

"СОГЛАСОВАНО"

Подрядчик

" / 2015 г.

Заказчик

"УТВЕРЖДАЮ"

" / 2015 г.

Наименование стройки:
Объект №

Локальный сметный расчет №
(Локальная смета)

На
Наименование объекта: Капитальный ремонт внутридомовой системы электроснабжения ул. Ленина, д. 16, пос. Центральный, Суворовский район, Тульская область
Основание: Дефектный акт, утвержденный заказчиком работ

Составлен (а) в уровне цен на III кв. 2015 г.

Сметная стоимость 121,315 тыс.руб.
Нормативная трудоемкость 180 чел.час.
Сметная заработная плата 25,514 тыс.руб.

Мпп и коды ресурсов	Шифр расценки	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Кол-во единиц	Цена на ед. изм. руб.	Поправка на коэффици енты	Стоимос ть в ценах 2000г.	Номер пункта и коэффиц иенты та	Стоимость в текущих ценах, руб.	ЭТР всего, чел-ч
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Раздел 1. Демонтажные работы

1	Р67-4-3	Демонтаж светильников с лампами накаливания	100 шт.	0,06	46,96					
		ЗП			46,07	1,00	3	16,00	44	
		ЭМ			0,89	1,00	0	7,97	0	
		в т.ч. ЗПМ			0,38	1,00	(0)	16,00	(0)	
		МР			0,00	1,00	0	0,00	0	
		НР от ФОТ					2		32	0,38
		СП от ФОТ					2		32	
		ЗТР					23		23	
					6,32					

Всего по позиции

7 99 0,38

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	Р67-4-1	Демонтаж выключателей, розеток	100 шт.	0,06	42,57			Р67-4-1		
		ЗП			42,57	1,00	3	16,00	41	
		НР от ФОТ	%	72		1,00	2		30	0,35
		СП от ФОТ	%	52		1,00	2		21	
		ЗТР	цел-ч	5,84						

Всего по позиции

7 92 0,35

3	М08-03-599-09	Штетки осветительные, устанавливаемые на стене распорными дюбелями, масса штетка до 6 кг	1 шт.	4,00	7,96			М08-03-599-09		
	81-37.2004 п. 3.2.1. (4)									

		ЗП			7,12	1,00	28	16,00	456	
		ЭМ			0,84	1,00	3	6,31	21	
		В т.ч. ЗПМ			0,04	1,00	(0)	16,00	(3)	
		МР			0,00	1,00	0	6,18	0	
		НР от ФОТ	%	81		1,00	27		372	
		СП от ФОТ	%	52			19		239	3,07
		ЗТР	цел-ч	0,768						

Всего по позиции

77 1088 3,07

4	Р67-3-1	Демонтаж кабеля	100 м	0,15	70,58	1,00	11	16,00	169	
		ЗП			70,28	1,00	0	7,87	0	
		ЭМ			0,30	1,00	(0)	16,00	(0)	
		В т.ч. ЗПМ			0,13	1,00	0	0,00	0	
		МР			0,00	1,00	9		122	
		НР от ФОТ	%	72		1,00	7		88	1,45
		СП от ФОТ	%	52						
		ЗТР	цел-ч	9,64						

Всего по позиции

27 379 1,45

Прямые затраты по разделу	49	731
Накладные расходы по разделу	40	556
Сметная прибыль по разделу	30	371
Итого по разделу	118	1658

Раздел 2. Монтажные работы

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
5	M08-03-572-03	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый на стене, высота и ширина до 600х600 мм	1 шт.	1,00	269,36			M08-03-572-03		
	ЗП				21,51	1,00	22	16,00	344	
	ЭМ				25,57	1,00	26	6,39	163	
	в т.ч. ЗПМ				1,26	1,00	(1)	16,00	(20)	
	МР				222,28	1,00	222	3,42	760	
	НР от ФОТ			%	81	1,00	22		295	2,32
	СП от ФОТ			%	52		15		189	
	ЗТР			цел-ч	2,32					

Всего по позиции										
6	www.etm.ru	Щит с монтажной панелью ШМП 650х500х220 IP 54 (ШРНМ-3)	шт.	1,00	3717,01	1,00	3717	1,00	3717	2,32

7	M08-03-575-01	Прибор или аппарат	1 шт.	5,00	10,78			M08-03-575-01		
	ЗП				10,38	1,00	52	16,00	830	
	ЭМ				0,00	1,00	0	0,00	0	
	в т.ч. ЗПМ				0,00	1,00	(0)	16,00	(0)	
	МР				0,40	1,00	2	10,53	21	
	НР от ФОТ			%	81	1,00	49		672	5,60
	СП от ФОТ			%	52		34		432	
	ЗТР			цел-ч	1,12					

Всего по позиции										
8	Прайс IEK от 30.10.2015	Выключатель-разъединитель ВР32И-31А30220 100А IEK	шт.	1,00	779,25	1,00	779	1,00	779	5,60

9	Прайс IEK от 30.10.2015	Авт. выкл. ВА47-29 ЗР 63А 4,5кА х-ка С IEK	шт.	2,00	269,45	1,00	539	1,00	539	
---	-------------------------	--	-----	------	--------	------	-----	------	-----	--

10	Прайс-лист IEK от 30.10.2015	Авт. выкл. ВА47-29 1Р 6А С IEK	шт.	2,00	71,62	1,00	143	1,00	143	
----	------------------------------	--------------------------------	-----	------	-------	------	-----	------	-----	--

11	Прайс-лист IEK от 30.10.2015	DIN-рейка (30см) оцинкованная	шт.	1,00	16,90	1,00	17	1,00	17	
----	------------------------------	-------------------------------	-----	------	-------	------	----	------	----	--

12	www.etm.ru	Шина медная 5*30 мм2 (1 м) (кол-во-1м/100см*30см)	м	0,30	958,18	1,00	287	1,00	287	
----	------------	---	---	------	--------	------	-----	------	-----	--

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13	Прайс-лист ИЭК от 30.10.2015	Шина N "ноль" ШНИ-6х9-8 ИЭК	шт.	1,00	48,81	1,00	49	1,00	49	49

14	Прайс-лист ИЭК от 30.10.2015	Шина РЕ "земля" ШНИ-6х9-8 ИЭК	шт.	1,00	48,81	1,00	49	1,00	49	
----	------------------------------------	-------------------------------	-----	------	-------	------	----	------	----	--

15	M08-03-599-09	Щитки осветительные, устанавливаемые на стене распорными дюбелями, масса щитка до 6 кг	1 шт.	4,00	70,24					
		ЗП			23,73	1,00	95	16,00	1519	
		ЭМ			2,79	1,00	11	6,31	70	
		В т.ч. ЗПМ			0,13	1,00	(1)	16,00	(8)	
		МР			43,72	1,00	175	6,18	1081	
		НР от ФОТ					91		1237	
		СП от ФОТ					62		794	
		ЗТР								10,24

16	www.etm.ru	Щит распределительный навесной ШРН-П-10 IP40 пластиковый	шт.	4,00	381,42	1,00	1526	1,00	1526	
----	------------	--	-----	------	--------	------	------	------	------	--

17	M08-03-575-01	Прибор или аппарат	1 шт.	14,00	10,78					
		ЗП			10,38	1,00	145	16,00	2325	
		ЭМ			0,00	1,00	0	0,00	0	
		В т.ч. ЗПМ			0,00	1,00	(0)	16,00	(0)	
		МР			0,40	1,00	6	10,53	59	
		НР от ФОТ					138		1883	
		СП от ФОТ					94		1209	
		ЗТР								15,68

18	Прайс-лист ИЭК от30.10.2015	Авт. Выкл. ВА47-29 1Р 10А 4,5кА х-ка С ИЭК	шт.	2,00	71,62	1,00	143	1,00	143	
----	--------------------------------	--	-----	------	-------	------	-----	------	-----	--

19	Прайс-лист ИЭК от30.10.2015	Авт. Выкл. ВА47-29 1Р 25А 4,5кА х-ка С ИЭК	шт.	12,00	68,36	1,00	820	1,00	820	
----	--------------------------------	--	-----	-------	-------	------	-----	------	-----	--

Исполнитель:
Архипова И.Г.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
20	Прайс-лист ИЭК от 30.10.2015	Шина N "ноль" ШНИ-6х9-8 ИЭК	шт.	4,00	48,81	1,00	195	1,00	195	

21	Прайс-лист ИЭК от 30.10.2015	Шина РЕ "земля" ШНИ-6х9-8 ИЭК	шт.	4,00	48,81	1,00	195	1,00	195	
----	------------------------------------	-------------------------------	-----	------	-------	------	-----	------	-----	--

Ввод в здание

22	M08-02-411-04	Ввод гибкий, наружный диаметр металлорукава до 27 мм	1	1,00	11,38					
		Ввод				M08-02-411-04				
		ЗП			7,21	1,00	7	16,00	115	
		ЭМ			0,00	1,00	0	0,00	0	
		в т.ч. ЗПМ			0,00	1,00	(0)	16,00	(0)	
		МР			4,17	1,00	4	26,18	109	
		НР от ФОТ				1,00	7		93	
		СП от ФОТ					5		60	
		ЗТР	%	81						0,82
			%	52						
			цел-ч	0,82						

Всего по позиции

23 377 0,82

Кабельная система

23	M08-02-411-01	Прокладка металлорукава на тросе	100 м	0,50	995,31					
						M08-02-411-01				
		ЗП			244,01	1,00	122	16,00	1952	
		ЭМ			158,17	1,00	79	5,76	456	
		в т.ч. ЗПМ			2,27	1,00	(1)	16,00	(18)	
		МР			593,13	0,00	0	5,33	0	
		НР от ФОТ				1,00	117		1596	
		СП от ФОТ	%	81					1024	
		ЗТР	%	52						13,88
			цел-ч	27,76			80			

Всего по позиции

398 5028 13,88

24	5090801	Трос стальной	м	50,00	48,04	1,00	2402	1,00	2402	
25	Каталог РХЦС Металлоручав РЗ-ЦХ-32 3/2015, стр.277		м	30,00	55,31	1,00	1659	1,00	1659	

Исполнитель:
Архипова И.Г.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----

26 Каталог РХЦС Металлорукав РЗ-ЦХ-22
3/2015, стр.277

М 20,00 32,43 1,00 649 1,00 649

27 1010813 Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная т диаметром 3,0 мм

0,002 37896,75 1,00 76 1,00 76

28 M08-02-412-04 Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 35 мм2

100 м 0,30 127,29

M08-02-412-04

ЗП 78,76 1,00 24 16,00 378

ЭМ 11,60 1,00 3 6,68 23

в т.ч. ЭПМ 0,76 1,00 (0) 16,00 (4)

МР 36,93 1,00 11 4,48 50

НР от ФОТ 81 1,00 23 309

СП от ФОТ 52 16 199

37P 8,96 2,69

% 81 52

% 81 52

цел-ч 8,96

Всего по позиции

29 Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А)-LS 5*6
3/2015, стр. 210

М 30,00 142,26 1,00 4268 1,00 4268

77 959 2,69

30 M08-02-412-02 Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм2

100 м 0,20 65,63

M08-02-412-02

ЗП 47,38 1,00 9 16,00 152

ЭМ 3,87 1,00 1 6,68 5

в т.ч. ЭПМ 0,25 1,00 (0) 16,00 (1)

МР 14,38 1,00 3 4,86 14

НР от ФОТ 81 1,00 9 124

СП от ФОТ 52 6 80

37P 5,39 1,08

% 81 52

% 81 52

цел-ч 5,39

Всего по позиции

31 Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А)-LS 3*1.5
3/2015, стр. 210

М 20,00 26,94 1,00 539 1,00 539

28 375 1,08

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----

32	E46-03-011-01	Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения до 20 см2	100 м	1,10	548,03			E46-03-011-01		
		Бороз								
	ЗП				134,19	1,00	148	16,00	2362	
	ЭМ				413,84	1,00	455	4,04	1839	
	в т.ч. ЗПМ				38,16	1,00	(42)	16,00	(672)	
	МР				0,00	1,00	0	0,00	0	
	НР от ФОТ						188		2549	
	СП от ФОТ						113		1456	
	ЗТР				15,64				17,20	
			%	84						
			%	48						
			Чел-ч	15,64						

33	M08-10-010-01	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей	100 м	1,10	212,02			M08-10-010-01		
		Всего по позиции					904		8206	17,20
	ЗП				130,42	1,00	143	16,00	2295	
	ЭМ				63,24	1,00	70	5,50	383	
	в т.ч. ЗПМ				0,00	1,00	(0)	16,00	(0)	
	МР				18,36	1,00	20	10,00	202	
	НР от ФОТ						136		1859	
	СП от ФОТ						93		1193	
	ЗТР				15,20				16,72	
			%	81						
			%	52						
			Чел-ч	15,20						

34	www.etm.ru	Труба гофрированная диам. 20мм	м	100,00	7,87	1,00	787	1,00	787	
35	www.etm.ru	Труба гофрированная диам. 32мм	м	10,00	17,96	1,00	180	1,00	180	
36	www.etm.ru	Держатель для труб 20мм	шт.	175,00	1,48	1,00	259	1,00	259	
37	www.etm.ru	Держатель для труб 32 мм	шт.	17,00	4,17	1,00	71	1,00	71	
38	M08-02-412-04	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 35 мм2	100 м	0,10	127,29			M08-02-412-04		
	ЗП				78,76	1,00	8	16,00	126	
	ЭМ				11,60	1,00	1	6,68	8	
	в т.ч. ЗПМ				0,76	1,00	(0)	16,00	(1)	
	МР				36,93	1,00	4	4,48	17	
	НР от ФОТ						8		103	
	СП от ФОТ						5		66	
	ЗТР								0,90	
			%	81						
			%	52						
			Чел-ч	8,96						

Исполнитель:
Архипова И.Г.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----

Всего по позиции

39 Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А) - LS 5*6
3/2015, стр.
210

М 10,00 142,26 1,00 1423 1,00 1423 26 320 0,90

40 M08-02-412-02

Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава
первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное
сечение до 6 мм2

100 м 0,40 65,63 M08-02-412-02

ЗП 47,38 1,00 19 16,00 303
ЭМ 3,87 1,00 2 6,68 10
в т.ч. ЗПМ 0,25 1,00 (0) 16,00 (2)
МР 14,38 1,00 6 4,86 28
НР от ФОТ 81 18 247
СП от ФОТ 52 12 159
ЗТР 5,39 2,16

Всего по позиции

41 Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А) - LS 3*1.5
3/2015, стр.
210

М 40,00 26,94 1,00 1078 1,00 1078 57 747 2,16

42 M08-02-412-03

Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава
первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное
сечение до 16 мм2

100 м 0,60 83,77 M08-02-412-03

ЗП 55,29 1,00 33 16,00 531
ЭМ 5,80 1,00 3 6,68 23
в т.ч. ЗПМ 0,38 1,00 (0) 16,00 (4)
МР 22,68 1,00 14 4,59 62
НР от ФОТ 81 32 433
СП от ФОТ 52 22 278
ЗТР 6,29 3,77

Всего по позиции

43 Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А) - LS 3*4
3/2015, стр.
210

М 60,00 62,45 1,00 3747 1,00 3747 104 1327 3,77

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
44	M10-06-037-12	Установка соединительной коробки	100 шт.	0,08	455,63			M10-06-037-12		

ЗП	204,68	1,00	16	16,00	262	
ЭМ	0,00	1,00	0	0,00	0	
В т.ч. ЗПМ	0,00	1,00	(0)	16,00	(0)	
МР	250,95	1,00	20	2,32	47	
НР от ФОТ					223	1,98
СП от ФОТ					136	
ЗТР	24,72		11			

Всего по позиции

63 668 1,98

45 Каталог РХЦС Коробка расп. 80x40 с крышкой IP20 GE41004 3/2015, стр. 264

шт. 8,00 7,69 1,00 62 1,00 62

46 Е46-03-014-47 Сверление горизонтальных отверстий в железобетонных конструкциях стен перфоратором глубиной 200 мм диаметром 32 мм

100 шт. 0,10 338,64 100 шт. 0,10 338,64

ЗП	90,86	1,00	9	16,00	145	
ЭМ	247,78	1,00	25	5,50	136	
В т.ч. ЗПМ	0,00	1,00	(0)	16,00	(0)	
МР	0,00	1,00	0	0,00	0	
НР от ФОТ					122	1,14
СП от ФОТ					70	
ЗТР	11,40		5			

Всего по позиции

48 473 1,14

47 Р69-2-1 Сверление отверстий в кирпичных стенах электроперфоратором диаметром 100 до 20 мм, толщина стен 0,5 кирпича

100 шт. 0,18 54,04 100 шт. 0,18 54,04

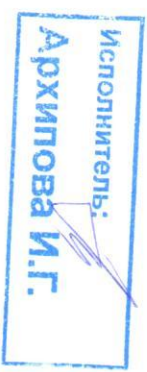
ЗП	43,76	1,00	8	16,00	126	
ЭМ	10,28	1,00	2	5,50	10	
В т.ч. ЗПМ	0,00	1,00	(0)	16,00	(0)	
МР	0,00	1,00	0	0,00	0	
НР от ФОТ					83	0,99
СП от ФОТ					50	
ЗТР	5,49		4			

Всего по позиции

20 269 0,99

48 Р69-2-2 Сверление отверстий на каждые 0,5 кирпича толщины стен добавлять к расценке Р69-2-1 (до толщины 500мм) {K=3}

100 шт. 0,18 155,88 100 шт. 0,18 155,88



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Всего по позиции										
ЗП										
ЭМ										
в т.ч. ЗПМ										
МР										
НР от ФОТ										
СП от ФОТ										
ЗТР										
%										
Чел-ч										
126,24										
23										
16,00										
364										
29,64										
5										
5,50										
29										
0,00										
(0)										
16,00										
(0)										
0										
0										
240										
2,85										
11										
146										

49	E46-03-017-05	Заделка отверстий, гнезд и борозд в стенах и перегородках бетонных	1 м3	0,028	2002,23					
площадью до 0,1 м2										
Всего по позиции										
ЗП										
ЭМ										
в т.ч. ЗПМ										
МР										
НР от ФОТ										
СП от ФОТ										
ЗТР										
%										
Чел-ч										
84										
48										
75,22										
57										
779										
2,85										

50	P61-1-2	Сплошное выравнивание штукатурки стен цементно-известковым раствором	100 м2	0,115	1923,26					
{K=2}										
при толщине намета до 10 мм (до толщины 20мм)										
Всего по позиции										
ЗП										
ЭМ										
в т.ч. ЗПМ										
МР										
НР от ФОТ										
СП от ФОТ										
ЗТР										
%										
Чел-ч										
67										
40										
84,74										
81										
799										
2,11										

51	E15-04-025-08	Улучшенная окраска масляными составами по штукатурке стен	100 м2	0,115	1442,59					
МДС35 п.4.7										
Всего по позиции										
ЗП										
ЭМ										
в т.ч. ЗПМ										
МР										
НР от ФОТ										
СП от ФОТ										
ЗТР										
%										
Чел-ч										
80										
37										
321										
3208										
9,75										

E15-04-025-08										
МДС35 п.4.7										
ЗП										
ЭМ										
в т.ч. ЗПМ										
МР										
НР от ФОТ										
СП от ФОТ										
ЗТР										
%										
Чел-ч										
432,56										
1,15										
57										
16,00										
915										
6,91										
1,25										
1										
9,25										
(0)										
16,00										
(0)										
0										
0										
240										
2,85										
115										
4,95										
571										
54										
792										
339										
6,75										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ЗТР			цел-ч 51,01							

Всего по позиции

254

2566 6,75

Электроустановочные изделия

52	M08-03-591-01	Выключатель одноклавишный неутюпленного типа при открытой проводке	100 шт.	0,08	424,88					
			M08-03-591-01							
ЗП					292,93	1,00	23	16,00	375	
ЭМ					13,19	1,00	1	5,85	6	
в т.ч. ЗПМ					0,38	1,00	(0)	16,00	(0)	
МР					118,76	1,00	10	2,33	22	
НР от ФОТ							22		304	2,53
СП от ФОТ							15		195	
ЗТР					31,60					

Всего по позиции

71

902 2,53

53	5091441	Выключатель одноклавишный для открытой проводки	шт.	8,00	29,46	1,00	236	1,00	236	
----	---------	---	-----	------	-------	------	-----	------	-----	--

Светотехнические изделия

54	M08-03-593-06	Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами 100 для помещений с нормальными условиями среды, одноламповый	шт.	0,08	1420,03					
			M08-03-593-06							
ЗП					654,83	1,00	52	16,00	838	
ЭМ					201,43	1,00	16	6,49	105	
в т.ч. ЗПМ					11,11	1,00	(1)	16,00	(14)	
МР					563,77	1,00	45	3,24	146	
НР от ФОТ							51		690	5,65
СП от ФОТ							35		443	
ЗТР					70,64					

Всего по позиции

199

2222 5,65

55	Прайс-лист	Светильник светодиодный для ЖКХ "Луна" Viled Art SS 02-260	шт.	8,00	648,05	1,00	5184	1,00	5184	
----	------------	--	-----	------	--------	------	------	------	------	--

Система уравнивания потенциалов

56	E46-03-011-01	Пробивка в кирпичных стенах борозд площадь сечения до 20 см2	100 м бороз	0,05	548,03					
			E46-03-011-01							
ЗП					134,19	1,00	7	16,00	107	
ЭМ					413,84	1,00	21	4,04	84	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		В т.ч. ЗПМ			38,16	1,00	(2)	16,00	(31)	
		МР			0,00	1,00	0	0,00	0	
		НР от ФОТ	%	84		1,00	9		116	0,78
		СП от ФОТ	%	48			5		66	
		ЗТР	Чел-ч	15,64						

Всего по позиции

42 373 0,78

57	M08-10-010-01	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей	100 м	0,30	212,02			M08-10-010-01		
		ЗП			130,42	1,00	39	16,00	626	
		ЗМ			63,24	1,00	19	5,50	104	
		В т.ч. ЗПМ			0,00	1,00	(0)	16,00	(0)	
		МР			18,36	1,00	6	10,00	55	
		НР от ФОТ	%	81		1,00	37		507	4,56
		СП от ФОТ	%	52			25		326	
		ЗТР	Чел-ч	15,20						

Всего по позиции

126 1618 4,56

58	www.etm.ru	Труба гофрированная diam. 20мм	м	30,00	7,87	1,00	236	1,00	236	
59	www.etm.ru	Держатель для труб 20мм	шт.	52,00	1,48	1,00	77	1,00	77	

60	M08-02-412-04	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 35 мм2	100 м	0,30	127,29			M08-02-412-04		
		ЗП			78,76	1,00	24	16,00	378	
		ЗМ			11,60	1,00	3	6,68	23	
		В т.ч. ЗПМ			0,76	1,00	(0)	16,00	(4)	
		МР			36,93	1,00	11	4,48	50	
		НР от ФОТ	%	81		1,00	23		309	2,69
		СП от ФОТ	%	52			16		199	
		ЗТР	Чел-ч	8,96						

Всего по позиции

77 959 2,69

61	5020505	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с 1000 медной жилой марки ПВ1, сечением 25 мм2	м	0,03	63261,61	1,00	1898	1,00	1898	
----	---------	---	---	------	----------	------	------	------	------	--

Прямые затраты по разделу

36069 59782

Накладные расходы по разделу

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----

Сметная прибыль по разделу

759

9727

Итого по разделу

37989

85280

Раздел 3. Заземление

62	E01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с 100 откосами, группа грунтов 2	м3	0,063	1122,66					
	ЗП				1122,66	1,00	71	16,00	1132	
	НР от ФОТ		%	61		1,00	51		691	9,70
	СП от ФОТ		%	31			27		351	
	ЗТР		цел-ч	154,00						

Всего по позиции

149

2174

9,70

63	M08-02-471-01	Заземлитель вертикальный из угловой стали размером 50х50х5 мм	10 шт.	0,30	174,37					
	ЗП				94,05	1,00	28	16,00	451	
	ЭМ				50,90	1,00	15	6,35	97	
	В т.ч. ЗПМ				2,40	1,00	(1)	16,00	(12)	
	МР				29,42	1,00	9	5,19	46	
	НР от ФОТ		%	81		1,00	27		375	3,21
	СП от ФОТ		%	52			19		241	
	ЗТР		цел-ч	10,70						

Всего по позиции

98

1210

3,21

64	1011641	Сталь угловая равнополочная, марка стали ВСт3кп2, размером 50х50х5 мм	т	0,034	29477,17	1,00	1002	1,00	1002	
----	---------	---	---	-------	----------	------	------	------	------	--

65 M08-02-472-07 Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям из полусовой стали сечением 160 мм2

100 м 0,10 348,48

M08-02-472-07

ЗП		187,23	1,00	19	16,00	300				
ЭМ		75,54	1,00	8	6,26	47				
В т.ч. ЗПМ		3,16	1,00	(0)	16,00	(5)				
МР		85,71	1,00	9	4,10	35				
НР от ФОТ			1,00	18		247				2,13
СП от ФОТ			%	81		159				
ЗТР			%	52						
			цел-ч	21,30						

Всего по позиции

66

788

2,13

66	1014686	Сталь полусовая 50х5 мм, марка Ст3сп	т	0,02	30844,80	1,00	617	1,00	617	
----	---------	--------------------------------------	---	------	----------	------	-----	------	-----	--

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
67	M08-02-472-02	Заземлитель горизонтальный из стали полосовой сечением 160 мм2	100 м	0,30	263,16			M08-02-472-02		

ЗП	145,91	1,00	44	16,00	700
ЭМ	67,87	1,00	20	6,24	127
в т.ч. ЭПМ	2,78	1,00	(1)	16,00	(13)
МР	49,38	1,00	15	5,23	77
НР от ФОТ			42		578
СП от ФОТ			29		371
ЗТР	16,60				4,98

Всего по позиции	150	1853	4,98
-------------------------	------------	-------------	-------------

68	1014686	Сталь полосовая 50х5 мм, марка Ст3сп	т	0,059	30844,80	1,00	1820	1,00	1820	
----	---------	--------------------------------------	---	-------	----------	------	------	------	------	--

Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, грунта грунтов 1		100	0,063	620,39	E01-02-061-01	625
ЗП		м3		620,39		
НР от ФОТ				1,00	39	16,00
СП от ФОТ		%	61	1,00	28	381
ЗТР		%	31		15	194
		цел-ч	88,50			5,58

Всего по позиции	82	1200	5,58
-------------------------	-----------	-------------	-------------

70	E13-03-004-26	Окраска металлических отштукатуренных поверхностей эмалью ПФ-115	100 м2	0,027	367,84			E13-03-004-26		
----	---------------	--	--------	-------	--------	--	--	---------------	--	--

ЗП	32,48	1,15	1	16,00	16
ЭМ	5,94	1,25	0	5,89	1
в т.ч. ЭПМ	0,09	1,25	(0)	16,00	(0)
МР	329,42	1,00	9	3,90	35
НР от ФОТ			1		11
СП от ФОТ			1		8
ЗТР	3,83				0,12

Всего по позиции	12	71	0,12
-------------------------	-----------	-----------	-------------

Прямые затраты по разделу	3725	7128
Накладные расходы по разделу	167	2283
Сметная прибыль по разделу	103	1324
Итого по разделу	3996	10735

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----

Раздел 4. Пусконаладочные работы

71	П01-11-028-01	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	41,00	3,83			П01-11-028-01	
		ЗП			3,83	1,00	157	16,00	2512
		НР от ФОТ	%	55		1,00	102		1382
		СП от ФОТ	%	32			63		804
		ЗТР	цел-ч	0,32					

	Всего по позиции						322		4698	13,12
72	П01-11-010-01	Измерение сопротивления растеканию тока заземлителя	1 измерение	1,00	14,60			П01-11-010-01		
		ЗП								
		НР от ФОТ	%	55	14,60	1,00	15	16,00	234	
		СП от ФОТ	%	32		1,00	9		129	1,22
		ЗТР	цел-ч	1,22			6		75	

	Всего по позиции						30		438	1,22
		Прямые затраты по разделу					172		2746	
		Накладные расходы по разделу					111		1511	
		Сметная прибыль по разделу					69		879	
	Итого по разделу						352		5136	

	Итого по всем разделам								102809	
	Масса мусора	т							0	
	Заработная плата						1596		25514	
	Эксплуатация машин						795		3820	
	В том числе заработная плата машинистов						52		842	
	Материалы						37625		41053	
	Затраты на производство работ в зимнее время								0	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----

Накладные расходы по смете

Сметная прибыль по смете

Итого

НДС, %

Всего

18,00

121315

1478 20121
961 12301
102809 18506

Составил

(должность, подпись (инициалы, фамилия))

Проверил

(должность, подпись (инициалы, фамилия))

Исполнитель:
Архипова И.Г.

Согласовано в сумме
Проверку объемов работ и стоимость
материалов осуществляет заказчик

Государственное учреждение Тульской области
«Региональный координаторный центр
по энергоэффективности в строительстве»