

Смета на сумму: 73 951 руб.

Смета на сумму: 73 951 руб.

_____ / _____

« _____ » _____ 20 ____ г.

_____ / _____ / _____

« _____ » _____ 20 г.

(Локальный сметный расчет)

Сметная стоимость:	73.951 тыс. руб.
монтажных работ:	42.954 тыс. руб.
Нормативная трудоемкость:	0.115 тыс. чел.ч
Сметная заработная плата:	16.144 тыс. руб.

а) с доп. и изм. 2 (приказ Минстроя России № 140/пр)”:

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

№ пп	Шифр расценки и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Цена на единицу измерения	Поправ. коэфф.	Стоимость в ценах 2000 г.	Пункт коэфф. пересч.	Коэффициенты пересчета	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.	0.03	46.96	E67-4-3	
	Зарплата рабочих			46.07	1	16
	Эксплуатация машин			0.89		7.97
	в т.ч. зарплата машинистов			0.38		16
	Накладные расходы	%		85	1	12
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%		65	1	8
	Затраты труда	чел-ч	6.3			0.2
					3	36
						0.2
2. E67-4-1	Демонтаж выключателей	100 шт.	0.03	42.57	E67-4-1	
	Зарплата рабочих			42.57	1	16
	Накладные расходы	%		85	1	12
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%		65	1	8
	Затраты труда	чел-ч	5.8			0.2
					3	36
						0.2
3. Ц08-03-599-09	Демонтаж этажных щитов	1 шт.	2	70.24	Ц08-03-599-09	

Х щитов

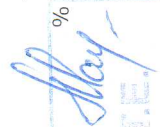
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Зарплата рабочих Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов Материальные ресурсы Накладные расходы Плановые накопления / Сметная прибыль Затраты труда				23.73 2.79 0.13 43.72 95 65 0.8	0.3 0.3 0.3	14 2		16 6.31 16 6.18 81 52	224 13	
4. E67-3-1	Демонтаж кабеля Зарплата рабочих Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов Накладные расходы Плановые накопления / Сметная прибыль Затраты труда	100 м		0.08	70.58 70.28 0.30 0.13 85 65 9.6		6 E67-3-1		16 7.87 16 72 52	96	534 1.5
							15			215	0.8

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	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	цел-ч	2.3							2.3
						307			1 766	2.3
6. С прайс etm.ru	Щит с монтажной панелью ЦМП-650х500х220 (ЩРМ-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.	3	10.78			Ц08-03-575-01			
	Объем: 1+1+1									
	Зарплата рабочих			10.38		31		16	496	
	Материальные ресурсы			0.40		1		10.53	11	
	Накладные расходы	%		95		29		81	402	

Объем: 1+1+1

Подпись:  %
Матвеев Т.Е.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Плановые накопления / Сметная прибыль											
Затраты труда											
			%	1.1	65		20		52	258	3.4
цел-ч											
81											
1 167 3.4											
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.	1						[цена]	269.45	269	
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.	1						[цена]	71.62	72	
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 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.	2			70.24			Ц08-03-599-09			
	Зарплата рабочих										
					23.73		47		16	752	
	Эксплуатация машин										
					2.79		6		6.31	38	
	в т.ч. зарплата машинистов										
					0.13				16		
	Материальные ресурсы										
					43.72		87		6.18	538	
	Накладные расходы										
			%		95		45		81	609	
	Плановые накопления / Сметная прибыль										
			%		65		31		52	391	
	Затраты труда										
	цел-ч	2.6									5.1
216											
2 328 5.1											
16. С прайс etm.ru	Бокс ЦРН-П-10 модулей навесной пластик IP40 IEK (412,0/1,18*1,071*1,02=)										
	шт.	2						[цена]	381.42	763	
17. Ц08-03-575-01	Прибор или аппарат										
	1 шт.	9			10.78			Ц08-03-575-01			
Объем: 1+8											
Зарплата рабочих											
Материальные ресурсы											
					10.38		93		16	1 488	
					0.40		4		10.53	42	


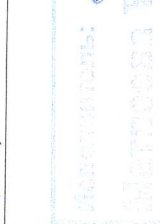
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Накладные расходы Плановые накопления / Сметная прибыль Затраты труда	% % чел-ч								
				1.1	95 65			88 60	81 52	1 205 774	10
18. С.прайс-лист (ИЕК от30.10.2015)	Авт. выкл. ВА47-29 1Р 10А 4,5кА х-ка С ИЭК (77,3/1,18*1,071*1,02=)		шт.	1				[цена]	71.62	3 509	10
19. С.прайс-лист (ИЕК 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 (ИЕК от 30.10.2015)	Шина N "ноль" ШНИ-6х9-8 ИЭК (52,72/1,18*1,071*1,02=)		шт.	2				[цена]	48.81	98	
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.	2				[цена]	48.81	98	
Кабельная система											
22. Ц08-02-411-04	Ввод гибкий, наружный диаметр металлоукава 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	чел-ч		0.8						0.8	
23. Ц08-02-411-01	Прокладка металлоукава на тросе	100 м		0.1	995.31			Ц08-02- 411-01		366	0.8
	Поправки: М: *0										
	Зарплата рабочих				244.01		24		16	384	
	Эксплуатация машин				158.17		16		5.76	92	
	в т.ч. зарплата машинистов				2.27				16		
	Материальные ресурсы				593.13	*0			5.33		
	Накладные расходы	%			95		23		81	311	
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%			65		16		52	200	
	Затраты труда	чел-ч		28						2.8	
24. С101-0813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм	т		0.001	11 735.82		12	[цена]	37	987	2.8
25. С509-0801	Трос стальной	м		10	11.56		116	[цена]	48.04	480	
26. С кат. 3-2015 (РХЦС 3/2015.)	Металлоукав РЗ-ЦХ-32 (59,74/1,18*1,071*1,02=)	м		10				[цена]	55.31	553	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
27. 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										
	Эксплуатация машин				78.76		8		16	128	
	в т.ч. зарплата машинистов				11.60		1		6.68	7	
	Материальные ресурсы				0.76				16		
	Накладные расходы				36.93		4		4.48	18	
	Плановые накопления / Сметная прибыль		%		95		8		81	104	
	Затраты труда		чел-ч	9	65		5		52	67	
											0.9
28. С кат. 3-2015	Кабель ВВГнг(А)-LS 5*6		м	10			26	[цена]	142.26	324	0.9
(РХЦЦС 3/2015,)	(153,66/1,18*1,071*1,02=)									1 423	
29. Е46-03-011-01	Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения до 20 см2		100 м борозд	0.65	548.03			Е46-03-011-01			
	Объем: 5+20+40										
	Зарплата рабочих				134.19		87		16	1 392	
	Эксплуатация машин				413.84		269		4.04	1 087	
	в т.ч. зарплата машинистов				38.16		25		16	400	
	Накладные расходы		%		99		111		84	1 505	
	Плановые накопления / Сметная прибыль		%		60		67		48	860	
	Затраты труда		чел-ч	16							10
30. Ц08-10-010-01	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей		100 м	0.65	212.02		534	Ц08-10-010-01		4 844	10
	Объем: 5+20+40										
	Зарплата рабочих				130.42		85		16	1 360	
	Эксплуатация машин				63.24		41		5.5	226	
	Материальные ресурсы				18.36		12		10	120	
	Накладные расходы		%		95		81		81	1 102	
	Плановые накопления / Сметная прибыль		%		65		55		52	707	
	Затраты труда		чел-ч	15							9.9
31. С прайс etm.ru	Труба гофрированная diam. 32мм (19,4/1,18*1,071*1,02=)		м	5			274	[цена]	17.96	3 515	9.9
32. С прайс etm.ru	Труба гофрированная diam. 20мм (8,5/1,18*1,071*1,02=)		м	60				[цена]	7.87	472	
	Объем: 20+40										
33. С прайс etm.ru	Держатель для труб 20мм (1,6/1,18*1,071*1,02=)		шт.	105				[цена]	1.48	155	

Подписано: 
 Подпись: 

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
34. С прайс etm.ru	Держатель для труб 32 мм (4,5/1,18*1,071*1,02=)		шт.	9							
35. 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	0.05	127.29				Ц08-02- 412-04	4.17	38	
					78.76		4	16		64	
					11.60		1	6.68		7	
					0.76			16			
					36.93		2	4.48		9	
			%		95		4	81		52	
			%		65		3	52		33	
			цел-ч	9							0.4
36. С кат. 3-2015 (РХЦС 3/2015.)	Кабель ВВГнг(А)- LS 5*6 (153,66/1,18*1,071*1,02=)	м	5				14		142.26	165	0.4
37. 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		711	
					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
38. 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		26.94	358	1.1
39. Ц08-02-412-03	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 16 мм2 Зарплата рабочих Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов Материальные ресурсы Накладные расходы Плановые накопления / Сметная прибыль Затраты труда	100 м	0.4	83.77				Ц08-02- 412-03		539	
					55.29		22	16		352	
					5.80		2	6.68		13	
					0.38			16			
					22.68		9	4.59		41	
			%		95		21	81		285	
			%		65		14	52		183	
			цел-ч	6.3							2.5
							68			874	2.5

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
40. С кат. 3-2015 (РХЦС 3/2015.)	Кабель ВВГнг(А)-LS 3*4 (67,36/1,18*1,071*1,02=)		м	40				[цена]	62.36		2 494
41. Ц10-06-037-12	Установка соединительной коробки	100 шт.		0.04	455.63			Ц10-06-037-12			
	Зарплата рабочих							8	16		128
	Материальные ресурсы				204.68			10	2.32		23
	Накладные расходы	%			250.95			8	85		109
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%			100			5	52		67
	Затраты труда	чел-ч		25							
42. С кат. 3-2015 (РХЦС 3/2015.)	Коробка расп.80х40 с крышкой IP20 GE41004 (8,31/1,18*1,071*1,02=)	шт.		4				[цена]	7.69		31
43. Ц08-03-591-01	Электроустановочные и светотехнические изделия										
	Выключатель одноклавишный неутопленного типа при открытой проводке	100 шт.		0.04	424.88			Ц08-03-591-01			
	Зарплата рабочих				292.93			12	16		192
	Эксплуатация машин				13.19			1	5.85		6
	в т.ч. зарплата машинистов				0.38				16		
	Материальные ресурсы				118.76			5	2.33		12
	Накладные расходы	%			95			11	81		156
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%			65			8	52		100
	Затраты труда	чел-ч		32							
44. С509-1441	Выключатель одноклавишный для открытой проводки	шт.		4	7.29			37	466		1.3
45. Ц08-03-593-06	Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений с нормальными условиями среды, одноламповый	100 шт.		0.04	1 420.03			Ц08-03-593-06			
	Зарплата рабочих				654.83			26	16		416
	Эксплуатация машин				201.43			8	6.49		52
	в т.ч. зарплата машинистов				11.11				16		
	Материальные ресурсы				563.77			23	3.24		75
	Накладные расходы	%			95			25	81		337
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%			65			17	52		216
	Затраты труда	чел-ч		71							
46. С.прайс-лист	Светильник светодиодный для ЖКХ "Луна" Viled ART CC 02-260 (700,0/1,18*1,071*1,02=)	шт.		4				99	1 096		2.8
Прочие работы								[цена]	648.05		2 592

Подпись: 
М.П. 

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
47. E46-03-014-47	Сверление горизонтальных отверстий в железобетонных конструкциях стен перфоратором глубиной 200 мм диаметром 32 мм	100 отверстий	0.04	338.64	E46-03-014-47						
	Зарплата рабочих			90.86	4				16	64	
	Эксплуатация машин			247.78	10				5.5	55	
	Накладные расходы	%		99	4				84	54	
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%		60	2				48	31	
	Затраты труда	чел-ч	11								0.5
48. E69-2-1	Сверление отверстий в кирпичных стенах электроперфоратором диаметром до 20 мм, толщина стен 0,5 кирпича	100 отверстий	0.12	54.04	E69-2-1						
	Зарплата рабочих			43.76	5				16	80	
	Эксплуатация машин			10.28	1				5.5	6	
	Накладные расходы	%		78	4				66	53	
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%		50	3				40	32	
	Затраты труда	чел-ч	5.5								0.7
49. E69-2-2	Сверление отверстий на каждые 0,5 кирпича толщины стен добавлять к расценке 69-2-1 (до толщины 500 мм)	100 отверстий	0.12	51.96	E69-2-2						
	Зарплата рабочих			42.08	3				16	240	
	Эксплуатация машин			9.88	3				5.5	22	
	Накладные расходы	%		78					66	158	
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%		50					40	96	
	Затраты труда	чел-ч	16								1.9
50. E46-03-017-05	Заделка отверстий, гнезд и борозд в стенах и перегородках бетонных площадью до 0,1 м2	1 м3 заделки	0.004	2 002.23	E46-03-017-05						
	Зарплата рабочих			568.66	2				16	32	
	Эксплуатация машин			24.41					9.25		
	Материальные ресурсы			1 409.16	6				5.11	31	
	Накладные расходы	%		99	2				84	27	
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%		60	1				48	15	
	Затраты труда	чел-ч	75								0.3
51. E61-1-2	Сплошное выравнивание штукатурки стен цементно-известковым раствором при толщине намета до 10 мм (2см)	100 м2 поверхности	0.07	961.63	E61-1-2						
	Зарплата рабочих			329.21	2				16	736	
	Эксплуатация машин			19.07	2				7.93	24	

Объем: 70*0.1


Подпись: 


1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		в т.ч. зарплата машинистов									
		Материальные ресурсы			8.08	2		1	16		16
		Накладные расходы	%		613.35			86	4.5		387
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		79			37	67		504
		Затраты труда	чел-ч	85	50			24	40		301
											5.9
52. E15-04-025-08	Улучшенная окраска масляными составами по штукатурке стен	100 м2 окрасива емой поверхнос ти	0.07	1 442.59				196	E15-04-025-08	1 952	5.9
	Зарплата рабочих				432.56	1.15		35	16	560	
	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			70	4.95	347	
	Накладные расходы	%			95			33	80	448	
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%			47			16	37	207	
	Затраты труда	чел-ч	59								4.1
								155		1 571	4.1


Раздел 3. ЗАЗЕМЛЕНИЕ

53. E01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2	100 м3 грунта	0.063	1 122.66					E01-02-057-02		
	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
54. 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
								99		1 207	3.2
55. C101-1641	Сталь угловая равнополочная, марка стали ВСт3кп2, размером 50x50x5 мм	т	0.034	5 235.73				178	[цена]	29	477.17

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
Объем: 3*3*3.77/1000													
56. Ц08-02-472-07	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям из полосовой стали сечением 160 мм2												
	Зарплата рабочих		100 м	0.1	348.48			Ц08-02-472-07					
	Эксплуатация машин				187.23		19		16	304			
	в т.ч. зарплата машинистов				75.54		8		6.26	50			
	Материальные ресурсы				3.16				16				
	Накладные расходы				85.71		9		4.1	37			
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%			95		18		81	246			
	Затраты труда	чел-ч		21	65		12		52	158	2.1		
57. С101-4686	Сталь полосовая 50x5 мм, марка СтЗсп	Т	0.02	30 844.80	66							795	2.1
Объем: 10*1.96/1000													
58. Ц08-02-472-02	Заземлитель горизонтальный из стали полосовой сечением 160 мм2												
	Зарплата рабочих		100 м	0.3	263.16			Ц08-02-472-02					
	Эксплуатация машин				145.91		44		16	704			
	в т.ч. зарплата машинистов				67.87		20		6.24	125			
	Материальные ресурсы				2.78		1		16	16			
	Накладные расходы				49.38		15		5.23	78			
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%			95		43		81	583			
	Затраты труда	чел-ч		17	65		29		52	374	5		
59. С101-4686	Сталь полосовая 50x5 мм, марка СтЗсп	Т	0.059	30 844.80	151							1 864	5
Объем: 30*1.96/1000													
60. Е01-02-061-01	Засыпка ручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 1												
	Зарплата рабочих		100 м3 грунта	0.063	620.39			Е01-02-061-01					
	Накладные расходы				620.39		39		16	624			
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%			72		28		61	381			
	Затраты труда	чел-ч		89	38		15		31	193	5.6		
61. Е13-03-004-26	Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалью ПФ-115	100 м2 окрашива емой поверхнос ти	0.027	367.84	82							1 198	5.6
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	10		

Подпись: 

Подпись: 

Подпись: 
Дата: 2023 г.

[illegible]

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
67. C502-0505	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	261.61	1 898	

Раздел 4. ПУСКОНАЛАДОЧНЫЕ РАБОТЫ

68. 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	20	3.83				Ц101-11-028-01			
	Зарплата рабочих			3.83			77		16	1 232	
	Накладные расходы	%		65			50		55	678	
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%		40			31		32	394	
	Затраты труда	чел-ч	0.3								6.4
69. Ц101-11-010-01	Измерение сопротивления растеканию тока заземлителя	1 измерение	1	14.60			158	Ц101-11-010-01		2 304	6.4
	Зарплата рабочих			14.60			15		16	240	
	Накладные расходы	%		65			10		55	132	
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%		40			6		32	77	
	Затраты труда	чел-ч	1.2								1.2
							31			449	1.2

ИТОГО ПО СМЕТЕ

СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -

МАТЕР.РЕСУРСЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -

НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=81 - по стр. 3, 5, 7, 15, 17, 22, 23, 30, 35, 40, 44, 48, 50, 59, 61, 63, 68, 71; %=85 - по стр. 46)

СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=52 - по стр. 3, 5, 7, 15, 17, 22, 23, 30, 35, 40, 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)

5 436	42 998	112
1 917	30 841	64
745	18 724	
543	7 380	
370	4 733	
2 830	42 954	40
3 427	10 685	
190	1 040	
299	4 048	

Подпись: *May*
Датум: 12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	. 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) ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ - СТОИМОСТЬ ПУСКОНАЛАДОЧНЫХ РАБОТ - . НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=55 - по стр. 73, 74) . СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=32 - по стр. 73, 74) ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПУСКОНАЛАДОЧНЫХ РАБОТ - . ВСЕГО ПО СМЕТЕ ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ Оплата основных рабочих Оплата механизаторов Стоимость механизмов Сметная стоимость материалов . ИТОГО ПО СМЕТЕ ВСЕГО БЕЗ НДС НДС ВСЕГО С НДС										
							175			2 230	
							3 901			16 963	
							92			1 472	7.6
							60			810	
							37			471	
							189			2 753	
							6 920			62 670	
							902			12 238	
							582			7 434	
							978			15 648	
							31			496	
							479			2 310	
							3 979			25 040	
							6 920			62 670	
							6 920			62 670	
							1 246			11 281	
							8 166			73 951	

18

Составил:

(Должность, подпись, Ф.И.О.)

Проверил:

(Должность, подпись, Ф.И.О.)

Согласовано в сумме 73951 руб
 Проверку объемов работ и стоимость материалов осуществляет заказчик

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

Исполнитель: Мухоморова Т.Е.