



ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ  
(локальная смета)

на капитальный ремонт уличного освещения по ул. 2-я Каменная

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Сметная стоимость 732,887 тыс. руб.  
строительных работ 110,882 тыс. руб.  
монтажных работ 456,603 тыс. руб.  
оборудования 41,428 тыс. руб.  
Средства на оплату труда 4,661 тыс. руб.  
Сметная трудоемкость 411,53 чел. час  
Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 1 квартал 2013 г.

№ 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	
				всего	эксплуатаци ии машин	материалы	Всего	оплаты труда	эксплуатаци ия машин	материалы	на единицу	всего	
													оплаты труда
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
Раздел 1. Монтажные работы													
1	ФЕРм08-03-572-05 Пр. Минрегион от 04.08.09 № 321	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: на стене, высота и ширина до 1700х1100 мм (1 шт.) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Письмо от 20.08.10 № 30424-кк/08 ПЗ=0,8 (ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0,8 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минрегиона №1951-БТ/10 от 12.02.2013 г. СМР=6,06 НР (30 руб.): 95% от ФОТ СП (21 руб.): 65% от ФОТ	1	381,62 27,7	72,23 3,57	281,69	382	28	72 4	282	2,79	2,79	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2	ФЕРм08-03-600-02 Пр. Минрегион от 04.08.09 № 321	Счетчики, устанавливаемые на готовом основании: трехфазные (1 шт.) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Письмо от 20.08.10 № 30424-кк/08 ПЗ=0,8 (ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0,8 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минрегиона №1951-ВТ/10 от 12.02.2013 г. СМР=6,06 НР (7 руб.): 95% от ФОТ СП (5 руб.): 65% от ФОТ	1 ✓	9,27 6,9	1,94 0,11	0,43	9	7	2			0,7 0,7
3	ФЕРм08-02-146-02 Пр. Минрегион от 04.08.09 № 321	Кабель до 35 кВ с креплением накладными скобами, масса 1 м кабеля: до 1 кг (100 м кабеля) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Письмо от 20.08.10 № 30424-кк/08 ПЗ=0,8 (ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0,8 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минрегиона №1951-ВТ/10 от 12.02.2013 г. СМР=6,06 НР (43 руб.): 95% от ФОТ СП (29 руб.): 65% от ФОТ	0,2 ✓	2630,86 128,52	1095,77 97,18	1406,57	526	26	219 19	281	13,36	2,67
4	ФЕРм08-02-167-02 И2-Пр. Минрегион от 21.12.10 №747	Муфта соединительная эпоксидная для 3-4- жильного кабеля напряжением: до 1 кВ, сечение одной жилы до 70 мм2 (1 шт.) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Письмо от 20.08.10 № 30424-кк/08 ПЗ=0,8 (ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0,8 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минрегиона №1951-ВТ/10 от 12.02.2013 г. СМР=6,06 НР (57 руб.): 95% от ФОТ СП (39 руб.): 65% от ФОТ	1 ✓	79,59 59,87	1,94 0,11	17,78	80	60	2	18	6,22	6,22
5	ФЕР01-02-057-01 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, грунт грунтов: 1 (100 м3 грунта) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минрегиона №1951-ВТ/10 от 12.02.2013 г. СМР=6,06 НР (61 руб.): 80% от ФОТ СП (29 руб.): 38%=45%*0,85 от ФОТ	0,072 ✓	1058,46 1058,46			76	76			135,7	9,77

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
6	ФЕР34-02-003-01 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Устройство трубопроводов из полиэтиленовых труб: до 2 отверстий (1 канало-километр трубопровода) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минрегиона №1951-ВТ/10 от 12.02.2013 г. СМР=6,06 НР (4 руб.): 100% от ФОТ СП (2 руб.): 55%=65%*0,85 от ФОТ	0,003 ✓	32891,97 1293,96		31598,01	99	4		95	152,95	0,46
7	ФЕР34-02-001-03 И6-Пр. Минрегион от 29.12.11 №631	Устройство трубопроводов из хризотилцементных труб с соединением: полиэтиленовыми муфтами до 2 отверстий (1 канало-километр трубопровода) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минрегиона №1951-ВТ/10 от 12.02.2013 г. СМР=6,06 НР (4 руб.): 100% от ФОТ СП (2 руб.): 55%=65%*0,85 от ФОТ	0,003 ✓	17294,57 1400,98		15893,59	52	4		48	165,6	0,5
8	ФЕРм08-02-148-02 Пр. Минрегион от 04.08.09 № 321	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля: до 2 кг (100 м кабеля) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Письмо от 20.08.10 № 30424-кк/08 ПЗ=0,8 (ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0,8 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минрегиона №1951-ВТ/10 от 12.02.2013 г. СМР=6,06 НР (10 руб.): 95% от ФОТ СП (7 руб.): 65% от ФОТ	0,06 ✓	763,56 140,84	564,42 45,58	58,3	46	8	34 3	4	14,64	0,88
9	ФЕРм08-02-141-01 Пр. Минрегион от 04.08.09 № 321	Кабель до 35 кВ в готовых траншеях без покрытий, масса 1 м: до 1 кг (100 м кабеля) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Письмо от 20.08.10 № 30424-кк/08 ПЗ=0,8 (ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0,8 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минрегиона №1951-ВТ/10 от 12.02.2013 г. СМР=6,06 НР (35 руб.): 95% от ФОТ СП (24 руб.): 65% от ФОТ	0,27	616,03 105,43	420,18 34,1	90,42	166	28	113 9	25	10,96	2,96

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
10	ФЕРм08-02-141-02 Пр. Минрегион от 04.08.09 № 321	Кабель до 35 кВ в готовых траншеях без покрытий, масса 1 м: до 2 кг (100 м кабеля) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Письмо от 20.08.10 № 30424-кв/08 ПЗ=0,8 (ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0,8 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минрегиона №1951-ВТ/10 от 12.02.2013 г. СМР=6,06 НР (36 руб.): 95% от ФОТ СП (25 руб.): 65% от ФОТ	0,27	648,94 105,43	453,09 35,93	90,42	175	28	122 10	25	10,96	2,96
11	ФЕР01-02-061-01 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1 (100 м3 грунта) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минрегиона №1951-ВТ/10 от 12.02.2013 г. СМР=6,06 НР (44 руб.): 80% от ФОТ СП (21 руб.): 38%=45%*0,85 от ФОТ	0,072	763,31 763,31			55	55			101,78	7,33
12	ФССЦ-408-0122 Пр. Минрегион от 28.07.09 № 308	Песок природный для строительных работ средний (м3) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минрегиона №1951-ВТ/10 от 12.02.2013 г. СМР=6,06	7,2	55,26		55,26	398			398		
13	ФЕР33-04-030-02 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Установка разрядников: вручную (1 компл.) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минрегиона №1951-ВТ/10 от 12.02.2013 г. СМР=6,06 НР (93 руб.): 105% от ФОТ СП (45 руб.): 51%=60%*0,85 от ФОТ	2	71,53 44,63	23,98	2,92	143	89	48	6	5,04	10,08
14	ФЕР33-04-003-04 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Установка железобетонных опор для совместной подвески проводов ВЛ 0,38; 6- 10 кВ без приставок: одностоечных (1 опора) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минрегиона №1951-ВТ/10 от 12.02.2013 г. СМР=6,06 НР (793 руб.): 105% от ФОТ СП (385 руб.): 51%=60%*0,85 от ФОТ	11	313,1 56,65	174,25 12,04	82,2	3444	623	1917 132	904	6,39	70,29

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
15	ФЕР33-04-003-05 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Установка железобетонных опор для совместной подвески проводов ВЛ 0,38; 6- 10 кВ без приставок: одностоечных с одним подкосом (1 опора) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): 1 Письмо Минрегиона №1951-ВТ/10 от 12.02.2013 г. СМР=6,06 НР (1220 руб.): 105% от ФОТ СП (593 руб.): 51%=60%*0,85 от ФОТ	9	565,67 101,68	381,79 27,4	82,2	5091	915	3436 247	740	11,48	103,32
16	ФССЦпр03-01-01- 005 Пр. Минрегион от 20.07.11 №354	Перевозка бетонных и ж/б изделий, стенowych и перегородочных материалов (кирпич, блоки, камни, плиты и панели), лесоматериалов круглых и пиломатериалов автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 15 т, на расстояние до 5 км I класс груза (1 т груза) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): 3 Письмо Минрегиона №1951-ВТ/10 от 12.02.2013 г. СМР=5,55 НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ	31,32	9,35	9,35	293		293				
17	ФЕРм08-02-150-01 И4-Пр. Минрегион от 29.12.11 №632	Подвеска самонесущих изолированных проводов (СИП-2А) напряжением от 0,4 кВ до 1 кВ (со снятием напряжения) при количестве 29 опор: с использованием автогидроподъемника (1000 м) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Письмо от 20.08.10 № 30424-кк/08 ПЗ=0,8 (ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0,8 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): 1 Письмо Минрегиона №1951-ВТ/10 от 12.02.2013 г. СМР=6,06 НР (492 руб.): 95% от ФОТ СП (337 руб.): 65% от ФОТ	0,614	8965,91 496,34	2511,05 346,22	5958,52	5505	305	1542 213	3658	52,19	32,04

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
18	ФЕРм08-02-373-03 Пр. Минрегион от 04.08.09 № 321	Провод на переходе через линии связи, сети освещения и другие препятствия сечением: до 35 мм2 (1 переход 1 проводом) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Письмо от 20.08.10 № 30424-кк/08 ПЗ=0,8 (ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0,8 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минрегиона №1951-ВТ/10 от 12.02.2013 г. СМР=6,06 НР (39 руб.): 95% от ФОТ СП (27 руб.): 65% от ФОТ	3	55,61 9,31	46,11 4,22	0,19	167	28	138 13	1	0,91	2,73
19	ФЕР33-04-014-02 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Установка светильников: с лампами люминесцентными (1 светильник) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минрегиона №1951-ВТ/10 от 12.02.2013 г. СМР=6,06 НР (734 руб.): 105% от ФОТ СП (356 руб.): 51% от ФОТ	20	119,59 23,33	95,75 11,6	0,51	2392	467	1915 232	10	2,63	52,6
20	ФЕРм08-02-472-08 И2-Пр. Минрегион от 21.12.10 №747	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям: из круглой стали диаметром 8 мм (100 м) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Письмо от 20.08.10 № 30424-кк/08 ПЗ=0,8 (ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0,8 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минрегиона №1951-ВТ/10 от 12.02.2013 г. СМР=6,06 НР (127 руб.): 95% от ФОТ СП (87 руб.): 65% от ФОТ	0,88	817,81 151,15	43,06 1,19	623,6	720	133	38 1	549	16,08	14,15
21	ФЕРм08-02-472-09 И2-Пр. Минрегион от 21.12.10 №747	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям: из круглой стали диаметром 12 мм (100 м) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Письмо от 20.08.10 № 30424-кк/08 ПЗ=0,8 (ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0,8 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минрегиона №1951-ВТ/10 от 12.02.2013 г. СМР=6,06 НР (223 руб.): 95% от ФОТ СП (153 руб.): 65% от ФОТ	1,45	1053,87 160,18	58,55 2,06	835,14	1528	232	85 3	1211	17,04	24,71
Стоимость материалов, не учтенных ценником												

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
22	прайс	Стойки железобетонные СВ110-3,5. (шт) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МДС 81-35.2004 т.ч.п.4.60 МАТ=2% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минрегиона №1951-ВТ/10 от 12.02.2013 г. СМР=6,06	29 ✓	1114,42		1114,42	32318			32318		
23	прайс	Стяжка Х 89 (шт) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МДС 81-35.2004 т.ч.п.4.60 МАТ=2% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минрегиона №1951-ВТ/10 от 12.02.2013 г. СМР=6,06	8 ✓	135,52		135,52	1084			1084		
24	прайс	Кронштейн У 4 (шт) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МДС 81-35.2004 т.ч.п.4.60 МАТ=2% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минрегиона №1951-ВТ/10 от 12.02.2013 г. СМР=6,06	1 ✓	86,74		86,74	87			87		
25	прайс	СИП -2А 3*35+1*54,6+2х16 мм2 (м) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МДС 81-35.2004 т.ч.п.4.60 МАТ=2% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минрегиона №1951-ВТ/10 от 12.02.2013 г. СМР=6,06	614 ✓	23,77		23,77	14595			14595		
26	прайс	Светильник ЖКУ 40-100-001 (шт) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МДС 81-35.2004 т.ч.п.4.60 МАТ=2% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минрегиона №1951-ВТ/10 от 12.02.2013 г. СМР=6,06	20 ✓	510,15		510,15	10203			10203		
27	прайс	Лампы ДНаТ-100 (шт) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МДС 81-35.2004 т.ч.п.4.60 МАТ=2% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минрегиона №1951-ВТ/10 от 12.02.2013 г. СМР=6,06	20 ✓	32,5		32,5	650			650		
28	прайс	Кронштейн КС1 (шт) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МДС 81-35.2004 т.ч.п.4.60 МАТ=2% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минрегиона №1951-ВТ/10 от 12.02.2013 г. СМР=6,06	20 ✓	33,09		33,09	662			662		



Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
29	прайс	Хомут Х15 (шт) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МДС 81-35.2004 т.ч.п.4.60 МАТ=2% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минрегиона №1951-ВТ/10 от 12.02.2013 г. СМР=6,06	20 ✓	27,43		27,43	549			549		
30	прайс	Провод ПВС 3*2,5 (м) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МДС 81-35.2004 т.ч.п.4.60 МАТ=2% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минрегиона №1951-ВТ/10 от 12.02.2013 г. СМР=6,06	30 ✓	6,22		6,22	187			187		
31	прайс	Зажим Р645 (шт) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МДС 81-35.2004 т.ч.п.4.60 МАТ=2% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минрегиона №1951-ВТ/10 от 12.02.2013 г. СМР=6,06	8 ✓	23,42		23,42	187			187		
32	прайс	Зажим Р481 (шт) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МДС 81-35.2004 т.ч.п.4.60 МАТ=2% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минрегиона №1951-ВТ/10 от 12.02.2013 г. СМР=6,06	2 ✓	43,66		43,66	87			87		
33	прайс	Кронштейн анкерный CS10.3 (шт) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МДС 81-35.2004 т.ч.п.4.60 МАТ=2% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минрегиона №1951-ВТ/10 от 12.02.2013 г. СМР=6,06	1 ✓	24,1		24,1	24			24		
34	прайс	Зажим анкерный РА 1500 (шт) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МДС 81-35.2004 т.ч.п.4.60 МАТ=2% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минрегиона №1951-ВТ/10 от 12.02.2013 г. СМР=6,06	1 ✓	55,2		55,2	55			55		
35	прайс	Лента F207 (м) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МДС 81-35.2004 т.ч.п.4.60 МАТ=2% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минрегиона №1951-ВТ/10 от 12.02.2013 г. СМР=6,06	2 ✓	5		5	10			10		



Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
36	прайс	Ремешок Е778 (шт) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МДС 81-35.2004 т.ч.п.4.60 МАТ=2% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минрегиона №1951-ВТ/10 от 12.02.2013 г. СМР=6,06	5 ✓	23,42		23,42	117			117		
37	прайс	Скрепка NC20 (шт) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МДС 81-35.2004 т.ч.п.4.60 МАТ=2% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минрегиона №1951-ВТ/10 от 12.02.2013 г. СМР=6,06	1 ✓	1,16		1,16	1			1		
38	прайс	Зажим CD153 N+B1 (шт) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МДС 81-35.2004 т.ч.п.4.60 МАТ=2% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минрегиона №1951-ВТ/10 от 12.02.2013 г. СМР=6,06	4 ✓	28,67		28,67	115			115		
39	прайс	Зажим CD72+B1 (шт) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МДС 81-35.2004 т.ч.п.4.60 МАТ=2% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минрегиона №1951-ВТ/10 от 12.02.2013 г. СМР=6,06	1 ✓	18,51		18,51	19			19		
40	прайс	Соединительный зажим N 640 (шт) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МДС 81-35.2004 т.ч.п.4.60 МАТ=2% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минрегиона №1951-ВТ/10 от 12.02.2013 г. СМР=6,06	2 ✓	31,53		31,53	63			63		
41	прайс	Комплект переходной муфты ПКМтп4 16/70 (компл) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МДС 81-35.2004 т.ч.п.4.60 МАТ=2% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минрегиона №1951-ВТ/10 от 12.02.2013 г. СМР=6,06	1 ✓	135,52		135,52	136			136		
42	прайс	Соединительный зажим ТТД151 (шт) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МДС 81-35.2004 т.ч.п.4.60 МАТ=2% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минрегиона №1951-ВТ/10 от 12.02.2013 г. СМР=6,06	2 ✓	66,75		66,75	134			134		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
43	прайс	Зажим ПС1 (шт) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МДС 81-35.2004 т.ч.п.4.60 МАТ=2% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минрегиона №1951-ВТ/10 от 12.02.2013 г. СМР=6,06	56 ✓	17,99		17,99	1007			1007		
44	прайс	Зажим плащечный CD35 (шт) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МДС 81-35.2004 т.ч.п.4.60 МАТ=2% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минрегиона №1951-ВТ/10 от 12.02.2013 г. СМР=6,06	8 ✓	14,91		14,91	119			119		
45	прайс	Кабель АВВГ -1 сеч.4*50мм2 (м) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МДС 81-35.2004 т.ч.п.4.60 МАТ=2% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минрегиона №1951-ВТ/10 от 12.02.2013 г. СМР=6,06	50 ✓	14,15		14,15	708			708		
46	прайс	Кабель АВВГ -1 сеч.2*16мм2 (м) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МДС 81-35.2004 т.ч.п.4.60 МАТ=2% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минрегиона №1951-ВТ/10 от 12.02.2013 г. СМР=6,06	30 ✓	8,13		8,13	244			244		
47	прайс	Зажим соединительный для фазных жил и жил освещения МЖРТ (шт) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МДС 81-35.2004 т.ч.п.4.60 МАТ=2% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минрегиона №1951-ВТ/10 от 12.02.2013 г. СМР=6,06	4 ✓	20,83		20,83	83			83		
48	прайс	Зажим соединительный для нулевых жил МЖРВ 16 (шт) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МДС 81-35.2004 т.ч.п.4.60 МАТ=2% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минрегиона №1951-ВТ/10 от 12.02.2013 г. СМР=6,06	2 ✓	34,74		34,74	69			69		
49	прайс	Герметичный колпачок СЕ 25.150 (шт) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МДС 81-35.2004 т.ч.п.4.60 МАТ=2% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минрегиона №1951-ВТ/10 от 12.02.2013 г. СМР=6,06	4 ✓	6,96		6,96	28			28		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
50	прайс	Герметичный колпачок SE 6.35 (шт) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МДС 81-35.2004 т.ч.п.4.60 МАТ=2% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минрегиона №1951-ВТ/10 от 12.02.2013 г. СМР=6,06	2	6,12		6,12	12					
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.												
							84900	3116	9976	71808		347,16
									886			
Накладные расходы												
							4053					
Сметная прибыль												
							2187					
Итого по разделу 1 Монтажные работы												
							552159					347,16
Раздел 2. Оборудование												
51	прайс	Пункт включения И710-1Р-54 (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Письмо Минрегиона №1951-ВТ/10 от 12.02.2013 г. СМР=3,31	1				9258					
52	прайс	Счетчик "Меркурий-230-ART-03 PQCSIDN" (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Письмо Минрегиона №1951-ВТ/10 от 12.02.2013 г. СМР=3,31	1				1821					
53	прайс	Устройство защиты от перенапряжения УЗПН-0,4 кВ (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Письмо Минрегиона №1951-ВТ/10 от 12.02.2013 г. СМР=3,31	2				1437					
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.												
							12516					
Итого по разделу 2 Оборудование												
							41428					
Раздел 3. Демонтажные работы												
54	ФЕРм08-02-394-03 И2-Пр. Минрегион от 21.12.10 №747	Провод тросовый до 4 в линии, сечение жил: до 35 мм2 (100 м линии) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Письмо от 20.08.10 № 30424-к/08 ПЗ=0,8 (ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0,8 к расх.; ТЗМ=0,8); демонтаж ОЗП=0,3; ЭМ=0,3 к расх.; ЗПМ=0,3; МАТ=0 к расх.; ТЗМ=0,3; ТЗМ=0,3 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минрегиона №1951-ВТ/10 от 12.02.2013 г. СМР=6,06 НР (186 руб.): 95% от ФОТ СП (127 руб.): 65% от ФОТ	1,8	148,56 106,94	41,62 2,04		267	192	75 4	11,38		20,48

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
55	ФЕРм08-03-572-07 Пр. Минрегион от 04.08.09 № 321	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: на полу, высота и ширина до 1700х1100 мм (1 шт.) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Письмо от 20.08.10 № 30424-кк/08 ПЗ=0,8 (ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0,8 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8); демонтаж ОЗП=0,3; ЭМ=0,3 к расх.; ЗПМ=0,3; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минрегиона №1951-ВТ/10 от 12.02.2013 г. СМР=6,06 НР (11 руб.): 95% от ФОТ СП (8 руб.): 65% от ФОТ	1	36,92 11,09	25,83 1,33		37	11	26 1		1,12	1,12
56	ФЕР47-01-109-02 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Обрезка крон деревьев под естественный вид: с автогидроподъемника (1 дерево) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минрегиона №1951-ВТ/10 от 12.02.2013 г. СМР=6,06 НР (199 руб.): 115% от ФОТ СП (133 руб.): 77%=90%*0,85 от ФОТ	15	45,51 7,04	38,47 4,46		683	106	577 67		0,68	10,2
57	ФЕР01-02-119-01 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Расчистка площадей от кустарника и мелкоколесья вручную: при редкой поросли (100 м2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минрегиона №1951-ВТ/10 от 12.02.2013 г. СМР=6,06 НР (222 руб.): 80% от ФОТ СП (106 руб.): 38%=45%*0,85 от ФОТ	10,54	26,36 26,36		278	278				3,09	32,57
58	ФССЦп01-01-01-003 И1-Пр. Минрегион от 05.05.12 №189	Погрузочные работы при автомобильных перевозках (1 т груза) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Письмо Минрегиона №1951-ВТ/10 от 12.02.2013 г. СМР=5,55 НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ	0,126	10,71	10,71		1		1			

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
59	ФССЦлг03-01-01-008 Пр. Минрегион от 20.07.11 №354	Перевозка мусора после разборки автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 15 т, на расстояние до 8 км I класс груза (1 т груза) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Письмо Минрегиона №1951-ВТ/10 от 12.02.2013 г. СМР=5,55 НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ	0,126	11,33	11,33		1		1			
60	ФССЦлг01-01-02-003 И1-Пр. Минрегион от 05.05.12 №189	Разгрузочные работы при автомобильных перевозках (1 т груза) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Письмо Минрегиона №1951-ВТ/10 от 12.02.2013 г. СМР=5,55 НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ	0,126	10,71	10,71		1		1			
61	ФССЦлг01-01-01-007 И1-Пр. Минрегион от 05.05.12 №189	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: леса круглого (1 т груза) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Письмо Минрегиона №1951-ВТ/10 от 12.02.2013 г. СМР=5,55 НР 0% от ФОТ СП 0%=0%*0,85 от ФОТ	13,54	12,12	12,12		164		164			
62	ФССЦлг03-21-01-008 Пр. Минрегион от 20.07.11 №354	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 8 км I класс груза (1 т груза) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Письмо Минрегиона №1951-ВТ/10 от 12.02.2013 г. СМР=5,55 НР 0% от ФОТ СП 0%=0%*0,85 от ФОТ	13,54	9,53	9,53		129		129			
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.							1561	587	974 72			64,37
Накладные расходы							619					
Сметная прибыль							374					
Итого по разделу 3 Демонтажные работы							15326					64,37
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:												
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.							98977	3703	10950 958	71808		411,53
Накладные расходы							4672					
Сметная прибыль							2561					
Итого по смете:												
Итого по Строительным работам												

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Итого по Поз. 5-7, 11-15, 19, 56-57 "Письмо Минрегиона №1951-ВТ/10 от 12.02.2013 г. СМР=6,06"												
Земляные работы, выполняемые ручным способом:												
Итого Поз. 5, 11							131	131				17,1
Накладные расходы 80% ФОТ (от 131)							105					
Сметная прибыль 38% = 45%*0,85 ФОТ (от 131)							50					
Итого с накладными и см. прибылью							286					17,1
Прокладка и монтаж сетей связи:												
Итого Поз. 6-7							151	8		143		0,96
Накладные расходы 100% ФОТ (от 8)							8					
Сметная прибыль 55% = 65%*0,85 ФОТ (от 8)							4					
Итого с накладными и см. прибылью							163					0,96
Материалы:												
Итого Поз. 12							398			398		
Линии электропередачи:												
Итого Поз. 13-15, 19							11070	2094	7316 611	1660		236,29
Накладные расходы 105% ФОТ (от 2 705)							2840					
Сметная прибыль 51% = 60%*0,85 ФОТ (от 2 705)							1380					
Итого с накладными и см. прибылью							15290					236,29
Озеленение. Защитные лесонасаждения:												
Итого Поз. 56							683	106	577 67			10,2
Накладные расходы 115% ФОТ (от 173)							199					
Сметная прибыль 77% = 90%*0,85 ФОТ (от 173)							133					
Итого с накладными и см. прибылью							1015					10,2
Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным):												
Итого Поз. 57							278	278				32,57
Накладные расходы 80% ФОТ (от 278)							222					
Сметная прибыль 38% = 45%*0,85 ФОТ (от 278)							106					
Итого с накладными и см. прибылью							606					32,57
Итого							17758					297,12
Всего с учетом "Письмо Минрегиона №1951-ВТ/10 от 12.02.2013 г. СМР=6,06"							107613					297,12
Итого по Поз. 16, 58-62 "Письмо Минрегиона №1951-ВТ/10 от 12.02.2013 г. СМР=5,55"												
Перевозка грузов автомобильным транспортом:												
Итого Поз. 16, 59, 62							423		423			
Погрузо-разгрузочные работы:												
Итого Поз. 58, 60-61							166		166			
Итого							589					
Всего с учетом "Письмо Минрегиона №1951-ВТ/10 от 12.02.2013 г. СМР=5,55"							3269					
Итого							110882					297,12
Итого по Монтажным работам												
Электромонтажные работы на других объектах:												



Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	Итого Поз. 1-4, 8-10, 17-18, 20-21, 54-55											
							9608	1086	2468 280	6054		114,41
	Накладные расходы 95% ФОТ (от 1 366)											
	Сметная прибыль 65% ФОТ (от 1 366)											
	Итого с накладными и см. прибылью											
	Материалы для монтажных работ:											
	Итого Поз. 22-50											
	Итого											
	Всего с учетом "Письмо Минрегиона №1951-ВТ/10 от 12.02.2013 г. СМР=6,06"											
	Итого по Оборудованию:											
	Оборудование:											
	Итого Поз. 51-53											
	Итого											
	Всего с учетом "Письмо Минрегиона №1951-ВТ/10 от 12.02.2013 г. СМР=3,31"											
	Итого											
	Непредвиденные затраты 2%											
	Итого с непредвиденными											
	НДС 18%											
	ВСЕГО по смете											
							732887					411,53

Составил

Херувимова С.В.

Третьяков С.В.

Согласовано

Бобышев С.Н.



ИКУ «ПДС И ТК»		
ПРОВЕРЕНО		
Должность	Подпись	Дата
Директор		
Заместитель директора	<i>В.И.И.И.</i>	04.05.13
Начальник отдела проектно-сметной документации	<i>И.И.И.</i>	04.05.13
Начальник отдела технического надзора		

*И.И.И.*