

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. Вахрушева, д. 32, 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 <sup>2</sup>	9,5

10043

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 <sup>3</sup>	6,3
	монтаж заземлителя вертикального из угловой стали 50х50х5 мм х 3 м	шт	3
	монтаж заземлителя горизонтального из полосовой стали сечением 250 мм <sup>2</sup>	м	40
	обратная засыпка грунта вручную	м <sup>3</sup>	6,3
	окраска заземлителя горизонтального маслянными красками	м <sup>2</sup>	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									
		Эксплуатация машин			23.73	0.3	28		16	448	
		в т.ч. зарплата машинистов			2.79	0.3	3		6.31	19	
		Материальные ресурсы			0.13	0.3			16		
		Накладные расходы			43.72				6.18		
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		95		27		81	363	
		Затраты труда	цел-ч	0.8	65		18		52	233	
											3.1
4. Е67-3-1		Демонтаж кабеля					<b>76</b>			<b>1 063</b>	<b>3.1</b>
		Зарплата рабочих	100 м	0.15	70.58		Е67-3-1				
		Эксплуатация машин			70.28		11		16	176	
		в т.ч. зарплата машинистов			0.30				7.87		
		Накладные расходы	%		0.13				16		
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		85		9		72	127	
		Затраты труда	цел-ч	9.6	65		7		52	92	
							<b>27</b>			<b>395</b>	<b>1.4</b>

## 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	цел-ч	2.3								2.3
						<b>307</b>				<b>1 766</b>	<b>2.3</b>
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	% чел-ч	1.1	65			34	52	433	12
								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 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 Зарплата рабочих Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов Материальные ресурсы Накладные расходы Плановые накопления / Сметная прибыль Затраты труда	1 шт.          чел-ч	4          2.6	70.24          10.78			Ц08-03- 599-09	16 6.31 16 6.18 81 52	1 520 69 16 1 082 1 244 799	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 Материальные ресурсы		104 4	10.38 0.40				16 10.53	1 664 42	

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	%		65			68	52	865	
			цел-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 ИЗК (77,36/1,18*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 ИЗК (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 ИЗК (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 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	цел-ч	0.8							0.8
							23			366	0.8
23. Ц08-02-411-01		Прокладка металлорукава на тросе	100 м	0.5	995.31			Ц08-02-411-01			
		Поправки: М: *0									
		Зарплата рабочих			244.01		122		16	1 952	
		Эксплуатация машин			158.17		79		5.76	455	
		в т.ч. зарплата машинистов			2.27		1		16	16	
		Материальные ресурсы			593.13	*0			5.33		
		Накладные расходы	%		95		117		81	1 594	
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		65		80		52	1 023	
		Затраты труда	цел-ч	28							14
							398			5 024	14
24. С101-0813		Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм	т	0.002	11 735.82		23	[цена]	37	76	
25. С509-0801		Трос стальной	м	50	11.56		578	[цена]	48.04	2 402	

Исполнитель:

Матвеева Т.Е.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
26. С кат. 3-2015 (РХЦЦС 3/2015,)	Металлорукав РЗ-ЦХ-32 (59,74/1,18*1,071*1,02=)		М	30				[цена]	55.31		1 659
Объем: 10+20											
27. С кат. 3-2015 (РХЦЦС 3/2015,)	Металлорукав РЗ-ЦХ-22 (35,03/1,18*1,071*1,02=)		М	20				[цена]	32.43		649
28. Ц08-02-412-04	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 35 мм2	100 м		0.3	127.29			Ц08-02- 412-04			
	Зарплата рабочих				78.76		24		16		384
	Эксплуатация машин				11.60		3		6.68		20
	в т.ч. зарплата машинистов				0.76				16		
	Материальные ресурсы				36.93		11		4.48		49
	Накладные расходы	%			95		23		81		311
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%			65		16		52		200
	Затраты труда	чел-ч		9							2.7
							77			964	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	чел-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	чел-ч		16							14
											5

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
								<b>57</b>		<b>750</b>	<b>2.2</b>
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	<b>2.2</b>
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							<b>2.5</b>
							<b>68</b>			<b>874</b>	<b>2.5</b>
43. С кат. 3-2015 (РХЦЦС 3/2015,)	Кабель ВВГнг(А)-LS 3*4 (67,36/1,18*1,071*1,02=)	м		40				[цена]	62.36	2 494	
44. Ц10-06-037-12	Установка соединительной коробки	100 шт.		0.08	455.63			Ц10-06- 037-12			
	Зарплата рабочих				204.68		16		16	256	
	Материальные ресурсы				250.95		20		2.32	46	
	Накладные расходы	%			100		16		85	218	
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%			65		10		52	133	
	Затраты труда	чел-ч		25							<b>2</b>
							<b>62</b>			<b>653</b>	<b>2</b>
45. С кат. 3-2015 (РХЦЦС 3/2015,)	Коробка расп.80x40 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 неутропленного 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							<b>2.5</b>
							<b>71</b>			<b>886</b>	<b>2.5</b>

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
49. С.прайс-лист	Светильник светодиодный для ЖКХ "Луна" Viled АРТ СС 02-260 (700,0/1,18*1,071*1,02=)		шт.	8			197	[цена]	648.05	2 210	5.7
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
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			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. 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			203	0.8
	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													
чел-ч													
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	45							615	2.2
	Зарплата рабочих			568.66	14	E46-03-017-05						224	
	Эксплуатация машин			24.41	1							9	
	Материальные ресурсы			1 409.16	34							174	
	Накладные расходы	%		99	14							188	
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%		60	8							108	
	Затраты труда	чел-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							703	1.8
	Зарплата рабочих	Объем: 95*0.1		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	чел-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							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	чел-ч	59								5.6		
				210							2 111	5.6	

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
57. Ц08-02-471-01		Заземлитель вертикальный из угловой стали размером 50x50x5 мм	10 шт.	0.3	174.37			149		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	
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		477.17	
		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:   


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 Зарплата рабочих Накладные расходы Плановые накопления / Сметная прибыль Затраты труда	100 м3 грунта  % % чел-ч	0.063   89	620.39 620.39 72 38			E01-02-061-01 39 28 15	16 61 31		5.6
64.	E13-03-004-26	Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалью ПФ-115  Зарплата рабочих Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов Материальные ресурсы Накладные расходы Плановые накопления / Сметная прибыль Затраты труда	100 м2 окрашиваемой поверхности   % % чел-ч	0.027   4.4	367.84  32.48 5.94 0.09 329.42 81 60	1.15 1.25 1.25	1	E13-03-004-26       9 1 1	16 5.89 16 3.9 69 48	16  35 11 8	0.1
Система уравнивания потенциалов											
65.	E46-03-011-01	Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения до 20 см2 Зарплата рабочих Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов Накладные расходы Плановые накопления / Сметная прибыль Затраты труда	100 м борозд   % % чел-ч	0.05    16	548.03  134.19 413.84 38.16 99 60			E46-03-011-01 7 21 2 9 5	16 4.04 16 84 48	112 85 32 121 69	0.8
66.	Ц08-10-010-01	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей  Зарплата рабочих Эксплуатация машин Материальные ресурсы Накладные расходы Плановые накопления / Сметная прибыль Затраты труда	100 м   % % чел-ч	0.3	212.02			Ц08-10-010-01 39 19 6 37 25	16 5.5 10 81 52	624 105 60 505 324	0.8
Объем: 5+25											
Итого: 126 1 618 4.6											
Итого: 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
68. С прайс etm.ru	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
									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	12
	Накладные расходы	%			65		92		55	1 250	
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%			40		57		32	727	
	Затраты труда	чел-ч		0.3							
72. Ц101-11-010-01	Измерение сопротивления растеканию тока заземлителя		1 измерение	1	14.60		291	Ц101- 11-010- 01		4 249	12
	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, 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
МАТЕРИАЛОВ -	201									1 078	
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)	395									5 347	
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	
СТОИМОСТЬ ПУСКОНАЛАДОЧНЫХ РАБОТ -	157									2 512	13
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.