

"УТВЕРЖДАЮ"

Генеральный директор
Фонда капитального ремонта
Тульской области

Лопухов К. К.

« ____ » _____ 2015 г.

Дефектный акт

Объемов работ по капитальному ремонту внутридомовой системы электроснабжения
ул. 14 Декабря, д. 42, г. Узловая, 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

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 масляными 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»

Смета на сумму: 111 816 руб.

«УТВЕРЖДАЮ»

Смета на сумму: 111 816 руб.

« » / / 20 г.

« » / / 20 г.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №

(Локальный сметный расчет)

на капитальный ремонт внутридомовой системы электроснабжения: г. Узловая, ул. 14 Декабря, д. 42

Основание: дефектная ведомость

Сметная стоимость: 111.816 тыс. руб.
монтажных работ: 68.603 тыс. руб.
Нормативная трудоемкость: 0.168 тыс.чел.ч
Сметная заработная плата: 23.808 тыс. руб.

Составлена в базисных ценах на 01.01.2000 и текущих ценах на 09.2015 г. по НБ: "ТСНБ-2001 Тульской области (эталон) с доп. и изм. 2 (приказ Минстроя России № 140/пр)".

№ пп	Шифр расценки и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Цена на единицу измерения	Поправ. коэфф.	Стоимость в ценах 2000 г.	Пункт коэфф. пересч.	Коэффициенты пересчета	Стоимость в текущих ценах	Затраты труда рабочих
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

Раздел 1. ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ

1. E67-4-3	Демонтаж светильников с лампами накаливания	100 шт.	0.06	46.96	E67-4-3	3	16	48			
	Зарплата рабочих			46.07			7.97				
	Эксплуатация машин			0.89			16				
	в т.ч. зарплата машинистов			0.38			72				
	Накладные расходы	%		85			35				
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%		65			25				
	Затраты труда	чел-ч	6.3								0.4
							8			108	0.4
2. E67-4-1	Демонтаж выключателей	100 шт.	0.06	42.57	E67-4-1	3	16	48			
	Зарплата рабочих			42.57			72				
	Накладные расходы	%		85			35				
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%		65			25				
	Затраты труда	чел-ч	5.8								0.4
							8			108	0.4
3. Ц08-03-599-09	Демонтаж этажных щитов	1 шт.	4	70.24	Ц08-03-599-09						

Исполнитель:

Матвеева Т.Е.

№ 9971

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Зарплата рабочих				23.73	0.3	28		16		448
	Эксплуатация машин				2.79	0.3	3		6.31		19
	в т.ч. зарплата машинистов				0.13	0.3			16		
	Материальные ресурсы				43.72				6.18		
	Накладные расходы		%		95		27		81		363
	Плановые накопления / Сметная прибыль		%		65		18		52		233
	Затраты труда		чел-ч	0.8							3.1
							76			1 063	3.1
4. E67-3-1	Демонтаж кабеля		100 м	0.15	70.58			E67-3-1			
	Зарплата рабочих				70.28		11		16		176
	Эксплуатация машин				0.30				7.87		
	в т.ч. зарплата машинистов				0.13				16		
	Накладные расходы		%		85		9		72		127
	Плановые накопления / Сметная прибыль		%		65		7		52		92
	Затраты труда		чел-ч	9.6							1.4
							27			395	1.4

Раздел 2. МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ

Щитовое оборудование

5. Ц08-03-572-03	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый на стене, высота и ширина до 600х600 мм	1 шт.	1	269.36				Ц08-03-572-03			
	Зарплата рабочих			21.51		22			16		352
	Эксплуатация машин			25.57		26			6.39		166
	в т.ч. зарплата машинистов			1.26		1			16		16
	Материальные ресурсы			222.28		222			3.42		759
	Накладные расходы	%		95		22			81		298
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%		65		15			52		191
	Затраты труда	чел-ч	2.3								2.3
						307				1 766	2.3
6. С прайс etm.ru	Щит с монтажной панелью ЩМПг-650х500х220 (ЩРМ-3) IP54 герметичный (4015,0/1,18*1,071*1,02=)	шт.	1					[цена]	3 717.01		3 717
7. Ц08-03-575-01	Прибор или аппарат	1 шт.	5	10.78				Ц08-03-575-01			
	Объем: 1+2+2										
	Зарплата рабочих			10.38		52			16		832
	Материальные ресурсы			0.40		2			10.53		21
	Накладные расходы			95		49			81		674

Исполнитель:  %
Матвеева Т.Е.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Плановые накопления / Сметная прибыль									
		Затраты труда		1.1	65		34		52	433	
							137			1 960	5.6
8. С.прайс (IEK от 30.10.2015)		Выключатель-разъединитель ВР32И-31А30220 100А IEK (841,72/1,18*1,071*1,02=)	шт.	1				[цена]	779.25	779	
9. С.прайс (IEK от 30.10.2015)		Авт. выкл. ВА47-29 ЗР 63А 4,5кА х-ка С IEK (291,05/1,18*1,071*1,02=)	шт.	2				[цена]	269.45	539	
10. С.прайс-лист (IEK от 30.10.2015)		Авт. выкл. ВА47-29 1Р 6А С IEK (77,36/1,18*1,071*1,02=)	шт.	2				[цена]	71.62	143	
11. С.прайс-лист (IEK от 30.10.2015)		DIN-рейка (30см) оцинкованная (18,25/1,18*1,071*1,02=)	шт.	1				[цена]	16.9	17	
12. С.прайс etm.ru		Шина медная 5*30 мм2 (30см) (1035,0/1,18*1,071*1,02=)	м	0.3				[цена]	958.18	287	
13. С.прайс-лист (IEK от 30.10.2015)		Шина N "ноль" ШНИ-6х9-8 IEK (52,72/1,18*1,071*1,02=)	шт.	1				[цена]	48.81	49	
14. С.прайс-лист (IEK от 30.10.2015)		Шина РЕ "земля" ШНИ-6х9-8 IEK (52,72/1,18*1,071*1,02=)	шт.	1				[цена]	48.81	49	
15. Ц08-03-599-09		Щитки осветительные, устанавливаемые на стене распорными дюбелями, масса щитка до 6 кг	1 шт.	4	70.24			Ц08-03-599-09			
		Зарплата рабочих			23.73		95		16	1 520	
		Эксплуатация машин			2.79		11		6.31	69	
		в т.ч. зарплата машинистов			0.13		1		16	16	
		Материальные ресурсы			43.72		175		6.18	1 082	
		Накладные расходы	%		95		91		81	1 244	
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		65		62		52	799	
		Затраты труда	чел-ч	2.6							10
							434			4 714	10
16. С.прайс etm.ru		Бокс ЩРН-П-10 модулей навесной пластик IP40 IEK (412,0/1,18*1,071*1,02=)	шт.	4				[цена]	381.42	1 526	
17. Ц08-03-575-01		Прибор или аппарат	1 шт.	10	10.78			Ц08-03-575-01			
		Объем: 2+8					104		16	1 664	
		Зарплата рабочих			10.38		4		10.53	42	
		Материальные ресурсы			0.40						

Исполнитель: 
Matveeva T.E.

Исполнитель: *Мат*
Матвеева Т.Е.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
26. С кат. 3-2015 (РХЦС 3/2015.)	Металлорукав РЗ-ЦХ-32 (59,74/1,18*1,071*1,02=)		М	30				[цена]	55.31	1 659	
Объем: 10+20											
27. С кат. 3-2015 (РХЦС 3/2015.)	Металлорукав РЗ-ЦХ-22 (35,03/1,18*1,071*1,02=)		М	20				[цена]	32.43	649	
28. Ц08-02-412-04	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				Ц08-02- 412-04			
	Зарплата рабочих			78.76			24		16	384	
	Эксплуатация машин			11.60			3		6.68	20	
	в т.ч. зарплата машинистов			0.76					16		
	Материальные ресурсы			36.93			11		4.48	49	
	Накладные расходы	%		95			23		81	311	
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%		65			16		52	200	
	Затраты труда	чел-ч	9								2.7
							77			964	2.7
29. С кат. 3-2015 (РХЦС 3/2015.)	Кабель ВВГнг(А)-LS 5*6 (153,66/1,18*1,071*1,02=)	М	30					[цена]	142.26	4 268	
30. Ц08-02-412-02	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм2	100 м	0.2	65.63				Ц08-02- 412-02			
	Зарплата рабочих			47.38			9		16	144	
	Эксплуатация машин			3.87			1		6.68	7	
	в т.ч. зарплата машинистов			0.25					16		
	Материальные ресурсы			14.38			3		4.86	15	
	Накладные расходы	%		95			9		81	117	
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%		65			6		52	75	
	Затраты труда	чел-ч	5.4								1.1
							28			358	1.1
31. С кат. 3-2015 (РХЦС 3/2015.)	Кабель ВВГнг(А)- LS 3*1.5 (29,10/1,18*1,071*1,02=)	М	20					[цена]	26.94	539	
32. Е46-03-011-01	Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения до 20 см2	100 м борозд	0.9	548.03				Е46-03- 011-01			
	Зарплата рабочих			134.19			121		16	1 936	
	Эксплуатация машин			413.84			372		4.04	1 503	
	в т.ч. зарплата машинистов			38.16			34		16	544	
	Накладные расходы	%		99			153		84	2 083	
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%		60			93		48	1 190	
	Затраты труда	чел-ч	16								14
											5

Исполнитель: 
Матвеева Т.Е.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
								739		6 712	14
33.	Ц08-10-010-01	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей	100 м	0.9	212.02			Ц08-10-010-01			
		Объем: 10+40+40									
		Зарплата рабочих			130.42		117		16	1 872	
		Эксплуатация машин			63.24		57		5.5	314	
		Материальные ресурсы			18.36		17		10	170	
		Накладные расходы	%		95		111		81	1 516	
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		65		76		52	973	
		Затраты труда	чел-ч	15							14
							378			4 845	14
34.	С прайс etm.ru	Труба гофрированная diam. 32мм (19,4/1,18*1,071*1,02=)	м	10				[цена]	17.96	180	
35.	С прайс etm.ru	Труба гофрированная diam. 20мм (8,5/1,18*1,071*1,02=)	м	80				[цена]	7.87	630	
		Объем: 40+40									
36.	С прайс etm.ru	Держатель для труб 20мм (1,6/1,18*1,071*1,02=)	шт.	140				[цена]	1.48	207	
37.	С прайс etm.ru	Держатель для труб 32 мм (4,5/1,18*1,071*1,02=)	шт.	17				[цена]	4.17	71	
38.	Ц08-02-412-04	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 35 мм2	100 м	0.1	127.29			Ц08-02-412-04			
		Зарплата рабочих			78.76		8		16	128	
		Эксплуатация машин			11.60		1		6.68	7	
		в т.ч. зарплата машинистов			0.76				16		
		Материальные ресурсы			36.93		4		4.48	18	
		Накладные расходы	%		95		8		81	104	
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		65		5		52	67	
		Затраты труда	чел-ч	9							0.9
							26			324	0.9
39.	С кат. 3-2015 (РХЦС 3/2015.)	Кабель ВВГнг(A)- LS 5*6 (153,66/1,18*1,071*1,02=)	м	10				[цена]	142.26	1 423	
40.	Ц08-02-412-02	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм2	100 м	0.4	65.63			Ц08-02-412-02			
		Зарплата рабочих			47.38		19		16	304	
		Эксплуатация машин			3.87		2		6.68	13	
		в т.ч. зарплата машинистов			0.25				16		
		Материальные ресурсы			14.38		6		4.86	29	

Исполнитель: 
Матвеева Т.Е.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Накладные расходы									
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		95		18		81	246	
		Затраты труда	чел-ч	5.4	65		12		52	158	
							57			750	2.2
41. С кат. 3-2015		Кабель ВВГнг(А)- LS 3*1.5	м	40				[цена]	26.94	1 078	
(РХЦС 3/2015,)		(29,10/1,18*1,071*1,02=)									
42. Ц08-02-412-03		Затягивание провода в проложенные трубы и	100 м	0.4	83.77			Ц08-02-412-03			
		металлические рукава первого одножильного									
		или многожильного в общей оплетке, суммарное									
		сечение до 16 мм2									
		Зарплата рабочих			55.29		22		16	352	
		Эксплуатация машин			5.80		2		6.68	13	
		в т.ч. зарплата машинистов			0.38				16		
		Материальные ресурсы			22.68		9		4.59	41	
		Накладные расходы	%		95		21		81	285	
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		65		14		52	183	
		Затраты труда	чел-ч	6.3			68			874	2.5
43. С кат. 3-2015		Кабель ВВГнг(А)-LS 3*4	м	40				[цена]	62.36	2 494	
(РХЦС 3/2015,)		(67,36/1,18*1,071*1,02=)									
44. Ц10-06-037-12		Установка соединительной коробки	100 шт.	0.08	455.63			Ц10-06-037-12			
		Зарплата рабочих			204.68		16		16	256	
		Материальные ресурсы			250.95		20		2.32	46	
		Накладные расходы	%		100		16		85	218	
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		65		10		52	133	
		Затраты труда	чел-ч	25			62			653	2
45. С кат. 3-2015		Коробка расп.80x40 с крышкой IP20 GE41004	шт.	8				[цена]	7.69	62	
(РХЦС 3/2015,)		(8,31/1,18*1,071*1,02=)									
46. Ц08-03-591-01		Электроустановочные и светотехнические изделия									
		Выключатель одноклавишный неутопленного	100 шт.	0.08	424.88			Ц08-03-591-01			
		типа при открытой проводке			292.93		23		16	368	
		Зарплата рабочих			13.19		1		5.85	6	
		Эксплуатация машин			0.38				16		
		в т.ч. зарплата машинистов			118.76		10		2.33	23	
		Материальные ресурсы	%		95		22		81	298	
		Накладные расходы	%		65		15		52	191	
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%								
		Затраты труда	чел-ч	32			71			886	2.5

Исполнитель: 
Матвеева Т.Е.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
47. С509-1441	Выключатель одноклавишный для открытой проводки		шт.	8	7.29		58	[цена]	29.46		236
48. Ц08-03-593-06	Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений с нормальными условиями среды, одноламповый	Ц08-03-593-06	100 шт.	0.08	1 420.03						
	Зарплата рабочих				654.83		52		16		832
	Эксплуатация машин				201.43		16		6.49		104
	в т.ч. зарплата машинистов				11.11		1		16		16
	Материальные ресурсы				563.77		45		3.24		146
	Накладные расходы		%		95		50		81		687
	Плановые накопления / Сметная прибыль		%		65		34		52		441
	Затраты труда		чел-ч	71							5.7
							197			2 210	5.7
49. С.прайс-лист	Светильник светодиодный для ЖКХ "Луна" Viled ART CC 02-260 (700,0/1,18*1,071*1,02=)		шт.	8			[цена]		648.05		5 184
Прочие работы											
50. E46-03-014-47	Сверление горизонтальных отверстий в железобетонных конструкциях стен перфоратором глубиной 200 мм диаметром 32 мм	E46-03-014-47	100 отверстий	0.1	338.64						
	Зарплата рабочих				90.86		9		16		144
	Эксплуатация машин				247.78		25		5.5		138
	Накладные расходы		%		99		9		84		121
	Плановые накопления / Сметная прибыль		%		60		5		48		69
	Затраты труда		чел-ч	11							1.1
							48			472	1.1
51. E69-2-1	Сверление отверстий в кирпичных стенах электроперфоратором диаметром до 20 мм, толщина стен 0,5 кирпича	E69-2-1	100 отверстий	0.14	54.04						
	Зарплата рабочих				43.76		6		16		96
	Эксплуатация машин				10.28		1		5.5		6
	Накладные расходы		%		78		5		66		63
	Плановые накопления / Сметная прибыль		%		50		3		40		38
	Затраты труда		чел-ч	5.5							0.8
							15			203	0.8
52. E69-2-2	Сверление отверстий на каждые 0,5 кирпича толщины стен добавлять к расценке 69-2-1 (до толщины 500 мм)	E69-2-2	100 отверстий	0.14	51.96						
	Зарплата рабочих				42.08	3	18		16		288
	Эксплуатация машин				9.88	3	4		5.5		22
	Накладные расходы		%		78		14		66		190
	Плановые накопления / Сметная прибыль		%		50		9		40		115

Исполнитель: 
Матвеева Т.Е.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
Затраты труда													
				чел-ч	16							2.2	
				45								615	2.2
53. E46-03-017-05	Заделка отверстий, гнезд и борозд в стенах и перегородках бетонных площадью до 0,1 м2	1 м3 заделки	0.024	2 002.23	E46-03-017-05								
Зарплата рабочих				14	568.66	16						224	
Эксплуатация машин				1	24.41	9.25						9	
Материальные ресурсы				34	1 409.16	5.11						174	
Накладные расходы				%	99	84						188	
Плановые накопления / Сметная прибыль				%	60	48						108	
Затраты труда				75							1.8		
				71	703						1.8		
54. E61-1-2	Сплошное выравнивание штукатурки стен цементно-известковым раствором при толщине намета до 10 мм (2см)	100 м2 поверхностей	0.095	961.63	E61-1-2								
Объем: 95*0.1													
Зарплата рабочих				2	329.21	16						1 008	
Эксплуатация машин				2	19.07	7.93						32	
в т.ч. зарплата машинистов				2	8.08	16						32	
Материальные ресурсы				117	613.35	4.5						527	
Накладные расходы				%	79	67						697	
Плановые накопления / Сметная прибыль				%	50	40						416	
Затраты труда				85							8.1		
				268	2 680						8.1		
55. E15-04-025-08	Улучшенная окраска масляными составами по штукатурке стен	100 м2 окрашиваемой поверхности	0.095	1 442.59	E15-04-025-08								
Зарплата рабочих				47	432.56	16						752	
Эксплуатация машин				1	6.91	9.25						9	
в т.ч. зарплата машинистов					0.13	16							
Материальные ресурсы				95	1 003.12	4.95						470	
Накладные расходы				%	95	80						602	
Плановые накопления / Сметная прибыль				%	47	37						278	
Затраты труда				59							5.6		
				210	2 111						5.6		

Раздел 3. ЗАЗЕМЛЕНИЕ

56. E01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов	100 м3 грунта	0.063	1 122.66	E01-02-057-02
-------------------	---	------------------	-------	----------	---------------

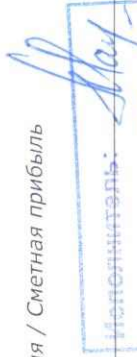
Микроинтервалы:

Wagtail

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Зарплата рабочих Накладные расходы Плановые накопления / Сметная прибыль Затраты труда	% % чел-ч	154	1 122.66 72 38			71 51 27	16 61 31	1 136 693 352	
								149		2 181	9.7
57. Ц08-02-471-01	Заземлитель вертикальный из угловой стали размером 50x50x5 мм	10 шт.	0.3	174.37				Ц08-02- 471-01			9.7
	Зарплата рабочих			94.05			28		16	448	
	Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов			50.90			15		6.35	95	
	Материальные ресурсы			2.40			1		16	16	
	Накладные расходы	%		29.42			9		5.19	47	
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%		95			28		81	376	
	Затраты труда	чел-ч	11	65			19		52	241	3.2
							99			1 207	3.2
58. С101-1641	Сталь угловая равнополочная, марка стали ВСт3кп2, размером 50x50x5 мм	т	0.034	5 235.73			178	[цена]	29	1 002	
	Объем: 3*3*3.77/1000								477.17		
59. Ц08-02-472-07	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям из полосовой стали сечением 160 мм2	100 м	0.1	348.48				Ц08-02- 472-07			
	Зарплата рабочих			187.23			19		16	304	
	Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов			75.54			8		6.26	50	
	Материальные ресурсы			3.16					16		
	Накладные расходы	%		85.71			9		4.1	37	
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%		95			18		81	246	
	Затраты труда	чел-ч	21	65			12		52	158	2.1
							66			795	2.1
60. С101-4686	Сталь полосовая 50x5 мм, марка СтЗсп	т	0.02	30 844.80			617	[цена]	30 844.8	617	
	Объем: 10*1.96/1000										
61. Ц08-02-472-02	Заземлитель горизонтальный из стали полосовой сечением 160 мм2	100 м	0.3	263.16				Ц08-02- 472-02			
	Зарплата рабочих			145.91			44		16	704	
	Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов			67.87			20		6.24	125	
	Материальные ресурсы			2.78			1		16	16	
	Накладные расходы	%		49.38			15		5.23	78	
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%		95			43		81	583	
	Затраты труда	чел-ч	17	65			29		52	374	5
							151			1 864	5

Исполнитель:

Матвеева Т.Е.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
62. C101-4686	Сталь полосовая 50x5 мм, марка СтЗсп	Объем: 30*1.96/1000	Т	0.059	30 844.80			1 820 [цена]	30 844.8	1 820	
63. E01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 1		100 м3 грунта	0.063	620.39			E01-02-061-01			
	Зарплата рабочих				620.39		39		16	624	
	Накладные расходы		%		72		28		61	381	
	Плановые накопления / Сметная прибыль		%		38		15		31	193	
	Затраты труда		цел-ч	89							5.6
							82			1 198	5.6
64. E13-03-004-26	Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалью ПФ-115		100 м2 окрашива емой поверхнос ти	0.027	367.84			E13-03-004-26			
	Зарплата рабочих				32.48	1.15	1		16	16	
	Эксплуатация машин				5.94	1.25			5.89		
	в т.ч. зарплата машинистов				0.09	1.25			16		
	Материальные ресурсы				329.42		9		3.9	35	
	Накладные расходы		%		81		1		69	11	
	Плановые накопления / Сметная прибыль		%		60		1		48	8	
	Затраты труда		цел-ч	4.4							0.1
							12			70	0.1
Система уравнения потенциалов											
65. E46-03-011-01	Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения до 20 см2		100 м борозд	0.05	548.03			E46-03-011-01			
	Зарплата рабочих				134.19		7		16	112	
	Эксплуатация машин				413.84		21		4.04	85	
	в т.ч. зарплата машинистов				38.16		2		16	32	
	Накладные расходы		%		99		9		84	121	
	Плановые накопления / Сметная прибыль		%		60		5		48	69	
	Затраты труда		цел-ч	16							0.8
							42			387	0.8
66. Ц08-10-010-01	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей		100 м	0.3	212.02			Ц08-10-010-01			
		Объем: 5+25									
	Зарплата рабочих				130.42		39		16	624	
	Эксплуатация машин				63.24		19		5.5	105	
	Материальные ресурсы				18.36		6		10	60	
	Накладные расходы		%		95		37		81	505	
	Плановые накопления / Сметная прибыль		%		65		25		52	324	
	Затраты труда		цел-ч	15							4.6
							126			1 618	4.6
Исполнитель: 											11

14. Chlorophyll

REPORTS

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
67. С прайс etm.ru	Труба гофрированная диам. 20мм (8,5/1,18*1,071*1,02=)		м	30				[цена]	7.87		236
	Объем: 5+25										
68. С прайс etm.ru	Держатель для труб 20мм (1,6/1,18*1,071*1,02=)		шт.	52				[цена]	1.48		77
69. Ц08-02-412-04	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			Ц08-02- 412-04			
	Объем: 5+25										
	Зарплата рабочих				78.76		24		16		384
	Эксплуатация машин				11.60		3		6.68		20
	в т.ч. зарплата машинистов				0.76				16		
	Материальные ресурсы				36.93		11		4.48		49
	Накладные расходы		%		95		23		81		311
	Плановые накопления / Сметная прибыль		%		65		16		52		200
	Затраты труда		чел-ч	9							2.7
							77			964	2.7
70. C502-0505	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки ПВ1, сечением 25 мм2		1000 м	0.03	19 991.29		600	[цена]	63 261.61	1 898	
Раздел 4. ПУСКОНАЛАДОЧНЫЕ РАБОТЫ											
71. Ц101-11-028-01	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	37	3.83			Ц101- 11-028- 01			
	Зарплата рабочих				3.83		142		16		2 272
	Накладные расходы		%		65		92		55		1 250
	Плановые накопления / Сметная прибыль		%		40		57		32		727
	Затраты труда		чел-ч	0.3							12
							291			4 249	12
72. Ц101-11-010-01	Измерение сопротивления растеканию тока заземлителя		1 измерение	1	14.60			Ц101- 11-010- 01			
	Зарплата рабочих				14.60		15		16		240
	Накладные расходы		%		65		10		55		132
	Плановые накопления / Сметная прибыль		%		40		6		32		77
	Затраты труда		чел-ч	1.2							1.2
							31			449	1.2
											12

Исполнитель:

Матвеева Т.Е.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----

· ИТОГО ПО СМЕТЕ											
СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -											
· МАТЕР.РЕСУРСЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЧЕНКАХ -											
· НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=81 - по стр. 3, 5, 7, 15, 17,											
22, 23, 30, 32, 35, 40, 42, 44, 48, 50, 59, 61, 63, 68, 71; %=85											
- по стр. 46)											
· СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=52 - по стр. 3, 5, 7, 15, 17, 22,											
23, 30, 32, 35, 40, 42, 44, 46, 48, 50, 59, 61, 63, 68, 71)											
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -											
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -											
· МАТЕРИАЛОВ -											
· НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=72 - по стр. 1, 2, 4; %=84 -											
по стр. 34, 52, 55, 67; %=66 - по стр. 53, 54; %=67 - по стр.											
56; %=80 - по стр. 57; %=61 - по стр. 58, 65; %=69 - по стр.											
66)											
· СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=52 - по стр. 1, 2, 4; %=48 - по											
стр. 34, 52, 55, 66, 67; %=40 - по стр. 53, 54, 56; %=37 - по											
стр. 57; %=31 - по стр. 58, 65)											
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -											
СТОИМОСТЬ ПУСКОНАЛАДОЧНЫХ РАБОТ -											
· НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=55 - по стр. 73, 74)											
· СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=32 - по стр. 73, 74)											
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПУСКОНАЛАДОЧНЫХ РАБОТ -											
· ВСЕГО ПО СМЕТЕ											
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ											
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ											
Оплата основных рабочих											
Оплата механизаторов											
Стоимость механизмов											
Сметная стоимость материалов											
· ИТОГО ПО СМЕТЕ											
ВСЕГО БЕЗ НДС											
НДС											
ВСЕГО С НДС											

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

Согласовано в сумме 111816 руб.
Проверку объемов работ и стоимость
материалов осуществляет заказчик

18

Составил: Матвеева Т.Е. (должность, подпись, Ф.И.О)
Проверил: (должность, подпись, Ф.И.О)

Исполнитель:
Матвеева Т.Е.