

"СОГЛАСОВАНО"

"УТВЕРЖДАЮ"

Подрядчик \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

Заказчик \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

" " " 2015 г.

" " " 2015 г.

Локальный сметный расчет № 1

(Локальная смета)

на Капитальный ремонт внутридомовой системы электроснабжения  
Наименование объекта: г. Тула, ул. Металлургов, д. 25  
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 коэффициент 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. 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

7 99 0,38

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

Всего по позиции

7 92 0,85

Исполнитель: Щетка Т.Б. 2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	M08-03-599-09 Демонтаж этажных шитов демонтаж МДС 81-37.2004 п. 3.2.1.1. (4)		1 шт.	4,00	7,96			M08-03- 599-09		
	ЗП				7,12	1,00	28	16,00	456	
	ЭМ				0,84	1,00	3	6,31	21	
	в т.ч. ЗПМ				0,04	1,00	(0)	16,00	(3)	
	МР				0,00	1,00	0	6,18	0	
	НР от ФОТ		%	81		1,00	27		372	3,07
	СП от ФОТ		%	52			19		239	
	ЗТР		чел-ч	0,768						
	Всего по позиции						77		1 088	3,07
4	P67-3-1		100 м	0,15	70,58			P67-3-1		
	Демонтаж кабеля				70,28	1,00	11	16,00	169	
	ЗП				0,30	1,00	0	7,87	0	
	ЭМ									
	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	9		122	1,45
	СП от ФОТ		%	52			7		88	
	ЗТР		чел-ч	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		1 658	
Раздел 2. Монтажные работы										
Щитовое оборудование										
5	M08-03-572-03 Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый на стене, высота и ширина до 600х600 мм (монтаж ВРУ)		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		295	
	НР от ФОТ		%	81		1,00	22		295	
	СП от ФОТ		%	52			15		15	

Исполнитель  
Щетка Т.В.  
295

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ЗТР										
цел-ч 2,32										
Всего по позиции										
6	www.etm.ru	Щит с монтажной панелью ШМПг-650х500х220 IP 54 (ШРНМ-З) 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					
	ЗП				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		цел-ч	1,12						
Всего по позиции										
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 ЗР 63А 4,5кА х-ка С ИЭК 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 ИЭК 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 ИЭК 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 ИЭК Цена: =52.72/1.18*1.071*1.02	шт.	1,00	48,81	1,00	49	1,00	49	

Исполнитель: 49

Щетка Т.В. Рубен

Исполнитель:   
Щетка 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			M08-03-599-09		
	ЗП				23,73	1,00	95	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	10,24
	СП от ФОТ		%	52			62		794	
	ЗТР		цел-ч	2,56						

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

16 [www.etm.ru](http://www.etm.ru) Щит распределительный навесной ЩРН-П-10 IP40 пластиковый  
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	15,68
	СП от ФОТ		%	52			94		1 209	
	ЗТР		цел-ч	1,12						

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

18 Прайс-лист Авт. выкл. ВА47-29 1Р 10А 4,5кА х-ка С ИЭК  
ИЭК Цена: =77.36/1.18\*1.071\*1.02  
от30.10.2015

19 Прайс-лист Авт. выкл. ВА47-29 1Р 25А 4,5кА х-ка С ИЭК  
ИЭК Цена: =73.84/1.18\*1.071\*1.02  
от30.10.2015

20 Прайс-лист Шина N "ноль" ШНИ-6х9-8 ИЭК  
ИЭК от Цена: =52.72/1.18\*1.071\*1.02  
30.10.2015

21 Прайс-лист Шина РЕ "земля" ШНИ-6х9-8 ИЭК  
ИЭК от Цена: =52.72/1.18\*1.071\*1.02  
30.10.2015

Ввод в здание

Исполнитель: *Щетка Т.В.*  
Щетка Т.В.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
22	M08-02-411-04 Ввод гибкий, наружный диаметр металлокава до 27 мм		1	1,00	11,38			M08-02-411-04		
	ЗП		ввод							
	ЭМ				7,21	1,00		7	16,00	115
	в т.ч. ЗПМ				0,00	1,00		0	0,00	0
	МР				0,00	1,00		(0)	16,00	(0)
	НР от ФОТ				4,17	1,00		4	26,18	109
	СП от ФОТ		%	81		1,00		7		93
	ЗТР		%	52				5		60
			цел-ч	0,82						0,82

Всего по позиции 23 377 0,82

Кабельная система

23	M08-02-411-01 Прокладка металлокава 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			13,88
	ЗТР		цел-ч	27,76					1	024

Всего по позиции 398 5 028 13,88

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

25 Каталог РХЦС Металлокава РЗ-ЦХ-32 30,00 55,31 1,00 1 659 1,00 1 659  
Цена: =59.74/1.18\*1.071\*1.02  
стр.277

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

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

28 M08-02-412-04 Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава 100 м 0,30 127,29  
первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное  
сечение до 35 мм2  
ЗП 78,76 1,00

Исполнитель:   
412-04  
Щетка Т.В. 378  
24 16,00



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		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	век-т	8,96						

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 мм <sup>2</sup>	100 м	0,20	65,63	M08-02-412-02	
		ЭП			47,38	9	1,00
		ЭМ			3,87	1	6,68
		в т.ч. ЗПП			0,25	(0)	16,00
		MP			14,38	3	4,86
		HP от ФОТ		81		9	1,00
		СП от ФОТ		52		6	
		зтр	цел-ч	5,39			
							152
							5
							(1)
							14
							124
							80
							1,08

Всего по позиции

30	Каталог РКНКС Кабель ВВГнг(А)-LS 5* 6	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

332	Е46-03-011-01	Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения до 20 см2	100 м бороз	1,10	548,03	Е46-03-011-01	
	ЭП				134,19	148	2 362
	ЭМ				413,84	455	1 839
	в т.ч. ЭПМ				38,16	(42)	(672)
	МР				0,00	0	0
	НР от ФОТ		84		1,00	188	2 549
	СП от ФОТ		48			113	1 456
	ЭТР		15,64				17,20

Всего по позиции

333	М08-10-010-01 Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей	100 м	1,10	212,02	
	ЭП			130,42	1,00
	ЭМ			63,24	1,00
				70,50	383
				010-01	
				14	
				295	
				Т.В.	
				Итого	
				010-01	
				14	
				295	
				Т.В.	
				Итого	
				010-01	
				14	
				295	
				Т.В.	
				Итого	
				010-01	
				14	
				295	
				Т.В.	
				Итого	
				010-01	
				14	
				295	
				Т.В.	
				Итого	
				010-01	
				14	
				295	
				Т.В.	
				Итого	
				010-01	
				14	
				295	
				Т.В.	
				Итого	
				010-01	
				14	
				295	
				Т.В.	
				Итого	
				010-01	
				14	
				295	
				Т.В.	
				Итого	
				010-01	
				14	
				295	
				Т.В.	
				Итого	
				010-01	
				14	
				295	
				Т.В.	
				Итого	
				010-01	
				14	
				295	
				Т.В.	
				Итого	
				010-01	
				14	
				295	
				Т.В.	
				Итого	
				010-01	
				14	
				295	
				Т.В.	
				Итого	
				010-01	
				14	
				295	
				Т.В.	
				Итого	
				010-01	
				14	
				295	
				Т.В.	
				Итого	
				010-01	
				14	
				295	
				Т.В.	
				Итого	
				010-01	
				14	
				295	
				Т.В.	
				Итого	
				010-01	
				14	
				295	
				Т.В.	
				Итого	
				010-01	
				14	
				295	
				Т.В.	
				Итого	
				010-01	
				14	
				295	
				Т.В.	
				Итого	
				010-01	
				14	
				295	
				Т.В.	
				Итого	
				010-01	
				14	
				295	
				Т.В.	
				Итого	
				010-01	
				14	
				295	
				Т.В.	
				Итого	
				010-01	
				14	
				295	
				Т.В.	
				Итого	
				010-01	
				14	
				295	
				Т.В.	
				Итого	
				010-01	
				14	
				295	
				Т.В.	
				Итого	
				010-01	
				14	
				295	
				Т.В.	
				Итого	
				010-01	
				14	
				295	
				Т.В.	
				Итого	
				010-01	
				14	
				295	
				Т.В.	
				Итого	
				010-01	
				14	
				295	
				Т.В.	
				Итого	
				010-01	
				14	
				295	
				Т.В.	
				Итого	
				010-01	
				14	
				295	
				Т.В.	
				Итого	
				010-01	
				14	
				295	
				Т.В.	
				Итого	
				010-01	
				14	
				295	
				Т.В.	
				Итого	
				010-01	
				14	
				295	
				Т.В.	
				Итого	
				010-01	
				14	
				295	
				Т.В.	
				Итого	
				010-01	
				14	
				295	
				Т.В.	
				Итого	
				010-01	
				14	
				295	
				Т.В.	
				Итого	
				010-01	
				14	
				295	
				Т.В.	
				Итого	
				010-01	
				14	
				295	
				Т.В.	
				Итого	
				010-01	
				14	
				295	
				Т.В.	
				Итого	
				010-01	
				14	
				295	
				Т.В.	
				Итого	
				010-01	
				14	
				295	
				Т.В.	
				Итого	
				010-01	
				14	
				295	
				Т.В.	
				Итого	
				010-01	
				14	
				295	
				Т.В.	
				Итого	
				010-01	
				14	
				295	
				Т.В.	
				Итого	
				010-01	
				14	
				295	
				Т.В.	
				Итого	
				010-01	
				14	
				295	
				Т.В.	
				Итого	
				010-01	
				14	
				295	
				Т.В.	
				Итого	
				010-01	
				14	
				295	
				Т.В.	
				Итого	
				010-01	
				14	
				295	
				Т.В.	
				Итого	
				010-01	
				14	
				295	
				Т.В.	
				Итого	
				010-01	
				14	
				295	
				Т.В.	
				Итого	
				010-01	
				14	
				295	
				Т.В.	
				Итого	
				010-01	
				14	
				295	
				Т.В.	
				Итого	
				010-01	
				14	
				295	
				Т.В.	
				Итого	
				010-01	
				14	
				295	
				Т.В.	
				Итого	
				010-01	
				14	
				295	
				Т.В.	
				Итого	
				010-01	
				14	
				295	
				Т.В.	
				Итого	
				010-01	
				14	
				295	
				Т.В.	
				Итого	
				010-01	
				14	
				295	
				Т.В.	
				Итого	
				010-01	
				14	
				295	
				Т.В.	
				Итого	
				010-01	
				14	
				295	
				Т.В.	
				Итого	
				010-01	
				14	
				295	
				Т.В.	
				Итого	
				010-01	
				14	
				295	
				Т.В.	
				Итого	
				010-01	
				14	
				295	
				Т.В.	
				Итого	
				010-01	
				14	
				295	
				Т.В.	
				Итого	
				010-01	
				14	
				295	
				Т.В.	
				Итого	
				010-01	
				14	
				295	
				Т.В.	
				Итого	
				010-01	
				14	
				295	
				Т.В.	
				Итого	
				010-01	
				14	
				295	
				Т.В.	
				Итого	
				010-01	
				14	
				295	
				Т.В.	
				Итого	
				010-01	
				14	
				295	
				Т.В.	
				Итого	
				010-01	
				14	
				295	
				Т.В.	
				Итого	
				010-01	
				14	
				295	
	</				

Исполнитель: *Иванов*  
010-01  
Исполнитель: **Т.В. 295**  
0 5.50 383

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		в т.ч. ЗПМ								
		МР			0,00	1,00	(0)	16,00	(0)	
		НР от ФОТ			18,36	1,00	20	10,00	202	
		СП от ФОТ		81		1,00	136		1 859	16,72
		ЗТР		52			93		1 193	
		цел-ч		15,20						
Всего по позиции										
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	5 932	16,72
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 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)	16,00	(1)	
		МР			0,76	1,00	4	4,48		17
		НР от ФОТ		81	36,93	1,00	8		103	0,90
		СП от ФОТ		52			5		66	
		ЗТР		8,96						
Всего по позиции										
39	Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А)- LS 5*6 3/2015, стр. 210	Цена: =153.66/1.18*1.071*1.02	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 мм2	100 м	0,40	65,63				M08-02-412-02	
		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	6	4,86	18	
		МР			14,38	1,00	13		247	
		НР от ФОТ		81			18		216	

Исполнитель:   
Дзюба Т.В. 247 216

Электроустановочные изделия



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
46	M08-03-591-01	Выключатель одноклавишный неутопленного типа при открытой проводке	100 шт.	0,08	424,88			M08-03-591-01		
	ЗП				292,93	1,00	23	16,00	375	
	ЭМ				13,19	1,00	1	5,85	6	
	в т.ч. ЗПМ				0,38	1,00	(0)	16,00	(0)	
	МР				118,76	1,00	10	2,33	22	
	НР от ФОТ		%	81		1,00	22		304	2,53
	СП от ФОТ		%	52			15		195	
	ЗТР		цел-ч	31,60						
Всего по позиции							71		902	2,53
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.	0,08	1 420,03			M08-03-593-06		
	ЗП	для помещений с нормальными условиями среды, одноламповый			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	5,65
	СП от ФОТ		%	52		1,00	35		443	
	ЗТР		цел-ч	70,64						
Всего по позиции							199		2 222	5,65
49	Прайс-лист	Светильник светодиодный для ЖКХ "Луна" Viled ART CC 02-260	шт.	8,00	648,05	1,00	5	184	1,00	5 184
		Цена: =700/1.18*1.071*1.02								
Прочие работы										
50	E46-03-014-47	Сверление горизонтальных отверстий в железобетонных конструкциях стен перфоратором глубиной 200 мм диаметром 32 мм	100 отверстий	0,10	338,64			E46-03-014-47		
	ЗП				90,86	1,00	9	16,00	145	
	ЭМ				247,78	1,00	25	5,50	136	
	в т.ч. ЗПМ				0,00	1,00	(0)	16,00	(0)	
	МР				0,00	1,00	0	0,00	0	
	НР от ФОТ		%	84		1,00	9		122	1,14
	СП от ФОТ		%	48			5		70	
	ЗТР		цел-ч	11,40						
Всего по позиции									473	1 14

Исполнитель: *Иванов*  
Щетка Т.В. 48

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
51	P69-2-1	Сверление отверстий в кирпичных стенах электроперфоратором диаметром 100 до 20 мм, толщина стен 0,5 кирпича	100 отверстий	0,18	54,04			P69-2-1		
	ЗП				43,76	1,00	8	16,00	126	
	ЭМ				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						
	ЗТР		цел-ч	5,49			4		50	

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	1,00	23	16,00	364	
	ЭМ				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		цел-ч	15,84						

Всего по позиции			57						779	2,85
53	E46-03-017-05	Заделка отверстий, гнезд и борозд в стенах и перегородках бетонных задел ки площадью до 0,1 м2	1 м3	0,028	2 002,23			E46-03-017-05		
	ЗП				568,66	1,00	16	16,00	255	
	ЭМ				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		цел-ч	75,22						

Всего по позиции			81						799	2,11
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 повер	0,115	1 923,26			P61-1-2		
	ЗП				658,42	1,00	76	16,00	1 211	
	ЭМ				38,14	1,00	4	7,93	35	
	в т.ч. ЗПМ				16,16	1,00	(2)	16,00	(30)	
	МР				1 226,70	1,00	141	4,50	635	
	НР от ФОТ		%	67		1,00	61		994	9,75
	СП от ФОТ		%	40			18		188	
	ЗТР		цел-ч	84,74						

Исполнитель:   
Щетка Т.В.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Всего по позиции										
55	E15-04-025-08 МДС35 п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по штукатурке стен	100 м2	0,115	1 442,59			E15-04-025-08	3 208	9,75
		окраш иваем ой			432,56	1,15	57	16,00	915	
		ЗП			6,91	1,25	1	9,25	9	
		ЭМ			0,13	1,25	(0)	16,00	(0)	
		в т.ч. ЗПМ			1 003,12	1,00	115	4,95	571	
		МР				1,15	54		732	6,75
		НР от ФОТ	%	80			27		339	
		СП от ФОТ	%	37						
		ЗТР	чел-ч	51,01						

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		
		бороз			134,19	1,00	7	16,00	107	
		ЗП			413,84	1,00	21	4,04	84	
		ЭМ			38,16	1,00	(2)	16,00	(31)	
		в т.ч. ЗПМ			0,00	1,00	0	0,00	0	
		МР				1,00	9		116	0,78
		НР от ФОТ	%	84			5		66	
		СП от ФОТ	%	48						
		ЗТР	чел-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			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	4,56
		СП от ФОТ	%	52			25		326	
		ЗТР	чел-ч	15,20						

Всего по позиции										
							126		1 618	4,56
58	www.etm.ru	Труба гофрированная диам. 20мм	м	30,00	7,87	1,00				
		Цена: =8.5/1.18*1.071*1.02								

Исполнитель: 236  
Щетка Т.В.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
59	www.etm.ru	Держатель для труб 20мм	шт.	52,00	1,48	1,00	77	1,00	77	
Цена: =1.6/1.18*1.071*1.02										
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				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
61	5020505	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с 1000 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. Заземление										
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	100 м3	0,063	1 122,66			E01-02-057-02		
	ЗП		грунт		1 122,66	1,00	71	16,00	1 132	
	НР от ФОТ		%	61		1,00	51		691	11,16
	СП от ФОТ		%	31			27		351	
	ЗТР		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			M08-02-471-01		
	ЗП				94,05	1,00	28	16,00	451	
	ЭМ				50,90	1,00	15	6,35	97	
	в т.ч. ЗПМ				2,40	1,00	(1)	16,00	(12)	
	МР				29,42	1,00	46		175	
	НР от ФОТ		%	81		1,00	27		46	
	СП от ФОТ		%	52					3	
	ЗТР		цел-ч	10,70						
Исполнитель:										
Щетка Т.В.										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>Всего по позиции</b>										
64	1011641	Сталь угловая равнополочная, марка стали ВСт3кп2, размером 50х50х5 мм	т	0,0339	29 477,17	1,00	999	1,00	999	3,21
65	M08-02-472-07	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям из полосовой стали сечением 160 мм2	100 м	0,10	348,48					
	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 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 50х5 мм, марка Ст3сп	т	0,0196	30 844,80	1,00	605	1,00	788	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 50х5 мм, марка Ст3сп	т	0,0588	30 844,80	1,00	1 814	1,00	1 814	
69	E01-02-061-01 МДС35 п.4.7	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 1	100 м3	0,063	620,39					
		грунт			620,39	1,00	39	16,00	625	
			%	61		1,00	28		381	6,41
			%	31			15		194	
			чел-ч	88,50						

Исполнитель: 1 200 6 1  
Щетка Т.В.



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
70	E13-03-004-26 МДС35 п.4.7	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалью ПФ-115 м2 окрашиваемой	100	0,027	367,84			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		%	69		1,15	1		11	0,12
	СП от ФОТ		%	48			1		8	
	ЗТР		чел-ч	3,83						

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	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 линия	41,00	3,83	П01-11-028-01			
	ЗП				3,83	1,00	157	16,00	2 512
	НР от ФОТ		%	55		1,00	102		1 382
	СП от ФОТ		%	32			63		804
	ЗТР		чел-ч	0,32					

Всего по позиции										322	4 698	13,12
72	П01-11-010-01	Измерение сопротивления растеканию тока заземлителя	1	1,00	14,60	П01-11-010-01						
	ЗП		измерение									
	НР от ФОТ		%	55	14,60	1,00	15	16,00	234			
	СП от ФОТ		%	32		1,00	9		129	1,22		
	ЗТР		чел-ч	1,22			6		75			

Всего по позиции			30	438	1,22
Прямые затраты по разделу			Исполнитель: Щетка Т.В.		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
							111		1 511	
		Накладные расходы по разделу								
		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, %	18,00
<b>Всего</b>	<b>121 262</b>

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

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

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

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

Исполнитель:  
*Щетка Т.В.*