

«СОГЛАСОВАНО»  
Смета на сумму: 229 938 руб.

«УТВЕРЖДАЮ»  
Смета на сумму: 229 938 руб.

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №  
(Локальный сметный расчет)  
на капитальный ремонт внутридомовой системы электроснабжения: г. Тула, пос. Косая Гора, ул. Д. Ульянова, д. 21/30  
Основание: дефектная ведомость

Составлена в базисных ценах на 01.01.2000 и текущих ценах на 09.2015 г. по №: "ТСНБ-2001 Тульской области (эталон) с доп. и изм. 2 (приказ Минстроя России № 140/пр)".  
Сметная стоимость: 229.938 тыс. руб.  
Монтажных работ: 140.122 тыс. руб.  
Нормативная трудоемкость: 0.352 тыс. чел.ч  
Сметная заработная плата: 50.192 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 центы 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.	E67-4-3	Демонтаж светильников с лампами накаливания	100 шт.	0.12	46.96		E67-4-3				
		Зарплата рабочих			46.07		6		16		96
		Эксплуатация машин			0.89				7.97		
		в т.ч. зарплата машинистов			0.38				16		
		Накладные расходы	%		85		5		72		69
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		65		4		52		50
		Затраты труда	чел-ч	6.3							0.8
2.	E67-4-1	Демонтаж выключателей	100 шт.	0.12	42.57		E67-4-1				
		Зарплата рабочих			42.57		5		16		80
		Накладные расходы	%		85		4		72		58
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		65		3		52		42
		Затраты труда	чел-ч	5.8							0.7
3.	Ц08-03-599-09	Демонтаж этажных щитов	1 шт.	9	70.24		Ц08-03-599-09				
							12				
										180	0.7

Исполнитель: Матвеева Т.Е.

№ 11000

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Зарплата рабочих			23.73	0.3	64		16		1 024
		Эксплуатация машин			2.79	0.3	8		6.31		50
		в т.ч. зарплата машинистов			0.13	0.3			16		
		Материальные ресурсы			43.72				6.18		829
		Накладные расходы	%		95		61		81		
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		65		42		52		532
		Затраты труда	чел-ч	0.8							6.9
4. Е67-3-1		Демонтаж кабеля					<b>175</b>				<b>2 435</b>
		Зарплата рабочих	100 м	0.3	70.58		Е67-3-1		16		336
		Эксплуатация машин			70.28		21		7.87		
		в т.ч. зарплата машинистов			0.30				16		
		Накладные расходы	%		0.13		18		72		242
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		85		14		52		175
		Затраты труда	чел-ч	9.6			<b>53</b>				<b>753</b>
											<b>2.9</b>

## 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
6. С прайс етм.ги	Шит с монтажной панелью ШМП-650х500х220 (ШРМ-3) IP54 герметичный (4015,0/1,18*1,071*1,02=)	шт.	1		<b>307</b>		[цена] 3 717.01		<b>1 766</b>		<b>2.3</b>
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.

[illegible]





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	55					[цена]	55.31	3 042	
Объем: 15+40											
27. С кат. 3-2015 (РХЦЦС 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 одиножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 70 мм2  Зарплата рабочих Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов Материальные ресурсы Накладные расходы Плановые накопления / Сметная прибыль Затраты труда	100 м	0.15	171.43			Ц08-02-412-05				
					102.67	15			16	240	
					21.26	3			6.69	20	
					1.39	16			16		
					47.50	7			4.54	32	
		%			95	14			81	194	
		%			65	10			52	125	
		Чел-ч	12								1.8
29. С кат. 3-2015 (РХЦЦС 3/2015,)	Кабель ВВГнг(А)-LS 5* 16 (395,65/1,18*1,071*1,02=)	М	15					[цена]	366.28	5 494	611 1.8
30. Ц08-02-412-04	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одиножильного 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	0.4	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
31. С кат. 3-2015 (РХЦЦС 3/2015,)	Кабель ВВГнг(А)-LS 5* 6 (153,66/1,18*1,071*1,02=)	М	40					[цена]	142.26	5 690	1 293 3.6
32. Ц08-02-412-02	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одиножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм2  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			16		
					14.38	6			4.86	29	
					95	18			81	246	

Исполнитель:  
Матвеева Т.Е.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		65		12		52		158
		Затраты труда	чел-ч	5.4							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			57	[Цена]	26.94		750
34.	Е46-03-011-01	Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения до 20 см2	100 м борозд	2.55	548.03			Е46-03- 011-01			1 078
		Объем: 30+90+135									
		Зарплата рабочих			134.19		342		16		5 472
		Эксплуатация машин			413.84		1 055		4.04		4 262
		в т.ч. зарплата машинистов			38.16		97		16		1 552
		Накладные расходы	%		99		435		84		5 900
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		60		263		48		3 372
		Затраты труда	чел-ч	16							40
35.	Ц08-10-010-01	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей	100 м	2.55	212.02		2 095	Ц08-10- 010-01			19 006
		Объем: 30+90+135									40
		Зарплата рабочих			130.42		333		16		5 328
		Эксплуатация машин			63.24		161		5.5		886
		Материальные ресурсы			18.36		47		10		470
		Накладные расходы	%		95		316		81		4 316
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		65		216		52		2 771
		Затраты труда	чел-ч	15							39
36.	С прайс етп.гу	Труба гофрированная диам. 32мм (19,4/1,18*1,071*1,02=)	М	30			1 073	[Цена]	17.96		539
37.	С прайс етп.гу	Труба гофрированная диам. 20мм (8,5/1,18*1,071*1,02=)	М	225				[Цена]	7.87		1 771
		Объем: 90+135									
38.	С прайс етп.гу	Держатель для труб 20мм (1,6/1,18*1,071*1,02=)	шт.	394				[Цена]	1.48		583
39.	С прайс етп.гу	Держатель для труб 32 мм (4,5/1,18*1,071*1,02=)	шт.	53				[Цена]	4.17		221
40.	Ц08-02-412-05	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одиночного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 70 мм2	100 м	0.3	171.43			Ц08-02- 412-05			
		Зарплата рабочих			102.67		31		16		496
		Эксплуатация машин			21.26		6		6.69		40
		в т.ч. зарплата машинистов			1.39				16		
		Материальные ресурсы			47.50		14		4.54		64

Исполнитель:  
Матвеева Т.Е.



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
47.	С.кат. 3-2015	Коробка расп.80х40 с крышкой IP20 GE41004 (РХЦС 3/2015.) (8,31/1,18*1,071*1,02=)	шт.	15			<b>120</b>	[цена]	7.69	<b>1 264</b>	<b>3.7</b>
Электроустановочные и светотехнические изделия											
48.	Ц08-03-591-01	Выключатель одноклавишный неутропленного типа при открытой проводке	100 шт.	0.15	424.88		Ц08-03-591-01				
		Зарплата рабочих			292.93		44		16	704	
		Эксплуатация машин			13.19		2		5.85	12	
		в т.ч. зарплата машинистов			0.38				16		
		Материальные ресурсы			118.76		18		2.33	42	
		Накладные расходы	%		95		42		81	570	
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		65		29		52	366	
		Затраты труда	чел-ч	32							4.7
							<b>135</b>			<b>1 694</b>	<b>4.7</b>
49.	С509-1441	Выключатель одноклавишный для открытой проводки	шт.	15	7.29		109 [цена]		29.46	442	
50.	Ц08-03-593-06	Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений с нормальными условиями среды, одноламповый	100 шт.	0.15	1 420.03		Ц08-03-593-06				
		Зарплата рабочих			654.83		98		16	1 568	
		Эксплуатация машин			201.43		30		6.49	195	
		в т.ч. зарплата машинистов			11.11		2		16	32	
		Материальные ресурсы			563.77		85		3.24	275	
		Накладные расходы	%		95		95		81	1 296	
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		65		65		52	832	
		Затраты труда	чел-ч	71							11
							<b>373</b>			<b>4 166</b>	<b>11</b>
51.	С.прайс-лист	Светильник светодиодный для ЖКХ "Луна" Viled ART SS 02-260 (700,0/1,18*1,071*1,02=)	шт.	15			[цена]		648.05	9 721	
Прочие работы											
52.	E46-03-014-47	Сверление горизонтальных отверстий в железобетонных конструкциях стен перфоратором глубиной 200 мм диаметром 32 мм	100 отверстий	0.2	338.64		E46-03-014-47				
		Зарплата рабочих			90.86		18		16	288	
		Эксплуатация машин			247.78		50		5.5	275	
		Накладные расходы	%		99		18		84	242	
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		60		11		48	138	
		Затраты труда	чел-ч	11							2.3
							<b>97</b>			<b>943</b>	<b>2.3</b>

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	0.35	54.04				Е69-2-1			
	Зарплата рабочих			43.76	15	16	240				
	Эксплуатация машин			10.28	4	5.5	22				
	Накладные расходы	%		78	12	66	158				
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%		50	8	40	96				
	Затраты труда	чел-ч	5.5								1.9
					<b>39</b>		<b>516</b>				<b>1.9</b>
54. Е69-2-2	Сверление отверстий на каждые 0,5 кирпича толщины стен добавлять к расценке 69-2-1 (до толщины 500 мм)	100	0.35	51.96				Е69-2-2			
	Зарплата рабочих			42.08	3	16	704				
	Эксплуатация машин			9.88	3	5.5	55				
	Накладные расходы	%		78	34	66	465				
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%		50	22	40	282				
	Затраты труда	чел-ч	16								5.5
					<b>110</b>		<b>1 506</b>				<b>5.5</b>
55. Е46-03-017-05	Заделка отверстий, гнезд и борозд в стенах и перегородках бетонных площадью до 0,1 м2	1 м3	0.055	2 002.23				Е46-03-017-05			
	Зарплата рабочих			568.66	31	16	496				
	Эксплуатация машин			24.41	1	9.25	9				
	Материальные ресурсы			1 409.16	78	5.11	399				
	Накладные расходы	%		99	31	84	417				
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%		60	19	48	238				
	Затраты труда	чел-ч	75								4.1
					<b>160</b>		<b>1 559</b>				<b>4.1</b>
56. Е61-1-2	Сплошное выравнивание штукатурки стен цементно-известковым раствором при толщине намета до 10 мм (2см)	100 м2	0.265	961.63				Е61-1-2			
	Зарплата рабочих			329.21	2	16	2 784				
	Эксплуатация машин			19.07	2	7.93	79				
	в т.ч. зарплата машинистов			8.08	2	16	64				
	Материальные ресурсы			613.35	325	4.5	1 463				
	Накладные расходы	%		79	141	67	1 908				
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%		50	89	40	1 139				
	Затраты труда	чел-ч	85								22
					<b>739</b>		<b>7 373</b>				<b>22</b>

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 окрасива емой поверхнос ти	0.265	1 442.59			Е15-04-025-08			
	Зарплата рабочих				432.56	1.15	132		16	2 112	
	Эксплуатация машин				6.91	1.25	2		9.25	19	
	в т.ч. зарплата машинистов				0.13	1.25			16		
	Материальные ресурсы				1 003.12		266		4.95	1 317	
	Накладные расходы	%	%		95		125		80	1 690	
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%	%		47		62		37	781	
	Затраты труда	чел-ч	чел-ч	59							16
											587
											5 919
											16

### Раздел 3. ЗАЕМЛЕНИЕ

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	чел-ч	154							9.7
											149
											2 181
											9.7

59. Ц08-02-471-01	Заемлитель 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	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				С101-1641			
	Объем: 3*3*3.77/1000										
											477.17
											29
											1 002
											3.2

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 Накладные расходы Плановые накопления / Сметная прибыль Затраты труда										
			%								
			чел-ч	21							2.1
62. С101-4686	Сталь полосовая 50х5 мм, марка СтЗсп	Объем: 10*1.96/1000	т	0.02	30 844.80		617	[цена]	30 844.8	617	795 2.1
63. Ц08-02-472-02	Заземлитель горизонтальный из стали полосовой сечением 160 мм <sup>2</sup>		100 м	0.3	263.16	Ц08-02-472-02					
	Зарплата рабочих				145.91		44		16	704	
	в т.ч. зарплата машинистов				67.87		20		6.24	125	
	Материальные ресурсы				2.78		1		16	16	
	Накладные расходы		%		49.38		15		5.23	78	
	Плановые накопления / Сметная прибыль		%		95		43		81	583	
	Затраты труда		чел-ч	17	65		29		52	374	5
64. С101-4686	Сталь полосовая 50х5 мм, марка СтЗсп	Объем: 30*1.96/1000	т	0.059	30 844.80		151			1 864	5
65. Е01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, грунта, грунтов 1		100 м <sup>3</sup> 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
66. Е13-03-004-26	Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалью ПФ-115		100 м <sup>2</sup> окрашива емой поверхнос ти	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
Система уравнения потенциалов							12			70	0.1

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	75	3.83			Ц101-11-028-01			
Зарплата рабочих			%		3.83	287	16		4 592		
Накладные расходы			%		65	187	55		2 526		
Плановые накопления / Сметная прибыль			чел-ч	0.3	40	115	32		1 469		24
Затраты труда											
74. Ц101-11-010-01			1	1	14.60			Ц101-11-010-01			
Измерение сопротивления растеканию тока заземлителя			измерение								
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 УЧТЕННЫЕ 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 ПРИБЫЛЬ - (%=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, 67; %=66 - по стр. 53, 54; %=67 - по стр. 56; %=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)

Исполнитель:   
Матвеева Т.Е.

6 881	45 705	25
302	4 832	
197	2 658	
121	1 546	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПУСКОНАЛАДОЧНЫХ РАБОТ -											
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ											
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ								15 584	620	194 863	
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИВЫЛЬ								2 845		38 701	
Оплата основных рабочих								1 850		23 668	
Оплата механизаторов								3 023		48 368	
Стоимость механизмов								114		1 824	
Сметная стоимость материалов								1 671		7 815	
. ИТОГО ПО СМЕТЕ								6 195		76 311	
ВСЕГО БЕЗ НДС								15 584		194 863	
НДС								15 584		194 863	
ВСЕГО С НДС								2 805	18	35 075	
								18 389		229 938	

Составил:

(Должность, подпись, Ф.И.О)

Проверил:

(Должность, подпись, Ф.И.О)

Заказчик  
Исполнитель  
229938 руб.

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

Исполнитель:  
Матвеева Т.Е.