

«СОГЛАСОВАНО»
Смета на сумму: 132 110 руб.

«УТВЕРЖДАЮ»
Смета на сумму: 132 110 руб.

« _____ » _____ / _____
20__ г.

« _____ » _____ / _____
20__ г.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №
(Локальный сметный расчет)
на капитальный ремонт внутридомовой системы электроснабжения: г. Белев, ул. Карла Маркса, д. 113
Основание: дефектная ведомость

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.
Составлена в базисных ценах на 01.01.2000 и текущих ценах на 09.2015 г. по №: "ТСНБ-2001 Тульской области (эталон) с доп. и изм. 2 (приказ Минстроя России № 140/пр)".

№ пп и коды ресурсов	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. Е67-4-3	Демонтаж светильников с лампами накаливания	100 шт.	0.06	46.96							
	Зарплата рабочих			46.07							
	Эксплуатация машин			0.89					7.97		48
	в т.ч. зарплата машинистов			0.38					16		
	Накладные расходы	%		85					72		35
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%		65					52		25
	Затраты труда	чел-ч	6.3								0.4

2. Е67-4-1	Демонтаж выключателей	100 шт.	0.06	42.57							
	Зарплата рабочих			42.57					16		48
	Накладные расходы	%		85					72		35
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%		65					52		25
	Затраты труда	чел-ч	5.8								0.4
			8								108
											0.4

№ 9952



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3. Ц08-03-599-09 Демонтаж этажных щитов			1 шт.	4	70.24			Ц08-03-599-09			
	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		
	Накладные расходы	%			95		27		81	363	
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%			65		18		52	233	
	Затраты труда		чел-ч	0.8							3.1
4. Е67-3-1 Демонтаж кабеля			100 м	0.15	70.58		76	Е67-3-1		1 063	3.1
	Зарплата рабочих				70.28		11		16	176	
	Эксплуатация машин				0.30				7.87		
	в т.ч. зарплата машинистов				0.13		9		16		
	Накладные расходы	%			85		7		72	127	
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%			65				52	92	
	Затраты труда		чел-ч	9.6			27			395	1.4
											1.4
											1.4

Раздел 2. МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ

Цитовое 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			
									307			
6. С прайс етм.гу			Щит с монтажной панелью ЦМЛПГ-650х500х220 (ЦРПМ-3) IP54 герметичный (4015,0/1,18*1,071*1,02=)				шт.	1	[цена] 3 717.01			
									1 766			
									3 717			
									2.3			
7. Ц08-03-575-01			Прибор или аппарат				1 шт.	5	10.78	Ц08-03-575-01		

Объем: 1+2+2

Зарплата рабочих
Материальные ресурсы

10.38
0.40

52


16


832


21



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Накладные расходы			%								
Плановые накопления / Сметная прибыль			%		95		49		81		674
Затраты труда			чел-ч	1.1	65		34		52		433
											5.6
8.	С. прайс (ИЭК от 30.10.2015)	Выключатель-разъединитель ВРЗ2И-31А30220 100А ИЭК (841,72/1,18*1,071*1,02=)	шт.	1			137	[цена]	779.25	1 960	5.6
9.	С. прайс (ИЭК 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 (ИЭК 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 (ИЭК 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.ру	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 (ИЭК 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 (ИЭК 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.ру	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			1 526	
Зарплата рабочих					10.38		187		16	2 992	
Объем: 2+16											

Подпись: 

Подпись: 

Подпись: 

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Материальные ресурсы									
		Накладные расходы			0.40		7		10.53		74
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		95		178		81		2 424
		Затраты труда	чел-ч	1.1	65		122		52		1 556
											20
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.	2				[Цена]	71.62		143
											7 046
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.	16				[Цена]	68.36		1 094
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.	4				[Цена]	48.81		195
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.	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				16		112
		Материальные ресурсы			4.17				26.18		105
		Накладные расходы	%		95				81		91
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		65				52		58
		Затраты труда	чел-ч	0.8							0.8
23.	Ц08-02-411-01	Прокладка металлопровода на тросе	100 м	0.5	995.31		Ц08-02-411-01				
											23
		Поправки: М: *0									366
		Объем: 10+20+20									0.8
		Зарплата рабочих			244.01				122		1 952
		Эксплуатация машин			158.17				79		455
		в т.ч. зарплата машинистов			2.27				1		16
		Материальные ресурсы			593.13				5.33		
		Накладные расходы	%		95				117		1 594
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		65				80		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]		5 024
									37		76
									896.75		
25.	С509-0801	Трос стальной	м	50	11.56				578 [Цена]		2 402



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
26. С кат. 3-2015	Металлоручав РЗ-ЦХ-32										
(РХЦЦС 3/2015.)	(59,74/1,18*1,071*1,02=)		М	30				[Цена]	55.31	1 659	

Объем: 10+20

27. С кат. 3-2015	Металлоручав РЗ-ЦХ-22		М	20				[Цена]	32.43	649	
(РХЦЦС 3/2015.)	(35,03/1,18*1,071*1,02=)										


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	100 м	0.1	171.43				Ц08-02-412-05			
	Зарплата рабочих			102.67	10	16	160				
	Эксплуатация машин			21.26	2	6.69	13				
	в т.ч. зарплата машинистов			1.39		16					
	Материальные ресурсы			47.50	5	4.54	23				
	Накладные расходы	%		95	10	81	130				
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%		65	7	52	83				
	Затраты труда	чел-ч	12								1.2
					34		409				1.2

29. С кат. 3-2015	Кабель ВВГнг(А)-LS 5* 10		М	10				[Цена]	233.87	2 339	
(РХЦЦС 3/2015.)	(252,62/1,18*1,071*1,02=)										

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	100 м	0.2	127.29				Ц08-02-412-04			
	Зарплата рабочих			78.76	16	16	256				
	Эксплуатация машин			11.60	2	6.68	13				
	в т.ч. зарплата машинистов			0.76		16					
	Материальные ресурсы			36.93	7	4.48	31				
	Накладные расходы	%		95	15	81	207				
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%		65	10	52	133				
	Затраты труда	чел-ч	9								1.8
					50		640				1.8

31. С кат. 3-2015	Кабель ВВГнг(А)-LS 5* 6		М	20				[Цена]	142.26	2 845	
(РХЦЦС 3/2015.)	(153,66/1,18*1,071*1,02=)										

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	100 м	0.2	65.63				Ц08-02-412-02			
	Зарплата рабочих			47.38	9	16	144				
	Эксплуатация машин			3.87	1	6.68	7				
	в т.ч. зарплата машинистов			0.25		16					
	Материальные ресурсы			14.38	3	4.86	15				
	Накладные расходы	%		95	9	81	117				

Подпись: 

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Плановые накопления / Сметная прибыль			%		65						
Затраты труда			чел-ч	5.4			6		52		75
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		358
											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		16	2 174	
	в т.ч. зарплата машинистов				38.16	50	16		84	800	
	Накладные расходы		%		99	222	84		48	3 011	
	Плановые накопления / Сметная прибыль		%		60	134				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		10	451	
	Материальные ресурсы				18.36	24	10			240	
	Накладные расходы		%		95	162	81			2 203	
	Плановые накопления / Сметная прибыль		%		65	111	52			1 414	
	Затраты труда		чел-ч	15							20
36. С прайс етм.гу	Труба гофрированная диам. 32мм (19,4/1,18*1,071*1,02=)		М	10				[Цена]	17.96		7 028
											20
37. С прайс етм.гу	Труба гофрированная диам. 20мм (8,5/1,18*1,071*1,02=)	Объем: 40+80	М	120				[Цена]	7.87		944
38. С прайс етм.гу	Держатель для труб 20мм (1,6/1,18*1,071*1,02=)		шт.	210				[Цена]	1.48		311
39. С прайс етм.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		16	7	
	в т.ч. зарплата машинистов				0.76						
	Материальные ресурсы				36.93	4	4.48			18	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Накладные расходы	%								
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		95		8		81		104
		Затраты труда	чел-ч	9	65		5		52		67
											0.9

41. С кат. 3-2015 (РХЦС 3/2015,)	Кабель ВВГнг(А)-LS 5*6 (153,66/1,18*1,071*1,02=)	М	10				26	[Цена]	142.26	1 423	0.9
-------------------------------------	---	---	----	--	--	--	----	--------	--------	-------	-----

42. Ц08-02-412-02	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого однокильного или многокильного 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		
	Накладные расходы	%		95	18		81		246		
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%		65	12		52		158		
	Затраты труда	чел-ч	5.4								2.2
					57				750		2.2

43. С кат. 3-2015 (РХЦС 3/2015,)	Кабель ВВГнг(А)-LS 3*1.5 (29,10/1,18*1,071*1,02=)	М	40			[Цена]	26.94	1 078			
-------------------------------------	--	---	----	--	--	--------	-------	-------	--	--	--

44. Ц08-02-412-03	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого однокильного или многокильного в общей оплетке, суммарное сечение до 16 мм2	100 м	0.8	83.77		Ц08-02- 412-03					
	Зарплата рабочих			55.29	44		16		704		
	Эксплуатация машин			5.80	5		6.68		33		
	в т.ч. зарплата машинистов			0.38			16				
	Материальные ресурсы	%		22.68	18		4.59		83		
	Накладные расходы	%		95	42		81		570		
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%		65	29		52		366		
	Затраты труда	чел-ч	6.3								5
					138				1 756		5

45. С кат. 3-2015 (РХЦС 3/2015,)	Кабель ВВГнг(А)-LS 3*4 (67,36/1,18*1,071*1,02=)	М	80			[Цена]	62.36	4 989			
-------------------------------------	--	---	----	--	--	--------	-------	-------	--	--	--

46. 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

Итого: 7

7

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	
	в т.ч. зарплата машинистов				13.19		1		5.85		6	
	Материальные ресурсы				0.38				16			
	Накладные расходы	%			118.76		10		2.33		23	
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%			95		22		81		298	
	Затраты труда	чел-ч	32		65		15		52		191	2.5
49. С509-1441	Выключатель одноклавишный для открытой проводки	шт.	8		7.29		58	[Цена]	29.46		886	2.5
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
51. С.прайс-лист	Светильник светодиодный для ЖКХ "Луна" Viled ART SS 02-260 (700,0/1,18*1,071*1,02=)	шт.	8				197				2 210	5.7
								[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

Подпись: 
 М.П. 

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
57. Е15-04-025-08	Улучшенная окраска масляными составами по штукатурке стен		100 м2 окрашива емой поверхнос ти	0.135	1 442.59			Е15-04-025-08			
	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. Е01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2	100 м3 грунта	0.063	1 122.66			Е01-02-057-02				
	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		16	448		
	Зарплата рабочих			94.05		28		16	95		
	Эксплуатация машин			50.90		15		6.35	16		
	в т.ч. зарплата машинистов			2.40		1		5.19	47		
	Материальные ресурсы			29.42		9		81	376		
	Накладные расходы	%		95		28		52	241		
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%		65		19					3.2
	Затраты труда	чел-ч		11							
						99			1 207	3.2	
60. С101-1641	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		16	304		
	Зарплата рабочих			187.23		19		6.26	50		
	Эксплуатация машин			75.54		8					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	в т.ч. зарплата машинистов Материальные ресурсы Накладные расходы Плановые накопления / Сметная прибыль Затраты труда										
			%		3.16				16		
			%		85.71			9	4.1		37
			%		95			18	81		246
			%		65			12	52		158
			цел-ч	21							2.1
62. С101-4686	Сталь полосовая 50х5 мм, марка Ст3сп	Объем: 10*1.96/1000	т	0.02	30 844.80			617 [цена]	30 844.8		795 2.1
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		цел-ч	17							5
64. С101-4686	Сталь полосовая 50х5 мм, марка Ст3сп	Объем: 30*1.96/1000	т	0.059	30 844.80			1 820 [цена]	30 844.8		1 864 5
65. Е01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа 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		цел-ч	89							5.6
66. Е13-03-004-26	Окраска металлических огрунтованных 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		цел-ч	4.4							0.1
Система уравнения потенциалов								12		70	0.1

Подпись: 
 М.П. ООО "ТЕ"

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	0.05	548.03			E46-03-011-01	16	112	
		Зарплата рабочих			134.19	7			4.04	85	
		Эксплуатация машин			413.84	21			16	32	
		в т.ч. зарплата машинистов			38.16	2			84	121	
		Накладные расходы	%		99	9			48	69	
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		60	5					0.8
		Затраты труда	чел-ч	16							
68.	Ц08-10-010-01	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей	100 м	0.3	212.02			Ц08-10-010-01		387	0.8
		Объем: 5+25				42					
		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	4.6
		Затраты труда	чел-ч	15							
69.	С прайс етм.гу	Труба гофрированная диам. 20мм (8,5/1,18*1,071*1,02=)	м	30				[Цена]	7.87	1 618	4.6
		Объем: 5+25				126				236	
70.	С прайс етм.гу	Держатель для трубы 20мм (1,6/1,18*1,071*1,02=)	шт.	52				[Цена]	1.48	77	
71.	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	0.3	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	2.7
		Затраты труда	чел-ч	9							
72.	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	2.7
						77				964	

Раздел 4. ПУСКОНАЛАДочНЫЕ РАБОТЫ

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

11

12

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

353

5 147

14

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

31

449

1.2

. ИТОГО ПО СМЕТЕ

СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -

. МАТЕР.РЕСУРСЫ НЕ УЧЕТНЫЕ В РАСЦЕНКАХ -

. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=81 - по стр. 3, 5, 7, 15, 17,
22, 23, 28, 30, 32, 35, 40, 42, 44, 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, 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)

7 478

3 168

1 236

992

676

4 836

4 123

201

519

305

4 947

187

122

75

76 288

57 116

35 855

13 489

8 651

79 256

16 180

1 078

7 013

3 913

27 106

2 992

1 646

958

196

116

65

15

13

13

13

13

13

13

13

13

13

13

13

13

13

13

13

13

13

13

13

13

13

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

Антон

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

Итого: 132 110 руб
Шаг