

Смета на сумму:

«УТВЕРЖДАЮ»

132 110 py6.

« » 20 г.

« _____ » _____ 20__ г.

(Локальный сметный расчет)

на капитальный ремонт внутридомовой системы электроснабжения: г. Тула, ул. Мартеновская, д. 27

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.

1) с доп. и изм. 2 (приказ Министра России № 140/пр)".

Система зарплатного платіда.
20.9/0 тыс. р

№ 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.	Коэфф. центы пересчета	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.	0.06	46.96	E67-4-3	16	48	
	Зарплата рабочих			46.07	3	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. E67-4-1	Демонтаж выключателей	100 шт.	0.06	42.57	8		108	0.4
	Зарплата рабочих			42.57	3	16	48	
	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	1108-03-		108	0.4

N^o 11536

Исполнитель: 
Матвеева 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		363
		Накладные расходы	%		95		27		81		233
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		65		18		52		
		Затраты труда	чел-ч	0.8							3.1
4. Е67-3-1	Демонтаж кабеля		100 м	0.15	70.58			Е67-3-1	16		1 063
	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	2.3			2.3

6. С прайс етп.ги

Шит с монтажной панелью ЦМПГ-650х500х220
(ШРНМ-3) IP54 герметичный
(4015,0/1,18*1,071*1,02=)

шт. 1 [цена] 3 717.01 1 766 2.3

7. Ц08-03-575-01

Прибор или аппарат

1 шт. 5 10.78 Ц08-03-575-01

Зарплата рабочих	10.38	52	16	832
Материальные ресурсы	0.40	2	10.53	21
Накладные расходы	95	49	81	674

Объем: 1+2+2

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 (ИЕК от 30.10.2015)	Выключатель-разъединитель ВРЗ2И-31А30220 100А ИЕК (841,72/1,18*1,071*1,02=)	шт.	1			137		779.25	1 960	5.6
9.	С. прайс (ИЕК 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 (ИЕК 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 (ИЕК 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 (ИЕК 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 (ИЕК 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	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 етп.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											

Исполнитель: 
Матвеева 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		178 122 494		81 52 71.62	2 424 1 556 7 046	20
18.	С. прайс-лист (1ЕК 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				[цена]	71.62	143	
19.	С. прайс-лист (1ЕК 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				[цена]	68.36	1 094	
20.	С. прайс-лист (1ЕК 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 (1ЕК 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 металлопровода 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							
23.	Ц08-02-411-01	Прокладка металлопровода 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 диаметром 3,0 мм	т	0.002	11 735.82	398	23 [цена]		37	5 024	14
25.	С509-0801	Трос стальной	м	50	11.56	578	[цена]		48.04	2 402	

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	30				[Цена]	55.31	1 659	
Объем: 10+20											
27.	С кат. 3-2015 (РХЦС 3/2015,)	Металлорукав 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	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	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	

Исполнитель: 
 Матвеева Т.Е.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%								
		Затраты труда	чел-ч	5.4	65		6		52	75	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	539	1.1
34. Е46-03-011-01	Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения до 20 см2	Объем: 10+40+80	100 м борозд	1.3	548.03			Е46-03- 011-01			
	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
35. Ц08-10-010-01	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей	Объем: 10+40+80	100 м	1.3	212.02			Ц08-10- 010-01			
	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
36. С прайс етп.гу	Труба гофрированная diam. 32мм (19,4/1,18*1,071*1,02=)		М	10				[Цена]	17.96	180	
37. С прайс етп.гу	Труба гофрированная diam. 20мм (8,5/1,18*1,071*1,02=)		М	120				[Цена]	7.87	944	
38. С прайс етп.гу	Держатель для труб 20мм (1,6/1,18*1,071*1,02=)	Объем: 40+80	шт.	210				[Цена]	1.48	311	
39. С прайс етп.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 однокильного или многожильного 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:
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.	8				62			653	2
[цена] 7.69 62												
Электроустановочные и светотехнические изделия												
48.	Ц08-03-591-01	Выключатель одноклавишный неутопленного типа при открытой проводке	100 шт.	0.08	424.88			Ц08-03- 591-01				
		Зарплата рабочих			292.93	23	16		368			
		Эксплуатация машин			13.19	1	5.85		6			
		в т.ч. зарплата машинистов			0.38		16					
		Материальные ресурсы			118.76	10	2.33		23			
		Накладные расходы	%		95	22	81		298			
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		65	15	52		191			
		Затраты труда	чел-ч	32								2.5
					71				886			2.5
49.	С509-1441	Выключатель одноклавишный для открытой проводки	шт.	8	7.29	58	29.46	[цена]			236	
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				
		Зарплата рабочих			654.83	52	16		832			
		Эксплуатация машин			201.43	16	6.49		104			
		в т.ч. зарплата машинистов			11.11	1	16		16			
		Материальные ресурсы			563.77	45	3.24		146			
		Накладные расходы	%		95	50	81		687			
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		65	34	52		441			
		Затраты труда	чел-ч	71								5.7
					197				2 210			5.7
51.	С.спрайс-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	
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				
		Зарплата рабочих			90.86	9	16		144			
		Эксплуатация машин			247.78	25	5.5		138			
		Накладные расходы	%		99	9	84		121			
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		60	5	48		69			
		Затраты труда	чел-ч	11								1.1
					48				472			1.1

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 окрасиваемой поверхности	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			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
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
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, грунта грунтов 1	100 м3	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 м2	0.027	367.84	Е13-03-004-26					
		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
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

45

3.83

Ц101-
11-028-
01

Зарплата рабочих
Накладные расходы
Плановые накопления / Сметная прибыль
Затраты труда

%

%

чел-ч

0.3

3.83
65
40

172
112
69

16
55
32

2 752
1 514
881

14

74. Ц101-11-010-01

Измерение сопротивления растеканию тока
заземлителя

1
измерение

1

14.60

Ц101-
11-010-
01

Зарплата рабочих
Накладные расходы
Плановые накопления / Сметная прибыль
Затраты труда

%

%

чел-ч

1.2

14.60
65
40

15
10
6

16
55
32

240
132
77

1.2

. ИТОГО ПО СМЕТЕ
СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -

7 478
3 168
1 236
992

76 288
57 116
35 855
13 489

196
116

. МАТЕР.РЕСУРСЫ НЕ УЧЕНЫ 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, 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 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)

305

3 913

4 947

27 106

187

2 992

122

1 646

75

958

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										
							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.