

"СОГЛАСОВАНО"

Подрядчик _____ / _____

" " 2015 г.

"УТВЕРЖДАЮ"

Заказчик _____ / _____

" " 2015 г.

Локальный сметный расчет № 1

(Локальная смета)

на Капитальный ремонт внутридомовой системы электроснабжения
Наименование объекта: г. Тула, Красноармейский пр-т, д. 27, секция А
Основание: Дефектный акт

Сметная стоимость 332,562 тыс.руб.
Нормативная трудоемкость 465 чел.час.
Сметная заработная плата 66,009 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.	0,16	46,96			R67-4-3		
		ЗП			46,07	1,00		7	16,00	118
		ЭМ			0,89	1,00		0	7,97	1
		в т.ч. ЗПМ			0,38	1,00	(0)	16,00	(1)	
		МР			0,00	1,00	0	0,00	0	
		НР от ФОТ	%	72		1,00	6		86	1,01
		СП от ФОТ	%	52			5		62	
		ЗТР	чел-ч	6,32						

Всего по позиции

2	R67-4-1	Демонтаж выключателей, розеток	100 шт.	0,16	42,57			18	267	1,01
		ЗП			42,57	1,00		7	16,00	109
		НР от ФОТ	%	72		1,00	6		78	0,93
		СП от ФОТ	%	52			4		57	
		ЗТР	чел-ч	5,84						

Исполнитель: Щетка Т.В.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	НР от ФОТ		%	81		1,00	22		295	2,32
	СП от ФОТ		%	52			15		189	
	ЭТР		цел-ч	2,32						
Всего по позиции										
6	www.etm.ru	Шит с монтажной панелью ШМП-650x500x220 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.	9,00	10,78					
		ЭП			10,38	1,00	93	16,00	1 495	
		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	38	
		НР от ФОТ	%	81		1,00	89		1 211	10,08
		СП от ФОТ	%	52			61		777	
		ЭТР	цел-ч	1,12						
Всего по позиции										
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.	4,00	269,45	1,00	1 078	1,00	1 078	
		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.	4,00	71,62	1,00	286	1,00	286	
		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								

Исполнитель: *Мерку*
Щетка Т.В.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
14	Прайс-лист ИЭК 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	
15	M08-03-599-09	Щитки осветительные, устанавливаемые на стене распорными дюбелями, масса щитка до 6 кг (монтаж щитов этажных)	1 шт.	12,00	70,24			M08-03-599-09		
		ЭП			23,73	1,00	285	16,00	4	556
		ЭМ			2,79	1,00	33	6,31	211	
		в т.ч. ЗПМ			0,13	1,00	(2)	16,00	(25)	
		МР			43,72	1,00	525	6,18	3	242
		НР от ФОТ	%	81		1,00	272		3	711
		СП от ФОТ	%	52			186		2	382
		ЗТР	цел-ч	2,56						30,72
Всего по позиции			1 шт.	14 102	1 301	14 102	30,72			
16	www.etm.ru	Щит распределительный навесной ЩРН-П-10 IP40 пластиковый Цена: =412/1.18*1.071*1.02	шт.	12,00	381,42	1,00	4 577	1,00	4 577	
17	M08-03-575-01	Прибор или аппарат	1 шт.	40,00	10,78			M08-03-575-01		
		ЭП			10,38	1,00	415	16,00	6	643
		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	16	10,53	168	
		НР от ФОТ	%	81		1,00	394		5	381
		СП от ФОТ	%	52			270		3	454
		ЗТР	цел-ч	1,12						44,80
Всего по позиции			шт.	4,00	71,62	1,00	286	1,00	286	
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.	4,00						
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.	36,00	68,36	1,00	2 461	1,00	2 461	
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.	12,00	48,81	1,00	586	1,00	586	

Исполнитель:
Щетка Т.В.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
21	Прайс-лист IEK от 30.10.2015	Шина РЕ "земля" ШНИ-6х9-8 ИЗК Цена: =52.72/1.18*1.071*1.02	шт.	12,00	48,81	1,00	586	1,00	586	
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		
		ЭП	ВВОД		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	цел-ч	0,82						
Всего по позиции										
							23		377	0,82
Кабельная система										
23	M08-02-411-01	Прокладка металлорукава на тресе	100 м	1,75	995,31			M08-02-411-01		
		ЭП			244,01	1,00	427	16,00	6 832	
		ЭМ			158,17	1,00	277	5,76	1 594	
		в т.ч. ЗПМ			2,27	1,00	(4)	16,00	(64)	
		МР			593,13	0,00	0	5,33	0	
		НР от ФОТ	%	81		1,00	409		5 586	48,58
		СП от ФОТ	%	52			280		3 586	
		ЗТР	цел-ч	27,76						
Всего по позиции										
							1 393		17 598	48,58
24	5090801	Трос стальной	м	175,00	48,04	1,00	8 407	1,00	8 407	
25	Каталог РХЦС 3/2015, стр.277	Металлоукав РЗ-ЦХ-32 Цена: =59.74/1.18*1.071*1.02	м	95,00	55,31	1,00	5 254	1,00	5 254	
26	Каталог РХЦС 3/2015, стр.277	Металлоукав РЗ-ЦХ-22 Цена: =35.03/1.18*1.071*1.02	м	80,00	32,43	1,00	2 594	1,00	2 594	

Исполнитель:
Щетка Т.В.

28	M08-02-412-06	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одиночного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 120 мм ²	100 м	0,15	259,78	M08-02- 412-06
		ЭП			126,58	19
		ЭМ			38,66	6
		в т.ч. ЗПМ			1,00	6
		МР			2,52	(0)
		НР от ФОТ			1,00	16,00
		СП от ФОТ			94,54	(6)
		ЭТР			1,00	14
			%	81	1,00	18
			%	52		251
			чел-ч	14,40		161
						2,16

	Всего по позиции				70	819	2,16
29	M08-02-412-05	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 70 мм ²	100 м	0,80	171,43	M08-02-412-05	
	ЭП				102,67	82	16,00
	ЭМ				21,26	17	6,69
	в т.ч. ЗПМ				1,39	(1)	16,00
	МР				47,50	38	4,54
	НР от ФОТ		%	81	1,00	79	1,00
	СП от ФОТ		%	52		1	079
	ЗТР		цел-ч	11,68		54	693

	Всего по позиции		270	З	373	9,34
30 M08-02-412-02	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм ²	100 м	65,63	M08-02-412-02		
	ЭП		47,38	38	16,00	606
	ЭМ		3,87	3	6,68	21
	в т.ч. ЗПМ		0,25	(0)	16,00	(3)
	МР		14,38	12	4,86	56
	НР от ФОТ	%		36	493	4,31
	СП от ФОТ	%		25	317	
	зтр	цел-ч				
						5,39

Всего по позиции				
	114	1 493	4,31	
31 Каталог РХЦС Кабель ВВГнг (А) -LS 5*25				
3/2015, стр. Цена: =649.42/1.18*1.071*1.02				
210				
	15,00	601,22	1,00	9 018
	М			1,00
				9 018

Исполнитель: Мцен
Щетка Т.В.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
32	Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А)-LS 5*10 3/2015, стр. Цена: =252.62/1.18*1.071*1.02 210	м	80,00	233,87	1,00	18 710	1,00	18 710	2 155	2 155
33	Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А)-LS 3*1.5 3/2015, стр. Цена: =29.1/1.18*1.071*1.02 210	м	80,00	26,94	1,00	2 155	1,00	2 155	1,00	2 155
34	Е46-03-011-01 Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения до 20 см2	100 м бороз	3,40	548,03	1,00	456	16,00	7 300	16,00	7 300
	ЗП			134,19	1,00	456	16,00	7 300	16,00	7 300
	ЭМ			413,84	1,00	1 407	4,04	5 685	16,00	(2 076)
	в т.ч. ЗПМ			38,16	1,00	(130)	16,00	0	0,00	0
	МР			0,00	1,00	0	0,00	7 876	53,18	
	НР от ФОТ	%	84		1,00	580		4 500		
	СП от ФОТ	%	48			349				
	ЗТР	цел-ч	15,64							
Всего по позиции										
35	М08-10-010-01 Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей	100 м	3,40	212,02	1,00	443	16,00	7 095	16,00	7 095
	ЗП			130,42	1,00	215	5,50	1 183	16,00	1 183
	ЭМ			63,24	1,00	(0)	16,00	624	10,00	624
	в т.ч. ЗПМ			0,00	1,00	62	10,00	5 747	51,68	
	МР			18,36	1,00	421		3 689		
	НР от ФОТ	%	81		1,00	288				
	СП от ФОТ	%	52							
	ЗТР	цел-ч	15,20							
Всего по позиции										
36	www.etm.ru Труба гофрированная diam. 20мм Цена: =8.5/1.18*1.071*1.02	м	300,00	7,87	1,00	2 361	1,00	2 361	1,00	2 361
37	www.etm.ru Труба гофрированная diam. 32мм Цена: =19.4/1.18*1.071*1.02	м	40,00	17,96	1,00	718	1,00	718	1,00	718
38	www.etm.ru Держатель для труб 20мм Цена: =1.6/1.18*1.071*1.02	шт.	595,00	1,48	1,00	881	1,00	881	1,00	881
39	www.etm.ru Держатель для труб 32 мм Цена: =4.5/1.18*1.071*1.02	шт.	70,00	4,17	1,00					

Исполнитель: 292
Щетка Т.В.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
40	M08-02-412-05	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 70 мм2	100 м	0,40	171,43			M08-02-412-05		
	ЗП				102,67	1,00	41	16,00	657	
	ЭМ				21,26	1,00	9	6,69	57	
	в т.ч. ЗПМ				1,39	1,00	(1)	16,00	(9)	
	МР				47,50	1,00	19	4,54	86	
	НР от ФОТ		%	81		1,00	40		539	4,67
	СП от ФОТ		%	52			27		346	
	ЗТР		цел-ч	11,68						
Всего по позиции							136	1 685	4,67	
41	Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А)-LS 5*10 3/2015, стр. 210	Цена: =252.62/1.18*1.071*1.02	м	40,00	233,87	1,00	9 355	1,00	9 355	
42	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	1,20	65,63			M08-02-412-02		
	ЗП				47,38	1,00	57	16,00	910	
	ЭМ				3,87	1,00	5	6,68	31	
	в т.ч. ЗПМ				0,25	1,00	(0)	16,00	(5)	
	МР				14,38	1,00	17	4,86	84	
	НР от ФОТ		%	81		1,00	54		741	6,47
	СП от ФОТ		%	52			37		476	
	ЗТР		цел-ч	5,39						
Всего по позиции							170	2 242	6,47	
43	Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А)-LS 3*1.5 3/2015, стр. 210	Цена: =29.1/1.18*1.071*1.02	м	120,00	26,94	1,00	3 233	1,00	3 233	
44	M08-02-412-03	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 16 мм2	100 м	1,80	83,77			M08-02-412-03		
	ЗП				55,29	1,00	100	16,00	1 592	
	ЭМ				5,80	1,00	10	6,68	70	
	в т.ч. ЗПМ				0,38	1,00	(1)	16,00	(11)	
	МР				22,68	1,00	41	4,59	187	
	НР от ФОТ		%	81		1,00	95		1 298	11,32
	СП от ФОТ		%	52			65		834	
	ЗТР		цел-ч	6,29						

Исполнитель: *Щетка Т.В.*

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

Всего по позиции

45 Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А)-LS 3*4
3/2015, стр. Цена: =67.36/1.18*1.071*1.02
210

м	180,00	62,36	1,00	11 225	1,00	11 225	311	3 981	11,32
---	--------	-------	------	--------	------	--------	-----	-------	-------

46	M10-06-037-12	Установка соединительной коробки	100 шт.	0,20	455,63			M10-06-037-12	
	ЭП				204,68	1,00	41	16,00	655
	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	50	2,32	116
	НР от ФОТ			85		1,00	41		557
	СП от ФОТ			52			27		341
	ЗТР			24,72					4,94

Всего по позиции

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

шт.	20,00	7,69	1,00	154	1,00	154	159	1 669	4,94
-----	-------	------	------	-----	------	-----	-----	-------	------

Электроустановочные изделия

48	M08-03-591-01	Выключатель одноклавишный неутопленного типа при открытой проводке	100 шт.	0,20	424,88			M08-03-591-01	
	ЭП				292,93	1,00	59	16,00	937
	ЭМ				13,19	1,00	3	5,85	15
	в т.ч. ЗПМ				0,38	1,00	(0)	16,00	(1)
	МР				118,76	1,00	24	2,33	55
	НР от ФОТ			81		1,00	56		760
	СП от ФОТ			52			38		488
	ЗТР			31,60					6,32

Всего по позиции

49	5091441	Выключатель одноклавишный для открытой проводки	шт.	20,00	29,46	1,00	589	1,00	589	6,32
----	---------	---	-----	-------	-------	------	-----	------	-----	------

Светотехнические изделия

50 M08-03-593-06 Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами 100 шт.
для помещений с нормальными условиями среды, одноламповый

шт.	0,20	1 420,03							
-----	------	----------	--	--	--	--	--	--	--

Исполнитель:
593-06
Щетка Т.В. Мень

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		ЗП			654,83	1,00	131	16,00	2 095	
		ЭМ			201,43	1,00	40	6,49	261	
		в т.ч. ЗПМ			11,11	1,00	(2)	16,00	(36)	
		МР			563,77	1,00	113	3,24	365	
		НР от ФОТ	%	81		1,00	127		1 726	14,13
		СП от ФОТ	%	52			87		1 108	
		ЗТР	цел-ч	70,64						

Всего по позиции

51	Прайс-лист	Светильник светодиодный для ЖКХ "Луна" Viled ART CC 02-260	шт.	20,00	648,05	1,00	12 961	1,00	12 961	5 555 14,13
Цена: =700/1.18*1.071*1.02										

Прочие работы

52	E46-03-014-47	Сверление горизонтальных отверстий в железобетонных конструкциях стен перфоратором глубиной 200 мм диаметром 32 мм	100 отвер стий	0,26	338,64			E46-03-014-47		
	ЗП				90,86	1,00	24	16,00	378	
	ЭМ				247,78	1,00	64	5,50	354	
	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	23		318	2,96
	СП от ФОТ		%	48			14		181	
	ЗТР		цел-ч	11,40						

Всего по позиции

53	P69-2-1	Сверление отверстий в кирпичных стенах электроперфоратором диаметром 100 до 20 мм, толщина стен 0,5 кирпича	100 отвер стий	0,46	54,04			P69-2-1	125	1 231 2,96
	ЗП				43,76	1,00	20	16,00	322	
	ЭМ				10,28	1,00	5	5,50	26	
	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	16		213	2,53
	СП от ФОТ		%	40			10		129	
	ЗТР		цел-ч	5,49						

Всего по позиции

54	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 отвер стий	0,46	155,88			P69-2-2	51	690 2,53
	ЗП				126,24	1,00	58	16,00	929	
	ЭМ				29,64	1,00	14	5,50	75	
	в т.ч. ЗПМ				0,00	1,00				

Исполнитель: Щетка Т.В.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		МР			0,00	1,00	0	0,00	0	
		НР от ФОТ	%	66		1,00	45		613	7,29
		СП от ФОТ	%	40			29		372	
		ЗТР	цел-ч	15,84						
Всего по позиции							146		1 989	7,29
55	E46-03-017-05	Заделка отверстий, гнезд и борозд в стенах и перегородках бетонных	1 м3	0,072	2 002,23			E46-03-017-05		
		площадью до 0,1 м2	задел ки							
		ЗП			568,66	1,00	41	16,00	655	
		ЭМ			24,41	1,00	2	9,25	16	
		в т.ч. ЗПМ			0,00	1,00	(0)	16,00	(0)	
		МР			1 409,16	1,00	101	5,11	518	
		НР от ФОТ	%	84		1,00	41		550	5,42
		СП от ФОТ	%	48			24		314	
		ЗТР	цел-ч	75,22						
Всего по позиции							209		2 053	5,42
56	P61-1-2 {K-2}	Сплошное выравнивание штукатурки стен цементно-известковым раствором при толщине намета до 10 мм (до толщины 2 см)	100 м2	0,35	1 923,26			P61-1-2		
		повер								
		ЗП			658,42	1,00	230	16,00	3 687	
		ЭМ			38,14	1,00	13	7,93	106	
		в т.ч. ЗПМ			16,16	1,00	(6)	16,00	(90)	
		МР			1 226,70	1,00	429	4,50	1 932	
		НР от ФОТ	%	67		1,00	187		2 531	29,66
		СП от ФОТ	%	40			118		1 511	
		ЗТР	цел-ч	84,74						
Всего по позиции							977		9 767	29,66
57	E15-04-025-08 МДС35 п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по штукатурке стен	100 м2	0,35	1 442,59			E15-04-025-08		
		окраш иваем ой								
		ЗП			432,56	1,15	174	16,00	2 786	
		ЭМ			6,91	1,25	3	9,25	28	
		в т.ч. ЗПМ			0,13	1,25	(0)	16,00	(1)	
		МР			1 003,12	1,00	351	4,95	1 738	
		НР от ФОТ	%	80		1,15	165		2 230	20,53
		СП от ФОТ	%	37			81		1 031	
		ЗТР	цел-ч	51,01						
Всего по позиции										

Всего по позиции

Исполнитель: 7 813 20,53
Щетка Т.В. Мейер

Программный комплекс "Строительный эксперт" (6.2.5.6775)										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Система уравнивания потенциалов										
58	E46-03-011-01	Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения до 20 см2	100 м бороз	0,10	548,03			E46-03-011-01		
	ЗП				134,19	1,00	13	16,00	215	
	ЭМ				413,84	1,00	41	4,04	167	
	в т.ч. ЗПМ				38,16	1,00	(4)	16,00	(61)	
	МР				0,00	1,00	0	0,00	0	
	НР от ФОТ		%	84		1,00	17		232	1,56
	СП от ФОТ		%	48			10		132	
	ЗТР		цел-ч	15,64						
Всего по позиции										
59	M08-10-010-01	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей	100 м	0,40	212,02		81		746	1,56
	ЗП				130,42	1,00	52	M08-10-010-01	835	
	ЭМ				63,24	1,00	25	16,00	139	
	в т.ч. ЗПМ				0,00	1,00	(0)	5,50	(0)	
	МР				18,36	1,00	7	16,00	73	
	НР от ФОТ		%	81		1,00	50	10,00	676	6,08
	СП от ФОТ		%	52			34		434	
	ЗТР		цел-ч	15,20						
Всего по позиции										
60	www.etm.ru	Труба гофрированная diam. 20мм Цена: =8.5/1.18*1.071*1.02	м	40,00	7,87	1,00	315	1,00	315	
61	www.etm.ru	Держатель для труб 20мм Цена: =1.6/1.18*1.071*1.02	шт.	70,00	1,48	1,00	104	1,00	104	
62	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	0,40	127,29			M08-02-412-04		
	ЗП				78,76	1,00	32	16,00	504	
	ЭМ				11,60	1,00	5	6,68	31	
	в т.ч. ЗПМ				0,76	1,00	(0)	16,00	(5)	
	МР				36,93	1,00	15	4,48	66	
	НР от ФОТ		%	81		1,00	30		412	3,58
	СП от ФОТ		%	52			21		265	
	ЗТР		цел-ч	8,96						
Всего по позиции										

103

Исполнитель:

Щетка Т.В.

1-278

3,58

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
63	5020505	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с 1000 М медной жилой марки ПВ1, сечением 25 мм2		0,04	63 261,61	1,00	2 530	1,00	2 530	

Прямые затраты по разделу	113 463	180 416
Накладные расходы по разделу	3 314	45 119
Сметная прибыль по разделу	2 168	27 770
Итого по разделу	118 944	253 305

Раздел 3. Заземление

64	E01-02-057-02 МДС35 п.4.7	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с 100 м3 грунта	0,063	1 122,66	E01-02-057-02
		ЗП		1 122,66	
		НР от ФОТ	61	1,00	71 16,00 1 132
		СП от ФОТ	31	1,00	51 691 11,16
		ЗТР	154,00		27 351

Всего по позиции

55	M08-02-471-01	Заземлитель вертикальный из угловой стали размером 50х50х5 мм	10 шт.	0,30	174,37	M08-02-471-01	149	2 174	11,16
		ЗП			94,05				
		ЭМ			1,00		28	16,00	451
		в т.ч. ЗПМ			50,90		15	6,35	97
		МР			2,40		(1)	16,00	(12)
		НР от ФОТ			29,42		9	5,19	46
		СП от ФОТ	%	81	1,00		27		375
		ЗТР	%	52			19		3,21
			чел-ч	10,70				241	

Всего по позиции

66	1011641	Сталь угловая равнополочная, марка стали ВСт3кп2, размером 50х50х5 мм	т	0,0339	29 477,17	1,00	999	1,00	999
----	---------	---	---	--------	-----------	------	-----	------	-----

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

ЗП	187,23	1,00	19	16,00	300	4/2-0/
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		18		247	2,13
СП от ФОТ	52		12		159	
ЗТР	21,30	чел-ч	Исполнитель: 12/1			

Исполнитель: Щетка Т.В.

66 788 2,13

68	1014686	Сталь полосовая 50x5 мм, марка Ст3сп	т	0,0196	30	844,80	1,00	605	1,00	605
69	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)
		НР			49,38		1,00	15	5,23	77
		НР от ФОТ	%	81			1,00	42		578
		СП от ФОТ	%	52				29		4,98
		ЗТР	цел-ч	16,60						371

150 1 853 4,98

10	1014686	Сталь полосовая 50x5 мм, марка Ст3сп	Т	0,0588	30 844,80	1,00	1 814	1 814
----	---------	--------------------------------------	---	--------	-----------	------	-------	-------

[illegible]

82	1 200	6,41
----	-------	------

2	Е13-03-004-26 МДС35 п.4.7	Окраска металлических огрунтованных	поверхностей эмалью ПФ-115	100 м2	0,027	367,84	Е13-03- 004-26
		окраш иваем ой					
		ЭП				32,48	1,15
		ЭМ				5,94	1,25
		в п.ч. ЭПМ				0,09	1,25
		НР				329,42	1,00
		НР от ФОТ		69			1,15
		СП от ФОТ		48			1
		ИТР		3,83			1
							8
							0,12

12	71	0,12
----	----	------

$$\begin{array}{r} 3 \overline{) 704} \\ \underline{7 \ 107} \end{array}$$

Программный комплекс "Строительный эксперт" (6.2.5.6775)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
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

73	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	111,00	3,83	П01-11-028-01			
ЗП											
НР от ФОТ				%		55	3,83	1,00	425	16,00	6 802
СП от ФОТ				%		32		1,00	276		3 741
ЗТР				цел-ч		0,32			170		2 177
											35,52

Всего по позиции			871	12 720	35,52
------------------	--	--	-----	--------	-------

74 П01-11-010-01 Измерение сопротивления растеканию тока заземлителя

1		измерение	1,00	14,60	П01-11-010-01			
ЗП								
НР от ФОТ		%	55	14,60	1,00	15	16,00	234
СП от ФОТ		%	32		1,00	9		129
ЗТР		цел-ч	1,22			6		75
								1,22

Всего по позиции			30	438	1,22
------------------	--	--	----	-----	------

Прямые затраты по разделу

440		7 036
-----	--	-------

Накладные расходы по разделу

285		3 870
-----	--	-------

Сметная прибыль по разделу

176		2 252
-----	--	-------

Итого по разделу

901		13 158
-----	--	--------

Итого по всем разделам		281 832	
Масса мусора		0	
Заработная плата		4 126	66 009
Эксплуатация машин		2 276	10 724
в том числе заработная плата машинистов			
Материалы			

Исполнитель: 154 2 471

111 339 119 889

Щетка Т.В.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Заплаты на производство работ в зимнее время								
										0
		Накладные расходы по смете					3 881		52 834	
		Сметная прибыль по смете					2 528		32 385	
		Итого							281 832	
		НДС, %							50 730	
		Всего							332 562	

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

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

Согласовано в сумме 332 562 руб
Проверку объемов работ и стоимость
материалов осуществляет заказчик

Имя

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

Исполнитель: *М.К.К.*
Щетка Т.В.