

УТВЕРЖДАЮ:

Начальник управления благоустройства
Администрации города ИвановаА.В. Смирнов
" " 2013 г.ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ
(локальная смета)

на капитальный ремонт уличного освещения по улице 2-й Энергетической

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Сметная стоимость _____ 359,550 тыс. руб.
строительных работ _____ 112,222 тыс. руб.
монтажных работ _____ 186,506 тыс. руб.
Средства на оплату труда _____ 19,851 тыс. руб.
Сметная трудоемкость _____ 329,88 чел. час
Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 2 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 он машин	материалы	Всего	оплаты труда	эксплуатаци он машин в т.ч. оплаты труда	материалы	на единицу всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Раздел 1. Подготовительные работы											
1	ФЕРрб8-5-2 Пр. Минрегион от 13.10.08 № 207	Вырезка сухих ветвей деревьев лиственных пород диаметром: более 350 мм при количестве срезанных ветвей до 5 (1 дерево) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): 2 кв. 2013 г. ОЗП=6,06; ЗМ-ЗПМ=6,06; ЗПМ=6,06; МАТ=6,06 НР (321 руб.): 104% от ФОТ СП (185 руб.): 60% от ФОТ	8	6,35 6,35			51	51			0,75
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 1 Подготовительные работы											
Раздел 2. Демонтаж											
Итого по разделу 2 Демонтаж											
Итого по разделу 1+2											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2	ФЕР33-04-042-02 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ: без приставок одноствоечных с подкосом (1 опора) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 кв. 2013 г. ОЗП=6,06; ЭМ-ЗПМ=6,06; ЗПМ=6,06; МАТ=6,06 НР (471 руб.): 105% от ФОТ СП (229 руб.): 51%=60%*0,85 от ФОТ	2	227,07 15,87	211,2 20,88		454	32	422 42		1,75	13
3	ФЕРр67-1-4 Пр. Минрегион от 13.10.08 № 207	Демонтаж электропроводки, провода на крюках (якорях) с изоляторами сечением: 70 мм2 (100 м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 кв. 2013 г. ОЗП=6,06; ЭМ-ЗПМ=6,06; ЗПМ=6,06; МАТ=6,06 НР (1577 руб.): 85% от ФОТ СП (5794 руб.): 65% от ФОТ	12	122,62 122,62			1471	1471			15,72	188,64
4	ФЕР33-04-014-02 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Демонтаж светильников: с лампами люминесцентными (1 светильник) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: к=0,3 ПЗ=0,3; 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): 2 кв. 2013 г. ОЗП=6,06; ЭМ-ЗПМ=6,06; ЗПМ=6,06; МАТ=6,06 НР (395 руб.): 105% от ФОТ СП (192 руб.): 51%=60%*0,85 от ФОТ	7	29,22 6,09	22,98 2,78		205	43	162 19		0,69	4,83
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 Демонтаж												
Раздел 3. Новый Раздел												
5	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: одноствоечных (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): 2 кв. 2013 г. ОЗП=6,06; ЭМ-ЗПМ=6,06; ЗПМ=6,06; МАТ=6,06 НР (1750 руб.): 105% от ФОТ СП (850 руб.): 51%=60%*0,85 от ФОТ	4	313,1 56,65	174,25 12,04	82,2	1252	227	697 48	328	6,39	25,56

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
6	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): 2 кв. 2013 г. ОЗП=6,06; ЭМ-ЗГПМ=6,06; ЗГПМ=6,06; МАТ=6,06	4	1424,68		1424,68	5699			5699		13
7	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; ЗГПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 кв. 2013 г. ОЗП=6,06; ЭМ-ЗГПМ=6,06; ЗГПМ=6,06; МАТ=6,06 НР (1641 руб.): 105% от ФОТ СП (797 руб.): 51%=60%*0,85 от ФОТ	2	565,67 101,68	381,79 27,4	82,2	1131	203	764 55	164	11,48	22,96
8	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): 2 кв. 2013 г. ОЗП=6,06; ЭМ-ЗГПМ=6,06; ЗГПМ=6,06; МАТ=6,06	4	1424,68		1424,68	5699			5699		
9	ФЕР33-04-007-01 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	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; ЗГПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 кв. 2013 г. ОЗП=6,06; ЭМ-ЗГПМ=6,06; ЗГПМ=6,06; МАТ=6,06 НР (191 руб.): 105% от ФОТ СП (93 руб.): 51%=60%*0,85 от ФОТ	2	61,76 10,33	51,43 4,56		124	21	103 9		1,14	2,28
10	ФССЦ-403-0911 Пр. Минрегион от 28.07.09 № 308	Плиты пригрузочные и опорные сборные железобетонные ВЛ и ОРУ (м3) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 кв. 2013 г. ОЗП=6,06; ЭМ-ЗГПМ=6,06; ЗГПМ=6,06; МАТ=6,06	0,1	1148		1148	115			115		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
11	ФЕР33-04-014-02 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	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): 2 кв. 2013 г. ОЗП=6,06; ЭМ-ЗПМ=6,06; ЗПМ=6,06; МАТ=6,06 НР (2889 руб.): 105% от ФОТ СП (1403 руб.): 51%=60%*0,85 от ФОТ	13	119,59 23,33	95,75 11,6	0,51	1555	303	1245 151	7	2,63	34,19
12	прайс	Светильник ЖКУ 40-250 (2974,26/1,18/6,06) (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 кв. 2013 г. ОЗП=6,06; ЭМ-ЗПМ=6,06; ЗПМ=6,06; МАТ=6,06	13	415,93		415,93	5407			5407		
13	ФСЦЛ-509-0678 Пр. Минрегион от 28.07.09 № 308	Лампы газоразрядные высокого давления типа ДНАТ 250-5 (10 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 кв. 2013 г. ОЗП=6,06; ЭМ-ЗПМ=6,06; ЗПМ=6,06; МАТ=6,06	1,3	1779,32		1779,32	2313			2313		
14	прайс	Провод ПВС 3x2,5 мм2 (55,11/1,18/6,06) (м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 кв. 2013 г. ОЗП=6,06; ЭМ-ЗПМ=6,06; ЗПМ=6,06; МАТ=6,06	60	7,71		7,71	463			463		
15	прайс	Хомут Х16 (19,17/1,18/6,06) (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 кв. 2013 г. ОЗП=6,06; ЭМ-ЗПМ=6,06; ЗПМ=6,06; МАТ=6,06	6	2,68		2,68	16			16		
16	прайс	Зажим ТТD051FJ (191/1,18/6,06) (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 кв. 2013 г. ОЗП=6,06; ЭМ-ЗПМ=6,06; ЗПМ=6,06; МАТ=6,06	6	26,71		26,71	160			160		
17	прайс	Зажим NTD 301 AFIF (384/1,18/6,06) (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 кв. 2013 г. ОЗП=6,06; ЭМ-ЗПМ=6,06; ЗПМ=6,06; МАТ=6,06	6	53,7		53,7	322			322		
18	ФСЦЛ-509-1715 И2-Пр. Минрегион от 15.12.10 №656	Зажим соединительный ПС-1-1 (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 кв. 2013 г. ОЗП=6,06; ЭМ-ЗПМ=6,06; ЗПМ=6,06; МАТ=6,06	6	8,6		8,6	52			52		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
19	прайс	Кронштейн КС 2 (813/1, 18/6, 06) (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 кв. 2013 г. ОЗП=6,06; ЭМ-ЗПМ=6,06; ЗПМ=6,06; МАТ=6,06	6	113,69		113,69	682			682		
20	прайс	Заземляющий проводник ЗП6 (82,5/1, 18/6, 06) (м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 кв. 2013 г. ОЗП=6,06; ЭМ-ЗПМ=6,06; ЗПМ=6,06; МАТ=6,06	4,5	11,54		11,54	52			52		
21	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 РФ 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): 2 кв. 2013 г. ОЗП=6,06; ЭМ-ЗПМ=6,06; ЗПМ=6,06; МАТ=6,06 НР (2619 руб.): 95% от ФОТ СП (1792 руб.): 65% от ФОТ	0,54	8965,91 496,34	2511,05 346,22	5958,52	4842	268	1356 187	3218	52,19	28,18
22	ФССЦ-111-3141 Пр. Минрегион от 28.07.09 № 308	Комплект промежуточной подвески (СИП) ES 1500E (компл.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 кв. 2013 г. ОЗП=6,06; ЭМ-ЗПМ=6,06; ЗПМ=6,06; МАТ=6,06	-12,53	168,71		168,71	-2114			-2114		
23	ФССЦ-111-3138 Пр. Минрегион от 28.07.09 № 308	Комплект для простого анкерного крепления EA1500-3 в составе: кронштейн CS10.3, зажим PA1500 (компл.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 кв. 2013 г. ОЗП=6,06; ЭМ-ЗПМ=6,06; ЗПМ=6,06; МАТ=6,06	-0,864	242,4		242,4	-209			-209		
24	ФССЦ-111-3170 Пр. Минрегион от 28.07.09 № 308	Скрепка размером 20 мм NC20 (СИП) (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 кв. 2013 г. ОЗП=6,06; ЭМ-ЗПМ=6,06; ЗПМ=6,06; МАТ=6,06	-26,78	5,82		5,82	-156			-156		
25	прайс	Провод СИП-2А 3х35+1х54,6+2х16 мм2 (158,29/1, 18/6, 06) (м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 кв. 2013 г. ОЗП=6,06; ЭМ-ЗПМ=6,06; ЗПМ=6,06; МАТ=6,06	540	22,14		22,14	11956			11956		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
26	прайс	Стяжка X89 (495/1, 18/6, 06) (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 кв. 2013 г. ОЗП=6,06; ЭМ-ЗГПМ=6,06; ЗГПМ=6,06; МАТ=6,06	1	69,22		69,22	69			69		
27	прайс	Заземляющий проводник ЗП6 (82,5/1, 18/6, 06) (м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 кв. 2013 г. ОЗП=6,06; ЭМ-ЗГПМ=6,06; ЗГПМ=6,06; МАТ=6,06	4,05	11,54		11,54	47			47		
28	прайс	Анкерный кронштейн CS10- 2000(222/1, 18/6, 06) (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 кв. 2013 г. ОЗП=6,06; ЭМ-ЗГПМ=6,06; ЗГПМ=6,06; МАТ=6,06	3	31,05		31,05	93			93		
29	прайс	Натяжной зажим РА 54- 1500(372,23/1, 18/6, 06) (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 кв. 2013 г. ОЗП=6,06; ЭМ-ЗГПМ=6,06; ЗГПМ=6,06; МАТ=6,06	3	52,05		52,05	156			156		
30	прайс	Зажим NTD 301 AF/F (384/1, 18/6, 06) (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 кв. 2013 г. ОЗП=6,06; ЭМ-ЗГПМ=6,06; ЗГПМ=6,06; МАТ=6,06	6	53,7		53,7	322			322		
31	прайс	Стяжной хомут СС1 9-180 (585/1, 18/6, 06) (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 кв. 2013 г. ОЗП=6,06; ЭМ-ЗГПМ=6,06; ЗГПМ=6,06; МАТ=6,06	12	81,81		81,81	982			982		
32	прайс	Комплект промежуточной подвески ES 54-14 (189,28/1, 18/6, 06) (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 кв. 2013 г. ОЗП=6,06; ЭМ-ЗГПМ=6,06; ЗГПМ=6,06; МАТ=6,06	4	26,47		26,47	106			106		
33	прайс	Кронштейн У4 (505/1, 18/6, 06) (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 кв. 2013 г. ОЗП=6,06; ЭМ-ЗГПМ=6,06; ЗГПМ=6,06; МАТ=6,06	1	70,62		70,62	71			71		
34	ФССЦ-509-1715 И2-Пр. Минрегион от 15.12.10 №656	Зажим соединительный ПС-1-1 (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 кв. 2013 г. ОЗП=6,06; ЭМ-ЗГПМ=6,06; ЗГПМ=6,06; МАТ=6,06	7	8,6		8,6	60			60		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
35	ФЕР33-04-015-01 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	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): 2 кв. 2013 г. ОЗП=6,06; ЭМ-ЗПМ=6,06; ЗПМ=6,06; МАТ=6,06 НР (337 руб.): 105% от ФОТ СП (164 руб.): 51%=60%*0,85 от ФОТ	3	38,4 17,51	19,65	1,24	115	53	59	3	2,07	6,21
36	ФССЦ-101-1613 Пр. Минрегион от 28.07.09 № 308	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСтЗпс5-1 диаметром 8 мм (Т) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 кв. 2013 г. ОЗП=6,06; ЭМ-ЗПМ=6,06; ЗПМ=6,06; МАТ=6,06	0,0123	5230,01		5230,01	64			64		
37	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 РФ 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): 2 кв. 2013 г. ОЗП=6,06; ЭМ-ЗПМ=6,06; ЗПМ=6,06; МАТ=6,06 НР (126 руб.): 95% от ФОТ СП (86 руб.): 65% от ФОТ	0,18	865,77 124,83	62,86 2,38	678,08	156	22	11	123	13,28	2,39
38	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 РФ 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): 2 кв. 2013 г. ОЗП=6,06; ЭМ-ЗПМ=6,06; ЗПМ=6,06; МАТ=6,06 НР (282 руб.): 95% от ФОТ СП (193 руб.): 65% от ФОТ	0,6	683,02 80,46	48,12 2,06	554,44	410	48	29 1	333	8,56	5,14
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 Новый Раздел												
126,91												

Страница 8

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Итого Поз. 1							51	51				13
Всего с учетом "2 кв. 2013 г. ОЗП=6,06; ЭМ-ЗППМ=6,06; ЗППМ=6,06; МАТ=6,06"												6
Накладные расходы 104% ФОТ (от 309)							309	309				6
Сметная прибыль 60% ФОТ (от 309)							321					
Итого с накладными и см. прибылью							185					
Линии электропередачи:							815					
Итого Поз. 2, 4-11, 35-36												6
Всего с учетом "2 кв. 2013 г. ОЗП=6,06; ЭМ-ЗППМ=6,06; ЗППМ=6,06; МАТ=6,06"							16413	882	3452	12079		99,53
Накладные расходы 105% ФОТ (от 7 308)									324			
Сметная прибыль 51% = 60%*0.85 ФОТ (от 7 308)							99463	5345	20919	73199		99,53
Итого с накладными и см. прибылью							7673					
Погрузо-разгрузочные работы:							3727					
Итого Поз. 39-40							110863					99,53
Всего с учетом "Автомобильные перевозки ОЗП=5,55; ЭМ-ЗППМ=5,55; ЗППМ=5,55; МАТ=5,55"							55	24	31			
Перевозка грузов автотранспортом:							305	133	172			
Итого Поз. 41												
Всего с учетом "Автомобильные перевозки ОЗП=5,55; ЭМ-ЗППМ=5,55; ЗППМ=5,55; МАТ=5,55"							43		43			
Итого							239		239			105,53
Итого по Монтажным работам							112222					
Электромонтажные работы (ремонтно-строительные):												
Итого Поз. 3												
Всего с учетом "2 кв. 2013 г. ОЗП=6,06; ЭМ-ЗППМ=6,06; ЗППМ=6,06; МАТ=6,06"							1471	1471				188,64
Накладные расходы 85% ФОТ (от 8 914)							8914	8914				188,64
Сметная прибыль 65% ФОТ (от 8 914)							7577					
Итого с накладными и см. прибылью							5794					
Изготовление в построечных условиях материалов и полуфабрикатов, металлических и трубопроводных заготовок:							22285					188,64
Итого Поз. 12, 14-17, 19-20, 25-33												
Всего с учетом "2 кв. 2013 г. ОЗП=6,06; ЭМ-ЗППМ=6,06; ЗППМ=6,06; МАТ=6,06"							20904			20904		
Накладные расходы 66% ФОТ (от 0)							126678			126678		
Сметная прибыль 40% ФОТ (от 0)												
Итого с накладными и см. прибылью												
Электромонтажные работы на других объектах:							126678					
Итого Поз. 13, 18, 21-24, 34, 37-38												
Всего с учетом "2 кв. 2013 г. ОЗП=6,06; ЭМ-ЗППМ=6,06; ЗППМ=6,06; МАТ=6,06"							5354	338	1396	3620		35,71
Накладные расходы 95% ФОТ (от 3 187)									188			
Сметная прибыль 65% ФОТ (от 3 187)							32445	2048	8460	21937		35,71
Итого с накладными и см. прибылью							3027		1139			
Итого							2071					
Итого							37543					35,71
В том числе:							186506					224,35
							298728					329,88

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	Материалы						221814					
	Машины и механизмы						29790					
	ФОТ						19851					
	Накладные расходы						18598					
	Сметная прибыль						11777					
	Непредвиденные затраты 2%						5975					
	Итого с непредвиденными						304703					
	НДС 18%						54847					
	ВСЕГО по смете						359550					329,88

Составил

Херувимова С.В.

Третьяков С.В.

Согласовано

Бобышев С.Н.

МКУ «ПДС и ТК»			
ПРОВЕРЕНО			
Должность	Подпись	Дата	
Директор	<i>Смирнов</i>	2006.03	
Заместитель директора			
Начальник отдела проектно-сметной документации	<i>Смирнов</i>	2006.03	
Начальник отдела технического надзора			