

УТВЕРЖДАЮ:

Начальник управления благоустройства
Администрации города Иванова

А.В. Смирнов
2013 г.



ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ
(локальная смета)

на капитальный ремонт линии наружного освещения по ул. 7-я Вишневая

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Сметная стоимость _____ 2591,790 тыс. руб.
строительных работ _____ 1198,684 тыс. руб.
монтажных работ _____ 884,377 тыс. руб.
оборудования _____ 70,304 тыс. руб.
Средства на оплату труда _____ 94,123 тыс. руб.
Сметная трудоемкость _____ 1372,16 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	эксплуатац ии машин	материалы	Всего	оплаты труда	эксплуатац ия машин	в т.ч. оплаты труда	на единицу	всего	
													оплаты труда
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
Раздел 1. Демонтаж													
1	ФЕР33-04-042-01 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ: без приставок одностоечных (1 опора) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 индекс к СМР ОЗП=6,06; ЭМ-ЗПМ=6,06; ЗПМ=6,06; МАТ=6,06 НР (2379 руб.): 105% от ФОТ СП (1156 руб.): 51%=60%*0,85 от ФОТ	30	71,79 7,35	64,44 5,1		2154	221	1933 153		0,81	24,3	
2	ФЕР33-04-042-02 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ: без приставок одностоечных с подкосом (1 опора) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 индекс к СМР ОЗП=6,06; ЭМ-ЗПМ=6,06; ЗПМ=6,06; МАТ=6,06 НР (936 руб.): 105% от ФОТ СП (454 руб.): 51%=60%*0,85 от ФОТ	4	227,07 15,87	211,2 20,88		908	63	845 84		1,75	7	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
7	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: При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 индекс к СМР ОЗП=6,06; ЭМ-ЗПМ=6,06; ЗПМ=6,06; МАТ=6,06 НР (17047 руб.): 105% от ФОТ СП (8280 руб.): 51%=60%*0,85 от ФОТ	39	313,1 56,65	174,25 12,04	82,2	12211	2209	6796 470	3206	6,39	249,21
8	ФСЦЦ-403-1193 Пр. Минрегион от 28.07.09 № 308	Стойка опоры СВ 110-3,5/Бетон В30 (М400), объем 0,45 м3, расход ар-ры 60,8 кг/ (серия 3.407.1-143; 3.407.1-136) (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 индекс к СМР ОЗП=6,06; ЭМ-ЗПМ=6,06; ЗПМ=6,06; МАТ=6,06	39	1424,68		1424,68	55563			55563		
9	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: При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 индекс к СМР ОЗП=6,06; ЭМ-ЗПМ=6,06; ЗПМ=6,06; МАТ=6,06 НР (19712 руб.): 105% от ФОТ СП (9574 руб.): 51%=60%*0,85 от ФОТ	24	565,67 101,68	381,79 27,4	82,2	13576	2440	9163 658	1973	11,48	275,52
10	ФСЦЦ-403-1193 Пр. Минрегион от 28.07.09 № 308	Стойка опоры СВ 110-3,5/Бетон В30 (М400), объем 0,45 м3, расход ар-ры 60,8 кг/ (серия 3.407.1-143; 3.407.1-136) (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 индекс к СМР ОЗП=6,06; ЭМ-ЗПМ=6,06; ЗПМ=6,06; МАТ=6,06	48	1424,68		1424,68	68385			68385		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
11	ФЕР33-04-003-06 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Установка железобетонных опор для совместной подвески проводов ВЛ 0,38; 6-10 кВ без приставок: одностоечных с двумя подкосами (1 опора) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 индекс к СМР ОЗП=6,06; ЭМ-ЗПМ=6,06; ЗПМ=6,06; МАТ=6,06 НР (1273 руб.): 105% от ФОТ СП (618 руб.): 51%=60%*0.85 от ФОТ	1	867,52 154,18	631,14 45,83	82,2	868	154	631 46	83	17,64	17,64
12	ФССЦ-403-1193 Пр. Минрегион от 28.07.09 № 308	Стойка опоры СВ 110-3,5 /бетон В30 (М400), объем 0,45 м3, расход ар-ры 60,8 кг/ (серия 3.407.1-143; 3.407.1-136) (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 индекс к СМР ОЗП=6,06; ЭМ-ЗПМ=6,06; ЗПМ=6,06; МАТ=6,06	3	1424,68		1424,68	4274			4274		
13	ФЕР33-04-007-01 В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ	Установка железобетонных плит для опор ВЛ 35 кВ: анкерных объемом до 0,2 м3 (1 шт.) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 индекс к СМР ОЗП=6,06; ЭМ-ЗПМ=6,06; ЗПМ=6,06; МАТ=6,06 НР (1044 руб.): 105% от ФОТ СП (507 руб.): 51%=60%*0.85 от ФОТ	11	61,76 10,33	51,43 4,56		679	114	565 50		1,14	12,54
14	ФССЦ-403-0911 Пр. Минрегион от 28.07.09 № 308	Плиты пригрузочные и опорные сборные железобетонные ВЛ и ОРУ (м3) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 индекс к СМР ОЗП=6,06; ЭМ-ЗПМ=6,06; ЗПМ=6,06; МАТ=6,06	0,55	1148		1148	631			631		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
15	ФЕР33-04-014-02 В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ	Установка светильников: с лампами люминесцентными (1 светильник) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 индекс к СМР ОЗП=6,06; ЭМ-ЗПМ=6,06; ЗПМ=6,06; МАТ=6,06 НР (14005 руб.): 105% от ФОТ СП (6802 руб.): 51%=60%*0.85 от ФОТ	63	119,59 23,33	95,75 11,6	0,51	7534	1470	6032 731	32	2,63	165,69
16	прайс	Светильник ЖКУ-40-250 (2974,26/1,18/6,06) (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 индекс к СМР ОЗП=6,06; ЭМ-ЗПМ=6,06; ЗПМ=6,06; МАТ=6,06	63	415,93		415,93	26204			26204		
17	ФСЦЛ-509-0678 Пр. Минрегиона №308 от 28.07.09	Лампы газоразрядные высокого давления типа ДНаТ 250-5 (10 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 индекс к СМР ОЗП=6,06; ЭМ-ЗПМ=6,06; ЗПМ=6,06; МАТ=6,06	6,3	1779,32		1779,32	11210			11210		
18	прайс	Хомут Х16 (45/1,18/6,06) (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 индекс к СМР ОЗП=6,06; ЭМ-ЗПМ=6,06; ЗПМ=6,06; МАТ=6,06	63	6,29		6,29	396			396		
19	прайс	Зажим ТТD051FJ (120,73/1,18/6,06) (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 индекс к СМР ОЗП=6,06; ЭМ-ЗПМ=6,06; ЗПМ=6,06; МАТ=6,06	63	16,88		16,88	1063			1063		
20	прайс	Зажим NTD 301 AF/F (384/1,18/6,06) (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 индекс к СМР ОЗП=6,06; ЭМ-ЗПМ=6,06; ЗПМ=6,06; МАТ=6,06	63	53,7		53,7	3383			3383		
21	ФСЦЛ-509-1715 Пр. Минрегиона №656 от 15.12.10	Зажим соединительный ПС-1-1 (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 индекс к СМР ОЗП=6,06; ЭМ-ЗПМ=6,06; ЗПМ=6,06; МАТ=6,06	63	8,6		8,6	542			542		
22	прайс	Кронштейн КС 2 (813/1,18/6,06) (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 индекс к СМР ОЗП=6,06; ЭМ-ЗПМ=6,06; ЗПМ=6,06; МАТ=6,06	63	113,69		113,69	7162			7162		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
23	прайс	Заземляющий проводник ЗП6 (82,5/1,18/6,06) (м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 индекс к СМР ОЗП=6,06; ЭМ-ЗПМ=6,06; ЗПМ=6,06; МАТ=6,06	47,3	11,54		11,54	546			546		13
24	прайс	Провод ПВС 3x2,5 мм2 (55,11/1,18/6,06) (м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 индекс к СМР ОЗП=6,06; ЭМ-ЗПМ=6,06; ЗПМ=6,06; МАТ=6,06	315	7,71		7,71	2429			2429		
25	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 Минрегионразвития №30424-КК/08 от 20.10.2010 г. ПЗ=0,8 (ОЗП=0,8; ЭМ=0,8; ЗПМ=0,8; МАТ=0,8) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 индекс к СМР ОЗП=6,06; ЭМ-ЗПМ=6,06; ЗПМ=6,06; МАТ=6,06 НР (9459 руб.): 95% от ФОТ СП (6472 руб.): 65% от ФОТ	1,95	8965,91 496,34	2511,05 346,22	5958,52	17484	968	4897 675	11619	65,24	127,22
26	ФССЦ-111-3141 Пр.Минрегиона №308 от 28.07.09	Комплект промежуточной подвески (СИП) ES 1500E (компл.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 индекс к СМР ОЗП=6,06; ЭМ-ЗПМ=6,06; ЗПМ=6,06; МАТ=6,06	-57	168,71		168,71	-9616			-9616		
27	ФССЦ-111-3138 Пр.Минрегиона №308 от 28.07.09	Комплект для простого анкерного крепления EA1500-3 в составе: кронштейн CS10.3, зажим PA1500 (компл.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 индекс к СМР ОЗП=6,06; ЭМ-ЗПМ=6,06; ЗПМ=6,06; МАТ=6,06	-4	242,4		242,4	-970			-970		
28	ФССЦ-111-3170 Пр.Минрегиона №308 от 28.07.09	Скрепка размером 20 мм NC20 (СИП) (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 индекс к СМР ОЗП=6,06; ЭМ-ЗПМ=6,06; ЗПМ=6,06; МАТ=6,06	-121	5,82		5,82	-704			-704		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
29	ФЕРм08-02-150-03 И4-Пр. Минрегион от 29.12.11 №632	При изменении количества опор на 1000 м добавлять или исключать: к норме 08-02-150- 01 (1 опора) КОЭф. К ПОЗИЦИИ: Письмо Минрегионразвития №30424-КК/08 от 20.10.2010 г. ПЗ=0,8 (ОЗП=0,8; ЭМ=0,8; ЗПМ=0,8; МАТ=0,8) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 индекс к СМР ОЗП=6,06; ЭМ-ЗПМ=6,06; ЗПМ=6,06; МАТ=6,06 НР (4526 руб.): 95% от ФОТ СП (3097 руб.): 65% от ФОТ	35	290,82 12,14	73,8 10,3	204,88	10179	425	2583 361	7171	1,53	53,55
30	ФССЦ-111-3170 Пр. Минрегион от 28.07.09 № 308	Скрепка размером 20 мм NC20 (СИП) (шт.) КОЭф. К ПОЗИЦИИ: Письмо Минрегионразвития №30424-КК/08 от 20.10.2010 г. ПЗ=0,8 (ОЗП=0,8; ЭМ=0,8; ЗПМ=0,8; МАТ=0,8); При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 индекс к СМР ОЗП=6,06; ЭМ-ЗПМ=6,06; ЗПМ=6,06; МАТ=6,06	-70	4,66		4,66	-326			-326		
31	ФССЦ-111-3141 Пр. Минрегион от 28.07.09 № 308	Комплект промежуточной подвески (СИП) ES 1500E (компл.) КОЭф. К ПОЗИЦИИ: Письмо Минрегионразвития №30424-КК/08 от 20.10.2010 г. ПЗ=0,8 (ОЗП=0,8; ЭМ=0,8; ЗПМ=0,8; МАТ=0,8); При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 индекс к СМР ОЗП=6,06; ЭМ-ЗПМ=6,06; ЗПМ=6,06; МАТ=6,06	-35	134,97		134,97	-4724			-4724		
32	прайс	Провод СИП-2А 3х35+1х54,6+2х16 мм2 (158,29/1,18/6,06) (м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 индекс к СМР ОЗП=6,06; ЭМ-ЗПМ=6,06; ЗПМ=6,06; МАТ=6,06	1950	22,14		22,14	43173			43173		
33	прайс	Скрепка CF 20 (14,84/1,18/6,06) (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 индекс к СМР ОЗП=6,06; ЭМ-ЗПМ=6,06; ЗПМ=6,06; МАТ=6,06	166	2,08		2,08	345			345		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
34	прайс	Стяжка Х89 (495/1, 18/6,06) (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 индекс к СМР ОЗП=6,06; ЭМ-ЗГПМ=6,06; ЗГПМ=6,06; МАТ=6,06	16	69,22		69,22	1108			1108		
35	прайс	Заземляющий проводник ЗП6 (82,5/1, 18/6,06) (м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 индекс к СМР ОЗП=6,06; ЭМ-ЗГПМ=6,06; ЗГПМ=6,06; МАТ=6,06	51,3	11,54		11,54	592			592		
36	прайс	Анкерный кронштейн CS10-2000(222/1, 18/6,06) (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 индекс к СМР ОЗП=6,06; ЭМ-ЗГПМ=6,06; ЗГПМ=6,06; МАТ=6,06	46	31,05		31,05	1428			1428		
37	прайс	Натяжной зажим РА 54-1500(372,23/1, 18/6,06) (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 индекс к СМР ОЗП=6,06; ЭМ-ЗГПМ=6,06; ЗГПМ=6,06; МАТ=6,06	64	52,05		52,05	3331			3331		
38	прайс	Зажим NTD 301 AF/F (384/1, 18/6,06) (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 индекс к СМР ОЗП=6,06; ЭМ-ЗГПМ=6,06; ЗГПМ=6,06; МАТ=6,06	62	53,7		53,7	3329			3329		
39	прайс	Стяжной хомут СС1 9-180 (585/1, 18/6,06) (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 индекс к СМР ОЗП=6,06; ЭМ-ЗГПМ=6,06; ЗГПМ=6,06; МАТ=6,06	140	81,81		81,81	11453			11453		
40	прайс	Кронштейн У4 (338/1, 18/6,06) (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 индекс к СМР ОЗП=6,06; ЭМ-ЗГПМ=6,06; ЗГПМ=6,06; МАТ=6,06	10	47,27		47,27	473			473		
41	прайс	Комплект промежуточной подвески ES 54-14 (189,28/1, 18/6,06) (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 индекс к СМР ОЗП=6,06; ЭМ-ЗГПМ=6,06; ЗГПМ=6,06; МАТ=6,06	37	26,47		26,47	979			979		
42	ФССЦ-509-1715 Пр. Минрегиона №656 от 15.12.10	Зажим соединительный ПС-1-1 (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 индекс к СМР ОЗП=6,06; ЭМ-ЗГПМ=6,06; ЗГПМ=6,06; МАТ=6,06	87	8,6		8,6	748			748		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
43	прайс	Зажим соединительный MJPT 35(117,02/1,18/6,06) (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 индекс к СМР ОЗП=6,06; ЭМ-ЗПМ=6,06; ЗПМ=6,06; МАТ=6,06	12	16,36		16,36	196			196		
44	прайс	Зажим соединительный JZ31/70-70 (117,02/1,18/6,06) (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 индекс к СМР ОЗП=6,06; ЭМ-ЗПМ=6,06; ЗПМ=6,06; МАТ=6,06	3	16,36		16,36	49			49		
45	прайс	Анкерный кронштейн CS10(298,67/1,18/6,06) (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 индекс к СМР ОЗП=6,06; ЭМ-ЗПМ=6,06; ЗПМ=6,06; МАТ=6,06	6	41,77		41,77	251			251		
46	прайс	Анкерный кронштейн CS10 W2(298,67/1,18/6,06) (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 индекс к СМР ОЗП=6,06; ЭМ-ЗПМ=6,06; ЗПМ=6,06; МАТ=6,06	4	41,77		41,77	167			167		
47	прайс	Анкерный кронштейн CS10 W3(328,76/1,18/6,06) (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 индекс к СМР ОЗП=6,06; ЭМ-ЗПМ=6,06; ЗПМ=6,06; МАТ=6,06	4	45,98		45,98	184			184		
48	прайс	Фасадный кронштейн SC 93- БРС(81,35/1,18/6,06) (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 индекс к СМР ОЗП=6,06; ЭМ-ЗПМ=6,06; ЗПМ=6,06; МАТ=6,06	16	11,38		11,38	182			182		
49	прайс	Стяжка Г11 (736/1,18/6,06) (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 индекс к СМР ОЗП=6,06; ЭМ-ЗПМ=6,06; ЗПМ=6,06; МАТ=6,06	3	102,93		102,93	309			309		
50	ФЕРм08-02-150-02 И4-Гр. Минрегион от 29.12.11 №632	Переопределя ВЛ -0,4 кВ (1000 м) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Письмо Минрегионразвития №30424-К/08 от 20.10.2010 г. 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 индекс к СМР ОЗП=6,06; ЭМ-ЗПМ=6,06; ЗПМ=6,06; МАТ=6,06 НР (1659 руб.); 95% от ФОТ СП (1135 руб.); 65% от ФОТ	0,25	7854,6 1034,15	851,18 116,36	5969,27	1964	259	213 29	1492	108,74	27,19

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
51	ФЕР33-04-013-02 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Устройство ответвлений от ВЛ 0,38 кВ к зданиям: с помощью механизмов при количестве проводов в ответвлении 2 (1 ответвление) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 индекс к СМР ОЗП=6,06; ЭМ-ЗПМ=6,06; ЗПМ=6,06; МАТ=6,06 НР (3779 руб.): 105% от ФОТ СП (1835 руб.): 51%=60%*0,85 от ФОТ	19	110,37 20,55	88,38 10,73	1,44	2097	390	1679 204	28	2,27	43,13
52	прайс	Кабель АВВГ 4х50 мм2 (142,73/1,18/6,06) (м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 индекс к СМР ОЗП=6,06; ЭМ-ЗПМ=6,06; ЗПМ=6,06; МАТ=6,06	65	19,96		19,96	1297			1297		
53	ФЕР33-04-015-01 В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ	Устройство заземления опор ВЛ и подстанций (10 м шин заземления) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 индекс к СМР ОЗП=6,06; ЭМ-ЗПМ=6,06; ЗПМ=6,06; МАТ=6,06 НР (2119 руб.): 105% от ФОТ СП (1029 руб.): 51%=60%*0,85 от ФОТ	19	38,4 17,51	19,65	1,24	730	333	373	24	2,07	39,33
54	ФССЦ-101-1613 Пр. Минрегиона №308 от 28.07.09	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСтЗпс5-1 диаметром 8 мм (т) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 индекс к СМР ОЗП=6,06; ЭМ-ЗПМ=6,06; ЗПМ=6,06; МАТ=6,06	0,07505	5230,01		5230,01	393			393		
55	ФЕРм08-02-472-02 И2-Пр. Минрегион от 21.12.10 №747	Заземлитель горизонтальный из стали: полосовой сечением 160 мм2 (100 м) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Письмо Минрегионразвития №30424-КК/08 от 20.10.2010 г. ПЗ=0,8 (ОЗП=0,8; ЭМ=0,8; ЗПМ=0,8; МАТ=0,8) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 индекс к СМР ОЗП=6,06; ЭМ-ЗПМ=6,06; ЗПМ=6,06; МАТ=6,06 НР (835 руб.): 95% от ФОТ СП (571 руб.): 65% от ФОТ	1,14	865,77 124,83	62,86 2,38	678,08	987	142	72 3	773	16,6	18,92

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
56	ФЕРм08-02-471-01 Пр. Минрегион от 04.08.09 № 321	Заземлитель вертикальный из угловой стали размером: 50х50х5 мм (10 шт.) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Письмо Минрегионразвития №30424-КК/08 от 20.10.2010 г. ПЗ=0,8 (ОЗП=0,8; ЭМ=0,8; ЗПМ=0,8; МАТ=0,8) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 индекс к СМР ОЗП=6,06; ЭМ-ЗПМ=6,06; ЗПМ=6,06; МАТ=6,06 НР (1807 руб.): 95% от ФОТ СП (1236 руб.): 65% от ФОТ	3,8	683,02 80,46	48,12 2,06	554,44	2595	306	183 8	2106	10,7	40,66
57	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 Минрегионразвития №30424-КК/08 от 20.10.2010 г. ПЗ=0,8 (ОЗП=0,8; ЭМ=0,8; ЗПМ=0,8; МАТ=0,8) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 индекс к СМР ОЗП=6,06; ЭМ-ЗПМ=6,06; ЗПМ=6,06; МАТ=6,06 НР (478 руб.): 95% от ФОТ СП (327 руб.): 65% от ФОТ	2	403,93 36,98	86,1 4,43	280,85	808	74	172 9	562	4,66	9,32
58	ФЕРм08-03-575-01 Пр. Минрегион от 04.08.09 № 321	Прибор или аппарат (1 шт.) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Письмо Минрегионразвития №30424-КК/08 от 20.10.2010 г. ПЗ=0,8 (ОЗП=0,8; ЭМ=0,8; ЗПМ=0,8; МАТ=0,8) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 индекс к СМР ОЗП=6,06; ЭМ-ЗПМ=6,06; ЗПМ=6,06; МАТ=6,06 НР (1129 руб.): 95% от ФОТ СП (772 руб.): 65% от ФОТ	22	9,21 8,89		0,32	203	196		7	1,12	24,64
59	прайс	Шкаф управления наружным освещением в комплекте (41480/1, 18/3,31) (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Оборудование МАТ=3,31	2				21240					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
60	ФЕР01-02-057-02 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2 (100 м3 грунта) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 индекс к СМР ОЗП=6,06; ЭМ-ЗПМ=6,06; ЗПМ=6,06; МАТ=6,06 НР (3078 руб.): 80% от ФОТ СП (1462 руб.): 38%=45%*0,85 от ФОТ	0,46	1381,38 1381,38			635	635			177,1	81,47
61	ФЕР09-05-006-01 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Резка стального профилированного настила (1 м реза) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 индекс к СМР ОЗП=6,06; ЭМ-ЗПМ=6,06; ЗПМ=6,06; МАТ=6,06 НР (382 руб.): 90% от ФОТ СП (305 руб.): 72%=85%*0,85 от ФОТ	20	4,2 3,51	0,69		84	70	14		0,39	7,8
62	ФЕР22-01-011-08 В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ	Заключение существующей чугунной трубы в футляр из стальной трубы диаметром 300 мм (1 км трубопровода) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 индекс к СМР ОЗП=6,06; ЭМ-ЗПМ=6,06; ЗПМ=6,06; МАТ=6,06 НР (772 руб.): 130% от ФОТ СП (451 руб.): 76%=89%*0,85 от ФОТ	0,01	390743,51 7070,09	25040,63 2719,19	358632,79	3907	71	250 27	3586	683,1	6,83
63	ФЕР01-02-061-02 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 2 (100 м3 грунта) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 индекс к СМР ОЗП=6,06; ЭМ-ЗПМ=6,06; ЗПМ=6,06; МАТ=6,06 НР (1871 руб.): 80% от ФОТ СП (889 руб.): 38%=45%*0,85 от ФОТ	0,46	838,35 838,35			386	386			111,78	51,42

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
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 2 Новый Раздел												
Раздел 3. Прочие работы												
64	ФССЦпг01-01-01-003 И1-Пр. Минрегион от 05.05.12 №189	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: изделий из сборного железобетона, бетона, керамзитобетона массой до 3 т (опоры ж/б 1,1тх30шт.=33т; опоры ж/б двухстоечные 2,2 х 4 шт=8,8; пасынки - 0,325х3=0,975) (1 т груза) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Автомобильные перевозки ОЗП=5,55; ЭМ-ЗПМ=5,55; ЗПМ=5,55; МАТ=5,55 НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ	42,775	10,71	10,71		458		458			
65	ФССЦпг01-01-01-041 Пр. Минрегиона №354 от 20.07.11	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: Мусор строительный с погрузкой вручную (Кабель, светильники, ветви) (1 т груза) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Автомобильные перевозки ОЗП=5,55; ЭМ-ЗПМ=5,55; ЗПМ=5,55; МАТ=5,55 НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ	1,375	42,98 42,98			59	59				
66	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): 2 Автомобильные перевозки ОЗП=5,55; ЭМ-ЗПМ=5,55; ЗПМ=5,55; МАТ=5,55 НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ	44,15	12,65	12,65		558		558			
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.												
Итого прямые затраты по разделу с учетом индексов, в текущих ценах												
Итого по разделу 3 Прочие работы												
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.												
Итого прямые затраты по смете с учетом индексов, в текущих ценах												
Накладные расходы												
Сметная прибыль												
Итого по смете:												
Итого по Строительным работам												
Линии электропередачи:												
Итого Поз. 1-15, 51, 53-54												
Всего с учетом "индекс к СМР ОЗП=6,06; ЭМ-ЗПМ=6,06; ЗПМ=6,06; МАТ=6,06"												
Накладные расходы 105% ФОТ (от 65 654)												
Сметная прибыль 51% = 60%*0.85 ФОТ (от 65 654)												
Итого с накладными и см. прибылью												
Земляные работы, выполняемые ручным способом:												
Итого Поз. 60, 63												
Всего с учетом "индекс к СМР ОЗП=6,06; ЭМ-ЗПМ=6,06; ЗПМ=6,06; МАТ=6,06"												
Накладные расходы 80% ФОТ (от 6 187)												
Сметная прибыль 38% = 45%*0.85 ФОТ (от 6 187)												
Итого с накладными и см. прибылью												
Строительные металлические конструкции:												
Итого Поз. 61												
Всего с учетом "индекс к СМР ОЗП=6,06; ЭМ-ЗПМ=6,06; ЗПМ=6,06; МАТ=6,06"												
Накладные расходы 90% ФОТ (от 424)												
Сметная прибыль 72% = 85%*0.85 ФОТ (от 424)												
Итого с накладными и см. прибылью												
Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода:												
Итого Поз. 62												
Всего с учетом "индекс к СМР ОЗП=6,06; ЭМ-ЗПМ=6,06; ЗПМ=6,06; МАТ=6,06"												
Накладные расходы 130% ФОТ (от 594)												
Сметная прибыль 76% = 89%*0.85 ФОТ (от 594)												
Итого с накладными и см. прибылью												
Погрузо-разгрузочные работы:												
Итого Поз. 64-65												
Всего с учетом "Автомобильные перевозки ОЗП=5,55; ЭМ-ЗПМ=5,55; ЗПМ=5,55; МАТ=5,55"												
Перевозка грузов автотранспортом:												
Итого Поз. 66												
Всего с учетом "Автомобильные перевозки ОЗП=5,55; ЭМ-ЗПМ=5,55; ЗПМ=5,55; МАТ=5,55"												
Итого												
Итого по Монтажным работам												

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	Изготовление в построечных условиях материалов и полуфабрикатов, металлических и трубопроводных заготовок:											
	Итого Поз. 16, 18-20, 22-24, 32-41, 43-49, 52											
	Всего с учетом "индекса к СМР ОЗП=6,06; ЭМ-ЗППМ=6,06; 3ПМ=6,06; МАТ=6,06"											
	Накладные расходы 66% ФОТ (от 0)											
	Сметная прибыль 40% ФОТ (от 0)											
	Итого с накладными и см. прибылью											
	Электромонтажные работы на других объектах:											
	Итого Поз. 17, 21, 25-31, 42, 50, 55-58											
	Всего с учетом "индекса к СМР ОЗП=6,06; ЭМ-ЗППМ=6,06; 3ПМ=6,06; МАТ=6,06"											
	Накладные расходы 95% ФОТ (от 20 937)											
	Сметная прибыль 65% ФОТ (от 20 937)											
	Итого с накладными и см. прибылью											
	Итого											
	Итого по Оборудованию											
	Оборудование:											
	Итого Поз. 59											
	Всего с учетом "Оборудование МАТ=3,31"											
	Итого											
	Итого											
	Непредвиденные затраты 2%											
	Итого с непредвиденными											
	НДС 18%											
	ВСЕГО по смете											

Составил

Херувимова С.В.

Третьяков С.В.

Согласовано

Бобышев С.Н.

ИСК «ИДС» ТК»		
ПРОВЕРЕНО		
Должность	Подпись	Дата
Директор	<i>В.И.Иванов</i>	28.08.2023
Заместитель директора	<i>С.А.С.</i>	28.08.2023
Начальник отдела производственно-технической документации		
Начальник отдела технического надзора		