

«СОГЛАСОВАНО»

Название организации

Ф.И.О.

" " 20 г.

«УТВЕРЖДАЮ»

Название организации

Ф.И.О.

" " 20 г.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №
(локальный сметный расчет)

на капитальный ремонт системы отопления ул. Ленина, д. 4 г. Кировск, Кировский район Тульской области

Основание: ведомость дефектов ГАУ ТО "Проектная контора"

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Сметная стоимость:
Средства на оплату труда:
Нормативная трудоемкость:484,687 тыс. руб.
114,557 тыс. руб.
792,270 чел.-час

Составлен(а) в ценах на 3 квартал 2015 года

№ п/п	Шифр расценки и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Кол-во единиц	Цена на ед. изм., руб.	Коеф. поправочны е к позиции	Всего в базисных ценах, руб.	Индексы пересчета	Всего в текущих (прогнозных) ценах, руб.	Затраты труда рабочих чел.-час
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Раздел 1.

1	ТЕРР69-1-2	Пробивка отверстий в кирпичных стенах для водопроводных труб вручную при толщине стен: в 1 кирпич	100 отверстий	0,16	623,30			ТЕРР69-1-2		13,68
		ЗП			623,30		99,73	16	1 595,68	
		ЭМ								
		в т.ч. ЗППМ						16		
		МР								
		НР от ФОТ	%	78			77,79	66=78*0.85	1 053,15	
		СП от ФОТ	%	50			49,87	40=50*0.8	638,27	
		Всего по позиции					227,39		3 287,10	
2	ТЕРР65-19-1	Демонтаж: радиаторов весом до 80 кг	100 шт.	0,02	876,35			ТЕРР65-19-1		2,2
		ЗП								0,04
		ЭМ			809,60		16,19	16	259,04	
		в т.ч. ЗППМ			66,75		1,34	7,93	10,63	
		МР			28,27		0,57	16	9,12	
		НР от ФОТ	%	74			12,40	63=74*0.85	168,94	
		СП от ФОТ	%	50			8,38	40=50*0.8	107,26	
		Всего по позиции					38,31		545,87	
3	ТЕРР46-04-010-02	Разборка покрытий полов: дощатых	100 м2 покрытия	0,478	331,33			ТЕРР46-04-010		14,59
		ЗП						02		1,74
		ЭМ			222,56		106,39	16	1 702,24	
		в т.ч. ЗППМ			108,77		51,99	7,93	412,28	
		МР			46,06		22,02	16	352,32	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		НР от ФОТ	%	110		0,9	127,13	84=110*(0.9 *0.85)	1 725,83	
		СП от ФОТ	%	70		0,85	76,40	48=70*(0.85 *0.8)	986,19	
		Всего по позиции					361,91		4 826,54	
4	ТЕРР65-14-3	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях: на сварке диаметром до 50 мм	100 м трубопрово да	0,93	382,58			ТЕРР65-14-3		40,55
		ЗП			347,49		323,17	16	5 170,72	
		ЭМ			6,54		6,08	5,5	33,44	
		в т.ч. ЗПМ						16		
		МР			28,55		26,55	10,02	266,03	
		НР от ФОТ	%	74			239,15	63=74*0.85	3 257,55	
		СП от ФОТ	%	50			161,59	40=50*0.8	2 068,29	
		Всего по позиции					756,54		10 796,03	
5	ТЕРР65-14-1	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях: на резбе диаметром до 32 мм	100 м трубопрово да	1,82	301,27			ТЕРР65-14-1		68,8
		ЗП			301,27		548,31	16	8 772,96	
		ЭМ								
		в т.ч. ЗПМ						16		
		МР								
		НР от ФОТ	%	74			405,75	63=74*0.85	5 526,96	
		СП от ФОТ	%	50			274,16	40=50*0.8	3 509,18	
		Всего по позиции					1 228,22		17 809,10	
6	ТЕРР65-13-1	Демонтаж: воздухооборников	100 шт.	0,01	391,33			ТЕРР65-13-1		0,49
		ЗП			391,33		3,91	16	62,56	
		ЭМ								
		в т.ч. ЗПМ						16		
		МР								
		НР от ФОТ	%	74			2,89	63=74*0.85	39,41	
		СП от ФОТ	%	50			1,96	40=50*0.8	25,02	
		Всего по позиции					8,76		126,99	
7	ТЕРР16-04-002-06	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полистиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 63 мм МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве	100 м трубопрово да	0,31	5 282,69			ТЕРР16-04-002 06		50,45 5,22
		ЗП			1 258,11	1,15	448,52	16	7 176,32	
		ЭМ			1 345,31	1,25	521,31	5,57	2 903,70	
		в т.ч. ЗПМ			169,87	1,25	65,83	16	1 053,28	
		МР			2 679,27		830,57	2,94	2 441,88	
		НР от ФОТ	%	128		0,9	592,53	98=128*(0.9 *0.85)	8 065,01	
		СП от ФОТ	%	83		0,85	362,87	56=83*(0.85 *0.8)	4 608,58	
		Всего по позиции					2 755,80		25 195,49	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8	ТСЦ-507-0592	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 63 мм МДС-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве	10 м	-2,933	795,86		-2 334,26		-2 334,26	
9	Прайс-лист ООО "СантехТулга"	Труба PN25 армированная стекловолокном д. 63*10,5 Ц=347,03/1,18*1,02*1,08 МДС-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве	м	29,33	323,97		9 502,04		9 502,04	
10	ТЕР16-04-002-05	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 50 мм МДС-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве	100 м трубопровода	0,62	5 208,39		ТЕР16-04-002 05			100,9 10,43
		ЭМ			1 311,89	1,15	935,38	16	14 966,08	
		в т.ч. ЗПМ			1 345,31	1,25	1 042,62	5,57	5 807,39	
		МР			169,87	1,25	131,65	16	2 106,40	
		НР от ФОТ	%		2 551,19		1 581,73	2,02	3 195,09	
		СП от ФОТ	%	128		0,9	1 229,22	98=128*(0.9*0.85)	16 731,03	
		Всего по позиции	%	83		0,85	752,79	56=83*(0.85*0.8)	9 560,59	
11	ТСЦ-507-0591	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 50 мм МДС-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве	10 м	-5,865	508,80		-2 984,11		-2 984,11	
12	Прайс-лист ООО "СантехТулга"	Труба PN25 армированная стекловолокном д. 50*8,4 Ц=226,09/1,18*1,02*1,08 МДС-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве	м	58,65	211,07		12 379,26		12 379,26	
13	Прайс-лист ООО "Полимерстрой"	Держатель мет. с винт. шурупом и дюб. 50 Ц=29,59/1,18*1,02*1,112 МДС-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве	шт.	4	28,44		113,76		113,76	

Исполнитель: 113,76
Еканонов

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
14	ТЕР16-04-002-04	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полипропиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 40 мм МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений технологическим процессам в новом строительстве	100 м трубопровода	0,74	3 202,95			ТЕР16-04-002 04		138,2 5,46
	ЗП				1 505,45	1,15	1 281,14	16	20 498,24	
	ЗМ				598,51	1,25	553,62	5,65	3 127,95	
	В т.ч. ЗПМ				74,46	1,25	68,88	16	1 102,08	
	НР от ФОТ				1 098,99		813,26	3,12	2 537,37	
	СП от ФОТ			128		0,9	1 555,22	98=128*(0.9 *0.85)	21 168,31	
	Всего по позиции		%	83		0,85	952,44	56=83*(0.85 *0.8)	12 096,18	
15	ТСЦ-507-0590	Трубы напорные из полипропилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 40 мм МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений технологическим процессам в новом строительстве	10 м	-6,934	327,96		-2 274,07		-2 274,07	
	Труба РN25 армированная стекловолокном д. 40*6,7									
16	Прайс-лист ООО "СантехТулa"	Ц=148,1/1,18*1,02*1,08 МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве	м	69,34	138,26		9 586,95		9 586,95	
	Держатель мет. с винт. шурупом и дюб. 32 Ц=24,87/1,18*1,02*1,112									
17	Прайс-лист ООО "Полимерстрой"	МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве	шт.	26	23,91		621,66		621,66	
18	ТЕР16-04-002-02	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полипропиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 25 мм МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве	100 м трубопровода	0,96	2 790,57			ТЕР16-04-002 02		165,2 9,84
	ЗП									
	ЗМ				1 387,16	1,15	1 531,42	16	24 502,72	
	В т.ч. ЗПМ				820,19	1,25	984,23	5,58	5 492,00	
	НР				103,48	1,25	124,18	16	1 986,88	
	СП				583,22		559,89	3,12	1 746,86	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		№ от ФОТ	%	128		0,9	1 907,25	98=128*(0.9 *0.85)	25 959,81	
		СП от ФОТ	%	83		0,85	1 168,03	56=83*(0.85 *0.8)	14 834,18	
		Всего по позиции					6 150,82		72 535,57	
19	ТССЦ-507-0588	Трубы напорные из полипропилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 25 мм МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве	10 м	-8,918	173,54		-1 547,63		-1 547,63	
20	прайс-лист ООО "СантехТулa"	Труба PN25 армированная стекловолокном д. 25*4,2 Ц=57/1,18*1,02*1,08 МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве	м	89,18	53,21		4 745,27		4 745,27	
21	прайс-лист ООО "Полимерстрой"	Держатель мет. с винт. шурупом и дюб. 25 Ц=27,7/1,18*1,02*1,112 МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве	шт.	48	26,63		1 278,24		1 278,24	
22	прайс-лист ООО "СантехТулa"	Опора диаметром 25 мм Ц=2,97/1,18*1,02*1,112 МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве	шт.	64	2,85		182,40		182,40	
23	прайс-лист ООО "Полимерстрой"	Опора двойная диаметром 25 мм Ц=6,84/1,18*1,02*1,112 МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве	шт.	54	6,57		354,78		354,78	
24	ТЕР16-04-002-01	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полипропиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 20 мм МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве	100 м трубопрово да	0,12	3 594,87			ТЕР16-04-002 01		26,25 2,01
		ЗП			1 763,52	1,15	243,37	16	3 893,92	
		ЭМ			1 334,83	1,25	200,22	5,55	1 111,22	
		в т.ч. ЗПМ			169,36	1,25	25,40	16	406,40	
		МР			496,52		59,58	3,02	179,93	
		НР от ФОТ	%	128		0,9	309,62	98=128*(0.9 *0.85)	4 214,31	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		СП от ФОТ	%	83		0,85	189,62	56=83*(0.85*0.8)	2 408,18	
		Всего по позиции					1 002,41		11 807,56	
		Трубы напорные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа, наружным диаметром 20 мм	10 м	-1,079	135,36		-146,05		-146,05	
25	ТССЦ-507-0622	МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим работам, в новом строительстве								
		Труба PN25 армированная стекловолокном Д. 20*3,4								
26	прайс-лист ООО "СантехТулa"	Ц=38,36/1,18*1,02*1,08 МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим работам, в новом строительстве	м	10,79	35,81		386,39		386,39	
		Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода: 40 мм, толщина стенки 3,5 мм (гильза 48 шт. по 0,4 м)	м	19,2	120,10		2 305,92		2 305,92	
27	ТССЦ-103-0017	МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве								
		Трубопроводы из стальных электросварных труб с гильзами для отопления и водоснабжения, наружный диаметр 76 мм, толщина стенки 3,5 мм (гильзы 16 шт. по 0,3 м)	м	4,8	276,51		1 327,25		1 327,25	
28	ТССЦ-302-1318	МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим работам, в новом строительстве								
		Муфта разъемная с ВР 63х2								
29	прайс-лист ООО "СантехТулa"	Ц=697,26/1,18*1,02*1,112 МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим работам, в новом строительстве	шт.	2	670,22		1 340,44		1 340,44	
		Тройник 63*63*63								
30	прайс-лист ООО "СантехТулa"	Ц=83,81/1,18*1,02*1,112 МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим работам, в новом строительстве	шт.	2	80,56		161,12		161,12	

Исполнитель: *Тар*
Баканова Т.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
31	прайс-лист ООО "СантехТула"	Уголок 90 гр. Диаметр 63 мм Ц=57,83/1,18*1,02*1,112 МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве Тройник 40*40*40	шт.	4	55,59		222,36		222,36	
32	прайс-лист ООО "СантехТула"	Ц=20,67/1,18*1,02*1,112 МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве Муфта переходная 63*40	шт.	2	19,87		39,74		39,74	
33	прайс-лист ООО "СантехТула"	Ц=31,92/1,18*1,02*1,112 МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве Муфта переходная 40*32	шт.	2	30,68		61,36		61,36	
34	прайс-лист ООО "СантехТула"	Ц=13,24/1,18*1,02*1,112 МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве Муфта переходная 32*25	шт.	4	12,73		50,92		50,92	
35	прайс-лист ООО "СантехТула"	Ц=6,25/1,18*1,02*1,112 МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве Муфта переходная 25*20	шт.	4	6,01		24,04		24,04	
36	прайс-лист ООО "СантехТула"	Ц=3,86/1,18*1,02*1,112 МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве Тройник 40*25*40	шт.	120	3,71		445,20		445,20	
37	прайс-лист ООО "СантехТула"	Ц=18,03/1,18*1,02*1,112 МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве Тройник 32*25*32	шт.	4	17,33		69,32		69,32	
38	прайс-лист ООО "СантехТула"	Ц=11,01/1,18*1,02*1,112 МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве	шт.	8	10,58		84,64		84,64	

Исполнитель:

Бажанова Т.И.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
39	прайс-лист ООО "СантехТулa"	Уголок 90 гр. Диаметр 25 мм Ц=5,45/1,18*1,02*1,112 МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве	шт.	2	5,24		10,48		10,48	
40	прайс-лист ООО "СантехТулa"	Крестовина диаметром 25 мм Ц=9,45/1,18*1,02*1,112 МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве	шт.	32	9,08		290,56		290,56	
41	прайс-лист ООО "СантехТулa"	Обвод диаметром 25 мм Ц=16,66/1,18*1,02*1,112 МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве	шт.	32	16,01		512,32		512,32	
42	прайс-лист ООО "СантехТулa"	Тройник 25*25*25 Ц=7,03/1,18*1,02*1,112 МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве	шт.	32	6,76		216,32		216,32	
43	прайс-лист ООО "СантехТулa"	Кран шаровый полипропиленовый диаметром 63 мм Ц=913,15/1,18*1,02*1,112 МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве	шт.	2	877,74		1 755,48		1 755,48	
44	прайс-лист ООО "СантехТулa"	Кран шаровый полипропиленовый диаметром 25 мм Ц=133,27/1,18*1,02*1,112 МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве	шт.	32	128,10		4 099,20		4 099,20	
45	прайс-лист ООО "СантехТулa"	Кран шаровый полипропиленовый диаметром 20 мм Ц=92/1,18*1,02*1,112 МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве	шт.	128	88,43		11 319,04		11 319,04	
46	прайс-лист ООО "СантехТулa"	Муфта с ВР 20х1/2 Ц=32,84/1,18*1,02*1,112 МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве	шт.	120	31,57		3 788,40		3 788,40	

Исполнитель:

Баканова Т.М.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
47	ТЕР18-06-003-08	Установка воздухооборников наружным диаметром : 325 мм МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве	1 шт.	1	1 158,31			ТЕР18-06-003 08		3,36 0,03
		ЗП			25,96	1,15	29,85	16	477,60	
		ЭМ			7,14	1,25	8,93	8,42	75,19	
		в т.ч. ЗПМ			0,25	1,25	0,31	16	4,96	
		МР			1 125,21		1 125,21	7,51	8 450,33	
		НР от ФОТ	%	128		0,9	34,74	98=128*(0.9 *0.85)	472,91	
		СП от ФОТ	%	83		0,85	21,28	56=83*(0.85 *0.8)	270,23	
		Всего по позиции					1 220,01		9 746,26	
48	ТЕР18-03-001-01	Установка радиаторов: чугунных МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве	100 кВт радиаторов и конвектора в	0,05292	37 482,57			ТЕР18-03-001 01		4,61 0,18
		ЗП			634,37	1,15	38,61	16	617,76	
		ЭМ			290,60	1,25	19,22	8,89	170,87	
		в т.ч. ЗПМ			34,33	1,25	2,27	16	36,32	
		МР			36 557,60		1 934,63	6,95	13 445,68	
		НР от ФОТ	%	128		0,9	47,09	98=128*(0.9 *0.85)	641,00	
		СП от ФОТ	%	83		0,85	28,84	56=83*(0.85 *0.8)	366,28	
		Всего по позиции					2 068,39		15 241,59	
49	ТЕР15-04-030-04	Масляная окраска металлических поверхностей: решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2 (радиаторы) МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве	100 м2 окрашиваемой поверхности и	0,07	1 085,34			ТЕР15-04-030 04		5,72
		ЗП			588,38	1,15	47,36	16	757,76	
		ЭМ			2,10	1,25	0,18	9,12	1,64	
		в т.ч. ЗПМ			0,13	1,25	0,01	16	0,16	
		МР			494,86		34,65	3,2	110,88	
		НР от ФОТ	%	105		0,9	44,76	80=105*(0.9 *0.85)	606,34	
		СП от ФОТ	%	55		0,85	22,15	37=55*(0.85 *0.8)	280,43	
		Всего по позиции					149,10		1 757,05	

Исполнитель:

Бакаева Т.М.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
50	ТЕР26-01-017-01	Изоляция трубопроводов изделиями из вспененного каучука («Армофлекс»), вспененного полистирола («Термофлекс»); трубами МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим работам в новом строительстве	10 м трубопрово да	14,1	626,99			ТЕР26-01-017 01		57,08
		ЗП			32,63	1,15	529,03	16	8 464,48	
		ЭМ			15,88	1,25	279,89	9,11	2 549,80	
		в т.ч. ЗПМ				1,25		16		
		МР			578,48	0		2,11		
		НР от ФОТ	%		100	0,9	476,13	77=100*(0.9 *0.85)	6 517,65	
		СП от ФОТ	%		70	0,85	314,77	48=70*(0.85 *0.8)	4 062,95	
		Всего по позиции					1 599,82		21 594,88	
51	С-прайс	Клипсы (заклимы) МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим работам в новом строительстве	шт.	423	0,57		241,11		241,11	
52	прайс-лист ООО "СантехТулa"	Трубки теплоизоляционные "Энергофлекс" Ц=16,95/1,18*1,02*1,22 МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим работам в новом строительстве	м	52,8	17,88		944,06		944,06	
53	прайс-лист ООО "СантехТулa"	Трубки теплоизоляционные "Энергофлекс" Ц=21,68/1,18*1,02*1,22 МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим работам в новом строительстве	м	68,2	22,86		1 559,05		1 559,05	
54	С-прайс №2	Трубки теплоизоляционные "Энергофлекс" Ц=41,39/1,18*1,02*1,22 МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим работам в новом строительстве	м	23,1	43,65		1 008,32		1 008,32	
55	С-прайс №2	Трубки теплоизоляционные "Энергофлекс" Ц=52,84/1,18*1,02*1,22 МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим работам в новом строительстве	м	11	55,72		612,92		612,92	

Исполнитель:

Баканова Т.Н.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
60	ТСЦП310-3005-1	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстояние до 5 км (класс груза 1)	1 т	1,2	8,56			ТСЦП310-3005-1		
		ЗП								
		ЭМ								
		в т.ч. ЗПМ			8,56					
		МР					10,27	4,42	45,39	
		НР от ФОТ	%							
		СП от ФОТ	%	0				0=0*0.85		
		Всего по позиции		0				0=0*0.8		
		Итого прямые затраты по смете с учетом индексов, в текущих ценах					10,27		45,39	
		Накладные расходы							246 782,49	
		Сметная прибыль							103 843,53	
		Итого по смете:							60 126,03	
		Итого по позициям, введенным в ценах 2001г.							348 397,85	
		Итого по позициям, введенным в текущих ценах							62 354,20	
		В том числе:							410 752,05	
		Материалы								
		Машины и механизмы								
		ФОТ							116 869,02	
		Накладные расходы							22 512,35	
		Сметная прибыль							114 557,44	
		НДС 18%							103 843,53	
		ВСЕГО по смете							60 126,03	
									73 935,37	
									484 687,42	

Составил: Название организации _____

Проверил: Название организации _____

(тел./факс) **Государственное учреждение Тульской области**
«Региональный хозяйственный центр
 (тел.:)
 по реконструкции в строительстве»

Согласовано в сумме 484 687,42 руб.
 Проверку объемов работ и стоимость
 материалов осуществляет заказчик

31.08.2015

Исполнитель: Баканова Т.И.