40 мм	м	25,91	25,00	4,07	4,07
2505	103-1397	50 мм	м	38,05	37,00	5,18	5,18
2506	103-1398	63 мм	м	56,56	55,00	3,90	3,90
2507	103-1399	75 мм	м	77,16	75,00	3,76	3,76
2508	103-1400	90 мм	м	97,82	95,00	3,33	3,33

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобре- тения	И2	И1
Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром:							
2509	103-1089	32 мм, толщина стенки 2,4 мм, рабочим давлением 16 атм.	м	214,34	210,00	5,51	5,51
2510	103-1095	63 мм, толщина стенки 4,7 мм, рабочим давлением 16 атм.	м	785,88	770,00	4,69	4,69
2511	103-1104	110 мм, толщина стенки 8,2 мм, рабочим давлением 16 атм.	м	2346,89	2300,00	6,36	6,36
Трубы из вторичного полиэтилена диаметром:							
2512	103-8053	100 мм	м	148,32	140,00	6,75	6,75
2513	103-1321	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилиро- ванные из полиэтилена, тип SN 6, диаметром 315 мм	м	806,75	790,00	6,19	6,19
Трубы канализационные поливинилхлоридные «Флексорен» диаметром:							
2514	103-1404	200 мм	м	1612,63	1580,00	2,97	2,97
Трубы-чулок «ИНСИТУФОРМ» диаметром:							
2515	103-1421	300 мм	м	5101,21	5000,00	2,27	2,27
2516	103-1422	350 мм	м	5815,40	5700,00	2,16	2,16
2517	103-1423	375 мм	м	6631,51	6500,00	2,24	2,24
2518	103-1424	400 мм	м	7345,61	7200,00	2,27	2,27
2519	103-1425	450 мм	м	8314,81	8150,00	2,14	2,14
2520	103-1426	500 мм	м	9692,01	9500,00	2,08	2,08
2521	103-1427	600 мм	м	13772,41	13500,00	2,14	2,14
2522	103-1428	700 мм	м	18874,01	18500,00	2,13	2,13
2523	103-1429	800 мм	м	28054,59	27500,00	2,29	2,29
2524	103-1430	900 мм	м	38765,16	38000,00	2,29	2,29
2525	103-1431	1000 мм	м	53045,73	52000,00	2,27	2,27
2526	103-1432	1200 мм	м	75486,88	74000,00	2,16	2,16
2527	103-1433	1500 мм	м	115268,60	113000,00	2,20	2,20
Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром:							
2528	103-1441	100 мм	м	2295,87	2250,00	1,82	1,82
2529	103-1442	150 мм	м	3061,07	3000,00	1,80	1,80
2530	103-1443	200 мм	м	3673,29	3600,00	1,89	1,89
2531	103-1444	300 мм	м	4999,94	4900,00	1,85	1,85
2532	103-1445	400 мм	м	7040,59	6900,00	1,81	1,81
2533	103-1446	450 мм	м	8672,89	8500,00	1,86	1,86
2534	103-1447	500 мм	м	11631,23	11400,00	1,81	1,81
2535	103-1448	600 мм	м	17038,66	16700,00	1,92	1,92
2536	103-1449	700 мм	м	21937,72	21500,00	1,79	1,79
2537	103-1450	800 мм	м	30098,82	29500,00	1,78	1,78
2538	103-1451	900 мм	м	42849,97	42000,00	1,84	1,84
2539	103-1452	1000 мм	м	57131,03	56000,00	1,88	1,88
Трубы металлополимерные многослойные для холодного водоснабжения, давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), для температуры до 30 градусов С, диаметром:							
2540	103-1455	15 мм	м	45,93	45,00	3,48	3,48
2541	103-1456	20 мм	м	71,44	70,00	3,39	3,39
2542	103-1457	25 мм	м	96,95	95,00	3,47	3,47
2543	103-1597	32 мм	м	120,42	118,00	2,80	2,80
Трубы металлополимерные многослойные для горячего водоснабжения, давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), для температуры до 95 градусов С, диаметром:							
2544	103-1458	15 мм	м	54,09	53,00	3,95	3,95
2545	103-1459	20 мм	м	81,64	80,00	3,69	3,69
2546	103-1460	25 мм	м	107,15	105,00	3,76	3,76
2547	103-1598	32 мм	м	132,66	130,00	3,07	3,07



№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобре- тения	И2	И1
Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером:							
2548	103-1463	15х15 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	23,60	23,00	4,26	4,26
2549	103-1465	20х20 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	31,83	31,00	4,52	4,52
2550	103-1466	20х20 мм, толщина стенки 2 мм	м	42,10	41,00	4,77	4,77
2551	103-1468	25х25 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	43,11	42,00	4,70	4,70
2552	103-1469	25х25 мм, толщина стенки 2 мм	м	53,40	52,00	5,00	5,00
2553	103-1483	40х40 мм, толщина стенки 2 мм	м	88,30	86,00	4,54	4,54
2554	103-1485	40х40 мм, толщина стенки 3 мм	м	122,16	119,00	4,37	4,37
2555	103-1504	50х50 мм, толщина стенки 3 мм	м	138,75	135,00	3,88	3,88
Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером:							
2556	103-1568	60х60 мм, толщина стенки 2 мм	т	36950,11	36000,00	6,02	6,02
2557	103-1569	60х60 мм, толщина стенки 3 мм	т	36950,11	36000,00	6,02	6,02
2558	103-1571	80х80 мм, толщина стенки 3 мм	т	36950,11	36000,00	6,02	6,02
2559	103-1572	80х80 мм, толщина стенки 4 мм	т	36950,11	36000,00	6,14	6,14
2560	103-1575	100х100 мм, толщина стенки 3 мм	т	37460,11	36500,00	5,33	5,33
2561	103-1576	100х100 мм, толщина стенки 4 мм	т	37460,11	36500,00	5,33	5,33
2562	103-1579	120х120 мм, толщина стенки 4 мм	т	37970,11	37000,00	5,16	5,16
2563	103-1580	120х120 мм, толщина стенки 5 мм	т	37970,11	37000,00	5,16	5,16
2564	103-1585	140х140 мм, толщина стенки 6 мм	т	37970,11	37000,00	5,16	5,16
Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером:							
2565	103-1815	60х30 мм, толщина стенки 3 мм	м	133,49	130,00	4,59	4,59
2566	103-1819	60х40 мм, толщина стенки 3 мм	м	159,10	155,00	4,65	4,65
2567	103-1838	80х40 мм, толщина стенки 3 мм	м	180,74	176,00	4,22	4,22
2568	103-1865	100х50 мм, толщина стенки 4 мм	м	289,66	282,00	4,09	4,09
2569	103-1043	Труба прямоугольного сечения 50х25х2,6мм, Ст1пс ММЗ	т	36950,11	36000,00	5,54	5,54
Группа: Трубы дренажные							
2570	103-1025	Коллектор всасывающий диаметром 168 мм	м	1006,10	980,00	4,24	4,24
Трубы хризотилцементные дренажные диаметром:							
2571	103-0981	100 мм	м	155,32	150,00	6,55	6,55
2572	103-0982	150 мм	м	217,78	210,00	5,59	5,59
2573	103-0983	200 мм	м	423,18	410,00	7,97	7,97
Трубы хризотилцементные перфорированные дренажные диаметром:							
2574	103-8030	300 мм	м	672,47	650,00	9,85	9,85
2575	103-8031	400 мм	м	1137,37	1100,00	9,89	9,89
Трубы дренажные керамические диаметром:							
2576	103-1021	100 мм	1000 шт.	59512,59	55000,00	5,21	5,21
2577	103-8051	150 мм	1000 шт.	85139,32	78000,00	5,07	5,07
2578	103-1022	до 250 мм	1000 шт.	172611,71	160000,00	5,49	5,49
Трубы дренажные ПВХ гофрированные диаметром:							
2579	103-0986	91/100 мм	м	153,19	150,00	3,79	3,79
2580	103-0987	91/100 мм с фильтром из геоткани	м	188,89	185,00	3,80	3,80
Трубы дренажные полиэтиленовые гофрированные диаметром:							
2581	103-0988	63 мм	1000 м	46505,09	45500,00	2,42	2,42
2582	103-0989	110 мм	1000 м	87914,75	86000,00	2,25	2,25
Группа: Трубы керамические							
Трубы керамические канализационные внутренний диаметр:							
2583	103-0733	150 мм	м	154,23	143,00	6,69	6,69
2584	103-0734	200 мм	м	199,41	184,00	5,88	5,88
2585	103-0735	250 мм	м	275,43	255,00	6,39	6,39
2586	103-0736	300 мм	м	418,11	390,00	6,41	6,41
2587	103-0737	350 мм	м	551,57	515,00	6,61	6,61

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
2588	103-0738	400 мм	м	618,46	575,00	6,16	6,16
2589	103-0739	450 мм	м	773,67	720,00	6,91	6,91
2590	103-0740	500 мм	м	985,53	920,00	6,53	6,53
2591	103-1001	550 мм	м	1204,60	1130,00	6,63	6,63
2592	103-1002	600 мм	м	1402,73	1320,00	6,03	6,03
<b>Группа: Трубы стальные изолированные</b>							
2593	103-1026	Трубы стальные изолированные диаметром 50 мм	м	245,79	240,00	4,90	4,90
Трубы стальные изолированные двухслойным покрытием из экструдированного полиэтилена «СЭВИЛЕН», диаметр условного прохода:							
2594	103-8007	57 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	252,49	245,00	4,99	4,99
2595	103-8008	89 мм, толщина стенки 4,0 мм	м	483,74	470,00	5,09	5,09
2596	103-8009	108 мм, толщина стенки 4,0 мм	м	535,73	520,00	5,25	5,25
2597	103-8010	159 мм, толщина стенки 5 мм	м	1008,16	980,00	5,36	5,36
2598	103-8011	219 мм, толщина стенки 5,0 мм	м	1391,00	1350,00	5,50	5,50
2599	103-8012	273 мм, толщина стенки 6,0 мм	м	2265,38	2200,00	5,64	5,64
2600	103-8013	325 мм, толщина стенки 6,0 мм	м	3187,49	3100,00	6,58	6,58
2601	103-8014	377 мм, толщина стенки 6,0 мм	м	3908,33	3800,00	6,96	6,96
2602	103-8015	426 мм, толщина стенки 7,0 мм	м	5241,18	5100,00	7,22	7,22
Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр:							
2603	103-0951	57 мм толщина стенки 3,5 мм	м	664,55	640,00	4,29	4,29
2604	103-0952	76 мм толщина стенки 3 мм	м	899,56	870,00	4,36	4,36
2605	103-0953	89 мм толщина стенки 4,5 мм	м	1056,33	1020,00	4,36	4,36
2606	103-0954	108 мм толщина стенки 4 мм	м	1260,79	1220,00	4,27	4,27
2607	103-0955	133 мм толщина стенки 4 мм	м	1458,65	1410,00	4,09	4,09
2608	103-0956	159 мм толщина стенки 4,5 мм	м	2040,70	1980,00	4,05	4,05
2609	103-0957	219 мм толщина стенки 9,5 мм	м	2481,04	2400,00	4,22	4,22
2610	103-0958	273 мм толщина стенки 11,5 мм	м	2898,25	2800,00	4,19	4,19
2611	103-0959	325 мм толщина стенки 12,5 мм	м	3213,19	3100,00	4,25	4,25
2612	103-0960	426 мм толщина стенки 13 мм	м	4803,21	4650,00	4,18	4,18
2613	103-0961	470 мм толщина стенки 10 мм	м	5267,76	5100,00	3,95	3,95
2614	103-0962	530 мм толщина стенки 15 мм	м	8026,01	7800,00	4,19	4,19
2615	103-0963	630 мм толщина стенки 15 мм	м	8857,26	8600,00	4,39	4,39
2616	103-0964	720 мм толщина стенки 10 мм	м	9889,96	9600,00	4,34	4,34
2617	103-0965	820 мм толщина стенки 10 мм	м	11029,32	10700,00	4,26	4,26
2618	103-0966	920 мм толщина стенки 10 мм	м	12374,07	12000,00	4,25	4,25
2619	103-0967	1020 мм толщина стенки 10 мм	м	13822,11	13400,00	4,28	4,28
2620	103-0968	1220 мм толщина стенки 10 мм	м	16898,09	16400,00	4,33	4,33
Трубы стальные в битумоперлитовой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр:							
2621	103-0991	57 мм толщина стенки 3,5 мм	м	737,93	720,00	6,81	6,81
2622	103-0992	76 мм толщина стенки 3,5 мм	м	872,16	850,00	6,69	6,69
2623	103-0993	89 мм толщина стенки 3,5 мм	м	974,80	950,00	6,70	6,70
2624	103-0994	108 мм толщина стенки 4 мм	м	1129,13	1100,00	6,46	6,46
2625	103-0995	133 мм толщина стенки 4 мм	м	1283,36	1250,00	6,53	6,53
2626	103-0996	159 мм толщина стенки 5 мм	м	1591,73	1550,00	6,59	6,59
2627	103-0997	219 мм толщина стенки 7 мм	м	2465,03	2400,00	7,01	7,01
2628	103-0998	273 мм толщина стенки 8 мм	м	2980,66	2900,00	6,51	6,51
2629	103-0999	325 мм толщина стенки 8 мм	м	3392,75	3300,00	6,72	6,72
2630	103-1000	426 мм толщина стенки 10 мм	м	5754,66	5600,00	6,58	6,58
Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр:							
2631	103-0971	57 мм толщина стенки 3,5 мм	м	664,42	650,00	2,90	2,90
2632	103-0972	76 мм толщина стенки 3,5 мм	м	817,89	800,00	3,01	3,01
2633	103-0973	89 мм толщина стенки 3,5 мм	м	1022,24	1000,00	2,93	2,93

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
2634	103-0974	108 мм толщина стенки 4 мм	м	1125,13	1100,00	2,89	2,89
2635	103-0975	133 мм толщина стенки 4 мм	м	1533,89	1500,00	3,49	3,49
2636	103-0976	159 мм толщина стенки 5 мм	м	1841,66	1800,00	3,70	3,70
2637	103-0977	219 мм толщина стенки 7 мм	м	2764,62	2700,00	4,09	4,09
2638	103-0978	273 мм толщина стенки 8 мм	м	4401,35	4300,00	5,23	5,23
2639	103-0979	325 мм толщина стенки 8 мм	м	5628,27	5500,00	5,42	5,42
2640	103-0980	426 мм толщина стенки 10 мм	м	6761,72	6600,00	3,71	3,71
2641	103-0926	530 мм толщина стенки 12 мм	м	9631,65	9400,00	3,51	3,51
2642	103-0927	630 мм толщина стенки 10 мм	м	13304,02	13000,00	4,07	4,07
2643	103-0928	720 мм толщина стенки 12 мм	м	15360,09	15000,00	4,12	4,12
2644	103-0984	820 мм толщина стенки 12 мм	м	17408,66	17000,00	4,10	4,10
2645	103-0985	920 мм толщина стенки 12 мм	м	19457,22	19000,00	4,08	4,08
2646	103-0929	1020 мм толщина стенки 12 мм	м	20485,51	20000,00	3,87	3,87
Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в полиэтиленовой оболочке							
2647	103-2014	32 мм, толщиной стенки 3 мм, наружным диаметром оболочки 90 мм	м	357,97	350,00	3,23	3,23
2648	103-2015	38 мм, толщиной стенки 3 мм, наружным диаметром оболочки 110 мм	м	398,87	390,00	3,30	3,30
2649	103-2016	45 мм, толщиной стенки 3 мм, наружным диаметром оболочки 125 мм	м	490,86	480,00	3,97	3,97
2650	103-2017	57 мм, толщиной стенки 3 мм, наружным диаметром оболочки 140 мм	м	511,53	500,00	4,00	4,00
2651	103-2018	76 мм, толщиной стенки 3 мм, наружным диаметром оболочки 160 мм	м	614,00	600,00	4,20	4,20
2652	103-2019	89 мм, толщиной стенки 4 мм, наружным диаметром оболочки 180 мм	м	818,62	800,00	4,81	4,81
2653	103-2020	108 мм, толщиной стенки 4 мм, наружным диаметром оболочки 200 мм	м	982,37	960,00	4,93	4,93
2654	103-2021	133 мм, толщиной стенки 4 мм, наружным диаметром оболочки 225 мм	м	1330,02	1300,00	4,27	4,27
2655	103-2022	159 мм, толщиной стенки 4,5 мм, наружным диаметром оболочки 250 мм	м	1637,25	1600,00	4,38	4,38
2656	103-2023	219 мм, толщиной стенки 6 мм, наружным диаметром оболочки 315 мм	м	2661,63	2600,00	3,69	3,69
2657	103-2024	273 мм, толщиной стенки 7 мм, наружным диаметром оболочки 400 мм	м	4297,79	4200,00	4,90	4,90
2658	103-2025	325 мм, толщиной стенки 7 мм, наружным диаметром оболочки 450 мм	м	5116,50	5000,00	4,75	4,75
2659	103-2026	426 мм, толщиной стенки 7 мм, наружным диаметром оболочки 560 мм	м	7061,65	6900,00	5,54	5,54
Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в оцинкованной оболочке диаметром:							
2660	103-2027	32 мм, толщиной стенки 3 мм, наружным диаметром оболочки 90 мм	м	511,54	500,00	4,21	4,21
2661	103-2028	38 мм, толщиной стенки 3 мм, наружным диаметром оболочки 110 мм	м	562,63	550,00	4,24	4,24
2662	103-2029	45 мм, толщиной стенки 3 мм, наружным диаметром оболочки 125 мм	м	603,55	590,00	4,44	4,44
2663	103-2030	57 мм, толщиной стенки 3 мм, наружным диаметром оболочки 140 мм	м	583,34	570,00	4,15	4,15
2664	103-2031	76 мм, толщиной стенки 3 мм, наружным диаметром оболочки 160 мм	м	716,39	700,00	4,46	4,46
2665	103-2032	89 мм, толщиной стенки 4 мм, наружным диаметром оболочки 180 мм	м	900,87	880,00	4,82	4,82

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
2666	103-2033	108 мм, толщиной стенки 4 мм, наружным диаметром оболочки 200 мм	м	1074,87	1050,00	4,91	4,91
2667	103-2034	133 мм, толщиной стенки 4 мм, наружным диаметром оболочки 225 мм	м	1534,92	1500,00	4,48	4,48
2668	103-2035	159 мм, толщиной стенки 4,5 мм, наружным диаметром оболочки 250 мм	м	1638,17	1600,00	3,99	3,99
2669	103-2036	219 мм, толщиной стенки 6 мм, наружным диаметром оболочки 315 мм	м	2560,12	2500,00	3,23	3,23
2670	103-2037	273 мм, толщиной стенки 7 мм, наружным диаметром оболочки 400 мм	м	3584,50	3500,00	3,71	3,71
2671	103-2038	325 мм, толщиной стенки 7 мм, наружным диаметром оболочки 450 мм	м	4811,07	4700,00	4,06	4,06
2672	103-2039	426 мм, толщиной стенки 7 мм, наружным диаметром оболочки 560 мм	м	6142,33	6000,00	4,38	4,38
2673	103-2040	530 мм, толщиной стенки 7 мм, наружным диаметром оболочки 710 мм	м	10229,35	10000,00	3,86	3,86
2674	103-2041	630 мм, толщиной стенки 8 мм, наружным диаметром оболочки 800 мм	м	13096,39	12800,00	3,70	3,70
2675	103-2042	720 мм, толщиной стенки 8 мм, наружным диаметром оболочки 900 мм	м	15035,88	14700,00	3,72	3,72
2676	103-2043	820 мм, толщиной стенки 9 мм, наружным диаметром оболочки 1000 мм	м	17398,15	17000,00	3,78	3,78
2677	103-2044	920 мм, толщиной стенки 10 мм, наружным диаметром оболочки 1100 мм	м	20778,84	20300,00	4,02	4,02
2678	103-2045	1020 мм, толщиной стенки 11 мм, наружным диаметром оболочки 1200 мм	м	23037,86	22500,00	4,03	4,03
<b>Подраздел: Фасонные соединительные части и прочие детали</b>							
<b>Группа: Быстроразъемные соединения</b>							
Быстроразъемные соединения диаметр условного прохода:							
2679	103-0907	400 мм	компл.	3115,23	3050,00	5,99	5,99
<b>Группа: Контргайки из ковкого чугуна</b>							
Контргайки из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом:							
2680	103-0120	25 мм	10 шт.	81,80	80,00	3,74	3,74
<b>Группа: Муфты</b>							
2681	103-1340	Муфта термоусадочная TPSPM-255/150-150/87	шт.	582,88	570,00	3,10	3,10
2682	103-1361	Муфты для полиэтиленовых труб безнапорной и ливневой канализации, диаметром 315 мм	шт.	460,77	450,00	6,76	6,76
Муфты прямые короткие из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой максимальным условным проходом:							
2683	103-0102	25 мм	10 шт.	184,01	180,00	3,45	3,45
2684	103-0105	50 мм	10 шт.	439,86	430,00	3,75	3,75
<b>Группа: Муфты к трубам бурильным</b>							
Муфты к трубам бурильным, наружный диаметр:							
2685	103-0619	102 мм, толщина стенки 10 мм	шт.	1001,67	980,00	7,26	7,26
<b>Группа: Соединения раструбные</b>							
Раструбные соединения диаметр условного прохода:							
2686	103-0902	400 мм	компл.	13788,87	13500,00	6,48	6,48
2687	103-0903	500 мм	компл.	17874,39	17500,00	6,30	6,30
2688	103-0904	600 мм	компл.	18897,38	18500,00	6,02	6,02
2689	103-0905	700 мм	компл.	21144,14	20700,00	6,11	6,11
<b>Группа: Тройники из ковкого чугуна</b>							
Тройники прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом:							
2690	103-0082	15 мм	10 шт.	143,15	140,00	1,90	1,90

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобре- тения	И2	И1
Группа: Фасонные чугунные части							
Фасонные чугунные соединительные части к чугунным напорным трубам наружным диаметром:							
2691	103-0746	50-100 мм	т	53270,11	52000,00	6,30	6,30
2692	103-0747	125-200 мм	т	48170,11	47000,00	6,69	6,69
2693	103-0748	250-400 мм	т	42050,11	41000,00	6,31	6,31
2694	103-0749	500-1000 мм	т	37970,11	37000,00	6,78	6,78
Муфты надвижные диаметром:							
2695	103-0938	50 мм	шт.	94,25	92,00	9,43	9,43
2696	103-1011	100 мм	шт.	210,04	205,00	12,00	12,00
2697	103-1012	150 мм	шт.	348,30	340,00	11,37	11,37
Тройники косые под 60 градусов диаметром:							
2698	103-1020	50х50 мм	шт.	184,29	180,00	7,58	7,58
2699	103-1034	100х100 мм	шт.	501,57	490,00	13,67	13,67
Группа: Фасонные стальные части							
Фасонные стальные сварные части, диаметр:							
2700	103-1009	до 800 мм	т	45110,11	44000,00	8,20	8,20
2701	103-1010	свыше 800 мм	т	45110,11	44000,00	9,02	9,02
Раздел 1.04. Материалы для теплоизоляционных работ							
Подраздел: Материалы теплоизоляционные							
Группа: Асбозурит							
2702	104-0151	Мастика теплоизоляционная асбозуритовая	м <sup>3</sup>	2977,01	2600,00	5,32	5,32
Группа: Вата							
2703	104-0002	Вата минеральная	м <sup>3</sup>	1790,77	1700,00	8,95	8,95
2704	104-0097	Вата минеральная «ISOVER», толщина 50 мм	м <sup>2</sup>	88,52	84,00	7,88	7,88
2705	104-0098	Вата минеральная «ISOVER» КТ-40, толщина 50 мм	м <sup>2</sup>	88,52	84,00	6,06	6,06
2706	104-0064	Вата из супертонкого стекловолокна	т	114766,76	112000,00	6,20	6,20
Группа: Заливочные материалы							
2707	104-0131	Компонент А системы жидких компонентов заливочной смеси ППУ	кг	137,93	135,00	2,92	2,92
2708	104-0132	Компонент Б системы жидких компонентов заливочной смеси ППУ	кг	134,87	132,00	3,20	3,20
2709	104-0133	Компонент А системы жидких компонентов для напыления ППУ	кг	163,43	160,00	2,81	2,81
2710	104-0134	Компонент Б системы жидких компонентов для напыления ППУ	кг	168,53	165,00	3,25	3,25
2711	104-0152	Компонент ретан двухкомпонентный заливочный	кг	155,27	152,00	2,59	2,59
Группа: Маты и войлок							
2712	104-0107	Войлок эластичный из минеральной ваты на синтетическом связующем	м <sup>3</sup>	1601,31	1550,00	6,26	6,26
2713	104-0108	Маты битумные толщиной 30 мм	м <sup>2</sup>	143,61	140,00	6,38	6,38
Маты прошивные из минеральной ваты:							
2714	104-0008	без обкладок М-100, толщина 80 мм	м <sup>3</sup>	3113,19	3000,00	7,18	7,18
2715	104-0009	без обкладок М-100, толщина 60 мм	м <sup>3</sup>	3215,19	3100,00	5,93	5,93
2716	104-0010	без обкладок М-100, толщина 40 мм	м <sup>3</sup>	3215,19	3100,00	6,03	6,03
2717	104-0011	без обкладок М-125 (ГОСТ 21880-86), толщина 80 мм	м <sup>3</sup>	3534,48	3400,00	6,52	6,52
2718	104-0012	без обкладок М-125 (ГОСТ 21880-86), толщина 60 мм	м <sup>3</sup>	3534,48	3400,00	7,17	7,17
2719	104-0013	без обкладок М-125 (ГОСТ 21880-86), толщина 40 мм	м <sup>3</sup>	3534,48	3400,00	6,52	6,52
2720	104-0149	в обкладках из стеклоткани типа Т толщиной 60 мм	м <sup>3</sup>	4133,19	4000,00	1,72	1,72

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
2721	104-0101	Маты минераловатные вертикально-слоистые из мягких плит на синтетическом связующем с покрытием из рубероида марки 75 (ГОСТ 23307-78) толщиной 50 мм	м³	2538,89	2450,00	3,03	3,03
Маты из базальтового штапельного супертонкого волокна:							
2722	104-0035	МБВ-3	т	97431,87	95000,00	2,34	2,34
Маты без связующего прошивные из супертонкого стекловолокна толщиной:							
2723	104-0071	30 мм	м³	11960,08	11700,00	2,94	2,94
2724	104-0072	40 мм	м³	11960,08	11700,00	3,42	3,42
2725	104-0073	50 мм	м³	11960,08	11700,00	3,92	3,92
2726	104-0074	60 мм	м³	11960,08	11700,00	4,94	4,94
2727	104-0075	70 мм	м³	11960,08	11700,00	5,25	5,25
2728	104-0076	80 мм	м³	11960,08	11700,00	5,49	5,49
Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 80", размер:							
2729	104-0428	4000x1200x50	м³	2590,91	2500,00	3,98	3,98
2730	104-0429	3000x1200x60	м³	2590,91	2500,00	3,99	3,99
2731	104-0430	3000x1200x70	м³	2590,91	2500,00	4,00	4,00
2732	104-0431	2000x1200x80	м³	2590,91	2500,00	4,01	4,01
2733	104-0432	2000x1200x90	м³	2590,91	2500,00	4,02	4,02
2734	104-0433	2000x1200x100	м³	2590,91	2500,00	4,03	4,03
Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер:							
2735	104-0434	3000x1200x50	м³	2958,14	2850,00	3,76	3,76
2736	104-0435	3000x1200x60	м³	2958,14	2850,00	3,77	3,77
2737	104-0436	2000x1200x70	м³	2958,14	2850,00	3,78	3,78
2738	104-0437	2000x1200x80	м³	2958,14	2850,00	3,79	3,79
2739	104-0438	2000x1200x90	м³	2958,14	2850,00	3,79	3,79
2740	104-0439	2000x1200x100	м³	2958,14	2850,00	3,80	3,80
2741	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)	м³	3472,37	3300,00	3,58	3,58
2742	104-0148	Пакеты (матрацы) прошивные из минваты в оболочке из стеклоткани, толщина слоя минеральной ваты 60 мм	м³	5819,33	5650,00	3,20	3,20
<b>Группа: Плиты</b>							
2743	104-0111	Плиты или маты теплоизоляционные	м³	2684,87	2550,00	4,95	4,95
2744	104-1703	Плиты минераловатные «Лайт-Баттс» ROCKWOOL	м³	2517,92	2450,00	4,53	4,53
2745	104-0099	Плиты минераловатные «Лайт-Баттс» ROCKWOOL, толщина 50 мм	м²	143,75	140,00	7,05	7,05
2746	104-0100	Плиты минераловатные «Лайт-Баттс» ROCKWOOL, толщина 80 мм	м²	185,11	180,00	8,08	8,08
2747	104-0106	Плиты минераловатные «Лайт-Баттс» ROCKWOOL, толщина 120 мм	м²	252,17	245,00	7,35	7,35
Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки:							
2748	104-0713	ТЕХНОЛАЙТ ЭКСТРА	м³	1451,01	1400,00	4,68	4,68
2749	104-0714	ТЕХНОЛАЙТ ОПТИМА	м³	1657,57	1600,00	5,10	5,10
2750	104-0715	ТЕХНОЛАЙТ ПРОФ	м³	1709,59	1650,00	5,01	5,01
2751	104-0716	ТЕХНОБЛОК СТАНДАРТ	м³	1866,17	1800,00	5,30	5,30
2752	104-0717	ТЕХНОБЛОК ОПТИМА	м³	2178,82	2100,00	5,28	5,28
2753	104-0718	ТЕХНОБЛОК ПРОФ	м³	2542,47	2450,00	5,36	5,36
2754	104-0719	ТЕХНОВЕНТ СТАНДАРТ	м³	3572,70	3450,00	6,31	6,31
2755	104-0720	ТЕХНОВЕНТ ОПТИМА	м³	4038,35	3900,00	6,44	6,44
2756	104-0721	ТЕХНОВЕНТ ПРОФ	м³	4096,00	3950,00	5,95	5,95

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
2757	104-0723	ТЕХНОРУФ Н30	м³	4096,00	3950,00	5,95	5,95
2758	104-0726	ТЕХНОРУФ 45	м³	4836,59	4650,00	5,19	5,19
2759	104-0728	ТЕХНОРУФ 60	м³	5928,05	5700,00	5,04	5,04
Плиты из минеральной ваты:							
2760	104-0094	полужесткие М-150	м³	2990,87	2850,00	5,16	5,16
2761	104-0003	на синтетическом связующем М-250 (ГОСТ 9573-82)	м³	2943,08	2750,00	5,55	5,55
2762	104-0004	на синтетическом связующем М-125 (ГОСТ 9573-96)	м³	2939,87	2800,00	5,55	5,55
2763	104-0005	гофрированной структуры М-125	м³	3551,87	3400,00	5,98	5,98
2764	104-0006	гофрированной структуры М-175	м³	5100,28	4900,00	4,11	4,11
2765	104-0007	повышенной жесткости на синтетическом связующем М-200	м³	4927,99	4700,00	3,10	3,10
2766	104-0142	Плиты из стеклянного штапельного волокна на синтетическом связующем полужесткие технические	м³	2770,57	2700,00	3,07	3,07
2767	104-0085	Плиты известково-кремнеземистые Престеплиз	м³	4794,57	4500,00	3,81	3,81
Плиты теплоизоляционные:							
2768	104-0143	перлитцементные	м³	7306,21	7000,00	4,76	4,76
2769	104-0146	из пенополиуретана ППУ-50	м³	10329,11	10100,00	4,00	4,00
2770	104-1702	Пенополиуретан эластичный трудносгораемый марки ППУ-ЭР листовой	т	194321,65	190000,00	3,66	3,66
2771	104-0103	Плиты из пенопласта полистирольного ПСБС-40	м³	2877,99	2800,00	2,89	2,89
2772	104-0119	Плиты из пенопласта полистирольного ПСБ-С-35 толщиной 50 мм	м³	2520,99	2450,00		3,54
2773	104-0173	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ-С-15	м³	1640,18	1600,00	3,48	3,48
2774	104-0174	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ-С-15У	м³	1640,18	1600,00	3,53	3,53
2775	104-0175	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ-С-25	м³	2104,30	2050,00	3,32	3,32
2776	104-0176	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ-С-35А	м³	3129,41	3050,00	2,89	2,89
2777	104-0177	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ-С-35В	м³	3231,41	3150,00	2,78	2,78
2778	104-0178	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ-С-50	м³	3596,59	3500,00	2,22	2,22
2779	104-0128	Плиты пенополистирольные М50	м³	3605,80	3500,00	2,05	2,05
Плиты теплоизоляционные на основе базальтовых пород:							
2780	104-0231	КТ кровля	м³	2856,28	2700,00	2,10	2,10
2781	104-0232	КТ кровля В	м³	3162,28	3000,00	1,98	1,98
2782	104-0233	КТ кровля Н	м³	2843,50	2700,00	2,98	2,98
2783	104-0234	КТ фасад	м³	4169,50	4000,00	3,06	3,06
2784	104-0235	КТ вент	м³	3621,14	3500,00	4,97	4,97
2785	104-0236	КТ стена	м³	2573,01	2500,00	4,96	4,96
2786	104-0237	КТ лайт 45	м³	2114,01	2050,00	4,94	4,94
2787	104-0238	КТ 175	м³	4373,50	4200,00	4,07	4,07
2788	104-0239	КТ 200	м³	4692,28	4500,00	4,25	4,25
2789	104-0312	Плиты теплоизоляционные из экструзионного вспененного полистирола ПЕНОПЛЭКС-35	м³	4097,90	4000,00	3,39	3,39
2790	104-0313	Плиты теплоизоляционные из экструзионного вспененного полистирола ПЕНОПЛЭКС-45	м³	4919,01	4800,00	3,09	3,09
Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки:							
2791	104-0318	П-15-У12-1250-600-100	м³	1897,07	1850,00	7,70	3,24

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
2792	104-0319	П-15-У15-1250-600-100	м³	1897,07	1850,00	7,70	3,24
2793	104-0320	П-15-У24-1250-600-50	м³	1897,07	1850,00	7,70	3,24
2794	104-0321	П-15-У30-1250-600-50	м³	1897,07	1850,00	7,70	3,24
2795	104-0322	П-15-У36-1250-600-50	м³	1897,07	1850,00	7,70	3,24
2796	104-0323	П-20-У15-1250-600-100	м³	1951,40	1900,00	6,81	2,87
2797	104-0324	П-20-У18-1250-600-70	м³	1951,40	1900,00	6,81	2,87
2798	104-0325	П-20-У20-1250-600-50	м³	1951,40	1900,00	6,81	2,87
2799	104-0326	П-20-У30-1250-600-50	м³	1951,40	1900,00	6,81	2,87
2800	104-0327	П-30-У10-1250-600-100	м³	2927,10	2850,00	9,43	3,70
2801	104-0328	П-30-У12-1250-600-80	м³	2927,10	2850,00	8,76	3,70
2802	104-0329	П-30-У14-1250-600-70	м³	2927,10	2850,00	8,76	3,70
2803	104-0330	П-30-У16-1250-600-60	м³	2927,10	2850,00	8,76	3,70
2804	104-0331	П-30-У20-1250-600-50	м³	2927,10	2850,00	9,43	3,70
2805	104-0332	П-35-10-1250-600-50	м³	3389,47	3300,00	6,62	2,79
2806	104-0333	П-60-14-1250-600-25	м³	5237,90	5100,00	6,64	2,79
Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки							
2807	104-0521	М-11-11500-1200-80	м³	1333,36	1300,00	5,92	2,69
2808	104-0522	М-11-9000-1200-100	м³	1333,36	1300,00	5,92	2,69
2809	104-0523	М-11-2-7000-1200-50	м³	1333,36	1300,00	5,92	2,69
2810	104-0524	М-11-2-9000-1200-50	м³	1333,36	1300,00	5,92	2,69
2811	104-0525	М-11-2-9000-600-50	м³	1333,36	1300,00	5,87	2,66
2812	104-0526	М-11-Ф-18000-1200-100	м³	1792,36	1750,00	6,31	2,86
2813	104-0527	М-11-Ф-18000-1200-50	м³	1996,36	1950,00	5,72	2,58
2814	104-0528	М-15-11500-1200-80	м³	1540,07	1500,00	6,49	2,96
2815	104-0529	М-15-18000-1200-50	м³	1540,07	1500,00	6,49	2,96
2816	104-0530	М-15-9000-1200-100	м³	1540,07	1500,00	6,49	2,96
2817	104-0531	М-15-Ф-18000-1200-50	м³	2152,07	2100,00	6,09	2,76
2818	104-0532	М-25-4000-1200-100	м³	2260,77	2200,00	6,59	3,01
2819	104-0533	М-25-6000-1200-80	м³	2260,77	2200,00	6,59	3,01
2820	104-0534	М-25-8000-1200-60	м³	2260,77	2200,00	6,59	3,01
2821	104-0535	М-25-8000-1200-50	м³	2260,77	2200,00	6,59	3,01
2822	104-0536	М-25Ф-8000-1200-50	м³	2872,77	2800,00	6,07	2,75
2823	104-0537	М-25Ф-6000-1200-80	м³	2566,77	2500,00	6,04	2,75
2824	104-0538	М-25Ф-4000-1200-100	м³	2464,77	2400,00	6,04	2,75
2825	104-0163	Плиты (пластины) из вспененного полиэтилена (пенополиэтилен) «Термафлекс» толщиной 60 мм	м²	2195,07	2150,00	6,01	6,01
Плиты акустические типа:							
2826	104-2081	«Акмигран» марки 400	м²	459,41	450,00	3,03	3,03
2827	104-2082	АГШТ	м²	173,86	170,00	3,44	3,44
Плиты облицовочные типа:							
2828	104-0096	АГШТ	м²	184,06	180,00	3,63	3,63
2829	104-0095	«Акмигран»	м²	459,41	450,00	3,02	3,02
2830	104-1778	Плита фронтальная	кг	31,11	30,00	3,38	3,38
Группа: Прочие теплоизоляционные материалы							
2831	104-0413	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип А, с односторонним фольгированием, толщина 3 мм	м²	45,95	45,00	4,39	4,39
2832	104-3256	Мастика известково-кремнеземистая	м³	10191,92	9700,00	2,89	2,89
2833	104-3257	Материал керамический жидкий "Астратек"	л	428,64	420,00	6,38	6,38
2834	104-0126	Диоктилфталат	кг	84,96	83,00	4,62	4,62
2835	104-1881	Пластина замковая из полиэтилена	шт.	395,35	370,00	2,30	2,30



№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
2836	104-0109	Прокладки пробковые 100х80х5 мм	м <sup>2</sup>	418,34	410,00	2,80	2,80
2837	104-0127	Хлорметилен	кг	132,85	130,00	2,03	2,03
<b>Группа: Стеклопластик рулонный</b>							
Стеклопластик рулонный марки:							
2838	104-0040	ПА-Т-13	10 м <sup>2</sup>	1051,52	1030,00	3,03	3,03
2839	104-0041	ПА-Т-10	10 м <sup>2</sup>	1326,92	1300,00	2,85	2,85
2840	104-0042	ПА-ТР-07, ПА-НП-750	10 м <sup>2</sup>	1430,07	1400,00	2,83	2,83
2841	104-0077	РСТ-А-Л-В	1000 м <sup>2</sup>	53109,72	52000,00	2,41	2,41
2842	104-0078	РСТ-А-Т-В	1000 м <sup>2</sup>	70449,72	69000,00	1,85	1,85
2843	104-0079	РСТ-Х-Л-В	1000 м <sup>2</sup>	63309,72	62000,00	2,93	2,93
2844	104-8102	РСТ 120 шириной 1м	м <sup>2</sup>	35,73	35,00	3,82	3,82
2845	104-8103	РСТ 250 шириной 1м	м <sup>2</sup>	40,85	40,00	3,22	3,22
2846	104-8104	РСТ 415 шириной 1м	м <sup>2</sup>	47,02	46,00	3,26	3,26
<b>Группа: Скорлупы</b>							
Скорлупы битумоперлитовые для изоляции стыков труб диаметром:							
2847	104-0201	50 (57) мм	компл.	206,66	200,00	5,18	5,18
2848	104-0202	70 (76) мм	компл.	227,06	220,00	5,05	5,05
2849	104-0203	80 (89) мм	компл.	283,16	275,00	5,39	5,39
2850	104-0204	100 (108) мм	компл.	334,16	325,00	5,78	5,78
2851	104-0205	125 (133) мм	компл.	391,40	380,00	5,30	5,30
2852	104-0206	150 (159) мм	компл.	462,80	450,00	5,35	5,35
2853	104-0207	200 (219) мм	компл.	616,94	600,00	4,82	4,82
2854	104-0208	250 (273) мм	компл.	771,09	750,00	4,68	4,68
2855	104-0209	300 (325) мм	компл.	894,25	870,00	4,56	4,56
2856	104-0210	400 (426) мм	компл.	1150,77	1120,00	4,48	4,48
Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром:							
2857	104-0211	50 (57) мм	компл.	152,46	145,00	7,23	7,23
2858	104-0212	70 (76) мм	компл.	176,94	169,00	6,27	6,27
2859	104-0213	80 (89) мм	компл.	208,56	200,00	6,33	6,33
2860	104-0214	100 (108) мм	компл.	223,86	215,00	5,59	5,59
2861	104-0215	125 (133) мм	компл.	281,49	270,00	5,71	5,71
2862	104-0216	150 (159) мм	компл.	363,85	350,00	6,17	6,17
2863	104-0217	200 (219) мм	компл.	455,65	440,00	6,41	6,41
2864	104-0218	250 (273) мм	компл.	516,85	500,00	6,97	6,97
2865	104-0219	300 (325) мм	компл.	591,29	570,00	7,47	7,47
2866	104-0220	400 (426) мм	компл.	825,89	800,00	8,73	8,73
2867	104-0221	500 (530) мм	компл.	962,67	930,00	9,63	9,63
2868	104-0222	600 (630) мм	компл.	1057,52	1020,00	8,80	8,80
2869	104-0223	700 (720) мм	компл.	1220,72	1180,00	10,16	10,16
2870	104-0224	800 (820) мм	компл.	1396,78	1350,00	10,66	10,66
2871	104-0225	900 (920) мм	компл.	1651,78	1600,00	11,31	11,31
2872	104-0226	1000 (1020) мм	компл.	1788,56	1730,00	11,30	11,30
2873	104-0227	1200 (1220) мм	компл.	2170,53	2100,00	11,91	11,91
Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб:							
2874	104-0241	50 (57) мм	компл.	152,46	145,00	8,65	8,65
2875	104-0242	70 (76) мм	компл.	193,26	185,00	8,22	8,22
2876	104-0243	80 (89) мм	компл.	218,76	210,00	7,96	7,96
2877	104-0244	100 (108) мм	компл.	257,52	248,00	7,72	7,72
2878	104-0245	125 (133) мм	компл.	332,49	320,00	8,08	8,08
2879	104-0246	150 (159) мм	компл.	419,95	405,00	8,55	8,55
2880	104-0247	200 (219) мм	компл.	476,05	460,00	8,04	8,04

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
2881	104-0248	250 (273) мм	компл.	547,45	530,00	8,86	8,86
2882	104-0249	300 (325) мм	компл.	611,69	590,00	9,26	9,26
2883	104-0250	400 (426) мм	компл.	672,89	650,00	8,55	8,55
2884	104-0251	450 (470) мм	компл.	717,87	690,00	8,60	8,60
2885	104-0252	500 (530) мм	компл.	758,67	730,00	9,09	9,09
2886	104-0253	600 (630) мм	компл.	863,72	830,00	8,63	8,63
2887	104-0254	700 (720) мм	компл.	914,72	880,00	9,14	9,14
2888	104-0255	800 (820) мм	компл.	968,38	930,00	8,86	8,86
2889	104-0256	900 (920) мм	компл.	1019,38	980,00	8,37	8,37
2890	104-0257	1000 (1020) мм	компл.	1084,76	1040,00	8,23	8,23
2891	104-0258	1200 (1220) мм	компл.	1201,53	1150,00	7,91	7,91
<b>Группа: Сегменты</b>							
Сегменты:							
2892	104-0147	минераловатные на битумном связующем полужесткие	м <sup>3</sup>	4229,55	4100,00	4,04	4,04
2893	104-0082	известково-кремнеземистые	м <sup>3</sup>	3325,21	3150,00	1,74	1,74
2894	104-0144	Блоки сегментные теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБС-40	м <sup>3</sup>	5435,68	5300,00	4,25	4,25
<b>Группа: Стекловолокно</b>							
2895	104-0154	Нить стеклянная комплексная специальная БС6-26х1х4-у	кг	143,08	140,00	5,85	5,85
<b>Группа: Ткани и холсты стеклянные</b>							
2896	104-0172	Стеклоткань	м	47,06	46,00	3,67	3,67
2897	104-0118	Ткань стеклянная А-1 для гидроизоляции проезжей части мостов	100 м <sup>2</sup>	3062,53	3000,00	2,29	2,29
2898	104-0316	Ткань стеклянная изоляционная И-200, толщиной 0,2 мм	м <sup>2</sup>	51,07	50,00	3,93	3,93
Ткань стеклянная конструкционная марки:							
2899	104-0088	Т-10, Т-10п	1000 м <sup>2</sup>	69427,42	68000,00	2,90	2,90
2900	104-0317	Т-11	м <sup>2</sup>	69,49	68,00	3,32	3,32
2901	104-0315	Т-11-ГСВ-9	м <sup>2</sup>	88,85	87,00	2,93	2,93
2902	104-0089	Т-11, Т-11п	1000 м <sup>2</sup>	58229,51	57000,00	3,04	3,04
2903	104-0090	Т-13	1000 м <sup>2</sup>	57186,50	56000,00	3,59	3,59
2904	104-0091	ТР-07	1000 м <sup>2</sup>	61397,44	60000,00	2,65	2,65
Холсты стекловолокнистые марки:							
2905	104-0067	ВВ-Г	10 м <sup>2</sup>	117,53	115,00	5,82	5,82
2906	104-0068	ВВ-Г, высший сорт	10 м <sup>2</sup>	117,53	115,00	5,37	5,37
2907	104-1593	ВВ-Г	10 м <sup>2</sup>	82,75	80,00	7,73	7,73
2908	104-1594	Холсты стеклянные, высший сорт	10 м <sup>2</sup>	161,29	157,00	5,97	5,97
2909	104-1595	Холсты стеклянные, первый сорт	10 м <sup>2</sup>	130,69	127,00	6,42	6,42
<b>Группа: Кирпич, щебень и песок</b>							
2910	104-0105	Щебень перлитовый вспученный (ГОСТ 10832-74) фракции 5-10 мм	м <sup>3</sup>	2074,96	2000,00	5,61	5,61
2911	104-0110	Песок перлитовый вспученный крупный, размерами зерен 1,25-5 мм, марки 75	м <sup>3</sup>	2660,71	2600,00	6,07	6,07
2912	104-0113	Кирпич пенодиатомитовый	м <sup>3</sup>	20394,65	19900,00	30,36	30,36
2913	104-8098	Крошка диатомитовая марки Д-500	т	28673,13	28000,00	45,57	45,57
2914	104-0104	Вермикулит вспученный (ГОСТ 12865-67)	м <sup>3</sup>	3903,36	3750,00	16,26	16,26
2915	104-8099	Термолит	м <sup>3</sup>	3127,88	3000,00	7,82	7,82
<b>Группа: Фольга</b>							
Фольга алюминиевая:							
2916	104-1298	для технических целей мягкая, рулонная, толщиной 0,1	т	174650,11	171000,00	4,92	4,92
2917	104-1299	для технических целей мягкая, рулонная, толщиной 0,1	кг	174,65	171,00	4,92	4,92
2918	104-0036	дублированная стеклотканью	10 м <sup>2</sup>	1052,90	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	И2	И1
2919	104-0037	дублированная стеклосеткой	10 м <sup>2</sup>	1001,67	980,00	3,60	3,60
2920	104-0038	дублированная рубероидом	10 м <sup>2</sup>	1130,05	1100,00	3,67	3,67
2921	104-0039	дублированная фольгоизолом	10 м <sup>2</sup>	1025,29	1000,00	3,85	3,85
2922	104-0115	твердая Т толщиной 0,2 мм	кг	285,83	280,00	4,09	4,09
2923	104-0124	Фольга медная М1	кг	795,83	780,00	1,32	1,32
<b>Группа: Цилиндры и полуцилиндры теплоизоляционные</b>							
Цилиндры и полуцилиндры теплоизоляционные из минваты на синтетическом связующем:							
2924	104-0016	М-200, внутренним диаметром 18-57 мм	м <sup>3</sup>	9202,79	8900,00	5,61	5,61
2925	104-0017	М-200, внутренний диаметр 76-108 мм	м <sup>3</sup>	8386,79	8100,00	6,58	6,58
2926	104-0018	М-200, внутренний диаметр 114-219 мм	м <sup>3</sup>	7060,79	6800,00	6,35	6,35
Цилиндры минераловатные толщиной:							
2927	104-0675	50 мм, диаметром 219 мм (ROCKWOOL)	м	623,91	610,00	3,78	3,78
2928	104-0140	Конструкции из цилиндров минераловатных на синтетическом связующем с внутренним диаметром 108-133 мм	м <sup>3</sup>	11095,27	10800,00	4,96	4,96
2929	104-0141	Полуцилиндры теплоизоляционные перлитцементные	м <sup>3</sup>	13410,87	13000,00	8,29	8,29
2930	104-8105	Полуцилиндры (скорлупы) теплоизоляционные из пенополиуретана ППУ-17Н с внутренним диаметром 108-159 мм	м <sup>3</sup>	18411,71	17800,00	9,95	9,95
2931	104-0162	Трубки из вспененного полиэтилена (пенополиэтилен) «Термофлекс» диаметром 108х13 мм	м	306,04	300,00	2,15	2,15
<b>Группа: Шнуры теплоизоляционные</b>							
2932	104-8097	Жгут пароизоляционный, диаметр 40 мм	м	33,83	33,00	5,73	5,73
2933	104-8011	Жгут CORDON NEODYL, диаметром 30 мм	м	168,49	165,00	3,34	3,34
2934	104-8100	Уплотнитель фенольный ФПИ-1 из пенопласта М 100	м <sup>3</sup>	8788,36	8600,00	4,57	4,57
<b>Подраздел: Конструкции и изделия теплоизоляционные</b>							
<b>Группа: Детали покрытий теплоизоляционных</b>							
2935	104-0161	Армопластмассовые материалы для защитных покрытий тепловой изоляции трубопроводов марки АПМ-ХПС-Т-5 (армопласт)	м <sup>2</sup>	127,65	125,00	3,24	3,24
Детали защитных покрытий конструкций тепловой изоляции трубопроводов:							
2936	104-0166	из листов алюминиевых сплавов толщиной 0,5 мм, криволинейные	м <sup>2</sup>	332,48	325,00	4,17	4,17
2937	104-0167	из стали тонколистовой оцинкованной толщиной 0,55 мм, криволинейные	м <sup>2</sup>	296,97	290,00	2,99	2,99
2938	104-0168	из металлопласта толщиной 0,5 мм, криволинейные	м <sup>2</sup>	307,08	300,00	2,65	2,65
2939	104-0155	Стеклоцемент текстолитовый СЦТ-2	м <sup>2</sup>	179,18	175,00	3,39	3,39
2940	104-0169	Клипсы (зажимы)	100 шт.	145,51	140,00	1,48	1,48
<b>Группа: Изделия теплоизоляционные</b>							
2941	104-0171	Изделия из ячеистых бетонов теплоизоляционные первой категории качества, тип А, бетон М-350	м <sup>3</sup>	1355,75	1180,00	3,34	3,34
<b>Группа: Конструкции полносборные</b>							
Конструкции полносборные из плит минватных на синтетическом связующем М-75 толщиной 60 мм с							
2942	104-0049	листами из алюминиевых сплавов толщиной 0,5 мм, внутренний диаметр трубопровода 108 мм	м <sup>3</sup>	7838,94	7600,00	3,70	3,70
2943	104-0191	из стали тонколистовой оцинкованной толщиной 0,5-0,75 мм с внутренним диаметром 108 мм	м <sup>3</sup>	7256,09	7000,00	3,51	3,51
2944	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 <sup>3</sup>	8769,73	8500,00	3,16	3,16

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
2945	104-0193	Конструкции теплоизоляционные полносборные из матов минераловатных прошивных М-125 толщиной 60 мм с покрытием из стали тонколистовой оцинкованной толщиной 0,5-0,75 мм с внутренним диаметром 108 мм	м³	7663,58	7400,00	3,29	3,29
2946	104-0194	Конструкции теплоизоляционные полносборные на основе матов из стеклянного штапельного волокна МС-35 толщиной 60 мм, внутренний диаметр 108 мм, с покрытием из алюминиевого листа толщиной 0,3 мм	м³	7283,94	7100,00	3,51	3,51
2947	104-0195	Конструкции теплоизоляционные полносборные на основе матов из стеклянного штапельного волокна МС-35 толщиной 60 мм, внутренний диаметр 108 мм, с покрытием из оцинкованной тонколистовой стали толщиной 0,5-0,75 мм	м³	7217,74	7000,00	3,22	3,22
<b>Группа: Конструктивные элементы</b>							
2948	104-8095	Плиты покрытий асбестоцементные облегченные	м²	1020,32	1000,00	3,71	3,71
2949	104-8094	Панели стеновые асбестоцементные облегченные	м²	969,32	950,00	4,04	4,04
<b>Раздел 1.05. Материалы верхнего строения пути железных дорог широкой колеи</b>							
<b>Подраздел: Метизы</b>							
<b>Группа: Закладные болты</b>							
Болты закладные для рельсовых скреплений железнодорожного пути с гайками диаметром 22 мм							
2950	105-0012	1, класс 5/3.6 и 6/3.6	т	64517,73	63000,00	5,99	5,99
2951	105-0013	1, класс 5/4.8 и 6/4.8	т	65537,73	64000,00	6,25	6,25
2952	105-1334	Болты закладные для рельсовых скреплений железнодорожного пути в комплекте с гайками М22х175	т	63497,73	62000,00	5,80	5,80
<b>Группа: Клеммные болты</b>							
Болты клеммные для рельсовых скреплений железнодорожного пути с гайками диаметром 22 мм							
2953	105-0008	1, класс 5/3.6 и 6/3.6	т	65537,73	64000,00	5,90	5,90
2954	105-1332	Болты клеммные для рельсовых скреплений железнодорожного пути в комплекте с гайками М22х75	т	63497,73	62000,00	5,35	5,35
<b>Группа: Путевые болты</b>							
2955	105-0001	Болты путевые с гайками для скрепления рельсов	т	74717,73	73000,00	7,67	7,67
<b>Группа: Стыковые болты</b>							
Болты для рельсовых стыков, класс:							
2956	105-0002	8,8 диаметром 22 мм	т	67577,73	66000,00	6,67	6,67
2957	105-0003	8,8 диаметром 24 мм	т	67577,73	66000,00	6,95	6,95
2958	105-0004	8,8 диаметром 27 мм	т	67577,73	66000,00	7,31	7,31
2959	105-0005	10,9 диаметром 22 мм	т	67577,73	66000,00	6,57	6,57
Болты для рельсовых стыков железнодорожного пути:							
2960	105-1320	в комплекте с гайками М22х135-140	т	73697,73	72000,00	6,49	6,49
2961	105-1321	в комплекте с гайками М24х150-160	т	64517,73	63000,00	5,93	5,93
2962	105-1322	в комплекте с гайками М27х160-180	т	59417,73	58000,00	5,70	5,70
2963	105-1323	в комплекте с гайками старогодные для повторной укладки в путь М 27х160-180	т	14537,73	14000,00	7,85	7,85
2964	105-1300	М 22х135-140 (ГОСТ 11530-93)	т	65537,73	64000,00	5,99	5,99
<b>Группа: Гайки</b>							
2965	105-1310	Гайки для болтов рельсовых стыков железнодорожного пути М 22 (ГОСТ 11532-93)	т	77777,73	76000,00	6,08	6,08
<b>Группа: Шайбы</b>							
2966	105-0520	Шайбы двухвитковые	т	60437,73	59000,00	4,19	4,19

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобре- тения	И2	И1
Шайбы пружинные путевые исполнение:							
2967	105-0018	1, диаметр 22 мм	т	71657,73	70000,00	6,14	6,14
2968	105-0019	1, диаметр 24 мм	т	71657,73	70000,00	6,29	6,29
2969	105-0020	1, диаметр 27 мм	т	70637,73	69000,00	6,54	6,54
2970	105-0022	2, диаметр 22 мм	т	72677,73	71000,00	5,41	5,41
2971	105-0023	2, диаметр 24 мм	т	72677,73	71000,00	5,56	5,56
2972	105-0024	2, диаметр 27 мм	т	72677,73	71000,00	5,86	5,86
2973	105-0026	Шайбы пружинные двухвитковые, диаметр резьбы 24 мм для железнодорожного пути сечением шайб 8х10 мм	т	81857,73	80000,00	5,70	5,70
2974	105-0160	Шайбы пружинные путевые старогодные для повторной укладки в путь, 27	т	10457,73	10000,00	5,64	5,64
2975	105-1350	Шайбы пружинные путевые 22	т	71147,73	69500,00	5,73	5,73
2976	105-1351	Шайбы пружинные путевые 24	т	71147,73	69500,00	5,87	5,87
2977	105-1352	Шайбы пружинные путевые 27	т	68597,73	67000,00	5,77	5,77
Подраздел: Прочие материалы и изделия							
Группа: Брусья							
2978	105-0120	Брусья мостовые хвойные (кроме лиственницы)	м³	13274,84	12800,00	2,69	2,69
2979	105-1254	Брусья деревянные пропитанные мостовые	м³	13490,21	13000,00	5,39	5,39
Группа: Костыли							
Костыли для железных дорог широкой колеи сечением, размером 16х16 мм, длиной:							
2980	105-0029	165 мм	т	43097,73	42000,00	7,88	7,88
2981	105-0030	205-280 мм	т	43097,73	42000,00	6,69	6,69
Группа: Клеммы							
2982	105-0031	Клеммы промежуточные и стыковые	т	47150,11	46000,00	7,15	7,15
2983	105-1450	Клемма ПК	шт.	32,79	32,00	10,25	10,25
Группа: Накладки							
Накладки двухголовые для рельсов:							
2984	105-0032	стыковые Р-75, Р-65, Р-50, Р-43	т	47150,11	46000,00	9,60	9,60
2985	105-0033	раздельного скрепления	т	41030,11	40000,00	10,73	10,73
2986	105-0034	для изолирующих стыков типа Р-65, Р-50, Р-43	т	38990,11	38000,00	10,52	10,52
Накладка:							
2987	105-1410	1Р65 (ГОСТ 8193-73)	шт.	1057,39	1030,00	5,86	5,86
2988	105-1411	2Р65	шт.	943,88	920,00	6,50	6,50
2989	105-0141	Р50	т	57377,73	56000,00	15,51	15,51
2990	105-0159	старогодная для повторной укладки в путь 2Р65	шт.	537,29	520,00	12,18	12,18
Группа: Плакаты предупредительные и знаки							
2991	105-0217	Плакаты предупредительные, путевые сигнальные знаки размер 420х220 мм	100 шт.	22552,84	22000,00	6,24	6,24
Группа: Подкладки							
Подкладки для железных дорог широкой колеи костыльного скрепления для рельсов типа:							
2992	105-0035	Р-75, Р-65	т	42050,11	41000,00	12,19	12,19
2993	105-0036	Р-50	т	42050,11	41000,00	12,03	12,03
2994	105-0037	Р-43	т	37970,11	37000,00	10,67	10,67
Подкладки для изостыков железных дорог широкой колеи для рельсов типа:							
2995	105-0038	Р-65	т	35930,11	35000,00	10,00	10,00
2996	105-0039	Р-50, Р-43	т	35930,11	35000,00	10,21	10,21
Подкладки раздельного скрепления:							
2997	105-0042	КБ-65 для рельсов типа Р-75, Р-65 и КБ-50 для рельсов типа Р-50	т	42050,11	41000,00	8,99	8,99
2998	105-0043	СК-65 для рельсов типа Р-75, Р-65 и СК-50 для рельсов типа Р-50	т	42050,11	41000,00	8,08	8,08

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобре- тения	И2	И1
Подкладка:							
2999	105-0142	Д-50	т	45114,71	44000,00	9,81	9,81
3000	105-1419	Д-65	шт.	368,96	360,00	11,71	11,71
3001	105-1421	ДН6-65 ОП289	шт.	358,94	350,00	10,34	10,34
3002	105-1422	КБ-65	шт.	317,81	310,00	7,29	7,29
3003	105-1423	КД-65	шт.	461,23	450,00	6,95	6,95
3004	105-0144	КБ-50	т	49194,71	48000,00	10,04	10,04
3005	105-0143	КД-50	т	47154,71	46000,00	9,93	9,93
3006	105-1460	Прокладка ПБР65х8 ЦП143 (ПБР 65х7 ЦП318) из смеси РП 101-710	шт.	15,87	15,50	6,35	6,35
Прокладка под подкладку:							
3007	105-0147	Д-50 из смеси РП 101-710	шт.	79,71	78,00	3,39	3,39
3008	105-0145	КД-50 из смеси РП 101-710	шт.	66,37	65,00	3,36	3,36
3009	105-0146	КБ-50 из смеси РП 101-710	шт.	69,50	68,00	3,35	3,35
3010	105-0148	Прокладка под подошву рельсов Р-50 для железобетонных шпал	шт.	34,73	34,00	3,86	3,86
Группа: Прибор уравнильный							
3011	105-0113	Прибор уравнильный тип Р-65	компл.	869087,65	850000,00	10,53	2,86
Группа: Прокладки							
3012	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:							
3013	105-1483	Д65 и СД-65, ЦП67 из смеси РП 101-710	шт.	31,80	31,00	6,91	6,91
3014	105-1484	КД65, ЦП361 из смеси РП 101-710	шт.	37,89	37,00	6,89	6,89
3015	105-0204	Прокладки кордонитовые под подошвы рельсов	1000 шт.	8618,62	8400,00	2,65	2,65
Прокладки ПРП уплотнительные:							
3016	105-3424	Д=40 мм	м	74,66	73,00	4,85	4,85
Прокладки резиновые для:							
3017	105-0213	железобетонных шпал для рельсов Р-50	1000 шт.	17971,96	17500,00	2,73	2,73
3018	105-0201	железобетонных шпал для рельсов Р-65	1000 шт.	23602,67	23000,00	2,62	2,62
Группа: Противоугоны пружинные							
3019	105-1362	Противоугоны пружинные к железнодорожным рельсам, марка стали ст.40С2, тип П50, 65	т	57354,71	56000,00	6,12	6,12
Группа: Прочие изделия							
3020	105-0137	Стяжки стальные	т	46130,11	45000,00	6,44	6,44
Группа: Сварочные материалы							
3021	105-0149	Компонент литейный для алюминотермитной сварки рельсов методом промежуточного литья АТ-Р65	компл.	1122,07	1100,00	1,71	1,71
3022	105-0150	Литник для алюминотермитной сварки рельсов	шт.	76,62	75,00	1,71	1,71
3023	105-0151	Мостик литниковый для алюминотермитной сварки рельсов	шт.	20,63	20,00	1,73	1,73
3024	105-0152	Смесь формовочная ОМЖ	кг	9,31	8,90	1,94	1,94
3025	105-0153	Спичка запальная марки СЗ-1	100 шт.	2652,23	2600,00	1,79	1,79
3026	105-0154	Тигель реакционный многоразовый для алюминотермитной сварки рельсов марки ТР-1М	шт.	940,77	920,00	1,78	1,78
3027	105-0155	Форма для алюминотермитной сварки рельсов	компл.	205,06	200,00	1,69	1,69
Группа: Скобы							
3028	105-0515	Скоба для изолирующей втулки КБ ЦП138	1000 шт.	5324,71	5200,00	4,37	4,37
3029	105-0516	Скоба S-образная для укрепления концов шпал от растрескивания	1000 шт.	7566,41	7400,00	4,67	4,67

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобре- тения	И2	И1
Группа: Трубки водоотводные							
3030	105-0206	Трубки водоотводные чугунные для стока воды на мостах	т	51234,71	50000,00	5,09	5,09
Группа: Шпалы							
Шпалы непропитанные для железных дорог:							
3031	105-0071	1 тип	шт.	914,63	880,00	3,43	3,43
3032	105-0072	2 тип	шт.	758,64	730,00	5,49	5,49
3033	105-0073	3 тип	шт.	594,06	570,00	4,91	4,91
Шпалы пропитанные для железных дорог широкой колен, обрезные и необрезные:							
3034	105-0114	хвойные (кроме лиственницы), тип 1	шт.	1062,95	1020,00	3,64	3,64
3035	105-0116	хвойные (кроме лиственницы), тип 3	шт.	873,83	840,00	4,49	4,49
3036	105-0118	лиственничные, тип 2	шт.	998,99	960,00	3,62	3,62
3037	105-0224	Шпалы пропитанные для станционных и подъездных путей	шт.	763,24	730,00	3,80	3,80
3038	105-1201	Шпалы деревянные пропитанные, тип I	шт.	960,95	920,00	3,34	3,34
3039	105-1202	Шпалы деревянные пропитанные, тип II	шт.	824,44	790,00	3,17	3,17
3040	105-1203	Шпалы деревянные пропитанные, тип III	шт.	731,03	700,00	2,95	2,95
Полушпалы пропитанные для железных дорог широкой колени, обрезные и необрезные хвойные (кроме лиственницы) тип:							
3041	105-0127	1 с учетом оборачиваемости	шт.	96,07	85,00	11,45	11,45
Группа: Шурупы							
Шурупы путевые размером:							
3042	105-0027	24x70 мм, исполнение 1	т	57377,73	56000,00	5,54	5,54
3043	105-0028	24x70 мм, исполнение 2	т	58397,73	57000,00	4,37	4,37
3044	105-1353	24x170 мм	т	60437,73	59000,00	5,10	5,10
Подраздел: Рельсы							
Группа: Рельсы железнодорожные термообработанные							
Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле, 1 класс, тип:							
3045	105-0063	P-65, марка стали М76	м	3432,42	3350,00	9,00	9,00
3046	105-0067	P-50, марка стали М74	м	2664,43	2600,00	9,05	9,05
Группа: Рельсы железнодорожные широкой колени							
Рельсы железнодорожные широкой колени:							
3047	105-0046	1 группы тип P-75, марка стали М76Т	м	3128,72	3050,00	7,03	7,03
3048	105-0124	1 группы тип P-65, марка стали М76Ц с учетом оборачиваемости	м	107,22	90,00	10,07	10,07
3049	105-0053	1 группы тип P-50, марка стали М74т	м	2460,43	2400,00	8,83	8,83
3050	105-0125	1 группы тип P-50, марка стали М74Ц с учетом оборачиваемости	м	85,87	72,00	10,11	10,11
3051	105-0056	2 группы тип P-65, марка стали М76	м	2749,02	2680,00	7,94	7,94
3052	105-0057	2 группы тип P-50, марка стали М74	м	2103,43	2050,00	8,89	8,89
Рельсы железнодорожные марки стали НБ-61 тип:							
3053	105-0210	P-43	м	2529,99	2470,00	11,61	11,61
3054	105-0126	P-43 с учетом оборачиваемости	м	79,16	67,00	11,99	11,99
Рельсы железнодорожные типа:							
3055	105-1001	P-65 категории Т1	м	2616,42	2550,00	7,45	7,45
3056	105-0140	P-50 категории Т1	т	50210,11	49000,00	9,73	9,73
3057	105-0158	Плети рельсовые железнодорожные сварные бесстыкового пути из рельсов типа P-65 категории Т1	м	1157,33	1120,00	3,16	3,16
Секции инвентарные с рельсами типа:							
3058	105-5001	P-43 на деревянных полушпалах	шт.	4032,93	3600,00	10,30	10,30
3059	105-5002	P-50 на деревянных полушпалах	шт.	4568,85	4100,00	11,26	11,26
3060	105-5003	P-65 на деревянных полушпалах	шт.	5120,99	4600,00	10,47	10,47

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобре- тения	И2	И1
Группа: Рельсы с поверхностной закалкой							
3061	105-0203	Рельсы с поверхностной закалкой тип Р43	м	2357,01	2300,00	10,33	10,33
Группа: Рельсы старогодные							
Рельсы старогодные:							
3062	105-0219	3 группы	т	18590,11	18000,00	7,41	7,41
3063	105-0220	2 группы	т	20120,11	19500,00	8,01	8,01
3064	105-0221	1 группы	т	21140,11	20500,00	8,40	8,40
3065	105-1010	Рельсы железнодорожные старогодные	т	18084,71	17500,00	12,48	12,48
Раздел 1.06. Материалы верхнего строения пути железных дорог узкой колеи							
Группа: Болты							
Болты путевые с гайками для крепления рельсов, класс:							
3066	106-0001	3,6, диаметр 16 мм	т	80327,73	78500,00	4,35	4,35
3067	106-0002	3,6, диаметр 18 мм	т	80327,73	78500,00	4,35	4,35
3068	106-0003	5,8, диаметр 12 мм	т	80327,73	78500,00	6,09	6,09
Группа: Брусья							
3069	106-0014	Брусья деревянные из древесины хвойных пород для стрелочных переводов пропитанные	м <sup>3</sup>	9161,93	8800,00	4,84	4,84
Группа: Костыли							
Костыли сечением 12х12 мм из стали:							
3070	106-0006	кипящих марок	т	57380,03	56000,00	7,89	7,89
3071	106-0007	спокойных марок	т	57380,03	56000,00	7,34	7,34
Группа: Накладки							
Накладки для рельсов типа:							
3072	106-0008	Р-24	шт.	194,77	190,00	7,79	7,79
3073	106-0009	Р-18	шт.	139,42	136,00	8,35	8,35
Группа: Подкладки и прокладки							
3074	106-0010	Подкладки для рельсов всех типов	шт.	92,27	90,00	8,54	8,54
Группа: Рельсы							
Рельсы железнодорожные типа:							
3075	106-0013	Р-18	т	59399,32	58000,00	13,00	13,00
Группа: Шпалы							
Шпалы из древесины хвойных пород длиной:							
3076	106-0016	1200 мм для колеи 600 мм пропитанные, тип 1	шт.	414,90	400,00	6,20	6,20
3077	106-0017	1200 мм для колеи 600 мм пропитанные, тип 2	шт.	433,92	420,00	7,92	7,92
3078	106-0018	1200 мм для колеи 600 мм пропитанные, тип 3	шт.	412,60	400,00	9,19	9,19
3079	106-0019	1200 мм для колеи 600 мм непропитанные, тип 1	шт.	331,46	320,00	5,95	5,95
3080	106-0020	1200 мм для колеи 600 мм непропитанные, тип 2	шт.	320,34	310,00	7,52	7,52
3081	106-0021	1200 мм для колеи 600 мм непропитанные, тип 3	шт.	309,45	300,00	8,27	8,27
3082	106-0023	1500 мм для колеи 750 мм пропитанные, тип 2	шт.	496,73	480,00	7,30	7,30
3083	106-0025	1500 мм для колеи 750 мм непропитанные, тип 1	шт.	394,04	380,00	6,39	6,39
3084	106-0026	1500 мм для колеи 750 мм непропитанные, тип 2	шт.	382,69	370,00	6,76	6,76
Раздел 1.07. Материалы верхнего строения трамвайных путей							
Группа: Клеммы							
3085	107-0001	Клемма прижимная	шт.	64,52	63,00	3,63	3,63
Раздел 1.08. Материалы для метрополитенов и тоннелей							
Подраздел: Материалы для тоннельных работ							
Группа: Конструкции и изделия							
3086	108-0081	Бобышки скошенные	шт.	83,76	82,00	8,91	8,91



№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобре- тения	И2	И1
Группа: Метизы							
3087	108-0030	Шпильки металлические диаметром 27 мм	т	54317,73	53000,00	6,32	6,32
Группа: Стыки изолирующие							
3088	108-0065	Стыки изолирующие	компл.	5623,65	5500,00	2,61	2,61
Раздел 1.09. Материалы для горнопроходческих работ							
Группа: Буры							
Буры ложковые типа :							
3089	109-0001	БИ119-97А.000	шт.	4700,65	4600,00	6,94	6,94
Группа: Глина бентонитовая							
3090	109-0012	Глина бентонитовая марки ПБМГ	т	10170,01	9745,00	10,98	10,98
3091	109-0087	Бентонит Super-Bore 50 LB Bag	т	28790,11	28000,00	5,94	5,94
Группа: Долота							
Долота трехшарошечные типа:							
3092	109-0027	Ш190,5ТК3-ГН	шт.	56109,57	55000,00	4,17	4,17
3093	109-0034	Ш244,5С-ГКУ-1	шт.	41838,09	41000,00	6,26	6,26
3094	109-0037	Ш269,9М-ГВ	шт.	48979,88	48000,00	3,68	3,68
3095	109-0038	Ш269,9С-ГНУ-2	шт.	53059,03	52000,00	11,00	11,00
Группа: Желонки с плоским клапаном							
3096	109-0102	Желонки с плоским клапаном типа ЖПК.01.01.00	шт.	7753,47	7550,00	4,78	4,78
Группа: Коронки							
Коронки типа:							
3097	109-0044	ДП32-22	шт.	469,28	460,00	5,77	5,77
3098	109-0047	КДП43-25	шт.	438,74	430,00	4,83	4,83
3099	109-0057	К-105КА	шт.	3673,24	3600,00	5,26	5,26
Коронки буровые:							
3100	109-0111	Dr. Schulze GmbH	шт.	36720,99	36000,00	5,81	5,81
Коронки перфораторные типа:							
3101	109-0118	КДП 52-25	шт.	897,76	880,00	8,38	8,38
Группа: Пневмударники							
Пневмударники погружные типа:							
3102	109-0083	П-105-2.6	шт.	11022,07	10800,00	3,56	3,56
Группа: Сталь буровая							
3103	109-0154	Сталь буровая шестигранная пустотелая марки 55С2, наружный размер 22 мм, внутренний диаметр 6,5 мм	кг	81,83	80,00	4,21	4,21
Группа: Прочие материалы							
Трубы утяжеленные:							
3104	109-0133	89х19 мм	м	1634,30	1600,00	4,12	4,12
3105	109-0248	Фильтр перфорированный без покрытия, диаметром 219 мм	шт.	3068,74	3000,00	3,91	3,91
Группа: Шнек							
Шнек:							
3106	109-0148	диаметром 135 мм	шт.	3577,01	3500,00	5,99	5,99
3107	109-0104	SBF-KR диаметром 1000 мм	шт.	19677,53	19000,00	5,09	5,09
Группа: Штанги буровые и прочие материалы							
Штанга буровая:							
3108	109-0101	типа БТС-150	шт.	6137,95	6000,00	4,46	4,46
3109	109-0144	типа 01-07, диаметром 25 мм	шт.	1582,40	1550,00	15,47	15,47

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобре- тения	И2	И1
Раздел 1.10. Материалы для сооружений связи							
Подраздел: Материалы для сооружения связи							
Группа: Втулки							
3110	110-0231	Втулки стальные диаметром 65 мм длиной 50 мм	т	33913,12	33000,00	5,18	5,18
Группа: Глухари							
3111	110-0014	Глухари	100 шт.	798,68	780,00	4,87	4,87
Группа: Детали							
Детали механические для канатов диаметром:							
3112	110-0021	до 12,5 мм для оттяжек фидерных опор и опор антенн на крышах	кг	316,46	310,00	4,79	4,79
3113	110-0236	Детали МКТСБ-4 (КМД-1) для монтажа коксиальных пар кабеля типа МКТ-4	10 шт.	4675,28	4580,00	4,80	4,80
3114	110-0237	Детали КМБ-4 (КМД-2) для монтажа коксиальных пар кабеля типа КМ-4	10 шт.	5103,68	5000,00	5,08	5,08
3115	110-0238	Детали КМБ-8/6 (КМД-2) для монтажа коксиальных пар кабеля типа КМ-8	10 шт.	13470,44	13200,00	4,37	4,37
Группа: Кольца							
3116	110-0202	Кольца групповые полиэтиленовые длина 8 мм диаметр внутренний 4,6 мм	1000 шт.	170,60	165,00	5,67	5,67
Группа: Консоли							
Консоли для кабельных колодцев и шахт связи:							
3117	110-0082	ККч-1	100 шт.	8337,62	8150,00	5,78	5,78
3118	110-0083	ККч-2	100 шт.	11261,19	11000,00	5,46	5,46
3119	110-0084	ККч-3	100 шт.	18934,43	18500,00	5,76	5,76
3120	110-0085	ККч-4	100 шт.	24119,57	23500,00	6,16	6,16
3121	110-0086	ККч-6	100 шт.	33876,54	33000,00	5,67	5,67
3122	110-0087	Консоли для крепления и подвески стального каната КСП-2	100 шт.	5760,32	5600,00	6,38	6,38
Группа: Конструкции стальные							
Конструкции стальные:							
3123	110-0256	отдельностоящих молниеотводов ОРУ	т	55310,11	54000,00	5,64	5,64
3124	110-0179	порталов ОРУ	т	65510,11	64000,00	5,24	5,24
3125	110-0255	сборных железобетонных центрифугированных опор ВЛ	т	57350,11	56000,00	4,94	4,94
3126	110-0178	Ростверки стальные массой до 0,2т	т	64490,11	63000,00	7,86	7,86
Группа: Кронштейны							
Кронштейны для кабельных колодцев с двумя ершами длиной:							
3127	110-0088	600 мм, типа ККП-1-600	шт.	197,44	193,00	4,94	4,94
3128	110-0089	1300 мм, типа ККП-1-1300	шт.	317,25	310,00	6,23	6,23
Кронштейны для скрещивания проводов телефонных и радиотрансляционных цепей диаметром:							
3129	110-0090	4-4,5 мм КС-4/4,5	100 шт.	9864,26	9600,00	4,94	4,94
3130	110-0183	Кронштейны для кабельных колодцев длиной 1300 мм типа ККП-130	кг	408,02	400,00	4,96	4,96
Кронштейны стальные массой:							
3131	110-0232	24 кг длиной 1350 мм для установки желобов и прокладки в них кабелей на мостах	шт.	954,12	930,00	4,69	4,69
3132	110-0233	45 кг длиной 1300 мм для крепления троса и подвески к нему кабелей на мостах	шт.	1795,36	1750,00	4,91	4,91
Группа: Крюки							
3133	110-0235	Крюки	кг	137,96	135,00	4,73	4,73
Крюки для крепления изоляторов:							
3134	110-0095	КН-16	т	83897,73	82000,00	6,97	6,97

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
3135	110-0096	КН-18	т	78797,73	77000,00	6,95	6,95
Крюки подвесные для крепления изоляторов воздушных линий связи:							
3136	110-0101	КПД-20	шт.	106,41	104,00	6,39	6,39
<b>Группа: Люки</b>							
Люк для кабельных колодцев в телефонной канализации:							
3137	110-0103	легкого типа Л	шт.	3897,40	3800,00	5,12	5,12
3138	110-0104	тяжелого типа Т	шт.	5798,90	5650,00	5,33	5,33
<b>Группа: Метизы</b>							
Болты нестандартные для конструкций связи с гайками и шайбами, длиной:							
3139	110-0004	до 600 мм	т	187937,73	184000,00	4,84	4,84
Болты сборочные с гайками и шайбами по классу прочности:							
3140	110-0007	5.8	т	73697,73	72000,00	4,92	4,92
3141	110-0009	10.9	т	79307,73	77500,00	5,03	5,03
3142	110-0219	Гайки установочные заземляющие	100 шт.	887,99	870,00	10,03	10,03
<b>Группа: Накладки</b>							
3143	110-0105	Накладки для скрещивания проводов телефонных цепей НД с четырьмя штырями ШТ-20 МС	шт.	256,31	250,00	5,22	5,22
<b>Группа: Подкосы</b>							
3144	110-0108	Подкосы для крепления траверс ПТ	шт.	33,82	33,00	8,25	8,25
<b>Группа: Проволока стальная</b>							
Проволока стальная оцинкованная для воздушных линий связи, диаметр:							
3145	110-0221	1,5 мм	т	67550,11	66000,00	5,36	5,36
3146	110-0223	2,5 мм	т	62450,11	61000,00	6,06	6,06
Проволока стальная оцинкованная перевязочная для воздушных линий связи, диаметр:							
3147	110-0227	1,2 мм	т	68570,11	67000,00	5,02	5,02
3148	110-0228	2 мм	т	62450,11	61000,00	6,08	6,08
<b>Группа: Прочие изделия и материалы</b>							
Гильзы:							
3149	110-0201	полиэтиленовые ГП-1 длина 70 мм внутренний диаметр 6,5 мм	100 шт.	41,26	40,00	3,75	3,75
3150	110-0208	стальные с фланцами	т	40012,41	39000,00	4,43	4,43
3151	110-0197	Конус полиэтиленовый 25х30х53	10 шт.	1020,02	1000,00	5,01	5,01
3152	110-0191	Лента стеклянная СЛБ толщиной 0,12 мм	кг	204,23	200,00	3,73	3,73
3153	110-0110	Поковки для конструкций связи	кг	53,30	52,00	3,02	3,02
Полимер для стабилизации буровых скважин:							
3154	110-0199	EZ MUD	т	158330,11	155000,00	2,46	2,46
3155	110-0245	«ФИЛЬТР ЧЕК»	т	183830,11	180000,00	6,01	6,01
3156	110-0257	Полимер Terra Raid	т	178753,12	175000,00	3,94	3,94
3157	110-0258	Полимер New-drill plus	т	285853,12	280000,00	3,45	3,45
3158	110-0204	Ткань стеклянная электроизоляционная марки Э1/1-100	м <sup>2</sup>	36,74	36,00	3,00	3,00
3159	110-0200	Трубки радиационно-модифицированные термоусаживающиеся внутренний диаметр 60,0/30,0 мм	кг	795,83	780,00	4,39	4,39
<b>Группа: Скрепы</b>							
3160	110-0113	Скрепы 10х2	кг	75,74	74,00	4,93	4,93
3161	110-0198	Скрепы фигурные СкФ-30	100 шт.	357,10	350,00	2,29	2,29
<b>Группа: Совол пластификаторный</b>							
3162	110-0115	Совол пластификаторный	т	33716,03	32800,00	3,01	3,01
<b>Группа: Соединительные элементы</b>							
3163	110-0186	Соединители овальные СОС-35-1А	100 шт.	15302,99	15000,00	3,80	3,80
<b>Группа: Стойки</b>							
3164	110-0242	Стойки металлические для ограждений (СД-1, СД-2) из двутавра № 16 массой до 0,05 т	т	49190,11	48000,00	8,06	8,06

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобре- тения	И2	И1
Стойки для линий сети проводного вещания типа:							
3165	110-0123	РС-II-1.6	шт.	2297,30	2250,00	9,99	9,99
3166	110-0125	РС-III-3.6	шт.	3984,21	3900,00	9,24	9,24
3167	110-0243	Стойки металлические под дорожные знаки из круглых труб и гнутосварных профилей, массой до 0,01 т	т	55310,11	54000,00	4,91	4,91
Группа: Стойки телефонные и опоры							
Стойки телефонные с трассерами, поковками и болтами для крепления:							
3168	110-0214	однопарные	шт.	2195,05	2150,00	8,71	8,71
3169	110-0215	двупарные	шт.	2756,55	2700,00	8,74	8,74
3170	110-0216	шестипарные	шт.	4236,91	4150,00	8,77	8,77
3171	110-0217	десятипарные	шт.	7350,90	7200,00	8,75	8,75
Группа: Ступени столбовые							
3172	110-0119	Ступени столбовые	100 шт.	4195,65	4100,00	8,54	8,54
Группа: Траверсы							
3173	110-0128	Траверсы деревянные 4-штырные	шт.	307,90	300,00	6,56	6,56
3174	110-0129	Траверсы деревянные 8-штырные	шт.	667,33	650,00	7,11	7,11
3175	110-0130	Траверсы стальные 4-штырные	шт.	500,80	490,00	13,35	13,35
3176	110-0131	Траверсы стальные 8-штырные	шт.	991,85	970,00	17,76	17,76
3177	110-0209	Траверсы одноштыревые, пропитанные, оснащенные, длина 1250+550 мм (сосновый брус сеч. 100x80 мм, пропитаны антисептиками, оснащены штырем и хомутом)	шт.	206,25	200,00	4,26	4,26
3178	110-0210	Траверсы деревянные, пропитанные, длина 550 мм	шт.	164,31	160,00	11,10	11,10
3179	110-0211	Траверсы стальные 2-штырные	шт.	357,60	350,00	4,80	4,80
Группа: Устройство заземляющее							
3180	110-0254	Устройство заземляющее низковольтное	шт.	388,37	380,00		3,34
Группа: Хомуты							
3181	110-0132	Хомуты двухшкловые круглого и прямоугольного сечения	кг	127,76	125,00	8,82	8,82
3182	110-0213	Хомут для крепления траверс окрашенный	шт.	220,31	215,00	6,37	6,37
Группа: Штыри							
3183	110-0182	Штыри установочные	шт.	20,54	20,00	5,85	5,85
3184	110-0134	Штыри стальные для воздушных линий связи и радиофикации ШТ-16Д	шт.	47,05	46,00	13,40	13,40
3185	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							
3186	110-0263	Изоляторы штыревые ШФ-10	100 шт.	14285,58	14000,00	3,32	3,32
Изоляторы линейные штыревые типа:							
3187	110-0040	ТФ-12	100 шт.	1841,58	1800,00	3,87	3,87
3188	110-0041	ТФ-16	100 шт.	2305,67	2250,00	3,37	3,37
3189	110-0192	Изоляторы линейные штыревые типа ТФ-20	100 шт.	2764,67	2700,00	3,17	3,17
Группа: Изоляторы такелажные							
3190	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							
3191	111-0111	Бирки виниловые (кольца нумерационные)	1000 шт.	265,29	260,00	5,43	5,43
3192	111-0085	Бирки кабельные	100 шт.	137,85	135,00	2,99	2,99
3193	111-0086	Бирки маркировочные	100 шт.	418,29	410,00	2,94	2,94

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
3194	111-0109	Бирки маркировочные пластмассовые	100 шт.	127,59	125,00	4,15	4,15
3195	111-0110	Бирки маркировочные БМ полистироловые	100 шт.	367,29	360,00	2,58	2,58
3196	111-0087	Бирки-оконцеватели	100 шт.	178,59	175,00	2,83	2,83
<b>Группа: Болты</b>							
3197	111-0001	Болт специальный для крепления с гайкой и шайбой диаметром 12-16 мм, длиной 400 мм	т	69617,73	68000,00	5,55	5,55
<b>Группа: Бруски траверсные</b>							
3198	111-8001	Бруски для крепления траверс сигнальных цепей	м³	6258,07	6000,00	3,91	3,91
<b>Группа: Зажим</b>							
3199	111-0008	Зажим плащечный	100 шт.	6228,44	6100,00	4,53	4,53
Зажим ответвительный с прокалыванием изоляции (СИП):							
3200	111-3104	P95	100 шт.	30604,14	30000,00	2,77	2,77
3201	111-3103	Зажим ответвительный с прокалыванием изоляции (СИП) P630	100 шт.	12752,88	12500,00	2,86	2,86
Зажим соединительный изолированный (СИП):							
3202	111-3202	MJPT 50	100 шт.	16322,30	16000,00	4,21	4,21
3203	111-3210	MJPT 54 N	100 шт.	20404,14	20000,00	3,19	3,19
Наконечник изолированный алюминиевый с медной							
3204	111-3244	СРТАУ 50	100 шт.	18362,30	18000,00	2,27	2,27
3205	111-3245	СРТАУ 54	100 шт.	18362,30	18000,00	2,27	2,27
<b>Группа: Изоляторы</b>							
3206	111-0179	Изоляторы	шт.	153,60	150,00	2,98	2,98
<b>Группа: Кронштейны</b>							
Кронштейны для подвески проводов постоянного и переменного тока длиной:							
3207	111-0052	2180 мм оцинкованные	т	52277,73	51000,00	6,44	3,12
3208	111-3138	Комплект для простого анкерного крепления EA1500-3 в составе: кронштейн CS10.3, зажим PA1500	компл.	642,70	630,00	2,65	2,65
3209	111-3139	Комплект для двойного крепления EAD1500-3 в составе: кронштейн CS10.3, зажим PA1500 (2 шт.)	компл.	867,28	850,00	1,79	1,79
3210	111-3141	Комплект промежуточной подвески (СИП) ES 1500E	компл.	428,58	420,00	2,54	2,54
<b>Группа: Прочие материалы</b>							
3211	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.	3060,90	3000,00	3,25	3,25
3212	111-0120	Рамка для надписей 55x15 мм	шт.	3,27	3,20	12,10	12,10
3213	111-3170	Скрепа размером 20 мм NC20 (СИП)	100 шт.	1020,23	1000,00	1,75	1,75
<b>Группа: Траверсы</b>							
3214	111-0103	Траверса, кронштейн оснащенные, пропитанные антисептиком, сечением 100x80 мм высоковольтные	м³	10521,22	10000,00	3,09	3,09
<b>Группа: Хомуты</b>							
3215	111-3161	Хомут стяжной (СИП) E778	100 шт.	561,35	550,00	2,89	2,89
<b>Раздел 1.12. Материалы для взрывных общестроительных и горнопроходческих работ</b>							
<b>Группа: Аммонит</b>							
3216	112-0002	Аммонит № 6 ЖВ порошком	т	44136,26	43000,00	9,57	9,57
Аммонит предохранительный водостойчивый в патронах, диаметр:							
3217	112-0005	36-37 мм Т19	т	47328,97	46000,00	7,84	7,84
<b>Группа: Капсюли-детонаторы</b>							
3218	112-0021	Капсюли-детонаторы КД-8С	1000 шт.	3979,35	3900,00	4,86	4,86
<b>Группа: Провода</b>							
3219	112-0012	Провод ПРН сечением 2,5 мм²	км	5111,51	5000,00	4,06	4,06

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
3220	112-0015	Провод АПРН для взрывных работ марки ВП	км	1634,76	1600,00	3,63	3,63
<b>Группа: Шнуры</b>							
3221	112-0019	Шнур огнепроводный ОША	км	4700,28	4600,00	3,93	3,93
3222	112-0020	Шнур детонирующий	км	8374,59	8200,00	3,46	3,46
<b>Группа: Электродетонаторы</b>							
Электродетонаторы:							
3223	112-0026	ЭД-ЗД	1000 шт.	21430,83	21000,00	4,93	4,93
<b>Раздел 1.13. Материалы для антикоррозионных и защитных покрытий</b>							
<b>Группа: Антисептик</b>							
3224	113-0388	Антисептик маслянистый	т	31896,26	31000,00	11,36	11,36
3225	113-8066	Антисептик «НОРТЕКС-ДЕЗИНФЕКТОР» для древесины	кг	183,90	180,00	11,61	11,61
3226	113-8070	Антисептик-антипирен «ПИРИЛАКС СС-2» для древесины	кг	143,10	140,00	9,44	9,44
3227	113-8073	Антисептик-антипирен «ОЗОН-007» для древесины	кг	99,24	97,00	8,46	8,46
3228	113-8077	Антисептик ХМ-11	т	240000,63	235000,00	5,48	5,48
3229	113-8079	Антисептик ХМ-11	л	48,24	47,00	6,74	6,74
3230	113-8078	Антисептик КФА	т	105360,63	103000,00	2,80	2,80
3231	113-8063	Компонент А «НОРТЕКС-ОТБЕЛИВАТЕЛЬ»	кг	165,72	162,00	7,43	7,43
3232	113-8064	Компонент Б «НОРТЕКС-ОТБЕЛИВАТЕЛЬ»	кг	165,72	162,00	8,12	8,12
<b>Группа: Ацетон</b>							
3233	113-0002	Ацетон технический, сорт высший	т	69763,55	68000,00	7,45	7,45
3234	113-0003	Ацетон технический, сорт I	т	65683,55	64000,00	8,51	8,51
<b>Группа: Грунтовки</b>							
Грунтовка:							
3235	113-0021	ГФ-021 красно-коричневая	т	77999,28	76000,00	4,99	4,99
3236	113-0024	ГФ-0119 красно-коричневая	т	80039,28	78000,00	3,98	3,98
3237	113-0025	ГФ-0163 коричневая	т	80039,28	78000,00	4,97	4,97
3238	113-0026	ФЛ-03К коричневая	т	86159,28	84000,00	2,92	2,92
3239	113-0030	ХС-059 красно-коричневая	т	107579,28	105000,00	4,85	4,85
3240	113-0031	ХС-068 красно-коричневая	т	100439,28	98000,00	5,00	5,00
3241	113-0032	ХС-04 коричневая	т	100439,28	98000,00	5,47	5,47
3242	113-0034	ХС-010 химстойкая красно-коричневая	т	102479,28	100000,00	3,60	3,60
3243	113-0033	АК-070	т	130019,28	127000,00	4,61	4,61
3244	113-0282	ЭП-0199	т	120740,38	118000,00	2,48	2,48
3245	113-0281	ЭП-0259	т	111560,38	109000,00	2,09	2,09
3246	113-0336	ЭП-057	т	197339,28	193000,00	2,93	2,93
3247	113-0036	двуокись титана пигментная, марка А-01	т	98300,38	96000,00	3,44	3,44
3248	113-0283	на основе эпоксидной смолы «Унигрем»	т	153380,38	150000,00	3,80	3,80
3249	113-0441	эпоксидная цинконаполненная марки "ЦИНЭП"	кг	367,68	360,00	2,64	2,64
3250	113-0449	полиуретановая цинконаполненная, композиция	кг	342,18	335,00	2,87	2,87
3251	113-0678	цинконаполненная "Цинар"	т	235079,28	230000,00	2,71	2,71
3252	113-0461	«Икозит ЕЖ-1»	т	286079,28	280000,00	3,00	3,00
3253	113-0028	фосфатирующая ВЛ-02 зеленовато-желтого цвета	т	138179,28	135000,00	4,60	4,60
3254	113-0029	фосфатирующая ВЛ-023 защитно-зеленого цвета	т	143279,28	140000,00	5,08	5,08
3255	113-0677	Грунт-краска антикоррозионная цинконаполненная ЦХСК-1467	т	265679,28	260000,00	2,47	2,47
3256	113-0642	Грунтовка Jotun "Penguard Express"	л	877,77	860,00	2,32	2,32
3257	113-0653	Грунтовка Muki EPS	л	740,07	725,00	2,51	2,51
3258	113-0654	Грунтовка Tankguard Storage	л	530,97	520,00	2,72	2,72
3259	113-0655	Грунтовка Jotatemp 650	л	3621,57	3550,00	2,61	2,61
3260	113-0656	Грунтовка Jotacote Universal	л	765,57	750,00	2,52	2,52

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
3261	113-0746	Грунт "HELIOS EPOSTEEL HB LT", компонент А	л	530,89	520,00	1,69	1,69
3262	113-0747	Грунт "HELIOS EPOSTEEL HB LT", компонент В	л	530,89	520,00	1,69	1,69
3263	113-0731	Грунтовка многокомпонентная "СТИсерия" №100 для защитного покрытия, компонент А (основа)	кг	13158,48	12900,00	2,21	2,21
3264	113-0732	Грунтовка многокомпонентная "СТИсерия" №100 для защитного покрытия, компонент В (отвердитель)	кг	21420,48	21000,00	1,58	1,58
3265	113-0733	Грунтовка многокомпонентная "СТИсерия" №100 для защитного покрытия, компонент С (разбавитель)	кг	1683,48	1650,00	1,96	1,96
3266	113-0494	Покрытие эпоксидное двухкомпонентное (грунт-финиш) "Interzone 954"	л	673,68	660,00	3,38	3,38
3267	113-0708	Покрытие эпоксидное двухкомпонентное с добавлением цинкофосфата "Penguard HSP"	л	1071,48	1050,00	3,31	3,31
<b>Группа: Жидкости</b>							
Жидкость:							
3268	113-0042	гидрофобизирующая 136-41 (ГКЖ-94)	т	265679,28	260000,00	3,34	3,34
3269	113-0043	гидрофобизирующая ГКЖ-10	т	92279,28	90000,00	3,60	3,60
3270	113-0551	гидрофобизирующая Типром К люкс	л	184,06	180,00	3,29	3,29
3271	113-0362	индикаторная	л	275,86	270,00	2,87	2,87
3272	113-0750	Грунтовка гидрофобизирующая на силиконовой основе "Impragniergrund", бесцветная	л	214,59	210,00	1,76	1,76
<b>Группа: Каучук</b>							
Каучук бутадиен-нитрильный:							
3273	113-0059	СКН-26-1, СКН-26-1А	т	234941,26	230000,00	4,94	4,94
<b>Группа: Кислотоупорные изделия</b>							
Изделия кислотоупорные фасонные керамические шпунтованные, лекальные, лекально-шпунтованные, марки ИШ, ИЛ, ИЛШ толщиной:							
3274	113-0047	70 мм, сорт I	т	12414,26	11900,00	5,44	5,44
3275	113-0049	50 мм, сорт I	т	11496,26	11000,00	6,06	6,06
3276	113-0365	Изделия фасонные кислотоупорные керамические для опорных конструкций	т	19696,88	19000,00	4,45	4,45
3277	113-0411	Труба винипластовая	кг	89,01	87,00	2,16	2,16
3278	113-0412	Трубы из пропитанного графита	кг	245,07	240,00	3,60	3,60
3279	113-0413	Трубы из графитопластовых материалов марки АТМ-1	кг	102,27	100,00	4,12	4,12
Трубы кислотоупорные:							
3280	113-0363	дунитовые	т	77798,97	76000,00	3,44	3,44
3281	113-1013	керамические с раструбами диаметром свыше 100 мм, I сорта	кг	12,52	12,00	3,48	3,48
3282	113-0364	фарфоровые	т	89131,79	87000,00	3,15	3,15
<b>Группа: Кислотоупорный кирпич</b>							
Кирпич кислотоупорный прямой марки КП, класс:							
3283	113-0063	Б	т	10028,80	9700,00	10,74	10,74
Кирпич кислотоупорный фасонный, радиальный, поперечный и продольный марки КРП, КРПР, класс:							
3284	113-0068	А	т	9926,80	9600,00	7,48	7,48
<b>Группа: Кислотоупорные плитки</b>							
Плитки кислотоупорные шамотные квадратные и прямоугольные толщиной:							
3285	113-0130	20 мм	м <sup>2</sup>	553,06	530,00	7,22	7,22
3286	113-0132	35 мм	м <sup>2</sup>	735,94	700,00	6,88	6,88
Плитки камнетитые прямоугольные:							
3287	113-0146	250x180x30 мм	т	28342,51	27500,00	11,22	11,22
3288	113-0148	180x115x18 мм	м <sup>2</sup>	1683,33	1650,00	10,82	10,82

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобре- тения	И2	И1
Группа: Клей							
Клеи жидкие гвозди:							
3289	113-8038	универсальные TITEBOND	кг	265,45	260,00	6,16	6,16
3290	113-0393	Клей «Армофлекс» 520	л	479,65	470,00	7,31	7,31
3291	113-8040	Клей БМК-5к	кг	209,38	205,00	8,12	8,12
3292	113-0382	Клей-герметик (эластосил 137-352) марки А	кг	224,65	220,00	1,53	1,53
3293	113-0381	Клей марки ГИПК-14	кг	357,25	350,00	17,47	17,47
Клей резиновый:							
3294	113-0304	№ 88-Н	кг	188,97	185,00	4,20	4,20
3295	113-0333	№ 2572-1	кг	90,05	88,00	10,85	10,85
3296	113-0334	№ 4508	кг	98,20	96,00	10,86	10,86
3297	113-8075	Клей универсальный для систем утепления типа "BOLIX WM"	кг	39,01	38,00	5,43	5,43
3298	113-8076	Клей для приклеивания минеральной ваты типа "BOLIX ZW"	кг	34,93	34,00	5,63	5,63
Клей фенолполивинилацетатный марки:							
3299	113-0073	БФ-2, БФ-2Н, сорт высший	т	128830,65	126000,00	9,99	9,99
3300	113-0074	БФ-2, сорт I	т	107410,65	105000,00	8,71	8,71
3301	113-0390	Клей ХВК-2А	кг	117,55	115,00	6,11	6,11
3302	113-0273	Клей эпоксидный	т	321573,83	315000,00	4,41	4,41
3303	113-0426	Клей эпоксидный	кг	321,57	315,00	4,40	4,40
3304	113-0394	Очиститель для клея «Армофлекс»	л	418,45	410,00	2,09	2,09
Группа: Компаунд							
3305	113-1940	Герметик Компаунд КЛД-ЗОМФ	кг	632,93	620,00	2,49	2,49
3306	113-2023	Компаунд липкий полиизобутиленовый (ЛПК)	кг	306,30	300,00	4,53	4,53
3307	113-0298	Компаунд эпоксидный	кг	224,73	220,00	3,27	3,27
3308	113-1938	Компаунд эпоксидный ЭТЗК (комплект 2 кг)	кг	306,33	300,00	3,94	3,94
Группа: Композиции							
3309	113-8002	Композиция «А» адгезионная	кг	38,04	37,00	2,35	2,35
3310	113-0300	Композиция «Галополим-02»	кг	224,74	220,00	2,84	2,84
3311	113-0377	Композиция клеевая	т	43110,84	42000,00	2,73	2,73
3312	113-0358	Композиция латексная для антикоррозионного эластичного покрытия «Полан» защитная	кг	148,38	145,00	3,23	3,23
3313	113-8003	Композиция полимерная	кг	97,21	95,00	2,52	2,52
3314	113-8083	Композиция полиуретановая "Ферротан"	кг	255,48	250,00	2,51	2,51
Органо-силикатная композиция:							
3315	113-0350	ОС-12-01	т	158579,28	155000,00	2,92	2,92
3316	113-0295	ОС-12-03	т	173879,28	170000,00	2,96	2,96
3317	113-0351	ОС-51-03	т	296279,28	290000,00	3,63	3,63
Эпоксидно-каменноугольные композиции:							
3318	113-8013	грунта	т	48281,26	47000,00	1,68	1,68
3319	113-8014	лака	т	53337,92	52000,00	1,65	1,65
3320	113-8015	эмали	т	53337,92	52000,00	1,65	1,65
Группа: Краски							
3321	113-0442	Краска "Цинол"	кг	357,48	350,00	1,50	1,50
3322	113-0734	Краска кремнийорганическая многокомпонентная "СТИсерия" №300 для защитного покрытия, компонент А (основа)	кг	16830,48	16500,00	1,82	1,82
3323	113-0735	Краска кремнийорганическая многокомпонентная "СТИсерия" №300 для защитного покрытия, компонент В	кг	16830,48	16500,00	2,34	2,34



№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
3324	113-0736	Краска кремнийорганическая многокомпонентная "СТИсерия" №300 для защитного покрытия, компонент С (разбавитель)	кг	1428,48	1400,00	2,68	2,68
3325	113-0709	Топкоут полисилоксановый двухкомпонентный "Hardtop Optima"	л	836,93	820,00	2,23	2,23
<b>Группа: Лаки</b>							
3326	113-0086	Лак ХП-734, марки А, сорт I	т	110639,28	108000,00	4,90	4,90
3327	113-0089	Лак ХВ-784	т	114719,28	112000,00	6,21	6,21
3328	113-0090	Лак ХС-76 химстойкий	т	110639,28	108000,00	5,27	5,27
3329	113-0079	Лак БТ-577	т	55559,28	54000,00	5,82	5,82
3330	113-0080	Лак БТ-783	т	65759,28	64000,00	7,25	7,25
Лак битумный:							
3331	113-1786	БТ-123	т	63719,28	62000,00	8,14	8,14
3332	113-0335	Лак этинолевый	т	32099,28	31000,00	5,09	5,09
3333	113-0369	Лак фуриловый ФЛ-1	т	418679,28	410000,00	4,40	4,40
3334	113-0659	Финшлак 105	кг	163,68	160,00	2,02	2,02
<b>Группа: Материалы общего назначения</b>							
Алюминий сернокислый (сульфат алюминия) технический очищенный, марка:							
3335	113-0010	А	т	18592,41	18000,00	7,49	7,49
3336	113-0005	Аммоний сернокислый (сульфат аммония) очищенный	т	76732,41	75000,00	6,15	6,15
Аммоний фосфорнокислый двузамещенный (диамоний фосфат), марка:							
3337	113-0006	Б	т	57352,41	56000,00	7,12	7,12
3338	113-0008	Антипирен из нефелина, марка Б	т	87993,55	86000,00	4,86	4,86
3339	113-0267	Антипирен «Роса»	т	145135,22	142000,00	6,12	6,12
3340	113-0001	Аэросил, марка А-175	т	331806,05	325000,00	3,67	3,67
3341	113-0427	Материал антикоррозийный и гидроизоляционный "ТЕРМОКРОН-ГИДРО" (ТУ 2513-001-20504464-2003)	кг	158,40	155,00	3,44	3,44
Бутилкаучук, марка:							
3342	113-0014	А	т	219719,80	215000,00	4,46	4,46
3343	113-0018	Гидроперекись изопропилбензола (гипериз) техническая	т	26351,26	25500,00	3,62	3,62
3344	113-0312	Графит измельченный	т	26040,71	25300,00	7,19	7,19
3345	113-0338	Дибутилфталат технический, сорт I	т	155381,26	152000,00	7,92	7,92
Дихлорэтан технический, сорт:							
3346	113-0037	I	т	32992,09	32000,00	6,69	6,69
3347	113-0356	Изделия фасонные из угольного материала, марки ЭУ	кг	265,47	260,00	9,65	9,65
3348	113-0357	Изделия фасонные из графита, марок ГМЗ, ГМЗ-0, ГМЗ-А	кг	449,07	440,00	5,23	5,23
3349	113-0462	Катион-активная эмульсия	т	26263,12	25500,00	4,65	4,65
3350	113-0314	Кокс молотый	т	4458,26	4100,00	4,40	4,40
3351	113-0422	Компонент Вилад (полиэфир)	кг	183,93	180,00	6,39	6,39
3352	113-0077	Ксилол нефтяной марки А	т	61432,41	60000,00	8,04	8,04
3353	113-0421	Лапромол 294 (полиэфирные смолы и пластмассы)	кг	107,43	105,00	2,97	2,97
3354	113-0306	Маршалит	т	9150,13	8700,00	4,71	4,71
3355	113-0473	Метиленхлорид	кг	102,28	100,00	8,67	8,67
3356	113-0100	Модификатор сланцевый Сламор	т	20673,83	20000,00	3,64	3,64
3357	113-0311	Мономер ФА (фурфуролацетоновый)	т	59415,42	58000,00	3,59	3,59
Мука андезитовая кислотоупорная, марка:							
3358	113-0101	А	т	5337,02	5000,00	7,75	7,75
3359	113-8005	Нафтезит кобальтовый	кг	214,47	210,00	4,14	4,14
3360	113-0729	Состав специальный "СТИ №1" (ТУ 2319-017-65935428-2012)	л	418,58	410,00	3,80	3,80

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
3361	113-0730	Состав специальный многокомпонентный "СТИ №2" (ТУ 2319-016-65935428-2012)	кг	765,30	750,00	2,58	2,58
3362	113-0359	Обезжириватель «CAMISOLVE»	кг	306,27	300,00	3,60	3,60
3363	113-0124	Олигоэфиракрилат МГФ-9, сорт I	т	194141,26	190000,00	5,52	5,52
3364	113-0380	Пенополиуретан (ППУ) полимер Вилан-405 (баллон 1л)	шт.	193,94	190,00	4,30	4,30
3365	113-0301	Песок металлический	т	52277,73	51000,00	7,90	7,90
3366	113-0128	Пластикат листовой	т	101253,55	99000,00	5,23	5,23
3367	113-0360	Пластины полиизобутиленовые ПСГ	т	130792,41	128000,00	5,67	5,67
3368	113-0355	Плитка футеровочная АТМ-1	т	90076,88	88000,00	7,27	7,27
3369	113-0542	Подушки противопожарные уплотнительные «ППВ-1»	м³	6154,13	6000,00	9,12	9,12
3370	113-0425	Полиизоцианат Д (фенолоформальдегидные смолы и пластмассы)	кг	97,23	95,00	4,23	4,23
3371	113-8065	Протравочный состав «Radical-Abbeizer»	кг	918,34	900,00	3,22	3,22
3372	113-0352	Прутки сварочные из винипласта	т	117614,18	115000,00	4,44	4,44
3373	113-0374	Пруток сварочный из полиэтилена диаметром 25 мм	т	270570,84	265000,00	8,57	8,57
3374	113-0470	Раствор Эмако	кг	71,69	70,00	2,99	2,99
Сольвент каменноугольный технический, марки:							
3375	113-0174	А	т	63597,51	62000,00	5,99	5,99
3376	113-0176	В	т	54417,51	53000,00	6,98	6,98
Сополимер БМК-5, марок:							
3377	113-0177	А, Б	т	132922,30	130000,00	3,51	3,51
3378	113-0368	Стекло жидкое калийное	т	33917,73	33000,00	12,40	12,40
Тиокол марки:							
3379	113-0181	ДА РВДМ	т	382841,26	375000,00	1,99	1,99
3380	113-0265	Этилцеллозольф технический, сорт I	т	68819,28	67000,00	3,86	3,86
3381	113-0264	Эфир этиловый технический	т	122879,28	120000,00	2,85	2,85
<b>Группа: Огнезащита</b>							
3382	113-1779	Краска огнезащитная	т	102418,42	100000,00	4,90	4,90
Краска огнезащитная:							
3383	113-0521	«КЛ-1»	кг	331,92	325,00	4,63	4,63
3384	113-0522	«КЛ-2»	кг	428,82	420,00	5,08	5,08
3385	113-0523	«УНИКУМ»	кг	337,02	330,00	1,31	1,31
3386	113-0520	«Эврика»	кг	377,82	370,00	1,87	1,87
3387	113-0536	«ВУП-2»	кг	224,82	220,00	2,45	2,45
Композиция огнезащитная пропиточная:							
3388	113-0506	«КЛОД-01»	кг	167,70	164,00	1,73	1,73
3389	113-0507	«КЛОД-02»	кг	331,92	325,00	1,58	1,58
Лак кремнийорганический термостойкий марки:							
3390	113-0095	ПФ-170	т	93299,28	91000,00	3,22	3,22
3391	113-0525	Лак огнезащитный «Пиропласт-ХВ»	кг	938,82	920,00	2,62	2,62
3392	113-0524	Лак огнезащитный для древесины «НОРТЕКС-ЛАК»	кг	581,82	570,00	7,67	7,67
Материал огнезащитный терморасширяющийся:							
3393	113-0516	«Огракс-В-СК»	кг	219,72	215,00	4,87	4,87
Паста огнезащитная:							
3394	113-1761	ВПМ-2, вспучивающаяся водоземulsionная	т	63581,26	62000,00	1,66	1,66
3395	113-0541	Пленка огнезащитная	м²	1275,03	1250,00	1,69	1,69
Состав огнезащитный:							
3396	113-0501	«Файрекс-200»	кг	78,96	77,00	1,98	1,98
3397	113-0502	«Файрекс-300»	кг	90,18	88,00	2,00	2,00
3398	113-0503	«Файрекс-400»	кг	84,06	82,00	2,17	2,17
3399	113-0504	«Файрекс-500»	кг	194,22	190,00	1,69	1,69

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
3400	113-0505	«Файрекс-600», уплотнительный	кг	232,98	228,00	1,81	1,81
3401	113-0508	ОФП-НВ «КРАТ»	кг	104,46	102,00	1,93	1,93
3402	113-0509	ОФП-НВ - «ЭСКАЛИБУР»	кг	110,58	108,00	2,05	2,05
3403	113-0510	«АТТИК», пропиточный	кг	88,14	86,00	1,81	1,81
3404	113-0514	«ФайэфлексТМ Крилак»	кг	439,02	430,00	1,66	1,66
3405	113-0515	«Монолит»	кг	133,02	130,00	1,54	1,54
3406	113-0526	«НОРТЕКС-Х»	кг	116,70	114,00	12,36	12,36
3407	113-0527	«НОРТЕКС-С»	кг	116,70	114,00	11,54	11,54
3408	113-0528	«НОРТЕКС-Ш»	кг	124,86	122,00	12,69	12,69
3409	113-0529	«НОРТЕКС-КП»	кг	117,72	115,00	11,96	11,96
3410	113-0530	«НОРТЕКС-К»	кг	306,42	300,00	6,38	6,38
3411	113-2223	Светозащитный состав (СЗС)	т	133018,42	130000,00	5,88	5,88
<b>Группа: Отвердители</b>							
3412	113-0361	Отвердитель	кг	235,08	230,00	3,46	3,46
Отвердитель:							
3413	113-0122	№ 1	т	240179,28	235000,00	3,54	3,54
3414	113-0366	№ 3	т	265679,28	260000,00	2,15	2,15
3415	113-0401	амино-фенольный АФ-2	т	178899,40	175000,00	3,68	3,68
3416	113-0444	эпоксидных смол марки Л-19	кг	265,62	260,00	3,84	3,84
3417	113-0420	Затвердитель аминный модифицированный Tugregip LT B (компонент В эпоксидной смолы)	кг	847,02	830,00	2,50	2,50
<b>Группа: Паста</b>							
3418	113-1777	Паста антисептическая	т	43691,26	42500,00	2,86	2,86
3419	113-0385	Паста битумная марки 200	т	16107,92	15500,00	3,56	3,56
3420	113-0386	Паста на каменноугольном лаке марки 200	т	8457,92	8000,00	3,63	3,63
3421	113-2831	Паста углеродистая	т	9885,92	9400,00	2,98	2,98
3422	113-0387	Паста экстрактная марки 200	т	51297,92	50000,00	3,36	3,36
<b>Группа: Полиэтилен</b>							
Пленка полиэтиленовая толщиной:							
3423	113-8006	0,15 мм	1000 м <sup>2</sup>	19216,63	18800,00	5,31	5,31
3424	113-2020	0,15 мм	м <sup>2</sup>	19,22	18,80	5,31	5,31
3425	113-0307	0,2-0,5 мм	т	81873,55	80000,00	3,48	3,48
3426	113-0324	0,2-0,5 мм	м <sup>2</sup>	30,65	30,00	2,51	2,51
3427	113-1952	0,2-0,5 мм, изоловая	м <sup>2</sup>	20,45	20,00	4,24	4,24
3428	113-0375	Полиэтилен листовой	м <sup>2</sup>	797,23	780,00	6,03	6,03
3429	113-0376	Полиэтилен шипованный	м <sup>2</sup>	1818,04	1780,00	5,55	5,55
3430	113-0152	Полиэтиленполиамин (ПЭПА) технический, марка А	т	240041,26	235000,00	4,97	4,97
<b>Группа: Порошки</b>							
3431	113-0310	Порошок № 2 для кислотоупорной замазки	т	6393,55	6000,00	5,18	5,18
3432	113-0308	Порошок кварцевый	т	2724,26	2400,00	5,44	5,44
3433	113-0383	Порошок моющий	кг	51,27	50,00	8,41	8,41
3434	113-8008	Порошок полирующий	кг	74,79	73,00	5,07	5,07
3435	113-8074	Порошок полирующий Granito	кг	81,90	80,00	5,19	5,19
3436	113-0337	Порошок цинковый ПЦ1	т	132889,80	130000,00	5,17	5,17
3437	113-0371	Порошок цинковый ПЦ2	т	141049,80	138000,00	4,88	4,88
<b>Группа: Праймер</b>							
3438	113-3467	Праймер эпоксидный	кг	163,52	160,00	4,05	4,05
3439	113-3473	Праймер двухкомпонентный на эпоксидной основе для композитных материалов MasterBrace P 3500 (MBRACE	кг	867,48	850,00	3,70	3,70
3440	113-3474	Праймер двухкомпонентный на эпоксидной основе для композитных материалов MasterBrace P 3500 (MBRACE	кг	867,48	850,00	3,70	3,70

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
3441	113-2219	Битумно-смоляной отвердитель (Праймер)	т	32937,92	32000,00	3,20	3,20
3442	113-2221	Праймер битумный производства «Техно-Николь»	т	71697,92	70000,00	6,03	6,03
3443	113-2222	Праймер SIPLAST	кг	96,18	94,00	3,82	3,82
3444	113-2224	Праймер CP PRIMER (подгрунтовка)	кг	540,90	530,00	2,50	2,50
<b>Группа: Смеси</b>							
Смеси резиновые товарные каландрованные (невулканизированные):							
3445	113-0320	2566-10	т	115526,93	113000,00	2,87	2,87
3446	113-0319	ИРП-1390-6, 60-341	т	94106,93	92000,00	3,12	3,12
<b>Группа: Смолы</b>							
3447	113-0161	Смола мочевиноформальдегидная марки М-70	т	19702,30	19000,00	4,34	4,34
Смола эпоксидная марки:							
3448	113-0162	ЭД-16	т	168622,30	165000,00	4,20	4,20
3449	113-0163	ЭД-20	т	202282,30	198000,00	3,78	3,78
3450	113-0456	Tyregrip LT A модифицированная (компонент А эпоксидной смолы)	кг	1020,32	1000,00	3,01	3,01
3451	113-0471	SIKADUR 30 COLLE, двухкомпонентная	кг	418,52	410,00	3,08	3,08
3452	113-0167	Смола полиамидная Л-18	т	428722,30	420000,00	2,56	2,56
Смола карбамидная:							
3453	113-0169	КС-11	т	14806,30	14200,00	3,01	3,01
3454	113-0313	Смола ФАЭД-8Ф	т	206362,30	202000,00	2,95	2,95
<b>Группа: Составы</b>							
3455	113-8010	Состав грунтовочный на латексной основе	т	112541,26	110000,00	2,81	2,81
3456	113-0378	Состав полимерцементный	м <sup>3</sup>	3466,26	3000,00	10,21	10,21
3457	113-0664	Средство для защиты свежесушеного бетона MASTERTOP	л	153,31	150,00	3,27	3,27
<b>Группа: Шпатлевка</b>							
3458	113-8007	Полимерцементная шпатлевка	кг	102,25	100,00	2,60	2,60
3459	113-1867	Шпатлевка ЭП-00-10	т	116556,13	114000,00	2,16	2,16
3460	113-0194	Шпатлевка ЭП-00-10 красно-коричневая	т	116569,94	114000,00	2,58	2,58
3461	113-0196	Шпатлевка ХВ-005 серая	т	66589,94	65000,00	3,93	3,93
<b>Группа: Щебень</b>							
3462	113-0197	Щебень андезитовый рядовой от 0 до 70 мм	м <sup>3</sup>	1079,72	870,00	11,55	11,55
Щебень андезитовый фракционный марки:							
3463	113-0198	№ 1 от 10 до 15 мм	м <sup>3</sup>	1089,92	880,00	11,24	11,24
3464	113-0465	Щебень кварцевый белый фракции 2-5 мм (Кварцит Taunus-guarzit 2/5)	т	10823,13	10500,00	4,64	4,64
<b>Группа: Эбонитосодержащие материалы</b>							
Полуэбонит:							
3465	113-0332	ИРП-1395-1	т	98234,18	96000,00	3,68	3,68
3466	113-0331	ИРП-1394-1	т	84974,18	83000,00	3,73	3,73
3467	113-0330	ИРП-1391-8	т	96194,18	94000,00	3,76	3,76
3468	113-0329	51-1629	кг	91,13	89,00	3,25	3,25
3469	113-0328	1751-7	кг	83,99	82,00	3,77	3,77
3470	113-0326	60-344	кг	107,45	105,00	3,64	3,64
Эбонит:							
3471	113-0323	51-1626	т	90074,18	88000,00	3,96	3,96
3472	113-0322	51-1627	т	90074,18	88000,00	3,82	3,82
<b>Группа: Эмаль</b>							
3473	113-8016	Нитроэмаль	кг	114,72	112,00	3,86	3,86
3474	113-2428	Спрей-эмаль (белая)	кг	107,52	105,00	3,55	3,55
3475	113-8019	Эмаль антикислотная № 1	кг	173,88	170,00	2,67	2,67
Эмаль эпоксидная:							
3476	113-0287	БЭП-5297 «Эповин»	т	209579,28	205000,00	3,00	3,00

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
3477	113-0286	БЭП-610 «Эпобен»	т	207539,28	203000,00	3,36	3,36
3478	113-0212	ЭП-1155 белая	т	184079,28	180000,00	2,24	2,24
3479	113-0284	ЭП-1236	т	120839,28	118000,00	3,36	3,36
3480	113-0285	ЭП-1294	т	100439,28	98000,00	2,61	2,61
3481	113-0211	ЭП-140 защитная	т	169799,28	166000,00	2,26	2,26
3482	113-0346	ЭП-46	т	127979,28	125000,00	3,09	3,09
3483	113-0213	ЭП-5116 черная	т	127979,28	125000,00	3,44	3,44
3484	113-0210	ЭП-733 зеленая	т	148379,28	145000,00	3,11	3,11
3485	113-0443	Эмаль эпоксидная ЭП-5285	кг	194,28	190,00	3,01	3,01
3486	113-0288	Эмаль ХП-7120 на основе хлорсульфированного	т	121859,28	119000,00	3,10	3,10
3487	113-0249	Эмаль ХП-799	т	114719,28	112000,00	4,31	4,31
3488	113-0240	Эмаль ХС-759 белая	т	120839,28	118000,00	4,54	4,54
3489	113-0239	Эмаль ХС-720 серебристая антикоррозийная	т	100439,28	98000,00	2,87	2,87
3490	113-0238	Эмаль ХС-720 антикоррозийная красно-коричневая	т	100439,28	98000,00	2,88	2,88
3491	113-0290	Эмаль ХС-436 на сополимерах винилхлорида	т	133079,28	130000,00	2,75	2,75
3492	113-0291	Эмаль ХВ-7141 перхлорвиниловая	т	107579,28	105000,00	3,17	3,17
3493	113-0292	Эмаль ХВ-1120 перхлорвиниловая	т	110639,28	108000,00	3,51	3,51
3494	113-0225	Эмаль ХВ-785 слоновая кость	т	110639,28	108000,00	3,65	3,65
3495	113-0224	Эмаль ХВ-785 красно-коричневая	т	110639,28	108000,00	4,12	4,12
3496	113-0223	Эмаль ХВ-785 белая	т	100439,28	98000,00	4,16	4,16
3497	113-0228	Эмаль ХВ-125 серебристая	т	117779,28	115000,00	6,28	6,28
3498	113-0227	Эмаль ХВ-124 защитная, зеленая	т	118799,28	116000,00	4,20	4,20
3499	113-0226	Эмаль ХВ-124 голубая	т	105539,28	103000,00	4,79	4,79
3500	113-0233	Эмаль ХВ-110 красно-коричневая	т	104519,28	102000,00	3,10	3,10
3501	113-0289	Эмаль ФЛ-412 фенолоформальдегидная	т	178979,28	175000,00	3,24	3,24
3502	113-8025	Эмаль маслостойкая	кг	114,72	112,00	2,77	2,77
3503	113-0248	Эмаль ПФ-167	т	108599,28	106000,00	2,79	2,79
3504	113-0246	Эмаль ПФ-115 серая	т	96359,28	94000,00	6,73	6,73
3505	113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	кг	98,40	96,00	8,02	8,02
3506	113-8029	Эмаль ПФ-115 цветная	кг	98,40	96,00	5,91	5,91
3507	113-0245	Эмаль ПФ-133 темно-серая	т	75959,28	74000,00	3,04	3,04
3508	113-0342	Эмаль КЧ-728 белая	т	85139,28	83000,00	3,12	3,12
Эмаль кремнийорганическая:							
3509	113-0712	КО-168 разных цветов	т	146339,28	143000,00	4,31	4,31
3510	113-0713	КО-174 разных цветов	т	146339,28	143000,00	4,40	4,40
3511	113-0253	КО-811 черная	т	189179,28	185000,00	2,53	2,53
3512	113-0251	КО-811 зеленая	т	189179,28	185000,00	2,68	2,68
3513	113-0256	КО-811К желтая	т	189179,28	185000,00	1,71	1,71
3514	113-0250	КО-88 серебристая термостойкая	т	245279,28	240000,00	3,29	3,29
3515	113-0347	Эмаль ВЛ-515	т	112679,28	110000,00	4,50	4,50
3516	113-0643	Эмаль Jotun "Hardtop XP, White"	л	694,09	680,00	2,38	2,38
3517	113-0748	Эмаль "HELIOS GUARDALUX HB", компонент А	л	541,04	530,00	2,21	2,21
3518	113-0749	Эмаль "HELIOS GUARDALUX HB", компонент В	л	541,04	530,00	2,21	2,21
<b>Раздел 1.14. Материалы для удобрения и химических средств защиты растений</b>							
<b>Группа: Материалы для удобрения и химических средств защиты растений</b>							
3519	114-0057	Симазин 50%-ный порошок смачивающийся	т	158373,55	155000,00	5,77	5,77
3520	114-0013	Сульфат аммония насыпью, сорт высший	т	7617,55	7200,00	8,30	8,30
Удобрения:							
3521	114-0063	органические торфоминеральноаммиачные, марки ТМАУ-1	м³	2168,11	1900,00	5,51	5,51

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
3522	114-0064	органо-минеральные торфоминеральноаммиачные, марки	м³	2780,11	2500,00	6,66	6,66
3523	114-0019	бормагниевые марки А в мешках	т	10942,41	10500,00	6,55	6,55
3524	114-0021	сложно-смешанные гранулированные насыпью	т	11044,41	10600,00	7,46	7,46
<b>Раздел 1.15. Огнеупорные материалы и изделия</b>							
<b>Подраздел: Алюмосиликатные изделия</b>							
<b>Группа: Изделия шамотные общего назначения</b>							
Изделия огнеупорные шамотные общего назначения:							
3525	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	12474,71	12000,00	4,81	4,81
<b>Подраздел: Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые</b>							
<b>Группа: Изделия алюмосиликатные крупноблочные для стекловаренных печей</b>							
Изделия огнеупорные алюмосиликатные крупноблочные для стекловаренных печей:							
3526	115-1236	№ 10, 12, 14, 15 марки МЛСУ	т	51234,71	50000,00	5,18	5,18
<b>Группа: Изделия бадделитокорундовые для стекловаренных печей</b>							
Изделия огнеупорные бадделитокорундовые для стекловаренных печей:							
3527	115-1730	БК-33 высокой плотности (ВП), группы сложности 2	т	87977,73	86000,00	5,36	5,36
<b>Подраздел: Изделия углеродистые</b>							
<b>Группа: Стопора-моноблоки корундографитовые для МНЛЗ</b>							
3528	115-2237	Стопора-моноблоки огнеупорные корундо-графитовые для МНЛЗ изделия № 1, № 3	шт.	11228,21	11000,00	4,93	4,93
<b>Подраздел: Прочие изделия</b>							
<b>Группа: Материалы и изделия огнеупорные теплоизоляционные стекловолокнистые</b>							
3529	115-2383	Плиты из муллитокремнеземистой ваты	м³	42942,92	42000,00	4,29	4,29
3530	115-2808	Плиты из муллитокремнеземистой ваты и глиняной связки ШВП-350	м³	43962,92	43000,00	5,40	5,40
Муллитокремнеземистый рулонный материал марки:							
3531	115-2458	МКРР-130	т	63543,34	62000,00	4,35	4,35
3532	115-2809	МКРР-130	м³	9012,29	8800,00	4,58	4,58
Муллитокремнеземистый войлок марки:							
3533	115-2460	МКРВ-200	т	83943,34	82000,00	2,13	2,13
<b>Группа: Прочие изделия</b>							
3534	115-2810	Блоки боковые угольные для алюминиевых электролизеров	т	34400,11	33500,00	4,59	4,59
3535	115-2837	Блоки кольцевые жаростойкие	м³	18425,28	17500,00	5,75	5,75
3536	115-2834	Кирпич тугоплавкий прямой размером 230x113x65 мм I сорта с кажущейся плотностью 1,9 г/см³	т	8909,32	8500,00	11,72	11,72
3537	115-2835	Кирпич шамотный огнеупорный марки ША общего назначения 1 подгруппы с кажущейся плотностью 2,1 г/см³	т	9621,02	9200,00	12,12	12,12
3538	115-2825	Лом кирпича шамотного	т	5942,11	5600,00	5,94	5,94
3539	115-2812	Секции подовые угольные	т	38990,11	38000,00	5,03	5,03
<b>Подраздел: Огнеупоры неформованные</b>							
<b>Группа: Порошки диатомитовые</b>							
3540	115-2826	Порошок диатомитовый	т	9756,84	9300,00	8,13	8,13
<b>Группа: Порошки периклазовые и периклазоизвестковые спеченные для сталеплавильного производства</b>							
3541	115-2823	Порошок магнезитовый марки ППК-87	кг	336,83	330,00	4,38	4,38

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобре- тения	И2	И1
Группа: Порошки магнезитовые каустические							
Порошки магнезитовые каустические марки:							
3542	115-2489	ПМК-90	т	10677,55	10200,00	9,62	9,62
3543	115-2490	ПМК-87	т	9453,55	9000,00	9,02	9,02
Группа: Материалы периклазовые непорошковые							
Периклаз плавленный марки:							
3544	115-2498	ППК-95	т	6798,84	6400,00	2,12	2,12
Группа: Смеси и прочие							
3545	115-2723	Смесь алюмосиликатная бетонная теплоизоляционная марки САБТ-50	т	41030,11	40000,00	3,15	3,15
Группа: Смеси огнеупорные алюмосиликатные бетонные на высокоглиноземистом цементе, сухие							
Смеси огнеупорные алюмосиликатные бетонные на высокоглиноземистом цементе, сухие марки:							
3546	115-2724	СШВЦ-40	т	24710,11	24000,00	5,11	5,11
3547	115-2727	СМКРВЦ-58	т	36440,11	35500,00	5,24	5,24
Группа: Смеси хромитовые							
3548	115-2830	Смесь хромитоглинистая	т	7013,11	6650,00	7,29	7,29
Смеси хромитовые марки:							
3549	115-2730	СХ	т	9920,11	9500,00	5,39	5,39
Группа: Масса							
3550	115-2740	Масса муллитокорундовая набивная марки МК-80	т	37970,11	37000,00	6,56	6,56
Массы набивные высокоогнеупорные периклазовые и периклазохромитовые для установок вне печного вакуумирования стали марки:							
3551	115-2745	МПВС	т	7370,11	7000,00	6,56	6,56
3552	115-2827	Масса углеродистая	т	20630,11	20000,00	6,03	6,03
3553	115-2824	Масса подовая угольная	т	22670,11	22000,00	5,18	5,18
Группа: Порошки шамотные теплоизоляционные							
Порошок шамотный марки:							
3554	115-2822	ПШК крупного помола	т	5370,84	5000,00	8,47	8,47
3555	115-2815	ПШГ глинистый	т	12510,84	12000,00	16,71	16,71
Группа: Порошки прочие							
3556	115-2833	Порошок графитовый	кг	25,77	25,00	7,12	7,12
Подраздел: Мертели огнеупорные и высокоогнеупорные							
Группа: Мертели							
Мертели огнеупорные динасовые пластифицированные марки:							
3557	115-2535	МД-92	т	5942,11	5600,00	6,13	6,13
3558	115-2536	МД-90	т	5432,11	5100,00	6,32	6,32
Группа: Мертели алюмосиликатные							
Мертели огнеупорные алюмосиликатные марки:							
3559	115-2540	МШ-42	т	9461,11	9050,00	7,53	7,53
3560	115-2544	МШ-28	т	8696,11	8300,00	9,68	9,68
3561	115-2546	ММЛ-62	т	33176,11	32300,00	6,40	6,40
Группа: Мертель периклазовый, периклазохромитовый и хромитопериклазовый для установок внепечного вакуумирования стали							
Мертель периклазовый, периклазохромитовый и хромитопериклазовый для установок внепечного вакуумирования стали марки:							
3562	115-2552	МПХВ	т	42050,11	41000,00	3,56	3,56
Группа: Мертели прочие							
3563	115-2553	Мертель высокоогнеупорный муллитовый корундовый марки ММКФ-85	т	56330,11	55000,00	5,87	5,87

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобре- тения	И2	И1
Подраздел: Заполнители							
Группа: Заполнители для каолинового шамота для огнеупорных бетонов							
Заполнители для каолинового шамота для огнеупорных бетонов марки:							
3564	115-2719	ЗШС	т	11960,11	11500,00	4,01	4,01
Подраздел: Огнеупорное сырье							
Группа: Глина огнеупорная Часов-Ярского месторождения							
Глина огнеупорная Часов-Ярского месторождения марки:							
3565	115-2806	ЧЗ	т	4820,11	4500,00	9,81	9,81
Раздел 1.16. Малые архитектурные формы							
Подраздел: Малые архитектурные формы							
Группа: Беседки							
3566	116-0002	Беседка (стол со скамьями и навесом)	шт.	36738,41	36000,00	5,31	5,31
3567	116-0003	Беседка тип 2 (теневого зонт, стол со скамейками)	шт.	40884,68	40000,00	2,36	2,36
3568	116-0004	Беседка тип "Гриб" (теневого зонт, скамейки)	шт.	36724,60	36000,00	4,15	4,15
3569	116-0432	Беседка "Живое Лукоморье", размеры 4000х4500х4800 мм	шт.	324417,53	318000,00	4,66	4,66
3570	116-0433	Беседка "Сказка 2", размеры 3800х3800х3500 мм	шт.	242817,53	238000,00	4,68	4,68
3571	116-0434	Беседка "Солнышко", размеры 2900х2900х2600 мм	шт.	81627,61	80000,00	4,77	4,77
3572	116-0435	Беседка "Солнышко" на подиуме, размеры 2900х2900х2900 мм	шт.	100006,02	98000,00	4,65	4,65
3573	116-0448	Беседка-веранда, размеры 5000х8000х3200 мм	шт.	499841,42	490000,00	4,70	4,70
Группа: Ворота							
3574	116-0010	Ворота для мини-футбола	шт.	11751,63	11500,00	3,40	3,40
3575	116-0011	Ворота хоккейные (сетка, натянутая на металлический каркас)	шт.	9710,71	9500,00	4,22	4,22
3576	116-0012	Ворота хоккейные (без сетки)	шт.	1548,41	1500,00	5,12	5,12
3577	116-0162	Ворота металлические, размеры 1600х1800 мм	шт.	15345,56	15000,00	5,15	5,15
3578	116-0163	Ворота металлические, размеры 2400х2200 мм	шт.	24545,35	24000,00	5,16	5,16
Группа: Горки							
3579	116-0013	Горка нержавеющая высотой 0,9 м	шт.	28606,94	28000,00	4,60	4,60
3580	116-0014	Горка нержавеющая высотой 1,5 м	шт.	33676,11	33000,00	3,68	3,68
3581	116-0015	Горка зимняя высотой 1,5 м	шт.	63319,39	62000,00	4,61	4,61
3582	116-0016	Горка с площадкой высотой 1,5 м	шт.	51079,39	50000,00	3,24	3,24
3583	116-0176	Горка с лестницей и площадкой высотой 900 мм	шт.	47947,36	47000,00	4,42	4,42
3584	116-0177	Горка с лестницей и площадкой высотой 1600 мм	шт.	54068,51	53000,00	3,86	3,86
3585	116-0178	Горка с лестницей и площадкой высотой 1900 мм	шт.	67329,66	66000,00	4,36	4,36
3586	116-0179	Горка с лестницей и площадкой высотой 2200 мм	шт.	69371,05	68000,00	4,13	4,13
3587	116-0017	Горка высотой 1,5 м	шт.	51079,39	50000,00	2,77	2,77
3588	116-0167	Горка (спуск) высотой 900 мм	шт.	33665,75	33000,00	6,58	6,58
3589	116-0168	Горка (спуск) высотой 1600 мм	шт.	44886,90	44000,00	6,86	6,86
3590	116-0180	Горка-1, размеры 3700х2600х2300 мм	шт.	51027,61	50000,00	3,62	3,62
3591	116-0181	Горка-2, размеры 2300х3700х2300 мм	шт.	51025,31	50000,00	3,70	3,70
3592	116-0182	Горка-3, размеры 2900х2600х2300 мм	шт.	50000,71	49000,00	3,55	3,55
3593	116-0183	Горка-4, размеры 2300х2600х2300 мм	шт.	45918,41	45000,00	3,63	3,63
3594	116-0184	Горка-5, размеры 2600х3100х2300 мм	шт.	51023,01	50000,00	3,35	3,35
3595	116-0185	Горка-6, размеры 2300х3100х2300 мм	шт.	48981,86	48000,00	3,48	3,48
3596	116-0186	Горка-7, размеры 2600х4800х2300 мм	шт.	55126,02	54000,00	3,25	3,25
3597	116-0187	Горка-8, размеры 2300х4800х2300 мм	шт.	54101,42	53000,00	3,42	3,42
Группа: Домики							
3598	116-0020	Домик-беседка (стены открытые, со скамейкой внутри, с крышей, со счетами для малышей)	шт.	24491,51	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	И2	И1
3599	116-0021	Домик-беседка (стены открытые, со счетами для малышей, со скамейкой внутри, кровля - двухскатная)	шт.	43932,49	43000,00	3,25	3,25
3600	116-0022	Домик-беседка (стены открытые, со счётами для малышей, со скамейкой внутри, кровля - четырёхскатная фигурная)	шт.	39860,54	39000,00	4,03	4,03
3601	116-0188	Домик детский "Богатырь"	шт.	714092,04	700000,00	5,22	5,22
3602	116-0189	Домик детский "Буян"	шт.	510138,07	500000,00	5,16	5,16
3603	116-0190	Домик детский "Жар-птица"	шт.	316315,06	310000,00	4,94	4,94
3604	116-0191	Домик детский "Мельница"	шт.	632492,04	620000,00	4,88	4,88
3605	116-0192	Домик детский "Мельница" с площадкой и горкой	шт.	816103,55	800000,00	5,21	5,21
3606	116-0193	Домик детский "Теремок на курьих ножках"	шт.	408092,04	400000,00	4,83	4,83
3607	116-0194	Домик детский "Теремок"	шт.	387687,44	380000,00	5,10	5,10
<b>Группа: Игровые комплексы</b>							
Игровой комплекс:							
3608	116-0066	"Горки для Егорки", размеры 7500х6500 мм (деревянный)	шт.	214234,52	210000,00	4,52	4,52
3609	116-0110	"Горки для Егорки 01", размеры 6000х6000х2200 мм (деревянный)	шт.	334583,01	328000,00	4,79	4,79
3610	116-0111	"Горки для Егорки 02", размеры 12000х9000х2200/5570 мм (деревянный)	шт.	555941,42	545000,00	4,15	4,15
3611	116-0113	"Мостики по росту", размеры 5000х2500х2200/2700 мм (деревянный)	шт.	153034,52	150000,00	4,84	4,84
3612	116-0114	"Мостики по росту 01", размеры 8500х5500х3100/3800 мм (деревянный)	шт.	224434,52	220000,00	3,99	3,99
3613	116-0115	"Мостики по росту 02", размеры 12000х11000х2200/3100 мм (деревянный)	шт.	550851,78	540000,00	4,47	4,47
3614	116-0117	"Сказка", размеры 7500х6000 мм (деревянный)	шт.	448846,02	440000,00	4,47	4,47
3615	116-0121	"Луна", размеры 2200х5100х2300 мм (металл, пластик)	шт.	61246,02	60000,00	3,96	3,96
3616	116-0122	"Метеор", размеры 4200х4200х2300 мм (металл, пластик)	шт.	77577,53	76000,00	4,02	4,02
3617	116-0123	"Млечный путь", размеры 1800х7300х3200 мм (металл, пластик)	шт.	71457,53	70000,00	3,95	3,95
3618	116-0124	"Магеллановы облака", размеры 5200х7500х2300 мм (металл, пластик)	шт.	112257,53	110000,00	4,06	4,06
3619	116-0125	"Кольцо", размеры 5900х5900х2300 мм (металл, пластик)	шт.	142846,02	140000,00	4,71	4,71
3620	116-0126	"Пульсар", размеры 9600х9600х3200 мм (металл, пластик)	шт.	188746,02	185000,00	4,73	4,73
3621	116-0127	"Беседка с башней", размеры 5900х6850х3315 мм (металл, дерево)	шт.	76518,41	75000,00	4,22	4,22
3622	116-0128	"Паровозик с горкой", размеры 14180х14900х3315 мм (металл, дерево)	шт.	77635,06	76000,00	3,70	3,70
3623	116-0129	"Метеор", размеры 6250х6400х3315 мм (металл, дерево)	шт.	87789,03	86000,00	4,20	4,20
3624	116-0130	"Башня с горкой", размеры 4300х5400х2960 мм (металл, дерево)	шт.	132623,01	130000,00	4,51	4,51
3625	116-0131	"Эльф", размеры 9400х10000х3315 мм (металл, дерево)	шт.	86746,02	85000,00	4,30	4,30
3626	116-0132	"Ромашка", размеры 6400х9150х3315 мм (металл, дерево)	шт.	142846,02	140000,00	4,56	4,56
3627	116-0133	"Спираль", размеры 680х5800х3700 мм (дерево, пластик)	шт.	382546,02	375000,00	4,56	4,56
3628	116-0134	"Арка-1", размеры 7100х7500х3800 мм (дерево, пластик)	шт.	222378,41	218000,00	4,42	4,42

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
3629	116-0135	"Арка-2", размеры 4800х5500х3800 мм (дерево, пластик)	шт.	178513,81	175000,00	4,60	4,60
3630	116-0136	"Арка-3", размеры 2600х4800х3700 мм (дерево, пластик)	шт.	91809,20	90000,00	4,44	4,44
3631	116-0137	"Крепость", размеры 2600х4500х3100 мм (дерево, пластик)	шт.	86746,02	85000,00	4,38	4,38
3632	116-0138	"Собака", размеры 2700х4300х3200 мм (дерево, пластик)	шт.	102046,02	100000,00	4,23	4,23
3633	116-0139	"Башня-1", размеры 3300х5500х3300 мм (дерево, пластик)	шт.	132618,41	130000,00	4,35	4,35
3634	116-0140	"Башня-2", размеры 2600х4500х3300 мм (дерево, пластик)	шт.	98958,41	97000,00	4,13	4,13
3635	116-0141	"Альпы" (деревянный)	шт.	100001,42	98000,00	3,75	3,75
3636	116-0142	"Альпы 01" (деревянный)	шт.	183646,02	180000,00	3,92	3,92
3637	116-0143	"Альпы 02" (деревянный)	шт.	306046,02	300000,00	3,96	3,96
3638	116-0144	"Альпы 03" (деревянный)	шт.	555946,02	545000,00	3,60	3,60
<b>Группа: Карусели</b>							
3639	116-0037	Карусель без сидений, без ограждения	шт.	22465,77	22000,00	3,60	3,60
3640	116-0038	Карусель с шестью сиденьями	шт.	33706,02	33000,00	4,87	4,87
3641	116-0039	Карусель с ограждением из труб	шт.	24527,17	24000,00	6,21	6,21
3642	116-0197	Карусель "Круг", размеры 2600х2600х1300 мм	шт.	42886,02	42000,00	4,17	4,17
3643	116-0198	Карусель "Лошадки", размеры 1540х1540х820 мм	шт.	35746,02	35000,00	5,15	5,15
3644	116-0199	Карусель "Ромашка", размеры 900х900х1030 мм	шт.	18406,02	18000,00	5,08	5,08
3645	116-0200	Карусель "Сидения", размеры 2100х2100х1100 мм	шт.	30646,02	30000,00	5,28	5,28
3646	116-0201	Карусель "Стандарт", размеры 1900х1900х750 мм	шт.	33706,02	33000,00	5,07	5,07
3647	116-0202	Карусель "Шапито", размеры 1800х1800х800 мм	шт.	26566,02	26000,00	5,18	5,18
3648	116-0203	Карусель "Малыш", размеры 2650х2650х930 мм	шт.	49006,02	48000,00	4,39	4,39
<b>Группа: Качалки</b>							
3649	116-0047	Качалка-балансир "Петушок", размеры 1800х750х800 мм	шт.	14291,97	14000,00	3,62	3,62
3650	116-0046	Качалка на пружине тип "Мотоцикл"	шт.	17352,89	17000,00	4,22	4,22
3651	116-0048	Качалка на пружине тип "Катерок"	шт.	16331,97	16000,00	4,13	4,13
3652	116-0543	Качалка на пружине "Такси", размеры 890х1470х690 мм	шт.	19393,81	19000,00	4,13	4,13
3653	116-0204	Качалки пружинные "Дабл-1", размеры 1900х1200х800 мм	шт.	18373,81	18000,00	4,10	4,10
3654	116-0205	Качалки пружинные "Дабл-2", размеры 1900х1200х600 мм	шт.	18373,81	18000,00	4,11	4,11
3655	116-0206	Качалки пружинные "Зебра", размеры 400х661х750 мм	шт.	15313,81	15000,00	4,32	4,32
3656	116-0207	Качалки пружинные "Кашалот", размеры 465х830х770 мм	шт.	10213,81	10000,00	4,42	4,42
3657	116-0208	Качалки пружинные "Квадро-1", размеры 1900х1900х800 мм	шт.	18883,81	18500,00	3,81	3,81
3658	116-0209	Качалки пружинные "Квадро-2", размеры 1700х1700х780 мм	шт.	18883,81	18500,00	3,97	3,97
3659	116-0210	Качалки пружинные "Кит", размеры 480х800х905 мм	шт.	11743,81	11500,00	3,89	3,89
3660	116-0211	Качалки пружинные "Китенок", размеры 400х868х852 мм	шт.	12760,36	12500,00	3,60	3,60
3661	116-0212	Качалки пружинные "Крокодил", размеры 430х1410х780 мм	шт.	17146,36	16800,00	3,77	3,77
3662	116-0213	Качалки пружинные "Крокодил", размеры 400х903х635 мм	шт.	13780,36	13500,00	3,89	3,89
3663	116-0214	Качалки пружинные "Лошадка", размеры 490х465х790 мм	шт.	16330,36	16000,00	6,69	6,69
3664	116-0215	Качалки пружинные "Лягушка", размеры 400х810х900 мм	шт.	16840,36	16500,00	7,28	7,28
3665	116-0216	Качалки пружинные "Машина", размеры 410х860х490 мм	шт.	11230,36	11000,00	4,60	4,60
3666	116-0217	Качалки пружинные "Рыбка", размеры 1350х1550х900 мм	шт.	17353,81	17000,00	4,03	4,03
3667	116-0218	Качалки пружинные "Слон", размеры 470х650х670 мм	шт.	12250,36	12000,00	4,26	4,26
3668	116-0219	Качалки пружинные "Слоник", размеры 400х723х750 мм	шт.	15310,36	15000,00	4,32	4,32
3669	116-0220	Качалки пружинные "Солнышко", размеры 1870х1870х782 мм	шт.	12253,81	12000,00	4,09	4,09
3670	116-0049	Качалка тип "Рыбка"	шт.	16323,22	16000,00	3,54	3,54
3671	116-0050	Качалка тип "Самолёт"	шт.	17354,50	17000,00	3,61	3,61

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
3672	116-0051	Качалка	шт.	13294,52	13000,00	4,27	4,27
3673	116-0052	Качалка тип "Кот"	шт.	20403,45	20000,00	3,93	3,93
<b>Группа: Качели</b>							
3674	116-0462	Качели балансирные большие, размеры 2700х410 мм	шт.	21454,52	21000,00	5,61	5,61
3675	116-0463	Качели балансирные малые, размеры 2000х410 мм	шт.	20434,52	20000,00	6,74	6,74
3676	116-0055	Качели на металлических стойках с гибкой подвеской малые	шт.	18366,90	18000,00	5,49	5,49
3677	116-0056	Качели однопролётные	шт.	14292,66	14000,00	3,91	3,91
3678	116-0057	Качели на металлических стойках с жёсткой подвеской	шт.	14702,96	14400,00	5,49	5,49
3679	116-0058	Качели двухпролётные на металлических стойках с гибкой подвеской	шт.	29607,61	29000,00	5,65	5,65
3680	116-0450	Качели-лавка "Альпы", размеры 2000х1300х2700 мм	шт.	45934,52	45000,00	4,73	4,73
3681	116-0451	Качели-лавка "Сказка", размеры 2000х1300х2640 мм	шт.	46954,52	46000,00	4,83	4,83
<b>Группа: Лазы</b>							
3682	116-0240	Лаз "Бабочка", размеры 3000х1000х2300 мм	шт.	24526,02	24000,00	4,87	4,87
3683	116-0241	Лаз "Вертолет", размеры 2000х1800х1500 мм	шт.	17386,02	17000,00	3,91	3,91
3684	116-0061	Лаз "Водоросль", размеры 1650х1650х2450 мм	шт.	15318,41	15000,00	3,80	3,80
3685	116-0242	Лаз "Гриб", размеры 2000х2000х2400 мм	шт.	36766,02	36000,00	3,65	3,65
3686	116-0243	Лаз "Петух без крыльев", размеры 2400х100х1450 мм	шт.	14326,02	14000,00	6,20	6,20
3687	116-0244	Лаз "Петух с крыльями", размеры 2400х1230х1450 мм	шт.	18406,02	18000,00	5,68	5,68
3688	116-0245	Лаз "Пчелка", размеры 1900х2200х1200 мм	шт.	19426,02	19000,00	4,51	4,51
3689	116-0062	Лаз "Рыбка", размеры 3200х1850х1800 мм	шт.	24495,65	24000,00	5,10	5,10
<b>Группа: Песочницы</b>							
3690	116-0065	Песочница	шт.	6128,05	6000,00	1,97	1,97
3691	116-0067	Песочница из бруса	шт.	8171,51	8000,00	3,54	3,54
3692	116-0068	Песочница тип "Ромашка"	шт.	18373,81	18000,00	5,20	5,20
3693	116-0069	Песочница тип "Солнышко"	шт.	40865,58	40000,00	3,54	3,54
3694	116-0289	Песочница "Божья коровка", размеры 1740х1740х1500 мм	шт.	14286,90	14000,00	5,28	5,28
3695	116-0290	Песочница "Газель", размеры 2650х1000х1150 мм	шт.	27546,90	27000,00	3,34	3,34
3696	116-0291	Песочница "Домик сказка", размеры 1600х1600х1200 мм	шт.	17346,90	17000,00	5,06	5,06
3697	116-0292	Песочница "Катерок-1", размеры 3500х2000х2900 мм	шт.	30606,90	30000,00	1,69	1,69
3698	116-0293	Песочница "Катерок-2", размеры 2000х2000 мм	шт.	20406,90	20000,00	3,37	3,37
3699	116-0294	Песочница "Квадратик", размеры 1850х1850 мм	шт.	10714,60	10500,00	4,30	4,30
3700	116-0295	Песочница "Квадратик" с крышей, размеры 1850х1850х2500 мм	шт.	28566,90	28000,00	2,61	2,61
3701	116-0296	Песочница "Квадро", размеры 2500х2500х300 мм	шт.	13264,60	13000,00	4,71	4,71
3702	116-0297	Песочница "Квадро-2", размеры 2500х2500х2400 мм	шт.	22446,90	22000,00	3,33	3,33
3703	116-0298	Песочница "Кольцо", диаметр 3300х300 мм	шт.	19384,60	19000,00	5,89	5,89
3704	116-0299	Песочница "Кольцо-2", диаметр 3300х2400 мм	шт.	33664,60	33000,00	4,59	4,59
3705	116-0300	Песочница "Кораблик-2", размеры 2000х2000 мм	шт.	45904,60	45000,00	6,20	6,20
3706	116-0301	Песочница "Кораблики", размеры 2900х1600х1500 мм	шт.	33666,90	33000,00	4,02	4,02
3707	116-0302	Песочница "Машина", размеры 2900х1600х1700 мм	шт.	56104,60	55000,00	3,43	3,43
3708	116-0303	Песочница "Опушка", размеры 2000х2000х300 мм	шт.	9184,60	9000,00	5,76	5,76
3709	116-0304	Песочница "Опушка с ромашкой", размеры 2000х2000х300 мм	шт.	12244,60	12000,00	5,81	5,81
3710	116-0305	Песочница "Остров", размеры 2700х2700х380 мм	шт.	15304,60	15000,00	5,53	5,53
3711	116-0307	Песочница "Печка", размеры 1600х1600х1500 мм	шт.	26526,90	26000,00	4,28	4,28
3712	116-0308	Песочница "Пожарная машина", размеры 1500х3000х1400 мм	шт.	42844,60	42000,00	4,36	4,36
3713	116-0311	Песочница "Ромбик", размеры 2800х1600 мм	шт.	12754,60	12500,00	5,11	5,11
3714	116-0312	Песочница "Форт", размеры 1300х1300х300 мм	шт.	6430,60	6300,00	4,78	4,78
<b>Группа: Прочие архитектурные формы</b>							
3715	116-0001	Барабан (крутящаяся часть с площадками)	шт.	20418,41	20000,00	4,70	4,70

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
3716	116-0005	Бревно гимнастическое (замена марки)	шт.	7685,90	7500,00	2,94	2,94
3717	116-0006	Брусья параллельные	шт.	8676,67	8500,00	3,83	3,83
3718	116-0430	Брусья, размеры 2500х600х1450 мм	шт.	7662,20	7500,00	2,67	2,67
3719	116-0504	Брусья, размеры 2250х800х1600 мм	шт.	8682,77	8500,00	2,25	2,25
3720	116-0159	Бум-бревно "Змейка", размеры 1000х3000х500 мм	шт.	13304,87	13000,00	4,52	4,52
3721	116-0025	Диван на металлических ножках с подлокотниками	шт.	9207,61	9000,00	4,00	4,00
3722	116-0026	Диван на металлических ножках без подлокотников	шт.	6451,54	6300,00	4,36	4,36
3723	116-0027	Диван на чугунных ножках	шт.	24506,46	24000,00	3,75	3,75
3724	116-0074	Диван на железобетонных ножках	шт.	12266,23	12000,00	6,39	6,39
3725	116-0075	Диван на металлических ножках	шт.	8691,63	8500,00	3,73	3,73
3726	116-0007	Вазон железобетонный шестигранный	шт.	3910,52	3800,00	6,19	6,19
3727	116-0008	Вазон железобетонный квадратный	шт.	3681,20	3600,00	5,98	5,98
3728	116-0009	Вазон железобетонный круглый	шт.	3680,05	3600,00	5,78	5,78
3729	116-0060	Лабиринт	шт.	20404,58	20000,00	5,05	5,05
3730	116-0229	Лабиринт "Стандарт", размеры 3600х1200х800 мм	шт.	20446,02	20000,00	4,46	4,46
3731	116-0230	Лабиринт "Фигурный", размеры 1700х4000х1000 мм	шт.	18916,02	18500,00	4,73	4,73
Остановка автобусная:							
3732	116-0514	ОМ-1 (металлические стойки, пластик), размеры 3000х1200х2400 мм	шт.	37777,97	37000,00	5,33	5,33
3733	116-0515	ОМ-2 (металлические стойки, пластик), размеры 3000х1200х2400 мм	шт.	45939,58	45000,00	5,83	5,83
3734	116-0516	ОМ-3 (металлические стойки, стальной лист), размеры 3000х1800х2400 мм	шт.	65401,96	64000,00	6,83	6,83
3735	116-0517	ОМ-3/К (металлические стойки, пластик), размеры 3000х1800х2400 мм	шт.	55157,09	54000,00	5,12	5,12
3736	116-0518	ОМ-4 (металлические стойки, пластик), размеры 3000х1200х2400 мм	шт.	49001,42	48000,00	4,86	4,86
3737	116-0519	ОМ-5 (металлические стойки, пластик, скамейка деревянная), размеры 3500х1600х2400 мм	шт.	61239,12	60000,00	4,72	4,72
3738	116-0522	ОМ-8 Городская со скамейкой (металлические стойки, пластик, скамейка деревянная, урна металлическая), размеры 3500х1600х2400 мм	шт.	117412,75	115000,00	4,34	4,34
Остановочный павильон:							
3739	116-0524	городской АП-РИ-002, размеры 3,8х1,22х2,42 м	шт.	22488,32	22000,00	5,84	1,92
3740	116-0525	городской АП-РИ-005, размеры 4,0х1,61х2,6 м.	шт.	26781,53	26200,00	5,70	1,87
3741	116-0526	загородный АП-РИ-001, размеры 4,0х2,0х2,9 м	шт.	27931,14	27300,00	5,74	1,89
3742	116-0527	загородный АП-РИ-007, размеры 4,7х1,89х2,5 м	шт.	29048,54	28400,00	5,67	1,86
3743	116-0528	с рекламными щитами, размер рекламного поля 4,5х2,8х1,9 м	шт.	50051,33	49000,00	5,50	1,80
3744	116-0064	Парусник	шт.	11233,35	11000,00	3,44	3,44
3745	116-0284	Пергола деревянная, размеры 3000х2000х2800 мм	шт.	27547,36	27000,00	1,98	1,98
3746	116-0285	Пергола деревянная, размеры 3500х1000х2800 мм	шт.	17857,36	17500,00	2,98	2,98
3747	116-0286	Пергола-арка деревянная, размеры 2250х1950х750 мм	шт.	13265,18	13000,00	3,87	3,87
3748	116-0314	Плита напольная, размеры 250х250х30 мм	шт.	113,41	110,00	3,28	3,28
3749	116-0315	Плита напольная, размеры 550х550х60 мм	шт.	776,53	750,00	3,29	3,29
3750	116-0316	Плот с парусом-сеткой, размеры 2600х1600х2700 мм	шт.	19908,41	19500,00	2,82	2,82
3751	116-0317	Площадка на воде с двумя лавками (деревянная), размеры 2200х1400х1250 мм	шт.	46954,52	46000,00	2,77	2,77
3752	116-0318	Подъем-сходни с веревкой, ширина 800 мм, длина 1700 мм	шт.	12049,81	11800,00	5,74	5,74
3753	116-0319	Подъем-сходни с веревкой, ширина 800 мм, длина 2000 мм	шт.	13072,25	12800,00	5,77	5,77
3754	116-0320	Подъем-сходни с веревкой, ширина 800 мм, длина 2400 мм	шт.	15319,49	15000,00	5,70	5,70
3755	116-0321	Подъем-сходни с веревкой, ширина 800 мм, длина 2700 мм	шт.	17157,93	16800,00	5,74	5,74

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
3756	116-0322	Подъем-сходни с веревкой, ширина 800 мм, длина 3000 мм	шт.	18894,37	18500,00	5,74	5,74
3757	116-0501	Пристань (деревянная), размеры 7000х3500 мм	шт.	248895,50	243000,00	5,54	5,54
3758	116-0502	Пристань большая (деревянная), размеры 11700х10500 мм	шт.	555977,52	540000,00	5,55	5,55
3759	116-0072	Рукоход "Волна", размеры 3000х1100х2500 мм	шт.	19400,48	19000,00	4,51	4,51
3760	116-0473	Рукоход "Круг", размеры 2400х2400х2300 мм	шт.	20446,02	20000,00	5,03	5,03
3761	116-0474	Рукоход "Следы", размеры 2400х1200х2400 мм	шт.	16343,01	16000,00	4,74	4,74
3762	116-0475	Рукоход "Цветок", размеры 2300х2300х2600 мм	шт.	26566,02	26000,00	4,44	4,44
3763	116-0477	Рукоход с одним брусом, размеры 2250х400 мм	шт.	2969,51	2900,00	5,19	5,19
3764	116-0532	Светильник настенный уличный (художественное литье), размеры 560х1450 мм	шт.	38776,80	38000,00	6,84	2,27
3765	116-0533	Светильник уличный малый (художественное литье), высота 1700 мм	шт.	5537,45	5400,00	10,49	4,11
Секция ограждения:							
3766	116-0538	ОВ-РИ-001, длина 3,0 м, высота 2,0 м (материал: трубы профильные 20х20 мм, полоса 40х4 мм)	шт.	7664,91	7500,00	3,99	3,99
3767	116-0539	ОВ-РИ-005, длина 3,0 м, высота 2,0 м (материал: трубы профильные 20х20 мм, полоса 40х4 мм)	шт.	6439,71	6300,00	3,90	3,90
3768	116-0540	ОВ-РИ-006, длина 2,68 м, высота 1,9 м (материал: трубы профильные 20х20 мм, полоса 40х4 мм)	шт.	10724,41	10500,00	3,99	3,99
3769	116-0541	ОВ-РИ-008, длина 3,3 м, высота 2,0 м (материал: трубы профильные 20х20 мм, полоса 40х4 мм)	шт.	13786,65	13500,00	4,09	4,09
3770	116-0542	ОВ-РИ-010, длина 2,0 м, высота 1,6 м (материал: трубы профильные 40х20 мм)	шт.	4906,33	4800,00	3,89	3,89
3771	116-0333	Скалолаз "Арка", размеры 1500х3000х2700 мм	шт.	56111,51	55000,00	3,57	3,57
3772	116-0334	Скалолаз "Волна", размеры 3000х4300х1800 мм	шт.	61217,26	60000,00	3,90	3,90
3773	116-0335	Скалолаз "Кольцо", размеры 3000х3000х1800 мм	шт.	61223,01	60000,00	3,90	3,90
3774	116-0336	Скалолаз "Стенка", размеры 2900х3000х1800 мм	шт.	35711,51	35000,00	3,68	3,68
3775	116-0368	Стол, размеры 1500х650х750 мм	шт.	17342,65	17000,00	4,18	4,18
3776	116-0369	Стол и скамейка парковые (дерево), длина 1600 мм	шт.	16323,91	16000,00	4,13	4,13
3777	116-0088	Стол со скамьями без навеса на металлических ножках	шт.	24506,00	24000,00	4,96	4,96
3778	116-0156	Ткань баннерная световозвращающая 440 гр/м <sup>2</sup> (без деталей крепления)	м <sup>2</sup>	969,10	950,00	3,95	3,95
3779	116-0370	Тоннель для детских площадок, ширина 800 мм, длина 800 мм, высота 1500 мм	шт.	23472,89	23000,00	5,78	5,78
3780	116-0371	Тоннель для детских площадок, ширина 800 мм, длина 1500 мм, высота 1500 мм	шт.	42864,16	42000,00	6,01	6,01
3781	116-0372	Тоннель для детских площадок, ширина 800 мм, длина 2250 мм, высота 1500 мм	шт.	55442,43	54000,00	5,85	5,85
Торгово-остановочный комплекс:							
3782	116-0373	"2КО" (пластик, стойки металлические, 2 павильона), размеры 12000х2000х2500 мм	компл.	383742,60	375000,00	4,50	4,50
3783	116-0374	"ОКО" (пластик, стойки металлические, скамейка деревянная, урна металлическая, павильон), размеры 12000х2000х2500 мм	компл.	330196,36	323000,00	4,50	4,50
3784	116-0375	"ОТМ-1" (пластик, стойки металлические, скамейка деревянная, урна металлическая, киоск), размеры 8000х2000х2500 мм	компл.	225044,31	220000,00	4,70	4,70
3785	116-0376	"ОТМ-2" (пластик, стойки металлические, киоск полукруглой формы), размеры 6000х2500х2650 мм	компл.	326975,28	320000,00	4,68	4,68
3786	116-0377	"ОТМ-3" (пластик, стойки металлические, павильон с дверью), размеры 9000х3000х2800 мм	компл.	296697,44	290000,00	4,72	4,72

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
3787	116-0378	"ОТМ-4" (пластик, стойки металлические, киоск шестигранный), размеры 5150x2500x2950 мм (размер киоска 2500x2400x2450 мм)	компл.	210603,24	206000,00	4,69	4,69
3788	116-0379	"ОТМ-5" (пластик, стойки металлические, павильон с дверью, скамья), размеры 7000x3000x2800 мм	компл.	215051,41	210000,00	4,67	4,67
3789	116-0380	"ОТМ-6" (пластик, стойки металлические, скамейка деревянная, урна металлическая, киоск), размеры 8000x2000x2500 мм	компл.	265844,31	260000,00	4,52	4,52
Торшер уличный:							
3790	116-0534	однорожковый (художественное литье), высота 4100 мм	шт.	54110,62	53000,00	5,84	5,84
3791	116-0535	двухрожковый (художественное литье), высота 4900 мм	шт.	93978,07	92000,00	5,78	5,78
3792	116-0536	трехрожковый (художественное литье), высота 4900 мм	шт.	129785,30	127000,00	5,83	5,83
3793	116-0537	пятирожковый (художественное литье), высота 4900 мм	шт.	148137,02	145000,00	5,81	5,81
Тумба:							
3794	116-0388	региональная с тремя рекламными полями формата 1,4x2,9 м на бетонном основании	шт.	117380,54	115000,00	5,39	5,39
3795	116-0389	стеклопластиковая с двумя рекламными полями формата 1,4x2,9 м	шт.	120417,53	118000,00	5,41	5,41
3796	116-0390	стеклопластиковая с тремя рекламными полями формата 1,4x2,9 м	шт.	124519,39	122000,00	5,42	5,42
3797	116-0391	трехсторонняя круглая, размер рекламного поля 1,2x1,8 м	шт.	137743,72	135000,00	5,37	5,37
3798	116-0392	трехсторонняя круглая, размер рекламного поля 1,4x2,9 м	шт.	147959,83	145000,00	5,47	5,47
3799	116-0393	Указатель улиц высотой 2500 мм (на 2 стрелки из серого чугуна)	шт.	6655,31	6500,00	4,81	4,81
3800	116-0423	Шагоход, размеры 800x2200x1900 мм	шт.	44205,17	43000,00	4,45	4,45
Группа: Решетки							
3801	116-0470	Решетка забора для церквей (верхняя часть), размеры 720x345 мм (чугунное литье)	шт.	1074,22	1050,00	11,05	11,05
3802	116-0471	Решетка забора для церквей (нижняя часть), размеры 200x735 мм (чугунное литье)	шт.	849,36	830,00	9,97	9,97
3803	116-0472	Решетка забора для церквей (средняя часть), размеры 720x345 мм (чугунное литье)	шт.	961,79	940,00	10,50	10,50
3804	116-0466	Решетка забора для церквей (чугунное литье), размеры 1640x372 мм	шт.	4809,19	4700,00	10,40	10,40
3805	116-0467	Решетка забора декоративная (чугунное литье), размеры 1050x520 мм	шт.	1331,06	1300,00	11,47	11,47
Решетка ограждения металлическая:							
3806	116-0573	ОС-T15-00 высотой до 0,5 м	п.м.	411,19	400,00	1,47	1,47
3807	116-0574	ОС-T15-00 высотой 0,5 м	п.м.	411,19	400,00	1,25	1,25
3808	116-0575	ОС-T15-00 высотой 1,0 м	п.м.	923,24	900,00	2,64	2,64
3809	116-0576	ОС-T15-00 высотой 1,6 м	п.м.	1333,69	1300,00	3,67	3,67
3810	116-0577	ОС-T15-00 высотой более 1,6 м	п.м.	1334,51	1300,00	3,53	3,53
3811	116-0583	с художественной ковкой ОС-T15-13, ОС-T15-20, ОС-T15-22, ОС-T15-23 высотой до 0,5 м	п.м.	1737,19	1700,00	3,63	3,63
3812	116-0584	с художественной ковкой ОС-T15-13, ОС-T15-20, ОС-T15-22, ОС-T15-23 высотой 0,5 м	п.м.	1941,19	1900,00	3,69	3,69
3813	116-0585	с художественной ковкой ОС-T15-13, ОС-T15-20, ОС-T15-22, ОС-T15-23 высотой 1,0 м	п.м.	2045,24	2000,00	3,75	3,75
3814	116-0586	с художественной ковкой ОС-T15-13, ОС-T15-20, ОС-T15-22, ОС-T15-23 высотой 1,6 м	п.м.	2149,69	2100,00	3,72	3,72

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
3815	116-0587	с художественной ковкой ОС-Т15-13, ОС-Т15-20, ОС-Т15-22, ОС-Т15-23 высотой более 1,6 м	п.м.	2252,51	2200,00	3,68	3,68
<b>Группа: Сетки</b>							
3816	116-0323	Сетка, размеры 1500x800x1600 мм	шт.	29582,14	29000,00	4,64	4,64
3817	116-0324	Сетка поворотная, размеры 2250x1500x2200 мм	шт.	33669,20	33000,00	4,78	4,78
3818	116-0325	Сетка поворотная с разноуровневыми площадками на цепях, размеры 6800x6000x2450 мм	шт.	40809,20	40000,00	4,82	4,82
<b>Группа: Скамьи</b>							
3819	116-0076	Скамья на железобетонных ножках	шт.	10203,68	10000,00	6,20	6,20
3820	116-0077	Скамья на металлических ножках	шт.	4091,51	4000,00	2,87	2,87
3821	116-0078	Скамья, тип 3 (со спинкой, с металлическими подлокотниками)	шт.	7158,41	7000,00	3,80	3,80
3822	116-0079	Скамья, тип 5 (со спинкой, с металлическими подлокотниками)	шт.	7976,71	7800,00	3,70	3,70
3823	116-0080	Скамья, тип 6 (со спинкой, с металлическими подлокотниками)	шт.	7669,56	7500,00	3,69	3,69
3824	116-0341	Скамья деревянная, размеры 1500x440x490 мм	шт.	9699,20	9500,00	4,49	4,49
3825	116-0342	Скамья деревянная, размеры 1500x600x840 мм	шт.	11739,20	11500,00	3,58	3,58
3826	116-0343	Скамья-комплекс (2 лавки полукруглых 2,2 м с цветником), размеры 5800x2200x600 мм	компл.	48991,76	48000,00	4,15	4,15
3827	116-0082	Скамья бульварная без спинки БС-1	шт.	2555,52	2500,00	3,65	3,65
3828	116-0083	Скамья бульварная со спинкой и без подлокотников БС-4	шт.	3278,96	3200,00	3,68	3,68
<b>Группа: Спортивные комплексы</b>							
3829	116-0360	Спортивный комплекс: 3 турника, 3 шведских стенки; размеры 2900x1900x2500 мм	компл.	85697,95	84000,00	10,57	10,57
3830	116-0361	Спортивный комплекс: 3 турника, 3 шведских стенки, баскетбольное кольцо; размеры 2900x2500x3200 мм	компл.	96927,15	95000,00	8,67	8,67
3831	116-0363	Спортивный комплекс: кольца с альпийской стенкой, размеры 800x1350x2700 мм	компл.	26531,51	26000,00	7,01	7,01
3832	116-0364	Спортивный комплекс: полоса препятствий, размеры 1500x215x1800 мм	компл.	9186,90	9000,00	5,78	5,78
3833	116-0084	Стенка-турник	шт.	8693,01	8500,00	3,57	3,57
3834	116-0366	Стенка-турник-1, размеры 1600x1400x1600 мм	шт.	8684,96	8500,00	4,76	4,76
3835	116-0367	Стенка-турник-2, размеры 4000x1600x2500 мм	шт.	14303,01	14000,00	5,28	5,28
3836	116-0149	Стенка шведская высотой 600 мм	шт.	2602,04	2550,00	5,11	5,11
3837	116-0150	Стенка шведская высотой 900 мм	шт.	3673,54	3600,00	5,26	5,26
3838	116-0351	Стенка шведская высотой 1200 мм	шт.	4898,07	4800,00	5,52	5,52
3839	116-0151	Стенка шведская высотой 1600 мм	шт.	5102,76	5000,00	4,74	4,74
3840	116-0152	Стенка шведская высотой 1900 мм	шт.	5613,22	5500,00	4,43	4,43
3841	116-0153	Стенка шведская высотой 2200 мм	шт.	7143,68	7000,00	4,97	4,97
3842	116-0154	Стенка шведская "Альпы", размеры 1500x1300x2200 мм	шт.	23467,36	23000,00	4,94	4,94
3843	116-0155	Стенка шведская, размеры 1580x3000x2500 мм	шт.	27568,99	27000,00	4,64	4,64
3844	116-0085	Стойка баскетбольная со щитом и сеткой, оцинкованная, высотой 3,5 м	шт.	9703,81	9500,00	2,68	2,68
3845	116-0086	Стойка баскетбольная комбинированная оцинкованная высотой 3,5 м и 2,68 м	шт.	10015,56	9800,00	2,77	2,77
3846	116-0087	Стойка волейбольная	шт.	4394,05	4300,00	1,48	1,48
3847	116-0384	Тренажер для пресса, размеры 2100x800x400 мм	шт.	10813,15	10600,00	3,80	3,80
3848	116-0385	Тренажер для рук (в положении лежа), размеры 1700x1000x1000 мм	шт.	21421,15	21000,00	3,63	3,63
3849	116-0386	Тренажер для рук (в положении стоя), размеры 1700x700x1000 мм	шт.	19381,15	19000,00	3,89	3,89
3850	116-0387	Тренажер для талии, размеры 800x800x1950 мм	шт.	19381,15	19000,00	4,13	4,13

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
3851	116-0089	Тренажер, тип 1	шт.	25516,11	25000,00	4,91	4,91
3852	116-0090	Тренажер, тип 2	шт.	20416,11	20000,00	4,20	4,20
3853	116-0381	Тренажер "Волна", размеры 3550х926х2250 мм	шт.	21421,15	21000,00	4,03	4,03
3854	116-0382	Тренажер "Штанга-1", размеры 1450х200х2200 мм	шт.	21421,15	21000,00	4,07	4,07
3855	116-0383	Тренажер "Штанга-2", размеры 950х650х1100 мм	шт.	10201,15	10000,00	3,76	3,76
<b>Группа: Урны</b>							
3856	116-0091	Урна железобетонная прямоугольная с фактурной отделкой	шт.	1861,31	1800,00	5,27	5,27
3857	116-0092	Урна круглая металлическая	шт.	5919,68	5800,00	3,85	3,85
3858	116-0093	Урна металлическая опрокидывающаяся	шт.	2704,27	2650,00	5,16	5,16
3859	116-0394	Урна чугунная литая, размеры 630х380 мм	шт.	7161,17	7000,00	5,41	5,41
3860	116-0395	Урна-пушка чугунная литая, размеры 640х480х570 мм	шт.	5152,47	5000,00	5,42	5,42
<b>Группа: Щиты</b>							
3861	116-0094	Щит баскетбольный универсальный	шт.	19610,11	19000,00	11,21	4,07
3862	116-0095	Щит информационный	шт.	5840,11	5500,00	2,67	2,67
3863	116-0262	Щит рекламный наземный отдельно стоящий афишный, размер рекламного поля 1800х1800 мм	шт.	17570,11	17000,00	4,57	4,57
3864	116-0263	Щит рекламный наземный отдельно стоящий афишный, размер рекламного поля 3000х1800 мм	шт.	23690,11	23000,00	4,41	4,41
3865	116-0264	Щит рекламный настенный афишный, размер рекламного поля 1200х1800 мм	шт.	11450,11	11000,00	4,40	4,40
3866	116-0265	Щит рекламный настенный афишный, размер рекламного поля 1800х3000 мм	шт.	23690,11	23000,00	4,23	4,23
3867	116-0266	Щит рекламный односторонний "Брандмауэр", размер рекламного поля 3,0х6,0 м	шт.	37970,11	37000,00	4,48	4,48
3868	116-0269	Щит рекламный отдельно стоящий двухсторонний, размер рекламного поля 1,5х3,0 м, высота стойки 0,7 м	шт.	30830,11	30000,00	4,47	4,47
3869	116-0270	Щит рекламный отдельно стоящий двухсторонний, размер рекламного поля 2,0х3,0 м, высота стойки 1,7 м	шт.	48170,11	47000,00	4,51	4,51
3870	116-0271	Щит рекламный отдельно стоящий двухсторонний, размер рекламного поля 2,6х3,6 м, высота стойки 2 м	шт.	64490,11	63000,00	4,43	4,43
<b>Группа: Элементы ограждений</b>							
3871	116-0096	Надолб бетонный окрашенный, марка НБ, длина 1500 мм, ширина 350 мм, высота 430 мм	шт.	1701,43	1500,00	5,78	5,78
3872	116-0097	Надолб фактурный, имитирующий гранит, марка НБ, длина 1500 мм, ширина 350 мм, высота 430 мм	шт.	2109,43	1900,00	5,31	5,31
3873	116-0098	Полусфера бетонная окрашенная, марка Б-9, диаметр 500 мм, высота 240 мм	шт.	839,01	800,00	5,78	5,78
3874	116-0099	Полусфера фактурная, имитирующая гранит, марка Б-9-1, диаметр 500 мм, высота 240 мм	шт.	1102,71	1050,00	4,81	4,81
3875	116-0100	Полусфера бетонная окрашенная, марка Б-10п, диаметр 600 мм, высота 390 мм	шт.	1499,25	1400,00	4,74	4,74
3876	116-0101	Полусфера фактурная, имитирующая гранит, марка Б-10п, диаметр 600 мм, высота 390 мм	шт.	2111,25	2000,00	4,50	4,50
3877	116-0102	Полусфера бетонная окрашенная, марка Б-10р, диаметр 600 мм, высота 390 мм	шт.	1805,25	1700,00	4,65	4,65
3878	116-0103	Полусфера фактурная, имитирующая гранит, марка Б-10р, диаметр 600 мм, высота 390 мм	шт.	2009,25	1900,00	3,96	3,96
3879	116-0104	Полусфера бетонная окрашенная, марка Г-5, диаметр 800 мм, высота 400 мм	шт.	1863,92	1700,00	4,88	4,88
3880	116-0105	Полусфера фактурная, имитирующая гранит, марка Г-5, диаметр 800 мм, высота 400 мм	шт.	3087,85	2900,00	4,74	4,74
3881	116-0106	Тумба бетонная окрашенная, марка ТК-18, диаметр 390 мм, высота 520 мм	шт.	2489,42	2400,00	6,11	6,11



№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
3882	116-0107	Тумба фактурная, имитирующая гранит, марка ТК-18, диаметр 390 мм, высота 520 мм	шт.	2482,06	2400,00	4,51	4,51
3883	116-0108	Тумба бетонная окрашенная, марка ТК-17, длина 575 мм, ширина 500 мм, высота 700 мм	шт.	1995,53	1900,00	4,62	4,62
3884	116-0109	Тумба фактурная, имитирующая гранит, марка ТК-17, длина 575 мм, ширина 500 мм, высота 700 мм	шт.	2709,53	2600,00	4,65	4,65
<b>Часть 2. Строительные конструкции и изделия</b>							
<b>Раздел 2.01. Стальные конструкции промышленных и сельскохозяйственных зданий, сооружений и мостов</b>							
<b>Подраздел: Конструкции легкие металлические</b>							
<b>Группа: Каркасы одноэтажных производственных зданий с рамными конструкциями (коробчатого сечения), типа «ОПСК»</b>							
Рамы бескрановые:							
3885	201-0002	рядовые РР18-7-305	шт.	121174,10	120000,00	6,31	6,31
<b>Подраздел: Конструкции ограждающие и встроенные для производственных зданий</b>							
<b>Группа: Конструкции многослойные облегченные ограждающие</b>							
Панели металлические трехслойные стеновые бескаркасные с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стендовый:							
3886	201-0266	1ПТС1016.91.6-СО.7	м <sup>2</sup>	2722,91	2700,00	5,88	5,88
Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана без нащельников. Способ изготовления непрерывный:							
3887	201-0277	ПТС 1022.80-СО.8	м <sup>2</sup>	2269,60	2250,00	5,37	5,37
Панели трехслойные стеновые с обшивками из стальных профилированных листов с утеплителем из минераловатных плит:							
3888	201-0282	рядовые, толщина утеплителя 80 мм - ПТС 110-СО.7	м <sup>2</sup>	2170,52	2150,00	3,91	3,91
3889	201-0283	рядовые, толщина утеплителя 100 мм - ПТС 130-СО.7	м <sup>2</sup>	2474,23	2450,00	3,83	3,83
3890	201-0288	рядовые с проемом оконным, толщина утеплителя 100 мм - ПТСП(0)718.1000.130-С.07	шт.	15445,21	15300,00	3,83	3,83
Панели стальные двухслойные покрытия с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления - непрерывный, 1ПД (до 1200). 57.750-0.8, 2ПД (до 1200). 60.845-0.8 толщина утеплителя:							
3891	201-0295	80 мм	м <sup>2</sup>	2471,10	2450,00	5,53	5,53
3892	201-0296	Элементы фасонные (доборные) изготавливаются из оцинкованной стали	т	64707,29	64000,00	5,45	5,45
<b>Группа: Окна с переплетами из одинарных прямоугольных стальных труб и элементы переплетов оконных</b>							
Переплеты оконные глухие одинарные из одинарной трубы под:							
3893	201-0179	двойное остекление 02Н60.18-01	шт.	7184,29	7100,00	3,86	3,86
Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под:							
3894	201-0221	двойное остекление 02М48.18-РЗ	шт.	13476,62	13300,00	3,74	3,74
<b>Группа: Элементы перегородок каркасных</b>							
Каркас перегородки глухой:							
3895	201-0235	ПГ 32.4	шт.	4646,00	4600,00	4,49	4,49
<b>Группа: Заполнения проемов</b>							
Двери стальные утепленные двупольные:							
3896	201-0251	2ДСУ 2.02.1	шт.	14637,16	14500,00	4,23	4,23
3897	201-8217	Полотна ворот глухие металлические из листового металла по каркасу из уголков (серия 3.017-1)	т	61684,79	61000,00	3,77	3,77
<b>Группа: Лестницы маршевые, площадки и ограждения стальные</b>							
3898	201-0649	Косоуры	т	61181,04	60500,00	6,23	6,23

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобре- тения	И2	И1
Лестницы маршевые, ширина:							
3899	201-0387	600 мм	м	2274,38	2250,00	4,72	4,72
3900	201-0388	800 мм	м	2477,24	2450,00	4,92	4,92
3901	201-0389	1000 мм	м	2780,85	2750,00	4,55	4,55
3902	201-0393	Ограждения лестниц маршевых	м	716,92	710,00	7,66	7,66
3903	201-0650	Ограждения лестничных проемов, лестничные марши, пожарные лестницы	т	60173,54	59500,00	7,95	7,95
3904	201-0394	Ограждения площадок	м	717,60	710,00	7,10	7,10
Группа: Прочие стальные ограждающие конструкции производственных зданий							
3905	201-0382	Конструкции стальные нащельников и деталей обрамления	т	69241,04	68500,00	6,35	6,35
3906	201-0849	Панели металлические сетчатые	м <sup>2</sup>	315,24	305,00	7,51	7,51
Подраздел: Резервуарные, рулонированные, и емкости							
Группа: Элементы негабаритных емкостей							
3907	201-0727	Лестницы шахтные	т	66722,29	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 <sup>2</sup> :							
3908	201-0546	от 70 до 100 кг	т	60074,27	59500,00	5,39	5,39
3909	201-0547	от 100 до 150 кг	т	60074,27	59500,00	5,47	5,47
Группа: Здания пролетами более 48 м бескрановые или с подвесным транспортом, или с мостовыми кранами грузоподъемностью более 160 т при любом шаге колонн (колонны, опорные плиты, подкрановые балки с тормозными конструкциями, деталями)							
Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические, расход стали на 1 м <sup>2</sup> :							
3910	201-0569	до 200 кг	т	61585,52	61000,00	5,32	5,32
3911	201-0570	от 200 до 300 кг	т	61585,52	61000,00	4,96	4,96
3912	201-0572	свыше 400 кг	т	61585,52	61000,00	4,58	4,58
Группа: Площадки встроенные одноярусные и многоярусные для обслуживания и установки оборудования: колонны, балки, связи							
Площадки встроенные одноярусные и многоярусные для обслуживания и установки оборудования со стальным настилом, расход стали на 1 м <sup>2</sup> площадки:							
3913	201-0591	до 50 кг	т	60173,54	59500,00	6,16	6,16
Группа: Прочие конструкции							
Каркасы фонарей светоаэрационных в зданиях с пролетом:							
3914	201-0577	до 6 м	т	59570,52	59000,00	8,68	8,68
3915	201-0578	более 6 м	т	59570,52	59000,00	8,39	8,39
3916	201-0587	Каркасы подвесных потолков с подвесками и деталями крепления	т	48587,29	48000,00	7,20	7,20
3917	201-0588	Ворота различных типов: рамы, каркасы, панели с заполне- нием из тонколистовой стали без механизма открывания	т	52113,54	51500,00	8,69	8,69
3918	201-0589	Экраны защитные, щиты аэрационных устройств	т	51106,04	50500,00	6,75	6,75
Прочие конструкции одноэтажных производственных зданий, масса сборочной единицы:							
3919	201-0635	до 0,1 т	т	72767,29	72000,00	5,60	5,60
Группа: Фонари зенитные							
3920	201-0844	Детали крепления стальные	кг	51,23	50,00	5,10	5,10

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобре- тения	И2	И1
Фонари зенитные:							
3921	201-0580	глухие, площадь светового проема свыше 2,25 до 9 м <sup>2</sup>	т	50503,02	50000,00	5,96	5,96
3922	201-0581	глухие, площадь светового проема свыше 9 м <sup>2</sup>	т	50503,02	50000,00	6,75	6,75
Группа: Элементы каркаса одноэтажных производственных зданий с применением легких конструкций в покрытии							
Колонны одноветвевые:							
3923	201-0605	среднего ряда, масса 1 м от 0,076 до 0,1 т	т	60578,02	60000,00	6,95	6,95
3924	201-0618	Опорные плиты колонн, поверхность плиты подвержена механической обработке	т	50602,29	50000,00	7,86	7,86
3925	201-0619	Связи по колоннам и стойкам фахверка (диагональные и распорки)	т	51609,79	51000,00	7,37	7,37
3926	201-0620	Стойки фахверка	т	51609,79	51000,00	8,02	8,02
3927	201-0621	Ригели фахверка	т	51609,79	51000,00	8,24	8,24
3928	201-0623	Прогоны дополнительные и кровельные из прокатных профилей	т	52617,29	52000,00	7,02	7,02
Балки подкрановые составного сечения со стенкой, укрепленной ребрами пролетом до 12 м, масса 1 м:							
3929	201-0624	до 0,1 т	т	51510,52	51000,00	8,90	8,90
3930	201-0625	от 0,1 до 0,2 т	т	53525,52	53000,00	9,58	9,58
3931	201-0627	свыше 0,3 т	т	53525,52	53000,00	9,80	9,80
3932	201-0630	Упоры тупиков	т	42038,54	41500,00	6,14	6,14
3933	201-0631	Детали крепления рельсов	т	63196,04	62500,00	5,61	5,61
Пути подвесных кранов из прокатных двутавров типа «М» звенья:							
3934	201-0632	прямолинейные	т	59166,04	58500,00	6,34	6,34
3935	201-0633	криволинейные	т	65714,79	65000,00	6,29	6,29
3936	201-0634	Балки поддерживающие и подвески для путей подвесного транспорта из прокатных профилей	т	54632,29	54000,00	8,96	8,96
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 <sup>2</sup> суммарной площади этажей здания:							
3937	201-0639	до 100 кг	т	61585,52	61000,00	5,05	5,05
3938	201-0640	от 100 до 200 кг	т	61585,52	61000,00	5,14	5,14
Группа: Прочие конструкции многоэтажных зданий производственного и непроизводственного назначения							
3939	201-0647	Основные несущие конструкции каркасов зданий производственного и непроизводственного назначения высотой до 100 м, при реконструкции зданий	т	57555,52	57000,00	7,60	7,60
Подраздел: Конструкции разных сооружений							
Группа: Газопроводов (газоходы, воздуховоды, стволы дымовых и вытяжных труб)							
3940	201-0696	Газопроводы: опорные части, опоры, кронштейны, подвески, хомуты, седла, тарельчатые компенсаторы, прямолинейные участки, фасонные части дорожного габарита упруго-деформированные до железнодорожного габарита	т	66722,29	66000,00	5,93	5,93
3941	201-1113	Конструкции металлические (седло под трубопроводы, хомуты или подвески)	т	57350,11	56000,00	5,97	5,97
3942	201-8111	Кронштейны	кг	61,43	60,00	6,74	6,74
3943	201-0830	Штыри токопроводящие	т	56647,29	56000,00	4,65	4,65
Группа: Градирен							
Основные несущие конструкции каркасов башенных вентиляторных градирен: каркас без щитов диффузоров и конфузоров, с лестницами площадками и ограждениями, площадь орошения 1 башни:							
3944	201-0736	до 500 м <sup>2</sup>	т	58563,02	58000,00	9,02	9,02

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
3945	201-0737	от 500 до 1000 м <sup>2</sup>	т	58563,02	58000,00	8,52	8,52
3946	201-0738	более 1000 м <sup>2</sup>	т	58563,02	58000,00	7,78	7,78
<b>Группа: Опоры башенного типа различного назначения</b>							
Каркасы башен водонапорных решетчатых, прожекторные и молниезащиты, каркасы вентиляционных дымовых труб, опоры канатных дорог высотой до 200 м, масса 1 м:							
3947	201-0685	от 400 до 600 кг	т	71759,79	71000,00	4,91	4,91
<b>Группа: Линии электропередачи</b>							
3948	201-8113	Траверы стальные	т	62692,29	62000,00	5,79	5,79
<b>Группа: Устройства для хранения сыпучих материалов</b>							
Конструкция устройств для хранения сыпучих материалов:							
3949	201-0700	бункеры, встроенные в производственные здания	т	52518,02	52000,00	5,55	5,55
<b>Группа: Прочие конструкции, материалы, изделия и детали</b>							
3950	201-0789	Габионные конструкции матрацов «Рено» из оцинкованной сетки из проволоки диаметром 2,7 мм двойного кручения	т	67729,79	67000,00	5,15	5,15
3951	201-1101	Звенья водосточных труб из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 140 мм, марка ТВ-140	м	347,35	340,00	6,15	6,15
3952	201-1102	Колено из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 140 мм, марка ТВ-140	шт.	214,38	210,00	6,16	6,16
3953	201-0798	Кондуктор инвентарный металлический	шт.	1791,90	1750,00	5,18	5,18
3954	201-0968	Кондуктор металлический размером 2,52х2,52 м для модулей грунтовых ГП-1500	шт.	14465,60	14200,00	3,90	3,90
3955	201-0969	Кондуктор металлический размером 4,2х4,2 м для модулей грунтовых ГП-1500	шт.	40584,12	40000,00	3,65	3,65
3956	201-0788	Конструкции габионные из оцинкованной сетки из проволоки диаметром 2,7 мм двойного кручения с шестигранными ячейками, размером 8х10 мм	т	68570,11	67000,00	5,45	5,45
3957	201-0784	Конструкции металлические крепежных блоков с распорами	т	58662,29	58000,00	7,88	7,88
3958	201-3225	Конструкции монтажного приспособления для монтажа паровых котлов	т	62692,29	62000,00	6,59	6,59
3959	201-8052	Конструкции стальные перил	т	58662,29	58000,00	4,85	4,85
Конструкции стальные приспособлений:							
3960	201-0783	для монтажа	т	54632,29	54000,00	7,34	7,34
3961	201-0829	Металлоконструкции стальной обечайки, крышек	т	60677,29	60000,00	6,10	6,10
3962	201-0889	Опоры неподвижные из горячекатаных профилей для трубопроводов	т	54632,29	54000,00	6,38	6,38
3963	201-0813	Опоры стальные	т	54632,29	54000,00	5,69	5,69
3964	201-0888	Опоры скользящие и катковые, крепежные детали, хомуты	т	62692,29	62000,00	5,45	5,45
3965	201-1103	Отливы (отметы) из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм диаметром 140 мм	шт.	229,89	225,00	6,40	6,40
3966	201-0822	Планка из стального листа толщиной 1 мм	т	41534,79	41000,00	6,09	6,09
3967	201-0835	Подкладки металлические	кг	53,27	52,00	4,23	4,23
3968	201-0599	Площадки просадочные, мостики, кронштейны, маршевые лестницы, пожарные щиты переходных площадок, ограждений	т	57654,79	57000,00	4,85	4,85
3969	201-0841	Стойки металлические со струбцинами из круглых труб и гнутосварных профилей массой отправочной марки до 0,1 т	кг	72,77	72,00	6,15	6,15
3970	201-8057	Стяжки винтовые	шт.	83,01	81,00	3,64	3,64
3971	201-0856	Хомуты стальные	кг	64,49	63,00	6,72	6,72
<b>Группа: Элементы ограждений</b>							
3972	201-0918	Калитка "МАХАОН-стандарт"	шт.	17967,14	17800,00	5,34	5,34
3973	201-0919	Секция заграждения "МАХАОН-стандарт"	шт.	9426,94	9350,00	5,58	5,58

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобре- тения	И2	И1
Панели оград сетчатые из плетеной сетки (оцинкованная проволока):							
3974	201-8219	(серия 3.017-1)	т	57654,79	57000,00	6,45	6,45
3975	201-8220	S = 2,75 x 1,06=2,92 м <sup>2</sup> , ПМ 1 (серия 3.017-1)	шт.	1718,59	1700,00	7,48	7,48
3976	201-8221	S = 2,75 x 1,56=4,29 м <sup>2</sup> , ПМ 2 (серия 3.017-1)	шт.	1921,09	1900,00	7,14	7,14
3977	201-8222	S = 2,75 x 2,06=5,67 м <sup>2</sup> , ПМ 3 (серия 3.017-1)	шт.	2164,03	2140,00	6,90	6,90
Панели оград сетчатые из сварной сетки:							
3978	201-8223	(серия 3.017-1)	т	55639,79	55000,00	6,37	6,37
3979	201-8224	S = 2,75 x 1,16=3,19 м <sup>2</sup> , ПМ 4 (серия 3.017-1)	шт.	1496,21	1480,00	7,61	7,61
3980	201-8225	S = 2,75 x 1,56=4,29 м <sup>2</sup> , ПМ 5 (серия 3.017-1)	шт.	1597,69	1580,00	7,11	7,11
3981	201-8226	S = 3,99 x 1,17=4,67 м <sup>2</sup> , ПМ 6 (серия 3.017-1)	шт.	2882,74	2850,00	6,60	6,60
3982	201-8227	S = 3,99 x 1,47=5,87 м <sup>2</sup> , ПМ 7 (серия 3.017-1)	шт.	3135,59	3100,00	6,61	6,61
3983	201-8228	S = 3,99 x 1,77=7,06 м <sup>2</sup> , ПМ 8 (серия 3.017-1)	шт.	3338,11	3300,00	6,50	6,50
Панели ворот сетчатые из плетеной сетки:							
3984	201-8229	(серия 3.017-1)	т	61684,79	61000,00	6,24	6,24
3985	201-8230	S = 1,74 x 1,07=1,86 м <sup>2</sup> , ПМ 5А (серия 3.017-1)	шт.	5461,27	5400,00	6,08	6,08
3986	201-8231	S = 1,74 x 1,57=2,73 м <sup>2</sup> , ПМ 5Б (серия 3.017-1)	шт.	6474,23	6400,00	5,71	5,71
3987	201-8232	S = 1,74 x 2,07=3,6 м <sup>2</sup> , ПМ 5Б (серия 3.017-1)	шт.	8700,28	8600,00	5,62	5,62
Панели ворот сетчатые из сварной сетки:							
3988	201-8233	(серия 3.017-1)	т	58662,29	58000,00	6,10	6,10
3989	201-8234	100/100/3/3 S=1,74x1,17=2,04 м <sup>2</sup> , ПМ 6А (серия 3.017-1)	шт.	5462,91	5400,00	5,77	5,77
3990	201-8235	100/100/3/3 S=1,74x1,47=2,56 м <sup>2</sup> , ПМ 6Б (серия 3.017-1)	шт.	6373,75	6300,00	5,70	5,70
3991	201-8236	100/100/3/3 S=1,74x1,77=3,08 м <sup>2</sup> , ПМ 6В (серия 3.017-1)	шт.	6980,57	6900,00	5,72	5,72
Панели ворот сварные из стержней диаметром:							
3992	201-8237	18 мм по 2 шт через 125 мм (серия 3.017-1)	т	57654,79	57000,00	5,73	5,73
3993	201-8238	18 мм по 2 шт через 125 мм S=1,74x1,07=1,86 м <sup>2</sup> , ПМ 7А (серия 3.017-1)	шт.	14157,73	14000,00	6,07	6,07
3994	201-8239	18 мм по 2шт через 125 мм S=1,74x1,47=2,56 м <sup>2</sup> , ПМ 7Б (серия 3.017-1)	шт.	18200,87	18000,00	6,25	6,25
3995	201-8240	18 мм по 2 шт через 125 мм S=1,74x1,87=3,25 м <sup>2</sup> , ПМ 7В (серия 3.017-1)	шт.	23463,64	23200,00	5,92	5,92
3996	201-8241	18 мм с шагом 82 мм S=1,74x1,10=1,91 м <sup>2</sup> , ПМ 8А (серия 3.017-1)	шт.	9809,07	9700,00	6,10	6,10
3997	201-8242	18 мм с шагом 82 мм S=1,74x1,50=2,61 м <sup>2</sup> , ПМ 8Б (серия 3.017-1)	шт.	14454,25	14300,00	5,39	5,39
3998	201-8243	18 мм с шагом 82 мм S=1,74x1,90=3,31 м <sup>2</sup> , ПМ 8В (серия 3.017-1)	шт.	16384,69	16200,00	5,86	5,86
Полотна калиток сетчатые из плетеной сетки:							
3999	201-8244	(серия 3.017-1)	т	60677,29	60000,00	5,97	5,97
4000	201-8245	S=1,25x1,07=1,34 м <sup>2</sup> , КМ 5А (серия 3.017-1)	шт.	2578,26	2550,00	6,35	6,35
4001	201-8246	S=1,25x1,57=1,96 м <sup>2</sup> , КМ 5Б (серия 3.017-1)	шт.	2983,85	2950,00	5,73	5,73
4002	201-8247	S=1,25x2,07=2,59 м <sup>2</sup> , КМ 5В (серия 3.017-1)	шт.	3620,87	3580,00	5,81	5,81
Полотна калиток сетчатые из сварной сетки:							
4003	201-8248	(серия 3.017-1)	т	57654,79	57000,00	5,68	5,68
4004	201-8249	100/100/3/3 S=1,25x1,17=1,46 м <sup>2</sup> , КМ 6А (серия 3.017-1)	шт.	2477,78	2450,00	5,92	5,92
4005	201-8250	100/100/3/3 S=1,25x1,47=1,84 м <sup>2</sup> , КМ 6Б (серия 3.017-1)	шт.	2781,49	2750,00	5,77	5,77
4006	201-8251	100/100/3/3 S=1,25x1,77=2,21 м <sup>2</sup> (серия 3.017-1)	шт.	3236,91	3200,00	5,69	5,69
Полотна калиток сварные из стержней диаметром:							
4007	201-8252	18 мм по 2 шт через 125 мм (серия 3.017-1)	т	56647,29	56000,00	5,60	5,60

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
4008	201-8253	18 мм по 2 шт через 125 мм S=1,25x1,07=1,34 м <sup>2</sup> , КМ 7А (серия 3.017-1)	шт.	4936,26	4880,00	5,67	5,67
4009	201-8254	18 мм по 2 шт через 125 мм S=1,25x1,47=1,84 м <sup>2</sup> , КМ 7Б (серия 3.017-1)	шт.	6170,82	6100,00	5,56	5,56
4010	201-8255	18 мм по 2 шт через 125 мм S=1,25x1,87=2,34 м <sup>2</sup> , КМ 7В (серия 3.017-1)	шт.	8093,80	8000,00	5,41	5,41
4011	201-8256	18 мм с шагом 82 мм S=1,25x0,85=1,06 м <sup>2</sup> , КМ 8А (серия 3.017-1)	шт.	3641,18	3600,00	5,80	5,80
4012	201-8257	18 мм с шагом 82 мм S=1,25x1,25=1,56 м <sup>2</sup> , КМ 8Б (серия 3.017-1)	шт.	4803,94	4750,00	5,93	5,93
4013	201-8258	18 мм с шагом 82 мм S=1,25x1,65=2,06 м <sup>2</sup> , КМ 8В (серия 3.017-1)	шт.	5968,62	5900,00	5,54	5,54
<b>Подраздел: Галереи и эстакады различного назначения</b>							
<b>Группа: Галереи</b>							
Галереи транспортные: пролетные строения, опоры, монорельсы, цельнометаллические, прямоугольного							
4014	201-0658	габаритные	т	58563,02	58000,00	6,86	6,86
Галереи транспортные цельнометаллические, круглого сечения:							
4015	201-0660	габаритные	т	58563,02	58000,00	6,84	6,84
4016	201-0662	Галереи пешеходные: пролетные строения, опоры	т	58662,29	58000,00	8,01	8,01
4017	201-0663	Галереи для прокладки трубопроводов и кабельные: пролетные строения, опоры, кронштейны, седла	т	58662,29	58000,00	7,61	7,61
<b>Группа: Эстакады</b>							
4018	201-0664	Эстакады открытые кабельные и для прокладки трубопроводов: пролетные строения, опоры, седла, кронштейны	т	55639,79	55000,00	7,36	7,36
<b>Подраздел: Конструкции, заказываемые и поставляемые для комплектации объектов в виде отдельных сборочных единиц</b>							
<b>Группа: Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений (колонны, балки, фермы, связи, ригели, стойки и т.д.)</b>							
Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием:							
4019	201-0755	горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы до 0,1 т	т	59669,79	59000,00	7,40	7,40
4020	201-0756	горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	т	59669,79	59000,00	7,74	7,74
4021	201-0757	горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,5 до 1 т	т	59669,79	59000,00	8,51	8,51
4022	201-0758	горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 1 до 3 т	т	58662,29	58000,00	8,42	8,42
4023	201-0759	горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 3 т	т	59669,79	59000,00	9,13	9,13
4024	201-0760	гнутых профилей, средняя масса сборочной единицы до 0,1 т	т	61684,79	61000,00	7,43	7,43
4025	201-0761	гнутых профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0,1 до 0,5 т	т	60677,29	60000,00	7,47	7,47
4026	201-0762	гнутых профилей, средняя масса сборочной единицы 0,5 до 1 т	т	60677,29	60000,00	6,80	6,80
4027	201-0763	гнутоварных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы до 0,1 т	т	62692,29	62000,00	5,57	5,57
4028	201-0764	гнутоварных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	т	61684,79	61000,00	5,87	5,87
4029	201-0765	гнутоварочных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы от 0,5 до 1 т	т	60677,29	60000,00	6,15	6,15

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
4030	201-0766	гнутосварочных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы от 1 до 3 т	т	59570,52	59000,00	6,36	6,36
4031	201-0767	гнутосварочных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы свыше 3 т	т	59570,52	59000,00	6,51	6,51
4032	201-0768	толстолистовой стали, средняя масса сборочной единицы до 0,5 т	т	59669,79	59000,00	7,34	7,34
4033	201-0769	толстолистовой стали, средняя масса сборочной единицы от 0,5 до 1 т	т	58662,29	58000,00	7,35	7,35
<b>Группа: Конструктивные элементы вспомогательного назначения</b>							
Конструктивные элементы вспомогательного назначения:							
4034	201-0772	массой не более 50 кг с преобладанием толстолистовой стали без отверстий и сборосварочных операций	т	60677,29	60000,00	9,26	9,26
4035	201-0773	массой не более 50 кг с преобладанием толстолистовой стали с отверстиями	т	62692,29	62000,00	8,43	8,43
4036	201-0774	массой не более 50 кг с преобладанием толстолистовой стали собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и	т	62692,29	62000,00	5,57	5,57
4037	201-0775	с преобладанием профильного проката без отверстий и сборосварочных операций	т	56647,29	56000,00	7,10	7,10
4038	201-0776	с преобладанием профильного проката с отверстиями	т	60677,29	60000,00	6,51	6,51
4039	201-0777	с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	63699,79	63000,00	6,34	6,34
<b>Группа: Конструктивные элементы мостов</b>							
4040	201-8053	Башмаки круглые и бугели	кг	49,59	49,00	13,85	13,85
4041	201-8049	Катки стальные	т	56647,29	56000,00	4,50	4,50
4042	201-8054	Конструкции мостовые инвентарные	т	50602,29	50000,00	11,61	11,61
4043	201-0794	Конструкции стальные тяжёлые	т	64707,29	64000,00	5,06	5,06
Опорные части пролетных строений из прокатной стали массой:							
4044	201-8046	до 0,125 т	т	73774,79	73000,00	5,66	5,66
4045	201-1001	Тяжи и анкеры	т	64707,29	64000,00	5,06	5,06
Части опорные, унифицированные литые под пролетные строения для железнодорожных, автомобильных и городских мостов длиной:							
4046	201-0899	до 100 м	т	70752,29	70000,00	3,58	3,58
4047	201-8055	Шарниры	т	41534,79	41000,00	8,06	8,06
<b>Группа: Сложные вспомогательные конструкции (СВСиУ) для сооружения мостов и других искусственных</b>							
4048	201-0902	Опоры из труб	т	67729,79	67000,00	3,24	3,24
4049	201-0905	Подмости из профиля	т	63699,79	63000,00	3,20	3,20
<b>Группа: Прочие индивидуальные сварные конструкции</b>							
Конструкции стальные индивидуальные:							
4050	201-0850	листовые сварные из стали толщиной 3-10 мм массой до 0,1 т	т	64707,29	64000,00	6,16	6,16
4051	201-0843	решетчатые сварные массой до 0,1 т	т	70752,29	70000,00	6,15	6,15
Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы:							
4052	201-0778	до 0,1 т	т	69744,79	69000,00	6,64	6,64
4053	201-0779	от 0,1 до 0,5 т	т	68737,29	68000,00	6,84	6,84
4054	201-0780	от 0,501 до 1,0 т	т	67729,79	67000,00	7,99	7,99
4055	201-0781	свыше 1,0 т	т	67729,79	67000,00	6,15	6,15
<b>Подраздел: Элементы облицовки</b>							
<b>Группа: Фасадные элементы</b>							
4056	201-1136	Профили стальные оцинкованные в комплекте с направляющими и стоечными	т	51230,11	50000,00	5,33	5,33

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
4057	201-1300	Фасадная панель из оцинкованной стали с покрытием «Полиэстер»	м <sup>2</sup>	748,21	730,00	11,82	2,32
4058	201-1310	Профиль боковой НЧП-2976	п.м	265,66	260,00	4,63	4,63
4059	201-1311	Н-профиль для крепления ЦСП (НЧП-3322)	п.м	47,15	46,00	6,75	6,75
4060	201-1312	ЭЗУ 432 Уплотнитель (резина уплотнительная к профилю НЧП)	10 м	867,23	850,00	3,80	3,80
4061	201-1313	ТПУ014-01 пластина (рихтовочная пластина)	100 шт.	4082,30	4000,00	9,61	9,61
4062	201-1582	Вставка L и T-образная декоративная стеновая для натяжного потолка	10 м	550,90	540,00	6,96	6,96
4063	201-1581	Полотно натяжного потолка Standart лаковое белое с бортиком из ПВХ (гарпун)	м <sup>2</sup>	202,04	198,00	8,60	8,60
Профиль цокольный:							
4064	201-1301	AL 50 мм, длина 2500 мм	м	63,47	62,00	5,16	5,16
4065	201-1302	AL 100 мм, длина 2500 мм	м	96,34	94,00	5,19	5,19
4066	201-1303	AL 120 мм, длина 2500 мм	м	117,85	115,00	5,14	5,14
4067	201-1304	AL 150 мм, длина 2500 мм	м	189,39	185,00	4,44	4,44
4068	201-1305	AL 200 мм, длина 2500 мм	м	240,62	235,00	4,26	4,26
4069	201-1306	Уголок ПВХ с стеклосеткой	м	21,49	21,00	6,82	6,82
4070	201-1307	Кронштейны гнутые угловые (КТУ) 5x50x60	100 шт.	10712,30	10500,00	4,36	4,36
4071	201-1308	Кронштейны гнутые обычные 5x50x40	100 шт.	9997,84	9800,00	4,98	4,98
4072	201-1309	Кронштейны перильные (КП)	100 шт.	8672,30	8500,00	4,59	4,59
Группа: Профили							
4073	201-1137	Профиль маячковый	м	8,24	8,00	4,16	4,16
Профиль направляющий:							
4074	201-0786	ПН-2 50/40/0,6	м	25,69	25,00	4,17	4,17
4075	201-0793	ПН-4 75/40/0,6	м	29,85	29,00	4,32	4,32
4076	201-0796	ПН-6 100/40/0,6	м	36,06	35,00	4,24	4,24
4077	201-0797	ПН 28/27/0,6	м	15,95	15,50	3,99	3,99
4078	201-1077	Т60Р толщиной стали 1,0 мм, шириной 150 мм	м	141,41	138,00	3,92	3,92
4079	201-0837	Профиль поперечный Connect T15, цвет белый	м	72,08	70,00	2,82	2,82
Профиль потолочный:							
4080	201-0802	ПП 60/27/0,6	м	24,67	24,00	4,49	4,49
4081	201-1583	Багет (фиксирующий профиль) стеновой невидимый для натяжного потолка	м	25,58	25,00	3,96	3,96
Профиль стоечный:							
4082	201-0805	ПС-2 50/50/0,6	м	31,89	31,00	4,65	4,65
4083	201-0807	ПС-4 75/50/0,6	м	39,07	38,00	4,85	4,85
4084	201-0808	ПС-6 100/50/0,6	м	43,22	42,00	4,52	4,52
4085	201-1089	S1P толщиной стали 1,0 мм, шириной 150 мм	м	92,45	90,00	2,49	2,49
Профиль угловой:							
4086	201-0811	ПУ 31/31 для защиты углов	м	15,38	15,00	4,84	4,84
4087	201-8260	U-профиль Connect	м	225,14	220,00	4,86	4,86
4088	201-8261	Уголок торцевой теневой Connect, цвет белый	м	147,94	145,00		5,79
Группа: Крепежные элементы							
4089	201-0812	Верхний уголок для крепления несущих элементов двери 100x123 мм	100 шт.	1633,15	1600,00	5,85	5,85
4090	201-0814	Нижний уголок для крепления несущих элементов двери 100x123 мм	100 шт.	1633,15	1600,00	5,85	5,85
4091	201-0842	Направляющая главная Connect T15, цвет белый	м	78,10	76,00	3,06	3,06
4092	201-0875	Клипса для подвеса Connect	шт.	14,86	14,50	4,15	4,15
4093	201-1138	Уголок маячковый	м	7,19	7,00	5,70	5,70
4094	201-0815	Подвес прямой для ПП-профиля	100 шт.	409,38	400,00	6,02	6,02



№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобре- тения	И2	И1
Подвесы прямые:							
4095	201-8183	короткие для подвесного потолка к профилю 60х27 мм	100 шт.	408,90	400,00	1,88	1,88
4096	201-0816	Подвес с зажимом для ПП-профиля 60*27 мм	100 шт.	613,15	600,00	4,91	4,91
4097	201-0839	Подвес регулируемый Connect стальной, длина 120-200 мм	шт.	24,53	24,00	4,01	4,01
4098	201-0840	Подвес стальной Connect, длина 48 мм	шт.	26,06	25,50	3,56	3,56
Тяга подвеса:							
4099	201-0821	1000	100 шт.	818,39	800,00	6,75	6,75
Группа: Соединительные элементы							
Соединители профилей:							
4100	201-0823	одноуровневые ПП	100 шт.	798,82	780,00	4,99	4,99
4101	201-0824	двухуровневые ПП	100 шт.	541,52	530,00	8,08	8,08
4102	201-0831	ПП- удлинитель профилей 60*27	100 шт.	409,15	400,00	6,93	6,93
Бруски деревянные:							
4103	201-0832	50*50 мм	м	24,03	23,00	5,76	5,76
4104	201-0833	60*27 мм	м	16,69	16,00	6,18	6,18
4105	201-0834	75*50 мм	м	32,48	31,00	5,19	5,19
Раздел 2.02. Стальные конструкции гидротехнических сооружений							
Группа: Прочие строительные конструкции гидротехнических сооружений							
4106	202-0040	Кондуктор для обетонирования блоков закладных частей, масса 7820 кг, марка стали С 255	т	128179,79	127000,00	4,83	4,83
Группа: Пути							
Пути крановые из рельсов железнодорожных на бетонном основании, марка стали:							
4107	202-0012	С 255, рельсы железнодорожные	т	52617,29	52000,00	5,44	5,44
Пути крановые из специальных крановых рельсов на бетонном основании, марка стали:							
4108	202-0019	С 255, рельсы специальные крановые	т	59669,79	59000,00	6,23	6,23
4109	202-0020	С 255, комплектующие детали и метизы	т	67729,79	67000,00	3,35	3,35
Раздел 2.03. Деревянные конструкции и изделия.							
Блоки и сброчные элементы оконные, балконные и дверные							
Подраздел: Блоки оконные							
Группа: Блоки оконные со стеклопакетами для зданий и сооружений различного назначения							
Блок оконный пластиковый:							
4110	203-0938	глухой, одностворчатый с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	3273,51	3200,00	2,10	2,10
4111	203-0939	глухой, одностворчатый с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью более 2 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	3273,51	3200,00	2,40	2,40
4112	203-0957	одностворчатый, с поворотно-откидной створкой, одно-камерным стеклопакетом (24 мм), площадью 2 м <sup>2</sup> и более	м <sup>2</sup>	4089,51	4000,00	1,40	1,40
4113	203-0991	двустворчатый, с глухой и поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью	м <sup>2</sup>	4191,51	4100,00	1,44	1,44
4114	203-0993	двустворчатый, с глухой и поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 3 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	3885,51	3800,00	1,61	1,61
4115	203-0998	двустворчатый, с глухой и поворотно-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	4194,55	4100,00	1,32	1,32
4116	203-1000	двустворчатый, с глухой и поворотно-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 3 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	4092,55	4000,00	1,52	1,52
4117	203-1063	трехстворчатый, с поворотными створками, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	4807,31	4700,00	1,10	1,10

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
4118	203-1073	трехстворчатый, с поворотной-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью более 3,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	4089,51	4000,00	1,96	1,96
Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом:							
4119	203-8040	одностворные ОПРС 9-9, площадью 0,75 м <sup>2</sup> (ГОСТ 30674-99)	м <sup>2</sup>	4293,51	4200,00	7,91	2,72
4120	203-8059	двустворные с форточными створками ОПРС 15-13,5, площадью 1,93 м <sup>2</sup> , ОПРС 15-15, площадью 2,15 м <sup>2</sup> (ГОСТ 30674-99)	м <sup>2</sup>	5215,31	5100,00	5,58	2,09
<b>Группа: Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками для жилых зданий</b>							
Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками:							
4121	203-0013	двустворные с форточной створкой ОС 12-15, площадь 1,71 м <sup>2</sup> , ОС 15-12	м <sup>2</sup>	2969,53	2900,00	7,73	7,73
4122	203-0015	двустворные с форточной створкой ОС 18-13,5, площадь 2,32 м <sup>2</sup> , ОС 18-15, площадь 2,59 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	2969,90	2900,00	7,73	7,73
<b>Группа: Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками для жилых зданий</b>							
Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками:							
4123	203-0029	двустворные, с форточной створкой ОР 12-15, площадь 1,71 м <sup>2</sup> , ОР 15-12	м <sup>2</sup>	3075,60	3000,00	8,01	8,01
4124	203-0031	двустворные, с форточной створкой ОР 18-13,5, площадь 2,32 м <sup>2</sup> , ОР 18-15, площадь 2,59 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	3074,45	3000,00	8,01	8,01
<b>Группа: Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками для общественных зданий</b>							
Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками:							
4125	203-0033	одностворные ОС 12-9В, площадь 1,01 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	2969,41	2900,00	7,73	7,73
<b>Группа: Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками для общественных зданий</b>							
Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками:							
4126	203-0074	двустворные, с фрамугой ОР 18-15В, площадь 2,59 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	3159,48	3080,00	6,44	6,44
<b>Группа: Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками для общественных зданий</b>							
Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками:							
4127	203-0093	двустворные, с форточной створкой ОРС 12-15, площадь 1,31 м <sup>2</sup> ; ОРС 15-12, площадь 1,71 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	4816,06	4700,00	6,56	6,56
4128	203-0094	двустворные, с форточной створкой ОРС 15-13,5, площадь 1,93 м <sup>2</sup> ; ОРС 15-15, площадь 2,15 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	4814,92	4700,00	6,42	6,42
4129	203-0095	двустворные, с форточной створкой ОРС 18-13,5, площадь 2,32 м <sup>2</sup> ; ОРС 18-15, площадь 2,59 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	4814,92	4700,00	6,68	6,68
<b>Группа: Блоки оконные для зданий промышленных предприятий</b>							
Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения спаренной конструкции:							
4130	203-0140	двустворные с шириной коробки 94 мм ПВД 12-24,1, площадь 2,74 м <sup>2</sup> ; ПВД 18-18,1, площадь 3,14 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	2813,75	2750,00	7,28	7,28
4131	203-0142	трехстворные с шириной коробки 94 мм ПВД 12-30,1, площадь 3,42 м <sup>2</sup> ; ПВД 12-30,1П, площадь 3,42 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	2814,13	2750,00	7,33	7,33
4132	203-0143	трехстворные с шириной коробки 94 мм ПВД 18-30,1, площадь 5,18 м <sup>2</sup> ; ПВД 18-30,1П, площадь 5,18 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	2813,37	2750,00	7,33	7,33
4133	203-0145	трехстворные с шириной коробки 124 мм ПВД 18-30,2, площадь 5,18 м <sup>2</sup> ; ПВД 18-30,2П, площадь 5,18 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	2814,13	2750,00	7,33	7,33
Окна неоткрываемые (глухие) одинарной конструкции:							
4134	203-0165	с двумя импостами с шириной коробки 124 мм ПГО 12-30,2, площадь 3,47 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	1994,33	1950,00	5,19	5,19
4135	203-0166	с двумя импостами с шириной коробки 124 мм ПГО 18-30,2, площадь 5,25 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	1993,18	1950,00	5,19	5,19

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобре- тения	И2	И1
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							
4136	203-8078	БП СП 24-9, площадь 2,07 м <sup>2</sup> (ГОСТ 30674-99)	м <sup>2</sup>	5823,75	5700,00	3,40	3,40
Группа: Блоки балконные дверные деревянные для жилых зданий							
Блоки балконные дверные с двойным остеклением:							
4137	203-0179	со спаренными полотнами однопольные БС 22-9, площадь 1,89 м <sup>2</sup> ; БС 24-7,5, площадь 1,71 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	2866,56	2800,00	6,92	6,92
4138	203-0180	со спаренными полотнами однопольные БС 24-9, площадь 2,07 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	2865,75	2800,00	6,92	6,92
4139	203-0182	с раздельными полотнами однопольные БР 22-9, площадь 1,89 м <sup>2</sup> ; БР 24-7,5, площадь 1,71 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	3275,10	3200,00	7,91	7,91
4140	203-0183	с раздельными полотнами однопольные БР 24-9, площадь 2,07 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	3223,29	3150,00	7,79	7,79
Блоки балконные дверные с тройным остеклением:							
4141	203-0184	с раздельно-спаренными полотнами однопольные БРС 22-7,5, площадь 1,57 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	4352,06	4250,00	6,64	6,64
4142	203-0185	с раздельно-спаренными полотнами однопольные БРС 22-9, площадь 1,89 м <sup>2</sup> ; БРС 24-7,5, площадь 1,71 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	4351,25	4250,00	6,77	6,77
4143	203-0186	с раздельно-спаренными полотнами однопольные БРС 24-9, площадь 2,07 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	4350,44	4250,00	7,18	7,18
Подраздел: Блоки дверные деревянные для жилых, общественных и производственных зданий							
Группа: Блоки дверные со стеклопакетами для зданий и сооружений различного назначения							
Блоки дверные из поливинилхлоридных профилей наружные или тамбурные:							
4144	203-8084	с заполнением стеклопакетами (ГОСТ 30970-2002)	м <sup>2</sup>	9909,09	9700,00	6,48	6,48
4145	203-8085	глухие (с заполнением панелями или другими непрозрачными материалами) (ГОСТ 30970-2002)	м <sup>2</sup>	9195,09	9000,00	6,19	6,19
4146	203-8086	светлые (со светопрозрачным заполнением верхней части и глухим заполнением нижней части полотна) (ГОСТ 30970-2002)	м <sup>2</sup>	8787,09	8600,00	5,91	5,91
Блоки дверные внутренние:							
4147	203-8087	с заполнением стеклопакетами (ГОСТ 30970-2002)	м <sup>2</sup>	8072,08	7900,00	5,51	5,51
4148	203-8088	глухие (с заполнением панелями или другими непрозрачными материалами) (ГОСТ 30970-2002)	м <sup>2</sup>	7868,08	7700,00	5,51	5,51
4149	203-8089	светлые (со светопрозрачным заполнением верхней части и глухим заполнением нижней части полотна) (ГОСТ 30970-2002)	м <sup>2</sup>	8072,08	7900,00	5,65	5,65
Группа: Блоки дверные деревянные внутренние для жилых и общественных зданий							
Блоки дверные однопольные с полотном:							
4150	203-0199	глухим ДГ 21-9, площадь 1,80 м <sup>2</sup> ; ДГ 21-10, площадь 2,01 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	2053,27	2000,00	9,56	9,56
Блоки дверные двухпольные с полотном:							
4151	203-0205	глухим ДГ 21-13, площадь 2,63 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	2053,54	2000,00	9,92	9,92
4152	203-0206	глухим ДГ 24-15, площадь 3,49 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	2053,54	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:							
4153	203-0216	ДН 21-9Щ, площадь 1,84 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	2105,35	2050,00	8,79	8,79

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобре- тения	И2	И1
Блоки дверные с рамочными полотнами однопольные:							
4154	203-0223	ДН 21-10, площадь 2,05 м <sup>2</sup> ; ДН 24-10, площадь 2,35 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	2131,35	2080,00	10,30	10,30
4155	203-0225	ДН 21-15А, площадь 3,07 м <sup>2</sup> ; ДН 24-15А, площадь 3,52	м <sup>2</sup>	2151,75	2100,00	10,39	10,39
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:							
4156	203-0233	двупольные ДС 21-13ГТ, площадь 2,66 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	6345,13	6200,00	10,41	10,41
4157	203-8146	Блок дверной стальной внутренний однопольный ДСВ, площадь 2,1 м <sup>2</sup> (ГОСТ 31173-2003)	м <sup>2</sup>	6555,61	6400,00	3,64	3,64
4158	203-8147	Блок дверной стальной наружный двупольный ДСН ДКН, площадь 2,73 м <sup>2</sup> (ГОСТ 31173-2003)	м <sup>2</sup>	7167,61	7000,00	4,89	4,89
Дверь противопожарная металлическая:							
4159	203-8116	однопольная ДПМ-01/30, размером 900х2100 мм	шт.	16145,91	15800,00	6,11	6,11
4160	203-8118	однопольная ДПМ-01/30, размером 1000х2100 мм	шт.	17167,07	16800,00	5,92	5,92
4161	203-8122	ДПМ-01/60, размером 900 х 2100 мм	шт.	16048,52	15700,00	5,99	5,99
4162	203-8126	двупольная ДПМ-02/30, размером 1300х2100 мм	шт.	26852,13	26300,00	5,92	5,92
4163	203-8134	остекленная однопольная ДПМО-01/30, размером 900х2100 мм	шт.	21438,09	21000,00	5,95	5,95
4164	203-8138	остекленная двупольная ДПМО-02/30, размером 1300х2100 мм	шт.	30602,61	30000,00	5,89	5,89
Группа: Люки и лазы со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок							
Люки и лазы со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок:							
4165	203-0238	двупольные ДЛ 13-15, площадь 1,89 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	3385,23	3300,00	6,99	6,99
Подраздел: Сборочные элементы оконных блоков							
Группа: Створки оконные для жилых зданий							
Створки оконные для жилых зданий площадь:							
4166	203-0250	до 0,3 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	1433,71	1400,00	8,88	8,88
4167	203-0251	0,3-0,4 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	1330,94	1300,00	8,79	8,79
4168	203-0256	1,0-1,2 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	1328,59	1300,00	8,23	8,23
Группа: Прочие элементы оконных блоков							
Штапик (раскладка) размером:							
4169	203-0259	10х16 мм	м	14,87	14,50	6,58	6,58
4170	203-0526	10х19 мм	м <sup>3</sup>	51232,03	50000,00	3,60	3,60
Группа: Створки оконные для общественных зданий							
Створки фрамужные площадь:							
4171	203-0267	0,4-0,6 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	1330,18	1300,00	8,24	8,24
Группа: Переплеты оконные							
Переплеты оконные одинарные:							
4172	203-0552	глухие площадью 3,42 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	715,90	700,00	6,45	6,45
4173	203-0553	глухие площадью 5,18 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	573,10	560,00	7,56	7,56
4174	203-0554	открывающиеся площадью 3,42 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	757,08	740,00	6,82	6,82
4175	203-0555	открывающиеся площадью 5,18 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	675,48	660,00	9,01	9,01
4176	203-0556	площадью 2,07 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	595,02	580,00	7,63	7,63
4177	203-0557	площадью 2,74 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	594,64	580,00	7,62	7,62
Переплеты оконные раздельные площадью:							
4178	203-0558	2,07 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	635,82	620,00	8,15	8,15

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
4179	203-0559	2,74 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	635,44	620,00	8,15	8,15
<b>Подраздел: Сборочные элементы дверных блоков</b>							
<b>Группа: Полотна для блоков дверных (щитовых)</b>							
Полотна глухие высотой:							
4180	203-0272	2000 мм ПГ 20-6 (ДГ 21-7; ДГ 21-13), площадь 1,2 м <sup>2</sup> ; ПГ 20-7 (ДГ 21-8), площадь 1,4 м <sup>2</sup> ; ПГ 20-8 (ДГ 21-9), площадь 1,6 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	1695,19	1650,00	7,50	7,50
4181	203-0275	2300 мм ПГ 23-9 (ДГ 24-10, ДГ 24-19), площадь 2,07 м <sup>2</sup> ; ПГ 23-11 (ДГ 24-12), площадь 2,53 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	1643,92	1600,00	7,27	7,27
Полотна под остекление высотой:							
4182	203-0276	2000 мм ПО 20-6 (ДО 21-13), площадь 1,2 м <sup>2</sup> ; ПО 20-7 (ДО 21-8), площадь 1,4 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	1793,94	1750,00	6,41	6,41
<b>Группа: Полотна для блоков дверных входных и тамбурных</b>							
Полотна щитовые глухие высотой 2000 и 2300 мм:							
4183	203-0287	ПН 20-5Щ, площадь 1,0 м <sup>2</sup> ; ПН 23-5Щ, площадь 1,15 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	2101,29	2050,00	5,68	5,68
<b>Группа: Полотна для дверных блоков разных</b>							
4184	203-0570	Полотна дверные деревянные	м <sup>2</sup>	1638,77	1600,00	5,85	5,85
4185	203-0519	Полотна дверные деревянные (для плотничных дверей)	м <sup>2</sup>	924,77	900,00	3,30	3,30
Полотна деревянные для балконных дверей с фрамугой:							
4186	203-0527	БС 28х9	м <sup>2</sup>	1894,85	1850,00	5,44	5,44
4187	203-0528	БС 22х7,5	м <sup>2</sup>	1894,85	1850,00	6,21	6,21
<b>Подраздел: Коробки оконные и дверные</b>							
<b>Группа: Коробки оконные</b>							
Коробки оконные размером:							
4188	203-0321	74х45 мм	м	133,67	130,00	6,94	6,94
4189	203-0324	124х52-55 мм	м	164,27	160,00	7,00	7,00
<b>Группа: Коробки дверные и люков деревянные</b>							
Коробка дверная размером:							
4190	203-0332	74х45 мм	м	117,87	115,00	4,71	4,71
<b>Группа: Прочие элементы коробок оконных и дверных</b>							
4191	203-0339	Нашельник размером 34х13 мм	м	18,98	18,50	6,33	6,33
4192	203-0340	Нашельник размером 40х13 мм	м	21,61	21,00	6,80	6,80
<b>Подраздел: Детали профильные из древесных материалов для строительства</b>							
<b>Группа: Доски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины антисептированные</b>							
Доски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины антисептированные тип:							
4193	203-0341	ДП-21 толщиной 21 мм, шириной без гребня от 64 до 100 мм	м <sup>3</sup>	15258,50	14800,00	6,02	6,02
4194	203-0342	ДП-21 толщиной 21 мм, шириной без гребня от 100 до 140 мм	м <sup>3</sup>	15258,50	14800,00	6,74	6,74
4195	203-0343	ДП-27 толщиной 27 мм, шириной без гребня от 64 до 100 мм	м <sup>3</sup>	15258,50	14800,00	6,93	6,93
4196	203-0344	ДП-27 толщиной 27 мм, шириной без гребня от 100 до 140 мм	м <sup>3</sup>	15258,50	14800,00	7,08	7,08
4197	203-0345	ДП-35 толщиной 35 мм, шириной без гребня от 64 до 100 мм	м <sup>3</sup>	14952,50	14500,00	7,01	7,01
4198	203-0346	ДП-35 толщиной 35 мм, шириной без гребня от 100 до 140 мм	м <sup>3</sup>	14952,50	14500,00	7,16	7,16
Доски для покрытия полов толщиной:							
4199	203-0521	47 мм, шириной 68 и 78 мм	м <sup>3</sup>	13932,50	13500,00	5,92	5,92

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
4200	203-0522	47 мм, шириной 118 мм	м <sup>3</sup>	13932,50	13500,00	6,25	6,25
4201	203-0523	57 мм, шириной 68 и 78 мм	м <sup>3</sup>	13932,50	13500,00	6,54	6,54
4202	203-0524	57 мм, шириной 118 мм	м <sup>3</sup>	13932,50	13500,00	6,60	6,60
<b>Группа: Доски паркетные</b>							
Доски паркетные, облицованные паркетными планками из:							
4203	203-0537	древесины дуба, ясеня, ильма, клена	м <sup>2</sup>	1739,15	1700,00	4,88	4,88
4204	203-0550	древесины бука, вяза	м <sup>2</sup>	1637,15	1600,00	4,86	4,86
4205	203-0551	древесины березы	м <sup>2</sup>	1106,75	1080,00	8,35	8,35
<b>Группа: Паркет</b>							
Паркет:							
4206	203-0569	штучный дуб, ясень, ильм, клен	м <sup>2</sup>	1279,33	1250,00	4,97	4,97
4207	203-0572	штучный бук, вяз	м <sup>2</sup>	1279,33	1250,00	5,81	5,81
4208	203-0583	штучный береза	м <sup>2</sup>	1228,33	1200,00	6,04	6,04
4209	203-0588	мозаичный дуб, ясень, ильм, клен	м <sup>2</sup>	1146,73	1120,00	5,13	5,13
4210	203-0589	мозаичный бук, вяз	м <sup>2</sup>	1146,73	1120,00	5,36	5,36
4211	203-0591	мозаичный береза	м <sup>2</sup>	1146,73	1120,00	7,31	7,31
<b>Группа: Щиты паркетные</b>							
4212	203-0592	Щиты паркетные	м <sup>2</sup>	1077,77	1050,00	6,36	6,36
Щиты паркетные, облицованные паркетными планками из:							
4213	203-0593	древесины дуба, ясеня, ильма, клена	м <sup>2</sup>	1995,77	1950,00	4,46	4,46
4214	203-0594	древесины бука, вяза	м <sup>2</sup>	1791,77	1750,00	4,28	4,28
4215	203-0595	древесины березы	м <sup>2</sup>	1159,37	1130,00	6,84	6,84
<b>Группа: Бруски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины</b>							
Бруски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины тип БП-27, толщиной 27 мм, шириной без							
4216	203-0347	от 40 до 50 мм	м <sup>3</sup>	9954,50	9600,00	3,73	3,73
4217	203-0348	от 50 до 60 мм	м <sup>3</sup>	9954,50	9600,00	3,29	3,29
<b>Группа: Плинтусы из древесины</b>							
Плинтуса из древесины тип:							
4218	203-0352	ПЛ-2, размером 19х54 мм	м	39,06	38,00	7,99	7,99
<b>Группа: Наличники из древесины</b>							
Наличники из древесины типа:							
4219	203-0357	Н-1, Н-2 размером 13х34 мм	м	32,28	31,50	12,32	12,32
4220	203-0358	Н-1, Н-2 размером 13х44 мм	м	36,91	36,00	12,55	12,55
4221	203-0359	Н-1, Н-2 размером 13х54 мм	м	41,03	40,00	10,44	10,44
4222	203-0360	Н-1, размером 13х74 мм	м	54,36	53,00	11,00	11,00
<b>Группа: Поручни из древесины</b>							
Поручни из древесины тип:							
4223	203-0362	П-1 размером 26х75 мм	м	86,25	84,00	4,05	4,05
4224	203-0525	Поручень дубовый	м	179,15	175,00	3,93	3,93
<b>Группа: Обшивка наружная и внутренняя из древесины</b>							
Обшивка наружная и внутренняя из древесины тип:							
4225	203-0367	0-1; 0-2; 0-3 толщиной 13 мм, шириной без гребня от 70 до 90 мм	м <sup>3</sup>	11652,23	11200,00	6,53	6,53
4226	203-0371	0-1; 0-2; 0-3 толщиной 16 мм, шириной без гребня от 70 до 90 мм	м <sup>3</sup>	11652,23	11200,00	5,31	5,31
<b>Группа: Доски подоконные из древесины облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой</b>							
Доски подоконные клееные из древесины, облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марки:							
4227	203-0384	ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 250 мм	м	359,81	350,00	10,43	10,43

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобре- тения	И2	И1
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:							
4228	203-0396	пропитанные маслянистыми антисептиками	м <sup>3</sup>	8832,50	8500,00	3,34	3,34
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:							
4229	203-0398	I, сечением 80х25-32, 100х25-32 мм	м <sup>3</sup>	9036,50	8700,00	4,10	4,10
4230	203-0399	II, сечением 100х40; 100х60; 120х60; 100-150х40-60 мм	м <sup>3</sup>	9342,50	9000,00	4,74	4,74
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:							
4231	203-0400	строганными досками, глухие ВРГ 30-30, площадь 8,56 м <sup>2</sup> ; ВРГ 30-27, площадь 7,67 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	2822,60	2750,00	6,14	6,14
Группа: Ворота неутепленные							
Ворота неутепленные с полотнами, обшитыми с одной стороны:							
4232	203-0407	строганными досками, глухие ВРГ 24-24Н, площадь 5,4 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	2360,35	2300,00	6,74	6,74
Группа: Элементы ворот и калиток							
4233	203-0560	Коробки ворот деревянные	м	236,43	230,00	6,22	6,22
4234	203-0549	Коробки ворот деревянные размером 174х46 мм	м	170,13	165,00	2,54	2,54
4235	203-0577	Полотна ворот глухие	м <sup>2</sup>	1642,29	1600,00	5,30	5,30
4236	203-0578	Полотна ворот решетчатые	м <sup>2</sup>	1690,85	1650,00	4,72	4,72
Полотна ворот решетчатые высотой:							
4237	203-0542	до 1,2 м	м <sup>2</sup>	1690,85	1650,00	4,71	4,71
4238	203-0579	до 1,6 м	м <sup>2</sup>	1690,85	1650,00	4,72	4,72
4239	203-0580	до 2,0 м	м <sup>2</sup>	1690,85	1650,00	4,72	4,72
4240	203-0584	Полотна калиток глухие	м <sup>2</sup>	905,18	880,00	5,66	5,66
4241	203-0585	Полотна калиток решетчатые	м <sup>2</sup>	964,49	940,00	5,48	5,48
Полотна калиток решетчатые высотой:							
4242	203-0546	до 1,2 м	м <sup>2</sup>	964,49	940,00	5,40	5,40
4243	203-0586	до 1,6 м	м <sup>2</sup>	964,49	940,00	5,48	5,48
4244	203-0587	до 2,0 м	м <sup>2</sup>	964,49	940,00	5,48	5,48
Подраздел: Конструкции деревянные клееные без металлических изделий							
Группа: Прямолинейные клееные конструкции							
Прямолинейные клееные конструкции постоянного сечения на клею:							
4245	203-0412	КБ-3	м <sup>3</sup>	27258,23	26500,00	5,48	5,48
4246	203-0414	ФРФ-50	м <sup>3</sup>	27258,23	26500,00	5,45	5,45
Прямолинейные клееные конструкции переменного сечения на клею:							
4247	203-0416	КБ-3	м <sup>3</sup>	28074,23	27300,00	5,61	5,61
Группа: Гнутоклееные конструкции							
Гнутоклееные конструкции переменного сечения на клею:							
4248	203-0426	ФРФ-50	м <sup>3</sup>	34908,23	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:							
4249	203-0428	без черепных брусков, сечением 150х50, 175х50 мм, длинной от 3000 до 4900 мм, БЦО 30-46.15.5, БЦО 30-49.17.5	м <sup>3</sup>	17988,07	17500,00	7,58	7,58

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
4250	203-0429	с одним черепным брусом, сечением 150х50, 175х50 мм, длиной от 3000 до 4900 мм, БЦ1 30-46.15.9, БЦ1 30-49.17.9	м³	17988,07	17500,00	7,20	7,20
4251	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	м³	17988,07	17500,00	6,72	6,72
<b>Группа: Щиты и панели деревянные для малоэтажных домов</b>							
4252	203-0535	Панели покрытия каркасные, офанерованные, утепленные минераловатными плитами, толщиной 264 мм с нормативной нагрузкой 150 кгс/м²	м²	825,51	800,00	5,13	5,13
4253	203-0517	Щиты деревянные реечные, толщиной 27 мм, для покрытия полов, тип 1	м²	720,85	700,00	3,10	3,10
Щиты нефрезерованные антисептированные толщиной:							
4254	203-0581	73 мм	м²	455,27	440,00	6,95	6,95
4255	203-0436	73 мм, с поперечными планками и подкладками под планки, длиной 1200, 1500, 1800, 2100 мм, шириной 350, 400, 450 мм	м²	460,37	445,00	7,00	7,00
<b>Подраздел: Элементы и детали встроенных и антресольных шкафов каркасной конструкции для жилых зданий</b>							
<b>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)</b>							
Блоки дверные шкафные:							
4256	203-0439	двупольные ДШ 17-8, площадь 1,36 м²; ДШ 17-9,5, площадь 1,53 м²; ДШ 17-10, площадь 1,70 м²	м²	964,49	940,00	3,12	3,12
Блоки дверные антресольные:							
4257	203-0445	двупольные ДА 4-8, площадь 0,32 м²; ДА 4-9, площадь 0,36 м²; ДА 4-10, площадь 0,40 м²	м²	1312,64	1280,00	1,81	1,81
<b>Группа: Стенки шкафов и антреселей задние, состоящие из полотен из древесностружечных плит, прикрепленных к рамкам из древесины хвойных и лиственных пород</b>							
Стенки боковые шкафов:							
4258	203-0461	СБШ 18-4,5, площадь 0,80м²; СБШ 21-4,5, площадь 0,93м²	м²	647,20	630,00	2,78	2,78
<b>Группа: Прочие элементы шкафов и антреселей</b>							
Полки из древесностружечных плит переставные марки:							
4259	203-0468	1ПП-4,5,6	м²	545,20	530,00	2,60	2,60
4260	203-0499	Штапик (раскладка), размер 19х19 мм	м	12,83	12,50	4,01	4,01
<b>Подраздел: Разные изделия и конструкции</b>							
<b>Группа: Изделия</b>							
Детали деревянные градилен антисептированные из:							
4261	203-0573	брусев	м³	10632,23	10200,00	3,89	3,89
4262	203-0574	досок	м³	9867,23	9450,00	4,57	4,57
4263	203-0515	Доски строганные в четверть, толщиной 40-60 мм, III сорта	м³	8796,23	8400,00	6,49	6,49
4264	203-0596	Доски шпунтовые I сорт толщиной 60 мм	м³	7572,23	7200,00	3,31	3,31
4265	203-0530	Колья деревянные посадочные 2200х60 мм	шт.	37,12	35,00	1,96	1,96
4266	203-0534	Подстолье под мойку, облицованное пластиком с печатным рисунком, марка КМ-5	шт.	1804,02	1750,00	3,92	3,92
4267	203-0516	Рейки деревянные 8х18 мм	м³	8503,19	8150,00	3,40	3,40
4268	203-0590	Шпонки вкладные торцевые	шт.	16,59	16,00	4,63	4,63
<b>Группа: Конструкции</b>							
4269	203-0571	Лотки каналов для прокладки кабелей (инвентарные)	м²	537,56	520,00	5,97	5,97
4270	203-0536	Фермы-подкосы	м³	14037,21	13600,00	5,61	5,61



№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобре- тения	И2	И1
Щиты:							
4271	203-0575	забора глухие	м <sup>2</sup>	422,80	410,00	5,54	5,54
4272	203-0576	забора решетчатые	м <sup>2</sup>	370,18	360,00	6,49	6,49
4273	203-0511	из досок толщиной 25 мм	м <sup>2</sup>	244,30	235,00	6,88	6,88
4274	203-0512	из досок толщиной 40 мм	м <sup>2</sup>	298,01	285,00	5,17	5,17
4275	203-0513	из досок толщиной 50 мм	м <sup>2</sup>	325,14	310,00	5,64	5,64
4276	203-0514	настила	м <sup>2</sup>	270,62	260,00	7,68	7,68
Раздел 2.04. Арматура товарная для железобетонных конструкций							
Группа: Горячекатаная арматурная сталь							
Горячекатаная арматурная сталь класса:							
4277	204-0100	A-I, A-II, A-III	т	49190,11	48000,00	8,71	8,71
Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса A-I, диаметром:							
4278	204-0001	6 мм	т	37970,11	37000,00	5,12	5,12
4279	204-0002	8 мм	т	37970,11	37000,00	5,60	5,60
4280	204-0003	10 мм	т	37970,11	37000,00	5,65	5,65
4281	204-0004	12 мм	т	37970,11	37000,00	5,83	5,83
4282	204-0005	14 мм	т	37970,11	37000,00	6,11	6,11
4283	204-0006	16-18 мм	т	36950,11	36000,00	6,54	6,54
4284	204-0007	20-22 мм	т	35930,11	35000,00	6,51	6,51
4285	204-0008	25-28 мм	т	35930,11	35000,00	6,64	6,64
4286	204-0009	32-40 мм	т	35930,11	35000,00	6,77	6,77
4287	204-0010	более 45 мм	т	35930,11	35000,00	6,85	6,85
Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса:							
4288	204-0011	A-II, диаметром 10 мм	т	38276,11	37300,00	6,23	6,23
4289	204-0012	A-II, диаметром 12 мм	т	37970,11	37000,00	6,38	6,38
4290	204-0013	A-II, диаметром 14 мм	т	37970,11	37000,00	6,48	6,48
4291	204-0014	A-II, диаметром 16-18 мм	т	36950,11	36000,00	6,54	6,54
4292	204-0015	A-II, диаметром 20-22 мм	т	35930,11	35000,00	6,36	6,36
4293	204-0016	A-II, диаметром 25-28 мм	т	35930,11	35000,00	6,37	6,37
4294	204-0017	A-II, диаметром 32-40 мм	т	35930,11	35000,00	6,61	6,61
4295	204-0018	A-II, диаметром более 45 мм	т	36134,11	35200,00	6,79	6,79
4296	204-0019	A-III, диаметром 6 мм	т	37970,11	37000,00	4,62	4,62
4297	204-0020	A-III, диаметром 8 мм	т	37970,11	37000,00	4,69	4,69
4298	204-0021	A-III, диаметром 10 мм	т	38276,11	37300,00	4,78	4,78
4299	204-0022	A-III, диаметром 12 мм	т	37970,11	37000,00	4,75	4,75
4300	204-0023	A-III, диаметром 14 мм	т	37970,11	37000,00	4,75	4,75
4301	204-0024	A-III, диаметром 16-18 мм	т	36950,11	36000,00	4,64	4,64
4302	204-0025	A-III, диаметром 20-22 мм	т	35930,11	35000,00	4,54	4,54
4303	204-0026	A-III, диаметром 25-28 мм	т	35930,11	35000,00	4,61	4,61
4304	204-0027	A-III, диаметром 32-40 мм	т	35930,11	35000,00	4,69	4,69
Горячекатанная арматурная сталь класса A500 C, диаметром:							
4305	204-0101	40 мм	т	40520,11	39500,00	7,42	3,84
4306	204-0102	36 мм	т	40520,11	39500,00	7,42	3,84
4307	204-0103	32 мм	т	40520,11	39500,00	7,42	3,84
4308	204-0104	28 мм	т	40520,11	39500,00	7,44	3,84
4309	204-0105	25 мм	т	40520,11	39500,00	7,44	3,84
4310	204-0106	20 мм	т	40520,11	39500,00	7,44	3,84
4311	204-0108	16 мм	т	40520,11	39500,00	7,44	3,84
4312	204-0109	12 мм	т	40520,11	39500,00	7,26	3,84
4313	204-0110	10 мм	т	40520,11	39500,00	6,98	3,84

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобре- тения	И2	И1
Группа: Детали закладные и накладные							
Анкерные детали из прямых или гнутых круглых стержней с резьбой (в комплекте с шайбами и гайками или без них):							
4314	204-0058	поставляемые приваренными к стержням каркасов и	т	62450,11	61000,00	4,82	4,82
4315	204-0059	поставляемые отдельно	т	58370,11	57000,00	5,78	5,78
4316	204-0060	из конусных, клиновых, шпоночных, волновых обжимных пробок, колодок и зажимов или из гильзостержневых устройств	т	64490,11	63000,00	3,68	3,68
4317	204-0068	Детали закладные весом до 1 килограмма	т	53270,11	52000,00	4,56	4,56
Детали закладные и накладные изготовленные:							
4318	204-0061	без применения сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий поставляемые приваренными к стержням каркасов и сеток	т	53270,11	52000,00	5,46	5,46
4319	204-0062	без применения сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий поставляемые отдельно	т	51230,11	50000,00	8,83	8,83
4320	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	55310,11	54000,00	6,85	6,85
4321	204-0064	с применением сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий (при наличии одной из этих операций или всего перечня в любых сочетаниях) поставляемые отдельно	т	53270,11	52000,00	7,83	7,83
4322	204-0065	Стержни домкратные	т	46130,11	45000,00	7,10	7,10
4323	204-0031	Элементы из профильной стали	т	39500,11	38500,00	5,99	5,99
Группа: Каркасы, сетки, пакеты							
4324	204-0069	Арматурные сетки сварные	т	50822,11	49600,00	7,06	7,06
4325	204-0066	Арматура-сетка из арматурной стали класса А-I диаметром 12-14 мм	т	50822,11	49600,00	9,00	9,00
Каркасы арматурные класса А-I диаметром:							
4326	204-0073	12 мм	т	50822,11	49600,00	6,65	6,65
4327	204-0074	10 мм	т	50822,11	49600,00	6,90	6,90
4328	204-0075	8 мм	т	50822,11	49600,00	6,94	6,94
4329	204-0076	Каркасы и сетки арматурные плоские, собранные и сваренные (связанные) в арматурные изделия, класс ВР-I, диаметр 4 мм	т	50210,11	49000,00	5,69	5,69
Каркасы и сетки арматурные плоские, собранные и сваренные (связанные) в арматурные изделия, закладные и накладные детали:							
4330	204-0077	без сварки	т	50210,11	49000,00	10,75	10,75
4331	204-0078	со сваркой	т	50516,11	49300,00	9,68	9,68
4332	204-0825	Каркасы металлические	т	50720,11	49500,00	6,19	6,19
4333	204-0084	Сетка из проволоки холоднотянутой	т	50720,11	49500,00	5,76	5,76
4334	204-0096	Сетка сварная из холоднотянутой проволоки 3 мм	т	50210,11	49000,00	5,12	5,12
4335	204-0097	Сетка сварная из холоднотянутой проволоки 4-5 мм	т	50210,11	49000,00	5,72	5,72
Сетка сварная с ячейкой 10 из арматурной стали:							
4336	204-3893	А-I и А-II диаметром 6 мм	т	50822,11	49600,00	5,85	5,85
4337	204-3894	А-I и А-II диаметром 10 мм	т	50822,11	49600,00	7,06	7,06
4338	204-3895	А-I и А-II преобладающим диаметром до 14мм	т	50720,11	49500,00	8,70	8,70
Группа: Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток							
Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток:							
4339	204-0032	плоских, диаметром 3 мм	т	14382,00	14100,00	3,09	3,09
4340	204-0033	плоских, диаметром 4 мм	т	13362,00	13100,00	3,59	3,59
4341	204-0034	плоских, диаметром 5-6 мм	т	10200,00	10000,00	4,12	4,12
4342	204-0035	плоских, диаметром 8 мм	т	7140,00	7000,00	4,43	4,43

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
4343	204-0036	плоских, диаметром 10 мм	т	6120,00	6000,00	4,31	4,31
4344	204-0037	плоских, диаметром 12 мм	т	5661,00	5550,00	4,23	4,23
4345	204-0038	плоских, диаметром 14 мм	т	5100,00	5000,00	4,24	4,24
4346	204-0039	плоских, диаметром 16-18 мм	т	4641,00	4550,00	4,15	4,15
4347	204-0040	плоских, диаметром 20-22 мм	т	4080,00	4000,00	4,11	4,11
4348	204-0041	плоских, диаметром 25-28 мм	т	4080,00	4000,00	4,42	4,42
4349	204-0042	плоских, диаметром 32-40 мм	т	3876,00	3800,00	4,43	4,43
4350	204-0043	плоских, диаметром 45 и более мм	т	3570,00	3500,00	4,32	4,32
4351	204-0044	пространственных, диаметром 3 мм	т	16422,00	16100,00	2,54	2,54
4352	204-0045	пространственных, диаметром 4 мм	т	15402,00	15100,00	3,28	3,28
4353	204-0046	пространственных, диаметром 5-6 мм	т	12444,00	12200,00	3,35	3,35
4354	204-0047	пространственных, диаметром 8 мм	т	10302,00	10100,00	4,19	4,19
4355	204-0048	пространственных, диаметром 10 мм	т	9180,00	9000,00	4,14	4,14
4356	204-0049	пространственных, диаметром 12 мм	т	8721,00	8550,00	4,28	4,28
4357	204-0050	пространственных, диаметром 14 мм	т	8160,00	8000,00	4,32	4,32
4358	204-0051	пространственных, диаметром 16-18 мм	т	7650,00	7500,00	4,43	4,43
4359	204-0052	пространственных, диаметром 20-22 мм	т	6630,00	6500,00	4,49	4,49
4360	204-0053	пространственных, диаметром 25-28 мм	т	6120,00	6000,00	4,24	4,24
4361	204-0054	пространственных, диаметром 32-40 мм	т	5610,00	5500,00	4,18	4,18
4362	204-0055	пространственных, диаметром 45 и более мм	т	5100,00	5000,00	4,44	4,44
<b>Группа: Надбавки на сварку каркасов из листов, полос, уголков, швеллеров и двутавров</b>							
Надбавки на сварку каркасов из листов, полос, уголков, швеллеров и двутавров:							
4363	204-0056	плоских	т	4794,00	4700,00	3,74	3,74
4364	204-0057	пространственных	т	5916,00	5800,00	3,99	3,99
<b>Группа: Проволока арматурная из низкоуглеродистой стали</b>							
4365	204-0028	Проволока арматурная	т	36440,11	35500,00	5,06	5,06
Проволока арматурная из низкоуглеродистой стали Вр-I, диаметром:							
4366	204-0029	4 мм	т	35930,11	35000,00	4,07	4,07
4367	204-0030	5 мм	т	36950,11	36000,00	5,15	5,15
<b>Раздел 2.05. Литые конструкции промышленных печей и труб</b>							
<b>Группа: Прочие элементы</b>							
Анкеры из стали жаростойкой марки:							
4368	205-0016	20Х23Н18	т	68737,29	68000,00	3,64	3,64
4369	205-0015	Плиты металлические для очагов	шт.	4549,66	4500,00	3,03	3,03
<b>Раздел 2.06. Аллюминиевые конструкции</b>							
<b>Подраздел: Окна и двери балконные из аллюминиевых сплавов для общественных зданий</b>							
<b>Группа: Окна</b>							
Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет):							
4370	206-0006	неоткрываемые ОАП 15-15Н	шт.	13876,35	13600,00	8,77	8,77
Окна раздельные под двойное остекление (заполнение из стекла):							
4371	206-0070	неоткрываемые ОАР 21-15Н	шт.	42857,91	42000,00	5,90	5,90
<b>Группа: Нашельники для окон</b>							
4372	206-1346	Нашельники и детали обрамления из аллюминиевых сплавов	т	242120,38	237000,00	4,74	4,74
<b>Подраздел: Двери из аллюминиевых сплавов для общественных зданий</b>							
<b>Группа: Двери</b>							
Двери распашные с притвором, одинарные, под частично остекленные полотна:							
4373	206-0422	двупольные с неравнополными полотнами с порогом ДАЧ 24-13П	шт.	36737,19	36000,00	4,52	4,52

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобре- тения	И2	И1
Подраздел: Витражи, витрины							
4374	206-1393	Витражи балконные раздвижные с одинарным остеклением из алюминиевых сплавов, с нащельниками и сливами	м <sup>2</sup>	4087,61	4000,00	7,38	3,63
4375	206-1372	Конструкции витражей с одинарным остеклением из алюминиевых сплавов (с нащельниками и сливами), расход алюминия 6 кг/м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	4393,61	4300,00	6,18	6,18
Группа: Рамы							
Рамы витражей со створкой:							
4376	206-0909	РАОГ 36-06С	шт.	78556,11	77000,00		10,14
Подраздел: Перегородки							
Группа: Каркасы							
Каркасы рядовые под двухслойную глухую вставку:							
4377	206-1151	ПР 39-15 П/К	шт.	16333,42	16000,00	3,27	3,27
Каркасы под двойное остекление, под двухслойную глухую вставку:							
4378	206-1163	с однопольной распашной дверью ПД 1 39-15 П/К	шт.	15322,00	15000,00	3,76	3,76
Подраздел: Потолки подвесные							
Группа: Комплекты элементов потолков							
Комплекты элементов потолков:							
4379	206-1191	панельных с перфорацией ЛАП-06-06П	100 м <sup>2</sup>	40934,04	40000,00	3,52	3,52
4380	206-1199	реечных без перфорации ЛАК-03-60	100 м <sup>2</sup>	57338,06	56000,00	3,03	3,03
Подраздел: Конструкции декоративно-облицовочные							
Группа: Прочие конструкции декоративно-облицовочные							
4381	206-1329	Нащельники для заделки горизонтальных стыков каркасных навесных панелей НН01	шт.	265,89	260,00	4,48	4,48
4382	206-1336	Рейка алюминиевая потолочная 100 мм	м	104,39	102,00	4,22	4,22
4383	206-1341	Рейка алюминиевая прижимная краевая размером 3х32 мм	м	32,74	32,00	4,94	4,94
4384	206-1337	Гребенка несущая	м	71,54	70,00	3,49	3,49
4385	206-1338	Уголок декоративный (пристенный)	м	42,91	42,00	6,83	6,83
4386	206-1339	Подвес в комплекте	100 шт.	1430,76	1400,00	3,91	3,91
Подраздел: Конструкции и изделия прочие							
Группа: Изделия							
4387	206-1343	Алюминиевые заклепки	т	214580,38	210000,00	3,73	3,73
Группа: Профили прессованные							
4388	206-1344	Алюминиевые профили прессованные	т	240080,38	235000,00	4,49	4,49
Группа: Профили холодногнутые							
Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций:							
4389	206-1312	СА16-122-0.6П	м	61,29	60,00	3,74	3,74
Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной:							
4390	206-1347	10 мм	м	186,70	183,00	10,54	4,14
4391	206-1348	30 мм	м	208,16	204,00	10,79	4,15
4392	206-1349	60 мм	м	218,43	214,00	9,67	4,06
4393	206-1350	80 мм	м	229,71	225,00	10,06	4,03
4394	206-1351	90 мм	м	234,83	230,00	10,13	4,06
Часть 3. Материалы и изделия для санитарно-технических работ							
Раздел 3.01 Санитарно-технические материалы и изделия							
Подраздел: Санитарно-технические материалы и изделия							
Группа: Агрегаты отопительные и вентиляционные							
Агрегаты вентиляторные с ручным приводом производительностью:							
4395	301-1751	до 10 тыс. м <sup>3</sup> /час	шт.	22497,06	22000,00	2,91	2,91

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобре- тения	И2	И1
Агрегаты вентиляционно-приточные:							
4396	301-0002	ВПА-20	компл.	205571,55	201000,00	2,75	2,75
Нагреватели электрические канальные для круглых воздуховодов:							
4397	301-7163	РВЕС 250/9	шт.	5612,17	5500,00	3,03	3,03
4398	301-7164	РВЕС 250/12	шт.	6530,36	6400,00	3,09	3,09
Группа: Аппараты водонагревательные, водоподогреватели, колонки водогрейные							
Аппараты водонагревательные газовые бытовые:							
4399	301-0008	проточные	шт.	7559,75	7400,00	6,30	6,30
4400	301-0009	емкостные	шт.	11568,60	11300,00	11,18	11,18
Водонагреватели односекционные:							
4401	301-1601	№ 09 с поверхностью нагрева одной секции 3,4 м <sup>2</sup>	шт.	67375,92	66000,00	4,65	4,65
4402	301-1602	№ 10 с поверхностью нагрева одной секции 6,9 м <sup>2</sup>	шт.	77604,44	76000,00	4,70	4,70
4403	301-1603	№ 12 с поверхностью нагрева одной секции 12 м <sup>2</sup>	шт.	109273,89	107000,00	4,18	4,18
4404	301-1604	№ 14 с поверхностью нагрева одной секции 20,3 м <sup>2</sup>	шт.	138919,32	136000,00	3,86	3,86
4405	301-1605	№ 16 с поверхностью нагрева одной секции 28 м <sup>2</sup>	шт.	149186,65	146000,00	4,03	4,03
Водоподогреватели паровые емкостные горизонтальные:							
4406	301-0152	СТД N 3068 объемом 1 м <sup>3</sup>	шт.	73615,73	72000,00	13,70	13,70
4407	301-0153	СТД N 3069 объемом 1,6 м <sup>3</sup>	шт.	91013,55	89000,00	11,25	11,25
4408	301-0154	СТД N 3070 объемом 2,5 м <sup>3</sup>	шт.	109428,71	107000,00	11,04	11,04
4409	301-0155	СТД N 3071 объемом 4 м <sup>3</sup>	шт.	124843,20	122000,00	10,64	10,64
4410	301-3247	Кипятильники на твердом топливе	компл.	3842,60	3750,00	7,15	7,15
Колонки водогрейные для ванн стальные эмалированные марки:							
4411	301-0418	КВЭ-1 с чугунной топкой для твердых видов топлива в комплекте со смесителем СМ-К-Р-1	компл.	5736,48	5600,00	8,67	8,67
Нагреватель индивидуальный:							
4412	301-1512	пароводяной наружный диаметр корпуса 273 мм, длина 1,25 (со змеевиком диаметром 25х2 мм длиной 19,2 м, число витков 30), поверхность нагрева 1,6 м <sup>2</sup>	компл.	9724,40	9500,00	3,66	3,66
4413	301-1513	водоводяной наружный диаметр корпуса 273 мм, длина 1,25 (со змеевиком диаметром 25х2 мм длиной 19,2 м, число витков 30), поверхность нагрева 1,6 м <sup>2</sup>	компл.	9201,67	9000,00	3,88	3,88
Секции водоподогревателей односекционные:							
4414	301-1611	№ 09 с поверхностью нагрева одной секции 3,4 м <sup>2</sup> с калачом	шт.	19419,81	19000,00	4,30	4,30
4415	301-1612	№ 10 с поверхностью нагрева одной секции 6,9 м <sup>2</sup> с калачом	шт.	26580,13	26000,00	3,64	3,64
4416	301-1613	№ 12 с поверхностью нагрева одной секции 12 м <sup>2</sup> с калачом	шт.	43960,21	43000,00	3,83	3,83
4417	301-1614	№ 14 с поверхностью нагрева одной секции 20,3 м <sup>2</sup> с калачом	шт.	67473,02	66000,00	3,90	3,90
4418	301-1615	№ 16 с поверхностью нагрева одной секции 28 м <sup>2</sup> с калачом	шт.	87926,38	86000,00	3,75	3,75
4419	301-0090	Подставка под водонагреватель	шт.	737,65	720,00	7,93	7,93
Группа: Баки и поддоны для воды							
4420	301-1490	Бак металлический для воды емкостью 2 м <sup>3</sup> массой до 0,5 т	шт.	9730,63	9500,00	11,31	11,31
4421	301-1491	Бак металлический для воды емкостью 5 м <sup>3</sup> массой до 1 т	шт.	16387,71	16000,00	14,25	14,25
4422	301-1492	Поддоны для баков вместимостью до 2 м <sup>3</sup> , размер 1,52х1,2 м	шт.	2668,25	2600,00	3,31	3,31
4423	301-1493	Поддоны для баков вместимостью до 4 м <sup>3</sup> , размер 3,0х1,2 м	шт.	5336,50	5200,00	2,98	2,98

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобре- тения	И2	И1
Группа: Баки расширительные и конденсационные							
Баки конденсационные (круглые и прямоугольные) без водоуказателя, емкостью:							
4424	301-1121	до 0,3 м <sup>3</sup>	шт.	4724,23	4600,00	6,62	6,62
4425	301-1122	до 0,4 м <sup>3</sup>	шт.	5239,92	5100,00	6,57	6,57
4426	301-1123	до 0,6 м <sup>3</sup>	шт.	6369,50	6200,00	6,23	6,23
4427	301-1124	до 0,8 м <sup>3</sup>	шт.	7914,67	7700,00	6,25	6,25
4428	301-1125	до 1 м <sup>3</sup>	шт.	8431,44	8200,00	6,85	6,85
4429	301-1126	до 1,25 м <sup>3</sup>	шт.	9561,84	9300,00	6,29	6,29
4430	301-1127	до 1,5 м <sup>3</sup>	шт.	10490,94	10200,00	6,06	6,06
4431	301-1128	до 2 м <sup>3</sup>	шт.	14216,02	13800,00	6,44	6,44
4432	301-1129	до 3 м <sup>3</sup>	шт.	18959,48	18400,00	6,10	6,10
Баки расширительные круглые вместимостью:							
4433	301-0010	до 0,1 м <sup>3</sup>	шт.	2662,24	2600,00	7,35	7,35
4434	301-0011	до 0,15 м <sup>3</sup>	шт.	3072,97	3000,00	7,20	7,20
4435	301-0012	до 0,2 м <sup>3</sup>	шт.	3483,55	3400,00	7,11	7,11
4436	301-0013	до 0,3 м <sup>3</sup>	шт.	4814,58	4700,00	7,34	7,34
4437	301-0014	до 0,4 м <sup>3</sup>	шт.	5226,84	5100,00	7,00	7,00
4438	301-0015	до 0,5 м <sup>3</sup>	шт.	5739,63	5600,00	7,33	7,33
4439	301-0016	до 0,6 м <sup>3</sup>	шт.	6252,88	6100,00	7,29	7,29
4440	301-0017	до 0,8 м <sup>3</sup>	шт.	7381,11	7200,00	7,40	7,40
4441	301-0018	до 1 м <sup>3</sup>	шт.	8104,04	7900,00	7,22	7,22
4442	301-0019	до 1,2 м <sup>3</sup>	шт.	8517,73	8300,00	6,96	6,96
4443	301-0020	до 1,5 м <sup>3</sup>	шт.	9444,40	9200,00	6,80	6,80
4444	301-0021	до 2 м <sup>3</sup>	шт.	10478,21	10200,00	6,59	6,59
4445	301-0022	до 2,5 м <sup>3</sup>	шт.	12734,13	12400,00	6,82	6,82
4446	301-0023	до 3 м <sup>3</sup>	шт.	13868,04	13500,00	6,87	6,87
4447	301-0024	до 3,5 м <sup>3</sup>	шт.	14695,15	14300,00	6,54	6,54
4448	301-0025	до 4 м <sup>3</sup>	шт.	16746,25	16300,00	6,70	6,70
Баки расширительные унифицированные с переливным бачком, емкостью:							
4449	301-1130	до 1 м <sup>3</sup>	шт.	24566,13	24000,00	6,65	6,65
4450	301-1131	до 1,5 м <sup>3</sup>	шт.	28676,46	28000,00	6,38	6,38
4451	301-1132	до 2 м <sup>3</sup>	шт.	31768,42	31000,00	6,26	6,26
Группа: Баллоны для сжиженных газов							
Баллоны для сжиженных газов на давление до 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) вместимостью:							
4452	301-0029	50 л	шт.	1583,09	1540,00	4,52	4,52
Группа: Вентиляторы							
Вентиляторы осевые:							
4453	301-0086	ВО-Ф с автоматическим выключателем АЕ-2016 N 5.6А, тип электродвигателя 4АПА80-06	компл.	8384,08	8200,00	3,66	3,66
4454	301-0087	ВО-Ф с автоматическим выключателем АЕ-2016 N 7.1А, тип электродвигателя 4АПА80-А6	компл.	9104,17	8900,00	3,61	3,61
Вентиляторы радиальные взрывозащищенные:							
4455	301-0083	В-Ц4-76 N 6.3В1, тип электродвигателя АИМ90L6	компл.	20430,43	20000,00	4,28	4,28
Вентиляторы радиальные низкого давления:							
4456	301-8004	из углеродистой стали, марка ВЦ (ВР) 4-75-2.5	шт.	8168,75	8000,00	6,18	6,18
4457	301-8005	из углеродистой стали, марка ВЦ (ВР) 4-75-3.15	шт.	10212,93	10000,00	5,92	5,92

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобре- тения	И2	И1
Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие В-Ц14-46, из коррозионной стали:							
4458	301-0103	N 8K-01A, тип электродвигателя 4AM200M6	компл.	153287,95	150000,00	3,88	3,88
Вентиляторы радиальные:							
4459	301-0123	В-Ц14-46 из углеродистой стали N 4A, тип электродвигателя 4AM112M4	компл.	15877,71	15500,00	5,40	5,40
Группа: Виброизоляторы, вставки, глушители шума, пластины шумопоглощающие, сетки							
Виброизоляторы пружинные:							
4460	301-0144	до № 38	шт.	137,83	135,00	5,87	5,87
4461	301-0145	до № 39	шт.	158,28	155,00	5,14	5,14
4462	301-0146	до № 40	шт.	189,13	185,00	5,37	5,37
4463	301-0147	до № 41	шт.	199,51	195,00	3,84	3,84
4464	301-0148	до № 42	шт.	281,28	275,00	3,41	3,41
4465	301-0149	до № 43	шт.	449,88	440,00	4,22	4,22
4466	301-0150	до № 44	шт.	817,65	800,00	5,82	5,82
4467	301-0151	до № 45	шт.	1175,87	1150,00	6,10	6,10
Вставки виброизолирующие на давление:							
4468	301-1148	1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 125 мм	компл.	2970,84	2900,00	5,18	5,18
4469	301-1149	1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 150 мм	компл.	3793,72	3700,00	5,05	5,05
4470	301-1150	1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	компл.	1740,23	1700,00	5,34	5,34
4471	301-1151	1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 65 мм	компл.	2457,48	2400,00	5,62	5,62
4472	301-1152	1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 80 мм	компл.	2561,10	2500,00	5,46	5,46
4473	301-1153	1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 100 мм	компл.	3175,81	3100,00	5,29	5,29
4474	301-1154	1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 150 мм	компл.	4920,92	4800,00	5,47	5,47
4475	301-1155	1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 200 мм	компл.	6462,29	6300,00	5,32	5,32
4476	301-1156	1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 300 мм	компл.	9043,44	8800,00	5,39	5,39
Вставки гибкие из брезента и сортовой стали марки:							
4477	301-1873	ВВ-20 и ВН13	шт.	165,03	160,00	3,76	3,76
4478	301-1342	Вставки гибкие к канальным вентиляторам из оцинкованной стали с тканевой лентой типа DS (АРКТОС), размером 1000х500 мм	шт.	1266,14	1240,00	4,66	1,79
Сетки металлические в рамках площадью в свету:							
4479	301-3070	более 0,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	236,10	230,00	3,92	3,92
4480	301-6713	Шумоглушители для прямоугольных воздуховодов марки RSA 600х300/1000 АРКТОС	шт.	5310,85	5200,00	3,18	3,18
Группа: Водомеры (счетчики)							
Водомеры диаметром:							
4481	301-1523	до 65 мм (СТВ-65)	компл.	6124,79	6000,00	4,08	4,08
4482	301-1524	до 100 мм (СТВ-100)	компл.	8983,61	8800,00	3,74	3,74
Счетчики (водомеры) крыльчатые диаметром:							
4483	301-3181	15 мм	шт.	602,61	590,00	4,77	4,77
4484	301-3182	20 мм	шт.	959,61	940,00	4,69	4,69
4485	301-3183	25 мм	шт.	2958,95	2900,00	3,62	3,62
4486	301-3165	32 мм	шт.	3367,08	3300,00	2,87	2,87
4487	301-3184	40 мм	шт.	3979,22	3900,00	3,30	3,30
Счетчики (водомеры) турбинные диаметром:							
4488	301-3378	50 мм	шт.	7754,25	7600,00	5,17	5,17
4489	301-3379	65 мм	шт.	8571,11	8400,00	5,40	5,40
4490	301-3166	80 мм	шт.	9183,95	9000,00	4,90	4,90
4491	301-3167	150 мм	шт.	18674,21	18300,00	6,08	6,08
4492	301-3168	200 мм	шт.	23674,83	23200,00	6,02	6,02

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобре- тения	И2	И1
Счетчик воды универсальный, марка:							
4493	301-2109	ВСКМ 90-25	шт.	2346,60	2300,00	6,26	6,26
4494	301-2110	ВСКМ 90-32	шт.	2652,68	2600,00	6,05	6,05
4495	301-2111	ВСКМ 90-40	шт.	3775,22	3700,00	5,58	5,58
Счетчик холодной воды, марка:							
4496	301-3140	BCX-15	шт.	663,22	650,00	2,99	0,85
4497	301-3151	BCX-25	шт.	3366,68	3300,00	2,30	2,30
4498	301-3152	BCX-32	шт.	3571,22	3500,00	2,27	2,27
4499	301-3153	BCX-40	шт.	3877,41	3800,00	2,13	2,13
4500	301-3312	BCX-50	шт.	4288,06	4200,00	3,37	3,37
4501	301-3313	BCX-65	шт.	5104,60	5000,00	2,16	2,16
Группа: Воздуховоды, воздухоотводы, воздухораспределители, воздухосборники							
Воздуховоды из листовой стали толщиной:							
4502	301-1771	0,5 мм, диаметром до 200 мм	м <sup>2</sup>	766,99	750,00	9,96	9,96
4503	301-1772	0,5 мм, периметром до 600 мм	м <sup>2</sup>	766,99	750,00	9,96	9,96
4504	301-1773	0,5 мм, периметром до 1000 мм	м <sup>2</sup>	766,97	750,00	9,96	9,96
4505	301-1774	0,6 мм, диаметром до 250 мм	м <sup>2</sup>	858,95	840,00	11,50	11,50
4506	301-1775	0,6 мм, диаметром до 450 мм	м <sup>2</sup>	858,95	840,00	13,25	13,25
4507	301-1776	0,7 мм, диаметром от 500 до 560 мм	м <sup>2</sup>	1002,45	980,00	14,72	14,72
4508	301-1777	0,7 мм, диаметром до 800 мм	м <sup>2</sup>	1002,11	980,00	16,40	16,40
4509	301-1778	0,7 мм, периметром 1000 мм	м <sup>2</sup>	1002,26	980,00	12,16	12,16
4510	301-1779	0,7 мм, периметром от 1100 до 1600 мм	м <sup>2</sup>	1002,64	980,00	13,02	13,02
4511	301-1780	0,7 мм, периметром от 1700 до 4000 мм	м <sup>2</sup>	1003,02	980,00	12,61	12,61
4512	301-1781	0,9 мм, периметром от 4200 до 5200 мм	м <sup>2</sup>	1104,83	1080,00	12,73	12,73
4513	301-1782	0,9 мм, периметром до 7200 мм	м <sup>2</sup>	1104,83	1080,00	13,36	13,36
4514	301-1783	1,0 мм, диаметром до 1000 мм	м <sup>2</sup>	1166,41	1140,00	14,20	14,20
4515	301-1784	1,0 мм, диаметром до 1250 мм	м <sup>2</sup>	1166,40	1140,00	14,04	14,04
4516	301-1785	1,2 мм, диаметром до 1600 мм	м <sup>2</sup>	1309,90	1280,00	12,58	12,58
4517	301-1801	1,0 мм, диаметром до 250 мм	м <sup>2</sup>	1166,36	1140,00	10,26	10,26
4518	301-1802	1,0 мм, диаметром до 400 мм	м <sup>2</sup>	1168,50	1140,00	11,92	11,92
4519	301-8031	1,2 мм, диаметром от 250 до 450 мм	м <sup>2</sup>	1331,71	1300,00	17,50	17,50
4520	301-1804	1,5 мм, диаметром до 500 мм	м <sup>2</sup>	1484,37	1450,00	12,99	12,99
4521	301-1805	1,5 мм, диаметром до 800 мм	м <sup>2</sup>	1484,36	1450,00	14,07	14,07
4522	301-1806	1,5 мм, диаметром до 1000 мм	м <sup>2</sup>	1484,44	1450,00	14,54	14,54
4523	301-1807	1,5 мм, диаметром до 1600 мм	м <sup>2</sup>	1484,44	1450,00	12,97	12,97
4524	301-1808	1,8 мм, периметром до 1000 мм	м <sup>2</sup>	1485,45	1450,00	8,55	8,55
4525	301-1809	2,0 мм, диаметром до 250 мм	м <sup>2</sup>	1690,12	1650,00	8,70	8,70
4526	301-1810	2,0 мм, диаметром до 355 мм	м <sup>2</sup>	1690,17	1650,00	9,61	9,61
4527	301-1811	2,0 мм, диаметром до 560 мм	м <sup>2</sup>	1690,17	1650,00	10,43	10,43
4528	301-1812	2,0 мм, диаметром до 800 мм	м <sup>2</sup>	1690,17	1650,00	11,06	11,06
4529	301-1813	2,0 мм, диаметром до 1000 мм	м <sup>2</sup>	1690,17	1650,00	11,15	11,15
4530	301-1814	2,0 мм, диаметром до 1600 мм	м <sup>2</sup>	1690,17	1650,00	10,74	10,74
4531	301-1821	1,4 мм, диаметром до 1800 мм	м <sup>2</sup>	1382,02	1350,00	10,05	10,05
4532	301-1822	1,4 мм, диаметром до 2000 мм	м <sup>2</sup>	1382,02	1350,00	9,04	9,04
4533	301-1803	1,2 мм, периметром до 1000 мм	м <sup>2</sup>	1309,90	1280,00	9,71	9,71
Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной:							
4534	301-1786	0,5 мм, диаметром до 200 мм	м <sup>2</sup>	970,99	950,00	10,08	10,08
4535	301-1787	0,5 мм, периметром до 600 мм	м <sup>2</sup>	1002,26	980,00	9,79	9,79
4536	301-1789	0,6 мм, диаметром до 250 мм	м <sup>2</sup>	1001,75	980,00	10,71	10,71
4537	301-1790	0,6 мм, диаметром до 450 мм	м <sup>2</sup>	1001,75	980,00	11,92	11,92
4538	301-1791	0,7 мм, диаметром от 500 до 560 мм	м <sup>2</sup>	1073,51	1050,00	11,84	11,84
4539	301-1792	0,7 мм, диаметром до 800 мм	м <sup>2</sup>	1073,51	1050,00	12,74	12,74



№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
4540	301-1793	0,7 мм, периметром до 1000 мм	м <sup>2</sup>	1073,66	1050,00	9,64	9,64
4541	301-1794	0,7 мм, периметром от 1100 до 1600 мм	м <sup>2</sup>	1074,04	1050,00	10,29	10,29
4542	301-1795	0,7 мм, периметром от 1700 до 4000 мм	м <sup>2</sup>	1074,42	1050,00	9,85	9,85
4543	301-1796	0,9 мм, периметром от 4200 до 5200 мм	м <sup>2</sup>	1145,63	1120,00	9,71	9,71
4544	301-1797	0,9 мм, периметром до 7200 мм	м <sup>2</sup>	1145,63	1120,00	10,07	10,07
4545	301-1798	1,0 мм, диаметром до 1000 мм	м <sup>2</sup>	1176,61	1150,00	11,53	11,53
4546	301-1799	1,2 мм, диаметром 1600 мм	м <sup>2</sup>	1329,50	1300,00	11,16	11,16
4547	301-1820	1,0 мм, диаметром до 1250 мм	м <sup>2</sup>	1176,61	1150,00	10,75	10,75
Воздухораспределители прямоструйные из углеродистой стали марка:							
4548	301-0205	ВСП-1, сечение патрубка 500х500 мм	шт.	5413,26	5300,00	3,52	3,52
4549	301-0206	ВСП-2, сечение патрубка 1000х1000 мм	шт.	10218,66	10000,00	4,24	4,24
4550	301-0207	ВСП-3, сечение патрубка 1200х1200 мм	шт.	12775,27	12500,00	4,53	4,53
4551	301-0208	ВСП-4, сечение патрубка 1600х1600 мм	шт.	14426,96	14100,00	3,76	3,76
4552	301-0209	ВСП-5, сечение патрубка 2000х2000 мм	шт.	17095,48	16700,00	2,95	2,95
Воздухораспределители прямоточные регулируемые из углеродистой стали марка:							
4553	301-0210	БР 2,5, диаметр каркаса 250 мм	шт.	6630,83	6500,00	6,79	6,79
4554	301-0211	БР 3, диаметр каркаса 315 мм	шт.	7141,09	7000,00	6,88	6,88
4555	301-0212	БР 5, диаметр каркаса 500 мм	шт.	8672,02	8500,00	7,09	7,09
4556	301-0213	БР 7, диаметр каркаса 710 мм	шт.	9692,35	9500,00	6,94	6,94
4557	301-0214	БР 10, диаметр каркаса 1000 мм	шт.	12755,44	12500,00	5,95	5,95
4558	301-0215	БР 14, диаметр каркаса 1400 мм	шт.	17346,61	17000,00	5,56	5,56
Воздухосборники из стальных бесшовных и сварных труб, горизонтальные и вертикальные, наружным диаметром корпуса:							
4559	301-1139	76 мм	шт.	358,00	350,00	4,97	4,97
4560	301-1140	89 мм	шт.	399,13	390,00	5,05	5,05
4561	301-1141	108 мм	шт.	501,72	490,00	5,07	5,07
4562	301-1142	133 мм	шт.	797,85	780,00	5,82	5,82
4563	301-1143	159 мм	шт.	900,90	880,00	6,09	6,09
4564	301-1144	219 мм	шт.	1485,83	1450,00	6,19	6,19
4565	301-1145	273 мм	шт.	2662,70	2600,00	6,97	6,97
4566	301-1146	325 мм	шт.	3791,28	3700,00	7,29	7,29
4567	301-1147	426 мм	шт.	5430,00	5300,00	7,08	7,08
4568	301-1489	Воздухоотводчик автоматический с наружным резьбовым присоединением Рр=1,0 МПа, Т max = 120 град С, D = 15 мм	шт.	205,08	200,00	3,38	3,38
Решетки жалюзийные неподвижные односекционные марка:							
4569	301-0595	СТД 301, размер 150х490 мм	м <sup>2</sup>	717,11	700,00	7,57	7,57
4570	301-0596	СТД 302, размер 150х580 мм	м <sup>2</sup>	768,08	750,00	7,78	7,78
4571	301-1514	Решетки жалюзийные неподвижные штампованные размером 150х490 мм	шт.	214,27	210,00	7,58	7,58
Решетки нерегулируемые марка:							
4572	301-0604	РШ-150, размер 200х200 мм	м <sup>2</sup>	970,10	950,00	8,63	8,63
4573	301-0605	РШ-200, размер 252х252 мм	м <sup>2</sup>	827,30	810,00	8,91	8,91
Решетки регулирующие марка:							
4574	301-0597	РР-1, размер 100х200 мм	м <sup>2</sup>	13678,19	13400,00	8,88	8,88
4575	301-0598	РР-2, размер 100х400 мм	м <sup>2</sup>	9699,48	9500,00	8,27	8,27
4576	301-0599	РР-3, размер 200х200 мм	м <sup>2</sup>	8474,17	8300,00	9,15	9,15
4577	301-0600	РР-4, размер 200х400 мм	м <sup>2</sup>	6841,39	6700,00	9,09	9,09
4578	301-0601	РР-5, размер 200х600 мм	м <sup>2</sup>	6229,11	6100,00	9,31	9,31
Решетки щелевые регулирующие марка:							
4579	301-0602	Р-150, размер 150х150 мм	м <sup>2</sup>	3573,08	3500,00	10,01	10,01
4580	301-0603	Р-200, размер 200х200 мм	м <sup>2</sup>	2960,85	2900,00	10,61	10,61

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобре- тения	И2	И1
Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт из листовой и сортовой стали с неутепленным клапаном и кольцом для сбора конденсата диаметром патрубка:							
4581	301-3115	до 355 мм	шт.	4985,38	4800,00	15,56	15,56
Группа: Воронки							
4582	301-0648	Воронки фарфоровые	шт.	148,06	145,00	3,29	3,29
Воронка водосточная:							
4583	301-3302	диаметром 100 мм	шт.	1479,30	1450,00	4,30	4,30
4584	301-1104	из оцинкованной стали толщиной 0,55 диаметром 215 мм	шт.	429,04	420,00	6,33	6,33
4585	301-1525	чугунная диаметром 400 мм с комплектом крепежных деталей	компл.	1485,90	1450,00	5,59	5,59
Воронка сливная диаметром:							
4586	301-3303	50 мм	шт.	163,32	160,00	4,90	4,90
4587	301-3304	100 мм	шт.	224,57	220,00	4,78	4,78
4588	301-3305	150 мм	шт.	326,63	320,00	4,28	4,28
Группа: Водосточная система прямоугольного сечения МП Модерн							
4589	301-5826	Желоб водосточный МП, размер 120x86x3000 мм	шт.	633,26	620,00	2,97	2,97
4590	301-5827	Держатель желоба МП, размер 120x86 мм	шт.	107,18	105,00	2,83	2,83
4591	301-5828	Заглушка желоба МП правая, размер 120x86 мм	10 шт.	601,92	590,00	3,03	3,03
4592	301-5829	Заглушка желоба МП левая, размер 120x86 мм	10 шт.	601,92	590,00	3,03	3,03
Угол желоба МП:							
4593	301-5830	наружный (сварной), размер 120x86 мм	шт.	561,31	550,00	2,61	2,61
4594	301-5831	внутренний (сварной), размер 120x86 мм	шт.	561,23	550,00	2,61	2,61
4595	301-5832	наружный, размер 120x86 мм	шт.	408,31	400,00	2,86	2,86
4596	301-5833	внутренний, размер 120x86 мм	шт.	367,43	360,00	2,95	2,95
4597	301-5834	Воронка выпускная МП, размер 76x102 мм	10 шт.	734,52	720,00	2,90	2,90
Труба водосточная МП:							
4598	301-5835	размер 76x102x3000 мм	шт.	735,45	720,00	3,01	3,01
4599	301-5836	размер 76x102x2000 мм	шт.	490,30	480,00	3,01	3,01
4600	301-5837	с коленом, размер 76x102x3000 мм	шт.	786,45	770,00	2,94	2,94
4601	301-5838	с коленом, размер 76x102x1000 мм	шт.	316,55	310,00	2,83	2,83
4602	301-5839	Держатель трубы (на кирпич) МП, размер 76x102 мм	шт.	102,08	100,00	3,14	3,14
4603	301-5840	Держатель трубы (на дерево) МП, размер 76x102 мм	шт.	81,68	80,00	3,01	3,01
4604	301-5841	Колено трубы (60°) МП, размер 76x102 мм	шт.	189,01	185,00	2,83	2,83
Группа: Водосточная система круглого сечения МП Престиж							
4605	301-5842	Желоб водосточный МП, диаметр 125x3000 мм, стандартный цвет	шт.	633,02	620,00	2,87	2,87
4606	301-5843	Желоб водосточный МП, диаметр 125x3000 мм, медь	шт.	2040,67	2000,00	2,35	2,35
Держатель желоба МП:							
4607	301-5844	диаметр 125x320 мм, стандартный цвет	шт.	117,36	115,00	2,82	2,82
4608	301-5845	диаметр 125x320 мм, медь	шт.	530,48	520,00	2,45	2,45
4609	301-5846	карнизный, диаметр 125x132 мм, стандартный цвет	шт.	93,90	92,00	2,89	2,89
4610	301-5847	карнизный, диаметр 125x132 мм, медь	шт.	489,68	480,00	2,51	2,51
4611	301-5848	Заглушка желоба МП, диаметр 125 мм, стандартный цвет	10 шт.	1162,97	1140,00	2,92	2,92
4612	301-5849	Заглушка желоба МП, диаметр 125 мм, медь	10 шт.	2040,19	2000,00	2,57	2,57
4613	301-5850	Соединитель желоба МП, диаметр 125 мм, стандартный цвет	10 шт.	1377,29	1350,00	2,93	2,93
4614	301-5851	Соединитель желоба МП, диаметр 125 мм, медь	10 шт.	3060,33	3000,00	2,49	2,49
Угол желоба МП:							
4615	301-5852	наружный, диаметр 125 мм, стандартный цвет	шт.	581,61	570,00	2,95	2,95
4616	301-5853	наружный, диаметр 125 мм, медь	шт.	1071,22	1050,00	2,47	2,47
4617	301-5854	внутренний, диаметр 125 мм, стандартный цвет	шт.	581,61	570,00	2,95	2,95
4618	301-5855	внутренний, диаметр 125 мм, медь	шт.	1071,22	1050,00	2,47	2,47

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
4619	301-5856	наружный, диаметр 125х135°, стандартный цвет	шт.	969,26	950,00	3,01	3,01
4620	301-5857	внутренний, диаметр 125х135°, стандартный цвет	шт.	969,28	950,00	3,01	3,01
4621	301-5858	Ограничитель перелива универсальный МП, стандартный цвет	шт.	377,52	370,00	2,68	2,68
4622	301-5859	Ограничитель перелива универсальный МП, медь	шт.	1224,14	1200,00	2,26	2,26
Воронка МП:							
4623	301-5860	выпускная, диаметр 125/100 мм, стандартный цвет	шт.	260,33	255,00	2,94	2,94
4624	301-5861	выпускная, диаметр 125/100 мм, медь	шт.	510,28	500,00	2,43	2,43
4625	301-5863	водосборная, диаметр 300/100 мм, стандартный цвет	шт.	1040,73	1020,00	2,91	2,91
4626	301-5864	водосборная, диаметр 300/100 мм, медь	шт.	2244,35	2200,00	2,39	2,39
4627	301-5862	Паук МП, диаметр 100 мм	шт.	316,28	310,00	2,92	2,92
Труба водосточная МП:							
4628	301-5865	диаметр 100х3000 мм, стандартный цвет	шт.	939,38	920,00	3,04	3,04
4629	301-5866	диаметр 100х3000 мм, медь	шт.	2245,05	2200,00	2,35	2,35
4630	301-5867	диаметр 100х2000 мм, стандартный цвет	шт.	622,86	610,00	3,02	3,02
4631	301-5868	диаметр 100х2000 мм, медь	шт.	1632,69	1600,00	2,57	2,57
4632	301-5869	Труба соединительная МП, диаметр 100х1000 мм, стандартный цвет	шт.	316,53	310,00	2,92	2,92
4633	301-5870	Труба соединительная МП, диаметр 100х1000 мм, медь	шт.	714,35	700,00	2,20	2,20
Держатель трубы:							
4634	301-5871	(на кирпич) МП, диаметр 100 мм, стандартный цвет	шт.	166,34	163,00	2,88	2,88
4635	301-5872	(на кирпич) МП, диаметр 100 мм, медь	шт.	306,10	300,00	2,65	2,65
4636	301-5873	(на дерево) МП, диаметр 100 мм, стандартный цвет	шт.	105,14	103,00	2,91	2,91
4637	301-5874	(на дерево) МП, диаметр 100 мм, медь	шт.	214,30	210,00	2,47	2,47
4638	301-5875	Колено трубы МП, диаметр 100 (60°), стандартный цвет	шт.	270,56	265,00	2,94	2,94
4639	301-5876	Колено трубы МП, диаметр 100 (60°), медь	шт.	520,49	510,00	2,62	2,62
4640	301-5877	Колено сливное МП, диаметр 100 (60°), стандартный цвет	шт.	306,33	300,00	3,03	3,03
4641	301-5878	Колено сливное МП, диаметр 100 (60°), медь	шт.	561,35	550,00	2,72	2,72
4642	301-5879	Тройник трубы МП, диаметр 100 мм, стандартный цвет	шт.	1306,06	1280,00	3,02	3,02
4643	301-5880	Тройник трубы МП, диаметр 100 мм, медь	шт.	2040,49	2000,00	2,82	2,82
Группа: Водосточная система большого диаметра ВС МП Проект							
4644	301-5881	Держатель желоба МП, диаметр 185х350 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт.	158,19	155,00	2,74	2,74
4645	301-5882	Держатель желоба МП, диаметр 185х350 мм, оцинковка	шт.	147,99	145,00	2,82	2,82
4646	301-5883	Желоб водосточный МП, диаметр 185х3000 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт.	714,89	700,00	2,64	2,64
4647	301-5884	Желоб водосточный МП, диаметр 185х3000 мм, оцинковка	шт.	663,83	650,00	2,83	2,83
4648	301-5885	Заглушка желоба МП, диаметр 185 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт.	40,83	40,00	3,23	3,23
4649	301-5886	Заглушка желоба МП, диаметр 185 мм, оцинковка	шт.	35,74	35,00	3,30	3,30
Воронка МП:							
4650	301-5887	выпускная, диаметр 185х150 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт.	632,80	620,00	2,54	2,54
4651	301-5888	выпускная, диаметр 185х150 мм, оцинковка	шт.	602,15	590,00	2,73	2,73
4652	301-5889	водосборная, диаметр 350/150 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт.	694,12	680,00	2,56	2,56
4653	301-5890	водосборная, диаметр 350/150 мм, оцинковка	шт.	673,66	660,00	2,82	2,82
4654	301-5891	Держатель трубы (саморез) МП, диаметр 150 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт.	158,18	155,00	2,43	2,43
4655	301-5892	Держатель трубы (саморез) МП, диаметр 150 мм, оцинковка	шт.	153,08	150,00	2,65	2,65
Труба водосточная МП:							
4656	301-5893	диаметр 150х1000 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт.	316,66	310,00	2,66	2,66

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
4657	301-5894	диаметр 150x1000 мм, оцинковка	шт.	296,24	290,00	2,83	2,83
4658	301-5895	диаметр 150x3000 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт.	939,79	920,00	2,63	2,63
4659	301-5896	диаметр 150x3000 мм, оцинковка	шт.	868,31	850,00	2,76	2,76
Колено трубы МП:							
4660	301-5897	диаметр 150 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт.	209,56	205,00	2,52	2,52
4661	301-5898	диаметр 150 мм, оцинковка	шт.	204,44	200,00	2,69	2,69
4662	301-5899	сливное, диаметр 150 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт.	209,56	205,00	2,52	2,52
4663	301-5900	сливное, диаметр 150 мм, оцинковка	шт.	204,44	200,00	2,69	2,69
4664	301-5901	Угол желоба МП универсальный, диаметр 185 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт.	663,30	650,00	2,62	2,62
4665	301-5902	Угол желоба МП универсальный, диаметр 185 мм,	шт.	622,49	610,00	2,92	2,92
Группа: Газогорелочное оборудование							
4666	301-1120	Вытяжки от газовых колонок	компл.	399,46	390,00	5,31	5,31
4667	301-0031	Глазок смотровой с заслонками	кг	86,95	85,00	4,35	4,35
4668	301-1628	Запальники газовые переносные ИПЗ-2	шт.	724,59	710,00	6,01	6,01
4669	301-0032	Ключ накидной	шт.	45,97	45,00	4,60	4,60
4670	301-0033	Отвод гофрированный стальной	шт.	214,43	210,00	3,40	3,40
4671	301-0034	Патрубок конический	шт.	112,55	110,00	5,28	5,28
4672	301-0035	Прочистка для газохода	шт.	35,84	35,00	5,78	5,78
4673	301-3163	Свеча вытяжная	шт.	102,69	100,00	3,42	3,42
4674	301-0036	Труба соединительная	шт.	123,24	120,00	4,93	4,93
4675	301-0037	Чистка стальная	шт.	71,63	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:							
4676	301-0254	108 мм, длина корпуса 1 м, количество патрубков 4 шт., наружный диаметр патрубка 57 мм	компл.	3684,95	3600,00	5,60	5,60
4677	301-0255	159 мм, длина корпуса 1 м, количество патрубков 4 шт., наружный диаметр патрубка 57 мм	компл.	4402,06	4300,00	5,74	5,74
4678	301-1581	219 мм, длина корпуса 1,5 м, количество патрубков 4 шт., наружный диаметр патрубка 89 мм	компл.	6558,33	6400,00	5,08	5,08
4679	301-1582	273 мм, длина корпуса 2,0 м, количество патрубков 6 шт., наружный диаметр патрубка 108 мм	компл.	11071,79	10800,00	4,89	4,89
4680	301-1583	325 мм, длина корпуса 2,5 м, количество патрубков 8 шт., наружный диаметр патрубка 108 мм	компл.	17419,36	17000,00	5,25	5,25
Группа: Грязевики							
Грязевики диаметром труб:							
4681	301-1881	300 мм	шт.	76606,93	75000,00	20,60	20,60
4682	301-1882	350 мм	шт.	86824,75	85000,00	19,03	19,03
4683	301-1883	400 мм	шт.	124582,57	122000,00	21,47	21,47
4684	301-1884	450 мм	шт.	136840,39	134000,00	21,49	21,49
4685	301-1885	500 мм	шт.	171538,21	168000,00	20,42	20,42
4686	301-1886	600 мм	шт.	202173,86	198000,00	20,88	20,88
4687	301-1887	700 мм	шт.	234849,50	230000,00	16,62	16,62
4688	301-1888	800 мм	шт.	275685,14	270000,00	13,77	13,77
4689	301-1889	900 мм	шт.	347120,78	340000,00	14,57	14,57
4690	301-1890	1000 мм	шт.	408356,43	400000,00	14,14	14,14
Грязевики из стальных электросварных и водогазопроводных труб с наружным диаметром входного							
4691	301-0257	45 мм, корпуса 219 мм	шт.	2765,67	2700,00	7,47	7,47
4692	301-0258	57 мм, корпуса 273 мм	шт.	3177,49	3100,00	7,57	7,57
4693	301-0259	89 мм, корпуса 325 мм	шт.	5019,42	4900,00	6,32	6,32
4694	301-0260	108 мм, корпуса 377 мм	шт.	6862,71	6700,00	8,34	8,34

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
4695	301-0261	133 мм, корпуса 429 мм	шт.	8301,54	8100,00	8,08	8,08
Грязевики из стальных труб и толстолистовой стали, наружным диаметром входного патрубка:							
4696	301-1161	159 мм, наружным диаметром корпуса 325 мм	шт.	10843,15	10600,00	7,47	7,47
4697	301-1162	219 мм, наружным диаметром корпуса 426 мм	шт.	15865,25	15500,00	6,69	6,69
4698	301-1163	273 мм, наружным диаметром корпуса 530 мм	шт.	25079,11	24500,00	6,57	6,57
<b>Группа: Дефлекторы</b>							
Дефлекторы вытяжные цилиндрические типа:							
4699	301-0262	ЦАГИ № 3, диаметр патрубка 280 мм	шт.	1738,22	1700,00	12,94	12,94
4700	301-0263	ЦАГИ № 4, диаметр патрубка 400 мм	шт.	2962,94	2900,00	14,10	14,10
4701	301-0264	ЦАГИ № 5, диаметр патрубка 500 мм	шт.	4605,06	4500,00	13,71	13,71
<b>Группа: Заглушки</b>							
4702	301-3343	Заклушки инвентарные металлические	т	42050,11	41000,00	4,57	4,57
4703	301-1746	Заклушки питометражных лючков СТД-8281 в сборе с ниппелем	шт.	10,27	10,00	3,68	3,68
Заклушки стальные бесшовные приварные диаметром:							
4704	301-1744	50 мм	шт.	25,57	25,00	3,90	3,90
4705	301-1745	100 мм	шт.	71,70	70,00	3,57	3,57
Заклушки стальные типа:							
4706	301-1371	ПТ диаметром до 400 мм	шт.	15302,72	15000,00	3,39	3,39
4707	301-1372	ПТ диаметром до 600 мм	шт.	20407,66	20000,00	3,47	3,47
4708	301-1373	ПТ диаметром до 900 мм	шт.	29090,66	28500,00	2,86	2,86
4709	301-1374	ПТ диаметром более 900 мм	шт.	31648,56	31000,00	2,59	2,59
Заклушки стальные для труб диаметром:							
4710	301-3345	10 мм	10 шт.	153,18	150,00	3,33	3,33
4711	301-3346	22 мм	10 шт.	204,32	200,00	3,58	3,58
4712	301-3347	25 мм	10 шт.	255,33	250,00	3,96	3,96
4713	301-3348	50 мм	10 шт.	438,99	430,00	4,39	4,39
4714	301-3349	Заклушки для стальных труб ЗИ-1-219-МВР	шт.	158,88	155,00	3,81	3,81
Заклушки чугунные диаметром:							
4715	301-3341	50 мм	шт.	184,28	180,00	5,48	5,48
4716	301-3342	100 мм	шт.	409,32	400,00	5,26	5,26
4717	301-3240	Колпачки-заклушки 1"	шт.	4,08	4,00	1,59	1,59
Пневмозаклушка резинокордная диаметром:							
4718	301-1375	до 600 мм	шт.	20918,15	20500,00	3,20	3,20
4719	301-1376	до 900 мм	шт.	40812,24	40000,00	3,61	3,61
4720	301-1377	более 900 мм	шт.	51016,33	50000,00	3,48	3,48
<b>Группа: Затворы гидравлические</b>							
Затворы гидравлические диаметром:							
4721	301-3266	до 50 мм	шт.	1887,12	1850,00	3,69	3,69
4722	301-3267	до 65 мм	шт.	1989,12	1950,00	3,64	3,64
4723	301-3268	до 80 мм	шт.	2091,13	2050,00	3,59	3,59
4724	301-3258	до 100 мм	шт.	2499,14	2450,00	3,97	3,97
4725	301-3259	до 125 мм	шт.	2652,17	2600,00	3,63	3,63
4726	301-3260	до 150 мм	шт.	3060,19	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:							
4727	301-1183	80 мм	шт.	1645,00	1600,00	2,84	2,84
4728	301-1184	100 мм	шт.	1748,45	1700,00	2,78	2,78
4729	301-1185	150 мм	шт.	2181,43	2120,00	2,63	2,63
4730	301-1741	200 мм	шт.	2777,01	2700,00	2,53	2,53

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобре- тения	И2	И1
Группа: Зонты							
Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали:							
4731	301-0277	круглые, диаметром шахты 200 мм	шт.	291,76	285,00	6,43	6,43
4732	301-0278	круглые, диаметром шахты 250 мм	шт.	343,29	335,00	5,04	5,04
4733	301-0279	круглые, диаметром шахты 315 мм	шт.	440,71	430,00	4,86	4,86
4734	301-0280	круглые, диаметром шахты 400 мм	шт.	656,76	640,00	3,87	3,87
4735	301-0281	круглые, диаметром шахты 450 мм	шт.	861,55	840,00	5,20	5,20
4736	301-0282	круглые, диаметром шахты 500 мм	шт.	1025,82	1000,00	5,06	5,06
4737	301-0283	круглые, диаметром шахты 630 мм	шт.	1282,91	1250,00	5,44	5,44
4738	301-0284	круглые, диаметром шахты 710 мм	шт.	1591,04	1550,00	5,32	5,32
4739	301-0285	круглые, диаметром шахты 800 мм	шт.	2263,55	2200,00	5,46	5,46
4740	301-0286	круглые, диаметром шахты 1000 мм	шт.	3393,50	3300,00	5,82	5,82
4741	301-0287	круглые, диаметром шахты 1250 мм	шт.	4011,32	3900,00	5,68	5,68
4742	301-0288	прямоугольные, периметром шахты 1000 мм	шт.	706,18	690,00	9,79	9,79
4743	301-0289	прямоугольные, периметром шахты 1300 мм	шт.	862,62	840,00	4,89	4,89
4744	301-0290	прямоугольные, периметром шахты 1600 мм	шт.	1004,35	980,00	5,02	5,02
4745	301-0291	прямоугольные, периметром шахты 2000 мм	шт.	1169,15	1140,00	4,50	4,50
4746	301-0292	прямоугольные, периметром шахты 2600 мм	шт.	1799,80	1750,00	5,60	5,60
4747	301-0293	прямоугольные, периметром шахты 3200 мм	шт.	2261,46	2200,00	6,26	6,26
4748	301-0294	прямоугольные, периметром шахты 3600 мм	шт.	3143,26	3050,00	5,35	5,35
4749	301-0295	прямоугольные, периметром шахты 4000 мм	шт.	3887,32	3780,00	5,92	5,92
4750	301-1186	Зонты вытяжные над оборудованием из листовой горячекатаной и сортовой стали	м <sup>2</sup>	965,95	940,00	7,26	7,26
Группа: Калориферы							
Калориферы пластинчатые стальные марка:							
4751	301-0367	КВБ4-П-01, площадь поверхности теплообмена 16,3 м <sup>2</sup>	шт.	4105,54	4000,00	3,62	3,62
Группа: Камеры							
Камеры приточные типа:							
4752	301-1994	2ПК без секции орошения производительностью до 40 тыс. м <sup>3</sup> /час	шт.	307425,98	300000,00	4,60	4,60
Группа: Клапаны							
Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали:							
4753	301-1912	прямоугольные периметром до 1000 мм	шт.	663,36	650,00	11,38	11,38
4754	301-1913	прямоугольные периметром до 1600 мм	шт.	1122,64	1100,00	10,05	10,05
4755	301-3216	Клапаны взрывные	шт.	1785,27	1750,00	6,82	6,82
Клапаны огнезадерживающие с пределом огнестойкости 1 час периметром:							
4756	301-2085	1600 мм, АЗЕ106.000-02	шт.	5616,50	5500,00	4,82	2,03
4757	301-2086	3200 мм, АЗЕ106.000-05	шт.	12356,63	12100,00	4,63	2,96
4758	301-2087	4000 мм, АЗЕ106.000-06	шт.	17680,67	17300,00	5,21	3,40
4759	301-5514	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (90) размером 250х250 мм	шт.	10309,58	10100,00	3,62	3,62
Клапаны обратные В-В размером:							
4760	301-1486	1/2"	шт.	173,55	170,00	3,56	3,56
4761	301-1487	3/4"	шт.	204,16	200,00	3,40	3,40
4762	301-1488	1"	шт.	250,14	245,00	3,30	3,30
Клапаны обратные приемные с сеткой фланцевые 16ч42р, диаметром:							
4763	301-3214	50 мм	шт.	2041,35	2000,00	10,15	10,15
4764	301-3215	80 мм	шт.	2450,71	2400,00	8,39	8,39
4765	301-3196	100 мм	шт.	3471,79	3400,00	6,79	6,79
4766	301-3197	150 мм	шт.	6026,13	5900,00	7,82	7,82

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
4767	301-3198	200 мм	шт.	10316,35	10100,00	7,27	7,27
4768	301-3199	250 мм	шт.	12783,58	12500,00	7,23	7,23
4769	301-3200	300 мм	шт.	38299,83	37500,00	6,57	6,57
4770	301-3201	400 мм	шт.	40872,31	40000,00	6,36	6,36
4771	301-2112	Клапан обратный HS EURO диаметром 15 мм	шт.	377,48	370,00	4,33	4,33
4772	301-1529	Клапаны поплавковые пластмассовые ППП	шт.	51,02	50,00	5,10	5,10
Клапаны предохранительные малоподъемные:							
4773	301-1666	однорычажные фланцевые 17ч3бр1 диаметром 25 мм	шт.	1051,95	1030,00	9,03	9,03
4774	301-1667	однорычажные фланцевые 17ч3бр1 диаметром 40 мм	шт.	1685,93	1650,00	10,05	10,05
4775	301-1668	однорычажные фланцевые 17ч18р диаметром 50 мм	шт.	3268,82	3200,00	17,48	17,48
4776	301-1669	однорычажные фланцевые 17ч18бр диаметром 100 мм	шт.	5521,22	5400,00	12,00	12,00
4777	301-3211	двухрычажные фланцевые 17ч19бр диаметром 80 мм	шт.	4907,38	4800,00	11,08	11,08
4778	301-3212	двухрычажные фланцевые 17ч19бр диаметром 150 мм	шт.	16960,17	16600,00	15,17	15,17
4779	301-3213	Клапаны предохранительные самопритирающиеся КПС-07-810	шт.	5006,67	4900,00	8,66	8,66
Клапаны редукционные 18ч2бр для пара давлением 1,45 МПа (14,5 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром:							
4780	301-3202	25 мм	шт.	2042,17	2000,00	5,26	5,26
4781	301-3203	50 мм	шт.	2708,96	2650,00	4,40	4,40
4782	301-3204	80 мм	шт.	3279,44	3200,00	3,21	3,21
4783	301-3205	100 мм	шт.	4101,40	4000,00	2,92	2,92
4784	301-3207	125 мм	шт.	8191,96	8000,00	4,47	4,47
4785	301-3208	150 мм	шт.	10038,25	9800,00	4,89	4,89
<b>Группа: Компенсаторы</b>							
4786	301-3253	Компенсаторы давления	кг	275,67	270,00	4,45	4,45
Компенсаторы П-образные диаметром труб:							
4787	301-3031	50 мм	шт.	1384,85	1350,00	5,03	5,03
4788	301-3032	70 мм	шт.	1795,83	1750,00	4,92	4,92
4789	301-3033	80 мм	шт.	2154,73	2100,00	5,02	5,02
4790	301-3034	100 мм	шт.	2822,60	2750,00	4,91	4,91
4791	301-3035	125 мм	шт.	5136,29	5000,00	5,00	5,00
4792	301-3036	150 мм	шт.	6985,29	6800,00	4,90	4,90
4793	301-3037	200 мм	шт.	13156,21	12800,00	5,32	5,32
4794	301-3038	250 мм	шт.	21271,90	20700,00	5,29	5,29
4795	301-3039	300 мм	шт.	27223,38	26500,00	5,18	5,18
4796	301-3040	350 мм	шт.	52456,05	51000,00	5,23	5,23
4797	301-3041	400 мм	шт.	60681,06	59000,00	5,27	5,27
4798	301-3042	450 мм	шт.	68893,69	67000,00	5,32	5,32
4799	301-3043	500 мм	шт.	78124,10	76000,00	5,43	5,43
4800	301-3044	600 мм	шт.	92511,60	90000,00	5,36	5,36
4801	301-3045	700 мм	шт.	106894,65	104000,00	5,31	5,31
4802	301-3046	800 мм	шт.	128413,25	125000,00	5,58	5,58
4803	301-3047	900 мм	шт.	140747,37	137000,00	5,43	5,43
4804	301-3048	1000 мм	шт.	152057,08	148000,00	5,28	5,28
4805	301-3049	1200 мм	шт.	184889,85	180000,00	5,35	5,35
4806	301-3050	1400 мм	шт.	210573,72	205000,00	5,23	5,23
Компенсаторы сальниковые (односторонние) из стальных электросварных и бесшовных труб, для тепловых сетей, диаметром:							
4807	301-3051	100 мм	шт.	9697,04	9500,00	18,02	18,02
4808	301-3052	150 мм	шт.	14089,27	13800,00	18,27	18,27
4809	301-3053	200 мм	шт.	21250,13	20800,00	15,44	15,44
4810	301-3054	250 мм	шт.	28604,69	28000,00	15,67	15,67
4811	301-3055	300 мм	шт.	32186,88	31500,00	14,36	14,36

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
4812	301-3056	350 мм	шт.	37797,15	37000,00	14,65	14,65
4813	301-3057	400 мм	шт.	44954,75	44000,00	14,50	14,50
4814	301-3058	450 мм	шт.	48034,79	47000,00	13,22	13,22
4815	301-3059	500 мм	шт.	55193,75	54000,00	13,25	13,25
4816	301-3060	600 мм	шт.	60321,92	59000,00	12,10	12,10
4817	301-3061	700 мм	шт.	74626,57	73000,00	13,14	13,14
4818	301-3062	800 мм	шт.	87933,96	86000,00	12,80	12,80
4819	301-3063	900 мм	шт.	106358,97	104000,00	12,54	12,54
4820	301-3064	1000 мм	шт.	122539,97	119800,00	12,29	12,29
4821	301-3065	1200 мм	шт.	166742,10	163000,00	11,47	11,47
4822	301-3066	1400 мм	шт.	197482,93	193000,00	11,34	11,34
Компенсаторы сильфонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полиэтилена с несъемным кожухом диаметром труб:							
4823	301-3011	50 мм	шт.	12956,28	12700,00	5,90	5,90
4824	301-3012	70 мм	шт.	15201,04	14900,00	4,95	4,95
4825	301-3013	80 мм	шт.	17344,18	17000,00	4,94	4,94
4826	301-3014	100 мм	шт.	22445,33	22000,00	5,11	5,11
4827	301-3015	125 мм	шт.	26220,47	25700,00	5,43	5,43
4828	301-3016	150 мм	шт.	30607,87	30000,00	5,81	5,81
4829	301-3017	200 мм	шт.	40307,12	39500,00	5,93	5,93
4830	301-3018	250 мм	шт.	53063,58	52000,00	5,39	5,39
4831	301-3019	300 мм	шт.	67347,39	66000,00	5,70	5,70
4832	301-3020	400 мм	шт.	97964,88	96000,00	6,22	6,22
4833	301-3021	500 мм	шт.	112246,03	110000,00	5,70	5,70
4834	301-3022	600 мм	шт.	127547,17	125000,00	5,40	5,40
4835	301-3023	700 мм	шт.	153052,49	150000,00	5,55	5,55
4836	301-3024	800 мм	шт.	173463,14	170000,00	5,51	5,51
4837	301-3025	900 мм	шт.	189790,75	186000,00	5,36	5,36
4838	301-3026	1000 мм	шт.	218372,05	214000,00	5,55	5,55
4839	301-3027	1200 мм	шт.	255177,26	250000,00	5,40	5,40
Группа: Конвекторы отопительные							
4840	301-0420	Конвекторы отопительные типа АККОРД с креплениями без кожуха	кВт	1004,01	980,00	5,10	5,10
Конвекторы отопительные островные каналные с кожухом типа:							
4841	301-0424	«УНИВЕРСАЛ» с креплениями, настенные	кВт	1840,96	1800,00		4,94
Группа: Кондиционеры							
Кондиционеры бытовые настенные (наружный и внутренний блоки, теплоизолированные трубки 10 м, пульт), мощностью:							
4842	301-7090	2 кВт	компл.	11742,05	11500,00	4,14	4,14
4843	301-7091	3 кВт	компл.	13782,05	13500,00	3,78	3,78
4844	301-7092	4 кВт	компл.	16333,54	16000,00	3,90	3,90
4845	301-7093	5 кВт	компл.	19395,57	19000,00	3,88	3,88
4846	301-7094	6 кВт	компл.	21946,25	21500,00	4,06	4,06
4847	301-7095	7 кВт	компл.	23990,85	23500,00	3,95	3,95
4848	301-7096	8 кВт	компл.	26032,21	25500,00	3,86	3,86
4849	301-7097	9 кВт	компл.	30623,29	30000,00	4,05	4,05
4850	301-0432	Кондиционеры медицинские КМ1.4-01 с компрессором 4ПБ-14-1-02-24	компл.	597033,13	585000,00	6,76	6,76
4851	301-7774	Блок внутренний канальной сплит-системы SEZ-KD25VA.TH, мощность обогрева 3,2 кВт, мощность	шт.	16936,88	16600,00	2,76	2,76
4852	301-7775	Блок внешний канальной сплит-системы SUZ-KA25VAN.TH, мощность обогрева 3,2 кВт, мощность охлаждения 2,5 кВт	шт.	22448,13	22000,00	2,20	2,20



№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
4853	301-7770	Сплит-системы настенного типа, мощность 2,2 кВт	шт.	16328,94	16000,00	3,50	3,50
4854	301-7771	Сплит-системы настенного типа, мощность 5,4 кВт	шт.	27046,79	26500,00	2,75	2,75
4855	301-8374	Сплит-системы настенные, расход воздуха 528-768 м <sup>3</sup> /ч, мощность обогрева 5,2 кВт, мощность охлаждения 5 кВт	шт.	30411,44	29800,00	2,57	2,57
4856	301-8375	Сплит-системы настенные, расход воздуха 684-960 м <sup>3</sup> /ч, мощность обогрева 9,4 кВт, мощность охлаждения 8,5 кВт	шт.	36742,21	36000,00	2,35	2,35
4857	301-7425	Кронштейны для крепления внешнего блока сплит-системы, рекомендуемая нагрузка до 80 кг (два кронштейна, болты, гайки, шайбы)	компл.	429,55	420,00	4,76	4,76
4858	301-7426	Кронштейны для крепления внешнего блока сплит-системы, рекомендуемая нагрузка до 150 кг (два кронштейна, болты, гайки, шайбы)	компл.	694,75	680,00	3,27	3,27
<b>Группа: Конденсатоотводчики и комплектующие</b>							
Сборники конденсата диаметром:							
4859	301-3257	до 50 мм	шт.	1377,12	1350,00	4,67	4,67
4860	301-3261	до 65 мм	шт.	1479,12	1450,00	4,75	4,75
4861	301-3262	до 80 мм	шт.	1581,13	1550,00	4,93	4,93
4862	301-3263	до 100 мм	шт.	1683,14	1650,00	4,37	4,37
4863	301-3264	до 125 мм	шт.	1785,17	1750,00	4,34	4,34
4864	301-3265	до 150 мм	шт.	1887,19	1850,00	4,27	4,27
Трубка отвода конденсата:							
4865	301-3275	ДУ 50 мм	компл.	705,82	690,00	3,74	3,74
4866	301-3276	ДУ 65 мм	компл.	798,13	780,00	3,84	3,84
4867	301-3277	ДУ 80 мм	компл.	870,22	850,00	3,81	3,81
4868	301-3278	ДУ 100 мм	компл.	969,39	950,00	3,86	3,86
4869	301-3279	ДУ 125 мм	компл.	1075,83	1050,00	3,89	3,89
4870	301-3280	ДУ 150 мм	компл.	1179,44	1150,00	3,88	3,88
Узел выкидной трубы конденсатосборника:							
4871	301-3269	ДУ 50 мм	компл.	1175,99	1150,00	4,32	4,32
4872	301-3270	ДУ 65 мм	компл.	1411,28	1380,00	4,51	4,51
4873	301-3271	ДУ 80 мм	компл.	1625,83	1590,00	4,52	4,52
4874	301-3272	ДУ 100 мм	компл.	1738,60	1700,00	4,39	4,39
4875	301-3273	ДУ 125 мм	компл.	1841,52	1800,00	4,23	4,23
4876	301-3274	ДУ 150 мм	компл.	2047,36	2000,00	4,28	4,28
<b>Группа: Котлы</b>							
Котел пищеварочный емкостью:							
4877	301-1304	75 л	шт.	3071,10	3000,00	5,44	5,44
4878	301-1305	185 л	шт.	6854,04	6700,00	4,92	4,92
4879	301-1306	300 л	шт.	10126,17	9900,00	4,48	4,48
Котлы отопительные чугунные секционные на твердом топливе:							
4880	301-1571	водогрейные марки КЧМ-2УЭ «Каунас», количество секций 10, теплопроизводительность 0,059 МВт	компл.	46067,92	45000,00	4,92	4,92
4881	301-1572	водогрейные марки «Универсал-5М», количество секций 14, теплопроизводительность 0,119 МВт (0,102 Гкал/ч)	компл.	57596,68	56000,00	4,93	4,93
4882	301-1573	водогрейные марки «Универсал-5М», количество секций 18, теплопроизводительность 0,154 МВт (0,132 Гкал/ч)	компл.	68906,06	67000,00	4,99	4,99
4883	301-1574	водогрейные марки «Универсал-5М», количество секций 22, теплопроизводительность 0,189 МВт (0,163 Гкал/ч)	компл.	79195,43	77000,00	4,97	4,97
4884	301-1575	водогрейные марки «Универсал-5М», количество секций 26, теплопроизводительность 0,224 МВт (0,193 Гкал/ч)	компл.	90504,81	88000,00	5,04	5,04
4885	301-1576	паровые марки «Универсал-5М», количество секций 14, теплопроизводительность 0,119 МВт (0,102 Гкал/ч)	компл.	68874,64	67000,00	4,91	4,91

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
4886	301-1577	паровые марки «Универсал-5М», количество секций 18, теплопроизводительность 0,154 МВт (0,132 Гкал/ч)	компл.	82219,14	80000,00	4,91	4,91
4887	301-1578	паровые марки «Универсал-5М», количество секций 22, теплопроизводительность 0,189 МВт (0,163 Гкал/ч)	компл.	93521,21	91000,00	4,89	4,89
4888	301-1579	паровые марки «Универсал-5М», количество секций 26, теплопроизводительность 0,224 МВт (0,193 Гкал/ч)	компл.	104828,15	102000,00	4,87	4,87
Котлы стальные жаротрубные пароводогрейные на твердом топливе поставки ОАО «Дорогобужкотломаш» теплопроводностью:							
4889	301-1561	до 0,21 МВт (0,18 Гкал/ч)	компл.	168411,98	165000,00	4,25	4,25
4890	301-1562	до 0,31 МВт (0,27 Гкал/ч)	компл.	209236,78	205000,00	4,33	4,33
4891	301-1563	до 0,46 МВт (0,4 Гкал/ч)	компл.	218418,53	214000,00	4,46	4,46
4892	301-1564	до 0,64 МВт (0,55 Гкал/ч)	компл.	446973,30	438000,00	5,92	5,92
4893	301-1565	до 0,84 МВт (0,72 Гкал/ч)	компл.	535724,56	525000,00	6,74	6,74
Котлы стальные жаротрубные пароводогрейные на жидком топливе или газе поставки ОАО «Дорогобужкотломаш» в комплекте с горелками НП «Брестсельмаш» теплопроводностью:							
4894	301-1566	до 0,21 МВт (0,18 Гкал/ч)	компл.	229865,63	225000,00	1,78	1,78
4895	301-1567	до 0,31 МВт (0,27 Гкал/ч)	компл.	250314,89	245000,00	1,71	1,71
4896	301-1568	до 0,46 МВт (0,4 Гкал/ч)	компл.	337028,32	330000,00	2,23	2,23
4897	301-1569	до 0,64 МВт (0,55 Гкал/ч)	компл.	393294,12	385000,00	1,88	1,88
4898	301-1570	до 0,84 МВт (0,72 Гкал/ч)	компл.	561617,18	550000,00	2,58	2,58
<b>Группа: Крепления</b>							
Крепления для воздуховодов:							
4899	301-0475	подвески СТД6208, СТД6209, СТД6210	т	62477,73	61000,00	7,68	7,68
4900	301-0476	тяги СТД 446	т	76757,73	75000,00	2,53	2,53
4901	301-0477	тяги СТД 6328, СТД 6327	т	76757,73	75000,00	6,81	6,81
4902	301-0478	хомуты СТД 205	т	64517,73	63000,00	7,32	7,32
4903	301-1224	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг	62,47	61,00	5,21	5,21
Хомуты для крепления:							
4904	301-1097	канализационных и водосточных пластмассовых трубопроводов, диаметром 50 мм	т	77750,11	76000,00	2,91	2,91
4905	301-1098	канализационных и водосточных пластмассовых трубопроводов, диаметром 100 мм	т	82850,11	81000,00	2,21	2,21
4906	301-0038	кронштейнов оцинкованные	т	50210,11	49000,00	2,51	2,51
4907	301-0039	кронштейнов окрашенные	т	43070,11	42000,00	2,62	2,62
4908	301-0040	труб	шт.	43,91	43,00	5,43	5,43
<b>Группа: Мусоропровод</b>							
4909	301-3218	Клапаны для приема мусора на площадках лестничных клеток, емкостью ковша 12 л, размер 814х395х814 мм	шт.	2255,38	2200,00	8,03	8,03
4910	301-2138	Мусоросборник металлический емкостью 750 л на металлической тележке	компл.	7885,96	7700,00	2,79	2,79
<b>Группа: Насосы</b>							
4911	301-2703	Насос циркуляционный "GRUDFOS" серии 200, марки UPS-80x120F PN 06 (380 В)	шт.	57282,50	56000,00	4,60	4,60
Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии:							
4912	301-2708	STAR-RS 25/2 (220В) производительностью 2 м <sup>3</sup> /час	шт.	4029,65	3950,00	3,40	3,40
4913	301-2709	STAR-RS 25/4 (220В) производительностью 3 м <sup>3</sup> /час	шт.	4284,65	4200,00	3,53	3,53
4914	301-2710	STAR-RS 25/6 (220В) производительностью 3,5 м <sup>3</sup> /час	шт.	4998,65	4900,00	3,50	3,50
4915	301-2711	STAR-RS 25/7 (220В) производительностью 5 м <sup>3</sup> /час	шт.	5814,65	5700,00	3,71	3,71
4916	301-2712	STAR-RS 30/4 (220В) производительностью 3 м <sup>3</sup> /час	шт.	4182,70	4100,00	3,33	3,33
4917	301-2713	STAR-RS 30/6 (220В) производительностью 3,5 м <sup>3</sup> /час	шт.	5304,70	5200,00	3,50	3,50
4918	301-2714	STAR-RS 30/7 (220В) производительностью 5 м <sup>3</sup> /час	шт.	5916,98	5800,00	3,52	3,52

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобре- тения	И2	И1
Насосы центробежные:							
4919	301-1494	8/18 с электродвигателем 4А 180 А2 массой агрегата до 0,1 т	компл.	8493,08	8300,00	3,46	3,46
4920	301-1495	45/30 с электродвигателем 4А 112 М2 массой агрегата до 0,2 т	компл.	15349,29	15000,00	3,68	3,68
4921	301-1496	45/56 с электродвигателем 4А 160 S2 массой агрегата до 0,3 т	компл.	29151,25	28500,00	3,17	3,17
4922	301-1497	90/35 с электродвигателем 4А 160 S2 массой агрегата до 0,5 т	компл.	34305,42	33500,00	3,20	3,20
4923	301-1498	90/85 с электродвигателем А2-81-2 массой агрегата до 0,75 т	компл.	36923,13	36000,00	3,45	3,45
Насос грязевый, тип:							
4924	301-1499	ГНОМ 10-10Т	шт.	6327,39	6200,00	8,06	8,06
4925	301-1584	ГНОМ 25-20	шт.	12552,23	12300,00	7,87	7,87
4926	301-1470	Узлы насосов ручных из стальных водогазопроводных труб с 4-мя сальниковыми кранами и обратным клапаном диаметром 40 мм	компл.	4606,39	4500,00	3,59	3,59
Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки:							
4927	301-1034	ЭЦВ 6-10-80	шт.	21439,50	21000,00	8,55	8,55
4928	301-1035	ЭЦВ 6-10-110	шт.	22461,94	22000,00	8,10	8,10
4929	301-1036	ЭЦВ 6-10-140	шт.	25015,73	24500,00	8,14	8,14
4930	301-1040	ЭЦВ 6-16-110	шт.	29606,27	29000,00	8,13	8,13
4931	301-1045	ЭЦВ 8-25-150	шт.	39822,52	39000,00	8,36	8,36
Группа: Плиты газовые							
Плиты газовые бытовые:							
4932	301-0533	напольные отдельностоящие со щитком, духовым и сушильным шкафом двухгорелочные без шкафа баллонного	шт.	7066,59	6900,00	7,20	7,20
4933	301-0534	напольные отдельностоящие со щитком, духовым и сушильным шкафом трехгорелочные с баллонным шкафом	шт.	11668,61	11400,00	6,46	6,46
4934	301-0535	напольные отдельностоящие со щитком, духовым и сушильным шкафом четырехгорелочные	шт.	9215,34	9000,00	7,68	7,68
Плита электрическая, марка:							
4935	301-0471	ЗВИ 412-20	шт.	8700,69	8500,00	6,14	6,14
4936	301-0472	ЗВИ 413-21	шт.	9210,69	9000,00	5,92	5,92
Группа: Счетчики газовые							
Счетчик газа, марка:							
4937	301-1726	СГ-16МТ-4000-2	шт.	188713,54	185000,00	4,12	4,12
Группа: Полотенцесушители							
Полотенцесушители:							
4938	301-0549	латунные	компл.	2602,20	2550,00	4,55	4,55
4939	301-0550	с креплениями	компл.	542,14	530,00	11,58	11,58
Группа: Приборы вентиляционных камер и шахт							
4940	301-2025	Блочки	10 шт.	1377,18	1350,00	6,04	6,04
Двери стальные для вентиляционных камер:							
4941	301-0270	размером 500х1250 мм	шт.	3063,41	3000,00	13,70	13,70
4942	301-0271	размером 400х900 мм	шт.	2654,03	2600,00	14,80	14,80
4943	301-1169	неутепленные размером 1250х500 мм	шт.	3066,64	3000,00	11,96	11,96
4944	301-1170	неутепленные размером 900х400 мм	шт.	2656,82	2600,00	12,72	12,72
4945	301-1171	утепленные размером 1250х500 мм	шт.	3783,75	3700,00	11,51	11,51
4946	301-1172	утепленные размером 900х400 мм	шт.	2964,36	2900,00	12,86	12,86
Группа: Приборы печные							
4947	301-1501	Вьюшки	шт.	220,29	215,00	6,58	6,58

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобре- тения	И2	И1
4948	301-1500	Дверки вычистные и поддувальные	шт.	235,01	230,00	12,88	12,88
4949	301-1505	Душники и розетки	шт.	153,12	150,00	7,95	7,95
4950	301-1504	Коробка водогрейная	шт.	577,22	565,00	4,31	4,31
Приборы печные комплектные для печей и очагов с топкой:							
4951	301-2131	на угле	компл.	1240,11	1200,00	1,16	1,16
4952	301-2132	под дрова	компл.	1240,11	1200,00	1,16	1,16
4953	301-1506	Топочные дверки	шт.	409,38	400,00	4,26	4,26
4954	301-1503	Шафы духовые	шт.	572,35	560,00	5,65	5,65
<b>Группа: Прочие санитарно-технические материалы, изделия и приборы</b>							
Вантузы из серого чугуна ВМТ для воздуха и воды давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром:							
4955	301-1634	50 мм	компл.	8884,18	8700,00	16,02	16,02
4956	301-1635	100 мм	компл.	15311,51	15000,00	15,99	15,99
4957	301-1310	Втулки полихлорвиниловые	100 шт.	459,51	450,00	4,94	4,94
4958	301-3335	Выпуски цементационные клапанные	шт.	527,14	515,00	4,39	4,39
4959	301-3193	Ковер	шт.	95,55	93,00	4,78	4,78
4960	301-3241	Колпачки типа К-440	1000 шт.	897,63	880,00	6,61	6,61
4961	301-1193	Кронштейны и подставки под оборудование из сортовой стали	кг	79,79	78,00	9,37	9,37
4962	301-1223	Манометры общего назначения с трехходовым краном ОБМ1-100	компл.	245,21	240,00	4,38	4,38
Манометр для неагрессивных сред (класс точности 1.5) с резьбовым присоединением марка:							
4963	301-1465	МП-3У-16 с трехходовым краном 1П18пкРу16	компл.	592,25	580,00	2,65	2,65
4964	301-1466	МП-3У-16 с трехходовым краном 1П18пкРу16 с трубкой сифоном	компл.	745,30	730,00	2,98	2,98
4965	301-1378	Монтажная плита одинарная	шт.	69,38	68,00	4,23	4,23
4966	301-1379	Монтажная плита двойная	шт.	107,14	105,00	4,09	4,09
4967	301-3242	Наконечники 1/2"	100 шт.	2040,13	2000,00	3,40	3,40
Панель щитка для контрольно-измерительных приборов размером:							
4968	301-1728	400х300 мм	кг	67,55	66,00	5,64	5,64
4969	301-1729	700х600 мм	кг	69,59	68,00	6,92	6,92
4970	301-1730	1200х900 мм	кг	73,67	72,00	8,25	8,25
4971	301-0041	Патрубки	10 шт.	504,97	495,00	1,82	1,82
4972	301-0042	Патрубки стальные	м	122,93	120,00	3,75	3,75
4973	301-1467	Термометр прямой (угловой) ртутный (ножка 66 мм) до 160 град С в оправе	компл.	561,46	550,00	1,68	1,68
4974	301-3281	Трубка контрольная	компл.	398,88	390,00	4,20	4,20
4975	301-1380	Трубки защитные гофрированные	м	30,64	30,00	3,23	3,23
4976	301-1464	Указатель уровня 12с176к кранового типа давлением 3,9 Мпа (40 кгс/см <sup>2</sup> ) с водоуказательным стеклом, номер 2	компл.	1633,79	1600,00	3,89	3,89
Счетчик тепла, марка:							
4977	301-0950	ТСР - 031, диаметр условного прохода 10 мм	шт.	41820,30	41000,00	9,97	9,97
4978	301-0951	ТСР - 031, диаметр условного прохода 15 мм	шт.	41820,30	41000,00	9,97	9,97
4979	301-0952	ТСР - 031, диаметр условного прохода 20 мм	шт.	41820,30	41000,00	9,97	9,97
4980	301-0953	ТСР - 031, диаметр условного прохода 25 мм	шт.	41820,30	41000,00	9,82	9,82
4981	301-0954	ТСР - 031, диаметр условного прохода 32 мм	шт.	42840,30	42000,00	9,92	9,92
4982	301-0955	ТСР - 031, диаметр условного прохода 40 мм	шт.	43860,30	43000,00	9,83	9,83
4983	301-0956	ТСР - 031, диаметр условного прохода 50 мм	шт.	44880,30	44000,00	10,06	10,06
4984	301-0957	ТСР - 031, диаметр условного прохода 65 мм	шт.	46920,30	46000,00	9,63	9,63
4985	301-0958	ТСР - 031, диаметр условного прохода 80 мм	шт.	48960,30	48000,00	9,58	9,58
4986	301-0959	ТСР - 031, диаметр условного прохода 100 мм	шт.	53040,30	52000,00	9,69	9,69
4987	301-0960	ТСР - 031, диаметр условного прохода 150 мм	шт.	61200,30	60000,00	10,40	10,40
4988	301-0961	ТСР - 031, диаметр условного прохода 200 мм	шт.	76500,30	75000,00	8,33	8,33

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобре- тения	И2	И1
Тепловычислитель энергозависимый, марка:							
4989	301-0898	ТСРВ-032, 3 канала выхода	шт.	7446,81	7300,00	5,14	5,14
4990	301-0899	ТСРВ-023, 6 каналов выхода	шт.	11526,81	11300,00	4,10	4,10
4991	301-0900	ТСРВ-024, 9 каналов выхода	шт.	13158,81	12900,00	4,25	4,25
Группа: Радиаторы, изделия для радиаторов и их монтажа							
4992	301-3361	Водный раствор нитрата и карбоната	м <sup>3</sup>	275,40	270,00	6,01	6,01
4993	301-1307	Краны воздушные радиаторов диаметром 25 мм	шт.	28,56	28,00	12,21	12,21
4994	301-1194	Кронштейны двойные штампованные для крепления радиаторов и ребристых труб на облегченных конструкциях стен при длине кронштейна до 130 мм	100 шт.	8998,09	8800,00	7,85	7,85
Кронштейны для крепления радиаторов:							
4995	301-0486	к бетонным стенам при помощи дюбель-гвоздей при длине кронштейна 105 мм	100 шт.	3373,87	3300,00	11,10	11,10
4996	301-1195	к кирпичным и бетонным стенам, при длине кронштейна 131 мм	100 шт.	2656,83	2600,00	14,70	14,70
4997	301-1196	к кирпичным и бетонным стенам, при длине кронштейна 325 мм	100 шт.	3323,05	3250,00	17,73	17,73
4998	301-0485	к кирпичным и бетонным стенам, при длине кронштейна 332 мм	100 шт.	3577,34	3500,00	13,14	13,14
4999	301-1225	Кронштейны для радиаторов стальных спаренных марки КР1-РС	компл.	105,27	103,00	4,25	4,25
Радиаторы отопительные чугунные марка:							
5000	301-0555	МС-140, высота полная 588 мм, высота монтажная 500 мм	кВт	2560,36	2500,00	8,00	8,00
5001	301-0556	МС-90, высота полная 588 мм, высота монтажная 500 мм	кВт	2356,06	2300,00	7,43	7,43
Радиаторы стальные панельные:							
5002	301-0559	PCB2-1, PCB2-6 однорядные	кВт	1227,59	1200,00	7,35	7,35
Радиаторы биметаллические, марка:							
5003	301-1001	«Sira RS Bimetal», тип RS 3, количество секций 1	шт.	785,75	770,00	3,31	3,31
5004	301-1002	«Sira RS Bimetal», тип RS 3, количество секций 4	шт.	3142,98	3080,00	3,41	3,41
5005	301-1003	«Sira RS Bimetal», тип RS 5, количество секций 1	шт.	836,86	820,00	3,39	3,39
5006	301-1004	«Sira RS Bimetal», тип RS 5, количество секций 4	шт.	3347,44	3280,00	3,39	3,39
5007	301-1005	«Sira RS Bimetal», тип RS 8, количество секций 1	шт.	1071,61	1050,00	3,35	3,35
5008	301-1006	«Sira RS Bimetal», тип RS 8, количество секций 4	шт.	4286,44	4200,00	3,35	3,35
5009	301-1010	«Rifar-A 500», количество секций 1, мощность 165 Вт	шт.	520,56	510,00	3,81	3,81
5010	301-1011	«Rifar-A 500», количество секций 4, мощность 660 Вт	шт.	2041,43	2000,00	3,76	3,76
5011	301-1012	«Rifar-A 500», количество секций 5, мощность 825 Вт	шт.	2582,33	2530,00	3,78	3,78
5012	301-1013	«Rifar-A 500», количество секций 6, мощность 990 Вт	шт.	3092,74	3030,00	3,77	3,77
5013	301-1014	«Rifar-A 500», количество секций 7, мощность 1155 Вт	шт.	3623,50	3550,00	3,79	3,79
5014	301-1015	«Rifar-A 500», количество секций 8, мощность 1320 Вт	шт.	4113,45	4030,00	3,76	3,76
5015	301-1016	«Rifar-A 500», количество секций 9, мощность 1485 Вт	шт.	4613,62	4520,00	3,75	3,75
5016	301-1017	«Rifar-A 500», количество секций 10, мощность 1650 Вт	шт.	5154,57	5050,00	3,77	3,77
5017	301-1018	«Rifar-A 500», количество секций 11, мощность 1815 Вт	шт.	5695,52	5580,00	3,79	3,79
5018	301-1019	«Rifar-B 350», количество секций 1, мощность 136 Вт	шт.	530,72	520,00	3,88	3,88
5019	301-1020	«Rifar-B 350», количество секций 4, мощность 544 Вт	шт.	2122,89	2080,00	3,88	3,88
5020	301-1021	«Rifar-B 500», количество секций 1, мощность 204 Вт	шт.	551,26	540,00	3,86	3,86
5021	301-1022	«Rifar-B 500», количество секций 4, мощность 816 Вт	шт.	2205,04	2160,00	3,86	3,86
Радиаторы алюминиевые, марка:							
5022	301-1227	«ALUX-200», количество секций 1, мощность 97 Вт	шт.	439,17	430,00		2,99
5023	301-1228	«ALUX-200», количество секций 4, мощность 388 Вт	шт.	1715,89	1680,00		2,92
5024	301-1229	«ALUX-200», количество секций 6, мощность 582 Вт	шт.	2573,84	2520,00		2,92
5025	301-1230	«ALUX-200», количество секций 8, мощность 776 Вт	шт.	3431,62	3360,00		2,92

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобре- тения	И2	И1
5026	301-1231	«ALUX-200», количество секций 10, мощность 970 Вт	шт.	4289,73	4200,00		2,92
5027	301-1232	«ALUX-200», количество секций 12, мощность 1164 Вт	шт.	5208,88	5100,00		2,96
5028	301-1233	«ALUX-350», количество секций 1, мощность 150 Вт	шт.	439,34	430,00		2,95
5029	301-1234	«ALUX-350», количество секций 4, мощность 600 Вт	шт.	1757,35	1720,00		2,95
5030	301-1235	«ALUX-350», количество секций 6, мощность 900 Вт	шт.	2636,03	2580,00		2,95
5031	301-1236	«ALUX-350», количество секций 8, мощность 1200 Вт	шт.	3514,71	3440,00		2,95
5032	301-1237	«ALUX-350», количество секций 10, мощность 1500 Вт	шт.	4393,39	4300,00		2,95
5033	301-1238	«ALUX-350», количество секций 12, мощность 1800 Вт	шт.	5272,06	5160,00		2,95
5034	301-1239	«ALUX-500», количество секций 1, мощность 190 Вт	шт.	449,70	440,00		2,87
5035	301-1240	«ALUX-500», количество секций 4, мощность 760 Вт	шт.	1798,82	1760,00		2,87
5036	301-1241	«ALUX-500», количество секций 6, мощность 1140 Вт	шт.	2698,23	2640,00		2,87
5037	301-1242	«ALUX-500», количество секций 8, мощность 1520 Вт	шт.	3597,63	3520,00		2,87
5038	301-1243	«ALUX-500», количество секций 10, мощность 1900 Вт	шт.	4497,04	4400,00		2,87
5039	301-1244	«ALUX-500», количество секций 12, мощность 2280 Вт	шт.	5396,45	5280,00		2,87
5040	301-1245	«CLAN-350», количество секций 1, мощность 155 Вт	шт.	541,43	530,00	3,77	3,77
5041	301-1246	«CLAN-350», количество секций 4, мощность 620 Вт	шт.	2165,71	2120,00	3,77	3,77
5042	301-1247	«CLAN-350», количество секций 6, мощность 930 Вт	шт.	3248,57	3180,00	3,77	3,77
5043	301-1248	«CLAN-350», количество секций 8, мощность 1240Вт	шт.	4331,43	4240,00	3,77	3,77
5044	301-1249	«CLAN-350», количество секций 10, мощность 1550 Вт	шт.	5414,28	5300,00	3,77	3,77
5045	301-1250	«CLAN-350», количество секций 12, мощность 1860 Вт	шт.	6497,14	6360,00	3,77	3,77
5046	301-1251	«CLAN-500», количество секций 1, мощность 195 Вт	шт.	521,24	510,00	3,50	3,50
5047	301-1252	«CLAN-500», количество секций 4, мощность 780 Вт	шт.	2084,94	2040,00	3,50	3,50
5048	301-1253	«CLAN-500», количество секций 6, мощность 1170 Вт	шт.	3127,41	3060,00	3,50	3,50
5049	301-1254	«CLAN-500», количество секций 8, мощность 1560 Вт	шт.	4169,88	4080,00	3,50	3,50
5050	301-1255	«CLAN-500», количество секций 10, мощность 1950 Вт	шт.	5212,36	5100,00	3,50	3,50
5051	301-1256	«CLAN-500», количество секций 12, мощность 2340 Вт	шт.	6254,83	6120,00	3,50	3,50
5052	301-1257	«HeatLine-500», количество секций 4, мощность 692 Вт	шт.	1735,55	1700,00	3,53	3,53
5053	301-1258	«HeatLine-500», количество секций 6, мощность 1038 Вт	шт.	2603,32	2550,00	3,53	3,53
5054	301-1259	«HeatLine-500», количество секций 8, мощность 1384 Вт	шт.	3471,09	3400,00	3,53	3,53
5055	301-1260	«HeatLine-500», количество секций 10, мощность 1736 Вт	шт.	4338,87	4250,00	3,53	3,53
5056	301-1261	«HeatLine-500», количество секций 12, мощность 2076 Вт	шт.	5206,64	5100,00	3,53	3,53
Ниппель:							
5057	301-1309	радиаторный	10 шт.	245,10	240,00	4,17	4,17
5058	301-1477	размером 1/2"	10 шт.	214,38	210,00	2,44	2,44
5059	301-1478	размером 3/4"	10 шт.	224,63	220,00	2,15	2,15
5060	301-1479	размером 1"	10 шт.	245,19	240,00	1,54	1,54
5061	301-1308	Пробки радиаторные	шт.	26,07	25,50	2,53	2,53
Элемент термостатический марки "Danfoss":							
5062	301-0980	RTD-3130 Inova	шт.	816,04	800,00	4,27	4,27
<b>Группа: Регистры отопительные</b>							
Регистры отопительные из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром нитки:							
5063	301-0582	20 мм	м	136,12	133,00	8,51	8,51
5064	301-0583	25 мм	м	179,19	175,00	8,53	8,53
5065	301-0584	32 мм	м	192,43	188,00	8,37	8,37
5066	301-0585	40 мм	м	220,11	215,00	7,59	7,59
Регистры отопительные из стальных электросварных труб диаметром нитки:							
5067	301-0586	57 мм	м	388,61	380,00	7,62	7,62
5068	301-0587	76 мм	м	623,58	610,00	10,06	10,06
5069	301-0588	89 мм	м	756,48	740,00	11,12	11,12
5070	301-0589	108 мм	м	1002,13	980,00	10,89	10,89
<b>Группа: Рукава, стволы и головки для рукавов</b>							
5071	301-3326	Головка нагнетателя	кг	316,43	310,00	4,37	4,37

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
5072	301-3362	Головка соединительная ГЦ-50	шт.	168,36	165,00	8,42	8,42
5073	301-1173	Головки для пожарных рукавов соединительные напорные, давлением 1,2 МПа (12 кгс/см <sup>2</sup> ) рукавные, диаметром 50 мм	шт.	116,37	114,00	8,20	8,20
Головки для присоединения рукавов поливочных							
5074	301-3332	25 мм	шт.	55,13	54,00	14,36	14,36
5075	301-3333	32 мм	шт.	66,35	65,00	14,81	14,81
5076	301-3334	40 мм	шт.	73,50	72,00	14,36	14,36
5077	301-1201	Стволы пожарные ручные марки РС, диаметр 50 мм	шт.	255,28	250,00	3,09	3,09
Рукав:							
5078	301-1367	герметичный гибкий	шт.	655,78	640,00	2,97	2,97
5079	301-1110	напорный для промывки буровых скважин диаметром 38 мм давлением 10 МПа (100 кгс/см <sup>2</sup> )	м	331,91	325,00	2,94	2,94
5080	301-3336	присоединительный	шт.	128,04	125,00	3,20	3,20
Рукав резиновый:							
5081	301-0044	ОПР 30/25	м	49,77	48,00	4,65	4,65
Рукава резинотканевые напорно-всасывающие для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром:							
5082	301-0606	16 мм	м	112,53	110,00	3,03	3,03
5083	301-0607	20 мм	м	135,05	132,00	3,39	3,39
5084	301-0608	25 мм	м	153,41	150,00	3,13	3,13
5085	301-0609	32 мм	м	184,09	180,00	2,74	2,74
5086	301-1226	Рукава пожарные льняные сухого прядения нормальные, диаметром 51 мм	м	102,05	100,00	2,82	2,82
Рукава поливочные диаметром:							
5087	301-3329	25 мм	м	71,48	70,00	1,88	1,88
5088	301-3330	32 мм	м	102,14	100,00	2,24	2,24
5089	301-3331	40 мм	м	148,12	145,00	2,71	2,71
<b>Группа: Трапы</b>							
Трапы чугунные эмалированные с прямым отводом, с решеткой и резиновой пробкой:							
5090	301-0635	Т-50 размером 260х140х110 мм	компл.	577,92	565,00	4,45	4,45
5091	301-0637	Т-100М размером 355х200х142 мм, малые	компл.	931,69	910,00	5,69	5,69
<b>Группа: Фильтры</b>							
Фильтры воздушные сетчатые (масляные) ФС производительностью:							
5092	301-2031	до 10 тыс. м <sup>3</sup> /час	шт.	16185,06	15800,00	2,95	2,95
Фильтры для очистки воды в трубопроводах систем отопления диаметром:							
5093	301-1213	25 мм	шт.	1398,89	1370,00	2,91	2,91
5094	301-1214	32 мм	шт.	1536,39	1500,00	2,74	2,74
5095	301-1215	40 мм	шт.	1792,91	1750,00	2,60	2,60
5096	301-1216	50 мм	шт.	2102,19	2050,00	2,55	2,55
5097	301-1217	65 мм	шт.	2873,04	2800,00	3,06	3,06
5098	301-1218	80 мм	шт.	3286,26	3200,00	3,20	3,20
5099	301-1219	100 мм	шт.	4413,35	4300,00	3,67	3,67
5100	301-1220	125 мм	шт.	5657,67	5500,00	3,61	3,61
5101	301-1221	150 мм	шт.	7221,79	7000,00	3,47	3,47
Фильтр магнитный муфтовый:							
5102	301-1311	ФММ-15	шт.	714,05	700,00	2,97	2,97
5103	301-2992	ФММ-25	шт.	1015,00	995,00	3,14	3,14
5104	301-1312	ФММ-32	шт.	1275,19	1250,00	2,82	2,82
5105	301-2993	ФММ-40	шт.	1530,26	1500,00	2,51	2,51
Фильтры фланцевые волосяные:							
5106	301-1737	ФВ-50 диаметром 50 мм	шт.	14901,21	14600,00	14,56	14,56
5107	301-1738	ФВ-100 диаметром 100 мм	шт.	17562,47	17200,00	14,26	14,26
5108	301-1739	ФВ-200 диаметром 200 мм	шт.	24009,27	23500,00	14,86	14,86

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобре- тения	И2	И1
Фильтр магнитный фланцевый:							
5109	301-1869	ФМФ-40	шт.	1685,06	1650,00	5,36	5,36
5110	301-1870	ФМФ-50	шт.	2634,31	2580,00	4,90	4,90
5111	301-7202	ФМФ-65	шт.	2860,47	2800,00	4,92	4,92
5112	301-1263	ФМФ-80	шт.	3830,55	3750,00	4,90	4,90
5113	301-7203	ФМФ-100	шт.	3985,04	3900,00	4,30	4,30
5114	301-7204	ФМФ-150	шт.	8690,31	8500,00	4,04	4,04
Группа: Циклоны							
Скрубберы центробежные циклонные:							
5115	301-3104	ЦВП-4	шт.	40840,70	40000,00	5,84	5,84
5116	301-3105	ЦВП-6	шт.	80670,15	79000,00	8,07	8,07
5117	301-3106	ЦВП-8	шт.	125600,74	123000,00	8,79	8,79
Циклоны:							
5118	301-3107	БЦ-2 батарейные	шт.	266341,14	260000,00	7,84	7,84
5119	301-3108	ЦН-15 одиночные марки 300П	шт.	26584,66	26000,00	4,26	4,26
5120	301-3109	ЦН-15 одиночные марки 500П	шт.	42470,74	41500,00	6,21	6,21
5121	301-3110	ЦН-15 групповые марки 500-2УП	шт.	68591,05	67000,00	9,15	9,15
5122	301-3111	ЦН-15 групповые марки 600-2УП	шт.	92130,93	90000,00	9,32	9,32
5123	301-3112	ЦН-15 групповые марки 600-4УП	шт.	163827,62	160000,00	7,88	7,88
5124	301-3113	ЦН-15 групповые марки 800-4УП	шт.	243825,06	238000,00	5,44	5,44
Группа: Шиберы							
Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали:							
5125	301-1119	круглые диаметром до 160 мм	шт.	459,38	450,00	5,56	5,56
5126	301-3084	прямоугольные периметром до 1500 мм	шт.	848,85	830,00	9,92	9,92
Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали:							
5127	301-1222	круглые, диаметром до 160 мм	шт.	632,78	620,00	7,91	7,91
5128	301-3097	прямоугольные периметром до 1000 мм	шт.	695,04	680,00	9,86	9,86
5129	301-3098	прямоугольные периметром до 1500 мм	шт.	971,25	950,00	9,67	9,67
Подраздел: Санитарно-технические приборы и комплектующие							
Группа: Бачки смывные							
Бачки смывные:							
5130	301-0045	полуфарфоровые и фарфоровые с арматурой непосредственно устанавливаемые на унитазы	компл.	1126,63	1100,00	5,68	5,68
5131	301-0047	чугунные высокорасполагаемые с пластмассовыми деталями : крышкой, поплавковым клапаном, сифоном, раструбом, рычагом и други-ми деталями без гибкой подводки латунным седлом, размером 402х200х240 мм с арматурой	компл.	1023,58	1000,00	4,67	4,67
Группа: Биде, унитазы, писсуары							
Биде полуфарфоровые со смесителем, выпуском и сифоном, размером:							
5132	301-0050	600х350х348, 640х350х380 мм	компл.	2351,85	2300,00	3,40	3,40
5133	301-0051	600х350х400 мм	компл.	2352,47	2300,00	3,91	3,91
Писсуары полуфарфоровые и фарфоровые настенные с писсуарным краном:							
5134	301-0529	без сифона	компл.	1124,63	1100,00	8,53	8,53
5135	301-0530	с цельноотлитым сифоном размером 435х360х290 мм	шт.	1941,11	1900,00	8,94	8,94
5136	301-0531	с цельноотлитым сифоном размером 680х350х325 мм	шт.	2963,23	2900,00	9,28	9,28
5137	301-0532	Писсуары напольные керамические шамотированные (уриалы) без арматуры	компл.	2070,60	2000,00	12,20	12,20
Унитазы полуфарфоровые и фарфоровые:							
5138	301-0901	УНКЦ козырьковые с сиденьем и креплением, с косым выпуском с цельноотлитой полочкой	компл.	1230,96	1200,00	3,79	3,79



№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
5139	301-0902	УНКЦ козырьковые с сиденьем и креплением, с косым выпуском без цельноотлитой полочки	компл.	996,09	970,00	3,57	3,57
5140	301-0903	УНТД и УНТПД детские без цельноотлитой полочки с сидением, креплением, с прямым или косым выпуском	компл.	1127,77	1100,00	6,82	6,82
5141	301-0905	УНТЦ и УНТПЦ тарельчатые с сиденьем и креплением, с прямым или косым выпуском с цельноотлитой полочкой	компл.	2005,89	1960,00	5,51	5,51
5142	301-0906	УНТ, УНТП и УНТП1 тарельчатые с сиденьем и креплением, с прямым или косым выпуском без цельноотлитой полочки	компл.	1343,16	1310,00	6,78	6,78
5143	301-0909	УНВЦ воронкообразные с сиденьем и креплением, с цельноотлитой полочкой	компл.	2444,19	2390,00	6,03	6,03
5144	301-1521	Унитаз-компакт «Комфорт»	компл.	3276,19	3200,00	10,30	10,30
5145	301-1522	Чаша напольная чугунная эмалированная	компл.	2015,05	1950,00	4,88	4,88
<b>Группа: Ванны</b>							
Ванна гидромассажная акриловая:							
5146	301-1547	прямая 1700х700 мм Р=0,9 кВт	компл.	25515,98	25000,00	3,43	3,43
5147	301-1548	угловая 1300х1300 мм Р=0,9 кВт	компл.	30109,63	29500,00	3,44	3,44
Ванны купальные прямобортные стальные эмалированные с 2-мя стальными подставками, с прокладками, уравнивателем электрических потенциалов, с пластмассовыми выпуском, сифоном, переливной трубой и							
5148	301-0052	ВСТ размером 1500х700х560 мм	компл.	4297,98	4200,00	4,47	4,47
5149	301-0053	ВСТУ-1500, размером 1500х700х535 мм	компл.	4807,35	4700,00	3,97	3,97
Ванны купальные прямобортные чугунные эмалированные без смесителя с уравнивателем электрических потенциалов, латунным выпуском, чугунным сифоном и переливом, со стальным трубопроводом, размером:							
5150	301-0054	1810х750х622 мм	компл.	11790,13	11500,00		2,49
5151	301-0055	1910х800х612 мм	компл.	17408,25	17000,00		3,45
Ванны купальные чугунные эмалированные модернизированные с уравнивателем электрических потенциалов латунным выпуском, чугунным сифоном и переливом, со стальным трубопроводом:							
5152	301-0056	без смесителя, марка ВЧМ-1500, размер 1500х700х607	компл.	9006,37	8800,00		5,70
5153	301-0057	без смесителя, марка ВЧМО-1500, размер 1500х700х562 мм	компл.	8903,22	8700,00		6,22
5154	301-0058	без смесителя, марка ВЧМ-1700, размер 1700х750х607	компл.	9728,43	9500,00	7,30	7,30
5155	301-0142	без смесителя, марка ВЧМО-1700, размер 1700х750х562 мм	компл.	9520,52	9300,00		5,71
5156	301-0143	без смесителя, марка ВЧСД-1200, сидячие, размер 1200х700х645 мм	компл.	7984,76	7800,00		6,07
5157	301-0417	со смесителем, марка ВЧМ1-1500, размер 1500х700х607 мм	компл.	10027,30	9800,00		5,59
5158	301-0429	со смесителем, марка ВЧМФ1-1500, размер 1500х700х562 мм	компл.	9822,14	9600,00		5,67
5159	301-0431	со смесителем, марка ВЧМ1-1700, размер 1700х750х607 мм	компл.	11259,35	11000,00		5,18
5160	301-0465	со смесителем, марка ВЧМО1-1700, размер 1700х750х562 мм	компл.	11255,44	11000,00		5,68
Ванны купальные:							
5161	301-1542	прямые пластиковые 1700х750 мм	компл.	18375,22	18000,00	2,96	2,96
5162	301-1541	прямые полимербетонные 1700х850 мм	компл.	15323,01	15000,00	2,99	2,99
5163	301-1546	угловые пластиковые 1650х850 мм	компл.	18375,98	18000,00	3,55	3,55
5164	301-1545	угловые полимербетонные 1650х850 мм	компл.	15323,01	15000,00	3,59	3,59
5165	301-1544	угловые стальные 1650х750 мм	компл.	5621,87	5500,00	3,35	3,35
5166	301-1543	угловые чугунные 1650х750 мм	компл.	9418,52	9200,00	4,38	4,38
5167	301-1549	Ванны ножные 480х320х285 мм, ТИ-49	компл.	5207,84	5100,00	5,58	5,58

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобре- тения	И2	И1
Группа: Кабины и поддоны душевые							
Кабина душевая:							
5168	301-1531	800x800x1935 мм с чугунным поддоном	компл.	25023,86	24500,00	4,07	4,07
5169	301-1532	800x800x1975 мм со стальным поддоном	компл.	22970,31	22500,00	4,07	4,07
5170	301-1533	800x800x1975 мм с пластиковым поддоном	компл.	30122,22	29500,00	3,80	3,80
5171	301-0539	Поддоны душевые	компл.	1637,38	1600,00	4,79	4,79
Поддоны душевые эмалированные:							
5172	301-1597	стальные, размером 700x700x150 мм (без обвязки)	шт.	1839,68	1800,00	3,21	3,21
5173	301-1598	стальные, размером 800x800x150 мм (без обвязки)	шт.	2044,14	2000,00	3,57	3,57
5174	301-1599	стальные, размером 900x900x150 мм (без обвязки)	шт.	2503,60	2450,00	3,21	3,21
5175	301-0540	стальные мелкие ПМС-2 с чугунным сифоном, латунным выпуском	компл.	2147,38	2100,00	3,33	3,33
5176	301-0541	стальные мелкие ПМС-2 с пластмассовым унифицированным сифоном	компл.	2096,38	2050,00	3,77	3,77
5177	301-0542	чугунные	компл.	4301,88	4200,00	5,56	5,56
5178	301-0543	чугунные глубокие ПДЧГ-800 с чугунным сифоном, латунным выпуском	компл.	4913,88	4800,00	4,24	4,24
5179	301-0544	чугунные глубокие ПДЧГ-800 с пластмассовым унифицированным сифоном	компл.	4709,88	4600,00	4,32	4,32
Группа: Мойки и умывальники							
5180	301-1551	Мойки для мытья уборочного инвентаря	компл.	1126,14	1100,00	3,74	3,74
Мойки стальные эмалированные на одно отделение с одной чашей :							
5181	301-0487	встраиваемые с креплениями МСВ, размером 450x505x185 мм	компл.	827,44	810,00	4,41	4,41
5182	301-0488	встраиваемые с креплениями МСВЦ со смесителем (с кнопочным переключателем), латунным выпуском пластмассовым бутылочным сифоном	компл.	1786,24	1750,00	3,43	3,43
5183	301-0489	встраиваемые с креплениями МСВЦ со смесителем, латунным выпуском, пластмассовым бутылочным сифоном без выпуска	компл.	1276,24	1250,00	3,12	3,12
5184	301-0490	встраиваемые с креплениями МСВЦ со смесителем, пластмассовым бутылочным сифоном	компл.	1123,24	1100,00	2,93	2,93
5185	301-0494	с креплениями МСК размером 500x500x198	компл.	919,44	900,00	3,28	3,28
5186	301-0495	с креплениями МСКЦ со смесителем чугунным сифоном, латунным выпуском	компл.	1225,44	1200,00	3,22	3,22
5187	301-0496	с креплениями МСКЦ со смесителем пластмассовым бутылочным сифоном	компл.	1123,44	1100,00	3,53	3,53
5188	301-0497	с креплениями МСКЦ со смесителем (с кнопочным переключателем), пластмассовым бутылочным сифоном	компл.	1480,44	1450,00	3,43	3,43
Мойки стальные эмалированные унифицированные на одно отделение с одной чашей для установки на подстолье (шкафу кухонной мебели):							
5189	301-0498	МСУ, размером 500x600x174 мм	компл.	888,95	870,00	4,41	4,31
5190	301-0499	МСУЦА со смесителем, сифоном бутылочным пластмассовым	компл.	1225,55	1200,00	3,27	3,27
5191	301-0500	МСУЦА со смесителем, сифоном бутылочным пластмассовым с латунным выпуском	компл.	1837,55	1800,00	3,77	3,77
5192	301-0501	МСУЦА со смесителем, (с кнопочным переключателем), сифоном бутылочным пластмассовым	компл.	1939,55	1900,00	3,97	3,97
Мойки чугунные эмалированные на два отделения с двумя чашами, с кронштейнами:							
5193	301-0502	МЧ2К, размером 800x600x204 мм	компл.	3072,15	3000,00	4,40	4,40
5194	301-0503	МЧ2ЦК с двумя латунными выпусками, чугунным сифоном, соединительными деталями, смесителем	компл.	3735,15	3650,00	3,83	3,83

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
5195	301-0504	МЧ2ШС с пластмассовым сифоном бутылочным, с выпуском и отводом, смесителем	компл.	3378,15	3300,00	3,83	3,83
5196	301-0505	МЧ2ШС с двумя чашами на стальном эмалированном шкафчике, размером 800х600х850 мм	компл.	4607,12	4500,00	3,64	3,64
5197	301-0506	МЧ2ШС с двумя латунными выпусками, чугунным сифоном, соединительными деталями, смесителем	компл.	4964,12	4850,00	3,22	3,22
5198	301-0507	МЧ2ШС с пластмассовым сифоном бутылочным, с выпуском и отводом, смесителем	компл.	4709,12	4600,00	3,21	3,21
Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с нижней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском:							
5199	301-0653	овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 600х500х150 мм	компл.	1272,28	1240,00	3,98	3,98
5200	301-0675	полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 550х480х180	компл.	1332,12	1300,00	5,48	5,48
5201	301-0700	для детских учреждений, размером 450х330х150 мм	компл.	1177,30	1150,00		4,37
Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и							
5202	301-0825	овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 550х480х150 мм	компл.	852,56	830,00	6,56	6,56
5203	301-0827	овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 550х480х185 мм	компл.	923,96	900,00	4,67	4,67
5204	301-0842	полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 550х500-495х150 мм	компл.	791,17	770,00		3,64
5205	301-0844	полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 600х450х150 мм	компл.	832,05	810,00	3,62	3,62
5206	301-0856	прямоугольные со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 400-500х300х135 мм	компл.	718,58	700,00	3,46	3,46
5207	301-0876	для детских учреждений размером 450х330х150 мм	компл.	919,72	890,00	5,01	5,01
Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые со смесителем настенным локтевым, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском:							
5208	301-0877	хирургические, размером 650х590х180 мм	компл.	3017,56	2950,00	4,33	4,33
5209	301-1550	Умывальник групповой чугунный, эмалированный с педальным пуском, диаметром 1000 мм	компл.	2760,90	2700,00	4,30	4,30
<b>Группа: Прочие санитарно-технические приборы и комплектующие</b>							
5210	301-1528	Гарнитура туалетная: вешалки трехрожковые стальные с гальванопокрытием 285х80х25 мм	шт.	540,72	530,00	4,55	4,55
5211	301-1520	Подводка гибкая армированная резиновая 500 мм	10 шт.	683,63	670,00	3,34	3,34
5212	301-0553	Полочки туалетные П-Т стеклянные прямоугольные, на двух кронштейнах с гальванопокрытием, с ободком	шт.	408,56	400,00	7,31	7,31
5213	301-1530	Ограничитель для бачка смывного высокорасположенного	10 шт.	387,72	380,00	4,85	4,85
5214	301-0611	Сливы больничные (видуары) полуфарфоровые и фарфоровые с металлической решеткой, ножной педалью, смесителем и бачком для дезинфицирующего раствора	компл.	8785,07	8600,00	9,20	9,20
5215	301-1516	Сидения к унитадам деревянные	компл.	214,94	210,00	5,48	5,48
5216	301-1515	Сифон чугунный двухоборотный асфальтированный	компл.	133,75	130,00	8,57	8,57
5217	301-1519	Выпуск латунный с гальванопокрытием к умывальнику	компл.	45,00	44,00	6,03	6,03
5218	301-1096	Фонтанчики питьевые ФТ-П-Н напольные с педальным пуском и изливом для воды, бутылочным сифоном с выпуском без чаши	шт.	8983,85	8800,00	5,33	5,33
<b>Группа: Раковины</b>							
5219	301-0572	Раковины стальные эмалированные	компл.	766,87	750,00	7,54	7,54
Раковины стальные эмалированные с отъемной спинкой с приваренным выпуском с креплениями:							
5220	301-0573	РС-1 в комплекте с краном водоразборным KB-15	шт.	766,87	750,00	5,22	5,22
5221	301-0574	РС-1 в комплекте с краном водоразборным KB-15Д	шт.	766,87	750,00	4,66	4,66

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
5222	301-0575	РС-2 в комплекте с двумя кранами водоразборными КВ-15	шт.	817,87	800,00	4,48	4,48
5223	301-0576	РС-2 в комплекте с двумя кранами водоразборными КВ-15Д	шт.	817,87	800,00	3,73	3,73
Раковины:							
5224	301-0577	РСВ стальные эмалированные с отъемной спинкой деталями крепления, размером 500х400х410 мм	шт.	715,77	700,00	3,81	3,81
5225	301-0578	РСВ-1 стальные эмалированные с отъемной спинкой с креплениями, с сифоном, с краном водоразборным КВ-15 размером 500х400х410 мм	шт.	919,77	900,00	3,57	3,57
5226	301-0579	РСВ-1 стальные эмалированные с отъемной спинкой с креплениями, с сифоном СБПУНВСУМ, с краном водоразборным КВ-15Д, размером 500х400х410 мм	шт.	991,17	970,00	3,60	3,60
5227	301-0580	РСВ-2 стальные эмалированные с отъемной спинкой с креплениями, с сифоном СБПУНВСУМ, двумя кранами водоразборными КВ-15, размером 500х400х410 мм	шт.	1072,77	1050,00	3,51	3,51
5228	301-0581	РСВ-2 стальные эмалированные с отъемной спинкой с креплениями, с сифоном СБПУНВСУМ, двумя кранами водоразборными КВ-15Д, размером 500х400х410 мм	шт.	1123,77	1100,00	3,31	3,31
Группа: Смесители							
Смесители для ванн:							
5229	301-0621	СМ-В-ШТ с душевой сеткой на гибком шланге, с кнопочным переключателем, с латунными маховичками, штангой	компл.	1530,71	1500,00	6,06	6,06
5230	301-0622	СМ-В-ШЛБ-ШТР С душевой сеткой на гибком шланге, с кнопочным переключателем, набортные, с латунными маховичками, штангой	компл.	1734,76	1700,00	8,54	8,54
5231	301-0614	Смесители для водогрейных колонок СМ-К-Р1, СМ-К-Р2 со стационарной душевой трубкой и сеткой, с золотниково-кривошипным переключателем	компл.	918,61	900,00	7,28	7,28
Смесители для душевых установок:							
5232	301-0623	СМ-Д-СТФ со стационарной душевой трубкой и сеткой, фарфоровым корпусом	компл.	969,45	950,00	8,74	8,74
5233	301-0624	СМ-Д-ШЛ с душевой сеткой на гибком шланге	компл.	969,55	950,00	8,11	8,11
5234	301-0625	СМ-Д-ШЛФ с душевой сеткой на гибком шланге с фарфоровым корпусом	компл.	1102,08	1080,00	7,62	7,62
Смесители для умывальников:							
5235	301-0615	СМ-УМ-ПШЛ парикмахерских, с гибким шлангом и сеткой	компл.	1734,88	1700,00	9,39	9,39
5236	301-0616	СМ-УМ-ОРА с поворотным корпусом, одной рукояткой, с аэратором	компл.	2346,33	2300,00	7,51	7,51
5237	301-0626	СМ-УМ-ЦА настольные, с верхней камерой смешения, центральные, с аэратором	компл.	765,40	750,00	8,78	8,78
5238	301-0627	СМ-УМ-ЦА-УВ центральные, с аэратором, латунными маховичками	компл.	2142,70	2100,00	6,91	6,91
5239	301-0628	СМ-УМ-НКСА настольные, с нижней камерой смешения с аэратором	компл.	918,30	900,00	8,59	8,59
5240	301-0629	СМ-УМ-НВА настенные, с верхним изливом, с	компл.	765,32	750,00	9,58	9,58
5241	301-0630	СМ-УМ с фарфоровым корпусом, с аэратором	компл.	867,33	850,00	8,78	8,78
5242	301-0631	СМ-УМ-НЛ медицинских, настенные локтевые, с комбинированной сеткой	компл.	2040,55	2000,00	8,65	8,65

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобре- тения	И2	И1
Смесители лабораторные:							
5243	301-0612	СМЛ2Н настольные с двумя изливами для горячей и холодной воды	компл.	1938,93	1900,00	6,54	6,54
5244	301-0613	СМЛНС настенные	компл.	745,06	730,00	6,54	6,54
5245	301-1527	Смеситель латунный с гальванопокрытием для мойки настольный, с верхней камерой смешения	шт.	1428,39	1400,00	9,99	9,99
Смесители общие для ванн и умывальников:							
5246	301-0617	СМ-ВУ-ШЛР с душевой сеткой на гибком шланге с золотниково-кривошипным переключателем	компл.	1377,74	1350,00	6,87	6,87
5247	301-0618	с душевой сеткой на гибком шланге, с кнопочным переключателем СМ-ВУ-ШЛР	компл.	1326,56	1300,00	7,43	7,43
5248	301-0619	с душевой сеткой на гибком шланге, с кнопочным переключателем СМ-ВУ-ШЛР с цельнолитым корпусом	компл.	1326,55	1300,00	6,87	6,87
5249	301-0620	с душевой сеткой на гибком шланге, с кнопочным переключателем СМ-ВУ-ШЛФР с фарфоровым корпусом	компл.	1326,61	1300,00	8,61	8,61
5250	301-0632	Термосмесители воды ТСВБ	компл.	3162,23	3100,00	10,53	10,53
5251	301-0633	Термосмесители для ванн ТСМ-ВШЛ с душевой сеткой на гибком шланге	компл.	4081,92	4000,00	10,54	10,54
Раздел 3.02 Трубопроводы, арматура, фасонные и соединительные части							
Группа: Вентили							
5252	302-1133	Вентили пожарные 50-10 для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.	868,60	850,00	3,62	3,62
Вентили проходные муфтовые:							
5253	302-1014	диаметром 200 мм	1000 шт.	107492,72	105000,00	4,34	4,34
5254	302-1134	15КЧ18Р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм	шт.	99,16	97,00	6,76	6,76
5255	302-1135	15КЧ18Р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм	шт.	122,70	120,00	6,70	6,70
5256	302-1136	15КЧ18Р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм	шт.	153,46	150,00	6,54	6,54
5257	302-1137	15КЧ18Р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 32 мм	шт.	204,68	200,00	6,82	6,82
5258	302-1138	15КЧ18Р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 40 мм	шт.	286,79	280,00	8,03	8,03
5259	302-1341	15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм	шт.	100,15	98,00	5,55	5,55
5260	302-1342	15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм	шт.	112,44	110,00	5,16	5,16
5261	302-1343	15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм	шт.	143,18	140,00	6,09	6,09
5262	302-1344	15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 32 мм	шт.	204,57	200,00	5,17	5,17
5263	302-1345	15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 40 мм	шт.	271,30	265,00	4,04	4,04
5264	302-1346	15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.	399,15	390,00	4,85	4,85
5265	302-1277	15БЗР для воды и пара давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 15 мм	шт.	112,42	110,00	7,05	7,05
5266	302-1278	15БЗР для воды и пара давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 20 мм	шт.	138,00	135,00	7,17	7,17

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
5267	302-1279	15Б3Р для воды и пара давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 25 мм	шт.	194,26	190,00	7,63	7,63
5268	302-1280	15Б3Р для воды и пара давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 32 мм	шт.	296,48	290,00	7,03	7,03
5269	302-1281	15Б3Р для воды и пара давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 40 мм	шт.	500,99	490,00	7,33	7,33
5270	302-1282	15Б3Р для воды и пара давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 50 мм	шт.	613,41	600,00	7,57	7,57
Вентили проходные фланцевые:							
5271	302-1117	15Ч14БР для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 100 мм	шт.	2869,11	2800,00	4,97	4,97
5272	302-1336	15Ч14БР для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 125 мм	шт.	3691,18	3600,00	4,23	4,23
5273	302-1337	15Ч14БР для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 150 мм	шт.	5637,90	5500,00	5,10	5,10
5274	302-1268	15КЧ19П для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 40 мм	шт.	562,84	550,00	5,69	5,69
5275	302-1269	15КЧ19П для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.	859,35	840,00	6,83	6,83
5276	302-1267	15КЧ19П1 для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм	шт.	260,97	255,00	5,16	5,16
5277	302-1332	15кч16п1 давлением 2,5 МПа, диаметром 65 мм	шт.	2760,77	2700,00	3,80	3,80
5278	302-1333	15кч16п1 давлением 2,5 МПа, диаметром 80 мм	шт.	3374,67	3300,00	4,07	4,07
5279	302-3318	Вентиль 32 мм	шт.	184,28	180,00	4,10	4,10
5280	302-3319	Вентиль цапковый	шт.	683,81	670,00	5,95	5,95
<b>Группа: Водомеры в трубной обвязке</b>							
Обвязки водомеров из стальных водогазопроводных бесшовных и сварных труб с фланцами, болтами, гайками, прокладками и муфтовой арматурой:							
5281	302-3309	(без обводной линии) диаметром до 40 мм	компл.	1738,33	1700,00	4,75	4,75
5282	302-3310	(без обводной линии) диаметром до 80 мм	компл.	4418,77	4300,00	4,36	4,36
5283	302-3311	(без обводной линии) диаметром до 100 мм	компл.	5364,40	5200,00	4,19	4,19
5284	302-3312	(без обводной линии) диаметром до 150 мм	компл.	6410,67	6200,00	4,55	4,55
5285	302-3313	(с обводной линией) диаметром до 40 мм	компл.	2201,13	2150,00	4,29	4,29
5286	302-3314	(с обводной линией) диаметром до 80 мм	компл.	5657,40	5500,00	4,09	4,09
5287	302-3315	(с обводной линией) диаметром до 100 мм	компл.	6901,71	6700,00	4,23	4,23
5288	302-3316	(с обводной линией) диаметром до 150 мм	компл.	8050,79	7800,00	4,60	4,60
<b>Группа: Задвижки</b>							
5289	302-1502	Задвижка печная	шт.	210,48	205,00	4,92	4,92
Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды, пара и нефтепродуктов давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром:							
5290	302-1271	30с41нж (ЗКЛ2-16) диаметром 50 мм	шт.	2404,85	2350,00		
5291	302-1272	30с41нж (ЗКЛ2-16) диаметром 80 мм	шт.	3581,94	3500,00		
5292	302-1283	30с41нж (ЗКЛ2-16) диаметром 100 мм	шт.	4908,46	4800,00		
5293	302-1284	30с41нж (ЗКЛ2-16) диаметром 150 мм	шт.	9305,02	9100,00		
5294	302-1285	30с41нж (ЗКЛ2-16) диаметром 200 мм	шт.	13809,27	13500,00		
5295	302-1286	30с41нж (ЗКЛ2-16) диаметром 250 мм	шт.	20962,81	20500,00		
5296	302-1287	30с41нж (ЗКЛ2-16) диаметром 300 мм	шт.	26596,11	26000,00		
Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды, пара и нефтепродуктов давлением 1,6							
5297	302-1711	30с41нж (ЗКЛ2-16) диаметром 50 мм	шт.	2657,69	2600,00	4,36	4,36
5298	302-1941	30с41нж (ЗКЛ2-16) диаметром 80 мм	шт.	4091,94	4000,00	5,04	5,04
5299	302-1712	30с41нж (ЗКЛ2-16) диаметром 100 мм	шт.	4806,46	4700,00	4,10	4,10

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
5300	302-1713	30с41нж (ЗКЛ2-16) диаметром 150 мм	шт.	10223,02	10000,00	4,34	4,34
5301	302-1714	30с41нж (ЗКЛ2-16) диаметром 200 мм	шт.	15339,27	15000,00	4,42	4,42
5302	302-1715	30с41нж (ЗКЛ2-16) диаметром 250 мм	шт.	26572,81	26000,00	4,79	4,79
5303	302-1716	30с41нж (ЗКЛ2-16) диаметром 300 мм	шт.	31186,11	30500,00	4,40	4,40
5304	302-1942	30с41нж (ЗКЛ2-16) диаметром 1000 мм	шт.	123082,52	120000,00	3,55	3,55
5305	302-1943	30с41нж (ЗКЛ2-16) диаметром 1200 мм	шт.	148717,94	145000,00	3,58	3,58
5306	302-1717	30с507нж под приварку диаметром 400 мм	шт.	63376,50	62000,00	6,06	6,06
5307	302-1718	30с507нж под приварку диаметром 500 мм	шт.	76818,78	75000,00	5,54	5,54
5308	302-1719	30с507нж под приварку диаметром 600 мм	шт.	91161,89	89000,00	5,32	5,32
5309	302-1720	30с327нж с червячной передачей диам. 800 мм	шт.	154053,57	150000,00	5,56	5,56
Задвижки клиновые двухдисковые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 31ч6бр диаметром:							
5310	302-1747	50 мм	шт.	1126,88	1100,00	5,51	5,51
5311	302-1748	80 мм	шт.	1843,58	1800,00	6,56	6,56
5312	302-1749	100 мм	шт.	2764,56	2700,00	6,77	6,77
5313	302-1750	125 мм	шт.	5115,44	5000,00	5,08	5,08
5314	302-1751	150 мм	шт.	5630,04	5500,00	5,20	5,20
Задвижки клиновые с невымываемым шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ):							
5315	302-1723	30ч15бр диаметром 500 мм	шт.	117535,63	115000,00	14,65	14,65
5316	302-1724	30ч15бр с конической передачей диаметром 600 мм	шт.	132919,59	130000,00	10,43	10,43
5317	302-1703	30ч515бр с конической передачей диаметром 600 мм	шт.	132919,59	130000,00	12,00	12,00
5318	302-1704	30ч515бр с конической передачей диаметром 700 мм	шт.	184143,31	180000,00	9,54	9,54
5319	302-1705	30ч515бр с конической передачей диаметром 800 мм	шт.	204704,19	200000,00	9,31	9,31
5320	302-1725	30ч15бр с конической передачей диаметром 800 мм	шт.	235366,75	230000,00	10,83	10,83
5321	302-1706	30ч530бр с коническим редуктором диаметром 900 мм	шт.	260582,10	255000,00	8,90	8,90
5322	302-3182	30ч530бр с коническим редуктором диаметром 1000 мм	шт.	286358,35	280000,00	8,04	8,04
5323	302-1727	30ч330бр с коническим редуктором диаметром 1200 мм	шт.	302262,33	295000,00	4,26	4,26
Задвижки клиновые с невымываемым шпинделем фланцевые для газа давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30ч47бр диаметром:							
5324	302-1757	50 мм	шт.	1586,42	1550,00	5,18	5,18
5325	302-1758	80 мм	шт.	1794,48	1750,00	4,88	4,88
5326	302-1759	100 мм	шт.	2154,19	2100,00	5,66	5,66
5327	302-1760	150 мм	шт.	2671,77	2600,00	5,24	5,24
5328	302-1761	200 мм	шт.	4725,31	4600,00	4,88	4,88
5329	302-1762	250 мм	шт.	5369,00	5200,00	5,51	5,51
5330	302-1763	300 мм	шт.	10580,48	10300,00	3,09	3,09
5331	302-1764	350 мм	шт.	12742,79	12400,00	3,63	3,63
Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30ч6бр диаметром:							
5332	302-1175	50 мм	шт.	1280,69	1250,00	4,98	4,98
5333	302-1176	80 мм	шт.	2028,81	1980,00	5,02	5,02
5334	302-1177	100 мм	шт.	2970,46	2900,00	6,23	6,23
5335	302-1178	125 мм	шт.	4455,42	4350,00	7,24	7,24
5336	302-1179	150 мм	шт.	5429,02	5300,00	6,39	6,39
5337	302-1180	200 мм	шт.	10035,27	9800,00	8,05	8,05
5338	302-1701	250 мм	шт.	15250,81	14900,00	10,00	10,00
5339	302-1181	300 мм	шт.	20986,11	20500,00	9,72	9,72
5340	302-1722	350 мм	шт.	34271,57	33500,00	7,31	7,31
5341	302-1182	400 мм	шт.	37672,50	36800,00	7,93	7,93
5342	302-1702	Задвижки параллельные фланцевые с невымываемым шпинделем для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30ч15бр диаметром 500 мм	шт.	72655,63	71000,00	9,10	9,10

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобре- тения	И2	И1
Задвижки параллельные фланцевые:							
5343	302-3157	30ч46р диаметром 250 мм	шт.	12285,45	12000,00	6,56	6,56
5344	302-1347	30ч66р диаметром 250 мм	шт.	15454,81	15100,00		
Задвижки стальные диаметром:							
5345	302-3186	50 мм	шт.	3271,01	3200,00	4,87	4,87
5346	302-3185	125 мм	шт.	4511,56	4400,00	4,45	4,45
Задвижки фланцевые чугунные параллельные двухдисковые с выдвижным шпинделем, с электроприводом давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30ч9066р диаметром:							
5347	302-1349	50 мм	шт.	2568,96	2500,00	4,76	1,61
5348	302-1350	100 мм	шт.	3398,77	3300,00	4,74	1,50
Задвижки фланцевые чугунные с параллельным затвором для газа давлением 0,6 МПа (6 кгс/см <sup>2</sup> ) 30ч76к							
5349	302-1351	50 мм	шт.	1688,42	1650,00	5,48	5,48
5350	302-1352	80 мм	шт.	2405,13	2350,00	5,26	5,26
5351	302-1353	100 мм	шт.	3274,83	3200,00	5,52	5,52
5352	302-1354	150 мм	шт.	6343,77	6200,00	5,06	5,06
5353	302-1355	200 мм	шт.	11048,50	10800,00	5,43	5,43
Группа: Конденсатоотводчики в трубной обвязке							
Конденсатоотводчики муфтовые 45Ч12НЖ в трубной обвязке из водогазопроводных труб с тремя							
5354	302-1187	№ конденсатоотводчика-0, диаметр 15 мм	компл.	511,08	500,00	8,68	8,68
5355	302-1188	№ конденсатоотводчика-0, диаметр 20 мм	компл.	552,15	540,00	5,50	5,50
5356	302-1189	№ конденсатоотводчика-1, диаметр 25 мм	компл.	614,44	600,00	3,85	3,85
5357	302-1190	№ конденсатоотводчика-2, диаметр 32 мм	компл.	667,06	650,00	6,47	6,47
5358	302-1191	№ конденсатоотводчика-3, диаметр 40 мм	компл.	820,88	800,00	7,19	7,19
5359	302-1192	№ конденсатоотводчика-4, диаметр 50 мм	компл.	1027,04	1000,00	8,30	8,30
Группа: Краны							
5360	302-1631	Кран лабораторный однорожковый диаметром 10 мм	шт.	158,18	155,00	6,09	6,09
Кран шаровой В-В размером:							
5361	302-1483	1/2"	шт.	153,05	150,00	2,84	2,84
5362	302-1484	3/4"	шт.	204,08	200,00	2,58	2,58
5363	302-1485	1"	шт.	265,32	260,00	2,21	2,21
Краны шаровые PN25 BALLOMAX под приварку							
5364	302-1823	25 мм	шт.	1581,35	1550,00	3,76	3,76
5365	302-1824	32 мм	шт.	1683,46	1650,00	3,66	3,66
5366	302-1825	40 мм	шт.	2091,81	2050,00	3,43	3,43
5367	302-1826	50 мм	шт.	2295,95	2250,00	3,45	3,45
5368	302-1827	65 мм	шт.	3775,22	3700,00	3,49	3,49
5369	302-1828	80 мм	шт.	4897,60	4800,00	3,43	3,43
5370	302-1829	100 мм	шт.	6428,71	6300,00	3,48	3,48
5371	302-1830	150 мм	шт.	19695,26	19300,00	3,63	3,63
5372	302-1815	200 мм	шт.	38265,44	37500,00	4,08	4,08
5373	302-1816	250 мм	шт.	75503,73	74000,00	4,25	4,25
5374	302-1817	300 мм	шт.	160143,21	157000,00	4,12	4,12
5375	302-1818	350 мм	шт.	249964,65	245000,00	4,10	4,10
5376	302-1819	400 мм	шт.	450937,23	442000,00	4,20	4,20
Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром:							
5377	302-1831	15 мм	шт.	85,69	84,00	5,45	5,45
5378	302-1832	20 мм	шт.	122,46	120,00	4,96	4,96
5379	302-1833	25 мм	шт.	193,90	190,00	5,83	5,83
5380	302-1834	32 мм	шт.	326,55	320,00	3,75	3,75
5381	302-1835	40 мм	шт.	530,63	520,00	4,18	4,18
5382	302-1836	50 мм	шт.	683,74	670,00	3,62	3,62



№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
5383	302-1526	Кран шаровой стандартный муфтовый с ручкой-рычагом диаметром 15 мм	шт.	95,95	94,00	2,81	2,81
Кран шаровой Фузиотерм, диаметром:							
5384	302-1820	20 мм	шт.	1071,03	1050,00	3,88	3,88
5385	302-1821	25 мм	шт.	1173,04	1150,00	4,09	4,09
5386	302-1822	32 мм	шт.	1509,65	1480,00	4,09	4,09
Кран шаровой латунный, резьбовой марки "Danfoss", диаметром:							
5387	302-1837	15 мм	шт.	290,77	285,00	10,17	10,17
5388	302-1838	20 мм	шт.	448,89	440,00	10,86	10,86
5389	302-1839	25 мм	шт.	663,14	650,00	10,50	10,50
5390	302-1840	32 мм	шт.	1061,02	1040,00	10,77	10,77
5391	302-1841	40 мм	шт.	1305,93	1280,00	8,68	8,68
5392	302-1842	50 мм	шт.	1938,51	1900,00	9,64	9,64
5393	302-1843	65 мм	шт.	3979,11	3900,00	6,75	6,75
5394	302-1844	80 мм	шт.	6631,71	6500,00	9,34	9,34
5395	302-1845	100 мм	шт.	13058,57	12800,00	7,63	7,63
Кран шаровый латунный BROEN BALLOFIX, стандартный проход, с внешней резьбой и накидной гайкой (американка), давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром:							
5396	302-1876	15 мм, присоединение 3/8"x3/8"	шт.	612,22	600,00		3,92
5397	302-1877	20 мм, присоединение 3/4"x3/4"	шт.	918,27	900,00		4,00
Кран шаровый латунный BROEN BALLOFIX, полнопроходной, с обычной рукояткой, с внутренней резьбой, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) и 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром:							
5398	302-1878	15 мм, присоединение 1/2"x1/2"	шт.	194,07	190,00	4,33	4,33
5399	302-1879	20 мм, присоединение 3/4"x3/4"	шт.	306,30	300,00	4,78	4,78
5400	302-1880	25 мм, присоединение 1"x1"	шт.	439,01	430,00	4,34	4,34
5401	302-1881	32 мм, присоединение 1 1/4"x1 1/4"	шт.	663,60	650,00	4,31	4,31
5402	302-1882	40 мм, присоединение 1 1/2"x1 1/2"	шт.	949,44	930,00	4,33	4,33
5403	302-1883	50 мм, присоединение 2"x2"	шт.	1368,05	1340,00	3,97	3,97
Кран шаровый латунный BROEN BALLOFIX, полнопроходной, с рукояткой типа "бабочка", с внутренней резьбой, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) и 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром:							
5404	302-1884	10 мм, присоединение 3/8"x3/8"	шт.	163,42	160,00		4,13
5405	302-1885	15 мм, присоединение 1/2"x1/2"	шт.	214,42	210,00	4,65	4,65
5406	302-1886	20 мм, присоединение 3/4"x3/4"	шт.	270,57	265,00	4,06	4,06
5407	302-1887	25 мм, присоединение 1"x1"	шт.	428,70	420,00	4,25	4,25
5408	302-1629	Краны бронзовые диаметром 15 мм	шт.	102,09	100,00	3,58	3,58
Краны водоразборные для раковин и моек, латунные, настенные:							
5409	302-0465	полированные КВ-15	шт.	102,09	100,00	2,70	2,70
5410	302-1301	Краны водоразборные и туалетные	шт.	142,85	140,00	3,78	3,78
5411	302-0474	Краны для спуска воздуха СТД 7073В, латунные	10 компл.	510,04	500,00	2,03	2,03
Краны натяжные газовые муфтовые:							
5412	302-3238	латунные диаметром 20 мм	шт.	204,10	200,00	3,92	3,92
5413	302-3237	чугунные диаметром 32 мм	шт.	245,17	240,00	4,09	4,09
5414	302-1300	Краны писсуарные	шт.	178,55	175,00	7,09	7,09
Краны проходные натяжные муфтовые:							
5415	302-1197	латунные 11Б10бк1 для газа давлением 9,8 кПа (0,1 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 15 мм	шт.	81,69	80,00	4,04	4,04
Краны проходные сальниковые:							
5416	302-1114	фланцевые 11Ч8БК для воды, нефти и масла давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 50 мм	шт.	1737,52	1700,00	11,43	11,43

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
5417	302-1203	фланцевые 11Ч8БК для воды, нефти и масла давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 80 мм	шт.	2864,13	2800,00	8,95	8,95
5418	302-1200	фланцевые 11Ч8БК для воды, нефти и масла давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 100 мм	шт.	4089,48	4000,00	9,96	9,96
Краны проходные пробковые муфтовые латунные:							
5419	302-1288	116126к для газа давлением 9,8 кПа (0,1 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 15 мм	шт.	66,38	65,00	6,88	6,88
5420	302-1289	116126к для газа давлением 9,8 кПа (0,1 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 20 мм	шт.	102,12	100,00	8,14	8,14
5421	302-1290	116126к для газа давлением 9,8 кПа (0,1 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 25 мм	шт.	127,67	125,00	6,40	6,40
5422	302-1291	116126к для газа давлением 9,8 кПа (0,1 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 40 мм	шт.	296,15	290,00	10,36	10,36
5423	302-1292	11666к для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 15 мм	шт.	117,39	115,00	7,67	7,67
5424	302-1293	11666к для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 20 мм	шт.	120,51	118,00	6,85	6,85
5425	302-1294	11666к для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 25 мм	шт.	214,45	210,00	7,29	7,29
5426	302-1295	11666к для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 32 мм	шт.	357,39	350,00	7,59	7,59
5427	302-1296	11666к для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 40 мм	шт.	541,26	530,00	7,09	7,09
5428	302-1297	11666к для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 50 мм	шт.	919,18	900,00	7,07	7,07
Краны регулирующие:							
5429	302-0470	двойной регулировки пробковые КРДП латунные, диаметром 20 мм	шт.	127,60	125,00	3,98	3,98
5430	302-0471	трехходовые КРТПП, латунные диам 15 мм	шт.	102,12	100,00	4,34	4,34
5431	302-1118	Краны смывные полуавтоматические латунные с гальванопокрытием диаметром 25 мм	шт.	1989,87	1950,00	5,52	5,52
5432	302-1130	Кран пробно-спускной с изогнутым спуском сальниковый для воды марки 11666к диаметром 20 мм	шт.	122,55	120,00	4,54	4,54
5433	302-1131	Кран пробно-спускной с изогнутым спуском сальниковый для воды марки 11666к диаметром 25 мм	шт.	219,55	215,00	4,87	4,87
Краны стальные газовые шаровые:							
5434	302-1119	диаметром 80 мм	шт.	1941,18	1900,00	3,61	3,61
5435	302-1120	диаметром 100 мм	шт.	3421,50	3350,00	5,63	5,63
5436	302-1121	диаметром 150 мм	шт.	6129,67	6000,00	4,27	4,27
5437	302-1122	диаметром 200 мм	шт.	9702,51	9500,00	3,56	3,56
5438	302-1123	диаметром 300 мм	шт.	19396,27	19000,00	5,34	5,34
5439	302-1124	диаметром 400 мм	шт.	23480,83	23000,00	4,64	4,64
5440	302-1125	диаметром 500 мм	шт.	28079,01	27500,00	4,49	4,49
5441	302-1126	диаметром 700 мм	шт.	33700,61	33000,00	4,74	4,74
5442	302-1127	диаметром 1000 мм	шт.	28620,91	28000,00	3,71	3,71
5443	302-1128	диаметром 1200 мм	шт.	30679,18	30000,00	3,67	3,67
5444	302-1129	диаметром 1400 мм	шт.	32742,95	32000,00	3,72	3,72
5445	302-3226	равнопроходные с ДУ 40 мм	шт.	2142,81	2100,00	11,87	11,87
5446	302-3227	равнопроходные с ДУ 50 мм	шт.	2652,95	2600,00	11,75	11,75
5447	302-3228	равнопроходные с ДУ 76 мм	шт.	3673,22	3600,00	11,20	11,20
5448	302-3229	равнопроходные с ДУ 80 мм	шт.	4285,60	4200,00	12,41	12,41

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
5449	302-3230	равнопроходные с ДУ 89 мм	шт.	4693,60	4600,00	12,22	12,22
5450	302-3231	равнопроходные с ДУ 100 мм	шт.	5510,71	5400,00	13,04	13,04
5451	302-3232	равнопроходные с ДУ 150 мм	шт.	6537,26	6400,00	13,45	13,45
5452	302-3233	равнопроходные с ДУ 300 мм	шт.	11966,09	11700,00	16,98	16,98
Краны стальные шаровые ручные DZT под сварку для воды давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром:							
5453	302-3261	15 мм	шт.	1122,26	1100,00	4,29	4,29
5454	302-3262	20 мм	шт.	1020,33	1000,00		3,64
5455	302-3263	25 мм	шт.	1122,46	1100,00		3,52
5456	302-3264	32 мм	шт.	1530,63	1500,00		4,39
5457	302-3265	40 мм	шт.	1581,96	1550,00		3,58
5458	302-3266	50 мм	шт.	1735,29	1700,00		3,43
Краны стальные шаровые ручные фланцевые DZT для воды давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром:							
5459	302-3267	15 мм	шт.	1227,80	1200,00	2,69	2,69
5460	302-3268	20 мм	шт.	1428,96	1400,00	2,84	2,84
5461	302-3269	25 мм	шт.	1837,16	1800,00	3,44	3,44
5462	302-3270	32 мм	шт.	1817,19	1780,00	3,00	3,00
5463	302-3271	40 мм	шт.	2348,05	2300,00	2,92	2,92
5464	302-3272	50 мм	шт.	4439,71	4350,00	4,97	4,97
5465	302-3239	Кран стальной газовый шаровой фланцевый МА 39010-02 на давление 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) с крепежом, контрфланцами и прокладкой диаметром 80 мм	шт.	6937,22	6800,00	2,22	2,22
Краны стальные газовые шаровые фланцевые давлением:							
5466	302-1503	1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) 11с67п, диаметром 50 мм	шт.	2349,54	2300,00	4,08	4,08
5467	302-1504	1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) 11с67п, диаметром 80 мм	шт.	2861,75	2800,00	3,77	3,77
5468	302-1505	1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) 11с67п, диаметром 100 мм	шт.	3173,56	3100,00	2,46	2,46
5469	302-1506	1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) 11с67п, диаметром 125 мм	шт.	6643,19	6500,00	2,21	2,21
5470	302-1507	1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) 11с67п, диаметром 150 мм	шт.	8682,23	8500,00	2,24	2,24
5471	302-1508	1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) 11с67п, диаметром 200 мм	шт.	13289,06	13000,00	1,61	1,61
5472	302-1115	Краны трехходовые сальниковые фланцевые 11Ч18БК для воды, нефти и масла, давлением 0,6 МПа (6 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 40 мм	шт.	747,85	730,00	2,99	2,99
<b>Группа: Прочие элементы</b>							
5473	302-1970	Вентили автомобильные в сборе	компл.	30,77	30,00	7,24	7,24
5474	302-1113	Гидранты пожарные подземные давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 125 мм, высотой 500-2500 мм	шт.	11772,34	11500,00	10,25	10,25
Шкаф пожарный:							
5475	302-0618	ШПК-310 навесной закрытый	шт.	1921,66	1880,00	10,71	2,95
5476	302-0622	ШПК-315 навесной закрытый	шт.	3219,23	3150,00	12,27	3,45
5477	302-0626	ШПК-320 навесной закрытый	шт.	4191,48	4100,00	12,68	3,45
5478	302-1116	Колонки водоразборные эжекторные КВ-4, высотой наземной части 900 мм	шт.	4304,48	4200,00	8,97	8,97
5479	302-1174	Колено двойное чугунное КД к трубам отопительным	шт.	430,82	420,00	6,34	6,34
Фиксатор пластмассовый ординарный для металлополимерных труб размером:							
5480	302-1461	1/2"	100 шт.	969,21	950,00	3,29	3,29
5481	302-1462	3/4"	100 шт.	1173,27	1150,00	3,26	3,26
5482	302-1463	1"	100 шт.	1285,53	1260,00	3,27	3,27
5483	302-1464	Фиксатор для арматуры пластиковый	100 шт.	969,26	950,00	2,99	2,99
Элеваторы ВТИ стальные из стальных труб и сортовой							
5484	302-1099	№ 1 и 2	шт.	3062,78	3000,00	4,87	4,87
5485	302-1100	№ 3 и 4	шт.	3778,67	3700,00	5,01	5,01

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
5486	302-1102	№ 6 и 7	шт.	5617,95	5500,00	6,00	6,00
<b>Группа: Регулятор давления и изделия для монтажа</b>							
Регулятор давления:							
5487	302-0593	РДСГ1-1.2	шт.	255,15	250,00	2,32	2,32
5488	302-1736	Установка шкафная с регулятором давления РД-50м (с утеплением) ШП-2	шт.	43901,42	43000,00	6,02	6,02
<b>Группа: Соединительная арматура трубопроводов</b>							
Кольцо сварное для трубы «Флексорен» диаметром:							
5489	302-1411	117 мм	10 шт.	12240,06	12000,00	3,30	3,30
5490	302-1412	140 мм	10 шт.	13260,08	13000,00	3,54	3,54
5491	302-1413	175 мм	10 шт.	15300,13	15000,00	3,42	3,42
5492	302-1414	200 мм	10 шт.	19890,20	19500,00	4,08	4,08
5493	302-1415	235 мм	10 шт.	20400,20	20000,00	3,21	3,21
5494	302-1416	270 мм	10 шт.	21420,20	21000,00	3,29	3,29
Кольцо разрезное ИГЛ БИР ПЕКС "Стандарт" (Eagle BP), диаметром:							
5495	302-1620	16 мм	100 шт.	918,07	900,00	3,59	3,59
5496	302-1621	20 мм	100 шт.	1326,14	1300,00	3,77	3,77
5497	302-1622	25 мм	100 шт.	1530,25	1500,00	3,68	3,68
5498	302-1623	32 мм	100 шт.	3060,58	3000,00	3,83	3,83
Гайка ИГЛ БИР ПЕКС "Стандарт" (Eagle BP), диаметром:							
5499	302-1624	16 мм	10 шт.	204,05	200,00	3,74	3,74
5500	302-1625	20 мм	10 шт.	408,08	400,00	3,75	3,75
5501	302-1626	25 мм	10 шт.	510,12	500,00	3,39	3,39
5502	302-1627	32 мм	10 шт.	1224,24	1200,00	3,82	3,82
5503	302-3234	Контргайка	шт.	10,74	10,50	5,60	5,60
Контргайка оцинкованная диаметром:							
5504	302-3249	15 мм	10 шт.	61,28	60,00	4,71	4,71
5505	302-3250	20 мм	10 шт.	91,89	90,00	6,56	6,56
5506	302-3251	25 мм	10 шт.	122,62	120,00	5,57	5,57
5507	302-3252	32 мм	10 шт.	183,83	180,00	7,32	7,32
5508	302-3253	40 мм	10 шт.	255,28	250,00	8,18	8,18
5509	302-3254	50 мм	10 шт.	306,46	300,00	6,51	6,51
Контргайка черная диаметром:							
5510	302-3255	15 мм	10 шт.	51,08	50,00	4,60	4,60
5511	302-3256	20 мм	10 шт.	71,49	70,00	6,06	6,06
5512	302-3257	25 мм	10 шт.	102,16	100,00	5,41	5,41
5513	302-3258	32 мм	10 шт.	153,23	150,00	7,09	7,09
5514	302-3259	40 мм	10 шт.	194,08	190,00	7,83	7,83
5515	302-3260	50 мм	10 шт.	245,26	240,00	6,63	6,63
Контргайка для трубных пробок из водогазопроводных труб, диаметр условного прохода:							
5516	302-3235	25 мм	10 шт.	122,56	120,00	1,79	1,79
5517	302-3236	50 мм	10 шт.	224,86	220,00	2,52	2,52
5518	302-1650	Крестовина К90-90х90	10 шт.	1531,22	1500,00	2,92	2,92
5519	302-1480	Переходник Н-В размером 1/2"	10 шт.	1173,17	1150,00	3,10	3,10
5520	302-1481	Переходник Н-В размером 3/4"	10 шт.	1836,36	1800,00	2,62	2,62
5521	302-1482	Переходник Н-В размером 1"	10 шт.	2397,58	2350,00	3,16	3,16
Переходник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм.:							
5522	302-1361	НР с наружной резьбой пластик, диаметром 20 x 1/2"	шт.	40,84	40,00	5,55	5,55
5523	302-1362	НР с наружной резьбой пластик, диаметром 25 x 3/4"	шт.	61,25	60,00	6,42	6,42
5524	302-1363	НР с наружной резьбой пластик, диаметром 32 x 1"	шт.	132,65	130,00	6,80	6,80
5525	302-1364	НР с наружной резьбой пластик, диаметром 40 x 1 1/4"	шт.	173,49	170,00	6,56	6,56

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
5526	302-1365	НР с наружной резьбой пластик, диаметром 50 x 1 1/2"	шт.	224,53	220,00	6,36	6,36
5527	302-1366	НР с наружной резьбой пластик, диаметром 63 x 2"	шт.	336,81	330,00	6,37	6,37
5528	302-1367	ВР с внутренней резьбой пластик, диаметром 20 x 1/2"	шт.	91,84	90,00	5,65	5,65
5529	302-1368	ВР с внутренней резьбой пластик, диаметром 25 x 3/4"	шт.	142,85	140,00	6,10	6,10
5530	302-1369	ВР с внутренней резьбой пластик, диаметром 32 x 1"	шт.	204,05	200,00	6,63	6,63
5531	302-1370	ВР с внутренней резьбой пластик, диаметром 40 x 1 1/4"	шт.	255,09	250,00	6,33	6,33
5532	302-1371	НР с наружной резьбой металл, диаметром 20 x 1/2"	шт.	306,04	300,00	6,73	6,73
5533	302-1372	НР с наружной резьбой металл, диаметром 25 x 1/2"	шт.	357,05	350,00	6,59	6,59
5534	302-1373	НР с наружной резьбой металл, диаметром 25 x 3/4"	шт.	377,45	370,00	5,71	5,71
5535	302-1374	НР с наружной резьбой металл, диаметром 32 x 1"	шт.	816,05	800,00	6,72	6,72
5536	302-1375	НР с наружной резьбой металл, диаметром 40 x 1 1/4"	шт.	1530,09	1500,00	6,60	6,60
5537	302-1376	НР с наружной резьбой металл, диаметром 50 x 1 1/2"	шт.	2040,13	2000,00	6,49	6,49
5538	302-1377	НР с наружной резьбой металл, диаметром 63 x 2"	шт.	2448,21	2400,00	6,38	6,38
5539	302-1378	ВР с внутренней резьбой металл, диаметром 20 x 1/2"	шт.	275,44	270,00	6,87	6,87
5540	302-1379	ВР с внутренней резьбой металл, диаметром 25 x 1/2"	шт.	346,85	340,00	6,96	6,96
5541	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:							
5542	302-1040	20 x 1/2"	шт.	173,44	170,00	2,35	2,35
5543	302-1041	25 x 3/4"	шт.	255,05	250,00	2,57	2,57
5544	302-1042	32 x 1"	шт.	346,85	340,00	2,77	2,77
5545	302-1043	40 x 1 1/4"	шт.	612,08	600,00	1,66	1,66
5546	302-1044	50 x 1 1/2"	шт.	1071,13	1050,00	2,27	2,27
5547	302-1045	63 x 2"	шт.	1632,21	1600,00	2,47	2,47
Переходник комбинированный ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., ВР с внутренней резьбой металл, диаметром:							
5548	302-1046	20 x 1/2"	шт.	163,24	160,00	3,07	3,07
5549	302-1047	25 x 3/4"	шт.	234,65	230,00	3,70	3,70
5550	302-1048	32 x 1"	шт.	316,25	310,00	3,32	3,32
Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром:							
5551	302-1236	15 мм	шт.	27,67	27,00	3,42	3,42
5552	302-1237	20 мм	шт.	35,86	35,00	3,27	3,27
5553	302-1238	25 мм	шт.	52,26	51,00	4,41	4,41
5554	302-1239	32 мм	шт.	64,58	63,00	3,79	3,79
5555	302-1240	40 мм	шт.	87,09	85,00	4,61	4,61
5556	302-1241	50 мм	шт.	97,45	95,00	3,41	3,41
5557	302-1242	65 мм	шт.	174,25	170,00	3,89	3,89
5558	302-1243	80 мм	шт.	286,92	280,00	4,13	4,13
Соединения на сgone стальные: переходы, диаметром:							
5559	302-1228	до 15 мм	шт.	27,56	27,00	8,78	8,78
5560	302-1229	до 20 мм	шт.	34,71	34,00	8,51	8,51
5561	302-1230	до 25 мм	шт.	53,08	52,00	10,00	10,00
5562	302-1231	до 32 мм	шт.	61,26	60,00	8,88	8,88
5563	302-1232	до 40 мм	шт.	73,51	72,00	8,20	8,20
5564	302-1233	до 50 мм	шт.	77,64	76,00	6,66	6,66
5565	302-1234	до 65 мм	шт.	98,09	96,00	6,47	6,47
5566	302-1235	до 80 мм	шт.	122,62	120,00	6,22	6,22
Соединительная арматура трубопроводов:							
5567	302-3375	переход диаметром 160*140 мм	10 шт.	888,28	865,00	3,51	3,51
5568	302-3376	тройник прямой диаметром 160 мм	10 шт.	3362,86	3280,00	3,73	3,73

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобре- тения	И2	И1
Соединительные детали «Vestol» размером:							
5569	302-1381	1/2"	10 шт.	1377,26	1350,00	2,90	2,90
5570	302-1382	3/4"	10 шт.	2244,36	2200,00	2,96	2,96
5571	302-1383	1"	10 шт.	3162,46	3100,00	2,63	2,63
Спецсоединения стальные, втулки буртовые, гайки накидные, муфтовые, диаметром:							
5572	302-1244	до 15 мм	шт.	31,71	31,00	4,09	4,09
5573	302-1245	до 20 мм	шт.	70,49	69,00	4,01	4,01
5574	302-1246	до 25 мм	шт.	120,57	118,00	3,92	3,92
5575	302-1247	до 32 мм	шт.	171,64	168,00	3,80	3,80
5576	302-1248	до 40 мм	шт.	250,21	245,00	3,51	3,51
5577	302-1249	до 50 мм	шт.	342,19	335,00	3,55	3,55
5578	302-1250	до 65 мм	шт.	490,40	480,00	3,41	3,41
5579	302-1251	до 80 мм	шт.	602,93	590,00	2,97	2,97
Тройник размером:							
5580	302-1474	1/2"	шт.	122,46	120,00	2,42	2,42
5581	302-1475	3/4"	шт.	153,09	150,00	2,19	2,19
5582	302-1476	1"	шт.	183,71	180,00	2,07	2,07
5583	302-3246	Угольники прямые	10 шт.	643,06	630,00	2,57	2,57
Угольник Н-В размером:							
5584	302-1471	1/2"	10 шт.	1326,41	1300,00	5,93	2,33
5585	302-1472	3/4"	10 шт.	2040,56	2000,00	6,08	2,39
5586	302-1473	1"	10 шт.	2346,92	2300,00	5,81	2,28
Группа: Трубопроводы							
Трубопроводы для внутренней канализации:							
5587	302-1324	из поливинилхлоридных труб диаметром 50 мм	м	122,54	120,00	2,58	2,58
5588	302-1325	из поливинилхлоридных труб диаметром 100 мм	м	235,01	230,00	2,26	2,26
5589	302-1399	из поливинилхлоридных труб диаметром 150 мм	м	331,10	324,00	2,23	2,23
5590	302-1111	из полиэтиленовых труб диаметром 100 мм отечественного производства	м	229,80	225,00	4,32	4,32
Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром:							
5591	302-3288	50 мм	м	368,35	360,00	6,98	6,98
5592	302-3293	65 мм	м	409,66	400,00	7,06	7,06
5593	302-3289	80 мм	м	511,93	500,00	8,12	8,12
5594	302-3290	100 мм	м	625,08	610,00	7,87	7,87
5595	302-3291	125 мм	м	758,37	740,00	8,00	8,00
5596	302-3292	150 мм	м	993,63	970,00	7,75	7,75
Трубопроводы из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами и креплениями для газоснабжения диаметром:							
5597	302-1311	15 мм	м	183,92	180,00	7,28	7,28
5598	302-1312	20 мм	м	206,45	202,00	8,17	8,17
5599	302-1313	25 мм	м	240,23	235,00	8,83	8,83
5600	302-1314	32 мм	м	270,94	265,00	8,82	8,82
5601	302-1315	40 мм	м	296,65	290,00	8,28	8,28
5602	302-1316	50 мм	м	398,95	390,00	9,30	9,30
Трубопроводы из стальных электросварных труб с гильзами для отопления и водоснабжения, наружный							
5603	302-1331	45 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	250,51	245,00	7,89	7,89
5604	302-1317	57 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	312,18	305,00	7,56	7,56
5605	302-1318	76 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	394,15	385,00	7,42	7,42
5606	302-1319	89 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	460,70	450,00	7,46	7,46
5607	302-1320	108 мм, толщина стенки 4 мм	м	614,37	600,00	7,74	7,74
5608	302-1321	133 мм, толщина стенки 4 мм	м	732,25	715,00	7,11	7,11
5609	302-1322	159 мм, толщина стенки 4 мм	м	855,66	835,00	6,44	6,44

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобре- тения	И2	И1
Трубопроводы канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности с гильзами, диаметром:							
5610	302-3339	50 мм	м	117,48	115,00	2,98	2,98
5611	302-3340	110 мм	м	224,70	220,00	3,19	3,19
5612	302-3341	150 мм	м	291,19	285,00	2,65	2,65
5613	302-3342	200 мм	м	418,88	410,00	3,17	3,17
Группа: Трубопроводы обвязки							
Трубопроводы обвязки с фланцами из стальных бесшовных и электросварных труб диаметром:							
5614	302-3294	до 40 мм	м	337,47	330,00	6,70	6,70
5615	302-3295	до 50 мм	м	380,59	372,00	5,13	5,13
5616	302-3296	до 80 мм	м	603,71	590,00	4,70	4,70
5617	302-3297	до 100 мм	м	747,13	730,00	4,80	4,80
5618	302-3298	до 150 мм	м	1126,65	1100,00	4,81	4,81
5619	302-3299	до 200 мм	м	1743,09	1700,00	4,19	4,19
Группа: Трубы сливные							
5620	302-0638	Трубы сливные из стальных водо-газопроводных труб диаметром 32 мм оцинкованные	шт.	317,37	310,00	5,43	5,43
5621	302-1518	Смывные трубы с резиновыми манжетами	компл.	112,43	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:							
5622	302-1210	№ 1,2; ДЛ-2.5; В-0.8	компл.	17996,18	17600,00	5,37	5,37
5623	302-1211	№ 3,4,5; ДЛ-2.8; В-0.8	компл.	20776,41	20300,00	4,84	4,84
5624	302-1212	№ 6,7; ДЛ-3.1; В-0.8	компл.	26113,55	25500,00	5,02	5,02
Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных :							
5625	302-0881	неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления диаметром 15 мм	м	163,50	160,00	8,33	8,33
5626	302-0882	неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления диаметром 20 мм	м	194,21	190,00	8,30	8,30
5627	302-0883	неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления диаметром 25 мм	м	212,74	208,00	8,34	8,34
5628	302-0884	неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления диаметром 32 мм	м	237,38	232,00	7,75	7,75
5629	302-0885	неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления диаметром 40 мм	м	268,14	262,00	9,49	9,49
5630	302-0886	неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления диаметром 50 мм	м	337,75	330,00	7,83	7,83
5631	302-0887	оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения диаметром 15 мм	м	196,16	192,00	6,94	6,94
5632	302-0888	оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения диаметром 20 мм	м	216,65	212,00	6,62	6,62
5633	302-0889	оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения диаметром 25 мм	м	249,43	244,00	6,98	6,98
5634	302-0890	оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения диаметром 32 мм	м	286,36	280,00	6,68	6,68
5635	302-0891	оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения диаметром 40 мм	м	347,79	340,00	7,00	7,00
5636	302-0892	оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения диаметром 50 мм	м	424,50	415,00	7,03	7,03
5637	302-0893	оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения диаметром 65 мм	м	532,01	520,00	7,35	7,35
5638	302-0894	оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения диаметром 80 мм	м	634,31	620,00	7,72	7,72

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
5639	302-3338	оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения диаметром 90 мм	м	706,15	690,00	7,94	7,94
5640	302-0895	оцинкованных труб с гильзами диаметром 100 мм	м	869,78	850,00	7,93	7,93
5641	302-0896	оцинкованных труб с гильзами диаметром 125 мм	м	1013,25	990,00	7,86	7,86
5642	302-0897	оцинкованных труб с гильзами диаметром 150 мм	м	1126,14	1100,00	7,46	7,46
Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из чугунных канализационных труб и фасонных частей к ним диаметром:							
5643	302-0898	50 мм	м	593,51	580,00	7,35	7,35
5644	302-0899	100 мм	м	1105,97	1080,00	9,59	9,59
5645	302-0900	150 мм	м	1893,12	1850,00	12,28	12,28
<b>Часть 4. Бетонные, железобетонные и керамические изделия.</b>							
<b>Нерудные материалы. Товарные бетоны и растворы.</b>							
<b>Раздел 4.01 Бетоны</b>							
<b>Подраздел: Бетоны готовые к употреблению</b>							
<b>Группа: Бетон гидротехнический</b>							
Бетон гидротехнический, класс:							
5646	401-0205	B12,5 (M150)	м <sup>3</sup>	4899,31	4450,00	7,69	7,69
5647	401-0206	B15 (M200)	м <sup>3</sup>	5205,31	4750,00	7,81	7,81
5648	401-0208	B22,5 (M300)	м <sup>3</sup>	5511,31	5050,00	7,30	7,30
5649	401-0211	B30 (M400)	м <sup>3</sup>	5817,31	5350,00	6,30	6,30
Бетон гидротехнический (на сульфатостойком портландцементе), класс:							
5650	401-0225	B12,5 (M150)	м <sup>3</sup>	5001,31	4550,00	7,30	7,30
5651	401-0231	B30 (M400)	м <sup>3</sup>	6021,31	5550,00	5,87	5,87
<b>Группа: Бетон дорожный</b>							
Бетон дорожный, класс:							
5652	401-0110	B27,5 (M350)	м <sup>3</sup>	5358,31	4900,00	6,39	6,39
5653	401-0111	B30 (M400)	м <sup>3</sup>	5664,31	5200,00	6,18	6,18
Бетон дорожный, крупность заполнителя:							
5654	401-0124	более 40 мм, класс B10 (M150)	м <sup>3</sup>	4389,31	3950,00	8,03	8,03
5655	401-0126	более 40 мм, класс B15 (M200)	м <sup>3</sup>	4491,31	4050,00	7,62	7,62
5656	401-0129	более 40 мм, класс B25 (M350)	м <sup>3</sup>	5358,31	4900,00	6,87	6,87
5657	401-0131	более 40 мм, класс B30 (M400)	м <sup>3</sup>	5664,31	5200,00	6,45	6,45
5658	401-0142	40 мм, класс B5 (M75)	м <sup>3</sup>	3981,31	3550,00	6,83	6,83
5659	401-0151	40 мм, класс B30 (M400)	м <sup>3</sup>	5664,31	5200,00	6,22	6,22
5660	401-0164	20 мм, класс B10 (M150)	м <sup>3</sup>	4389,31	3950,00	7,55	7,55
5661	401-0168	20 мм, класс B22,5 (M300)	м <sup>3</sup>	5205,31	4750,00	7,17	7,17
<b>Группа: Бетон легкий на пористых заполнителях</b>							
Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1600 кг/м <sup>3</sup> , крупность заполнителя:							
5662	401-0387	более 10 мм, класс B15 (M200)	м <sup>3</sup>	4726,25	4400,00	6,56	6,56
Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1300 кг/м <sup>3</sup> , крупность заполнителя:							
5663	401-0522	10 мм, класс B3,5 (M50)	м <sup>3</sup>	4172,13	3900,00	7,39	7,39
5664	401-0524	10 мм, класс B7,5 (M100)	м <sup>3</sup>	4682,13	4400,00	7,82	7,82
Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1200 кг/м <sup>3</sup> , крупность заполнителя:							
5665	401-0542	более 10 мм, класс B3,5 (M50)	м <sup>3</sup>	4157,42	3900,00	6,11	6,11
5666	401-0543	более 10 мм, класс B5 (M75)	м <sup>3</sup>	4259,42	4000,00	6,08	6,08
5667	401-0544	более 10 мм, класс B7,5 (M100)	м <sup>3</sup>	4565,42	4300,00	6,34	6,34
Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1000 кг/м <sup>3</sup> , крупность заполнителя:							
5668	401-0613	10 мм, класс B5 (M75)	м <sup>3</sup>	4230,01	4000,00	5,97	5,97



№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 800 кг/м³, крупность заполнителя:							
5669	401-0644	более 10 мм, класс В7,5 (М100)	м³	4506,59	4300,00	7,77	7,77
Группа: Бетон песчаный							
Бетон песчаный, класс:							
5670	401-0241	В3,5 (М50)	м³	3420,31	3000,00	8,26	8,26
5671	401-0242	В5 (М75)	м³	3522,31	3100,00	8,09	8,09
5672	401-0243	В7,5 (М100)	м³	3471,31	3050,00	7,43	7,43
5673	401-0244	В10 (М150)	м³	3777,31	3350,00	8,03	8,03
5674	401-0245	В12,5 (М150)	м³	3777,31	3350,00	7,87	7,87
5675	401-0246	В15 (М200)	м³	3879,31	3450,00	7,92	7,92
5676	401-0247	В20 (М250)	м³	3981,31	3550,00	6,74	6,74
5677	401-0248	В22,5 (М300)	м³	4338,31	3900,00	6,74	6,74
5678	401-0249	В25 (М350)	м³	4644,31	4200,00	7,11	7,11
Группа: Бетон специальный							
5679	401-0251	Бетон жаростойкий	м³	4950,31	4500,00	7,28	7,28
5680	401-0254	Бетон полимерный	м³	4032,31	3600,00	7,36	7,36
Группа: Бетон тяжелый							
Бетон тяжелый, класс:							
5681	401-0001	В3,5 (М50)	м³	3624,31	3200,00	6,64	6,64
5682	401-0002	В5 (М75)	м³	3675,31	3250,00	6,68	6,68
5683	401-0003	В7,5 (М100)	м³	3828,31	3400,00	6,84	6,84
5684	401-0004	В10 (М150)	м³	4032,31	3600,00	8,23	8,23
5685	401-0005	В12,5 (М150)	м³	4032,31	3600,00	6,72	6,72
5686	401-0006	В15 (М200)	м³	4236,31	3800,00	7,15	7,15
5687	401-0007	В20 (М250)	м³	4440,31	4000,00	6,68	6,68
5688	401-0008	В22,5 (М300)	м³	4593,31	4150,00	6,56	6,56
5689	401-0009	В25 (М350)	м³	5001,31	4550,00	6,89	6,89
5690	401-0010	В27,5 (М350)	м³	5001,31	4550,00	6,85	6,85
5691	401-0011	В30 (М400)	м³	5307,31	4850,00	6,72	6,72
5692	401-0012	В35 (М450)	м³	5511,31	5050,00	5,72	5,72
5693	401-0013	В40 (М550)	м³	5817,31	5350,00	6,00	6,00
Бетон тяжелый, крупность заполнителя:							
5694	401-0021	более 40 мм, класс В3,5 (М50)	м³	3624,31	3200,00	6,97	6,97
5695	401-0022	более 40 мм, класс В5 (М75)	м³	3675,31	3250,00	6,98	6,98
5696	401-0023	более 40 мм, класс В7,5 (М100)	м³	3879,31	3450,00	6,93	6,93
5697	401-0024	более 40 мм, класс В10 (М150)	м³	4032,31	3600,00	7,14	7,14
5698	401-0025	более 40 мм, класс В12,5 (М150)	м³	4032,31	3600,00	6,95	6,95
5699	401-0026	более 40 мм, класс В15 (М200)	м³	4236,31	3800,00	7,06	7,06
5700	401-0027	более 40 мм, класс В20 (М250)	м³	4440,31	4000,00	6,98	6,98
5701	401-0028	более 40 мм, класс В22,5 (М300)	м³	4593,31	4150,00	7,05	7,05
5702	401-0029	более 40 мм, класс В25 (М350)	м³	5001,31	4550,00	7,35	7,35
5703	401-0030	более 40 мм, класс В27,5 (М350)	м³	5001,31	4550,00	6,78	6,78
5704	401-0031	более 40 мм, класс В30 (М400)	м³	5307,31	4850,00	6,67	6,67
5705	401-0035	более 40 мм, класс В50 (М700)	м³	7398,31	6900,00	6,72	6,72
5706	401-0041	40 мм, класс В3,5 (М50)	м³	3624,31	3200,00	7,20	7,20
5707	401-0042	40 мм, класс В5 (М75)	м³	3675,31	3250,00	7,09	7,09
5708	401-0043	40 мм, класс В7,5 (М100)	м³	3879,31	3450,00	6,89	6,89
5709	401-0044	40 мм, класс В10 (М150)	м³	4032,31	3600,00	6,56	6,56
5710	401-0045	40 мм, класс В12,5 (М150)	м³	4032,31	3600,00	6,48	6,48
5711	401-0046	40 мм, класс В15 (М200)	м³	4236,31	3800,00	6,37	6,37

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
5712	401-0047	40 мм, класс В20 (М250)	м <sup>3</sup>	4440,31	4000,00	6,65	6,65
5713	401-0048	40 мм, класс В22,5 (М300)	м <sup>3</sup>	4593,31	4150,00	6,64	6,64
5714	401-0049	40 мм, класс В25 (М350)	м <sup>3</sup>	5001,31	4550,00	7,14	7,14
5715	401-0050	40 мм, класс В27,5 (М350)	м <sup>3</sup>	5001,31	4550,00	6,55	6,55
5716	401-0051	40 мм, класс В30 (М400)	м <sup>3</sup>	5307,31	4850,00	6,46	6,46
5717	401-0052	40 мм, класс В35 (М450)	м <sup>3</sup>	5511,31	5050,00	6,21	6,21
5718	401-0061	20 мм, класс В3,5 (М50)	м <sup>3</sup>	3573,31	3150,00	6,87	6,87
5719	401-0062	20 мм, класс В5 (М75)	м <sup>3</sup>	3675,31	3250,00	6,91	6,91
5720	401-0063	20 мм, класс В7,5 (М100)	м <sup>3</sup>	3828,31	3400,00	7,15	7,15
5721	401-0064	20 мм, класс В10 (М150)	м <sup>3</sup>	4032,31	3600,00	7,44	7,44
5722	401-0065	20 мм, класс В12,5 (М150)	м <sup>3</sup>	4032,31	3600,00	6,72	6,72
5723	401-0066	20 мм, класс В15 (М200)	м <sup>3</sup>	4236,31	3800,00	6,37	6,37
5724	401-0067	20 мм, класс В20 (М250)	м <sup>3</sup>	4440,31	4000,00	6,65	6,65
5725	401-0068	20 мм, класс В22,5 (М300)	м <sup>3</sup>	4593,31	4150,00	6,87	6,87
5726	401-0069	20 мм, класс В25 (М350)	м <sup>3</sup>	5001,31	4550,00	6,95	6,95
5727	401-0060	20 мм, класс В27,5 (М350)	м <sup>3</sup>	5001,31	4550,00	6,67	6,67
5728	401-0071	20 мм, класс В30 (М400)	м <sup>3</sup>	5307,31	4850,00	6,59	6,59
5729	401-0072	20 мм, класс В35 (М450)	м <sup>3</sup>	5511,31	5050,00	6,26	6,26
5730	401-0081	10 мм, класс В3,5 (М50)	м <sup>3</sup>	3675,31	3250,00	6,73	6,73
5731	401-0082	10 мм, класс В5 (М75)	м <sup>3</sup>	3675,31	3250,00	6,53	6,53
5732	401-0083	10 мм, класс В7,5 (М100)	м <sup>3</sup>	3879,31	3450,00	6,47	6,47
5733	401-0084	10 мм, класс В10 (М150)	м <sup>3</sup>	4032,31	3600,00	6,72	6,72
5734	401-0085	10 мм, класс В12,5 (М150)	м <sup>3</sup>	4032,31	3600,00	6,72	6,72
5735	401-0086	10 мм, класс В15 (М200)	м <sup>3</sup>	4236,31	3800,00	6,37	6,37
5736	401-0087	10 мм, класс В20 (М250)	м <sup>3</sup>	4440,31	4000,00	6,39	6,39
5737	401-0088	10 мм, класс В22,5 (М300)	м <sup>3</sup>	4593,31	4150,00	6,22	6,22
5738	401-0089	10 мм, класс В25 (М350)	м <sup>3</sup>	5001,31	4550,00	6,69	6,69
5739	401-0090	10 мм, класс В27,5 (М350)	м <sup>3</sup>	5001,31	4550,00	5,97	5,97
5740	401-0091	10 мм, класс В30 (М400)	м <sup>3</sup>	5307,31	4850,00	5,89	5,89
5741	401-0092	10 мм, класс В35 (М450)	м <sup>3</sup>	5511,31	5050,00	5,52	5,52
5742	401-0093	10 мм, класс В40 (М550)	м <sup>3</sup>	5817,31	5350,00	5,40	5,40
5743	401-0700	Бетон тяжелый, фракция заполнителя 10 мм, класс: В 30 (М400) на гранитном щебне	м <sup>3</sup>	5970,31	5500,00	6,63	6,63
5744	401-0193	Бетон тяжелый для дорожных и аэродромных покрытий и оснований, крупность заполнителя 10 мм, класс В40 (М550)	м <sup>3</sup>	5817,31	5350,00	5,28	5,28
<b>Раздел 4.02 Растворы строительные</b>							
<b>Подраздел: Растворы готовые к употреблению</b>							
<b>Группа: Растворы кладочные</b>							
5745	402-0061	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	м <sup>3</sup>	3364,90	2950,00	7,92	7,92
Раствор готовый кладочный цементный марки:							
5746	402-0001	25	м <sup>3</sup>	3364,90	2950,00	7,26	7,26
5747	402-0002	50	м <sup>3</sup>	3466,90	3050,00	7,14	7,14
5748	402-0003	75	м <sup>3</sup>	3568,90	3150,00	7,19	7,19
5749	402-0004	100	м <sup>3</sup>	3721,90	3300,00	7,16	7,16
5750	402-0005	150	м <sup>3</sup>	3925,90	3500,00	7,16	7,16
5751	402-0006	200	м <sup>3</sup>	4129,90	3700,00	6,88	6,88
5752	402-0007	250	м <sup>3</sup>	4231,90	3800,00	6,49	6,49
5753	402-0008	300	м <sup>3</sup>	4333,90	3900,00	6,09	6,09

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
5754	402-0009	400	м³	4639,90	4200,00	5,50	5,50
Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки:							
5755	402-0011	10	м³	3619,90	3200,00	7,45	7,45
5756	402-0012	25	м³	3823,90	3400,00	7,69	7,69
5757	402-0013	50	м³	3925,90	3500,00	7,55	7,55
5758	402-0014	75	м³	4027,90	3600,00	7,75	7,75
Раствор готовый кладочный цементно-глиняный марки:							
5759	402-0027	200	м³	3925,90	3500,00	7,09	7,09
Группа: Растворы отделочные							
5760	402-0052	Раствор декоративный (с каменной крошкой)	м³	4894,90	4450,00	8,56	8,56
Раствор готовый отделочный тяжелый:							
5761	402-0078	цементный 1:3	м³	3517,90	3100,00	7,08	7,08
5762	402-0079	цементный 1:2	м³	3619,90	3200,00	6,96	6,96
5763	402-0080	цементный 1:1	м³	3823,90	3400,00	7,08	7,08
5764	403-8014	цементно-известковый 1:1:6	м³	3823,90	3400,00	7,38	7,38
5765	402-0085	известковый 1:3	м³	3415,90	3000,00	6,87	6,87
5766	402-0086	известковый 1:2,5	м³	3415,90	3000,00	6,69	6,69
5767	402-0087	известковый 1:2,0	м³	3517,90	3100,00	7,68	7,68
Раствор готовый отделочный легкий:							
5768	402-0088	цементно-известковый	м³	3759,19	3400,00	6,14	6,14
5769	402-0051	Раствор известково-гипсовый	м³	3823,90	3400,00	7,35	7,35
Наполнитель из:							
5770	402-0066	микрозернистого минерала (размер зерна до 0,7 мм)	т	77773,12	76000,00	2,49	2,49
5771	402-0067	мелкозернистого минерала (размер зерна до 1,8 мм)	т	75733,12	74000,00	2,67	2,67
5772	402-0068	среднезернистого минерала (размер зерна до 3 мм)	т	68593,12	67000,00	2,74	2,74
5773	402-0069	крупнозернистого минерала (размер зерна до 5 мм)	т	66553,12	65000,00	2,88	2,88
Группа: Растворы специальные							
5774	402-0064	Раствор асбоцементный	м³	3517,90	3100,00	8,91	8,91
5775	402-0055	Раствор глинистый	м³	1802,55	1450,00	10,24	10,24
5776	402-0056	Раствор грунтовый (шлам)	м³	2057,55	1700,00	8,10	8,10
5777	402-0062	Раствор металлоцементный марки 500	м³	5659,90	5200,00	4,12	4,12
5778	402-0058	Раствор огнеупорный	м³	4945,90	4500,00	7,59	7,59
Подраздел: Сухие растворные смеси							
Группа: Прочие сухие смеси							
5779	402-0018	Смеси сухие известково-карбонатные штукатурные	т	8696,11	8300,00	5,92	5,92
Покрытие штукатурное рельефное на акриловой основе:							
5780	402-0094	Терракоат Микро	кг	85,91	84,00	3,89	3,89
5781	402-0095	Терракоат Стандарт	кг	85,91	84,00	3,89	3,89
5782	402-0096	Терракоат Мелкозернистый	кг	85,91	84,00	3,89	3,89
5783	402-0097	Терракоат Декор	кг	85,91	84,00	3,89	3,89
5784	402-0099	Терракоат XL внутренний	кг	77,75	76,00	3,93	3,93
5785	402-0093	Штукатурка фасадная декоративная типа "BOLIX МРКА15DM"	кг	32,87	32,00	3,64	3,64
5786	402-0419	Штукатурка влагостойкая и морозостойкая марки WEBER STUK CEMENT	т	22468,41	21800,00	3,05	3,05
Смеси сухие для наливных полов, марка:							
5787	402-3674	«Ветонит» 3000	т	29323,12	28500,00	2,51	2,51
5788	402-0194	«Ветонит» 5000	т	24508,41	23800,00	2,15	2,15
Смесь сухая :							
5789	402-0070	для заделки швов (фуга) АТЛАС растворная для ручной работы	т	11554,41	11100,00	4,62	4,62

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
5790	402-0071	(фуга) АТЛАС разных цветов для заделки швов водостойкая	т	35932,41	35000,00	3,99	3,99
5791	402-2415	для заделки швов (фуга) АТЛАС «КНАУФ-МП75»	т	11452,41	11000,00	6,24	6,24
5792	402-0059	Смесь сухая гидроизоляционная обмазочная эластичная "АкваНАСТ-А"	т	102232,41	100000,00	2,75	2,75
5793	402-0060	Смесь сухая гидроизоляционная штукатурная "АкваНАСТ-ГШ"	т	24712,41	24000,00	4,20	4,20
5794	402-0063	Смесь штукатурно-клеевая на цементной основе "Северенер", КНАУФ	кг	18,90	18,30	7,16	7,16
5795	402-0077	Смесь штукатурная «Ротбанд», КНАУФ	кг	18,59	18,00	8,98	8,98
5796	402-0028	Смесь штукатурная М 75, КНАУФ	кг	12,98	12,50	7,55	7,55
5797	402-0030	Смесь шпатлевочная, марка «Глимс Styro прайм»	т	29812,41	29000,00	4,12	4,12
5798	402-0031	Смесь шпатлевочная, марка «Глимс Magnum»	т	29812,41	29000,00	4,42	4,42
5799	402-0032	Смесь шпаклевочная на цементной основе, цвет серый АКВАПАНЕЛЬ	кг	56,33	55,00	3,99	3,99
5800	402-0033	Смесь шпаклевочная на цементной основе, цвет белый АКВАПАНЕЛЬ	кг	57,35	56,00	3,80	3,80
<b>Группа: Цементно-песчаные смеси специализированные</b>							
Цементно-песчаные смеси улучшенные для кладочных							
5801	402-0114	цементные рецепт № 4, марка 100	т	2680,41	2400,00	4,06	4,06
<b>Раздел 4.03. Бетонные и железобетонные изделия</b>							
<b>Подраздел: Бетонные изделия</b>							
<b>Группа: Блоки крупные стеновые</b>							
Блоки бетонные для стен подвалов на цементном вяжущем:							
5802	403-0001	сплошные М 100, объемом 0,5 м <sup>3</sup> и более	м <sup>3</sup>	5005,66	4600,00	8,63	8,63
5803	403-0002	сплошные М 100, объемом 0,3 до 0,5 м <sup>3</sup>	м <sup>3</sup>	5209,66	4800,00	8,68	8,68
5804	403-0003	сплошные М 100, объемом менее 0,3 м <sup>3</sup>	м <sup>3</sup>	5515,66	5100,00	8,90	8,90
Блоки бетонные стен подвалов сплошные (ГОСТ13579-78):							
5805	403-8001	ФБС9-3-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,146 м <sup>3</sup> , расход арматуры 0,76 кг/	шт.	749,16	690,00	8,28	8,28
5806	403-8002	ФБС9-4-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,195 м <sup>3</sup> , расход арматуры 0,76 кг/	шт.	1060,52	980,00	8,77	8,77
5807	403-8003	ФБС9-5-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,244 м <sup>3</sup> , расход арматуры 0,76 кг/	шт.	1331,07	1230,00	8,80	8,80
5808	403-8004	ФБС9-6-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,293 м <sup>3</sup> , расход арматуры 1,46 кг/	шт.	1600,33	1480,00	8,81	8,81
5809	403-8005	ФБС12-4-3-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,127 м <sup>3</sup> , расход арматуры 0,74 кг/	шт.	692,98	640,00	8,80	8,80
5810	403-8006	ФБС12-5-3-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,159 м <sup>3</sup> , расход арматуры 0,74 кг/	шт.	865,25	800,00	8,78	8,78
5811	403-8007	ФБС12-6-3-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,191 м <sup>3</sup> , расход арматуры 0,74 кг/	шт.	1049,02	970,00	8,86	8,86
5812	403-8008	ФБС12-4-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,265 м <sup>3</sup> , расход арматуры 1,46 кг/	шт.	1408,95	1300,00	8,58	8,58
5813	403-8009	ФБС12-5-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,331 м <sup>3</sup> , расход арматуры 1,46 кг/	шт.	1734,39	1600,00	8,73	8,73
5814	403-8010	ФБС12-6-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,398 м <sup>3</sup> , расход арматуры 1,46 кг/	шт.	2082,83	1920,00	8,72	8,72

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
5815	403-8011	ФБС24-3-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,406 м <sup>3</sup> , расход арматуры 0,97 кг/	шт.	1961,72	1800,00	8,05	8,05
5816	403-8012	ФБС24-4-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,543 м <sup>3</sup> , расход арматуры 1,46 кг/	шт.	2718,49	2500,00	8,63	8,63
5817	403-8013	ФБС24-5-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,679 м <sup>3</sup> , расход арматуры 2,36 кг/	шт.	3393,67	3120,00	8,62	8,62
5818	403-8014	ФБС24-6-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,815 м <sup>3</sup> , расход арматуры 2,36 кг/	шт.	4068,84	3740,00	8,61	8,61
<b>Группа: Блоки и камни мелкие стеновые</b>							
Камни бетонные стеновые из легкого бетона, марка:							
5819	403-0032	35	м <sup>3</sup>	4197,41	3700,00	5,49	5,49
5820	403-0033	50	м <sup>3</sup>	4299,41	3800,00	4,99	4,99
Блок пенобетонный, размером:							
5821	403-2166	10х30х60, D700	шт.	83,04	76,00	3,64	3,64
5822	403-2167	10х30х60, D800	шт.	83,99	76,00	3,54	3,54
5823	403-2168	20х20х40, D600	шт.	73,54	68,00	3,79	3,79
5824	403-2169	20х20х40, D700	шт.	74,30	68,00	3,67	3,67
5825	403-2170	20х20х40, D800	шт.	75,26	68,00	3,57	3,57
5826	403-2171	20х30х60, D500	шт.	160,61	150,00	4,03	4,03
5827	403-2172	20х30х60, D600	шт.	162,13	150,00	3,88	3,88
5828	403-2173	20х30х60, D700	шт.	163,84	150,00	3,75	3,75
5829	403-2174	20х30х60, D800	шт.	165,93	150,00	3,64	3,64
5830	403-2175	20х30х40, D500	шт.	137,74	130,00	4,95	4,95
5831	403-2176	20х30х40, D600	шт.	138,69	130,00	4,76	4,76
5832	403-2177	20х30х40, D700	шт.	139,83	130,00	4,60	4,60
5833	403-2178	20х30х40, D800	шт.	141,35	130,00	4,47	4,47
<b>Группа: Блоки из ячеистых бетонов</b>							
Блоки из ячеистых бетонов стеновые 2 категории, объемная масса:							
5834	403-0236	600 кг/м <sup>3</sup> , класс В 2,5	м <sup>3</sup>	4312,03	4000,00	7,32	7,32
5835	403-0248	900 кг/м <sup>3</sup> , класс В 3,5	м <sup>3</sup>	4633,95	4200,00	8,30	8,30
<b>Группа: Панели</b>							
Панели гипсобетонные для перегородок высотой до 3 м, площадью:							
5836	403-0307	более 6 м <sup>2</sup> на гипсоцементно-пущолоановом вяжущем, марка 75, толщина 100 мм	м <sup>2</sup>	584,97	550,00	3,84	3,84
<b>Группа: Плиты</b>							
Плиты бетонные и цементно-песчаные для тротуаров, полов и облицовки, марки:							
5837	403-0101	300, толщина 10 мм	м <sup>2</sup>	280,92	270,00	4,70	4,70
5838	403-0102	300, толщина 13; 15 мм	м <sup>2</sup>	293,88	280,00	4,82	4,82
5839	403-0103	300, толщина 20 мм	м <sup>2</sup>	357,85	340,00	5,59	5,59
5840	403-0104	300, толщина 35 мм	м <sup>2</sup>	406,93	380,00	5,80	5,80
5841	403-0105	300, толщина 40 мм	м <sup>2</sup>	491,29	460,00	5,13	5,13
5842	403-0106	300, толщина 50 мм	м <sup>2</sup>	547,81	510,00	5,01	5,01
5843	403-1707	400, толщина 50 мм	м <sup>2</sup>	563,11	525,00	4,88	4,88
5844	403-0191	Плиты звукопоглощающие ячеистобетонные Силапор неокрашенные первой категории качества, марка 8	м <sup>2</sup>	778,74	680,00	6,19	6,19
<b>Группа: Прочие изделия</b>							
5845	403-0165	Блоки бетонные рядовые и доборные, класс В 22,5, толщина 80 мм	м <sup>2</sup>	732,22	675,00	1,30	1,30
5846	403-0038	Камни бетонные пустотелые стеновые из легкого бетона, марка 50	м <sup>3</sup>	3933,20	3450,00	7,73	7,73

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобре- тения	И2	И1
Группа: Элементы мощения							
Брусчатка прямоугольная гиперпрессованная, размер:							
5847	403-0372	240х120х70 мм, марка 500	м <sup>2</sup>	625,39	575,00	6,24	6,24
5848	403-0374	240х120х50 мм, марка 500	м <sup>2</sup>	563,34	525,00	5,76	5,76
5849	403-1685	240х128х60 мм	м <sup>2</sup>	584,17	540,00	8,05	8,05
5850	403-1686	115х172х60 мм	м <sup>2</sup>	594,37	550,00	6,40	6,40
5851	403-1687	115х57х60 мм	м <sup>2</sup>	594,37	550,00	6,33	6,33
Брусчатка фигурная гиперпрессованная, размер:							
5852	403-0371	250х120х70 мм, марка 500	м <sup>2</sup>	676,39	625,00	6,14	6,14
5853	403-0373	250х120х50 мм, марка 500	м <sup>2</sup>	614,34	575,00	5,71	5,71
5854	403-1775	200х100х70 мм, марка 500, серая	м <sup>2</sup>	661,09	610,00	6,69	6,69
5855	403-1776	200х100х70 мм, марка 500, красная	м <sup>2</sup>	676,39	625,00	6,33	6,33
5856	403-1777	200х100х70 мм, марка 500, цветная	м <sup>2</sup>	686,59	635,00	4,92	4,92
Камни бортовые бетонные, марка:							
5857	403-0051	300	м <sup>3</sup>	9583,87	8850,00	6,86	6,86
5858	403-0052	400	м <sup>3</sup>	9889,87	9150,00	6,74	6,74
Камни бортовые:							
5859	403-8021	БР 100.30.15 /бетон В30 (М400), объем 0,043 м <sup>3</sup> / (ГОСТ 6665-91)	шт.	463,91	430,00	7,35	7,35
5860	403-8023	БР 100.20.8 /бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м <sup>3</sup> / (ГОСТ 6665-91)	шт.	192,80	180,00	8,62	8,62
Плитка фигурная тротуарная:							
5861	403-8818	серая толщина 60 мм	м <sup>2</sup>	579,07	535,00	6,19	6,19
5862	403-8819	красная толщина 60 мм	м <sup>2</sup>	589,27	545,00	5,38	5,38
5863	403-8820	цветная толщина 60 мм	м <sup>2</sup>	604,57	560,00	4,34	4,34
5864	403-8821	серая толщина 80 мм	м <sup>2</sup>	600,08	545,00	5,74	5,74
5865	403-8822	красная толщина 80 мм	м <sup>2</sup>	610,28	555,00	5,56	5,56
5866	403-8823	цветная толщина 80 мм	м <sup>2</sup>	630,68	575,00	5,63	5,63
5867	403-8824	серая толщина 90 мм	м <sup>2</sup>	615,57	555,00	5,54	5,54
5868	403-8825	красная толщина 90 мм	м <sup>2</sup>	625,77	565,00	5,20	5,20
5869	403-8826	цветная толщина 90 мм	м <sup>2</sup>	656,37	595,00	5,25	5,25
Подраздел: Железобетонные изделия							
Группа: Анкера для крепления оттяжек опор контактной сети							
Анкер цилиндрический:							
5870	403-2991	железобетонный	м <sup>3</sup>	15815,07	15200,00	8,17	8,17
Группа: Балки							
5871	403-2000	Балки железобетонные	м <sup>3</sup>	14910,03	14300,00	4,99	4,99
Балки железобетонные:							
5872	403-2001	подкрановые	м <sup>3</sup>	18378,03	17700,00	4,64	4,64
5873	403-1020	пролетных строений мостов на автомобильных дорогах	м <sup>3</sup>	30924,03	30000,00	11,27	11,27
5874	403-2011	стропильные	м <sup>3</sup>	22764,03	22000,00	7,06	7,06
5875	403-6001	фундаментные	м <sup>3</sup>	15726,03	15100,00	8,25	8,25
Балки перекрытий теплотрасс:							
5876	403-8680	Б-1 /бетон В25 (М350), объем 0,05 м <sup>3</sup> , расход арматуры 6,6 кг/ (серия 3.006.1-2/82)	шт.	1559,91	1500,00	11,53	11,53
5877	403-8681	Б-2 /бетон В25 (М350), объем 0,09 м <sup>3</sup> , расход арматуры 11,12 кг/ (серия 3.006.1-2/82)	шт.	2600,62	2500,00	10,34	10,34
5878	403-8682	Б-3 /бетон В25 (М350), объем 0,14 м <sup>3</sup> , расход арматуры 17,76 кг/ (серия 3.006.1-2/82)	шт.	2885,54	2750,00	9,22	9,22

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
5879	403-8683	Б-4 /бетон В25 (М350), объем 0,19 м <sup>3</sup> , расход арматуры 19,88 кг/ (серия 3.006.1-2/82)	шт.	3734,21	3600,00	9,09	9,09
5880	403-8684	Б-6 /бетон В25 (М350), объем 0,5 м <sup>3</sup> , расход арматуры 64,64 кг/ (серия 3.006.1-2/82)	шт.	9648,01	9300,00	9,19	9,19
5881	403-8685	Б-7 /бетон В25 (М350), объем 0,71 м <sup>3</sup> , расход арматуры 90,94 кг/ (серия 3.006.1-2/82)	шт.	13490,71	13000,00	8,64	8,64
5882	403-8686	Б-8 /бетон В25 (М350), объем 1,15 м <sup>3</sup> , расход арматуры 157,5 кг/ (серия 3.006.1-2/82)	шт.	18735,87	18000,00	7,81	7,81
Балки фундаментные железобетонные, объемом:							
5883	403-7888	до 0,5 м <sup>3</sup> из бетона В20 (М250) с расходом арматуры 100 кг/м <sup>3</sup>	м <sup>3</sup>	15726,03	15100,00	7,32	7,32
5884	403-7889	более 0,5 м <sup>3</sup> из бетона В20 (М250) с расходом арматуры 100 кг/м <sup>3</sup>	м <sup>3</sup>	14298,03	13700,00	5,93	5,93
<b>Группа: Бетонные вентиляционные элементы</b>							
Вентиляционный блок из бетона В 25 с расходом арматуры 50 кг/м <sup>3</sup> бетона в деле, с одним рядом каналов, длиной блока:							
5885	403-0042	до 3 м, толщиной до 30 см	м <sup>3</sup>	11531,07	11000,00	6,84	6,84
<b>Группа: Блоки</b>							
5886	403-1005	Блоки бетонные стенда	м <sup>3</sup>	9606,03	9100,00	15,49	15,49
Блоки железобетонные:							
5887	403-0065	с расходом арматуры 82 кг/м <sup>3</sup>	м <sup>3</sup>	11136,03	10600,00	11,04	11,04
5888	403-2099	насадок из бетона класса В22,5, W6, F300 с расходом арматуры 153,20 кг/м <sup>3</sup>	м <sup>3</sup>	26844,03	26000,00	5,90	5,90
5889	403-3210	объемные для канализационных и водосточных коллекторов	м <sup>3</sup>	15828,03	15200,00	5,47	5,47
5890	403-1620	оголовков железобетонных и бетонных труб и лотков	м <sup>3</sup>	12564,03	12000,00	12,46	12,46
5891	403-1003	опорные	м <sup>3</sup>	9606,03	9100,00	11,49	11,49
5892	403-1002	подкладные	м <sup>3</sup>	14604,03	14000,00	11,11	11,11
5893	403-1550	подферменников и прокладников, переходные плиты	м <sup>3</sup>	14604,03	14000,00	6,10	6,10
5894	403-0080	подферменников и прокладников, переходные плиты из бетона В22,5 (М300) с расходом арматуры 100 кг/м <sup>3</sup> (для опор мостов и путепроводов)	м <sup>3</sup>	14604,03	14000,00	8,30	8,30
5895	403-0074	фундаментные	м <sup>3</sup>	10524,03	10000,00	15,43	15,43
Блоки (плиты):							
5896	403-5201	железобетонные перекрытий сборных тоннелей	м <sup>3</sup>	15828,03	15200,00	9,77	9,77
5897	403-0078	Блоки лотков полутруб с расходом арматуры 66,6 кг/м <sup>3</sup>	м <sup>3</sup>	13584,03	13000,00	14,23	14,23
<b>Группа: Диафрагмы</b>							
Диафрагмы жесткости:							
5898	403-0086	с проемами из бетона В20 (М250) с расходом арматуры 200 кг/м <sup>3</sup>	м <sup>3</sup>	17664,03	17000,00	8,60	8,60
<b>Группа: Колодцы</b>							
5899	403-3310	Колодцы железобетонные объемные смотровые	м <sup>3</sup>	13686,03	13100,00	13,84	13,84
5900	403-3320	Колодцы и коробки железобетонные телефонные	м <sup>3</sup>	13686,03	13100,00	6,93	6,93
Колодцы канализационной связи марки:							
5901	403-8188	ККС-4-10-В /бетон В15 (М200), объем 0,629м <sup>3</sup> , расход ар-ры 35,36кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82)	шт.	11423,49	11000,00	12,25	12,25
5902	403-8189	ККС-4-10-н /бетон В15 (М200), объем 0,56 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 28,93кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82)	шт.	11095,46	10700,00	13,65	13,65

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобре- тения	И2	И1
Крышки колодцев:							
5903	403-8656	КЦП 1-10-1 /бетон В15 (М200), объем 0,1 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 7,70 кг/ (серия 3.900-3 вып.7)	шт.	2276,40	2200,00	12,06	12,06
5904	403-8658	КЦП 1-15-2 /бетон В15 (М200), объем 0,27 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 35,80 кг/ (серия 3.900-3 вып.7)	шт.	4575,49	4400,00	9,75	9,75
Группа: Колонны							
5905	403-0108	Колонны железобетонные	м <sup>3</sup>	22764,03	22000,00	5,34	5,34
Колонны прямоугольного сечения сплошные:							
5906	403-7001	из бетона В25 (М350), весом до 5 т, объемом до 0,2 м <sup>3</sup> с расходом арматуры 100 кг/м <sup>3</sup>	м <sup>3</sup>	22764,03	22000,00	9,61	9,61
5907	403-7002	из бетона В25 (М350), весом до 5 т, объемом от 0,2 до 1 м <sup>3</sup> с расходом арматуры 100 кг/м <sup>3</sup>	м <sup>3</sup>	22764,03	22000,00	10,39	10,39
5908	403-7003	из бетона В25 (М350), весом до 5 т, объемом от 1 до 4 м <sup>3</sup> с расходом арматуры 100 кг/м <sup>3</sup>	м <sup>3</sup>	22764,03	22000,00	11,82	11,82
Группа: Кольца							
Кольца для дождеприемных колодцев сборные железобетонные диаметром:							
5909	403-0110	0,7 м	м	2495,31	2400,00		
5910	403-0117	1,0 м	м	3644,66	3500,00		
Кольца для колодцев сборные железобетонные диаметром:							
5911	403-0118	700 мм	м	2663,21	2550,00	7,09	7,09
5912	403-0119	1000 мм	м	3811,14	3650,00	6,46	6,46
5913	403-0120	1500 мм	м	6015,35	5750,00	7,46	7,46
5914	403-0135	2000 мм	м	8988,45	8600,00	9,18	9,18
Кольцо стеновое смотровых колодцев:							
5915	403-8272	КС10.9 /бетон В15 (М200), объем 0,24 м <sup>3</sup> , расход арматуры 5,66 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.	3341,77	3200,00	9,23	9,23
5916	403-8275	КС15.9 /бетон В15 (М200), объем 0,40 м <sup>3</sup> , расход арматуры 7,02 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.	5025,61	4800,00	7,76	7,76
5917	403-8278	КС20.9 /бетон В15 (М200), объем 0,59 м <sup>3</sup> , расход арматуры 19,88 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.	7433,18	7100,00	8,25	8,25
5918	403-8383	Кольцо опорное КО-4-70 /бетон В15 (200), объем 0,02 м <sup>3</sup> , расход арматуры 0,5 кг/.	шт.	363,48	350,00	7,20	7,20
5919	403-8296	Кольцо опорное КО-6 /бетон В15 (М200), объем 0,02 м <sup>3</sup> , расход арматуры 1,10 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.	363,48	350,00	11,56	11,56
Группа: Лотки							
5920	403-0138	Лотки железобетонные водопропускные прямоугольного сечения	м <sup>3</sup>	14094,03	13500,00	15,11	15,11
5921	403-0139	Лотки железобетонные водопропускные трапецеидального сечения	м <sup>3</sup>	14094,03	13500,00	9,27	9,27
5922	403-0144	Лотки каналов и тоннелей железобетонные для прокладки коммуникаций	м <sup>3</sup>	14094,03	13500,00	7,67	7,67
Лотки (серия 3.006.1-2.87 вып.1):							
5923	403-2074	Л4-8 бетон В15 (М200), объем 0,72 м <sup>3</sup> , расход арматуры 51,58 кг	шт.	8903,30	8500,00	8,62	8,62
5924	403-2117	Л4 д-8 бетон В15 (М200), объем 0,09 м <sup>3</sup> , расход арматуры 4,4 кг	шт.	1304,16	1250,00	9,91	9,91
5925	403-2075	Л4-15 бетон В22,5 (М300), объем 0,72 м <sup>3</sup> , расход арматуры 38,1 кг	шт.	8903,30	8500,00	8,52	8,52



№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
5926	403-2077	Л6-8 бетон В25 (М350), объем 0,9 м <sup>3</sup> , расход арматуры 70,1 кг	шт.	12021,63	11500,00	8,55	8,55
5927	403-2082	Л11-8 бетон В25 (М350), объем 1,44 м <sup>3</sup> , расход арматуры 164,1 кг	шт.	21376,60	20500,00	9,40	9,40
5928	403-2084	Л11-15 бетон В35 (М450), объем 1,44 м <sup>3</sup> , расход арматуры 242,1 кг	шт.	25966,60	25000,00	9,58	9,58
5929	403-2088	Л15-8 бетон В25 (М350), объем 1,98 м <sup>3</sup> , расход арматуры 194 кг	шт.	26855,58	25700,00	8,46	8,46
5930	403-0059	Лотки сборные бетонные открытые из бетона М200 массой до 5 т	м <sup>3</sup>	14094,03	13500,00	17,57	17,57
<b>Группа: Марши и площадки лестничные</b>							
Лестничные марши:							
5931	403-0257	с полуплощадками ЛМП 57.11.14-5 /бетон В25 (М350), объем 0,90 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 76,6 кг/ (серия 1.151.1-6 вып.1)	шт.	14061,63	13500,00	5,40	5,40
5932	403-0258	с полуплощадками ЛМП 57.11.15-5 /бетон В25 (М350), объем 0,92 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 76,8 кг/ (серия 1.151.1-6 вып.1)	шт.	14068,11	13500,00	5,28	5,28
5933	403-0260	с полуплощадками ЛМП 60.11.17-5 /бетон В25 (М350), объем 1,00 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 100,6 кг/ (серия 1.151.1-6 вып.1)	шт.	15012,03	14400,00	5,19	5,19
5934	403-0287	с полуплощадками ЛМП 57.11.17-5 /бетон В25 (М350), объем 0,95 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 84,80 кг/ (серия 1.151.1-6 вып.1)	шт.	14228,43	13600,00	5,17	5,17
Лестничная площадка:							
5935	403-0289	с бетонным полом, не требующим отделки объемом до 0,5 м <sup>3</sup> из бетона В15 (М200) с расходом арматуры 44	м <sup>3</sup>	13074,03	12500,00	6,50	6,50
5936	403-0296	ЛПП 14.15в /бетон В25 (М350), объем 0,24 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 13 кг/ (серия 1.050.9-4.93)	шт.	3647,77	3500,00	6,95	6,95
5937	403-0297	ЛПП 15.15в /бетон В25 (М350), объем 0,30 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 13,10 кг/ (серия 1.050.9-4.93)	шт.	3871,21	3700,00	6,10	6,10
5938	403-0300	2ЛП 22.15-4-к /бетон В15 (М200), объем 0,413 м <sup>3</sup> , расход арматуры 18,33 кг/ (серия 1.152.1-8 вып. 1)	шт.	5950,09	5700,00	5,27	5,27
5939	403-0316	2ЛП 22.18-4-к /бетон В15 (М200), объем 0,467 м <sup>3</sup> , расход арматуры 20,52 кг/ (серия 1.152.1-8 вып. 1)	шт.	7087,65	6800,00	5,56	5,56
5940	403-0319	ИЛП43-12 /бетон В15 (М200), объем 0,65 м <sup>3</sup> , расход арматуры 74,28 кг/ (серия 86)	шт.	11430,62	11000,00	7,63	7,63
Марши лестничные железобетонные:							
5941	403-0327	с полуплощадками с бетонными ступенями	м <sup>3</sup>	15114,03	14500,00	6,36	6,36
5942	403-0328	с чистой бетонной поверхностью	м <sup>3</sup>	13278,03	12700,00	5,62	5,62
<b>Группа: Изделия шахты лифта</b>							
5943	403-3000	Блоки железобетонные объемные шахт лифтов	м <sup>3</sup>	15726,03	15100,00	7,00	7,00
<b>Группа: Опоры</b>							
5944	403-1200	Опоры железобетонные	м <sup>3</sup>	14604,03	14000,00	6,82	6,82
Лежневые опоры из сборных железобетонных элементов из бетона марки 200, массой до 5 т, объемом:							
5945	403-3051	до 0,2 м <sup>3</sup>	м <sup>3</sup>	15216,03	14600,00	8,75	8,75
5946	403-3052	более 0,2 до 1 м <sup>3</sup>	м <sup>3</sup>	15216,03	14600,00	10,45	10,45
<b>Группа: Панели</b>							
5947	403-1500	Панели покрытий железобетонные	м <sup>3</sup>	12870,03	12300,00	3,43	3,43
<b>Группа: Панели оград</b>							
Панели оград:							
5948	403-5000	железобетонные	м <sup>3</sup>	11861,44	11200,00	5,72	5,72

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобре- тения	И2	И1
Группа: Панели стеновые							
Панели железобетонные:							
5949	403-1160	стеновые наружные	м <sup>3</sup>	12167,44	11500,00	6,38	6,38
5950	403-1111	трехслойные с внешними слоями из бетона плотностью 1900 кг/м <sup>3</sup> и более	м <sup>3</sup>	12167,44	11500,00	6,35	6,35
5951	403-1121	трехслойные с внешними слоями из бетона плотностью 1400-1850 кг/м <sup>3</sup>	м <sup>3</sup>	12167,44	11500,00	6,19	6,19
5952	403-1201	Панели и блоки цоколя железобетонные, наружных стен подвалов из бетона плотностью 1900 кг/м <sup>3</sup> и более	м <sup>3</sup>	11045,44	10400,00	6,75	6,75
Панели цокольные, наружных стен подвалов и подполий многослойные толщиной 30 см, плоские:							
5953	403-0396	без проемов, из бетона В15 (М200) плотностью 1900 кг/м <sup>3</sup> и более, легкого шунгизитобетона В5 (М75), утеплителя ПСБ-С-40, длиной более 3,9 м	м <sup>2</sup>	3006,74	2850,00	7,47	7,47
Панели стеновые и перегородочные прямоугольные плоские и переменного сечения до 18 м <sup>2</sup> длиной:							
5954	403-8220	от 3 до 12 м, массой до 5 т, из бетона В15 (М200) с расходом арматуры 50 кг/м <sup>3</sup>	м <sup>3</sup>	11351,44	10700,00	9,57	9,57
5955	403-2141	Панели сплошные плоские	м <sup>3</sup>	11861,44	11200,00	7,92	7,92
Стеновые панели из легкого бетона, массой 1200 кг/м <sup>3</sup> , плоские толщиной:							
5956	403-0429	39-41 см, с расходом стали до 7 кг/м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	3398,99	3250,00	8,53	8,53
Группа: Парапеты							
5957	403-1302	Парапеты из отдельных панелей и стоек массой до 1,0 т	м <sup>3</sup>	11544,03	11000,00	7,08	7,08
5958	403-1303	Парапеты массивные массой до 3,0 т	м <sup>3</sup>	11544,03	11000,00	9,87	9,87
5959	403-1304	Парапеты массивные массой свыше 3,0 т	м <sup>3</sup>	11544,03	11000,00	10,89	10,89
Группа: Перемычки							
Перемычка брусковая:							
5960	403-0445	2ПБ10-1-п /бетон В15 (М200), объем 0,017 м <sup>3</sup> , расход арматуры 0,50 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	234,18	220,00	10,53	10,53
5961	403-0447	2ПБ-13-1-п /бетон В15 (М200), объем 0,022 м <sup>3</sup> , расход арматуры 0,57 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	288,06	270,00	10,08	10,08
5962	403-0448	2ПБ-16-2-п /бетон В15 (М200), объем 0,026 м <sup>3</sup> , расход арматуры 0,79 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	351,56	330,00	10,06	10,06
5963	403-0449	2ПБ-17-2-п /бетон В15 (М200), объем 0,028 м <sup>3</sup> , расход арматуры 0,83 кг/ (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	403,71	380,00	10,59	10,59
5964	403-0450	2ПБ-19-3-п /бетон В15 (М200), объем 0,033 м <sup>3</sup> , расход арматуры 0,11 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	437,18	410,00	9,83	9,83
5965	403-0451	2БП-22-3-п /бетон В15 (М200), объем 0,037 м <sup>3</sup> , расход арматуры 1,44 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	551,69	520,00	10,86	10,86
5966	403-0452	2ПБ-25-3-п /бетон В15 (М200), объем 0,041 м <sup>3</sup> , расход арматуры 2,11 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	615,19	580,00	10,76	10,76
5967	403-0453	2ПБ26-4-п /бетон В15 (М200), объем 0,044 м <sup>3</sup> , расход арматуры 2,66 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	606,71	570,00	9,55	9,55
5968	403-0454	2ПБ29-4 /бетон В15 (М200), объем 0,048 м <sup>3</sup> , расход арматуры 3,06 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	711,01	670,00	10,18	10,18
5969	403-0455	2ПБ30-4-п /бетон В15 (М200), объем 0,050 м <sup>3</sup> , расход арматуры 3,45 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	701,96	660,00	9,61	9,61
5970	403-0456	3ПБ-13-37-п /бетон В15 (М200), объем 0,034 м <sup>3</sup> , расход арматуры 2,06 кг/ (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	488,76	460,00	9,93	9,93
5971	403-0457	3ПБ16-37-п /бетон В15 (М200), объем 0,041 м <sup>3</sup> , расход арматуры 3,26 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	594,79	560,00	9,60	9,60

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
5972	403-2403	ЗПБ 18-8-п /бетон В15 (М200), объем 0,048 м <sup>3</sup> , расход арматуры 1,5 кг/ (серия 1.038.1-1 вып.1)	шт.	670,21	630,00	9,39	9,39
5973	403-0458	ЗПБ18-37-п /бетон В15 (М200), объем 0,048 м <sup>3</sup> , расход арматуры 4,20 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	680,41	640,00	9,12	9,12
5974	403-0459	ЗПБ-21-8-п /бетон В15 (М200), объем 0,055 м <sup>3</sup> , расход арматуры 1,73 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	766,04	720,00	10,49	10,49
5975	403-0460	ЗПБ25-8-п /бетон В15 (М200), объем 0,065 м <sup>3</sup> , расход арматуры 2,42 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	853,39	800,00	9,77	9,77
5976	403-0461	ЗПБ27-8-п /бетон В15 (М200), объем 0,072 м <sup>3</sup> , расход арматуры 3,54 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	959,42	900,00	9,59	9,59
5977	403-2404	ЗПБ 30-8-п /бетон В15 (М200), объем 0,079 м <sup>3</sup> , расход арматуры 3,86 кг/ (серия 1.038.1-1 вып.1)	шт.	1004,25	940,00	8,72	8,72
5978	403-0462	5ПБ18-27 /бетон В15 (М200), объем 0,10 м <sup>3</sup> , расход арматуры 3,76 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	1465,13	1380,00	10,73	10,73
5979	403-0463	5ПБ21-27-п /бетон В15 (М200), объем 0,114 м <sup>3</sup> , расход арматуры 6,06 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	1748,58	1650,00	10,80	10,80
5980	403-0464	5ПБ25-27-п /бетон В15 (М200), объем 0,135 м <sup>3</sup> , расход арматуры 9,06 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	2097,26	1980,00	10,57	10,57
5981	403-2412	5ПБ 27-27-п /бетон В15 (М200), объем 0,15 м <sup>3</sup> , расход арматуры 12,49 кг/ (серия 1.038.1-1 вып.1)	шт.	2330,29	2200,00	9,40	9,40
5982	403-0466	5ПБ30-27-АП /бетон В15 (М200), объем 0,164 м <sup>3</sup> , расход арматуры 23,29 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	2338,35	2200,00	8,09	8,09
5983	403-0467	5ПБ-27-37-п /бетон В15 (М200), объем 0,15 м <sup>3</sup> , расход арматуры 20,92 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	2483,29	2350,00	9,42	9,42
5984	403-0468	5ПБ-25-37-п /бетон В15 (М200), объем 0,135 м <sup>3</sup> , расход арматуры 11,62 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	2168,66	2050,00	10,35	10,35
5985	403-0469	5ПБ-30-37-п /бетон В15 (М200), объем 0,16 м <sup>3</sup> , расход арматуры 28,06 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	2744,04	2600,00	9,00	9,00
5986	403-2415	5ПБ34-20-п /бетон В15 (М200), объем 0,185 м <sup>3</sup> , расход арматуры 22,86 кг/ (серия 1.038.1-1 вып.1)	шт.	3268,43	3100,00	10,18	10,18
5987	403-2416	5ПБ36-20-п /бетон В15 (М200), объем 0,2 м <sup>3</sup> , расход арматуры 28,89 кг/ (серия 1.038.1-1 вып.1)	шт.	3685,06	3500,00	10,70	10,70
5988	403-0486	Перекрышки железобетонные	м <sup>3</sup>	17915,28	17000,00	7,46	7,46
5989	403-5021	Перекрышки железобетонные балочные с четвертью	м <sup>3</sup>	17915,28	17000,00	10,61	10,61
5990	403-0487	Перекрышки железобетонные брусковые	м <sup>3</sup>	17915,28	17000,00	13,62	13,62
<b>Группа: Плиты днища</b>							
Плита днища:							
5991	403-8241	ПН10 /бетон В15 (М200), объем 0,18 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 15,14 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.	2551,55	2400,00	11,84	11,84
5992	403-8242	ПН15 /бетон В15 (М200), объем 0,38 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 33,13 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.	5318,61	5000,00	11,49	11,49
Плиты днищ плоские из бетона В15 (М200), объемом:							
5993	403-0532	до 0,5 м <sup>3</sup> , с расходом арматуры 60 кг/м <sup>3</sup>	м <sup>3</sup>	15875,28	15000,00	8,84	8,84
<b>Группа: Плиты для полов</b>							
5994	403-0537	Плиты железобетонные для полов	м <sup>3</sup>	13469,07	12900,00		
<b>Группа: Плиты для транспортного строительства</b>							
5995	403-1300	Плиты балластных корыт железобетонные	м <sup>3</sup>	14604,03	14000,00	5,50	5,50
5996	403-6010	Плиты железобетонные для покрытий автомобильных дорог	м <sup>3</sup>	15114,03	14500,00	15,68	15,68
5997	403-0549	Плиты железобетонные проезжей части	м <sup>3</sup>	15114,03	14500,00	6,60	6,60

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобре- тения	И2	И1
Плиты дорожные:							
5998	403-5553	2П30.18.30 /бетон В22,5 (М300), объем 0,88 м³, расход арматуры 46,48 кг/ (ГОСТ 21924.2-84)	шт.	10230,15	9750,00	7,70	7,70
5999	403-5551	1П30.18.10 /бетон В30 (М400), объем 0,88 м³, расход арматуры 46,48 кг/ (ГОСТ 21924.2-84)	шт.	12525,15	12000,00	9,78	9,78
6000	403-5554	1П30.18.30 /бетон В30 (М400), объем 0,88 м³, расход арматуры 46,48 кг/ (ГОСТ 21924.2-84)	шт.	11658,15	11150,00	9,10	9,10
6001	403-0572	1П18.15-30 АIV /бетон В30 (М400), объем 0,41 м³, расход арматуры 35,12 кг, постельная площадь 2,6 м² / (ГОСТ 21924.2-84)	шт.	6456,85	6200,00	7,47	7,47
6002	403-5602	ПДН, ПДО /бетон В25 (М350), объем 1,68 м³, расход арматуры 112,52 кг/ (серия 3.503.1-91 вып. 1)	шт.	21760,37	20800,00	7,05	7,05
6003	403-6240	Плиты сборные железобетонные для укладки рельсовых путей	м³	19908,03	19200,00	5,93	5,93
Группа: Плиты козырьков							
6004	403-0590	Плиты козырьков железобетонные	м³	16079,28	15200,00	9,51	9,51
Группа: Плиты лоджий и балконов							
6005	403-0609	Плиты железобетонные балконные	м³	15828,03	15200,00	7,39	7,39
6006	403-0610	Плиты железобетонные лоджий	м³	15828,03	15200,00	7,69	7,69
Плиты лоджий сплошные, без гидроизоляции и покрытий пола, нормативной нагрузкой 1000 кг/м²,							
6007	403-0616	20 см, массой от 5 до 15 т	м²	2818,81	2700,00	13,25	13,25
6008	403-6000	Плиты (экраны) железобетонные для ограждения балконов и лоджий	м³	17970,03	17300,00	7,97	7,97
Группа: Плиты опорные и подкладные							
Плиты опорные:							
6009	403-6035	ОП 4.4-Т /бетон В15 (М200), объем 0,02 м³, расход ар-ры 1,6 кг/ (серия 1.225-2 вып.11)	шт.	582,71	560,00	15,65	15,65
6010	403-6037	ОП 5.4-Т /бетон В15 (М200), объем 0,027 м³, расход ар- ры 2 кг/ (серия 1.225-2 вып.11)	шт.	902,93	870,00	17,14	17,14
6011	403-6038	ОП 6.2-Т /бетон В15 (М200), объем 0,035 м³, расход ар- ры 1,84 кг/ (серия 1.225-2 вып.11)	шт.	1040,13	1000,00	15,94	15,94
Группа: Плиты парапетные и карнизные							
6012	403-0651	Плиты железобетонные парапетные	м³	12054,03	11500,00	8,03	8,03
6013	403-1301	Плиты железобетонные парапетные из бетона плотностью 1850 кг/м³ и более	м³	12054,03	11500,00	7,29	7,29
Группа: Плиты подоконные							
Плиты подоконные железобетонные:							
6014	403-0679	гладкие	м²	742,76	700,00	6,35	6,35
6015	403-0680	с мозаичным покрытием	м²	916,16	870,00	5,95	5,95
Группа: Плиты перекрытия и покрытия							
6016*	403-2101	Плиты железобетонные многпустотные	м³	10524,03	10000,00	8,99	8,99
6017	403-2061	Плиты перекрытий железобетонные ребристые и часторебристые	м³	13074,03	12500,00	5,64	5,64
6018	403-0695	Плиты перекрытий из тяжелого бетона	м³	12258,03	11700,00	4,80	4,80
Плиты перекрытия многпустотные:							
6019	403-0708	приведенной толщиной 12 см, пролетом 3 метра, расчет- ной нагрузкой (с учетом собственной массы) 1050 кг/м²	м²	1364,88	1300,00	9,52	9,52
6020	403-0709	ПК 63.15-8АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 1,18 м³, расход ар-ры 48,34 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	12112,35	11500,00	7,49	7,49

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
6021	403-0712	ПК 63.12-8АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 0,88 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 41,51 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	9465,15	9000,00	7,56	7,56
6022	403-0713	ПК 63.12-6 АтУТ-а/бетон В15 (М200), объем 0,88 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 32,09 кг/(серия 1.141-1 вып.63)	шт.	7731,15	7300,00	6,45	6,45
6023	403-2204	ПК 63.10-8 АтVT-а/бетон В15 (М200), объем 0,73 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 35,19 кг/(серия 1.141-1 вып.63)	шт.	8195,78	7800,00	7,59	7,59
6024	403-0715	ПК 60.15-8АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 1,12 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 45,08 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	11378,91	10800,00	7,54	7,54
6025	403-0718	ПК 60.12-8АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 0,84 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 36,18 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	9248,18	8800,00	7,91	7,91
6026	403-0721	ПК 57.15-8АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 1,07 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 36,63 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	11566,71	11000,00	8,20	8,20
6027	403-0724	ПК 57.12-8АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 0,80 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 28,77 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	8827,22	8400,00	8,10	8,10
6028	403-0727	ПК 54.15-8АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 1,01 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 31,75 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	11037,27	10500,00	8,42	8,42
6029	403-0730	ПК 54.12-8АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 0,76 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 24,20 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	8610,26	8200,00	8,51	8,51
6030	403-0733	ПК 51.15-8АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 0,96 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 27,65 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	9695,07	9200,00	7,97	7,97
6031	403-0735	ПК 51.12-8АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 0,72 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 21,70 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	8087,30	7700,00	8,61	8,61
6032	403-0738	ПК 48.15-8АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 0,90 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 24,54 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	9573,63	9100,00	8,49	8,49
6033	403-0740	ПК 48.12-8АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 0,68 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 18,95 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	7768,34	7400,00	8,93	8,93
6034	403-0742	ПК 42-15-8АтVT-а /бетон В15 (М200), объем 0,79 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 17,23 кг/ (серия 1.141-1 вып. 61)	шт.	8415,98	8000,00	8,82	8,82
6035	403-0743	ПК 42-12-8АтVT-а /бетон В15 (М200), объем 0,61 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 14,06 кг/ (серия 1.141-1 вып. 61)	шт.	6725,66	6400,00	9,15	9,15
6036	403-0744	ПК 36-15-8АтVT-а /бетон В15 (М200), объем 0,68 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 15,37 кг/ (серия 1.141-1 вып. 61)	шт.	7156,34	6800,00	9,01	9,01
6037	403-0745	ПК 36-12-8АтVT-а /бетон В15 (М200), объем 0,53 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 12,63 кг/ (серия 1.141-1 вып. 61)	шт.	5679,74	5400,00	9,29	9,29
6038	403-0746	ПК 30-15-8АтVT-а /бетон В15 (М200), объем 0,57 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 13,57 кг/ (серия 1.141-1 вып. 61)	шт.	5998,70	5700,00	9,28	9,28
6039	403-0747	ПК 30-12-8АтVT-а /бетон В15 (М200), объем 0,45 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 11,25 кг/ (серия 1.141-1 вып. 61)	шт.	4837,81	4600,00	9,70	9,70
6040	403-2329	ПК 28.12-8Та /бетон В15 (М200), объем 0,4 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 10,16 кг/ (серия 1.141-1 вып.60)	шт.	4209,61	4000,00	8,65	8,65
6041	403-0748	ПК 27-15-8Та /бетон В15 (М200), объем 0,53 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 11,78 кг/ (серия 1.141-1 вып. 60)	шт.	5574,49	5300,00	9,66	9,66
6042	403-0751	ПК 27-12-8Та /бетон В15 (М200), объем 0,40 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 9,80 кг/ (серия 1.141-1 вып. 60)	шт.	4206,37	4000,00	9,44	9,44
6043	403-0754	ПК 24-15-8Та /бетон В15 (М200), объем 0,48 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 9,62 кг/ (серия 1.141-1 вып. 60)	шт.	4943,05	4700,00	9,70	9,70
6044	403-0757	ПК 24-12-8Та /бетон В15 (М200), объем 0,36 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 8,41 кг/ (серия 1.141-1 вып. 60)	шт.	3989,41	3800,00	10,21	10,21

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
6045	403-0781	ПК 72.12-8АтVT-1 /бетон В22,5 (М300), объем 1,00 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 67,89 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.	11544,03	11000,00	7,69	7,69
6046	403-0783	ПК 72.15-8АтVT-1 /бетон В22,5 (М300), объем 1,33 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 81,86 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.	13894,96	13200,00	7,41	7,41
Плита перекрытия:							
6047	403-8228	ПП10-2 /бетон В15 (М200), объем 0,10 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 16,65 кг/ (серия 3.900.1-14)	шт.	2352,53	2250,00	13,40	13,40
6048	403-8234	2ПП15-2 /бетон В15 (М200), объем 0,27 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 32,71 кг/ (серия 3.900.1-14)	шт.	5357,33	5100,00	13,70	13,70
6049	403-8412	П5-8 /бетон В15 (М200), объем 0,16 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 11 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.	2621,64	2480,00	8,13	8,13
6050	403-8415	П5д-8 /бетон В15 (М200), объем 0,04 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 2,7 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.	553,41	520,00	7,22	7,22
6051	403-8420	П8-8 /бетон В15 (М200), объем 0,35 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 16,6 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.	4601,41	4400,00	8,00	8,00
6052	403-1674	П8-11 /бетон В25 (М300), объем 0,35 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 24,90 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.1)	шт.	4907,41	4700,00	7,95	7,95
6053	403-8426	П11-8 /бетон В25 (М350), объем 0,44 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 31,3 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.	6160,57	5900,00	7,09	7,09
6054	403-8428	П11д-8 /бетон В25 (М350), объем 0,11 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 7,4 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.	1593,28	1500,00	7,59	7,59
6055	403-8438	П15-8 /бетон В25 (М350), объем 0,66 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 54,3 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.	8373,86	8000,00	7,44	7,44
6056	403-8439	П15д-8 /бетон В25 (М350), объем 0,16 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 12,8 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.	1928,04	1800,00	7,26	7,26
6057	403-8449	П21д-8 /бетон В25 (М350), объем 0,29 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 23,6 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.	3226,83	3000,00	6,78	6,78
Плиты перекрытия лотков и каналов:							
6058	403-2435	ПО-2 /бетон В25 (М350), объем 0,22 м <sup>3</sup> , расход арматуры 28,3 кг/ (серия 3.006.1-2/82.1)	шт.	4206,56	4000,00	8,32	8,32
6059	403-2436	ПО-3 /бетон В25 (М350), объем 0,36 м <sup>3</sup> , расход арматуры 37,5 кг/ (серия 3.006.1-2/82.1)	шт.	5726,65	5500,00	7,71	7,71
6060	403-2437	ПО-4 /бетон В25 (М350), объем 0,61 м <sup>3</sup> , расход арматуры 52,7 кг/ (серия 3.006.1-2/82.1)	шт.	8256,31	7900,00	6,64	6,64
6061	403-0869	Плиты плоские ПТ 12.5-8.6 /бетон В15 (М200), объем 0,038 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 0,86 кг/ (серия 1.243.1-4)	шт.	756,91	730,00	11,42	11,42
6062	403-0886	Плиты покрытий железобетонные	м <sup>3</sup>	13176,03	12600,00	8,79	8,79
6063	403-0887	Плиты покрытий железобетонные ребристые из тяжелого бетона	м <sup>3</sup>	13584,03	13000,00	7,45	7,45
Группа: Плиты специальные							
6064	403-0897	Плиты анкерные сборные железобетонные ВЛ и ОРУ	м <sup>3</sup>	13278,03	12700,00	11,57	11,57
6065	403-0902	Плиты для облицовки каналов, берегоукрепления гидротехнических сооружений и крепления откосов плотин и земляного полотна	м <sup>3</sup>	12611,28	11800,00	14,06	14,06
Плиты железобетонные:							
6066	403-1103	опорные	м <sup>3</sup>	13584,03	13000,00	16,24	16,24
6067	403-3110	покрытий и перекрытий ребристые	м <sup>3</sup>	13584,03	13000,00	5,72	5,72
6068	403-3120	покрытий, перекрытий и днищ	м <sup>3</sup>	15930,03	15300,00	11,52	11,52
6069	403-0906	фундаментные	м <sup>3</sup>	11340,03	10800,00	13,53	13,53
6070	403-0910	Плиты покрытий и днищ круглые сборные железобетонные	м <sup>3</sup>	15624,03	15000,00	8,88	8,88

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
6071	403-0911	Плиты пригрузочные и опорные сборные железобетонные ВЛ и ОРУ	м³	16440,03	15800,00	14,32	14,32
6072	403-0912	Решетки железобетонные перекрытия каналов навозоудаления	м³	17154,03	16500,00	6,81	6,81
<b>Группа: Плиты стеновые и облицовочные</b>							
6073	403-0914	Плиты (блоки) железобетонные стеновые	м³	12564,03	12000,00	7,55	7,55
<b>Группа: Прогоны</b>							
6074	403-0927	Прогоны железобетонные	м³	20724,03	20000,00	6,60	6,60
Прогоны марки:							
6075	403-7953	ПРГ 60. 2.5-4АШ /бетон В25 (М350), объем 0,6 м³, расход ар-ры 133,60 кг/ (серия 1.225-2 вып. 12)	шт.	13605,17	13000,00	8,23	8,23
6076	403-7956	ПРГ 36. 1.4-4АШ /бетон В20 (М250), объем 0,17 м³, расход ар-ры 27,03 кг/ (серия 1.225-2 вып. 12)	шт.	3616,80	3450,00	8,02	8,02
6077	403-7957	ПРГ 32. 1.4-4АШ /бетон В20 (М250), объем 0,15 м³, расход ар-ры 17,80 кг/ (серия 1.225-2 вып. 12)	шт.	3197,29	3050,00	8,95	8,95
6078	403-7958	ПРГ 28. 1.3-4АШ /бетон В20 (М250), объем 0,10 м³, расход ар-ры 17,71 кг/ (серия 1.225-2 вып. 12)	шт.	2668,73	2560,00	9,67	9,67
<b>Группа: Прочие изделия</b>							
6079	403-0928	Башмаки железобетонные	м³	12180,27	11400,00	10,21	10,21
6080	403-6030	Доборы железобетонные	м³	12815,28	12000,00	7,19	7,19
6081	403-2002	Доски противофильтрационные массой свыше 0,1 т	м³	16181,28	15300,00	7,63	7,63
6082	403-0940	Площадки железобетонные лестничные с бетонным полом	м³	13061,07	12500,00	6,11	6,11
Приставки сборные железобетонные:							
6083	403-0942	из бетона В25 (М 350) с расходом арматуры 240 кг/м³ (для деревянных опор воздушных линий электропередач и связи длиной до 6 м с отверстиями и без отверстий)	м³	23015,28	22000,00	12,44	12,44
6084	403-2114	ПТ 33-2 /бетон В25 (М350), объем 0,1 м³, расход ар-ры 14,5 кг/ (серия 3.407-57/87)/ (для деревянных опор воздушных линий электропередачи и связи длиной до 3,25 м с отверстиями и без отверстий)	шт.	2250,53	2150,00	13,57	13,57
6085	403-2115	ПТ 33-3 /бетон В25 (М350), объем 0,1 м³, расход ар-ры 18,6 кг/ (серия 3.407-57/87)/ (для деревянных опор воздушных линий электропередачи и связи длиной до 3,25 м с отверстиями и без отверстий)	шт.	2556,53	2450,00	14,07	14,07
6086	403-2116	ПТ 33-4 /бетон В25 (М350), объем 0,1 м³, расход ар-ры 23,4 кг/ (серия 3.407-57/87)/ (для деревянных опор воздушных линий электропередачи и связи длиной до 3,25 м с отверстиями и без отверстий)	шт.	2760,53	2650,00	14,37	14,37
6087	403-0944	ПТ 43-2 /бетон В25 (М350), объем 0,13 м³, расход ар-ры 30,30 кг/ (для деревянных опор воздушных линий электропередач и связи длиной до 6 м с отверстиями и без отверстий)	шт.	3440,79	3300,00	14,68	14,68
6088	403-0947	Ростверки железобетонные	м³	12768,03	12200,00	7,95	7,95
6089	403-1262	Упоры анкерные массой до 2,0 т	м³	11568,27	10800,00	7,51	7,51
6090	403-1263	Упоры анкерные массой свыше 2,0 т	м³	11183,28	10400,00	8,20	8,20
6091	403-0955	Фермы железобетонные стропильные	м³	19296,03	18600,00	4,58	4,58
<b>Группа: Ригели</b>							
6092	403-0969	Ригели железобетонные	м³	20520,03	19800,00	8,37	8,37
6093	403-2351	Ригели сборные железобетонные ВЛ и ОРУ	м³	22764,03	22000,00	13,13	13,13

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобре- тения	И2	И1
Группа: Сваи							
6094	403-1045	Сваи железобетонные	м³	13482,03	12900,00	6,90	6,90
Сваи железобетонные:							
6095	403-1091	С 30.30-1,2,3 /бетон В15 (М200), объем 0,28 м³, расход ар-ры 14,70 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	2742,73	2600,00	6,95	6,95
6096	403-1092	С 40.30-1,2,3 /бетон В15 (М200), объем 0,37 м³, расход ар-ры 17,90 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	3690,54	3500,00	7,23	7,23
6097	403-1093	С 50.30-1,2,3 /бетон В15 (М200), объем 0,46 м³, расход ар-ры 21,10 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	4382,05	4150,00	6,90	6,90
6098	403-1094	С 50.30-4,5,6 /бетон В15 (М200), объем 0,46 м³, расход ар-ры 26,80 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	5249,05	5000,00	8,07	8,07
6099	403-1095	С 60.30-2,3 /бетон В15 (М200), объем 0,55 м³, расход ар-ры 24,30 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	5258,46	4980,00	6,93	6,93
6100	403-1096	С 60.30-5,6 /бетон В15 (М200), объем 0,55 м³, расход ар-ры 31,10 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	6196,86	5900,00	7,97	7,97
6101	403-1097	С 60.30-7,8 /бетон В20 (М250), объем 0,55 м³, расход ар-ры 39,10 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	6502,86	6200,00	7,46	7,46
6102	403-1098	С 70.30-4,5,6 /бетон В15 (М200), объем 0,64 м³, расход ар-ры 36,00 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	6735,38	6400,00	7,44	7,44
6103	403-1099	С 70.30-8 /бетон В20 (М250), объем 0,64 м³, расход ар-ры 45,30 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	7143,38	6800,00	7,04	7,04
6104	403-1105	С 70.30-9 /бетон В20 (М250), объем 0,64 м³, расход ар-ры 56,00 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	7551,38	7200,00	7,14	7,14
6105	403-1106	С 80.30-4,5,6 /бетон В20 (М250), объем 0,73 м³, расход ар-ры 40,40 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	7581,19	7200,00	7,17	7,17
6106	403-1107	С 80.30-8 /бетон В20 (М250), объем 0,73 м³, расход ар-ры 50,90 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	8601,19	8200,00	7,77	7,77
6107	403-1108	С 80.30-9 /бетон В20 (М250), объем 0,73 м³, расход ар-ры 63,20 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	8703,19	8300,00	7,22	7,22
6108	403-1109	С 80.30-10 /бетон В20 (М250), объем 0,73 м³, расход ар-ры 77,10 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	9111,19	8700,00	6,98	6,98
6109	403-1110	С 80.30-11 /бетон В25 (М350), объем 0,73 м³, расход ар-ры 92,50 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	9723,19	9300,00	6,67	6,67
6110	403-1112	С 90.30-5,6 /бетон В20 (М250), объем 0,82 м³, расход ар-ры 44,60 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	8272,70	7850,00	6,96	6,96
6111	403-1113	С 90.30-8 /бетон В20 (М250), объем 0,82 м³, расход ар-ры 56,50 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	8833,70	8400,00	7,10	7,10
6112	403-1114	С 90.30-9 /бетон В20 (М250), объем 0,82 м³, расход ар-ры 70,20 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	9649,70	9200,00	7,12	7,12
6113	403-1115	С 90.30-10 /бетон В20 (М250), объем 0,82 м³, расход ар-ры 85,80 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	10057,70	9600,00	6,86	6,86
6114	403-1116	С 90.30-11 /бетон В25 (М350), объем 0,82 м³, расход ар-ры 103,10 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	10771,70	10300,00	6,58	6,58
6115	403-1117	С 100.30-6 /бетон В20 (М250), объем 0,91 м³, расход ар-ры 49,70 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	9577,51	9100,00	7,26	7,26
6116	403-1118	С 100.30-8 /бетон В20 (М250), объем 0,91 м³, расход ар-ры 62,80 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	9679,51	9200,00	7,01	7,01
6117	403-1119	С 100.30-9 /бетон В20 (М250), объем 0,91 м³, расход ар-ры 78,10 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	10495,51	10000,00	6,98	6,98



№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
6118	403-1120	С 100.30-10 /бетон В20 (М250), объем 0,91 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 95,30 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	11413,51	10900,00	7,02	7,02
6119	403-1122	С 100.30-11 /бетон В25 (М350), объем 0,91 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 114,50 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	12127,51	11600,00	6,68	6,68
6120	403-1123	С 100.30-12 /бетон В25 (М350), объем 0,91 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 135,80 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	12841,51	12300,00	6,62	6,62
6121	403-1124	С 100.30-13 /бетон В25 (М350), объем 0,91 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 171,50 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	14371,51	13800,00	6,57	6,57
6122	403-1125	С 110.30-8 /бетон В20 (М250), объем 1,00 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 68,40 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	10728,03	10200,00	7,07	7,07
6123	403-1126	С 110.30-9 /бетон В20 (М250), объем 1,00 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 85,10 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	12666,03	12100,00	7,67	7,67
6124	403-1127	С 110.30-10 /бетон В20 (М250), объем 1,00 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 104,0 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	12870,03	12300,00	7,20	7,20
6125	403-1128	С 110.30-11 /бетон В25 (М350), объем 1,00 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 125,10 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	13074,03	12500,00	6,55	6,55
6126	403-1129	С 110.30-12 /бетон В25 (М350), объем 1,00 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 148,40 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	14094,03	13500,00	6,61	6,61
6127	403-1130	С 110.30-13 /бетон В25 (М350), объем 1,00 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 187,60 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	15420,03	14800,00	6,42	6,42
6128	403-1134	С 120.30-10 /бетон В20 (М250), объем 1,09 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 112,7 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	13307,84	12700,00	6,83	6,83
6129	403-1135	С 120.30-11 /бетон В25 (М350), объем 1,09 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 135,70 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	14327,84	13700,00	6,59	6,59
6130	403-1140	С 70.30-6.у /бетон В20 (М250), объем 0,64 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 36,30 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	6837,38	6500,00	7,37	7,37
6131	403-1141	С 70.30-8.у /бетон В20 (М250), объем 0,64 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 45,60 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	7143,38	6800,00	7,04	7,04
6132	403-1142	С 70.30-9.у /бетон В20 (М250), объем 0,64 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 56,30 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	7857,38	7500,00	7,54	7,54
6133	403-1145	С 80.30-6.у /бетон В25 (М350), объем 0,73 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 40,70 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	7938,19	7550,00	7,15	7,15
6134	403-1146	С 80.30-8.у /бетон В25 (М350), объем 0,73 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 51,20 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	8397,19	8000,00	6,94	6,94
6135	403-1147	С 80.30-9.у /бетон В25 (М350), объем 0,73 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 63,50 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	8907,19	8500,00	7,08	7,08
6136	403-1152	С 90.30-6.у /бетон В25 (М350), объем 0,82 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 44,90 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	8833,70	8400,00	7,24	7,24
6137	403-1153	С 90.30-8.у /бетон В25 (М350), объем 0,82 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 56,80 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	9343,70	8900,00	7,17	7,17
6138	403-1154	С 90.30-9.у /бетон В25 (М350), объем 0,82 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 70,50 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	9853,70	9400,00	6,97	6,97
6139	403-1155	С 90.30-10.у /бетон В25 (М350), объем 0,82 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 86,10 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	10261,70	9800,00	6,73	6,73
6140	403-1157	С 100.30-6.у /бетон В25 (М350), объем 0,91 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 50,00 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	9883,51	9400,00	7,30	7,30
Свая мостовая длиной 10 м, сечением 35х35 см, объем бетона 1,24 м <sup>3</sup> , тип:							
6141	403-8355	Т-3	шт.	32021,80	31000,00	8,70	8,70
6142	403-3100	Сваи-оболочки железобетонные	м <sup>3</sup>	16644,03	16000,00	8,60	8,60

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
6143	403-8319	Сваи трубобетонные диаметром 219 мм в стальной обечайке	м	2256,44	2200,00	6,90	6,90
<b>Группа: Стойки, столбы, столбики</b>							
6144	403-1171	Стойка железобетонная	м <sup>3</sup>	11748,03	11200,00	14,05	14,05
Стойка железобетонная:							
6145	403-1172	СЦс-0,65-8 /бетон В22,5 (М300), объем 0,198 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 40,49 кг/ (серия 3.320-1)	шт.	3824,24	3680,00	6,42	6,42
6146	403-1177	СНЦс-5,1-11,5 /бетон В40 (М550), объем 0,476 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 277,2 кг/ (серия 3.320-1)	шт.	10252,24	9900,00	3,78	3,78
6147	403-1180	вибрированная для опор	шт.	11111,01	10700,00	3,31	3,31
6148	403-1181	вибрированная для опор линий электропередач из бетона В25 (М350) с расходом арматуры 104 кг/м <sup>3</sup>	м <sup>3</sup>	19908,03	19200,00	6,80	6,80
6149	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 <sup>3</sup> (серия 3.407.1-143; 3.407.1-136)	м <sup>3</sup>	20928,03	20200,00	5,93	5,93
6150	403-2371	вибрированная ОРУ	м <sup>3</sup>	20214,03	19500,00	5,55	5,55
6151	403-2071	вибрированная опор наружного освещения и контактной сети городского электрифицированного транспорта	м <sup>3</sup>	20214,03	19500,00	5,55	5,55
6152	403-5301	под оборудование подстанций, марка УСО-1А /бетон В15 (М200), объем 0,32м <sup>3</sup> , расход арматуры 66,53 кг/ (серия 3.407-102 вып.1)	шт.	5662,69	5450,00	4,22	4,22
6153	403-5302	под оборудование подстанций, марка УСО-2А /бетон В15 (М200), объем 0,27м <sup>3</sup> , расход арматуры 49,48 кг/ (серия 3.407-102 вып.1)	шт.	4728,49	4550,00	5,80	5,80
6154	403-5304	под оборудование подстанций, марка УСО-4А /бетон В15 (М200), объем 0,19м <sup>3</sup> , расход арматуры 36,73 кг/ (серия 3.407-102 вып.1)	шт.	4141,57	4000,00	6,43	6,43
6155	403-5305	под оборудование подстанций, марка УСО-5А /бетон В15 (М200), объем 0,14м <sup>3</sup> , расход арматуры 29,29 кг/ (серия 3.407-102 вып.1)	шт.	3105,36	3000,00	5,39	5,39
6156	403-2431	сборная под электрооборудование	м <sup>3</sup>	18174,03	17500,00	5,43	5,43
6157	403-2381	центрифугированная ВЛ и ОРУ	м <sup>3</sup>	20520,03	19800,00	5,62	5,62
Стойка опоры:							
6158	403-1187	СВ 95-2 /бетон В25 (М350), объем 0,30 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 28,7 кг/ (серия 3.407.1-143; 3.407.1-136)	шт.	6880,21	6650,00	7,99	7,99
6159	403-2118	СВ 95-2 /бетон В25 (М350), объем 0,30 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 82,58 кг/ (серия 3.407.1-143 вып.7)	шт.	7696,21	7450,00	8,72	8,72
6160	403-1190	СВ 105 /бетон В30 (М400), объем 0,47 м <sup>3</sup> , расход арматуры 58,8 кг/ (серия 3.407.1-143; 3.407.1-136)	шт.	9128,29	8800,00	6,27	6,27
6161	403-1946	СВ 105-5 /бетон В30 (М400), объем 0,47 м <sup>3</sup> , расход арматуры 92,0 кг/ (серия 3.407.1-143 вып. 7)	шт.	10097,29	9750,00	6,04	6,04
6162	403-1193	СВ 110-3,5 /бетон В30 (М400), объем 0,45 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 60,8 кг/ (серия 3.407.1-143; 3.407.1-136)	шт.	9580,81	9250,00	6,72	6,72
6163	403-1947	СВ 110-5 /бетон В30 (М400), объем 0,45 м <sup>3</sup> , расход арматуры 77,08 кг/ (серия 3.407.1-143 вып. 7)	шт.	10039,81	9700,00	6,25	6,25
6164	403-1194	СНВ 7-13 /бетон В30 (М400), объем 0,75 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 109,5 кг/ (серия 3.407.1-143; 3.407.1-136)	шт.	13299,02	12800,00	5,47	5,47
6165	403-1213	Столбики сигнальные железобетонные СС-1	м <sup>3</sup>	10205,07	9700,00	8,55	8,55
<b>Группа: Ступени и проступи</b>							
6166	403-1257	Ступени железобетонные лестничные	м <sup>3</sup>	15365,28	14500,00	18,04	18,04

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
6167	403-1258	Ступени лестничные с лицевой бетонной поверхностью, не требующей дополнительной отделки, длиной до 3 м	м	805,11	760,00	5,78	5,78
Ступени лестничные:							
6168	403-2221	ЛС 11 /бетон В15 (М200), объем 0,046 м <sup>3</sup> , расход арматуры 0,65 кг/ (ГОСТ 8717.0-84)	шт.	690,61	650,00	9,61	9,61
6169	403-1276	ЛС 11-1 /бетон В15 (М200), объем 0,046 м <sup>3</sup> , расход арматуры 1,02 кг/ (ГОСТ 8717.0-84)	шт.	690,61	650,00	8,99	8,99
6170	403-2222	ЛС 12 /бетон В15 (М200), объем 0,053 м <sup>3</sup> , расход арматуры 0,69 кг/ (ГОСТ 8717.0-84)	шт.	815,31	770,00	9,83	9,83
6171	403-1277	ЛС 12-1 /бетон В15 (М200), объем 0,053 м <sup>3</sup> , расход арматуры 1,06 кг/ (ГОСТ 8717.0-84)	шт.	794,91	750,00	9,06	9,06
6172	403-2224	ЛС 14 /бетон В15 (М200), объем 0,06 м <sup>3</sup> , расход арматуры 0,75 кг/ (ГОСТ 8717.0-84)	шт.	911,72	860,00	9,44	9,44
6173	403-1278	ЛС 14-1 /бетон В15 (М200), объем 0,06 м <sup>3</sup> , расход арматуры 1,54 кг/ (ГОСТ 8717.0-84)	шт.	901,52	850,00	8,87	8,87
Группа: Трубы безнапорные							
Трубы бетонные безнапорные диаметром:							
6174	403-0401	150 мм	м	794,60	770,00	9,02	9,02
6175	403-0402	200 мм	м	1031,92	1000,00	8,78	8,78
6176	403-0403	300 мм	м	1545,03	1500,00	8,77	8,77
6177	403-0404	400 мм	м	1962,63	1900,00	8,36	8,36
6178	403-0405	500 мм	м	2280,29	2200,00	8,02	8,02
6179	403-0406	600 мм	м	2900,07	2800,00	8,91	8,91
6180	403-0407	800 мм	м	4973,77	4800,00	9,95	9,95
6181	403-0408	1000 мм	м	7570,43	7300,00	9,93	9,93
Трубы бетонные фальцевые безнапорные:							
6182	403-0413	ТБФ диаметром 300 мм	м	1649,28	1600,00	14,08	14,08
6183	403-0414	ТБФ диаметром 400 мм	м	2069,38	2000,00	8,77	8,77
6184	403-0415	ТБФ диаметром 500 мм	м	2490,12	2400,00	8,71	8,71
6185	403-0416	ТБФ диаметром 600 мм	м	2912,38	2800,00	8,91	8,91
6186	403-0417	ТБФ диаметром 800 мм	м	4784,67	4600,00	9,53	9,53
6187	403-0418	ТБФ диаметром 1000 мм	м	7072,09	6800,00	9,23	9,23
6188	403-1299	Трубы железобетонные безнапорные	м <sup>3</sup>	21438,03	20700,00	7,43	7,43
Трубы железобетонные безнапорные круглые, нормальной прочности, диаметр условного прохода:							
6189	403-1305	500 мм	м	2663,52	2600,00	9,17	9,17
6190	403-1306	800 мм	м	5333,67	5200,00	10,45	10,45
6191	403-1307	1000 мм	м	7896,34	7700,00	10,14	10,14
6192	403-1308	1200 мм	м	9458,01	9200,00	9,79	9,79
6193	403-1309	1500 мм	м	13653,85	13300,00	10,57	10,57
6194	403-1310	2000 мм	м	23598,25	23000,00	11,93	11,93
Трубы железобетонные безнапорные раструбные диаметром:							
6195	403-1311	400 мм	м	2265,26	2200,00	7,81	7,81
6196	403-1312	500 мм	м	2886,85	2800,00	8,22	8,22
6197	403-1313	600 мм	м	3199,46	3100,00	7,97	7,97
6198	403-1314	800 мм	м	5778,10	5600,00	9,36	9,36
6199	403-1315	1000 мм	м	8361,93	8100,00	8,88	8,88
6200	403-1316	1200 мм	м	10531,02	10200,00	9,02	9,02
6201	403-1317	1400 мм	м	12581,26	12200,00	8,43	8,43
6202	403-1318	1600 мм	м	14654,83	14200,00	8,52	8,52
6203	403-1319	2000 мм	м	21998,83	21300,00	9,20	9,20
6204	403-1320	2400 мм	м	25178,33	24300,00	9,19	9,19

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобре- тения	И2	И1
Трубы железобетонные безнапорные фальцевые диаметром:							
6205	403-1322	400 мм	м	2268,63	2200,00	7,82	7,82
6206	403-1323	500 мм	м	2894,88	2800,00	8,24	8,24
6207	403-1324	600 мм	м	3212,55	3100,00	8,00	8,00
6208	403-1325	800 мм	м	5279,77	5100,00	8,56	8,56
6209	403-1326	1000 мм	м	7881,61	7600,00	8,37	8,37
6210	403-1327	1200 мм	м	9450,49	9100,00	8,09	8,09
6211	403-1328	1400 мм	м	11615,82	11200,00	7,78	7,78
6212	403-1329	1600 мм	м	14246,18	13700,00	8,28	8,28
6213	403-1331	2000 мм	м	21027,44	20300,00	8,79	8,79
6214	403-1330	2400 мм	м	24158,33	23300,00	8,82	8,82
6215	403-1332	3000 мм	м	26296,45	25300,00	7,68	7,68
6216	403-1333	3500 мм	м	28382,59	27300,00	7,10	7,10
6217	403-0068	Трубы из пористого бетона диаметром 500 мм	м	1512,84	1480,00	6,67	6,67
6218	403-0072	Трубофильтры керамзитобетонные диаметром 100 мм	м	292,42	260,00	6,33	6,33
Группа: Трубы напорные							
Трубы железобетонные напорные диаметром:							
6219	403-1340	500 мм	м	3399,70	3300,00	6,88	6,88
6220	403-1341	600 мм	м	3916,18	3800,00	7,18	7,18
6221	403-1342	700 мм	м	5508,84	5350,00	7,69	7,69
6222	403-1343	800 мм	м	6694,81	6500,00	7,92	7,92
6223	403-1344	900 мм	м	7728,54	7500,00	8,13	8,13
6224	403-1345	1000 мм	м	8762,02	8500,00	7,05	7,05
6225	403-1346	1200 мм	м	11858,32	11500,00	6,75	6,75
6226	403-1347	1400 мм	м	14962,38	14500,00	6,09	6,09
6227	403-1348	1600 мм	м	19082,56	18500,00	6,15	6,15
Группа: Утяжелители для трубопроводов							
6228	403-1390	Утяжелители клиновидные железобетонные для магистральных трубопроводов (ТУ 102-421-86) из бетона В12,5 (М150) с расходом арматуры 40 кг/м³	м³	8586,03	8100,00	7,27	7,27
Группа: Фундаменты							
Плиты железобетонные ленточных фундаментов:							
6229	403-1427	ФЛ 8.12-3 /бетон В12.5 (М150), объем 0,22 м³, расход ар-ры 2,56 кг	шт.	2345,89	2230,00	11,12	11,12
6230	403-1428	ФЛ 8.12-4 /бетон В12.5 (М150), объем 0,22 м³, расход ар-ры 3,25 кг	шт.	2315,29	2200,00	10,97	10,97
6231	403-1431	ФЛ 10.12-2 /бетон В 10(М150), объем 0,26 м³, расход ар-ры 3,52 кг	шт.	2612,55	2480,00	10,49	10,49
6232	403-1432	ФЛ 10.12-3 /бетон В 12.5 (М150), объем 0,26 м³, расход ар-ры 4,27 кг	шт.	2632,95	2500,00	10,24	10,24
6233	403-1434	ФЛ 10.24-2 /бетон В10 (М150), объем 0,55 м³, расход ар-ры 6,6 кг	шт.	5176,86	4900,00	9,89	9,89
6234	403-1435	ФЛ 10.24.3 /бетон В12.5 (М150), объем 0,55 м³, расход ар-ры 8,42 кг	шт.	5278,86	5000,00	9,82	9,82
6235	403-1438	ФЛ 12.12-2 /бетон В10 (М150), объем 0,31 м³, расход ар-ры 5,95 кг	шт.	3059,10	2900,00	10,11	10,11
6236	403-1439	ФЛ 12.12-3 /бетон В10 (М150), объем 0,31 м³, расход ар-ры 7,43 кг	шт.	3099,90	2940,00	10,06	10,06
6237	403-1441	ФЛ12.24-2 /бетон В10 (М150), объем 0,65 м³, расход ар-ры 11,46 кг	шт.	6076,27	5750,00	9,62	9,62

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
6238	403-1442	ФЛ 12.24.3 /бетон В10 (М150), объем 0,65 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 15,09 кг	шт.	6219,07	5890,00	9,65	9,65
6239	403-1447	ФЛ 14.12-2 /бетон В12.5 (М150), объем 0,36 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 8,04 кг	шт.	3708,35	3520,00	10,42	10,42
6240	403-1448	ФЛ 14.12.3 /бетон В15 (М200), объем 0,36 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 10,23 кг	шт.	3810,35	3620,00	10,38	10,38
6241	403-1450	ФЛ 14.24-2 /бетон В12.5 (М150), объем 0,76 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 16,38 кг	шт.	7437,26	7050,00	9,94	9,94
6242	403-1451	ФЛ 14.24-3 /бетон В15 (М200), объем 0,76 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 20,02 кг	шт.	7651,46	7260,00	9,92	9,92
6243	403-1456	ФЛ 16.12-2 /бетон В12.5 (М150), объем 0,41 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 10,41 кг	шт.	4223,70	4010,00	10,28	10,28
6244	403-1457	ФЛ 16.12.3 /бетон В15 (М200), объем 0,41 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 15,76 кг	шт.	4621,50	4400,00	10,67	10,67
6245	403-1459	ФЛ 16.24-2 /бетон В12.5 (М150), объем 0,86 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 22,93 кг	шт.	8816,06	8370,00	10,22	10,22
6246	403-1460	ФЛ 16.24-3 /бетон В15 (М200), объем 0,86 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 31,65 кг	шт.	9417,86	8960,00	10,44	10,44
6247	403-1465	ФЛ 20.12-2 /бетон В12.5 (М150), объем 0,78 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 11,28 кг	шт.	8524,94	8110,00	11,37	11,37
6248	403-1466	ФЛ 20.12-3 /бетон В15 (М200), объем 0,78 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 15,95 кг	шт.	8677,94	8260,00	10,01	10,01
6249	403-1474	ФЛ 24.12-2 /бетон В12.5 (М150), объем 0,91 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 19,24 кг	шт.	9814,71	9330,00	10,95	10,95
6250	403-1475	ФЛ 24.12-3 /бетон В15 (М200), объем 0,91 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 28,07 кг	шт.	10202,31	9710,00	10,89	10,89
6251	403-1483	ФЛ 28.12-2 /бетон В15 (М200), объем 1,13 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 27,58 кг	шт.	12248,50	11650,00	12,78	12,78
6252	403-1484	ФЛ 28.12-3 /бетон В20 (М250), объем 1,13 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 41,9 кг	шт.	13044,10	12430,00	12,79	12,79
Плиты фундаментные прямоугольные плоские из бетона:							
6253	403-1497	В12,5 (М 150), объемом от 0,2 до 1 м <sup>3</sup> с расходом арматуры до 10 кг/м <sup>3</sup>	м <sup>3</sup>	10323,92	9800,00	11,22	11,22
6254	403-1513	В15 (М 200), объемом от 0,2 до 1 м <sup>3</sup> с расходом арматуры до 10 кг/м <sup>3</sup>	м <sup>3</sup>	10629,92	10100,00	11,09	11,09
6255	403-1521	В15 (М200), объемом от 0,2 до 1 м <sup>3</sup> с расходом арматуры более 40 кг/м <sup>3</sup>	м <sup>3</sup>	11139,92	10600,00	9,92	9,92
6256	403-1581	Фундаменты под столбы стаканного типа из бетона В 15(М200) с расходом арматуры 25 кг/м <sup>3</sup>	м <sup>3</sup>	14196,03	13600,00	15,41	15,41
6257	403-2461	Фундаменты сборные железобетонные ВЛ и ОРУ	м <sup>3</sup>	15726,03	15100,00	9,84	9,84
Фундаменты стаканного типа:							
6258	403-1584	из бетона В15 (М200) объемом до 0,2 м <sup>3</sup> с расходом арматуры 25 кг/м <sup>3</sup> (Серия 1.020-1/87 вып. 1-1)	м <sup>3</sup>	12159,92	11600,00	10,32	10,32
6259	403-1585	из бетона В15 (М200) объемом от 0,2 до 1 м <sup>3</sup> с расходом арматуры 25 кг/м <sup>3</sup> (Серия 1.020-1/87 вып. 1-1)	м <sup>3</sup>	11649,92	11100,00	11,67	11,67
6260	403-1586	из бетона В15 (М200) объемом от 1 до 4 м <sup>3</sup> с расходом арматуры 25 кг/м <sup>3</sup> (Серия 1.020-1/87 вып. 1-1)	м <sup>3</sup>	10629,92	10100,00	9,53	9,53

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобре- тения	И2	И1
Группа: Шпалы							
Шпалы железобетонные :							
6261	403-1595	для железных дорог	м <sup>3</sup>	15624,03	15000,00	6,04	6,04
6262	403-4004	ШП, объем бетона 0,106 м <sup>3</sup> , расход стали 7,25 кг	шт.	1717,35	1650,00	9,13	9,13
6263	403-4051	струнобетонные для железных дорог	м <sup>3</sup>	18276,03	17600,00	5,99	5,99
6264	403-4009	Блок (полушпалка) LVT в сборе, объем бетона 0,037 м <sup>3</sup> , с креплением W-30 (Фоссло)	шт.	4703,78	4600,00	6,83	6,83
Группа: Шпунт							
6265	403-1600	Шпунт железобетонный тавровый для причальных набережных	м <sup>3</sup>	16338,03	15700,00	6,84	6,84
Группа: Элементы							
6266	403-1602	Элементы внутренних стен железобетонные с вентиляционными, дымовыми и дымовентиляционными каналами	м <sup>3</sup>	11034,03	10500,00	6,32	6,32
6267	403-1603	Элементы внутренних стен железобетонные без вентиля- ционных, дымовентиляционных и дымовых каналов и перегородки плоские	м <sup>3</sup>	11034,03	10500,00	5,18	5,18
Группа: Элементы мощения							
6268	403-8127	Камни железобетонные бортовые БР 300.30.15 /бетон В30 (М400), объем 0,126 м <sup>3</sup> , расход арматуры 4,85 кг/ (ГОСТ 6665-91)	шт.	1857,49	1750,00	7,09	7,09
Раздел 4.04. Кирпич, камни, черепица							
Подраздел: Кирпич							
Группа: Кирпич керамический							
Кирпич керамический одинарный, размером 250х120х65 мм, марка:							
6269	404-0004	75	1000 шт.	8170,54	7200,00	7,66	7,66
6270	404-0005	100	1000 шт.	8272,54	7300,00	4,72	4,72
6271	404-0006	125	1000 шт.	8374,54	7400,00	4,49	4,49
6272	404-0007	150	1000 шт.	8476,54	7500,00	4,18	4,18
Кирпич керамический пустотелый одинарный, размером 250х120х65 мм, марка:							
6273	404-0045	100	1000 шт.	10317,40	9500,00	6,56	6,56
Кирпич керамический полнотелый утолщенный, размером 250х120х88 мм, марка:							
6274	404-0119	125	1000 шт.	11724,04	10400,00	5,67	5,67
6275	404-0120	150	1000 шт.	11928,04	10600,00	5,30	5,30
6276	404-0133	175	1000 шт.	12234,04	10900,00	5,36	5,36
Кирпич керамический лицевой, размером 250х120х65 мм, марка:							
6277	404-0126	125	1000 шт.	16571,39	15850,00	8,49	8,49
6278	404-0127	150	1000 шт.	17744,39	17000,00	8,68	8,68
6279	404-0128	175	1000 шт.	18560,39	17800,00	8,88	8,88
6280	404-0016	Кирпич керамический лицевой профильный размером 250х120х65 мм	1000 шт.	18968,39	18200,00	7,84	7,84
Группа: Кирпич общего назначения							
6281	404-0321	Кирпич-половняк керамический	м <sup>3</sup>	2291,45	2000,00	10,23	10,23
6282	404-0017	Лом кирпича глиняного обыкновенного	м <sup>3</sup>	1692,01	1500,00	3,87	3,87
6283	404-0323	Щебень кирпичный керамический	м <sup>3</sup>	1386,01	1200,00	7,29	7,29
Группа: Кирпич силикатный							
Кирпич силикатный лицевой неокрашенный одинарный, размером 250х120х65 мм, марка:							
6284	404-0242	100	1000 шт.	10142,80	9550,00	14,00	14,00
6285	404-0243	125	1000 шт.	10346,80	9750,00	12,44	12,44

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
6286	404-0244	150	1000 шт.	11213,80	10600,00	12,92	12,92
6287	404-0245	200	1000 шт.	12233,80	11600,00	12,77	12,77
Кирпич силикатный полнотелый одинарный, размером 250х120х65 мм, марка:							
6288	404-0161	75	1000 шт.	7352,40	6400,00	13,95	13,95
6289	404-0162	100	1000 шт.	8321,40	7350,00	12,45	12,45
6290	404-0163	125	1000 шт.	9851,40	8850,00	13,45	13,45
6291	404-0164	150	1000 шт.	10749,00	9730,00	14,12	14,12
6292	404-0165	200	1000 шт.	11636,40	10600,00	13,97	13,97
Кирпич силикатный полнотелый утолщенный, размером 250х120х88 мм, марка:							
6293	404-0034	125	1000 шт.	12182,61	10850,00	15,46	15,46
6294	404-0037	150	1000 шт.	13284,21	11930,00	15,61	15,61
6295	404-0036	200	1000 шт.	14375,61	13000,00	15,47	15,47
<b>Группа: Кирпич специальный</b>							
Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250х120х65 мм, марка:							
6296	404-0276	125	1000 шт.	13556,30	12800,00	6,16	6,16
<b>Подраздел: Камни, черепица</b>							
<b>Группа: Камни керамические</b>							
Камни керамические лицевые, размером 250х120х140 мм, марка:							
6297	404-0146	125	1000 шт.	21766,73	20500,00	7,32	7,32
6298	404-0020	Камни керамические лицевые, размером 250х120х140 мм профильные, естественного цвета	1000 шт.	31150,73	29700,00	6,92	6,92
Камни керамические одинарные, размером 250х120х140 мм, марка:							
6299	404-0025	100	1000 шт.	15340,22	14000,00	6,86	6,86
Камни керамические пустотелые одинарные, размером 250х120х140 мм, марка:							
6300	404-0064	75	1000 шт.	14717,15	13500,00	7,17	7,17
<b>Группа: Камни силикатные</b>							
Камни силикатные полнотелые одинарные, размером 250х120х138 мм, марка:							
6301	404-0172	100	1000 шт.	15008,47	13500,00	15,26	15,26
<b>Группа: Черепица</b>							
Черепица глиняная:							
6302	404-0316	коньковая размером 405х238х107 мм	1000 шт.	21766,02	20500,00	5,73	5,73
6303	404-0315	обожженная коньковая размером 365х200 мм	1000 шт.	24108,92	23000,00	6,34	6,34
6304	404-0311	пазовая ленточная размером 400х220 мм	1000 шт.	28333,89	27000,00	6,31	6,31
6305	404-0312	пазовая ленточная размером 400х200 мм	1000 шт.	29257,24	28000,00	6,33	6,33
6306	404-0313	пазовая ленточная размером 400х165 мм	1000 шт.	25034,57	24000,00	6,56	6,56
6307	404-0314	плоская ленточная размером 365х155 мм	1000 шт.	17478,92	16500,00	6,63	6,63
6308	404-0317	пазовая ленточная размером 420х330х12 мм	1000 шт.	19099,51	17500,00	7,25	7,25
<b>Раздел 4.05. Известь и гипсовые вяжущие</b>							
<b>Группа: Гипсодержащие вяжущие</b>							
Гипсовые вяжущие, марка:							
6309	405-0219	ГЗ	т	6862,41	6500,00	9,40	9,40
<b>Группа: Известь</b>							
Известь строительная:							
6310	405-0253	негашеная комовая, сорт I	т	10940,11	10500,00	14,89	14,89
6311	405-0254	негашеная хлорная, марки А	т	29819,32	29000,00	13,89	13,89
6312	405-1601	негашеная хлорная, марки А	кг	29,82	29,00	13,87	13,87

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобре- тения	И2	И1
Раздел 4.06 Заполнители керамзитовые, шунгизитовые, аглопоритовые и другие							
Группа: Гравий							
Гравий керамзитовый, фракция:							
6313	406-0004	5-10 мм, марка 400	м³	3542,85	3400,00	21,25	21,25
6314	406-0014	10-20 мм, марка 400	м³	3542,85	3400,00	21,25	21,25
6315	406-0018	10-20 мм, марка 600	м³	3580,27	3400,00	21,48	21,48
6316	406-0020	10-20 мм, марка 800	м³	3617,70	3400,00	21,70	21,70
6317	406-0026	20-40 мм, марка 500	м³	3561,56	3400,00	23,55	23,55
Гравий шунгизитовый, фракция:							
6318	406-0041	5-10 мм, марка 300	м³	1892,14	1800,00	5,41	5,41
Группа: Песок							
Песок керамзитовый, марка:							
6319	406-0031	600	м³	3790,88	3650,00	9,18	9,18
6320	406-0033	800	м³	3813,50	3650,00	8,75	8,75
6321	406-0034	900	м³	3824,82	3650,00	8,62	8,62
Раздел 4.07 Земля, глина, торф, грунт, грунтовые смеси							
Группа: Глина							
6322	407-0001	Глина	м³	909,10	675,00	10,35	10,35
6323	407-0002	Глина	т	439,53	320,00	10,60	10,60
6324	407-0003	Глина комовая	м³	853,00	620,00	16,60	16,60
6325	407-0004	Глина огнеупорная молотая	т	4499,13	4300,00	17,64	17,64
6326	407-0005	Глина бентонитовая	т	10007,13	9700,00	13,74	13,74
6327	407-0006	Глина шамотная	кг	12,35	12,00	19,30	19,30
Группа: Грунт							
6328	407-0032	Грунт гидрофобный	м³	1006,09	820,00	5,95	5,95
6329	407-0024	Грунт песчаный, супесчаный	м³	433,78	270,00	4,11	4,11
6330	407-0010	Смесь цементно-грунтовая с содержанием щебеночных, гравийно-песчаных, щебеночно-песчаных смесей до 95%	м³	985,69	800,00	3,40	3,40
6331	407-0027	Смесь пескоцементная с содержанием цемента до 67 %	м³	2005,69	1800,00	6,78	6,78
6332	407-0028	Смесь пескоцементная (цемент М 400)	м³	2005,69	1800,00	7,15	7,15
6333	407-0029	Смесь грунтоцементная для песчаных, супесчаных грунтов	м³	1699,69	1500,00	4,19	4,19
Группа: Земля							
6334	407-0014	Земля растительная	м³	668,38	500,00	4,93	4,93
6335	407-0012	Земля растительная ручной заготовки	м³	770,38	600,00	2,04	2,04
6336	407-0013	Земля растительная механизированной заготовки	м³	668,38	500,00	5,07	5,07
Группа: Торф							
6337	407-0021	Торф	м³	453,16	350,00	1,24	1,24
6338	407-0022	Торф	кг	0,57	0,45	1,27	1,27
6339	407-0025	Смесь торфо-песчанная (70% торфа, 30% песка)	м³	691,10	550,00	3,14	3,14
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:							
6340	408-0041	1000, фракция 5(3)-10 мм	м³	1027,61	830,00	4,16	4,16
6341	408-0042	1000, фракция 10-20 мм	м³	1027,61	830,00	5,17	5,17
6342	408-0043	1000, фракция 20-40 мм	м³	956,21	760,00	5,73	5,73
6343	408-0046	800, фракция 10-20 мм	м³	997,01	800,00	5,37	5,37
6344	408-0051	600, фракция 20-40 мм	м³	956,21	760,00	8,38	8,38



№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобре- тения	И2	И1
Группа: Щебень из природного камня для строительных работ							
6345	408-0255	Щебень марки 800 фракция 5-10 мм	м <sup>3</sup>	1032,31	830,00	6,62	6,62
6346	408-0220	Щебень марки 800 фракция 10-20 мм	м <sup>3</sup>	1032,31	830,00	7,03	7,03
6347	408-0239	Щебень марки 800 фракция 20-40 мм	м <sup>3</sup>	960,91	760,00		
Щебень из природного камня для строительных работ марка:							
6348	408-0002	1400, фракция 10-20 мм	м <sup>3</sup>	1032,31	830,00	7,29	7,29
6349	408-0003	1400, фракция 20-40 мм	м <sup>3</sup>	960,91	760,00	6,82	6,82
6350	408-0005	1200, фракция 5(3)-10 мм	м <sup>3</sup>	1032,31	830,00	7,41	7,41
6351	408-0006	1200, фракция 10-20 мм	м <sup>3</sup>	1032,31	830,00	7,94	7,94
6352	408-0007	1200, фракция 20-40 мм	м <sup>3</sup>	960,91	760,00	7,78	7,78
6353	408-0008	1200, фракция 40-70 мм	м <sup>3</sup>	960,91	760,00	9,33	9,33
6354	408-0009	1000, фракция 5(3)-10 мм	м <sup>3</sup>	1032,31	830,00	7,41	7,41
6355	408-0077	1000, фракция 5(3)-10 мм, кубовидный	м <sup>3</sup>	1083,31	880,00	6,79	6,79
6356	408-0036	1000, фракция 5-20 мм	м <sup>3</sup>	1032,31	830,00	7,17	7,17
6357	408-0010	1000, фракция 10-20 мм	м <sup>3</sup>	1032,31	830,00	7,94	7,94
6358	408-0011	1000, фракция 20-40 мм	м <sup>3</sup>	960,91	760,00	8,10	8,10
6359	408-0012	1000, фракция 40-70 мм	м <sup>3</sup>	960,91	760,00	6,16	6,16
6360	408-0425	1000, фракции 70-120 мм	м <sup>3</sup>	950,71	750,00	12,04	12,04
6361	408-0426	1000, фракции 120-150 мм	м <sup>3</sup>	950,71	750,00	13,84	13,84
6362	408-0013	800, фракция 5(3)-10 мм	м <sup>3</sup>	1032,31	830,00	6,62	6,62
6363	408-0014	800, фракция 10-20 мм	м <sup>3</sup>	1032,31	830,00	7,03	7,03
6364	408-0015	800, фракция 20-40 мм	м <sup>3</sup>	960,91	760,00	8,86	8,86
6365	408-0016	800, фракция 40-70 мм	м <sup>3</sup>	960,91	760,00	9,33	9,33
6366	408-0017	600, фракция 5(3)-10 мм	м <sup>3</sup>	1032,31	830,00	7,08	7,08
6367	408-0018	600, фракция 10-20 мм	м <sup>3</sup>	1032,31	830,00	8,70	8,70
6368	408-0019	600, фракция 20-40 мм	м <sup>3</sup>	950,71	750,00	8,75	8,75
6369	408-0020	600, фракция 40-70 мм	м <sup>3</sup>	950,71	750,00	9,64	9,64
6370	408-0021	400, фракция 5(3)-10 мм	м <sup>3</sup>	1032,31	830,00	7,88	7,88
6371	408-0022	400, фракция 10-20 мм	м <sup>3</sup>	1032,31	830,00	8,70	8,70
6372	408-0023	400, фракция 20-40 мм	м <sup>3</sup>	950,71	750,00	10,39	10,39
6373	408-0025	300, фракция 5(3)-10 мм	м <sup>3</sup>	1032,31	830,00	7,23	7,23
6374	408-0028	300, фракция 40-70 мм	м <sup>3</sup>	950,71	750,00	7,40	7,40
6375	408-0029	200, фракция 5(3)-10 мм	м <sup>3</sup>	1032,31	830,00	7,50	7,50
6376	408-0030	200, фракция 10-20 мм	м <sup>3</sup>	1022,11	820,00	9,62	9,62
6377	408-0032	200, фракция 40-70 мм	м <sup>3</sup>	950,71	750,00	13,41	13,41
6378	408-0457	Щебень из плотных горных пород для балластного слоя железнодорожного пути фракции от 25 до 60 мм	м <sup>3</sup>	960,91	760,00	4,88	4,88
Группа: Щебень из пористых горных пород							
6379	408-0441	Щебень одномерный кубовидный габбро-диабазовый	м <sup>3</sup>	1201,01	1000,00	6,98	6,98
Группа: Щебень известняковый							
Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции:							
6380	408-0391	5-10 мм	м <sup>3</sup>	1229,38	1050,00	8,43	8,43
6381	408-0392	10-40 мм	м <sup>3</sup>	1229,38	1050,00	9,52	9,52
6382	408-0393	40-70 мм	м <sup>3</sup>	1229,38	1050,00	12,47	12,47
6383	408-0394	70-120 мм	м <sup>3</sup>	1229,38	1050,00	16,64	16,64
6384	408-0383	Щебень известняковый из отсевов дробления при производстве извести марка не ниже 200, фракция 10-40 мм	м <sup>3</sup>	967,59	800,00	8,00	8,00
Группа: Гравий							
6385	408-0440	Гравий баритовый	м <sup>3</sup>	23108,38	22500,00	4,37	4,37
Гравий для строительных работ марка:							
6386	408-0101	1000, фракция 5(3)-10 мм	м <sup>3</sup>	619,61	430,00	5,47	5,47
6387	408-0102	1000, фракция 10-20 мм	м <sup>3</sup>	619,61	430,00	5,71	5,71

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
6388	408-0103	1000, фракция 20-40 мм	м <sup>3</sup>	619,61	430,00	6,12	6,12
6389	408-0104	1000, фракция 40-70 мм	м <sup>3</sup>	619,61	430,00	6,61	6,61
6390	408-0105	800, фракция 5(3)-10 мм	м <sup>3</sup>	619,61	430,00	3,57	3,57
6391	408-0106	800, фракция 10-20 мм	м <sup>3</sup>	619,61	430,00	5,32	5,32
6392	408-0107	800, фракция 20-40 мм	м <sup>3</sup>	619,61	430,00	4,85	4,85
6393	408-0108	800, фракция 40-70 мм	м <sup>3</sup>	619,61	430,00	5,56	5,56
6394	408-0109	600, фракция 5(3)-10 мм	м <sup>3</sup>	619,61	430,00	5,47	5,47
6395	408-0110	600, фракция 10-20 мм	м <sup>3</sup>	619,61	430,00	4,53	4,53
6396	408-0111	600, фракция 20-40 мм	м <sup>3</sup>	619,61	430,00	3,58	3,58
6397	408-0112	600, фракция 40-70 мм	м <sup>3</sup>	619,61	430,00	5,91	5,91
6398	408-0113	400, фракция 5(3)-10 мм	м <sup>3</sup>	619,61	430,00	4,07	4,07
6399	408-0114	400, фракция 10-20 мм	м <sup>3</sup>	619,61	430,00	4,80	4,80
6400	408-0115	400, фракция 20-40 мм	м <sup>3</sup>	619,61	430,00	5,59	5,59
6401	408-0116	400, фракция 40-70 мм	м <sup>3</sup>	619,61	430,00	6,87	6,87
<b>Подраздел: Песок</b>							
<b>Группа: Песок природный для строительных работ</b>							
Песок природный для строительных:							
6402	408-0141	растворов средний	м <sup>3</sup>	485,89	310,00	8,10	8,10
6403	408-0142	растворов мелкий	м <sup>3</sup>	485,89	310,00	8,10	8,10
6404	408-0143	растворов средний, обогащенный	м <sup>3</sup>	485,89	310,00	8,84	8,84
6405	408-0144	растворов мелкий, обогащенный	м <sup>3</sup>	485,89	310,00	9,81	9,81
6406	408-0151	растворов очень мелкий, для штукатурных растворов отделочного слоя	м <sup>3</sup>	485,89	310,00	8,10	8,10
6407	408-0121	работ повышенной крупности и крупный	м <sup>3</sup>	485,89	310,00	8,10	8,10
6408	408-0122	работ средний	м <sup>3</sup>	485,89	310,00	8,79	8,79
6409	408-0123	работ средний с крупностью зерен размером свыше 5 мм - до 5% по массе	м <sup>3</sup>	485,89	310,00	8,79	8,79
6410	408-0124	работ мелкий	м <sup>3</sup>	485,89	310,00	8,10	8,10
6411	408-0125	работ очень мелкий	м <sup>3</sup>	485,89	310,00	10,84	21,66
6412	408-0126	работ очень мелкий с крупностью зерен размером свыше 1,25 мм - до 5% по массе	м <sup>3</sup>	485,89	310,00	10,58	20,20
6413	408-0127	Смесь песчаная для строительных работ (песок природный - 50%, песок обогащенный - 50%)	м <sup>3</sup>	485,89	310,00	6,75	6,75
<b>Группа: Песок природный обогащенный для строительных работ</b>							
6414	408-0445	Песок для строительных работ природный 50%; обогащенный 50%	м <sup>3</sup>	485,89	310,00	8,84	8,84
6415	408-0131	Песок природный обогащенный для строительных работ повышенной крупности и крупный	м <sup>3</sup>	485,89	310,00	6,94	6,94
6416	408-0132	Песок природный обогащенный для строительных работ средний	м <sup>3</sup>	485,89	310,00	6,88	6,88
6417	408-0133	Песок природный обогащенный для строительных работ мелкий	м <sup>3</sup>	485,89	310,00	6,88	6,88
<b>Группа: Песок из отсевов дробления для строительных работ</b>							
Песок для строительных работ из отсевов дробления, марка:							
6418	408-0160	1200 повышенной крупности и крупный	м <sup>3</sup>	434,89	260,00	4,75	4,75
6419	408-0161	1000 повышенной крупности и крупный	м <sup>3</sup>	434,89	260,00	4,90	4,90
6420	408-0166	800 средний	м <sup>3</sup>	434,89	260,00	7,82	7,82
<b>Группа: Песок из отсевов дробления, обогащенный для строительных работ</b>							
Песок для строительных работ из отсевов дробления, обогащенный, марка:							
6421	408-0181	1000 повышенной крупности и крупный	м <sup>3</sup>	434,89	260,00	6,57	6,57

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобре- тения	И2	И1
Группа: Песок декоративный из природного камня							
Песок декоративный из природного камня:							
6422	408-0444	из осадочных пород фракции до 2,5 мм	т	623,13	500,00	3,12	3,12
Группа: Песок прочий							
6423	408-0405	Песок баритовый	м <sup>3</sup>	17498,38	17000,00	3,52	3,52
6424	408-0382	Песок для изготовления кладочных и штукатурных растворов, фракция 0-20 мм	м <sup>3</sup>	496,09	320,00	4,18	4,18
6425	408-0359	Песок несортированный	м <sup>3</sup>	424,69	250,00	5,09	5,09
6426	408-0416	Песок кварцевый	т	2204,13	2050,00	8,58	8,58
6427	408-0415	Песок кварцевый	кг	2,20	2,05	8,48	8,48
6428	408-0442	Песок кварцевый ЛПК-5	кг	2,20	2,05	8,48	8,48
6429	408-0401	Песок кварцевый, фракция 0-0,63 мм	т	2204,13	2050,00	8,58	8,58
6430	408-0417	Песок кварцевый фракции 0-0,63 мм	м <sup>3</sup>	3229,69	3000,00	7,85	7,85
Подраздел: Смеси							
Группа: Балласт							
6431	408-0432	Балласт гравийный	м <sup>3</sup>	540,23	330,00	5,00	5,00
6432	408-0428	Балласт гравийно-песчаный	м <sup>3</sup>	514,17	310,00	7,62	7,62
6433	408-0430	Балласт песчаный	м <sup>3</sup>	465,49	290,00	6,27	6,27
Группа: Смесь песчано-гравийная							
6434	408-0200	Смесь песчано-гравийная природная	м <sup>3</sup>	497,21	310,00	8,29	8,29
6435	408-0206	Смесь песчано-гравийная несортированная речная	м <sup>3</sup>	497,21	310,00	7,43	7,43
Смесь песчано-гравийная природная обогащенная с содержанием гравия:							
6436	408-0201	15-25 %	м <sup>3</sup>	497,21	310,00	8,29	8,29
6437	408-0202	25-35 %	м <sup>3</sup>	497,21	310,00	7,15	7,15
6438	408-0203	35-50%	м <sup>3</sup>	497,21	310,00	6,91	6,91
6439	408-0204	50-65 %	м <sup>3</sup>	497,21	310,00	6,00	6,00
6440	408-0205	65-75 %	м <sup>3</sup>	497,21	310,00	5,52	5,52
6441	408-0384	Смесь обогащенная песчано-гравийно-щебеночная с содержанием песка не более 92%, гравия и щебня из гравия - не менее 8%	м <sup>3</sup>	497,21	310,00	8,27	8,27
Группа: Смесь песчано-щебеночная							
Готовые песчано-щебеночные смеси марка:							
6442	408-0261	1000, размер зерен 70-40 мм, сорт 1	м <sup>3</sup>	772,61	580,00	4,66	4,66
6443	408-0262	1000, размер зерен 70-40 мм, сорт 2	м <sup>3</sup>	772,61	580,00	4,90	4,90
6444	408-0265	1000, размер зерен 20-10 мм, сорт 5	м <sup>3</sup>	772,61	580,00	4,66	4,66
6445	408-0266	1000, размер зерен 20-10 мм, сорт 6	м <sup>3</sup>	772,61	580,00	4,90	4,90
6446	408-0271	800, размер зерен 70-40 мм, сорт 1	м <sup>3</sup>	772,61	580,00	4,90	4,90
Подраздел: Материалы из отсевов дробления изверженных и осадочных горных пород							
Группа: Осадочные горные породы							
Материалы из отсевов дробления осадочных горных пород для строительных работ:							
6447	408-0061	I класса, фракция до 10 мм, марка 800	м <sup>3</sup>	497,21	310,00	1,97	1,97
Раздел 4.09 Щебень, песок, шлак и смеси из металлургических шлаков							
Группа: Песок пористый (шлаковая пемза)							
Песок пористый из металлургического шлака (шлаковая пемза), фракция 5-10 мм, марка:							
6448	409-0041	1000	м <sup>3</sup>	478,66	375,00	3,01	3,01
6449	409-0042	900	м <sup>3</sup>	473,56	370,00	2,78	2,78
6450	409-0043	800	м <sup>3</sup>	463,36	360,00	2,72	2,72
6451	409-0044	700	м <sup>3</sup>	453,16	350,00	2,53	2,53
6452	409-0045	600	м <sup>3</sup>	442,96	340,00	2,28	2,28

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобре- тения	И2	И1
Группа: Песок шлаковый для дорожного строительства							
Песок шлаковый для дорожного строительства:							
6453	409-0092	средний, фракция 2-2,5 мм	м <sup>3</sup>	361,36	260,00	3,82	3,82
Группа: Шлак							
6454	409-0030	Шлак гранулированный	т	623,13	500,00	1,42	1,42
6455	409-0121	Шлак котельный	м <sup>3</sup>	421,39	300,00	5,65	5,65
Группа: Щебень пористый (шлаковая пемза)							
6456	409-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м <sup>3</sup>	391,28	350,00	5,25	5,25
Щебень пористый из металлургического шлака (шлаковая пемза), фракция:							
6457	409-0031	10-20 мм, марка 800	м <sup>3</sup>	458,82	350,00	19,33	19,33
6458	409-0035	10-20 мм, марка 600	м <sup>3</sup>	458,82	350,00	9,02	9,02
6459	409-0039	10-20 мм, марка 400	м <sup>3</sup>	458,82	350,00	7,96	7,96
Группа: Щебень шлаковый для дорожного строительства							
Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция:							
6460	409-0054	5-10 мм, марка 600	м <sup>3</sup>	490,53	370,00	6,58	6,58
6461	409-0062	10-20 мм, марка 1000	м <sup>3</sup>	490,53	370,00	3,88	3,88
6462	409-0064	10-20 мм, марка 600	м <sup>3</sup>	490,53	370,00	4,39	4,39
6463	409-0071	20-40 мм, марка 1200	м <sup>3</sup>	490,53	370,00	4,58	4,58
Раздел 4.10 Продукция асфальтобетонная и асфальтобитумная							
Подраздел: Материалы							
Группа: Мастики							
6464	410-0105	Мастика гидроизоляционная асфальтовая холодная, марка БСХА	т	20513,13	20000,00	5,70	5,70
Мастика горячая асфальтовая:							
6465	410-3252	АМ-1	т	6233,13	6000,00	5,34	5,34
6466	410-3253	АМ-2	т	7763,13	7500,00	4,91	4,91
6467	410-3254	АМ-3	т	8783,13	8500,00	5,06	5,06
Группа: Прочие материалы							
6468	410-3211	Асфальтовые маты на мешковине	100 м <sup>2</sup>	17839,39	16700,00	8,19	8,19
6469	410-0111	Лом асфальтобетона	т	653,73	530,00	12,75	12,75
6470	410-0044	Отсевы дробления карбонатных пород для производства	м <sup>3</sup>	364,61	180,00	15,10	15,10
6471	410-2155	Плитки асфальтобетонные для полов толщ. 35 мм	м <sup>2</sup>	486,11	460,00	6,61	6,61
Порошок минеральный для асфальтобетонных смесей:							
6472	410-0041	активированный	т	1898,13	1750,00	15,22	15,22
6473	410-0014	Модификатор асфальта марки "Унирем"	кг	123,65	121,00	9,74	9,74
Группа: Щебень черный							
Щебень черный горячий, фракция:							
6474	410-0071	5-10 мм	т	2510,13	2350,00	7,08	7,08
6475	410-0072	10-15 мм	т	2510,13	2350,00	7,60	7,60
6476	410-0073	15-20 мм	т	2510,13	2350,00	8,03	8,03
6477	410-0074	20-25 мм	т	2510,13	2350,00	8,03	8,03
Подраздел: Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон							
Группа: Смеси горячие и теплые							
6478	410-1019	Смесь асфальтобетонная литая на габброидных минеральных материалах	т	4417,53	4220,00	3,41	3,41

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобре- тения	И2	И1
Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка:							
6479	410-0001	I, тип А	т	3703,53	3520,00	6,92	6,92
6480	410-0002	I, тип Б	т	3703,53	3520,00	7,14	7,14
6481	410-0005	II, тип А	т	3703,53	3520,00	8,19	8,19
6482	410-0006	II, тип Б	т	3703,53	3520,00	7,23	7,23
6483	410-0008	II, тип Г	т	3703,53	3520,00	6,48	6,48
6484	410-0009	II, тип Д	т	3703,53	3520,00	12,80	12,80
6485	410-0012	III, тип Г	т	3703,53	3520,00	12,51	12,51
Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для пористого асфальтобетона щебеночные и гравийные), марка:							
6486	410-0021	I	т	3489,33	3310,00	7,59	7,59
6487	410-0022	II	т	3489,33	3310,00	7,72	7,72
Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для высокопористого асфальтобетона щебеночные и гравийные), марка:							
6488	410-0023	I	т	3489,33	3310,00	7,43	7,43
6489	410-0024	II	т	3489,33	3310,00	7,59	7,59
Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для высокопористого асфальтобетона песчаные), марка:							
6490	410-0025	I	т	3489,33	3310,00	7,18	7,18
6491	410-0026	II	т	3489,33	3310,00	7,28	7,28
Группа: Смеси холодные							
Плотные асфальтобетоны, тип Вх марка:							
6492	410-0085	I	т	3387,33	3210,00	6,83	6,83
Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (холодные), марка:							
6493	410-0034	II Бх	т	3091,53	2920,00	6,45	6,45
6494	410-0035	II Вх	т	3091,53	2920,00	7,56	7,56
6495	410-0036	II Дх	т	3091,53	2920,00	10,04	10,04
Группа: Смеси прочие							
6496	410-0046	Асфальтобетон щебеночно-мастичный, вид ЩМА-10	т	4193,13	4000,00	10,50	10,50
6497	410-0047	Асфальтобетон щебеночно-мастичный, вид ЩМА-15	т	4193,13	4000,00	10,50	10,50
6498	410-0048	Асфальтобетон щебеночно-мастичный, вид ЩМА-20	т	3989,13	3800,00	10,21	10,21
6499	410-1018	Смеси асфальтобетонные дорожные мелкозернистые и среднезернистые щебеночные типа Б марки I	т	3234,33	3060,00	7,03	7,03
Подраздел: Асфальт литой							
Группа: Прочий асфальт							
Асфальт литой:							
6500	410-1021	для гидротехнических сооружений	т	3285,33	3110,00	4,60	4,60
6501	410-0053	для покрытий тротуаров тип I (жесткий)	т	3285,33	3110,00	10,90	10,90
6502	410-0054	для покрытий тротуаров тип II (жесткий)	т	3285,33	3110,00	7,21	7,21
6503	410-1020	для покрытий тротуаров	м³	5857,77	5510,00	8,58	8,58
Раздел 4.11 Вода, пар, сжатый воздух, электроэнергия							
Группа: Вода							
6504	411-0001	Вода	м³	21,34	20,92	8,75	8,75
6505	411-0002	Вода водопроводная	м³	21,34	20,92	6,77	6,77
6506	411-0006	Вода дистиллированная	кг	21,42	21,00	5,15	5,15
6507	411-0005	Вода химически очищенная	м³	41,82	41,00	3,92	3,92
Группа: Пар							
6508	411-0021	Пар	кг	0,75	0,75	12,50	12,50

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
6509	411-0022	Пар	т	753,00	753,00	12,73	12,73
<b>Группа: Сжатый воздух</b>							
6510	411-0031	Сжатый воздух	100 м <sup>3</sup>	54,50	54,50	4,30	4,30
<b>Группа: Электроэнергия</b>							
6511	411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	5,05	5,05	12,63	12,63
<b>Раздел 4.12 Изделия облицовочные из природного камня</b>							
<b>Подраздел: Изделия архитектурно-строительные</b>							
<b>Группа: Из гранита, габбродиорита, габбродиабазы, лабрадорита, кварцита и других прочных пород пиленные</b>							
Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленные 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности:							
6512	412-0049	шлифованная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 90-100 мм	м <sup>2</sup>	8844,26	8600,00	3,44	3,44
6513	412-0084	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м <sup>2</sup>	4507,10	4400,00	3,89	3,89
6514	412-0085	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м <sup>2</sup>	5020,78	4900,00	3,95	3,95
6515	412-0086	полированная, плиты цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м <sup>2</sup>	5538,37	5400,00	3,64	3,64
6516	412-0087	полированная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м <sup>2</sup>	6671,88	6500,00	3,69	3,69
6517	412-0102	точечная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м <sup>2</sup>	2412,19	2350,00	2,18	2,18
6518	412-0104	точечная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м <sup>2</sup>	4408,78	4300,00	3,47	3,47
<b>Группа: Из известняка, доломита, гипсового камня, травертина и конглобрекций</b>							
6519	412-0054	Блоки известняковые массой до 0,5 т	м <sup>3</sup>	6509,64	6100,00	4,65	4,65
6520	412-0055	Блоки известняковые массой более 0,5 т	м <sup>3</sup>	7580,64	7150,00	3,66	3,66
Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина, 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности:							
6521	412-1060	шлифованная, ступени цельные, пластины, толщина 110-120 мм	м <sup>2</sup>	1932,64	1830,00	6,00	6,00
6522	412-1095	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м <sup>2</sup>	1261,66	1220,00	5,26	5,26
6523	412-1097	полированная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м <sup>2</sup>	1490,13	1430,00	3,97	3,97
<b>Группа: Из мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк</b>							
Изделия архитектурно-строительные из мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк,							
6524	412-0581	1, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 10 мм	м <sup>2</sup>	1170,16	1140,00	2,00	2,00
6525	412-0583	1, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 20 мм	м <sup>2</sup>	1595,73	1550,00	2,89	2,89
6526	412-0585	1, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 30 мм	м <sup>2</sup>	1705,09	1650,00	3,60	3,60
Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности:							
6527	412-0671	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м <sup>2</sup>	1353,76	1320,00	3,66	3,66
6528	412-0673	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м <sup>2</sup>	1524,33	1480,00	3,30	3,30

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
6529	412-0674	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м <sup>2</sup>	1732,01	1680,00	3,46	3,46
<b>Подраздел: Плиты декоративные на основе природного камня</b>							
<b>Группа: Плиты доломитовые</b>							
6530	412-1856	Плиты облицовочные доломитовые толщиной 25 мм	м <sup>2</sup>	1472,98	1430,00	4,53	4,53
6531	412-1857	Плиты облицовочные доломитовые толщиной 40 мм	м <sup>2</sup>	1787,61	1730,00	4,64	4,64
6532	412-1858	Плиты облицовочные доломитовые толщиной 80-100 мм	м <sup>2</sup>	3117,53	3000,00	5,65	5,65
6533	412-1859	Плиты облицовочные доломитовые толщиной 150 мм с поверхностью под «Скалу»	м <sup>2</sup>	5084,29	4900,00	10,33	4,19
<b>Группа: Плиты мраморные</b>							
Плиты мраморные полированные:							
6534	412-0056	для подступенков толщиной 30 мм	м <sup>2</sup>	1630,24	1580,00	2,61	2,61
6535	412-0057	для ступеней и подоконников толщиной 40 мм	м <sup>2</sup>	2097,29	2030,00	2,52	2,52
6536	412-1851	для полов различной формы типа «брекчия» толщиной 30 мм	м <sup>2</sup>	1550,02	1500,00	3,09	3,09
6537	412-0059	различной формы типа «брекчия»	м <sup>2</sup>	749,32	715,00	11,94	11,94
6538	412-1854	Крошка мраморная	т	3662,73	3480,00	6,74	6,74
6539	412-0058	Мрамор колотый	м <sup>2</sup>	670,24	650,00	3,16	3,16
<b>Группа: Плиты гранитные и мраморно-гранитные</b>							
6540	412-1843	Плиты гранитные с поверхностью под «Скалу» толщиной 150 мм	м <sup>2</sup>	5687,78	5500,00	7,39	7,39
Плиты полированные различной формы типа «брекчия»:							
6541	412-0060	гранитные	м <sup>2</sup>	2417,02	2350,00	4,89	4,89
6542	412-1852	гранитные для полов толщиной 30 мм	м <sup>2</sup>	2417,02	2350,00	2,16	2,16
6543	412-1855	мраморно-гранитные	м <sup>2</sup>	2515,57	2450,00	2,21	2,21
6544	412-1853	мраморно-гранитные для полов толщиной 25 мм	м <sup>2</sup>	2515,57	2450,00	2,50	2,50
6545	412-0014	Ступени гранитные цельные толщиной 150 мм	м	5134,52	5000,00	1,85	1,85
<b>Раздел 4.13 Камни бортовые, мостовые и стеновые из природного камня</b>							
<b>Группа: Брусчатка и камень булыжный</b>							
6546	413-0437	Брусчатка	м <sup>2</sup>	716,96	665,00	2,52	2,52
6547	413-0009	Камень булыжный	м <sup>3</sup>	881,93	665,00	4,34	4,34
<b>Группа: Камни бортовые</b>							
Камни бортовые из горных пород, марка:							
6548	413-0001	ПГП	п.м	1663,99	1600,00	4,27	4,27
6549	413-0003	ЗГП	п.м	2677,86	2550,00	3,11	3,11
<b>Группа: Камни бутовые</b>							
Камень бутовый марка:							
6550	413-0211	1400, размер от 150 до 500 мм	м <sup>3</sup>	983,93	765,00	3,38	3,38
6551	413-0212	1200, размер от 150 до 500 мм	м <sup>3</sup>	983,93	765,00	3,38	3,38
6552	413-0214	800, размер от 150 до 500 мм	м <sup>3</sup>	968,63	750,00	4,66	4,66
6553	413-0215	600, размер от 150 до 500 мм	м <sup>3</sup>	968,63	750,00	4,77	4,77
6554	413-0216	400	м <sup>3</sup>	968,63	750,00	4,66	4,66
6555	413-0217	300, размер от 150 до 500 мм	м <sup>3</sup>	968,63	750,00	4,76	4,76
<b>Группа: Камни общего назначения</b>							
6556	413-0434	Каменная мелочь марки 300	м <sup>3</sup>	558,41	370,00	1,08	1,08
6557	413-0433	Клинец марки 300	м <sup>3</sup>	547,09	370,00	9,55	23,83
<b>Группа: Камни стеновые</b>							
Камни из туфа тип I, размер 390x190x188 мм, марка:							
6558	413-0411	4-100, грубообработанные	м <sup>3</sup>	1348,44	1200,00	8,03	8,03
6559	413-0412	4-100, чистообработанные правильной формы	м <sup>3</sup>	1348,44	1200,00	7,38	7,38

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
6560	413-0410	Камни стеновые известняковые, тип I, размер 390х190х188 мм, марка 125-250	м³	1937,45	1600,00	7,98	7,98
Камни стеновые из горных пород:							
6561	413-0012	тип I, размер 390х190х188 мм, марка 125-250	м³	1162,25	840,00	8,08	8,08
<b>Раздел 4.14 Материалы для озеленения</b>							
<b>Группа: Деревья лиственных пород</b>							
6562	414-0001	Акация белая, высота 3,0-4,0 м	шт.	924,50	900,00	2,12	2,12
6563	414-0240	Акация желтая, высота 1,0-1,5 м	шт.	416,37	400,00	7,36	7,36
6564	414-0067	Береза пушистая, пирамидальная, высота 1,8-2,0 м	шт.	520,65	500,00	2,62	2,62
6565	414-0068	Береза бородавчатая (повислая, плакучая), высота 1,5-2,0 м	шт.	367,65	350,00	1,41	1,41
6566	414-0091	Боярышник однопестичный, высота 1,5-2,0 м	шт.	418,65	400,00	1,55	1,55
6567	414-0078	Боярышник колючий (обыкновенный), высота 1,0-1,5 м	шт.	314,37	300,00	2,31	2,31
6568	414-0073	Вишня восточная, высота 1,5-2,0 м	шт.	439,05	420,00	4,04	4,04
6569	414-0248	Груша лесная, высота 1,0-1,5 м	шт.	518,37	500,00	4,11	4,11
6570	414-0042	Груша уссурийская, высота 3,0-3,5 м	шт.	775,24	700,00	2,13	2,13
6571	414-0203	Ива кустовая, высота 1,0-1,5 м	шт.	263,37	250,00	2,75	2,75
6572	414-0006	Клен ясенелистный, высота 3,5-4,0 м	шт.	881,04	800,00	0,56	0,56
6573	414-0210	Клен, высота 1,0-1,5 м	шт.	389,68	300,00	2,86	2,86
6574	414-0062	Липа разнолистная, высота 1,5-2,0 м	шт.	724,65	700,00	1,51	1,51
6575	414-0051	Орех маньчжурский, высота 3,0-3,5 м	шт.	673,24	600,00	1,82	1,82
6576	414-0064	Рябина дуболистная, высота 1,5-2,0 м	шт.	316,65	300,00	0,67	0,67
6577	414-0095	Рябина черноплодная, высота 1,5-2,0 м	шт.	316,65	300,00	0,95	0,95
6578	414-0052	Рябина обыкновенная, высота 3,0-3,5 м	шт.	571,24	500,00	0,59	0,59
6579	414-0066	Тополь серебристый пирамидальный, высота 1,5-3,0 м	шт.	323,12	300,00	0,68	0,68
6580	414-0008	Тополь обыкновенный, высота 3,5-4,0 м	шт.	779,04	700,00	1,08	1,08
6581	414-0054	Черемуха, высота 3,0-3,5 м	шт.	489,64	420,00	0,91	0,91
6582	414-0229	Яблоня лесная, высота 1,0-1,5 м	шт.	268,47	255,00	1,18	1,18
<b>Группа: Деревья хвойных пород</b>							
6583	414-0325	Ель сизая, высота 1,0-1,5 м	шт.	3068,37	3000,00	5,06	5,06
6584	414-0323	Ель колючая, высота 1,0-1,5 м	шт.	3068,37	3000,00	4,29	4,29
6585	414-0324	Ель восточная, высота 1,0-1,5 м	шт.	3068,37	3000,00	4,68	4,68
6586	414-0102	Лиственница сибирская, высота 0,5-1,0 м	шт.	717,04	700,00	2,43	2,43
6587	414-0103	Пихта сибирская, высота 0,5-1,0 м	шт.	1533,04	1500,00	4,81	4,81
6588	414-0114	Сосна обыкновенная, высота 1,0-1,5 м	шт.	671,37	650,00	1,24	1,24
6589	414-0105	Туя западная, высота 0,5-1,0 м	шт.	921,04	900,00	3,54	3,54
<b>Группа: Газоны</b>							
6590	414-0402	Газоны готовые универсальные, двухлетние, в рулонах размером 0,4х2 метра, весом 15-20 килограмм (состав травосмеси: 80 % мятлика, 20% овсяницы)	м²	118,16	110,00	4,39	4,39
6591	414-0401	Газоны готовые элитные, двухлетние, в рулонах размером 2х4 метра, весом 12-15 килограмм (состав травосмеси: 90 % мятлика, 10% овсяницы)	м²	138,56	130,00	4,10	4,10
6592	414-0330	Газон "АМЕРИКАН ГРИН"	кг	204,28	200,00	4,74	4,74
6593	414-0331	Газон БЫСТРОВОССТАНАВЛИВАЮЩИЙСЯ	кг	173,68	170,00	4,33	4,33
6594	414-0332	Газон "ГОЛЬФМАСТЕР"	кг	306,28	300,00	6,24	6,24
6595	414-0333	Газон ДЕКОРАТИВНЫЙ СТАНДАРТНЫЙ	кг	153,28	150,00	3,66	3,66
6596	414-0334	Газон ИГРОВОЙ	кг	173,68	170,00	3,78	3,78
6597	414-0335	Газон ЦВЕТУЩИЙ (МАВРИТАНСКИЙ)	кг	326,68	320,00	4,62	4,62
6598	414-0336	Газон ПАРТЕРНЫЙ (АНГЛИЙСКИЙ)	кг	265,48	260,00	5,04	5,04
6599	414-0337	Газон СПОРТИВНЫЙ	кг	163,48	160,00	3,50	3,50



№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
6600	414-0338	Газон "СПОРТСМЕН"	кг	153,28	150,00	4,57	4,57
6601	414-0339	Газон ТЕНЕВОЙ-ШЕДОУ	кг	183,88	180,00	4,34	4,34
6602	414-0340	Газон УНИВЕРСАЛЬНЫЙ-АЛЬТЕРНАТИВНЫЙ	кг	153,28	150,00	4,16	4,16
6603	414-0341	Травосмесь "Идеал"	кг	194,08	190,00	4,29	4,29
6604	414-0342	Травосмесь "Карлик"	кг	183,88	180,00	3,28	3,28
6605	414-0343	Травосмесь "Стадион"	кг	173,68	170,00	4,03	4,03
6606	414-0344	Травосмесь "Стандарт"	кг	183,88	180,00	4,16	4,16
6607	414-0345	Травосмесь "Теневая"	кг	173,68	170,00	4,25	4,25
<b>Группа: Кустарники лиственных пород</b>							
6608	414-0265	Травосмесь "Теневая"	шт.	51,19	50,00	1,76	1,76
6609	414-0245	Бузина	шт.	260,29	255,00	29,88	29,88
6610	414-0261	Виноград, высота 0,4-0,6 м	шт.	112,39	110,00	6,05	6,05
6611	414-0235	Гортензия садовая, высота 0,75-1,0 м	шт.	428,59	420,00	29,66	29,66
6612	414-0202	Жимолость, высота 1,25-1,5 м	шт.	255,19	250,00	36,51	36,51
6613	414-0262	Жимолость каприфоль, высота 0,4-0,6 м	шт.	255,19	250,00	17,05	17,05
6614	414-0204	Ирга, высота 1,25-1,5 м	шт.	112,39	110,00	9,21	9,21
6615	414-0205	Калина, высота 1,25-1,5 м	шт.	260,29	255,00	13,39	13,39
6616	414-0276	Малина	шт.	71,59	70,00	4,55	4,55
6617	414-0278	Облепиха крушиновидная	шт.	173,59	170,00	2,55	2,55
6618	414-0222	Слива уссурийская, высота 1,25-1,5 м	шт.	260,29	255,00	17,85	17,85
6619	414-0223	Слива колючая, высота 1,25-1,5 м	шт.	260,29	255,00	17,85	17,85
6620	414-0217	Смородина, высота 1,25-1,5 м	шт.	183,79	180,00	14,57	14,57
6621	414-0264	Хмель, высота 0,4-0,6 м	шт.	163,39	160,00	11,61	11,61
<b>Группа: Прочие материалы для озеленения</b>							
6622	414-0471	Дерн	м <sup>2</sup>	182,44	165,00	10,43	10,43
6623	414-0126	Деревья-саженцы с кроной 9-12 лет (вяз, дуб, каштан, клен, липа, орех, ясень)	шт.	664,52	650,00	6,11	6,11
6624	414-0131	Желуди	кг	41,18	40,00	3,23	3,23
6625	414-0130	Компост питательный	м <sup>3</sup>	1002,75	850,00	7,04	7,04
6626	414-0132	Мох	м <sup>3</sup>	413,64	390,00	2,31	2,31
6627	414-0473	Перегной	м <sup>3</sup>	811,18	640,00	5,70	5,70
6628	414-0476	Солома рассыпная	м <sup>3</sup>	561,14	500,00	3,16	3,16
6629	414-0478	Солома песчаного овса	кг	7,04	6,40	3,98	3,98
6630	414-0472	Хворост	м <sup>3</sup>	1020,28	900,00	2,92	2,92
6631	414-0149	Черенки в пучках (тополь, ива и т.д.)	шт.	1,02	0,70	16,97	16,97
<b>Группа: Сортовые розы и сирени</b>							
6632	414-0221	Роза, высота 1,25-1,5 м	шт.	255,19	250,00	24,23	24,23
6633	414-0208	Роза краснолистная (шиповник), высота 1,25-1,5 м	шт.	204,19	200,00	23,34	23,34
6634	414-0281	Роза кустовая, высота 0,3-0,4 м	шт.	306,19	300,00	7,40	7,40
6635	414-0284	Сирень кустовая, высота 0,3-0,4 м	шт.	86,89	85,00	6,50	6,50
6636	414-0285	Сирень привитая улучшенная, высота 0,3-0,4 м	шт.	260,29	255,00	16,09	16,09
6637	414-0286	Сирень полувштамбовая, высота 0,3-0,4 м	шт.	260,29	255,00	15,67	15,67
<b>Группа: Семена</b>							
6638	414-0148	Луковицы и клубнелуковицы цветов-многолетников, грунтовые первого разбора, при диаметре луковицы не менее 2,5-3,0 см (лилия, тюльпан и т.д.)	1000 шт.	13784,08	13500,00	4,18	4,18
6639	414-0312	Овсяница	кг	245,08	240,00	3,16	3,16
6640	414-0137	Семена газонных трав (смесь)	кг	336,88	330,00	2,30	2,30
6641	414-0138	Семена песчаного овса	кг	219,58	215,00	2,71	2,71
6642	414-0317	Тимофеевка	кг	362,38	355,00	5,78	5,78

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобре- тения	И2	И1
Раздел 4.15 Гипсовые и цементные изделия							
Группа: Вазы							
Вазы гипсовые:							
6643	415-0041	гладкие высотой до 500 мм	шт.	392,75	380,00	6,39	6,39
6644	415-0043	гладкие высотой до 1000 мм	шт.	724,29	700,00	6,24	6,24
Вазы цементные:							
6645	415-1041	гладкие высотой до 500 мм	шт.	679,97	660,00	6,43	6,43
6646	415-1042	гладкие высотой до 750 мм	шт.	1169,39	1130,00	5,81	5,81
Группа: Гербы							
Гербы:							
6647	415-0062	гипсовые высотой до 1000 мм	шт.	1305,78	1260,00	5,98	5,98
6648	415-1062	цементные высотой до 1000 мм	шт.	2287,88	2200,00	6,39	6,39
Группа: Изделия и детали							
Изделия погонные гипсовые орнаментованные плоские, выпуклые и рельефные простого рисунка высотой:							
6649	415-0302	до 100 мм	м	100,29	97,00	4,52	4,52
Изделия погонные цементные орнаментованные плоские, выпуклые и рельефные простого рисунка высотой:							
6650	415-1302	до 100 мм	м	155,44	150,00	4,14	4,14
Группа: Капители гипсовые							
Капители гипсовые:							
6651	415-0102	дорические и тосканские высотой до 500 мм	шт.	950,59	920,00	6,63	6,63
6652	415-0121	коринфские высотой до 500 мм	шт.	2666,35	2600,00	6,25	6,25
6653	415-0123	коринфские высотой до 1000 мм	шт.	4413,08	4300,00	6,16	6,16
Капители цементные:							
6654	415-1102	дорические и тосканские высотой до 500 мм	шт.	1274,91	1230,00	5,41	5,41
6655	415-1121	коринфские сборные высотой до 500 мм	шт.	3185,83	3100,00	4,45	4,45
6656	415-1123	коринфские сборные высотой до 1000 мм	шт.	5147,40	5000,00	4,31	4,31
Группа: Кронштейны и модульоны							
Кронштейны и модульоны гипсовые:							
6657	415-0141	гладкие с наибольшим измерением до 200 мм	шт.	94,46	92,00	6,92	6,92
6658	415-0143	гладкие с наибольшим измерением до 400 мм	шт.	180,67	175,00	7,11	7,11
Кронштейны и модульоны цементные:							
6659	415-1141	гладкие с наибольшим измерением до 200 мм	шт.	169,33	165,00	6,62	6,62
6660	415-1143	гладкие с наибольшим измерением до 400 мм	шт.	1054,12	1030,00	6,44	6,44
Группа: Поручни							
6661	415-1321	Поручни: цементные шириной до 250 мм	м	744,69	720,00	3,93	3,93
Группа: Решетки							
Решетки:							
6662	415-0351	гипсовые вентиляционные площадью до 0,1 м <sup>2</sup>	шт.	272,47	265,00	7,26	7,26
Группа: Розетки потолочные							
Розетки гипсовые:							
6663	415-0341	потолочные круглые диаметром до 500 мм	шт.	180,67	175,00	7,06	7,06
Группа: Сухари							
Сухари:							
6664	415-0362	гипсовые высотой до 250 мм	шт.	149,12	145,00	7,28	7,28
6665	415-1362	цементные гладкие высотой до 250 мм	шт.	221,47	215,00	6,49	6,49
Группа: Шишки							
Шишки:							
6666	415-1381	цементные орнаментованные высотой до 250 мм	шт.	271,93	265,00	6,08	6,08

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобре- тения	И2	И1
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:							
6667	501-8177	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 1 и сечением 1,5 мм <sup>2</sup>	1000 м	9404,54	9200,00	6,87	6,87
6668	501-8178	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 1 и сечением 2,5 мм <sup>2</sup>	1000 м	11761,57	11500,00	6,24	6,24
6669	501-8179	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 1 и сечением 4,0 мм <sup>2</sup>	1000 м	18603,56	18200,00	6,63	6,63
6670	501-8180	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 1 и сечением 6,0 мм <sup>2</sup>	1000 м	25547,17	25000,00	6,64	6,64
6671	501-8181	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 1 и сечением 10 мм <sup>2</sup>	1000 м	43936,46	43000,00	7,46	7,46
6672	501-8182	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 1 и сечением 16 мм <sup>2</sup>	1000 м	63345,75	62000,00	7,04	7,04
6673	501-8183	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 1,5 мм <sup>2</sup>	1000 м	16379,72	16000,00	7,14	7,14
6674	501-8184	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 2,5 мм <sup>2</sup>	1000 м	23529,99	23000,00	7,12	7,12
6675	501-8185	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 4,0 мм <sup>2</sup>	1000 м	37835,47	37000,00	7,29	7,29
6676	501-8186	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 6,0 мм <sup>2</sup>	1000 м	54190,47	53000,00	7,57	7,57
6677	501-8187	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 10 мм <sup>2</sup>	1000 м	82791,17	81000,00	7,34	7,34
6678	501-8188	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 16 мм <sup>2</sup>	1000 м	128752,41	126000,00	7,23	7,23
6679	501-8189	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 50 мм <sup>2</sup>	1000 м	378042,46	370000,00	6,45	6,45
6680	501-8190	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 1,5 мм <sup>2</sup>	1000 м	22301,81	21800,00	6,87	6,87
6681	501-8191	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 2,5 мм <sup>2</sup>	1000 м	34250,26	33500,00	7,01	7,01
6682	501-8192	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 2,5 мм <sup>2</sup> плюс 1х1,5	1000 м	39871,67	39000,00	6,72	6,72
6683	501-8193	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 2,5 мм <sup>2</sup> плюс 1х16	1000 м	81691,67	80000,00	9,25	9,25
6684	501-8194	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 4,0 мм <sup>2</sup>	1000 м	55191,83	54000,00	7,68	7,68
6685	501-8195	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 6,0 мм <sup>2</sup>	1000 м	78694,81	77000,00	8,12	8,12
6686	501-8196	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 6,0 мм <sup>2</sup> плюс 1х4	1000 м	88906,23	87000,00	7,30	7,30

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
6687	501-8197	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 10 мм <sup>2</sup>	1000 м	122611,49	120000,00	8,19	8,19
6688	501-8198	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 10 мм <sup>2</sup> плюс 1х6	1000 м	135882,90	133000,00	7,20	7,20
6689	501-8199	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 16 мм <sup>2</sup>	1000 м	207353,27	203000,00	8,15	8,15
6690	501-8200	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 16 мм <sup>2</sup> плюс 1х10	1000 м	204304,68	200000,00	6,80	6,80
6691	501-8201	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 25 мм <sup>2</sup> плюс 1х16	1000 м	326881,18	320000,00	6,92	6,92
6692	501-8202	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 35 мм <sup>2</sup> плюс 1х16	1000 м	439208,23	430000,00	7,19	7,19
6693	501-8203	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 1,5 мм <sup>2</sup>	1000 м	30687,87	30000,00	7,00	7,00
6694	501-8204	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 2,5 мм <sup>2</sup>	1000 м	47026,89	46000,00	7,67	7,67
6695	501-8205	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 4,0 мм <sup>2</sup>	1000 м	70529,11	69000,00	7,57	7,57
6696	501-8206	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 6,0 мм <sup>2</sup>	1000 м	105266,55	103000,00	8,21	8,21
6697	501-8207	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 10 мм <sup>2</sup>	1000 м	163481,86	160000,00	7,87	7,87
6698	501-8208	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 16 мм <sup>2</sup>	1000 м	265591,03	260000,00	7,94	7,94
6699	501-8209	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 1,5 мм <sup>2</sup>	1000 м	36829,55	36000,00	5,69	5,69
6700	501-8210	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 2,5 мм <sup>2</sup>	1000 м	56233,89	55000,00	6,47	6,47
6701	501-8211	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 4,0 мм <sup>2</sup>	1000 м	84846,39	83000,00	6,54	6,54
6702	501-8212	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 6,0 мм <sup>2</sup>	1000 м	131837,90	129000,00	7,22	7,22
6703	501-8213	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 10 мм <sup>2</sup>	1000 м	202312,61	198000,00	7,03	7,03
6704	501-8214	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 16 мм <sup>2</sup>	1000 м	316688,79	310000,00	7,25	7,25
Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение марки:							
6705	501-8771	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 1 и сечением 1,5 мм <sup>2</sup>	1000 м	9807,22	9600,00	7,68	7,68
6706	501-8772	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 1 и сечением 2,5 мм <sup>2</sup>	1000 м	13074,64	12800,00	7,32	7,32
6707	501-8773	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 1 и сечением 4 мм <sup>2</sup>	1000 м	20426,25	20000,00	7,44	7,44
6708	501-8774	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 1 и сечением 6 мм <sup>2</sup>	1000 м	27064,23	26500,00	6,99	6,99
6709	501-8775	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 1 и сечением 10 мм <sup>2</sup>	1000 м	44931,35	44000,00	7,00	7,00
6710	501-8776	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 1 и сечением 16 мм <sup>2</sup>	1000 м	69439,88	68000,00	6,94	6,94

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
6711	501-8777	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 1 и сечением 25 мм <sup>2</sup>	1000 м	93956,02	92000,00	6,02	6,02
6712	501-8778	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 1 и сечением 35 мм <sup>2</sup>	1000 м	120511,77	118000,00	5,86	5,86
6713	501-8779	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 1 и сечением 50 мм <sup>2</sup>	1000 м	181759,32	178000,00	6,26	6,26
6714	501-8780	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 1 и сечением 70 мм <sup>2</sup>	1000 м	229789,09	225000,00	5,08	5,08
6715	501-8646	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 2 и сечением 1,5 мм <sup>2</sup>	1000 м	16449,39	16100,00	6,44	6,44
6716	501-8647	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 2 и сечением 2,5 мм <sup>2</sup>	1000 м	22997,93	22500,00	6,93	6,93
6717	501-8781	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 2 и сечением 4 мм <sup>2</sup>	1000 м	38828,47	38000,00	7,39	7,39
6718	501-8648	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 2 и сечением 6 мм <sup>2</sup>	1000 м	52107,87	51000,00	6,97	6,97
6719	501-8782	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 2 и сечением 10 мм <sup>2</sup>	1000 м	80713,51	79000,00	6,30	6,30
6720	501-8783	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 2 и сечением 16 мм <sup>2</sup>	1000 м	117488,67	115000,00	5,80	5,80
6721	501-8784	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 2 и сечением 25 мм <sup>2</sup>	1000 м	192071,53	188000,00	6,11	6,11
6722	501-8785	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 2 и сечением 50 мм <sup>2</sup>	1000 м	386092,15	378000,00	6,70	6,70
6723	501-8442	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 3 и сечением 1,5 мм <sup>2</sup>	1000 м	23498,80	23000,00	7,74	7,74
6724	501-8443	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 3 и сечением 2,5 мм <sup>2</sup>	1000 м	33813,35	33100,00	7,02	7,02
6725	501-8444	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 3 и сечением 4 мм <sup>2</sup>	1000 м	54643,79	53500,00	7,13	7,13
6726	501-8445	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 3 и сечением 6 мм <sup>2</sup>	1000 м	81187,76	79500,00	7,24	7,24
6727	501-8446	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 3 и сечением 10 мм <sup>2</sup>	1000 м	122556,34	120000,00	6,56	6,56
6728	501-8649	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм <sup>2</sup>	1000 м	196083,82	192000,00	6,73	6,73
6729	501-8786	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм <sup>2</sup>	1000 м	326798,26	320000,00	7,01	7,01
6730	501-8787	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм <sup>2</sup>	1000 м	439124,92	430000,00	7,15	7,15
6731	501-8788	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм <sup>2</sup>	1000 м	546390,39	535000,00	6,43	6,43
6732	501-8447	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 4 и сечением 1,5 мм <sup>2</sup>	1000 м	30138,69	29500,00	7,52	7,52
6733	501-8448	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 4 и сечением 2,5 мм <sup>2</sup>	1000 м	45966,57	45000,00	7,28	7,28
6734	501-8449	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 4 и сечением 4 мм <sup>2</sup>	1000 м	73535,47	72000,00	7,35	7,35

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
6735	501-8450	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 4 и сечением 6 мм <sup>2</sup>	1000 м	107227,05	105000,00	7,21	7,21
6736	501-8451	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 4 и сечением 10 мм <sup>2</sup>	1000 м	166458,18	163000,00	6,82	6,82
6737	501-8452	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 4 и сечением 16 мм <sup>2</sup>	1000 м	260400,88	255000,00	6,83	6,83
6738	501-8453	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 4 и сечением 25 мм <sup>2</sup>	1000 м	382945,42	375000,00	6,39	6,39
6739	501-8454	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 4 и сечением 35 мм <sup>2</sup>	1000 м	520795,29	510000,00	8,46	8,46
6740	501-8455	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 4 и сечением 50 мм <sup>2</sup>	1000 м	737268,46	722000,00	6,31	6,31
6741	501-8672	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 4 и сечением 95 мм <sup>2</sup>	1000 м	1460164,88	1430000,00		6,11
6742	501-8456	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 5 и сечением 1,5 мм <sup>2</sup>	1000 м	37801,24	37000,00	7,73	7,73
6743	501-8457	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 5 и сечением 2,5 мм <sup>2</sup>	1000 м	58217,60	57000,00	7,37	7,37
6744	501-8458	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 5 и сечением 4 мм <sup>2</sup>	1000 м	91914,11	90000,00	7,25	7,25
6745	501-8459	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 5 и сечением 6 мм <sup>2</sup>	1000 м	135817,48	133000,00	7,29	7,29
6746	501-8460	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 5 и сечением 10 мм <sup>2</sup>	1000 м	222609,15	218000,00	7,27	7,27
6747	501-8461	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 5 и сечением 16 мм <sup>2</sup>	1000 м	321694,45	315000,00	6,75	6,75
6748	501-8462	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 5 и сечением 25 мм <sup>2</sup>	1000 м	479990,73	470000,00	6,31	6,31
6749	501-8463	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 5 и сечением 35 мм <sup>2</sup>	1000 м	653587,38	640000,00	6,29	6,29
6750	501-8464	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 5 и сечением 50 мм <sup>2</sup>	1000 м	949635,77	930000,00	6,49	6,49
6751	501-8644	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 5 и сечением 150 мм <sup>2</sup>	1000 м	2655022,49	2600000,00	7,06	7,06
Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки:							
6752	501-1816	ВВГнг-LS, с числом жил - 1 и сечением 6 мм <sup>2</sup>	1000 м	29431,36	28500,00	3,47	3,47
6753	501-8465	ВВГнг-LS, с числом жил - 1 и сечением 10 мм <sup>2</sup>	1000 м	43928,09	43000,00	4,48	4,48
6754	501-8466	ВВГнг-LS, с числом жил - 1 и сечением 16 мм <sup>2</sup>	1000 м	65372,81	64000,00	4,26	4,26
6755	501-8467	ВВГнг-LS, с числом жил - 1 и сечением 25 мм <sup>2</sup>	1000 м	94992,37	93000,00	3,89	3,89
6756	501-8468	ВВГнг-LS, с числом жил - 1 и сечением 35 мм <sup>2</sup>	1000 м	126648,13	124000,00	3,87	3,87
6757	501-8469	ВВГнг-LS, с числом жил - 1 и сечением 50 мм <sup>2</sup>	1000 м	183848,77	180000,00	4,03	4,03
6758	501-8470	ВВГнг-LS, с числом жил - 1 и сечением 70 мм <sup>2</sup>	1000 м	240006,58	235000,00	3,72	3,72
6759	501-8471	ВВГнг-LS, с числом жил - 1 и сечением 95 мм <sup>2</sup>	1000 м	326811,95	320000,00	3,77	3,77
6760	501-8472	ВВГнг-LS, с числом жил - 1 и сечением 120 мм <sup>2</sup>	1000 м	408521,12	400000,00	3,97	3,97
6761	501-8473	ВВГнг-LS, с числом жил - 1 и сечением 150 мм <sup>2</sup>	1000 м	510630,67	500000,00	3,86	3,86
6762	501-8474	ВВГнг-LS, с числом жил - 1 и сечением 185 мм <sup>2</sup>	1000 м	622968,36	610000,00	3,67	3,67
6763	501-8475	ВВГнг-LS, с числом жил - 1 и сечением 240 мм <sup>2</sup>	1000 м	806813,71	790000,00	3,84	3,84

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
6764	501-8476	ВВГнг-LS, с числом жил - 2 и сечением 1,5 мм <sup>2</sup>	1000 м	17069,38	16700,00	4,60	4,60
6765	501-8477	ВВГнг-LS, с числом жил - 2 и сечением 2,5 мм <sup>2</sup>	1000 м	23507,93	23000,00	4,38	4,38
6766	501-8478	ВВГнг-LS, с числом жил - 2 и сечением 4 мм <sup>2</sup>	1000 м	38833,79	38000,00	4,58	4,58
6767	501-8479	ВВГнг-LS, с числом жил - 2 и сечением 6 мм <sup>2</sup>	1000 м	54154,71	53000,00	4,77	4,77
6768	501-8480	ВВГнг-LS, с числом жил - 2 и сечением 10 мм <sup>2</sup>	1000 м	84806,83	83000,00	6,12	6,12
6769	501-8481	ВВГнг-LS, с числом жил - 2 и сечением 16 мм <sup>2</sup>	1000 м	127723,66	125000,00	6,84	6,84
6770	501-8482	ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 1,5 мм <sup>2</sup>	1000 м	24013,36	23500,00	4,97	4,97
6771	501-8483	ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 2,5 мм <sup>2</sup>	1000 м	35253,52	34500,00	5,09	5,09
6772	501-8484	ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 4 мм <sup>2</sup>	1000 м	57208,63	56000,00	5,56	5,56
6773	501-8485	ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 6 мм <sup>2</sup>	1000 м	79677,16	78000,00	5,07	5,07
6774	501-8486	ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 10 мм <sup>2</sup>	1000 м	130744,10	128000,00	4,70	4,70
6775	501-8487	ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 16 мм <sup>2</sup>	1000 м	212441,86	208000,00	4,92	4,92
6776	501-8488	ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 25 мм <sup>2</sup>	1000 м	335010,75	328000,00	3,75	3,75
6777	501-8489	ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 35 мм <sup>2</sup>	1000 м	439189,97	430000,00	4,69	4,69
6778	501-8490	ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 50 мм <sup>2</sup>	1000 м	582196,13	570000,00	4,47	4,47
6779	501-8491	ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 1,5 мм <sup>2</sup>	1000 м	32698,20	32000,00	4,99	4,99
6780	501-8492	ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 2,5 мм <sup>2</sup>	1000 м	50054,55	49000,00	5,25	5,25
6781	501-8493	ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 4 мм <sup>2</sup>	1000 м	76099,17	74500,00	5,25	5,25
6782	501-8494	ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 6 мм <sup>2</sup>	1000 м	110303,40	108000,00	5,44	5,44
6783	501-8495	ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 10 мм <sup>2</sup>	1000 м	166485,18	163000,00	4,60	4,60
6784	501-8496	ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 16 мм <sup>2</sup>	1000 м	275759,46	270000,00	4,80	4,80
6785	501-8497	ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 25 мм <sup>2</sup>	1000 м	393268,29	385000,00	4,47	4,47
6786	501-8498	ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 35 мм <sup>2</sup>	1000 м	515834,13	505000,00	4,25	4,25
6787	501-8499	ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 50 мм <sup>2</sup>	1000 м	745591,27	730000,00	4,41	4,41
6788	501-8500	ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 70 мм <sup>2</sup>	1000 м	995787,96	975000,00	4,51	4,51
6789	501-8501	ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 95 мм <sup>2</sup>	1000 м	1460301,05	1430000,00	4,17	4,17
6790	501-8502	ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 120 мм <sup>2</sup>	1000 м	1664676,87	1630000,00	3,90	3,90
6791	501-8503	ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 150 мм <sup>2</sup>	1000 м	2144539,03	2100000,00	4,00	4,00
6792	501-8504	ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 185 мм <sup>2</sup>	1000 м	2502090,95	2450000,00	3,82	3,82
6793	501-8505	ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 240 мм <sup>2</sup>	1000 м	3319003,86	3250000,00	3,95	3,95
6794	501-8506	ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 1,5 мм <sup>2</sup>	1000 м	39848,70	39000,00	5,01	5,01
6795	501-8507	ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 2,5 мм <sup>2</sup>	1000 м	58739,39	57500,00	4,96	4,96
6796	501-8508	ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 4 мм <sup>2</sup>	1000 м	89893,63	88000,00	4,98	4,98
6797	501-8509	ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 6 мм <sup>2</sup>	1000 м	134817,75	132000,00	5,30	5,30
6798	501-8510	ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 10 мм <sup>2</sup>	1000 м	214482,01	210000,00	4,70	4,70
6799	501-8511	ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 16 мм <sup>2</sup>	1000 м	321710,05	315000,00	4,64	4,64
6800	501-8512	ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 25 мм <sup>2</sup>	1000 м	500444,74	490000,00	4,56	4,56
6801	501-8513	ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 35 мм <sup>2</sup>	1000 м	653704,16	640000,00	4,35	4,35
6802	501-8514	ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 50 мм <sup>2</sup>	1000 м	980530,94	960000,00	4,72	4,72
6803	501-8515	ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 70 мм <sup>2</sup>	1000 м	1266298,69	1240000,00	4,67	4,67
6804	501-8516	ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 95 мм <sup>2</sup>	1000 м	1715577,97	1680000,00	3,95	3,95
6805	501-8517	ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 120 мм <sup>2</sup>	1000 м	2093397,91	2050000,00	3,88	3,88
6806	501-8518	ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 150 мм <sup>2</sup>	1000 м	2552972,66	2500000,00	3,81	3,81
6807	501-8519	ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 185 мм <sup>2</sup>	1000 м	3267639,84	3200000,00	4,02	4,02
6808	501-8520	ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 240 мм <sup>2</sup>	1000 м	4186718,97	4100000,00	4,85	4,85

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобре- тения	И2	И1
Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида:							
6809	501-8365	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 4,0 мм <sup>2</sup>	1000 м	64454,75	63000,00	6,86	6,86
6810	501-8366	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 6,0 мм <sup>2</sup>	1000 м	77739,48	76000,00	6,64	6,64
6811	501-8367	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 10 мм <sup>2</sup>	1000 м	131864,14	129000,00	7,93	7,93
6812	501-8368	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 16 мм <sup>2</sup>	1000 м	200290,11	196000,00	8,69	8,69
6813	501-8369	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 1,5 мм <sup>2</sup>	1000 м	43951,29	43000,00	5,07	5,07
6814	501-8370	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 2,5 мм <sup>2</sup>	1000 м	59312,15	58000,00	5,67	5,67
6815	501-8371	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 4,0 мм <sup>2</sup>	1000 м	76743,44	75000,00	6,58	6,58
6816	501-8372	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 4,0 мм <sup>2</sup> плюс 1х2,5	1000 м	96135,99	94000,00	7,19	7,19
6817	501-8373	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 6,0 мм <sup>2</sup>	1000 м	118597,68	116000,00	7,95	7,95
6818	501-8374	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 6,0 мм <sup>2</sup> плюс 1х4	1000 м	132897,08	130000,00	7,61	7,61
6819	501-8375	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 10 мм <sup>2</sup>	1000 м	185007,99	181000,00	8,47	8,47
6820	501-8376	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 10 мм <sup>2</sup> плюс 1х6	1000 м	214610,81	210000,00	8,48	8,48
6821	501-8377	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 16 мм <sup>2</sup>	1000 м	284240,88	278000,00	9,12	9,12
6822	501-8378	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 16 мм <sup>2</sup> плюс 1х10	1000 м	316994,99	310000,00	8,63	8,63
6823	501-8379	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 1,5 мм <sup>2</sup>	1000 м	54181,72	53000,00	5,47	5,47
6824	501-8380	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 2,5 мм <sup>2</sup>	1000 м	78677,20	76800,00	6,24	6,24
6825	501-8381	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 4,0 мм <sup>2</sup>	1000 м	108273,99	105900,00	7,73	7,73
6826	501-8382	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 6,0 мм <sup>2</sup>	1000 м	147177,08	144000,00	8,06	8,06
6827	501-8383	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 10 мм <sup>2</sup>	1000 м	255410,81	250000,00	9,47	9,47
6828	501-8384	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 16 мм <sup>2</sup>	1000 м	398336,33	390000,00	10,03	10,03
6829	501-8385	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 1,5 мм <sup>2</sup>	1000 м	65432,15	64000,00	5,95	5,95
6830	501-8386	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 2,5 мм <sup>2</sup>	1000 м	93756,40	91500,00	6,51	6,51
6831	501-8387	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 4,0 мм <sup>2</sup>	1000 м	132919,90	130000,00	6,30	6,30



№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
6832	501-8388	ВБ6Шв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 6,0 мм <sup>2</sup>	1000 м	188051,25	184000,00	6,84	6,84
6833	501-8389	ВБ6Шв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 16 мм <sup>2</sup>	1000 м	459670,23	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:							
6834	501-8434	NYM 2x1,5 мм <sup>2</sup>	1000 м	21264,69	20800,00	2,86	2,86
6835	501-8435	NYM 2x2,5 мм <sup>2</sup>	1000 м	31684,28	31000,00	3,08	3,08
6836	501-8436	NYM 3x1,5 мм <sup>2</sup>	1000 м	27595,54	27000,00	2,74	2,74
6837	501-8437	NYM 3x2,5 мм <sup>2</sup>	1000 м	42915,31	42000,00	3,01	3,01
6838	501-8438	NYM 4x1,5 мм <sup>2</sup>	1000 м	35255,43	34500,00	2,86	2,86
6839	501-8439	NYM 4x2,5 мм <sup>2</sup>	1000 м	54149,39	53000,00	3,04	3,04
6840	501-8440	NYM 5x1,5 мм <sup>2</sup>	1000 м	42912,27	42000,00	2,55	2,55
6841	501-8441	NYM 5x2,5 мм <sup>2</sup>	1000 м	64366,51	63000,00	2,97	2,97
<b>Группа: Кабели силовые с медными жилами на напряжение 1000 В</b>							
Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова:							
6842	501-8215	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 1 и сечением 16 мм <sup>2</sup>	1000 м	70546,23	69000,00	7,64	7,64
6843	501-8216	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 1 и сечением 25 мм <sup>2</sup>	1000 м	104265,18	102000,00	7,58	7,58
6844	501-8217	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 1 и сечением 35 мм <sup>2</sup>	1000 м	141058,98	138000,00	7,66	7,66
6845	501-8218	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 1 и сечением 50 мм <sup>2</sup>	1000 м	214582,28	210000,00	7,53	7,53
6846	501-8219	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 1 и сечением 70 мм <sup>2</sup>	1000 м	324851,45	318000,00	6,39	6,39
6847	501-8220	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 1 и сечением 120 мм <sup>2</sup>	1000 м	454686,24	445000,00	7,18	7,18
6848	501-8221	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 1 и сечением 150 мм <sup>2</sup>	1000 м	572203,06	560000,00	7,34	7,34
6849	501-8222	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 1 и сечением 185 мм <sup>2</sup>	1000 м	735597,81	720000,00	7,59	7,59
6850	501-8223	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 1 и сечением 240 мм <sup>2</sup>	1000 м	919531,02	900000,00	7,33	7,33
6851	501-8224	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 2 и сечением 1,5 мм <sup>2</sup>	1000 м	17712,57	17300,00	6,77	6,77
6852	501-8225	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 2 и сечением 2,5 мм <sup>2</sup>	1000 м	25585,97	25000,00	6,88	6,88
6853	501-8226	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 2 и сечением 4,0 мм <sup>2</sup>	1000 м	41943,62	41000,00	7,53	7,53
6854	501-8227	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 2 и сечением 6,0 мм <sup>2</sup>	1000 м	57261,88	56000,00	7,56	7,56
6855	501-8228	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 2 и сечением 10 мм <sup>2</sup>	1000 м	89947,15	88000,00	7,65	7,65
6856	501-8229	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 2 и сечением 16 мм <sup>2</sup>	1000 м	145100,56	142000,00	7,84	7,84
6857	501-8230	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 2 и сечением 25 мм <sup>2</sup>	1000 м	212535,81	208000,00	7,36	7,36

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
6858	501-8231	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 2 и сечением 35 мм <sup>2</sup>	1000 м	286100,58	280000,00	7,41	7,41
6859	501-8232	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 2 и сечением 50 мм <sup>2</sup>	1000 м	444354,25	435000,00	7,25	7,25
6860	501-8233	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 2 и сечением 70 мм <sup>2</sup>	1000 м	633243,30	620000,00	7,76	7,76
6861	501-8234	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 2 и сечением 150 мм <sup>2</sup>	1000 м	1123876,41	1100000,00	6,14	6,14
6862	501-8235	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 1,5 мм <sup>2</sup>	1000 м	25582,92	25000,00	6,91	6,91
6863	501-8236	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 2,5 мм <sup>2</sup>	1000 м	36409,38	35600,00	7,05	7,05
6864	501-8237	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 2,5 мм <sup>2</sup> плюс 1х1,5	1000 м	40909,17	40000,00	6,49	6,49
6865	501-8238	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 4,0 мм <sup>2</sup>	1000 м	60322,64	59000,00	7,84	7,84
6866	501-8239	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 4,0 мм <sup>2</sup> плюс 1х2,5	1000 м	68494,05	67000,00	7,30	7,30
6867	501-8240	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 6,0 мм <sup>2</sup>	1000 м	81768,89	80000,00	7,97	7,97
6868	501-8241	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 6,0 мм <sup>2</sup> плюс 1х4	1000 м	96060,30	94000,00	7,52	7,52
6869	501-8242	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 10 мм <sup>2</sup>	1000 м	140989,37	138000,00	8,96	8,96
6870	501-8243	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 10 мм <sup>2</sup> плюс 1х6	1000 м	161400,78	158000,00	3,03	3,03
6871	501-8244	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 16 мм <sup>2</sup>	1000 м	212489,41	208000,00	7,98	7,98
6872	501-8245	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 16 мм <sup>2</sup> плюс 1х10	1000 м	255340,82	250000,00	8,32	8,32
6873	501-8246	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 25 мм <sup>2</sup>	1000 м	316723,78	310000,00	8,01	8,01
6874	501-8247	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 25 мм <sup>2</sup> плюс 1х16	1000 м	367735,19	360000,00	7,70	7,70
6875	501-8248	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 35 мм <sup>2</sup>	1000 м	421905,50	413000,00	7,89	7,89
6876	501-8249	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 35 мм <sup>2</sup> плюс 1х16	1000 м	459656,91	450000,00	7,42	7,42
6877	501-8250	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 50 мм <sup>2</sup>	1000 м	653691,99	640000,00	8,41	8,41
6878	501-8251	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 70 мм <sup>2</sup>	1000 м	908978,79	890000,00	8,48	8,48
6879	501-8253	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 95 мм <sup>2</sup>	1000 м	1041897,55	1020000,00	7,21	7,21
6880	501-8254	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 120 мм <sup>2</sup>	1000 м	1327992,80	1300000,00	7,38	7,38
6881	501-8255	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 150 мм <sup>2</sup>	1000 м	1665094,52	1630000,00	7,40	7,40

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
6882	501-8256	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 185 мм <sup>2</sup>	1000 м	2083959,80	2040000,00	7,42	7,42
6883	501-8257	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 4 и сечением 1,5 мм <sup>2</sup>	1000 м	32737,76	32000,00	7,06	7,06
6884	501-8258	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 4 и сечением 2,5 мм <sup>2</sup>	1000 м	48053,73	47000,00	7,39	7,39
6885	501-8259	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 4 и сечением 4,0 мм <sup>2</sup>	1000 м	77686,23	76000,00	7,77	7,77
6886	501-8260	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 4 и сечением 6,0 мм <sup>2</sup>	1000 м	115460,46	113000,00	8,38	8,38
6887	501-8261	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 4 и сечением 10 мм <sup>2</sup>	1000 м	175723,00	172000,00	8,19	8,19
6888	501-8262	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 4 и сечением 16 мм <sup>2</sup>	1000 м	265599,78	260000,00	7,69	7,69
6889	501-8263	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 4 и сечением 25 мм <sup>2</sup>	1000 м	434138,66	425000,00	8,35	8,35
6890	501-8264	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 4 и сечением 35 мм <sup>2</sup>	1000 м	582216,29	570000,00	8,22	8,22
6891	501-8265	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 4 и сечением 50 мм <sup>2</sup>	1000 м	868119,07	850000,00	8,52	8,52
6892	501-8266	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 4 и сечением 70 мм <sup>2</sup>	1000 м	1082618,43	1060000,00	7,42	7,42
6893	501-8267	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 4 и сечением 95 мм <sup>2</sup>	1000 м	1348271,46	1320000,00	6,82	6,82
6894	501-8268	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 5 и сечением 1,5 мм <sup>2</sup>	1000 м	38854,71	38000,00	5,86	5,86
6895	501-8269	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 5 и сечением 2,5 мм <sup>2</sup>	1000 м	57236,40	56000,00	6,33	6,33
6896	501-8270	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 5 и сечением 4,0 мм <sup>2</sup>	1000 м	89912,91	88000,00	6,60	6,60
6897	501-8271	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 5 и сечением 6,0 мм <sup>2</sup>	1000 м	139951,11	137000,00	7,30	7,30
6898	501-8272	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 5 и сечением 10 мм <sup>2</sup>	1000 м	219612,67	215000,00	7,39	7,39
6899	501-8273	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 5 и сечением 16 мм <sup>2</sup>	1000 м	316663,68	310000,00	7,11	7,11
6900	501-8274	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 5 и сечением 25 мм <sup>2</sup>	1000 м	510742,50	500000,00	7,47	7,47
6901	501-8275	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 5 и сечением 35 мм <sup>2</sup>	1000 м	714949,04	700000,00	7,80	7,80
Кабель силовой огнестойкий с медными жилами с изоляцией и оболочкой из ПВХ, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, напряжением 1,0 кВ (ГОСТ Р 53769-2010), марки:							
6902	501-8623	ВВГнг(А)-FRLS 3x1,5ок(N,PE)	1000 м	58184,50	57000,00	2,93	2,93
6903	501-8624	ВВГнг(А)-FRLS 3x2,5ок	1000 м	72477,44	71000,00	2,93	2,93
6904	501-8625	ВВГнг(А)-FRLS 4x2,5ок(N)	1000 м	91361,13	89500,00	2,98	2,98
6905	501-8626	ВВГнг(А)-FRLS 4x4ок(PE)	1000 м	128624,22	126000,00	3,35	3,35
6906	501-8627	ВВГнг(А)-FRLS 4x6ок(PE)	1000 м	169456,18	166000,00	3,20	3,20
6907	501-8628	ВВГнг(А)-FRLS 4x35мк(PE)	1000 м	653419,64	640000,00	3,14	3,14
6908	501-8629	ВВГнг(А)-FRLS 5x2,5ок(N,PE)	1000 м	109229,39	107000,00	2,96	2,96

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобре- тения	И2	И1
6909	501-8630	ВВГнг(А)-FRLS 5х10ок(N,PE)	1000 м	306255,23	300000,00	3,24	3,24
6910	501-8631	ВВГнг(А)-FRLS 5х16мк(N,PE)	1000 м	459402,44	450000,00	3,31	3,31
<b>Группа: Кабели силовые с алюминиевыми жилами на напряжение 660 В</b>							
Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова:							
6911	501-8276	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 1 и сечением 2,5 мм <sup>2</sup>	1000 м	4462,87	4350,00	3,83	3,83
6912	501-8277	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 1 и сечением 4,0 мм <sup>2</sup>	1000 м	5640,05	5500,00	3,95	3,95
6913	501-8278	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 1 и сечением 6,0 мм <sup>2</sup>	1000 м	6255,47	6100,00	3,48	3,48
6914	501-8279	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 1 и сечением 10 мм <sup>2</sup>	1000 м	9742,87	9500,00	3,72	3,72
6915	501-8280	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 1 и сечением 16 мм <sup>2</sup>	1000 м	13327,33	13000,00	3,45	3,45
6916	501-8281	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 1,5 мм <sup>2</sup>	1000 м	6883,45	6700,00	4,77	4,77
6917	501-8282	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 2,5 мм <sup>2</sup>	1000 м	9544,58	9300,00	5,47	5,47
6918	501-8283	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 4,0 мм <sup>2</sup>	1000 м	12316,46	12000,00	4,99	4,99
6919	501-8284	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 6,0 мм <sup>2</sup>	1000 м	13770,32	13400,00	4,22	4,22
6920	501-8285	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 10 мм <sup>2</sup>	1000 м	22577,32	22000,00	4,70	4,70
6921	501-8286	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 16 мм <sup>2</sup>	1000 м	28207,10	27500,00	3,93	3,93
6922	501-8287	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 2,5 мм <sup>2</sup>	1000 м	11351,26	11050,00	4,44	4,44
6923	501-8288	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 2,5 мм <sup>2</sup> плюс 1х1,5	1000 м	13351,67	13000,00	4,38	4,38
6924	501-8289	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 4,0 мм <sup>2</sup>	1000 м	15210,11	14800,00	4,37	4,37
6925	501-8290	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 4,0 мм <sup>2</sup> плюс 1х2,5	1000 м	16241,52	15800,00	3,81	3,81
6926	501-8291	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 6,0 мм <sup>2</sup>	1000 м	18281,91	17800,00	4,04	4,04
6927	501-8292	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 6,0 мм <sup>2</sup> плюс 1х4	1000 м	19517,32	19000,00	3,63	3,63
6928	501-8293	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 10 мм <sup>2</sup>	1000 м	28208,24	27500,00	4,17	4,17
6929	501-8294	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 10 мм <sup>2</sup> плюс 1х6	1000 м	31075,65	30300,00	3,82	3,82
6930	501-8295	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 16 мм <sup>2</sup>	1000 м	38975,67	38000,00	3,91	3,91
6931	501-8296	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 25 мм <sup>2</sup> плюс 1х16	1000 м	75808,65	74000,00	4,32	4,32
6932	501-8297	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 35 мм <sup>2</sup> плюс 1х16	1000 м	94221,14	92000,00	4,35	4,35

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
6933	501-8298	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 50 мм <sup>2</sup> плюс 1х16	1000 м	125969,33	123000,00	4,24	4,24
6934	501-8299	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 2,5 мм <sup>2</sup>	1000 м	15379,50	15000,00	4,73	4,73
6935	501-8300	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 4,0 мм <sup>2</sup>	1000 м	20001,83	19500,00	4,48	4,48
6936	501-8301	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 6,0 мм <sup>2</sup>	1000 м	24095,91	23500,00	4,09	4,09
6937	501-8302	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 10 мм <sup>2</sup>	1000 м	39951,93	39000,00	4,49	4,49
6938	501-8303	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 16 мм <sup>2</sup>	1000 м	55317,36	54000,00	4,42	4,42
6939	501-8304	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 25 мм <sup>2</sup>	1000 м	86501,53	84500,00	4,60	4,60
6940	501-8305	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 35 мм <sup>2</sup>	1000 м	112584,18	110000,00	4,53	4,53
6941	501-8306	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 2,5 мм <sup>2</sup>	1000 м	20277,40	19800,00	4,46	4,46
6942	501-8307	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 4,0 мм <sup>2</sup>	1000 м	26621,56	26000,00	4,22	4,22
6943	501-8308	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 6,0 мм <sup>2</sup>	1000 м	29222,15	28500,00	3,44	3,44
6944	501-8309	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 10 мм <sup>2</sup>	1000 м	49139,54	48000,00	4,04	4,04
6945	501-8310	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 16 мм <sup>2</sup>	1000 м	66587,19	65000,00	3,86	3,86
<b>Группа: Кабели силовые с алюминиевыми жилами на напряжение 1000 В</b>							
Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова:							
6946	501-8353	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 4 и сечением 50 мм <sup>2</sup>	1000 м	146445,78	143000,00	4,21	4,21
<b>Группа: Кабели силовые с пропитанной бумажной изоляцией с медными жилами на напряжение 1000 В</b>							
Кабели силовые на напряжение 1000 В с медными жилами в свинцовой оболочке марки:							
6947	501-0005	СБГУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм <sup>2</sup>	1000 м	796861,33	780000,00	5,51	5,51
6948	501-0027	СБНУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм <sup>2</sup>	1000 м	848019,57	830000,00	5,39	5,39
<b>Группа: Кабели силовые для прокладки в земле с медными жилами на напряжение 6000 В</b>							
Кабели силовые на напряжение 6000 В для прокладки в земле с медными жилами в свинцовой оболочке							
6949	501-0379	СБУ, с числом жил 3 и сечением 70 мм <sup>2</sup>	1000 м	1277343,51	1250000,00	4,96	4,96
<b>Группа: Кабели силовые для прокладки в земле с медными жилами на напряжение 10000 В</b>							
Кабели силовые на напряжение 10000 В для прокладки в земле с медными жилами в свинцовой оболочке							
6950	501-0463	СБУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм <sup>2</sup>	1000 м	1328691,56	1300000,00	4,32	4,32
<b>Группа: Кабели силовые для прокладки в земле с алюминиевыми жилами на напряжение 1000 В</b>							
Кабели силовые на напряжение 1000 В для прокладки в земле с алюминиевыми жилами в алюминиевой оболочке марки:							
6951	501-0323	ААБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм <sup>2</sup>	1000 м	298744,16	292000,00	3,67	3,67
<b>Группа: Кабели силовые для прокладки в земле с алюминиевыми жилами на напряжение 6000 В</b>							
Кабели силовые на напряжение 6000 В для прокладки в земле с алюминиевыми жилами в алюминиевой оболочке марки:							
6952	501-0412	ААБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм <sup>2</sup>	1000 м	388975,45	380000,00	5,87	2,54

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобре- тения	И2	И1
Кабели силовые на напряжение 6000 В для прокладке в земле с алюминиевыми жилами в свинцовой							
6953	501-0433	АСБУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм <sup>2</sup>	1000 м	460721,97	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:							
6954	501-0493	ААБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм <sup>2</sup>	1000 м	429979,33	420000,00	2,97	2,97
Кабели силовые на напряжение 10000 В для прокладке в земле с алюминиевыми жилами в свинцовой оболочке марки:							
6955	501-0513	АСБУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм <sup>2</sup>	1000 м	501871,92	490000,00	2,90	2,90
Группа: Прочие силовые кабели							
6956	501-0575	Кабель силовой АВВГ 2х4 мм <sup>2</sup>	м	11,83	11,50	3,30	3,30
6957	501-0586	Кабель силовой на напряжение 0,66 кВ с двумя медными жилами с резиновой изоляцией, в ПВХ оболочке марки ВРГ 2х1,5 мм <sup>2</sup>	1000 м	23012,76	22500,00	3,39	3,39
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							
6958	501-0581	КГЭШ, с числом жил и сечением 3х35+1х10 мм <sup>2</sup>	1000 м	817356,43	800000,00	5,46	5,46
Группа: Кабели силовые переносные с резиновой изоляцией							
Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами марки:							
6959	501-0662	КГН, с числом жил - 2 и сечением 1 мм <sup>2</sup>	1000 м	27104,17	26500,00	2,49	2,49
6960	501-0679	КГН, с числом жил - 3 и сечением 4 мм <sup>2</sup>	1000 м	86908,83	85000,00	3,19	3,19
Кабели силовые переносные с медными жилами повышенной гибкости, с сердечником марки:							
6961	501-0751	КПГСН, с числом жил и сечением 3х4+1х2,5 мм <sup>2</sup>	1000 м	99245,82	97000,00	3,42	3,42
6962	501-0753	КПГСН, с числом жил и сечением 3х10+1х6 мм <sup>2</sup>	1000 м	204528,73	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:							
6963	501-0796	КВВГ, с числом жил - 4 и сечением 1 мм <sup>2</sup>	1000 м	25559,19	25000,00	4,09	4,09
6964	501-0797	КВВГ, с числом жил - 5 и сечением 1 мм <sup>2</sup>	1000 м	33220,37	32500,00	4,52	4,52
6965	501-0806	КВВГ, с числом жил - 4 и сечением 1,5 мм <sup>2</sup>	1000 м	32713,79	32000,00	3,94	3,94
6966	501-0807	КВВГ, с числом жил - 5 и сечением 1,5 мм <sup>2</sup>	1000 м	42922,92	42000,00	4,43	4,43
6967	501-0808	КВВГ, с числом жил - 7 и сечением 1,5 мм <sup>2</sup>	1000 м	55188,79	54000,00	4,34	4,34
6968	501-0809	КВВГ, с числом жил - 10 и сечением 1,5 мм <sup>2</sup>	1000 м	79212,42	77500,00	4,47	4,47
6969	501-0810	КВВГ, с числом жил - 14 и сечением 1,5 мм <sup>2</sup>	1000 м	112390,95	110000,00	4,81	4,81
6970	501-0811	КВВГ, с числом жил - 19 и сечением 1,5 мм <sup>2</sup>	1000 м	148140,78	145000,00	4,85	4,85
6971	501-0816	КВВГ, с числом жил - 4 и сечением 2,5 мм <sup>2</sup>	1000 м	54162,32	53000,00	4,90	4,90
6972	501-0817	КВВГ, с числом жил - 5 и сечением 2,5 мм <sup>2</sup>	1000 м	65396,40	64000,00	4,82	4,82
6973	501-0818	КВВГ, с числом жил - 7 и сечением 2,5 мм <sup>2</sup>	1000 м	86839,98	85000,00	4,78	4,78
6974	501-0819	КВВГ, с числом жил - 10 и сечением 2,5 мм <sup>2</sup>	1000 м	132808,07	130000,00	5,17	5,17
6975	501-0820	КВВГ, с числом жил - 14 и сечением 2,5 мм <sup>2</sup>	1000 м	175702,46	172000,00	5,09	5,09
6976	501-0821	КВВГ, с числом жил - 19 и сечением 2,5 мм <sup>2</sup>	1000 м	240130,59	235000,00	5,26	5,26
Группа: Прочие кабели контроля							
6977	501-1213	Кабель контрольный	м	18,97	18,50	3,17	3,17
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:							
6978	501-1720	КПСЭнг(А)-FRLS 1х2х1,0	1000 м	30606,85	30000,00	7,47	1,36

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
6979	501-1721	КПСЭнг(А)-FRLS 1x2x1,5	1000 м	40808,75	40000,00	7,36	1,37
6980	501-1722	КПСЭнг(А)-FRLS 1x2x2,5	1000 м	61210,27	60000,00	7,49	1,40
6981	501-1723	КПСЭнг(А)-FRLS 2x2x1,0	1000 м	61209,51	60000,00	7,63	1,42
6982	501-1724	КПСЭнг(А)-FRLS 2x2x1,5	1000 м	71922,55	70500,00	6,74	1,26
6983	501-1725	КПСЭнг(А)-FRLS 2x2x2,5	1000 м	108134,83	106000,00	6,79	1,27
Кабель для систем пожарной сигнализации с однопроволочными медными жилами, с изоляцией из огнестойкой кремнийорганической резины, скрученные совместно с полиимидной пленкой, в оболочке из ПВХ пластиката, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки:							
6984	501-1726	КСБнг(А)-FRLS 2x2x0,98	1000 м	106122,22	104000,00	2,33	2,33
6985	501-1727	КСБнг(А)-FRLS 4x2x0,98	1000 м	183670,37	180000,00	2,31	2,31
Кабель для систем пожарной сигнализации с однопроволочными медными жилами, с изоляцией из огнестойкой кремнийорганической резины, скрученные совместно с полиимидной пленкой, в оболочке из ПВХ пластиката, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, бронированный марки:							
6986	501-1728	КСБКнг(А)-FRLS 2x2x0,98	1000 м	242892,37	238000,00	2,32	2,32
6987	501-1729	КСБКнг(А)-FRLS 2x2x1,13	1000 м	263306,07	258000,00	2,29	2,29
6988	501-1730	КСБКнг(А)-FRLS 2x2x1,78	1000 м	369433,61	362000,00	2,21	2,21
6989	501-1731	КСБКнг(А)-FRLS 4x2x0,98	1000 м	331709,21	325000,00	2,27	2,27
6990	501-1732	КСБКнг(А)-FRLS 4x2x1,13	1000 м	372528,23	365000,00	2,24	2,24
6991	501-1733	КСБКнг(А)-FRLS 4x2x1,78	1000 м	566404,30	555000,00	2,21	2,21
6992	501-1734	КСБКнг(А)-FRLS 8x2x0,98	1000 м	566518,42	555000,00	2,22	2,22
6993	501-1735	КСБКнг(А)-FRLS 16x2x0,98	1000 м	1041084,68	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:							
6994	501-1736	КПСВЭВнг(А)-LS 2x2x1,0	1000 м	35734,99	35000,00	6,38	2,18
6995	501-1737	КПСВЭВнг(А)-LS 2x2x1,5	1000 м	50188,87	49200,00	5,68	2,17
6996	501-1738	КПСВЭВнг(А)-LS 2x2x2,5	1000 м	73516,08	72000,00	7,34	2,14
<b>Подраздел: Кабели связи низкочастотные</b>							
<b>Группа: Кабели однородные, со звездными четверками в полиэтиленовой оболочке</b>							
6997	501-1241	Кабели телефонные однопарный с медными жилами в полиэтиленовой оболочке с полиэтиленовой изоляцией сечением 2x1,2 мм <sup>2</sup>	1000 м	10011,86	9800,00	6,19	6,19
<b>Группа: Кабели с полиэтиленовой изоляцией с алюмополиэтиленовым экраном</b>							
Кабели связи с полиэтиленовой изоляцией, с алюмополиэтиленовым экраном, марки:							
6998	501-1335	ТППЭп, диаметром жилы 0,4 мм, с числом пар - 10	1000 м	24549,61	24000,00	3,40	3,40
6999	501-1336	ТППЭп, диаметром жилы 0,4 мм, с числом пар - 20	1000 м	41917,76	41000,00	3,46	3,46
7000	501-1352	ТППЭп, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 10	1000 м	33240,15	32500,00	4,20	4,20
7001	501-1353	ТППЭп, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 20	1000 м	61331,99	60000,00	4,58	4,58
7002	501-1354	ТППЭп, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 30	1000 м	83797,10	82000,00	4,62	4,62
7003	501-1355	ТППЭп, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 50	1000 м	132815,67	130000,00	4,61	4,61
<b>Раздел 5.02 Провода, шнуры, проволока, шины и муфты кабельные</b>							
<b>Подраздел: Провода</b>							
<b>Группа: Провода изолированные для воздушных линий электропередачи</b>							
Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами							
7004	502-0814	СИП-1 1x16+1x25-0,6/1,0	1000 м	24531,35	24000,00	4,92	2,48
7005	502-0815	СИП-1 3x16+1x25-0,6/1,0	1000 м	50082,70	49000,00	5,87	2,96
7006	502-0816	СИП-1 3x25+1x35-0,6/1,0	1000 м	67978,35	66500,00	5,57	2,81
7007	502-0817	СИП-1 3x35+1x50-0,6/1,0	1000 м	89961,60	88000,00	5,87	2,97
7008	502-0818	СИП-1 3x50+1x50-0,6/1,0	1000 м	112460,56	110000,00	6,06	3,06

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
7009	502-0819	СИП-1 3x50+1x70-0,6/1,0	1000 м	123701,48	121000,00	5,90	2,98
7010	502-0820	СИП-1 3x70+1x70-0,6/1,0	1000 м	148253,75	145000,00	5,69	2,87
7011	502-0821	СИП-1 3x70+1x95-0,6/1,0	1000 м	164596,57	161000,00	5,55	2,80
7012	502-0822	СИП-1 3x95+1x70-0,6/1,0	1000 м	188132,65	184000,00	5,88	2,97
7013	502-0823	СИП-1 3x95+1x95-0,6/1,0	1000 м	200397,37	196000,00	5,63	2,85
7014	502-0824	СИП-1 3x120+1x95-0,6/1,0	1000 м	235162,96	230000,00	5,70	2,88
7015	502-0825	СИП-1 3x150+1x95-0,6/1,0	1000 м	264832,35	259000,00	5,31	2,68
7016	502-0826	СИП-1 3x185+1x95-0,6/1,0	1000 м	327286,28	320000,00	5,54	2,80
7017	502-0827	СИП-1 3x240+1x95-0,6/1,0	1000 м	392781,20	384000,00	5,50	2,78
7018	502-0828	СИП-2 3x16+1x25-0,6/1,0	1000 м	56217,16	55000,00	5,00	2,52
7019	502-0829	СИП-2 3x16+1x54,6-0,6/1,0	1000 м	71052,42	69500,00	4,69	2,37
7020	502-0830	СИП-2 3x16+1x54,6+2x16-0,6/1,0	1000 м	111400,24	109000,00	5,56	2,81
7021	502-0831	СИП-2 3x16+1x54,6+2x35-0,6/1,0	1000 м	134899,42	132000,00	5,80	2,93
7022	502-0832	СИП-2 3x25+1x35-0,6/1,0	1000 м	76661,28	75000,00	5,16	2,62
7023	502-0833	СИП-2 3x25+1x54,6-0,6/1,0	1000 м	88934,75	87000,00	4,83	2,50
7024	502-0834	СИП-2 3x25+1x54,6+2x16-0,6/1,0	1000 м	111432,57	109000,00	5,75	2,56
7025	502-0835	СИП-2 3x25+1x54,6+2x35-0,6/1,0	1000 м	146151,75	143000,00	6,52	2,91
7026	502-0836	СИП-2 3x35+1x50-0,6/1,0	1000 м	107317,20	105000,00	5,15	2,78
7027	502-0837	СИП-2 3x35+1x50+2x16-0,6/1,0	1000 м	122669,31	120000,00	4,73	2,56
7028	502-0838	СИП-2 3x35+1x54,6-0,6/1,0	1000 м	99170,51	97000,00	4,82	2,44
7029	502-0839	СИП-2 3x35+1x54,6+2x35-0,6/1,0	1000 м	160467,51	157000,00	6,01	2,91
7030	502-0840	СИП-2 3x50+1x50-0,6/1,0	1000 м	124716,54	122000,00	4,81	2,60
7031	502-0841	СИП-2 3x50+1x50+2x16-0,6/1,0	1000 м	146189,41	143000,00	5,26	2,55
7032	502-0842	СИП-2 3x50+1x54,6-0,6/1,0	1000 м	122689,85	120000,00	5,08	2,47
7033	502-0843	СИП-2 3x50+1x70-0,6/1,0	1000 м	132903,54	130000,00	4,66	2,42
7034	502-0844	СИП-2 3x50+1x70+2x35-0,6/1,0	1000 м	198280,54	194000,00	6,83	2,90
7035	502-0845	СИП-2 3x70+1x54,6-0,6/1,0	1000 м	163570,11	160000,00	5,32	2,63
7036	502-0846	СИП-2 3x70+1x54,6+2x16-0,6/1,0	1000 м	186069,07	182000,00	5,27	2,61
7037	502-0847	СИП-2 3x70+1x70-0,6/1,0	1000 м	166644,18	163000,00	4,60	2,47
7038	502-0848	СИП-2 3x70+1x70+2x35-0,6/1,0	1000 м	229981,18	225000,00	5,43	2,69
7039	502-0849	СИП-2 3x70+1x95-0,6/1,0	1000 м	176873,47	173000,00	4,47	2,34
7040	502-0850	СИП-2 3x95+1x70-0,6/1,0	1000 м	211611,67	207000,00	5,17	2,65
7041	502-0851	СИП-2 3x95+1x95-0,6/1,0	1000 м	222861,72	218000,00	4,59	2,54
7042	502-0852	СИП-2 3x120+1x95-0,6/1,0	1000 м	260690,73	255000,00	4,53	2,54
7043	502-0853	СИП-2 3x150+1x95-0,6/1,0	1000 м	286279,74	280000,00	4,34	2,38
7044	502-0854	СИП-2 3x185+1x95-0,6/1,0	1000 м	351794,05	344000,00	4,98	2,47
7045	502-0855	СИП-2 3x240+1x95-0,6/1,0	1000 м	439728,96	430000,00	5,09	2,52
7046	502-0856	СИП-2 4x16+1x25-0,6/1,0	1000 м	65409,33	64000,00	4,92	2,56
7047	502-0857	СИП-2 4x25+1x35-0,6/1,0	1000 м	87906,39	86000,00	4,83	2,51
7048	502-0858	СИП-3 1x35-20	1000 м	28112,38	27500,00	4,43	1,95
7049	502-0859	СИП-3 1x50-20	1000 м	38331,02	37500,00	4,79	2,24
7050	502-0860	СИП-3 1x70-20	1000 м	49576,13	48500,00	4,77	2,10
7051	502-0861	СИП-3 1x95-20	1000 м	65421,88	64000,00	4,82	2,07
7052	502-0862	СИП-3 1x120-20	1000 м	77685,46	76000,00	4,61	2,04
7053	502-0863	СИП-3 1x150-20	1000 м	86899,70	85000,00	4,43	1,92
7054	502-0864	СИП-3 1x185-20	1000 м	109414,63	107000,00	4,48	1,98
7055	502-0865	СИП-3 1x240-20	1000 м	147241,36	144000,00	4,64	2,05
7056	502-0866	СИП-3 1x35-35	1000 м	37309,50	36500,00	4,30	1,89
7057	502-0867	СИП-3 1x50-35	1000 м	43960,04	43000,00	4,68	2,06
7058	502-0868	СИП-3 1x70-35	1000 м	57247,05	56000,00	4,28	1,89



№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
7059	502-0869	СИП-3 1x95-35	1000 м	70030,14	68500,00	4,20	1,85
7060	502-0870	СИП-3 1x120-35	1000 м	87917,04	86000,00	5,07	2,23
7061	502-0871	СИП-3 1x150-35	1000 м	103255,07	101000,00	4,56	2,01
7062	502-0872	СИП-3 1x185-35	1000 м	122707,35	120000,00	5,03	2,22
7063	502-0873	СИП-3 1x240-35	1000 м	177877,50	174000,00	5,00	2,20
7064	502-0874	СИП-4 2x10-0,6/1,0	1000 м	18700,77	18300,00	6,32	2,99
7065	502-0875	СИП-4 2x16-0,6/1,0	1000 м	26569,83	26000,00	5,53	2,61
7066	502-0876	СИП-4 2x25-0,6/1,0	1000 м	35773,79	35000,00	5,70	2,69
7067	502-0877	СИП-4 2x50-0,6/1,0	1000 м	50115,03	49000,00	4,60	2,18
7068	502-0878	СИП-4 4x16-0,6/1,0	1000 м	51099,28	50000,00	5,36	2,54
7069	502-0879	СИП-4 4x25-0,6/1,0	1000 м	73587,59	72000,00	5,84	2,76
7070	502-0880	СИП-4 4x35-0,6/1,0	1000 м	102193,99	100000,00	6,10	2,89
7071	502-0881	СИП-4 4x50-0,6/1,0	1000 м	143070,07	140000,00	6,22	2,94
7072	502-0882	СИП-4 4x70-0,6/1,0	1000 м	192133,15	188000,00	6,22	2,94
7073	502-0883	СИП-4 4x95-0,6/1,0	1000 м	265692,59	260000,00	6,69	3,16
7074	502-0884	СИП-4 4x120-0,6/1,0	1000 м	330076,97	323000,00	6,63	3,14
<b>Группа: Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи</b>							
Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи медные марки:							
7075	502-0246	М, сечением 4 мм <sup>2</sup>	т	408386,46	400000,00	4,23	4,23
7076	502-0248	М, сечением 10 мм <sup>2</sup>	т	403286,46	395000,00	4,21	4,21
7077	502-0253	М, сечением 70 мм <sup>2</sup>	т	408411,19	400000,00	4,25	4,25
Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи из стальных оцинкованных проволок 1 группы и алюминиевых проволок марки:							
7078	502-0316	АС, сечением 16/2,7 мм <sup>2</sup>	т	114632,17	112000,00	3,59	1,73
7079	502-0317	АС, сечением 25/4,2 мм <sup>2</sup>	т	117692,17	115000,00	3,68	1,78
7080	502-0318	АС, сечением 35/6,2 мм <sup>2</sup>	т	114641,68	112000,00	3,66	1,77
7081	502-0319	АС, сечением 50/8 мм <sup>2</sup>	т	116681,68	114000,00	3,65	1,76
7082	502-0320	АС, сечением 70/11 мм <sup>2</sup>	т	116691,19	114000,00	3,65	1,76
7083	502-0321	АС, сечением 95/16 мм <sup>2</sup>	т	114670,59	112000,00	3,59	1,73
7084	502-0327	АС, сечением 300/39 мм <sup>2</sup>	т	114750,09	112000,00	3,61	1,69
<b>Группа: Провода неизолированные медные гибкие и антенные</b>							
Провода неизолированные медные гибкие для электрических установок и антенн марки:							
7085	502-0423	МГ, сечением 4 мм <sup>2</sup>	т	520586,46	510000,00	6,93	6,93
7086	502-0475	МГ, сечением 10 мм <sup>2</sup> , с числом проволок 49 и номинальным диаметром проволоки 0,52 мм	1000 м	66338,04	65000,00	9,37	9,37
<b>Группа: Провода силовые гибкие для выводных концов электрических машин и аппаратов</b>							
Провода силовые гибкие на напряжение до 380 В с изоляцией из стеклоткани и дельта-асбеста, пропитанного кремнийорганическим лаком марки:							
7087	502-0472	ПСУ-180, сечением 6 мм <sup>2</sup>	1000 м	35739,06	35000,00	2,56	2,56
<b>Группа: Провода силовые для электрических установок с поливинилхлоридной изоляцией на напряжение до 450 В</b>							
Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с алюминиевой жилой марки:							
7088	502-0476	АПВ, сечением 2,0 мм <sup>2</sup>	1000 м	1892,10	1850,00	2,59	2,59
7089	502-0477	АПВ, сечением 2,5 мм <sup>2</sup>	1000 м	2454,09	2400,00	2,77	2,77
7090	502-0478	АПВ, сечением 3 мм <sup>2</sup>	1000 м	2608,72	2550,00	2,53	2,53
7091	502-0479	АПВ, сечением 4 мм <sup>2</sup>	1000 м	3068,98	3000,00	2,57	2,57
7092	502-0480	АПВ, сечением 5 мм <sup>2</sup>	1000 м	3478,61	3400,00	2,56	2,56
7093	502-0481	АПВ, сечением 6 мм <sup>2</sup>	1000 м	4091,91	4000,00	2,52	2,52
7094	502-0482	АПВ, сечением 8 мм <sup>2</sup>	1000 м	5216,87	5100,00	2,49	2,49

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
7095	502-0483	АПВ, сечением 10 мм <sup>2</sup>	1000 м	6138,37	6000,00	2,29	2,29
7096	502-0484	АПВ, сечением 16 мм <sup>2</sup>	1000 м	8719,94	8500,00	1,92	1,92
7097	502-0485	АПВ, сечением 25 мм <sup>2</sup>	1000 м	14242,40	13900,00	2,10	2,10
7098	502-0486	АПВ, сечением 35 мм <sup>2</sup>	1000 м	20273,60	19800,00	2,26	2,26
7099	502-0487	АПВ, сечением 50 мм <sup>2</sup>	1000 м	25607,69	25000,00	2,14	2,14
7100	502-0488	АПВ, сечением 70 мм <sup>2</sup>	1000 м	33813,75	33000,00	2,19	2,19
7101	502-0489	АПВ, сечением 95 мм <sup>2</sup>	1000 м	57321,60	56000,00	2,48	2,48
7102	502-0490	АПВ, сечением 120 мм <sup>2</sup>	1000 м	71665,35	70000,00	2,47	2,47
Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки:							
7103	502-0491	ПВ1, сечением 0,5 мм <sup>2</sup>	1000 м	2196,73	2150,00	3,73	3,73
7104	502-0492	ПВ1, сечением 0,75 мм <sup>2</sup>	1000 м	2962,72	2900,00	3,95	3,95
7105	502-0493	ПВ1, сечением 1 мм <sup>2</sup>	1000 м	4034,82	3950,00	4,19	4,19
7106	502-0494	ПВ1, сечением 1,2 мм <sup>2</sup>	1000 м	4800,73	4700,00	4,35	4,35
7107	502-0495	ПВ1, сечением 1,5 мм <sup>2</sup>	1000 м	5617,80	5500,00	4,21	4,21
7108	502-0496	ПВ1, сечением 2,0 мм <sup>2</sup>	1000 м	6639,81	6500,00	3,89	3,89
7109	502-0497	ПВ1, сечением 2,5 мм <sup>2</sup>	1000 м	9191,41	9000,00	4,42	4,42
7110	502-0498	ПВ1, сечением 3 мм <sup>2</sup>	1000 м	12254,64	12000,00	4,84	4,84
7111	502-0499	ПВ1, сечением 4 мм <sup>2</sup>	1000 м	15318,56	15000,00	4,76	4,76
7112	502-0500	ПВ1, сечением 5 мм <sup>2</sup>	1000 м	19402,25	19000,00	4,96	4,96
7113	502-0501	ПВ1, сечением 6 мм <sup>2</sup>	1000 м	23486,17	23000,00	5,06	5,06
7114	502-0502	ПВ1, сечением 8 мм <sup>2</sup>	1000 м	28593,82	28000,00	4,49	4,49
7115	502-0503	ПВ1, сечением 10 мм <sup>2</sup>	1000 м	35741,00	35000,00	4,23	4,23
7116	502-0504	ПВ1, сечением 16 мм <sup>2</sup>	1000 м	57209,69	56000,00	4,51	4,51
7117	502-0505	ПВ1, сечением 25 мм <sup>2</sup>	1000 м	97027,43	95000,00	5,01	5,01
7118	502-0506	ПВ1, сечением 35 мм <sup>2</sup>	1000 м	123583,94	121000,00	4,90	4,90
7119	502-0507	ПВ1, сечением 50 мм <sup>2</sup>	1000 м	173623,66	170000,00	4,78	4,78
7120	502-0508	ПВ1, сечением 70 мм <sup>2</sup>	1000 м	245120,70	240000,00	4,90	4,90
7121	502-0509	ПВ1, сечением 95 мм <sup>2</sup>	1000 м	321733,40	315000,00	4,80	4,80
7122	502-0510	ПВ3, сечением 0,5 мм <sup>2</sup>	1000 м	2401,07	2350,00	3,28	3,28
7123	502-0511	ПВ3, сечением 0,75 мм <sup>2</sup>	1000 м	3320,25	3250,00	3,63	3,63
7124	502-0512	ПВ3, сечением 1 мм <sup>2</sup>	1000 м	4187,82	4100,00	3,93	3,93
7125	502-0513	ПВ3, сечением 1,2 мм <sup>2</sup>	1000 м	4800,73	4700,00	4,23	4,23
7126	502-0514	ПВ3, сечением 1,5 мм <sup>2</sup>	1000 м	6638,82	6500,00	4,59	4,59
7127	502-0515	ПВ3, сечением 2 мм <sup>2</sup>	1000 м	8579,87	8400,00	4,31	4,31
7128	502-0516	ПВ3, сечением 2,5 мм <sup>2</sup>	1000 м	9703,31	9500,00	4,24	4,24
7129	502-0517	ПВ3, сечением 3 мм <sup>2</sup>	1000 м	12970,24	12700,00	4,61	4,61
7130	502-0518	ПВ3, сечением 4 мм <sup>2</sup>	1000 м	16033,32	15700,00	4,76	4,76
7131	502-0519	ПВ3, сечением 5 мм <sup>2</sup>	1000 м	20424,42	20000,00	4,74	4,74
7132	502-0520	ПВ3, сечением 6 мм <sup>2</sup>	1000 м	25018,87	24500,00	5,00	5,00
7133	502-0521	ПВ3, сечением 8 мм <sup>2</sup>	1000 м	29094,42	28500,00	4,35	4,35
7134	502-0522	ПВ3, сечением 10 мм <sup>2</sup>	1000 м	37787,47	37000,00	4,73	4,73
7135	502-0523	ПВ3, сечением 16 мм <sup>2</sup>	1000 м	62310,53	61000,00	5,14	5,14
7136	502-0524	ПВ3, сечением 25 мм <sup>2</sup>	1000 м	93975,03	92000,00	4,85	4,85
7137	502-0525	ПВ3, сечением 35 мм <sup>2</sup>	1000 м	132737,74	130000,00	4,85	4,85
7138	502-0526	ПВ3, сечением 50 мм <sup>2</sup>	1000 м	197123,64	193000,00	5,09	5,09
7139	502-0527	ПВ3, сечением 70 мм <sup>2</sup>	1000 м	250237,05	245000,00	4,64	4,64
7140	502-0528	ПВ3, сечением 95 мм <sup>2</sup>	1000 м	367671,67	360000,00	5,04	5,04

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобре- тения	И2	И1
Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с алюминиевыми жилами плоские с разделительным основанием марки:							
7141	502-0529	АППВ, с числом жил - 2 и сечением 2 мм <sup>2</sup>	1000 м	3171,59	3100,00	5,36	2,08
7142	502-0530	АППВ, с числом жил - 2 и сечением 2,5 мм <sup>2</sup>	1000 м	3887,15	3800,00	4,19	2,27
7143	502-0531	АППВ, с числом жил - 2 и сечением 3 мм <sup>2</sup>	1000 м	4195,24	4100,00	4,12	2,24
7144	502-0532	АППВ, с числом жил - 2 и сечением 4 мм <sup>2</sup>	1000 м	5014,43	4900,00	4,03	2,19
7145	502-0533	АППВ, с числом жил - 2 и сечением 5 мм <sup>2</sup>	1000 м	6240,71	6100,00	3,92	2,13
7146	502-0534	АППВ, с числом жил - 2 и сечением 6 мм <sup>2</sup>	1000 м	7059,87	6900,00	3,77	2,05
7147	502-0535	АППВ, с числом жил - 3 и сечением 2 мм <sup>2</sup>	1000 м	5216,30	5100,00	4,36	2,11
7148	502-0536	АППВ, с числом жил - 3 и сечением 2,5 мм <sup>2</sup>	1000 м	5728,70	5600,00	4,20	2,03
7149	502-0537	АППВ, с числом жил - 3 и сечением 3 мм <sup>2</sup>	1000 м	6139,09	6000,00	4,28	2,07
7150	502-0538	АППВ, с числом жил - 3 и сечением 4 мм <sup>2</sup>	1000 м	7062,72	6900,00	3,84	1,86
7151	502-0539	АППВ, с числом жил - 3 и сечением 5 мм <sup>2</sup>	1000 м	9004,45	8800,00	4,22	2,04
7152	502-0540	АППВ, с числом жил - 3 и сечением 6 мм <sup>2</sup>	1000 м	9722,94	9500,00	3,89	1,88
Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медными жилами плоские с разделительным основанием марки:							
7153	502-0541	ППВ, с числом жил - 2 и сечением 0,75 мм <sup>2</sup>	1000 м	5618,33	5500,00	4,13	4,13
7154	502-0542	ППВ, с числом жил - 2 и сечением 1 мм <sup>2</sup>	1000 м	6641,22	6500,00	3,73	3,73
7155	502-0543	ППВ, с числом жил - 2 и сечением 1,2 мм <sup>2</sup>	1000 м	7969,05	7800,00	3,77	3,77
7156	502-0544	ППВ, с числом жил - 2 и сечением 1,5 мм <sup>2</sup>	1000 м	10623,14	10400,00	4,14	4,14
7157	502-0545	ППВ, с числом жил - 2 и сечением 2 мм <sup>2</sup>	1000 м	12973,13	12700,00	4,02	4,02
7158	502-0546	ППВ, с числом жил - 2 и сечением 2,5 мм <sup>2</sup>	1000 м	18280,78	17900,00	4,53	4,53
7159	502-0547	ППВ, с числом жил - 2 и сечением 3 мм <sup>2</sup>	1000 м	19407,65	19000,00	4,18	4,18
7160	502-0548	ППВ, с числом жил - 2 и сечением 4 мм <sup>2</sup>	1000 м	24515,15	24000,00	4,08	4,08
7161	502-0549	ППВ, с числом жил - 3 и сечением 0,75 мм <sup>2</sup>	1000 м	7968,63	7800,00	4,14	4,14
7162	502-0550	ППВ, с числом жил - 3 и сечением 1 мм <sup>2</sup>	1000 м	10420,96	10200,00	4,16	4,16
7163	502-0551	ППВ, с числом жил - 3 и сечением 1,2 мм <sup>2</sup>	1000 м	14095,44	13800,00	4,17	4,17
7164	502-0552	ППВ, с числом жил - 3 и сечением 1,5 мм <sup>2</sup>	1000 м	17260,82	16900,00	4,19	4,19
7165	502-0553	ППВ, с числом жил - 3 и сечением 2 мм <sup>2</sup>	1000 м	20734,53	20300,00	4,21	4,21
7166	502-0554	ППВ, с числом жил - 3 и сечением 2,5 мм <sup>2</sup>	1000 м	25738,27	25200,00	4,35	4,35
7167	502-0555	ППВ, с числом жил - 3 и сечением 3 мм <sup>2</sup>	1000 м	28192,17	27600,00	4,13	4,13
7168	502-0556	ППВ, с числом жил - 3 и сечением 4 мм <sup>2</sup>	1000 м	38302,83	37500,00	4,37	4,37
Группа: Провода силовые для электрических установок с поливинилхлоридной изоляцией на напряжение до 380 В							
Провода с поливилхлоридной изоляцией для электрических установок марки:							
7169	502-0601	ПВ1 с медной жилой ограниченной гибкости сечением 5 мм <sup>2</sup>	1000 м	16849,02	16500,00	4,65	4,65
7170	502-0602	ПВ1 с медной жилой ограниченной гибкости сечением 10 мм <sup>2</sup>	1000 м	36749,90	36000,00	4,75	4,75
7171	502-0603	ПВ1 с медной жилой ограниченной гибкости сечением 16 мм <sup>2</sup>	1000 м	56143,74	55000,00	4,70	4,70
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:							
7172	502-0575	ПРН, сечением 6 мм <sup>2</sup>	1000 м	20440,70	20000,00	3,18	3,18
7173	502-0576	ПРН, сечением 16 мм <sup>2</sup>	1000 м	43956,62	43000,00	3,40	3,40
Группа: Провода прочие							
7174	502-0577	Провод медный для заземления	кг	367,58	360,00	9,26	9,26

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобре- тения	И2	И1
Провода кроссовые станционные с изоляцией из поливинилхлоридного пластика марки:							
7175	502-0581	ПКСВ с двумя медными однопроволочными жилами диаметром 0,5 мм	1000 м	2558,37	2500,00	5,12	5,12
7176	502-1077	ПКСВ-2 двухжильные	1000 м	3584,45	3500,00	5,23	5,23
7177	502-1022	Провода монтажные низковольтные с гибкой многопроволочной жилой, изолированные хлопчатобумажной пряжей из поливинилхлоридного пластика марки ПМВГ сечением 0,35 мм <sup>2</sup>	1000 м	10206,85	10000,00	3,40	3,40
7178	502-0682	Провода монтажные однопроволочные эмалированные с двойной обмоткой из капроновой нити, лакированные, марки МЭШДЛ сечением 0,2 мм <sup>2</sup>	1000 м	8369,71	8200,00	3,11	3,11
7179	502-0578	Провода монтажные с волокнистой или пленочной и поливинилхлоридной изоляцией марки МГШВЭ экранированные с двумя жилами из медной луженой проволоки сечением 0,50 мм	1000 м	8373,51	8200,00	5,23	5,23
7180	502-0579	Провода монтажные с пластмассовой изоляцией марки НВ одножильные из медной луженой проволоки конструкцией жилы класса 1 сечением 0,75 мм на номинальное напряжение 600 В	1000 м	3169,61	3100,00	8,57	8,57
7181	502-0580	Провода телефонные распределительные однопарные марки ТРВ с медными однопроволочными жилами диаметром 0,5 мм с поливинилхлоридной изоляцией	1000 м	2252,37	2200,00	4,69	4,69
7182	502-0809	Провода телефонные распределительные с медными жилами в полиэтиленовой изоляци марки ТРП 2х0,4 мм	1000 м	2553,04	2500,00	4,57	4,57
7183	502-0810	Провода телефонные распределительные с медными жилами в полиэтиленовой изоляци марки ТРП 2х0,5 мм	1000 м	3573,80	3500,00	4,99	4,99
7184	502-0733	Провода трансляционные с двумя токопроводящими жилами из оцинкованной стальной проволоки, уложенными параллельно в одной плоскости, изолированные поли-винилхлоридным пластиком, с плоским разделительным основанием марки ПТВЖ сечением 2х1,2 мм <sup>2</sup>	1000 м	5113,31	5000,00	3,62	3,62
7185	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 <sup>2</sup>	1000 м	10826,45	10600,00	3,75	3,75
7186	502-0925	Провода силовые с медной жилой с резиновой изоляцией, в оплетке из хлопчатобумажной пряжи, пропитанной проти-вогнилостным составом марки ПРТО сечением 1х1,5 мм <sup>2</sup>	1000 м	6127,61	6000,00	3,37	3,37
7187	502-0752	Провода с алюминиевой жилой с резиновой изоляцией, в оплетке из хлопчатобумажной пряжи, пропитанной проти-вогнилостным составом марки АПРН сечением 1х35 мм <sup>2</sup>	1000 м	35837,70	35000,00	3,40	3,40
7188	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	10723,01	10500,00	3,71	3,71
7189	502-0812	Провода с медной гибкой жилой с резиновой изоляцией, в оплетке из хлопчатобумажной пряжи, пропитанной проти-вогнилостным составом марки ПРГН сечением 1х2,5 мм <sup>2</sup>	1000 м	13783,31	13500,00	4,41	4,41
7190	502-0813	Провода с медной гибкой жилой с резиновой изоляцией, в оплетке из хлопчатобумажной пряжи, пропитанной проти-вогнилостным составом марки ПРГН сечением 1х4 мм <sup>2</sup>	1000 м	15829,40	15500,00	3,76	3,76

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобре- тения	И2	И1
Группа: Прочие изделия							
7191	502-0583	Соединитель СМЖ-10	100 шт.	2244,15	2200,00	4,41	4,41
7192	502-0584	Кабелейтер для БМ 1-1 с 10 ответвлениями	100 шт.	552,70	540,00	4,89	4,89
7193	502-0585	Кабелейтер для БМ 1-2 с 20 ответвлениями	100 шт.	664,90	650,00	4,89	4,89
7194	502-0586	Кабелейтер для БМ 1-3 с 30 ответвлениями	100 шт.	777,10	760,00	4,57	4,57
7195	502-0587	Полоса в сборе для заземления	шт.	2272,76	2200,00	4,75	4,75
Подраздел: Проволока, шины							
Группа: Проволока биметаллическая сталемедная							
Проволока биметаллическая сталемедная марки:							
7196	502-0609	БСМ-1 диаметром 4,0 мм <sup>2</sup>	т	336870,84	330000,00	8,62	8,62
Группа: Шины							
7197	502-0620	Шины алюминиевые	м	49,13	48,00	3,84	3,84
7198	502-0633	Шины прессованные электротехнического назначения из алюминия марки АДО без термической обработки, размером 4х30 мм	кг	209,33	205,00	3,34	3,34
7199	502-0626	Шины и ленты из цветных металлов	т	408230,11	400000,00	3,27	3,27
Подраздел: Муфты кабельные							
Группа: Материалы и изделия							
7200	502-0630	Доска-щиток под муфту и кожух	м <sup>3</sup>	6693,21	6400,00	3,19	3,19
7201	502-0631	Катализатор	кг	459,27	450,00	2,36	2,36
7202	502-0632	Кольцо опорное	10 шт.	51,14	50,00	2,22	2,22
7203	502-0634	Кольцо бумажное 2,7х5	1000 шт.	510,41	500,00	2,55	2,55
7204	502-0635	Конденсатор КТИ	шт.	52,35	50,00	1,65	1,65
Группа: Масса							
7205	502-0636	Масса кабельная	т	285830,11	280000,00	2,56	2,56
7206	502-0637	Масса кабельная заливающая МКС-М	т	433730,11	425000,00	2,87	2,87
7207	502-0638	Масса кабельная пропаянная МКП-М	т	301130,11	295000,00	3,35	3,35
7208	502-2013	Массы пропаянные и заливающие для кабелей связи МКС-6	кг	418,43	410,00	2,90	2,90
7209	502-2015	Состав для заливки кабельных муфт марки МБ-70	кг	40,01	39,00	4,10	4,10
Группа: Муфты							
7210	502-0639	Муфта	шт.	16,16	15,50	3,23	3,23
7211	502-0811	Муфта кабельная концевая термоусаживаемая 4КВТП-1-150/240	компл.	836,58	820,00	2,97	2,97
Муфта защитная для кабелей связи соединительная марки:							
7212	502-0641	МЗС-25	шт.	85,55	83,00	2,54	2,54
7213	502-0642	МЗС-35	шт.	134,63	130,00	2,40	2,40
7214	502-0643	МЗС-50	шт.	197,50	190,00	2,35	2,35
7215	502-0644	МЗС-65	шт.	280,75	270,00	2,43	2,43
7216	502-0645	МЗС-75	шт.	528,55	510,00	2,38	2,38
7217	502-0646	МЗС-85	шт.	848,65	820,00	2,43	2,43
7218	502-0647	МЗСК-70	шт.	972,72	940,00	2,37	2,37
7219	502-0648	Муфта защитная чугунная МЧЗ	шт.	2912,29	2850,00	3,61	3,61
Муфта оптическая:							
7220	502-0650	МОГ-М-01-IV	компл.	2040,46	2000,00	4,34	2,20
7221	502-0651	МТОК 96-01-IV	компл.	4233,69	4150,00	5,70	1,47
7222	502-0655	Муфта ГМС 4х4	шт.	1377,35	1350,00	4,20	4,20
7223	502-0656	Муфта ГМС 7х4	шт.	1714,06	1680,00	4,04	4,04
7224	502-0657	Муфта МГ-2	шт.	173,58	170,00	2,52	2,52
7225	502-0658	Муфта МГ-3	шт.	285,81	280,00	2,45	2,45

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
7226	502-0659	Муфта МГ-4	шт.	418,43	410,00	3,01	3,01
7227	502-0660	Муфта МГ-5	шт.	642,85	630,00	2,67	2,67
7228	502-0661	Муфта МГ-7	шт.	693,88	680,00	2,89	2,89
7229	502-0662	Муфта МГ-10	шт.	867,30	850,00	2,58	2,58
7230	502-0663	Муфта МСГ-30	шт.	270,62	265,00	2,32	2,32
7231	502-0664	Муфта МСГ-45	шт.	377,75	370,00	2,73	2,73
7232	502-0665	Муфта МСГ-50	шт.	591,97	580,00	2,46	2,46
7233	502-0666	Муфта МСГ-60	шт.	704,19	690,00	2,93	2,93
7234	502-0667	Муфта МСГ-70	шт.	816,41	800,00	2,42	2,42
7235	502-0668	Муфта МСГ-80	шт.	1530,97	1500,00	2,24	2,24
Муфта алюминиевая:							
7236	502-0669	прямая МС-50	шт.	867,74	850,00	3,46	3,46
7237	502-0670	прямая МС-40	шт.	500,31	490,00	3,57	3,57
7238	502-0671	разветвительная МС-50	шт.	857,54	840,00	3,42	3,42
7239	502-0672	разветвительная МС-60	шт.	1367,26	1340,00	3,50	3,50
7240	502-0673	Муфта газонепроницаемая МГ-3	шт.	275,54	270,00	2,36	2,36
7241	502-0674	Муфта газонепроницаемая МГ-4	шт.	306,16	300,00	2,62	2,62
Муфта изолирующая типа:							
7242	502-0675	МИСк-2	шт.	295,98	290,00	2,54	2,54
7243	502-0676	МИСк-3	шт.	326,63	320,00	2,35	2,35
7244	502-0677	МИСт-2	шт.	275,58	270,00	2,36	2,36
7245	502-0678	МИСт-3	шт.	296,03	290,00	2,13	2,13
7246	502-0680	МИСт-5	шт.	551,26	540,00	2,29	2,29
7247	502-0683	МИСт-6	шт.	1633,06	1600,00	2,39	2,39
Муфта полиэтиленовая:							
7248	502-0684	прямая защитная 5СП-30/35	шт.	311,40	305,00	2,26	2,26
7249	502-0685	прямая защитная 6СП-37/41	шт.	331,87	325,00	2,21	2,21
7250	502-0686	прямая защитная 7СП-43/48	шт.	398,24	390,00	2,44	2,44
7251	502-0687	прямая защитная 11СП-77/82	шт.	1092,46	1070,00	2,30	2,30
7252	502-0688	разветвительная защитная 2МІР-13/20	шт.	102,05	100,00	1,28	1,28
7253	502-0689	разветвительная защитная 2МІР-20/27	шт.	112,28	110,00	1,26	1,26
7254	502-0690	разветвительная защитная 7СП-43/48	шт.	388,18	380,00	2,38	2,38
7255	502-0691	МГНМс-19/29	шт.	306,01	300,00	1,50	1,50
7256	502-0692	МГНМс-27/40	шт.	408,03	400,00	1,60	1,60
7257	502-0693	МГНМс-40/66	шт.	816,08	800,00	1,84	1,84
7258	502-0694	МГНМс-60/77	шт.	1122,10	1100,00	1,96	1,96
7259	502-0695	МПС-7/13	шт.	71,41	70,00	1,15	1,15
7260	502-0696	МПС-13/20	шт.	73,47	72,00	1,19	1,19
7261	502-0697	МПС-20/27	шт.	84,70	83,00	1,19	1,19
7262	502-0698	МПС-32/40	шт.	163,36	160,00	1,18	1,18
7263	502-0699	6СП-37/41	шт.	316,57	310,00	2,11	2,11
7264	502-0700	7СП-43/48	шт.	347,24	340,00	2,13	2,13
7265	502-0701	8СП-49/55	шт.	367,78	360,00	2,26	2,26
7266	502-0702	9СП-60/66	шт.	408,69	400,00	2,32	2,32
7267	502-0703	10СП-69/74	шт.	551,65	540,00	2,32	2,32
7268	502-0704	11 СП-77/82	шт.	1092,46	1070,00	2,30	2,30
7269	502-0705	тупиковая МТ-36	10 шт.	1224,28	1200,00	2,06	2,06
7270	502-0706	тупиковая МТ-45	10 шт.	3060,32	3000,00	2,09	2,09
7271	502-0707	Муфта разъемная марки ОГКМ	шт.	398,35	390,00	1,95	1,95
Муфта свинцовая:							
7272	502-0708	изолирующая МС-50	шт.	1020,85	1000,00	3,79	3,79
7273	502-0709	изолирующая МС-40	шт.	551,42	540,00	3,60	3,60

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
7274	502-0710	разветвительная МС-50	шт.	1020,85	1000,00	3,79	3,79
7275	502-0711	разветвительная МС-40	шт.	551,42	540,00	3,60	3,60
7276	502-0712	разветвительная МС-60	шт.	1378,27	1350,00	3,37	3,37
7277	502-0713	прямая МС-50	шт.	1000,45	980,00	3,71	3,71
7278	502-0714	прямая МС-40	шт.	541,22	530,00	3,53	3,53
7279	502-0715	МС-114х4П	шт.	2449,84	2400,00	2,80	2,80
7280	502-0716	МС-4П	шт.	346,98	340,00	2,49	2,49
7281	502-0717	МС-4С	шт.	346,98	340,00	2,49	2,49
7282	502-0718	МС-7С	шт.	347,03	340,00	2,49	2,49
7283	502-0719	МС-7П	шт.	347,03	340,00	2,49	2,49
7284	502-0720	МС-14П	шт.	347,08	340,00	2,49	2,49
7285	502-0721	МС-19П	шт.	561,30	550,00	2,30	2,30
7286	502-0722	МС-27П	шт.	561,39	550,00	2,30	2,30
7287	502-0723	МС-37П	шт.	561,58	550,00	2,30	2,30
7288	502-0724	МС-52П	шт.	1020,92	1000,00	2,29	2,29
7289	502-0725	МС-61П	шт.	1041,67	1020,00	2,27	2,27
7290	502-0726	МС-80П	шт.	2143,50	2100,00	2,45	2,45
7291	502-0727	МСК-4П	шт.	331,68	325,00	2,38	2,38
7292	502-0728	МСК-4С	шт.	331,68	325,00	2,38	2,38
7293	502-0729	7СП43/48	шт.	387,62	380,00	2,38	2,38
7294	502-0730	8СП49/45	шт.	387,62	380,00	2,38	2,38
7295	502-0731	П-10	шт.	64,40	63,00	2,71	2,71
7296	502-0732	П-20	шт.	75,63	74,00	2,39	2,39
7297	502-0734	П-30	шт.	81,76	80,00	2,58	2,58
7298	502-0735	П-50	шт.	117,47	115,00	2,47	2,47
7299	502-0736	П-100	шт.	183,78	180,00	2,62	2,62
7300	502-0737	П-150	шт.	204,20	200,00	2,52	2,52
7301	502-0738	П-200	шт.	234,81	230,00	2,56	2,56
7302	502-0739	П-300	шт.	275,62	270,00	2,36	2,36
7303	502-0740	П-400	шт.	336,83	330,00	2,42	2,42
7304	502-0741	П-500	шт.	550,85	540,00	2,26	2,26
7305	502-0742	П-600	шт.	1000,29	980,00	2,24	2,24
7306	502-0743	П-700	шт.	1071,92	1050,00	2,34	2,34
7307	502-0744	П-800	шт.	1265,95	1240,00	2,66	2,66
7308	502-0745	П-900	шт.	1684,38	1650,00	2,31	2,31
7309	502-0746	П-1000	шт.	1837,61	1800,00	2,36	2,36
7310	502-0747	П-1200	шт.	2041,84	2000,00	2,34	2,34
7311	502-0775	Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля с пропитанной бумажной изоляцией на напряжение до 1 кВ марки Стп4-150/240 с болтовыми соединителями комплектом пайки для присоединения заземления	компл.	2246,42	2200,00	3,15	1,95
7312	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.	2961,91	2900,00	3,82	2,01
<b>Раздел 5.03 Линейно-кабельные изделия связи</b>							
<b>Группа: Боксы кабельные</b>							
Боксы:							
7313	503-0428	БМ1-2	шт.	3164,44	3100,00	2,62	2,62
7314	503-0429	БМ2-2	шт.	3878,98	3800,00	2,91	2,91
7315	503-0430	БМ 2-3	шт.	5919,52	5800,00	3,43	3,43

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
Боксы кабельные телефонные (корпус алюминиевый) типа:							
7316	503-0434	БКТ-502	шт.	806,33	790,00	4,57	4,57
7317	503-0435	БКТ-1002	шт.	1459,85	1430,00	5,00	5,00
Боксы кабельные междугородные (корпус алюминиевый) типа:							
7318	503-0436	БММ-2-3 с плинтот ПЭ-6	шт.	5509,74	5400,00	4,90	4,90
7319	503-0442	БММ-2-3 с плинтот ПН-10	шт.	5509,90	5400,00	4,74	4,74
Группа: Коробки							
7320	503-0447	Коробка каскадной защиты марки ККЗ	шт.	209,18	205,00	4,41	4,41
7321	503-0448	Коробка линий проводного вещания марки КЛПВ	шт.	3214,28	3150,00	4,14	4,14
7322	503-0449	Коробка КРА-4-2 КУВ	10 шт.	163,36	160,00	5,48	5,48
7323	503-0450	Коробка марки У73 КУВ-1МУ	10 шт.	153,16	150,00	5,14	5,14
Коробка универсальная марки:							
7324	503-0451	УК-Р-0,5-30	10 шт.	316,36	310,00	4,42	4,42
7325	503-0452	УК-Р-0,5-15	10 шт.	316,36	310,00	4,42	4,42
7326	503-0453	УК-П	10 шт.	255,16	250,00	4,25	4,25
Коробка телефонная распределительная марки:							
7327	503-0454	КРТУ-10	шт.	209,25	205,00	3,86	3,86
7328	503-0455	КРТ-10	шт.	204,18	200,00	4,88	4,88
7329	503-0456	КР75/200	шт.	3162,07	3100,00	4,02	4,02
7330	503-0457	КР200/2	шт.	3672,25	3600,00	2,98	2,98
7331	503-0458	КР200/4	шт.	3774,35	3700,00	2,80	2,80
7332	503-0459	Разветвитель марка ОТ	шт.	255,14	250,00	2,41	2,41
Разветвительная коробка:							
7333	503-0460	УК-2	10 шт.	86,86	85,00	3,05	3,05
7334	503-0526	У-192	10 шт.	153,17	150,00	2,80	2,80
7335	503-0527	У-194	10 шт.	91,89	90,00	2,78	2,78
7336	503-0528	У-195	10 шт.	122,51	120,00	2,76	2,76
7337	503-0545	У-196	10 шт.	53,18	52,00	1,55	1,55
7338	503-0532	У-409	10 шт.	746,14	730,00	2,16	2,16
7339	503-0461	У994	10 шт.	817,35	800,00	3,93	3,93
7340	503-0535	У-995	10 шт.	1206,99	1180,00	2,42	2,42
7341	503-0536	У-996	10 шт.	1596,08	1560,00	2,36	2,36
7342	503-0462	Шкаф силовой ШВР 1-50	шт.	16324,06	16000,00	4,42	4,42
7343	503-0463	Шкаф силовой ШРУ 1-50	шт.	15814,06	15500,00	4,51	4,51
Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШР-11:							
7344	503-0550	73701-22 250 А	компл.	9510,38	9300,00	3,76	3,76
7345	503-0552	73702-22 250 А	компл.	9510,38	9300,00	3,65	3,65
7346	503-0558	73505-22 400 А	компл.	11958,38	11700,00	3,49	3,49
7347	503-0562	73707-22 400 А	компл.	11958,38	11700,00	3,88	3,88
7348	503-0548	Шкаф (устройство) автоматического ввода резерва АВР, током 63А	шт.	8170,83	8000,00	4,93	1,82
7349	503-0494	Трубка абонентская переговорная, марка ТАП-0,5	шт.	510,14	500,00	6,19	6,19
Группа: Розетки							
7350	503-0464	Подрозетники деревянные	100 шт.	663,81	650,00	3,07	3,07
7351	503-0465	Подрозетники сборные деревянные, диаметр 60 мм	100 шт.	663,81	650,00	3,32	3,32
7352	503-0495	Подрозетник под РПВ-1	100 шт.	541,22	530,00	5,47	5,47
7353	503-0466	Радиорозетка РПВ-2	100 шт.	3673,63	3600,00	9,29	2,91
7354	503-0467	Розетка деревянная	100 шт.	664,35	650,00	3,08	3,08
7355	503-0468	Розетка открытой проводки	100 шт.	3775,35	3700,00	6,54	6,54
7356	503-0469	Розетка открытой проводки двухгнездная	100 шт.	5408,17	5300,00	7,70	7,70
7357	503-0470	Розетка открытой проводки двухгнездная с заземлением	100 шт.	6530,71	6400,00	2,97	2,97
7358	503-0471	Розетка открытой проводки с заземлением	100 шт.	5305,63	5200,00	5,90	5,90



№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
7359	503-0472	Розетка потолочная	100 шт.	1510,30	1480,00	4,38	4,38
7360	503-0473	Розетка скрытой проводки	100 шт.	3877,35	3800,00	4,49	4,49
7361	503-0474	Розетка скрытой проводки двухгнездная	100 шт.	5408,17	5300,00	5,80	5,80
7362	503-0475	Розетка скрытой проводки с заземлением	100 шт.	4898,71	4800,00	5,03	5,03
7363	503-0594	Розетка телефонная для открытой проводки, марка РТ-4, белая	100 шт.	3673,22	3600,00	5,47	5,47
7364	503-0595	Розетка телефонная для скрытой проводки, марка РТ-4,	100 шт.	3775,52	3700,00	4,91	4,91
7365	503-0476	Розетка штепсельная 48К	100 шт.	1837,63	1800,00	4,90	4,90
7366	503-0477	Розетка штепсельная малогабаритная	100 шт.	1021,63	1000,00	5,55	5,55
7367	503-0478	Розетка штепсельная РШ-Ц-20 для сырых помещений	100 шт.	4186,33	4100,00	13,81	4,63
7368	503-0479	Розетка штепсельная РШ-Ц-2СД	100 шт.	1226,71	1200,00	4,79	4,79
7369	503-0480	Розетка телефонная штепсельная четырехпроводная (с конденсатором) марки РТШК-4	100 шт.	1633,63	1600,00	3,73	3,73
7370	503-0481	Розетка телефонная штепсельная четырехпроводная (без конденсатора) марки РТШ-4	100 шт.	2041,63	2000,00	2,83	2,83
7371	503-4053	Розетка штепсельная малогабаритная для скрытой проводки, тип РШ-П-20-С-01-10/220У4	100 шт.	4285,35	4200,00	7,65	7,65
7372	503-0482	Розетка штепсельная с заземляющим контактом	100 шт.	6121,90	6000,00	3,09	3,09
<b>Группа: Устройства кабельные (ящики кабельные)</b>							
Устройство защитного отключения:							
7373	503-0483	УЗО-Д	шт.	714,27	700,00	1,68	1,68
7374	503-0498	УЗО 2п 16 А 10 МА (ДЭК)	шт.	387,82	380,00	3,23	3,23
7375	503-0499	УЗО 2п 16А 30МА (Энергомера)	шт.	464,32	455,00	4,90	4,90
7376	503-0500	УЗО 2п 40А 30МА (Энергомера)	шт.	474,52	465,00	5,01	5,01
7377	503-0501	УЗО 2п 50А 30МА (Энергомера)	шт.	571,42	560,00	5,39	5,39
7378	503-0502	УЗО 2п 63А 30МА (Энергомера)	шт.	581,62	570,00	5,49	5,49
7379	503-0503	УЗО 4п 100А 300 МА эл.	шт.	795,82	780,00	11,07	11,07
7380	503-0504	УЗО 4п 25А 0,3А (Siemens)	шт.	1101,82	1080,00	3,49	3,49
7381	503-0505	УЗО-22-40-2-030Е	шт.	663,22	650,00	3,47	3,47
7382	503-0506	УЗО 2п 100А 30МА (ИЭК)	шт.	561,22	550,00	4,22	4,22
7383	503-0507	УЗО 2п 16А 30МА (ИЭК)	шт.	520,42	510,00	8,90	8,90
7384	503-0508	УЗО 2п 25А 10МА (ИЭК)	шт.	561,22	550,00	4,59	4,59
7385	503-0509	УЗО 2п 25А 30МА (ИЭК) MDV10-2- 025-030	шт.	449,02	440,00	7,17	7,17
7386	503-0510	УЗО 2п 32А 30МА (ИЭК)	шт.	474,52	465,00	6,25	6,25
7387	503-0511	УЗО 2п 40А 100МА (ИЭК)	шт.	632,62	620,00	6,40	6,40
7388	503-0512	УЗО 2п 40А 30МА (ИЭК) MDV10-2-040-030	шт.	474,52	465,00	7,58	7,58
7389	503-0513	УЗО 2п 50А 30МА (ИЭК)	шт.	540,82	530,00	5,76	5,76
7390	503-0514	УЗО 2п 63А 30МА (ИЭК) MDV10-2-063-030	шт.	520,42	510,00	7,20	7,20
7391	503-0515	УЗО 2п 80А 100МА (ИЭК)	шт.	765,22	750,00	5,75	5,75
Устройство комплектное низковольтное управления и распределения электроэнергии РУСМ:							
7392	503-0516	5110-1874	шт.	3982,60	3900,00	4,99	4,99
7393	503-0517	5110-2874	шт.	4086,77	4000,00	5,12	5,12
7394	503-0518	5110-3874	шт.	6230,94	6100,00	4,99	4,99
7395	503-0519	5110-4874	шт.	14325,23	14000,00	4,60	4,60
7396	503-0520	5111-1874	шт.	4390,60	4300,00	4,98	4,98
7397	503-0521	5111-2874	шт.	4392,77	4300,00	4,98	4,98
7398	503-0522	5111-3874	шт.	6434,94	6300,00	4,96	4,96
7399	503-0523	5111-4874	шт.	15141,23	14800,00	4,71	4,71
Устройство защитное абонентское марки:							
7400	503-0484	АЗУ-4	шт.	204,06	200,00	1,55	1,55
7401	503-0485	АЗУ-5	шт.	193,86	190,00	1,63	1,63
7402	503-0524	Устройство защитное АЗУ-2	шт.	306,04	300,00	2,35	2,35

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобре- тения	И2	И1
Устройство кабельное для городской и сельской связи марки:							
7403	503-0486	УКС-10	шт.	1561,92	1530,00	5,27	5,27
7404	503-0487	УКС-20	шт.	2501,03	2450,00	3,78	3,78
Устройство оконечное кабельное переходное марки:							
7405	503-0488	УКП-10	шт.	5714,46	5600,00	2,81	2,81
7406	503-0489	УКП-20	шт.	8775,44	8600,00	2,73	2,73
7407	503-0490	УКП-10.2	шт.	4693,80	4600,00	2,74	2,74
7408	503-0491	УКП-20.2	шт.	7244,46	7100,00	2,75	2,75
7409	503-0492	Детали и полуфабрикаты магистральной проводки	компл.	7958,71	7800,00	2,68	2,68
Раздел 5.04 Электроконструкции							
Группа: Ящики							
Ящики пусковые:							
7410	504-0278	ЯПМ-25А	шт.	228,19	220,00	4,07	1,65
7411	504-0279	ЯПМ-60А	шт.	483,54	470,00	3,64	1,48
7412	504-0280	ЯПМ-100А	шт.	963,68	940,00	3,55	1,44
7413	504-0281	ЯПМ-250А	шт.	1536,77	1500,00	3,64	1,48
7414	504-0282	ЯПМ-400А	шт.	2558,94	2500,00	3,93	1,60
Ящики распределительные с предохранителями серии ЯТВ, типа:							
7415	504-0283	ЯТВ1311М5 на 15А	шт.	1224,85	1200,00	3,22	3,22
7416	504-0284	ЯТВ1312М5 на 60А	шт.	1531,15	1500,00	3,18	3,18
7417	504-0285	ЯТВ1313М5 на 100А	шт.	1940,42	1900,00	3,25	3,25
7418	504-0286	ЯТВ1314М5 на 200А	шт.	2655,30	2600,00	3,21	3,21
Ящики с понижающим трансформатором автоматическим выключателем:							
7419	504-0287	12в ЯТП-0,25-3	шт.	1002,31	980,00	4,94	1,14
7420	504-0288	12в ЯТП-0,25-4	шт.	1012,51	990,00	4,79	1,28
7421	504-0289	36в ЯТП-0,25-1	шт.	1002,85	980,00	4,74	1,11
7422	504-0290	36в ЯТП-0,25-2	шт.	992,65	970,00	4,89	1,26
Ящики силовые с блоком «предохранитель-выключатель» серии ЯБПВ, типа:							
7423	504-0291	ЯБПВ-1 на 100А	шт.	1258,37	1230,00	4,97	2,48
7424	504-0292	ЯБПВ-2 на 200А	шт.	2300,34	2250,00	4,85	2,41
7425	504-0293	ЯБПВ-4 на 350А	шт.	2760,55	2700,00	4,51	2,25
Ящики силовые серии ЯБПВ типа:							
7426	504-0294	ЯБПВ-2 на 200А	шт.	2504,34	2450,00	4,48	1,79
7427	504-0295	ЯБПВ-4 на 350А	шт.	2913,55	2850,00	4,28	1,25
Ящики управления, тип:							
7428	504-0296	Я 5110 1874-3074 УХЛ4	шт.	2605,14	2550,00	3,10	1,29
7429	504-0297	Я 5110 3574, 3674 УХЛ4	шт.	3983,42	3900,00	3,58	1,40
7430	504-0298	Я 5110 3774, 3874 УХЛ4	шт.	4799,42	4700,00	3,93	1,54
7431	504-0299	Я 5110 3974, 4074 УХЛ4	шт.	6227,42	6100,00	2,36	0,93
Группа: Станции							
7432	504-0300	Станция катодная сетевая	шт.	110195,21	108000,00	2,09	2,09
Раздел 5.06 Прокатно-тянутые изделия из цветных металлов и цветные металлы							
Подраздел: Ленты							
Группа: Ленты алюминиевые							
Ленты алюминиевые марки АД1Н, шириной:							
7433	506-0609	20 мм, толщиной 0,8 мм	кг	173,63	170,00	3,67	3,67
7434	506-0610	30 мм, толщиной 0,8 мм	кг	173,63	170,00	4,00	4,00

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобре- тения	И2	И1
Группа: Ленты латунные общего назначения							
Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной:							
7435	506-0186	10-18 мм, толщиной 0,05 мм	т	438830,11	430000,00	4,57	4,57
Подраздел: Проволока							
Группа: Проволока латунная							
7436	506-0800	Проволока латунная диаметром 1,5 мм	т	387830,11	380000,00	9,77	9,77
Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром:							
7437	506-0641	0,50 мм	т	408230,11	400000,00	6,58	6,58
Группа: Проволока из цветных металлов							
7438	506-0853	Проволока из алюминия диаметром 3 мм	т	296030,11	290000,00	10,20	10,20
7439	506-0854	Проволока алюминиевая (АМЦ) диаметром 1,4-1,8 мм	т	296030,11	290000,00	9,84	9,84
7440	506-0855	Проволока медная круглая электротехническая ММ (мягкая) диаметром 1,0-3,0 мм и выше	т	520430,11	510000,00	13,87	13,87
7441	506-1884	Проволока свинцовая	кг	194,03	190,00	6,90	6,90
7442	506-0856	Проволока свинцовая круглая диаметром 11 мм	т	188930,11	185000,00	6,72	6,72
Подраздел: Листы и плиты							
Группа: Листы и плиты алюминиевые							
7443	506-1342	Алюминий листовой	т	212390,11	208000,00	3,31	3,31
Листы алюминиевые марки АД1Н, толщиной:							
7444	506-0878	1 мм	кг	224,63	220,00	4,25	4,25
7445	506-0879	0,5 мм	кг	245,03	240,00	4,07	4,07
7446	506-0880	0,8 мм	кг	234,83	230,00	4,09	4,09
Группа: Листы медные горячекатаные							
Листы медные горячекатаные марки М2, длиной 1000-3000 мм, шириной:							
7447	506-0995	1250-1800 мм, толщиной 3 мм	т	398030,11	390000,00	4,84	4,84
7448	506-0999	1250-1800 мм, толщиной 5-10 мм	т	398030,11	390000,00	4,97	4,97
Группа: Листы медные прессованные							
7449	506-1002	Листы медные прессованные марки М2 толщиной 11-25 мм	кг	398,03	390,00	3,81	3,81
Группа: Листы латунные							
Листы латунные марки Л85 холоднокатаные толщиной 1 мм, размер:							
7450	506-1003	600х1500, 600х2000 мм	т	296030,11	290000,00	4,66	4,66
7451	506-1005	1000х2000 мм	т	296030,11	290000,00	4,47	4,47
Группа: Листы свинцовые							
Листы свинцовые нормальной точности марки:							
7452	506-1011	С0, толщиной 1,0 мм	т	163430,11	160000,00	4,10	4,10
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:							
7453	506-1135	5 мм	т	250130,11	245000,00	4,03	4,03
7454	506-1143	135-200 мм	т	245030,11	240000,00	4,38	4,38
Группа: Прутки латунные							
Пруток круглый латунный марки ЛС59-1, диаметром:							
7455	506-1176	20 мм	т	245030,11	240000,00	5,98	5,98
Группа: Прутки и прутки медные							
7456	506-1177	Прутики медные	кг	418,43	410,00	4,82	4,82
Пруток круглый медный марки М3-Т, диаметром:							
7457	506-1180	20 мм	т	398030,11	390000,00	5,56	5,56

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобре- тения	И2	И1
Подраздел: Металлы цветные							
Группа: Олово							
Олово марки:							
7458	506-1195	01ПЧ	т	918230,11	900000,00	5,80	5,80
7459	506-1196	01ПЧ	кг	918,23	900,00	5,80	5,80
Группа: Свинец							
Свинец марки:							
7460	506-1203	Свинец марки: С0	т	117530,11	115000,00	5,71	5,71
Подраздел: Сплавы цветных металлов							
Группа: Сплавы							
7461	506-8002	Алюминиевые сплавы в чушках	т	106310,11	104000,00	2,47	2,47
Алюминиевые сплавы литейные в чушках марки:							
7462	506-1329	АК5М2	т	106310,11	104000,00	2,58	2,58
Группа: Припой оловянно-свинцовые							
Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые в чушках марки:							
7463	506-1356	ПОС61	т	816230,11	800000,00	6,36	6,36
Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки:							
7464	506-1360	ПОС61	кг	816,23	800,00	7,15	7,15
7465	506-1361	ПОС40	кг	591,83	580,00	9,00	9,00
7466	506-1362	ПОС30	кг	479,63	470,00	7,05	7,05
Припой оловянно-свинцовые малосурьмянистые марки:							
7467	506-1365	ПОССу61-0,5	кг	734,63	720,00	5,86	5,86
7468	506-1367	ПОССу40-0,5	т	520430,11	510000,00	6,09	6,09
Припой оловянно-свинцовые сурьмянистые марки:							
7469	506-1373	ПОССу40-2	кг	520,43	510,00	7,12	7,12
7470	506-1375	ПОССу30-2	т	438830,11	430000,00	6,90	6,90
7471	506-1376	ПОССу30-2	кг	438,83	430,00	6,90	6,90
Группа: Прочие припой							
Припой марки:							
7472	506-1382	ПОСК 50-18	кг	561,23	550,00	9,50	9,50
7473	506-1383	ПОЦ10 оловянные	кг	561,23	550,00	14,57	14,57
7474	506-1384	ПРМНМЦ 68-4-2	кг	418,43	410,00	7,08	7,08
7475	506-1385	ЦОП-40	кг	918,23	900,00	8,30	8,30
Раздел 5.07. Трубы, арматура и детали трубопроводов							
Подраздел: Трубы из цветных металлов							
Группа: Трубы медные							
Трубы медные:							
7476	507-2947	отожженные (мягкие) универсальные в бухтах, размером 6х1 мм	м	97,95	96,00	4,04	4,04
7477	507-2948	отожженные (мягкие) универсальные в бухтах, размером 8х1 мм	м	129,59	127,00	4,19	4,19
7478	507-2949	отожженные (мягкие) универсальные в бухтах, размером 10х1 мм	м	161,22	158,00	4,34	4,34
7479	507-2950	отожженные (мягкие) универсальные в бухтах, размером 12х1 мм	м	193,87	190,00	4,48	4,48
7480	507-2951	отожженные (мягкие) универсальные в бухтах, размером 15х1 мм	м	249,99	245,00	4,69	4,69

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
7481	507-2952	отожженные (мягкие) универсальные в бухтах, размером 18х1 мм	м	301,02	295,00	4,62	4,62
7482	507-2953	отожженные (мягкие) универсальные в бухтах, размером 22х1 мм	м	377,54	370,00	4,59	4,59
7483	507-2954	отожженные (мягкие) в пластиковой оболочке универсальные в бухтах, размером 12х1 мм	м	239,79	235,00	4,85	4,85
7484	507-2955	отожженные (мягкие) в пластиковой оболочке универсальные в бухтах, размером 15х1 мм	м	326,52	320,00	5,28	5,28
7485	507-2956	отожженные (мягкие) в пластиковой оболочке универсальные в бухтах, размером 18х1 мм	м	367,34	360,00	4,89	4,89
7486	507-2957	отожженные (мягкие) в пластиковой оболочке универсальные в бухтах, размером 22х1 мм	м	464,26	455,00	4,90	4,90
7487	507-2958	неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 6х1 мм	м	98,97	97,00	4,08	4,08
7488	507-2959	неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 8х1 мм	м	125,51	123,00	3,10	3,10
7489	507-2960	неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 10х1 мм	м	158,16	155,00	4,26	4,26
7490	507-2961	неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 12х1 мм	м	193,87	190,00	4,58	4,58
7491	507-2962	неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 15х1 мм	м	249,99	245,00	4,78	4,78
7492	507-2963	неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 18х1 мм	м	301,02	295,00	4,72	4,72
7493	507-2964	неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 22х1 мм	м	377,54	370,00	4,72	4,72
7494	507-2965	неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 28х1 мм	м	489,78	480,00	4,72	4,72
7495	507-2966	неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 35х1,5 мм	м	897,93	880,00	4,73	4,73
7496	507-2967	неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 42х1,5 мм	м	1122,39	1100,00	4,89	4,89
7497	507-2968	неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 54х2 мм	м	1816,27	1780,00	5,81	5,81
7498	507-2969	неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 64х2 мм	м	2244,81	2200,00	4,52	4,52
<b>Группа: Трубы свинцовые</b>							
7499	507-0380	Трубы свинцовые	м	1001,00	980,00	2,25	2,25
7500	507-0381	Трубы свинцовые	кг	158,33	155,00	2,16	2,16
7501	507-0382	Трубы свинцовые длиной 24 мм	шт.	12,25	12,00	3,43	3,43
<b>Подраздел: Трубы коррозионно-стойкие</b>							
<b>Группа: Трубы бесшовные холоднодеформированные</b>							
Трубы бесшовные холоднодеформированные из коррозионностойкой стали марки 12Х18Н10Т(8443) наружным диаметром:							
7502	507-0383	14 мм, толщиной стенки 1,4 мм	10 м	2551,00	2500,00	6,25	2,56
7503	507-0384	14 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м	2755,06	2700,00	6,45	2,64
7504	507-0385	14 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м	3469,34	3400,00	7,75	3,09
7505	507-0386	14 мм, толщиной стенки 2,5 мм	10 м	3928,63	3850,00	7,33	3,00
7506	507-0387	18 мм, толщиной стенки 1,4 мм	10 м	3775,50	3700,00	8,35	2,92
7507	507-0388	18 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м	3979,54	3900,00	8,52	2,99
7508	507-0389	18 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м	4387,82	4300,00	9,09	3,18
7509	507-0390	18 мм, толщиной стенки 2,5 мм	10 м	4949,21	4850,00	8,65	3,03
7510	507-0391	25 мм, толщиной стенки 1,4 мм	10 м	3775,86	3700,00	6,58	2,30

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
7511	507-0392	25 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м	3980,00	3900,00	6,56	2,30
7512	507-0393	25 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м	4592,60	4500,00	6,92	2,42
7513	507-0394	25 мм, толщиной стенки 2,5 мм	10 м	5613,20	5500,00	7,02	2,46
7514	507-0395	25 мм, толщиной стенки 3,0 мм	10 м	7245,75	7100,00	7,81	2,73
7515	507-0396	32 мм, толщиной стенки 1,4 мм	10 м	4694,42	4600,00	6,29	2,20
7516	507-0397	32 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м	6429,41	6300,00	7,59	2,66
7517	507-0398	32 мм, толщиной стенки 2,5 мм	10 м	7552,05	7400,00	7,48	2,62
7518	507-0399	32 мм, толщиной стенки 3,0 мм	10 м	9082,95	8900,00	7,57	2,65
7519	507-0400	40 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м	8164,30	8000,00	7,43	2,60
7520	507-0401	40 мм, толщиной стенки 2,5 мм	10 м	9593,32	9400,00	7,52	2,63
7521	507-0402	40 мм, толщиной стенки 3,0 мм	10 м	11634,31	11400,00	7,74	2,71
7522	507-0403	45 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м	8164,88	8000,00	6,66	2,27
7523	507-0404	45 мм, толщиной стенки 2,5 мм	10 м	11226,03	11000,00	8,00	2,73
7524	507-0405	45 мм, толщиной стенки 3,0 мм	10 м	12043,20	11800,00	7,26	2,48
7525	507-0406	45 мм, толщиной стенки 4,0 мм	10 м	15819,30	15500,00	7,41	2,53
7526	507-0407	57 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м	11532,24	11300,00	6,78	2,32
7527	507-0408	57 мм, толщиной стенки 2,5 мм	10 м	14185,73	13900,00	7,69	2,63
7528	507-0409	57 мм, толщиной стенки 3,0 мм	10 м	15207,20	14900,00	7,22	2,47
7529	507-0410	57 мм, толщиной стенки 4,0 мм	10 м	20412,10	20000,00	7,45	2,55
7530	507-0411	76 мм, толщиной стенки 3,0 мм	10 м	19902,43	19500,00	7,11	2,26
7531	507-0412	76 мм, толщиной стенки 3,5 мм	10 м	26534,41	26000,00	8,18	2,61
7532	507-0413	76 мм, толщиной стенки 4,0 мм	10 м	27556,34	27000,00	7,50	2,39
7533	507-0414	76 мм, толщиной стенки 5,0 мм	10 м	32150,13	31500,00	7,14	2,28
7534	507-0415	89 мм, толщиной стенки 3,0 мм	10 м	22454,64	22000,00	6,81	2,26
7535	507-0416	89 мм, толщиной стенки 3,5 мм	10 м	29596,98	29000,00	7,74	2,57
7536	507-0417	89 мм, толщиной стенки 4,0 мм	10 м	34699,28	34000,00	8,01	2,65
7537	507-0418	89 мм, толщиной стенки 5,0 мм	10 м	41843,93	41000,00	7,80	2,59
7538	507-0419	89 мм, толщиной стенки 6,0 мм	10 м	48988,30	48000,00	7,74	2,57
7539	507-0420	108 мм, толщиной стенки 4,0 мм	10 м	33173,70	32500,00	6,70	2,96
7540	507-0421	108 мм, толщиной стенки 5,0 мм	10 м	40829,22	40000,00	6,72	2,97
7541	507-0422	108 мм, толщиной стенки 6,0 мм	10 м	48994,75	48000,00	6,81	3,00
7542	507-0423	130 мм, толщиной стенки 4,0 мм	10 м	43888,60	43000,00	5,74	1,90
7543	507-0424	130 мм, толщиной стенки 5,0 мм	10 м	53075,62	52000,00	5,55	1,84
7544	507-0425	130 мм, толщиной стенки 6,0 мм	10 м	58182,23	57000,00	5,18	1,72
7545	507-0426	130 мм, толщиной стенки 8,0 мм	10 м	71455,46	70000,00	4,91	1,63
7546	507-0427	160 мм, толщиной стенки 5,0 мм	10 м	68383,93	67000,00	5,86	1,94
7547	507-0428	160 мм, толщиной стенки 6,0 мм	10 м	79612,44	78000,00	5,77	1,91
7548	507-0429	160 мм, толщиной стенки 8,0 мм	10 м	105112,90	103000,00	5,86	1,94
7549	507-0430	160 мм, толщиной стенки 9,0 мм	10 м	122477,11	120000,00	6,12	2,03
7550	507-0431	220 мм, толщиной стенки 5,0 мм	10 м	88800,73	87000,00	5,66	1,87
7551	507-0432	220 мм, толщиной стенки 6,0 мм	10 м	110232,53	108000,00	5,92	1,96
7552	507-0433	220 мм, толщиной стенки 8,0 мм	10 м	137795,80	135000,00	5,67	1,88
7553	507-0434	220 мм, толщиной стенки 10,0 мм	10 м	178618,60	175000,00	5,97	1,98
7554	507-0435	220 мм, толщиной стенки 12,0 мм	10 м	214340,97	210000,00	5,88	1,95
7555	507-0436	250 мм, толщиной стенки 7,0 мм	10 м	160245,67	157000,00	6,19	2,05
7556	507-0437	250 мм, толщиной стенки 8,0 мм	10 м	182701,68	179000,00	6,17	2,05
7557	507-0438	250 мм, толщиной стенки 10,0 мм	10 м	214349,25	210000,00	5,92	1,96
7558	507-0439	250 мм, толщиной стенки 12,0 мм	10 м	255177,74	250000,00	5,78	1,91
7559	507-0440	250 мм, толщиной стенки 16,0 мм	10 м	321533,36	315000,00	5,60	1,86
<b>Группа: Трубы бесшовные горячедеформированные</b>							
Трубы бесшовные горячедеформированные из коррозионностойкой стали, марки 12Х18Н10Т(8443) наружным диаметром:							
7560	507-0448	108 мм, толщиной стенки 5,0 мм	10 м	35729,22	35000,00	3,19	3,19

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобре- тения	И2	И1
Трубы из коррозионнстойкой стали электросварные, марки 08Х18Н10, наружным диаметром:							
7561	507-4212	8 мм, толщиной стенки 1,0 мм	10 м	510,40	500,00	4,05	4,05
7562	507-4213	10 мм, толщиной стенки 1,0 мм	10 м	612,51	600,00	4,49	4,49
7563	507-4214	12 мм, толщиной стенки 1,0 мм	10 м	714,63	700,00	4,34	4,34
7564	507-4215	12 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м	1020,90	1000,00	4,02	4,02
7565	507-4216	14 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м	1327,08	1300,00	4,66	4,66
7566	507-4217	14 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м	1735,38	1700,00	4,76	4,76
7567	507-4218	16 мм, толщиной стенки 1,0 мм	10 м	1020,86	1000,00	3,78	3,78
7568	507-4219	16 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м	1531,24	1500,00	4,33	4,33
7569	507-4220	18 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м	1735,41	1700,00	4,83	4,83
7570	507-4221	18 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м	2245,83	2200,00	5,29	5,29
7571	507-4222	20 мм, толщиной стенки 1,0 мм	10 м	1327,09	1300,00	5,15	5,15
7572	507-4223	20 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м	1939,59	1900,00	5,87	5,87
7573	507-4224	21,3 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м	2654,21	2600,00	5,69	5,69
7574	507-4225	21,3 мм, толщиной стенки 3,0 мм	10 м	3879,24	3800,00	5,68	5,68
7575	507-4226	23 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м	2092,84	2050,00	4,44	4,44
7576	507-4227	25 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м	2450,01	2400,00	4,38	4,38
7577	507-4228	25 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м	3062,62	3000,00	4,52	4,52
7578	507-4229	25 мм, толщиной стенки 2,5 мм	10 м	3267,22	3200,00	4,50	4,50
7579	507-4230	25 мм, толщиной стенки 3,0 мм	10 м	4185,77	4100,00	5,11	5,11
7580	507-4231	28 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м	2756,28	2700,00	4,58	4,58
7581	507-4232	30 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м	2960,44	2900,00	4,89	4,89
7582	507-4233	32 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м	3266,62	3200,00	4,94	4,94
7583	507-4234	32 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м	3981,43	3900,00	5,12	5,12
7584	507-4235	32 мм, толщиной стенки 2,5 мм	10 м	5104,21	5000,00	5,73	5,73
7585	507-4236	33 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м	3266,69	3200,00	4,89	4,89
7586	507-4237	34 мм, толщиной стенки 3,0 мм	10 м	6635,32	6500,00	6,19	6,19
7587	507-4238	38 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м	3369,13	3300,00	5,00	5,00
7588	507-4239	38 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м	5206,12	5100,00	6,14	6,14
7589	507-4240	38 мм, толщиной стенки 3,0 мм	10 м	7554,01	7400,00	5,90	5,90
7590	507-4241	40 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м	4083,29	4000,00	5,71	5,71
7591	507-4242	40 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м	5410,35	5300,00	6,02	6,02
7592	507-4243	42,4 мм, толщиной стенки 2,5 мм	10 м	6737,71	6600,00	5,96	5,96
7593	507-4244	42,4 мм, толщиной стенки 3,0 мм	10 м	8472,74	8300,00	6,70	6,70
7594	507-4245	44,5 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м	3981,70	3900,00	5,29	5,29
7595	507-4246	44,5 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м	5410,88	5300,00	5,21	5,21
7596	507-4247	48,3 мм, толщиной стенки 2,5 мм	10 м	8370,54	8200,00	7,45	7,45
7597	507-4248	48,3 мм, толщиной стенки 3,0 мм	10 м	9799,75	9600,00	7,50	7,50
7598	507-4249	50,8 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м	4900,23	4800,00	5,41	5,41
7599	507-4250	50,8 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м	6635,57	6500,00	6,55	6,55
7600	507-4251	53 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м	5206,42	5100,00	5,77	5,77
7601	507-4252	57 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м	7248,28	7100,00	5,75	5,75
7602	507-4253	57 мм, толщиной стенки 3,0 мм	10 м	11637,25	11400,00	6,34	6,34
7603	507-4254	60,3 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м	4595,04	4500,00	4,49	4,49
7604	507-4255	60,3 мм, толщиной стенки 3,0 мм	10 м	12249,83	12000,00	7,49	7,49
7605	507-4256	76 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м	7350,37	7200,00	5,41	5,41
7606	507-4257	76 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м	9800,45	9600,00	5,55	5,55
7607	507-4258	76 мм, толщиной стенки 3,0 мм	10 м	15312,52	15000,00	5,97	5,97
7608	507-4259	84 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м	11739,37	11500,00	7,42	7,42
7609	507-4260	88,9 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м	11433,92	11200,00	5,92	5,92
7610	507-4261	88,9 мм, толщиной стенки 3,0 мм	10 м	18476,73	18100,00	7,55	7,55
7611	507-4262	88,9 мм, толщиной стенки 4,0 мм	10 м	24499,40	24000,00	6,38	6,38

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
7612	507-4263	104 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м	13782,03	13500,00	6,92	6,92
7613	507-4264	108 мм, толщиной стенки 3,0 мм	10 м	21641,99	21200,00	7,16	7,16
7614	507-4265	114 мм, толщиной стенки 3,0 мм	10 м	22459,01	22000,00	6,24	6,24
7615	507-4266	129 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м	16334,50	16000,00	5,55	5,55
7616	507-4267	139,7 мм, толщиной стенки 3,0 мм	10 м	27563,43	27000,00	4,75	4,75
7617	507-4268	154 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м	20417,35	20000,00	7,05	7,05
7618	507-4269	159 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м	21437,93	21000,00	5,59	5,59
7619	507-4270	159 мм, толщиной стенки 3,0 мм	10 м	36746,74	36000,00	7,52	7,52
7620	507-4271	168,3 мм, толщиной стенки 3,0 мм	10 м	38788,33	38000,00	5,98	5,98
7621	507-4272	204 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м	30623,08	30000,00	7,77	7,77
7622	507-4273	219 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м	33690,72	33000,00	5,50	5,50
7623	507-4274	219 мм, толщиной стенки 4,0 мм	10 м	66349,11	65000,00	6,33	6,33
Трубы из коррозионностойкой стали электросварные профильные, марки 08X18H10, размером:							
7624	507-4275	10x10 мм, толщиной стенки 1,0 мм	10 м	612,71	600,00	3,25	3,25
7625	507-4276	10x20 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м	1327,61	1300,00	3,42	3,42
7626	507-4277	15x15 мм, толщиной стенки 1,0 мм	10 м	817,08	800,00	3,65	3,65
7627	507-4278	20x20 мм, толщиной стенки 1,2 мм	10 м	1327,70	1300,00	3,44	3,44
7628	507-4279	20x20 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м	1634,14	1600,00	4,01	4,01
7629	507-4280	25x25 мм, толщиной стенки 1,0 мм	10 м	1837,77	1800,00	4,65	4,65
7630	507-4281	25x25 мм, толщиной стенки 1,2 мм	10 м	2042,14	2000,00	4,53	4,53
7631	507-4282	25x25 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м	2450,67	2400,00	4,84	4,84
7632	507-4283	25x25 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м	3369,57	3300,00	5,32	5,32
7633	507-4284	30x15 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м	1838,42	1800,00	3,30	3,30
7634	507-4285	30x30 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м	2451,20	2400,00	3,79	3,79
7635	507-4286	30x30 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м	3370,28	3300,00	4,50	4,50
7636	507-4287	35x35 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м	3573,75	3500,00	4,74	4,74
7637	507-4288	40x20 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м	2961,20	2900,00	4,82	4,82
7638	507-4289	40x40 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м	3778,28	3700,00	4,43	4,43
7639	507-4290	40x40 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м	4595,71	4500,00	4,70	4,70
7640	507-4291	50x25 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м	4084,00	4000,00	5,27	5,27
7641	507-4292	50x50 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м	5105,34	5000,00	4,82	4,82
7642	507-4293	50x50 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м	6637,13	6500,00	5,12	5,12
7643	507-4294	50x50 мм, толщиной стенки 3,0 мм	10 м	9190,70	9000,00	5,12	5,12
7644	507-4295	60x30 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м	6127,48	6000,00	5,34	5,34
7645	507-4296	60x40 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м	5105,34	5000,00	5,24	5,24
7646	507-4297	60x40 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м	6637,13	6500,00	5,31	5,31
7647	507-4298	60x60 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м	8168,56	8000,00	5,46	5,46
7648	507-4299	80x20 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м	5615,34	5500,00	5,80	5,80
7649	507-4300	80x40 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м	8168,56	8000,00	4,90	4,90
7650	507-4301	80x80 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м	10211,41	10000,00	4,95	4,95
7651	507-4302	80x80 мм, толщиной стенки 3,0 мм	10 м	15317,10	15000,00	4,87	4,87
7652	507-4303	100x40 мм, толщиной стенки 3,0 мм	10 м	13274,96	13000,00	5,13	5,13
7653	507-4304	100x100 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м	15314,24	15000,00	5,73	5,73
<b>Подраздел: Трубы из пластических масс</b>							
<b>Группа: Трубы напорные из полиэтилена</b>							
7654	507-0545	Трубы полиэтиленовые	м	91,98	90,00	3,01	3,01
Труба из полипропилена:							
7655	507-3335	PN 10/16	м	30,63	30,00	10,08	5,01
7656	507-3336	PN 10/20	м	35,74	35,00	9,66	4,80
7657	507-3337	PN 10/25	м	58,19	57,00	10,50	5,21
7658	507-3338	PN 10/32	м	81,67	80,00	9,04	4,49



№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
7659	507-3339	PN 10/40	м	142,91	140,00	10,26	5,09
7660	507-3340	PN 10/50	м	224,57	220,00	10,26	5,09
7661	507-3341	PN 10/63	м	347,07	340,00	10,10	5,01
7662	507-3342	PN 10/75	м	449,18	440,00	9,61	4,77
7663	507-3343	PN 10/90	м	663,55	650,00	9,36	4,64
7664	507-3344	PN 10/110	м	1020,82	1000,00	7,38	4,89
7665	507-3345	PN 10/125	м	1531,06	1500,00	10,79	5,35
7666	507-3346	PN 10/140	м	1837,38	1800,00	10,79	5,35
7667	507-3347	PN 10/160	м	2347,74	2300,00	10,67	5,29
7668	507-3348	PN 16/20	м	28,60	28,00	5,75	2,85
7669	507-3349	PN 16/25	м	45,96	45,00	5,98	2,97
7670	507-3350	PN 16/32	м	71,50	70,00	5,66	2,81
7671	507-3351	PN 16/40	м	127,66	125,00	7,90	3,25
7672	507-3352	PN 16/50	м	204,25	200,00	8,25	3,40
7673	507-3353	PN 16/63	м	306,38	300,00	7,80	3,21
7674	507-3030	PN 20/16	м	20,44	20,00	10,27	4,26
7675	507-3354	PN 20/20	м	40,85	40,00	8,67	3,57
7676	507-3355	PN 20/25	м	66,37	65,00	9,02	3,71
7677	507-3356	PN 20/32	м	132,72	130,00	11,14	4,59
7678	507-3357	PN 20/40	м	204,18	200,00	11,10	4,57
7679	507-3358	PN 20/50	м	245,08	240,00	8,49	3,49
7680	507-3359	PN 20/63	м	408,45	400,00	9,06	3,73
7681	507-3360	PN 20/75	м	796,24	780,00	12,57	5,18
7682	507-3361	PN 20/90	м	1173,92	1150,00	12,43	5,12
7683	507-3362	PN 20/110	м	1735,37	1700,00	12,35	5,09
7684	507-3363	PN 20/125	м	2041,75	2000,00	12,48	5,14
7685	507-3364	PN 20/140	м	2654,28	2600,00	12,69	5,24
7686	507-3365	PN 20/160	м	3674,90	3600,00	12,78	5,26
7687	507-3366	PN 25/20	м	71,45	70,00	6,17	3,08
7688	507-3367	PN 25/25	м	112,29	110,00	6,44	3,21
7689	507-3368	PN 25/32	м	142,94	140,00	5,52	2,76
7690	507-3369	PN 25/40	м	255,22	250,00	6,79	3,39
7691	507-3370	PN 25/50	м	367,54	360,00	6,64	3,32
7692	507-3371	PN 25/63	м	561,54	550,00	6,65	3,32
7693	507-3372	PN 25/75	м	765,76	750,00	6,87	3,43
7694	507-3373	PN 25/90	м	817,10	800,00	5,20	2,60
7695	507-3374	PN 25/110	м	1021,64	1000,00	4,41	2,20
7696	507-0546	Трубы полиэтиленовые низкого давления (ПНД) с наружным диаметром 110 мм	м	235,15	230,00	7,46	7,46
Труба напорная из полиэтилена РЕ 100 питьевая:							
7697	507-3642	ПЭ100 SDR11, размером 32х3,0 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м	38,84	38,00	2,50	2,50
7698	507-3643	ПЭ100 SDR11, размером 40х3,7 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м	61,32	60,00	2,53	2,53
7699	507-3683	ПЭ100 SDR17, размером 50х3,0 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м	66,42	65,00	2,55	2,55
7700	507-3684	ПЭ100 SDR17, размером 63х3,8 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м	105,26	103,00	2,53	2,53
7701	507-3685	ПЭ100 SDR17, размером 75х4,5 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м	143,07	140,00	2,43	2,43
7702	507-3686	ПЭ100 SDR17, размером 90х5,4 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м	212,55	208,00	2,52	2,52

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
7703	507-3687	ПЭ100 SDR17, размером 110х6,6 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м	316,79	310,00	2,54	2,54
7704	507-3688	ПЭ100 SDR17, размером 125х7,4 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м	398,54	390,00	2,47	2,47
7705	507-3689	ПЭ100 SDR17, размером 140х8,3 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м	500,74	490,00	2,48	2,48
7706	507-3690	ПЭ100 SDR17, размером 160х9,5 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м	674,42	660,00	2,56	2,56
7707	507-3692	ПЭ100 SDR17, размером 200х11,9 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м	1072,91	1050,00	2,62	2,62
7708	507-3694	ПЭ100 SDR17, размером 250х14,8 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м	1614,58	1580,00	2,52	2,52
7709	507-3696	ПЭ100 SDR17, размером 315х18,7 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м	2554,71	2500,00	2,51	2,51
7710	507-3702	ПЭ100 SDR17, размером 630х37,4 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м	7770,85	7600,00	1,91	1,91
Труба напорная из полиэтилена РЕ 100 для газопроводов:							
7711	507-3745	ПЭ100 SDR13,6, размером 110х8,1 мм (ГОСТ Р 50838-95)	м	459,71	450,00	2,91	2,91
7712	507-3756	ПЭ100 SDR17,6, размером 63х3,6 мм (ГОСТ Р 50838-95)	м	106,26	104,00	2,57	2,57
7713	507-3762	ПЭ100 SDR17,6, размером 160х9,1 мм (ГОСТ Р 50838-95)	м	684,58	670,00	4,33	4,33
Труба:							
7714	507-2001	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 16 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	153,24	150,00	3,52	3,52
7715	507-2002	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 20 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	204,33	200,00	3,17	3,17
7716	507-2003	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 25 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	306,46	300,00	3,43	3,43
7717	507-2004	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 32 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	459,73	450,00	3,67	3,67
7718	507-2005	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 40 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	613,14	600,00	3,87	3,87
7719	507-2006	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 50 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	970,76	950,00	3,95	3,95
7720	507-2007	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 63 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	1430,79	1400,00	3,17	3,17
7721	507-2008	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 110 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	3986,50	3900,00	2,97	2,97
7722	507-2009	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 160 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	8382,04	8200,00	2,93	2,93
7723	507-3627	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 200 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	12370,17	12100,00	2,77	2,77
7724	507-2010	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 225 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	17884,67	17500,00	3,18	3,18
7725	507-2011	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 315 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	35767,71	35000,00	3,25	3,25
7726	507-2012	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 400 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	61309,15	60000,00	3,07	3,07
7727	507-2013	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 500 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	79697,59	78000,00	3,73	3,73

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
7728	507-2014	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 630 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	153178,75	150000,00	3,00	3,00
7729	507-2970	ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 20 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	143,11	140,00	5,46	5,46
7730	507-2971	ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 25 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	204,46	200,00	5,40	5,40
7731	507-3105	ПЭ 80 SDR 41, наружный диаметр 800 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	62350,82	61000,00	6,03	6,03
7732	507-3107	ПЭ 80 SDR 41, наружный диаметр 1000 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	97104,21	95000,00	6,02	6,02
7733	507-3108	ПЭ 80 SDR 41, наружный диаметр 1200 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	137992,51	135000,00	5,93	5,93
<b>Группа: Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа</b>							
Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром:							
7734	507-0588	25 мм	10 м	199,67	195,00	3,41	3,41
7735	507-0589	32 мм	10 м	266,22	260,00	3,35	3,35
7736	507-0590	40 мм	10 м	440,08	430,00	3,97	3,97
7737	507-0591	50 мм	10 м	644,80	630,00	3,73	3,73
7738	507-0592	63 мм	10 м	992,88	970,00	3,88	3,88
7739	507-0593	75 мм	10 м	1279,96	1250,00	4,32	4,32
7740	507-0594	90 мм	10 м	1843,06	1800,00	4,38	4,38
7741	507-0595	110 мм	10 м	2662,43	2600,00	4,23	4,23
7742	507-0596	125 мм	10 м	3481,55	3400,00		4,30
7743	507-0597	140 мм	10 м	4147,88	4050,00		3,38
7744	507-0598	160 мм	10 м	5224,14	5100,00	3,97	3,97
7745	507-0599	180 мм	10 м	6657,87	6500,00	3,66	3,66
7746	507-0600	200 мм	10 м	8092,62	7900,00	3,49	3,49
7747	507-0604	225 мм	10 м	10243,73	10000,00	3,64	3,64
7748	507-0605	250 мм	10 м	12599,70	12300,00	3,54	3,54
7749	507-0606	280 мм	10 м	16693,51	16300,00	3,76	3,76
7750	507-0607	315 мм	10 м	21505,41	21000,00	3,92	3,92
7751	507-0608	355 мм	10 м	25607,91	25000,00	3,69	3,69
7752	507-0609	400 мм	10 м	33083,57	32300,00	3,86	3,86
7753	507-0610	450 мм	10 м	43523,37	42500,00	4,08	4,08
7754	507-0611	500 мм	10 м	54783,77	53500,00	4,30	4,30
7755	507-0612	560 мм	10 м	67077,98	65500,00	4,14	4,14
7756	507-0613	630 мм	10 м	81939,07	80000,00	4,04	4,04
7757	507-0614	710 мм	10 м	102429,59	100000,00	4,12	4,12
7758	507-0615	800 мм	10 м	115807,22	113000,00	4,27	4,27
7759	507-0616	900 мм	10 м	123090,41	120000,00	4,16	4,16
7760	507-0617	1000 мм	10 м	139574,07	136000,00	4,35	4,35
7761	507-0618	1500 мм	10 м	202857,82	197000,00	4,22	4,22
<b>Группа: Трубы напорные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа</b>							
Трубы напорные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа, наружным диаметром:							
7762	507-0622	20 мм	10 м	179,11	175,00		3,71
7763	507-0623	25 мм	10 м	250,77	245,00		4,40
<b>Группа: Трубы безнапорные полиэтиленовые</b>							
Трубы безнапорные канализационные из полипропилена, диаметром:							
7764	507-4329	50 мм	м	57,35	56,00	5,52	5,52
7765	507-4330	110 мм	м	164,12	160,00	3,77	3,77

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобре- тения	И2	И1
Группа: Прочие трубки							
7766	507-0697	Трубка изоляционная ТПВ	кг	116,79	114,00	3,05	3,05
7767	507-0698	Трубка линоксиновая	кг	128,01	125,00	2,76	2,76
Трубка электроизоляционная лакированная хлопчатобумажная (линоксиновая), марка ТЛВ, ТЛМ:							
7768	507-4176	внутренний диаметр от 4,0 до 4,5 мм	10 м	163,27	160,00	4,69	4,69
7769	507-4177	внутренний диаметр 8 мм	10 м	183,74	180,00	3,78	3,78
7770	507-0699	Трубка пластиковая типа ТВ40	кг	122,91	120,00	2,75	2,75
7771	507-4199	Трубка из поливинилхлоридного пластика ТВ-40 длиной 150 мм, наружным диаметром 10 мм	1000 шт.	476,62	465,00	2,71	2,71
7772	507-0700	Трубка поливинилхлоридная ХВТ	кг	125,97	123,00	3,02	3,02
7773	507-0915	Трубы поливинилхлоридные (ПВХ) диаметром 25 мм	м	15,96	15,50	4,84	4,84
Трубы поливинилхлоридные (ПВХ) диаметром:							
7774	507-3484	16 мм	м	7,21	7,00	3,35	3,35
7775	507-3485	20 мм	м	10,81	10,50	3,98	3,98
7776	507-3486	32 мм	м	24,74	24,00	6,63	6,63
7777	507-3487	40 мм	м	28,94	28,00	5,91	5,91
7778	507-3488	50 мм	м	37,23	36,00	5,16	5,16
7779	507-3489	63 мм	м	45,54	44,00	4,17	4,17
7780	507-0701	Трубка полихлорвиниловая	кг	128,01	125,00	3,59	3,59
7781	507-0702	Трубка полихлорвиниловая ПХВ-305 диам. 6-10 мм	кг	128,01	125,00	3,34	3,34
7782	507-0703	Трубка полихлорвиниловая диаметром 16 мм	кг	128,01	125,00	4,27	4,27
7783	507-0705	Трубка полиэтиленовая диаметром 6-10 мм	10 м	88,10	86,00	2,96	2,96
7784	507-0708	Трубка термоусаживаемая	м	36,74	36,00	2,94	2,94
7785	507-0709	Трубка термоусаживаемая ТУТ 60/30	м	81,68	80,00	3,43	3,43
7786	507-0710	Трубки эбонитовые	м	23,49	23,00	7,58	7,58
Подраздел: Фасонные части							
Группа: Муфты							
Муфта полипропиленовая соединительная диаметром:							
7787	507-5007	20 мм	10 шт.	30,65	30,00	4,57	4,57
7788	507-5008	25 мм	10 шт.	51,07	50,00	5,43	5,43
7789	507-5009	32 мм	10 шт.	91,91	90,00	7,12	7,12
7790	507-5010	40 мм	10 шт.	142,96	140,00	6,01	6,01
7791	507-5011	50 мм	10 шт.	295,98	290,00	6,56	6,56
7792	507-5012	63 мм	10 шт.	500,16	490,00	6,28	6,28
7793	507-5013	75 мм	10 шт.	714,60	700,00	5,55	5,55
7794	507-5014	90 мм	10 шт.	1480,10	1450,00	5,03	5,03
7795	507-5015	110 мм	10 шт.	2347,99	2300,00	4,90	4,90
Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой диаметром:							
7796	507-5016	20x1/2"	10 шт.	306,26	300,00	5,05	5,05
7797	507-5017	20x3/4"	10 шт.	469,54	460,00	5,47	5,47
7798	507-5018	20x1"	10 шт.	612,40	600,00	5,47	5,47
7799	507-5019	25x1/2"	10 шт.	357,29	350,00	5,04	5,04
7800	507-5020	25x3/4"	10 шт.	459,36	450,00	5,25	5,25
7801	507-5021	25x1"	10 шт.	714,37	700,00	5,67	5,67
7802	507-5022	32x1/2"	10 шт.	459,54	450,00	6,44	6,44
7803	507-5023	32x3/4"	10 шт.	663,59	650,00	5,69	5,69
7804	507-5024	32x1"	10 шт.	1061,42	1040,00	6,23	6,23
7805	507-5025	40x5/4"	10 шт.	1938,86	1900,00	3,86	3,86
7806	507-5026	50x6/4"	10 шт.	3163,18	3100,00	4,64	4,64
7807	507-5027	63x2"	10 шт.	3061,33	3000,00	2,99	2,99

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобре- тения	И2	И1
Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой диаметром:							
7808	507-5028	20x1/2"	10 шт.	408,37	400,00	5,04	5,04
7809	507-5029	20x3/4"	10 шт.	510,43	500,00	3,98	3,98
7810	507-5030	20x1"	10 шт.	612,38	600,00	3,70	3,70
7811	507-5031	25x1/2"	10 шт.	459,40	450,00	5,16	5,16
7812	507-5032	25x3/4"	10 шт.	561,46	550,00	4,80	4,80
7813	507-5033	25x1"	10 шт.	918,47	900,00	5,28	5,28
7814	507-5034	32x1/2"	10 шт.	510,53	500,00	5,67	5,67
7815	507-5035	32x3/4"	10 шт.	663,59	650,00	3,25	3,25
7816	507-5036	32x1"	10 шт.	1020,62	1000,00	4,83	4,83
7817	507-5037	40x1 1/4"	10 шт.	1275,83	1250,00	2,17	2,17
7818	507-5038	50x1 1/2"	10 шт.	2551,22	2500,00	2,95	2,95
7819	507-5039	50x6/4"	10 шт.	2755,28	2700,00	2,64	2,64
7820	507-5040	63x2"	10 шт.	4081,33	4000,00	2,88	2,88
Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой, под ключ диаметр							
7821	507-5041	20x1/2"	10 шт.	459,17	450,00	20,69	9,35
7822	507-5042	25x3/4"	10 шт.	714,33	700,00	18,91	8,54
7823	507-5043	25x1"	10 шт.	918,39	900,00	20,13	9,09
7824	507-5044	32x1"	10 шт.	1734,53	1700,00	23,66	10,68
7825	507-5045	40x1"	10 шт.	2244,70	2200,00	24,11	10,90
7826	507-5046	40x1 1/4"	10 шт.	2448,99	2400,00	15,46	6,98
7827	507-5047	50x1 1/2"	10 шт.	2755,06	2700,00	13,78	6,22
7828	507-5048	63x2"	10 шт.	4081,95	4000,00	12,54	5,66
7829	507-5049	75x2 1/2"	10 шт.	9794,28	9600,00	18,06	8,15
Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой, под ключ диаметро							
7830	507-5050	32x1"	10 шт.	1632,64	1600,00	7,02	7,02
7831	507-5051	40x1"	10 шт.	2245,08	2200,00	9,34	9,34
7832	507-5052	40x1 1/4"	10 шт.	2653,27	2600,00	5,40	5,40
7833	507-5053	50x1 1/2"	10 шт.	3061,42	3000,00	5,07	5,07
7834	507-5054	63x2"	10 шт.	4285,99	4200,00	4,71	4,71
7835	507-5055	75x2 1/2"	10 шт.	9692,29	9500,00	7,12	7,12
Муфта полипропиленовая переходная диаметром:							
7836	507-5056	25x20 мм	10 шт.	51,04	50,00	5,32	5,32
7837	507-5057	32x20 мм	10 шт.	61,26	60,00	5,15	5,15
7838	507-5058	32x25 мм	10 шт.	71,47	70,00	5,41	5,41
7839	507-5059	40x20 мм	10 шт.	102,10	100,00	4,31	4,31
7840	507-5060	40x25 мм	10 шт.	107,20	105,00	4,52	4,52
7841	507-5061	40x32 мм	10 шт.	112,29	110,00	4,47	4,47
7842	507-5062	50x20 мм	10 шт.	142,91	140,00	3,51	3,51
7843	507-5063	50x25 мм	10 шт.	153,14	150,00	3,70	3,70
7844	507-5064	50x32 мм	10 шт.	163,34	160,00	3,91	3,91
7845	507-5065	50x40 мм	10 шт.	183,79	180,00	4,26	4,26
7846	507-5066	63x20 мм	10 шт.	234,87	230,00	3,91	3,91
7847	507-5067	63x25 мм	10 шт.	183,88	180,00	3,27	3,27
7848	507-5068	63x32 мм	10 шт.	275,68	270,00	4,35	4,35
7849	507-5069	63x40 мм	10 шт.	285,88	280,00	4,27	4,27
7850	507-5070	63x50 мм	10 шт.	357,30	350,00	4,83	4,83
7851	507-5071	75x63 мм	10 шт.	1428,47	1400,00	6,99	6,99
7852	507-5072	90x75 мм	10 шт.	1632,66	1600,00	4,99	4,99
7853	507-5073	110x75 мм	10 шт.	2550,74	2500,00	5,20	5,20

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой, разъемная диаметром:							
7854	507-5074	20x1/2"	10 шт.	969,18	950,00	5,17	5,17
7855	507-5075	20x3/4"	10 шт.	918,18	900,00	4,63	4,63
7856	507-5076	20x1"	10 шт.	816,19	800,00	3,12	3,12
7857	507-5077	25x1/2"	10 шт.	1020,22	1000,00	4,45	4,45
7858	507-5078	25x3/4"	10 шт.	1224,22	1200,00	4,77	4,77
7859	507-5079	25x1"	10 шт.	1326,39	1300,00	4,80	4,80
7860	507-5080	32x1"	10 шт.	1632,49	1600,00	4,56	4,56
7861	507-5081	32x3/4"	10 шт.	1530,49	1500,00	4,74	4,74
7862	507-5082	32x5/4"	10 шт.	1938,68	1900,00	4,97	4,97
7863	507-5083	40x1"	10 шт.	2040,83	2000,00	5,53	5,53
7864	507-5084	40x1 1/4"	10 шт.	2550,87	2500,00	3,68	3,68
7865	507-5085	50x6/4"	10 шт.	3366,99	3300,00		2,37
7866	507-5086	50x1 1/2"	10 шт.	3673,00	3600,00	4,02	4,02
7867	507-5087	63x2"	10 шт.	5101,57	5000,00	3,12	3,12
Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой, разъемная диаметром:							
7868	507-5088	20x1/2"	10 шт.	918,28	900,00	4,68	4,68
7869	507-5089	20x3/4"	10 шт.	969,28	950,00	4,99	4,99
7870	507-5090	20x1"	10 шт.	1020,30	1000,00	4,58	4,58
7871	507-5091	25x1/2"	10 шт.	1071,41	1050,00	4,59	4,59
7872	507-5092	25x3/4"	10 шт.	1122,47	1100,00	4,10	4,10
7873	507-5093	25x1"	10 шт.	1122,48	1100,00	4,29	4,29
7874	507-5094	25x1 1/4"	10 шт.	1224,58	1200,00	4,38	4,38
7875	507-5095	32x3/4"	10 шт.	1428,59	1400,00	4,46	4,46
7876	507-5096	32x1"	10 шт.	1530,61	1500,00	3,78	3,78
7877	507-5097	32x1 1/4"	10 шт.	1632,62	1600,00	4,40	4,40
7878	507-5098	32x5/4"	10 шт.	1632,61	1600,00	4,08	4,08
7879	507-5099	40x1"	10 шт.	2550,82	2500,00	6,65	6,65
7880	507-5100	40x1 1/4"	10 шт.	2856,83	2800,00	3,79	3,79
7881	507-5101	50x1 1/2"	10 шт.	3775,22	3700,00	3,69	3,69
7882	507-5102	50x6/4"	10 шт.	3469,28	3400,00		1,58
7883	507-5103	63x2"	10 шт.	5407,33	5300,00	1,69	1,69
Группа: Переходы							
Неразъемное соединение «полиэтилен-сталь»:							
7884	507-0759	SDR 11 32x3,0/CT32 (ТУ2248-025-00203536-96)	шт.	306,18	300,00	1,44	1,44
7885	507-0760	SDR 11 63x5,8/CT57 (ТУ2248-025-00203536-96)	шт.	510,36	500,00	1,33	1,33
7886	507-0761	SDR 11 110x10,0/CT108 (ТУ2248-025-00203536-96)	шт.	918,63	900,00	1,21	1,21
7887	507-0762	SDR 11 160x14,6/CT159 (ТУ2248-025-00203536-96)	шт.	2142,92	2100,00	1,72	1,72
7888	507-0763	SDR 11 225x20,5/CT219 (ТУ2248-025-00203536-96)	шт.	3775,29	3700,00	1,44	1,44
7889	507-0764	SDR 11 315x28,6/CT273 (ТУ2248-001-21761654-2002)	шт.	6325,81	6200,00	1,83	1,83
7890	507-0765	SDR 11 400x36,3/CT351 (ТУ2248-001-21761654-2002)	шт.	9692,30	9500,00	1,76	1,76
7891	507-0766	SDR 11 500x45,4/CT426 (ТУ2248-001-21761654-2002)	шт.	14588,88	14300,00	2,00	2,00
7892	507-0767	SDR 11 630x57,2/CT530 (ТУ2248-001-21761654-2002)	шт.	26523,62	26000,00	1,97	1,97
Соединительная арматура трубопроводов, переход диаметром:							
7893	507-0768	20x16 мм	10 шт.	91,89	90,00	15,95	15,95
7894	507-0769	25x20 мм	10 шт.	137,91	135,00	15,96	15,96
7895	507-0770	32x25 мм	10 шт.	188,73	185,00	16,85	16,85
7896	507-0771	40x32 мм	10 шт.	204,06	200,00	16,78	16,78
7897	507-0772	50x32 мм	10 шт.	316,29	310,00	13,18	13,18
7898	507-0773	63x50 мм	10 шт.	561,16	550,00	12,53	12,53

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
7899	507-0774	75х63 мм	10 шт.	744,78	730,00	11,70	11,70
7900	507-0775	90х75 мм	10 шт.	1061,08	1040,00	12,85	12,85
7901	507-0776	110х90 мм	10 шт.	1581,46	1550,00	12,08	12,08
7902	507-0777	140х110 мм	10 шт.	2377,34	2330,00	12,32	12,32
Переход:							
7903	507-0778	«полиэтилен-сталь 63х57»	шт.	510,32	500,00	1,89	1,89
7904	507-0779	«полиэтилен-сталь 110х108»	шт.	1020,55	1000,00	1,97	1,97
7905	507-0780	«полиэтилен-сталь 160х159»	шт.	1989,80	1950,00	2,67	2,67
Переход полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком SDR 11:							
7906	507-0781	63х32 (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	81,70	80,00	4,44	2,07
7907	507-0782	110х63 (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	219,47	215,00	4,51	2,10
7908	507-0783	160х110 (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	459,25	450,00	4,39	2,05
7909	507-0784	225х110 (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	1122,34	1100,00	4,73	2,20
7910	507-0785	225х160 (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	1316,21	1290,00	4,98	2,32
7911	507-0786	225х180 (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	1408,01	1380,00	5,06	2,36
Переходы диаметром условного прохода:							
7912	507-0787	50/40 мм и наружным диаметром 67/45 мм	шт.	51,12	50,00	5,28	1,74
7913	507-0788	80/50 мм и наружным диаметром 93/67 мм	шт.	64,49	63,00	4,06	1,34
7914	507-0789	100/50 мм и наружным диаметром 122/67 мм	шт.	158,45	155,00	5,47	1,81
7915	507-0790	100/80 мм и наружным диаметром 122/93 мм	шт.	197,32	193,00	3,86	1,27
7916	507-0791	150/100 мм и наружным диаметром 169/122 мм	шт.	408,74	400,00	3,11	1,03
Группа: Отводы							
Отвод литой 45° из полиэтилена с закладными электронагревателями, диаметр:							
7917	507-0796	40 мм	шт.	663,04	650,00	3,42	3,42
7918	507-0797	63 мм	шт.	867,08	850,00	3,14	3,14
7919	507-0798	90 мм	шт.	1632,17	1600,00	3,34	3,34
7920	507-0799	110 мм	шт.	1938,10	1900,00	2,73	2,73
Отвод сварной 45° из полиэтилена, тип Т, диаметр:							
7921	507-0802	315 мм (ТУ 6-19-218-86)	шт.	5049,35	4950,00	3,53	3,53
7922	507-0803	400 мм (ТУ 6-19-218-86)	шт.	8262,45	8100,00	3,02	3,02
7923	507-0804	500 мм (ТУ 6-19-218-86)	шт.	14280,56	14000,00	3,05	3,05
7924	507-0805	630 мм (ТУ 6-19-218-86)	шт.	24990,71	24500,00	2,84	2,84
Отвод сварной 45° из полиэтилена, тип С, диаметр:							
7925	507-0806	315 мм (ТУ 6-19-218-86)	шт.	4080,32	4000,00	3,63	3,63
7926	507-0807	400 мм (ТУ 6-19-218-86)	шт.	7140,40	7000,00	3,48	3,48
7927	507-0808	500 мм (ТУ 6-19-218-86)	шт.	11220,51	11000,00	3,24	3,24
7928	507-0809	630 мм (ТУ 6-19-218-86)	шт.	17340,63	17000,00	2,78	2,78
Отвод 90° полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком, диаметр:							
7929	507-0831	32 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	81,65	80,00	3,23	3,23
7930	507-0832	63 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	163,26	160,00	1,99	1,99
7931	507-0833	110 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	448,97	440,00	2,36	2,36
7932	507-0834	160 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	1020,25	1000,00	2,23	2,23
7933	507-0835	225 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	2346,34	2300,00	2,39	2,39
Группа: Седелки							
Специальная седелка «POLYPICAGE» или аналогичного типа для полиэтиленовых труб диаметром:							
7934	507-0870	110 мм	компл.	389,79	380,00	4,45	4,45
7935	507-0871	160 мм	компл.	512,88	500,00	4,94	4,94
7936	507-0872	225 мм	компл.	595,17	580,00	3,40	3,40

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобре- тения	И2	И1
Группа: Тройники							
Соединительная арматура трубопроводов: тройник прямой диаметром:							
7937	507-0873	20 мм	10 шт.	198,93	195,00	16,36	16,36
7938	507-0874	25 мм	10 шт.	306,06	300,00	16,19	16,19
7939	507-0875	32 мм	10 шт.	479,51	470,00	14,69	14,69
7940	507-0876	40 мм	10 шт.	591,82	580,00	10,11	10,11
7941	507-0877	50 мм	10 шт.	1071,36	1050,00	12,17	12,17
7942	507-0878	63 мм	10 шт.	1173,65	1150,00	8,84	8,84
7943	507-0879	75 мм	10 шт.	1581,75	1550,00	8,20	8,20
7944	507-0880	90 мм	10 шт.	2551,27	2500,00	6,81	6,81
7945	507-0881	110 мм	10 шт.	4592,28	4500,00	6,90	6,90
7946	507-0882	140 мм	10 шт.	5816,99	5700,00	7,45	7,45
Тройник полиэтиленовый с удлинённым хвостовиком равнопроходной, SDR 11:							
7947	507-0883	диаметр 63 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	163,33	160,00	2,05	2,05
7948	507-0884	диаметр 110 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	469,44	460,00	2,04	2,04
7949	507-0885	диаметр 160 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	1428,34	1400,00	2,39	2,39
7950	507-0886	диаметр 225 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	2652,44	2600,00	2,05	2,05
Тройник полиэтиленовый с удлинённым хвостовиком неравнопроходной, SDR 11:							
7951	507-0887	110х63 (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	499,93	490,00	2,48	2,48
7952	507-0888	160х63 (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	1122,29	1100,00	2,28	2,28
7953	507-0889	160х110 (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	1265,14	1240,00	2,45	2,45
7954	507-0890	225х63 (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	2295,44	2250,00	2,21	2,21
7955	507-0891	225х110 (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	2499,49	2450,00	2,35	2,35
7956	507-0892	225х160 (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	2754,54	2700,00	2,44	2,44
Тройник сварной 90° из полиэтилена, тип С, диаметр:							
7957	507-0901	315 мм (ТУ 6-19-218-86)	шт.	5508,16	5400,00	4,79	2,20
7958	507-0902	400 мм (ТУ 6-19-218-86)	шт.	11832,60	11600,00	5,41	2,48
7959	507-0903	500 мм (ТУ 6-19-218-86)	шт.	17850,76	17500,00	5,71	2,62
Тройник полипропиленовый соединительный диаметром:							
7960	507-3286	20 мм	10 шт.	61,27	60,00	9,90	3,63
7961	507-3287	25 мм	10 шт.	112,31	110,00	11,01	4,03
7962	507-3288	32 мм	10 шт.	163,39	160,00	8,99	3,28
7963	507-3289	40 мм	10 шт.	357,34	350,00	13,04	7,48
7964	507-3290	50 мм	10 шт.	612,58	600,00	10,74	6,15
7965	507-3291	63 мм	10 шт.	1123,49	1100,00	10,59	6,06
7966	507-3292	75 мм	10 шт.	2246,07	2200,00	14,16	8,11
7967	507-3293	90 мм	10 шт.	3675,06	3600,00	11,05	4,76
7968	507-3294	110 мм	10 шт.	6737,00	6600,00	12,72	5,48
Тройник полипропиленовый переходной диаметром:							
7969	507-3619	20х16х20 мм	10 шт.	91,94	90,00	4,16	4,16
7970	507-3295	25х20х20 мм	10 шт.	102,09	100,00	4,79	4,79
7971	507-3296	25х20х25 мм	10 шт.	112,29	110,00	5,48	5,48
7972	507-3620	32х20х20 мм	10 шт.	132,77	130,00	3,80	3,80
7973	507-3297	32х20х32 мм	10 шт.	153,15	150,00	4,85	4,85
7974	507-3298	32х25х20 мм	10 шт.	142,95	140,00	4,12	4,12
7975	507-3299	32х25х25 мм	10 шт.	193,98	190,00	6,04	6,04
7976	507-3300	32х25х32 мм	10 шт.	183,80	180,00	5,31	5,31
7977	507-3621	40х20х20 мм	10 шт.	224,60	220,00	4,99	4,99
7978	507-3301	40х20х40 мм	10 шт.	306,22	300,00	5,67	5,67
7979	507-3622	40х25х25 мм	10 шт.	326,61	320,00	5,29	5,29



№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
7980	507-3302	40x25x40 мм	10 шт.	296,04	290,00	4,64	4,64
7981	507-3623	40x32x32 мм	10 шт.	306,21	300,00	4,77	4,77
7982	507-3303	40x32x40 мм	10 шт.	326,77	320,00	5,03	5,03
7983	507-3304	40x50x40 мм	10 шт.	490,11	480,00	12,25	5,08
7984	507-3305	50x20x50 мм	10 шт.	561,45	550,00	6,07	6,07
7985	507-3306	50x25x50 мм	10 шт.	551,26	540,00	4,77	4,77
7986	507-3307	50x32x50 мм	10 шт.	612,54	600,00	5,52	5,52
7987	507-3308	50x40x50 мм	10 шт.	663,54	650,00	5,64	5,64
7988	507-3309	63x20x63 мм	10 шт.	816,87	800,00	5,47	5,47
7989	507-3310	63x25x63 мм	10 шт.	867,87	850,00	5,02	5,02
7990	507-3311	63x32x63 мм	10 шт.	980,16	960,00	6,01	6,01
7991	507-3312	63x40x63 мм	10 шт.	1020,96	1000,00	6,26	6,26
7992	507-3313	63x50x63 мм	10 шт.	1122,96	1100,00	9,41	9,41
7993	507-3314	75x40x75 мм	10 шт.	1837,11	1800,00	5,27	5,27
7994	507-3315	75x50x75 мм	10 шт.	2041,13	2000,00	5,89	5,89
7995	507-3316	75x63x75 мм	10 шт.	2347,15	2300,00	6,73	6,73
7996	507-3317	90x40x90 мм	10 шт.	3062,04	3000,00	6,35	6,35
7997	507-3318	90x50x90 мм	10 шт.	3266,04	3200,00	4,98	4,98
7998	507-3319	90x63x90 мм	10 шт.	3572,08	3500,00	5,66	5,66
7999	507-3320	90x75x90 мм	10 шт.	3980,08	3900,00	5,78	5,78
8000	507-3321	110x63x110 мм	10 шт.	5510,28	5400,00	5,27	5,27
8001	507-3322	110x75x110 мм	10 шт.	5816,28	5700,00	6,33	6,33
8002	507-3323	110x90x110 мм	10 шт.	6326,28	6200,00	6,89	6,89
Тройник полипропиленовый комбинированный, с внутренней резьбой диаметром:							
8003	507-3324	20x1/2"	10 шт.	479,61	470,00	6,91	6,91
8004	507-3325	20x3/4"	10 шт.	632,64	620,00	6,09	6,09
8005	507-3326	25x1/2"	10 шт.	510,25	500,00	5,80	5,80
8006	507-3327	25x3/4"	10 шт.	693,93	680,00	5,86	5,86
8007	507-3328	32x1"	10 шт.	1428,69	1400,00	6,56	6,56
8008	507-3329	32x3/4"	10 шт.	867,61	850,00	4,25	4,25
Тройник полипропиленовый комбинированный, с наружной резьбой диаметром:							
8009	507-3330	20x1/2"	10 шт.	510,33	500,00	7,00	7,00
8010	507-3331	20x3/4"	10 шт.	765,38	750,00	6,64	6,64
8011	507-3332	25x1/2"	10 шт.	612,39	600,00	5,45	5,45
8012	507-3333	25x3/4"	10 шт.	765,41	750,00	6,06	6,06
8013	507-3334	32x1"	10 шт.	1326,43	1300,00	4,15	4,15
Группа: Угольники							
Соединительная арматура трубопроводов: угольник прямой диаметром:							
8014	507-0914	20 мм	10 шт.	239,73	235,00	9,99	9,99
8015	507-0916	25 мм	10 шт.	326,45	320,00	12,75	12,75
8016	507-0917	32 мм	10 шт.	377,49	370,00	9,14	9,14
8017	507-0918	40 мм	10 шт.	510,16	500,00	11,90	11,90
8018	507-0919	50 мм	10 шт.	755,10	740,00	8,43	8,43
8019	507-0920	63 мм	10 шт.	1071,53	1050,00	6,76	6,76
Угольник 90° полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком, SDR 11, диаметр:							
8020	507-0921	32 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	76,70	75,00		2,98
8021	507-0922	63 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	142,92	140,00		2,27
8022	507-0923	110 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	439,00	430,00		2,25
8023	507-0924	160 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	928,78	910,00		2,19
8024	507-0926	225 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	2244,81	2200,00		2,36

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобре- тения	И2	И1
Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром:							
8025	507-3173	20 мм	10 шт.	61,24	60,00	8,61	4,31
8026	507-3174	25 мм	10 шт.	81,76	80,00	8,02	4,03
8027	507-3175	40 мм	10 шт.	204,20	200,00	6,31	3,16
8028	507-3176	50 мм	10 шт.	408,27	400,00	7,23	3,62
8029	507-4305	63 мм	10 шт.	816,31	800,00	9,34	3,57
8030	507-3177	75 мм	10 шт.	1428,59	1400,00	8,68	4,12
8031	507-4306	90 мм	10 шт.	1938,89	1900,00	6,91	3,28
8032	507-4307	110 мм	10 шт.	3367,42	3300,00	6,68	3,17
Угольник 45° полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком, SDR 11, диаметр:							
8033	507-0927	110 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	449,20	440,00		2,48
8034	507-0928	160 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	867,58	850,00		2,30
8035	507-0929	225 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	2040,81	2000,00		2,64
Угольник 45 град. полипропиленовый диаметром							
8036	507-5001	20 мм	10 шт.	61,24	60,00	4,64	4,64
8037	507-5002	25 мм	10 шт.	81,66	80,00	4,32	4,32
8038	507-5003	32 мм	10 шт.	122,52	120,00	3,39	3,39
8039	507-5004	40 мм	10 шт.	183,82	180,00	3,36	3,36
8040	507-5005	50 мм	10 шт.	204,36	200,00	1,88	1,88
8041	507-5006	63 мм	10 шт.	225,22	220,00	1,11	1,11
Угольник полипропиленовый комбинированный:							
8042	507-4308	с внутренней резьбой диаметром 20x1/2"	10 шт.	357,21	350,00	5,50	5,50
8043	507-4309	с внутренней резьбой диаметром 20x3/4"	10 шт.	530,65	520,00	6,23	6,23
8044	507-4310	с внутренней резьбой диаметром 25x1/2"	10 шт.	510,15	500,00	4,98	4,98
8045	507-4311	с внутренней резьбой диаметром 25x3/4"	10 шт.	612,19	600,00	6,56	6,56
8046	507-4312	с внутренней резьбой диаметром 32x3/4"	10 шт.	714,22	700,00	4,50	4,50
8047	507-4313	с внутренней резьбой диаметром 32x1"	10 шт.	836,72	820,00	4,54	4,54
8048	507-4314	с наружной резьбой диаметром 20x1/2"	10 шт.	448,97	440,00	5,81	5,81
8049	507-4315	с наружной резьбой диаметром 20x3/4"	10 шт.	591,84	580,00	5,34	5,34
8050	507-4316	с наружной резьбой диаметром 25x1/2"	10 шт.	612,18	600,00	5,19	5,19
8051	507-4317	с наружной резьбой диаметром 25x3/4"	10 шт.	653,05	640,00	5,83	5,83
8052	507-4318	с наружной резьбой диаметром 32x3/4"	10 шт.	755,06	740,00	3,98	3,98
8053	507-4319	с наружной резьбой диаметром 32x1"	10 шт.	938,73	920,00	3,98	3,98
8054	507-4324	с внутренней резьбой и с креплением диаметром 16-1/2"	10 шт.	816,22	800,00	14,52	14,52
8055	507-4320	с внутренней резьбой и с креплением диаметром	10 шт.	408,17	400,00	7,04	7,04
8056	507-4321	с внутренней резьбой и с креплением диаметром	10 шт.	510,24	500,00	5,41	5,41
8057	507-4322	с наружной резьбой и с креплением диаметром 20x1/2"	10 шт.	428,57	420,00	8,66	8,66
8058	507-4323	с наружной резьбой и с креплением диаметром 20x3/4"	10 шт.	612,24	600,00	5,93	5,93
8059	507-4325	с внутренней резьбой диаметром 20-1/2"	10 шт.	612,27	600,00	5,37	5,37
8060	507-4326	с внутренней резьбой диаметром 20-3/4"	10 шт.	816,35	800,00	6,36	6,36
Угол 45° ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., диаметр:							
8061	507-3154	20 мм	10 шт.	918,10	900,00	9,65	9,65
8062	507-3155	25 мм	10 шт.	1122,14	1100,00	9,80	9,80
8063	507-3156	32 мм	10 шт.	1632,25	1600,00	8,88	8,88
8064	507-3157	40 мм	10 шт.	2856,39	2800,00	9,05	9,05
8065	507-3158	50 мм	10 шт.	3774,70	3700,00	9,19	9,19
8066	507-3159	63 мм	10 шт.	6325,12	6200,00	9,00	9,00
8067	507-3160	75 мм	10 шт.	17341,26	17000,00	9,27	9,27
8068	507-3161	90 мм	10 шт.	34681,59	34000,00	7,86	7,86
8069	507-3162	110 мм	10 шт.	44881,69	44000,00	7,99	7,99

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобре- тения	И2	И1
Угол 90° ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., диаметром:							
8070	507-3163	16 мм	10 шт.	448,90	440,00	10,39	10,39
8071	507-3164	20 мм	10 шт.	510,11	500,00	8,75	8,75
8072	507-3165	25 мм	10 шт.	775,37	760,00	8,97	8,97
8073	507-3166	32 мм	10 шт.	1122,26	1100,00	6,33	6,33
8074	507-3167	40 мм	10 шт.	2091,50	2050,00	7,17	7,17
8075	507-3168	50 мм	10 шт.	3774,99	3700,00	6,98	6,98
8076	507-3169	63 мм	10 шт.	6325,41	6200,00	7,31	7,31
8077	507-3170	75 мм	10 шт.	15301,57	15000,00	7,87	7,87
8078	507-3171	90 мм	10 шт.	27542,42	27000,00	7,96	7,96
8079	507-3172	110 мм	10 шт.	37742,56	37000,00	7,94	7,94
Угол 90° ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., ВР с внутренней резьбой пластик, диаметром:							
8080	507-3476	20 x 1/2"	10 шт.	1224,19	1200,00	3,99	3,99
8081	507-3477	25 x 3/4"	10 шт.	2652,20	2600,00	7,91	7,91
Угол 90° ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., ВР с внутренней резьбой металл, диаметром:							
8082	507-3478	20 x 1/2"	10 шт.	3162,25	3100,00	8,98	8,98
8083	507-3479	25 x 1/2"	10 шт.	3978,33	3900,00	9,07	9,07
8084	507-3480	25 x 3/4"	10 шт.	5712,33	5600,00	9,11	9,11
8085	507-3481	32 x 1/2"	10 шт.	7446,39	7300,00	9,44	9,44
8086	507-3482	32 x 3/4"	10 шт.	9792,40	9600,00	9,54	9,54
8087	507-3483	32 x 1"	10 шт.	11220,41	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 <sup>2</sup> ) в комплекте с болтами, гайками и прокладками для комплекта с задвижками диаметром:							
8088	507-0935	250 мм	компл.	2756,32	2700,00	5,29	2,23
Группа: Фланцы из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3 на условное давление Ру от 0,1 до 2,5 МПа (от 1 до 25 кгс/см <sup>2</sup> )							
Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением:							
8089	507-0944	0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм	шт.	57,19	56,00	4,24	4,24
8090	507-0949	0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.	112,44	110,00	4,29	4,29
8091	507-0966	0,6 МПа (6 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.	167,59	164,00	4,22	4,22
8092	507-0968	0,6 МПа (6 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 80 мм	шт.	265,76	260,00	4,39	4,39
8093	507-0969	0,6 МПа (6 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 100 мм	шт.	306,66	300,00	4,37	4,37
8094	507-0971	0,6 МПа (6 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 150 мм	шт.	531,41	520,00	3,98	3,98
8095	507-0972	0,6 МПа (6 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 200 мм	шт.	847,96	830,00	4,16	4,16
8096	507-0973	0,6 МПа (6 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 250 мм	шт.	980,96	960,00	4,19	4,19
8097	507-0974	0,6 МПа (6 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 300 мм	шт.	1226,37	1200,00	4,30	4,30
8098	507-0976	0,6 МПа (6 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 400 мм	шт.	1900,70	1860,00	4,26	4,26
8099	507-1747	0,6 МПа (6 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 500 мм	шт.	2352,37	2300,00	4,35	4,35
8100	507-1748	0,6 МПа (6 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 600 мм	шт.	2610,07	2550,00	4,32	4,32
8101	507-0980	1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм	шт.	92,00	90,00	5,48	5,48
8102	507-0981	1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 32 мм	шт.	117,62	115,00	6,13	6,13
8103	507-0982	1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 40 мм	шт.	153,39	150,00	6,67	6,67
8104	507-0983	1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.	178,97	175,00	6,39	6,39
8105	507-0984	1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 65 мм	шт.	225,04	220,00	6,62	6,62
8106	507-0985	1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 80 мм	шт.	276,13	270,00	7,46	7,46

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
8107	507-0986	1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 100 мм	шт.	327,31	320,00	7,27	7,27
8108	507-0987	1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 125 мм	шт.	511,24	500,00	8,38	8,38
8109	507-0988	1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 150 мм	шт.	644,12	630,00	8,59	8,59
8110	507-0989	1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 200 мм	шт.	868,85	850,00	8,69	8,69
8111	507-0990	1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 250 мм	шт.	1124,44	1100,00	8,58	8,58
8112	507-0991	1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 300 мм	шт.	1481,97	1450,00	9,75	9,75
8113	507-0992	1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 350 мм	шт.	2247,64	2200,00	10,94	10,94
8114	507-0993	1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 400 мм	шт.	2860,97	2800,00	11,05	11,05
8115	507-1643	1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 500 мм	шт.	3372,37	3300,00	11,94	11,94
8116	507-1644	1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 600 мм	шт.	3987,07	3900,00	11,57	11,57
8117	507-1645	1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 700 мм	шт.	5245,69	5130,00	10,85	10,85
8118	507-1646	1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 800 мм	шт.	5831,30	5700,00	10,53	10,53
8119	507-1647	1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 900 мм	шт.	6548,04	6400,00	10,73	10,73
8120	507-1648	1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 1000 мм	шт.	7165,59	7000,00	10,57	10,57
8121	507-1649	1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 1200 мм	шт.	8802,14	8600,00	10,82	10,82
8122	507-0994	1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 10 мм	шт.	55,20	54,00	3,68	3,68
8123	507-0995	1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм	шт.	71,54	70,00	4,47	4,47
8124	507-0996	1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм	шт.	89,96	88,00	4,95	4,95
8125	507-0997	1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм	шт.	104,31	102,00	5,43	5,43
8126	507-0998	1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 32 мм	шт.	148,26	145,00	6,91	6,91
8127	507-0999	1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 40 мм	шт.	168,75	165,00	7,21	7,21
8128	507-1000	1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.	199,49	195,00	7,98	7,98
8129	507-1001	1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 65 мм	шт.	276,19	270,00	8,37	8,37
8130	507-1002	1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 80 мм	шт.	296,65	290,00	8,02	8,02
8131	507-1003	1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 100 мм	шт.	378,49	370,00	8,05	8,05
8132	507-1004	1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 125 мм	шт.	562,47	550,00	9,37	9,37
8133	507-1005	1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 150 мм	шт.	715,80	700,00	9,81	9,81
8134	507-1006	1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 200 мм	шт.	1022,32	1000,00	10,22	10,22
8135	507-1008	1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 300 мм	шт.	1789,10	1750,00	3,81	3,81
8136	507-1019	2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 80 мм	шт.	378,33	370,00	4,40	4,40
8137	507-1020	2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 100 мм	шт.	490,96	480,00	4,98	4,98
8138	507-1021	2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 125 мм	шт.	722,81	690,00	5,97	5,97
8139	507-1023	2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 150 мм	шт.	869,32	850,00	6,19	6,19
8140	507-1024	2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 200 мм	шт.	1533,06	1500,00	9,08	9,08
Фланцы из стали марок ВСтЗсп2, ВСтЗсп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное							
8141	507-1087	Ру 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром условного прохода 40 мм	шт.	158,49	155,00	3,61	3,61
8142	507-1093	Ру 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром условного прохода 150 мм	шт.	715,52	700,00	6,67	6,67
8143	507-1094	Ру 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром условного прохода 200 мм	шт.	868,85	850,00	7,32	7,32
8144	507-1095	Ру 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром условного прохода 250 мм	шт.	1124,45	1100,00	8,64	8,64
8145	507-1096	Ру 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром условного прохода 300 мм	шт.	1532,97	1500,00	10,20	10,20

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
8146	507-1098	Ру 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром условного прохода 400 мм	шт.	2860,96	2800,00	11,69	11,69
8147	507-1100	Ру 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром условного прохода 500 мм	шт.	3678,37	3600,00	10,27	10,27
8148	507-1101	Ру 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром условного прохода 600 мм	шт.	5517,07	5400,00	11,49	11,49
8149	507-1102	Ру 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром условного прохода 700 мм	шт.	7051,09	6900,00	9,17	9,17
8150	507-1103	Ру 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром условного прохода 800 мм	шт.	8891,30	8700,00	9,36	9,36
8151	507-1104	Ру 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром условного прохода 900 мм	шт.	9914,04	9700,00	8,86	8,86
8152	507-1118	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром условного прохода 200 мм	шт.	1124,32	1100,00	4,25	4,25
<b>Подраздел: Соединительные части технологических трубопроводов</b>							
<b>Группа: Отводы крутоизогнутые штампованные и протяжные из углеродистой стали на Ру до 16 МПа (160 кгс/см<sup>2</sup>) из труб стальных бесшовных горячедеформированных или холоднодеформированных из стали 20</b>							
Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром условного							
8153	507-1973	50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 3 мм	шт.	54,18	53,00	2,16	2,16
8154	507-1974	50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 4 мм	шт.	63,43	62,00	2,35	2,35
8155	507-1976	65 мм, наружным диаметром 76 мм, толщиной стенки 3,5 мм	шт.	100,19	98,00	2,97	2,97
8156	507-1979	80 мм, наружным диаметром 89 мм, толщиной стенки 3,5 мм	шт.	138,03	135,00	3,26	3,26
8157	507-1982	100 мм, наружным диаметром 108 мм, толщиной стенки 4 мм	шт.	230,09	225,00	3,71	3,71
8158	507-1988	125 мм, наружным диаметром 133 мм, толщиной стенки 4 мм	шт.	388,49	380,00	4,01	4,01
8159	507-1995	150 мм, наружным диаметром 159 мм, толщиной стенки 5 мм	шт.	634,04	620,00	4,23	4,23
8160	507-2032	200 мм, наружным диаметром 219 мм, толщиной стенки 5 мм	шт.	1247,31	1220,00	5,72	5,72
8161	507-2033	200 мм, наружным диаметром 219 мм, толщиной стенки 6 мм	шт.	1431,50	1400,00	6,39	6,39
8162	507-2034	200 мм, наружным диаметром 219 мм, толщиной стенки 7 мм	шт.	1636,08	1600,00	7,08	7,08
8163	507-2039	250 мм, наружным диаметром 273 мм, толщиной стенки 6 мм	шт.	2709,20	2650,00	7,97	7,97
8164	507-2040	250 мм, наружным диаметром 273 мм, толщиной стенки 7 мм	шт.	2863,23	2800,00	8,28	8,28
8165	507-2041	250 мм, наружным диаметром 273 мм, толщиной стенки 9 мм	шт.	3425,33	3350,00	8,36	8,36
8166	507-2045	300 мм, наружным диаметром 325 мм, толщиной стенки 7 мм	шт.	3987,04	3900,00	7,61	7,61
8167	507-2046	300 мм, наружным диаметром 325 мм, толщиной стенки 8 мм	шт.	4396,30	4300,00	8,08	8,08
8168	507-2083	350 мм, наружным диаметром 377 мм, толщиной стенки 9 мм	шт.	6747,77	6600,00	8,40	8,40

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
8169	507-2087	400 мм, наружным диаметром 426 мм, толщиной стенки 9 мм	шт.	8899,73	8700,00	7,92	7,92
8170	507-2088	400 мм, наружным диаметром 426 мм, толщиной стенки 10 мм	шт.	10432,40	10200,00	8,60	8,60
<b>Подраздел: Узлы технологических трубопроводов из углеродистых и легированных сталей на Ру 10 МПа (100кгс/см<sup>2</sup>)</b>							
<b>Группа: Узлы технологических трубопроводов из углеродистых и легированных сталей на Ру 10 МПа (100кгс/см<sup>2</sup>) с установкой необходимых деталей (фланцев, отводов, тройников, переходов, заглушек, патрубков, П-образных компенсаторов и т.п.), входящих в конструкции</b>							
Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода:							
8171	507-2431	50 мм, толщиной стенки 3,0 мм	т	79794,71	78000,00	3,42	3,42
8172	507-2450	100 мм, толщиной стенки 4,0 мм	т	66534,71	65000,00	3,85	3,85
8173	507-2469	150 мм, толщиной стенки 5,0 мм	т	60414,71	59000,00	3,64	3,64
8174	507-2479	200 мм, толщиной стенки 6 мм	т	58374,71	57000,00	3,87	3,87
8175	507-2489	250 мм, толщиной стенки 7 мм	т	55314,71	54000,00	4,16	4,16
8176	507-2498	300 мм, толщиной стенки 8 мм	т	53274,71	52000,00	4,23	4,23
Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из электросварных труб СтЗсп-Стбсп диаметром условного прохода:							
8177	507-2523	400 мм, наружным диаметром 426 мм, толщиной стенки 9 мм	т	50214,71	49000,00	3,81	3,81
8178	507-2527	500 мм, наружным диаметром 530 мм, толщиной стенки 8 мм	т	56334,71	55000,00	3,69	3,69
8179	507-2534	600 мм, наружным диаметром 630 мм, толщиной стенки 8 мм	т	56334,71	55000,00	3,87	3,87
<b>Подраздел: Детали трубопроводов</b>							
<b>Группа: Манжеты</b>							
8180	507-2609	Манжеты стальные для стыка хризотилцементных труб М-100	10 шт.	143,16	140,00	4,77	4,77
<b>Группа: Муфты, штуцеры и заглушки</b>							
Заглушки полиэтиленовые:							
8181	507-2611	для труб диаметром 63 мм	10 шт.	275,91	270,00	12,44	12,44
8182	507-2612	для труб диаметром 110 мм	10 шт.	441,41	430,00	11,40	11,40
8183	507-2613	для труб диаметром 160 мм	10 шт.	637,51	620,00	11,32	11,32
8184	507-2614	с закладными электронагревателями для труб диаметром 63 мм	шт.	545,83	535,00	13,37	13,37
8185	507-2615	с закладными электронагревателями для труб диаметром 110 мм	шт.	1204,11	1180,00	14,04	14,04
8186	507-2616	с закладными электронагревателями для труб диаметром 160 мм	шт.	2142,56	2100,00	13,57	13,57
Соединительная арматура трубопроводов, муфта диаметром:							
8187	507-2620	40 мм	10 шт.	306,08	300,00	11,81	11,81
8188	507-2622	63 мм	10 шт.	663,24	650,00	10,42	10,42
Муфты стальные со стопорным кольцом и защитным колпачком, марки:							
8189	507-2885	CXL-20/C	шт.	336,66	330,00	3,91	3,91
8190	507-2886	CXL-25/C	шт.	408,14	400,00	3,92	3,92
8191	507-2887	CXL-28/C	шт.	571,43	560,00	4,05	4,05
8192	507-2888	CXL-32/C	шт.	816,31	800,00	3,84	3,84
8193	507-2889	CXL-36/C	шт.	989,79	970,00	3,68	3,68
8194	507-2890	CXL-40/C	шт.	1102,08	1080,00	3,42	3,42

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
8195	507-2945	CXL-28/B	шт.	449,03	440,00	3,51	3,51
8196	507-2891	CXL-32/B	шт.	602,11	590,00	3,82	3,82
8197	507-2892	CXL-36/B	шт.	806,19	790,00	4,16	4,16
8198	507-2893	CXL-40/B	шт.	887,91	870,00	3,84	3,84
Муфты полиэтиленовые:							
8199	507-2623	МПТ-1 для труб 100 мм	10 шт.	149,43	145,00	3,41	3,41
8200	507-2624	с закладными электронагревателями для труб диаметром 32 мм	шт.	204,05	200,00	2,97	2,97
8201	507-2625	с закладными электронагревателями для труб диаметром 63 мм	шт.	459,13	450,00	3,43	3,43
8202	507-2626	с закладными электронагревателями для труб диаметром 110 мм	шт.	918,51	900,00	3,26	3,26
8203	507-2627	с закладными электронагревателями для труб диаметром 160 мм	шт.	1224,77	1200,00	3,15	3,15
8204	507-2628	с закладными электронагревателями для труб диаметром 225 мм	шт.	2143,53	2100,00	3,65	3,65
8205	507-2629	Муфты для полиэтиленовых трубопроводов диаметром 40 мм	компл.	132,65	130,00	2,90	2,90
8206	507-2630	Пробки П-М27х2	шт.	29,63	29,00	5,49	5,49
8207	507-2631	Штуцер длиной 200 мм	шт.	215,26	210,00	4,86	4,86
8208	507-2632	Штуцеры для полиэтиленовых трубопроводов диаметром 40 мм	компл.	123,32	120,00	3,85	3,85
<b>Группа: Опоры стальных трубопроводов</b>							
Опоры подвижные хомутовые удлиненные для стальных трубопроводов Ду от 50 до 400 мм, с изоляцией типа							
8209	507-2783	150 мм, диаметром условного прохода 100 мм	шт.	786,79	770,00	7,86	7,86
8210	507-2785	150 мм, диаметром условного прохода 150 мм	шт.	1124,07	1100,00	8,73	8,73
8211	507-2787	150 мм, диаметром условного прохода 200 мм	шт.	1533,15	1500,00	8,51	8,51
8212	507-2788	150 мм, диаметром условного прохода 250 мм	шт.	1840,22	1800,00	8,51	8,51
8213	507-2789	150 мм, диаметром условного прохода 300 мм	шт.	3118,23	3050,00	9,88	9,88
8214	507-2790	150 мм, диаметром условного прохода 350 мм	шт.	3475,79	3400,00	10,40	10,40
8215	507-2791	150 мм, диаметром условного прохода 400 мм	шт.	4037,40	3950,00	11,40	11,40
<b>Группа: Прочие детали и материалы</b>							
8216	507-2833	Маты высокотемпературные марки МВТ-20	м	673,97	660,00	75,73	75,73
Соединения изолирующие фланцевые на условное давление:							
8217	507-2834	0,6 мПа для труб диаметром до 50 мм	компл.	81,85	79,00	3,48	3,48
8218	507-2835	0,6 мПа для труб диаметром до 80 мм	компл.	185,76	180,00	3,07	3,07
8219	507-2836	0,6 мПа для труб диаметром до 100 мм	компл.	227,09	220,00	3,37	3,37
8220	507-2837	Фланцы для полиэтиленовых трубопроводов диаметром	компл.	265,52	260,00	2,90	2,90
8221	507-2838	Хомуты для крепления труб	100 шт.	1663,06	1630,00	11,09	11,09
8222	507-2610	Лента сигнальная	100 м	316,48	310,00	2,93	2,93
8223	507-3535	Лента сигнальная "Связь" ЛСС 50	100 м	306,30	300,00	5,28	5,28
8224	507-3536	Лента сигнальная "Электра" ЛСЭ 150	100 м	612,64	600,00	8,71	3,08
8225	507-3537	Лента сигнальная "Оптика" ЛСО 70	100 м	102,14	100,00	11,55	5,67
8226	507-3538	Лента сигнальная "Газ" ЛСГ 200	100 м	103,04	100,00	3,96	3,96
8227	507-3539	Лента сигнальная "Внимание теплосеть" ЛСТ 250	100 м	470,37	460,00	4,44	4,44
8228	507-3540	Лента сигнальная "Внимание канализация" ЛСК 250	100 м	470,37	460,00	4,44	4,44
8229	507-3541	Лента сигнальная "Внимание водопровод" ЛСВ 250	100 м	470,37	460,00	4,44	4,44
8230	507-4150	Лента сигнальная "Тепло"	100 м	918,11	900,00	3,73	3,73
8231	507-4151	Лента сигнальная детекционная "Тепло"	100 м	1020,11	1000,00	3,54	3,54

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобре- тения	И2	И1
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:							
8232	508-0097	1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 5,5 мм	10 м	229,76	225,00	4,57	4,57
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:							
8233	508-0110	1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 5,0 мм	10 м	250,11	245,00	3,01	3,01
Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа:							
8234	508-0128	1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 5,0 мм	10 м	290,91	285,00	3,00	3,00
8235	508-0137	1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 13,5 мм	10 м	593,15	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 <sup>2</sup> и менее, диаметром:							
8236	508-0073	6,4 мм	10 м	199,31	195,00	2,06	2,06
Группа: Канат двойной свивки типа ТЛК конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с.							
Канат стальной двойной свивки типа ТКЛ, конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с., оцинкованный из проволоки							
8237	508-0143	21,5 мм	10 м	1024,23	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:							
8238	508-0056	1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 10 мм	10 м	327,50	320,00	3,97	3,97
8239	508-0062	1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 15,5 мм	10 м	563,61	550,00		3,61
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:							
8240	508-0139	1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 7,8 мм	10 м	275,96	270,00	3,23	3,23
8241	508-0012	1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 8,8 мм	10 м	316,94	310,00	3,51	3,51
8242	508-0014	1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 11,5 мм	10 м	450,03	440,00	3,46	3,46
8243	508-0017	1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 14 мм	10 м	593,42	580,00	3,60	3,60
8244	508-0018	1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 15 мм	10 м	756,96	740,00	3,71	3,71
8245	508-0019	1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 16,5 мм	10 м	869,52	850,00	3,77	3,77
8246	508-0148	1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 17,5 мм	10 м	992,32	970,00	3,78	3,78
8247	508-0020	1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 19,5 мм	10 м	1105,07	1080,00	3,66	3,66
8248	508-0150	1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 20,5 мм	10 м	1227,92	1200,00	3,71	3,71
8249	508-0151	1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 22 мм	10 м	1361,02	1330,00	3,62	3,62
8250	508-0152	1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 23 мм	10 м	1534,94	1500,00	3,70	3,70
8251	508-0153	1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 25,5 мм	10 м	1689,05	1650,00	3,36	3,36
8252	508-0181	1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 28 мм	10 м	2098,29	2050,00	3,67	3,67
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:							
8253	508-0022	1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 8 мм	10 м	286,24	280,00	3,71	3,71
8254	508-0026	1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 12 мм	10 м	388,93	380,00	2,98	2,98



№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
8255	508-0028	1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 14 мм	10 м	501,64	490,00	2,96	2,96
8256	508-0029	1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 15 мм	10 м	644,74	630,00	3,34	3,34
8257	508-0030	1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 16,5 мм	10 м	767,59	750,00	3,43	3,43
8258	508-0031	1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 18 мм	10 м	880,29	860,00	3,35	3,35
8259	508-0032	1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 19,5 мм	10 м	1054,16	1030,00	3,52	3,52
8260	508-0033	1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 21 мм	10 м	1126,14	1100,00	3,35	3,35
8261	508-0034	1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 22,5 мм	10 м	1177,68	1150,00	3,13	3,13
8262	508-0038	1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 28 мм	10 м	1792,37	1750,00	3,20	3,20
8263	508-0040	1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 32 мм	10 м	2253,73	2200,00	3,09	3,09
8264	508-0046	1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 11 мм	10 м	378,57	370,00	3,24	3,24
8265	508-0050	1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 15 мм	10 м	716,14	700,00	3,81	3,81
8266	508-0052	1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 18 мм	10 м	870,09	850,00	3,36	3,36
8267	508-0055	1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 22,5 мм	10 м	1279,68	1250,00	3,48	3,48
8268	508-0252	1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 27 мм	10 м	1944,80	1900,00	3,77	3,77
8269	508-0255	1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 32 мм	10 м	2355,73	2300,00	3,29	3,29
8270	508-0256	1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 33,5 мм	10 м	2560,68	2500,00	3,28	3,28
8271	508-0257	1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 37 мм	10 м	3072,69	3000,00	3,34	3,34
Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., светлый из проволок марки 1, маркировочная группа:							
8272	508-0488	по временному сопротивлению разрыву 1600 МПа (160 кг/мм <sup>2</sup> ) и менее, диаметром 14 мм	10 м	573,04	560,00	3,50	3,50
Канат стальной двойной свивки типа ЛК-Р конструкции 6х19 (1+6+6/6)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа:							
8273	508-0266	1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметр каната 6,9 мм	10 м	214,65	210,00	3,34	3,34
<b>Группа: Канат двойной свивки типа ЛК-РО конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с.</b>							
Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа:							
8274	508-0369	1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 56 мм	10 м	7170,50	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:							
8275	508-0433	1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 11,5 мм	10 м	562,30	550,00	2,77	2,77
<b>Группа: Канат тройной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с.</b>							
Канат тройной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа							
8276	508-0497	1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 25 мм	10 м	2351,00	2300,00	3,35	3,35
8277	508-0501	1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 39 мм	10 м	3785,67	3700,00	2,93	2,93
8278	508-0505	1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 64,5 мм	10 м	8192,05	8000,00	2,72	2,72
<b>Группа: Канат спиральный типа ТК конструкции 1х37(1+6+12+18)</b>							
Канат спиральный типа ТК, конструкции 1х37(1+6+12+18), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа:							
8279	508-0510	1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 20 мм	10 м	912,75	890,00	3,92	3,92
<b>Группа: Канат спиральный типа ТК конструкции 1х19(1+6+12)+1 о.с.</b>							
8280	508-0515	Канат спиральный типа ТК конструкции 1х19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметр каната 6,1 мм	10 м	459,47	450,00	10,03	10,03
<b>Группа: Прочие канаты</b>							
8281	508-0516	Канаты стальные	кг	57,37	56,00	7,69	7,69

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобре- тения	И2	И1
Раздел 5.09 Прочие материалы							
Подраздел: Изделия специального назначения							
Группа: Гильзы							
8282	509-0081	Гильзы соединительные	100 шт.	377,47	370,00	0,05	0,05
8283	509-0080	Гильзы бумажные ГБ-2,8	1000 шт.	1938,00	1900,00	6,32	6,32
Гильза кабельная:							
8284	509-1650	медная ГМ 2,5	100 шт.	316,27	310,00	4,79	4,79
8285	509-1652	медная ГМ 6	100 шт.	550,92	540,00	5,01	5,01
8286	509-1653	медная ГМ 10	100 шт.	663,18	650,00	5,10	5,10
8287	509-1654	медная ГМ 16	100 шт.	816,22	800,00	5,71	5,71
8288	509-1655	медная ГМ 25	100 шт.	1173,44	1150,00	4,69	4,69
8289	509-1656	медная ГМ 35	100 шт.	1734,67	1700,00	4,59	4,59
8290	509-1657	медная ГМ 50	100 шт.	1938,73	1900,00	4,83	4,83
8291	509-1658	медная ГМ 70	100 шт.	2448,87	2400,00	4,99	4,99
8292	509-1660	медная ГМ 120	100 шт.	6020,56	5900,00	4,52	4,52
8293	509-1661	медная ГМ 150	100 шт.	7653,29	7500,00	4,28	4,28
8294	509-1789	медная ГМ 185	100 шт.	8573,26	8400,00	4,44	4,44
8295	509-1702	медная ГМ 240	100 шт.	12753,52	12500,00	4,09	4,09
Гильза кабельная:							
8296	509-1662	алюминиевая ГА 16	100 шт.	438,84	430,00	4,39	4,39
8297	509-1663	алюминиевая ГА 25	100 шт.	551,08	540,00	4,37	4,37
8298	509-1664	алюминиевая ГА 35	100 шт.	765,46	750,00	4,91	4,91
8299	509-1665	алюминиевая ГА 50	100 шт.	969,69	950,00	4,66	4,66
8300	509-1666	алюминиевая ГА 70	100 шт.	1224,92	1200,00	4,77	4,77
8301	509-1667	алюминиевая ГА 95	100 шт.	1531,15	1500,00	4,46	4,46
8302	509-1668	алюминиевая ГА 120	100 шт.	2143,38	2100,00	4,93	4,93
8303	509-1669	алюминиевая ГА 150	100 шт.	2347,61	2300,00	5,37	5,37
8304	509-1670	алюминиевая ГА 185	100 шт.	2551,84	2500,00	5,54	5,54
Группа: Детали и приспособления для монтажа							
8305	509-0070	Кнопки монтажные	1000 шт.	214,34	210,00	10,99	10,99
8306	509-0148	Комплект монтажных материалов АЗУ-2	100 шт.	4447,36	4350,00	5,07	5,07
8307	509-0161	Полоса монтажная	м	23,48	23,00	1,34	1,34
8308	509-0162	Полоска для крепления проводов	100 шт.	499,92	490,00	8,33	8,33
8309	509-0143	Полоски и пряжки для крепления проводов	100 шт.	438,72	430,00	8,77	8,77
8310	509-0063	Приспособления монтажные	т	56353,12	55000,00	5,92	5,92
8311	509-0064	Профиль монтажный	м	153,29	150,00	3,99	3,99
8312	509-0067	Профиль монтажный	шт.	133,11	130,00	1,99	1,99
8313	509-0065	Профиль монтажный	кг	61,43	60,00	2,00	2,00
8314	509-0066	Профиль монтажный перфорированный	шт.	158,61	155,00	2,06	2,06
Группа: Зажимы, сжимы							
Зажим:							
8315	509-0060	двухболтовой	кг	148,13	145,00	12,34	12,34
8316	509-0020	для одиночного троса (КС-037)	шт.	229,76	225,00	4,79	4,79
8317	509-0099	люстровый	100 шт.	612,30	600,00	4,37	4,37
8318	509-0214	плащечный для заземляющего провода (КС-066-2)	шт.	48,01	47,00	2,82	2,82
8319	509-1405	Зажим анкерный марки SO 157.1	100 шт.	18871,84	18500,00	2,26	2,26
8320	509-0032	Зажимы	100 шт.	7968,89	7800,00	4,49	4,49
8321	509-0181	Зажимы К-СФ-1	шт.	188,98	185,00	3,51	3,51
8322	509-0100	Зажимы наборные	шт.	15,82	15,50	4,52	4,52
8323	509-3915	Сжим соединительный, стальной	100 шт.	5615,75	5500,00	1,48	1,48

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
8324	509-0033	Сжимы ответвительные	100 шт.	1484,13	1450,00	2,81	2,81
8325	509-1263	Сжимы ответвительные У-731	100 шт.	1480,15	1450,00	6,61	1,44
8326	509-1264	Сжимы ответвительные У-733	100 шт.	1531,15	1500,00	6,84	1,49
8327	509-1265	Сжимы ответвительные У-734	100 шт.	1531,38	1500,00	6,84	1,49
8328	509-1266	Сжимы ответвительные У-739	100 шт.	1530,92	1500,00	6,84	1,60
8329	509-1267	Сжимы ответвительные У-859	100 шт.	5208,28	5100,00	6,94	1,72
8330	509-1268	Сжимы ответвительные У-871	100 шт.	13784,80	13500,00	9,19	2,86
8331	509-1269	Сжимы ответвительные У-872	100 шт.	13784,96	13500,00	9,19	2,56
8332	509-0167	Сжимы соединительные	100 шт.	715,15	700,00	7,15	7,15
8333	509-0168	Сжим соединительный (при ответвлении стальных	100 шт.	715,15	700,00	6,66	6,66
<b>Группа: Колпачки</b>							
Колпачки:							
8334	509-3151	герметичные СЕ6.35 (СИП)	100 шт.	4080,09	4000,00	1,97	1,97
8335	509-0044	изолирующие	100 шт.	285,64	280,00	1,53	1,53
8336	509-0045	изолирующие КПУ25/30	100 шт.	3876,23	3800,00	2,15	2,15
8337	509-0046	изолирующие КПУ35/40	100 шт.	9996,23	9800,00	1,92	1,92
8338	509-0047	изолирующие КПУ60/65	100 шт.	12240,23	12000,00	1,88	1,88
8339	509-1073	полиэтиленовые	100 шт.	1734,23	1700,00	2,84	2,84
8340	509-1460	Капа кабельная марки 102L055-R05/S, диаметром 65-95 мм	100 шт.	30600,69	30000,00	2,39	2,39
<b>Группа: Муфты</b>							
8341	509-0030	Муфты натяжные	шт.	490,52	480,00	4,02	4,02
8342	509-0031	Муфты соединительные	шт.	4,41	4,30	6,21	6,21
8343	509-0175	Устройство натяжное	компл.	358,15	350,00	2,35	2,35
<b>Группа: Набивки неасбестовые</b>							
8344	509-3368	Набивки сальниковые	кг	183,83	180,00	6,44	6,44
8345	509-3370	Набивки сальниковые пеньковые, пропитанные	кг	173,63	170,00	4,27	4,27
8346	509-3371	Набивки сальниковые хлопчатобумажные, пропитанные	кг	183,83	180,00	3,41	3,41
<b>Группа: Наконечники для кабелей и проводов</b>							
Наконечники кабельные алюминиевые:							
8347	509-1505	ТА 16-8-4,5	100 шт.	540,81	530,00	3,98	1,14
8348	509-1506	ТА 25-8-7	100 шт.	632,70	620,00	3,76	1,21
8349	509-1507	ТА 35-10-8	100 шт.	755,26	740,00	3,76	1,18
8350	509-1508	ТА 50-10-9	100 шт.	1020,67	1000,00	4,13	1,29
8351	509-1509	ТА 70-10-12	100 шт.	1204,47	1180,00	3,76	1,26
8352	509-1510	ТА 95-12-13	100 шт.	1531,04	1500,00	4,09	1,37
8353	509-1511	ТА 120-12-14	100 шт.	2041,38	2000,00	3,93	1,47
8354	509-1512	ТА 150-12-17	100 шт.	2449,43	2400,00	3,59	1,31
8355	509-1513	ТА 185-16-19	100 шт.	2653,82	2600,00	3,39	1,25
8356	509-1514	ТА 240-20-20	100 шт.	3469,98	3400,00	3,57	1,40
8357	509-1758	Наконечники кабельные медно-алюминиевые ТАМ-16	100 шт.	1091,61	1070,00	4,35	4,35
8358	509-0040	Наконечники кабельные алюминиевые	100 шт.	2142,83	2100,00	1,68	1,68
Наконечники кабельные:							
8359	509-0038	для электротехнических установок	100 шт.	2857,45	2800,00	1,12	1,12
8360	509-0056	П2.5-4Д-МУЗ	100 шт.	561,03	550,00	2,76	2,76
8361	509-0057	П6-4Д-МУЗ	100 шт.	1632,05	1600,00	2,81	2,81
8362	509-0058	П10-6Д-МУЗ	100 шт.	2040,07	2000,00	3,26	3,26
8363	509-0059	П16-6Д-МУЗ	100 шт.	2244,12	2200,00	2,58	2,58
8364	509-0112	латунные сечением жилы 2,5 мм <sup>2</sup> , диаметр 10 мм, длиной 25 мм	100 шт.	561,21	550,00	10,59	10,59
8365	509-1474	медные ТМ-16	100 шт.	816,28	800,00	3,39	3,39
8366	509-1577	медные ТМ-25	100 шт.	1020,41	1000,00	3,30	3,30

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
8367	509-1578	медные ТМ-35	100 шт.	1836,64	1800,00	3,38	3,38
8368	509-1579	медные ТМ-50	100 шт.	2142,71	2100,00	3,27	3,27
8369	509-1580	медные ТМ-70	100 шт.	2550,85	2500,00	3,35	3,35
8370	509-1581	медные ТМ-95	100 шт.	4387,61	4300,00	3,10	3,10
8371	509-1582	медные ТМ-120	100 шт.	6428,42	6300,00	3,10	3,10
8372	509-1587	медные луженные ТМЛ-6	100 шт.	357,10	350,00	3,03	3,03
8373	509-1588	медные луженные ТМЛ-10	100 шт.	714,23	700,00	3,09	3,09
8374	509-1589	медные луженные ТМЛ-16	100 шт.	818,76	800,00	2,97	2,97
8375	509-1590	медные луженные ТМЛ-25	100 шт.	1173,41	1150,00	3,19	3,19
8376	509-1591	медные луженные ТМЛ-35	100 шт.	1938,64	1900,00	3,39	3,39
8377	509-1592	медные луженные ТМЛ-50	100 шт.	2448,71	2400,00	3,55	3,55
8378	509-1593	медные луженные ТМЛ-70	100 шт.	2754,85	2700,00	3,44	3,44
8379	509-1594	медные луженные ТМЛ-95	100 шт.	4999,54	4900,00	3,36	3,36
8380	509-1597	медные луженные ТМЛ-185	100 шт.	12244,38	12000,00	3,17	3,17
8381	509-0041	медные для электротехнических установок	100 шт.	9691,45	9500,00	2,43	2,43
8382	509-0042	медные соединительные	100 шт.	1327,45	1300,00	3,64	3,64
<b>Группа: Ниппель</b>							
8383	509-0096	Ниппель диаметром 42 мм	кг	714,24	700,00	4,06	4,06
8384	509-0097	Ниппель диаметром 57 мм	кг	836,64	820,00	4,03	4,03
<b>Группа: Материалы для пайки</b>							
8385	509-0126	Жир паяльный	кг	387,84	380,00	3,85	3,85
8386	509-0154	Медь для присадки	кг	387,84	380,00	4,04	4,04
8387	509-0039	Паста паяльная ПБК-26М	кг	2550,24	2500,00	3,36	3,36
8388	509-0061	Паста паяльная ПМКН-40	кг	1479,24	1450,00	3,32	3,32
8389	509-0084	Припой	кг	714,24	700,00	8,31	8,31
<b>Группа: Патроны</b>							
8390	509-8001	Патроны потолочные	шт.	25,51	25,00	4,86	4,86
8391	509-8235	Патроны потолочные, тип Е27 Ф-003	10 шт.	204,16	200,00	3,33	3,33
8392	509-8236	Патроны потолочные, тип Е27 ФПП-033	10 шт.	204,16	200,00	4,46	4,46
8393	509-8237	Патроны настенные карболитовые, тип Е27 ФнП-03	10 шт.	275,56	270,00	3,91	3,91
8394	509-8238	Патроны настенные керамические, тип Е27 ФнК-05	10 шт.	520,36	510,00	3,08	3,08
8395	509-8239	Патроны подвесные стеатитовые, тип Е14 Д-001	10 шт.	204,12	200,00	4,46	4,46
8396	509-8240	Патроны подвесные карболитовые, тип Е14	10 шт.	183,72	180,00	4,83	4,83
8397	509-8241	Патроны подвесные карболитовые, тип Е27 Н10П	10 шт.	204,12	200,00	5,17	5,17
8398	509-8242	Патроны подвесные карболитовые, тип Е27 Н12П	10 шт.	204,12	200,00	5,17	5,17
8399	509-8243	Патроны подвесные керамические, тип Е14 ДК-06	10 шт.	224,52	220,00	4,33	4,33
8400	509-8244	Патроны подвесные керамические, тип Е27 УК-02	10 шт.	306,16	300,00	3,56	3,56
8401	509-8245	Патроны подвесные керамические, тип Е27 ЦКБ-06	10 шт.	306,16	300,00	3,71	3,71
8402	509-8246	Патроны подвесные керамические, тип Е27 НК-05	10 шт.	255,16	250,00	3,62	3,62
8403	509-8247	Патроны подвесные керамические, тип Е40 Д-013	10 шт.	316,36	310,00	2,66	2,66
8404	509-8205	Патроны резьбовые для электроламп накаливания, подвесные, тип Е27Ф-003, пластмассовые	10 шт.	204,15	200,00	6,11	6,11
8405	509-8206	Патроны резьбовые для электроламп накаливания, подвесные, тип Е40К-401 "Голиаф", фарфоровые	10 шт.	357,64	350,00	2,40	2,40
<b>Группа: Пленки</b>							
8406	509-0122	Алюминированная пленка	кг	219,54	215,00	3,69	3,69
8407	509-0068	Обертка защитная на полиэтиленовой основе «Полилен-0»	м <sup>2</sup>	105,22	103,00	3,29	3,29
8408	509-0071	Пленка оберточная гидроизоляционная ПДС, толщиной 0,55 мм	м <sup>2</sup>	54,19	53,00	1,89	1,89
<b>Группа: Подвесы</b>							
8409	509-0072	Подвес металлический кабелей связи П-40	т	73670,11	72000,00	5,30	5,30

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
8410	509-0159	Подвес тросовой	шт.	47,98	47,00	3,24	3,24
8411	509-0073	Подвесы	100 шт.	6123,96	6000,00	4,25	4,25
8412	509-0142	Подвесы скользящего и концевого крепления	100 шт.	4389,96	4300,00	3,05	3,05
8413	509-0166	Серьга	шт.	41,85	41,00	3,97	3,97
<b>Группа: Прочие изделия</b>							
Ввод гибкий, тип:							
8414	509-2976	К-1080 для труб диаметром 25-27 мм, длиной 425 мм	шт.	122,48	120,00	3,21	3,21
8415	509-2979	К-1083 для труб диаметром 32-34 мм, длиной 425 мм	шт.	142,94	140,00	2,80	2,80
8416	509-0140	Бандаж коммутационный	100 шт.	40,87	40,00	6,81	6,81
8417	509-1250	Блок контроля шлейфа, марка БК-01Л	шт.	204,07	200,00	3,56	1,27
8418	509-0077	Держатель без ушка (тип Д 3/4-40) (КС-024)	шт.	132,68	130,00	4,85	4,85
8419	509-0078	Держатель без ушка (тип Д 1-40) (КС-026)	шт.	132,69	130,00	4,13	4,13
8420	509-0079	Держатель с ушком (тип Д 3/4-80) (КС-023)	шт.	132,74	130,00	4,13	4,13
8421	509-0082	Держатель с ушком (тип Д 1-80) (КС-025)	шт.	132,74	130,00	4,13	4,13
8422	509-0405	Держатель проводов опорного изолятора 057-1	шт.	255,15	250,00	5,21	5,21
8423	509-0406	Держатель проводов опорного изолятора (с вкладышем) (КС-057-2)	шт.	224,63	220,00	3,47	3,47
Звонок:							
8424	509-1254	электрический с кнопкой	10 шт.	3672,16	3600,00	4,59	4,59
8425	509-3882	Извещатель охранный вибрационный ИП 313-1 "Шорох-1"	шт.	1275,07	1250,00	3,53	3,53
Извещатель охранный контактный:							
8426	509-1901	ИО-102-2 (СМК-1)	100 шт.	2856,54	2800,00	3,17	3,17
8427	509-1902	ИО-102-4 (СМК-4)	100 шт.	5100,54	5000,00	2,90	2,90
8428	509-3842	ИО 102-6П	100 шт.	13260,60	13000,00	2,83	2,83
8429	509-3886	Извещатель охранный для закрытых помещений, звуковой АСТРА-С	10 шт.	4080,27	4000,00	4,31	2,12
8430	509-3828	Извещатель охранный для закрытых помещений АСТРА-5	10 шт.	4080,24	4000,00	4,32	2,10
8431	509-3829	Извещатель охранный для закрытых помещений АСТРА-5А	10 шт.	4080,14	4000,00	4,32	2,10
8432	509-3830	Извещатель охранный для закрытых помещений АСТРА-5Б	10 шт.	4183,44	4100,00	4,43	2,15
8433	509-3833	Извещатель охранный для закрытых помещений АСТРА-511	10 шт.	5610,30	5500,00	4,17	1,92
8434	509-3834	Извещатель охранный для закрытых помещений АСТРА-515	10 шт.	2346,27	2300,00	4,42	2,37
8435	509-3835	Извещатель охранный для закрытых помещений АСТРА-522Б	10 шт.	4590,27	4500,00	3,33	1,78
8436	509-3836	Извещатель охранный для закрытых помещений АСТРА-531	10 шт.	5916,08	5800,00	5,83	2,14
Извещатель пожарный дымовой:							
8437	509-1270	ДИП-3 СВ	10 шт.	4284,62	4200,00	4,90	3,67
8438	509-3780	ДИП-34А	10 шт.	6120,60	6000,00	5,25	1,87
8439	509-3796	ДИП-41М УС-02	10 шт.	2142,60	2100,00	7,02	3,04
8440	509-1876	ИП 212-41М (ДИП-41М)	10 шт.	1887,57	1850,00	6,57	2,51
8441	509-1874	ИП 212-43М (ДИП-43М)	10 шт.	3060,54	3000,00	4,87	2,28
8442	509-1882	ИП 212-45	10 шт.	2346,57	2300,00	7,47	2,67
8443	509-3821	ИПДЛ-52	10 шт.	61201,63	60000,00	5,65	2,51
8444	509-1415	Извещатель адресный пожарный дымовой ИП212-60А "Leonardo-O", без базы	10 шт.	7854,26	7700,00	3,50	3,50
Извещатель пожарный тепловой:							
8445	509-1889	ИП-101-1А	10 шт.	918,54	900,00	2,70	2,70
8446	509-3753	ИП 105-1	10 шт.	1418,21	1390,00	2,14	2,14
Извещатель пожарный ручной:							
8447	509-3759	ИПР	10 шт.	2449,00	2400,00	4,29	2,49
8448	509-1898	ИПР-3СУ	10 шт.	1530,41	1500,00	4,87	2,04

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
8449	509-3762	ИПР-513-3А	10 шт.	4590,60	4500,00	3,16	1,81
8450	509-1900	взрывозащищенный ИПР-И	10 шт.	1530,27	1500,00	3,69	2,16
8451	509-1983	Оповещатель охранно-пожарный звуковой, тип СВИРЕЛЬ-2 исп.00 6-15В/600мА	шт.	795,76	780,00	4,26	4,26
8452	509-1984	Оповещатель охранно-пожарный звуковой, тип СВИРЕЛЬ-2 исп.01 6-15В/300мА	шт.	581,56	570,00	4,57	4,57
8453	509-1985	Оповещатель охранно-пожарный звуковой, тип СВИРЕЛЬ-2 исп.02 24В/300мА	шт.	816,16	800,00	4,36	4,36
8454	509-7269	Оповещатель светозвуковой, марка "Астра 10" исп. М2	10 шт.	918,14	900,00	4,16	4,16
8455	509-4299	Преобразователь интерфейса, марка "С2000-ПИ"	шт.	2448,06	2400,00	8,66	8,66
8456	509-4296	Контроллер двухпроводной линии связи, марка "С2000-КДЛ"	шт.	1785,09	1750,00	10,16	10,16
8457	509-0450	Коуш для медных проводов (КС-063)	100 шт.	918,23	900,00	3,28	3,28
8458	509-0089	Крюк	шт.	13,79	13,50	1,35	1,35
8459	509-0156	Оконцеватели маркировочные	100 шт.	255,02	250,00	3,70	3,70
8460	509-0158	Плакат по ТБ	100 шт.	15300,69	15000,00	3,83	3,83
8461	509-0090	Перемычки гибкие, тип ПГС-50	10 шт.	531,45	520,00	13,63	13,63
8462	509-0164	Распорки	шт.	102,05	100,00	9,41	9,41
8463	509-0169	Соединители перегородок	100 шт.	1429,84	1400,00	4,61	4,61
8464	509-0455	Соединитель алюминиевых и сталеалюминиевых проводов (СОАС) 062-3	шт.	306,11	300,00	3,47	3,47
8465	509-0144	Столбик замерный железобетонный СЗК	шт.	692,60	670,00	2,90	2,90
8466	509-0189	Столбик замерный металлический из угловой стали весом 5 кг	шт.	128,65	125,00	25,73	25,73
8467	509-0105	Сшивки сыромятные	кг	255,23	250,00	17,36	17,36
<b>Группа: Скобы</b>							
Скоба:							
8468	509-1519	У1078	100 шт.	1581,92	1550,00	2,56	2,56
8469	509-0109	К-142	100 шт.	1071,83	1050,00	3,31	3,31
8470	509-0239	крепления троса (КС-162)	шт.	127,65	125,00	12,18	12,18
8471	509-1720	концевая диаметром 46 мм	шт.	1037,33	1010,00	3,10	3,10
8472	509-1722	концевая диаметром 25 мм	шт.	368,93	360,00	3,43	3,43
8473	509-0107	накладная	100 шт.	1633,15	1600,00	1,54	1,54
8474	509-1768	СК-7-1А	шт.	100,05	98,00	3,56	3,56
8475	509-0102	Скобы	10 шт.	26,06	25,50	0,40	0,40
8476	509-0103	Скобы и накладки для крепления кабеля	10 шт.	64,35	63,00	1,67	1,67
Скобы:							
8477	509-0104	двухлапковые	10 шт.	69,45	68,00	2,12	2,12
8478	509-0106	СО-14	100 шт.	204,09	200,00	4,54	4,54
8479	509-0110	СО-10	100 шт.	204,06	200,00	8,50	8,50
8480	509-0111	СО-22	100 шт.	571,48	560,00	2,70	2,70
8481	509-0113	СД	10 шт.	50,05	49,00	7,51	7,51
8482	509-0115	СБ-10	10 шт.	52,11	51,00	2,92	2,92
8483	509-1784	металлические	кг	58,37	57,00	9,12	9,12
8484	509-1785	металлические СМ 73/12	кг	316,43	310,00	3,33	3,33
8485	509-1936	металлические для монтажа	кг	28,79	28,00	3,32	3,32
8486	509-0117	металлические для крепления проводов	10 шт.	86,86	85,00	2,95	2,95
8487	509-0119	монтажные СО-6-У3	10 шт.	53,04	52,00	2,35	2,35
8488	509-1792	скрепляющие и для подвеса	кг	64,49	63,00	9,92	9,92
8489	509-0879	такелажные СА(СБ,Р) 32	шт.	66,81	65,00	2,74	2,74
8490	509-0880	такелажные СА(СБ,Р) 50	шт.	94,83	92,00	2,40	2,40

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
8491	509-0881	такелажные СА(СБ,Р) 63	шт.	111,49	108,00	2,30	2,30
8492	509-3906	ходовые	шт.	26,71	26,00	4,08	4,08
<b>Группа: Трос</b>							
8493	509-0801	Трос стальной	м	61,23	60,00	5,09	5,09
<b>Группа: Узлы</b>							
8494	509-0125	Анкер тросовый	100 шт.	10518,43	10300,00	3,51	3,51
<b>Группа: Ушки</b>							
8495	509-1771	Ушко однолапчатое У1-7-16	шт.	148,05	145,00	3,77	3,77
<b>Группа: Хомуты</b>							
Хомут:							
8496	509-1044	для анкеровки троса окрашенный	шт.	439,64	430,00	5,60	5,60
<b>Подраздел: Аппаратура электрическая низковольтная</b>							
<b>Группа: Выключатели</b>							
8497	509-0146	Выключатели ВК-11-1930	шт.	76,64	75,00	2,78	2,78
Выключатели автоматические:							
8498	509-5762	2А	шт.	53,11	52,00	3,72	3,72
8499	509-4866	16А	шт.	204,11	200,00	3,65	3,65
8500	509-4867	50А, 63А	шт.	1020,16	1000,00	3,30	3,30
8501	509-0152	АП50Б 2МТ У3 I-63А	шт.	540,87	530,00	4,92	4,92
8502	509-0155	АП50Б 3МТ У3 I-63А	шт.	744,95	730,00	4,77	4,77
8503	509-1258	АП50 2МТ 40А	шт.	510,30	500,00	2,55	2,55
8504	509-1259	АП50 3МТ 1.6А	шт.	499,99	490,00	2,91	2,91
8505	509-1297	АП50 3МТ 10А	шт.	561,19	550,00	3,15	3,15
8506	509-1298	АП50 3МТ 16А	шт.	571,42	560,00	3,21	3,21
8507	509-1299	АП50 3МТ 25А	шт.	653,07	640,00	3,67	3,67
8508	509-1400	АП50 3МТ 40А	шт.	816,30	800,00	3,28	3,28
8509	509-1401	АП50 3МТ 50А	шт.	846,93	830,00	3,40	3,40
8510	509-0294	АЕ1031-1УХЛ,2УХЛ I-25А	шт.	68,38	67,00	1,68	1,68
8511	509-0295	АЕ2023-100-00 У3 I-16А	шт.	632,50	620,00	7,08	7,08
8512	509-0296	АЕ2043-100-00 У3 I-63А	шт.	602,12	590,00	5,01	5,01
8513	509-0298	АЕ2044-100-00 У3 I-63А	шт.	255,11	250,00	1,98	1,98
8514	509-0300	АЕ2043М-100-00 У3 I-63А	шт.	642,80	630,00	4,18	4,18
8515	509-0330	ВА51-35-84-0010-20 I-250А	шт.	3570,57	3500,00	3,31	3,31
8516	509-0331	ВА51-35-34-0010-20 I-250А	шт.	3570,57	3500,00	2,95	2,95
8517	509-0332	ВА51-39-84-0010-20 I-630А	шт.	10405,65	10200,00	3,74	3,74
8518	509-0334	ВА52-39-84-0010-20 I-630А	шт.	11221,65	11000,00	3,83	3,83
8519	509-0338	ВА55-41-8Х-0010-20 I-1000А	шт.	45905,77	45000,00	4,87	4,87
8520	509-2211	ВА57-35-34-0010 I-63А	шт.	2142,73	2100,00	3,48	3,48
8521	509-2212	ВА57-35-34-0010 I-80А	шт.	2346,73	2300,00	3,81	3,81
8522	509-2213	ВА57-35-34-0010 I-100А	шт.	2346,73	2300,00	3,81	3,81
8523	509-2214	ВА57-35-34-0010 I-160А	шт.	2550,73	2500,00	3,86	3,86
8524	509-2215	ВА57-35-34-0010 I-250А	шт.	2652,73	2600,00	3,54	3,54
<b>Группа: Кнопки и посты управления кнопочные</b>							
8525	509-4836	Кнопки управления КЕ-011	шт.	51,05	50,00	1,76	1,76
Посты управления кнопочные:							
8526	509-0555	ПКЕ112-2 У3	шт.	102,05	100,00	4,88	1,43
8527	509-0556	ПКЕ112-3 У3	шт.	132,65	130,00	4,91	1,14
8528	509-1493	ПКЕ212-1 У3	шт.	83,72	82,00	5,55	2,32
8529	509-0557	ПКЕ212-2 У3	шт.	163,28	160,00	6,58	1,80
8530	509-0558	ПКЕ212-3 У3	шт.	219,38	215,00	6,96	1,95

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
8531	509-1451	ПКЕ222-2 У3	шт.	204,14	200,00	7,46	2,19
8532	509-0563	ПКТ-20 У2	шт.	156,14	153,00	5,78	1,69
8533	509-0564	ПКТ-40 У2	шт.	209,21	205,00	6,39	1,69
8534	509-0565	ПКТ-60 У2	шт.	316,32	310,00	7,99	2,11
Панели с кожухом к постам управления :							
8535	509-0570	ПКУ15-21.231-54 У2	шт.	1836,49	1800,00	4,22	4,22
<b>Группа: Пускатели электромагнитные нереверсивные</b>							
Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, без кнопок:							
8536	509-3029	ПМА-4100 УХЛ4В	шт.	1683,45	1650,00	3,13	3,13
Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, без кнопок:							
8537	509-3039	ПМА-4200 УХЛ4В	шт.	1887,62	1850,00	3,09	3,09
Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, без кнопок:							
8538	509-3105	ПМА-5102М УХЛ4В	шт.	3162,66	3100,00	2,88	2,88
Пускатели электромагнитные нереверсивные с тепловым реле:							
8539	509-3269	с кнопками управления ПМЛ-1220 02Б	шт.	897,84	880,00	3,12	3,12
<b>Группа: Пускатели электромагнитные реверсивные</b>							
Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой с реле, без кнопок:							
8540	509-3077	ПМА-4410П У3В	шт.	2348,12	2300,00	3,38	3,38
8541	509-3129	ПМА-5412М У3В	шт.	4798,49	4700,00	3,24	3,24
<b>Группа: Разная электрическая аппаратура</b>							
Батарея аккумуляторная:							
8542	509-1810	АКБ-7 12В/7 А/ч	шт.	418,93	410,00	5,41	5,41
8543	509-1811	АКБ-12 12В/12 А/ч	шт.	837,48	820,00	5,40	5,40
8544	509-1812	АКБ-26 12В/26 А/ч	шт.	1889,55	1850,00	5,71	5,71
8545	509-1249	Блок питания резервный, марка БРП-24	шт.	3878,17	3800,00	1,25	1,25
8546	509-4552	Блок резервного питания, марка БРП 24-03Л	шт.	4694,17	4600,00	3,01	3,01
Блок источника резервного питания:							
8547	509-1814	БИРП-12/1,6	шт.	1122,68	1100,00	2,56	2,56
8548	509-1818	БИРП-24/1,6	шт.	3060,87	3000,00	3,06	3,06
Источник резервного питания, марка:							
8549	509-4553	"РИП 12" исп. 01	шт.	3418,08	3350,00	4,45	2,89
8550	509-4554	"РИП 12" исп. 02	шт.	2448,68	2400,00	3,65	2,37
8551	509-4555	"РИП 12" исп. 05	шт.	4284,73	4200,00	3,40	2,21
8552	509-4559	"РИП 24" исп. 01	шт.	3214,63	3150,00	3,68	2,39
8553	509-4560	"РИП 24" исп. 02	шт.	2653,14	2600,00	3,71	2,41
8554	509-1255	Источник вторичного питания ИВП-24.24	шт.	1122,07	1100,00	4,42	4,42
Счетчик электроэнергии однофазный, тип:							
8555	509-8002	СО	шт.	683,81	670,00	2,59	2,59
8556	509-8208	ЦЭ2726-12 5-60 А	шт.	1683,41	1650,00	2,22	2,22
8557	509-8234	Счетчик электроэнергии трехфазный, тип ЦЭ-2727 10-100 А	шт.	3672,41	3600,00	2,58	2,58
Счетчик электрической энергии электронный:							
8558	509-8181	однофазный Меркурий 201.05, 5(60)А (однотарифный)	шт.	653,21	640,00	7,88	7,88
8559	509-8188	трехфазный Меркурий 230АМ-01, 5(60)А (однотарифный)	шт.	2142,41	2100,00	9,44	9,44
8560	509-8189	трехфазный Меркурий 230АМ-02, 10(100)А (однотарифный)	шт.	2142,41	2100,00	9,44	9,44
8561	509-8213	трехфазный Меркурий 230АМ-03, 5(7,5) А	шт.	1938,41	1900,00	8,18	8,18
8562	509-8197	трехфазный Меркурий 230АТ-01 С (R)N, 5(60)А (многотарифный)	шт.	4080,41	4000,00	9,84	9,84



№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
8563	509-8198	трехфазный Меркурий 230ART-02 С (R)N, 10(100)A (многотарифный)	шт.	4080,41	4000,00	9,84	9,84
<b>Группа: Резисторы и блоки резисторов</b>							
8564	509-0584	Резисторы	шт.	4,60	4,50	3,86	3,86
Трансформатор тока:							
8565	509-8168	T-0,66	шт.	418,55	410,00	3,85	3,85
8566	509-8169	ОСМ 0,25	шт.	1072,08	1050,00	2,48	2,48
8567	509-8175	T-0,66 100/5 катушечный с бумажно-лаковой изоляцией, корпус из стальных и картонных деталей, 660В, 5А, 50-60Гц, класс точности 0,5-1	шт.	316,55	310,00	6,84	6,84
8568	509-8249	T-0,66 400/5, класс точности 0,5S	шт.	408,35	400,00	6,79	6,79
<b>Группа: Реле, панели и устройства защиты</b>							
Панель распределительного щита одностороннего обслуживания:							
8569	509-1728	ЩО-70-1-05,06 (ВА)	шт.	43900,63	43000,00	5,67	5,67
8570	509-2545	вводная ЩО-70-1-34	шт.	69414,17	68000,00	4,13	4,13
<b>Группа: Рубильники, разъединители, выключатели, переключатели</b>							
Переключатели врубные с боковой несъемной рукояткой:							
8571	509-0629	ВР32-35А 61220-00 УХЛЗ I-250А	шт.	1051,16	1030,00	4,22	4,22
8572	509-1533	Вводно-распределительное устройство типа ВРУ 1-21-10	шт.	18403,33	18000,00	3,84	3,84
Рубильники:							
8573	509-1158	P12 M3 I-200А	шт.	260,27	255,00	5,33	5,33
8574	509-1201	Выключатель одноклавишный для скрытой проводки	10 шт.	540,79	530,00	8,69	8,69
Выключатель одноклавишный для скрытой проводки серии "Прима", марка:							
8575	509-4581	C16-057, цвет белый	10 шт.	428,62	420,00	6,40	6,40
8576	509-4582	C16-057-с, цвет бежевый	10 шт.	428,62	420,00	6,85	6,85
8577	509-4583	C16-053 с подсветкой, цвет белый	10 шт.	479,62	470,00	6,06	6,06
8578	509-4584	C16-053-с с подсветкой, цвет бежевый	10 шт.	479,62	470,00	5,76	5,76
8579	509-1441	Выключатель одноклавишный для открытой проводки	10 шт.	428,56	420,00	6,30	6,30
Выключатель одноклавишный для открытой проводки серии "Прима", марка:							
8580	509-4585	A16-051, цвет белый	10 шт.	428,67	420,00	6,66	6,66
8581	509-4586	A16-051-с, цвет бежевый	10 шт.	428,67	420,00	6,25	6,25
8582	509-4587	A16-046 с подсветкой, цвет белый	10 шт.	479,67	470,00	4,99	4,99
8583	509-4588	A16-046-с с подсветкой, цвет бежевый	10 шт.	479,67	470,00	4,99	4,99
8584	509-1442	Выключатель одноклавишный для открытой проводки брызгозащищенный	10 шт.	499,96	490,00	5,37	5,37
Выключатель одноклавишный брызгозащищенный для открытой проводки, марка:							
8585	509-4589	A14-100	10 шт.	377,70	370,00	8,45	8,45
8586	509-4590	A1-10-141	10 шт.	377,70	370,00	9,30	9,30
8587	509-4591	A16-001	10 шт.	428,70	420,00	7,04	7,04
8588	509-4592	A5-10-142	10 шт.	428,70	420,00	9,81	9,81
8589	509-4593	A56-001	10 шт.	479,70	470,00	6,57	6,57
8590	509-1443	Выключатель двухклавишный для открытой проводки	10 шт.	632,56	620,00	8,69	8,69
Выключатель двухклавишный для открытой проводки серии "Прима", марка:							
8591	509-4594	A56-029, цвет белый	10 шт.	530,62	520,00	10,45	10,45
8592	509-4595	A56-029-с, цвет бежевый	10 шт.	530,62	520,00	9,24	9,24
8593	509-4596	A16-007 с подсветкой, цвет белый	10 шт.	581,62	570,00	5,85	5,85
8594	509-4597	A16-007-с с подсветкой, цвет бежевый	10 шт.	581,62	570,00	6,79	6,79
8595	509-1444	Выключатель двухклавишный для скрытой проводки	10 шт.	734,56	720,00	8,27	8,27
Выключатель двухклавишный для скрытой проводки серии "Прима", марка:							
8596	509-4598	C56-043, цвет белый	10 шт.	530,67	520,00	7,47	7,47

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
8597	509-4599	С56-043-с, цвет бежевый	10 шт.	530,67	520,00	8,71	8,71
8598	509-4600	С56-039 с подсветкой, цвет бежевый	10 шт.	591,87	580,00	6,79	6,79
8599	509-4601	С56-039-с с подсветкой, цвет белый	10 шт.	591,87	580,00	6,79	6,79
8600	509-5221	Выключатель пакетный защищенный ПВ3-25 МЗБ	шт.	1377,17	1350,00	50,78	50,78
Щитки квартирные:							
8601	509-1303	ЩК1	шт.	3162,54	3100,00	3,49	3,49
8602	509-1304	ЩК1101 с УЗО, навесные, без счетчика	шт.	3672,81	3600,00	3,49	3,49
8603	509-1305	ЩК1101, навесные, без счетчика	шт.	2040,54	2000,00	3,94	3,94
8604	509-1306	ЩК2101 с УЗО, скрытая установка, без счетчика	шт.	4182,81	4100,00	3,09	3,09
8605	509-1307	ЩК2101, скрытая установка, без счетчика	шт.	2550,54	2500,00	3,79	3,79
Щитки осветительные:							
8606	509-1308	ОПВн 12 (63А/16А)	шт.	3062,44	3000,00	2,31	2,31
8607	509-1309	ОПВн 6 (40А/16А)	шт.	2041,35	2000,00	2,32	2,32
8608	509-1310	ОЩВ-12А УХЛ4	шт.	1532,44	1500,00	1,26	1,26
8609	509-1311	ОЩВ-6	шт.	1051,95	1030,00	1,20	1,20
Щитки распределительные этажные на 4 квартиры:							
8610	509-1312	ЩРЭ-1	шт.	3678,23	3600,00	2,50	2,50
8611	509-1313	ЩРЭ-2	шт.	4086,55	4000,00	2,73	2,73
8612	509-1314	ЩРЭ-3	шт.	5412,64	5300,00	2,41	2,41
8613	509-1315	ЩРЭ-4	шт.	6228,93	6100,00	2,46	2,46
Щиты распределительные наружной установки:							
8614	509-2968	ЩРН-12 IP31 (265х310х120 мм)	шт.	541,55	530,00	4,36	2,56
8615	509-2969	ЩРН-18М IP31 (265х440х120 мм)	шт.	633,51	620,00	4,11	2,41
8616	509-2970	ЩРН-36 IP31 (520х310х120 мм)	шт.	919,84	900,00	4,55	2,67
Щиты распределительные навесные:							
8617	509-5738	ЩРН-9, размер корпуса 220х300х125 мм	шт.	551,61	540,00	3,05	3,05
8618	509-5739	ЩРН-12, размер корпуса 220х300х125 мм	шт.	551,61	540,00	3,05	3,05
8619	509-5740	ЩРН-18М, размер корпуса 220х400х125 мм	шт.	653,72	640,00	2,79	2,79
8620	509-5742	ЩРН-24, размер корпуса 350х300х125 мм	шт.	674,28	660,00	2,93	2,93
8621	509-5743	ЩРН-36, размер корпуса 480х300х125 мм	шт.	827,66	810,00	2,64	2,64
8622	509-5744	ЩРН-48, размер корпуса 610х300х125 мм	шт.	1277,22	1250,00	2,89	2,89
8623	509-5746	ЩРН-72, 2 двери, размер корпуса 480х565х125 мм	шт.	1839,25	1800,00	2,54	2,54
Щиты учетно-распределительные:							
8624	509-5666	ЩУРН-1/12(30)	шт.	746,06	730,00	3,00	3,00
8625	509-5617	ЩУРН-3/12	шт.	868,57	850,00	2,81	2,81
Щитки этажные:							
8626	509-1316	на 2 квартиры ЩЭ 2205	шт.	6125,69	6000,00	2,60	2,60
8627	509-1317	на 2 квартиры ЩЭ 2206	шт.	5615,69	5500,00	2,98	2,98
8628	509-1318	на 2 квартиры ЩЭ 3205	шт.	7757,69	7600,00	2,76	2,76
8629	509-1319	на 2 квартиры ЩЭ 3206	шт.	7043,69	6900,00	3,23	3,23
8630	509-1320	на 2 квартиры ЩЭ 3305	шт.	7655,69	7500,00	2,80	2,80
8631	509-1321	на 2 квартиры ЩЭ 3306	шт.	7043,69	6900,00	3,14	3,14
8632	509-1322	на 3 квартиры ЩЭ 2305	шт.	8165,69	8000,00	3,08	3,08
8633	509-1323	на 3 квартиры ЩЭ 2306	шт.	6329,69	6200,00	3,11	3,11
8634	509-1410	Разрядники РВО-10 Н, на напряжение 10 кВ	шт.	1072,08	1050,00	0,12	0,12
<b>Группа: Терморегуляторы для теплых полов</b>							
Терморегуляторы для теплых полов, марки:							
8635	509-1324	Eberle RTR-E 6202	шт.	1581,08	1550,00	5,21	5,21
8636	509-5668	Eberle Fre 525 31 (3000 Вт)	шт.	2142,08	2100,00	4,57	4,57
8637	509-1325	Eberle Fre 525 32	шт.	2274,68	2230,00	5,08	5,08

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
8638	509-1326	Eberle Fre 525 22	шт.	2397,08	2350,00	5,01	5,01
8639	509-1327	Eberle ITR3	шт.	4284,08	4200,00	5,13	5,13
8640	509-1328	Eberle Fre 525 12	шт.	3529,28	3460,00	5,06	5,06
8641	509-1329	Eberle Fre 525 35	шт.	4610,48	4520,00	5,28	5,28
8642	509-5669	Eberle Fre F2A-50 (3500 Вт)	шт.	2550,08	2500,00	4,94	4,94
8643	509-5670	Eberle FIT 3F-White (3500 Вт)	шт.	5100,08	5000,00	5,14	5,14
Терморегуляторы для теплых полов "Теплолюкс", марка:							
8644	509-4883	Roomstat 110	шт.	1866,64	1830,00	7,50	7,50
8645	509-4884	Visio I-Warm 710	шт.	2142,04	2100,00	6,11	6,11
8646	509-4885	Eco I-Warm 720	шт.	3111,04	3050,00	6,27	6,27
8647	509-4886	I-Warm 730	шт.	2907,05	2850,00	5,67	5,67
Терморегуляторы для теплых полов "Caleo", марка:							
8648	509-5671	UTH-150	шт.	1764,68	1730,00	4,62	4,62
8649	509-5672	UTH-155	шт.	1836,08	1800,00	4,80	4,80
8650	509-5673	UTH-160	шт.	1938,08	1900,00	4,60	4,60
8651	509-5674	UTH-70	шт.	1836,08	1800,00	4,62	4,62
8652	509-5675	UTH-100	шт.	1836,08	1800,00	4,62	4,62
8653	509-5676	UTH-200	шт.	2142,08	2100,00	4,46	4,46
8654	509-5677	UTH-JP-prg	шт.	3009,08	2950,00	4,72	4,72
8655	509-5678	UTH-170	шт.	2070,68	2030,00	5,07	5,07
8656	509-5679	UTH-90	шт.	3111,08	3050,00	4,47	4,47
8657	509-5680	UTH-10E	шт.	3978,08	3900,00	4,66	4,66
8658	509-5681	UTH-20E	шт.	3060,08	3000,00	4,66	4,66
8659	509-5682	Короб монтажный для UTH-70	шт.	47,00	46,00	7,11	7,11
8660	509-5683	Короб монтажный для UTH-JP	шт.	63,32	62,00	5,13	5,13
8661	509-5684	Датчик пола SF 4x15	шт.	158,18	155,00	4,89	4,89
8662	509-5685	Датчик пола SF 7x30	шт.	209,18	205,00	5,47	5,47
<b>Подраздел: Источники света</b>							
<b>Группа: Лампы газоразрядные высокого давления</b>							
Лампы газоразрядные высокого давления типа:							
8663	509-0675	ДНаТ 70	10 шт.	2295,32	2250,00	10,13	1,46
8664	509-0676	ДНаТ 100	10 шт.	2295,32	2250,00	10,13	1,59
8665	509-0677	ДНаТ 150	10 шт.	2397,32	2350,00	9,96	1,41
8666	509-0678	ДНаТ 250-5	10 шт.	2601,32	2550,00	10,22	1,46
8667	509-0679	ДНаТ 400-5	10 шт.	3060,32	3000,00	11,12	1,80
8668	509-0680	ДРИ 125	10 шт.	2244,32	2200,00	4,15	2,13
8669	509-0683	ДРИ 400-5	10 шт.	4590,32	4500,00	6,01	3,50
8670	509-0686	ДРИ 1000-6	10 шт.	12240,32	12000,00	6,35	3,42
8671	509-0688	ДРИ 2000-6	10 шт.	25500,32	25000,00	7,17	4,17
<b>Группа: Лампы люминесцентные</b>							
8672	509-0689	Лампы люминесцентные ЛБ-65	шт.	36,89	36,00	1,72	1,72
Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа:							
8673	509-0690	ЛБ 4	10 шт.	321,62	315,00	13,28	3,04
8674	509-0691	ЛБ 6	10 шт.	321,62	315,00	13,06	2,99
8675	509-0692	ЛТБ 40 БЗ	10 шт.	321,87	315,00	12,30	3,15
8676	509-0693	ЛТБ 40 БЗ-1	10 шт.	321,87	315,00	11,42	2,68
8677	509-0694	ЛЕЦ 20	10 шт.	321,62	315,00	14,90	3,09
8678	509-0695	ЛБЦТ 40	10 шт.	321,87	315,00	10,85	2,78
8679	509-0696	ЛБ, ЛД, ЛДЦ, ЛТВ, ЛБХ 20	10 шт.	265,52	260,00	4,31	4,31

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобре- тения	И2	И1
Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого							
8680	509-0697	ДРЛ 125(6)	10 шт.	887,72	870,00	8,46	1,71
8681	509-0698	ДРЛ 250(6)-4	10 шт.	1142,72	1120,00	8,39	1,72
8682	509-0699	ДРЛ 400(6)-4	10 шт.	1458,92	1430,00	8,99	1,65
8683	509-0700	ДРЛ 700(6)-3	10 шт.	3315,32	3250,00	6,95	1,96
8684	509-0701	ДРЛ 1000(6)-3	10 шт.	4233,32	4150,00	6,80	1,59
8685	509-0702	ДРЛ 125(10)	10 шт.	918,32	900,00	7,52	1,77
8686	509-0703	ДРЛ 250(10)-4	10 шт.	1203,92	1180,00	8,06	1,90
8687	509-0704	ДРЛ 400(10)-4	10 шт.	1479,32	1450,00	3,60	1,65
8688	509-0705	ДРЛ 700(10)-3	10 шт.	3366,32	3300,00	6,64	1,57
8689	509-0706	ДРЛ 400(12)-4	10 шт.	1611,92	1580,00	6,79	1,60
8690	509-0707	ДРЛ 700(12)-3	10 шт.	3315,32	3250,00	6,52	1,54
8691	509-0708	ДРЛ 1000(12)-3	10 шт.	4284,32	4200,00	6,63	1,68
8692	509-0709	ДРЛ 250(14)-4	10 шт.	897,92	880,00	6,86	1,74
8693	509-0710	ДРЛ 50(15)	10 шт.	765,32	750,00	7,42	1,66
8694	509-0711	ДРЛ 80(15)	10 шт.	765,32	750,00	7,42	1,66
8695	509-0712	ДРЛ 125(15)	10 шт.	846,92	830,00	6,71	1,84
8696	509-0713	ДРЛ 125-ХЛ1	10 шт.	1122,32	1100,00	6,37	1,66
8697	509-0714	ДРЛ 250-ХЛ1	10 шт.	1428,32	1400,00	6,27	1,63
8698	509-0715	ДРЛ 400-ХЛ1	10 шт.	1734,32	1700,00	5,70	1,56
Группа: Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения							
Лампы накаливания газопольные в прозрачной колбе:							
8699	509-0732	МО 24-25	10 шт.	110,41	108,00	5,70	5,70
8700	509-0733	МО 24-40	10 шт.	110,41	108,00	5,36	5,36
8701	509-0734	МО 24-60	10 шт.	114,49	112,00	4,87	4,87
8702	509-0735	МО 24-100	10 шт.	112,45	110,00	4,25	4,25
8703	509-0736	МО 36-60	10 шт.	120,61	118,00	4,99	4,99
8704	509-0737	МО 40-25	10 шт.	117,55	115,00	4,36	4,36
8705	509-0738	МО 40-40	10 шт.	117,55	115,00	3,53	3,53
8706	509-0739	МО 40-60	10 шт.	117,55	115,00	2,07	2,07
8707	509-0740	МО 40-100	10 шт.	122,65	120,00	1,64	1,64
8708	509-0741	Лампы накаливания электрические осветительные общего назначения биспиральные криптоновые типа БК220-230-100	10 шт.	87,02	85,00	4,64	4,64
Лампы биспиральные с аргоновым наполнителем:							
8709	509-4877	Б220-230-40	10 шт.	87,02	85,00	5,00	5,00
8710	509-4878	Б220-230-60	10 шт.	87,02	85,00	4,94	4,94
8711	509-4916	Б220-230-75	10 шт.	87,02	85,00	4,90	4,90
8712	509-4879	Б220-230-100	10 шт.	87,02	85,00	4,83	4,83
8713	509-4880	Б220-230-150	10 шт.	112,52	110,00	4,89	4,89
8714	509-4881	Б220-230-200	10 шт.	112,52	110,00	4,40	4,40
8715	509-4917	Б230-240-40	10 шт.	87,02	85,00	4,69	4,69
8716	509-4918	Б230-240-75	10 шт.	87,02	85,00	4,60	4,60
8717	509-4919	Б230-240-150	10 шт.	112,52	110,00	5,22	5,22
8718	509-4920	Б230-240-200	10 шт.	117,62	115,00	3,97	3,97
8719	509-4921	Б230-240-300	10 шт.	122,72	120,00	2,30	2,30
Лампы концентрированного светораспределения типа:							
8720	509-0742	ЗК 125-135-300-2	10 шт.	725,03	710,00	7,12	3,37
8721	509-0743	ЗК 215-225-150	10 шт.	668,93	655,00	7,84	3,41
8722	509-0744	ЗК 215-225-200	10 шт.	668,93	655,00	7,63	3,32
8723	509-0745	ЗК 215-225-300	10 шт.	827,03	810,00	6,65	3,47
8724	509-0746	ЗК 215-225-750	10 шт.	2285,63	2240,00	7,76	3,39

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
8725	509-0747	ЗК 215-225-1000	10 шт.	2499,83	2450,00	7,72	3,37
8726	509-0748	ЗК 220-230-200	10 шт.	633,23	620,00	7,58	3,30
8727	509-0749	ЗК 220-230-300	10 шт.	816,83	800,00	6,75	3,53
8728	509-0750	ЗК 220-230-300-2	10 шт.	827,03	810,00	6,84	3,24
8729	509-0751	ЗК 220-230-500-2	10 шт.	827,03	810,00	7,30	3,46
8730	509-0752	ЗК 220-700	10 шт.	2071,43	2030,00	7,31	3,35
Лампы широкого светораспределения типа:							
8731	509-0753	ЗШ 215-225-300	10 шт.	1042,53	1020,00	8,19	3,25
8732	509-0754	ЗШ 215-225-500	10 шт.	1042,53	1020,00	8,18	3,25
Лампа энергосберегающая:							
8733	509-1684	TOSHIBA 9W/3U E27	шт.	52,10	51,00	4,07	4,07
8734	509-1685	TOSHIBA 11W/3U E27	шт.	63,32	62,00	4,35	4,35
8735	509-1686	TOSHIBA 13W/3U E27	шт.	63,32	62,00	4,46	4,46
8736	509-1687	TOSHIBA 18W/3U E27	шт.	67,40	66,00	4,84	4,84
8737	509-1696	Navigator 9W/шар E14	шт.	107,18	105,00	3,25	3,25
8738	509-1697	Navigator 45W/4U E27	шт.	306,08	300,00	4,10	4,10
8739	509-1698	Navigator 55W/4U E27	шт.	336,68	330,00	4,06	4,06
Группа: Светильники							
8740	509-0756	Протектор ПМ-10У	шт.	3938,41	3850,00	3,28	3,28
8741	509-0757	Пржектор с отражателем металлическим, тип ПЗМ-35АУ1	шт.	749,68	730,00	2,34	2,34
Пржекторы серии:							
8742	509-1272	ИО-500	шт.	1041,16	1020,00	3,10	3,10
8743	509-1273	ИО-1000	шт.	2041,33	2000,00	2,85	2,85
8744	509-1274	ИО-1500	шт.	2143,33	2100,00	2,93	2,93
8745	509-1275	ИО-2000	шт.	2297,66	2250,00	3,00	3,00
8746	509-0760	Светильники НББ 01-60	шт.	204,57	200,00	4,62	4,62
8747	509-0761	Светильники НББ 61-60	шт.	204,57	200,00	5,00	5,00
Светильники люминесцентные с зеркальной экранирующей решеткой встраиваемые типа:							
8748	509-2322	ARS/R 418 (595) с ЭПРА	шт.	1582,79	1550,00	4,56	4,56
8749	509-2323	ARS/R 418 (605) с ЭПРА	шт.	2245,79	2200,00	5,54	5,54
Светильники люминесцентные с опаловым рассеивателем встраиваемые типа:							
8750	509-2332	OPL/R 418 (595) с ЭПРА	шт.	1888,94	1850,00	4,56	4,56
8751	509-2333	OPL/R 418 (605) с ЭПРА	шт.	2184,74	2140,00	4,93	4,93
8752	509-2379	Светильники люминесцентные с опаловым рассеивателем потолочные типа OPL/S 418 с ЭПРА	шт.	2245,86	2200,00	4,77	4,77
Светильники люминесцентные с зеркальной параболической решеткой потолочные типа:							
8753	509-2382	PRB/S 236 с ЭПРА	шт.	2399,02	2350,00	5,48	5,48
8754	509-2389	PRB/S 418 с ЭПРА	шт.	2908,98	2850,00	4,93	4,93
Светильники люминесцентные с призматическим				0,00			
8755	509-2398	PRS/S 258 с ЭПРА	шт.	3164,97	3100,00	4,31	4,31
8756	509-2399	PRS/S 418 с ЭПРА	шт.	2194,86	2150,00	4,66	4,66
8757	509-3139	Светильники внутреннего освещения с люминесцентными лампами пылевлагозащитные ПВЛМ 2х40	шт.	1409,73	1380,00	4,34	4,34
8758	509-5215	Светильник подвесной пластмассовый пылевлагозащищенный с отражателем и экранирующей решеткой ПВЛМ-П 2х40-301	шт.	1583,17	1550,00	4,80	4,80
Светильники под лампу накаливания промышленные подвесные типа:							
8759	509-2461	НСП 02-100-001	шт.	174,08	170,00	4,16	4,16
8760	509-2462	НСП 02-100-002 с решеткой	шт.	199,58	195,00	4,18	4,18
8761	509-2473	НСП 02-100-003 с решеткой	шт.	189,42	185,00	3,97	3,97
8762	509-2463	НСП 02-200-(021)001 (IP 52)	шт.	189,50	185,00	3,99	3,99

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
8763	509-2465	НСП 03-60-001	шт.	138,92	135,00	4,04	4,04
8764	509-2468	НСП 11-500 (IP 54)	шт.	1920,95	1880,00	3,98	3,98
8765	509-0762	Светильники НСП 41-200-001 (IP 52)	шт.	204,84	200,00	4,31	4,31
8766	509-0763	Светильники НСП 41-200-003 (с решеткой) (IP 52)	шт.	225,24	220,00	4,13	4,13
Светильник точечный под зеркальную лампу мощностью:							
8767	509-4946	40 Вт, тип R-50	шт.	43,94	43,00	3,62	3,62
8768	509-4948	60 Вт, тип R-63	шт.	50,07	49,00	6,52	6,52
8769	509-4950	75 Вт, тип R-80	шт.	51,10	50,00	6,38	6,38
Светильник под натриевую лампу ДНаТ для наружного освещения:							
8770	509-1350	консольный ЖКУ-02-250-003 У1, со стеклом	шт.	1940,62	1900,00	7,75	7,75
8771	509-5489	консольный ЖКУ 16-150-001, с алюминиевым полированным отражателем и защитным стеклом из светостабилизированного поликарбоната	шт.	2940,45	2880,00	5,02	5,02
8772	509-5490	консольный ЖКУ 16-150-002, с алюминиевым полированным отражателем, без защитного стекла	шт.	2828,06	2770,00	5,42	5,42
8773	509-5491	консольный ЖКУ 16-250-001, с алюминиевым полированным отражателем и защитным стеклом из светостабилизированного поликарбоната	шт.	3062,85	3000,00	4,93	4,93
8774	509-5492	консольный ЖКУ 16-250-002, с алюминиевым полированным отражателем, без защитного стекла	шт.	2940,26	2880,00	5,29	5,29
8775	509-1346	консольный ЖКУ 28-250-01 (с выпуклым стеклом)	шт.	2451,96	2400,00	4,80	4,80
8776	509-1347	консольный ЖКУ 28-400-02 (без стекла)	шт.	2299,34	2250,00	4,83	4,83
8777	509-1348	консольный ЖКУ 28-400-01 (с выпуклым стеклом)	шт.	2656,87	2600,00	4,56	4,56
8778	509-1349	консольный ЖКУ 28-250-002 (без стекла)	шт.	2400,96	2350,00	5,82	5,82
8779	509-5511	консольный ЖКУ 35-400-001, с отражателем из листового анодированного алюминия и защитным стеклом из поликарбоната	шт.	2759,33	2700,00	5,52	5,52
8780	509-5513	консольный ЖКУ 35-400-003, с отражателем из листового анодированного алюминия и плоским защитным силикатным стеклом	шт.	2759,48	2700,00	5,48	5,48
8781	509-5217	Светильник ЖБУ 02-100-002 антивандальный	шт.	2757,42	2700,00	2,56	2,56
8782	509-1355	Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения консольный РКУ 02-250-003 У1, со стеклом	шт.	1460,88	1430,00	6,31	6,31
8783	509-1356	Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения консольный РКУ 02-250-004 У1, без стекла	шт.	1073,28	1050,00	6,71	6,71
8784	509-1357	Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения консольный РКУ 10-250, без стекла	шт.	1380,80	1350,00	6,26	6,26
8785	509-1358	Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения консольный РКУ 10-250-022, с плоским стеклом	шт.	1584,80	1550,00	5,79	5,79
8786	509-1359	Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения консольный РКУ 10-250-022, со стеклом выпуклым Ревда	шт.	1581,61	1550,00	5,22	5,22
8787	509-1395	Светильник ЛПБ 3020 18Вт 230В Т8/G13 ИЭК	шт.	418,81	410,00	7,81	7,81
8788	509-1396	Светильник ЛПБ 3020 30Вт 230В Т8/G13 ИЭК	шт.	469,81	460,00	7,23	7,23
8789	509-1397	Светильник ЛПБ 3020 36Вт 230В Т8/G13 ИЭК	шт.	521,15	510,00	7,11	7,11
8790	509-1398	Светильник ЛСП 3902 1x36Вт IP65	шт.	460,14	450,00	5,60	5,60
8791	509-1399	Светильник ЛСП 3902 2x36Вт IP65	шт.	595,40	580,00	5,84	5,84
8792	509-1360	Светильник ЛПО 16-2x18	шт.	235,09	230,00	3,98	3,98
8793	509-1361	Светильник ЛПО 16-2x36	шт.	337,28	330,00	3,63	3,63
8794	509-1362	Светильник ЛПО 16-4x18	шт.	317,57	310,00	2,66	2,66
8795	509-1363	Светильник ЛПО 09-4x18	шт.	419,57	410,00	4,19	4,19
8796	509-1364	Светильник ЛПО 09-4x36	шт.	470,72	460,00	3,03	3,03

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
8797	509-1365	Светильник ЛПО 103 2х36	шт.	265,88	260,00	4,14	4,14
8798	509-1366	Светильник ЛПО 11 1х18	шт.	183,98	180,00	4,22	4,22
Светильник потолочный с рассеивателем из полистирола типа:							
8799	509-5388	ЛПО 50-1х20	шт.	266,23	260,00	3,07	3,07
8800	509-5389	ЛПО 50-1х40	шт.	409,71	400,00	3,71	3,71
8801	509-5390	ЛПО 50-2х20	шт.	318,10	310,00	3,28	3,28
8802	509-5391	ЛПО 50-2х40	шт.	523,05	510,00	3,43	3,43
8803	509-5392	ЛПО 50-4х20	шт.	522,94	510,00	3,25	3,25
8804	509-5393	ЛПО 50-4х40	шт.	870,42	850,00	2,77	2,77
8805	509-1369	Светильник НПП 03х100 настенный (IP 54) морской	шт.	159,24	155,00	4,97	4,97
8806	509-1380	Светильник ПСХ-60 настенный (IP 54)	шт.	158,40	155,00	10,23	10,23
8807	509-1381	Светильник ПСХ-60 настенный (IP 54) белое металлическое основание	шт.	105,36	103,00	5,13	5,13
8808	509-1382	Светильник ПСХ-60 настенный без крепежа(IP 54)	шт.	105,36	103,00	8,04	8,04
8809	509-1383	Светильник НПБ 1101 белый/круг 100Вт IP44 ИЭК	шт.	263,84	258,00	5,52	5,52
8810	509-1384	Светильник НПБ 1101 черный/круг 100Вт IP44 ИЭК	шт.	235,28	230,00	7,18	7,18
8811	509-1385	Светильник НПБ 1102 белый/круг с решеткой 100Вт IP44 ИЭК	шт.	263,92	258,00	6,38	6,38
8812	509-1386	Светильник НПБ 1102 черный/круг с решеткой 100Вт IP44 ИЭК	шт.	235,36	230,00	7,18	7,18
8813	509-6756	Светильник НПБ 1301 круг 60Вт IP54 ИЭК	шт.	112,77	110,00	3,88	3,88
8814	509-1392	Светильник НПО 22х100	шт.	199,66	195,00	9,59	1,50
8815	509-1681	Светильник НПО 22х100 (таблетка)	шт.	123,16	120,00	8,45	4,11
8816	509-1682	Светильник НПО 22х60 (таблетка)	шт.	123,16	120,00	8,69	4,25
8817	509-1683	Светильник НПО 22-2х60 (таблетка)	шт.	123,16	120,00	7,94	3,88
8818	509-4940	Светильник настенный с рассеивателем из силикатного стекла шаровой формы, тип НБО 18-60, с прямым основанием	шт.	143,48	140,00	4,41	4,41
8819	509-4941	Светильник настенный с рассеивателем из силикатного стекла шаровой формы, тип НБО 18-60, с косым основанием	шт.	143,48	140,00	4,38	4,38
8820	509-0764	Светильники настенные с рассеивателем из силикатного стекла, цилиндрической формы и формы усеченного конуса тип НБ006х100/Р2«0-01УХЛ4 и НБ006х100/Р2»0-03УХЛ4	шт.	235,62	230,00	4,24	4,24
8821	509-0765	Светильники потолочные НПП 03-100-001-МУ3	шт.	184,82	180,00	1,27	1,27
8822	509-0767	Светильники с лампами накаливания для производственных помещений с тяжелыми условиями среды, подвесной с защитной сеткой и стеклом, тип НСП09-200/Р50-03-02	шт.	471,55	460,00	7,89	7,89
8823	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.	1181,26	1150,00	5,76	5,76
8824	509-5575	Светильники с люминесцентными лампами ALS.OPL 2х36, IP54	шт.	3061,41	3000,00	5,24	5,24
<b>Группа: Комплектующие</b>							
8825	509-0769	Держатель светильника	10 шт.	306,23	300,00	3,59	3,59
8826	509-0770	Сальники ввертные	100 шт.	6325,08	6200,00	2,77	2,77
<b>Подраздел: Электроизоляционные изделия</b>							
<b>Группа: Асботекстолит</b>							
8827	509-0774	Асботекстолит марки Г	т	392930,11	385000,00	2,44	2,44
<b>Группа: Вставки</b>							
8828	509-0775	Вставки изоляционные	10 шт.	856,98	840,00	2,45	2,45

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобре- тения	И2	И1
Группа: Втулки							
8829	509-0777	Втулки ВК-10	1000 шт.	551,72	540,00	1,96	1,96
8830	509-1710	Втулки В17	1000 шт.	520,36	510,00	6,90	6,90
8831	509-0778	Втулки В22	1000 шт.	785,68	770,00	6,60	6,60
8832	509-1711	Втулки В28	1000 шт.	1122,41	1100,00	6,37	6,37
8833	509-0779	Втулки В42	1000 шт.	1857,27	1820,00	6,59	6,59
8834	509-0780	Втулки В54	1000 шт.	2551,56	2500,00	6,13	6,13
8835	509-0781	Втулки В69	1000 шт.	3807,59	3730,00	7,11	7,11
8836	509-0782	Втулки В82	1000 шт.	4491,64	4400,00	5,72	5,72
8837	509-0783	Втулки изолирующие	1000 шт.	2144,30	2100,00	7,94	7,94
8838	509-0784	Втулки изолирующие КБ ОП142	1000 шт.	4498,83	4400,00	3,84	3,84
8839	509-0785	Втулки изолирующие текстолитовые	1000 шт.	8675,75	8500,00	2,50	2,50
8840	509-0786	Втулки фарфоровые	100 шт.	755,21	740,00	7,87	7,87
Группа: Гетинакс							
8841	509-0787	Гетинакс листовой	кг	168,59	165,00	5,10	5,10
Гетинакс электротехнический листовой марки:							
8842	509-0791	1, толщиной от 2 до 4,5 мм	кг	186,95	183,00	6,60	6,60
Группа: Заделки концевые							
8843	509-0808	Заделки концевые эпоксидные	компл.	1459,41	1430,00	2,97	2,97
Группа: Изделия защиты							
8844	509-0809	Заглушки	10 шт.	102,02	100,00	5,13	5,13
8845	509-0810	Заглушки У469 УХЛ2;У470 УХЛ2	10 шт.	32,68	32,00	1,53	1,53
8846	509-0811	Заглушки КЗ-1/1/2"	10 шт.	112,41	110,00	3,78	3,78
8847	509-0812	Заглушки КЗ-2"	10 шт.	122,68	120,00	3,44	3,44
8848	509-0813	Желоб металлический 48х1000	шт.	130,61	128,00	2,89	2,89
8849	509-0814	Кожухи защитные	шт.	459,23	450,00	2,85	2,85
8850	509-0815	Манжета термоусаживаемая	шт.	234,78	230,00	6,18	6,18
8851	509-0816	Перчатка термоусаживаемая	шт.	275,63	270,00	7,25	7,25
8852	509-0817	Подслой П-11	кг	163,43	160,00	7,51	7,51
8853	509-0818	Пробки кабельные полиэтиленовые ПКП-1 для труб 100 мм	100 шт.	2347,38	2300,00	5,74	5,74
Группа: Короба электротехнические							
Кабель-канал (короб) "Электропласт", размером, мм:							
8854	509-1827	12х12	100 м	870,43	850,00	10,49	10,49
8855	509-1828	15х10	100 м	972,58	950,00	8,48	3,14
8856	509-1829	16х16	100 м	1127,11	1100,00	9,55	9,55
8857	509-1830	20х10	100 м	1126,50	1100,00	9,47	9,47
8858	509-1831	25х16	100 м	1741,16	1700,00	10,18	10,18
8859	509-1832	25х25	100 м	2047,77	2000,00	8,26	8,26
8860	509-1833	40х16	100 м	2354,59	2300,00	8,72	8,72
8861	509-1834	40х25	100 м	2662,64	2600,00	8,07	8,07
8862	509-1835	40х40	100 м	3688,52	3600,00	8,62	8,62
8863	509-1836	60х40	100 м	5528,71	5400,00	8,13	8,13
8864	509-1837	60х60	100 м	7576,79	7400,00	8,40	8,40
8865	509-1838	80х40	100 м	8602,83	8400,00	8,54	8,54
8866	509-1839	100х40	100 м	10243,05	10000,00	8,72	8,72
8867	509-1840	100х60	100 м	11269,86	11000,00	8,29	8,29
Кабель-канал (короб) "Legrand" размером, мм:							
8868	509-1841	20х12,5	100 м	2963,63	2900,00	4,14	4,14
8869	509-1842	32х12,5	100 м	6025,67	5900,00	4,21	4,21
8870	509-1843	40х20	100 м	13268,69	13000,00	4,64	4,64



№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
8871	509-1844	60х16	100 м	13786,88	13500,00	4,82	4,82
8872	509-1845	50х100	100 м	33196,54	32500,00	4,64	4,64
8873	509-1846	50х130	100 м	34226,26	33500,00	4,78	4,78
Кабель-канал с крышкой размером, мм:							
8874	509-3539	130х60х2000	м	398,58	390,00	5,10	5,10
8875	509-3540	190х60х2000	м	572,12	560,00	4,70	4,70
8876	509-3541	230х60х2000	м	694,62	680,00	4,57	4,57
Кабель-канал пластиковый:							
8877	509-2963	2100х40х20 мм	м	56,20	55,00	6,06	6,06
8878	509-2964	2100х75х20 мм	м	112,40	110,00	5,94	5,94
8879	509-5647	2100х100х40 мм	м	224,83	220,00	5,27	5,27
Заглушка для короба:							
8880	509-3589	16х16 мм	100 шт.	765,51	750,00	6,33	6,33
8881	509-3590	25х16 мм	100 шт.	867,51	850,00	6,47	6,47
8882	509-3591	40х16 мм	100 шт.	1582,02	1550,00	6,35	6,35
8883	509-3592	40х25 мм	100 шт.	2092,02	2050,00	7,09	7,09
8884	509-3593	60х40 мм	100 шт.	3979,53	3900,00	5,43	5,43
8885	509-3594	60х60 мм	100 шт.	4796,05	4700,00	5,52	5,52
8886	509-3595	90х40 мм	100 шт.	4796,76	4700,00	5,95	5,95
8887	509-3596	90х60 мм	100 шт.	5307,07	5200,00	5,52	5,52
8888	509-3597	110х60 мм	100 шт.	6429,58	6300,00	5,57	5,57
8889	509-3598	130х60 мм	100 шт.	7450,60	7300,00	5,53	5,53
8890	509-3599	190х60 мм	100 шт.	8675,63	8500,00	5,38	5,38
8891	509-3600	230х60 мм	100 шт.	10819,16	10600,00	5,35	5,35
8892	509-3542	Перегородка для короба высотой 40 мм	100 м	4287,58	4200,00	4,98	4,98
8893	509-3543	Перегородка для короба высотой 60 мм	100 м	5309,11	5200,00	5,36	5,36
8894	509-3601	Соединение на стык для короба 16х16 мм	100 шт.	1480,02	1450,00	5,36	5,36
8895	509-3602	Соединение на стык для короба 25х16 мм	100 шт.	1480,53	1450,00	5,09	5,09
Тройник для короба:							
8896	509-3584	60х40 мм	100 шт.	6936,92	6800,00	5,03	5,03
8897	509-3585	60х60 мм	100 шт.	6946,23	6800,00	4,89	4,89
8898	509-3586	90х40 мм	100 шт.	7661,25	7500,00	3,91	3,91
8899	509-3587	90х60 мм	100 шт.	7662,79	7500,00	6,29	6,29
8900	509-3588	110х60 мм	100 шт.	7767,34	7600,00	7,60	7,60
Угол внутренний для короба:							
8901	509-3544	16х16 мм	100 шт.	1479,51	1450,00	5,10	5,10
8902	509-3545	25х16 мм	100 шт.	1684,02	1650,00	4,98	4,98
8903	509-3546	40х16 мм	100 шт.	2143,02	2100,00	5,57	5,57
8904	509-3547	40х25 мм	100 шт.	3675,32	3600,00	5,78	5,78
8905	509-3548	изменяемый 60х40 мм	100 шт.	5410,09	5300,00	7,37	7,37
8906	509-3549	изменяемый 60х60 мм	100 шт.	7552,09	7400,00	5,61	5,61
8907	509-3550	изменяемый 90х40 мм	100 шт.	16020,14	15700,00	5,74	5,74
8908	509-3551	изменяемый 90х60 мм	100 шт.	16836,14	16500,00	5,64	5,64
8909	509-3552	изменяемый 110х60 мм	100 шт.	19386,60	19000,00	5,92	5,92
8910	509-3553	изменяемый 130х60 мм	100 шт.	21937,67	21500,00	5,52	5,52
8911	509-3554	изменяемый 190х60 мм	100 шт.	29079,21	28500,00	5,81	5,81
8912	509-3555	изменяемый 230х60 мм	100 шт.	31120,23	30500,00	5,81	5,81
Угол внешний для короба:							
8913	509-3556	16х16 мм	100 шт.	1479,51	1450,00	5,08	5,08
8914	509-3557	25х16 мм	100 шт.	1684,02	1650,00	4,98	4,98
8915	509-3558	40х16 мм	100 шт.	2144,56	2100,00	5,57	5,57
8916	509-3559	40х25 мм	100 шт.	3675,32	3600,00	5,79	5,79

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
8917	509-3560	изменяемый 60х40 мм	100 шт.	5410,09	5300,00	4,15	4,15
8918	509-3561	изменяемый 60х60 мм	100 шт.	7654,09	7500,00	5,69	5,69
8919	509-3562	изменяемый 90х40 мм	100 шт.	16121,11	15800,00	5,78	5,78
8920	509-3563	изменяемый 90х60 мм	100 шт.	17141,11	16800,00	5,74	5,74
8921	509-3564	изменяемый 110х60 мм	100 шт.	19385,63	19000,00	5,92	5,92
8922	509-3565	изменяемый 130х60 мм	100 шт.	21937,67	21500,00	5,52	5,52
8923	509-3566	изменяемый 190х60 мм	100 шт.	29079,21	28500,00	5,81	5,81
8924	509-3567	изменяемый 230х60 мм	100 шт.	31120,23	30500,00	5,81	5,81
Угол плоский для короба:							
8925	509-3568	16х16 мм	100 шт.	1938,51	1900,00	5,04	5,04
8926	509-3569	25х16 мм	100 шт.	2143,02	2100,00	4,64	4,64
8927	509-3570	40х16 мм	100 шт.	2347,74	2300,00	4,69	4,69
8928	509-3571	40х25 мм	100 шт.	3674,20	3600,00	5,04	5,04
8929	509-3572	60х40 мм	100 шт.	6430,09	6300,00	4,74	4,74
8930	509-3573	60х60 мм	100 шт.	7654,09	7500,00	5,48	5,48
8931	509-3574	90х40 мм	100 шт.	10002,14	9800,00	5,10	5,10
8932	509-3575	90х60 мм	100 шт.	11023,67	10800,00	5,29	5,29
8933	509-3576	110х60 мм	100 шт.	10925,15	10700,00	5,07	5,07
8934	509-3577	130х60 мм	100 шт.	15821,76	15500,00	5,69	5,69
8935	509-3578	190х60 мм	100 шт.	19903,30	19500,00	5,67	5,67
8936	509-3579	230х60 мм	100 шт.	21231,34	20800,00	5,67	5,67
8937	509-2857	Лоток металлический перфорированный размером 50х50 мм, с крышкой	м	156,46	153,00	5,99	5,99
8938	509-5585	Лоток 100х50 мм, длиной 3000 мм	шт.	638,20	625,00	4,98	4,98
Группа: Лакоткань							
Лакоткани стеклянные марки:							
8939	509-0828	ЛСК-155/180, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной 0,08 мм	10 м <sup>2</sup>	1818,27	1780,00	4,49	4,49
8940	509-0830	ЛСК-155/180, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной 0,12 мм	10 м <sup>2</sup>	2042,67	2000,00	4,73	4,73
Лакоткани хлопчатобумажные:							
8941	509-0854	на перкале В, марки ЛХММ-105, шириной 800-850 мм, толщиной 0,24 мм	м <sup>2</sup>	229,77	225,00	1,37	1,37
8942	509-0859	Лакоткань изоляционная хлопчатобумажная ЛХБ толщиной 0,2 мм	кг	194,03	190,00	4,65	4,65
Группа: Прессшпан							
8943	509-0860	Прессшпан листовой, марки А	кг	132,83	130,00	2,79	2,79
Группа: Ролики							
8944	509-0861	Ролик подвесной (КС-030)	шт.	357,48	350,00	3,76	3,76
8945	509-0862	Ролики	100 шт.	613,15	600,00	3,57	3,57
Группа: Слюда							
8946	509-0863	Миканит	кг	989,65	970,00	10,57	10,57
Группа: Стеклотекстолит							
8947	509-0868	Стеклотекстолит	кг	183,85	180,00	6,13	6,13
Группа: Текстолит листовой							
Текстолит листовой марки:							
8948	509-0885	А, толщиной от 1,2 до 2 мм	кг	321,59	315,00	2,99	2,99
8949	509-0895	ПТ, толщиной от 1 до 3 мм	кг	367,43	360,00	4,77	4,77
Группа: Уплотнители							
8950	509-0899	Состав органосиликатный	кг	129,79	127,00	5,60	5,60
8951	509-0900	Уплотнительный состав	кг	97,15	95,00	6,01	6,01

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобре- тения	И2	И1
Подраздел: Асбестовые технические изделия							
Группа: Ацид							
8952	509-0901	Ацэид	т	19123,12	18500,00	20,45	20,45
Группа: Бумага асбестовая							
Бумага асбестовая электроизоляционная марки:							
8953	509-0907	БЭ толщиной 0,2 мм	т	125720,03	123000,00	10,89	10,89
8954	509-0910	БЭ толщиной 0,2-0,3 мм	т	125720,03	123000,00	10,89	10,89
Группа: Волокно асбестовое							
Волокно асбестовое марки:							
8955	509-0913	П-6-30	т	22672,41	22000,00	4,89	4,89
8956	509-0914	П-3-50	т	50212,41	49000,00	4,17	4,17
Группа: Картон асбестовый							
Картон асбестовый общего назначения марки:							
8957	509-0918	КАОН-1 толщиной 2 мм	т	57384,63	56000,00	6,45	6,45
8958	509-0919	КАОН-1 толщиной 4 и 6 мм	т	58404,63	57000,00	11,59	11,59
Группа: Набивки асбестовые							
Набивки плетеные сухие асбестовые с однослойным оплетением сердечника и многослойно-плетеные, круглые, квадратные, марки:							
8959	509-0932	АСС, диаметром 4-5 мм	т	433806,05	425000,00	6,54	6,54
Набивки плетеные пропитанные асбестовые, сквозного плетения, квадратные, круглые, марки							
8960	509-0942	АП-31, диаметром 6-14 мм	т	183906,05	180000,00	6,26	6,26
Набивки сквозного плетения сухие асбестовые, марки:							
8961	509-0953	АС, диаметром 6-14 мм	т	250206,05	245000,00	6,46	6,46
Группа: Ткань асбестовая							
Ткань асбестовая:							
8962	509-0963	со стеклонитью АСТ-1 толщиной 1,8 мм	т	556132,41	545000,00	8,32	8,32
Группа: Прокладки из паронита							
8963	509-0965	Паронит	т	137930,11	135000,00	4,84	4,84
Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной:							
8964	509-0966	1 мм, диаметром 50 мм	1000 шт.	9389,72	9200,00	2,72	2,72
8965	509-0967	1 мм, диаметром 100 мм	1000 шт.	16329,20	16000,00	2,89	2,89
8966	509-0968	1 мм, диаметром 150 мм	1000 шт.	21944,41	21500,00	2,75	2,75
8967	509-0969	1 мм, диаметром 200 мм	1000 шт.	33169,63	32500,00	3,20	3,20
8968	509-0970	1 мм, диаметром 250 мм	1000 шт.	60210,65	59000,00	4,46	4,46
8969	509-0971	1 мм, диаметром 300 мм	1000 шт.	78608,84	77000,00	5,15	5,15
8970	509-0972	1 мм, диаметром 500 мм	1000 шт.	127582,84	125000,00	4,31	4,31
8971	509-0973	1 мм, диаметром 600 мм	1000 шт.	163356,48	160000,00	4,24	4,24
8972	509-0974	1 мм, диаметром 700 мм	1000 шт.	222594,71	218000,00	4,45	4,45
8973	509-0975	1 мм, диаметром 800 мм	1000 шт.	275712,95	270000,00	4,24	4,24
8974	509-0976	1 мм, диаметром 1000 мм	1000 шт.	357345,17	350000,00	4,22	4,22
8975	509-0977	1 мм, диаметром 1200 мм	1000 шт.	459379,68	450000,00	4,18	4,18
8976	509-0978	1 мм, диаметром 1400 мм	1000 шт.	602191,19	590000,00	4,21	4,21
8977	509-0981	3 мм, диаметром 300 мм	1000 шт.	90119,36	88000,00	5,14	5,14
8978	509-0982	3 мм, диаметром 400 мм	1000 шт.	125479,07	122000,00	5,51	5,51
8979	509-2160	Прокладки паронитовые	кг	173,63	170,00	6,57	6,57
Группа: Шнур асбестовый (справочно ГОСТ 1779-83)							
Шнур асбестовый общего назначения марки:							
8980	509-0991	ШАОН диаметром 0,7 мм	т	301160,03	295000,00	9,38	9,38
8981	509-0986	ШАОН диаметром 1,0-1,5 мм	т	258320,03	253000,00	8,53	8,53

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов	Ед. изм.	Цена текущая без НДС (руб.)		Индексы к ФССЦ 2014:	
				сметная	приобретения	И2	И1
8982	509-0987	ШАОН диаметром 2,0-2,5 мм	т	260360,03	255000,00	9,54	9,54
8983	509-0988	ШАОН диаметром 3-5 мм	т	255260,03	250000,00	9,47	9,47
8984	509-0989	ШАОН диаметром 8-10 мм	т	245060,03	240000,00	9,25	9,25
8985	509-0999	ШАОН диаметром 10 мм	т	224660,03	220000,00	8,48	8,48
8986	509-1106	ШАОН диаметром 12 мм	т	213032,03	208600,00	8,58	8,58
8987	509-1124	ШАОН диаметром 15 мм	т	204872,03	200600,00	8,25	8,25
8988	509-0990	ШАОН диаметром 18-25 мм	т	173660,03	170000,00	7,52	7,52
8989	509-1196	ШАОН диаметром 22 мм	т	185900,03	182000,00	8,05	8,05
8990	509-1198	Шнур асбестовый пуховый ШАП-1	т	86960,03	85000,00	3,59	3,59
<b>Подраздел: Химическая продукция и нефтепродукты</b>							
<b>Группа: Парафины нефтяные</b>							
8991	509-1206	Парафины нефтяные твердые марки Т-1	т	58402,33	57000,00	7,21	7,21
<b>Группа: Прочие материалы</b>							
8992	509-1210	Вазелин технический	кг	97,15	95,00	2,16	2,16
8993	509-1211	Вольфрам	кг	2448,25	2400,00	5,44	5,44
8994	509-1212	Вольфрамовый электрод	кг	3978,25	3900,00	5,39	5,39
8995	509-1222	Паста кварцевазелиновая	кг	341,95	335,00	3,42	3,42
8996	509-1224	Стеарин	кг	84,92	83,00	5,05	5,05
8997	509-1226	Тавот	кг	56,38	55,00	4,39	4,39
8998	509-1227	Углерод четыреххлоридный	кг	122,68	120,00	5,10	5,10
8999	509-1228	Фибerglassовый армирующий элемент	м	530,98	520,00	3,87	3,87
<b>Группа: Фреон</b>							
9000	509-1229	Фреон	л	234,83	230,00	6,52	6,52

\* Примечание к п. 6016 (Панели железобетонные многпустотные )

1. Измеритель "м<sup>3</sup>" определен за м<sup>3</sup> бетона (за вычетом пустот).

2. Стоимость панелей, применяемых в условиях сейсмики, учитывать по следующим показателям:  
сметная цена – 11544,03 руб.; отпускная цена – 11000,00 руб.