

Смета на сумму:

«УТВЕРЖДАЮ»

229 938 py6.

« \_\_\_\_\_ » 20 \_\_\_\_ г.

20 г.

(Локальный сметный расчет)

на капитальный ремонт внутридомовой системы электроснабжения: г. Тула, ул. Кирова, д. 149

229.938 Tblc. py6.

**140.122** ТЫС. РУБ.

0.352 Tбс.чел.ч

50.192 Tblc. DV6.

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)".

№ 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. Е67-4-3	Демонтаж светильников с лампами накаливания	100 шт.	0.12	46.96	Е67-4-3	16	96	
	Зарплата рабочих			46.07	6			
	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
					15		215	0.8
2. Е67-4-1	Демонтаж выключателей	100 шт.	0.12	42.57	Е67-4-1	16	80	
	Зарплата рабочих			42.57	5			
	Накладные расходы	%		85	4	72	58	
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%		65	3	52	42	
	Затраты труда	чел-ч	5.8					0.7
					12		180	0.7
3. Ц08-03-599-09	Демонтаж этажных щитов	1 шт.	9	70.24	Ц08-03-			

3. Ц08-03-599-09 Демонтаж этажных щитов

1 WT.

6

70.24

10

408-03-

1

---

Источники:

WATBOEBT.E.

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		
		Накладные расходы	%		95		61		81	829	
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		65		42		52	532	
		Затраты труда	чел-ч	0.8							6.9
							<b>175</b>			<b>2 435</b>	<b>6.9</b>
4. Е67-3-1		Демонтаж кабеля	100 м	0.3	70.58			Е67-3-1	16		
		Зарплата рабочих			70.28		21		16	336	
		Эксплуатация машин			0.30				7.87		
		в т.ч. зарплата машинистов			0.13				16		
		Накладные расходы	%		85		18		72	242	
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		65		14		52	175	
		Затраты труда	чел-ч	9.6							2.9
							<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
						<b>307</b>				<b>1 766</b>	<b>2.3</b>
6. С прайс етп.гп	Шит с монтажной панелью ЦМП-650х500х220 (ЦРНМ-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		295		81	4 031	
		Затраты труда	чел-ч	1.1	65		202		52	2 588	34
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			820	[цена]	71.62	11 721	34
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.	27				[цена]	68.36	1 846	
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.	9				[цена]	48.81	439	
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.	9				[цена]	48.81	439	
Кабельная система											
22.	Ц08-02-411-04	Ввод гибкий, наружный диаметр металлорукава 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 металлорукава на тросе	100 м	0.95	995.31		23	Ц08-02-411-01		366	0.8
		Поправки: М: *0									
		Объем: 15+40+40									
		Зарплата рабочих			244.01	232			16	3 712	
		Эксплуатация машин			158.17	150			5.76	864	
		в т.ч. зарплата машинистов			2.27	2			16	32	
		Материальные ресурсы			593.13	*0			5.33		
		Накладные расходы	%		95	222			81	3 033	
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		65	152			52	1 947	
		Затраты труда	чел-ч	28							26
24.	С101-0813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм	т	0.003	11 735.82	35		[цена]	37	114	26
25.	С509-0801	Трос стальной	м	95	11.56	1 098		[цена]	48.04	4 564	
		Объем: 15+40+40									

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	55				[Цена]	55.31		3 042
Объем: 15+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 одностороннего или многостороннего в общей оплетке, суммарное сечение до 70 мм <sup>2</sup> 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				
					47.50	7	4.54		32		
			%		95	14	81		194		
			%		65	10	52		125		
			Чел-ч	12							1.8
29.	С кат. 3-2015 (РХЦС 3/2015,)	Кабель ВВГнг(А)-LS 5* 16 (395,65/1,18*1,071*1,02=)	М	15				[Цена]	366.28		5 494
30.	Ц08-02-412-04	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одностороннего или многостороннего в общей оплетке, суммарное сечение до 35 мм <sup>2</sup> 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 (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 одностороннего или многостороннего в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм <sup>2</sup> 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		
						103			1 293		3.6

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 одножильного 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 (РХЦС 3/2015.)	Коробка расп.80х40 с крышкой IP20 GE41004 (8,31/1,18*1,071*1,02=)	шт.	15			<b>120</b>	[цена]	7.69	<b>1 264</b>	<b>3.7</b>
48.	Электроустановочные и светотехнические изделия Ц08-03-591-01	Выключатель одноклавишный неутропленного типа при открытой проводке	100 шт.	0.15	424.88						
		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
49.	С509-1441	Выключатель одноклавишный для открытой проводки	шт.	15	7.29	<b>135</b>		[цена]	29.46	<b>1 694</b>	<b>4.7</b>
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
51.	С.прайс-лист	Светильник светодиодный для ЖКХ "Луна" Vied .	шт.	15		<b>373</b>		[цена]	648.05	<b>4 166</b>	<b>11</b>
		АРТ СС 02-260 (700,0/1,18*1,071*1,02=)								9 721	
52.	Е46-03-014-47	Сверление горизонтальных отверстий в железобетонных конструкциях стен перфоратором глубиной 200 мм диаметром 32 мм	100 отверстий	0.2	338.64			Е46-03-014-47			
		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 отверстий	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			
					39				516	1.9	
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	0.35	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			
					110				1 506	5.5	
55. Е46-03-017-05											
Заделка отверстий, гнезд и борозд в стенах и перегородках бетонных площадью до 0,1 м2			1 м3 заделки	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			
					160				1 559	4.1	
56. Е61-1-2											
Сплошное выравнивание штукатурки стен цементно-известковым раствором при толщине намета до 10 мм (2см)			100 м2 поверхностей	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			
					739				7 373	22	

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
62.	С101-4686	Сталь полосовая 50х5 мм, марка СтЗсп	т	0.02	30 844.80		66		795		2.1
		Объем: 10*1.96/1000					617 [цена]	30 844.8	617		
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		151		1 864		5
		Объем: 30*1.96/1000					1 820 [цена]	30 844.8	1 820		
65.	Е01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, грунта 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
66.	Е13-03-004-26	Окраска металлических опрунтованных поверхностей эмалью ПФ-115	100 м2 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
67.	E46-03-011-01	Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения до 20 см2	100 м борозд	0.1	548.03			E46-03-011-01			
		Зарплата рабочих			134.19	13	16		208		
		Эксплуатация машин			413.84	41	4.04		166		
		в т.ч. зарплата машинистов			38.16	4	16		64		
		Накладные расходы	%		99	17	84		228		
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		60	10	48		131		1.6
		Затраты труда	чел-ч	16							
68.	Ц08-10-010-01	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей	100 м	0.35	212.02			Ц08-10-010-01			
		Объем: 10+25									
		Зарплата рабочих			130.42	46	16		736		
		Эксплуатация машин			63.24	22	5.5		121		
		Материальные ресурсы			18.36	6	10		60		
		Накладные расходы	%		95	44	81		596		
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		65	30	52		383		5.3
		Затраты труда	чел-ч	15							
69.	С прайс етп.ги	Труба гофрированная диам. 20мм (8,5/1,18*1,071*1,02=)	м	35				[цена]	7.87	1 896	5.3
		Объем: 10+25									
70.	С прайс етп.ги	Держатель для труб 20мм (1,6/1,18*1,071*1,02=)	шт.	61				[цена]	1.48	90	
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	0.35	127.29			Ц08-02-412-04			
		Объем: 10+25									
		Зарплата рабочих			78.76	28	16		448		
		Эксплуатация машин			11.60	4	6.68		27		
		в т.ч. зарплата машинистов			0.76		16				
		Материальные ресурсы			36.93	13	4.48		58		
		Накладные расходы	%		95	27	81		363		
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		65	18	52		233		3.1
		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	0.035	19 991.29			700 [цена]	63	2 214	
						90			1 129	3.1	

**Раздел 4. ПУСКОНАДЛОЧНЫЕ 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	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	%		40		115		32	1 469	
		Затраты труда	чел-ч	0.3							24
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 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 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)

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										
	ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ										
	Оплата основных рабочих										
	Оплата механизаторов										
	Стоимость механизмов										
	Сметная стоимость материалов										
	. ИТОГО ПО СМЕТЕ										
	ВСЕГО БЕЗ НДС										
	НДС										
	ВСЕГО С НДС										
							18				
							18 389			229 938	
							15 584			194 863	
							2 845			38 701	
							1 850			23 668	
							3 023			48 368	
							114			1 824	
							1 671			7 815	
							6 195			76 311	
							15 584			194 863	
							15 584			194 863	
							2 805			35 075	

Составил:

(Должность, подпись, Ф.И.О)

Проверил:

(Должность, подпись, Ф.И.О)

Инф.

Согласовано в сумме 229938 руб.

Проверку объемов работ и стоимость материалов осуществляет заказчик

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

Исполнитель: Матвеева Т.Е.