

УТВЕРЖДАЮ:

Начальник управления благоустройства
Администрации города Иванова
Смирнов А.В.
" " 2013 г.



ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 1

(локальная смета)

на капитальный ремонт линии наружного освещения по ул. Революционная

Основание:

Сметная стоимость 1977,678 тыс. руб.
строительных работ 1444,936 тыс. руб.
монтажных работ 198,199 тыс. руб.
Средства на оплату труда 75,356 тыс. руб.
Сметная трудоемкость 968,84 чел. час
Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 1 квартал 2013 г.

№ п/п	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	эксплуатации машин	материалы	Всего	оплаты труда	эксплуатация машин	материалы	на единицу	всего	
													оплаты труда
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
Раздел 1. Демонтажные работы													
1	ФЕР33-04-040-01 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Демонтаж: 3-х проводов ВЛ 0,38 кВ (1 опора (3 провода)) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МДС 81-35.2004. п.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в спесенных условиях застроенной части города: ОЗП=1,15; ЗМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2013 Сети наружного освещения ОЗП=6,06; ЗМ=6,06; ЗПМ=6,06; МАТ=6,06 НР (4283 руб.): 95%=105%*0,9 от ФОТ (4508 руб.) СП (2299 руб.): 51%=60%*0,85 от ФОТ (4508 руб.)	44	51,97 12,24	39,73 4,67			2287	539	1748 205	1,46	64,24	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2	ФЕР33-04-014-01 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Установка светильников: с лампами накаливания (1 светильник) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МДС 81-35.2004. т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15; Демонтаж ОЗП=0,5; ЭМ=0,5 к расх.; ЗПМ=0,5; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,5; ТЗМ=0,5 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2013 Сети наружного освещения ОЗП=6,06; ЭМ=6,06; ЗПМ=6,06; МАТ=6,06 НР (1767 руб.): 95%=105%*0,9 от ФОТ (1860 руб.) СП (949 руб.): 51%=60%*0,85 от ФОТ (1860 руб.)	43	10,15 7,14	3,01		436	307	129		0,74	31,82
3	ФЕР33-04-042-04 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ: с приставками одностоечных (1 опора) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МДС 81-35.2004. т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2013 Сети наружного освещения ОЗП=6,06; ЭМ=6,06; ЗПМ=6,06; МАТ=6,06 НР (5095 руб.): 95%=105%*0,9 от ФОТ (5363 руб.) СП (2735 руб.): 51%=60%*0,85 от ФОТ (5363 руб.)	33	184,65 12,94	171,71 13,87		6093	427	5666 458		1,43	47,19
4	ФЕР33-04-042-05 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ: с приставками одностоечных с подкосом (1 опора) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МДС 81-35.2004. т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2013 Сети наружного освещения ОЗП=6,06; ЭМ=6,06; ЗПМ=6,06; МАТ=6,06 НР (7138 руб.): 95%=105%*0,9 от ФОТ (7514 руб.) СП (3832 руб.): 51%=60%*0,85 от ФОТ (7514 руб.)	22	339,34 27,53	311,81 28,82		7465	606	6859 634		3,04	66,88

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
5	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 № 30424-КК/08 от 20.08.2010 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); 5. Производство монтажных работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, в том числе в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2; Демонтаж ОЗП=0,5; ЭМ=0,5 к расх.; ЗПМ=0,5; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,5; ТЗМ=0,5 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2013 Сети наружного освещения ОЗП=6,06; ЭМ=6,06; ЗПМ=6,06; МАТ=6,06 НР (213 руб.): 95% от ФОТ (224 руб.) СП (146 руб.): 65% от ФОТ (224 руб.)	2	59,96 16,62	43,34 2,14		120	33	87 4		1,68	3,36
6	ФЕРм08-02-145-01 Пр. Минрегион от 04.08.09 № 321	Кабель до 35 кВ, прокладываемый по дну канала без креплений, масса 1 м кабеля: до 1 кг (100 м кабеля) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: 5.1 Производство монтажных работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, в том числе, внутри работающих ТП и РП при наличии допусков ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35; Демонтаж ОЗП=0,3; ЭМ=0,3 к расх.; ЗПМ=0,3; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3; Письмо № 30424-КК/08 от 20.08.2010 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 квартал 2013 Сети наружного освещения ОЗП=6,06; ЭМ=6,06; ЗПМ=6,06; МАТ=6,06 НР (40 руб.): 95% от ФОТ (42 руб.) СП (27 руб.): 65% от ФОТ (42 руб.)	0,2	127,53 22,82	104,71 8,14		26	5	21 2		2,37	0,47
7	ФЕРр68-2-2 Пр. Минрегион от 13.10.08 № 207	Формовочная обрезка деревьев высотой: более 5 м (1 дерево) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МДС 81-35.2004. п.3.п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в спесенных условиях застроенной части города: ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2013 Сети наружного освещения ОЗП=6,06; ЭМ=6,06; ЗПМ=6,06; МАТ=6,06 НР (5023 руб.): 104% от ФОТ (4830 руб.) СП (2898 руб.): 60% от ФОТ (4830 руб.)	15	1043,78 20,14	1023,64 32,98		15657	302	15355 495		2,38	35,7
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.							32084	2219	29865 1798			249,66

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Итого прямые затраты по разделу с учетом индексов, в текущих ценах												
Накладные расходы												
Сметная прибыль												
Итого по разделу 1 Демонтажные работы												
Раздел 2. Погрузочно-разгрузочные работы												
8	ФССЦпг01-01-01-004 И1-Пр. Минрегион от 05.05.12 №189	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: изделий из сборного железобетона, бетона, керамзитобетона массой от 3 до 6 т (1 т груза) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2013. Автомобильные перевозки ОЗП=5,55; ЭМ=5,55; ЗПМ=5,55; МАТ=5,55 НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ	17,6	10,4	10,4	10,4	183	13447	180981 10896			13 249,66
9	ФССЦпг01-01-02-004 И1-Пр. Минрегион от 05.05.12 №189	Разгрузочные работы при автомобильных перевозках: изделий из сборного железобетона, бетона, керамзитобетона массой от 3 до 6 т (1 т груза) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2013. Автомобильные перевозки ОЗП=5,55; ЭМ=5,55; ЗПМ=5,55; МАТ=5,55 НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ	17,6	10,4	10,4	10,4	183		183			
10	ФССЦпг01-01-01-007 И1-Пр. Минрегион от 05.05.12 №189 Прим.	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: леса круглого (1 т груза) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2013. Автомобильные перевозки ОЗП=5,55; ЭМ=5,55; ЗПМ=5,55; МАТ=5,55 НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ	29,7	12,12	12,12	12,12	360		360			
11	ФССЦпг01-01-02-007 И1-Пр. Минрегион от 05.05.12 №189 Прим.	Разгрузочные работы при автомобильных перевозках: леса круглого (1 т груза) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2013. Автомобильные перевозки ОЗП=5,55; ЭМ=5,55; ЗПМ=5,55; МАТ=5,55 НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ	29,7	12,12	12,12	12,12	360		360			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
12	ФССЦпг03-01-01-010 Пр. Минрегион от 20.07.11 №354	Перевозка бетонных и ж/б изделий, стеновых и перегородочных материалов (кирпич, блоки, камни, плиты и панели), лесоматериалов круглых и пиломатериалов автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 15 т, на расстояние до 10 км I класс груза (1 т груза) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): 1 квартал 2013. Автомобильные перевозки ОЗП=5,55; ЭМ=5,55; ЗПМ=5,55; МАТ=5,55 НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ	47,3	12,65	12,65		598		598			
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.												
Итого прямые затраты по разделу с учетом индексов, в текущих ценах												
Итого по разделу 2 Погрузочно-разгрузочные работы												
Раздел 3. Монтажные работы												
13	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: МДС 81-35.2004. т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в спальных условиях застроенной части города: ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к раск.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15; МДС 81-35.2004 ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): 1 квартал 2013 Сети наружного освещения ОЗП=6,06; ЭМ=6,06; ЗПМ=6,06; МАТ=6,06 НР (15463 руб.): 95%=105%*0,9 от ФОТ (16277 руб.) СП (8301 руб.): 51%=60%*0,85 от ФОТ (16277 руб.)	34	347,74 65,15	200,39 13,84	82,2	11823	2215	6813 471	2795	7,35	249,9
14	ФЕР33-04-003-01 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок: одностоечных (1 опора) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МДС 81-35.2004. т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в спальных условиях застроенной части города: ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к раск.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15; МДС 81-35.2004 ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): 1 квартал 2013 Сети наружного освещения ОЗП=6,06; ЭМ=6,06; ЗПМ=6,06; МАТ=6,06 НР (10599 руб.): 95%=105%*0,9 от ФОТ (11157 руб.) СП (5690 руб.): 51%=60%*0,85 от ФОТ (11157 руб.)	32	269,27 44,53	179,14 13,01	45,6	8617	1425	5732 416	1460	5,03	160,96

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
15	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 № 30424-КК/08 от 20.08.2010 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); МДС 81-35.2004 п.4. Производство монтажных работ на открытых и полукрытых производственных площадках в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования или движения технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2013 Сети наружного освещения ОЗП=6,06; ЭМ=6,06; ЗПМ=6,06; МАТ=6,06 НР (12033 руб.): 95% от ФОТ (12666 руб.) СП (8233 руб.): 65% от ФОТ (12666 руб.)	2,157	9417,02 570,79	2887,71 398,15	5958,52	20313	1231	6229 859	12853	60,02	129,46
16	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 № 30424-КК/08 от 20.08.2010 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); МДС 81-35.2004 п.4. Производство монтажных работ на открытых и полукрытых производственных площадках в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования или движения технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2013 Сети наружного освещения ОЗП=6,06; ЭМ=6,06; ЗПМ=6,06; МАТ=6,06 НР (807 руб.): 95% от ФОТ (849 руб.) СП (552 руб.): 65% от ФОТ (849 руб.)	9	63,93 10,71	53,03 4,85	0,19	575	96	477 44	2	1,05	9,45
17	ФЕР33-04-014-01 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Установка светильников: с лампами накаливания (1 светильник) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МДС 81-35.2004 п.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2013 Сети наружного освещения ОЗП=6,06; ЭМ=6,06; ЗПМ=6,06; МАТ=6,06 НР (4191 руб.): 95% от ФОТ (4412 руб.) СП (2250 руб.): 51% от ФОТ (4412 руб.)	51	20,79 14,27	6,01	0,51	1060	728	307	25	1,48	75,48

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
18	ФЕРм08-02-472-08 И/2-Пр. Минрегион от 21.12.10 №747	Проводник заземляющий открытый по строительным основаниям: из круглой стали диаметром 8 мм (100 м) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МДС 81-35.04 п.4. Производство монтажных работ на открытых и полукрытых производственных площадках в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования или движения технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15; Письмо № 30424-К/08 от 20.08.2010 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 квартал 2013 Сети наружного освещения ОЗП=6,06; ЭМ=6,06; ЗПМ=6,06; МАТ=6,06 НР (409 руб.): 95% от ФОТ (430 руб.) СП (280 руб.): 65% от ФОТ (430 руб.)	0,4	846,94 173,82	49,52 1,37	623,6	339	70	20 1	249	18,5	7,4
19	ФЕРм08-02-471-04 Пр. Минрегион от 04.08.09 № 321	Заземлитель вертикальный из круглой стали диаметром: 16 мм (10 шт.) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Письмо № 30424-К/08 от 20.08.2010 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); МДС 81-35.04 п.4. Производство монтажных работ на открытых и полукрытых производственных площадках в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования или движения технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2013 Сети наружного освещения ОЗП=6,06; ЭМ=6,06; ЗПМ=6,06; МАТ=6,06 НР (333 руб.): 95% от ФОТ (351 руб.) СП (228 руб.): 65% от ФОТ (351 руб.)	0,8	481,06 71,69	50,09 1,74	359,28	385	57	40 1	288	7,62	6,1
20	ФЕРм08-02-472-02 И/2-Пр. Минрегион от 21.12.10 №747	Заземлитель горизонтальный из стали: полосовой сечением 160 мм2 (100 м) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МДС 81-35.04 п.4. Производство монтажных работ на открытых и полукрытых производственных площадках в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования или движения технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15; Письмо № 30424-К/08 от 20.08.2010 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 квартал 2013 Сети наружного освещения ОЗП=6,06; ЭМ=6,06; ЗПМ=6,06; МАТ=6,06 НР (1048 руб.): 95% от ФОТ (1103 руб.) СП (717 руб.): 65% от ФОТ (1103 руб.)	1,25	893,93 143,56	72,3 2,74	678,07	1117	179	90 3	848	15,27	19,09

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
21	ФЕРм08-02-471-01 Пр. Минрегион от 04.08.09 № 321	Заземлитель вертикальный из угловой стали размером: 50х50х5 мм (10 шт.) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МДС 81-35.04 п.4. Производство ремонтно- строительных работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, в том числе в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2; Письмо № 30424-КК/08 от 20.08.2010 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 квартал 2013 Сети наружного освещения ОЗП=6,06; ЭМ=6,06; ЗПМ=6,06; МАТ=6,06 НР (2735 руб.): 95% от ФОТ (2879 руб.) СП (1871 руб.): 65% от ФОТ (2879 руб.)	4,8	708,74 96,56	57,74 2,46	554,44	3402	463	277 12	2662	10,27	49,3
22	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: МДС 81-35.04 п.5. Производство монтажных работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, в том числе в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2; Письмо № 30424-КК/08 от 20.08.2010 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 квартал 2013 Сети наружного освещения ОЗП=6,06; ЭМ=6,06; ЗПМ=6,06; МАТ=6,06 НР (432 руб.): 95% от ФОТ (455 руб.) СП (296 руб.): 65% от ФОТ (455 руб.)	2	401,6 33,23	86,68 4,28	281,69	803	66	173 9	564	3,35	6,7
23	ФЕРм08-03-600-02 Пр. Минрегион от 04.08.09 № 321	Счетчики, устанавливаемые на готовом основании: трехфазные (1 шт.) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Письмо № 30424-КК/08 от 20.08.2010 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); МДС 81-35.04 п.5. Производство монтажных работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, в том числе в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2013 Сети наружного освещения ОЗП=6,06; ЭМ=6,06; ЗПМ=6,06; МАТ=6,06 НР (98 руб.): 95% от ФОТ (103 руб.) СП (67 руб.): 65% от ФОТ (103 руб.)	2	11,04 8,28	2,33 0,13	0,43	22	17	5		0,84	1,68

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
24	ФЕРм08-02-145-01 Пр. Минрегион от 04.08.09 № 321	Кабель до 35 кВ, прокладываемый по дну канала без креплений, масса 1 м кабеля: до 1 кг (100 м кабеля) КОэф. К ПОЗИЦИИ: МДС 81-35.04 п.5.1. Производство монтажных работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, в том числе в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, внутри работающих ТП и РП при наличии допусков ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35; Письмо № 30424-КК/08 от 20.08.2010 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 квартал 2013 Сети наружного освещения ОЗП=6,06; ЭМ=6,06; ЗПМ=6,06; МАТ=6,06 НР (115 руб.); 95% от ФОТ (121 руб.) СП (79 руб.); 65% от ФОТ (121 руб.)	0,2	494,1 76,06	349,03 27,11	69,01	99	15	70 5	14	7,9	1,58
25	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 № 30424-КК/08 от 20.08.2010 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); 5. Производство монтажных работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, в том числе в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи ОЗП=1,2, ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2013 Сети наружного освещения ОЗП=6,06; ЭМ=6,06; ЗПМ=6,06; МАТ=6,06 НР (201 руб.); 95% от ФОТ (212 руб.) СП (138 руб.); 65% от ФОТ (212 руб.)	0,13	2875,71 154,22	1314,92 116,62	1406,57	374	20	171 15	183	16,03	2,08
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.												
Итого прямые затраты по разделу с учетом индексов, в текущих ценах												
Накладные расходы												
Сметная прибыль												
Итого по разделу 3 Монтажные работы												
Раздел 4. Материалы, неучтенные цениником												
26	Пракс	Опоры освещения СВ110 (шт.) КОэф. К ПОЗИЦИИ: МДС 81-2.99 п.3.3.12 МАТ=2% к расх.	66	6759,66		6759,66	446138			446138		
27	Пракс	Кронштейн УК1 (шт.) КОэф. К ПОЗИЦИИ: МДС 81-2.99 п.3.3.12 МАТ=2% к расх.	51	510,95		510,95	26058			26058		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
28	Прайс	Заземл. проводник ЗП 6 (м.) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МДС 81-2.99 п.3.3.12 МАТ=2% к расх.	25	78,32		78,32	1958			1958		
29	Прайс	Стяжка X 89 (шт.) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МДС 81-2.99 п.3.3.12 МАТ=2% к расх.	16	1368,1		1368,1	21890			21890		
30	Прайс	Лента бандажная IF 207 (м.) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МДС 81-2.99 п.3.3.12 МАТ=2% к расх.	238	50,83		50,83	12098			12098		
31	Прайс	Скрепка для ленты CF 20 (шт.) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МДС 81-2.99 п.3.3.12 МАТ=2% к расх.	131	17,37		17,37	2275			2275		
32	Прайс	Кронштейн анкерный CS 10-3 (шт.) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МДС 81-2.99 п.3.3.12 МАТ=2% к расх.	30	174		174	5220			5220		
33	Прайс	Анкерный зажим А 54-1500 (шт.) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МДС 81-2.99 п.3.3.12 МАТ=2% к расх.	32	324,26		324,26	10376			10376		
34	Прайс	Зажим TTD 201 (шт.) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МДС 81-2.99 п.3.3.12 МАТ=2% к расх.	44	172,66		172,66	7597			7597		
35	Прайс	Зажим TTD 151 (шт.) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МДС 81-2.99 п.3.3.12 МАТ=2% к расх.	23	125,86		125,86	2895			2895		
36	Прайс	Зажим TTD 051 (шт.) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МДС 81-2.99 п.3.3.12 МАТ=2% к расх.	169	106,67		106,67	18027			18027		
37	Прайс	Планшетный зажим CD 35 (шт.) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МДС 81-2.99 п.3.3.12 МАТ=2% к расх.	54	75,2		75,2	4061			4061		
38	Прайс	Стяжной хомут CSI 9-180 (шт.) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МДС 81-2.99 п.3.3.12 МАТ=2% к расх.	113	3,38		3,38	382			382		
39	Прайс	Светильник ЖКУ 11-250 с лампой натриевой 250 W (шт.) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МДС 81-2.99 п.3.3.12 МАТ=2% к расх.	51	3181,29		3181,29	162246			162246		
40	Прайс	Провод ПВС 3х2,5 (м.) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МДС 81-2.99 п.3.3.12 МАТ=2% к расх.	255	22,98		22,98	5860			5860		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
41	Прайс	Колпачок GRE 5 (шт.) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МДС 81-2.99 п.3.3.12 МАТ=2% к расх.	14	34,66		34,66	485			485		
42	Прайс	Анкерный кронштейн СТ 600 (шт.) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МДС 81-2.99 п.3.3.12 МАТ=2% к расх.	2	265,37		265,37	531			531		
43	Прайс	Фасадное крепление SF 50 (шт.) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МДС 81-2.99 п.3.3.12 МАТ=2% к расх.	20	68,29		68,29	1366			1366		
44	Прайс	Кабельный наконечник SAL 1.27 (шт.) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МДС 81-2.99 п.3.3.12 МАТ=2% к расх.	16	256,73		256,73	4108			4108		
45	Прайс	Болт цинк полная резьба M12x70 (шт.) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МДС 81-2.99 п.3.3.12 МАТ=2% к расх.	6	79,56		79,56	477			477		
46	Прайс	Распорный анкер-гайка 12x75 (шт.) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МДС 81-2.99 п.3.3.12 МАТ=2% к расх.	6	11,24		11,24	67			67		
47	Прайс	Провод СИП2 3*35+1*54,6+2*16 (м.) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МДС 81-2.99 п.3.3.12 МАТ=2% к расх.	1785	112,27		112,27	200402			200402		
48	Прайс	Провод СИП2 3*70+1*70 (м.) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МДС 81-2.99 п.3.3.12 МАТ=2% к расх.	45	153,99		153,99	6930			6930		
49	Прайс	Провод СИП2 3*35+1*54,6 (м.) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МДС 81-2.99 п.3.3.12 МАТ=2% к расх.	50	97,75		97,75	4888			4888		
50	Прайс	Провод СИП2 3*16+1*25 (м.) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МДС 81-2.99 п.3.3.12 МАТ=2% к расх.	35	53,47		53,47	1871			1871		
51	Прайс	Гайка M16 (кг.) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МДС 81-2.99 п.3.3.12 МАТ=2% к расх.	2,2566	91,8		91,8	207			207		
52	Прайс	Кабель АВВГ 4x50 (м.) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МДС 81-2.99 п.3.3.12 МАТ=2% к расх.	20	121,3		121,3	2426			2426		
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах							950839			950839		
Итого по разделу 4 Материалы, неучтенные ценником							950839			950839		
Раздел 5. Оборудование												

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
53	Прайс	Шкаф СУ-И710 У1 (шт.) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МДС 81-2.99 п.3.3.12 МАТ=1,2% к расх. (1-й уровень); МДС 81-35.2004 п.4.6.2 МАТ=2% к расх. (1-й уровень)	2	35615,1		35615,1	71230			71230		
54	Прайс	Счетчик "Меркурий-230" (шт.) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МДС 81-2.99 п.3.3.12 МАТ=1,2% к расх. (1-й уровень); МДС 81-35.2004 п.4.6.2 МАТ=2% к расх. (1-й уровень)	2	3585,77		3585,77	7172			7172		
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах												
Итого по разделу 5 Оборудование												
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:												
Итого прямые затраты по смете с учетом индексов, в текущих ценах				1529526	53334	313976	1162216					968,84
Накладные расходы				72022		22022						
Сметная прибыль				41587								
Итого по смете:												
Итого по Строительным работам												
Итого по позициям, введенным в ценах 2001г.												
Линии электропередачи:												
Итого Поз. 1-4, 13-14, 17				37781	6247	27254	4280					696,47
Всего с учетом "Сети наружного освещения ОЗП=6,06; ЭМ=6,06; ЗПМ=6,06; МАТ=6,06"				228953	37857	165159	25937					696,47
Накладные расходы 95% = 105%*0,9 ФОТ (от 51 092)				48537								
Сметная прибыль 51% = 60%*0,85 ФОТ (от 51 092)				26057								
Итого с накладными и см. прибылью				303547								696,47
Благоустройство (ремонтно-строительные):												
Итого Поз. 7				15657	302	15355						35,7
Всего с учетом "Сети наружного освещения ОЗП=6,06; ЭМ=6,06; ЗПМ=6,06; МАТ=6,06"				94881	1830	93051						35,7
Накладные расходы 104% ФОТ (от 4 830)				5023								
Сметная прибыль 60% ФОТ (от 4 830)				2898								
Итого с накладными и см. прибылью				102802								35,7
Погрузо-разгрузочные работы:												
Итого Поз. 8-11				1086		1086						
Всего с учетом "Автомобильные перевозки ОЗП=5,55; ЭМ=5,55; ЗПМ=5,55; МАТ=5,55"				6027		6027						
Перевозка грузов автотранспортом:												
Итого Поз. 12				598		598						
Всего с учетом "Автомобильные перевозки ОЗП=5,55; ЭМ=5,55; ЗПМ=5,55; МАТ=5,55"				3319		3319						
Итого				415695								732,17
Итого по позициям, введенным в текущих ценах												
Материалы:												
Итого Поз. 26-54				1029241						1029241		
Итого				1029241								

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Итого							1444936					732,17
Итого по Монтажным работам												
Электромонтажные работы на других объектах:												
Итого Поз. 5-6, 15-16, 18-25							27575	2252	7660 955	17663		236,67
Всего с учетом "Сети наружного освещения ОЗП=6,06; ЭМ=6,06; ЗПМ=6,06; МАТ=6,06"							167105	13647	46420 5787	107038		236,67
Накладные расходы 95% ФОТ (от 19 434)							18462					
Сметная прибыль 65% ФОТ (от 19 434)							12632					
Итого с накладными и см. прибылью							198199					236,67
Итого							198199					236,67
Итого							1643135					968,84
В том числе:												
Материалы							1162216					
Машины и механизмы							313976					
ФОТ							75356					
Накладные расходы							72022					
Сметная прибыль							41587					
Непредвиденные затраты 2%							32863					
Итого с непредвиденными							1675998					
НДС 18%							301680					
ВСЕГО по смете							1977678					968,84

Составил

Объемы предоставлены

Согласовано

Бороздина Н.С.

Третьяков С.В.

Бобышев С.Н.



МКУ «ПДС и ТК»		
ПРОВЕРЕНО		
Должность	Подпись	Дата
Директор	<i>[Signature]</i>	2005.13
Заместитель директора	<i>[Signature]</i>	2005.13
Начальник отдела проектно-сметной документации	<i>[Signature]</i>	2005.13
Начальник отдела технического надзора		