

30.10

"УТВЕРЖДАЮ"

Генеральный директор
Фонда капитального ремонта
Тульской области

Лопухов К. К.

« ____ » _____ 2015 г.

Дефектный акт

Объемов работ по капитальному ремонту внутридомовой системы электроснабжения
ул. Строительная, д. 5, 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

10048

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.

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: *Мат.*
Матвеева Т.Е.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Плановые накопления / Сметная прибыль									
		Затраты труда	%								
			чел-ч	1.1	65			34	52	433	5.6
								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 IEK (291,05/1,18*1,071*1,02=)	шт.	2				[цена]	269.45	539	
10. С.прайс-лист (IEK от 30.10.2015)		Авт. выкл. ВА47-29 1Р 6А С IEK (77,36/1,18*1,071*1,02=)	шт.	2				[цена]	71.62	143	
11. С.прайс-лист (IEK от 30.10.2015)		DIN-рейка (30см) оцинкованная (18,25/1,18*1,071*1,02=)	шт.	1				[цена]	16.9	17	
12. С.прайс etm.ru		Шина медная 5*30 мм2 (30см) (1035,0/1,18*1,071*1,02=)	м	0.3				[цена]	958.18	287	
13. С.прайс-лист (IEK от 30.10.2015)		Шина N "ноль" ШНИ-6х9-8 IEK (52,72/1,18*1,071*1,02=)	шт.	1				[цена]	48.81	49	
14. С.прайс-лист (IEK от 30.10.2015)		Шина РЕ "земля" ШНИ-6х9-8 IEK (52,72/1,18*1,071*1,02=)	шт.	1				[цена]	48.81	49	
15. Ц08-03-599-09		Щитки осветительные, устанавливаемые на стене распорными дюбелями, масса щитка до 6 кг	1 шт.	4	70.24			Ц08-03- 599-09			
		Зарплата рабочих			23.73		95		16	1 520	
		Эксплуатация машин			2.79		11		6.31	69	
		в т.ч. зарплата машинистов			0.13		1		16	16	
		Материальные ресурсы			43.72		175		6.18	1 082	
		Накладные расходы	%		95		91		81	1 244	
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		65		62		52	799	
		Затраты труда	чел-ч	2.6							10
							434			4 714	10
16. С.прайс etm.ru		Бокс ЩРН-П-10 модулей навесной пластик IP40 IEK (412,0/1,18*1,071*1,02=)	шт.	4				[цена]	381.42	1 526	
17. Ц08-03-575-01		Прибор или аппарат	1 шт.	10	10.78			Ц08-03- 575-01			
		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
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								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	964	2.7
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		4 268	
	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
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	358	1.1
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		539	
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

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	Объем: 10+40+40	100 м	0.9	212.02		739	Ц08-10-010-01		6 712	14
	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 diam. 32мм (19,4/1,18*1,071*1,02=)		м	10			378	[цена]	17.96	4 845	14
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 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	324	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: 
Matveeva T.E.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Накладные расходы									
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		95		18		81		246
		Затраты труда	чел-ч	5.4	65		12		52		158
											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	750 2.2
42. Ц08-02-412-03	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одиножного 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	чел-ч	6.3								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	874 2.5
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
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	653 2
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	чел-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		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
49. С.прайс-лист	Светильник светодиодный для ЖКХ "Луна" Viled ART CC 02-260 (700,0/1,18*1,071*1,02=)		шт.	8			197	[цена]	648.05	2 210	5.7
Прочие работы											
50. Е46-03-014-47	Сверление горизонтальных отверстий в железобетонных конструкциях стен перфоратором глубиной 200 мм диаметром 32 мм		100 отверстий	0.1	338.64			Е46-03-014-47			
	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
51. Е69-2-1	Сверление отверстий в кирпичных стенах электроперфоратором диаметром до 20 мм, толщина стен 0,5 кирпича		100 отверстий	0.14	54.04		48	Е69-2-1		472	1.1
	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
52. Е69-2-2	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		15	Е69-2-2		203	0.8
	Зарплата рабочих				42.08		18		16		288
	Эксплуатация машин				9.88		4		5.5		22
	Накладные расходы		%		78		14		66		190
	Плановые накопления / Сметная прибыль		%		50		9		40		115

Исполнитель: 

Matveeva T.E.


8

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
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	Ц08-02-472-07	29	1 207	3.2
		Объем: 3*3*3.77/1000					178	[цена]	477.17	1 002	
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	Ц08-02-472-02		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. С101-4686	Сталь полосовая 50х5 мм, марка СтЗсп	Объем: 30*1.96/1000	Т	0.059	30 844.80			1 820 [цена]	30 844.8		1 820
63. 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
64. Е13-03-004-26	Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалью ПФ-115		100 м2 окрашивающей поверхности	0.027	367.84			Е13-03-004-26		1 198	5.6
	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
											0.1
65. Е46-03-011-01	Система уравнивания потенциалов						12			70	0.1
	Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения до 20 см2		100 м борозд	0.05	548.03			Е46-03-011-01			
	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
											0.8
66. Ц08-10-010-01	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей		100 м	0.3	212.02		42			387	0.8
	Объем: 5+25							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		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 етm.гy	Труба гофрированная диам. 20мм (8,5/1,18*1,071*1,02=)		м	30				[цена]	7.87	11	12
68. С прайс етm.гy	Держатель для труб 20мм (1,6/1,18*1,071*1,02=)	Объем: 5+25	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			
	Зарплата рабочих	Объем: 5+25			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
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	2.7
							77		261.61	964	

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, 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; %=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	
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ	157									2 512	13
Оплата основных рабочих	102									1 382	
Оплата механизмов	63									804	
Стоимость механизмов	322									4 698	
Сметная стоимость материалов	9 053									94 759	
· ИТОГО ПО СМЕТЕ	1 336									18 144	
ВСЕГО БЕЗ НДС	866									11 102	
НДС	1 444									23 104	
ВСЕГО С НДС	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 111 816 руб.
Проверку объемов работ и стоимости
материалов осуществляет заказчик

Составил: Матвеева Т.Е.

(должность, подпись, Ф.И.О.)

Проверил:

(должность, подпись, Ф.И.О.)

Исполнитель: Матвеева Т.Е.