

«СОГЛАСОВАНО»
Смета на сумму: 132 110 руб.

«УТВЕРЖДАЮ»
Смета на сумму: 132 110 руб.

« _____ » _____ / _____ г.

« _____ » _____ / _____ г.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №
(Локальный сметный расчет)
Основание: Дефектная ведомость
на капитальный ремонт внутридомовой системы электроснабжения: г. Тула, ул. Маргеновская, д. 25

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 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. Е67-4-3	Демонтаж светильников с лампами накаливания	100 шт.	0.06	46.96	Е67-4-3	16	48	0.4
	Зарплата рабочих			46.07		16		
	Эксплуатация машин			0.89		7.97		
	в т.ч. зарплата машинистов			0.38		16		
	Накладные расходы	%		85	3	72	35	
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%		65	2	52	25	
	Затраты труда	чел-ч	6.3					0.4
2. Е67-4-1	Демонтаж выключателей	100 шт.	0.06	42.57	Е67-4-1	16	48	0.4
	Зарплата рабочих			42.57		16		
	Накладные расходы	%		85	3	72	35	
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%		65	2	52	25	
	Затраты труда	чел-ч	5.8					0.4
3. Ц08-03-599-09	Демонтаж этажных щитов	1 шт.	4	70.24	Ц08-03-599-09		108	0.4

№ 11534
Исполнитель: *Матвеев Т.Е.*
Матвеев Т.Е.

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. Е67-3-1		Демонтаж кабеля	100 м	0.15	70.58			Е67-3-1	16		
		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

Шитовое 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	Шит с монтажной панелью ШМПГ-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

Объем: 1+2+2

Зарплата рабочих
Материальные ресурсы
Накладные расходы

10.38
0.40
95

52
2
49

16
10.53
81

832
21
674

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	5.6
8.	С. прайс (1ЕК от 30.10.2015)	Выключатель-разъединитель ВР32И-31А30220 100А 1ЕК (841,72/1,18*1,071*1,02=)	шт.	1			137	[цена]	779,25	779	5.6
9.	С. прайс (1ЕК 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 (1ЕК 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 (1ЕК 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 (1ЕК 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 (1ЕК 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			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			434			4 714	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				[цена]	381,42	1 526	
17.	Ц08-03-575-01	Прибор или аппарат	1 шт.	18	10.78			Ц08-03- 575-01			
		Зарплата рабочих			10.38		187		16	2 992	
		Материальные ресурсы			0.40		7		10.53	74	

Объем: 2+16

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 1Р 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 1Р 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							0.8
23.	Ц08-02-411-01	Прокладка металлорукава на тросе	100 м	0.5	995.31			Ц08-02-411-01			
		Поправки: М: *0				23				366	0.8
		Объем: 10+20+20									
		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	
						398				5 024	14

Исполнитель: 
 Матвеева Т.Е.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
26.	С кат. 3-2015 (РХЦС 3/2015,)	Металлоручкав 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,)	Металлоручкав 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 одножильного или многожильного 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			409	1.2
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	2 339	
30.	Ц08-02-412-04	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного 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			640	1.8
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 одножильного или многожильного 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	%		65		6		52		75
		Затраты труда	чел-ч	5.4							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.	Е46-03-011-01	Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения до 20 см2	100 м борозд	1.3	548.03			Е46-03- 011-01			
		Объем: 10+40+80									
		Зарплата рабочих			134.19	174	16		16	2 784	
		Эксплуатация машин			413.84	538	4.04		4.04	2 174	
		в т.ч. зарплата машинистов			38.16	50	16		16	800	
		Накладные расходы	%		99	222	84		84	3 011	
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		60	134	48		48	1 720	
		Затраты труда	чел-ч	16							20
						1 068				9 689	20
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		16	2 720	
		Эксплуатация машин			63.24	82	5.5		5.5	451	
		Материальные ресурсы			18.36	24	10		10	240	
		Накладные расходы	%		95	162	81		81	2 203	
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		65	111	52		52	1 414	
		Затраты труда	чел-ч	15							20
						549				7 028	20
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 одностороннего или многостороннего в общей оплетке, суммарное сечение до 35 мм2	100 м	0.1	127.29			Ц08-02- 412-04			
		Зарплата рабочих			78.76	8	16		16	128	
		Эксплуатация машин			11.60	1	6.68		6.68	7	
		в т.ч. зарплата машинистов			0.76		16		16		
		Материальные ресурсы			36.93	4	4.48		4.48	18	

Исполнитель: 
Матреева 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		62
											653
											2
Электроустановочные и светотехнические изделия											
48. Ц08-03-591-01	Выключатель одноклавишный неутепленного типа при открытой проводке		100 шт.	0.08	424.88			Ц08-03- 591-01			
											23
Зарплата рабочих											16
Эксплуатация машин											1
в т.ч. зарплата машинистов											5.85
Материальные ресурсы											16
Накладные расходы											10
Плановые накопления / Сметная прибыль											22
Затраты труда											15
											32
											65
											2.5
49. С509-1441	Выключатель одноклавишный для открытой проводки		шт.	8	7.29				29.46		
											58
											71
											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			
											52
Зарплата рабочих											16
Эксплуатация машин											16
в т.ч. зарплата машинистов											1
Материальные ресурсы											45
Накладные расходы											50
Плановые накопления / Сметная прибыль											34
Затраты труда											71
											5.7
											197
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
											2 210
											5.7
Прочие работы											
52. 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			
											9
Зарплата рабочих											16
Эксплуатация машин											25
Накладные расходы											9
Плановые накопления / Сметная прибыль											5
Затраты труда											11
											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 поверхностей	0.135	961.63			Е61-1-2			
		Объем: 135*0.1									
		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 окрасива 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. ЗАЗЕМЛЕНИЕ

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				Ц08-02-472-07			
					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			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
62.	C101-4686	Сталь полосовая 50х5 мм, марка СтЗсп	т	0.02	30 844.80		617	[цена]	30 844.8		617
		Объем: 10*1.96/1000									
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
64.	C101-4686	Сталь полосовая 50х5 мм, марка СтЗсп	т	0.059	30 844.80		1 820	[цена]	30 844.8		1 820
		Объем: 30*1.96/1000									
65.	E01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 1	100 м3	0.063	620.39	E01-02-061-01					
		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
66.	E13-03-004-26	Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалью ПФ-115	100 м2	0.027	367.84	E13-03-004-26					
			окрашива емой поверхнос ти								
		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
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 электроприборам	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			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 УЧЕТНЫЕ В РАСЦЕНКАХ -

. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=81 - по стр. 3, 5, 7, 15, 17, 22, 23, 28, 30, 32, 35, 40, 42, 44, 46, 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 -

СТОИМОСТЬ ПУСКОНАЛАДОЧНЫХ РАБОТ -

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

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

Исполнитель: 
Матреева Т.Е.

7 478	76 288	196
3 168	57 116	116
1 236	35 855	
992	13 489	
676	8 651	
4 836	79 256	
4 123	16 180	65
201	1 078	
519	7 013	
305	3 913	
4 947	27 106	
187	2 992	15
122	1 646	
75	958	

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										
	НАС										
	ВСЕГО С НДС										
							18				
							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 хозяйственный центр
 по ценообразованию в строительстве»

Исполнитель: Матвеева Т.Е.