

Подразчик

" " _____ 2015 г.

Наименование стройки:
Объект №

Заказчик

" " _____ 2015 г.

"УТВЕРЖДАЮ"

Локальный сметный расчет №
(Локальная смета)

на _____
Наименование объекта: Капитальный ремонт внутридомовой системы электроснабжения ул. Ленина, д.28, 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.

№пп и коды ресурсов	Шифр расценки	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Кол-во единиц	Цена на ед. изм., руб.	Поправочные коэффициенты	Стоимость в ценах 2000г.	Номер пункта и коэффициенты пересчета	Стоимость в текущих ценах, руб.	ЭТР всего, чел-ч
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Раздел 1. Демонстрационные работы

РБ7-4-3

Раздел 1. Демонтажные работы

1 Р67-4-3 Демонтаж светильников с лампами накаливания

ЭП	100	0,06	46,96							
ЭМ										
в п.ч. ЭПМ										
МР			46,07	1,00		3	16,00	44		
НР от ФОТ			0,89	1,00		0	7,97	0		
СП от ФОТ			0,38	1,00		(0)	16,00	(0)		
ЭТР			0,00	1,00		0	0,00	0		
	%	72				2		32		0,38
	%	52				2		32		
	чел-ч	6,32						23		

Всего по позиции

7 99 0,38

Исполнитель:
Архипова И.Г.

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

Всего по позиции

3	М08-03-599-09	Шитки осветительные, устанавливаемые на стене распорными дюбелями, масса шитка до 6 кг	1 шт.	4,00	7,96		7	М08-03-599-09	92	0,35
---	---------------	--	-------	------	------	--	---	---------------	----	------

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

Всего по позиции

4	Р67-3-1	Демонтаж кабеля	100 м	0,15	70,58	1,00	11	16,00	169	3,07
		ЗП			70,28	1,00	0	7,87	0	
		ЗМ			0,30	1,00	0	16,00	(0)	
		В т.ч. ЗПМ			0,13	1,00	0	0,00	0	
		НР от ФОТ			0,00	1,00	9		122	
		СП от ФОТ					7		88	
		ЗТР								
			%		72					
			цел-ч		52					
					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					
---	---------------	---	-------	------	--------	--	--	--	--	--

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

Всего по позиции

6	www.etm.ru	Щит с монтажной панелью ШМПР 650х500х220 IP 54 (ШРМ-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					
---	---------------	--------------------	-------	------	-------	--	--	--	--	--

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

Всего по позиции

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

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

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

11	Прайс-лист ИЕК 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	
----	------------	---	---	------	--------	------	-----	------	-----	--

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	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	шт.	1,00	48,81	1,00	49	1,00	49	
----	------------------------------------	-------------------------------	-----	------	-------	------	----	------	----	--

15	M08-03-599-09	Шитки осветительные, устанавливаемые на стене распорными дюбелями, масса шитка до 6 кг	1 шт.	4,00	70,24					
	ШП									
	ЭМ				23,73	1,00	95	16,00	1519	
	В т.ч. ШПМ				2,79	1,00	11	6,31	70	
	МР				0,13	1,00	(1)	16,00	(8)	
	НР от ФОТ				43,72	1,00	175	6,18	1081	
	СП от ФОТ						91		1237	
	37Р						62		794	
										10,24

Всего по позиции

16	www.etm.ru	Шит 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					
	ЭП									
	ЭМ				10,38	1,00	145	16,00	2325	
	В т.ч. ШПМ				0,00	1,00	0	0,00	0	
	МР				0,00	1,00	(0)	16,00	(0)	
	НР от ФОТ				0,40	1,00	6	10,53	59	
	СП от ФОТ						138		1883	
	37Р						94		1209	
										15,68

Всего по позиции

18	Прайс-лист ИЭК от 30.10.2015	Авт. выкл. ВА47-29 IP 10А 4,5кА х-ка С ИЭК	шт.	2,00	71,62	1,00	143	1,00	143	
----	------------------------------------	--	-----	------	-------	------	-----	------	-----	--

19	Прайс-лист ИЭК от 30.10.2015	Авт. выкл. ВА47-29 IP 25А 4,5кА х-ка С ИЭК	шт.	12,00	68,36	1,00	820	1,00	820	
----	------------------------------------	--	-----	-------	-------	------	-----	------	-----	--

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 металлопровода до 27 мм	шт.	4,00	48,81	1,00	195	1,00	195	
		Всего по позиции	шт.	4,00	48,81	1,00	195	1,00	195	
		Ввод	шт.	4,00	48,81	1,00	195	1,00	195	
		ЗП		1,00	11,38					
		ЗМ								
		В т.ч. ЗПМ			7,21	1,00	7	16,00	115	
		МР			0,00	1,00	0	0,00	0	
		НР от ФОТ			0,00	1,00	(0)	16,00	(0)	
		СП от ФОТ			4,17	1,00	4	26,18	109	
		ЗТР			1,00		7		93	
			%	81			7		60	
			%	52			5			
			цел-ч	0,82					0,82	

Кабельная система

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

24	5090801	Трос стальной	М	50,00	48,04	1,00	2402	1,00	2402	
		Всего по позиции	М	50,00	48,04	1,00	2402	1,00	2402	
25	Каталог РХЦС Металлопровода РЗ-ЦХ-32 3/2015, стр.277		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 Металлоручкав 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 г 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 одиночного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 35 мм2	100 м	0,30	127,29		M08-02- 412-04			
		ЗП								
		ЗМ								
		в т.ч. ЗПМ			78,76	1,00	24	16,00	378	
		МР			11,60	1,00	3	6,68	23	
		НР от ФОТ			0,76	1,00	(0)	16,00	(4)	
		СП от ФОТ			36,93	1,00	11	4,48	50	
		ЗТР				1,00	23		309	
							16		199	2,69

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 одиночного 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			47,38	1,00	9	16,00	152	
		МР			3,87	1,00	1	6,68	5	
		НР от ФОТ			0,25	1,00	(0)	16,00	(1)	
		СП от ФОТ			14,38	1,00	3	4,86	14	
		ЗТР				1,00	9		124	
							6		80	1,08

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

Исполнитель:
Архипова И.Г.

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					
----	---------------	---	-------	------	--------	--	--	--	--	--

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					2549
СП от ФОТ					17,20
ЗТР					1456
%	84	48	188		
%	48		113		
цел-ч	15,64				

Всего по позиции

33	M08-10-010-01	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей	100 м	1,10	212,02	904	8206	17,20
----	---------------	--	-------	------	--------	-----	------	-------

Всего по позиции

34	www.etm.ru	Труба гофрированная diam. 20мм	м	100,00	7,87	1,00	787	1,00	787
35	www.etm.ru	Труба гофрированная diam. 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				

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					103
СП от ФОТ					0,90
ЗТР					66
%	81	52	8		
%	52		5		
цел-ч	8,96				

M08-02-412-04

Исполнитель:
Архипова И.Г.

3

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	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	В т.ч. ЗПМ	МР	НР от ФОТ	СП от ФОТ	ЗТР					
						47,38	1,00	19	16,00	303
						3,87	1,00	2	6,68	10
						0,25	1,00	(0)	16,00	(2)
						14,38	1,00	6	4,86	28
							1,00	18		247
								12		159
										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	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	0,60	83,77						
----	--	-------	------	-------	--	--	--	--	--	--

М08-02-412-03

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

Исполнитель:
Архипова И.Г.

[illegible]

Всего по позиции

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

8,00 шт.

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	0,10
Отвар	

338, 64

E46-03-
014-47

3И
3М
В Т.Ч. 3ИМ
МР
HP OT ΦOT
CII OT ΦOT
3TP

84	%
48	%
11,40	цент-ч

90,86	1,00
247,78	1,00
0,00	1,00
0,00	1,00
	1,00

9	16,00	145	
25	5,50	136	
0)	16,00	(0)	
0	0,00	0	
9		122	1,14
5		70	

Всего по позиции

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

отвер-
стий 100

0,18

54,04

48
P69-2-1

48

473 1,14

3П
 3М
 В Т.Ч. 3ПМ
 МР
 HP OT ΦOT
 CH OT ΦOT
 3TP

%	66
%	40
ЧЕТ-Ч	5,49

43,76	1,00
10,28	1,00
0,00	1,00
0,00	1,00
	1,00

8	16,00	120
2	5,50	10
(0)	16,00	(0)
0	0,00	0
6		83
4		50

83	0,99
50	

Всего по позиции

48	Р69-2-2 {K=3}	Сверление отверстий на каждые 0,5 расценке 69-2-1 (до толщины 500мм)
----	------------------	---

100	0,18	155,88
отвер		
стий		

20

269 0,99

[illegible]

Всего по позиции

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

1 M3	0,028	2002,23	E46-03-
Задан			017-05
км			

ЭП
ЭМ
В Т.Ч. ЭПМ
МР
НР ОТ ФОР
СН ОТ ФОР
ЭТР

0	1,00	39	5,11	202	2,11
0	1,00	16		214	
0		9		122	
year-4	75,22				

Всего по позиции

50	Р61-1-2 {K=2}	Сплошное выравнивание штукатурки стен цементно-песчаным раствором при толщине намета до 10 мм (до толшины 20мм)
----	------------------	---

м 100	0,115	1923,26	81	799	2,11
м2					
повер					

ЭП
ЭМ
В Т.У. ЭИМ
МР
НР ОТ ФОР
СН ОТ ФОР
ЗТР

658,42	1,00	76	16,00	1211
38,14	1,00	4	7,93	35
16,16	1,00	(2)	16,00	(30)
1226,70	1,00	141	4,50	635
	1,00	61		831
		39		496
67				9,75
40				
84,74				

Всего по позиции

51 Е15-04-025-08 Улучшенная окраска масляными составами по штукатурке стен
МАС3 п.4.7

100	0,115	1442,59	E15-04-
м2			025-08
окраш			
иваem			
ой			

ЗП
ЗМ
В Т.ч. ЗПМ
МР
НР ОТ ФОТ
СН ОТ ФОТ

432, 56	1, 15	57	16, 00	915
6, 91	1, 25	1	9, 25	9
0, 13	1, 25	(0)	16, 00	(0)
1003, 12	1, 00	115	4, 95	571
	1, 15	54		732
80				
37				

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

Всего по позиции

57	M08-10-010-01	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей	100 м	0,30	212,02		42		373	0,78
		ЗП					M08-10-010-01			
		ЭМ			130,42	1,00	39	16,00	626	
		В т.ч. ЗПМ			63,24	1,00	19	5,50	104	
		МР			0,00	1,00	(0)	16,00	(0)	
		НР от ФОТ			18,36	1,00	6	10,00	55	
		СП от ФОТ				1,00	37		507	
		ЗТР					25		326	4,56
					цел-ч	15,20				

Всего по позиции

58	www.etm.ru	Труба гофрированная diam. 20мм	М	30,00	7,87	1,00	236	1,00	1618	4,56
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								
		ЭМ			78,76	1,00	24	16,00	378	
		В т.ч. ЗПМ			11,60	1,00	3	6,68	23	
		МР			0,76	1,00	(0)	16,00	(4)	
		НР от ФОТ			36,93	1,00	11	4,48	50	
		СП от ФОТ				1,00	23		309	
		ЗТР					16		199	2,69
					цел-ч	8,96				

Всего по позиции

61	5020505	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с 1000 М	0,03	63261,61	1,00	1898	1,00	1898	959	2,69
----	---------	---	------	----------	------	------	------	------	-----	------

Прямые затраты по разделу

Накладные расходы по разделу

36069 59782

Исполнитель:
1160
Архипова И.Г.
15771

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Сметная прибыль по разделу										
Итого по разделу							759		9727	

Раздел 3. Заземление

* 37989

85280

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

Всего по позиции

63	M08-02-471-01	Заземлитель вертикальный из угловой стали размером 50х50х5 мм	10 шт.	0,30	174,37		149		2174	9,70
	ЗП							M08-02-471-01		
	ЭМ				94,05	1,00	28	16,00	451	
	В т.ч. ЭПМ				50,90	1,00	15	6,35	97	
	НР от ФОТ				2,40	1,00	(1)	16,00	(12)	
	СП от ФОТ				29,42	1,00	9	5,19	46	
	ЗТР						27		375	
					81		19		241	3,21
					52					
					10,70					

Всего по позиции

64	1011641	Сталь угловая равнополочная, марка стали ВСт3кп2, размером 50х50х5 мм	т	0,034	29477,17	1,00	1002	1,00	1002	3,21
----	---------	---	---	-------	----------	------	------	------	------	------

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									
	ЭМ				187,23	1,00	19	16,00	300	
	В т.ч. ЭПМ				75,54	1,00	8	6,26	47	
	НР от ФОТ				3,16	1,00	(0)	16,00	(5)	
	СП от ФОТ				85,71	1,00	9	4,10	35	
	ЗТР						18		247	
					81		12		159	2,13
					52					
					21,30					

Всего по позиции

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

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

67	M08-02-472-02	Заземлитель горизонтальный из стали полосовой сечением 160 мм ²	100 м	0,30	263,16					
----	---------------	--	-------	------	--------	--	--	--	--	--

ЗП	145,91	1,00	44	16,00	700
ЭМ	67,87	1,00	20	6,24	127
В т.ч. ЗПМ	2,78	1,00	(1)	16,00	(13)
НР от ФОТ	49,38	1,00	15	5,23	77
СП от ФОТ		1,00	42		578
ЗТР	81		29		371
	52				4,98
	16,60				

Всего по позиции

68	1014686	Сталь полосовая 50х5 мм, марка СтЗсп	т	0,059	30844,80	1,00	1820	1,00	1820	1853	4,98
----	---------	--------------------------------------	---	-------	----------	------	------	------	------	------	------

69	E01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 1	м ³	0,063	620,39						
----	---------------	--	----------------	-------	--------	--	--	--	--	--	--

ЗП	620,39				
НР от ФОТ	620,39	1,00	39	16,00	625
СП от ФОТ	61	1,00	28		381
ЗТР	31		15		194
	88,50				5,58

Всего по позиции

70	E13-03-004-26	Окраска металлических отрубнованных поверхностей эмалью ПФ-115	м ²	0,027	367,84						
----	---------------	--	----------------	-------	--------	--	--	--	--	--	--

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)
НР от ФОТ	329,42	1,00	9	3,90	35
СП от ФОТ			1		11
ЗТР	69	1,15	1		0,12
	48				
	3,83				

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		

Исполнитель: 3996 10735
Архипова И.Г.

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 электроприборам	1 линия	41,00	3,83			П01-11-028-01		
		ЗП								
		НР от ФОТ								
		СП от ФОТ								
		ЗТР								
			%	55	3,83	1,00	157	16,00	2512	
			%	32		1,00	102		1382	
			чел-ч	0,32			63		804	13,12

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

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

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

Исполнитель:
Архипова И.Г.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Накладные расходы по смете										
Сметная прибыль по смете										
Итого							1478		20121	
НДС, %							961		12301	
Всего										

18,00

Составил / (Должность, подпись (инициалы, фамилия)) /

Проверил / (Должность, подпись (инициалы, фамилия)) /

Исполнитель:
Архипова И.Г.

Сотпоставлено в сумме 121315,00
Проверку объемов работ и стоимость
материалов осуществляет заказчик

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