

ПК РИК (вер.1.3.151005) тел./факс (495) 347-33-01
«УТВЕРЖДАЮ»

Форма 4а

Смета на сумму: 203 729.45 руб.

Смета на сумму: 203 729.45 руб.

«СОГЛАСОВАНО»

« / / »

« / / »

« 20 » г.

« 20 » г.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №
(Локальный сметный расчет)

На дополнительные работы по ремонту внутридомовой системы электроснабжения по адресу: г. Тула, ул. Кирова, д. 147

Сметная стоимость: **203.729** тыс. руб.
монтажных работ: **70.387** тыс. руб.
Нормативная трудоемкость: **0.195** тыс. чел.ч
Сметная заработная плата: **29.595** тыс. руб.

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".

№ 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.	Кoeffициенты пересчета	Стоимость в текущих ценах	Затраты труда рабочих
1	Е67-3-1	Демонтаж кабеля	100 м	2.4	70.58	7	8	9	10	11	12
	(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)										
		Зарплата рабочих			70.28		168.67		16	2 698.75	
		Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов			0.30		0.72		7.87	5.67	
		Накладные расходы			0.13		0.31		16	4.99	
		Плановые накопления / Сметная прибыль			85		143.63		72	1 946.69	
		Затраты труда	чел-ч	9.64	65		109.84		52	1 405.94	23.14
										6 057.06	23.14

2. Ц08-02-407-01 Труба стальная по установленным конструкциям, по стенам с креплением скобами, диаметр до 25 мм
(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)

Зарплата рабочих
Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов
Материальные ресурсы

223.09
129.12
4.94
239.65

16
6.19
16
9.25

3 569.40
799.26
79.10
2 216.76

Исполнитель: *Мат*
Матвеева Т.Е.

N 2 12 137

< 77 * 1 * 2 >

ПК РИК (вер.1.3.151005) тел./факс (495) 347-33-01

Форма 4а

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Накладные расходы	%		95		216.63		81		2 955.29
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		65		148.22		52		1 897.22
		Затраты труда	чел-ч	24.64							25.38
						956.71	11 437.93				25.38
3. С103-0013 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)		Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 15 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	16	11.79		188.64 [цена]		41.29		660.64
4. С103-0014 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)		Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 20 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	59	14.77		871.43 [цена]		51.92		3 063.28
5. С103-0015 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)		Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 25 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	28	20.46		572.88 [цена]		74.74		2 092.72
6. Ц08-02-412-01 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)		Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 2,5 мм2	100 м	1.03	52.53			Ц08-02-412-01			
		Зарплата рабочих			39.47		40.65		16		650.47
		Эксплуатация машин			1.93		1.99		6.69		13.30
		в т.ч. зарплата машинистов			0.13		0.13		16		2.14
		Материальные ресурсы			11.13		11.46		4.38		50.21
		Накладные расходы	%		95		38.74		81		528.61
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		65		26.51		52		339.36
		Затраты труда	чел-ч	4.49							4.62
						119.36	1 581.95				4.62
7. С-каталог РХЦС		Кабель ВВГнг (А) 5х2,5 Ц=69,93/1,18*1,071*1,02	м	26				[цена]	64.74		1 683.24
8. С-каталог РХЦС		Кабель ВВГнг (А) 3х1,5 Ц=28,89/1,18*1,071*1,02	м	77				[цена]	26.75		2 059.75
9. Ц08-02-412-09 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)		Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава каждого последующего одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм2	100 м	2.73	25.87			Ц08-02-412-09			
		Зарплата рабочих			16.09		43.93		16		702.81
		Эксплуатация машин			1.93		5.27		6.69		35.25
		в т.ч. зарплата машинистов			0.13		0.35		16		5.68
		Материальные ресурсы			7.85		21.43		4.75		101.79
		Накладные расходы			95		42.07		81		573.88

Исполнитель: *Мат.*
Матвеева Т.Е.

< 77 * 1 * 2 >

ПК РИК (вер. 1.3.151005) тел./факс (495) 347-33-01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Плановые накопления / Сметная прибыль									
		Затраты труда	чел-ч	1.83	65			28.78	52	368.41	5
					141.48					1 782.15	5

10. С-каталог РХЦС Кабель ВВГнг (А) 3х1,5 Ц=28,89/1,18*1,071*1,02 [цена] 273 26.75 7 302.75

11. Ц08-02-407-02 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	100 м	1.04	706.30	Ц08-02-407-02							
Труба стальная по установленным конструкциям, по стенам с креплением скобами, диаметр до 40 мм											
Зарплата рабочих			291.83				303.50		16	4 856.05	
Эксплуатация машин			179.44				186.62		6.32	1 179.42	
в т.ч. зарплата машинистов			8.08				8.40		16	134.45	
Материальные ресурсы			235.03				244.43		9.26	2 263.43	
Накладные расходы	%		95				296.31		81	4 042.31	
Плановые накопления / Сметная прибыль	%		65				202.74		52	2 595.06	
Затраты труда	чел-ч	33.2									34.53
					1 233.59		14 936.28		120.1	12 490.40	34.53


12. С103-0017 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015) Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 40 мм, толщина стенки 3,5 мм [цена] 120.1

13. Ц08-02-412-04 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	100 м	1.04	127.29	Ц08-02-412-04							
Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 35 мм2											
Зарплата рабочих			78.76				81.91		16	1 310.57	
Эксплуатация машин			11.60				12.06		6.68	80.59	
в т.ч. зарплата машинистов			0.76				0.79		16	12.65	
Материальные ресурсы			36.93				38.41		4.48	172.06	
Накладные расходы	%		95				78.57		81	1 071.81	
Плановые накопления / Сметная прибыль	%		65				53.76		52	688.07	
Затраты труда	чел-ч	8.96									9.32
					264.70		3 323.10		230.08	21 627.52	9.32

14. С-каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А) 5х10 Ц=248,53/1,18*1,071*1,02 [цена] 230.08

15. С-каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А) 4х25 Ц=493,66/1,18*1,071*1,02 [цена] 457.02

16. Ц08-02-472-10 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015) Проводник заземляющий из медного изолированного провода сечением 25 мм2 открыто по строительным основаниям Ц08-02-472-10 524.94

Исполнитель: 
Матвеева Т.Е.

< 77 * 1 * 2 >

ПК РИК (вер.1.3.151005) тел./факс (495) 347-33-01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----

Форма 4а

		Зарплата рабочих			282.69		121.56		16	1 944.91	
		Эксплуатация машин			30.76		13.23		5.73	75.79	
		в т.ч. зарплата машинистов			0.38		0.16		16	2.61	
		Материальные ресурсы			211.49		90.94		1.98	180.06	
		Накладные расходы	%		95		115.63		81	1 577.49	
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		65		79.12		52	1 012.71	
		Затраты труда	чел-ч	32.16							13.83
							420.47			4 790.96	13.83

17.	С-каталог РХЦЦС	Провод ПВ1 1x6 Ц=28,26/1,18*1,071*1,02	М	8			[цена]		26.16	209.28	
-----	-----------------	--	---	---	--	--	--------	--	-------	--------	--

18.	С-каталог РХЦЦС	Провод ПВ1 1x25 Ц=121,54/1,18*1,071*1,02	М	5			[цена]		112.52	562.60	
-----	-----------------	--	---	---	--	--	--------	--	--------	--------	--

19.	С-каталог РХЦЦС	Провод ПВ1 1x10 Ц=47,56/1,18*1,071*1,02	М	10			[цена]		44.03	440.30	
-----	-----------------	---	---	----	--	--	--------	--	-------	--------	--

20.	С-каталог РХЦЦС	Провод ПВ1 1x16 Ц=78,06/1,18*1,071*1,02	М	20			[цена]		72.27	1 445.40	
-----	-----------------	---	---	----	--	--	--------	--	-------	----------	--

21.	Ц08-02-472-06 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям из полосовой стали сечением 100 мм2	100 м	0.1	299.82		Ц08-02-472-06				
-----	--	--	-------	-----	--------	--	---------------	--	--	--	--

		Зарплата рабочих			167.01				16	267.22	
		Эксплуатация машин			63.94				6.18	39.51	
		в т.ч. зарплата машинистов			2.40				16	3.84	
		Материальные ресурсы			68.87				4.23	29.13	
		Накладные расходы	%		95				81	219.56	
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		65				52	140.95	
		Затраты труда	чел-ч	19							1.9
							57.08			696.37	1.9

22.	С-прайс.	Комплект вертикального заземлителя Ц=4964,00/1,18*1,071*1,02	шт	2			[цена]		4 595.57	9 191.14	
-----	----------	--	----	---	--	--	--------	--	----------	----------	--

23.	С-прайс.	Вертикальный заземлитель Ц=1833,00/1,18*1,071*1,02	шт	6			[цена]		1 696.95	10 181.70	
-----	----------	--	----	---	--	--	--------	--	----------	-----------	--

24.	Ц08-03-591-08 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Розетка штепсельная неутропленного типа при открытой проводке	100 шт.	0.01	452.87		Ц08-03-591-08				
-----	--	---	---------	------	--------	--	---------------	--	--	--	--

		Зарплата рабочих			320.37				16	51.26	
		Эксплуатация машин			13.19				5.85	0.77	
		в т.ч. зарплата машинистов			0.38				16	0.06	
		Материальные ресурсы			119.31				2.39	2.85	
		Накладные расходы	%		95				81	41.57	

Исполнитель: 
Матвеева Т.Е.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Плановые накопления / Сметная прибыль											
Затраты труда											
%											
цел-ч											
шт.											
[цена]											
9.65											
21.21											
53.46											
123.14											
0.35											

25. С503-0482 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Розетка штепсельная с заземляющим контактом	шт.	1	21.21								
26. Ц08-03-593-06 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений с нормальными условиями среды, одноламповый	шт.	100	1 420.03								
	Зарплата рабочих			654.83					16		2 933.64	
	Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов			201.43					6.49		366.04	
	Материальные ресурсы			11.11					16		49.77	
	Накладные расходы	%		563.77					3.24		511.45	
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%		95					81		2 416.56	
	Затраты труда	цел-ч		65					52		1 551.37	
				70.64							19.78	
												19.78

27. С-прайс.	Светильник светодиодный ДБП-12Вт 4000К, IP20 Ц=928,00/1,18*1,071*1,02	шт.	25									
28. С-прайс.	Светильник ПНН-60W круглый без решетки IP54 Ц=377,00/1,18*1,071*1,02	шт.	3									

29. Е46-03-013-06 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Сверление вертикальных отверстий в бетонных конструкциях полов перфоратором глубиной 200 мм диаметром 50 мм	шт.	100	362.10								
	Зарплата рабочих			97.87					16		438.46	
	Эксплуатация машин			264.23					5.5		406.91	
	Накладные расходы	%		99					84		368.31	
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%		60					48		210.46	
	Затраты труда	цел-ч		12.28							3.44	
												3.44

30. Е69-2-1 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Сверление отверстий в кирпичных стенах электроперфоратором диаметром до 20 мм, толщина стен 0,5 кирпича	шт.	100	54.04								
с509-9900	Зарплата рабочих			43.76					16		175.04	
	Эксплуатация машин			10.28					5.5		14.14	
	Строительный мусор	т		0.0015					66		115.53	
	Накладные расходы	%		78								

Исполнитель: 
Матвеева Т.Е.

< 77 * 1 * 2 >	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			Плановые накопления / Сметная прибыль	%	50	5.47	70.02					Форма 4а
			Затраты труда	чел-ч	5.49							1.37

31. Е69-2-2 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Сверление отверстий на каждые 0,5 кирпича толщины стен добавлять к расценке 69-2-1	100	отверстий	0.25	51.96	Е69-2-2						1.37
с509-9900	Зарплата рабочих				42.08		16	168.32				
	Эксплуатация машин				9.88		5.5	13.59				
	Строительный мусор	т	0.0015									
	Накладные расходы	%	78				66	111.09				
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%	50				40	67.33				
	Затраты труда	чел-ч	5.28									1.32
						26.46		360.33				1.32

32. Ц101-11-011-01 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами	100 точек		0.17	155.13	Ц101-11-011-01						2.2
	Зарплата рабочих				155.13		16	421.95				
	Накладные расходы	%	65				55	232.07				
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%	40				32	135.02				
	Затраты труда	чел-ч	12.96									2.2
						54.06		789.05				2.2

33. Ц101-11-013-01 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Замер полного сопротивления цепи <фаза-нуль>	1 токоприемник		38	14.60	Ц101-11-013-01						46.36
	Зарплата рабочих				14.60		16	8 876.80				
	Накладные расходы	%	65				55	4 882.24				
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%	40				32	2 840.58				
	Затраты труда	чел-ч	1.22									46.36
						1 137.34		16 599.62				46.36

34. Ц101-11-010-01 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Измерение сопротивления растеканию тока заземлителя	1 измерение		1	14.60	Ц101-11-010-01						1.22
	Зарплата рабочих				14.60		16	233.60				
	Накладные расходы	%	65				55	128.48				
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%	40				32	74.75				
	Затраты труда	чел-ч	1.22									1.22
						29.93		436.83				1.22

Исполнитель: 
Матвеева Т.Е.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----

· ИТОГО ПО СМЕТЕ	8 302.74	138 016.69	193.76
· СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -	2 431.97	27 161.90	137.85
· МАТЕР.РЕСУРСЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -	21.21	53.46	
· НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -	1 127.84	15 373.76	
· СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -	783.24	10 025.79	
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -	4 343.05	52 561.45	
· СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	127.89	83 015.40	6.13
· НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -	43.86	594.92	
· СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -	27.17	347.80	
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	198.92	83 958.12	
· СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -	5 147.11	18 307.04	
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -	5 147.11	18 307.04	
· СТОИМОСТЬ ПУСКОНАЛАДОЧНЫХ РАБОТ -	595.77	9 532.35	49.78
· НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -	387.25	5 242.79	
· СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -	238.31	3 050.35	
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПУСКОНАЛАДОЧНЫХ РАБОТ -	1 221.33	17 825.49	
· ВСЕГО ПО СМЕТЕ	10 910.41	172 652.10	
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ	1 558.95	21 211.47	
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ	1 048.72	13 423.94	
в т.ч. Вспомогательные материалы на монтаж от ОЗП	20.36	325.75	
Оплата основных рабочих	1 831.19	29 299.25	
Оплата механизаторов	18.43	295.29	
Стоимость механизмов	490.95	3 030.24	
Сметная стоимость материалов	5 980.58	105 687.18	
Нормативная трудоемкость			195.22
ИТОГО с НР и СП	10 910.39	172 652.08	
ИТОГО с лимитированными затратами	10 910.39	172 652.08	
НДС	1 963.87	31 077.37	
ВСЕГО	12 874.26	203 729.45	

Государственное учреждение Тульской области
«Региональный хозяйственный центр
по ценообразованию в строительстве»¹⁸

Составил:

Проверил:

(должность, подпись, Ф.И.О)

(должность, подпись, Ф.И.О)

ST
Согласовано в сумме 203 729,45 руб
проверку объемов работ и стоимость
материалов осуществляет заказчик

Исполнитель: *Mat*
Матвеева Т.Е.