

"СОГЛАСОВАНО"

Подрядчик

" " 2015 г.

Заказчик

" " 2015 г.

Наименование стройки:
Объект №

Локальный сметный расчет № (Локальная смета)

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

Сметная стоимость 76,332 тыс. руб.
Нормативная трудоемкость 116 чел. час.
Сметная заработная плата 16,247 тыс. руб.

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

№пп	Шифр расценок 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 коэффициент пересчета	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.	0,03	46,96		Р67-4-3			
		ЭП			46,07	1,00	1	16,00	22	
		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	%	72			1		16	0,19
		СП от ФОТ	%	52						
		ЗТР	чел-ч	6,32			1		11	

Всего по позиции

3 49 0,19

Исполнитель: Архипова И.Г.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	P67-4-1	Демонтаж выключателей, розеток	100 шт.	0,03	42,57			P67-4-1		
		ЗП			42,57	1,00	1	16,00	20	
		НР от ФОТ	%	72		1,00	1		14	0,18
		СП от ФОТ	%	52			1		10	
		ЗТР	цел-ч	5,84						

3	M08-03-599-09	Штукки осветительные, устанавливаемые на стене распорными дюбелями, масса штuka до 6 кг	1 шт.	2,00	7,96			M08-03-599-09		
		ЗП			7,12	1,00	14	16,00	228	
		ЭМ			0,84	1,00	2	6,31	11	
		В т.ч. ЗПМ			0,04	1,00	(0)	16,00	(1)	
		МР			0,00	1,00	0	6,18	0	
		НР от ФОТ	%	81		1,00	14		185	1,54
		СП от ФОТ	%	52			9		119	
		ЗТР	цел-ч	0,768						

4	P67-3-1	Демонтаж кабеля	100 м	0,08	70,58			P67-3-1		
		ЗП			70,28	1,00	6	16,00	90	
		ЭМ			0,30	1,00	0	7,87	0	
		В т.ч. ЗПМ			0,13	1,00	(0)	16,00	(0)	
		МР			0,00	1,00	0	0,00	0	
		НР от ФОТ	%	72		1,00	5		65	0,77
		СП от ФОТ	%	52			4		47	
		ЗТР	цел-ч	9,64						

Всего по позиции	15	202	0,77
Прямые затраты по разделу	24	371	
Накладные расходы по разделу	21	280	
Сметная прибыль по разделу	15	187	
Итого по разделу	60	838	

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					1,00	22		295	
	СП от ФОТ						15		189	
	ЗТР				2,32				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	
	Цена: =4015/1.18*1.02*1.071									

7	M08-03-575-01	Прибор или аппарат	1 шт.	3,00	10,78			M08-03-575-01		
	ЗП				10,38	1,00	31	16,00	498	
	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	1	10,53	13	
	НР от ФОТ					1,00	30		403	
	СП от ФОТ						20		259	
	ЗТР								3,36	

Всего по позиции

8	Прайс IEK от	Выключатель-разъединитель ВР32И-31А30220 100А IEK	шт.	1,00	779,25	1,00	779	1,00	779	
	30.10.2015	Цена: =841.72/1.18*1.02*1.071								

9	Прайс IEK от	Авт. выкл. ВА47-29 3Р 63А 4,5кВ х-ка С ИЭК	шт.	1,00	269,45	1,00	269	1,00	269	
	30.10.2015	Цена: =291.05/1.18*1.071*1.02								

10	Прайс-лист IEK от	Авт. выкл. ВА47-29 1Р 6А С ИЭК	шт.	1,00	71,62	1,00	72	1,00	72	
	30.10.2015	Цена: =77.36/1.18*1.071*1.02								

11	Прайс-лист IEK от	DIN-рейка (30см) оцинкованная	шт.	1,00	16,90	1,00	17	1,00	17	
	30.10.2015	Цена: =18.25/1.18*1.071*1.02								

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	
		Цена: =1035/1.18*1.02*1.071								

Исполнитель:
Архипова И.Г.

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.	2,00	70,24			M08-03-599-09		
	ЗП				23,73	1,00	47	16,00	759	
	ЭМ				2,79	1,00	6	6,31	35	
	В т.ч. ЗПМ				0,13	1,00	(0)	16,00	(4)	
	МР				43,72	1,00	87	6,18	540	
	НР от ФОТ					1,00	45		618	
	СП от ФОТ						31		397	5,12
	ЗТР				2,56					

Всего по позиции

216 2349 5,12

16	www.etm.ru	Щит распределительный навесной ШРН-П-10 IP40 пластиковый Цена: =412/1.18*1.02*1.071	шт.	2,00	381,42	1,00	763	1,00	763	
----	------------	--	-----	------	--------	------	-----	------	-----	--

17	M08-03-575-01	Прибор или аппарат	1 шт.	10,00	10,78			M08-03-575-01		
	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					1,00	99		1345	
	СП от ФОТ						67		864	11,20
	ЗТР				1,12					

Всего по позиции

274 3912 11,20

18	Прайс-лист ИЭК от 30.10.2015	Авт. выкл. ВА47-29 1Р 10А 4,5кВ х-ка С ИЭК Цена: =77.36/1.18*1.02*1.071	шт.	1,00	71,62	1,00	72	1,00	72	
----	------------------------------------	--	-----	------	-------	------	----	------	----	--

19	Прайс-лист ИЭК от 30.10.2015	Авт. выкл. ВА47-29 1Р 25А 4,5кВ х-ка С ИЭК Цена: =73.84/1.18*1.02*1.071	шт.	9,00	68,36	1,00	615	1,00	615	
----	------------------------------------	--	-----	------	-------	------	-----	------	-----	--

Исполнитель:
Архипова И.Г.

20	Прайс-лист ИЕК от 30.10.2015	Шина N "Ноль" ШНИ-6х9-8 ИЭК Цена: =52.72/1.18*1.071*1.02	шт.	2,00	48,81	1,00	98	1,00	98
----	------------------------------------	---	-----	------	-------	------	----	------	----

21	Прайс-лист ИЕК от 30.10.2015	Илина РЕ "Земля" ШНН-6х9-8 ИЭК Цена: =52.72/1.18*1.02*1.071	шт.	2,00	48,81	1,00	98	1,00	98
----	------------------------------------	--	-----	------	-------	------	----	------	----

22 М08-02-411-04 Ввод тнбкий, наружный диаметр металлорукава до 27 мм

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

23	377	0,82
----	-----	------

23 M08-02-411-01 Прокладка металпорукава на тросе

Продукта металоукава на тресе	100 м	0,10	995,31	М08-02-411-01	
311			244,01	1,00	24
3М			158,17	1,00	16
В. П. Ч. 311М			2,27	1,00	(0)
МР			593,13	0,00	0
НР от ФОР	%	81			23
СИ от ФОР	%	52			16
31Р	Чел-Ч	27,76			

79 1005 2,78

24	5090801	Трос стальной	М	10,00	48,04	1,00	480	1,00	480
----	---------	---------------	---	-------	-------	------	-----	------	-----

Исполнитель:
Архипова И.Г.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
25	Каталог РХЦС Металлоручкав РЗ-ЦХ-32 3/2015, стр.277	Цена: =59.74/1.18*1.02*1.071	М	10,00	55,31	1,00	553	1,00	553	

26	1010813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная т диаметром 3,0 мм	0,0003	37896,75	1,00	11	1,00	11		
----	---------	--	--------	----------	------	----	------	----	--	--

27	M08-02-412-04	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого однокильного или многосильного 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					1,00	8		103	0,90
	СП от ФОТ						5		66	
	ЗТР				8,96					
			%	81						
			%	52						
			цел-ч	8,96						

Всего по позиции

26 320 0,90

28	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		
----	--	---	-------	--------	------	------	------	------	--	--

29	E46-03-011-01	Пробивка в кирпичных стенах борозд площадь сечения до 20 см2	100 м	0,70	548,03	E46-03- 011-01				
	ЗП				134,19	1,00	94	16,00	1503	
	ЭМ				413,84	1,00	290	4,04	1170	
	в т.ч. ЗПМ				38,16	1,00	(27)	16,00	(427)	
	МР				0,00	1,00	0	0,00	0	
	НР от ФОТ					1,00	119		1621	10,95
	СП от ФОТ						72		926	
	ЗТР				15,64					
			%	84						
			%	48						
			цел-ч	15,64						

Всего по позиции

575 5220 10,95

30	M08-10-010-01	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей	100 м	0,70	212,02	M08-10- 010-01				
	ЗП				130,42	1,00	91	16,00	1461	
	ЭМ				63,24	1,00	44	5,50	243	
	в т.ч. ЗПМ				0,00	1,00	(0)	16,00	(0)	
	МР				18,36	1,00	13	10,00	129	
	НР от ФОТ					1,00	87		1183	10,64
			%	81						

Исполнитель:

Архипова И.Г.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
СП от ФОТ			%							
ЗТР			чел-ч							
			15,20							
			59							
			760							

Всего по позиции

294

3776 10,64

31 www.etm.ru

Труба гофрированная диам. 20мм
Цена: =8.5/1.18*1.02*1.071

М 65,00

7,87 1,00

512 1,00

512

32 www.etm.ru

Труба гофрированная диам. 32мм
Цена: =19.4/1.18*1.02*1.071

М 5,00

17,96 1,00

90 1,00

90

33 www.etm.ru

Держатель для труб 20мм
Цена: =1.6/1.18*1.02*1.071

шт. 113,75

1,48 1,00

168 1,00

168

34 www.etm.ru

Держатель для труб 32 мм
Цена: =4.5/1.18*1.02*1.071

шт. 9,00

4,17 1,00

38 1,00

38

35 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 0,05

127,29

M08-02-412-04

ЗП
ЗМ
В т.ч. ЗПМ
МР
НР от ФОТ
СП от ФОТ
ЗТР

78,76 1,00 4 16,00 63
11,60 1,00 1 6,68 4
0,76 1,00 (0) 16,00 (1)
36,93 1,00 2 4,48 8
% 81 4 52 33
% 52
чел-ч 8,96

Всего по позиции

14

160

0,45

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

М 5,00

142,26 1,00

711 1,00

711

37 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
ЗМ
В т.ч. ЗПМ
МР
НР от ФОТ

47,38 1,00 9 16,00 152
3,87 1,00 1 6,68 5
0,25 1,00 (0) 16,00 (1)
14,38 1,00 3 4,86 14
% 81 9 124 1,08

Исполнитель:
Архипова И.Г.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
СП от ФОТ			8	52						
ЗТР			цел-ч	5,39			6			80

Всего по позиции

28 375 1,08

38 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

39 M08-02-412-03 Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава
первого одиночного или многожильного в общей оплетке, суммарное
сечение до 16 мм2

100 М 0,45 83,77 M08-02-412-03

ЗП	55,29	1,00	25	16,00	398
ЭМ	5,80	1,00	3	6,68	17
В т.ч. ЗПМ	0,38	1,00	(0)	16,00	(3)
МР	22,68	1,00	10	4,59	47
НР от ФОТ		1,00	24		325
СП от ФОТ			16		209
ЗТР	цел-ч	6,29			2,83

Всего по позиции

78 996 2,83

40 Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А) - LS 3*4
3/2015, стр. Цена: =67.46/1.18*1.02*1.071
210

М 45,00 62,45 1,00 2810 1,00 2810

41 M10-06-037-12 Установка соединительной коробки

100 шт. 0,04 455,63 M10-06-037-12

ЗП	204,68	1,00	8	16,00	131
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	10	2,32	23
НР от ФОТ		1,00	8		111
СП от ФОТ			5		68
ЗТР	цел-ч	24,72			0,99

Всего по позиции

31 333 0,99

42 Каталог РХЦС Коробка расп. 80х40 с крышкой IP20 GE41004
3/2015, Цена: =8.31/1.18*1.071*1.02
стр.264

шт. 4,00 7,69 1,00 31 1,00 31

Исполнитель:

Архипова И.Г.

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

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

ЗП	100	0,04	338,64	Е46-03-014-47	58	0,46
ЭМ	стий					
в т.ч. ЗПМ			90,86	4	16,00	
МР			247,78	10	5,50	55
НР от ФОТ			0,00	(0)	16,00	(0)
СП от ФОТ			0,00	0	0,00	0
ЗТР	%	84	1,00	4		49
	%	48		2		28
	цел-ч	11,40				

Всего по позиции

20 190 0,46

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

ЗП	100	0,12	54,04	Р69-2-1	84	0,66
ЭМ	отвер					
в т.ч. ЗПМ	стий		43,76	5	16,00	7
МР			10,28	1	5,50	(0)
НР от ФОТ			0,00	(0)	16,00	0
СП от ФОТ			0,00	0	0,00	55
ЗТР	%	66	1,00	4		34
	%	40		3		
	цел-ч	5,49				

Всего по позиции

13 180 0,66

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

ЗП	100	0,12	155,88	Р69-2-2	242	1,90
ЭМ	отвер					
в т.ч. ЗПМ	стий		126,24	15	16,00	20
МР			29,64	4	5,50	(0)
НР от ФОТ			0,00	(0)	16,00	0
СП от ФОТ			0,00	0	0,00	160
ЗТР	%	66	1,00	12		97
	%	40		8		
	цел-ч	15,84				

Всего по позиции

39 519 1,90

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

ЗП	1 м3	0,016	2002,23	Е46-03-017-05	146	4
ЭМ	задел					
в т.ч. ЗПМ	ки		568,66	9	16,00	9,25
МР			24,41	0	9,25	(0)
			0,00	(0)	16,00	115
			1409,16			



HP OT	8	84	1,00	9	123	1,20
CI OT	8	48		5	70	
3TP	yeel-y	75,22				

46 458 1,20

47	P61-1-2 {K=2}	Сплошное выравнивание штукатурки стен цементно-известковым раствором 100 при толщине намета до 10 мм (до толщины 20мм)	0,07	1923,26	P61-1-2
		m2			

m2
повер

3II		658, 42	1, 00	46	16, 00	737	
3M		38, 14	1, 00	3	7, 93	21	
B T. Y. 3IM		16, 16	1, 00	(1)	16, 00	(18)	
MP		1226, 70	1, 00	86	4, 50	386	
HP OT	ΦOT		1, 00	37		506	5, 93
CII OT	ΦOT			24		302	
3TP							

196	1952	5, 93
-----	------	-------

48	Е15-04-025-08	Улучшенная окраска масляными составами по штукатурке стен	100	0,07	1442,59	Е15-04-025-08
	МДС5 п.4.7		м2			

окраш
иваем
ой

3II	432,56	1,15	35	16,00	557	
3M	6,91	1,25	1	9,25	6	
B T. Y. 3IM	0,13	1,25	(0)	16,00	(0)	
MP	1003,12	1,00	70	4,95	348	
HP OT ΦOT		1,15	33		446	4,11
CH OT ΦOT			16		206	
STP		%				
		%				
	448-4	51,01				

155	1563	4, 11
-----	------	-------

49	M08-03-591-01	Выключатель одноклавишный неутюпленного типа при открытой проводке	100	0,04	424,88	M08-03-
----	---------------	--	-----	------	--------	---------

III.

ЗП		292,93	1,00	12	16,00	187	
ЗМ		13,19	1,00	1	5,85	3	
В П.Ч. ЗИМ		0,38	1,00	(0)	16,00	(0)	
МП		118,76	1,00	5	2,33	11	
HP OT ΦOT	%		1,00	11		151	1,26
CII OT ΦOT	%			8		97	
ЗТД	гел-ч						
		31,60					

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

Всего по позиции

50	5091441	Выключатель одноклавишный для открытой проводки	шт.	4,00	29,46	1,00	118	1,00	118	
----	---------	---	-----	------	-------	------	-----	------	-----	--

Светотехнические изделия

51	M08-03-593-06	Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений с нормальными условиями среды, одноламповый	шт.	0,04	1420,03					
		ЗП			654,83	1,00	26	16,00	419	
		ЭМ			201,43	1,00	8	6,49	52	
		В т.ч. ЗПМ			11,11	1,00	(0)	16,00	(7)	
		МР			563,77	1,00	23	3,24	73	
		НР от ФОТ				1,00	25		345	
		СП от ФОТ					17		222	
		ЗТР								2,83

Всего по позиции

52	Прайс-лист	Светильник светодиодный для ЖКХ "Луна" Viled Art SS 02-260	шт.	4,00	648,05	1,00	2592	1,00	2592	
		Цена: =700/1.18*1.071*1.02								2,83

Система уравнивания потенциалов

53	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				1,00	9		116	
		СП от ФОТ					5		66	
		ЗТР								0,78

Всего по позиции

54	M08-10-010-01	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей	100 м	0,30	212,02					
		М08-10-010-01								
		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				1,00	37		507	
		СП от ФОТ					25		326	
										4,56

55	www.etm.ru	Труба пофированная диам. 20мм Цена: =8.5/1.18*1.02*1.071	М	30,00	7,87	1,00	236	1,00	236					
56	www.etm.ru	Держатель для труб 20мм Цена: =1.6/1.18*1.02*1.071	шт.	52,00	1,48	1,00	77	1,00	77					
57	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					
	СП от ФОТ		%	52			16		199		2,69			
	ЗТР		чел-ч	8,96										
Всего по позиции												77	959	2,69
58	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												20907	35169	
Накладные расходы по разделу												689	9359	
Сметная прибыль по разделу												449	5763	
Итого по разделу												22049	50291	
Раздел 3. Заемление														
59	E01-02-057-02	Разработка трунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с 100 откосами, группа грунтов 2	М3	0,063	1122,66			E01-02-057-02						
	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		чел-ч	154,00										

Исполнитель: 
Архипова И.Г.

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

Всего по позиции		98	1210	3,21
61	1011641 Сталь угловая равнополочная, марка стали ВСт3кп2, размером 50х50х5 мм	т 0,0339	29477,17	1,00 999
62	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 19 16,00 300 8 6,26 47 (0) 16,00 (5) 35 247 2,13
	ЗП		187,23	1,00
	ЭМ		75,54	1,00
	в т.ч. ЗПМ		3,16	1,00
	МР		85,71	1,00
	НР от ФОТ	%	81	18
	СП от ФОТ	%	52	12
	ЗТР	Чел-ч	21,30	159

Всего по позиции		66	788	2,13					
63	1014686	Сталь полосовая 50х5 мм, марка СтЗсп	т	0,0196	30844,80	1,00	605	1,00	605
64	M08-02-472-02	Заземлитель горизонтальный из стали полосовой сечением 160 мм ²	100 м	0,30	263,16	M08-02-472-02	44	16,00	700
		ЗП			145,91		20	6,24	127
		ЗМ			67,87		(1)	16,00	(13)
		В т.ч. ЗПМ			2,78		15	5,23	77
		МР			49,38		42		578
		НР от ФОТ	%		81		29		4,98
		СП от ФОТ	%		52				
		СТР	цел-ч		16,60				371

Всего по позиции		150	1853	4,98					
65	1014686	Сталь полосовая 50х5 мм, марка Ст3сп	т	0,0588	30844,80	1,00	1814	1,00	1814

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

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

Всего по позиции

82 1200 5,58

67	E13-03-004-26	Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалью ПФ-115	100	0,027	367,84					
	МДСЗ п.4.7	М2	окраш иваем ой					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. 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	
СП от ФОТ			1		11	
ЗТР	%	цел-ч	69	48	3,83	0,12

Всего по позиции

12 71 0,12

Прямые затраты по разделу	3704	7107	
Накладные расходы по разделу	167	2283	
Сметная прибыль по разделу	103	1324	

Итого по разделу

3975 10714

Раздел 4. Пусконаладочные работы

68	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	21,00	3,83			П01-11- 028-01		
		ЗП	линия							
		НР от ФОТ	%	55	3,83	1,00	80	16,00	1287	
		СП от ФОТ	%	32		1,00	52		708	6,72
		ЗТР	цел-ч	0,32			32		412	

Всего по позиции

164 2407 6,72

Исполнитель:
Архипова И.Г.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
69	П01-11-010-01	Измерение сопротивления растеканию тока заземлителя	1	1,00	14,60			П01-11-010-01		
			измерение							
	ЗП									
	НР от ФОТ			55	14,60	1,00	15	16,00	234	
	СП от ФОТ			32		1,00	9		129	
	37P			1,22			6		75	1,22

Всего по позиции	30	438	1,22
Прямые затраты по разделу	95	1521	
Накладные расходы по разделу	61	837	
Сметная прибыль по разделу	38	487	
Итого по разделу	194	2845	

Итого по всем разделам	64688	
Масса мусора	0	
Заработная плата	1015	16247
Эксплуатация машин	504	2398
в том числе заработная плата машинистов	33	552
Материалы	23216	25523
Затраты на производство работ в зимнее время	0	
Накладные расходы по смете	938	12759
Сметная прибыль по смете	605	7761
Итого	64688	
НДС, %	11644	
Всего	76332	

Составили _____
(должность, подпись (инициалы, фамилия))

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

Исполнитель:
Архипова И.Г.

Итого в сумме **76332,00**
верну объемов работ и стоимость
услуг составляет заказчик

1	2	3								
4	5	6	7	8	9	10	11			

Проверил _____ /
(должность, подпись (инициалы, фамилия))