

Капитальный ремонт МУЗ МГКПЦ г.Орбурга  
(наименование стройки)

**ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №**

на электроосвещение / роддом  
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость \_\_\_\_\_ 1780,395 тыс. руб.  
монтажных работ \_\_\_\_\_ 1679,547 тыс. руб.  
оборудования \_\_\_\_\_ 100,848 тыс. руб.

Составлена в ценах по состоянию на 2001г.

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.				Т/з осн. раб. на ед.	Т/з осн. раб. Всего	Т/з мех. на ед.	Т/з мех. Всего
					Всего	В том числе			Всего	В том числе						
						Осн.З/п	Эк.Маш	З/пМех		Осн.З/п	Эк.Маш	З/пМех				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
<b>Раздел 1. Монтаж</b>																
1	ФЕРм08-03-599-12 В ред. пр. № 321 Минрегиона РФ	Щитки осветительные, устанавливаемые на стене: болтами на конструкции, масса щитка до 6 кг	1 шт.	24 4+1+5+1+9+1+2+1	110,76	33,83	5,33	0,27	2658	812	128	6	3,41	81,84	0,02	0,48
2	ФЕРм08-03-603-01 В ред. пр. № 321 Минрегиона РФ	Ящик с понижающим трансформатором	1 шт.	4 1+1+1+1	23,26	14,19	5,35	0,27	93	57	21	1	1,43	5,72	0,02	0,08
3	ФЕРм08-03-591-02 В ред. пр. № 321 Минрегиона РФ	Выключатель: одноклавишный утопленного типа при скрытой проводке	100 шт.	3,83 0,04+0,86+0,86+0,91+0,86+0,21+0,09	365,33	319,42	9,68	0,54	1399	1223	37	2	32,2	123,33	0,04	0,15
4	ФЕРм08-03-591-05 В ред. пр. № 321 Минрегиона РФ	Выключатель: двухклавишный утопленного типа при скрытой проводке	100 шт.	0,99 0,02+0,23+0,23+0,12+0,23+0,06+0,1	371,41	325,38	9,68	0,54	368	322	10	1	32,8	32,47	0,04	0,04

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
5	ФЕРм08-03-591-03 В ред. пр. № 321 Минрегиона РФ	Выключатель: полугерметический и герметический	100 шт.	0,41 0,23+0,18	1440,22	753,92	61,78	1,35	590	309	25	1	76	31,16	0,1	0,04
6	ФЕРм08-03-525-01 В ред. пр. № 321 Минрегиона РФ	Выключатель или переключатель пакетный в металлической оболочке, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, с количеством зажимов для подключения до 9 на ток: до 25 А	1 шт.	8	165,62	20,11	1,13		1325	161	9		2,09	16,72		
7	ФЕРм08-03-592-01 В ред. пр. № 321 Минрегиона РФ	Патрон: стеной или потолочный	100 шт.	0,36 0,1+0,1+0,03+0,1+0,03	994,85	575,36	47,64	1,62	358	207	17	1	58	20,88	0,12	0,04
8	ФЕРм08-02-395-01 В ред. пр. № 321 Минрегиона РФ	Лоток металлический штампованный по установленным конструкциям, ширина лотка: до 200 мм (90x6=540x2=1080x0,84=907,2кг)	1 т	0,9072	1805,79	634,50	1100,12	250,77	1638	576	998	227	67,5	61,24	21,36	19,38
9	ФЕРм08-02-402-01 В ред. пр. № 321 Минрегиона РФ	Кабель двух-четырёхжильный по установленным конструкциям и лоткам с установкой ответвительных коробок: в помещениях с нормальной средой сечением жилы до 10 мм <sup>2</sup>	100 м	139,8	949,62	143,82	591,90	64,84	132757	20106	82748	9065	15,3	2138,94	5,28	738,14
10	ФЕРм08-02-403-03 В ред. пр. № 321 Минрегиона РФ	Провод групповой осветительных сетей в защитной оболочке или кабель двух-трехжильный: под штукатурку по стенам или в бороздах	100 м	84	3662,60	347,80	169,50	60,84	307658	29215	14238	5111	37	3108	5,24	440,16
11	ФЕРм08-02-401-01 Изм. Прик. Минре г. от 21.12.10 №747	Кабель двух-четырёхжильный сечением жилы до 16 мм <sup>2</sup> с креплением накладными скобами, полосками с установкой ответвительных коробок	100 м	22,5	2419,54	485,04	93,04	3,38	54440	10913	2093	76	51,6	1161	0,25	5,63
12	ФЕРм08-03-593-02 В ред. пр. № 321 Минрегиона РФ	Светильник с подвеской на крюк для помещений: с повышенной влажностью и пыльностью	100 шт.	3,19 0,02+0.02+0,85+2,3	4118,98	620,99	1777,38	654,24	13140	1981	5670	2087	62,6	199,69	56,4	179,92

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
13	ФЕРм08-03-593-06	Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений: с нормальными условиями среды, одноламповый	100 шт.	0,14 0,02+0.02+0.03+0.02+0.03+0,02	4439,01	875,94	1699,31	510,24	621	123	238	71	88,3	12,36	43,76	6,13
14	ФЕРм08-03-594-01	Светильник отдельно устанавливаемый: на штырях с количеством ламп в светильнике 1	100 шт.	2,8 0,49+0,03+0,59+0,18+0,04+0,02+0,25+0,66+0,54	4827,21	872,96	1355,93	386,35	13516	2444	3797	1082	88	246,4	33,05	92,54
15	ФЕРм08-03-594-02	Светильник отдельно устанавливаемый: на штырях с количеством ламп в светильнике 2	100 шт.	1,69 0,01+0,94+0,06+0,36+0,07+0,13+0,02+0,1	5723,35	1150,72	1968,76	527,89	9672	1945	3327	892	116	196,04	45,08	76,19
16	ФЕРм08-03-594-03	Светильник отдельно устанавливаемый: на штырях с количеством ламп в светильнике до 4	100 шт.	4,67 2,08+0,4+1,13+0,73+0,33	7043,33	1676,48	2752,46	716,00	32892	7829	12854	3344	169	789,23	61,04	285,06
17	ФЕРм08-03-594-11	Светильник в подвесных потолках, устанавливаемый: на подвесках, количество ламп в светильнике до 4	100 шт.	2,21 1,79+0,42	19079,30	3144,64	2699,49	880,57	42165	6950	5966	1946	317	700,57	75,65	167,19
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.									615290	85173	132176	23913		8925,59		2011,17
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам									527008	81766	126889	22956		10710,71		2413,4
Накладные расходы									99486							
Сметная прибыль									68069							
Итого по разделу 1 Монтаж :																
Электромонтажные работы на других объектах:																
Итого Поз. 1-17									615290	85173	132176	23913		8925,59		2011,17
Всего с учетом "Письмо №30424-КК/08 Мин.рег. РФ от 20.08.10г. ПЗ=0,8 (ОЗП=0,8; ЭМ=0,8; ЗПМ=0,8; МАТ=0,8)"									492232	68138	105741	19130		8925,59		2011,17
Всего с учетом "1. Пр-во монтажных работ в сущ. зданиях ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2"									527008	81766	126889	22956		10710,71		2413,4
Накладные расходы 95% ФОТ (от 104 722)									99486							
Сметная прибыль 65% ФОТ (от 104 722)									68069							
Итого с накладными и см. прибылью									694563					10710,71		2413,4
Итого									694563					10710,71		2413,4
В том числе:																
Материалы									318353							
Машины и механизмы									126889							
ФОТ									104722							
Накладные расходы									99486							
Сметная прибыль									68069							

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Итого по разделу 1 Монтаж									694563					10710,71		2413,4
<b>Раздел 2. Материалы</b>																
18	ССЦ- №1/11г. стр.361	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией негорючий ВВГнгLS-2x1,5 / 6400 КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МАТ=0,77	1000 м	1,9 1,2+0,6+0,1	4928,00				9363							
19	ССЦ- №1/11г. стр.361	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией негорючий ВВГнгLS-3x1,5 / 8100 КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МАТ=0,77	1000 м	7,6 5+1,5+1,1	6237,00				47401							
20	ССЦ- №1/11г. стр.362	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией негорючий ВВГнгLS-3x2,5 / 8770 КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МАТ=0,77	1000 м	8,1 7,6+0,3+0,2	6237,00				50520							
21	"Галла Кабель" 02.11г.	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией негорючий ВВГнгLS-4,х1,5/ 32990:4,48х1,13=8321,14	1000 м	6,65 5,5+0,6+0,45+0,1	8321,14				55336							
22	"Галла Кабель" 02.11г.	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией негорючий ВВГнгLS-5x6/ 135720:4,48х1,13=34232,95	1000 м	0,08	34232,95				2739							
23	"МПО Электро" 03.10г.	Кабель ВВГнг-FRLS-3x1,5-1кв. / 90220:1.18:5,09х1.13=16973,9	1000м	0,2	16973,90				3395							
24	ООО "ГД Оптима" 03.11г.	Кабель ВВГнг-FRLS-2x1,5-1кв. / 60000:4,48х1.13=15133,93	1000м	0,1	15133,93				1513							
25	"Schneider Electric" 01.11г. ЗАО "Континент ЭТС"02.11г.	Щиток осветительный ЦРН-1х12-1-УХЛ4 / 531,25+490,93+(123,69х9=1113,21)=2135,39:1,18:4,48х1,13=456,45	шт	4 1+1+1+1	456,45				1826							
26	"Schneider Electric" 01.11г. ЗАО "Континент ЭТС"02.11г.	Щиток осветительный ЦРН-1х12-2-УХЛ4 (ЦО-6.1; ЦО-6.2/ 531,25+490,93+(123,69х9=1113,21)=2135,39:1,18:4,48х1,13=456,45	шт	2 1+1	456,45				913							

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
27	"Schneider Electric" 01.11г. ЗАО "Континент ЭТС"02.11г.	Щиток осветительный ЦРН-1х12-1-УХЛ4 (ЩАО-1)/ 531,25+490,93+(123,69х8=989.52)=2011,7:1,18 :4,48х1,13=430	шт	1	430,00				430							
28	"Schneider Electric" 01.11г.	Щиток осветительный ЦРН-2х12-1-УХЛ4 / 662,5+490,93+(123,69х21=2597,49)=3750,92:1, 18:4,48х1.13=801,78	шт	5 1+1+1+1+1	801,78				4009							
29	"Schneider Electric" 01.11г.	Щиток осветительный ЦРН-2х12-1-УХЛ4 (ЩО-1) / 662,5+490,93+(123,69х12=1484,28)=32637,71: 1,18:4,48х1.13=6976,51	шт	1	6976,51				6977							
30	"Schneider Electric" 01.11г.	Щиток осветительный ЦРН-1х9-1-УХЛ4 / 496,25+490,93+(123,69х742,14)=1729,32:1,18: 4,48х1,13=369,65	шт	9 2+2+2+2+1	369,65				3327							
31	"Schneider Electric" 01.11г.	Щиток осветительный ЦРН-1х9-1-УХЛ4 (ЩО-2) / 496,25+490,93+(123,69х8=989,52)=1976,7:1,18 :4,48х1,13=422.53	шт	1	422,53				423							
32	"Schneider Electric" 01.11г.	Щиток осветительный ЦРН-1х9-2-УХЛ4 (ЩАО-6.1) / 496,25+490,93+(123,69х8=989,52)=1976,7:1,18 :4,48х1,13=422.53	шт	1	422,53				423							
33	ФССЦ-504-0289 Пр. Минрегиона №308 от 28.07.09	Ящики с понижающим трансформатором автомат. выключателем,: 3бвЯТП-0,25-1	шт.	4	904,87				3619							
34	ССЦ- №10/10г. стр.407	Светильники с люминисцентными лампами тип ЛПО03-20/П-01 УХЛ4 / 110 КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МАТ=0,77	шт	49 14+14+7+14	84,70				4150							
35	ССЦ- №10/10г. стр.407	Светильники с люминисцентными лампами тип ЛПО02-2х40 / 209 КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МАТ=0,77	шт	13	160,93				2092							
36	"Световые технологии" 02.10г.	Световой указатель "Выход" с аккумуляторной батареей EFS-45 / 994,19:5,09х1.13=220,71	шт	59 15+9+8+9+18	220,71				13022							
37	"Световые технологии" 02.10г.	Пиктограмма 41.83:5,09х1.16=9,31	шт	63 9+9++8+9+10+18	9,31				587							

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
38	ФССЦ-509-2333 Изм. Пр. Минрег. от 03.08.10 №359	Светильники люминесцентные с опаловым рассеивателем встраиваемые типа OPL/R 418 (605) с ЭПРА	шт.	179 26+26+26+26+36 +39	443,26				79344							
39	"Световые технологии" 02.10г.	Светильник ALS.OPL 136 / 1798,58:5,09x1.13=399,3	шт	3	399,30				1198							
40	"Световые технологии" 02.10г.	Светильник ALS.OPL 236 / 1813,83:5,09x1.13=402.68	шт	1	402,68				403							
41	"Световые технологии" 02.10г.	Светильник ALS.OPL 418 / 3376,57:5,09x1.13=749,61	шт	113 73+40	749,61				84706							
42	"Световые технологии" 02.10г.	Светильник ARS/S 418 / 1138.12:5,09x1.13=252,67	шт	33	252,67				8338							
43	"Световые технологии" 02.10г.	Светильник ARS/S 236 / 1366.12:5,09x1.13=303,28	шт	2	303,28				607							
44	"Световые технологии" 02.10г.	Светильник ARS/S 136 / 918,24:5,09x1.13=203,58	шт	2	203,58				407							
45	"Световые технологии" 02.10г.	Светильник OTN 136 / 1477,5:5,09x1.13=328,01	шт	18 4+4+4+4+2	328,01				5904							
46	"Световые технологии" 02.10г.	Светильник AOT.OPL 418/ 1735,79:5,09x1.13=385,35	шт	208 52+52+52+52	385,35				80153							
47	"Световые технологии" 02.10г.	Светильник K200/209 917,05:5,09x1.13=203.6	шт	25 1+1+1+1+21	203,60				5090							
48	"Световые технологии" 02.10г.	Светильник KD218 1648:5,09x1.13=365,86	шт	94 19+19+20+20+1+15	365,86				34391							
49	"Нова-Свет" 02.11г.	Светильник SKAT LT-886-2x8 / 380:4,48x1,13=95,85	шт	6	95,85				575							
50	"Световые технологии" 02.10г.	Светильник OWP/R 418 3697,77:5,09x1.13=820,92	шт	42	820,92				34479							
51	"Саерс Прогресс" 01.11г.	Светильники с люминисцентными лампами ЛБО08М-1x58+(2x18)-001 / 3830:4,48x1.13=966.1	шт	113 25+25+38+25	966,10				109169							

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
52	ССЦ- №10/10г. стр.408	Светильники с люминисцентными лампами тип ЛСП16-2х40/Л-01 УХЛ4 / 413 КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МАТ=0,77	шт	36 9*4	318,01				11448							
53	"Беломо" 02.11г.	Светильник ФБО12-18-902 / 1473,53:4,48x1.13=371,67	шт	4 1*4	371,67				1487							
54	"Беломо" 02.11г.	Светильник дежурного света (с лампой ) ДС- 19 828,68:4,48x1.13=209	шт	66 15+15+21+15	209,00				13794							
55	ССЦ- №10/10г. стр.407	Светильник НСП02-100-001 / 79,6 КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МАТ=0,77	шт	373 2+2+85+230+54	68,53				25562							
56	"Минимакс" 06.10г.	Светильник НПБ 1101-75 / 260:1,18:4,54x1,13=54,84	шт	2	54,84				110							
57	ФССЦ-509- 0764 Пр. Минрегиона №308 от 28.07.09	Светильники настенные с рассеивателем из силикатного стекла, цилиндрической формы и формы усеченного конуса тип НБ006х100/Р2"0-01 УХЛ4 и НБ006х100/Р2"0- 03УХЛ4	шт.	12 2+2+2+3+3	55,61				667							
58	ФССЦ-509- 1360 Пр. Минрегиона №308 от 28.07.09	Светильник ЛПО 3051/ 2х9	шт.	7	59,11				414							
59	"Электро- кип" 09.10г.	Светильник РС 190-2х8 с лампами и аккумулятором / 3074:4,54x1,13=765,11	шт.	10												
60	"Световые технологии" 02.10г.	Блок аварийного питания ES 1 / 3352,72:5,09x1.13=744,32	шт	84 4+4+4+4+66+2	744,32				62523							
61	"Минимакс" 06.10г.	Лампы люминесцентные компакт.DULUX 45W / 840 182:1,18:4,54x1,13=38,4	шт	54	38,40				2074							
62	"Минимакс" 06.10г.	Лампы люминесцентные L-18W / 840 56:1,18:4,54x1,13=11,81	шт	748 300+448	11,81				8834							
63	"Минимакс" 06.10г.	Лампы люминесцентные компакт.9W / 64:1,18:4,54x1,13=13.5	шт	42	13,50				567							
64	"Минимакс" 06.10г.	Лампы люминесцентные компакт.11W / 64:1,18:4,54x1,13=13.5	шт	2	13,50				27							
65	"Минимакс" 06.10г.	Лампы люминесцентные L-36W / 880 73:1,18:4,54x1,13=15,4	шт	8	15,40				123							
66	ФССЦ-509- 1463 Пр. Минрегиона №308 от 28.07.09	Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа: ЛБ 40	10 шт.	12,5 6+6,5	117,26				1466							

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
67	ФССЦ-509-1462 Пр. Минрегиона №308 от 28.07.09	Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа: ЛБ 20	10 шт.	176,9 5,6+62,4+108,9	110,21				19496							
68	"Минимакс" 06.10г.	Лампы люминесцентные TL-D58W / 57:1,18:4,54x1,16=12,02	шт	113 25+25+38+25	12,02				1358							
69	"Минимакс" 06.10г.	Лампы люминесцентные TL-D18W / 26:1,18:4,54x1,16=5,48	шт	113 25+25+38+25	5,48				619							
70	ФССЦ-509-0771 Пр. Минрегиона №308 от 28.07.09	Стартеры для люминесцентных ламп 4-20/СК-127С	10 шт.	59,2 18,8+17,9+4,6+17,9	23,62				1398							
71	ФССЦ-509-0741 Пр. Минрегиона №308 от 28.07.09	Лампы накаливания электрические осветительные общего назначения биспиральные криптоновые типа БК220-230-100	10 шт.	42 9,5+3,3+6+0,2+2,3	18,76				788							
72	ССЦ-№10/10г. стр.410	Патрон настенный E27ФК-02 / 6,4 КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: коэффициент МАТ=0,77 к расх.	шт	36 10+10+3+10+3	4,93				177							
73	ФССЦ-509-1201 Пр. Минрегиона №308 от 28.07.09	Выключатель одноклавишный для скрытой проводки	шт.	370	6,22				2301							
74	ФССЦ-509-1444 Пр. Минрегиона №308 от 28.07.09	Выключатель двухклавишный для скрытой проводки	шт.	87	8,88				773							
75	"Росэлектро" " 11.10г.	Выключатель 1кл.с/у ВСп10-1 Wessen / 58,81:4,54x1.13=12,41	шт	13 4+9	12,41				161							
76	"Росэлектро" " 11.10г.	Выключатель 2кл.с/у ВС10-2 Wessen / 94,62:4,54x1.13=23.55	шт	12 2+10	23,55				283							
77	ФССЦ-509-1442 Пр. Минрегиона №308 от 28.07.09	Выключатель одноклавишный для открытой проводки брызгозащищенный	шт.	41 23+18	9,31				382							



## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
78	ФССЦ-509-5034 Пр. Минрегиона №308 от 28.07.09	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP30, IP56, IP67) ПП2-10/Н2 М1 56,67, силумин	шт.	8	153,68				1229							
79	ССЦ-№10/10г. стр.421	Коробка КУВ-1М / 5,84 КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МАТ=0,77	шт	632	4,50				2844							
80	ФССЦ-503-0529 Пр. Минрегиона от 04.03.10 №94	Разветвительная коробка У-197	шт.	800	6,15				4920							
81	ССЦ-№10/10г. стр.421	Коробка У994 / 27,6 КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МАТ=0,77	шт	420 330+90	21,25				8925							
82	ССЦ-№10/10г. стр.421	Коробка установочная / 4,03 КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МАТ=0,77	шт	45	21,25				956							
83	ССЦ-№10/10г. стр.421	Зажим СИЗ-2 / 1,76 КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МАТ=0,77	шт	6950 1350+1350+1500 +1350+600+800	1,36				9452							
84	"Диэлектрические кабельные системы" 05.10г.	Лоток 50x50x2000 ДКС (90x6=540x2=1080) / 145,3:1,18:4,54x1.13=30,65	м	1080	30,65				33102							
85	"Диэлектрические кабельные системы" 05.10г.	Крышка к лотку 50x50x2000 ДКС (90x6=480x2=1080) / 94,66:1,18:4,54x1.13=19,97	м	1080	19,97				21568							
86	"Диэлектрические кабельные системы" 05.10г.	Соединительная пластина для основания лотка ДКС (90x6=540) / 18,72:1,18:4,54x1.13=3,95	шт	540	3,95				2133							
87	"Диэлектрические кабельные системы" 05.10г.	Соединительная пластина для крышек лотка ДКС (90x6=540) / 31,07:1,18:4,54x1.13=6,55	шт	540	6,55				3537							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
88	"Диэлектрические кабельные системы" 05.10г.	Соединительная пластина боковая ДКС (200x6=1200) / 31,67:1,18:4,54x1.13=6,68	шт	1200	6,68				8016							
89	"Диэлектрические кабельные системы" 05.10г.	Пластина заземления ДКС (10x6=60) / 38,44:1,18:4,54x1.13=8,11	шт	60	8,11				487							
90	"Диэлектрические кабельные системы" 05.10г.	Кронштейн PL для подвеса лотка ДКС (200x6=1200) / 69,97:1,18:4,54x1.13=14,76	шт	1200	14,76				17712							
91	"Диэлектрические кабельные системы" 05.10г.	Ответвитель Т-образный ДКС (40x6=240) / 695,17:1,18:4,54x1.13=146,63	шт	240	146,63				35191							
92	"Диэлектрические кабельные системы" 05.10г.	Крышка на ответвитель Т-образный ДКС (40x6=240) / 321,69:1,18:4,54x1.13=67,85	шт	240	67,85				16284							
93	"Диэлектрические кабельные системы" 05.10г.	Заглушка ТС для основания ДКС (40x6=240) / 75,57:1,18:4,54x1.13=15,94	шт	240	15,94				3826							
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.									983843							
Итого по разделу 2 Материалы :																
Материалы для монтажных работ:																
Итого Поз. 18-33, 36-48, 50, 56-71, 73-78									646436							
Материалы для монтажных работ:																
Итого Поз. 34-35, 49, 51-55, 72, 79-93									337407							
Итого									983843							
В том числе:																
Материалы									983843							
Итого по разделу 2 Материалы									983843							
<b>Раздел 3. Установка датчиков</b>																
94	ФЕРм08-01-080-01 В ред. пр. № 321 Минрегиона РФ	Прибор измерения и защиты, количество подключаемых концов: до 2 / датчики	1 шт.	28 8+20	22,51	10,87	9,68	0,54	630	304	271	15	1,13	31,64	0,04	1,12
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.									630	304	271	15		31,64		1,12

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Накладные расходы									303							
Сметная прибыль									207							
Итоги по разделу 3 Установка датчиков :																
Электромонтажные работы на других объектах:																
Итого Поз. 94									630	304	271	15		31,64		1,12
Накладные расходы 95% ФОТ (от 319)									303							
Сметная прибыль 65% ФОТ (от 319)									207							
Итого с накладными и см. прибылью									1140					31,64		1,12
Итого									1140					31,64		1,12
В том числе:																
Материалы									55							
Машины и механизмы									271							
ФОТ									319							
Накладные расходы									303							
Сметная прибыль									207							
Итого по разделу 3 Установка датчиков									1140					31,64		1,12
<b>Раздел 4. Оборудование</b>																
95	Прайс лист	Датчик движения кл.защиты II ESYLUXMD	шт	8	2562,99				20504							
	02.11г.	MO180i/R / 6500:2,81x1.108=2562,99														
96	Прайс лист	Датчик присутствия кл.защиты II PDE	шт	20	4017,20				80344							
	02.11г.	360i/8white / 10188:2,81x1.108=4017,2														
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.									100848							
Итоги по разделу 4 Оборудование :																
Оборудование:																
Итого Поз. 95-96									100848							
Итого									100848							
В том числе:																
Оборудование									100848							
Итого по разделу 4 Оборудование									100848							
<b>ИТОГИ ПО СМЕТЕ:</b>																
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.									1700611	85477	132447	23928		8957,23		2012,29
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам									1612329	82070	127160	22971		10742,35		2414,52
Накладные расходы									99789							
Сметная прибыль									68277							
Итоги по смете:																
Итоги по Монтажным работам																
Электромонтажные работы на других объектах:																
Итого Поз. 1-17 Письмо №30424-КК/08 Мин.рег. РФ от 20.08.10г. ПЗ=0,8 (ОЗП=0,8; ЭМ=0,8; ЗПМ=0,8; МАТ=0,8); 1. Пр-во									527008	81766	126889	22956		10710,71		2413,4
монтажных работ в свщ. зданиях ОЗП=1.2: ЭМ=1.2: ЗПМ=1.2: ТЗ=1.2: ТЗМ=1.2																
Итого Поз. 94									630	304	271	15		31,64		1,12
Итого									527638	82070	127160	22971		10742,35		2414,52
Накладные расходы 95% ФОТ (от 105 041)									99789							
Сметная прибыль 65% ФОТ (от 105 041)									68277							
Итого с накладными и см. прибылью									695704					10742,35		2414,52
Материалы для монтажных работ:																
Итого Поз. 18-33, 36-48, 50, 56-71, 73-78									646436							
Материалы для монтажных работ:																

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	Итого Поз. 34-35, 49, 51-55, 72, 79-93								337407							
	Итого								1679547					10742,35		2414,52
	Итоги по Оборудованию															
	Оборудование:															
	Итого Поз. 95-96								100848							
	Итого								100848							
	Итого								1780395					10742,35		2414,52
	В том числе:															
	Материалы								1302251							
	Машины и механизмы								127160							
	ФОТ								105041							
	Оборудование								100848							
	Накладные расходы								99789							
	Сметная прибыль								68277							
	ВСЕГО по смете								1780395					10742,35		2414,52

Составил: \_\_\_\_\_ Аверичева Н.П.

