

"УТВЕРЖДАЮ"

Генеральный директор
Фонда капитального ремонта
Тульской области

Лопухов К. К.

« ____ » _____ 2015 г.

Дефектный актОбъемов работ по капитальному ремонту внутридомовой системы электроснабжения
ул. 14 Декабря, д. 40, 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 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. Узловая, ул. 14 Декабря, д. 40

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			
		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 9973

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			
	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
		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 3Р 63А 4,5кА х-ка С ИЗК (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 ИЗК (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 ИЗК (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 ИЗК (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 ИЗК (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			
	Зарплата рабочих					10.38	104		16	1 664	
	Материальные ресурсы					0.40	4		10.53	42	

Объем: 2+8

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 (ЕК от 30.10.2015)	Авт. выкл. ВА47-29 1P 10A 4,5кА х-ка С ИЗК (77,3/1,18*1,071*1,02=)	шт.	2				[цена]	71.62	143	
19.	С.прайс-лист (ЕК от 30.10.2015)	Авт. выкл. ВА47-29 1P 25A 4,5кА х-ка С ИЗК (73,84/1,18*1,071*1,02=)	шт.	8				[цена]	68.36	547	
20.	С.прайс-лист (ЕК 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 (ЕК 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			
		Объем: 30+20									
		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 (РХЦС 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 (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			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			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			
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		16			14				5

Исполнитель: 
 16
 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 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
							26		324	0.9	

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 одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм2	100 м	0.4		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	%					18	81	246	
		Затраты труда	чел-ч	5.4				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							2.5
							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							2
							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		100 шт.	0.08	424.88			Ц08-03-591-01			
	Выключатель одноклавишный неутепленного						23		16	368	
	типа при открытой проводке						1		5.85	6	
	Зарплата рабочих				292.93				16		
	Эксплуатация машин				13.19				16		
	в т.ч. зарплата машинистов				0.38		10		2.33	23	
	Материальные ресурсы		%		118.76		22		81	298	
	Накладные расходы		%		95		15		52	191	
	Плановые накопления / Сметная прибыль		%		65						2.5
	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. C509-1441	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	100 шт.	0.08	1 420.03				Ц08-03-593-06			
	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
<i>Прочие работы</i>											
50. E46-03-014-47	Сверление горизонтальных отверстий в железобетонных конструкциях стен перфоратором глубиной 200 мм диаметром 32 мм	100 отверстий	0.1	338.64				E46-03-014-47			
	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	100 отверстий	0.14	54.04				E69-2-1			
	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)	100 отверстий	0.14	51.96				E69-2-2			
	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				16	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	14	16	224			
	Зарплата рабочих			568.66		1	9.25	9			
	Эксплуатация машин			24.41		34	5.11	174			
	Материальные ресурсы			1 409.16		14	84	188			
	Накладные расходы			99		8	48	108			
	Плановые накопления / Сметная прибыль			60							
	Затраты труда			75		71		703			1.8
54. E61-1-2	Сплошное выравнивание штукатурки стен цементно-известковым раствором при толщине намета до 10 мм (2см)	100 м2 поверхнос ти	0.095	961.63	E61-1-2						
	Зарплата рабочих			329.21		2	16	1 008			
	Эксплуатация машин			19.07		2	7.93	32			
	в т.ч. зарплата машинистов			8.08		2	16	32			
	Материальные ресурсы			613.35		117	4.5	527			
	Накладные расходы			79		51	67	697			
	Плановые накопления / Сметная прибыль			50		33	40	416			
	Затраты труда			85		268		2 680			8.1
55. E15-04-025-08	Улучшенная окраска масляными составами по штукатурке стен	100 м2 окрашива емой поверхнос ти	0.095	1 442.59	E15-04-025-08						
	Зарплата рабочих			432.56		1.15	16	752			
	Эксплуатация машин			6.91		1.25	9.25	9			
	в т.ч. зарплата машинистов			0.13		1.25	16				
	Материальные ресурсы			1 003.12		95	4.95	470			
	Накладные расходы			95		45	80	602			
	Плановые накопления / Сметная прибыль			47		22	37	278			
	Затраты труда			59		210		2 111			5.6
											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

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		1 136
		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 50x50x5 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 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			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 50x5 мм, марка Ст3сп	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: *Мат.*
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	39	16	624			
	Зарплата рабочих	%		620.39		28	61	381			
	Накладные расходы	%		72		15	31	193			
	Плановые накопления / Сметная прибыль			38							
	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 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	чел-ч	4.4								0.1
						12	70	0.1			
Система уравнивания 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	чел-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	чел-ч									4.6
						126	1 618	4.6			
											11

15
Исполнитель:


Матвеева Т.Е.

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. С502-0505	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: 
Matveeva T.E.

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)	6 851									65 513	163
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)	2 959									49 868	98
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -	1 236									31 479	
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	839									11 415	
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)	571									7 320	
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)	4 369									68 603	
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	3 735									13 133	52
СТОИМОСТЬ ПУСКОНАЛАДОЧНЫХ РАБОТ -	201									1 078	
МАТЕРИАЛОВ -	395									5 347	
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)	232									2 978	
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	4 362									21 458	13
СТОИМОСТЬ ПУСКОНАЛАДОЧНЫХ РАБОТ -	157									2 512	
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=55 - по стр. 73, 74)	102									1 382	
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=32 - по стр. 73, 74)	63									804	
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПУСКОНАЛАДОЧНЫХ РАБОТ -	322									4 698	
ВСЕГО ПО СМЕТЕ	9 053									94 759	
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ	1 336									18 144	
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ	866									11 102	
Оплата основных рабочих	1 444									23 104	
Оплата механизаторов	44									704	
Стоимость механизмов	696									3 392	
Сметная стоимость материалов	4 711									39 017	
ИТОГО ПО СМЕТЕ	9 053									94 759	
ВСЕГО БЕЗ НДС	9 053									94 759	
НДС	1 630									17 057	
ВСЕГО С НДС	10 683									111 816	

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

Согласовано в сумме 111 816 руб.
Проверку объемов работ и стоимость
материалов осуществляет заказчик

Составил: Матвеева Т.Е.

(должность, подпись, Ф.И.О)

Проверил:

(должность, подпись, Ф.И.О)

Исполнитель:
Матвеева Т.Е.