

«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: Чернский р-н, р.п. Станция Скуратово, ул.Перронная, д. 13

Основание: Дефектный акт от

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Сметная стоимость:  
Средства на оплату труда:  
Нормативная трудоемкость:

**55,461 тыс. руб.**  
**14,655 тыс. руб.**  
**106,120 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.	Коеф. поправочный 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**

2	ТЕРР65-1-1	Разборка трубопроводов из водопроводных труб диаметром: до 32 мм	100 м трубопрово	0,41	353,34			ТЕРР65-1-1		16,34 0,05
		Средние условия			269,31	1,15	126,98	15,15	1 923,74	
		ЗП			6,94	1,15	3,27	6,06	19,83	
		в т.ч. ЗПМ			1,03	1,15	0,48	15,15	7,36	
		МР			77,09		31,61	9,94	314,17	
		НР от ФОТ	%	74			94,32	63=74*0.85	1 216,59	
		СП от ФОТ	%	50			63,73	40=50*0.8	772,44	
		<b>Всего по позиции</b>					<b>319,91</b>		<b>4 246,77</b>	
		Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 40 мм	100 м трубопрово	0,2	3 202,95			ТЕРР65-04-002-04		42,95 1,7
		МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве; Стесненные условия								
		ЗП			1 505,45	1,15*1,15	398,19	15,15	6 032,60	
		ЗМ			598,51	1,25*1,15	172,07	5,65	972,20	
		в т.ч. ЗПМ			70,74	1,25*1,15	20,34	15,15	308,12	
		МР			1 098,99		219,80	2,78	611,04	

Исполнитель:  
**Панферова С.Е.**

21 ТЕРР65-04-002-04

IV квартал

Рег. № 3191

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		НР от ФОТ	%	128		0,9	482,15	98=128*(0,9 *0,85)	6 213,91	
		СП от ФОТ	%	83		0,85	295,27	56=83*(0,85 *0,8)	3 550,80	
		<b>Всего по позиции</b>					<b>1 567,48</b>		<b>17 380,55</b>	
22	ТСЦ-507-0590	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 40 мм	10 м	-1,874	288,56		-540,76		-540,76	
		Степеньные условия								
23	Прайс лист ООО ПКФ "СантехТулa"	Труба полипропиленовая PN10 40х3,7 Ц=71,19/1,18	м	18,74	60,33	1,02*1,08	1 245,46		1 245,46	
		Заготовительно-складские расходы на строительные материалы, изделия и конструкции;								
		19. Трубы;								
		Средельные условия								
24	Прайс лист ООО ПКФ "СантехТулa"	Угольник полипропиленовый 90° 40 Ц=16,38/1,18	шт	5	13,88	1,02*1,112	78,70		78,70	
		Заготовительно-складские расходы на строительные материалы, изделия и конструкции;								
		23. Материалы и изделия для сантехнических работ;								
		Средельные условия								
25	Прайс лист ООО ПКФ "СантехТулa"	Тройник полипропиленовый переходной 40х32х40 Ц=18,96/1,18	шт	2	16,07	1,02*1,112	36,46		36,46	
		Заготовительно-складские расходы на строительные материалы, изделия и конструкции;								
		23. Материалы и изделия для сантехнических работ;								
		Средельные условия								
27	Прайс лист ООО ПКФ "СантехТулa"	Муфта полипропиленовая с ВР 40х1 1/4 Ц=205,64/1,18	шт	1	174,27	1,02*1,112	197,66		197,66	
		Заготовительно-складские расходы на строительные материалы, изделия и конструкции;								
		23. Материалы и изделия для сантехнических работ;								
		Средельные условия								
28	ТЕР16-04-002-03	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 32 мм	100 м трубопровода	0,2	2 378,26					
		МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работ, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве;								
		Степеньные условия								
		ЗП			1 129,09	1,15*1,15	298,64	15,15	4 524,46	32,22
		ЭМ			477,09	1,25*1,15	137,16	5,64	773,60	1,36

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		в т.ч. ЗПМ			56,59	1,25*1,15	16,27	15,15	246,48	
		МР			772,08		154,42	3,14	484,87	
		НР от ФОТ	%	128		0,9	362,78	98=128*(0,9 *0,85)	4 675,52	
		СП от ФОТ	%	83		0,85	222,17	56=83*(0,85 *0,8)	2 671,73	
		<b>Всего по позиции</b>					<b>1 175,17</b>		<b>13 130,18</b>	
29	ТСЦ-507-0589	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 32 мм	10 м	-1,876	238,29		-447,03		-447,03	
		Степеньные условия								
30	Прайс лист ООО ПКФ "СантехТулa"	Труба полипропиленовая PN10 32х3,0мм Ц=42,48/1,18 Заготовительно-складские расходы на строительные материалы, изделия и конструкции; 23. Трубы; 19. Трубы;	м	18,76	36,00	1,02*1,08	744,02		744,02	
		Степеньные условия								
31	Прайс лист ООО ПКФ "СантехТулa"	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;	шт	4	7,39	1,02*1,112	33,52		33,52	
		Степеньные условия								
32	Прайс лист ООО ПКФ "СантехТулa"	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;	шт	8	9,01	1,02*1,112	81,76		81,76	
		Степеньные условия								
35	Прайс лист ООО ПКФ "СантехТулa"	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;	шт	4	75,99	1,02*1,112	344,76		344,76	
		Степеньные условия								
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; Степеньные условия	100 м трубопрово да	0,01	3 594,87			ТЕР16-04-002-01		2,52 0,19



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		ЗП			1 763,52	1,15*1,15	23,32	15,15	353,34	
		ЭМ			1 334,83	1,25*1,15	19,19	5,55	106,49	
		в т.ч. ЗПМ			160,91	1,25*1,15	2,31	15,15	35,04	
		МР			496,52		4,97	3,02	15,00	
		НР от ФОТ	%	128		0,9	29,53	98=128*(0.9 *0.85)	380,61	
		СП от ФОТ	%	83		0,85	18,08	56=83*(0.85 *0.8)	217,49	
		<b>Всего по позиции</b>					<b>95,09</b>		<b>1 072,93</b>	
45	ТСЦ-507-0622	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа, наружным диаметром 20 мм	10 м	-0,0899	135,55		-12,19		-12,19	
		Стесненные условия								
		Труба полипропиленовая РН10 20Х2,3мм								
		Ц=17,08/1,18								
46	Прайс лист ООО ПКФ "СантехТулa"	Заготовительно-складские расходы на строительные материалы, изделия и конструкции;	м	0,899	14,47	1,02*1,08	14,33		14,33	
		19. Трубы;								
		Стесненные условия								
		Угольник полипропиленовый 90° 20								
		Ц=3,27/1,18								
47	Прайс лист ООО ПКФ "СантехТулa"	Заготовительно-складские расходы на строительные материалы, изделия и конструкции;	шт	8	2,77	1,02*1,112	25,12		25,12	
		23. Материалы и изделия для сантехнических работ;								
		Стесненные условия								
		Муфта ВР полипропиленовая 20х1/2								
		Ц=29,89/1,18								
49	Прайс лист ООО ПКФ "СантехТулa"	Заготовительно-складские расходы на строительные материалы, изделия и конструкции;	шт	16	25,33	1,02*1,112	459,68		459,68	
		23. Материалы и изделия для сантехнических работ;								
		Стесненные условия								
		Вентиль 15Б1П Ду 15								
		Ц=130/1,18								
50	Каталог мат. ГУ ТО РХЦС IV кв. 2014 стр.138	Заготовительно-складские расходы на строительные материалы, изделия и конструкции;	шт	16	110,17	1,02*1,112	1 999,36		1 999,36	
		23. Материалы и изделия для сантехнических работ;								
		Стесненные условия								
		Вентиль 15Б1П Ду 25								
		Ц=235/1,18								
52	Каталог мат. ГУ ТО РХЦС IV кв. 2014 стр.138	Заготовительно-складские расходы на строительные материалы, изделия и конструкции;	шт	2	199,15	1,02*1,112	451,76		451,76	
		23. Материалы и изделия для сантехнических работ;								
		Стесненные условия								



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
55	ТСЦ-302-1831	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметр 15 мм Стесненные условия	шт.	2	115,35		230,70		230,70	
60	ТЕР18-06-007-02	Установка фильтров диаметром: 32 мм МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве; Стесненные условия	10 фильтров	0,1	6 343,95			ТЕР18-06-007-02		1,08
		ЗП			71,90	1,15*1,15	9,51	15,15	144,06	
		ЭМ			45,23	1,25*1,15	6,50	7,03	45,71	
		в т.ч. ЗПМ			0,36	1,25*1,15	0,05	15,15	0,78	
		МР			6 226,82		622,68	2,48	1 544,25	
		НР от ФОТ	%	128		0,9	11,01	98=128*(0.9*0.85)	141,94	
		СП от ФОТ	%	83		0,85	6,74	56=83*(0.85*0.8)	81,11	
		<b>Всего по позиции</b>					<b>656,44</b>		<b>1 957,07</b>	
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; Стесненные 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	
		<b>Всего по позиции</b>					<b>119,09</b>		<b>989,80</b>	
65	ТСЦ-507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм Стесненные условия	шт.	-2	216,87		-433,74		-433,74	
67	ТСЦ-507-0981	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 32 мм Стесненные условия	шт.	2	141,89		283,78		283,78	
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; Стесненные 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		



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	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	
	<b>Всего по позиции</b>						<b>1 318,33</b>		<b>3 033,69</b>	
73	ТСЦ-301-3165	Счетчики (водомеры) крыльчатые диаметром 32 мм Степеньные условия	шт.	-1	2 843,22		-2 843,22		-2 843,22	
75	Прайс лист ООО "Вентиляция, водоснабжение, теплоснабжение- Центр"	Заготовительно-складские расходы на строительные материалы, изделия и конструкции; 23. Материалы и изделия для сантехнических работ; Степеньные условия	шт	1	559,32	1,02*1,112	634,40		634,40	
79	ТЕР16-07-003-04	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром: 32 мм МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве; Степеньные условия	1 врезка	1	106,85			ТЕР16-07- 003-04		5,9
		ЗП			41,34	1,15*1,15	54,67	15,15	828,28	
		ЭМ			4,67	1,25*1,15	6,71	5,99	40,21	
		в т.ч. ЗПМ				1,25*1,15		15,15		
		МР			60,84		60,85	3,31	201,39	
		НР от ФОТ	%	128		0,9	62,98	98=128*(0.9 *0.85)	811,71	
		СП от ФОТ	%	83		0,85	38,57	56=83*(0.85 *0.8)	463,84	
		<b>Всего по позиции</b>					<b>223,78</b>		<b>2 345,43</b>	
80	ТСЦ-302-1137	Вентили проходные муфтовые 15Кч18Р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 32 мм Степеньные условия	шт.	-1	125,00		-125,00		-125,00	
		Вентиль 15Б1П Ду 32 Ц=400/1,18								
81	Каталог мат. ГУ ТО РХЦЦ IV кв. 2014 стр.138	Заготовительно-складские расходы на строительные материалы, изделия и конструкции; 23. Материалы и изделия для сантехнических работ; Степеньные условия	шт	1	338,98	1,02*1,112	384,48		384,48	
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах									25 417,05	
Накладные расходы									13 685,73	
Сметная прибыль									7 897,66	
<b>Итого по смете:</b>										
Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)									4 246,77	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)										
Итого										42 753,67
В том числе:										
Материалы										47 000,44
Машины и механизмы										9 357,82
ФОТ										2 002,30
Накладные расходы										14 654,71
Сметная прибыль										13 685,73
НДС 18%										7 897,66
ВСЕГО по смете										8 460,08
										55 460,52

Составил: \_\_\_\_\_ Колесник В.В. (тел.: )

Проверил: \_\_\_\_\_ (тел.: )

Генеральное управление Гидроэлектростанций  
«Региональный хозяйственный центр»  
по инженерно-техническим работам

Удостоверено в сумме 53460,52 руб.  
по акту обмеров работ и стоимость  
от фактов осуществлений заказчик

Исполнитель  
Панферова С.С.