

"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. 36, 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	м²	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.

«УТВЕРЖДАЮ»

Смета на сумму: 111 816 руб.

« _____ » 20 ____ г.

(Локальный сметный расчет)

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 (приказом Минстроя России № 140/пр) с учетом зарекомендовавших себя материалов".

№ 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. перес.	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	48
	Эксплуатация машин			0.89		7.97
	в т.ч. зарплата машинистов			0.38		16
	Накладные расходы	%		85	3	35
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%		65	2	25
	Затраты труда	чел-ч	6.3			0.4
					8	108
2. E67-4-1	Демонтаж выключателей	100 шт.	0.06	42.57	E67-4-1	
	Зарплата рабочих			42.57	3	48
	Накладные расходы	%		85	3	35
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%		65	2	25
	Затраты труда	чел-ч	5.8			0.4
					8	108
						0.4

3. Ц08-03-599-09	Демонтаж этажных щитов
------------------	------------------------

8966-N

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 600x600 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-650x500x220 (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	
			цел-ч								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	5.6
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		цел-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									
	Зарплата рабочих				10.38		104		16	1 664	
	Материальные ресурсы				0.40		4		10.53	42	

Исполнитель: 
Матвеева Т.Е.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Накладные расходы Плановые накопления / Сметная прибыль Затраты труда									
			%		95			99	81	1 348	
			%		65			68	52	865	
			чел-ч	1.1							11
								275		3 919	11
18. С.прайс-лист (ИЕК от 30.10.2015)	Авт. выкл. ВА47-29 1Р 10А 4,5кА х-ка С ИЭК (77,3/1,18*1,071*1,02=)		шт.	2				[цена]	71.62	143	
19. С.прайс-лист (ИЕК от 30.10.2015)	Авт. выкл. ВА47-29 1Р 25А 4,5кА х-ка С ИЭК (73,84/1,18*1,071*1,02=)		шт.	8				[цена]	68.36	547	
20. С.прайс-лист (ИЕК от 30.10.2015)	Шина N "ноль" ШНИ-6х9-8 ИЭК (52,72/1,18*1,071*1,02=)		шт.	4				[цена]	48.81	195	
21. С.прайс-лист (ИЕК от 30.10.2015)	Шина РЕ "земля" ШНИ-6х9-8 ИЭК (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: 
Matveeva T.E.

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	цел-ч	9								2.7
							77			964	2.7
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	цел-ч	5.4								1.1
							28			358	1.1
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	цел-ч									14
											5

Исполнитель
Матвеева Т.Е.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
33. Ц08-10-010-01	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей	100 м	0.9	212.02	739						
	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
34. С прайс etm.ru	Труба гофрированная диам. 32мм (19,4/1,18*1,071*1,02=)	м	10		378						
								[цена]	17.96	180	14
35. С прайс etm.ru	Труба гофрированная диам. 20мм (8,5/1,18*1,071*1,02=)	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 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
39. С кат. 3-2015 (РХЦС 3/2015,)	Кабель ВВГнг(А)- LS 5*6 (153,66/1,18*1,071*1,02=)	м	10		26						
								[цена]	142.26	1 423	0.9
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	цел-ч	5.4	65			12	52	158	2.2
								57		750	2.2
41. С кат. 3-2015 (РХЦС 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 (РХЦС 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 (РХЦС 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										
	Выключатель одноклавишный неутопленного типа при открытой проводке	100 шт.		0.08	424.88			Ц08-03- 591-01			
	Зарплата рабочих				292.93		23		16	368	
	Эксплуатация машин				13.19		1		5.85	6	
	в т.ч. зарплата машинистов				0.38				16		
	Материальные ресурсы				118.76		10		2.33	23	
	Накладные расходы	%			95		22		81	298	
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%			65		15		52	191	
	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. 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 АРТ СС 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										
			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									
			4	5	6	7	8	9	10	11	12
			цел-ч	16							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		615	2.2
		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	цел-ч	75							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		71	E61-1-2		703	1.8
		Объем: 95*0.1									
		Зарплата рабочих			329.21	2	63		16		1 008
		Эксплуатация машин			19.07	2	4		7.93		32
		в т.ч. зарплата машинистов			8.08	2	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	цел-ч	85							8.1
55. E15-04-025-08		Улучшенная окраска масляными составами по штукатурке стен	100 м2 окрашиваемой поверхности	0.095	1 442.59		268	E15-04-025-08		2 680	8.1
		Зарплата рабочих			432.56	1.15	47		16		752
		Эксплуатация машин			6.91	1.25	1		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	цел-ч	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 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				16		12
	Накладные расходы		%		72				61		1 136
	Плановые накопления / Сметная прибыль		%		38				31		693
	Затраты труда		чел-ч	154							352
											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		2 181	9.7
	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
58. С101-1641	Сталь угловая равнополочная, марка стали ВСт3кп2, размером 50x50x5 мм		Т	0.034	5 235.73		99			1 207	3.2
	Объем: 3*3*3.77/1000						178 [цена]		29	1 002	
									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
60. С101-4686	Сталь полосовая 50x5 мм, марка СтЗсп		Т	0.02	30 844.80		66			795	2.1
	Объем: 10*1.96/1000						617 [цена]		30 844.8		617
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 СтЗсп	Объем: 30*1.96/1000	т	0.059	30 844.80		1 820	[цена]	30 844.8	11	12
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
64. E13-03-004-26	Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалью ПФ-115		100 м2 окрашива емой поверхнос ти	0.027	367.84		82	E13-03-004-26		1 198	5.6
	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
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		12	E46-03-011-01		70	0.1
	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
66. Ц08-10-010-01	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей	Объем: 5+25	100 м	0.3	212.02		42	Ц08-10-010-01		387	0.8
	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
Исполнитель:  Матвеева Т.Е.											
							126		1 618	4.6	11

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: 
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)	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, 66, 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	
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=55 - по стр. 73, 74)	395									5 347	
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=32 - по стр. 73, 74)											
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПУСКОНАЛАДОЧНЫХ РАБОТ -											
ВСЕГО ПО СМЕТЕ	232									2 978	
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ	4 362									21 458	13
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ	157									2 512	
Оплата основных рабочих	102									1 382	
Оплата механизаторов	63									804	
Стоимость механизмов	322									4 698	
ИТОГО ПО СМЕТЕ	9 053									94 759	
ВСЕГО БЕЗ НДС	1 336									18 144	
ВСЕГО С НДС	866									11 102	
	1 444									23 104	
	44									704	
	696									3 392	
	4 711									39 017	
	9 053									94 759	
	9 053									94 759	
	1 630									17 057	
	10 683									111 816	

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.