

«СОГЛАСОВАНО»
Смета на сумму: 174 550 руб.

«УТВЕРЖДАЮ»
Смета на сумму: 174 550 руб.

/ _____
« _____ » _____ 20 ____ г.

/ _____
« _____ » _____ 20 ____ г.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №
(Локальный сметный расчет)
Основание: дефектная ведомость
на капитальный ремонт внутридомовой системы электроснабжения: г. Тула, ул. Металлургов, д. 23/11

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: **174.550** тыс. руб.
монтажных работ: **108.984** тыс. руб.
Нормативная трудоемкость: **0.262** тыс.чел.ч
Сметная заработная плата: **37.456** 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.	0.09	46.96	46.07		4	16		64	
	Зарплата рабочих			0.89	0.38		3	16		46	
	Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов			85	65		3	72		33	
	Накладные расходы	%									
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%									
	Затраты труда	чел-ч	6.3								0.6
2. Е67-4-1	Демонтаж выключателей	100 шт.	0.09	42.57	42.57		4	16		64	
	Зарплата рабочих			85	65		3	72		46	
	Накладные расходы	%									
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%									
	Затраты труда	чел-ч	5.8								0.5
3. Ц08-03-599-09	Демонтаж этажных щитов	1 шт.	6	70.24			10			143	0.5

№ 11540

Исполнитель:
Матвеева Т.Е.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Зарплата рабочих			23,73	0,3	43		16	688	
		Эксплуатация машин			2,79	0,3	5		6,31	32	
		в т.ч. зарплата машинистов			0,13	0,3			16		
		Материальные ресурсы			43,72				6,18		
		Накладные расходы	%		95		41		81	557	
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		65		28		52	358	
		Затраты труда	чел-ч	0,8							4,6
							117			1 635	4,6
		4. Е67-3-1						Е67-3-1			
		Демонтаж кабеля	100 м	0,25	70,58		18		16	288	
		Зарплата рабочих			70,28				7,87		
		Эксплуатация машин			0,30				16		
		в т.ч. зарплата машинистов			0,13		15		72	207	
		Накладные расходы	%		85		12		52	150	
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		65						2,4
		Затраты труда	чел-ч	9,6							2,4
							45			645	2,4

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 етм.ги	Щит с монтажной панелью ЦМП-650х500х220 (ЩРПМ-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.	7	10,78		Ц08-03-575-01			
		Зарплата рабочих			10,38		73		16	1 168	
		Материальные ресурсы			0,40		3		10,53	32	
		Накладные расходы	%		95		69		81	946	
		Объем: 1+3+3									
		Исполнитель:									
		Матвеева Т.Е.									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Накладные расходы									
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		95		207		81	2 825	
		Затраты труда	чел-ч	1.1	65		142		52	1 814	24
							575			8 211	24
18.	С. прайс-лист (ЕК 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.	3			[цена]		71.62	215	
19.	С. прайс-лист (ЕК 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.	18			[цена]		68.36	1 230	
20.	С. прайс-лист (ЕК от 30.10.2015)	Шина N "ноль" ШНИ-6х9-8 ИЭК (52,72/1,18*1,071*1,02=)	шт.	6			[цена]		48.81	293	
21.	С. прайс-лист (ЕК от 30.10.2015)	Шина РЕ "земля" ШНИ-6х9-8 ИЭК (52,72/1,18*1,071*1,02=)	шт.	6			[цена]		48.81	293	
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	%		95	4			81	91	
		Накладные расходы	%		65	5			52	58	0.8
		Плановые накопления / Сметная прибыль	чел-ч	0.8							
		Затраты труда									
23.	Ц08-02-411-01	Прокладка металлорукава на тросе	100 м	0.9	995.31		Ц08-02-411-01			366	0.8
		Поправки: М: *0									
		Зарплата рабочих			244.01	220			16	3 520	
		Эксплуатация машин			158.17	142			5.76	818	
		в т.ч. зарплата машинистов			2.27	2			16	32	
		Материальные ресурсы			593.13	*0			5.33		
		Накладные расходы	%		95	211			81	2 877	
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		65	144			52	1 847	
		Затраты труда	чел-ч	28							25
						717				9 062	25
24.	С101-0813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная Диаметр 3,0 мм	т	0.003	11 735.82	35	[цена]		37	114	
25.	С509-0801	Трос стальной	м	90	11.56	1 040	[цена]		48.04	4 324	

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	50				[Цена]	55.31		2 766
Объем: 10+40											
27.	С кат. 3-2015 (РХЦС 3/2015.)	Металлорукав РЗ-ЦХ-22 (35,03/1,18*1,071*1,02=)	М	40				[Цена]	32.43		1 297
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
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	0.4	127.29			Ц08-02-412-04			
					78.76	32	16		512		
					11.60	5	6.68		33		
					0.76		16				
					36.93	15	4.48		67		
			%		95	30	81		415		
			%		65	21	52		266		
			Чел-ч	9							3.6
											3.6
31.	С кат. 3-2015 (РХЦС 3/2015.)	Кабель ВВГнг(А)-LS 5 * 6 (153,66/1,18*1,071*1,02=)	М	40				[Цена]	142.26		5 690
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	0.4	65.63			Ц08-02-412-02			
					47.38	19	16		304		
					3.87	2	6.68		13		
					0.25		16				
					14.38	6	4.86		29		
					95	18	81		246		
											3.6
											3.6

Исполнитель:

Матвеева Т.Е.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Плановые накопления / Сметная прибыль Затраты труда	% чел-ч		65		12		52		158
				5.4							2.2
							57				750
											2.2
33.	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
34.	E46-03-011-01	Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения до 20 см2	100 м борозд	1.65	548.03			E46-03- 011-01			
		Объем: 15+60+90									
		Зарплата рабочих			134.19		221		16		3 536
		Эксплуатация машин			413.84		683		4,04		2 759
		в т.ч. зарплата машинистов			38.16		63		16		1 008
		Накладные расходы	%		99		281		84		3 817
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		60		170		48		2 181
		Затраты труда	чел-ч	16							26
							1 355				12 293
35.	Ц08-10-010-01	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей	100 м	1.65	212.02			Ц08-10- 010-01			26
		Объем: 15+60+90									
		Зарплата рабочих			130.42		215		16		3 440
		Эксплуатация машин			63.24		104		5.5		572
		Материальные ресурсы			18.36		30		10		300
		Накладные расходы	%		95		204		81		2 786
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		65		140		52		1 789
		Затраты труда	чел-ч	15							25
							693				8 887
											25
36.	С прайс етм.гу	Труба гофрированная диам. 32мм (19,4/1,18*1,071*1,02=)	м	15				[цена]	17.96		269
37.	С прайс етм.гу	Труба гофрированная диам. 20мм (8,5/1,18*1,071*1,02=)	м	150				[цена]	7.87		1 181
		Объем: 60+90									
38.	С прайс етм.гу	Держатель для труб 20мм (1,6/1,18*1,071*1,02=)	шт.	263				[цена]	1.48		389
39.	С прайс етм.гу	Держатель для труб 32 мм (4,5/1,18*1,071*1,02=)	шт.	26				[цена]	4.17		108
40.	Ц08-02-412-04	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого однопольного или многопольного в общей оплетке, суммарное сечение до 35 мм2	100 м	0.15	127.29			Ц08-02- 412-04			
		Зарплата рабочих			78.76		12		16		192
		Эксплуатация машин			11.60		2		6.68		13
		в т.ч. зарплата машинистов			0.76				16		
		Материальные ресурсы			36.93		6		4.48		27

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.	12				[цена]	7.69		1 018 92
96											
Электротехнические изделия											
48.	Ц08-03-591-01	Выключатель одноклавишный неутропленного типа при открытой проводке	100 шт.	0.12	424.88			Ц08-03- 591-01			
	Зарплата рабочих				292.93		35		16		560
	Эксплуатация машин				13.19		2		5.85		12
	в т.ч. зарплата машинистов				0.38				16		
	Материальные ресурсы				118.76		14		2.33		33
	Накладные расходы		%		95		33		81		454
	Плановые накопления / Сметная прибыль		%		65		23		52		291
	Затраты труда		чел-ч	32							3.8
49.	С509-1441	Выключатель одноклавишный для открытой проводки	шт.	12	7.29		107	[цена]	29.46		1 350 354
50.	Ц08-03-593-06	Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений с нормальными условиями среды, одноламповый	100 шт.	0.12	1 420.03			Ц08-03- 593-06			
	Зарплата рабочих				654.83		79		16		1 264
	Эксплуатация машин				201.43		24		6.49		156
	в т.ч. зарплата машинистов				11.11		1		16		16
	Материальные ресурсы		%		563.77		68		3.24		220
	Накладные расходы		%		95		76		81		1 037
	Плановые накопления / Сметная прибыль		%		65		52		52		666
	Затраты труда		чел-ч	71							8.5
51.	С.прайс-лист	Светильник светодиодный для ЖКХ "Луна" Viled APT CC 02-260 (700,0/1,18*1,071*1,02=)	шт.	12			299	[цена]	648.05		3 343 7 777
8.5											
Прочие работы											
52.	E46-03-014-47	Сверление горизонтальных отверстий в железобетонных конструкциях стен перфоратором глубиной 200 мм диаметром 32 мм	100 отверстий	0.14	338.64			E46-03- 014-47			
	Зарплата рабочих				90.86		13		16		208
	Эксплуатация машин				247.78		35		5.5		193
	Накладные расходы		%		99		13		84		175
	Плановые накопления / Сметная прибыль		%		60		8		48		100
	Затраты труда		чел-ч	11							1.6
							69				676 1.6

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	0.2	54.04			Е69-2-1			
Зарплата рабочих					43.76		9		16	144	
Эксплуатация машин			%		10.28		2		5.5	11	
Накладные расходы			%		78		7		66	95	
Плановые накопления / Сметная прибыль			%		50		5		40	58	
Затраты труда			чел-ч	5.5							1.1
							23			308	1.1
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	0.2	51.96			Е69-2-2			
Зарплата рабочих					42.08	3	25		16	400	
Эксплуатация машин			%		9.88	3	6		5.5	33	
Накладные расходы			%		78		20		66	264	
Плановые накопления / Сметная прибыль			%		50		13		40	160	
Затраты труда			чел-ч	16							3.2
							64			857	3.2
55. Е46-03-017-05											
Заделка отверстий, гнезд и борозд в стенах и перегородках бетонных площадью до 0,1 м2			1 м3 заделки	0.034	2 002.23			Е46-03-017-05			
Зарплата рабочих					568.66		19		16	304	
Эксплуатация машин					24.41		1		9.25	9	
Материальные ресурсы					1 409.16		48		5.11	245	
Накладные расходы			%		99		19		84	255	
Плановые накопления / Сметная прибыль			%		60		11		48	146	
Затраты труда			чел-ч	75							2.6
							98			959	2.6
56. Е61-1-2											
Сплошное выравнивание штукатурки стен цементно-известковым раствором при толщине намета до 10 мм (2см)			100 м2 поверхности	0.17	961.63			Е61-1-2			
Зарплата рабочих					329.21	2	112		16	1 792	
Эксплуатация машин					19.07	2	6		7.93	48	
в т.ч. зарплата машинистов					8.08	2	3		16	48	
Материальные ресурсы					613.35		209		4.5	941	
Накладные расходы			%		79		91		67	1 233	
Плановые накопления / Сметная прибыль			%		50		58		40	736	
Затраты труда			чел-ч	85							14
							476			4 750	14

Исполнитель:

Матвеева Т.Е.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
57. Е15-04-025-08	Улучшенная окраска масляными составами по штукатурке стен		100 м2 окрашива емой поверхнос ти	0.17	1 442.59			Е15-04-025-08			
	Зарплата рабочих				432.56	1.15	85		16	1 360	
	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		171		4.95	846	
	Накладные расходы	%			95		81		80	1 088	
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%			47		40		37	503	
	Затраты труда	чел-ч		59							10
							378			3 806	10

Раздел 3. ЗАЗЕМЛЕНИЕ

58. Е01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2	100 м3 грунта	0.063	1 122.66				Е01-02-057-02			
	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. 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		
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
							66				795
											2,1
62.	С101-4686	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
											5
64.	С101-4686	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.	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 окрашиваемой 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	100 м борозд	0.05	548.03			E46-03-011-01			
		Зарплата рабочих			134.19	7		16	112		
		Эксплуатация машин			413.84	21		4.04	85		
		в т.ч. зарплата машинистов			38.16	2		16	32		
		Накладные расходы	%		99	9		84	121		
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		60	5		48	69		
		Затраты труда	чел-ч	16						0.8	
68.	Ц08-10-010-01	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей	100 м	0.4	212.02			Ц08-10-010-01			
		Объем: 5+35				42			387	0.8	
		Зарплата рабочих			130.42	52		16	832		
		Эксплуатация машин			63.24	25		5.5	138		
		Материальные ресурсы	%		18.36	7		10	70		
		Накладные расходы	%		95	49		81	674		
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		65	34		52	433		
		Затраты труда	чел-ч	15						6.1	
69.	С прайс етм.гу	Труба гофрированная диам. 20мм (8,5/1,18*1,071*1,02=)	м	40				[цена]	7.87	315	6.1
		Объем: 5+35				167			2 147		
70.	С прайс етм.гу	Держатель для труб 20мм (1,6/1,18*1,071*1,02=)	шт.	70				[цена]	1.48	104	
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	100 м	0.4	127.29			Ц08-02-412-04			
		Объем: 5+35									
		Зарплата рабочих			78.76	32		16	512		
		Эксплуатация машин			11.60	5		6.68	33		
		в т.ч. зарплата машинистов			0.76			16			
		Материальные ресурсы	%		36.93	15		4.48	67		
		Накладные расходы	%		95	30		81	415		
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		65	21		52	266		
		Затраты труда	чел-ч	9						3.6	
72.	C502-0505	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки ПВ1, сечением 25 мм2	1000 м	0.04	19 991.29			103	800 [цена]	63	2 530
									261.61		
										1 293	3.6

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	57	3.83			Ц101-11-028-01			
		Зарплата рабочих	%		3.83		218		16	3 488	
		Накладные расходы	%		65		142		55	1 918	
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		40		87		32	1 116	
		Затраты труда	чел-ч	0.3							18
							447			6 522	18
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, 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)

919	11 747		
6 762	108 984		79
4 470	18 815		
213	1 116		
622	8 432		
371	4 722		
5 463	31 969		
233	3 728		19
152	2 050		
93	1 193		

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 ПРИВЫЛЬ										
	Оплата основных рабочих										
	Оплата механизаторов										
	Стоимость механизмов										
	Сметная стоимость материалов										
	. ИТОГО ПО СМЕТЕ										
	ВСЕГО БЕЗ НДС										
	НДС										
	ВСЕГО С НДС										
							478			6 971	
							12 703			147 924	
							2 117			28 798	
							1 383			17 662	
							2 266			36 256	
							75			1 200	
							1 166			5 569	
							5 771			59 639	
							12 703			147 924	
							12 703			147 924	
							2 287			26 626	
							14 990			174 550	

Составил:

(Должность, подпись, Ф.И.О)

Проверил:

(Должность, подпись, Ф.И.О)

Согласовано в сумме 174550 руб
 Проверку объемов работ и стоимость
 материалов осуществляет заказчик

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

Исполнитель:
 Матвеева Т.Е.