

«СОГЛАСОВАНО»
Смета на сумму: 132 110 руб.

«УТВЕРЖДАЮ»
Смета на сумму: 132 110 руб.

«___» _____ 20__ г.

«___» _____ 20__ г.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №
(Локальный сметный расчет)
на капитальный ремонт внутридомовой системы электроснабжения: пос. Дубна, ул. Тургенева, д. 8
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: 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 циенты 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			3	16		48	
	Зарплата рабочих			46.07							
	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			8	16		48	
	Зарплата рабочих			42.57							
	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			8			108	0.4


№ 9936

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 (IEK от 30.10.2015)	Выключатель-разъединитель ВРЗ2И-31А30220 100А IEK (841,72/1,18*1,071*1,02=)	шт.	1				137	[цена]	779.25	1 960	5.6
9. С.прайс (IEK от 30.10.2015)	Авт. выкл. ВА47-29 ЗР 63А 4,5кА х-ка С IEK (291,05/1,18*1,071*1,02=)	шт.	2					[цена]	269.45	539	
10. С.прайс-лист (IEK от 30.10.2015)	Авт. выкл. ВА47-29 1Р 6А С IEK (77,36/1,18*1,071*1,02=)	шт.	2					[цена]	71.62	143	
11. С.прайс-лист (IEK 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 етм.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 (IEK от 30.10.2015)	Шина N "ноль" ШНИ-6х9-8 IEK (52,72/1,18*1,071*1,02=)	шт.	1					[цена]	48.81	49	
14. С.прайс-лист (IEK от 30.10.2015)	Шина РЕ "земля" ШНИ-6х9-8 IEK (52,72/1,18*1,071*1,02=)	шт.	1					[цена]	48.81	49	
15. Ц08-03-599-09	Щитки осветительные, устанавливаемые на стене распорными дюбелями, масса щитка 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								10
16. С прайс етм.гу	Бокс ЩРН-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.	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										

Подписано: 
 Катковская 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 1.1						
18.	С.прайс-лист (ИЭК от30.10.2015)	Авт. выкл. ВА47-29 1Р 10А 4,5кА х-ка С ИЭК (77,3/1,18*1,071*1,02=)	шт.	2			178		81	2 424	
19.	С.прайс-лист (ИЭК от30.10.2015)	Авт. выкл. ВА47-29 1Р 25А 4,5кА х-ка С ИЭК (73,84/1,18*1,071*1,02=)	шт.	16			122		52	1 556	20
20.	С.прайс-лист (ИЭК от 30.10.2015)	Шина N "ноль" ШНИ-6х9-8 ИЭК (52,72/1,18*1,071*1,02=)	шт.	4							
21.	С.прайс-лист (ИЭК 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	%		65	5					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 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 Диаметр 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: 
Матрцова Т.Е.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
26.	С кат. 3-2015 (РХЦС 3/2015,)	Металлоуказ 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,)	Металлоуказ 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
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
						34				409	1.2
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
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
						50				640	1.8
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	

Методический:
Матвеева Т.Е.


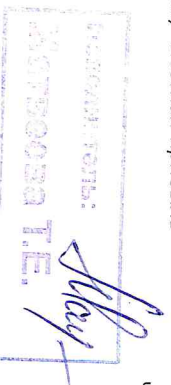
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Накладные расходы									
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		95		8		81	104	
		Затраты труда	чел-ч	9	65		5		52	67	0,9

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	0,9
							26			324	

42. Ц08-02-412-02	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого однокильного или многокильного 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		
	Накладные расходы	%		95	18			81	246		
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%		65	12			52	158		
	Затраты труда	чел-ч	5,4								2,2
							57		26,94	1 078	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		
44. Ц08-02-412-03	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого однокильного или многокильного в общей оплетке, суммарное сечение до 16 мм2	100 м	0,8	83,77		Ц08-02- 412-03					
	Зарплата рабочих			55,29	44			16	704		
	Эксплуатация машин			5,80	5			6,68	33		
	в т.ч. зарплата машинистов			0,38				16			
	Материальные ресурсы	%		22,68	18			4,59	83		
	Накладные расходы	%		95	42			81	570		
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%		65	29			52	366		
	Затраты труда	чел-ч	6,3								5
							138			1 756	5

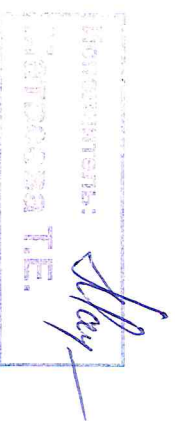
45. С кат. 3-2015 (РХЦС 3/2015,)	Кабель ВВГнг(А)-LS 3*4 (67,36/1,18*1,071*1,02=)	М	80			[Цена]		62,36	4 989		
46. Ц10-06-037-12	Установка соединительной коробки	100 шт.	0,08	455,63		Ц10-06- 037-12					
	Зарплата рабочих			204,68	16			16	256		
	Материальные ресурсы			250,95	20			2,32	46		
	Накладные расходы	%		100	16			85	218		
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%		65	10			52	133		
	Затраты труда	чел-ч	25								2

Подпись: 
М.П. 

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	0.135	1 442.59			Е15-04-025-08			
	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

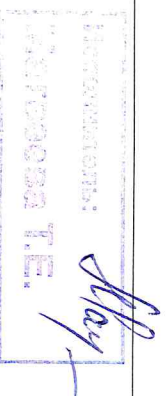
Раздел 3. ЗАЕМЛЕНИЕ

58. 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	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		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	



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	т	0.02	30 844.80		617	[Цена]	30 844.8		617
		Объем: 10*1.96/1000									
							66				795
											2.1
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



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
67. Е46-03-011-01 Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения до 20 см2											
Зарплата рабочих			100 м	0.05	548.03			Е46-03-011-01			
Эксплуатация машин					134.19	7			16	112	
в т.ч. зарплата машинистов					413.84	21			4.04	85	
Накладные расходы			%		38.16	2			16	32	
Плановые накопления / Сметная прибыль			%		99	9			84	121	
Затраты труда			чел-ч	16	60	5			48	69	0.8
68. Ц08-10-010-01 Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей			100 м	0.3	212.02	42		Ц08-10-010-01	387		0.8
Объем: 5+25											
Зарплата рабочих					130.42	39			16	624	
Эксплуатация машин					63.24	19			5.5	105	
Материальные ресурсы			%		18.36	6			10	60	
Накладные расходы			%		95	37			81	505	
Плановые накопления / Сметная прибыль			%		65	25			52	324	4.6
Затраты труда			чел-ч	15							
69. С прайс етп.гш Труба гофрированная диам. 20мм (8,5/1,18*1,071*1,02=)			м	30		126		[Цена]	7.87	1 618	4.6
Объем: 5+25											
70. С прайс етп.гш Держатель для труб 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 одножильного 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	2.7
Затраты труда			чел-ч	9							
72. С502-0505 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	77		600 [Цена]	63	1 898	2.7
									261.61		
										964	
										2.7	

Раздел 4. ПУСКОНАЛАДНЫЕ РАБОТЫ



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПУСКОНАЛАДОЧНЫХ РАБОТ -											
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ											
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ											
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИВЫЛЪ											
Оплата основных рабочих											
Оплата механизаторов											
Стоимость механизмов											
Сметная стоимость материалов											
. ИТОГО ПО СМЕТЕ											
ВСЕГО БЕЗ НДС											
НДС											
ВСЕГО С НДС											
							18				
							10 167			5 596	
							1 633			111 958	
							1 056			22 148	
							1 751			13 522	
							60			28 016	
							896			960	
							4 831			4 256	
							10 167			44 016	
							10 167			111 958	
							1 830			111 958	
							11 997			20 152	
										132 110	

Составил:

(должность, подпись, Ф.И.О)

Проверил:

(должность, подпись, Ф.И.О)

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

Согласовано в сумме 132110 руб
Проверку объемов работ и стоимость
материалов осуществляет заказчик

Исполнитель:
Метрваев Т.Е.