

"СОГЛАСОВАНО"

Подрядчик \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

" " 2015 г.

"УТВЕРЖДАЮ"

Заказчик \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

" " 2015 г.

## Локальный сметный расчет № 1

(Локальная смета)

на Капитальный ремонт внутридомовой системы электроснабжения  
Наименование объекта: г. Тула, ул. Рихарда Зорге, д.28А  
Основание: Дефектный акт

Сметная стоимость 121,262 тыс.руб.  
Нормативная трудоемкость 182 чел.час.  
Сметная заработная плата 25,514 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 коэффициенты пересчета	Стоимость в текущих ценах, руб.	ЗТР всего, чел-ч
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

### Раздел 1. Демонтажные работы

1	R67-4-3	Демонтаж светильников с лампами накаливания	100 шт.	0,06	46,96			R67-4-3		
		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	%	72	1,00			2	32	0,38
		СП от ФОТ	%	52				2	23	
		ЗТР	чел-ч	6,32						

### Всего по позиции

2	R67-4-1	Демонтаж выключателей, розеток	100 шт.	0,06	42,57			R67-4-1		
		ЗП			42,57	1,00		3	16,00	41
		НР от ФОТ	%	72	1,00			2	30	0,35
		СП от ФОТ	%	52				2	21	
		ЗТР	чел-ч	5,84						

Исполнитель:

Щетка Т.В.

3 М08-03-599-09 Демонтаж этажных щитов  
демонтаж МПС  
81-37.2004 п.  
3.2.1. (4)

Всего по позиции		77	1 088	3,07
4	Р67-3-1			
	Демонтаж кабеля			
	ЗП	100 м	0,15	70,58
	ЭМ			70,28
	в т.ч. ЗПМ			0,30
	МР			0,13
	НР от ФОТ	%	72	0,00
	СП от ФОТ	%	52	1,00
	ЗТР	цел-ч	9,64	
				Р67-3-1
				11 16,00
				0 7,87
				(0) 16,00
				0 0,00
				9 122
				7 88
				1,45

Прямые затраты по разделу  
Накладные расходы по разделу  
Сметная прибыль по разделу

## Раздел 2. Монтажные работы

5 М08-03-572-03 Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый на стене, высота и ширина до 600х600 мм (монтаж ВРУ)

№	Вид	Сумма	Всего
1	ЗП	21,51	1,00
2	ЭМ	25,57	1,00
3	в т.ч. ЭПМ	1,26	1,00
4	МР	222,28	1,00
5	НР от ФОТ		1,00
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			
20			
21			
22			
23			
24			
25			
26			
27			
28			
29			
30			
31			
32			
33			
34			
35			
36			
37			
38			
39			
40			
41			
42			
43			
44			
45			
46			
47			
48			
49			
50			
51			
52			
53			
54			
55			
56			
57			
58			
59			
60			
61			
62			
63			
64			
65			
66			
67			
68			
69			
70			
71			
72			
73			
74			
75			
76			
77			
78			
79			
80			
81			
82			
83			
84			
85			
86			
87			
88			
89			
90			
91			
92			
93			
94			
95			
96			
97			
98			
99			
100			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
				52			15			189
СП от ФОТ			%							
ЗТР			чел-ч	2,32						

## Всего по позиции

307 1 751 2,32

6	www.etm.ru	Шит с монтажной панелью ШМП-650х500х220 IP 54 (ШРМ-3)	шт.	1,00	3 717,01	1,00	3 717	1,00	3 717	
Цена: =4015/1.18*1.071*1.02										

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	
ЗМ					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			
ЗТР			чел-ч	1,12					432	

## Всего по позиции

137 1 955 5,60

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

9	Прайс IEK от 30.10.2015	Авт. выкл. ВА47-29 3Р 63А 4,5кА х-ка С IEK	шт.	2,00	269,45	1,00	539	1,00	539	
Цена: =291.05/1.18*1.071*1.02										

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	
Цена: =77.36/1.18*1.071*1.02										

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

12	www.etm.ru	Шина медная 5*30 мм2 (30см)	м	0,30	958,18	1,00	287	1,00	287	
Цена: =1035/1.18*1.071*1.02										

13	Прайс-лист IEK от 30.10.2015	Шина N "ноль" ШНИ-6х9-8 IEK	шт.	1,00	48,81	1,00	49	1,00	49	
Цена: =52.72/1.18*1.071*1.02										

14	Прайс-лист IEK от 30.10.2015	Шина РЕ "земля" ШНИ-6х9-8 IEK	шт.	1,00	48,81	1,00	49	1,00	49	
Цена: =52.72/1.18*1.071*1.02										

Исполнитель: *А.В.С.*  
 Цена Т.В.

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

15	M08-03-599-09	Щитки осветительные, устанавливаемые на стене распорными дюбелями, масса щитка до 6 кг (монтаж щитов этажных)	1 шт.	4,00	70,24					
	ЗП				23,73	1,00	95	M08-03-599-09	16,00	1 519
	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	1 081
	НР от ФОТ		%	81		1,00	91			1 237
	СП от ФОТ		%	52			62			10,24
	ЗТР		чел-ч	2,56						794

**Всего по позиции** **434** **4 701** **10,24**

16	www.etm.ru	Щит распределительный навесной ЩРН-П-10 IP40 пластиковый	шт.	4,00	381,42	1,00	1 526	1,00	1 526	1 526
		Цена: =412/1.18*1.071*1.02								

17	M08-03-575-01	Прибор или аппарат	1 шт.	14,00	10,78			M08-03-575-01		
	ЗП				10,38	1,00	145		16,00	2 325
	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		%	81		1,00	138			1 883
	СП от ФОТ		%	52			94			1 209
	ЗТР		чел-ч	1,12						15,68

**Всего по позиции** **383** **5 476** **15,68**

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

19	Прайс-лист ИЭК	Авт. выкл. ВА47-29 1Р 25А 4,5кА х-ка С ИЭК	шт.	12,00	68,36	1,00	820	1,00	820	820
		Цена: =73.84/1.18*1.071*1.02								
		от 30.10.2015								

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	195
		Цена: =52.72/1.18*1.071*1.02								

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	195
		Цена: =52.72/1.18*1.071*1.02								

Исполнитель:

Щетка Т.В.



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

## Ввод в здание

22	M08-02-411-04	Ввод гибкий, наружный диаметр металлорукава до 27 мм	1	1,00	11,38			M08-02-411-04		
			Ввод							
		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	%	81		1,00		7	93	0,82
		СП от ФОТ	%	52				5	60	
		ЗТР	Чел-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	1	952
		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	%	81		1,00	117		1	596
		СП от ФОТ	%	52			80		1	024
		ЗТР	Чел-ч	27,76						

## Всего по позиции

398 5 028 13,88

24	5090801	Трос стальной	м	50,00	48,04	1,00	2 402	1,00	2 402	
----	---------	---------------	---	-------	-------	------	-------	------	-------	--

25 Каталог РХЦС Металлоукав РЗ-ЦХ-32  
3/2015, Цена: =59.74/1.18\*1.071\*1.02  
стр.277

			м	30,00	55,31	1,00	1 659	1,00	1 659	
--	--	--	---	-------	-------	------	-------	------	-------	--

26 Каталог РХЦС Металлоукав РЗ-ЦХ-22  
3/2015, Цена: =35.03/1.18\*1.071\*1.02  
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		0,0015	37 896,75	1,00	57	1,00	57	
----	---------	-----------------------------------------------------------------------------------------	--	--------	-----------	------	----	------	----	--

Исполнитель:

5

Щетка Т.В.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
28	M08-02-412-04	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, 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		%	81		1,00	23		309	2,69
	СП от ФОТ		%	52			16		199	
	ЗТР		цел-ч	8,96						

<b>Всего по позиции</b>										
29	M08-02-412-02	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, 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		%	81		1,00	9		124	1,08
	СП от ФОТ		%	52			6		80	
	ЗТР		цел-ч	5,39						

<b>Всего по позиции</b>										
30	Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А)-LS 5* 6 3/2015, стр. Цена: =153.66/1.18*1.071*1.02 210		м	30,00	142,26	1,00	4 268	1,00	4 268	

31	Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А)-LS 3*1.5 3/2015, стр. Цена: =29.1/1.18*1.071*1.02 210		м	20,00	26,94	1,00	539	1,00	539	
----	------------------------------------------------------------------------------------	--	---	-------	-------	------	-----	------	-----	--

32	E46-03-011-01	Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения до 20 см <sup>2</sup>	100 м бороз	1,10	548,03			E46-03-011-01		
	ЗП				134,19	1,00	148	16,00	2 362	
	ЭМ				413,84	1,00	455	4,04	1 839	
	в т.ч. ЗПМ				38,16	1,00	(42)	16,00	(672)	
	МР				0,00	1,00	0	0,00	0	
	НР от ФОТ		%	84		1,00	188		2 549	17,20
	СП от ФОТ		%	48			113		1 456	
	ЗТР		цел-ч	15,64						

<b>Всего по позиции</b>										
										17,20

Исполнитель:   
904  
Щетка Т.В.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
33	M08-10-010-01	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей	100 м	1,10	212,02			M08-10-010-01		
		ЗП			130,42	1,00	143	16,00	2	295
		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	%	81		1,00	136		1 859	16,72
		СП от ФОТ	%	52			93		1 193	
		ЗТР	цел-ч	15,20						

<b>Всего по позиции</b>			<b>462</b>	<b>5 932</b>	<b>16,72</b>
-------------------------	--	--	------------	--------------	--------------

34	www.etm.ru	Труба гофрированная diam. 20mm	м	100,00	7,87	1,00	787	1,00	787	
		Цена: =8.5/1.18*1.071*1.02								

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

36	www.etm.ru	Держатель для труб 20mm	шт.	175,00	1,48	1,00	259	1,00	259	
		Цена: =1.6/1.18*1.071*1.02								

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

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	%	81		1,00	8		103	0,90
		СП от ФОТ	%	52			5		66	
		ЗТР	цел-ч	8,96						

<b>Всего по позиции</b>			<b>26</b>	<b>320</b>	<b>0,90</b>
-------------------------	--	--	-----------	------------	-------------

39	Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А)- LS 5*6	3/2015, стр. 210	м	10,00	142,26	1,00	1 423	1,00	1 423	
		Цена: =153.66/1.18*1.071*1.02								

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								



57	747	2,16
----	-----	------

078	1,00	1 078
-----	------	-------

42	M08-02-412-03	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 16 мм <sup>2</sup>	100 м	0,60	83,77	M08-02-412-03	
		ЗП			55,29	1,00	33
		ЭМ			5,80	1,00	3
		в т.ч. ЗПМ			0,38	1,00	(0)
		MP			22,68	1,00	14
		НР от ФОТ	%	81		1,00	32
		СП от ФОТ	%	52			22
		зтр	цел-ч	6,29			
							278
							3,77
							433
							62
							23
							531
							16,00
							6,68
							16,00
							4,59

104 1 327 3,77

M	60,00	62,36	1,00	3 742	1,00	3 742
---	-------	-------	------	-------	------	-------

44	M10-06-037-12	Установка соединительной коробки	100 шт.	0,08	455,63	M10-06-037-12	
	ЗП				1,00	16	262
	ЭМ				1,00	0	0
	в т.ч. ЗПМ				1,00	(0)	(0)
	МР				1,00	20	47
	НР от ФОТ		%	85	1,00	16	223
	СП от ФОТ		%	52		11	136
	ЗТР		цел-ч	24,72			

63 668 1,98

шт.	8,00	7,69	1,00	62	1,00	62
<div> <div>Исполнитель:</div> <div>И.И.И.</div> <div>И.И.И.</div> </div>						

62 1,00 62  
Исполнитель: *А. С. Сидоров*  
Инициалы Т.В.



46	M08-03-591-01	Выключатель одноклавишный неутюпленного типа при открытой проводке шт.	100	0, 08	424, 88	M08-03- 591-01
	ЗП				292, 93	23
	ЭМ				13, 19	1
	в т.ч. ЗПМ				0, 38	(0)
	MP				118, 76	10
	НР от ФОТ	%		81	1, 00	22
	СП от ФОТ	%		52		304
	ЗТР	цел-ч		31, 60		195
						2, 53

47	5091441	Ваключатель одноклавишный для открытой проводки	шт.	8, 00	29, 46	1, 00	236	1, 00	236
<b>Всего по позиции</b>							<b>71</b>	<b>902</b>	<b>2, 53</b>

48	M08-03-593-06	Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами 100 шт.	0,08	1	420,03	M08-03-593-06	
	ЗП	для помещений с нормальными условиями среды, одноламповый				52	838
	ЭМ				654,83	16,00	
	в т.ч. ЭПМ				201,43	16	105
	МР				11,11	(1)	(14)
	НР от ФОТ				563,77	45	146
	СП от ФОТ		81			51	5,65
	ЗТР		52			35	443
			70,64				

Всего по позиции										
49	Прайс-лист	Светильник светодиодный для ЖКХ "Луна"	шт.	8,00	648,05	5 184	1,00	5 184	2 222	5,65
			Цена: =700/1.18*1.071*1.02							

№	Е46-03-014-47	Сверление горизонтальных отверстий в железобетонных конструкциях стен перфоратором глубиной 200 мм диаметром 32 мм	100 отверстий	0,10	338,64		9	16,00	145	Е46-03-014-47
		ЗП			90,86	1,00	(0)	16,00	(0)	
		ЭМ			247,78	1,00	25	5,50	136	
		в т.ч. ЗПМ			0,00	1,00				
		МР			0,00	1,00				
		НР от ФОТ		84		1,00	9			
		СП от ФОТ		48						

Исполнитель: *Исупов*

Дата ТВ: *14*

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ЗТР			чел-ч	11,40						

Всего по позиции

51	P69-2-1	Сверление отверстий в кирпичных стенах электроперфоратором диаметром 100 до 20 мм, толщина стен 0,5 кирпича	100	0,18	54,04			P69-2-1	473	1,14
	ЗП		отвер		43,76	1,00	8	16,00	126	
	ЭМ		стий		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		%	66		1,00	6		83	0,99
	СП от ФОТ		%	40			4		50	
	ЗТР		чел-ч	5,49						

Всего по позиции

52	P69-2-2 {K=3}	Сверление отверстий на каждые 0,5 кирпича толщины стен добавлять к расценке 69-2-1 (до толщины 500 мм)	100	0,18	155,88			P69-2-2	269	0,99
	ЗП		отвер		126,24	1,00	23	16,00	364	
	ЭМ		стий		29,64	1,00	5	5,50	29	
	в т.ч. ЗПМ				0,00	1,00	(0)	16,00	(0)	
	МР				0,00	1,00	0	0,00	0	
	НР от ФОТ		%	66		1,00	18		240	2,85
	СП от ФОТ		%	40			11		146	
	ЗТР		чел-ч	15,84						

Всего по позиции

53	E46-03-017-05	Заделка отверстий, гнезд и борозд в стенах и перегородках бетонных площадью до 0,1 м2	1 м3	0,028	2 002,23			E46-03-017-05	779	2,85
	ЗП		задел		568,66	1,00	16	16,00	255	
	ЭМ		ки		24,41	1,00	1	9,25	6	
	в т.ч. ЗПМ				0,00	1,00	(0)	16,00	(0)	
	МР				1 409,16	1,00	39	5,11	202	
	НР от ФОТ		%	84		1,00	16		214	2,11
	СП от ФОТ		%	48			9		122	
	ЗТР		чел-ч	75,22						

Всего по позиции

54	P61-1-2 {K=2}	Сплошное выравнивание штукатурки стен цементно-известковым раствором при толщине намета до 10 мм (до толщины 2 см)	100 м2	0,115	1 923,26			P61-1-2	799	2,11
	ЗП		повер		658,42	1,00				
	ЭМ				38,14	1,00				
	в т.ч. ЗПМ				16,16	1,00				




1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	МР				1	226,70	1,00	141	4,50	635
	НР от ФОТ		%	67			1,00	61		831
	СП от ФОТ		%	40				39		496
	ЗТР		цел-ч	84,74						
Всего по позиции								321	3 208	9,75
55	E15-04-025-08 Улучшенная окраска масляными составами по штукатурке стен МДС35 п.4.7		100 м2	0,115	1	442,59			E15-04-025-08	
	МР				432,56	1,15	57	16,00		915
	ЭМ				6,91	1,25	1	9,25		9
	в т.ч. ЗПМ				0,13	1,25	(0)	16,00		(0)
	МР				1	003,12	1,00	115	4,95	571
	НР от ФОТ		%	80			1,15	54		732
	СП от ФОТ		%	37				27		339
	ЗТР		цел-ч	51,01						6,75
Всего по позиции								254	2 566	6,75

Система уравнивания потенциалов

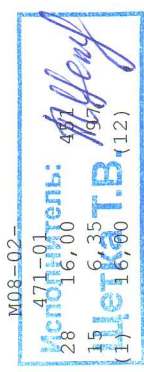
56	E46-03-011-01 Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения до 20 см2		100 м	0,05	548,03				E46-03-011-01	
	ЗП				134,19	1,00	7	16,00		107
	ЭМ				413,84	1,00	21	4,04		84
	в т.ч. ЗПМ				38,16	1,00	(2)	16,00		(31)
	МР				0,00	1,00	0	0,00		0
	НР от ФОТ		%	84			9			116
	СП от ФОТ		%	48			5			66
	ЗТР		цел-ч	15,64						0,78
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
	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			37			507
	СП от ФОТ		%	52						4,56
	ЗТР		цел-ч	15,20						326
Всего по позиции								25	126	4,56

Исполнитель:   
Шетка Т.В. 126 618 4,56

Всего по позиции

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
58	www.etm.ru	Труба гофрированная диам. 20мм Цена: =8.5/1.18*1.071*1.02	м	30,00	7,87	1,00	236	1,00	236	
59	www.etm.ru	Держатель для труб 20мм Цена: =1.6/1.18*1.071*1.02	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 ЗП ЭМ в т.ч. ЗПМ МР НР от ФОТ СП от ФОТ ЗТР	100 м	0,30	127,29			M08-02-412-04		
					78,76	1,00	24	16,00	378	
					11,60	1,00	3	6,68	23	
					0,76	1,00	(0)	16,00	(4)	
					36,93	1,00	11	4,48	50	
			%	81			23		309	2,69
			%	52			16		199	
			цел-ч	8,96						
Всего по позиции							77		959	2,69
61	5020505	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с 1000 м до 450 В с 1000 м медной жилой марки ПВ1, сечением 25 мм2	м	0,03	63 261,61	1,00	1 898	1,00	1 898	
Прямые затраты по разделу							36 045		59 758	
Накладные расходы по разделу							1 160		15 771	
Сметная прибыль по разделу							759		9 727	
Итого по разделу							37 965		85 256	
Раздел 3. Заемление										
62	E01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с МДС35 п.4.7 откосами, группа грунтов 2	с 100 м3	0,063	1 122,66			E01-02-057-02		
			грунт			1,00	71	16,00	1 132	
			%	61			51		691	11,16
			%	31			27		351	
			цел-ч	154,00						
Всего по позиции							149		2 174	11,16
63	M08-02-471-01	Заземлитель вертикальный из угловой стали размером 50x50x5 мм	10 шт.	0,30	174,37					
					94,05	1,00				
					50,90	1,00				
					2,40	1,00				
			ЗП							
			ЭМ							
			в т.ч. ЗПМ							






98 1 210 3,21

64	1011641	Сталь угловая равнополочная, марка стали ВСт3кп2, размером 50х50х5 мм	Т	0,0339	29 477,17	1,00	999	1,00	999
65	M08-02-472-07	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям из полосовой стали сечением 160 мм <sup>2</sup>	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 ФОР		81		1,00	18		247 2,13
		СП от ФОР		52			12		159
		ЗТР	цел-ч	21,30					

66	788	2,13
----	-----	------

66	1014686	Сталь полосовая 50x5 мм, марка СтЗсп	Т	0,0196	30	844,80	1,00	605	1,00	605
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. ЗПМ			2,78		1,00	(1)	16,00	(13)
		МР			49,38		1,00	15	5,23	77
		НР от ФОТ	ø	81			1,00	42		578
		СП от ФОТ	ø	52				29		371
		ЗТР	чел-ч	16,60						4,98

150	1 853	4, 98
-----	-------	-------

68	1014686	Сталь полосовая 50x5 мм, марка Ст3сп	т	0,0588	30	844,80	1,00	1 814	1,00	1 814
69	Е01-02-061-01 МДС35 п.4.7	Засыпка вручную траншей, пазах котлованов и ям, группа грунтов I	100 м3 грунт	0,063	620,39				Е01-02-061-01	
		ЗП			620,39		1,00	39	16,00	625
		НР от ФОТ					1,00	28		381
		СП от ФОТ						15		194
		ЗТР								6,41
									Исполнитель: 	

Ирина Т.Б. Мухоморова

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Всего по позиции										
70	E13-03-004-26	Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалью ПФ-115	100	0,027	367,84		82	E13-03-004-26	1 200	6,41
МДС35 п.4.7										
ЗП										
ЭМ										
в т.ч. ЗПМ										
МР										
НР от ФОТ										
СП от ФОТ										
ЗТР										

Всего по позиции										
Прямые затраты по разделу										
Накладные расходы по разделу										
Сметная прибыль по разделу										
Итого по разделу										

Раздел 4. Пусконаладочные работы

71	P01-11-028-01	Измерение сопротивления изоляции мегаомметром кабельных и других линий напряжением до 1 кВ, предназначенных для передачи, электроэнергетики к распределительным устройствам, щитам, шкафам, коммутационным аппаратам и электропотребителям	1	41,00	3,83			P01-11-028-01	2 512	13,12
ЗП										
НР от ФОТ										
СП от ФОТ										
ЗТР										

Всего по позиции										
72	P01-11-010-01	Измерение сопротивления растеканию тока заземлителя	1	1,00	14,60		322	P01-11-010-01	4 698	13,12
измерение										
ЗП										
НР от ФОТ										
СП от ФОТ										
ЗТР										

Всего по позиции										
Исполнитель: 438 10,22										
Щетка Т.В. Реден										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Прямые затраты по разделу					172		2 746	
		Накладные расходы по разделу					111		1 511	
		Сметная прибыль по разделу					69		879	
		<b>Итого по разделу</b>					<b>352</b>		<b>5 136</b>	

Итого по всем разделам	102 764
Масса мусора	0
Заработная плата	1 596
Эксплуатация машин	795
в том числе заработная плата машинистов	52
Материалы	37 580
Затраты на производство работ в зимнее время	0
Накладные расходы по смете	1 478
Сметная прибыль по смете	961
Итого	102 764
НДС, %	18 498
<b>Всего</b>	<b>121 262</b>

Правительство Тульской области  
«Региональный хозяйственный центр  
по ценообразованию в строительстве»

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

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

Согласовано в сумме 121 262 руб  
Проверку объемов работ и стоимость  
материалов осуществляет заказчик

Исполнитель: Щетка Т.В.