

«СОГЛАСОВАНО»
Смета на сумму: 132 110 руб.

«УТВЕРЖДАЮ»
Смета на сумму: 132 110 руб.

« _____ » / _____ /
20 ____ г.

« _____ » / _____ /
20 ____ г.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №
(Локальный сметный расчет)
Основание: Дефектная ведомость
на капитальный ремонт внутридомовой системы электроснабжения: г. Тула, ул. Металлургов, д. 16

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)".

Сметная стоимость: **132.110** тыс. руб.
Монтажных работ: **79.256** тыс. руб.
Нормативная трудоемкость: **0.203** тыс.чел.ч
Сметная заработная плата: **28.976** тыс. руб.

№ 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	3	16	48	0.4
	Зарплата рабочих			46.07		16		
	Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов			0.89		7.97		
	Накладные расходы	%		0.38		16		
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%		85		72		
	Затраты труда	чел-ч	6.3	65	2	52	25	
2. Е67-4-1	Демонтаж выключателей	100 шт.	0.06	42.57	3	16	48	0.4
	Зарплата рабочих			42.57		16		
	Накладные расходы	%		85		72		
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%		65		52		
	Затраты труда	чел-ч	5.8		2	25	25	
3. Ц08-03-599-09	Демонтаж этажных щитов	1 шт.	4	70.24	8		108	0.4

Исполнитель: *Матвеева Т.Е.*
Матвеева Т.Е.

№ 2 11534

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 2.79 0.13 43.72 95 65	0.3 0.3 0.3	28 3 16 19		16 6.31 16 6.18 81 52		448 19 363 233 3.1
			% % % % % %	0.8			27 18				
			чел-ч								
4. Е67-3-1	Демонтаж кабеля						76			1 063	3.1
	Зарплата рабочих		100 м	0.15	70.58		11	Е67-3-1	16		176
	Эксплуатация машин				70.28				7.87		
	в т.ч. зарплата машинистов				0.30				16		
	Накладные расходы		%		0.13		9		72		127
	Плановые накопления / Сметная прибыль		%		85		7		52		92
	Затраты труда		чел-ч	9.6			27			395	1.4
											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 етм.гу	Щит с монтажной панелью ЦМПГ-650х500х220 (ЦРПМ-З) 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
		Накладные расходы									
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		95		178		81	2 424	
		Затраты труда	чел-ч	1.1	65		122		52	1 556	20
							494			7 046	20
18.	С.прайс-лист (IEK от 30.10.2015)	Авт. выкл. ВА47-29 IP 10А 4,5кА х-ка С ИЭК (77,3/1,18*1,071*1,02=)	шт.	2				[цена]	71.62	143	
19.	С.прайс-лист (IEK от 30.10.2015)	Авт. выкл. ВА47-29 IP 25А 4,5кА х-ка С ИЭК (73,84/1,18*1,071*1,02=)	шт.	16				[цена]	68.36	1 094	
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			
		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	0.8
		Затраты труда	чел-ч	0.8							
23.	Ц08-02-411-01	Прокладка металлорукава на тросе	100 м	0.5	995.31		23	Ц08-02-411-01		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		398	23 [цена]	37	5 024	14
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 (РХЦС 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 (РХЦС 3/2015,)	Металлорукав РЗ-ЦХ-22 (35,03/1,18*1,071*1,02=)	М	20				[Цена]	32.43		649
28.	Ц08-02-412-05	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого однокильного или многокильного в общей оплетке, суммарное сечение до 70 мм ² Зарплата рабочих Эксплуатация машин в т. ч. зарплата машинистов Материальные ресурсы Накладные расходы Плановые накопления / Сметная прибыль Затраты труда	100 м	0.1	171.43			Ц08-02-412-05			
					102.67	10	16				160
					21.26	2	6.69				13
					1.39		16				
					47.50	5	4.54				23
			%		95	10	81				130
			%		65	7	52				83
			чел-ч	12							1.2
						34					
29.	С кат. 3-2015 (РХЦС 3/2015,)	Кабель ВВГнг(А)-LS 5 * 10 (252,62/1,18*1,071*1,02=)	М	10				[Цена]	233.87		409 2 339
30.	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 Зарплата рабочих Эксплуатация машин в т. ч. зарплата машинистов Материальные ресурсы Накладные расходы Плановые накопления / Сметная прибыль Затраты труда	100 м	0.2	127.29			Ц08-02-412-04			
					78.76	16	16				256
					11.60	2	6.68				13
					0.76		16				
					36.93	7	4.48				31
			%		95	15	81				207
			%		65	10	52				133
			чел-ч	9							1.8
						50					
31.	С кат. 3-2015 (РХЦС 3/2015,)	Кабель ВВГнг(А)-LS 5 * 6 (153,66/1,18*1,071*1,02=)	М	20				[Цена]	142.26		2 845
32.	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 Зарплата рабочих Эксплуатация машин в т. ч. зарплата машинистов Материальные ресурсы Накладные расходы	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

Исполнитель:

Матвеева Т.Е.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%								
		Затраты труда	чел-ч	5.4	65		6		52		75
											1.1
33.	С кат. 3-2015 (РХЦС 3/2015.)	Кабель ВВГнг(А)-LS 3*1.5 (29,10/1,18*1,071*1,02=)	м	20			28	[цена]	26.94		358
											1.1
34.	E46-03-011-01	Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения до 20 см2	100 м борозд	1.3	548.03			E46-03- 011-01			
		Объем: 10+40+80									
		Зарплата рабочих			134.19	174			16		2 784
		Эксплуатация машин			413.84	538			4.04		2 174
		в т.ч. зарплата машинистов			38.16	50			16		800
		Накладные расходы	%		99	222			84		3 011
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		60	134			48		1 720
		Затраты труда	чел-ч	16							20
							1 068				
35.	Ц08-10-010-01	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей	100 м	1.3	212.02			Ц08-10- 010-01			
		Объем: 10+40+80									
		Зарплата рабочих			130.42	170			16		2 720
		Эксплуатация машин			63.24	82			5.5		451
		Материальные ресурсы			18.36	24			10		240
		Накладные расходы	%		95	162			81		2 203
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		65	111			52		1 414
		Затраты труда	чел-ч	15							20
							549				
36.	С прайс етм.гу	Труба гофрированная диам. 32мм (19,4/1,18*1,071*1,02=)	м	10				[цена]	17.96		180
37.	С прайс етм.гу	Труба гофрированная диам. 20мм (8,5/1,18*1,071*1,02=)	м	120				[цена]	7.87		944
		Объем: 40+80									
38.	С прайс етм.гу	Держатель для труб 20мм (1,6/1,18*1,071*1,02=)	шт.	210				[цена]	1.48		311
39.	С прайс етм.гу	Держатель для труб 32 мм (4,5/1,18*1,071*1,02=)	шт.	17				[цена]	4.17		71
40.	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

Исполнитель:
Матреева Т.Е.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Накладные расходы Плановые накопления / Сметная прибыль Затраты труда	% % чел-ч		95 65 9		8 5 26		81 52 142.26	104 67 324	0.9 0.9 0.9
41.	С кат. 3-2015 (РХЦС 3/2015.)	Кабель ВВГнг(А)- LS 5*6 (153,66/1,18*1,071*1,02=)	М	10				[цена]	142.26	1 423	
42.	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 чел-ч	0.4 5.4	65.63 57	19 2 6 18 12	16 6.68 16 4.86 81 52	304 13 29 246 158		2.2	
43.	С кат. 3-2015 (РХЦС 3/2015.)	Кабель ВВГнг(А)- LS 3*1.5 (29,10/1,18*1,071*1,02=)	М	40				[цена]	26.94	1 078	2.2
44.	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 чел-ч	0.8 6.3	83.77 138	44 5 18 42 29	16 6.68 16 4.59 81 52	704 33 83 570 366		5	
45.	С кат. 3-2015 (РХЦС 3/2015.)	Кабель ВВГнг(А)-LS 3*4 (67,36/1,18*1,071*1,02=)	М	80				[цена]	62.36	4 989	5
46.	Ц10-06-037-12	Установка соединительной коробки Зарплата рабочих Материальные ресурсы Накладные расходы Плановые накопления / Сметная прибыль Затраты труда	100 шт. чел-ч	0.08 25	455.63 25	Ц10-06-037-12 16 20 16 10	16 2.32 85 52	256 46 218 133		2	

Исполнитель:

Матвеева Т.Е.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
47.	С кат. 3-2015 (РХЦС 3/2015.)	Коробка расп.80х40 с крышкой IP20 GE41004 (8,31/1,18*1,071*1,02=)	шт.	8				[цена]	7.69		653 2
Электроустановочные и светотехнические изделия											
48.	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
49.	С509-1441	Выключатель одноклавишный для открытой проводки	шт.	8	7.29		58	[цена]	29.46		886 2.5
50.	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
51.	С.прайс-лист	Светильник светодиодный для ЖКХ "Луна" Viled Арт СС 02-260 (700,0/1,18*1,071*1,02=)	шт.	8				[цена]	648.05		5 184
Прочие работы											
52.	E46-03-014-47	Сверление горизонтальных отверстий в железобетонных конструкциях стен перфоратором глубиной 200 мм диаметром 32 мм	100 отверстий	0.1	338.64			E46-03-014-47			
	Зарплата рабочих				90.86		9		16		144
	Эксплуатация машин				247.78		25		5.5		138
	Накладные расходы		%		99		9		84		121
	Плановые накопления / Сметная прибыль		%		60		5		48		69
	Затраты труда		чел-ч	11							1.1
							48				472 1.1

Исполнитель: 
Матвеева Т.Е.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
53. Е69-2-1		Сверление отверстий в кирпичных стенах электроперфоратором диаметром до 20 мм, толщина стен 0,5 кирпича	100 отверстий	0.22	54.04			Е69-2-1			
		Зарплата рабочих			43.76		10		16	160	
		Эксплуатация машин	%		10.28		2		5.5	11	
		Накладные расходы	%		78		8		66	106	
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		50		5		40	64	
		Затраты труда	чел-ч	5.5							1.2
54. Е69-2-2		Сверление отверстий на каждые 0,5 кирпича толщины стен добавлять к расценке 69-2-1 (до толщины 500 мм)	100 отверстий	0.22	51.96			Е69-2-2			
		Зарплата рабочих			42.08	3	28		16	448	
		Эксплуатация машин	%		9.88	3	7		5.5	39	
		Накладные расходы	%		78		22		66	296	
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		50		14		40	179	
		Затраты труда	чел-ч	16							3.5
55. Е46-03-017-05		Заделка отверстий, гнезд и борозд в стенах и перегородках бетонных площадью до 0,1 м2	1 м3 заделки	0.032	2 002.23			Е46-03-017-05			
		Зарплата рабочих			568.66		18		16	288	
		Эксплуатация машин			24.41		1		9.25	9	
		Материальные ресурсы			1 409.16		45		5.11	230	
		Накладные расходы	%		99		18		84	242	
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		60		11		48	138	
		Затраты труда	чел-ч	75							2.4
56. Е61-1-2		Сплошное выравнивание штукатурки стен цементно-известковым раствором при толщине намета до 10 мм (2см)	100 м2 поверхности	0.135	961.63			Е61-1-2			
		Зарплата рабочих			329.21	2	89		16	1 424	
		Эксплуатация машин			19.07	2	5		7.93	40	
		в т.ч. зарплата машинистов			8.08	2	2		16	32	
		Материальные ресурсы			613.35		166		4.5	747	
		Накладные расходы	%		79		72		67	976	
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		50		46		40	582	
		Затраты труда	чел-ч	85							11
							378			3 769	11

Исполнитель:

Матвеева Т.Е.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
57.	E15-04-025-08	Улучшенная окраска масляными составами по штукатурке стен	100 м2 окрашива емой поверхнос ти	0.135	1 442.59			E15-04-025-08			
		Зарплата рабочих			432.56	1.15	67		16	1 072	
		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		135		4.95	668	
		Накладные расходы	%		95		64		80	858	
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		47		31		37	397	
		Затраты труда	чел-ч	59							7.9
							298			3 004	7.9

Раздел 3. ЗАЕМЛЕНИЕ

58.	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

59.	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

60.	C101-1641	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		

61.	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	

Исполнитель:

Матвеева Т.Е.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		в т.ч. зарплата машинистов									
		Материальные ресурсы			3.16				16		
		Накладные расходы	%		85.71		9		4.1		37
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		95		18		81		246
		Затраты труда	чел-ч	21	65		12		52		158
											2.1
62. С101-4686	Сталь полосовая 50х5 мм, марка СтЗсп	Объем: 10*1.96/1000	т	0.02	30 844.80		66		795		2.1
							617 [цена]	30 844.8	617		
63. 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
64. 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		
65. 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
							82		1 198		5.6
66. Е13-03-004-26	Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалью ПФ-115		100 м2 окрашивающей поверхности	0.027	367.84		Е13-03-004-26				
	Зарплата рабочих				32.48		1		16		16
	Эксплуатация машин				5.94				5.89		
	в т.ч. зарплата машинистов				0.09				16		
	Материальные ресурсы				329.42		9		3.9		35
	Накладные расходы		%		81		1		69		11
	Плановые накопления / Сметная прибыль		%		60		1		48		8
	Затраты труда		чел-ч	4.4							0.1
							12		70		0.1

Система уравнения потенциалов

Исполнитель: 
 Матвеева Т.Е.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
67.	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	0.05	548.03			E46-03-011-01	16	112	0.8
					134.19	7			4.04	85	
					413.84	21			16	32	
					38.16	2			84	121	
					99	9			48	69	
					60	5					
					16	42				387	0.8
68.	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	0.3	212.02			Ц08-10-010-01	16	624	4.6
		Объем: 5+25			130.42	39			5.5	105	
					63.24	19			10	60	
					18.36	6			81	505	
					95	37			52	324	
					65	25					
					15	126				1 618	4.6
69.	С прайс етм.ги	Труба гофрированная диам. 20мм (8,5/1,18*1,071*1,02=)	м	30				[цена]	7.87	236	
		Объем: 5+25									
70.	С прайс етм.ги	Держатель для трубы 20мм (1,6/1,18*1,071*1,02=)	шт.	52				[цена]	1.48	77	
71.	Ц08-02-412-04	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого однокильного 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	0.3	127.29			Ц08-02-412-04			
		Объем: 5+25									
					78.76	24			16	384	
					11.60	3			6.68	20	
					0.76				16		
					36.93	11			4.48	49	
					95	23			81	311	
					65	16			52	200	
					9	77				964	2.7
72.	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

Исполнитель:

Матвеева Т.Е.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
73.	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	45	3.83			Ц101-11-028-01			
		Зарплата рабочих	%		3.83		172		16	2 752	
		Накладные расходы	%		65		112		55	1 514	
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		40		69		32	881	
		Затраты труда	чел-ч	0.3							14
74.	Ц101-11-010-01	Измерение сопротивления растеканию тока заземлителя	1 измерение	1	14.60		353	Ц101-11-010-01		5 147	14
		Зарплата рабочих									
		Накладные расходы	%		14.60		15		16	240	
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		65		10		55	132	
		Затраты труда	чел-ч	1.2			6		32	77	1.2
							31			449	1.2

· ИТОГО ПО СМЕТЕ
СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -

· МАТЕР.РЕСУРСЫ НЕ УЧЕНЫ В РАСЦЕНКАХ -

· НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=81 - по стр. 3, 5, 7, 15, 17, 22, 23, 28, 30, 32, 35, 40, 42, 44, 48, 50, 59, 61, 63, 68, 71; %=85 - по стр. 46)

· СМЕТНАЯ ПРИВЫЛЬ - (%=52 - по стр. 3, 5, 7, 15, 17, 22, 23, 28, 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; %=67 - по стр. 56; %=80 - по стр. 57; %=61 - по стр. 58, 65; %=69 - по стр. 66)


· 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 -

· НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=55 - по стр. 73, 74)

· СМЕТНАЯ ПРИВЫЛЬ - (%=32 - по стр. 73, 74)

305	3 913	
4 947	27 106	
187	2 992	15
122	1 646	
75	958	

Исполнитель: 
Матвеева Т.Е.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	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										
	НДС										
	ВСЕГО С НДС										
							384			5 596	
							10 167			111 958	
							1 633			22 148	
							1 056			13 522	
							1 751			28 016	
							60			960	
							896			4 256	
							4 831			44 016	
							10 167			111 958	
							10 167			111 958	
							1 830			20 152	
							11 997			132 110	

Составил:

(Должность, подпись, Ф.И.О)

Проверил:

(Должность, подпись, Ф.И.О)

Согласовано в сумме 132 110 руб
 Проверку объемов работ и стоимость
 материалов осуществляет заказчик

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

Исполнитель: Матвеева Т.Е.