

«УТВЕРЖДАЮ»

121 345 py6.

121 345 py6.

---

« \_\_\_\_\_ » 20\_\_ г.

(Локальный сметный расчет)

Парковка, ул. 1-ая Клубная, д. 25

**121.345** тыс. руб.

73.398 тыс. руб.

0.185 тыс. чел.ч

26.368 тыс. руб.

ской 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.	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. E67-4-3	Демонтаж светильников с лампами накаливания	100 шт.	0.06	46.96	E67-4-3	
	Зарплата рабочих			46.07	3	48
	Эксплуатация машин			0.89		7.97
	в т.ч. зарплата машинистов			0.38		16
	Накладные расходы	%		85	3	35
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%		65	2	25
	Затраты труда	чел-ч	6.3			0.4
					<b>8</b>	<b>108</b>
2. E67-4-1	Демонтаж выключателей	100 шт.	0.06	42.57	E67-4-1	
	Зарплата рабочих			42.57	3	48
	Накладные расходы	%		85	3	35
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%		65	2	25
	Затраты труда	чел-ч	5.8			0.4
					<b>8</b>	<b>108</b>
						<b>0.4</b>

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

1 шт.

### Аккордн:

Washburn & Kenyon

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Зарплата рабочих									
		Эксплуатация машин			23.73	0.3	28		16	448	
		в т.ч. зарплата машинистов			2.79	0.3	3		6.31	19	
		Материальные ресурсы			0.13	0.3			16		
		Накладные расходы			43.72				6.18		
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		95		27		81	363	
		Затраты труда	цел-ч	0.8	65		18		52	233	
											3.1
							<b>76</b>			<b>1 063</b>	<b>3.1</b>
4. E67-3-1		Демонтаж кабеля	100 м	0.15	70.58			E67-3-1			
		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	цел-ч	9.6							1.4
							<b>27</b>			<b>395</b>	<b>1.4</b>

## Раздел 2. МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ

### Щитовое оборудование

5. Ц08-03-572-03 Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый на стене, высота и ширина до 600х600 мм

Ц08-03-572-03

Зарплата рабочих	22	21.51							16	352	
Эксплуатация машин	26	25.57							6.39	166	
в т.ч. зарплата машинистов	1	1.26							16	16	
Материальные ресурсы	222	222.28							3.42	759	
Накладные расходы	22	95	%						81	298	
Плановые накопления / Сметная прибыль	15	65	%						52	191	
Затраты труда	2.3		цел-ч								2.3
							<b>307</b>			<b>1 766</b>	<b>2.3</b>

6. С прайс etm.ru Щит с монтажной панелью ЩМПг-650х500х220 (ЩРМ-3) IP54 герметичный (4015,0/1,18\*1,071\*1,02=)

[цена] 3 717.01

7. Ц08-03-575-01 Прибор или аппарат

Ц08-03-575-01

Объем: 1+2+2

Зарплата рабочих  
Материальные ресурсы  
Накладные расходы

52 10.38  
2 0.40  
49 95

16 832  
10.53 21  
81 674

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											
137											
1 960											
5.6											
8. С. прайс (IEK от 30.10.2015)											
Выключатель-разъединитель ВР32И-31А30220 100А IEK (841,72/1,18*1,071*1,02=)											
шт.											
1											
[цена]											
779.25											
779											
9. С. прайс (IEK 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 (IEK 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 (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 etm.ru											
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 ИЭК (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 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											
95											
16											
1 520											
Эксплуатация машин											
11											
6.31											
69											
в т.ч. зарплата машинистов											
1											
16											
Материальные ресурсы											
175											
6.18											
1 082											
Накладные расходы											
91											
81											
1 244											
Плановые накопления / Сметная прибыль											
%											
95											
62											
799											
Затраты труда											
чел-ч											
2.6											
10											
434											
4 714											
10											
16. С прайс etm.ru											
Бокс ЩРН-П-10 модулей навесной пластик IP40 ИЭК (412,0/1,18*1,071*1,02=)											
шт.											
4											
[цена]											
381.42											
1 526											
17. Ц08-03-575-01											
Прибор или аппарат											
1 шт.											
14											
10.78											
Ц08-03-575-01											
Объем: 2+12											
Зарплата рабочих											
145											
16											
2 320											
Материальные ресурсы											
6											
10.53											
63											
Исполнитель: Матвеева Т.Е.											



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Накладные расходы Плановые накопления / Сметная прибыль Затраты труда	% % цел-ч		95 65 1.1			138 94 <b>383</b>	81 52	11 1 206	12 16 <b>16</b>
18. С.прайс-лист (ИЕК 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.	2				[цена]	71.62	143	
19. С.прайс-лист (ИЕК 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.	12				[цена]	68.36	820	
20. С.прайс-лист (ИЕК 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 (ИЕК 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	
<b>Кабельная система</b>											
22. Ц08-02-411-04	Ввод гибкий, наружный диаметр металлокава 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	
	Затраты труда		цел-ч	0.8							0.8
							<b>23</b>		<b>366</b>	<b>0.8</b>	
23. Ц08-02-411-01	Прокладка металлокава на тросе	Объем: 30+20	100 м	0.5	995.31			Ц08-02- 411-01			
	Поправки: М: *0										
	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		цел-ч	28							14
							<b>398</b>		<b>5 024</b>	<b>14</b>	
24. С101-0813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 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	

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	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. Ц08-02-412-04	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного 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		0.3	127.29			Ц08-02- 412-04			
					78.76		24		16		384
					11.60		3		6.68		20
					0.76				16		
					36.93		11		4.48		49
			%		95		23		81		311
			%		65		16		52		200
			цел-ч	9							2.7
							77				964
								[цена]	142.26		4 268
29. С кат. 3-2015 (РХЦС 3/2015,)	Кабель ВВГнг(А)-LS 5* 6 (153,66/1,18*1,071*1,02=)		М	30							
30. Ц08-02-412-02	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм2 Зарплата рабочих Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов Материальные ресурсы Накладные расходы Плановые накопления / Сметная прибыль Затраты труда	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
			%		65		6		52		75
			цел-ч	5.4							1.1
							28				358
								[цена]	26.94		539
31. С кат. 3-2015 (РХЦС 3/2015,)	Кабель ВВГнг(А)- LS 3*1.5 (29,10/1,18*1,071*1,02=)		М	20							
32. Е46-03-011-01	Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения до 20 см2 Объем: 10+40+60 Зарплата рабочих Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов Накладные расходы Плановые накопления / Сметная прибыль Затраты труда	100 м борозд		1.1	548.03			Е46-03- 011-01			
					134.19		148		16		2 368
					413.84		455		4.04		1 838
					38.16		42		16		672
			%		99		188		84		2 554
			%		60		114		48		1 459

Исполнитель:   
**Матвеева Т.Е.**

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	17
905												
33. Ц08-10-010-01	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей		100 м	1.1	212.02			Ц08-10-010-01				
	Объем: 10+40+60											
	Зарплата рабочих				130.42		143		16	2 288		
	Эксплуатация машин				63.24		70		5.5	385		
	Материальные ресурсы				18.36		20		10	200		
	Накладные расходы		%		95		136		81	1 853		
	Плановые накопления / Сметная прибыль		%		65		93		52	1 190		17
	Затраты труда		чел-ч	15								
462												
34. С прайс etm.ru	Труба гофрированная diam. 32мм (19,4/1,18*1,071*1,02=)		м	10				[цена]	17.96	180		
35. С прайс etm.ru	Труба гофрированная diam. 20мм (8,5/1,18*1,071*1,02=)		м	100				[цена]	7.87	787		
Объем: 40+60												
36. С прайс etm.ru	Держатель для труб 20мм (1,6/1,18*1,071*1,02=)		шт.	175				[цена]	1.48	259		
37. С прайс etm.ru	Держатель для труб 32 мм (4,5/1,18*1,071*1,02=)		шт.	18				[цена]	4.17	75		
38. 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	0.1	127.29			Ц08-02-412-04				
	Зарплата рабочих				78.76		8		16	128		
	Эксплуатация машин				11.60		1		6.68	7		
	в т.ч. зарплата машинистов				0.76				16			
	Материальные ресурсы				36.93		4		4.48	18		
	Накладные расходы		%		95		8		81	104		
	Плановые накопления / Сметная прибыль		%		65		5		52	67		0.9
	Затраты труда		чел-ч	9								
26												
39. 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		
40. Ц08-02-412-02	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного 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		

Исполнитель:

Иван



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Накладные расходы									
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		95		18		81		246
		Затраты труда	чел-ч	5.4	65		12		52		158
							<b>57</b>				<b>750</b>
								[цена]	26.94		<b>2.2</b>
											<b>2.2</b>
41. С кат. 3-2015	Кабель ВВГнг(А)- LS 3*1.5		м	40							1 078
(РХЦС 3/2015,)	(29,10/1,18*1,071*1,02=)										
42. Ц08-02-412-03	Затягивание провода в проложенные трубы и		100 м	0.6	83.77			Ц08-02-412-03			
	металлические рукава первого одножильного										
	или многожильного в общей оплетке, суммарное										
	сечение до 16 мм2										
	Зарплата рабочих				55.29		33		16		528
	Эксплуатация машин				5.80		3		6.68		20
	в т.ч. зарплата машинистов				0.38				16		
	Материальные ресурсы				22.68		14		4.59		64
	Накладные расходы		%		95		31		81		428
	Плановые накопления / Сметная прибыль		%		65		21		52		275
	Затраты труда		чел-ч	6.3							3.8
							<b>102</b>			<b>1 315</b>	<b>3.8</b>
43. С кат. 3-2015	Кабель ВВГнг(А)-LS 3*4		м	60				[цена]	62.36		3 742
(РХЦС 3/2015,)	(67,36/1,18*1,071*1,02=)										
44. 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
							<b>62</b>			<b>653</b>	<b>2</b>
45. С кат. 3-2015	Коробка расп.80х40 с крышкой IP20 GE41004		шт.	8				[цена]	7.69		62
(РХЦС 3/2015,)	(8,31/1,18*1,071*1,02=)										
46. Ц08-03-591-01	Электроустановочные и светотехнические изделия		100 шт.	0.08	424.88			Ц08-03-591-01			
	Выключатель одноклавишный неутропленного						23		16		368
	типа при открытой проводке						1		5.85		6
	Зарплата рабочих				292.93				16		
	Эксплуатация машин				13.19				2.33		23
	в т.ч. зарплата машинистов				0.38		10		81		298
	Материальные ресурсы		%		118.76		22		52		191
	Накладные расходы		%		95		15				
	Плановые накопления / Сметная прибыль		%		65						2.5
	Затраты труда		чел-ч	32							<b>2.5</b>
							<b>71</b>			<b>886</b>	<b>2.5</b>

Исполнитель:

Матвеева Т.Е.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
47. С509-1441	Выключатель одноклавишный для открытой проводки										
			шт.	8	7.29		58	[цена]	29.46		236
48. Ц08-03-593-06	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		52		16		832
	Зарплата рабочих				654.83		16		6.49		104
	Эксплуатация машин				201.43		1		16		16
	в т.ч. зарплата машинистов				11.11		45		3.24		146
	Материальные ресурсы				563.77		50		81		687
	Накладные расходы		%		95		34		52		441
	Плановые накопления / Сметная прибыль		%		65						
	Затраты труда		чел-ч	71			197			2 210	5.7
49. С.прайс-лист	Светильник светодиодный для ЖКХ "Луна" Viled ART CC 02-260 (700,0/1,18*1,071*1,02=)										
			шт.	8			[цена]		648.05		5 184
Прочие работы											
50. Е46-03-014-47	Е46-03-014-47										
	Сверление горизонтальных отверстий в железобетонных конструкциях стен перфоратором глубиной 200 мм диаметром 32 мм										
			100 отверстий	0.1	338.64		9		16		144
	Зарплата рабочих				90.86		25		5.5		138
	Эксплуатация машин				247.78		9		84		121
	Накладные расходы		%		99		5		48		69
	Плановые накопления / Сметная прибыль		%		60						
	Затраты труда		чел-ч	11			48			472	1.1
51. Е69-2-1	Е69-2-1										
	Сверление отверстий в кирпичных стенах электроперфоратором диаметром до 20 мм, толщина стен 0,5 кирпича										
			100 отверстий	0.18	54.04		8		16		128
	Зарплата рабочих				43.76		2		5.5		11
	Эксплуатация машин				10.28		6		66		84
	Накладные расходы		%		78		4		40		51
	Плановые накопления / Сметная прибыль		%		50						
	Затраты труда		чел-ч	5.5			20			274	1
52. Е69-2-2	Е69-2-2										
	Сверление отверстий на каждые 0,5 кирпича толщины стен добавлять к расценке 69-2-1 (до толщины 500 мм)										
			100 отверстий	0.18	51.96		3		16		368
	Зарплата рабочих				42.08		5		5.5		28
	Эксплуатация машин				9.88		18		66		243
	Накладные расходы		%		78		12		40		147
	Плановые накопления / Сметная прибыль		%		50						

Исполнитель:   
 Матвеева Т.Е.



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
Затраты труда													
				16				2.9					
				чел-ч				2.9					
				58				786					
53. E46-03-017-05      Заделка отверстий, гнезд и борозд в стенах и перегородках бетонных площадью до 0,1 м2													
Зарплата рабочих				1 м3 заделки	2 002.23								
Эксплуатация машин					568.66							16	
Материальные ресурсы					24.41							9.25	
Накладные расходы				%	1 409.16							199	
Плановые накопления / Сметная прибыль				%	99							84	
Затраты труда				чел-ч	60							48	
				75							123		
				2.1							2.1		
				82				802					
54. E61-1-2      Сплошное выравнивание штукатурки стен цементно-известковым раствором при толщине намета до 10 мм (2см)													
				100 м2	0.115	961.63							
				поверхности									
				Объем: 115*0.1									
Зарплата рабочих					329.21	2	76					16	
Эксплуатация машин					19.07	2	4					32	
в т.ч. зарплата машинистов					8.08	2	2					32	
Материальные ресурсы					613.35							635	
Накладные расходы				%	79							836	
Плановые накопления / Сметная прибыль				%	50							499	
Затраты труда				чел-ч	85							9.7	
				322				3 218					
55. E15-04-025-08      Улучшенная окраска масляными составами по штукатурке стен													
				100 м2	0.115	1 442.59							
				окрашиваемой поверхности									
				ти									
Зарплата рабочих					432.56	1.15	57					16	
Эксплуатация машин					6.91	1.25	1					9.25	
в т.ч. зарплата машинистов					0.13	1.25					16		
Материальные ресурсы					1 003.12							569	
Накладные расходы				%	95							730	
Плановые накопления / Сметная прибыль				%	47							337	
Затраты труда				чел-ч	59							6.7	
				254				2 557					
				6.7				6.7					

### Раздел 3. ЗАЗЕМЛЕНИЕ

56. Е01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2	100 м <sup>3</sup> грунта
-------------------	---	---------------------------

0.063	1 122.66
-------	----------

E01-02-057-02

Источники:


உள்ளே

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
					1 122.66			71	16		1 136
		Зарплата рабочих			72			51	61		693
		Накладные расходы	%		38			27	31		352
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%								
		Затраты труда	чел-ч	154							9.7
								<b>149</b>		<b>2 181</b>	<b>9.7</b>
57. Ц08-02-471-01		Заземлитель вертикальный из угловой стали размером 50x50x5 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
								<b>99</b>		<b>1 207</b>	<b>3.2</b>
58. С101-1641		Сталь угловая равнополочная, марка стали ВСт3кп2, размером 50x50x5 мм	т	0.034	5 235.73			178 [цена]	29		1 002
		Объем: 3*3*3.77/1000							477.17		
59. 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
		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
								<b>66</b>		<b>795</b>	<b>2.1</b>
60. С101-4686		Сталь полосовая 50x5 мм, марка СтЗсп	т	0.02	30 844.80			617 [цена]	30 844.8		617
		Объем: 10*1.96/1000									
61. 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
								<b>151</b>		<b>1 864</b>	<b>5</b>

Исполнитель:

Матвеева Т.Е.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
62. C101-4686	Сталь полосовая 50x5 мм, марка СтЗсп	Объем: 30*1.96/1000	Т	0.059	30 844.80		1 820	[цена]	30 844.8	1 820	
63. E01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 1		100 м3 грунта	0.063	620.39			E01-02-061-01			
	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
64. E13-03-004-26	Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалью ПФ-115		100 м2 окрашивающей поверхности	0.027	367.84			E13-03-004-26			
	Зарплата рабочих				32.48	1.15	1		16	16	
	Эксплуатация машин				5.94	1.25			5.89		
	в т.ч. зарплата машинистов				0.09	1.25			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
											0.1
Система уравнивания потенциалов											
65. E46-03-011-01	Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения до 20 см2		100 м борозд	0.05	548.03			E46-03-011-01			
	Зарплата рабочих				134.19		7		16	112	
	Эксплуатация машин				413.84		21		4.04	85	
	в т.ч. зарплата машинистов				38.16		2		16	32	
	Накладные расходы		%		99		9		84	121	
	Плановые накопления / Сметная прибыль		%		60		5		48	69	
	Затраты труда		чел-ч	16							0.8
							42			387	0.8
66. Ц08-10-010-01	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей		100 м	0.3	212.02			Ц08-10-010-01			
	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	
	Затраты труда		чел-ч	15							4.6
							126			1 618	4.6
											11

Исполнитель:   
**Матвеева Т.Е.**



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
67. С прайс etm.ru	Труба гофрированная диам. 20мм (8,5/1,18*1,071*1,02=)	3	м	30				[цена]	7.87		236
	Объем: 5+25										
68. С прайс etm.ru	Держатель для труб 20мм (1,6/1,18*1,071*1,02=)		шт.	52				[цена]	1.48		77
69. Ц08-02-412-04	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одностороннего или многостороннего 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
	Затраты труда		чел-ч	9							2.7
							77			964	2.7
70. C502-0505	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		600	[цена]	63	1 898	

#### Раздел 4. ПУСКОНАЛАДОЧНЫЕ РАБОТЫ

71. 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	41	3.83				Ц101- 11-028- 01			
	Зарплата рабочих			3.83		157			16	2 512	
	Накладные расходы	%		65		102			55	1 382	
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%		40		63			32	804	
	Затраты труда	чел-ч	0.3								13
						322				4 698	13
72. 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
											12

Исполнитель:

Матвеева Т.Е.

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

ИТОГО ПО СМЕТЕ											
СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -											
МАТЕР.РЕСУРСЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -											
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=81 - по стр. 3, 5, 7, 15, 17, 22, 23, 30, 32, 35, 40, 42, 44, 48, 50, 59, 61, 63, 68, 71; %=85 - по стр. 46)	7 161									70 409	180
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=52 - по стр. 3, 5, 7, 15, 17, 22, 23, 30, 32, 35, 40, 42, 44, 46, 48, 50, 59, 61, 63, 68, 71)	3 061									53 002	108
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -	1 236									33 213	
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	913									12 426	
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)	621									7 970	
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)	4 595									73 398	
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	3 928									14 655	59
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	201									1 078	
МАТЕРИАЛОВ -	457									6 186	
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)	270									3 449	
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)	4 655									24 290	14
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	172									2 752	
СТОИМОСТЬ ПУСКОНАЛАДОЧНЫХ РАБОТ -	112									1 514	
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=55 - по стр. 73, 74)	69									881	
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=32 - по стр. 73, 74)	353									5 147	
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПУСКОНАЛАДОЧНЫХ РАБОТ -	9 603									102 835	
ВСЕГО ПО СМЕТЕ	1 482									20 126	
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ	960									12 300	
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ	1 596									25 536	
Оплата основных рабочих	52									832	
Оплата механизаторов	795									3 816	
Стоимость механизмов	4 770									41 057	
Сметная стоимость материалов	9 603									102 835	
ИТОГО ПО СМЕТЕ	9 603									102 835	
ВСЕГО БЕЗ НДС	1 729									18 510	
НДС	11 332									121 345	
ВСЕГО С НДС											

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

Согласовано в сумме 121345 руб.  
Проверку объемов работ и стоимости  
материалов осуществляет заказчик

Составил: \_\_\_\_\_ (должность, подпись, Ф.И.О.)

Проверил: \_\_\_\_\_ (должность, подпись, Ф.И.О.)

Исполнитель: *Mat*  
Матвеева Т.Е.