

"СОГЛАСОВАНО"

Подрядчик

" " 2015 г.

Заказчик

" " 2015 г.

"УТВЕРЖДАЮ"

Наименование стройки:  
Объект №

Локальный сметный расчет №  
(Локальная смета)

на  
Наименование объекта: Капитальный ремонт внутридомовой системы электроснабжения ул.Шекинская, д.13, секция А, г.Тула, Тульская область  
Основание: Дефектный акт, утвержденный заказчиком работ

Сметная стоимость 111,737 тыс.руб.  
Нормативная трудоемкость 163 чел.час.  
Сметная заработная плата 23,066 тыс.руб.

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

№пп	Шифр расценки и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Кол-во единиц	Цена на ед. изм., руб.	Поправочные коэффициенты	Стоимость в ценах 2000г.	Номер пункта и коэффиц. иненты	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					
		ЭП			46,07	1,00	3	16,00	44	
		ЭМ			0,89	1,00	0	7,97	0	
		в т.ч. ЭПМ			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								
		ЗТР			6,32	1,00	2		23	

Всего по позиции

2	Р67-4-1	Демонтаж выключателей, розеток	100 шт.	0,06	42,57					
							7	Р67-4-1	99	0,38



115829

311	42,51	5	16,00	41
HP OT POT	1,00	2		30
CI OT POT	1,00	2		0,35
37P	8	2		21
	72			
	52			
	5,84			

7	92	0,35
---	----	------

M08-03-599-09

ЭИ		7,12	1,00	28	16,00	456	
ЭМ		0,84	1,00	3	6,31	21	
В т.ч.	ЭИМ	0,04	1,00	(0)	16,00	(3)	
MP		0,00		0	6,18	0	
HP OT ФOT							3,07
CII OT ФOT							
3TP							
	%		81			372	
	%		52			239	
	уел-ч	0,768					

77	1088	3,07
----	------	------

70,58 P67-3-1

0,30	1,00	0	7,87	0
0,30	1,00	0	7,87	0

Б.П.У. СИМ	0,13	1,00	(0)	16,00	(0)
------------	------	------	-----	-------	-----

MP	0,00	1,00	0	0,00	0
----	------	------	---	------	---

HP	OT	QOT	%
72	1,00	9	122
			1,45

27 379 1,45

Прямые затраты по разделу	49	731
---------------------------	----	-----

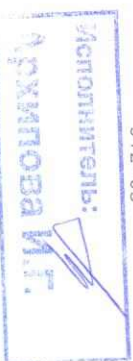
Накладные расходы по разделу	40	556
------------------------------	----	-----

Сметная прибыль по разделу	30	371
----------------------------	----	-----

Итого по району	118	1658
-----------------	-----	------

---

M08-03-





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 Цена: =52.72/1.18*1.071*1.02	шт.	1,00	48,81	1,00	49	1,00	49	

14	Прайс-лист ИЭК от 30.10.2015	Шина РЕ "земля" ШНИ-6х9-8 ИЭК Цена: =52.72/1.18*1.02*1.071	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					
		ЩП			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	%	81		1,00	91		1237	10,24
		СП от ФОТ	%	52			62		794	
		ЗТР	цел-ч	2,56						

16	www.etm.ru	Щит распределительный навесной ШРН-П-10 IP40 пластиковый Цена: =412/1.18*1.02*1.071	шт.	4,00	381,42	1,00	1526	1,00	1526	
----	------------	--	-----	------	--------	------	------	------	------	--

17	M08-03-575-01	Прибор или аппарат	1 шт.	10,00	10,78					
		ЗП			10,38	1,00	104	16,00	1661	
		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	4	10,53	42	
		НР от ФОТ	%	81		1,00	99		1345	11,20
		СП от ФОТ	%	52			67		864	
		ЗТР	цел-ч	1,12						

18	Прайс-лист ИЭК от 30.10.2015	Авт. выкл. ВА47-29 IP 10A 4,5кВ х-ка С ИЭК Цена: =77.36/1.18*1.02*1.071	шт.	2,00	71,62	1,00	143	1,00	143	
----	------------------------------------	--	-----	------	-------	------	-----	------	-----	--

19	Прайс-лист ИЭК от 30.10.2015	Авт. выкл. ВА47-29 IP 25A 4,5кВ х-ка С ИЭК Цена: =73.84/1.18*1.02*1.071	шт.	8,00	68,36	1,00	547	1,00	547	
----	------------------------------------	--	-----	------	-------	------	-----	------	-----	--

Всего по позиции

274 3912 11,20

Всего по позиции

434 4701 10,24

M08-03-575-01



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 Цена: =52.72/1.18*1.071*1.02	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  
Цена: =52.72/1.18\*1.02\*1.071

Ввод в здание

22	M08-02-411-04	Ввод гибкий, наружный диаметр металлорукава до 27 мм	шт.	4,00	48,81	1,00	195	1,00	195	
		Ввод		1,00	11,38					
		ЭП			7,21	1,00	7	16,00	115	
		ЭМ			0,00	1,00	0	0,00	0	
		В т.ч. ЭПМ			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	
		3ТР			0,82				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					
		ЭП			244,01	1,00	122	16,00	1952	
		ЭМ			158,17	1,00	79	5,76	456	
		В т.ч. ЭПМ			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					80		1024	
		3ТР			27,76				13,88	

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 3/2015, стр.277	Металлорукав РЗ-ЦХ-32 Цена: =59.74/1.18*1.02*1.071	м	30,00	55,31	1,00	1659	1,00	1659	
----	------------------------------------	---	---	-------	-------	------	------	------	------	--



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

26 Каталог РХЦС Металлоручав РЗ-ЦХ-22  
3/2015, Цена: =35.03/1.18\*1.02\*1.071  
стр.277

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 однокильного или многокильного в общей огнетке, суммарное  
сечение до 35 мм<sup>2</sup> 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. ЗПМ	0,76	1,00	(0)	16,00	(4)
МР	36,93	1,00	11	4,48	50
НР от ФОТ			23		309
СП от ФОТ			16		199
ЗТР					2,69
%	81				
%	52				
цел-ч	8,96				

## Всего по позиции

77 959 2,69

29 Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А)-LS 5\* 6  
3/2015, стр. Цена: =153.66/1.18\*1.02\*1.071  
210

30 M08-02-412-02 Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава  
первого однокильного или многокильного в общей огнетке, суммарное  
сечение до 6 мм<sup>2</sup> 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. ЗПМ	0,25	1,00	(0)	16,00	(1)
МР	14,38	1,00	3	4,86	14
НР от ФОТ			9		124
СП от ФОТ			6		80
ЗТР					1,08
%	81				
%	52				
цел-ч	5,39				

## Всего по позиции

28 375 1,08

31 Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А)-LS 3\*1.5  
3/2015, стр. Цена: =29.1/1.18\*1.02\*1.071  
210

М 20,00 26,94 1,00 539 1,00 539

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	0,90	548,03					
		Бороз						E46-03-011-01		
		ЗП			134,19	1,00	121	16,00	1932	
		ЭМ			413,84	1,00	372	4,04	1505	
		в т.ч. ЗПМ			38,16	1,00	(34)	16,00	(550)	
		МР			0,00	1,00	0	0,00	0	
		НР от ФОТ					154		2085	
		СП от ФОТ					92		1191	
		37P			15,64					14,08
		%		84						
		%		48						
		цел-ч		15,64						

## Всего по позиции

739 6713 14,08

33	M08-10-010-01	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей	100 м	0,90	212,02			M08-10-010-01		
		ЗП			130,42	1,00	117	16,00	1878	
		ЭМ			63,24	1,00	57	5,50	313	
		в т.ч. ЗПМ			0,00	1,00	(0)	16,00	(0)	
		МР			18,36	1,00	17	10,00	165	
		НР от ФОТ					112		1521	
		СП от ФОТ					76		977	
		37P								13,68
		%		81						
		%		52						
		цел-ч		15,20						

## Всего по позиции

379 4854 13,68

34	www.etm.ru	Труба гофрированная диам. 20мм	м	80,00	7,87	1,00	630	1,00	630	
		Цена: =8.5/1.18*1.02*1.071								

35	www.etm.ru	Труба гофрированная диам. 32мм	м	10,00	17,96	1,00	180	1,00	180	
		Цена: =19.4/1.18*1.02*1.071								

36	www.etm.ru	Держатель для труб 20мм	шт.	140,00	1,48	1,00	207	1,00	207	
		Цена: =1.6/1.18*1.02*1.071								

37	www.etm.ru	Держатель для труб 32 мм	шт.	17,00	4,17	1,00	71	1,00	71	
		Цена: =4.5/1.18*1.02*1.071								

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	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			%	81		1,00	8		103	0,90
	НР от ФОТ		%	52			5			
	СП от ФОТ		цел-ч	8,96						
	ЗТР									

**Всего по позиции**

26

320

0,90

39 Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А) - LS 5\*6  
3/2015, стр. Цена: =153.66/1.18\*1.02\*1.071  
210

М 10,00 142,26 1,00 1423 1,00 1423

40 М08-02-412-02 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

М08-02-412-02

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 1,00 18 247  
СП от ФОТ 12 159  
ЗТР 5,39

**Всего по позиции**

57

747

2,16

41 Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А) - LS 3\*1.5  
3/2015, стр. Цена: =29.1/1.18\*1.02\*1.071  
210

М 40,00 26,94 1,00 1078 1,00 1078

42 М08-02-412-03 Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава  
первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное  
сечение до 16 мм2

100 м 0,40 83,77

М08-02-412-03

ЗП 55,29 1,00 22 16,00 354  
ЭМ 5,80 1,00 2 6,68 15  
в т.ч. ЗПМ 0,38 1,00 (0) 16,00 (2)  
МР 22,68 1,00 9 4,59 42  
НР от ФОТ 1,00 21 288  
СП от ФОТ 14 185  
ЗТР 6,29

**Всего по позиции**

68

884

2,52





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
43	Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А)-LS 3*4 3/2015, стр. 210	Цена: =67.46/1.18*1.02*1.071	М	40,00	62,45	1,00	2498	1,00	2498	

44	М10-06-037-12 Установка соединительной коробки	100 шт.	0,08	455,63	М10-06-037-12	16	16,00	262	0	1,98
	ЗП			204,68	1,00	0	0,00	0	(0)	
	ЭМ			0,00	1,00	(0)	16,00	(0)	47	
	В т.ч. ЗПМ			0,00	1,00	20	2,32	223	136	
	МР			250,95	1,00	16				
	НР от ФОТ	%	85		1,00	11				
	СП от ФОТ	%	52							
	ЗТР	цел-ч	24,72							

45	Каталог РХЦС Коробка расп. 80x40 с крышкой IP20 GE41004 3/2015, стр.264	Цена: =8.31/1.18*1.071*1.02	шт.	8,00	7,69	1,00	62	1,00	62	1,98
	Всего по позиции					63		668		

46	Е46-03-014-47 Сверление горизонтальных отверстий в железобетонных конструкциях стен перфоратором глубиной 200 мм диаметром 32 мм	100 отверстий	0,10	338,64	Е46-03-014-47	9	16,00	145	136	1,14
	ЗП			90,86	1,00	25	5,50	(0)	0	
	ЭМ			247,78	1,00	(0)	16,00	(0)	70	
	В т.ч. ЗПМ			0,00	1,00	0	0,00			
	МР			0,00	1,00	9				
	НР от ФОТ	%	84		1,00	5				
	СП от ФОТ	%	48							
	ЗТР	цел-ч	11,40							

47	Р69-2-1 Сверление отверстий в кирпичных стенах электроперфоратором диаметром 100 мм, толщина стен 0,5 кирпича	100 отверстий	0,14	54,04	Р69-2-1	6	16,00	98	8	0,77
	ЗП			43,76	1,00	1	5,50	(0)	0	
	ЭМ			10,28	1,00	(0)	16,00	(0)	65	
	В т.ч. ЗПМ			0,00	1,00	5			39	
	МР			0,00	1,00	3				
	НР от ФОТ	%	66		1,00					
	СП от ФОТ	%	40							
	ЗТР	цел-ч	5,49							
	Всего по позиции					48		473		1,14

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

Всего по позиции

15 210 0,77

48 Р69-2-2 Сверление отверстий на каждые 0,5 кирпича толщины стен добавлять к расценке 69-2-1 (до толщины 500мм)

100 0,14  
отвер  
стий

155,88

Р69-2-2

ЗП  
ЭМ  
в т.ч. ЗПМ  
МР  
НР от ФОТ  
СП от ФОТ  
ЗТР

126,24  
29,64  
0,00  
0,00  
66  
40  
15,84

1,00  
1,00  
1,00  
1,00  
1,00  
1,00  
1,00

18 16,00 283  
4 5,50 23  
(0) 16,00 (0)  
0 0,00 0  
14 187  
9 113

2,22

Всего по позиции

45 606 2,22

49 Е46-03-017-05 Заделка отверстий, пнезд и борозд в стенах и перегородках бетонных площадью до 0,1 м2

1 м3 0,024  
задел  
ки

2002,23

Е46-03-017-05

ЗП  
ЭМ  
в т.ч. ЗПМ  
МР  
НР от ФОТ  
СП от ФОТ  
ЗТР

568,66  
24,41  
0,00  
1409,16  
84  
48  
75,22

1,00  
1,00  
1,00  
1,00  
1,00  
1,00  
1,00

14 16,00 218  
1 9,25 5  
(0) 16,00 (0)  
34 5,11 173  
14 183  
8 105

1,81

Всего по позиции

71 684 1,81

50 Р61-1-2 Сплошное выравнивание штукатурки стен цементно-известковым раствором при толщине намета до 10 мм (до толщины 20мм)

100 0,095  
повер

1923,26

Р61-1-2

ЗП  
ЭМ  
в т.ч. ЗПМ  
МР  
НР от ФОТ  
СП от ФОТ  
ЗТР

658,42  
38,14  
16,16  
1226,70  
67  
40  
84,74

1,00  
1,00  
1,00  
1,00  
1,00  
1,00  
1,00

63 16,00 1001  
4 7,93 29  
(2) 16,00 (25)  
117 4,50 524  
51 687  
32 410

8,05

Всего по позиции

267 2651 8,05

51 Е15-04-025-08 Улучшенная окраска масляными составами по штукатурке стен МДС35 п.4.7

100 0,095  
окраш  
иваем  
ой

1442,59

Е15-04-025-08



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Электростановочные изделия										
<b>Всего по позиции</b>										
210 2121 5,57										
ЭП					432,56	1,15	47	16,00	756	
ЭМ					6,91	1,25	1	9,25	8	
В т.ч. ЭПМ					0,13	1,25	(0)	16,00	(0)	
МР					1003,12	1,00	95	4,95	472	
НР от ФОТ						1,15	45		605	5,57
СП от ФОТ							22		280	
37P					51,01					
%										
цел-ч										

Электростановочные изделия

52	M08-03-591-01	Выключатель одноклавишный неутюпленного типа при открытой проводке	шт.	100	0,08	424,88				
<b>Всего по позиции</b>										
M08-03-591-01 375 6 (0) 22 304 195 2,53										
ЭП						292,93	1,00	23	16,00	375
ЭМ						13,19	1,00	1	5,85	6
В т.ч. ЭПМ						0,38	1,00	(0)	16,00	(0)
МР						118,76	1,00	10	2,33	22
НР от ФОТ							1,00	22		304
СП от ФОТ								15		195
37P						31,60				
%										
цел-ч										

Всего по позиции

53	5091441	Выключатель одноклавишный для открытой проводки	шт.	8,00	29,46	1,00	236	1,00	236	2,53
----	---------	---	-----	------	-------	------	-----	------	-----	------

Светотехнические изделия

54	M08-03-593-06	Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений с нормальными условиями среды, одноламповый	шт.	100	0,08	1420,03				
<b>Всего по позиции</b>										
M08-03-593-06 838 105 (14) 146 690 443 5,65										
ЭП						654,83	1,00	52	16,00	838
ЭМ						201,43	1,00	16	6,49	105
В т.ч. ЭПМ						11,11	1,00	(1)	16,00	(14)
МР						563,77	1,00	45	3,24	146
НР от ФОТ							1,00	51		690
СП от ФОТ								35		443
37P						70,64				
%										
цел-ч										

Всего по позиции

55	Прайс-лист	Светильник светодиодный для ЖКХ "Луна" Viled Art SS 02-260	шт.	8,00	648,05	1,00	5184	1,00	5184	5,65
<b>Всего по позиции</b>										
199 2222 5,65										
Цена:	=700/1.18*1.071*1.02									



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

Система уравнивания потенциалов

56	E46-03-011-01	Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения до 20 см2	100 м	0,05	548,03					
		Бороз								
		ЗП			134,19	1,00	7	16,00	107	
		ЭМ			413,84	1,00	21	4,04	84	
		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	цел-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					
		ЗП			130,42	1,00	39	16,00	626	
		ЭМ			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	цел-ч	15,20						

Всего по позиции

126 1618 4,56

58	www.etm.ru	Труба гофрированная диам. 20мм	М	30,00	7,87	1,00	236	1,00	236	
		Цена: =8.5/1.18*1.02*1.071								
59	www.etm.ru	Держатель для труб 20мм	шт.	52,00	1,48	1,00	77	1,00	77	
		Цена: =1.6/1.18*1.02*1.071								

60	M08-02-412-04	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одиночного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 35 мм2	100 м	0,30	127,29					
		ЗП			78,76	1,00	24	16,00	378	
		ЭМ			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	цел-ч	8,96						

Всего по позиции

77 959 2,69



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

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

Прямые затраты по разделу 34042 55107  
Накладные расходы по разделу 1026 13913  
Сметная прибыль по разделу 670 8602

**Итого по разделу 35740 77622**

### Раздел 3. Воземление

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

**Всего по позиции 149 2174 9,70**

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

**Всего по позиции 98 1210 3,21**

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

65 M08-02-472-07 Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям из 100 м 0,10 348,48 M08-02-472-07  
полосовой стали сечением 160 мм2  
ЗП 187,23 1,00 19 16,00 300  
ЗМ 75,54 1,00 8 6,26 47  
В т.ч. ЗПМ 3,16 (0) 16,00 (5) 35  
МР 85,71 1,00 9 4,10 35  
НР от ФОТ 1,00 18 247 2,13





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
СП от ФОТ			%		52		12		159	
ЗТР			цел-ч		21,30					

Всего по позиции

66	1014686	Сталь полосовая 50х5 мм, марка СтЗсп	т	0,02	30844,80	1,00	617	1,00	617	2,13
----	---------	--------------------------------------	---	------	----------	------	-----	------	-----	------

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	
ЗМ					67,87	1,00	20	6,24	127	
в т.ч. ЗПМ					2,78	1,00	(1)	16,00	(13)	
МР					49,38	1,00	15	5,23	77	
НР от ФОТ						1,00	42		578	4,98
СП от ФОТ							29		371	
ЗТР					цел-ч 16,60					

Всего по позиции

68	1014686	Сталь полосовая 50х5 мм, марка СтЗсп	т	0,059	30844,80	1,00	1820	1,00	1820	4,98
----	---------	--------------------------------------	---	-------	----------	------	------	------	------	------

69	E01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 1	100 м3	0,063	620,39			E01-02-061-01		
----	---------------	--	--------	-------	--------	--	--	---------------	--	--

ЗП					620,39	1,00	39	16,00	625	
НР от ФОТ						1,00	28		381	5,58
СП от ФОТ							15		194	
ЗТР					цел-ч 88,50					

Всего по позиции

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

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

Всего по позиции

12	71	0,12
----	----	------



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

Прямые затраты по разделу

3725 7128

Накладные расходы по разделу

167 2283

Сметная прибыль по разделу

103 1324

**Итого по разделу**

**3996 10735**

**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, коммутиционным аппаратам и электропотребителям	1	37,00	3,83		П01-11- 028-01			
	ЗП				3,83	1,00	142	16,00	2267	
	НР от ФОТ		%	55		1,00	92		1247	11,84
	СП от ФОТ		%	32			57		725	
	ЗТР		чел-ч	0,32						
	<b>Всего по позиции</b>						<b>291</b>		<b>4239</b>	<b>11,84</b>

72	П01-11-010-01	Измерение сопротивления раскееканию тока заземлителя	1	1,00	14,60		П01-11- 010-01			
	ЗП		измерение		14,60	1,00	15	16,00	234	
	НР от ФОТ		%	55		1,00	9		129	1,22
	СП от ФОТ		%	32			6		75	
	ЗТР		чел-ч	1,22						
	<b>Всего по позиции</b>						<b>30</b>		<b>438</b>	<b>1,22</b>

Прямые затраты по разделу

Накладные расходы по разделу

Сметная прибыль по разделу

**Итого по разделу**

157 2501

101 1376

63 800

**321 4677**

Итого по всем разделам

Масса мусора

Заработная плата

94692

0

1444 23066



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

Эксплуатация машин

В том числе заработная плата машинистов

Материалы

Затраты на производство работ в зимнее время

Накладные расходы по смете

Сметная прибыль по смете

Итого

НДС, %

Всего

18,00  
111737

Составил

(должность, подпись (инициалы, фамилия))

Проверил

(должность, подпись (инициалы, фамилия))

Исполнитель:  
Архипова И.Г.

Согласовано в сумме 111737,00  
Проверку объемов работ и стоимость  
материалов осуществляет заказчик

Государственное учреждение Тульской области  
«Региональный хозяйственный центр  
по ценообразованию в строительстве»