

"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. Аносова, д.7/21, секция А  
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	P67-4-3	Демонтаж светильников с лампами накаливания	100 шт.	0,06	46,96			P67-4-3		
		ЗП			46,07	1,00		3	16,00	44
		ЭМ			0,89	1,00		0	7,97	0
		в т.ч. ЗПП			0,38	1,00		(0)	16,00	(0)
		МР			0,00	1,00		0	0,00	0
		НР от ФОТ	%	72				2		
		СП от ФОТ	%	52				2		
		ЗТР	чел-ч	6,32					32	0,38

Всего по позиции

2	P67-4-1	Демонтаж выключателей, розеток	100 шт.	0,06	42,57			P67-4-1	
		ЗП			42,57	1,00		3	16,00
		НР от ФОТ	%	72		1,00		2	
		СП от ФОТ	%	52				2	
		ЗТР	чел-ч	5,84					
									41
									30
									21
									0,35

Всего по позиции

7 92 0,35  
Исполнитель: Щетка Т.В.

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

[illegible]

	Всего по позиции		77	1 088	3,07
Р67-3-1	Демонтаж кабеля	100 м	0,15		
ЗП			70,58		
ЭМ			70,28	11 Р67-3-1	169
в т.ч. ЗПМ			0,30	16,00	0
МП			1,00	7,87	(0)
НР от ФОТ			0,13	16,00	0
СП от ФОТ			0,00	0,00	122
ИТР			1,00	0,00	1,45
			1,00		88
				7	
					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	
<b>Итого по разделу</b>	<b>118</b>	<b>1 658</b>	

Цитовое оборудование

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

ЗП

ЭМ

в т.ч. ЗПМ

МР

НР от ФОТ

СП от ФОТ

ЗТР

Исполнитель:

Щетка Т.В.

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

Всего по позиции

6	www.etm.ru	Шит с монтажной панелью ШМПп-650х500х220 IP 54 (ШРМ-3) Цена: =4015/1.18*1.071*1.02	шт.	1,00	3 717,01	1,00	3 717	1,00	3 717	2,32
7	M08-03-575-01	Прибор или аппарат	1 шт.	5,00	10,78					
		ЭП			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	чел-ч	1,12						
8	Прайс IEK от 30.10.2015	Выключатель-разъединитель ВР32И-31А30220 100А IEK Цена: =841.72/1.18*1.071*1.02	шт.	1,00	779,25	1,00	779	1,00	779	
9	Прайс IEK от 30.10.2015	Авт. выкл. ВА47-29 3Р 63А 4,5кА х-ка С IEK Цена: =291.05/1.18*1.071*1.02	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 Цена: =77.36/1.18*1.071*1.02	шт.	2,00	71,62	1,00	143	1,00	143	
11	Прайс-лист IEK от 30.10.2015	DIN-рейка (30см) оцинкованная Цена: =18.25/1.18*1.071*1.02	шт.	1,00	16,90	1,00	17	1,00	17	
12	www.etm.ru	Шина медная 5*30 мм2 (30см) Цена: =1035/1.18*1.071*1.02	м	0,30	958,18	1,00	287	1,00	287	
13	Прайс-лист IEK от 30.10.2015	Шина N "ноль" ШНИ-6х9-8 IEK Цена: =52.72/1.18*1.071*1.02	шт.	1,00	48,81	1,00	49	1,00	49	
14	Прайс-лист IEK от 30.10.2015	Шина РЕ "земля" ШНИ-6х9-8 IEK Цена: =52.72/1.18*1.071*1.02	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 (монтаж шитов элажных)	1 шт.	4,00	70,24					

Исполнитель:

Щерба Т.В.

599-09

16	www.etm.ru	Шит распределительный навесной ШРН-П-10 IP40 пластиковый Цена: =412/1.18*1.071*1.02	шт.	4,00	381,42	1,00	1 526	1,00	1 526	434	4 701	10,24
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		15,68	
	СП от ФОТ		%	52			94		1 209			
	ЗТР		цел-ч	1,12								
18	Прайс-лист ИЭК от30.10.2015	Авт. выкл. ВА47-29 1Р 10А 4,5кА х-ка С ИЭК Цена: =77.36/1.18*1.071*1.02	шт.	2,00	71,62	1,00	143	1,00	143	383	5 476	15,68
19	Прайс-лист ИЭК от30.10.2015	Авт. выкл. ВА47-29 1Р 25А 4,5кА х-ка С ИЭК Цена: =73.84/1.18*1.071*1.02	шт.	12,00	68,36	1,00	820	1,00	820		820	
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		195	
21	Прайс-лист ИЭК от 30.10.2015	Шина РЕ "земля" ШНИ-6х9-8 ИЭК Цена: =52.72/1.18*1.071*1.02	шт.	4,00	48,81	1,00	195	1,00	195		195	

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

4

1	1,00	11,38
ВВОД		7,21
		1,00

Исполнитель:  
МО8-02-  
411-04  
Щетка Т.В.  
16.00  
7



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	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			0,82						

Всего по позиции

23 377 0,82

Кабельная система

23	M08-02-411-01	Прокладка металлокабеля на тросе	100 м	0,50	995,31					
								M08-02-411-01		
	ЭП				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			27,76						13,88

Всего по позиции

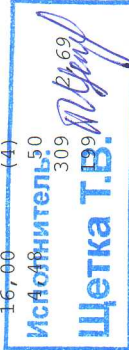
398 5 028 13,88

24	5090801	Трос стальной	м	50,00	48,04	1,00	2 402	1,00	2 402	
25	Каталог РХЦС Металлокабеля РЗ-ЦХ-32 3/2015, стр.277	Цена: =59.74/1.18*1.071*1.02	м	30,00	55,31	1,00	1 659	1,00	1 659	

26	Каталог РХЦС Металлокабеля РЗ-ЦХ-22 3/2015, стр.277	Цена: =35.03/1.18*1.071*1.02	м	20,00	32,43	1,00	649	1,00	649	
----	---	------------------------------	---	-------	-------	------	-----	------	-----	--

27	1010813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм	т	0,0015	37 896,75	1,00	57	1,00	57	
----	---------	--	---	--------	-----------	------	----	------	----	--

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		
	ЭП				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		11	
	НР от ФОТ			81		1,00	23		309	
	СП от ФОТ			52			16		50	



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Программный комплекс "Строительный эксперт" (6.2.3.6773)										

# Всего по позиции

Всего по позиции											
29	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				77	959	2,69
		ЭП			47,38	1,00		9		152	
		ЭМ			3,87	1,00		1		5	
		в т.ч. ЗПМ			0,25	1,00		(0)		(1)	
		МР			14,38	1,00		3		14	
		НР от ФОТ	%	81		1,00		9		124	1,08
		СП от ФОТ	%	52				6		80	
		ЗТР	цел-й	5,39							

# Всего по позиции

Всего по позиции										
30	Каталог РХЦС Кабель ВВГнг (А) -LS 5* 6	М	30,00	142,26	1,00	4 268	1,00	28	375	1,08

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

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	2 362
		ЭМ			413,84	1,00	455	1 839
		в т.ч. ЗПМ			38,16	1,00	(42)	(672)
		МР			0,00	1,00	0	0
		НР от ФОТ	84			1,00	188	2 549
		СП от ФОТ	48				113	17,20
		ЗТР	цел-ч	15,64				1 456

# Всего по позиции

Всего по позиции										904	8 206	17,20
33	M08-10-010-01	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей	100 м	1,10	212,02				M08-10-010-01			
		ЭП			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								
<div>Исполнитель: М.С.С. 199</div>												

Исполнитель: 198  
Щетка Т.В.

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

## Всего по позиции

462 5 932 16,72

34 www.etm.ru Труба гофрированная диам. 20мм  
Цена: =8.5/1.18\*1.071\*1.02

м 100,00 7,87 1,00 787 1,00 787

35 www.etm.ru Труба гофрированная диам. 32мм  
Цена: =19.4/1.18\*1.071\*1.02

м 10,00 17,96 1,00 180 1,00 180

36 www.etm.ru Держатель для труб 20мм  
Цена: =1.6/1.18\*1.071\*1.02

шт. 175,00 1,48 1,00 259 1,00 259

37 www.etm.ru Держатель для труб 32 мм  
Цена: =4.5/1.18\*1.071\*1.02

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 мм<sup>2</sup>

100 м 0,10 127,29

M08-02-412-04

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

78,76 1,00 8 16,00 126  
11,60 1,00 1 6,68 8  
0,76 1,00 (0) 16,00 (1)  
36,93 1,00 4 4,48 17  
% 81 8 103 0,90  
% 52 5 66  
цел-ч 8,96

## Всего по позиции

26 320 0,90

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

м 10,00 142,26 1,00 1 423 1,00 1 423

40 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 0,40 65,63

M08-02-412-02

ЗП  
ЭМ  
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  
% 81 18 247 2,16  
% 52 12 159  
цел-ч 5,39

## Всего по позиции

57

Исполнитель: 747  
Щетка Т.В.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
41	Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А)-LS 3*1.5 3/2015, стр. Цена: =29.1/1.18*1.071*1.02 210	м	40,00	26,94	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00

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						
	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		1,00	32				433
	СП от ФОТ	%	52			22				278
	ЗТР	цел-ч	6,29							3,77

<b>Всего по позиции</b>			<b>104</b>	<b>1 327</b>	<b>3,77</b>
-------------------------	--	--	------------	--------------	-------------

43	Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А)-LS 3*4 3/2015, стр. Цена: =67.36/1.18*1.071*1.02 210	м	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						
	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	%	85		1,00	16				223
	СП от ФОТ	%	52			11				136
	ЗТР	цел-ч	24,72							1,98

<b>Всего по позиции</b>			<b>63</b>	<b>668</b>	<b>1,98</b>
-------------------------	--	--	-----------	------------	-------------

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

Электроустановочные изделия

46	M08-03-591-01 Выключатель одноклавишный неутопленного типа при открытой проводке	100 шт.	0,08	424,88						
	ЗП			292,93	1,00	23	16,00			375
	ЭМ			13,19	1,00	(0)	16,00			6
	в т.ч. ЗПМ			0,38	1,00	(0)	16,00			(0)
	МР			118,76	1,00	10	4,22			22

Исполнитель: 6  
Исполнитель: Т.В.22



Всего по позиции									
47	5091441	Выключатель одноклавишный для открытой проводки	шт.	8,00	29,46	1,00	236	1,00	236
Светотехнические изделия									
48	M08-03-593-06	Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами 100 шт.	шт.	0,08	1 420,03		M08-03-593-06		
		для помещений с нормальными условиями среды, одноламповый							
		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		81		1,00	51		690
		СП от ФОТ		52			35		443
		ЗТР		70,64					5,65

Всего по позиции				
49	Прайс-лист	Светильник светодиодный для ЖКХ "Луна" Viled ART CC 02-260	шт.	8,00
		Цена: =700/1.18*1.071*1.02		
			1,00	5 184
			1,00	5 184
			2 222	5,65

50	Е46-03-014-47	Сверление горизонтальных отверстий в железобетонных конструкциях стен перфоратором глубиной 200 мм диаметром 32 мм	100 отвер- стий	0, 10	338, 64	Е46-03- 014-47
	ЗП				90, 86	1, 00
	ЭМ				247, 78	1, 00
	в т.ч. ЗПМ				0, 00	1, 00
	МР				0, 00	1, 00
	НР от ФОТ		84			1, 00
	СП от ФОТ		48			
	ЗТР		цел-ч	11, 40		
						9
						25
						(0)
						16, 00
						0
						122
						1, 14
						70
						5

Всего по позиции		48	473	1,14
51	P69-2-1	Р69-2-1		
	Сверление отверстий в кирпичных стенах электроперфоратором диаметром 100 до 20 мм, толщина стен 0,5 кирпича	0,18 отвер стий	54,04	
	ЗП		43,76	1,00
	ЭМ		10,28	1,00
	в т.ч. ЗПМ		0,00	1,00
	МР		0,00	1,00
		8	16,00	126
		2	16,00	10
		(0)	16,00	(0)
		0	16,00	0

Всего по позиции		20	269	0,99
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 отверстий	0,18
			155,88	P69-2-2
	ЗП		126,24	23
	ЭМ		29,64	5
	в т.ч. ЗПМ		0,00	(0)
	МР		0,00	0
	НР от ФОТ		66	18
	СП от ФОТ		40	11
	ЗТР		15,84	
				2,85
				146

Всего по позиции						57	779	2,85
53	E46-03-017-05	Заделка отверстий, гнезд и борозд в стенах и перегородках бетонных площадью до 0,1 м <sup>2</sup>	1 м <sup>3</sup> задел ки	0,028	2 002,23	E46-03- 017-05		
		ЭП			568,66	16	16,00	255
		ЭМ			24,41	1	9,25	6
		в т.ч. ЭПМ			0,00	(0)	16,00	(0)
		МР			1 409,16	39	5,11	202
		НР от ФОТ	%	84		16		214
		СП от ФОТ	%	48		9		122
		ИТР	цел-ч	75,22				2,11

	Всего по позиции		81	799	2,11
54 P61-1-2 {K=2}	Сплошное выравнивание штукатурки стен цементно-известковым раствором 100 м <sup>2</sup> при толщине намета до 10 мм (до толщины 2 см)	0,115	P61-1-2		
	повер				
	ЭП	658,42	76	16,00	1 211
	ЭМ	38,14	4	7,93	35
	в т.ч. ЗПМ	16,16	(2)	16,00	(30)
	МР	1 226,70	141	4,50	635
	НР от ФОТ	67	61		831
	СП от ФОТ	40	39		496
	ЗТР	цел-ч 84,74			9,75

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		
		Исполнитель: <i>Муженко</i>		
		Шетка ТВ		
		10		

Исполнитель:  
Щетка Т.В.

Всего по позиции

254	2 566	6.75
-----	-------	------

Всего по позиции

Всего по позиции

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

11

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		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 м медной жилой марки ПВ1, сечением 25 мм2

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. Заземление

62	E01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с 100 м3	0,063	1 122,66	E01-02-057-02
	МДС35 п.4.7	откосами, группа грунтов 2			
		ЗП		1 122,66	71 16,00 1 132
		НР от ФОТ	61	1,00	51 691 11,16
		СП от ФОТ	31		27 351
		ЗТР	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	M08-02-471-01
		ЗП		94,05	28 16,00 451
		ЭМ		50,90	15 6,35 97
		в т.ч. ЗПП		2,40	(1) 16,00 (12)
		МР		29,42	9 5,19 46
		НР от ФОТ	81	1,00	27 375 3,21
		СП от ФОТ	52		19 241
		ЗТР	10,70		

#### Всего по позиции

98

1 210

3,21

64 1011641

Сталь угловая равнополочная, марка стали ВСт3кп2, размером 50x50x5 мм

999

999

1,00

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

		100 м	0,10	348,48	M08-02-472-07
		ЗП		187,23	19 16,00 309

19

1,00

1,00

1,00

1,00

1,00

1,00

1,00

1,00

1,00

1,00

1,00

1,00

1,00

1,00

1,00

1,00

1,00

1,00

1,00

1,00



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	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		%	81		1,00	18		247	2,13
	СП от ФОТ		%	52			12		159	
	ЗТР		чел-ч	21,30						
<b>Всего по позиции</b>										
66	1014686	Сталь полосовая 50x5 мм, марка Ст3сп	т	0,0196	30 844,80	1,00	605	1,00	605	2,13
67	M08-02-472-02	Заземлитель горизонтальный из стали полосовой сечением 160 мм2	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)	
	МР				49,38	1,00	15	5,23	77	
	НР от ФОТ		%	81		1,00	42		578	4,98
	СП от ФОТ		%	52			29		371	
	ЗТР		чел-ч	16,60						
<b>Всего по позиции</b>										
68	1014686	Сталь полосовая 50x5 мм, марка Ст3сп	т	0,0588	30 844,80	1,00	1 814	1,00	1 814	4,98
69	E01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 1	100 м3	0,063	620,39					
	МДС35 п.4.7		грунт							
	ЗП				620,39	1,00	39	16,00	625	
	НР от ФОТ		%	61		1,00	28		381	6,41
	СП от ФОТ		%	31			15		194	
	ЗТР		чел-ч	88,50						
<b>Всего по позиции</b>										
70	E13-03-004-26	Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалью ПФ-115	100 м2	0,027	367,84					
	МДС35 п.4.7		окраш иваем ой							
	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		%	69		1,15	1		11	0,12
	СП от ФОТ		%	48					8	
	ЗТР		чел-ч	3,83						

Исполнитель: Щетка Т.В.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Всего по позиции										
12 71 0,12										

Прямые затраты по разделу

3 704 7 107

Накладные расходы по разделу

167 2 283

Сметная прибыль по разделу

103 1 324

**Итого по разделу**

**3 975 10 714**

#### Раздел 4. Пусконаладочные работы

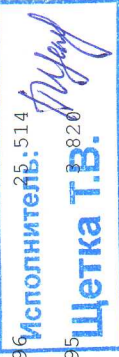
71	P01-11-028-01	Измерение сопротивления изоляции мегаомметром кабельных и других линий напряжением до 1 кВ, предназначенных для передачи электроэнергии к распределительным устройствам, щитам, шкафам, коммутационным аппаратам и электропотребителям	1	41,00	3,83				P01-11-028-01	
	ЭП									
	НР от ФОТ		%	55	3,83	1,00	157	16,00	2 512	
	СП от ФОТ		%	32	1,00	1,00	102		1 382	13,12
	ЗТР		чел-ч	0,32			63		804	
Всего по позиции										
322 4 698 13,12										

72	P01-11-010-01	Измерение сопротивления растеканию тока заземлителя	1	1,00	14,60				P01-11-010-01	
	ЭП		измерение							
	НР от ФОТ		%	55	14,60	1,00	15	16,00	234	
	СП от ФОТ		%	32	1,00	1,00	9		129	1,22
	ЗТР		чел-ч	1,22			6		75	
Всего по позиции										
30 438 1,22										

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 5 136</b>										

Итого по всем разделам										
102 764										
Масса мусора										
0										

Заработная плата										
1 596 25,514										
Эксплуатация машин										
795 820										



Программный комплекс "Строительный эксперт" (6.2.5.6775)										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		в том числе заработная плата машинистов					52		842	
		Материалы					37 580		41 008	
		Затраты на производство работ в зимнее время								
		Накладные расходы по смете					1 478		20 121	
		Сметная прибыль по смете					961		12 301	
		Итого							102 764	
		НДС, %		18,00					18 498	
		Всего							121 262	

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

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

Исполнитель: Щетка Т.В.