

"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. 30, г. Донской, мкр. Северо-Задонск, 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 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»

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. Донской, мкр. Северо-Задонск, ул. Вахрушева, д. 30

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.	Кoeffициенты 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			
		Зарплата рабочих			46.07			3	16	48	
		Эксплуатация машин			0.89				7.97		
		в т.ч. зарплата машинистов			0.38				16		
		Накладные расходы	%		85			3	72	35	
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		65			2	52	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			
		Зарплата рабочих			42.57			3	16	48	
		Накладные расходы	%		85			3	72	35	
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		65			2	52	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.

№2-10074

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. Е67-3-1	Демонтаж кабеля		100 м	0.15	70.58			Е67-3-1			
	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 етм.гу	Щит с монтажной панелью ЦМПП-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			
	Зарплата рабочих			10.38		52			16		832
	Материальные ресурсы			0.40		2			10.53		21
	Накладные расходы			95		49			81		674

Объем: 1+2+2

Исполнитель: 
Матвеева Т.Е.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Накладные расходы									
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		95			99	81	1 348	
		Затраты труда	чел-ч	1.1	65			68	52	865	
								275		3 919	11
18. С.прайс-лист (IEK от 30.10.2015)		Авт. выкл. ВА47-29 1Р 10А 4,5кА х-ка С ИЗК (77,36/1,18*1,071*1,02=)	шт.	2				[цена]	71.62	143	
19. С.прайс-лист (IEK от 30.10.2015)		Авт. выкл. ВА47-29 1Р 25А 4,5кА х-ка С ИЗК (73,84/1,18*1,071*1,02=)	шт.	8				[цена]	68.36	547	
20. С.прайс-лист (IEK от 30.10.2015)		Шина N "ноль" ШНИ-6х9-8 ИЗК (52,72/1,18*1,071*1,02=)	шт.	4				[цена]	48.81	195	
21. С.прайс-лист (IEK от 30.10.2015)		Шина РЕ "земля" ШНИ-6х9-8 ИЗК (52,72/1,18*1,071*1,02=)	шт.	4				[цена]	48.81	195	
Кабельная система											
22. Ц08-02-411-04		Ввод гибкий, наружный диаметр металлорукава до 27 мм	1 ввод	1	11.38			Ц08-02-411-04			
		Зарплата рабочих			7.21		7		16	112	
		Материальные ресурсы			4.17		4		26.18	105	
		Накладные расходы	%		95		7		81	91	
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		65		5		52	58	
		Затраты труда	чел-ч	0.8							0.8
							23			366	0.8
23. Ц08-02-411-01		Прокладка металлорукава на тросе	100 м	0.5	995.31			Ц08-02-411-01			
		Поправки: М: *0									
		Зарплата рабочих			244.01		122		16	1 952	
		Эксплуатация машин			158.17		79		5.76	455	
		в т.ч. зарплата машинистов			2.27		1		16	16	
		Материальные ресурсы			593.13	*0			5.33		
		Накладные расходы	%		95		117		81	1 594	
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		65		80		52	1 023	
		Затраты труда	чел-ч	28							14
							398			5 024	14
24. С101-0813		Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм	т	0.002	11 735.82		23	[цена]	37	76	
25. С509-0801		Трос стальной	м	50	11.56		578	[цена]	48.04	2 402	

Исполнитель: *Матвеева Т.Е.*

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
26. С кат. 3-2015 (РХЦЦС 3/2015,)	Металлорукав РЗ-ЦХ-32 (59,74/1,18*1,071*1,02=)		М	30				[цена]	55.31	11	12
Объем: 10+20											
27. С кат. 3-2015 (РХЦЦС 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
29. С кат. 3-2015 (РХЦЦС 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
31. С кат. 3-2015 (РХЦЦС 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			
	Объем: 10+40+40										
	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									14
											5

Исполнитель: 
Матвеева Т.Е.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7396 71214											
33. Ц08-10-010-01	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей	Объем: 10+40+40	100 м	0.9	212.02			Ц08-10-010-01			
	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
3784 84514											
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=)	Объем: 40+40	м	80				[цена]	7.87	630	
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 одностороннего или многостороннего 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
263240.9											
39. С кат. 3-2015 (РХЦС 3/2015,)	Кабель ВВГнг(А)- 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 одностороннего или многостороннего 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.											
6											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Накладные расходы									
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		95			18	81		246
		Затраты труда	цел-ч	5.4	65			12	52		158
								57		750	2.2
41.	С кат. 3-2015 (РХЦЦС 3/2015,)	Кабель ВВГнг(А)-LS 3*1.5 (29,10/1,18*1,071*1,02=)	м	40				[цена]	26.94	1 078	
42.	Ц08-02-412-03	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 16 мм2	100 м	0.4	83.77			Ц08-02- 412-03			
		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	цел-ч	6.3							2.5
							68			874	2.5
43.	С кат. 3-2015 (РХЦЦС 3/2015,)	Кабель ВВГнг(А)-LS 3*4 (67,36/1,18*1,071*1,02=)	м	40				[цена]	62.36	2 494	
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	цел-ч	25							2
							62			653	2
45.	С кат. 3-2015 (РХЦЦС 3/2015,)	Коробка расп. 80х40 с крышкой IP20 GE41004 (8,31/1,18*1,071*1,02=)	шт.	8				[цена]	7.69	62	
46.	Ц08-03-591-01	Электроустановочные и светотехнические изделия	100 шт.	0.08	424.88			Ц08-03- 591-01			
		Выключатель одноклавишный неутопленного 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	%								2.5
		Затраты труда	цел-ч	32							2.5
							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										
48. Ц08-03-593-06	Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений с нормальными условиями среды, одноламповый										
	Зарплата рабочих		100 шт.	0.08	1 420.03			Ц08-03-593-06			
	Эксплуатация машин				654.83		52		16	832	
	в т.ч. зарплата машинистов				201.43		16		6.49	104	
	Материальные ресурсы				11.11		1		16	16	
	Накладные расходы		%		563.77		45		3.24	146	
	Плановые накопления / Сметная прибыль		%		95		50		81	687	
	Затраты труда		чел-ч	71	65		34		52	441	5.7
49. С.прайс-лист	Светильник светодиодный для ЖКХ "Луна" Viled АРТ СС 02-260 (700,0/1,18*1,071*1,02=)										
			шт.	8			197	[цена]	648.05	5 184	5.7
Прочие работы											
50. Е46-03-014-47	Сверление горизонтальных отверстий в железобетонных конструкциях стен перфоратором глубиной 200 мм диаметром 32 мм										
	Зарплата рабочих		100 отверстий	0.1	338.64			Е46-03-014-47		16	144
	Эксплуатация машин				90.86		9		5.5	138	
	Накладные расходы		%		247.78		25		84	121	
	Плановые накопления / Сметная прибыль		%		99		9		48	69	1.1
	Затраты труда		чел-ч	11	60		5				1.1
51. Е69-2-1	Сверление отверстий в кирпичных стенах электроперфоратором диаметром до 20 мм, толщина стен 0,5 кирпича										
	Зарплата рабочих		100 отверстий	0.14	54.04		48	Е69-2-1		16	96
	Эксплуатация машин				43.76		6		5.5	6	
	Накладные расходы		%		10.28		1		66	63	
	Плановые накопления / Сметная прибыль		%		78		5		40	38	0.8
	Затраты труда		чел-ч	5.5	50		3				0.8
52. Е69-2-2	Сверление отверстий на каждые 0,5 кирпича толщины стен добавлять к расценке 69-2-1 (до толщины 500 мм)										
	Зарплата рабочих		100 отверстий	0.14	51.96		15	Е69-2-2		16	288
	Эксплуатация машин				42.08		18		5.5	22	
	Накладные расходы		%		9.88		4		66	190	
	Плановые накопления / Сметная прибыль		%		78		14		40	115	
	Затраты труда		чел-ч	5.5	50		9				

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			568.66			14		16	224	
	Эксплуатация машин			24.41			1		9.25	9	
	Материальные ресурсы			1 409.16			34		5.11	174	
	Накладные расходы	%		99			14		84	188	
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%		60			8		48	108	
	Затраты труда	чел-ч	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			
	Зарплата рабочих			329.21		2	63		16	1 008	
	Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов			19.07		2	4		7.93	32	
	Материальные ресурсы			8.08		2	2		16	32	
	Накладные расходы	%		613.35			117		4.5	527	
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%		79			51		67	697	
	Затраты труда	чел-ч	85	50			33		40	416	
											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			432.56		1.15	47		16	752	
	Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов			6.91		1.25	1		9.25	9	
	Материальные ресурсы			0.13		1.25			16		
	Накладные расходы	%		1 003.12			95		4.95	470	
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%		95			45		80	602	
	Затраты труда	чел-ч	59	47			22		37	278	
											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 2	100 м3 грунта	0.063	1 122.66				E01-02-057-02			
-------------------	---	---------------	-------	----------	--	--	--	---------------	--	--	--

Исполнитель: 
Матвеева Т.Е.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Зарплата рабочих			1 122.66			71	16	11	12
		Накладные расходы	%		72			51	61		693
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		38			27	31		352
		Затраты труда	чел-ч	154							9.7
							149			2 181	9.7
57. Ц08-02-471-01		Заземлитель вертикальный из угловой стали размером 50х50х5 мм	10 шт.	0.3	174.37			Ц08-02-471-01			
		Зарплата рабочих			94.05			28	16		448
		Эксплуатация машин			50.90			15	6.35		95
		в т.ч. зарплата машинистов			2.40			1	16		16
		Материальные ресурсы			29.42			9	5.19		47
		Накладные расходы	%		95			28	81		376
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		65			19	52		241
		Затраты труда	чел-ч	11							3.2
							99			1 207	3.2
58. С101-1641		Сталь угловая равнополочная, марка стали ВСт3кп2, размером 50х50х5 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			75.54			8	6.26		50
		в т.ч. зарплата машинистов			3.16				16		
		Материальные ресурсы			85.71			9	4.1		37
		Накладные расходы	%		95			18	81		246
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		65			12	52		158
		Затраты труда	чел-ч	21							2.1
							66			795	2.1
60. С101-4686		Сталь полосовая 50х5 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			67.87			20	6.24		125
		в т.ч. зарплата машинистов			2.78			1	16		16
		Материальные ресурсы			49.38			15	5.23		78
		Накладные расходы	%		95			43	81		583
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		65			29	52		374
		Затраты труда	чел-ч	17							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 Ст3сп	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	чел-ч	89								5.6
							82			1 198	5.6
64. E13-03-004-26	Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалью ПФ-115	100 м2 окрашиваемой поверхности	0.027	367.84				E13-03-004-26			
	Зарплата рабочих			32.48	1.15		1		16		16
	Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов			5.94	1.25				5.89		
	Материальные ресурсы			0.09	1.25				16		
	Накладные расходы	%		329.42			9		3.9		35
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%		81			1		69		11
	Затраты труда	чел-ч	4.4	60			1		48		8
							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 в т.ч. зарплата машинистов			413.84			21		4.04		85
	Накладные расходы	%		38.16			2		16		32
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%		99			9		84		121
	Затраты труда	чел-ч	16	60			5		48		69
							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	чел-ч	15								4.6
							126			1 618	4.6
											11

Исполнитель:

Матвеева Т.Е.

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		1 898
									261.61		

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 РАСЦЕНКАХ -										
	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 стоимости
материалов осуществляет заказчик

Составил: Матвеева Т.Е.

(должность, подпись, Ф.И.О)

Проверил:

Исполнитель: Матвеева Т.Е.

(должность, подпись, Ф.И.О)