

«СОГЛАСОВАНО»
Смета на сумму:
121 345 руб.

«УТВЕРЖДАЮ»
Смета на сумму:
121 345 руб.

«_____» / _____ /
«_____» / _____ /
«_____» / _____ /
«_____» / _____ /
на _____ г.
на _____ г.
на _____ г.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №

(Локальный сметный расчет)

на капитальный ремонт внутридомовой системы электроснабжения: г. Щекино, ул. Советская, д. 53

Основание: Дефектная ведомость

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. коэффиц.	Стоймость в ценах 2000 г.	Пункт коэффиц. пересч. пересч.	Коэффициенты пересчесч.	Стоймость 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	46.07	3	16	48	7.97	16	48
	Зарплата рабочих			0.89	0.89						
	Эксплуатация машин			0.38	0.38						
	В т.ч. зарплата машинистов			85	85	3	72	35	72	35	72
	Накладные расходы	%	%	65	65	2	52	25	52	25	0.4
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%	чел-ч	6.3							
	Затраты труда										
2. Е67-4-1	Демонтаж выключателей	100 шт.	0.06	42.57	42.57	3	16	48	7.97	16	48
	Зарплата рабочих			85	85	3	72	35	72	35	72
	Накладные расходы	%	%	65	65	2	52	25	52	25	0.4
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%	чел-ч	5.8							
	Затраты труда										
3. Ц08-03-599-09	Демонтаж этажных щитов	1 шт.	4	70.24		8	Ц08-03-599-09	48	7.97	16	48

Местоположение:
Анатвеева Т.Е.

110428

1	2	Зарплата рабочих	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов		23.73	0.3	28			16		448	
		Материальные ресурсы		2.79	0.3		3		6.31		19	
		Накладные расходы		0.13	0.3				16			
		Плановые накопления / Сметная прибыль		43.72					6.18			
		Затраты труда	%	95		27			81		363	
			%	65		18			52		233	
			чел-ч	0.8							3.1	
					76						1 063	
												3.1
4. Е67-3-1	Демонтаж кабеля	100 м	0.15	70.58				E67-3-1				
	Зарплата рабочих			70.28			11		16		176	
	Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов			0.30				7.87				
	Накладные расходы			0.13				16				
	Плановые накопления / Сметная прибыль		%	85		9		72		127		
	Затраты труда		%	65		7		52		92		
			чел-ч	9.6							1.4	
						27					395	
												1.4

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 600x600 мм	1 шт.	1	269.36				Ц08-03-572-03				
	Зарплата рабочих			21.51			22		16		352	
	Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов			25.57			26		6.39		166	
	Материальные ресурсы			1.26			1		16		16	
	Накладные расходы			222.28			222		3.42		759	
	Плановые накопления / Сметная прибыль		%	95		22		81		298		
	Затраты труда		%	65		15		52		191		
			чел-ч	2.3							2.3	
					307						1 766	
												2.3
6. С прайс etm.ru	Щит с монтажной панелью ЩМПг-650x500x220 (ЩРНМ-3) IP54 герметичный (4015,0/1,18*1,071*1,02=)	шт.	1					[цена]	3 717.01			
7. Ц08-03-575-01	Прибор или аппарат	1 шт.	5	10.78							3 717	
	Объем: 1+2+2											
	Зарплата рабочих			10.38								
	Материальные ресурсы			0.40								
	Накладные расходы			95								

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

Матвеева Т.Е.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Плановые накопления / Сметная прибыль Затраты труда											
8. С.прайс (IEK от 30.10.2015)	Выключатель разъединитель ВР32И-31А30220 100A IEK (841,72/1,18*1,071*1,02=)	шт.	1	1.1	65		34		52		433 5.6
9. С.прайс (IEK от 30.10.2015)	Авт. выкл. ВА47-29 3P 63A 4,5кА х-ка С ИЭК (291,05/1,18*1,071*1,02=)	шт.	2						137		1 960 5.6
10. С.прайс-лист (IEK от 30.10.2015)	Авт. выкл. ВА47-29 1P 6A С ИЭК (77,36/1,18*1,071*1,02=)	шт.	2						[цена]	779.25	779
11. С.прайс-лист (IEK от 30.10.2015)	DIN-рейка (30cm) оцинкованная (18,25/1,18*1,071*1,02=)	шт.	1						[цена]	16.9	17
12. С прайс etm.ru 30.10.2015)	Шина медная 5*30 мм2 (30cm) (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		23,73							16	1 520
	Эксплуатация машин		2,79							6,31	69
	в т.ч. зарплата машинистов		0,13							16	16
	Материальные ресурсы		43,72							6,18	1 082
	Накладные расходы		95							81	1 244
	Плановые накопления / Сметная прибыль Затраты труда	чел-ч	65							52	799 10
			2,6								
16. С прайс etm.ru	Бокс ЦРН-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 Объем: 2+12	1 шт.	14	10.78					Ц08-03- 575-01		
	Зарплата рабочих										
	Материальные ресурсы										
	Исполнитель: <i>Матвеева Т.Е.</i>										

1	2	Накладные расходы Плановые накопления / Сметная прибыль Затраты труда	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
18.	С.прайс-лист (IEK от30.10.2015)	Авт. выкл. ВА47-29 1Р 10A 4,5кА х-ка С ИЭК (77,3/1,18*1,071*1,02=)	шт.	2	%	95 65	138 94	81 52	1 879 1 206	16	5 468	16
19.	С.прайс-лист (IEK от от30.10.2015)	Авт. выкл. ВА47-29 1Р 25A 4,5кА х-ка С ИЭК (73,84/1,18*1,071*1,02=)	шт.	12	[цена]	383	[цена]	71.62	143			
20.	С.прайс-лист (IEK от 30.10.2015)	Шина N "Ноль" ШНИ-6х9-8 ИЭК (52,72/1,18*1,071*1,02=)	шт.	4	[цена]	68.36	[цена]	68.36	820			
21.	С.прайс-лист (IEK от 30.10.2015)	Шина РЕ "земля" ШНИ-6х9-8 ИЭК (52,72/1,18*1,071*1,02=)	шт.	4	[цена]	48.81	[цена]	48.81	195			
<i>Кабельная система</i>												
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	
		Затраты труда				0.8					0.8	
								23				
									366	0.8		
23.	Ц08-02-411-01	Прокладка металлорукава на троце	100 м	0.5	995.31							
		Объем: 30+20										
		Поправки: M: *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				28					14	
									398			
										5 024	14	
24.	C101-0813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм	т	0.002	11 735.82			23	[цена]	37	76	
25.	C509-0801	Трос стальной	м	50	11.56			578	[цена]	48.04	2 402	

Исполнитель: *Магаев Г.Б.*

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
26. С кат. 3-2015 (РХЦС 3/2015,)	Металлорукав Р3-ЦХ-32 (59,74/1,18*1,071*1,02=)	Объем: 10+20	м	30							
27. С кат. 3-2015 (РХЦС 3/2015,)	Металлорукав Р3-ЦХ-22 (35,03/1,18*1,071*1,02=)		м	20				[цена]	55.31		1 659
28. Ц08-02-412-04	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплётке, суммарное сечение до 35 мм ²		100 м	0.3	127.29			[цена]	32.43		649
	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					4.48		49
	Накладные расходы			95		23			81		311
	Плановые накопления / Сметная прибыль			65		16			52		200
	Затраты труда			9							2.7
							77				964
								[цена]	142.26		2.7
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 оплётке, суммарное сечение до 6 мм ²		100 м	0.2	65.63			[цена]	142.26		4 268
	Зарплата рабочих			47.38					16		144
	Эксплуатация машин			3.87		1			6.68		7
	в т.ч. зарплата машинистов			0.25					16		
	Материальные ресурсы			14.38					4.86		15
	Накладные расходы			95		3			81		117
	Плановые накопления / Сметная прибыль			65		6			52		75
	Затраты труда			5.4							1.1
							28				358
								[цена]	26.94		1.1
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 см ²		100 м	1.1	548.03			[цена]	539		
	Объем: 10+40+60		борозд								
	Зарплата рабочих			134.19					16		2 368
	Эксплуатация машин			413.84					4.04		1 838
	в т.ч. зарплата машинистов			38.16					16		672
	Накладные расходы			99					84		2 554
	Плановые накопления / Сметная прибыль			60					48		1 459
	Затраты труда			16							
	Исполнитель:			Матвеева Т.Е.							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	17
33. Ц08-10-010-01	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей	100 м	1.1	212.02			905			8 219		17
	Объем: 10+40+60										Ц08-10-010-01	
	Зарплата рабочих			130.42							16	2 288
	Эксплуатация машин			63.24							5.5	385
	Материальные ресурсы			18.36							10	200
	Накладные расходы			95							81	1 853
	Плановые накопления / Сметная прибыль			65							52	1 190
	Затраты труда			15								17
34. С прайс etm.ru	Труба гофрированная диам. 32мм (19,4/1,18*1,071*1,02=)	м	10				462			5 916		17
	Объем: 40+60											
36. С прайс etm.ru	Держатель для труб 20мм (1,6/1,18*1,071*1,02=)	шт.	175								1.48	259
37. С прайс etm.ru	Держатель для труб 32 мм (4,5/1,18*1,071*1,02=)	шт.	18								4.17	75
38. Ц08-02-412-04	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплётке, суммарное сечение до 35 мм ²	100 м	0.1	127.29							Ц08-02-412-04	
	Зарплата рабочих			78.76							8	16
	Эксплуатация машин			11.60							1	6.68
	В т.ч. зарплата машинистов			0.76								16
	Материальные ресурсы			36.93							4	4.48
	Накладные расходы			95							8	18
	Плановые накопления / Сметная прибыль			65							5	104
	Затраты труда			9							52	67
												0.9
39. С кат. 3-2015 (РХЦЦС 3/2015,)	Кабель ВВГнг(А)- LS 5*6 (153,66/1,18*1,071*1,02=)	м	10								26	324
												0.9
40. Ц08-02-412-02	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплётке, суммарное сечение до 6 мм ²	100 м	0.4	65.63								
	Зарплата рабочих			47.38							19	16
	Эксплуатация машин			3.87							2	6.68
	В т.ч. зарплата машинистов			0.25								16
	Материальные ресурсы			14.38							6	4.86
												29

Истоличитель: 
Матвеева Т.Е.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Накладные расходы											
41. С кат. 3-2015 (РХЦС 3/2015.)	Кабель ВВГнг(А)-LS 3*1.5 (29,10/1,18*1,071*1,02=)	М	40	5.4	95 чел-ч	65	18	81	246	158	2.2
42. Ц08-02-412-03	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплётке, суммарное сечение до 16 мм ²	М	0.6	83,77					57	750	2.2
43. С кат. 3-2015 (РХЦС 3/2015.)	Кабель ВВГнг(А)-LS 3*4 (67,36/1,18*1,071*1,02=)	М	60	0.08	455,63				102	1 315	3.8
44. Ц10-06-037-12	Установка соединительной коробки	100 шт.							62	653	2
Зарплата рабочих											
45. С кат. 3-2015 (РХЦС 3/2015.)	Коробка расп.80x40 с крышкой IP20 GE41004 (8,31/1,18*1,071*1,02=)	шт.	8						[цена]	7.69	62
Электроустановочные и светотехнические изделия											
46. Ц08-03-591-01	Выключатель одноклавишный неутопленного типа при открытой проводке	100 шт.	0.08	424,88					[цена]	23	368
Эксплуатация машин											
47. Ц08-03-591-01	В т.ч. зарплата машинистов								1	5,85	6
Материальные ресурсы											
48. Ц08-03-591-01	Накладные расходы	%	95	118,76	10	10	10	10	16	2,33	23
49. Ц08-03-591-01	Плановые накопления / Сметная прибыль	%	65	95	22	22	22	22	81	298	2.5
50. Ц08-03-591-01	Затраты труда	чел-ч	32	32	15	52	52	52	191	191	2.5
Исполнитель: <i>Матвеева Т.Е.</i>											
Итог: <i>Матвеева Т.Е.</i>											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
47. С509-1441	Выключатель одноклавишный для открытой проводки	шт.	8	7.29	8	7	8	58 [цена]	29.46	236	
48. Ц08-03-593-06	Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений с нормальными условиями среды, одноплатный	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	
49. С.прайс-лист	Светильник светодиодный для ЖКХ "Луна" Viled АРТ СС 02-260 (700,0/1,18*1,071*1,02=)	шт.	8				197		2 210	5.7	
50. Е46-03-014-47	Сверление горизонтальных отверстий в железобетонных конструкциях стен перфоратором глубиной 200 мм диаметром 32 мм	отверстий	100	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	
51. Е69-2-1	Сверление отверстий в кирпичных стенах электропрерыватором диаметром до 20 мм, толщина стен 0,5 кирпича	отверстий	100	0.18	54.04			Е69-2-1			
	Зарплата рабочих		43.76					8	16	128	
	Эксплуатация машин		10.28		2			5.5	11		
	Накладные расходы	%	78		6			66	84		
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%	50		4			40	51		
	Затраты труда	чел-ч	5.5							1	
52. Е69-2-2	Сверление отверстий на каждые 0,5 кирпича толщины стен добавлять к расценке 69-2-1 (до толщины 500 мм)	отверстий	100	0.18	51.96			Е69-2-2			
	Зарплата рабочих		42.08	3				23	16	368	
	Эксплуатация машин		9.88	3				5	5.5	28	
	Накладные расходы	%	78		18			18	66	243	
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%	50		12			40	40	147	
	Исполнитель:										
	Матвеева Т.Е.										

1	2	Затраты труда	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				чел-ч	16							2.9
												786
												2.9
53. Е46-03-017-05	Заделка отверстий, гнезд и борозд в стенах и перегородках бетонных площадью до 0,1 м ²	1 м ³ заделки	0.028	2 002.23								58
	Зарплата рабочих			568.66								E46-03-017-05
	Эксплуатация машин			24.41								16
	Материальные ресурсы			1 409.16								9.25
	Накладные расходы		%	99								5.11
	Плановые накопления / Сметная прибыль		%	60								84
	Затраты труда		чел-ч	75								48
												2.1
54. Е61-1-2	Сплошное выравнивание штукатурки стен цементно-известковым раствором при толщине намета до 10 мм (2см)	100 м ² поверхности	0.115	961.63								82
	Объем: 115*0.1											E61-1-2
	Зарплата рабочих			329.21								76
	Эксплуатация машин			19.07								2
	В т.ч. зарплата машинистов			8.08								4
	Материальные ресурсы			613.35								2
	Накладные расходы		%	79								141
	Плановые накопления / Сметная прибыль		%	50								62
	Затраты труда		чел-ч	85								39
												40
												9.7
55. Е15-04-025-08	Улучшенная окраска масляными составами по штукатурке стен	100 м ² окрашиваемой поверхности	0.115	1 442.59								322
												E15-04-025-08
	Зарплата рабочих			432.56								57
	Эксплуатация машин			6.91								1
	В т.ч. зарплата машинистов			0.13								1.25
	Материальные ресурсы			1 003.12								115
	Накладные расходы		%	95								54
	Плановые накопления / Сметная прибыль		%	47								27
	Затраты труда		чел-ч	59								59
												6.7
												254
												2 557
												6.7

Раздел 3. ЗАЗЕМЛЕНИЕ

56. Е01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группами грунтов	100 м ³ грунта	0.063	1 122.66	E01-02-057-02
					2

Исполнитель:
Матвеева Т.Е.

1	2	Зарплата рабочих	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Накладные расходы		%		1 122.66		71		16	1 136	
		Плановые накопления / Сметная прибыль		%		72		51		61	693	
		Затраты труда		чел-ч	154	38		27		31	352	
											9.7	
											2 181	9.7
57. Ц08-02-471-01	Заземлитель вертикальный из угловой стали	размером 50x50x5 мм	10 шт.	0.3	174.37							
	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
58. С101-1641	Сталь угловая равнополочная, марка сталь ВСт3кп2, размером 50x50x5 мм	Объем: 3**3*3.77/10000		т	0.034	5 235.73					178 [цена]	477.17
											29	1 002
59. Ц08-02-472-07	Проводник заземляющий открытого по	строительным основаниям из полосовой стали сечением 160 мм2	100 м	0.1	348.48							
	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
											66	
											795	2.1
60. С101-4686	Сталь полосовая 50х5 мм, марка Ст3сп	Объем: 10*1.96/1000		т	0.02	30 844.80						
											617 [цена]	30 844.8
											617	
61. Ц08-02-472-02	Заземлитель горизонтальный из стали полосовой	сечением 160 мм2	100 м	0.3	263.16							
	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

Исполнитель: Матросова Т.Е.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
62. С101-4686	Сталь полосовая 50х5 мм, марка Ст3сп Объем: 30*1.96/1000	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
63. Е01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 1 Зарплата рабочих Накладные расходы Плановые накопления / Сметная прибыль Затраты труда	100 м3 грунта	0.063	620.39	39	1 820 [цена]	30 844.8	16	624	16	1 820
64. Е13-03-004-26	Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалью ПФ-115 Зарплата рабочих Эксплуатация машин В т.ч. зарплата машинистов Материальные ресурсы Накладные расходы Плановые накопления / Сметная прибыль Затраты труда	100 м2 окрашиваемой поверхности	0.027	367.84	82	E13-03-004-26.	1 198	5.6	5.6	5.6	5.6
65. Е46-03-011-01	Система уравнения потенциалов Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения до 20 см2 Зарплата рабочих Эксплуатация машин В т.ч. зарплата машинистов Накладные расходы Плановые накопления / Сметная прибыль Затраты труда	100 м борозд	0.05	548.03	12	E46-03-011-01	70	0.1	0.1	0.1	0.1
66. Ц08-10-010-01	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей Объем: 5+25 Зарплата рабочих Эксплуатация машин Материальные ресурсы Накладные расходы Плановые накопления / Сметная прибыль Затраты труда	100 м	0.3	212.02	42	Ц08-10-010-01	387	0.8	0.8	0.8	0.8

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=)			M	30						
	Объем: 5+25			шт.	52			[цена]	7.87		236
68. С прайс etm.ru	Держатель для труб 20мм (1,6/1,18*1,071*1,02=)			100 м	0.3	127.29					
	Объем: 5+25							[цена]	1.48		77
69. Ц08-02-412-04	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплётке, суммарное сечение до 35 мм ²								Ц08-02-412-04		
	Объем: 5+25										
	Зарплата рабочих					78.76			16		384
	Эксплуатация машин					11.60			6.68		20
	В т.ч. зарплата машинистов					0.76			16		
	Материальные ресурсы					36.93			4.48		49
	Накладные расходы					95			81		311
	Плановые накопления / Сметная прибыль					65			52		200
	Затраты труда					9					2.7
70. С502-0505	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки ПВ1, сечением 25 мм ²			1000 м	0.03	19 991.29			600 [цена]	63	1 898
										261.61	
	77									964	2.7
71. Ц101-11-028-01	Измерение сопротивления изоляции мегомметром кабельных и других линий напряжением до 1 кВ, пред назначенных для передачи электроэнергии к распределительным устройствам, щитам, шкафам, коммутационным аппаратам и электропотребителям			1 линия	41	3.83			Ц101-11-028-01		
	Зарплата рабочих										
	Накладные расходы					3.83					
	Плановые накопления / Сметная прибыль					65					
	Затраты труда					40					
						0.3					
	322									4 698	1.3
72. Ц101-11-010-01	Измерение сопротивления растеканию тока заземлителя			измерение	1	14.60			Ц101-11-010-01		
	Зарплата рабочих										
	Накладные расходы					14.60					
	Плановые накопления / Сметная прибыль					65					
	Затраты труда					40					
						1.2					
	449									1.2	12

Исполнитель: *Матвеева Т.Е.*
 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; %о=85 - по стр. 46)	7 161	70 409	180	3 061	53 002	108	1 236	33 213	913	12 426	
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)	621	7 970		4 595	73 398	59	3 928	14 655	201	1 078	
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -											
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -											
МАТЕРИАЛОВ -											
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=72 - по стр. 1, 2, 4; %о=84 - по стр. 34, 52, 55, 67; %о=66 - по стр. 53, 54; %о=67 - по стр. 56; %о=80 - по стр. 57; %о=61 - по стр. 58, 65; %о=69 - по стр. 66)	457	457		270	270						
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=52 - по стр. 1, 2, 4; %о=48 - по стр. 34, 52, 55, 66, 67; %о=40 - по стр. 53, 54, 56; %о=37 - по стр. 57; %о=31 - по стр. 58, 65)											
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -											
СТОИМОСТЬ ПУСКОНАЛАДЧИХ РАБОТ -											
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=55 - по стр. 73, 74)	172	172		4 655	24 290						
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=32 - по стр. 73, 74)	112	112									
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПУСКОНАЛАДЧИХ РАБОТ -											
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ											
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ											
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ											
Оплата основных рабочих											
Стомость механизаторов											
Сметная стоимость материалов											
. ИТОГО ПО СМЕТЕ											
ВСЕГО БЕЗ НДС											
НДС											
ВСЕГО С НДС											
Составил:											
Проверил:											
(должность, подпись, ф.и.о.)											

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

Согласовано в сумме 161345руб
Проверку объемов работ и стоимость
материалов осуществляет заказчик

Проверил:

Составил:

Исполнитель: *Матвеева Т.Е.*