

от 24.09 № 8099

"УТВЕРЖДАЮ"

Генеральный директор
Фонда капитального ремонта
Тульской области

Лопухов К. К.

«___» _____ 2015 г.

Дефектный акт

Объемов работ по капитальному ремонту внутридомовой системы электроснабжения
ул. Вахрушева, д. 28, мкр. Северо-Задонск, г. Донской, Тульская область.

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол- во
1	Демонтаж светильников с лампами накаливания	шт	6
2	Демонтаж выключателей	шт	6
3	Демонтаж щитков этажных	шт	4
4	Демонтаж старой проводки	м	15
5	Монтаж щита ВРУ типа ЩМП-65х50х22 (ЩРНМ-3)	шт	1
	Монтаж выключателя-разъединителя типа ВР 32 31А 30220 100А	шт	1
	Монтаж выключателей автоматических ИЭК ВА47 -29с3р-63А	шт	2
	Монтаж выключателей автоматических ИЭК ВА47 -29с1р-6А	шт	2
	Установка монтажной шины (динрейки)	шт	1
	Установка шины медной 5х30х300 (ГЗШ)	шт	1
	Монтаж шины нулевой 8 гнезд	шт	1
	Монтаж шины РЕ земля	шт	1
6	Монтаж щита этажного типа ЩРН-П-10 IP40	шт	4
	Монтаж выключателей автоматических ИЭК ВА47 -29с1р-10А (всего по эт.щитам)	шт	2
	Монтаж выключателей автоматических ИЭК ВА47 -29с1р-25А (всего по эт.щитам)	шт	8
	Монтаж шины нулевой 8 гнезд (всего по эт.щитам)	шт	4
	Монтаж шины РЕ земля (всего по эт.щитам)	шт	4
	Монтаж сжимов ответвительных У731М (всего по эт.щитам)	шт	20
7	Ввод в здание в металлорукаве	шт	1
8	Монтаж сжимов ответвительных У733М	шт	4
9	Прокладка кабеля ВВГнг-LS 5х6 в рукаве металлическом РЗ-ЦХ 32 мм по тросу	м	30
10	Прокладка кабеля ВВГнг-LS 3х1,5 в рукаве металлическом РЗЦ-Х 22 мм по тросу	м	20
11	Прокладка кабеля ВВГнг-LS 5х6 в гофротрубе Ø32 мм по стенам в борозде	м	10
12	Прокладка кабеля ВВГнг-LS 3х1,5 в гофротрубе Ø20 мм по стенам в борозде	м	40
13	Прокладка кабеля ВВГнг-LS 3х4 в гофротрубе Ø20 мм по стенам в борозде	м	40
14	Установка коробки соединительной	шт	8
15	Монтаж выключателей наружной установки одноклавишных	шт	8
16	Монтаж светильников светодиодных для ЖКХ "Луна" Viled APT CC 02-260	шт	8
17	Сверление отверстий в ж/б конструкциях глубиной 200мм Ø 32 мм	шт	10
18	Заделка отверстий в ж/б конструкциях глубиной 200мм Ø 32 мм пеной профессиональной ТУТАН В1 огнестойкой	шт	10
19	Сверление отверстий в кирпичных стенах глубиной 500мм Ø 20 мм	шт	14
20	Заделка отверстий в кирпичных стенах глубиной 500мм Ø 20 мм пеной профессиональной ТУТАН В1 огнестойкой	шт	14
21	Заделка борозд в стенах и перегородках	м	95
22	Улучшенная окраска	м ²	9,5

8099

23	Измерение сопротивления изоляции мегаомметром: кабельных линий напряжением до 1 кВ	1 лин.	37
24	Измерение сопротивления заземляющих устройств	шт	1
25	Монтаж заземляющего контура:		
	разработка грунта вручную 30х0,7х0,3	м ³	6,3
	монтаж заземлителя вертикального из угловой стали 50х50х5 мм х 3 м	шт	3
	монтаж заземлителя горизонтального из полосовой стали сечением 250 мм ²	м	40
	обратная засыпка грунта вручную	м ³	6,3
	окраска заземлителя горизонтального маслянными красками	м ²	2,7
26	Монтаж системы уравнивания потенциалов		
	Прокладка провода ПВ1-1х25 в гофротрубе Ø20 мм по стенам в борозде	м	5
	Прокладка провода ПВ1-1х25 в гофротрубе Ø20 мм по несущим конструкциям	м	25

Начальник отдела капитального ремонта ФКР

_____ Баранов О. Э.

"СОГЛАСОВАНО"

Подрядчик

"УТВЕРЖДАЮ"

Заказчик

" " 2015 г.

" " 2015 г.

Локальный сметный расчет №

(Локальная смета)

на Капитальный ремонт внутридомовой системы электроснабжения
Наименование объекта: г. Донской, мкр. Северо-Задонск, ул. Вахрушева, д. 28
Основание:

Сметная стоимость 111,686 тыс.руб.
Нормативная трудоемкость 165 чел.час.
Сметная заработная плата 23,066 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. 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	P67-4-1	Демонтаж выключателей, розеток	100 шт.	0,06	42,57			P67-4-1	99	0,38
		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						

Всего по позиции

7

Исполнитель: 92

Щетка Т.В.

8099

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	M08-03-599-09 демонтаж МДС 81-37.2004 п. 3.2.1. (4)	Демонтаж этажных щитов	1 шт.	4	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			27		372	3,07
	СП от ФОТ		%	52			19		239	
	ЗТР		цел-ч	0,768						
	Всего по позиции						77		1 088	3,07
4	P67-3-1	Демонтаж кабеля	100 м	0,15	70,58			P67-3-1		
	ЗП				70,28	1,00	11	16,00	169	
	ЭМ				0,30	1,00	0	7,87	0	
	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			9		122	1,45
	СП от ФОТ		%	52			7		88	
	ЗТР		цел-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	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	3,42	760	
	НР от ФОТ		%	81			22		295	2,32
	СП от ФОТ		%	52			15		189	
	ЗТР		цел-ч	2,32						
	Итого по разделу						222		1 658	

Исполнитель 2,32
 189
 Щетка Т.В. М.С.С.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Всего по позиции										
6	www.etm.ru	Щит с монтажной панелью ШМПт-650х500х220 IP 54 (ШРМ-3) Цена: =4015/1.18*1.071*1.02	шт.	1	3 717,01	1,00	3 717	1,00	3 717	2,32
307										
7	M08-03-575-01	Прибор или аппарат	1 шт.	5	10,78					
		ЗП						M08-03-575-01		
		ЭМ			10,38	1,00	52	16,00	830	
		в т.ч. ЗПМ			0,00	1,00	0	0,00	0	
		МР			0,00	1,00	(0)	16,00	(0)	
		НР от ФОТ			0,40	1,00	2	10,53	21	
		СП от ФОТ	%	81		1,00	49		672	5,60
		ЗТР	%	52			34		432	
			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	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 ИЭК Цена: =291.05/1.18*1.071*1.02	шт.	2	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	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	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	0,3	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	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	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) ЗП ЭМ	1 шт.	4	70,24					
					23,73	1,00	95			
					2,79	1,00	11			

Руководитель: 
 М08-03-599-09
 Цена: 1 751,70

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
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 ²	100 м	0,2	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			9		124	1,08
	СП от ФОТ		%	52			6		80	
	ЗТР		цел-ч	5,39						

Всего по позиции										
30	Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А) -LS 5* 6									
	3/2015, стр.	Цена: =153.66/1.18*1.071*1.02	М	30	142,26	1,00	4 268	1,00	4 268	
	210									
							28		375	1,08

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

32	E46-03-011-01	Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения до 20 см ²	100 м бороз	0,9	548,03			E46-03-011-01		
	ЗП				134,19	1,00	121	16,00	1 932	
	ЭМ				413,84	1,00	372	4,04	1 505	
	в т.ч. ЗПМ				38,16	1,00	(34)	16,00	(550)	
	МР				0,00	1,00	0	0,00	0	
	НР от ФОТ		%	84			154		2 085	14,08
	СП от ФОТ		%	48			92		1 191	
	ЗТР		цел-ч	15,64						

Всего по позиции										
33	M08-10-010-01	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей	100 м	0,9	212,02			M08-10-010-01		
	ЗП				130,42	1,00	117	16,00	1 878	
	ЭМ				63,24	1,00	57	5,50	313	
	в т.ч. ЗПМ				0,00	1,00	(0)	16,00	(0)	
	МР				18,36	1,00	17	10,00	165	
	НР от ФОТ		%	81			112		1 521	13,68
	СП от ФОТ		%	52			76		977	
	ЗТР		цел-ч	15,20						
							739		6 713	14,08

Всего по позиции										
34	www.etm.ru	Труба гофрированная diam. 20мм	М	80	7,87	1,00				
		Цена: =8.5/1.18*1.071*1.02								
							379		630	

Исполнил: 13,68
 1,00
 Цена 13,68

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
35	www.etm.ru	Труба гофрированная диам. 32мм Цена: =19.4/1.18*1.071*1.02	м	10	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.	140	1,48	1,00	207	1,00	207	
37	www.etm.ru	Держатель для труб 32 мм Цена: =4.5/1.18*1.071*1.02	шт.	17	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 ЗП ЭМ в т.ч. ЗПМ МР НР от ФОТ СП от ФОТ ЗТР	100 м	0,1	127,29			M08-02-412-04		
					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										
39	Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А)- LS 5*6 3/2015, стр. 210	Цена: =153.66/1.18*1.071*1.02	м	10	142,26	1,00	1 423	1,00	1 423	
							26		320	0,90
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 ЗП ЭМ в т.ч. ЗПМ МР НР от ФОТ СП от ФОТ ЗТР	100 м	0,4	65,63			M08-02-412-02		
					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										
41	Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А)- LS 3*1.5 3/2015, стр. 210	Цена: =29.1/1.18*1.071*1.02	м	40	26,94	1,00	1 078	1,00	1 078	
							57		747	2,16

Исполнитель:
Щетка Т.В. Щукин

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
42	M08-02-412-03	Заягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 16 мм2	100 м	0,4	83,77			M08-02-412-03		
	ЗП				55,29	1,00	22	16,00	354	
	ЭМ				5,80	1,00	2	6,68	15	
	в т.ч. ЗПМ				0,38	1,00	(0)	16,00	(2)	
	МР				22,68	1,00	9	4,59	42	
	НР от ФОТ			81		1,00	21		288	2,52
	СП от ФОТ			52			14		185	
	ЗТР			6,29						

Всего по позиции **68** **884** **2,52**

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

44	M10-06-037-12	Установка соединительной коробки	100 шт.	0,08	455,63			M10-06-037-12		
	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	1,98
	СП от ФОТ			52			11		136	
	ЗТР			24,72						

Всего по позиции **63** **668** **1,98**

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

Электроустановочные изделия

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			31,60						

Всего по позиции **71**

Исполнитель: 
Щетка ТБ. 902. 2,58

1	2	3									
47	5091441	Выключатель одноклавишный для открытой проводки									
		шт.	4	5	6	7	8	9	10	11	236
			29,46 1,00 236 1,00								

Светотехнические изделия

48	M08-03-593-06	Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений с нормальными условиями среды, одноламповый	100 шт.	0,08	1 420,03	M08-03-593-06					
		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			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	648,05	1,00	5 184	1,00	2 222	5,65
		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 отвер стий	0,1	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			9		122		
		СП от ФОТ		48			5		70		
		ЗТР		11,40					1,14		

Всего по позиции

51	P69-2-1	Сверление отверстий в кирпичных стенах электроперфоратором диаметром до 20 мм, толщина стен 0,5 кирпича	100 отвер стий	0,14	54,04	P69-2-1					
		ЗП			43,76	1,00	6	16,00	98		
		ЭМ			10,28	1,00	1	5,50	8		
		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			5		65		
		СП от ФОТ		40			3		0,77		
		ЗТР		5,49					39		

Всего по позиции

Исполнитель:

15

Щетка Т.В.

210

0,77

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
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	0,14	155,88			P69-2-2		
	ЗП				126,24	1,00	18	16,00	283	
	ЭМ				29,64	1,00	4	5,50	23	
	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	14		187	2,22
	СП от ФОТ			40		1,00	9		113	
	ЗТР		цел-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 задел ки	0,024	2 002,23			E46-03-017-05	606	2,22
	ЗП				568,66	1,00	14	16,00	218	
	ЭМ				24,41	1,00	1	9,25	5	
	в т.ч. ЗПМ				0,00	1,00	(0)	16,00	(0)	
	МР				1 409,16	1,00	34	5,11	173	
	НР от ФОТ			84		1,00	14		183	1,81
	СП от ФОТ			48		1,00	8		105	
	ЗТР		цел-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 повер	0,095	1 923,26			P61-1-2	684	1,81
	ЗП				658,42	1,00	63	16,00	1 001	
	ЭМ				38,14	1,00	4	7,93	29	
	в т.ч. ЗПМ				16,16	1,00	(2)	16,00	(25)	
	МР				1 226,70	1,00	117	4,50	524	
	НР от ФОТ			67		1,00	51		687	8,05
	СП от ФОТ			40		1,00	32		410	
	ЗТР		цел-ч	84,74						

Всего по позиции										
55	E15-04-025-08 МДС35 п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по штукатурке стен	100 м2 окраш иваем ой	0,095	1 442,59			E15-04-025-08	2 651	8,05
	ЗП				432,56	1,15	47	16,00	756	
	ЭМ				6,91	1,25	1	9,25	8	
	в т.ч. ЗПМ				0,13	1,25	(0)	16,00	(0)	
	МР				1 003,12	1,00	95	4,95	472	
	НР от ФОТ			80		1,15	45		280	5,57
	СП от ФОТ			37		1,15	22		13	
	ЗТР		цел-ч	51,01						

Исполнитель 5,57
280
Щетка Т.В.

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

Всего по позиции

Система уравнивания потенциалов

56	E46-03-011-01	Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения до 20 см2	100 м Бороз	0,05	548,03					
	ЗП							E46-03-011-01		
	ЭМ					1,00	7	16,00	107	
	в т.ч. ЗПМ					413,84	21	4,04	84	
	МР					38,16	(2)	16,00	(31)	
	НР от ФОТ					0,00	0	0,00	0	
	СП от ФОТ		%	84		1,00	9		116	0,78
	ЗТР		%	48		1,00	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	0,3	212,02		42		373	0,78
	ЗП							M08-10-010-01		
	ЭМ					130,42	39	16,00	626	
	в т.ч. ЗПМ					63,24	19	5,50	104	
	МР					0,00	(0)	16,00	(0)	
	НР от ФОТ					18,36	6	10,00	55	
	СП от ФОТ		%	81		1,00	37		507	4,56
	ЗТР		%	52		1,00	25		326	
			цел-ч	15,20						

Всего по позиции

58	www.etm.ru	Труба гофрированная диам. 20мм Цена: =8.5/1.18*1.071*1.02	м	30	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	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	0,3	127,29			M08-02-412-04		
	ЗП									
	ЭМ					78,76	24	16,00	378	
	в т.ч. ЗПМ					11,60	3	6,68	23	
	МР					0,76	(0)	16,00	(4)	
	НР от ФОТ					36,93	11	4,48	50	
	СП от ФОТ		%	81		1,00	23		309	2,69
	ЗТР		%	52		1,00	16		199	
			цел-ч	8,96						

Всего по позиции

77

Исполнитель: 

959

Щетка И.В.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
66	1014686	Сталь полосовая 50x5 мм, марка Ст3сп	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	0,3	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	%	81			42		578	4,98
		СП от ФОТ	%	52			29		371	
		ЗТР	чел-ч	16,60						
Всего по позиции							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	E01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 1	100 м3	0,063	620,39			E01-02-061-01		
	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						
Всего по позиции							82		1 200	6,41
70	E13-03-004-26	Окраска металлических огрунтованных поверхностей поверхностей эмалью ПФ-115	100 м2	0,027	367,84			E13-03-004-26		
	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		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

Накладные расходы по разделу

Сметная прибыль по разделу

Итого по разделу

3 705 7 108

167

103

3 976

2 283

1 324

10 715



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 электропотребителям	1	37	3,83			П01-11-028-01		
	ЗП									
	НР от ФОТ		%	55	3,83	1,00	142	16,00	2 267	
	СП от ФОТ		%	32	1,00		92		1 247	11,84
	ЗТР		чел-ч	0,32			57		725	
Всего по позиции					291			4 239	11,84	
72	П01-11-010-01	Измерение сопротивления растеканию тока заземлителя	1	1	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					157			2 501		
Накладные расходы по разделу					101			1 376		
Сметная прибыль по разделу					63			800		
Итого по разделу					321			4 677		

Итого по всем разделам								94 649		
строительных работ								17 846		
монтажных работ								37 171		
прочих затрат								4 677		
Масса мусора				т				0		
Заработная плата							1 444	23 066		
Эксплуатация машин							696	3 392		
в том числе заработная плата машинистов							44	713		
Материалы							35 792	38 966		
в том числе оборудование										

Исполнитель: *Щетка Т.В.*
 38 966
 Щетка Т.В. 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Накладные расходы по смете						1 334		18 128	
	Сметная прибыль по смете						866		11 097	
	Расходы на погрузку, разгрузку и транспортировку								0	
	Итого								94 649	
	НДС, %						18,00		17 037	
	Всего								111 686	

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

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

Иванов
 Согласовано в сумме **111 686 руб**
 Проверку объемов работ и стоимость
 материалов осуществляет заказчик

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

Исполнитель: *Щетка Т.В.*
Щетка Т.В.