

«СОГЛАСОВАНО»

«УТВЕРЖДАЮ»

№ _____ " _____ 20__ г.

№ _____ " _____ 20__ г.

Фонд капитального ремонта Тульской области
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №
(локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт системы водоснабжения жилого дома по адресу: пос. Славный, ул. Мира, д.2
Основание: Дефектный акт от _____

Сметная стоимость:
Средства на оплату труда:
Нормативная трудоемкость:

885,308 тыс. руб.
261,739 тыс. руб.
1 910,110 чел.-час

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

№ п/п	Шифр расценки и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Кол-во единиц	Цена на ед. изм., руб.	Коэф. 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. Капитальный ремонт системы водоснабжения жилого дома										
1	ТЕРр65-1-2	Разборка трубопроводов из водопроводных труб диаметром мм	100 м трубопрово да	0,8	608,02			ТЕРр65-1-2		54,85 0,16
		Стесненные условия			463,25	1,15	426,19	15,15	6 456,78	
		ЭМ			11,91	1,15	10,96	6,05	66,29	
		в т.ч. ЗПМ			1,75	1,15	1,61	15,15	24,39	
		МР			132,86		106,28	9,94	1 056,51	
		НР от ФОТ	%	74			316,57	63=74*0.85	4 083,14	
		СП от ФОТ	%	50			213,90	40=50*0.8	2 592,47	
		Всего по позиции					1 073,90		14 255,19	
2	ТЕРр65-1-1	Разборка трубопроводов из водопроводных труб диаметром: до 32 мм	100 м трубопрово да	8,05	353,34			ТЕРр65-1-1		320,86 0,93
		Стесненные условия			269,31	1,15	2 493,17	15,15	37 771,00	
		ЭМ			6,94	1,15	64,24	6,06	389,30	
		в т.ч. ЗПМ			1,03	1,15	9,50	15,15	144,50	
		МР			77,09		620,57	9,94	6 168,55	
		НР от ФОТ	%	74			1 851,98	63=74*0.85	23 886,77	
		СП от ФОТ	%	50			1 251,34	40=50*0.8	15 166,20	
		Всего по позиции					6 281,30		83 381,82	

ИТОГО РХЦС
Пер. № 3190

Исполнитель: 
Ходышева Н.В.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8	ТЕР16-04-002-06	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полипропиленовых 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; Степенные условия	100 м трубопрово да	0,8	5 282,69			ТЕР16-04-002-06		149,73 15,48
		ЗП			1 258,11	1,15*1,15	1 331,08	15,15	20 165,87	
		ЭМ			1 345,31	1,25*1,15	1 547,10	5,57	8 617,38	
		в т.ч. ЗПМ			161,39	1,25*1,15	185,60	15,15	2 811,82	
		МР			2 679,27		2 143,42	2,6	5 572,89	
		НР от ФОТ	%	128		0,9	1 747,22	98=128*(0.9*0.85)	22 518,14	
		СП от ФОТ	%	83		0,85	1 070,02	56=83*(0.85*0.8)	12 867,51	
		Всего по позиции					7 838,84		69 741,79	
9	ТСЛ-507-0592	Трубы напорные из полипропиленового материала среднего типа, наружным диаметром 63 мм Степенные условия	10 м	-7,568	700,35		-5 300,25		-5 300,25	
		Труба полипропиленовая PN10 63х5,8мм Ц=164,99/1,18								
10	Прайс лист ООО ПКФ "СантехТулa"	Заготовительно-складские расходы на строительные материалы, изделия и конструкции; 19. Трубы;	м	75,68	139,82	1,02*1,08	11 656,99		11 656,99	
		Угловый полипропиленовый 90° 63 Ц=56,37/1,18								
11	Прайс лист ООО ПКФ "СантехТулa"	Заготовительно-складские расходы на строительные материалы, изделия и конструкции; 23. Материалы и изделия для сантехнических работ;	шт	10	47,77	1,02*1,112	541,80		541,80	
		Степенные условия								
		Тройник полипропиленовый переходной 63х32х63 Ц=73,77/1,18								
12	Прайс лист ООО ПКФ "СантехТулa"	Заготовительно-складские расходы на строительные материалы, изделия и конструкции; 23. Материалы и изделия для сантехнических работ;	шт	20	62,52	1,02*1,112	1 418,20		1 418,20	
		Степенные условия								



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
14	Прайс лист ООО ПКФ "СантехТулна"	Муфта полипропиленовая с ВР 63х2 Ц=432,23/1,18 Заготовительно-складские расходы на строительные материалы, изделия и конструкции; 23. Материалы и изделия для сантехнических работ; <i>Средние условия</i>	шт	1	366,30	1,02*1,112	415,47		415,47	
28	ТЕР16-04-002-03	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 32 мм МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве; Степенные условия	100 м трубопровода	8	2 378,26			ТЕР16-04-002-03		1288,64 54,28
		ЗП			1 129,09	1,15*1,15	11 945,76	15,15	180 978,48	
		ЭМ			477,09	1,25*1,15	5 486,56	5,64	30 944,08	
		в т.ч. ЗПМ			56,59	1,25*1,15	650,80	15,15	9 859,36	
		МР			772,08		6 176,64	3,14	19 394,56	
		НР от ФОТ	%	128		0,9	14 511,24	98=128*(0,9*0,85)	187 021,08	
		СП от ФОТ	%	83		0,85	8 886,87	56=83*(0,85*0,8)	106 869,19	
		Всего по позиции					47 007,07		525 207,39	
29	ТСЦ-507-0589	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 32 мм Степенные условия	10 м	-75,04	238,29		-17 881,28		-17 881,28	
30	Прайс лист ООО ПКФ "СантехТулна"	Труба полипропиленовая РН10 32х3,0мм Ц=42,48/1,18 Заготовительно-складские расходы на строительные материалы, изделия и конструкции; 19. Трубы; <i>Средние условия</i>	м	750,4	36,00	1,02*1,08	29 760,86		29 760,86	
31	Прайс лист ООО ПКФ "СантехТулна"	Угольник полипропиленовый 90° 32 Ц=8,72/1,18 Заготовительно-складские расходы на строительные материалы, изделия и конструкции; 23. Материалы и изделия для сантехнических работ; <i>Средние условия</i>	шт	20	7,39	1,02*1,112	167,60		167,60	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
32	Прайс лист ООО ПКФ "СантехТюла"	Тройник полипропиленовый переходной 32х20х32 Ц=10,63/1,18 Заготовительно-складские расходы на строительные материалы, изделия и конструкции; 23. Материалы и изделия для сантехнических работ; <i>Специальные условия</i>	шт	70	9,01	1,02*1,112	715,40		715,40	
35	Прайс лист ООО ПКФ "СантехТюла"	Муфта полипропиленовая с ВР 32х1 Ц=89,67/1,18 Заготовительно-складские расходы на строительные материалы, изделия и конструкции; 23. Материалы и изделия для сантехнических работ; <i>Специальные условия</i>	шт	40	75,99	1,02*1,112	3 447,60		3 447,60	
44	ТЕР16-04-002-01	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых 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; Стесненные условия	100 м трубопровода	0,05	3 594,87			ТЕР16-04-002-01		12,58 0,96
		ЗП			1 763,52	1,15*1,15	116,61	15,15	1 766,68	
		ЭМ			1 334,83	1,25*1,15	95,94	5,55	532,47	
		в т.ч. ЗПМ			160,91	1,25*1,15	11,57	15,15	175,22	
		МР			496,52		24,83	3,02	74,98	
		НР от ФОТ	%	128		0,9	147,66	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	
45	ТСЦ-507-0622	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа, наружным диаметром 20 мм <i>Стесненные условия</i>	10 м	-0,4495	135,55		-60,93		-60,93	
46	Прайс лист ООО ПКФ "СантехТюла"	Заготовительно-складские расходы на строительные материалы, изделия и конструкции; 19. Трубы; <i>Стесненные условия</i>	м	4,495	14,47	1,02*1,08	71,65		71,65	

4861

4-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
49	Прайс лист ООО ПКФ "СантехТулл"	Муфта ВР полипропиленовая 20х1/2 Ц=29,89/1,18 Заготовительно-складские расходы на строительные материалы, изделия и конструкции; 23. Материалы и изделия для сантехнических работ; Стандартные условия	шт	70	25,33	1,02*1,112	2 011,10		2 011,10	
50	Каталог мат. ГУ ТО РХЦС IV кв. 2014 стр.138	Вентиль 15Б1П Ду 15 Ц=130/1,18 Заготовительно-складские расходы на строительные материалы, изделия и конструкции; 23. Материалы и изделия для сантехнических работ; Стандартные условия	шт	70	110,17	1,02*1,112	8 747,20		8 747,20	
52	Каталог мат. ГУ ТО РХЦС IV кв. 2014 стр.138	Вентиль 15Б1П Ду 25 Ц=235/1,18 Заготовительно-складские расходы на строительные материалы, изделия и конструкции; 23. Материалы и изделия для сантехнических работ; Стандартные условия	шт	20	199,15	1,02*1,112	4 517,60		4 517,60	
55	ТСЦ-302-1831	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм Стенные условия	шт.	2	115,35		230,70		230,70	
64	ТЕР16-02-007-01	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; Стенные условия	1 соединение	1	92,54		ТЕР16-02-007-01			1,27
		ЗП			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	
		в т.ч. ЗПМ				1,25*1,15		15,15		
		МР			79,47		79,47	6,3	500,66	
		НР от ФОТ	%	128		0,9	13,56	98=128*(0.9*0.85)	174,75	
		СП от ФОТ	%	83		0,85	8,30	56=83*(0.85*0.8)	99,86	
		Всего по позиции					119,09		989,80	
69	ТЕР18-06-007-04	Установка фильтров диаметром: 50 мм МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве; Стандартные условия	10 фильтров	0,1	9 286,51		ТЕР18-06-007-04			1,31 0,01
		ЗП			86,11	1,15*1,15	11,39	15,15	172,53	
		ЭМ			63,42	1,25*1,15	9,12	7,32	66,73	
		в т.ч. ЗПМ			0,60	1,25*1,15	0,09	15,15	1,31	

МВН - 5 -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		МР			9 136,98		913,69	2,48	2 265,97	
		НР от ФОТ	%	128		0,9	13,23	98=128*(0.9 *0.85)	170,36	
		СП от ФОТ	%	83		0,85	8,10	56=83*(0.85 *0.8)	97,35	
		Всего по позиции					955,53		2 772,94	
70	ТСЦ-301-1216	Фильтры для очистки воды в трубопроводах систем отопления диаметром 50 мм Степенные условия	шт.	-1	2 257,52		-2 257,52		-2 257,52	
71	ТСЦ-301-1870	Фильтр магнитный фланцевый ФМФ-50 Степенные условия	шт.	1	2 453,02		2 453,02		2 453,02	
72	ТЕР16-06-005-01	Установка счетчиков (водомеров) диаметром: до 40 мм МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве; Степенные условия	1 счетчик (водомер)	1	1 308,07			ТЕР16-06-005-01		0,54
		ЗП			3,60	1,15*1,15	4,76	15,15	72,13	
		ЭМ			0,60	1,25*1,15	0,86	9,33	8,05	
		в т.ч. ЗПМ				1,25*1,15		15,15		
		МР			1 303,87		1 303,87	2,18	2 842,43	
		НР от ФОТ	%	128		0,9	5,48	98=128*(0.9 *0.85)	70,69	
		СП от ФОТ	%	83		0,85	3,36	56=83*(0.85 *0.8)	40,39	
		Всего по позиции					1 318,33		3 033,69	
85	ТЕР16-07-003-06	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром: 50 мм МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве; Степенные условия	1 врезка	1	363,64			ТЕР16-07-003-06		8,5 0,01
		ЗП			57,81	1,15*1,15	76,45	15,15	1 158,27	
		ЭМ			6,62	1,25*1,15	9,52	6,06	57,67	
		в т.ч. ЗПМ			0,12	1,25*1,15	0,17	15,15	2,61	
		МР			299,21		299,21	6,2	1 855,10	
		НР от ФОТ	%	128		0,9	88,27	98=128*(0.9 *0.85)	1 137,66	
		СП от ФОТ	%	83		0,85	54,06	56=83*(0.85 *0.8)	650,09	
		Всего по позиции					527,51		4 858,79	
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах										
Накладные расходы										
Сметная прибыль										
Итого по смете:										
Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)										
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)										
Итого										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
В том числе:										
Материалы										80 386,86
Машинны и механизмы										40 718,18
ФОТ										261 739,27
Накладные расходы										240 965,65
Сметная прибыль										139 470,53
НДС 18%										135 047,03
ВСЕГО по смете										885 308,31

Составил: _____ Колесник В.В. (тел.:)

Проверил: _____ (тел.:)

Генеральное управление Тульской области
«Специальный монтажный центр»
по измодифицировано в структурности

Согласовано в сумме **885 308,31 руб**
Проверку объемов работ и стоимость
материалов осуществляет заказчик

Исполнитель: **Ходышева Н.В.**
-7