

«СОГЛАСОВАНО»
Смета на сумму: 111 816 руб.

«УТВЕРЖДАЮ»
Смета на сумму: 111 816 руб.

« _____ » _____ 20__ г.

« _____ » _____ 20__ г.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №
(Локальный сметный расчет)

Основание: дефектная ведомость
на капитальный ремонт внутридомовой системы электроснабжения: г. Суворов, пр. Мира, д. 43

Сметная стоимость: **111.816** тыс. руб.
монтажных работ: **68.603** тыс. руб.
Нормативная трудоемкость: **0.168** тыс. чел.ч
Сметная заработная плата: **23.808** тыс. руб.
Составлена в базисных ценах на 01.01.2000 и текущих ценах на 09.2015 г. по НБ: "ТСНБ-2001 Тульской области (эталон) с доп. и изм. 2 (приказ Минстроя России № 140/пр)".

№ пп	Шифр расценки и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Цена на единицу измерения	Поправ. коэфф.	Стоимость в ценах 2000 г.	Пункт коэфф. пересч.	Коэффи центры 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. Е67-4-3	Демонтаж светильников с лампами накаливания	100 шт.	0.06	46.96	46.07				16	48	
	Зарплата рабочих			0.89	0.38				7.97		
	в т.ч. зарплата машинистов			85					16		
	Накладные расходы	%		65					72	35	
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%							52	25	
	Затраты труда	чел-ч	6.3								0.4
2. Е67-4-1	Демонтаж выключателей	100 шт.	0.06	42.57	42.57				16	48	
	Зарплата рабочих			85					72	35	
	Накладные расходы	%		65					52	25	
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%									
	Затраты труда	чел-ч	5.8								0.4
3. Ц08-03-599-09	Демонтаж этажных щитов	1 шт.	4	70.24						108	0.4

Исполнитель:



М.А. ПЕТРОВА Т.Е.

№ 10095

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Зарплата рабочих Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов Материальные ресурсы Накладные расходы Плановые накопления / Сметная прибыль Затраты труда										
					23.73	0.3	28		16	448	
					2.79	0.3	3		6.31	19	
					0.13	0.3			16		
					43.72				6.18		
			%		95		27		81	363	
			%		65		18		52	233	
			чел-ч	0.8							3.1
							76			1 063	3.1
4. Е67-3-1	Демонтаж кабеля		100 м	0.15	70.58			Е67-3-1			
	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

Цитовое 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 еtm.ru	Щит с монтажной панелью ЦМЛП-650х500х220 (ШРНМ-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: 
Матрoва 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
8.	С. прайс (ИЕК от 30.10.2015)	Выключатель-разъединитель ВР32И-31А30220 100А ИЕК (841,72/1,18*1,071*1,02=)	шт.	1			137		779.25	1 960	5.6
9.	С. прайс (ИЕК от 30.10.2015)	Авт. выкл. ВА47-29 ЗР 63А 4,5кА х-ка С ИЭК (291,05/1,18*1,071*1,02=)	шт.	2				[цена]	269.45	539	
10.	С. прайс-лист (ИЕК от 30.10.2015)	Авт. выкл. ВА47-29 1Р 6А С ИЭК (77,36/1,18*1,071*1,02=)	шт.	2				[цена]	71.62	143	
11.	С. прайс-лист (ИЕК 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 етп.гу	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 (ИЕК от 30.10.2015)	Шина N "ноль" ШНИ-6х9-8 ИЭК (52,72/1,18*1,071*1,02=)	шт.	1				[цена]	48.81	49	
14.	С. прайс-лист (ИЕК от 30.10.2015)	Шина РЕ "земля" ШНИ-6х9-8 ИЭК (52,72/1,18*1,071*1,02=)	шт.	1				[цена]	48.81	49	
15.	Ц08-03-599-09	Шитки осветительные, устанавливаемые на стене распорными дюбелями, масса шитка до 6 кг	1 шт.	4	70.24			Ц08-03- 599-09			
		Зарплата рабочих			23.73		95		16	1 520	
		Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов			2.79		11		6.31	69	
		Материальные ресурсы			0.13		1		16	16	
		Накладные расходы	%		43.72		175		6.18	1 082	
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		95		91		81	1 244	
		Затраты труда	чел-ч	2.6	65		62		52	799	10
16.	С прайс етп.гу	Бокс ШРН-П-10 модулей навесной пластик IP40 ИЭК (412,0/1,18*1,071*1,02=)	шт.	4			434	[цена]	381.42	4 714	10
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: 
 ООО "АТЛАНТИКА ТИ" 

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12								
		Накладные расходы	%		95		99		81	1 348									
		Плановые накопления / Сметная прибыль										65	52	865					
		Затраты труда													чел-ч	1.1	275	3 919	11
18.	С.прайс-лист (IEK от30.10.2015)	Авт. выкл. ВА47-29 1Р 10А 4,5кА х-ка С ИЭК (77,36/1,18*1,071*1,02=)	шт.	2				[цена]	71.62	143									
19.	С.прайс-лист (IEK от30.10.2015)	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 (IEK 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 (IEK 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			16	112									
		Зарплата рабочих			7.21		7		26.18	105									
		Материальные ресурсы	%		4.17		4		81	91									
		Накладные расходы	%		95		7		52	58									
		Плановые накопления / Сметная прибыль		0.8			5				0.8								
		Затраты труда	чел-ч																
23.	Ц08-02-411-01	Прокладка металлорукава на тросе	100 м	0.5	995.31	Ц08-02-411-01	23			366	0.8								
		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								
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									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
26.	С кат. 3-2015 (РХЦС 3/2015.)	Металлоручав 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 (РХЦС 3/2015.)	Металлоручав 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 однокильного или многокильного в общей оплетке, суммарное сечение до 35 мм ²	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 (РХЦС 3/2015.)	Кабель ВВГнг(А)-LS 5*6 (153,66/1,18*1,071*1,02=)	М	30				[Цена]	142.26	4 268	
30.	Ц08-02-412-02	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого однокильного или многокильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм ²	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 (РХЦС 3/2015.)	Кабель ВВГнг(А)-LS 3*1.5 (29,10/1,18*1,071*1,02=)	М	20				[Цена]	26.94	539	
32.	Е46-03-011-01	Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения до 20 см ²	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

Исполнитель: 
 Н.А. Петрова Т.Е.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
								739	6 712			14
33.	Ц08-10-010-01	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей	100 м	0.9	212.02	Ц08-10-010-01						
Объем: 10+40+40												
Зарплата рабочих					130.42	117	16	1 872				
Эксплуатация машин					63.24	57	5.5	314				
Материальные ресурсы					18.36	17	10	170				
Накладные расходы			%		95	111	81	1 516				
Плановые накопления / Сметная прибыль			%		65	76	52	973				
Затраты труда			чел-ч	15								14
34.	С прайс етм.гу	Труба гофрированная диам. 32мм (19,4/1,18*1,071*1,02=)	м	10			17.96	4 845	14			
35.	С прайс етм.гу	Труба гофрированная диам. 20мм (8,5/1,18*1,071*1,02=)	м	80			7.87	630				
Объем: 40+40												
36.	С прайс етм.гу	Держатель для труб 20мм (1,6/1,18*1,071*1,02=)	шт.	140			1.48	207				
37.	С прайс етм.гу	Держатель для труб 32 мм (4,5/1,18*1,071*1,02=)	шт.	17			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
					26							
39.	С кат. 3-2015 (РХЦС 3/2015.)	Кабель ВВГнг(А)- LS 5*6 (153,66/1,18*1,071*1,02=)	м	10			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				

Подготовитель:

14.38

Исполнитель: 
 Матрובה 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	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			57	[цена]	26.94	1 078	750
											2.2
42.	Ц08-02-412-03	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого однокильного 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
						68				874	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	
44.	Ц10-06-037-12	Установка соединительной коробки	100 шт.	0.08	455.63			Ц10-06- 037-12			
		Зарплата рабочих			204.68	16			16	256	
		Материальные ресурсы	%		250.95	20			2.32	46	
		Накладные расходы	%		100	16			85	218	
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		65	10			52	133	
		Затраты труда	чел-ч	25							2
						62				653	2
45.	С кат. 3-2015 (РХЦЦС 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	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							2.5
						71				886	2.5

Исполнитель: 
 М.А. Петрова 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, одноплазовые		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 СС 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	Е69-2-1					
	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
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	Е69-2-2					
	Зарплата рабочих				42.08	3		16	288		
	Эксплуатация машин				9.88	4		5.5	22		
	Накладные расходы	%			78	14		66	190		
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%			50	9		40	115		
						15			203		0.8

Исполнитель: 
 Матвеева Т.Б.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Затраты труда		чел-ч	16							2.2
53. Е46-03-017-05	Заделка отверстий, гнезд и борозд в стенах и перегородках бетонных площадью до 0,1 м2		1 м3 заделки	0.024	2 002.23						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		чел-ч	75							1.8
						71				703	1.8
54. Е61-1-2	Сплошное выравнивание штукатурки стен цементно-известковым раствором при толщине намета до 10 мм (2см)		100 м2 поверхность	0.095	961.63						
	Объем: 95*0.1		ти								
	Зарплата рабочих				329.21	2			16	1 008	
	Эксплуатация машин				19.07	2			7.93	32	
	в т.ч. зарплата машинистов				8.08	2			16	32	
	Материальные ресурсы				613.35				4.5	527	
	Накладные расходы		%		79	51			67	697	
	Плановые накопления / Сметная прибыль		%		50	33			40	416	
	Затраты труда		чел-ч	85							8.1
						268				2 680	8.1
55. Е15-04-025-08	Улучшенная окраска масляными составами по штукатурке стен		100 м2 окрашивающей поверхности	0.095	1 442.59						
	Зарплата рабочих				432.56	1.15			16	752	
	Эксплуатация машин				6.91	1.25			9.25	9	
	в т.ч. зарплата машинистов				0.13	1.25			16		
	Материальные ресурсы				1 003.12				4.95	470	
	Накладные расходы		%		95				80	602	
	Плановые накопления / Сметная прибыль		%		47				37	278	
	Затраты труда		чел-ч	59							5.6
						210				2 111	5.6

Раздел 3. ЗАЕМЛЕНИЕ

56. Е01-02-057-02 Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2

0.063 1 122.66

Е01-02-057-02

Исполнитель: 
Матрובה Т.Е.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Зарплата рабочих Накладные расходы Плановые накопления / Сметная прибыль Затраты труда	% % % чел-ч		1 122.66 72 38 154		71 51 27		16 61 31	1 136 693 352	9.7
							149			2 181	9.7
57.	Ц08-02-471-01	Заземлитель вертикальный из угловой стали размером 50х50х5 мм	10 шт.	0.3	174.37			Ц08-02-471-01			
		Зарплата рабочих			94.05		28		16	448	
		Эксплуатация машин			50.90		15		6.35	95	
		в т.ч. зарплата машинистов			2.40		1		16	16	
		Материальные ресурсы			29.42		9		5.19	47	
		Накладные расходы	%		95		28		81	376	
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		65		19		52	241	
		Затраты труда	чел-ч	11							3.2
							99			1 207	3.2
58.	С101-1641	Сталь угловая равнополочная, марка стали ВСт3кп2, размером 50х50х5 мм	т	0.034	5 235.73		178	Цена]	29	1 002	
		Объем: 3*3*3.77/1000							477.17		
59.	Ц08-02-472-07	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям из полосовой стали сечением 160 мм2	100 м	0.1	348.48			Ц08-02-472-07			
		Зарплата рабочих			187.23		19		16	304	
		Эксплуатация машин			75.54		8		6.26	50	
		в т.ч. зарплата машинистов			3.16				16		
		Материальные ресурсы			85.71		9		4.1	37	
		Накладные расходы	%		95		18		81	246	
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		65		12		52	158	
		Затраты труда	чел-ч	21							2.1
							66			795	2.1
60.	С101-4686	Сталь полосовая 50х5 мм, марка Ст3сп	т	0.02	30 844.80		617	Цена]	30 844.8	617	
		Объем: 10*1.96/1000									
61.	Ц08-02-472-02	Заземлитель горизонтальный из стали полосовой сечением 160 мм2	100 м	0.3	263.16			Ц08-02-472-02			
		Зарплата рабочих			145.91		44		16	704	
		Эксплуатация машин			67.87		20		6.24	125	
		в т.ч. зарплата машинистов			2.78		1		16	16	
		Материальные ресурсы			49.38		15		5.23	78	
		Накладные расходы	%		95		43		81	583	
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		65		29		52	374	
		Затраты труда	чел-ч	17							5
							151			1 864	5

Исполнитель:

Игнатьева Т.Е.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
67.	С прайс еtm.ru	Труба гофрированная диам. 20мм (8,5/1,18*1,071*1,02=)	М	30				[цена]	7.87		236
68.	С прайс еtm.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 однокильного 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
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	63	[цена]	261.61	1 898	
						77				964	2.7

Раздел 4. ПУСКОНАЛАДНЫЕ 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
72.	Ц101-11-010-01	Измерение сопротивления растеканию тока заземлителя	1 измерение	1	14.60			Ц101- 11-010- 01		4 249	1.2
		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

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 УЧЕТНЫЕ В РАСЦЕНКАХ -										
	НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=81 - по стр. 3, 5, 7, 15, 17, 22, 23, 30, 32, 35, 40, 42, 44, 46, 48, 50, 59, 61, 63, 68, 71; %=85 - по стр. 46)										
	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)										
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -										
	СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -										
	МАТЕРИАЛОВ -										
	НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=72 - по стр. 1, 2, 4; %=84 - по стр. 34, 52, 55, 66, 67; %=66 - по стр. 53, 54, 56; %=37 - по стр. 57; %=80 - по стр. 57; %=61 - по стр. 58, 65; %=69 - по стр. 66)										
	СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=52 - по стр. 1, 2, 4; %=48 - по стр. 34, 52, 55, 66, 67; %=40 - по стр. 53, 54, 56; %=37 - по стр. 57; %=31 - по стр. 58, 65)										
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -										
	СТОИМОСТЬ ПУСКОНАЛАДОЧНЫХ РАБОТ -										
	НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=55 - по стр. 73, 74)										
	СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=32 - по стр. 73, 74)										
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПУСКОНАЛАДОЧНЫХ РАБОТ -										
	ВСЕГО ПО СМЕТЕ										
	ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ										
	ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ										
	Оплата основных рабочих										
	Оплата механизаторов										
	Стоимость механизмов										
	Сметная стоимость материалов										
	ИТОГО ПО СМЕТЕ										
	ВСЕГО БЕЗ НДС										
	НАС										
	ВСЕГО С НДС										

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.