

12.11

"УТВЕРЖДАЮ"

Генеральный директор
Фонда капитального ремонта
Тульской области

_____ Лопухов К. К.

« ____ » _____ 2015 г.

Дефектный акт

Объемов работ по капитальному ремонту внутридомовой системы электроснабжения
ул. Фестивальная, д.2, г. Узловая, Тульская область.

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол- во
1	Демонтаж светильников с лампами накаливания	шт	3
2	Демонтаж выключателей	шт	3
3	Демонтаж щитков этажных	шт	2
4	Демонтаж старой проводки	м	8
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	1
	Монтаж выключателей автоматических ИЭК ВА47 -29с1р-6А	шт	1
	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	2
	Монтаж выключателей автоматических ИЭК ВА47 -29с1р-10А (всего по эт.щитам)	шт	1
	Монтаж выключателей автоматических ИЭК ВА47 -29с1р-25А (всего по эт.щитам)	шт	8
	Монтаж шины нулевой 8 гнезд (всего по эт.щитам)	шт	2
	Монтаж шины РЕ земля (всего по эт.щитам)	шт	2
	Монтаж сжимов ответвительных У731М (всего по эт.щитам)	шт	5
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	10
11	Прокладка кабеля ВВГнг-LS 5х6 в гофротрубе Ø32 мм по стенам в борозде	м	5
12	Прокладка кабеля ВВГнг-LS 3х1,5 в гофротрубе Ø20 мм по стенам в борозде	м	20
13	Прокладка кабеля ВВГнг-LS 3х4 в гофротрубе Ø20 мм по стенам в борозде	м	40
14	Установка коробки соединительной	шт	4
15	Монтаж выключателей наружной установки одноклавишных	шт	4
16	Монтаж светильников светодиодных для ЖКХ "Луна" Viled APT CC 02-260	шт	4
17	Сверление отверстий в ж/б конструкциях глубиной 200мм Ø 32 мм	шт	4
18	Заделка отверстий в ж/б конструкциях глубиной 200мм Ø 32 мм пеной профессиональной TYTAN B1 огнестойкой	шт	4
19	Сверление отверстий в кирпичных стенах глубиной 500мм Ø 20 мм	шт	12
20	Заделка отверстий в кирпичных стенах глубиной 500мм Ø 20 мм пеной профессиональной TYTAN B1 огнестойкой	шт	12
21	Заделка борозд в стенах и перегородках	м	70
22	Улучшенная окраска	м ²	7
23	Измерение сопротивления изоляции мегаомметром: кабельных линий напряжением до 1 кВ	1 лин.	20

11310

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

«УТВЕРЖДАЮ»

73 951 py6.

Смета на сумму:

73 951 py6.

« » 20 г.

« » 20 г.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №2

(Локальный сметный расчет)

на капитальный ремонт внутридомовой системы электроснабжения: г. Узловая, ул. Фестивальная, д. 2

Основание: дефектная ведомость

Сметная стоимость:

73.951 тыс. руб.

монтажных работ:

42.954 тыс. руб.

Нормативная трудоемкость:

0.1115 тыс. чел.ч

Сметная заработная плата:

16.144 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) от 01.04.2004 г. № 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.	Коэффи циенты пересче та	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.	0.03	46.96	E67-4-3	
	Зарплата рабочих			46.07	1	16
	Эксплуатация машин			0.89		7.97
	в т.ч. зарплата машинистов			0.38		16
	Накладные расходы	%		85	1	12
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%		65	1	8
	Затраты труда	чел-ч	6.3			0.2
					3	36
2. E67-4-1	Демонтаж выключателей	100 шт.	0.03	42.57	E67-4-1	
	Зарплата рабочих			42.57	1	16
	Накладные расходы	%		85	1	12
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%		65	1	8
	Затраты труда	чел-ч	5.8			0.2
					3	36
						0.2

ЩИТОВ

No - 99310

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Зарплата рабочих			23.73	0.3	14		16		224
		Эксплуатация машин			2.79	0.3	2		6.31		13
		в т.ч. зарплата машинистов			0.13	0.3			16		
		Материальные ресурсы			43.72				6.18		
		Накладные расходы	%		95		13		81		181
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		65		9		52		116
		Затраты труда	чел-ч	0.8							1.5
							38			534	1.5
4. E67-3-1		Демонтаж кабеля	100 м	0.08	70.58			E67-3-1			
		Зарплата рабочих			70.28		6		16		96
		Эксплуатация машин			0.30				7.87		
		в т.ч. зарплата машинистов			0.13				16		
		Накладные расходы	%		85		5		72		69
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		65		4		52		50
		Затраты труда	чел-ч	9.6							0.8
							15			215	0.8

Раздел 2. МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ

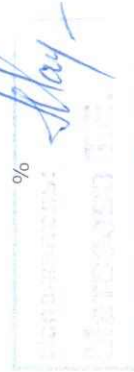
Щитовое оборудование

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 ЩМП-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.	3	10.78				Ц08-03-575-01			
	Зарплата рабочих			10.38		31			16		496
	Материальные ресурсы			0.40		1			10.53		11
	Накладные расходы	%		95		29			81		402

Объем: 1+1+1



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Плановые накопления / Сметная прибыль Затраты труда											
8. С. прайс (IEK от 30.10.2015)	Выключатель-разъединитель ВР32И-31А30220 100А IEK (841,72/1,18*1,071*1,02=)	шт.	1								
9. С. прайс (IEK от 30.10.2015)	Авт. выкл. ВА47-29 3Р 63А 4,5кА х-ка С IEK (291,05/1,18*1,071*1,02=)	шт.	1								
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.	1								
11. С. прайс-лист (IEK от 30.10.2015)	DIN-рейка (30см) оцинкованная (18,25/1,18*1,071*1,02=)	шт.	1								
12. С прайс etm.ru	Шина медная 5*30 мм2 (30см) (1035,0/1,18*1,071*1,02=)	м	0.3								
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								
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								
15. Ц08-03-599-09	Щитки осветительные, устанавливаемые на стене распорными дюбелями, масса щитка до 6 кг Зарплата рабочих Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов Материальные ресурсы Накладные расходы Плановые накопления / Сметная прибыль Затраты труда	1 шт.	2		70.24			Ц08-03-599-09			
16. С прайс etm.ru	Бокс ЩРН-П-10 модулей навесной пластик IP40 IEK (412,0/1,18*1,071*1,02=)	шт.	2								
17. Ц08-03-575-01	Прибор или аппарат	1 шт.	9		10.78						
Объем: 1+8											
Зарплата рабочих Материальные ресурсы											
Затраты труда											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Накладные расходы Плановые накопления / Сметная прибыль Затраты труда	% % чел-ч								
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.	1				[цена]	71.62		72
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.	2				[цена]	48.81		98
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.	2				[цена]	48.81		98
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	0.1	995.31			Ц08-02- 411-01			
		Поправки: М: *0									
		Зарплата рабочих			244.01			24	16		384
		Эксплуатация машин			158.17			16	5.76		92
		в т.ч. зарплата машинистов			2.27				16		
		Материальные ресурсы			593.13	*0			5.33		
		Накладные расходы	%		95			23	81		311
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		65			16	52		200
		Затраты труда	чел-ч	28							2.8
								79		987	2.8
24. С101-0813		Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм	Т	0.001	11 735.82			12 [цена]	37 896.75		38
25. С509-0801		Трос стальной	М	10	11.56			116 [цена]	48.04		480
26. С кат. 3-2015 (РХЦС 3/2015,)		Металлорукав РЗ-ЦХ-32 (59,74/1,18*1,071*1,02=)	М	10				[цена]	55.31		553

Подписано: *May*
М.П. *М.П. П.Е.*

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
27. 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	[цена]	142.26	324	0.9
28. С кат. 3-2015 (РХЦС 3/2015,)	Кабель ВВГнг(А)-LS 5* 6 (153,66/1,18*1,071*1,02=)										
			м	10						1 423	
29. Е46-03-011-01	Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения до 20 см2										
			100 м борозд	0.65	548.03			Е46-03-011-01			
	Зарплата рабочих				134.19		87		16	1 392	
	Эксплуатация машин				413.84		269		4.04	1 087	
	в т.ч. зарплата машинистов				38.16		25		16	400	
	Накладные расходы		%		99		111		84	1 505	
	Плановые накопления / Сметная прибыль		%		60		67		48	860	
	Затраты труда		чел-ч	16							10
							534			4 844	10
30. Ц08-10-010-01	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей										
			100 м	0.65	212.02			Ц08-10-010-01			
	Зарплата рабочих				130.42		85		16	1 360	
	Эксплуатация машин				63.24		41		5.5	226	
	Материальные ресурсы				18.36		12		10	120	
	Накладные расходы		%		95		81		81	1 102	
	Плановые накопления / Сметная прибыль		%		65		55		52	707	
	Затраты труда		чел-ч	15							9.9
							274			3 515	9.9
31. С прайс etm.ru	Труба гофрированная diam. 32мм (19,4/1,18*1,071*1,02=)										
			м	5				[цена]	17.96	90	
32. С прайс etm.ru	Труба гофрированная diam. 20мм (8,5/1,18*1,071*1,02=)										
			м	60				[цена]	7.87	472	
		Объем: 20+40									
33. С прайс etm.ru	Держатель для труб 20мм (1,6/1,18*1,071*1,02=)										
			шт.	105				[цена]	1.48	155	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
34. С прайс etm.ru	Держатель для труб 32 мм (4,5/1,18*1,071*1,02=)		шт.	9				[цена]	4.17		38
35. Ц08-02-412-04	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 35 мм2 Зарплата рабочих Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов Материальные ресурсы Накладные расходы Плановые накопления / Сметная прибыль Затраты труда	100 м	0.05	127.29				Ц08-02- 412-04			
					78.76		4		16		64
					11.60		1		6.68		7
					0.76				16		
					36.93		2		4.48		9
			%		95		4		81		52
			%		65		3		52		33
			чел-ч	9							0.4
							14			165	0.4
36. С кат. 3-2015 (РХЦЦС 3/2015,)	Кабель ВВГнг(А)- LS 5*6 (153,66/1,18*1,071*1,02=)	м	5					[цена]	142.26		711
37. Ц08-02-412-02	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм2 Зарплата рабочих Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов Материальные ресурсы Накладные расходы Плановые накопления / Сметная прибыль Затраты труда	100 м	0.2	65.63				Ц08-02- 412-02			
					47.38		9		16		144
					3.87		1		6.68		7
					0.25				16		
					14.38		3		4.86		15
			%		95		9		81		117
			%		65		6		52		75
			чел-ч	5.4							1.1
							28			358	1.1
38. 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
39. Ц08-02-412-03	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 16 мм2 Зарплата рабочих Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов Материальные ресурсы Накладные расходы Плановые накопления / Сметная прибыль Затраты труда	100 м	0.4	83.77				Ц08-02- 412-03			
					55.29		22		16		352
					5.80		2		6.68		13
					0.38				16		
					22.68		9		4.59		41
			%		95		21		81		285
			%		65		14		52		183
			чел-ч	6.3							2.5
							68			874	2.5

Подпись: 
 Итого: 6

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
40. 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
41. Ц10-06-037-12	Установка соединительной коробки	100 шт.	0.04	455.63				Ц10-06-037-12			
	Зарплата рабочих							8	16		128
	Материальные ресурсы							10	2.32		23
	Накладные расходы	%						8	85		109
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%						5	52		67
	Затраты труда	чел-ч	25								1
								31			327
42. С кат. 3-2015 (РХЦС 3/2015,)	Коробка расп.80х40 с крышкой IP20 GE41004 (8,31/1,18*1,071*1,02=)	шт.	4					[цена]	7.69		31
43. Ц08-03-591-01	Выключатель одноклавишный неутопленного типа при открытой проводке	100 шт.	0.04	424.88				Ц08-03-591-01			
	Зарплата рабочих							12	16		192
	Эксплуатация машин							1	5.85		6
	в т.ч. зарплата машинистов								16		
	Материальные ресурсы							5	2.33		12
	Накладные расходы	%						11	81		156
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%						8	52		100
	Затраты труда	чел-ч	32								1.3
								37			466
44. С509-1441	Выключатель одноклавишный для открытой проводки	шт.	4	7.29				[цена]	29.46		118
45. Ц08-03-593-06	Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений с нормальными условиями среды, однолампный	100 шт.	0.04	1 420.03				Ц08-03-593-06			
	Зарплата рабочих							26	16		416
	Эксплуатация машин							8	6.49		52
	в т.ч. зарплата машинистов								16		
	Материальные ресурсы							23	3.24		75
	Накладные расходы	%						25	81		337
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%						17	52		216
	Затраты труда	чел-ч	71								2.8
								99			1 096
46. С.прайс-лист	Светильник светодиодный для ЖКХ "Луна" Viled АРТ СС 02-260 (700,0/1,18*1,071*1,02=)	шт.	4					[цена]	648.05		2 592
Прочие работы											

Итого: 2 592

Итого: 2 592

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
47. E46-03-014-47	Сверление горизонтальных отверстий в железобетонных конструкциях стен перфоратором глубиной 200 мм диаметром 32 мм	100 отверстий	0.04	338.64				E46-03-014-47			
	Зарплата рабочих			90.86				4	16		64
	Эксплуатация машин			247.78				10	5.5		55
	Накладные расходы	%		99				4	84		54
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%		60				2	48		31
	Затраты труда	чел-ч	11								0.5
48. E69-2-1	Сверление отверстий в кирпичных стенах электроперфоратором диаметром до 20 мм, толщина стен 0,5 кирпича	100 отверстий	0.12	54.04				E69-2-1			0.5
	Зарплата рабочих			43.76				5	16		80
	Эксплуатация машин			10.28				1	5.5		6
	Накладные расходы	%		78				4	66		53
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%		50				3	40		32
	Затраты труда	чел-ч	5.5								0.7
49. E69-2-2	Сверление отверстий на каждые 0,5 кирпича толщины стен добавлять к расценке 69-2-1 (до толщины 500 мм)	100 отверстий	0.12	51.96				E69-2-2			0.7
	Зарплата рабочих			42.08		3		15	16		240
	Эксплуатация машин			9.88		3		4	5.5		22
	Накладные расходы	%		78				12	66		158
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%		50				8	40		96
	Затраты труда	чел-ч	16								1.9
50. E46-03-017-05	Заделка отверстий, гнезд и борозд в стенах и перегородках бетонных площадью до 0,1 м2	1 м3 заделки	0.004	2 002.23				E46-03-017-05			1.9
	Зарплата рабочих			568.66				2	16		32
	Эксплуатация машин			24.41					9.25		
	Материальные ресурсы			1 409.16				6	5.11		31
	Накладные расходы	%		99				2	84		27
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%		60				1	48		15
	Затраты труда	чел-ч	75								0.3
51. E61-1-2	Сплошное выравнивание штукатурки стен цементно-известковым раствором при толщине намета до 10 мм (2см)	100 м2 поверхности	0.07	961.63				E61-1-2			0.3
	Зарплата рабочих			329.21		2		46	16		736
	Эксплуатация машин			19.07		2		3	7.93		24
	Объем: 70*0.1										



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		в т.ч. зарплата машинистов									
		Материальные ресурсы			8.08	2		1	16		16
		Накладные расходы	%		613.35			86	4.5		387
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		79			37	67		504
		Затраты труда	чел-ч	85	50			24	40		301
											5.9
52. E15-04-025-08	Улучшенная окраска масляными составами по штукатурке стен		100 м2 окрасива емой поверхности	0.07	1 442.59			196	1 952	5.9	
		Зарплата рабочих			432.56	1.15		35	16		560
		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			70	4.95		347
		Накладные расходы	%		95			33	80		448
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		47			16	37		207
		Затраты труда	чел-ч	59							4.1
								155	1 571	4.1	

Раздел 3. ЗАЗЕМЛЕНИЕ

53. 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			
		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	
54. 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	
55. С101-1641	Сталь угловая равнополочная, марка стали ВСт3кп2, размером 50x50x5 мм		т	0.034	5 235.73			178 [цена]	29		1 002
									477.17		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Объем: 3*3*3.77/1000											
56. 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
57. С101-4686	Сталь полосовая 50x5 мм, марка СтЗсп	Т	0.02	30 844.80			66	[цена]	30 844.8	795	2.1
Объем: 10*1.96/1000							617			617	
58. 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
59. С101-4686	Сталь полосовая 50x5 мм, марка СтЗсп	Т	0.059	30 844.80			151	[цена]	30 844.8	1 864	5
Объем: 30*1.96/1000							1 820			1 820	
60. Е01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 1	100 м3 грунта	0.063	620.39				Е01-02- 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
61. Е13-03-004-26	Окраска металлических огурунтованных поверхностей эмалью ПФ-115	100 м2 окрашива емой поверхнос ти	0.027	367.84			82	Е13-03- 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

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Накладные расходы Плановые накопления / Сметная прибыль Затраты труда	% % цел-ч			81 60 4.4		1 1	69 48	11 8	12 0.1
Система уравнивания потенциалов											
62. 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			0.1
	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		цел-ч	16	60		5		48	69	0.8
							42			387	0.8
63. Ц08-10-010-01	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей		100 м	0.3	212.02			Ц08-10-010-01			
	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
64. С прайс etm.ru	Труба гофрированная диам. 20мм (8,5/1,18*1,071*1,02=)		м	30				[цена]	7.87	236	
65. С прайс etm.ru	Держатель для труб 20мм (1,6/1,18*1,071*1,02=)		шт.	52				[цена]	1.48	77	
66. 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 в т.ч. зарплата машинистов				11.60		3		6.68	20	
	Материальные ресурсы				0.76		11		16	49	
	Накладные расходы		%		36.93		23		4.48	311	
	Плановые накопления / Сметная прибыль		%		95		16		81	200	
	Затраты труда		цел-ч	9	65				52		2.7
							77			964	2.7
											11

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
67. 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

68. 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	20	3.83				Ц101-11-028-01			
	Зарплата рабочих			3.83				77	16	1 232	
	Накладные расходы	%		65				50	55	678	
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%		40				31	32	394	
	Затраты труда	чел-ч	0.3								6.4
								158		2 304	6.4
69. 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

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, 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, 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)

5 436	42 998	112
1 917	30 841	64
745	18 724	
543	7 380	
370	4 733	
2 830	42 954	40
3 427	10 685	
190	1 040	
299	4 048	

Мат

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	. СМЕТНАЯ ПРИВЫЛЬ - (%=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 ПРИВЫЛЬ - (%=32 - по стр. 73, 74) ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПУСКОНАЛАДОЧНЫХ РАБОТ - . ВСЕГО ПО СМЕТЕ ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИВЫЛЬ Оплата основных рабочих Оплата механизаторов Стоимость механизмов Сметная стоимость материалов . ИТОГО ПО СМЕТЕ ВСЕГО БЕЗ НДС НДС ВСЕГО С НДС										
		175									2 230
		3 901									16 963
		92									1 472
		60									810
		37									471
		189									2 753
		6 920									62 670
		902									12 238
		582									7 434
		978									15 648
		31									496
		479									2 310
		3 979									25 040
		6 920									62 670
		6 920									62 670
		1 246									11 281
		8 166									73 951

18

Составил:

(должность, подпись, Ф.И.О)

Проверил:

(должность, подпись, Ф.И.О)

Согласовано в сумме 73951 руб
 Проверку объемов работ и стоимости
 материалов осуществляет заказчик.

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

Подпись: May
 Подпись: May