

исх. 06.04

«СОГЛАСОВАНО»

Смета на сумму: 2 307.37 руб.

_____/_____/_____/

«____» _____ 20__ г.

«УТВЕРЖДАЮ»

Смета на сумму: 2 307.37 руб.

_____/_____/_____/

«____» _____ 20__ г.

Объект: Капитальный ремонт внутридомовой системы электроснабжения ул. Бессолова, д.7, г. Кимовск, Тульская область.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 1

(Локальный сметный расчет)
на Дополнительные работы.

Основание: Дефектный акт

Сметная стоимость: **2.307** тыс. руб.
Нормативная трудоемкость: **0.004** тыс. чел.ч
Сметная заработная плата: **0.529** тыс. руб.

Составлена в базисных ценах на 01.01.2000 и текущих ценах на 06.2016 г. по НБ: "ТСНБ-2001 Тульской области (эталон) с доп. и изм. 2".

Номер		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
п.п.	поз. по смете											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
<i>Кабель на расключение</i>												
1.	1.	С Кат 1 кв 2016. (стр 231)	Кабель ВВГнг 3*1,5 Ц- 26,41/1,18*1,02=22,83	м	4				[цена]	22.83	91.32	✓
2.	2.	С Кат 1 кв 2016. (стр 231)	Кабель ВВГнг 3*4 Ц- 66,09/1,18*1,02=57,12	м	2				[цена]	57.12	114.24	✓
3.	3.	С Кат 1 кв 2016. (стр 231)	Кабель ВВГнг 3*10 Ц- 154,29/1,18*1,02=133,37	м	4				[цена]	133.37	533.48	✓
4.	4.	ТЕР 15-04-030- 04	Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2	100 м2 окрашива- емой поверхнос- ти	0.0468	1 085.34			E15-04- 030-04			

Объем: 0.18*26

Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15

Зарплата рабочих

Эксплуатация машин

в т.ч. зарплата машинистов

588.38	1.15	31.67	16.7	528.83
2.10	1.25	0.12	10.16	1.25
0.13	1.25	0.01	16.7	0.13

Исполнитель
Архипова И.Г.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Материальные ресурсы			494.86		23.16		2.91	67.39	
			Накладные расходы	%		95		30.10		80	423.17	
			Плановые накопления / Сметная прибыль	%		47		14.89		37	195.72	
			Затраты труда	чел-ч	81.719							4
								99.94			1 216.35	4
			. ИТОГО ПО СМЕТЕ					54.95			1 336.51	4
			СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -					54.95			1 336.51	4
			. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=80 - по стр. 4)					30.10			423.17	
			. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=37 - по стр. 4)					14.89			195.72	
			ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -					99.94			1 955.40	
			. ВСЕГО ПО СМЕТЕ					99.94			1 955.40	
			ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ					30.10			423.17	
			ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ					14.89			195.72	
			Оплата основных рабочих					31.67			528.83	
			Оплата механизаторов					0.01			0.13	
			Нормативная трудоемкость									4
			Стоимость механизмов					0.12			1.25	
			Сметная стоимость материалов					23.16			806.43	
			ВСЕГО					99.94			1 955.40	
			НДС			18		17.99			351.97	
			ВСЕГО С НДС					117.93			2 307.37	4

Сдал: _____

(должность, подпись, Ф.И.О)

М.П. _____

Принял: _____

(должность, подпись, Ф.И.О)

М.П. _____

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

Исполнитель:

Архипова И.Г.

Согласовано в сумме 2 307,37
Проверку объемов работ и стоимость
материалов осуществляет заказчик

12.07.2016

30.06

< 2/15-185 ДОП * 18 * 2 >
«СОГЛАСОВАНО»

ПК РИК (вер.1.3.160201) тел./факс (495) 347-33-01
«УТВЕРЖДАЮ»

Форма 4а

_____/_____/_____/

_____/_____/_____/

«____» _____ 20__ г.

«____» _____ 20__ г.

Объект: Капитальный ремонт внутридомовой системы электроснабжения ул. Бессолова, д.7, г. Кимовск, Тульская область.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 2

(Локальный сметный расчет)

на Пуско-наладочные работы (Дополнительные работы)

Основание: Дефектный акт

Сметная стоимость: **21.934** тыс. руб.
Нормативная трудоемкость: **0.051** тыс. чел.ч
Сметная заработная плата: **9.940** тыс. руб.

Составлена в базисных ценах на 01.01.2000 и текущих ценах на 06.2016 г. по НБ: "ТСНБ-2001 Тульской области (эталон) с доп. и изм. 2".

Номер		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
п.п.	поз. по смете											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.	1.	ТЕРп 01-11-010-01 (МДС 81-36.2004 п. 3.3.1.а))	Измерение сопротивления растеканию тока заземлителя	1 измерение	✓ 1	14.60			Ц101-11-010-01			
			Начисления: H5= 0.8, H48= 0									
			Зарплата рабочих			14.60	0.8 ✓	11.68		16.7	195.06	
			Накладные расходы	%		65		7.59		55	107.28	
			Плановые накопления / Сметная прибыль	%		40		4.67		32	62.42	
			Затраты труда	чел-ч	0.976							1
								23.94			364.76 ✓	1
2.	2.	ТЕРп 01-11-011-01 (МДС 81-36.2004 п. 3.3.1.а))	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами	100 точек	✓ 0.4	155.13			Ц101-11-011-01			
			Начисления: H5= 0.8, H48= 0									
			Зарплата рабочих			155.13	0.8 ✓	49.64		16.7	829.01	
			Накладные расходы	%		65		32.27		55	455.96	
			Плановые накопления / Сметная прибыль	%		40		19.86			265.28	
			Затраты труда	чел-ч	10.368							

Исполнитель:
Архипова И.Г.

5502

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
101.76									1 550.25 ✓			4
3.	3. ТЕРп 01-11-013-01	Замер полного сопротивления цепи <фаза-нуль>	1 токоприемник	✓ 32	14.60				Ц101-11-013-01			
		Начисления: Н5= 0.8, Н48= 0										
		Зарплата рабочих			14.60	0.8 ✓	373.76			16.7	6 241.79	
		Накладные расходы	%		65		242.94			55	3 432.98	
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		40		149.50			32	1 997.37	
		Затраты труда	чел-ч	0.976								31
766.21									11 672.15 ✓			31
4.	4. ТЕРп 01-11-028-01	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	✓ 32	3.83				Ц101-11-028-01			
		Начисления: Н5= 0.8, Н48= 0										
		Зарплата рабочих			3.83	0.8 ✓	98.05			16.7	1 637.40	
		Накладные расходы	%		65		63.73			55	900.57	
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		40		39.22			32	523.97	
		Затраты труда	чел-ч	0.256								8
201.00									3 061.94 ✓			8
5.	5. ТЕРп 01-03-001-01	Выключатель однополюсный напряжением до 1 кВ с электромагнитным, тепловым или комбинированным расцепителем	1 шт.	✓ 13	11.94				Ц101-03-001-01			
		Начисления: Н5= 0.4, Н48= 0										
		Зарплата рабочих			11.94	0.4 ✓	62.09			16.7	1 036.87	
		Накладные расходы	%		65		40.36			55	570.28	
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		40		24.84			32	331.80	
		Затраты труда	чел-ч	0.544								7
127.28									1 938.95 ✓			7

. ИТОГО ПО СМЕТЕ

595.22 9 940.13 51

СТОИМОСТЬ ПУСКОНАЛАДОЧНЫХ РАБОТ -

595.22 9 940.13 51

. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=55)

386.89 5 467.07

. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=32)

238.09 3 180.84

ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПУСКОНАЛАДОЧНЫХ РАБОТ -

1 220.20 18 588.04

. ВСЕГО ПО СМЕТЕ

1 220.20 18 588.04

ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ

386.89 5 467.07

ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ

238.09 3 180.84

Исполнитель:

Архипова И.Г.

< 2/15-185 ДОП * 18 * 2 >

ПК РИК (вер.1.3.160201) тел./факс (495) 347-33-01

Форма 4а

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Оплата основных рабочих						595.22			9 940.13	
		Нормативная трудоемкость										
		ВСЕГО						1 220.20			18 588.04	51
		НДС			18			219.64			3 345.85	
		ВСЕГО С НДС						1 439.84			21 933.89	

Сдал:

(должность, подпись, Ф.И.О)

М.П.

Принял:

(должность, подпись, Ф.И.О)

М.П.

Исполнитель:

Архипова И.Г.

Согласовано в сумме 21 933,89
Проверку объемов работ и стоимость
материалов осуществляет заказчик

18.07.2015
Государственное учреждение Тульской области
«Региональный хозрасчетный центр»
по ценообразованию в строительстве