

«СОГЛАСОВАНО»

«УТВЕРЖДАЮ»

н. 20 г.

Фонд капитального ремонта Тульской области
(наименование объекта)

н. 20 г.

Основание: Дефектный акт от

Составлен(а) в ценах на IV квартал 2014 г.

**ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №
(локальный счетный расчет)**

на Капитальный ремонт системы водоснабжения жилого дома по адресу: г. Тула, ул. Октябрьская, д.13, секц. А
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Сметная стоимость:
Средства на оплату труда:
Нормативная трудоемкость:

126,579 тыс. руб.
33,537 тыс. руб.
244,300 чел.-час

№ п/п	Шифр расценки и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Кол-во единиц	Цена на единицу, руб.	Коэффициент поправочных коэффициентов позиций	Всего в базисных ценах, руб.	Индексы пересчета (прогнозных ценах, руб.)	Всего в текущих рабочих ценах, руб.		
									8	9	
раздел 1. Капитальный ремонт системы водоснабжения жилого дома											
1 ТЕРр65-1-2		разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: до 63 мм	100 м трубопровода	0,6	608,02			ТЕРр65-1-2		4 1,14 0,12	
Стесненные условия		ЗП			463,25	1,15	319,64	15,15		4 842,58	
ЭМ					11,91	1,15	8,22	6,05		49,72	
в т.ч. ЗПМ					1,75	1,15	1,21	15,15		18,29	
МР					132,86		79,71	9,94		792,38	
НР от ФОТ					%	74	237,43	53=74*0,85		3 062,35	
СП от ФОТ					%	50	160,43	40=50*0,8		1 944,35	
Всего по позиции					805,43		10 691,38				
разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: до 32 мм		100 м трубопровода	0,3	353,34			ТЕРр65-1-1		11,96 0,03		
Стесненные условия		ЗП			269,31	1,15	92,91	15,15		1 407,62	
ЭМ					6,94	1,15	2,39	6,06		14,51	
в т.ч. ЗПМ					1,03	1,15	0,35	15,15		5,39	
МР					77,09		23,13	9,94		229,88	
НР от ФОТ					%	74	69,01	63=74*0,85		890,20	
СП от ФОТ					%	50	46,63	40=50*0,8		565,20	
Всего по позиции					234,07		3 107,41				

Составлен(а) в ценах на IV квартал 2014 г.

Исполнитель:

Попайчева В.С.

№ 5161

ИСПОЛНИТЕЛЬ:

三

THE UNIVERSITY OF TORONTO LIBRARIES

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
15	TER16-04-002-05	Прокладка трубопроволов водоснабжения из напорных полипропиленовых труб низкого давления спирального типа наружным диаметром 50 мм М/СЗ5-ТУ п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве; Стесненные условия	100 м трубопровода	0,5	5 708,39		TER16-04-002-05		93,58 9,67	
3П						1 311,89	1,15*1,15	867,49	15,15	13 142,43
ЭМ						1 345,31	1,25*1,15	966,94	5,57	5 385,87
В т.ч. ЗПМ						161,39	1,25*1,15	116,00	15,15	1 757,39
МР						2 551,19			1,79	2 283,31
НР от ФОТ			%	128		0,9	1 132,98	98=128*(0,9 *0,85)		14 501,82
СП от ФОТ			%	83		0,85	693,85	56=83*(0,85 *0,8)	8 343,90	
Всего по позиции							4 936,86		43 757,33	
16	ТСЦ-507-0591	Трубы напорные из полиметилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 50 мм Стесненные условия	10 м	4,73	447,73		-2 117,76		-2 117,76	
17	Прайс лист ООО "СантехТула"	Труба полипропиленовая РН10 50х4,6 Ц=100,88/1,18 Заготовительно-складские расходы на строительные материалы, изделия и конструкции;	m	47,3	85,49	1,02*1,08	4 454,71		4 454,71	
18	Прайс лист ООО "ПКФ "СантехТула"	Сглаживатель мороза Угольник полипропиленовый 90° 50 Ц=31,91/1,18 Заготовительно складские расходы на строительные материалы, изделия и конструкции; 23. Материалы и изделия для сантехнических работ;	шт	10	27,04	1,02*1,112	306,70		306,70	
19	Прайс лист ООО "ПКФ "СантехТула"	Тройник полипропиленовый переходной 50х32х50 Ц=40/1,18 Заготовительно складские расходы на строительные материалы, изделия и конструкции; 23. Материалы и изделия для сантехнических работ;	шт	5	33,90	1,02*1,112	192,25		192,25	

Исполнитель:

Поломтсева В.С.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	НР от ФОТ		%	128	0,9	147,65	98=128*(0,9 *0,85)	1 903,06		
	СП от ФОТ		%	83	0,85	90,43	56=83*(0,85 *0,8)	1 087,46		
	Всего по позиции						475,47		5 364,65	
47	ТСЦ-507-0622	Трубы насторонные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа, наружный диаметром 20 мм	шт.	10 м	0,4495	135,55		60,93		-60,93
48	Прайс лист ООО ПКФ "СантехТула"	Труба полипропиленовая РН10 20х2,3мм Ц=17,08/1,18 Заготовительно складские расходы на строительные материалы, изделия и конструкции;	м		4,495	14,47	1,02*1,08	71,65		71,65
49	Прайс лист ООО ПКФ "СантехТула"	Стеклянная испанка, уголник полипропиленовый 90° 20 Ц=3,27/1,18 Заготовительно-складские расходы на строительные материалы, изделия и конструкции;	шт	10	2,77	1,02*1,112	31,40		31,40	
51	Прайс лист ООО ПКФ "СантехТула"	Гофра ВР полипропиленовая 20х1/2 Ц=29,89/1,18 Заготовительно-складские расходы на строительные материалы, изделия и конструкции;	шт	15	25,33	1,02*1,112	430,95		430,95	
52	Каталог мат. ГУ ТОРХЦС ГУ кв. 2014 Стр.138	Сантехническая испанка ваниль 15б1п ду15 Ц=130/1,18 Заготовительно-складские расходы на строительные материалы, изделия и конструкции;	шт	15	110,17	1,02*1,112	1 874,40		1 874,40	
57	ТСД-302-1831	Кран шаровой муфтовый 11527п1, диаметром 15 мм Стесненные условия Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром: 50 мм МДС35-IV п.4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве, Стесненные условия	шт.	2	115,35	230,70		230,70		
66	ТЕР16-02-007-01	Исполнитель:	1 соединение	1	92,54		ТЕР16-02-007-01		1,27	
	Попайчева В.С.				8,90	1,15*1,15	11,77	15,15	178,32	
	ЭМ				4,17	1,25*1,15	5,99	6,04	36,21	

87
TEP16-07-003-06

реконструкции зданий и сооружений, работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве;

И СК	1 врезка	1
Исполнитель:	<i>Н.П.</i>	1
Полайчева В.С.	363,64	534

EP16-07
003-06

1158 27	0,01
	0,5

COCTÉAU

Согласовано в сумме 106 579
Проверку объемов работ и стоимость
материалов осуществляет заказчик

Полайчева В.С.