

**Детская поликлиника в Кировском районе, г. Пермь.**

(наименование стройки)

**ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 02-01-08**

(локальная смета)

на **Силовое электрооборудование**

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: ГК15/2014-ПИРИОС1.2. ЭМ.С л.1-3

Сметная стоимость \_\_\_\_\_ 482,213 тыс. руб.

монтажных работ \_\_\_\_\_ 476,610 тыс. руб.

оборудования \_\_\_\_\_ 5,603 тыс. руб.

Средства на оплату труда \_\_\_\_\_ 27,174 тыс. руб.

Сметная трудоемкость \_\_\_\_\_ 2861,58 чел.час

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на на 01.01.2000 года

Наименование редакции ГЭСН, ФЕР (в редакции 2014 года с изм 1,2)

№ пп	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количество	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.					Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуживанием машин		Общая масса оборудования, т
				всего	эксплуатации машин	материалы	оборудования	Всего	оплаты труда	эксплуатации машин	материалы	на единицу	всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
<b>Раздел 1. Электросиловое оборудование</b>														
ВРУ, ВРУ-А														
ГК15/2014-ПИР-ИОС1.2.ЭМ.С, лист1														
1	<b>ФЕРм08-03-572-06</b> <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: на полу, высота и ширина до 2000x1000 мм (1 шт.)  <i>НР (73 руб.): 95% от ФОТ (77 руб.) СП (50 руб.): 65% от ФОТ (77 руб.)</i>	2	399,8 34,62	72,95 4,05	292,23		800	69	146 8	585	3,49	6,98	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
2	<b>ФССЦ-504-0546</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр прим.	Шкаф ВРУ-1-11 (шт.)	1	16288,05		16288,05		16288			16288			
3	<b>ФССЦ-503-0652</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр прим.	Станция автоматического переключения на резерв (АВР) ЯУ8255-12А2 У3 (шт.)	1	14300,24		14300,24		14300			14300			
ВРУ-АВР, РЩК-1....РЩК3														
ГК15/2014-ПИР-ИОС1.2.ЭМ.С, лист1														
4	<b>ФЕРм08-03-572-03</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: на стене, высота и ширина до 600х600 мм (1 шт.)  НР (92 руб.): 95% от ФОТ (97 руб.) СП (63 руб.): 65% от ФОТ (97 руб.)	4	228,37 23,01	28,42 1,35	176,94		913	92	114 5	707	2,32	9,28	
5	<b>ФССЦ-509-6306</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Щиты распределительные наружной установки: ЩРН-24з, с замком (395х310х120 мм) (шт.)	3	257,73		257,73		773			773			
6	<b>ФССЦ-509-6307</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Щиты распределительные наружной установки: ЩРН-36з, с замком (520х310х120 мм) (шт.)	1	361,22		361,22		361			361			

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
7	<b>ФЕРм11-03-001-01</b> <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Приборы, устанавливаемые на металлоконструкциях, щитах и пультах, масса: до 5 кг (1 шт.)  <i>НР (165 руб.): 80% от ФОТ (206 руб.) СП (124 руб.): 60% от ФОТ (206 руб.)</i>	40	6,25 5,16		1,09		250	206		44	0,52	20,8	
8	<b>ФССЦ-509-2234</b> <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29М 1Р 25А, характеристика С (шт.)	37	12		12		444			444			
9	<b>ФССЦ-509-2230</b> <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 1Р 40А, характеристика С (шт.)	2	10,46		10,46		21			21			
10	<b>ФССЦ-509-2246</b> <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 3Р 63А, характеристика С (шт.)	1	39,25		39,25		39			39			
РЦ-1...РЦ-3														
ГК15/2014-ПИР-ИОС1.2.ЭМ.С, лист 2														
11	<b>ФЕРм08-03-572-03</b> <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: на стене, высота и ширина до 600х600 мм (1 шт.)  <i>НР (69 руб.): 95% от ФОТ (73 руб.) СП (47 руб.): 65% от ФОТ (73 руб.)</i>	3	228,37 23,01	28,42 1,35	176,94		685	69	85 4	531	2,32	6,96	
12	<b>ФССЦ-509-6307</b> <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Щиты распределительные наружной установки: ЩРН-36з, с замком (520х310х120 мм) (шт.)	2	361,22		361,22		722			722			

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
13	<b>ФССЦ-509-6309</b> <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Щиты распределительные наружной установки: ЩРН-48з, с замком (620x310x120 мм) (шт.)	1	560,5		560,5		561			561			
14	<b>ФЕРм11-03-001-01</b> <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Приборы, устанавливаемые на металлоконструкциях, щитах и пультах, масса: до 5 кг (1 шт.)  <i>НР (376 руб.): 80% от ФОТ (470 руб.) СП (282 руб.): 60% от ФОТ (470 руб.)</i>	91	6,25 5,16		1,09		569	470		99	0,52	47,32	
15	<b>ФССЦ-509-2260</b> <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-100 3P 80А, характеристика С (шт.)	2	146,96		146,96		294			294			
16	<b>ФССЦ-509-2261</b> <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-100 3P 100А, характеристика С (шт.)	1	146,96		146,96		147			147			
17	<b>ФССЦ-509-7965</b> <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Выключатели автоматические: дифференциального тока двухполюсные АД12 2P 25А 30мА (шт.)	88	95,16		95,16		8374			8374			
ЩСТ-1,1...ЩСТ-1,3														
ГК15/2014-ПИР-ИОС1.2.ЭМ.С, лист 2														
18	<b>ФЕРм08-03-572-03</b> <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: на стене, высота и ширина до 600x600 мм (1 шт.)  <i>НР (69 руб.): 95% от ФОТ (73 руб.) СП (47 руб.): 65% от ФОТ (73 руб.)</i>	3	228,37 23,01	28,42 1,35	176,94		685	69	85 4	531	2,32	6,96	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
19	<b>ФССЦ-509-6306</b> <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Щиты распределительные наружной установки: ЩРН-24з, с замком (395x310x120 мм) (шт.)	3	257,73		257,73		773			773			
20	<b>ФЕРм11-03-001-01</b> <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Приборы, устанавливаемые на металлоконструкциях, щитах и пультах, масса: до 5 кг (1 шт.)  <i>НР (70 руб.): 80% от ФОТ (88 руб.) СП (53 руб.): 60% от ФОТ (88 руб.)</i>	17	6,25 5,16		1,09		106	88		18	0,52	8,84	
21	<b>ФССЦ-509-2244</b> <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 3P 32А, характеристика С (шт.)	1	29,62		29,62		30			30			
22	<b>ФССЦ-509-2243</b> <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 3P 25А, характеристика С (шт.)	2	29,62		29,62		59			59			
23	<b>ФССЦ-509-7965</b> <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Выключатели автоматические: дифференциального тока двухполюсные АД12 2P 25А 30мА (шт.)	2	95,16		95,16		190			190			
24	<b>ФССЦ-509-1613</b> <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Устройства защитного отключения: «IEK» УЗО ВД1-63 2P 16-40А, ток утечки 30 мА (шт.)	12	154,22		154,22		1851			1851			
ЩСТ-2,1...ЩСТ-2,3														
ГК15/2014-ПИР-ИОС1.2.ЭМ.С, лист 3														

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
25	<b>ФЕРм08-03-572-03</b> <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: на стене, высота и ширина до 600х600 мм (1 шт.)  <i>НР (23 руб.): 95% от ФОТ (24 руб.) СП (16 руб.): 65% от ФОТ (24 руб.)</i>	1	228,37 23,01	28,42 1,35	176,94		228	23	28 1	177	2,32	2,32	
26	<b>ФССЦ-509-6306</b> <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Щиты распределительные наружной установки: ЩРН-24з, с замком (395х310х120 мм) (шт.)	3	257,73		257,73		773			773			
27	<b>ФЕРм11-03-001-01</b> <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Приборы, устанавливаемые на металлоконструкциях, щитах и пультах, масса: до 5 кг (1 шт.)  <i>НР (70 руб.): 80% от ФОТ (88 руб.) СП (53 руб.): 60% от ФОТ (88 руб.)</i>	17	6,25 5,16		1,09		106	88		18	0,52	8,84	
28	<b>ФССЦ-509-2244</b> <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 3P 32А, характеристика С (шт.)	1	29,62		29,62		30			30			
29	<b>ФССЦ-509-2243</b> <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 3P 25А, характеристика С (шт.)	1	29,62		29,62		30			30			
30	<b>ФССЦ-509-2260</b> <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-100 3P 80А, характеристика С (шт.)	1	146,96		146,96		147			147			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
31	<b>ФССЦ-509-1613</b> <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Устройства защитного отключения: «IEK» УЗО ВД1-63 2Р 16-40А, ток утечки 30 мА (шт.)	14	154,22		154,22		2159			2159			
ЩСТ-3,1..3,3														
ГК15/2014-ПИР-ИОС1.2.ЭМ.С, лист 3,4														
32	<b>ФЕРм08-03-572-03</b> <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: на стене, высота и ширина до 600х600 мм (1 шт.)  <i>НР (69 руб.): 95% от ФОТ (73 руб.) СП (47 руб.): 65% от ФОТ (73 руб.)</i>	3	228,37 23,01	28,42 1,35	176,94		685	69	85 4	531	2,32	6,96	
33	<b>ФССЦ-509-6309</b> <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Щиты распределительные наружной установки: ЩРН-48з, с замком (620х310х120 мм) (шт.)	2	560,5		560,5		1121			1121			
34	<b>ФССЦ-509-6307</b> <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Щиты распределительные наружной установки: ЩРН-36з, с замком (520х310х120 мм) (шт.)	1	361,22		361,22		361			361			
35	<b>ФЕРм11-03-001-01</b> <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Приборы, устанавливаемые на металлоконструкциях, щитах и пультах, масса: до 5 кг (1 шт.)  <i>НР (165 руб.): 80% от ФОТ (206 руб.) СП (124 руб.): 60% от ФОТ (206 руб.)</i>	40	6,25 5,16		1,09		250	206		44	0,52	20,8	
36	<b>ФССЦ-509-2244</b> <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Выключатели автоматические «IEK» ВА47-29 3Р 32А, характеристика С (шт.)	2	29,62		29,62		59			59			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
37	<b>ФССЦ-509-2246</b> <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 3Р 63А, характеристика С (шт.)	1	39,25		39,25		39			39			
38	<b>ФССЦ-509-7969</b> <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Выключатели автоматические: дифференциального тока четырехполюсные АД14 4Р 25А 30мА (шт.)	4	142,64		142,64		571			571			
39	<b>ФССЦ-509-7965</b> <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Выключатели автоматические: дифференциального тока двухполюсные АД12 2Р 25А 30мА (шт.)	3	95,16		95,16		285			285			
40	<b>ФССЦ-509-7967</b> <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Выключатели автоматические: дифференциального тока двухполюсные АД12 2Р 32А 30мА (шт.)	3	95,16		95,16		285			285			
41	<b>ФССЦ-509-1613</b> <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Устройства защитного отключения: «IEK» УЗО ВД1-63 2Р 16-40А, ток утечки 30 мА (шт.)	27	154,22		154,22		4164			4164			
ЩВ-1, ЩВ-2														
ГК15/2014-ПИР-ИОС1.2.ЭМ.С, лист 4														
42	<b>ФЕРм08-03-572-03</b> <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: на стене, высота и ширина до 600х600 мм (1 шт.)  <i>НР (47 руб.): 95% от ФОТ (49 руб.) СП (32 руб.): 65% от ФОТ (49 руб.)</i>	2	228,37 23,01	28,42 1,35	176,94		457	46	57 3	354	2,32	4,64	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
43	<b>ФССЦ-509-6306</b> <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Щиты распределительные наружной установки: ЩРН-24з, с замком (395x310x120 мм) (шт.)	2	257,73		257,73		515			515			
44	<b>ФЕРм11-03-001-01</b> <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Приборы, устанавливаемые на металлоконструкциях, щитах и пультах, масса: до 5 кг (1 шт.)  <i>НР (58 руб.): 80% от ФОТ (72 руб.) СП (43 руб.): 60% от ФОТ (72 руб.)</i>	14	6,25 5,16		1,09		88	72		16	0,52	7,28	
45	<b>ФССЦ-509-2246</b> <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 ЗР 63А, характеристика С (шт.)	1	39,25		39,25		39			39			
46	<b>ФССЦ-509-2244</b> <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Выключатели автоматические «IEK» ВА47-29 ЗР 40А, характеристика С (шт.)	2	29,62		29,62		59			59			
47	<b>ФССЦ-509-2243</b> <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 ЗР 25А, характеристика С (шт.)	11	29,62		29,62		326			326			
<b>Итого по разделу 1 Электросиловое оборудование</b>								<b>64340</b>					<b>157,98</b>	
<b>Раздел 2. Электроустановочные изделия</b>														
ГК15/2014-ПИР-ИОС1.2.ЭМ.С, лист 5														
48	<b>ФЕРм08-03-591-02</b> <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Выключатель: одноклавишный утопленного типа при скрытой проводке (100 шт.)  <i>НР (226 руб.): 95% от ФОТ (238 руб.) СП (155 руб.): 65% от ФОТ (238 руб.)</i>	0,93	296,27 255,54	5,78 0,41	34,95		276	238	5	33	25,76	23,96	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
49	<b>ФССЦ-509-1201</b> <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Выключатель одноклавишный для скрытой проводки (10 шт.)	9,3	62,2		62,2		578			578			
50	<b>ФЕРМ08-03-591-09</b> <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Розетка штепсельная: утолщенного типа при скрытой проводке (100 шт.) <i>НР (1622 руб.): 95% от ФОТ (1707 руб.) СП (1110 руб.): 65% от ФОТ (1707 руб.)</i>	5,64	370,36 302,36	5,78 0,41	62,22		2089	1705	33 2	351	30,48	171,91	
51 О	<b>ФССЦ-503-0475</b> <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Розетка скрытой проводки с заземлением (100 шт.)	5,64	973			5488	5488						
52	<b>ФЕРМ08-03-591-08</b> <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Розетка штепсельная: неутропленного типа при открытой проводке (100 шт.) <i>НР (66 руб.): 95% от ФОТ (69 руб.) СП (45 руб.): 65% от ФОТ (69 руб.)</i>	0,2	463,04 342,84	13,78 0,41	106,42		93	69	3	21	34,56	6,91	
53 О	<b>ФССЦ-503-0468</b> <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Розетка открытой проводки (100 шт.)	0,2	577			115	115						
54	<b>ФССЦ-503-0606</b> <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Коробка для установки розеток и выключателей скрытой проводки (1000 шт.)	0,657	1979,63		1979,63		1301			1301			
55	<b>ФССЦ-503-0464</b> <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Подрозетки деревянные (100 шт.)	0,2	216		216		43			43			
<b>Итого по разделу 2 Электроустановочные изделия</b>								<b>13205</b>					<b>202,78</b>	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
<b>Раздел 3. Прокладка кабелей</b>														
ГК15/2014-ПИР-ИОС1.2.ЭМ.С, лист 5, 6														
56	<b>ФЕРм08-10-010-01</b> <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей (100 м)  <i>НР (995 руб.): 95% от ФОТ (1047 руб.) СП (681 руб.): 65% от ФОТ (1047 руб.)</i>	7,5	219,89 139,54	63,56	16,79		1649	1047	477	125	15,2	114	
57	<b>ФССЦ-103-2414</b> <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Трубы гибкие гофрированные легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FL, с зондом, диаметром: 25 мм (10 м)	60,72	37,3		37,3		2265			2265			
58	<b>ФССЦ-104-0169</b> <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Клипсы (зажимы) (100 шт.)	10,5	98		98		1029			1029			
59	<b>ФССЦ-103-2415</b> <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Трубы гибкие гофрированные легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FL, с зондом, диаметром: 32 мм (10 м)	15,18	57,03		57,03		866			866			
60	<b>ФССЦ-103-1178</b> <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Клипса для крепежа гофротрубы, диаметром: 32 мм (10 шт.)	26,25	4,3		4,3		113			113			
61	<b>ФЕРм08-02-409-02</b> <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Труба виниловая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр: до 50 мм (100 м)  <i>НР (498 руб.): 95% от ФОТ (524 руб.) СП (341 руб.): 65% от ФОТ (524 руб.)</i>	2	371,08 258,69	86,75 3,51	25,64		742	517	174 7	51	27,52	55,04	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
62	<b>ФССЦ-103-2435</b> <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Трубы жесткие гладкие легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии RIG, диаметром: 50 мм (10 м)	20,24	146,39		146,39		2963			2963			
63	<b>ФЕРм08-02-412-03</b> <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 16 мм <sup>2</sup> (100 м)  <i>НР (538 руб.): 95% от ФОТ (566 руб.) СП (368 руб.): 65% от ФОТ (566 руб.)</i>	9,5	88,47 59,13	6,65 0,41	22,69		840	562	63 4	215	6,29	59,76	
64	<b>ФЕРм08-02-395-01</b> <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Лоток металлический штампованный по установленным конструкциям, ширина лотка: до 200 мм (1 т)  <i>НР (151 руб.): 95% от ФОТ (159 руб.) СП (103 руб.): 65% от ФОТ (159 руб.)</i>	0,3038	938,39 507,6	362,16 16,88	68,63		285	154	110 5	21	54	16,41	
65	<b>ФССЦ-509-5566</b> <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Лоток неперфорированный "ВАКС" КВJ200h80/3, шириной 200 мм, высотой 80 мм, длиной 3 м (шт.)	70	323,91		323,91		22674			22674			
66	<b>ФССЦ-509-5559</b> <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Крышка лотка "ВАКС" РКJ200/3 шириной 200 мм (шт.)	70	193		193		13510			13510			
67	<b>ФССЦ-509-7787</b> <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Стойка кабельная: оцинкованная СТ-30-2,5 (шт.)	70	17,05		17,05		1194			1194			

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
68	<b>ФССЦ-101-1728</b> <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Дюбели распорные с гайкой (100 шт.)	1,4	110		110		154			154			
69	<b>ФССЦ-101-4949</b> <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Шпилька резьбовая М8-2000 (шт.)	35	11,48		11,48		402			402			
70	<b>ФЕРм08-02-398-02</b> <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Провод в лотках, сечением: до 35 мм2 (100 м)  <i>НР (40 руб.): 95% от ФОТ (42 руб.) СП (27 руб.): 65% от ФОТ (42 руб.)</i>	2,1	37,08 19,36	4,44 0,27	13,28		78	41	9 1	28	2,06	4,33	
71	<b>ФЕРм08-02-403-03</b> <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Провод групповой осветительных сетей в защитной оболочке или кабель двух-трехжильный: под штукатурку по стенам или в бороздах (100 м)  <i>НР (18140 руб.): 95% от ФОТ (19095 руб.) СП (12412 руб.): 65% от ФОТ (19095 руб.)</i>	122,9	200,62 155,1	4,44 0,27	41,08		24656	19062	546 33	5048	16,5	2027,85	
72	<b>ФССЦ-501-8483</b> <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки: ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 2,5 мм2 (1000 м)	4	6920,41		6920,41		27682			27682			
73	<b>ФССЦ-501-8484</b> <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки: ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 4 мм2 (1000 м)	2	10296,33		10296,33		20593			20593			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
74	<b>ФССЦ-501-8507</b> <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки: ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 2,5 мм <sup>2</sup> (1000 м)	0,8	11836,8		11836,8		9469			9469			
75	<b>ФССЦ-501-8508</b> <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки: ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 4 мм <sup>2</sup> (1000 м)	1	18047,85		18047,85		18048			18048			
76	<b>ФССЦ-501-8509</b> <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки: ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 6 мм <sup>2</sup> (1000 м)	1,3	25431,81		25431,81		33061			33061			
77	<b>ФССЦ-501-8511</b> <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки: ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 16 мм <sup>2</sup> (1000 м)	0,64	69309,47		69309,47		44358			44358			
78	<b>ФССЦ-501-8512</b> <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки: ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 25 мм <sup>2</sup> (1000 м)	0,1	109675,4		109675,4		10968			10968			
79	<b>ФССЦ-501-8513</b> <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки: ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 35 мм <sup>2</sup> (1000 м)	0,4	150364,4		150364,4		60146			60146			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
80	<b>ФССЦ-501-1840</b> <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Кабель силовой огнестойкий с медными жилами с изоляцией и оболочкой из ПВХ, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, напряжением 1,0 кВ марки: ВВГнг-FRLS 3x1,5 (1000 м)	0,15	11531,72		11531,72		1730			1730			
81	<b>ФССЦ-501-8679</b> <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Кабель силовой огнестойкий с медными жилами с изоляцией и оболочкой из ПВХ, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, напряжением 1,0 кВ марки: ВВГнг-FRLS 5x2,5 (1000 м)	1,2	23572,18		23572,18		28287			28287			
82	<b>ФССЦ-501-8666</b> <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Кабель силовой огнестойкий с медными жилами с изоляцией и оболочкой из ПВХ, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, напряжением 1,0 кВ марки: ВВГнг-FRLS 5x4 (1000 м)	0,7	32823,49		32823,49		22976			22976			
83	<b>ФССЦ-502-0528</b> <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки: ПВ3, сечением 120 мм2 (1000 м)	0,005	72886,57		72886,57		364			364			
84	<b>ФССЦ-502-0523</b> <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки ПВ3, сечением 16 мм2 (1000 м)	0,03	12127		12127		364			364			
85	<b>ФССЦ-502-0520</b> <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки ПВ3, сечением 6 мм2 (1000 м)	0,405	4999,13		4999,13		2025			2025			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
86	<b>ФССЦ-502-0518</b> <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки ПВЗ, сечением 4 мм2 (1000 м)	0,135	3368,45		3368,45		455			455			
87	<b>ФССЦ-503-0704</b> <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Коробка распаечная КлК-5С с пятью клеммами размером 102x90x37 мм (шт.)	27	23,83		23,83		643			643			
<b>Итого по разделу 3 Прокладка кабелей</b>								<b>388881</b>					<b>2277,39</b>	
<b>Раздел 4. Заземление, молниезащита</b>														
ГК15/2014-ПИР-ИОС1.2.ЭМ.С, лист 5, 6														
88	<b>ФЕРм08-01-068-01</b> <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Шина сборная - одна полоса в фазе, медная или алюминиевая сечением: до 250 мм2 (100 м)  <i>НР (32 руб.): 95% от ФОТ (34 руб.) СП (22 руб.): 65% от ФОТ (34 руб.)</i>	0,06	759,53 505,05	153,75 60,22	100,73		46	30	9 4	7	52,5	3,15	
89	<b>ФССЦ-502-0621</b> <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Шины медные прямоугольные марки ШМТ сечением до 200 мм2 (кратно 3 м) (т)	0,00858	112142,3		112142,3		962			962			
90	<b>ФЕРм08-02-472-07</b> <b>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр прим.</b>	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям: из полосовой стали сечением 160 мм2 (100 м)  <i>НР (735 руб.): 95% от ФОТ (774 руб.) СП (503 руб.): 65% от ФОТ (774 руб.)</i>	3,8	389,46 200,22	82,67 3,38	106,57		1480	761	314 13	405	21,3	80,94	
91	<b>ФССЦ-101-4678</b> <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Сталь полосовая 40x5 мм, марка СтЗсп (т)	0,236	6159,22		6159,22		1454			1454			

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
92	<b>ФССЦ-101-4677</b> <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Сталь полосовая 40x4 мм, марка СтЗсп (т)	0,289	8736,3		8736,3		2525			2525			
93	<b>ФЕРм08-02-472-08</b> <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям: из круглой стали диаметром 8 мм (100 м)  <i>НР (1158 руб.): 95% от ФОТ (1219 руб.) СП (792 руб.): 65% от ФОТ (1219 руб.)</i>	6,4	541,57 188,94	51,62 1,49	301,01		3466	1209	330 10	1927	20,1	128,64	
94	<b>ФССЦ-204-0002</b> <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром: 8 мм (т)	0,253	6780		6780		1715			1715			
95	<b>ФЕРм08-02-471-01</b> <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Заземлитель вертикальный из угловой стали размером: 50x50x5 мм (кратно 3 м) (10 шт.)  <i>НР (99 руб.): 95% от ФОТ (104 руб.) СП (68 руб.): 65% от ФОТ (104 руб.)</i>	1	181,43 100,58	56,32 2,57	24,53		181	101	56 3	24	10,7	10,7	
96	<b>ФССЦ-101-5184</b> <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Сталь угловая равнополочная, марка стали: СтЗпс, шириной полок 50-50 мм (т)	0,113	4840,65		4840,65		547			547			
<b>Итого по разделу 4 Заземление, молниезащита</b>								<b>15785</b>					<b>223,43</b>	
<b>ИТОГИ ПО СМЕТЕ:</b>														
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.								438960	27063	2729 111	403565		2861,58	
Накладные расходы								25646						
В том числе, справочно:														
80% ФОТ (от 1130) (Поз. 7, 14, 20, 27, 35, 44)								904						
95% ФОТ (от 26044) (Поз. 1-4, 11, 18, 25, 32, 42, 48, 50, 52, 56-66, 70-82, 88, 90, 93-95)								24742						
Сметная прибыль								17607						
В том числе, справочно:														
60% ФОТ (от 1130) (Поз. 7, 14, 20, 27, 35, 44)								678						

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
65% ФОТ (от 26044) (Поз. 1-4, 11, 18, 25, 32, 42, 48, 50, 52, 56-66, 70-82, 88, 90, 93-95)								16929						
<b>Итого по смете:</b>														
Итого Монтажные работы								476610					2861,58	
Итого Оборудование								5603						
Итого								482213					2861,58	
В том числе:														
Материалы								403565						
Машины и механизмы								2729						
ФОТ								27174						
Оборудование								5603						
Накладные расходы								25646						
Сметная прибыль								17607						
<b>ВСЕГО по смете</b>								<b>482213</b>					<b>2861,58</b>	

Составил: \_\_\_\_\_ В.В.Чадина  
 (должность, подпись, расшифровка)