

Нижегородская обл. г.Саров.

(наименование стройки)

ОБЪЕКТНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 2014-19/14-03

(объектная смета)

на Реконструкцию объекта "Низковольтная распределительная сеть ТП-225" на участке от ТП-225 до ВУЩ участка №130 ТИЗ-1 и до ВУЩ участка №133 ТИЗ-1.

(наименование объекта)

Сметная стоимость 66,51 тыс. руб.

Средства на оплату труда 7,34 тыс. руб.

Расчетный измеритель единичной стоимости

Составлен(а) в ценах по состоянию на _____ 2001_ г.

№ пп	Номера сметных расчетов (смет)	Наименование работ и затрат	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									
1	2014-19/14-03-01	Электроснабжение.	9,02	39,24			48,26	4,05	
2	2014-19/14-03-02	Пусконаладочные работы				0,9	0,9	0,44	
3	2014-19/14-03-03	Благоустройство территории	17,35				17,35	2,85	
		Итого по разделу "Локальные сметные расчеты"	26,37	39,24		0,9	66,51	7,34	
		Всего по объектной смете	26,37	39,24		0,9	66,51	7,34	

Составил инж.-сметчик: Ларионова О.В.

(должность, подпись, расшифровка)

Главный инженер проекта: Кузнецов М.Н.

(должность, подпись, расшифровка)

Гранд-СМЕТА
СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

" " 2014 г.

" " 2014 г.

Нижегородская обл. г.Саров.
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 2014-19/14-03-01
(локальная смета)

на Электроснабжение. Реконструкция объекта "Низковольтная распределительная сеть ТП-225" на участке от ТП-225 до ВУЩ участка №130 ТИЗ-1 и до ВУЩ участка №133 ТИЗ-1.
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: проект №19/14-03-ЭС

Сметная стоимость _____ 48258,1 руб.
строительных работ _____ 9017,01 руб.
монтажных работ _____ 39241,09 руб.
Средства на оплату труда _____ 4054,66 руб.
Сметная трудоемкость _____ 367,45 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	
				всего	эксплуата- ции	мате- риалы	Всего	оплаты труда	эксплуата- ции	мате- риалы	на единицу	всего
				оплаты труда	в т.ч. оплаты труда				в т.ч. оплаты труда			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Раздел 1. СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ.												

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	ТЕР01-02-057-02 Постановл. Админ. г.Саров от 30.11.10 №5812	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 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	0,5072 50,72/100	1875,75 1875,75			951,38	951,38			203,67	103,3
2	ТЕР01-02-057-02 Постановл. Админ. г.Саров от 30.11.10 №5812	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2 (ПЕРЕСЕЧЕНИЕ С КАБЕЛЕМ) (100 м3 грунта) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Прил. 1.12 п.3.188 Разработка грунта в местах, находящихся на расстоянии до 1 м от незащищенных кабелей ОЗП=1,3; ТЗ=1,3 (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)	0,054 5,4/100	2365,08 2365,08			127,71	127,71			256,8	13,87

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
3	ТЕР01-02-057-02 Постановл. Админ. г. Саров от 30.11.10 №5812	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 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)	0,0438 4,38/100	2120,42 2120,42			92,87	92,87			230,23	10,08
4	ТЕР01-02-061-02 Постановл. Админ. г. Саров от 30.11.10 №5812	Засыпка вручную траншей, пазух 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 стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15	0,605 60,5/100	1138,92 1138,92			689,05	689,05			128,55	77,77
5	ТЕР34-02-001-03 И1-	Устройство трубопроводов из хризотилцементных труб с соединением: полиэтиленовыми муфтами до 2 отверстий (1 канал-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 стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15	0,044 44/1000	15974,92 1900,59		14074,33	702,9	83,63		619,27	190,44	8,38

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
3	ТЕР01-02-057-02 <i>Постановл. Админ. г. Саров от 30.11.10 №5812</i>	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 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)	0,0438 4,38/100	2120,42 2120,42			92,87	92,87			230,23	10,08
4	ТЕР01-02-061-02 <i>Постановл. Админ. г. Саров от 30.11.10 №5812</i>	Засыпка вручную траншей, пазух 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 стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15	0,605 60,5/100	1138,92 1138,92			689,05	689,05			128,55	77,77
5	ТЕР34-02-001-03 <i>И1-</i>	Устройство трубопроводов из хризотилцементных труб с соединением: полиэтиленовыми муфтами до 2 отверстий (1 канал-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 стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15	0,044 44/1000	15974,92 1900,59		14074,33	702,9	83,63		619,27	190,44	8,38

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
6	ТЕР01-02-058-02 Постановл. Админ. г.Саров от 30.11.10 №5812	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 стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15	0,0076 0,76/100	3410,46 3410,46			25,92	25,92			370,3	2,81
7	ТЕР06-01-015-06 Постановл. Админ. г.Саров от 30.11.10 №5812	Установка поддерживающих стальных конструкций щита (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.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	0,22 220/1000	13500,31 696,05	808,98 32,93	11995,28	2970,07	153,13	177,98 7,24	2638,96	61,27	13,48
8	ТЕР15-04-030-04 Постановл. Админ. г.Саров от 30.11.10 №5812	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.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	0,08 8/100	1395,73 983,00	4,8 0,19	407,93	111,66	78,64	0,38 0,02	32,64	93,98	7,52

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
9	ТЕР06-01-001-01 Постановл. Админ. г.Саров от 30.11.10 №5812	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.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	0,0026 0,26/100	56932,45 2192,44	2902,73 338,70	51837,28	148,02	5,7	7,55 0,88	134,77	238,05	0,62
10	ТСЦ-401-0061 Постановл. Админ. г.Саров от 30.11.10 №5812	Бетон тяжелый, крупность заполнителя: 20 мм, класс В3,5 (М50) (м3)	-0,26	485,41		485,41	-126,21			-126,21		
11	ТСЦ-401-0066 Постановл. Админ. г.Саров от 30.11.10 №5812	Бетон тяжелый, крупность заполнителя: 20 мм, класс В15 (М200) (м3)	0,26	566,33		566,33	147,25			147,25		
Раздел 2. МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ.												
12	ТЕРм08-02-141-01 Постановл. Админ. г.Саров от 30.11.10 №5812	Кабель до 35 кВ в готовых траншеях без покрытий, масса 1 м: до 1 кг (100 м кабеля)	0,45 45/100	822,4 155,63	535,89 47,25	130,88	370,08	70,03	241,15 21,26	58,9	13,7	6,17
13	ТЕРм08-02-141-03 Постановл. Админ. г.Саров от 30.11.10 №5812	Кабель до 35 кВ в готовых траншеях без покрытий, масса 1 м: до 3 кг (100 м кабеля)	1,99 199/100	1028,65 161,31	736,34 57,47	131	2047,01	321,01	1465,32 114,37	260,68	14,2	28,26
14	ТЕРм08-02-142-01 Постановл. Админ. г.Саров от 30.11.10 №5812	Устройство постели при одном кабеле в траншее (100 м кабеля)	2,44 244/100	1359,21 75,32	1282,38 65,32	1,51	3316,47	183,78	3129,01 159,38	3,68	6,63	16,18
15	ТСЦ-408-0122 Постановл. Админ. г.Саров от 30.11.10 №5812	Песок природный для строительных работ средний (м3)	20,46 18,6*1,1	13,2		13,2	270,07			270,07		
16	ТЕРм08-02-147-12 И1-	Кабель до 35 кВ по установленным конструкциям в ТП с креплением по всей длине, масса 1 м кабеля: до 3 кг (100 м кабеля)	0,15 15/100	1560,62 295,36	982,23 87,96	283,03	234,09	44,3	147,33 13,19	42,46	26	3,9
17	ТЕРм08-02-148-01 Постановл. Админ. г.Саров от 30.11.10 №5812	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля: до 1 кг (100 м кабеля)	0,04 4/100	735,14 140,86	506,13 44,38	88,15	29,41	5,63	20,25 1,78	3,53	12,4	0,5

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
18	ТЕРм08-02-148-03 Постановл. Админ. г.Саров от 30.11.10 №5812	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля: до 3 кг (100 м кабеля)	0,42 42/100	1374,76 263,55	1020,61 85,09	90,6	577,4	110,69	428,66 35,74	38,05	23,2	9,74
19	ТЕРм08-02-155-01 Постановл. Админ. г.Саров от 30.11.10 №5812	Герметизация проходов при вводе кабелей в трубы уплотнительной массой (1 проход кабеля)	37	20,37 5,34		15,03	753,69	197,58		556,11	0,47	17,39
20	ТЕРм08-02-159-01 Постановл. Админ. г.Саров от 30.11.10 №5812	Заделка концевая в резиновой перчатке для 3-4-жильного кабеля напряжением: до 1 кВ, сечение одной жилы до 35 мм2 (1 шт.)	4	34,19 23,86	2,57 0,13	7,76	136,76	95,44	10,28 0,52	31,04	2,1	8,4
21	ТЕРм08-03-599-12 Постановл. Админ. г.Саров от 30.11.10 №5812	Щитки, устанавливаемые на стене: болтами на конструкции, масса щитка до 6 кг (1 шт.)	2	121,62 39,93	5,59 0,26	76,1	243,24	79,86	11,18 0,52	152,2	3,41	6,82
22	ТЕРм08-03-526-01 Постановл. Админ. г.Саров от 30.11.10 №5812	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции: на стене или колонне, на ток до 25 А (1 шт.)	2	257,72 17,52	1,08	239,12	515,44	35,04	2,16	478,24	1,56	3,12
23	ТЕРм08-03-600-02 Постановл. Админ. г.Саров от 30.11.10 №5812	Счетчики, устанавливаемые на готовом основании: трехфазные (1 шт.)	2	13,57 10,19	2,57 0,13	0,81	27,14	20,38	5,14 0,26	1,62	0,87	1,74
24	ТЕРм08-03-524-21 Постановл. Админ. г.Саров от 30.11.10 №5812	Шкаф с одним трехполюсным рубильником, устанавливаемый на конструкции на полу, на ток: до 630 А (1 шт.)	2	752,57 124,13	40,55 2,23	587,89	1505,14	248,26	81,1 4,46	1175,78	10,6	21,2
25	ТЕРм08-03-521-15 Постановл. Админ. г.Саров от 30.11.10 №5812	Рубильник на плите с центральной или боковой рукояткой или управлением штангой, устанавливаемый на металлическом основании, трехполюсный на ток до 250 А (1 шт.)	1	214,7 35,32	0,56	178,82	214,7	35,32	0,56	178,82	2,81	2,81
26	ТЕРм08-01-061-01 Постановл. Админ. г.Саров от 30.11.10 №5812	Предохранитель (1 шт.)	3	37,3 12,84	6,47 0,39	17,99	111,9	38,52	19,41 1,17	53,97	1,13	3,39
Раздел 3. МАТЕРИАЛЫ, НЕ УЧТЕННЫЕ ЦЕННИКОМ.												
27	Прайс-лист	Кабель АВББШв 4х16. Ц.о.:70,10/1,18/5,10*1,02* 1,03 (м)	49,98 49*1,02	12,24		12,24	611,76			611,76		
28	Прайс-лист	Кабель АВББШв 4х95. Ц.о.:290/1,18/5,10*1,02* 1,03 (м)	277,44 272*1,02	50,63		50,63	14046,79			14046,79		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
29	ТСЦ-502-0785 <i>Постановл. Админ. г.Саров от 30.11.10 №5812</i>	Муфта термоусаживаемая концевая наружной установки для кабеля с пластмассовой изоляцией на напряжение до 10 кВ (компл.)	4	598,23		598,23	2392,92			2392,92		
30	ТСЦ-509-0040 <i>Постановл. Админ. г.Саров от 30.11.10 №5812</i>	Наконечники кабельные алюминиевые (шт.)	16	14,66		14,66	234,56			234,56		
31	Прайс-лист	Щит управления ЩУ 3/1-0,74 IP54. Ц.о.:1650/1,18/5,10*1,02*1,03 (шт.)	2	288,05		288,05	576,1			576,1		
32	Прайс-лист	Счетчик Меркурий-231 одностарифный трехфазный. Ц.о.:1614/1,18/5,10*1,02*1,03 (шт.)	2	281,77		281,77	563,54			563,54		
33	ТСЦ-509-2241 <i>И1-</i>	Выключатели автоматические «IEK» ВА47- 29 3Р 32А, характеристика С (шт.)	2	40,82		40,82	81,64			81,64		
34	ТСЦ-503-0556 <i>И1-</i>	Щкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШР-11 73504-22 250 А (компл.)	2	3553,36		3553,36	7106,72			7106,72		
35	ТСЦ-509-2046 Прим. <i>Постановл. Админ. г.Саров от 30.11.10 №5812</i>	Предохранители с плавкой вставкой ПН2- 250/125А (шт.)	3	55,46		55,46	166,38			166,38		
36	Прайс-лист	Рубильник РПС-2/П 250А. Ц.о.:2501/1,18/5,10*1,02*1,03 (шт.)	1	436,62		436,62	436,62			436,62		
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.							42410,19	3693,87	5747,46 360,79	32968,86		367,45
Накладные расходы							3597,63					
В том числе, справочно:												
80% ФОТ (от 1886,93) (Поз. 1-4, 6)							1509,54					
95% ФОТ (от 1838,49) (Поз. 12-14, 16-26)							1746,57					
100% ФОТ (от 83,63) (Поз. 5)							83,63					
105% ФОТ (от 245,61) (Поз. 7, 9, 8)							257,89					
Сметная прибыль							2250,28					
В том числе, справочно:												
45% ФОТ (от 1886,93) (Поз. 1-4, 6)							849,12					
55% ФОТ (от 78,66) (Поз. 8)							43,26					
65% ФОТ (от 2089,07) (Поз. 5, 7, 9, 12-14, 16-26)							1357,9					
Итого по смете:												
Итого по Строительным работам												
Земляные работы, выполняемые ручным способом:												

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Итого Поз. 1-4, 6							1886,93	1886,93				207,83
Накладные расходы 80% ФОТ (от 1 886,93)							1509,54					
Сметная прибыль 45% ФОТ (от 1 886,93)							849,12					
Итого с накладными и см. прибылью							4245,59					207,83
Прокладка и монтаж сетей связи:												
Итого Поз. 5							702,9	83,63		619,27		8,38
Накладные расходы 100% ФОТ (от 83,63)							83,63					
Сметная прибыль 65% ФОТ (от 83,63)							54,36					
Итого с накладными и см. прибылью							840,89					8,38
Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве:												
Итого Поз. 7, 9							3118,09	158,83	185,53	2773,73		14,1
Накладные расходы 105% ФОТ (от 166,95)							175,3		8,12			
Сметная прибыль 65% ФОТ (от 166,95)							108,52					
Итого с накладными и см. прибылью							3401,91					14,1
Отделочные работы:												
Итого Поз. 8							111,66	78,64	0,38	32,64		7,52
Накладные расходы 105% ФОТ (от 78,66)							82,59		0,02			
Сметная прибыль 55% ФОТ (от 78,66)							43,26					
Итого с накладными и см. прибылью							237,51					7,52
Материалы:												
Итого Поз. 10-11, 15												
Итого							291,11			291,11		
Итого по Монтажным работам							9017,01					237,83
Электромонтажные работы на других объектах:												
Итого Поз. 12-14, 16-26							10082,47	1485,84	5561,55	3035,08		129,62
Накладные расходы 95% ФОТ (от 1 838,49)							1746,57		352,65			
Сметная прибыль 65% ФОТ (от 1 838,49)							1195,02					
Итого с накладными и см. прибылью							13024,06					129,62
Материалы для монтажных работ:												
Итого Поз. 27-36												
Итого							26217,03			26217,03		
Итого							39241,09					129,62
В том числе:							48258,1					367,45
Материалы												
Машины и механизмы							32968,86					
ФОТ							5747,46					
Накладные расходы							4054,66					
Сметная прибыль							3597,63					
							2250,28					

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
ВСЕГО по смете							48258,1					367,45

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

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

" " 2014 г.

" " 2014 г.

Нижегородская обл. г.Саров.
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 2014-19/14-03-02
(локальная смета)

на Пусконаладочные работы. Реконструкция объекта "Низковольтная распределительная сеть ТП-225" на участке от ТП-225 до ВУЩ участка №130 ТИЗ-1 и до ВУЩ участка №133 ТИЗ-1.
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: проект №19/14-03-ЭС

Сметная стоимость прочих _____ 898 руб.

Средства на оплату труда _____ 438 руб.

Сметная трудоемкость _____ 30,88 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- довани 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	на единицу	всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Раздел 1.														
1	ТЕРп01-03-005-01	Разъединитель трехполюсный напряжением: до 20 кВ (1 шт.) <i>Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%;</i> <i>НР (169 руб.): 65% от ФОТ</i> <i>СП (104 руб.): 40% от ФОТ</i>	3	86,52 86,52				260	260			6	18	
2	ТЕРп01-03-002-04	Выключатель трехполюсный напряжением до 1 кВ с: электромагнитным, тепловым или комбинированным расцепителем, номинальный ток до 50 А (1 шт.) <i>Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%;</i> <i>НР (29 руб.): 65% от ФОТ</i> <i>СП (18 руб.): 40% от ФОТ</i>	2	22,18 22,18				44	44			2	4	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
3	ТЕРп01-11-013-01	Замер полного сопротивления цепи «фаза-нуль» (1 токоприемник) <i>Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%;</i> <i>НР (59 руб.): 65% от ФОТ</i> <i>СП (36 руб.): 40% от ФОТ</i>	4	22,68 22,68				91	91			1,5	6	
4	ТЕРп01-11-011-01	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами (100 точек) <i>Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%;</i> <i>НР (12 руб.): 65% от ФОТ</i> <i>СП (8 руб.): 40% от ФОТ</i>	0,08	241,92 241,92				19	19			16	1,28	
5	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) <i>Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%;</i> <i>НР (16 руб.): 65% от ФОТ</i> <i>СП (10 руб.): 40% от ФОТ</i>	4	6,05 6,05				24	24			0,4	1,6	
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.								438	438				30,88	
Накладные расходы								285						
Сметная прибыль								175						
Итого по разделу 1 :														
Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%														
Итого								898						
В том числе:								898					30,88	
ФОТ													30,88	
Накладные расходы														
Сметная прибыль								438						
Итого по разделу 1								285						
								175						
								898					30,88	
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:														
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.								438	438				30,88	
Накладные расходы								285						
В том числе, справочно:														
65% ФОТ (от 438) (Поз. 1-5)								285						
Сметная прибыль														
В том числе, справочно:								285						
40% ФОТ (от 438) (Поз. 1-5)								175						
Итого по смете:								175						
Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%:														

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	Итого Поз. 1-5							438	438				30,88	
	Накладные расходы 65% ФОТ (от 438)							285						
	Сметная прибыль 40% ФОТ (от 438)							175						
	Итого с накладными и см. прибылью							898					30,88	
	Итого							898					30,88	
	В том числе:													
	ФОТ							438						
	Накладные расходы							285						
	Сметная прибыль							175						
	ВСЕГО по смете							898					30,88	

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

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

Гранд-СМЕТА
СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

" " 2014 г.

" " 2014 г.

Нижегородская обл. г.Саров.
(наименование стройки)

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

на Благоустройство территории. Реконструкция объекта "Низковольтная распределительная сеть ТП-225" на участке от ТП-225 до ВУЩ участка №130 ТИЗ-1 и до ВУЩ участка №133 ТИЗ-1.
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: проект № 19/14-03-ГП

Сметная стоимость строительных работ 17347 руб.

Средства на оплату труда 2845 руб.

Сметная трудоемкость 275,79 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- довани я, т
				всего	эксплуат ации машин в т.ч. оплаты труда	мате- риалы	обору- дования	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. БЛАГОУСТРОЙСТВО.														
1	ТЕР27-04-001-04	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня (100 м3 материала основания (в плотном теле)) 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 (6 руб.): 142% от ФОТ СП (4 руб.): 95% от ФОТ	0,006 0,6/100	5385,19 305,51	5063,72 387,62	15,96		32	2	30 2		31,99	0,19	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
2	ТСЦ-408-0019	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 600, фракция 20-40 мм (м3) <i>Материалы</i>	0,756 0,6*1,26	119,83		119,83		91			91			
3	ТЕРр51-6-1	Погрузка грунта и мусора вручную в автомобили-самосвалы с выгрузкой (100 м3 грунта) <i>Земляные работы, выполняемые ручным способом (ремонтно-строительные):</i> <i>НР (1 руб.): 75% от ФОТ</i> <i>СП 45% от ФОТ</i>	0,001 0,1/100	4962,49 716,29	4246,2			5	1	4		83	0,08	
4	ФСЦП310-3020-1	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера: расстояние перевозки 20 км; нормативное время пробега 1,478 час; класс груза 1 (1 тонна) <i>Перевозка автотранспортом:</i> <i>НР 0% от ФОТ</i> <i>СП 0% от ФОТ</i>	0,18	14,62	14,62			3		3				
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.								131	3	37	91		0,27	
Накладные расходы								7		2				
Сметная прибыль								4						
Итого по разделу 1 БЛАГОУСТРОЙСТВО. :														
Автомобильные дороги								42					0,19	
Материалы								91						
Земляные работы, выполняемые ручным способом (ремонтно-строительные)								6					0,08	
Перевозка автотранспортом								3						
Итого								142					0,27	
В том числе:														
Материалы								91						
Машины и механизмы								37						
ФОТ								5						
Накладные расходы								7						
Сметная прибыль								4						
Итого по разделу 1 БЛАГОУСТРОЙСТВО.								142					0,27	
Раздел 2. ОЗЕЛЕНЕНИЕ.														

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
5	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 (2585 руб.): 115% от ФОТ СП (2023 руб.): 90% от ФОТ	4,53 453/100	1678,2 496,20		1182		7602	2248		5354	52,9	239,64	
6	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 (681 руб.): 115% от ФОТ СП (533 руб.): 90% от ФОТ	4,53	834,68 79,06	442,68 51,56	312,94		3781	358	2005 234	1418	7,92	35,88	
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.								11383	2606	2005 234	6772		275,52	
Накладные расходы								3266						
Сметная прибыль								2556						
Итого по разделу 2 ОЗЕЛЕНЕНИЕ. :														
Озеленение. Защитные лесонасаждения								17205					275,52	
Итого								17205					275,52	
В том числе:														
Материалы								6772						
Машины и механизмы								2005						
ФОТ								2840						
Накладные расходы								3266						
Сметная прибыль								2556						
Итого по разделу 2 ОЗЕЛЕНЕНИЕ.								17205					275,52	
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:														
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.								11514	2609	2042 236	6863		275,79	
Накладные расходы								3273						

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
В том числе, справочно:														
75% ФОТ (от 1) (Поз. 3)														
115% ФОТ (от 2840) (Поз. 5-6)								1						
142% ФОТ (от 4) (Поз. 1)								3266						
Сметная прибыль								6						
В том числе, справочно:								2560						
90% ФОТ (от 2840) (Поз. 5-6)														
95% ФОТ (от 4) (Поз. 1)								2556						
Итого по смете:								4						
Автомобильные дороги:														
Итого Поз. 1														
Накладные расходы 142% ФОТ (от 4)								32	2	30			0,19	
Сметная прибыль 95% ФОТ (от 4)								6		2				
Итого с накладными и см. прибылью								4						
Материалы:								42					0,19	
Итого Поз. 2														
Земляные работы, выполняемые ручным способом (ремонтно-строительные):														
Итого Поз. 3								91			91			
Накладные расходы 75% ФОТ (от 1)								5	1	4			0,08	
Сметная прибыль 45% ФОТ (от 1)								1						
Итого с накладными и см. прибылью														
Перевозка автотранспортом:								6					0,08	
Итого Поз. 4														
Озеленение. Защитные лесонасаждения:								3		3				
Итого Поз. 5-6														
Накладные расходы 115% ФОТ (от 2 840)								11383	2606	2005	6772		275,52	
Сметная прибыль 90% ФОТ (от 2 840)								3266		234				
Итого с накладными и см. прибылью								2556						
Итого								17205					275,52	
В том числе:								17347					275,79	
Материалы														
Машины и механизмы								6863						
ФОТ								2042						
Накладные расходы								2845						
Сметная прибыль								3273						
ВСЕГО по смете								2560						
								17347					275,79	

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

Проверил ГИП: Кузнецов М.Н.