

«СОГЛАСОВАНО»
Смета на сумму: 111 816 руб.

«УТВЕРЖДАЮ»
Смета на сумму: 111 816 руб.

_____/_____
« ____ » ____ 20 ____ г.

_____/_____
« ____ » ____ 20 ____ г.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №
(Локальный сметный расчет)
на капитальный ремонт внутридомовой системы электроснабжения: г. Белев, ул. Карла Маркса, д. 63
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 (приказ Минстроя России № 140/пр)".
Сметная стоимость: 111,816 тыс. руб.
монтажных работ: 68,603 тыс. руб.
Нормативная трудоемкость: 0,168 тыс. чел.ч
Сметная заработная плата: 23,808 тыс. руб.

№ 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. Е67-4-3	Демонтаж светильников с лампами накаливания Зарплата рабочих Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов Накладные расходы Плановые накопления / Сметная прибыль Затраты труда	100 шт.	0.06	46.96 46.07 0.89 0.38 85 65		3	16 7.97 16 72 52		48	
2. Е67-4-1	Демонтаж выключателей Зарплата рабочих Накладные расходы Плановые накопления / Сметная прибыль Затраты труда	100 шт.	0.06	42.57 42.57 85 65		8	16 72 52		108	0.4
3. Ц08-03-599-09	Демонтаж этажных щитов	1 шт.	4	70.24		8			108	0.4

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		
		Накладные расходы	%		95		27		81		363
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		65		18		52		233
		Затраты труда	чел-ч	0.8							3.1
							76			1 063	3.1
4. Е67-3-1		Демонтаж кабеля	100 м	0.15	70.58			Е67-3-1	16		176
		Зарплата рабочих			70.28		11		7.87		
		Эксплуатация машин			0.30				16		
		в т.ч. зарплата машинистов			0.13		9		72		127
		Накладные расходы	%		85		7		52		92
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		65						
		Затраты труда	чел-ч	9.6			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	чел-ч	2.3			307			1 766	2.3
6. С прайс етм.гу		Шит с монтажной панелью ЦМПГ-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.	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
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%								
		Затраты труда	чел-ч								
		Объем: 1+2+2									


Исполнитель:  %
 Павлова 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
							137			1 960	5.6
8. С. прайс (IEK от 30.10.2015)	Выключатель-разъединитель ВРЗ2И-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 IEK (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 IEK (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 еtm.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 IEK (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 IEK (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 еtm.ru	Бокс ЩРН-П-10 модулей навесной пластик IP40 IEK (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.	10	10.78		Ц08-03-				
							434			4 714	10

Исполнитель:

Матроева Т.Е.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Накладные расходы	%		95				81	1 348	
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		65				52	865	
		Затраты труда	чел-ч	1.1							11
18.	С.прайс-лист (IEK 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 (IEK от30.10.2015)	Авт. выкл. ВА47-29 1Р 25А 4,5кА х-ка С ИЭК (73,84/1,18*1,071*1,02=)	шт.	8				[Цена]	68.36	547	
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]	48.81	195	
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	195	
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							0.8
23.	Ц08-02-411-01	Прокладка металлорукава на тросе	100 м	0.5	995.31	23		Ц08-02-411-01		366	0.8
		Объем: 30+20									
		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	чел-ч	28							14
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	150	11.56	578		[Цена]	48.04	2 402	
						398				5 024	14

Исполнитель: 
 Matveeva T.E.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
26. С кат. 3-2015 (РХЦЦС 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 (РХЦЦС 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 однокильного или многокильного в общей оплетке, суммарное сечение до 35 мм2	100 м	0.3	127.29			Ц08-02-412-04				
	Зарплата рабочих			78.76	24	16				384	
	в т.ч. зарплата машинистов			11.60	3	6.68				20	
	Материальные ресурсы			0.76		16					
	Накладные расходы	%		36.93	11	4.48				49	
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%		95	23	81				311	
	Затраты труда	чел-ч	9	65	16	52				200	2.7
					77					964	2.7

29. С кат. 3-2015 (РХЦЦС 3/2015,)	Кабель ВВГнг(А)-LS 5*6 (153,66/1,18*1,071*1,02=)	М	30				[Цена]	142.26	4 268		
30. 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	0.2	65.63			Ц08-02-412-02				
	Зарплата рабочих			47.38	9	16				144	
	в т.ч. зарплата машинистов			3.87	1	6.68				7	
	Материальные ресурсы			0.25		16					
	Накладные расходы	%		14.38	3	4.86				15	
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%		95	9	81				117	
	Затраты труда	чел-ч	5.4	65	6	52				75	1.1
					28					358	1.1


31. С кат. 3-2015 (РХЦЦС 3/2015,)	Кабель ВВГнг(А)-LS 3*1.5 (29,10/1,18*1,071*1,02=)	М	20				[Цена]	26.94	539		
32. Е46-03-011-01	Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения до 20 см2	100 м борозд	0.9	548.03			Е46-03-011-01				
	Объем: 10+40+40										
	Зарплата рабочих			134.19	121	16				1 936	
	Эксплуатация машин			413.84	372	4.04				1 503	
	в т.ч. зарплата машинистов			38.16	34	16				544	
	Накладные расходы	%		99	153	84				2 083	
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%		60	93	48				1 190	
	Затраты труда	чел-ч	16								14
											5

Исполнитель: 
Матрובה Т.Е.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
								739	6 712		
								14			
33.	Ц08-10-010-01	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей	100 м	0.9	212.02			Ц08-10-010-01			
		Объем: 10+40+40									
		Зарплата рабочих			130.42	117	16		1 872		
		Эксплуатация машин			63.24	57	5.5		314		
		Материальные ресурсы			18.36	17	10		170		
		Накладные расходы	%		95	111	81		1 516		
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		65	76	52		973		
		Затраты труда	чел-ч	15							14
						378			4 845		14
34.	С прайс етм.ру	Труба гофрированная диам. 32мм (19,4/1,18*1,071*1,02=)	м	10				[Цена]	17.96		180
35.	С прайс етм.ру	Труба гофрированная диам. 20мм (8,5/1,18*1,071*1,02=)	м	80				[Цена]	7.87		630
		Объем: 40+40									
36.	С прайс етм.ру	Держатель для труб 20мм (1,6/1,18*1,071*1,02=)	шт.	140				[Цена]	1.48		207
37.	С прайс етм.ру	Держатель для труб 32 мм (4,5/1,18*1,071*1,02=)	шт.	17				[Цена]	4.17		71
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		
		Затраты труда	чел-ч	9							0.9
						26			324		0.9
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: 
М.А. Т.

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			2.2
41.	С кат. 3-2015 (РХЦЦС 3/2015,) (29,10/1,18*1,071*1,02=)	Кабель ВВГнг(А) - LS 3*1.5	м	40		57		750	1 078		2.2
						[Цена]	26.94				
42.	Ц08-02-412-03	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого однопольного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 16 мм2	100 м	0.4	83.77	Ц08-02- 412-03					
		Зарплата рабочих			55.29	22	16	352			
		в т.ч. зарплата машинистов			5.80	2	6.68	13			
		Материальные ресурсы			0.38	9	16	41			
		Накладные расходы	%		22.68	21	4.59	285			
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		95	21	81	285			
		Затраты труда	чел-ч	6.3	65	14	52	183			2.5
						68		874			2.5
43.	С кат. 3-2015 (РХЦЦС 3/2015,) (67,36/1,18*1,071*1,02=)	Кабель ВВГнг(А) - LS 3*4	м	40		[Цена]	62.36	2 494			
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		62		653			2
45.	С кат. 3-2015 (РХЦЦС 3/2015,) (8,31/1,18*1,071*1,02=)	Коробка расп. 80х40 с крышкой IP20 GE41004	шт.	8		[Цена]	7.69	62			
46.	Ц08-03-591-01	Электроустановочные и светотехнические изделия	100 шт.	0.08	424.88	Ц08-03- 591-01					
		Выключатель одноклавишный неутропленного типа при открытой проводке			292.93	23	16	368			
		Зарплата рабочих			13.19	1	5.85	6			
		в т.ч. зарплата машинистов			0.38	10	16	23			
		Материальные ресурсы			118.76	22	2.33	298			
		Накладные расходы	%		95	22	81	298			
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		65	15	52	191			
		Затраты труда	чел-ч	32		71		886			2.5
											7

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	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

49. С.прайс-лист	Светильник светодиодный для ЖКХ "Луна" Viled ART СС 02-260 (700,0/1,18*1,071*1,02=)	шт.	8					[цена]	648.05	5 184	
------------------	---	-----	---	--	--	--	--	--------	--------	-------	--

Прочие работы											
50. 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

51. Е69-2-1	Сверление отверстий в кирпичных стенах электроперфоратором диаметром до 20 мм, толщина стен 0,5 кирпича	100 отверстий	0.14	54.04				Е69-2-1			
	Зарплата рабочих			43.76	6			16	96		
	Эксплуатация машин			10.28	1			5.5	6		
	Накладные расходы	%		78	5			66	63		
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%		50	3			40	38		
	Затраты труда	чел-ч	5.5							0.8	
											15
											203
											0.8

52. Е69-2-2	Сверление отверстий на каждые 0,5 кирпича толщины стен добавлять к расценке 69-2-1 (до толщины 500 мм)	100 отверстий	0.14	51.96				Е69-2-2			
	Зарплата рабочих			42.08	3			16	288		
	Эксплуатация машин			9.88	3			5.5	22		
	Накладные расходы	%		78	14			66	190		
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%		50	9			40	115		
											15
											203
											0.8

Исполнитель: 
 Матвеева Т.Е.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Затраты труда			чел-ч	16	45							2.2
					615							2.2
53.	E46-03-017-05	Заделка отверстий, гнезд и борозд в стенах и перегородках бетонных площадью до 0,1 м2	1 м3 заделки	0.024	2 002.23	E46-03-017-05						
	Зарплата рабочих				568.66	14	16	224				
	Эксплуатация машин				24.41	1	9.25	9				
	Материальные ресурсы				1 409.16	34	5.11	174				
	Накладные расходы		%		99	14	84	188				
	Плановые накопления / Сметная прибыль		%		60	8	48	108				
	Затраты труда		чел-ч	75	71							1.8
						703						1.8
54.	E61-1-2	Сплошное выравнивание штукатурки стен цементно-известковым раствором при толщине намета до 10 мм (2см)	100 м2 поверхнос ти	0.095	961.63	E61-1-2						
	Зарплата рабочих	Объем: 95*0.1			329.21	2	63	16	1 008			
	Эксплуатация машин				19.07	2	4	7.93	32			
	в т.ч. зарплата машинистов				8.08	2	2	16	32			
	Материальные ресурсы				613.35	117	527	4.5	697			
	Накладные расходы		%		79	51	67	416				
	Плановые накопления / Сметная прибыль		%		50	33	40	8.1				
	Затраты труда		чел-ч	85	268							8.1
						2 680						8.1
55.	E15-04-025-08	Улучшенная окраска масляными составами по штукатурке стен	100 м2 окрашива емой поверхнос ти	0.095	1 442.59	E15-04-025-08						
	Зарплата рабочих				432.56	1.15	47	16	752			
	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	95	4.95	470	602			
	Накладные расходы		%		95	45	80					
	Плановые накопления / Сметная прибыль		%		47	22	37	278				
	Затраты труда		чел-ч	59	210							5.6
						2 111						5.6

Раздел 3. ЗАЗЕМЛЕНИЕ

56. E01-02-057-02 Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, грунта грунтов 2 100 м3 грунта 0.063 1 122.66

E01-02-057-02

Исполнитель: 
Матвеева Т.Е.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
62.	C101-4686	Сталь полосовая 50x5 мм, марка Ст3сп	Т	0.059	30 844.80		1 820	[Цена]	30 844.8		1 820
		Объем: 30*1.96/1000									
63.	E01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, паузах котлованов и ям, группа грунтов 1	100 м3 грунта	0.063	620.39		E01-02-061-01		16	624	
		Зарплата рабочих	%		620.39		39		61	381	
		Накладные расходы	%		72		28		31	193	
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		38		15				
		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 окрашиваемой 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
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		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				
		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
											1.1

Исполнитель:

Матроева Т.Е.

Подпись:



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
67. С прайс етп.гу	Труба гофрированная диам. 20мм (8,5/1,18*1,071*1,02=)	Объем: 5+25	м	30				[Цена]	7.87		236
68. С прайс етп.гу	Держатель для труб 20мм (1,6/1,18*1,071*1,02=)	шт.	52					[Цена]	1.48		77
69. Ц08-02-412-04	Загибание 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
	Затраты труда	чел-ч	9								2.7
70. С502-0505	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
							77				964
											2.7

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	37		3.83		Ц101- 11-028- 01				
	Зарплата рабочих				3.83		142		16		2 272
	Накладные расходы	%			65		92		55		1 250
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%			40		57		32		727
	Затраты труда	чел-ч	0.3								12
							291				4 249
72. Ц101-11-010-01	Измерение сопротивления растеканию тока заземлителя	1 измерение	1		14.60		Ц101- 11-010- 01				12
	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

Исполнитель: 
Матрoва 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 РАСЧЕНКАХ -

· НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=81 - по стр. 3, 5, 7, 15, 17, 22, 23, 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, 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)

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

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

Согласовано в сумме 111816 руб
Проверку объемов работ и стоимость
материалов осуществляет заказчик

6 851	65 513	163
2 959	49 868	98
1 236	31 479	
839	11 415	
571	7 320	
4 369	68 603	
3 735	13 133	52
201	1 078	
395	5 347	
232	2 978	
4 362	21 458	13
157	2 512	
102	1 382	
63	804	
322	4 698	
9 053	94 759	
1 336	18 144	
866	11 102	
1 444	23 104	
44	704	
696	3 392	
4 711	39 017	
9 053	94 759	
9 053	94 759	
1 630	17 057	
10 683	111 816	
18		

Составил: Матвеева Т.Е.

(Должность, подпись, Ф.И.О)

Исполнитель: Матвеева Т.Е.

Проверил:

(Должность, подпись, Ф.И.О)