

Гранд-СМЕТА
СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

" " 2013 г. " " 2013 г.

ров Нижегородской обл. ОАО "Саровская Электросетевая Компания". Капитальное строительство объекта: "Высоковольтная кабельная линия ТЭЦ-РП-7".
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 02-02
(локальная смета)

на Благоустройство территории.

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: проект № 2/14-ГП
Сметная стоимость строительных работ 139159 руб.
Средства на оплату труда 14986 руб.
Сметная трудоемкость 1305,12 чел. час
Составлена в ценах 2000 года

№ 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	
				всего	эксплуатации машин в т.ч. оплаты труда	эксплуатации машин в т.ч. оплаты труда	оплаты труда	Всего	на единицу	всего
				оплаты труда	6	7	8	9	10	11
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Раздел 1. Демонтаж.										
1	ТЕР07-06-002-07 Постановл. Админ. г.Саров от 30.11.10 №5812	Демонтаж плит перекрытий каналов площадью: до 5 м2 (100 шт. сборных конструкций) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МДС 81-36.2004 п.п.3.3.1. Демонтаж (разборка) сборных бетонных и железобетонных конструкций ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8	0,8 80/100	5695,62 1064,18	4631,44 610,10	4556	851	3705 488	95,87	76,7
2	ТЕР07-01-054-08 Постановл. Админ. г.Саров от 30.11.10 №5812	Демонтаж металлических оград: без цоколя из сетки высотой до 1,7 м (100 м ограды) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МДС 81-36.2004 п.п.3.3.1. Демонтаж (разборка) сборных бетонных и железобетонных конструкций ОЗП=0,8; ЭМ=0,8; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8	0,04 4/100	4257,1 1922,74	2334,36 213,21	170	77	93 9	175,27	7,01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Раздел 2. Монтаж.										
3	ТЕР07-06-002-07 Постановл. Админ. г.Саров от 30.11.10 №5812	Устройство плит перекрытий каналов площадью: до 5 м2 демонтируемых (100 шт. сборных конструкций)	0,8 80/100	7252,58 1330,22	5789,3 762,62	5802	1064	4631 610	119,84	95,87
4	ТЕР07-01-054-08 Постановл. Админ. г.Саров от 30.11.10 №5812	Установка металлических оград по железобетонным столбам: без цоколя из сетки высотой до 1,7 м демонтируемого (100 м ограды) $6\ 053,82 = 9\ 769,69 - 150 \times 17,20 - 0,002 \times 11\ 909,18 - 0,152 \times 7\ 166,99 - 0,016 \times 1\ 416,67$	0,04 4/100	6053,82 2403,42	2917,95 266,51	242	96	117 11	219,09	8,76
Уд	1. 101-0873	Сетка плетеная с квадратными ячейками № 12: оцинкованная, (м2)	150 6	17,2		103,2				
Уд	2. 201-0777	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобразованием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке, (м)	0,002 8Е-5	11909,18		0,95				
Уд	3. 204-0005	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметр: 14 мм, (м)	0,152 0,00608	7166,99		43,58				
Уд	4. 404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250х120х65 мм, марка: 100, (1000 шт.)	0,016 0,00064	1416,67		0,91				
Раздел 3. Благоустройство.										
СРЕЗКА РАСТИТЕЛЬНОГО СЛОЯ										
5	ТЕР01-01-030-01 Постановл. Админ. г.Саров от 30.11.10 №5812	СРЕЗКА РАСТИТЕЛЬНОГО СЛОЯ Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами мощностью: 59 кВт (80 л.с.), группа грунтов 1 (1000 м3 грунта)	0,077 77/1000	1230,13	1230,13 141,63	95		95 11		
6	ТЕР01-01-030-09 Постановл. Админ. г.Саров от 30.11.10 №5812	При перемещении грунта на каждые последующие 10 м добавлять: к расценке 01-01-030-01 (1000 м3 грунта) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: К-4 ПЗ=4 (ОЗП=4; ЭМ=4 к расч.; ЗПМ=4; МАТ=4 к расч.; ТЗ=4; ТЗМ=4)	0,077 а1	4556,68	4556,68 524,64	351		351 40		
Демонтаж а/б покрытия и бортовых камней.										
7	ТЕР27-03-008-04 Постановл. Админ. г.Саров от 30.11.10 №5812	Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных (100 м3 конструкций)	0,033 30*0,11/100	6340,65 1763,84	4576,81 597,30	209	58	151 20	179,8	5,93
8	ТЕР27-03-008-02 Постановл. Админ. г.Саров от 30.11.10 №5812	Разборка покрытий и оснований: щебеночных (100 м3 конструкций)	0,084 30*0,28/100	611,7 121,76	489,94 49,61	51	10	41 4	13,22	1,11
9	ТЕР27-03-010-01 Постановл. Админ. г.Саров от 30.11.10 №5812	Разборка бортовых камней: на бетонном основании (100 м)	0,12 12/100	726,35 726,35		87	87		76,7	9,2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Восстановление а/б покрытия и бортовых камней.										
10	ТЕР27-04-006-02 Постановл. Админ. г.Саров от 30.11.10 №5812	Устройство оснований толщиной 15 см из щебня фракции 40-70 мм при укатке каменных материалов с пределом прочности на сжатие свыше 68,6 до 98,1 МПа (свыше 700 до 1000 кгс/см ²); верхнего слоя двухслойных (1000 м ² основания)	0,03 30/1000	47564,95 353,11	4211,16 585,78	1427	11	126 18	36,63	1,1
11	ТЕР27-04-006-04 Постановл. Админ. г.Саров от 30.11.10 №5812	На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к расценкам 27-04-006-01, 27-04-006-02, 27-04-006-03 (1000 м ² основания) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: к-7 до т. 8 см ПЗ=7 (ОЗП=7; ЭМ=7 к расч.; ЗПМ=7; МАТ=7 к расч.; ТЗ=7; ТЗМ=7)	-0,03 -30/1000	19918,85	1545,04 230,02	-598		-46 -7		
12	ТЕР27-04-006-03 Постановл. Админ. г.Саров от 30.11.10 №5812	Устройство оснований толщиной 15 см из щебня фракции 40-70 мм при укатке каменных материалов с пределом прочности на сжатие свыше 68,6 до 98,1 МПа (свыше 700 до 1000 кгс/см ²); нижнего слоя двухслойных (1000 м ² основания)	0,03 30/1000	42482,07 319,57	2744,42 386,55	1274	10	82 12	33,15	0,99
13	ТЕР27-04-006-04 Постановл. Админ. г.Саров от 30.11.10 №5812	На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к расценкам 27-04-006-01, 27-04-006-02, 27-04-006-03 (1000 м ² основания) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: к-5 до т. 20 см ПЗ=5 (ОЗП=5; ЭМ=5 к расч.; ЗПМ=5; МАТ=5 к расч.; ТЗ=5; ТЗМ=5)	0,03 30/1000	14227,75	1103,6 164,30	427		33 5		
14	ТЕР27-06-026-01 Постановл. Админ. г.Саров от 30.11.10 №5812	Розлив вяжущих материалов (1 т)	0,024 0,8*30/1000	1571,17	39,56 8,64	38		1		
15	ТЕР27-06-020-01 Постановл. Админ. г.Саров от 30.11.10 №5812	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м ³ (1000 м ² покрытия)	0,03 30/1000	54165,16 435,09	1899,97 249,76	1625	13	57 7	38,3	1,15
16	ТЕР27-06-021-01 Постановл. Админ. г.Саров от 30.11.10 №5812	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять или исключать: к расценке 27-06-020-01 (1000 м ² покрытия) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: к-2 до т. 5 см ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расч.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расч.; ТЗ=2; ТЗМ=2)	0,03 30/1000	12934,84 2,04	0,18	388			0,18	0,01
17	ТЕР27-06-020-03 Постановл. Админ. г.Саров от 30.11.10 №5812	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных крупнозернистых типа АБ, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м ³ (1000 м ² покрытия)	0,03 30/1000	44299,58 435,09	1899,97 249,76	1329	13	57 7	38,3	1,15

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
18	ТЕР27-06-021-03 Постановл. Админ. г.Саров от 30.11.10 №5812	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять или исключать: к расценке 27-06-020-03 (1000 м2 покрытия) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: к-4 до т.6 см ПЗ=4 (ОЗП=4; ЭМ=4 к расх.; ЗПМ=4; МАТ=4 к расх.; ТЗ=4; ТЗМ=4)	0,03 30/1000	20927,04 4,08	0,36	628			0,36	0,01
19	ТЕР27-02-010-02 Постановл. Админ. г.Саров от 30.11.10 №5812	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий (100 м бортового камня)	0,12 12/100	4303,66 759,28	94,91 8,90	516	91	11 1	76,08	9,13
20	ТСЦ-403-8024 И1-	Камни бортовые БВ 100.30.15 /бетон В30 (М400), объем 0,042 м3/ (ГОСТ 6665-91) (шт.)	12	71,36		856				

Раздел 4. Вывоз мусора.

21	ФСЦПЗ11-01-148-1	Мусор строительный с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3: погрузка (тонна) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫЙ СБОРНИК КОЭФФИЦИЕНТОВ ПЕРЕСЧЕТА СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫХ РАБОТ ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ (для г.Сарова) ОЗП=1,18; ЭМ=1,02; ЗПМ=1,18; МАТ=1,03	22	3,08	3,08 0,38	68		68 8		
22	ФСЦПЗ10-3020-1	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) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫЙ СБОРНИК КОЭФФИЦИЕНТОВ ПЕРЕСЧЕТА СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫХ РАБОТ ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ (для г.Сарова) ОЗП=1,18; ЭМ=1,02 к расх.; ЗПМ=1,18; МАТ=1,03 к расх.	22 07	14,91	14,91	328		328		

Раздел 5. Озеленение.

23	ТЕР47-01-001-01 Постановл. Админ. г.Саров от 30.11.10 №5812	Планировка участка: механизированным способом (100 м2)	26,467 2646,70/100	31,83	31,83 3,67	842		842 97		
24	ТЕР47-01-046-03 И1-	Подготовка почвы для устройства партерного и обыкновенного газона с внесением растительной земли слоем 15 см: механизированным способом (100 м2) 337,51 ± 1,519,51 ± 15,778,80	26,467 31	337,51 329,05	8,46 0,92	8933	8709	224 24	35,08	928,46
Уд	1. 407-0013	Земля растительная механизированной заготовки, (м3)	15 397	78,8		31283,6				

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
25	ТСЦ-407-0013 И1-	Земля растительная механизированной заготовки (м3)	320 397,00-77(объём растительного грунта снятого см. пункт 5.6)	78,8		25216				
26	ТЕР47-01-046-06 И1-	Посев газонов партерных, мавританских и обыкновенных ручную (100 м2) 390.53 = 680.67 - 2 x 145.07 Семена газонных трав (смесь), (кг)	26,467 31 2 52.93 37.03	390.53 59.78 145.07 76.97	307,95 35,87	10336	1582	8151 949	5,99	158,54
Уд	1. 414-0137					7678,56				
27	ТСЦ-414-0312 Постановл. Админ. г.Саров от 30.11.10 №5812	Овсяница (кг)				2850				
28	ТСЦ-414-0311 Постановл. Админ. г.Саров от 30.11.10 №5812	Мятлик (кг)	10,58	151,61		1604				
29	ТСЦ-414-0315 Постановл. Админ. г.Саров от 30.11.10 №5812	Райграс (кг)	5,29	57,53		304				
Раздел 6. Компенсационное озеленение.										
30	Расчёт компенсационной стоимости зелёных насаждений ДГХ Админ. г.Сарова исх.№ 15 01-05/1160 от 16.05.2014г.	Компенсационная стоимость зелёных насаждений, подлежащих вырубке на территории прокладки высоковольтной кабельной линии между ТЭЦ и РП-7 Ц.О.: 229176,67/1, 18/5, 10 (Минстрой России Письмо № 8367-ЕС/08 от 15.05.2014; индекс для объекта "Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами") (руб.)	1	38081,87		38082				
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.										
Накладные расходы						108036	12672	19118 2314		1305,12
Сметная прибыль						17800				
Итого по смете:						13323				
Бетонные и железобетонные сборные конструкции в промышленном строительстве:										
Итого Поз. 1-4						10770	2088	8546 1118		188,34
Накладные расходы 130% ФОТ (от 3 206)										
Сметная прибыль 85% ФОТ (от 3 206)						4168				
Итого с накладными и см. прибылью						2725				
Земляные работы, выполняемые механизированным способом:										
Итого Поз. 5-6						17663				188,34
Накладные расходы 95% ФОТ (от 51)										
Сметная прибыль 50% ФОТ (от 51)						446		446 51		
						48				
						26				

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Итого с накладными и см. прибылью									
	Автомобильные дороги:									
	Итого Поз. 7-20									
	Накладные расходы 142% ФОТ (от 360)									
	Сметная прибыль 95% ФОТ (от 360)									
	Итого с накладными и см. прибылью									
	Погрузо-разгрузочные работы при автоперевозках:									
	Итого Поз. 21									
	Накладные расходы 100% ФОТ (от 8)									
	Сметная прибыль 60% ФОТ (от 8)									
	Итого с накладными и см. прибылью									
	Перевозка автотранспортом:									
	Итого Поз. 22									
	Озеленение. Защитные лесонасаждения:									
	Итого по Поз. 23-29 НР 115% ФОТ; СП 90% ФОТ									
	Итого Поз. 23-29									
	Накладные расходы 115% ФОТ (от 11 361)									
	Сметная прибыль 90% ФОТ (от 11 361)									
	Итого с накладными и см. прибылью									
	Итого по Поз. 30									
	Итого Поз. 30									
	Итого									
	Итого									
	В том числе:									
	Материалы									
	Машины и механизмы									
	ФОТ									
	Накладные расходы									
	Сметная прибыль									
	ВСЕГО по смете									

Составил: Чубырина Р.Г. Чубырина
(должность, подпись, расшифровка)

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