

Нижегородская обл. г.Саров.
(наименование стройки)

ОБЪЕКТНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 2014-19/14-09
(объектная смета)

на Реконструкцию объекта: "Низковольтная распределительная сеть ТП-42А" на участке от ЩУР-9 до ВЩ жилого дома №16 по улице Ломоносова.
(наименование объекта)

Сметная стоимость 10,04 тыс. руб.
Средства на оплату труда 1,05 тыс. руб.
Расчетный измеритель единичной стоимости
Составлен(а) в ценах по состоянию на 2001 г.

№ пп	Номера сметных расчетов (смет)	Наименование работ и затрат (смет)	Сметная стоимость, тыс. руб.					Средства на оплату труда, тыс. руб.	Показатели единичной стоимости
			строительных работ	монтажных работ	оборудова- ния, мебели, инвентаря	прочих	всего		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Локальные сметные расчеты									
	2014-19/14- 1 09-01	Электроснабжение.	2,07	2,11			4,18	0,48	
	2014-19/14- 2 09-02	Пусконаладочные работы				0,15	0,15	0,08	
	2014-19/14- 3 09-03	Благоустройство территории.	5,71				5,71	0,49	
		Итого по разделу "Локальные сметные расчеты"	7,78	2,11		0,15	10,04	1,05	
		Всего по объектной смете	7,78	2,11		0,15	10,04	1,05	

Составил инж.-сметчик: Ларионова О.В.
(должность, подпись, расшифровка)

Главный инженер проекта: Кузнецов М.Н.
(должность, подпись, расшифровка)

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

« _____ » _____ 201_ г. « _____ » _____ 201_ г.

_____ Нижегородская обл. г.Саров.
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 2014-19/14-09-01
(локальная смета)

на Электроснабжение. Реконструкция объекта: "Низковольтная распределительная сеть ТП-42А" на участке от ЩУР-9 до ВЩ жилого дома №16 по улице Ломоносова.
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: проект № 19/14-09-ЭС
Сметная стоимость _____ 4185 руб.
строительных работ _____ 2073 руб.
монтажных работ _____ 2112 руб.
Средства на оплату труда _____ 482 руб.
Сметная трудоемкость _____ 45,58 чел.час
Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на _____ 2001_ 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 машин		Общая масса обору- дowani я, т
				всего	эксплуат ации машин в т.ч. оплаты труда	мате- риалы	обору- дowania	Всего	оплаты труда	эксплуат ации машин в т.ч. оплаты труда	мате- риалы			
												оплаты труда	оплаты труда	оплаты труда
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Раздел 1. СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ.														

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	ТЕР01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2 (100 м3 грунта) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МДС35-IV п.4.7. 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; МДС35 пр. 1 п. 1 п.8. Строительство инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 Земляные работы, выполняемые ручным способом: НР (105 руб.); 80% от ФОТ СП (59 руб.): 45% от ФОТ	0,0701 7,01/100	1875,75 1875,75					131	131		203,67	14,28	
2	ТЕР01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2 (ПЕРЕСЕЧЕНИЯ С ТРУБОПРОВОДОМ) (100 м3 грунта) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Прил. 1.12 п.3.189 Разработка грунта в местах, находящихся на расстоянии до 1 м от кабелей, проложенных в трубопроводах или коробах, а также от водопроводных и канализационных труб ОЗП=1,15; ТЗ=1,15 (1-й уровень); МДС35-IV п.4.7. 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 (1-й уровень); МДС35 пр. 1 п. 1 п.8. Строительство инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 (2-й уровень) Земляные работы, выполняемые ручным способом: НР (9 руб.); 80% от ФОТ СП (5 руб.): 45% от ФОТ	0,0054 0,54/100	2120,42 2120,42					11	11		230,23	1,24	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
3	ТЕР01-02-061-02	Засыпка вручную траншей, пазах котлованов и ям, группа грунтов: 2 (100 м3 грунта) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МДС35-IV п.4.7. 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; МДС35 пр.1 т.1 п.8. Строительство инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в спесенных условиях застроенной части города: ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15, ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 Земляные работы, выполняемые ручным способом: НР (69 руб.): 80% от ФОТ СП (39 руб.): 45% от ФОТ	0,0755 7,55/100	1138,92 1138,92					86	86			128,55	9,71	
4	ТЕР34-02-003-01	Устройство трубопроводов из полиэтиленовых труб: до 2 отверстий (1 канало-километр трубопровода) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МДС35-IV п.4.7. 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; МДС35 пр.1 т.1 п.8. Строительство инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в спесенных условиях застроенной части города: ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15, ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 Прокладка и монтаж сетей связи: НР (23 руб.): 100% от ФОТ СП (15 руб.): 65% от ФОТ	0,013 13/1000	57818,06 1755,41		56062,65			752	23		729	175,89	2,29	
5	ТЕР01-02-058-02	Копание ям вручную без креплений для стоек и столбов: без откосов глубиной до 0,7 м, группа грунтов 2 под поддерживающие конструкции щита (100 м3 грунта) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МДС35-IV п.4.7. 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; МДС35 пр.1 т.1 п.8. Строительство инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в спесенных условиях застроенной части города: ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15, ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 Земляные работы, выполняемые ручным способом: НР (1 руб.): 80% от ФОТ СП 45% от ФОТ	0,0003 0,03/100	3410,46 3410,46					1	1			370,3	0,11	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
6	ТЕР06-01-015-06	Установка поддерживающих стальных конструкций цита (1 т) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МДС35-IV п.4.7. 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; МДС35 пр.1 т.п.1 п.8. Строительство инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в спесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве: НР (34 руб.): 105% от ФОТ СП (21 руб.): 65% от ФОТ	0,044 44/1000	13500,31 696,05	808,98 32,93	11995,28			594	31	36 1	527	61,27	2,7	
7	ТЕР15-04-030-04	Масляная окраска металлических поверхностей, количество окрасок 2 (100 м2 окрашиваемой поверхности) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МДС35-IV п.4.7. 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; МДС35 пр.1 т.п.1 п.8. Строительство инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в спесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 Отделочные работы: НР (21 руб.): 105% от ФОТ СП (11 руб.): 55% от ФОТ	0,02 2/100	1395,73 983,00	4,8 0,19	407,93			28	20		8	93,98	1,88	
8	ТЕР06-01-001-01	Обетонка м/конструкций (100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МДС35-IV п.4.7. 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; МДС35 пр.1 т.п.1 п.8. Строительство инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в спесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве: НР (1 руб.): 105% от ФОТ СП (1 руб.): 65% от ФОТ	0,0003 0,03/100	56932,45 2192,44	2902,73 338,70	51837,28			17	1	1	15	238,05	0,07	
9	ТСЦ-401-0061	Бетон тяжелый, крупность заполнителя: 20 мм, класс В3,5 (М50) (м3) Материалы	-0,0306	485,41		485,41		-15			-15				

Раздел 2. МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ.

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
15	ТЕРм08-02-155-01	Герметизация проходов при вводе кабелей в трубы уплотнительной массой (1 проход кабеля) Электромонтажные работы на других объектах: НР (10 руб.): 95% от ФОТ СП (7 руб.): 65% от ФОТ	2	20,37 5,34		15,03		41	11		30	0,47	0,94	
16	ТЕРм08-03-599-12	Шитки, устанавливаемые на стене: болтами на конструкции, масса шитка до 6 кг (1 шт.) Электромонтажные работы на других объектах: НР (38 руб.): 95% от ФОТ СП (26 руб.): 65% от ФОТ	1	121,62 39,93	5,59 0,26	76,1		122	40	6	76	3,41	3,41	
17	ТЕРм08-03-526-01	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции: на стене или колонне, на ток до 25 А (1 шт.) Электромонтажные работы на других объектах: НР (17 руб.): 95% от ФОТ СП (12 руб.): 65% от ФОТ	1	257,72 17,52	1,08	239,12		258	18	1	239	1,56	1,56	
18	ТЕРм08-03-526-02	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции: на стене или колонне, на ток до 100 А (1 шт.) Электромонтажные работы на других объектах: НР (25 руб.): 95% от ФОТ СП (17 руб.): 65% от ФОТ	1	289,42 26,05	3,87 0,13	259,5		289	26	4	259	2,32	2,32	
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.								1216	152	386 25	678		13,3	
Накладные расходы								168						
Сметная прибыль								115						
Итого по разделу 2 МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ.:														
Итого Строительные работы								39						
Итого Монтажные работы								1460					13,3	
Итого								1499					13,3	
В том числе:														
Материалы								678						
Машины и механизмы								386						
ФОТ								177						
Накладные расходы								168						
Сметная прибыль								115						
Итого по разделу 2 МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ.								1499					13,3	
Раздел 3. МАТЕРИАЛЫ, НЕ УЧТЕННЫЕ ЦЕННИКОМ.														
19	Прайс-лист	Кабель АВБбШв 5х6. Ц.о.:44/1,18/5,10*1,02* 1,03 (м) Материалы для монтажных работ	35,7 35*1,02	7,68		7,68		274			274			

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
20	Прайс-лист	Щит распределительный ЩРН-123-0,74 У2 IP54 Ц.о.:1220/1,18/5,10*1,02*1,03 (шт)	1	212,98		212,98		213			213			
21	ТСЦ-509-2241	Материалы для монтажных работ Выключатели автоматические «IEK» ВА47- 29 3Р 25А, характеристика С (шт.)	1	40,82		40,82		41			41			
22	Прайс-лист	Материалы для монтажных работ Выключатели автоматические ВА-101-3 3Р 40А, Ц.о.:136/1,18/5,10*1,02*1,03 (шт)	1	23,74		23,74		24			24			
23	ТСЦ-509-2034	Материалы для монтажных работ Предохранители: плавкие ППН31-32А (шт.)	3	33,18		33,18		100			100			
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.														
Итого по разделу 3 МАТЕРИАЛЫ, НЕ УЧТЕННЫЕ ЦЕННИКОМ. :														
Материалы для монтажных работ														
Итого														
В том числе:														
Материалы														
Итого по разделу 3 МАТЕРИАЛЫ, НЕ УЧТЕННЫЕ ЦЕННИКОМ.														
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:														
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.														
Накладные расходы														
В том числе, справочно:														
80% ФОТ (от 229) (Поз. 1-3, 5)														
95% ФОТ (от 177) (Поз. 11-12, 14-18)														
100% ФОТ (от 23) (Поз. 4)														
105% ФОТ (от 53) (Поз. 6, 8, 7)														
Сметная прибыль														
В том числе, справочно:														
45% ФОТ (от 229) (Поз. 1-3, 5)														
55% ФОТ (от 20) (Поз. 7)														
65% ФОТ (от 233) (Поз. 4, 6, 8, 11-12, 14-18)														
Итого по смете:														
Итого по Строительным работам														
Земляные работы, выполняемые ручным способом:														
Итого Поз. 1-3, 5														
Накладные расходы 80% ФОТ (от 229)														
Сметная прибыль 45% ФОТ (от 229)														
Итого с накладными и см. прибылью														
Прокладка и монтаж сетей связи:														
Итого Поз. 4														
Накладные расходы 100% ФОТ (от 23)														
Сметная прибыль 65% ФОТ (от 23)														

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	Итого с накладными и см. прибылью													
	Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве:													
	Итого Поз. 6, 8													
	Накладные расходы 105% ФОТ (от 33)													
	Сметная прибыль 65% ФОТ (от 33)													
	Итого с накладными и см. прибылью													
	Отделочные работы:													
	Итого Поз. 7													
	Накладные расходы 105% ФОТ (от 20)													
	Сметная прибыль 55% ФОТ (от 20)													
	Итого с накладными и см. прибылью													
	Материалы:													
	Итого Поз. 9-10, 13													
	Итого													
	Итого по Монтажным работам													
	Электромонтажные работы на других объектах:													
	Итого Поз. 11-12, 14-18													
	Накладные расходы 95% ФОТ (от 177)													
	Сметная прибыль 65% ФОТ (от 177)													
	Итого с накладными и см. прибылью													
	Материалы для монтажных работ:													
	Итого Поз. 19-23													
	Итого													
	Итого													
	В том числе:													
	Материалы													
	Машины и механизмы													
	ФОТ													
	Накладные расходы													
	Сметная прибыль													
	ВСЕГО по смете													

Составил инж.-сметчик: Ларионова О.В.
(должность, подпись, расшифровка)

Проверил ГИП: Кузнецов М.Н.
(должность, подпись, расшифровка)

_____ " _____ 201_ г. _____ " _____ 201_ г.

_____ Нижегородская обл. г.Саров.
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 2014-19/14-09-02
(локальная смета)

на Пусконаладочные работы. Реконструкция объекта: "Низковольтная распределительная сеть ТП-42А" на участке от ЩУР-9 до ВЩ жилого дома №16 по улице Ломоносова.
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: проект №19/14-01-ЭС
Сметная стоимость прочих _____ 154 руб.
Средства на оплату труда _____ 75 руб.
Сметная трудоемкость _____ 6,06 чел. час
Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на _____ 2001_ 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 машин		Общая масса обору- дowani я, т
				всего	эксплуат ации машин в т.ч. оплаты труда	мате- риалы	обору- дowania	Всего	оплаты труда	эксплуат ации машин в т.ч. оплаты труда	мате- риалы	на единицу	всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Раздел 1.														
1	ТЕРп01-03-002-04	Выключатель трехполюсный напряжением до 1 кВ с: электромагнитным, тепловым или комбинированным расцепителем, номинальный ток до 50 А (1 шт.) Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%: НР (29 руб.): 65% от ФОТ СП (18 руб.): 40% от ФОТ	2	22,18 22,18				44	44			2	4	
2	ТЕРп01-11-013-01	Замер полного сопротивления цепи «фаза-нуль» (1 токоприемник) Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%: НР (15 руб.): 65% от ФОТ СП (9 руб.): 40% от ФОТ	1	22,68 22,68				23	23			1,5	1,5	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
3	ТЕРп01-11-011-01	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами (100 точек) Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%: НР (1 руб.): 65% от ФОТ СП (1 руб.): 40% от ФОТ	0,01	241,92 241,92				2	2			16	0,16	
4	ТЕРп01-11-028-01	Измерение сопротивления изоляции мегаомметром: кабельных и других линий напряжением до 1 кВ, предназначенных для передачи электроэнергии к распределительным устройствам, щитам, шкафам, коммутационным аппаратам и электропотребителям (1 линия) Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%: НР (4 руб.): 65% от ФОТ СП (4 руб.): 40% от ФОТ	1	6,05 6,05				6	6			0,4	0,4	
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.														
Накладные расходы														
Сметная прибыль														
Итого по разделу 1 :														
Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%														
Итого														
В том числе:														
ФОТ														
Накладные расходы														
Сметная прибыль														
Итого по разделу 1														
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:														
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.														
Накладные расходы														
В том числе, справочно:														
65% ФОТ (от 75) (Поз. 1-4)														
Сметная прибыль														
В том числе, справочно:														
40% ФОТ (от 75) (Поз. 1-4)														
Итого по смете:														
Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%:														
Итого Поз. 1-4														
Накладные расходы 65% ФОТ (от 75)														
Сметная прибыль 40% ФОТ (от 75)														
Итого с накладными и см. прибылью														
Итого														

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
В том числе:														
ФОТ								75						
Накладные расходы								49						
Сметная прибыль								30						
ВСЕГО по смете								154					6,06	

Составил инж.-сметчик: О.В. Ларионова
(должность, подпись, расшифровка)

Проверил ГИП: М.Н. Кузнецов
(должность, подпись, расшифровка)

Гранд-СМЕТА
СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

_____ 201_ г.

_____ 201_ г.

_____ Нижегородская обл. г.Саров.
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 2014-19/14-09-03
(локальная смета)

на Благоустройство территории. Реконструкция объекта: "Низковольтная распределительная сеть ТП-42А" на участке от ЩУР-9 до ВЩ жилого дома №16 по улице Ломоносова.
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: проект №19/14-09-ГП
Сметная стоимость строительных работ _____ 5706 руб.
Средства на оплату труда _____ 486 руб.
Сметная трудоемкость _____ 42,4 чел.час
Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на _____ 2001_ 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 обслуживанием машин		Общая масса обору- дowani я, т
				всего	эксплуат ации машин в т.ч. оплаты труда	мате- риалы	обору- дование	Всего	оплаты труда	эксплуат ации машин в т.ч. оплаты труда	мате- риалы			
												5	6	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Раздел 1. ДЕМОНТАЖ.														
1	ТЕРр68-12-4	Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных с помощью молотков отбойных (100 м3 конструкций) Благоустройство (ремонтно-строительные): НР (21 руб.): 104% от ФОТ СП (12 руб.): 60% от ФОТ	0,0066 0,66/100	5339,71 2387,26	2952,45 541,80			35	16	19 4		243,35	1,61	
2	ТЕРр68-12-2	Разборка покрытий и оснований: щебеночных (100 м3 конструкций) Благоустройство (ремонтно-строительные): НР (3 руб.): 104% от ФОТ СП (2 руб.): 60% от ФОТ	0,0132 1,32/100	739,74 170,84	568,9 60,87			10	2	8 1		18,37	0,24	

Гранд-СМЭТА

[illegible]

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
7	ТЕР27-04-007-01	Устройство оснований толщиной 15 см из щебня фракции 40-70 мм при укатке каменных материалов с пределом прочности на сжатие до 68,6 МПа (700 кгс/см2); однослойных (1000 м2 основания) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МДС35-IV п.4.7. 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; МДС35 пр.1 п.1 п.8. Строительство инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 Автомобильные дороги: НР (10 руб.): 142% от ФОТ СП (7 руб.): 95% от ФОТ	0,006 6/1000	27957,09 471,19	4834,73 681,92	22651,17		168	3	29 4	136	48,88	0,29	
8	ТЕР27-04-007-04	На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять к расценкам 27-04-007-01, 27-04-007-02, 27-04-007-03 до толщ. 22 см (1000 м2 основания) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Козэф. на толщ. ПЗ=7 (ОЗП=7; ЭМ=7 к расх.; ЗПМ=7; МАТ=7 к расх.; ТЗ=7; ТЗМ=7) (1-й уровень); МДС35-IV п.4.7. 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 (1-й уровень); МДС35 пр.1 п.1 п.8. Строительство инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 (2-й уровень) Автомобильные дороги: НР (3 руб.): 142% от ФОТ СП (2 руб.): 95% от ФОТ	0,006	11447,89	1840,25 273,97	9607,64		69		11 2	58			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
9	ТЕР27-06-026-01	Розлив вяжущих материалов (1 т) КОЭф. К ПОЗИЦИИ: МДС35-IV п.4.7. 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; МДС35 пр.1 п.1 п.8. Строительство инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 Автомобильные дороги: НР 142% от ФОТ СП 95% от ФОТ	0,0048	1588,48	56,87 12,42	1531,61		8						
10	ТЕР27-06-029-01	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа А плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3 (1000 м2 покрытия) КОЭф. К ПОЗИЦИИ: МДС35-IV п.4.7. 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; МДС35 пр.1 п.1 п.8. Строительство инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 Автомобильные дороги: НР (7 руб.): 142% от ФОТ СП (5 руб.): 95% от ФОТ	0,006	70152 284,71	12663,63 466,10	57203,66		421	2	76 3	343	27,59	0,17	
11	ТЕР27-06-030-01	При изменении толщины покрытия на 0,5 см добавлять к расценке 27-06-029-01 до толщ. 5 см (1000 м2 покрытия) КОЭф. К ПОЗИЦИИ: Козф. на толщину ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2) (1-й уровень); МДС35-IV п.4.7. 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 (1-й уровень); МДС35 пр.1 п.1 п.8. Строительство инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 (2-й уровень) Автомобильные дороги: НР 142% от ФОТ СП 95% от ФОТ	0,006	14877,73 9,62	756,61 26,08	14111,5		89		5	84	0,87	0,01	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
12	ТЕР27-06-029-01	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа В плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3 (1000 м2 покрытия) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МДС35-IV п.4.7. 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; МДС35 пр.1 п.8. Строительство инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 Автомобильные дороги: НР (7 руб.): 142% от ФОТ СП (5 руб.): 95% от ФОТ	0,006	70152 284,71	12663,63 466,10	57203,66		421	2	76 3	343	27,59	0,17	
13	ТЕР27-06-030-01	При изменении толщины покрытия на 0,5 см добавлять : к расценке 27-06-029-01 до толщ. 6 см (1000 м2 покрытия) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Козэф. на толщину ПЗ=4 (ОЗП=4; ЭМ=4 к расх.; ЗПМ=4; МАТ=4 к расх.; ТЗ=4; ТЗМ=4) (1-й уровень); МДС35-IV п.4.7. 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 (1-й уровень); МДС35 пр.1 п.8. Строительство инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 (2-й уровень) Автомобильные дороги: НР 142% от ФОТ СП 95% от ФОТ	0,006	29670,72 18,57	1429,15 49,27	28223		178		9	169	1,67	0,01	

Бетонное покрытие.

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
14	ТЕР27-04-007-01	Устройство оснований толщиной 15 см из щебня фракции 40-70 мм при укатке каменных материалов с пределом прочности на сжатие до 68,6 МПа (700 кгс/см2); однослойных (1000 м2 основания) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МДС35-IV п.4.7. 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; МДС35 пр.1 т.1 п.8. Строительство инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 Автомобильные дороги: НР (24 руб.): 142% от ФОТ СП (16 руб.): 95% от ФОТ	0,014 14/1000	27957,09 471,19	4834,73 681,92	22651,17			391	7	68 10	316	48,88	0,68	
15	ТЕР27-04-007-04	На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять к расценкам 27-04-007-01, 27-04-007-02, 27-04-007-03 до толщ. 22 см (1000 м2 основания) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Козф.ф. на толщ. ПЗ=7 (ОЗП=7; ЭМ=7 к расх.; ЗПМ=7; МАТ=7 к расх.; ТЗ=7; ТЗМ=7) (1-й уровень); МДС35-IV п.4.7. 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 (1-й уровень); МДС35 пр.1 т.1 п.8. Строительство инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 (2-й уровень) Автомобильные дороги: НР (6 руб.): 142% от ФОТ СП (4 руб.): 95% от ФОТ	0,014	11447,89	1840,25 273,97	9607,64			160		26 4	134			

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
16	ТЕР27-06-013-01	Устройство покрытий средствами малой механизации, толщина покрытия: 10 см (100 м2 покрытия) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Коефф. на толщ. ПЗ=0,5 (ОЗП=0,5; ЭМ=0,5 к расх.; ЗПМ=0,5; МАТ=0,5 к расх.; ТЗ=0,5; ТЗМ=0,5) (1-й уровень); МДС35-IV п.4.7. 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 (1-й уровень); МДС35 пр. 1 п.1 п.8. Строительство инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 (2-й уровень) Автомобильные дороги: НР (138 руб.): 142% от ФОТ СП (92 руб.): 95% от ФОТ	0,14 14/100	8621,15 502,12	499,91 193,51	7619,12		1207	70	70	1067	48,65	6,81	
17	ТСЦ-401-0111	Бетон дорожный, класс: В30 (М400) (м3) Материалы	-1,428	754,04		754,04		-1077			-1077			
18	ТСЦ-401-0109	Бетон дорожный, класс: В25 (М350) (м3) Материалы	1,428	669,25		669,25		956			956			
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.														
Накладные расходы														
Сметная прибыль														
Итого по разделу 2 БЛАГОУСТРОЙСТВО. :														
Автомобильные дороги														
Материалы														
Итого														
В том числе:														
Материалы														
Машины и механизмы														
ФОТ														
Накладные расходы														
Сметная прибыль														
Итого по разделу 2 БЛАГОУСТРОЙСТВО.														
Раздел 3. ОЗЕЛЕНЕНИЕ.														
Итого по разделу 3 ОЗЕЛЕНЕНИЕ.														

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
19	ТЕР47-01-046-04	Подготовка почвы для устройства партерного и обыкновенного газона с внесением растительной земли слоем 15 см: вручную (100 м2) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МДС35-IV п.4.7. 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; МДС35 пр.1 т.1 п.8. Строительство инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 Озеленение. Защитные лесонасаждения: НР (233 руб.): 115% от ФОТ СП (183 руб.): 90% от ФОТ	0,41 41/100	1678,2 496,20		1182		688	203		485	52,9	21,69	15
20	ТЕР47-01-046-06	Посев газонов партерных, мавританских и обыкновенных вручную (100 м2) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МДС35-IV п.4.7. 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; МДС35 пр.1 т.1 п.8. Строительство инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 Озеленение. Защитные лесонасаждения: НР (61 руб.): 115% от ФОТ СП (48 руб.): 90% от ФОТ	0,41	834,68 79,06	442,68 51,56	312,94		342	32	181 21	129	7,92	3,25	
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.														
Накладные расходы														
Сметная прибыль														
Итого по разделу 3 ОЗЕЛЕНЕНИЕ. :														
Озеленение. Защитные лесонасаждения														
Итого														
В том числе:														
Материалы														
Машины и механизмы														
ФОТ														
Накладные расходы														
Сметная прибыль														
Итого по разделу 3 ОЗЕЛЕНЕНИЕ.														
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:														
								1030	235	181 21	614		24,94	
								294						
								230						
								1554					24,94	
								1554					24,94	
								614						
								181						
								256						
								294						
								230						
								1554					24,94	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.														
Накладные расходы														
В том числе, справочно:														
75% ФОТ (от 50) (Поз. 5)														
104% ФОТ (от 43) (Поз. 1-4)														
115% ФОТ (от 256) (Поз. 19-20)														
142% ФОТ (от 137) (Поз. 7-16)														
Сметная прибыль														
В том числе, справочно:														
45% ФОТ (от 50) (Поз. 5)														
60% ФОТ (от 43) (Поз. 1-4)														
90% ФОТ (от 256) (Поз. 19-20)														
95% ФОТ (от 137) (Поз. 7-16)														
Итого по смете:														
Благоустройство (ремонтно-строительные):														
Итого Поз. 1-4														
Накладные расходы 104% ФОТ (от 43)														
Сметная прибыль 60% ФОТ (от 43)														
Итого с накладными и см. прибылью														
Земляные работы, выполняемые ручным способом (ремонтно-строительные):														
Итого Поз. 5														
Накладные расходы 75% ФОТ (от 50)														
Сметная прибыль 45% ФОТ (от 50)														
Итого с накладными и см. прибылью														
Перевозка автотранспортом:														
Итого Поз. 6														
Автомобильные дороги:														
Итого Поз. 7-16														
Накладные расходы 142% ФОТ (от 137)														
Сметная прибыль 95% ФОТ (от 137)														
Итого с накладными и см. прибылью														
Материалы:														
Итого Поз. 17-18														
Озеленение. Защитные лесонасаждения:														
Итого Поз. 19-20														
Накладные расходы 115% ФОТ (от 256)														
Сметная прибыль 90% ФОТ (от 256)														
Итого с накладными и см. прибылью														
Итого														
В том числе:														

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	Материалы							3151						
	Машины и механизмы							1172						
	ФОТ							486						
	Накладные расходы							572						
	Сметная прибыль							409						
	ВСЕГО по смете							5706					42,4	

Составил инж.-сметчик: Лар Ларионова О.В.
(должность, подпись, расшифровка)

Проверил ГИП: Кузнецов М.Н.
(должность, подпись, расшифровка)