

г.Саров.ОАО "СЭСК". Низковольтная сеть ТП-42В

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 201-661.1-ЭС-СМ

(локальная смета)

Электроснабжение

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: 201-14-661.1ЭС-СМ

Сметная стоимость _____ 18538,86 руб.
 строительных работ _____ 5948,44 руб.
 монтажных работ _____ 12590,42 руб.
 Средства на оплату труда _____ 1600,84 руб.
 Сметная трудоемкость _____ 144,44 чел.час

№ 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	эксплуатаци и машин	Всего	оплаты труда	эксплуатаци я машин	на единицу	всего
				оплаты труда	в т.ч. оплаты труда					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Раздел 1. Демонтажные работы										
1	ТЕРм08-03-526-02 Постановл. Админ. г.Саров от 30.11.10 №5812	Демонтаж автомата АП50-ЗМТ (1 шт.) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Демонтаж оборудования, которое не подлежит дальнейшему использованию (предназначено в лом) без разборки и резки ОЗП=0,3; ЭМ=0,3 к расх.; ЗПМ=0,3; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3	1	8,98 7,82	1,16 0,04	8,98	7,82	1,16 0,04	0,7	0,7
Раздел 2. Строительные работы										
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 (100 м3 грунта)	0,2727	1418,34 1418,34		386,78	386,78		154	42
3	ТЕР01-02-058-05 Постановл. Админ. г.Саров от 30.11.10 №5812	Копание ям вручную без креплений для стоек и столбов: с откосами глубиной до 1,5 м, группа грунтов 1(для установки конструкции из труб) (100 м3 грунта)	0,0134	1086,78 1086,78		14,56	14,56		118	1,58

вс. № 2583
 05.02.2015г.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
4	ТЕР34-02-003-01 Постановл. Админ. г.Саров от 30.11.10 №5812	Устройство трубопроводов из полиэтиленовых труб: до 2 отверстий (1 канал-километр трубопровода)	0,055	57389,99 1327,34		3156,45	73		133	7,32
5	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)	0,09	861,19 861,19		77,51	77,51		97,2	8,75
6	ТЕР01-01-033-05 Постановл. Админ. г.Саров от 30.11.10 №5812	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью: 79 кВт (108 л.с.), группа грунтов 2 (1000 м3 грунта)	0,0183	451,23	451,23 54,72	8,26		8,26 1,00		
7	ТЕР06-01-015-06 Постановл. Админ. г.Саров от 30.11.10 №5812	Установка стальных конструкций, остающихся в теле бетона (1 т)	0,079	13084,36 526,31	562,77 22,91	1033,66	41,58	44,46 1,81	46,33	3,66
8	ТЕР06-01-001-01 Постановл. Админ. г.Саров от 30.11.10 №5812	Бетонирование ямы для установки металлоконструкции (100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле) 6 002,55 = 55 514,37 - 102 x 485,41	0,003	6002,55 1657,80	2019,29 235,62	18,01	4,97	6,06 0,71	180	0,54
9	ТСЦ-401-0065 Постановл. Админ. г.Саров от 30.11.10 №5812	Бетон тяжелый, крупность заполнителя: 20 мм, класс В12,5 (М150) (м3)	0,306	504,34		154,33				
10	ТЕР13-03-002-04 Постановл. Админ. г.Саров от 30.11.10 №5812	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021 (100 м2 окрашиваемой поверхности)	0,022	351,66 66,75	9,71 0,13	7,74	1,47	0,21	5,31	0,12
11	ТЕР13-03-004-26 Постановл. Админ. г.Саров от 30.11.10 №5812	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей: эмалью ПФ-115 (за 2 раза) (100 м2 окрашиваемой поверхности)	0,044	574,69 41,02	6,5 0,13	25,29	1,8	0,29 0,01	3,83	0,17
Раздел 3. Монтажные работы										
12	ТЕРм08-02-142-01 Постановл. Админ. г.Саров от 30.11.10 №5812	Устройство постели при одном кабеле в траншее (100 м кабеля)	0,39	1359,21 75,32	1282,38 65,32	530,09	29,37	500,13 25,47	6,63	2,59
13	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)	0,14	735,14 140,86	506,13 44,38	102,92	19,72	70,86 6,21	12,4	1,74

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
14	ТЕРм08-02-148-02 Постановл. Админ. г.Саров от 30.11.10 №5812	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля: до 2 кг (100 м кабеля)	0,41	1017,67 207,89	720,29 63,09	417,24	85,24	295,32 25,87	18,3	7,5
15	ТЕРм08-02-141-02 Постановл. Админ. г.Саров от 30.11.10 №5812	Кабель до 35 кВ в готовых траншеях без покрытий, масса 1 м: до 2 кг (100 м кабеля)	0,39	866,09 155,63	579,58 49,48	337,78	60,7	226,04 19,30	13,7	5,34
16	ТЕРм11-06-002-01 Постановл. Админ. г.Саров от 30.11.10 №5812	Электрические проводки в щитах и пультах: шкафных и панельных (100 м)	0,18	163,91 121,34		29,5	21,84		9,27	1,67
17	прайс	Кабель силовой АВББШВ1-5х35 (переход к ценам 2001г :141694,92: 5,19=27301,53 5,19-индекс на 1 кв 2015г.) (км)	0,092	27301,53		2511,74				
18	прайс	Кабель силовой АВББШВ1-3х16 (переход к ценам 2001г :43957: 5,19=8469,6 5,19-индекс на 1 кв 2015г.) (км)	0,02	8469,6		169,39				
19	ТЕРм08-02-144-03 Постановл. Админ. г.Саров от 30.11.10 №5812	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей сечением: до 16 мм2 (100 шт.)	0,06	176,12 172,67		10,57	10,36		15,2	0,91
20	ТЕРм08-02-144-04 Постановл. Админ. г.Саров от 30.11.10 №5812	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей сечением: до 35 мм2 (100 шт.)	0,2	198,15 194,26		39,63	38,85		17,1	3,42
21	ТСЦ-509-1507 Постановл. Админ. г.Саров от 30.11.10 №5812	Наконечники кабельные алюминиевые; ТА 35-10-8 (шт.)	20	6,35		127				
22	ТЕРм08-02-163-02 Постановл. Админ. г.Саров от 30.11.10 №5812	Заделка концевая с термоусаживающимися полиэтиленовыми перчатками для 3-4- жильного кабеля с бумажной изоляцией напряжением до 1 кВ, сечение одной жилы: до 120 мм2 (1 шт.)	4	28,72 19,65	2,57 0,13	114,88	78,6	10,28 0,52	1,73	6,92
23	прайс	Муфта концевая термоусаживаемая 1ПКВТпБ-5х 35-50 мм2 (переход к ценам 2001г 704,5: 5,19=135,74 5,19-индекс на 1 кв 2015 г.) (шт)	4	135,74		542,96				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
24	ТЕРм08-02-155-01 <i>Постановл. Админ. г.Саров от 30.11.10 №5812</i>	Заделка отверстия в трубе после прокладки кабеля (1 проход кабеля)	6	20,37 5,34		122,22	32,04		0,47	2,82
25	ТЕРм08-03-572-03 <i>Постановл. Админ. г.Саров от 30.11.10 №5812</i>	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: на стене, высота и ширина до 600х600 мм (1 шт.)	2	236,04 27,17	31,54 1,31	472,08	54,34	63,08 2,62	2,32	4,64
26	прайс	Щит с монтажной панелью ЩРУН-3/12 IP54 520х300х160 (переход к ценам 2001г :1548: 5,19=298,27 5,19-индекс на 1 кв 2015г.) (1шт)	2	298,27		596,54				
27	ТЕРм10-01-001-08 <i>Постановл. Админ. г.Саров от 30.11.10 №5812</i>	Монтаж дин-рейки (1 шт.)	2	4,54 3,42	1,05 0,13	9,08	6,84	2,1 0,26	0,34	0,68
28	прайс	Монтажная дин-рейка 300х35 (переход к ценам 2001г :21: 5,19=4,05 5,19-индекс на 1 кв 2015г.) (1шт)	2	4,05		8,1				
29	прайс	Ограничитель на монтажную дин-рейку (переход к ценам 2001г :5: 5,19=0,96 5,19- индекс на 1 кв 2015г.) (1шт)	4	0,96		3,84				
30	ТЕРм08-03-600-02 <i>Постановл. Админ. г.Саров от 30.11.10 №5812</i>	Счетчики, устанавливаемые на готовом основании: трехфазные (1 шт.)	2	13,57 10,19	2,57 0,13	27,14	20,38	5,14 0,26	0,87	1,74
31	прайс	Счетчик электронный трехфазный Меркурий 233 ART-01 01RL 3х230/400В (переход к ценам 2001г :8500: 5,19=1637,76 5,19-индекс на 1 кв 2015г.) (1шт)	2	1637,76		3275,52				
32	ТЕРм08-03-575-01 <i>Постановл. Админ. г.Саров от 30.11.10 №5812</i>	Монтаж автомата вводного (на дин-рейку) (1 шт.)	5	13,73 13,12		68,65	65,6		1,12	5,6
33	прайс	Автомат вводной ВА 47-100; 25А,3п,С-хар-ка (переход к ценам 2001г :777,21:5,19=149,75 5,19-индекс на 1 кв 2015г.) (1шт)	4	149,75		599				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
34	прайс	Автомат вводной ВА 47-100; 16А,3п,С-хар-ка (переход к ценам 2001г :777,21;5,19=149,75 5,19-индекс на 1 кв 2015г.) (1шт)	1	149,75		149,75				
35	ТЕРм08-01-082-01 Постановл. Админ. г.Саров от 30.11.10 №5812	Зажим наборный без кожуха (100 шт.) 758,00 = 877,34 - 102 х 1,17	0,08	758 533,92	29,71 1,44	60,64	42,71	2,38 0,12	47	3,76
36	прайс	Клеммный зажим ЗНИ-16 N (переход к ценам 2001г :21,36; 5,19=4,12 5,19-индекс на 1 кв 2015г.) (1шт)	4	4,12		16,48				
37	прайс	Клеммный зажим ЗНИ-16 PEN (переход к ценам 2001г :36,02; 5,19=6,94 5,19-индекс на 1 кв 2015г.) (1шт)	4	6,94		27,76				
38	ТЕРм08-01-061-01 Постановл. Админ. г.Саров от 30.11.10 №5812	Предохранитель (1 шт.)	9	37,3 12,84	6,47 0,39	335,7	115,56	58,23 3,51	1,13	10,17
39	прайс	Предохранитель ПН2-100/31,5А (переход к ценам 2001г :49; 5,19=9,44; 5,19-индекс на 1 кв 2015г.) (шт)	6	9,44		56,64				
40	прайс	Предохранитель ПН2-60/20А (переход к ценам 2001г :42; 5,19=10,4; 5,19-индекс на 1 кв 2015г.) (шт)	3	10,4		31,2				
41	прайс	Заглушка под пустой модуль (12 модулей) (переход к ценам 2001г :20; 5,19=3,85 5,19- индекс на 1 кв 2015г.) (шт)	2	3,85		7,7				
42	прайс	Знак безопасности д=20 "Заземление" (переход к ценам 2001г :1,4; 5,19=0,26 5,19- индекс на 1 кв 2015г.) (1шт)	3	0,26		0,78				
43	прайс	Знак безопасности 50х50х50 "Осторожно!Высокое напряжение" (переход к ценам 2001г :3,5; 5,19=0,67 5,19-индекс на 1 кв 2015г.) (1шт)	3	0,67		2,01				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
44	ТЕРр69-2-4 Постановл. Админ. г.Саров от 30.11.10 №5812	Сверление отверстий в шкафу под проушины (100 отверстий)	0,12	127 105,74	21,26	15,24	12,69	2,55	10,5	1,26
45	прайс	Проушина для замка (переход к ценам 2001г :12: 5,19=2,3; 5,19-индекс на 1 кв 2015г.) (шт)	4	2,3		9,2				
46	прайс	Замок навесной ВС 55К "АРЕС" (переход к ценам 2001г :158,9: 5,19=30,62; 5,19-индекс на 1 кв 2015г.) (шт)	2	30,62		61,24				
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.						15781,78	1304,33	1296,55 87,71		125,6
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам (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 (Поз. 2-3, 5, 4, 6-11, 44, 1, 12-15, 17-26, 30-35, 38-40, 45-46, 16, 27-29, 36-37, 41-43))						16171,91	1499,97	1491,04 100,87		144,44
Накладные расходы						1440,36				
Сметная прибыль						926,59				
Итого по смете:										
Итого Строительные работы						5948,44				75,21
Итого Монтажные работы						12590,42				69,23
Итого						18538,86				144,44
В том числе:										
Материалы						13180,9				
Машины и механизмы						1491,04				
ФОТ						1600,84				
Накладные расходы						1440,36				
Сметная прибыль						926,59				
ВСЕГО по смете						18538,86				144,44

Составил

Самигулина А.Н.

Начальник
сметной группы

Орешников Е.В.