

«СОГЛАСОВАНО»

«УТВЕРЖДАЮ»

н _____ г.

н _____ г.

Фонд капитального ремонта Тульской области
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №
(локальный сметный расчет)



Основание: Дефектный акт от

на Капитальный ремонт системы водоснабжения жилого дома по адресу, г. Новомосковск, ул. Транспортная, д.9а
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Сметная стоимость:
Средства на оплату труда:
Нормативная трудоемкость:

62,684 тыс. руб.
18,504 тыс. руб.
133,720 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.	Кэф. 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

2	ТЕРР65-1-1	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: до 32 мм Степенные условия ЗП ЭМ в т.ч. ЗПМ МР НР от ФОТ СП от ФОТ Всего по позиции	100 м трубопрово да	0,55	353,34	1,15 1,15 1,03 1,15 77,09	170,34 4,39 0,65 42,40 126,53 85,50 429,16	15,15 6,06 15,15 9,94 63=74*0,85 40=50*0,8	2 580,63 26,60 9,87 421,45 1 632,02 1 036,20 5 696,90	21,92 0,06
30	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 трубопрово да	0,3	2 378,26			ТЕР16-04-002-03		48,32 2,04
		ЗП			1 129,09	1,15*1,15	447,97	15,15	6 786,69	
		ЭМ			477,09	1,25*1,15	205,75	5,64	1 160,40	
		в т.ч. ЗПМ			56,59	1,25*1,15	24,41	15,15	369,73	
		МР			772,08		231,62	3,14	727,30	

Исполнитель:

Потайчева В.С.

В 5902

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		НР от ФОТ	%	128		0,9	544,18	98=128*(0.9*0.85)	7 013,29	
		СП от ФОТ	%	83		0,85	333,26	56=83*(0.85*0.8)	4 007,60	
		Всего по позиции					1 762,78		19 695,28	
31	ТСЦ-507-0589	Трубы напорные из полистилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 32 мм	10 м	-2,814	238,29		-670,55		-670,55	
		Стесненные условия								
32	Прайс лист ООО ПКФ "СантехТулa"	Труба полипропиленовая PN10 32х3,0мм Ц=42,48/1,18	м	28,14	36,00	1,02*1,08	1 116,03		1 116,03	
		Заготовительно-складские расходы на строительные материалы, изделия и конструкции;								
		19. Трубы;								
		Стесненные условия								
		Угольник полипропиленовый 90° 32 Ц=8,72/1,18								
33	Прайс лист ООО ПКФ "СантехТулa"	Заготовительно-складские расходы на строительные материалы, изделия и конструкции;	шт	10	7,39	1,02*1,112	83,80		83,80	
		23. Материалы и изделия для сантехнических работ;								
		Стесненные условия								
		Тройник полипропиленовый переходной 32х25х32 Ц=10,43/1,18								
36	Прайс лист ООО ПКФ "СантехТулa"	Заготовительно-складские расходы на строительные материалы, изделия и конструкции;	шт	10	8,84	1,02*1,112	100,30		100,30	
		23. Материалы и изделия для сантехнических работ;								
		Стесненные условия								
		Муфта полипропиленовая с ВР 32х1 Ц=89,67/1,18								
37	Прайс лист ООО ПКФ "СантехТулa"	Заготовительно-складские расходы на строительные материалы, изделия и конструкции;	шт	1	75,99	1,02*1,112	86,19		86,19	
		23. Материалы и изделия для сантехнических работ;								
		Стесненные условия								
		Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полипропиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 25 мм	100 м трубопровода	0,2	2 790,57					
39	ТЕР16-04-002-02	МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве								
		Стесненные условия								
		Исполнитель:								
		ЗП			1 382,16	1,15*1,15	366,90	15,15	5 558,59	
		ЭМ			820,19	1,25*1,15	235,80	5,58	1 315,79	

Полойчева В.С.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	в т.ч. ЗПМ				98,32	1,25*1,15	28,27	15,15	428,25	
	МР				583,22		116,65	3,16	368,60	
	НР от ФОТ		%	128		0,9	455,24	98=128*(0,9 *0,85)	5 867,10	
	СП от ФОТ		%	83		0,85	278,79	56=83*(0,85 *0,8)	3 352,63	
	Всего по позиции						1 453,38		16 462,71	
40	ТСЦ-507-0588	Трубы напорные из полистилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 25 мм	10 м	-1,858	175,82		-326,67		-326,67	
	Стесненные условия									
41	Прайс лист ООО ПКФ "СантехТулл"	Труба полипропиленовая РN10 Ду25х2,5мм Ц=25,48/1,18	м	18,58	21,59	1,02*1,08	441,83		441,83	
	Заготовительно-складские расходы на строительные материалы, изделия и конструкции;									
	19. Трубы;									
	Стесненные условия									
42	Прайс лист ООО ПКФ "СантехТулл"	Угольник полипропиленовый 90° Ду25 Ц=5,16/1,18	шт	10	4,37	1,02*1,112	49,60		49,60	
	Заготовительно-складские расходы на строительные материалы, изделия и конструкции;									
	23. Материалы и изделия для сантехнических работ;									
	Стесненные условия									
43	Прайс лист ООО ПКФ "СантехТулл"	Тройник полипропиленовый переходной 25х20х25 Ц=7,99/1,18	шт	10	6,77	1,02*1,112	76,80		76,80	
	Заготовительно-складские расходы на строительные материалы, изделия и конструкции;									
	23. Материалы и изделия для сантехнических работ;									
	Стесненные условия									
46	ТЕР16-04-002-01	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полистиленовых 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 трубопрово да	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	

Исполнитель: 
Потайчева В.С.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		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 напорные из полипропилена низкого давления тяжелого типа, наружным диаметром 20 мм Стесненные условия	10 м	-0,4495	135,55		-60,93		-60,93	
48	Прайс лист ООО ПКФ "СантехТулa"	Труба полипропиленовая PN10 20x2,3мм C=17,08/1,18 Заготовительно-складские расходы на строительные материалы, изделия и конструкции; 19. Трубы; Стесненные условия	м	4,495	14,47	1,02*1,08	71,65		71,65	
49	Прайс лист ООО ПКФ "СантехТулa"	Угольник полипропиленовый 90° 20 C=3,27/1,18 Заготовительно-складские расходы на строительные материалы, изделия и конструкции; 23. Материалы и изделия для сантехнических работ;	шт	10	2,77	1,02*1,112	31,40		31,40	
51	Прайс лист ООО ПКФ "СантехТулa"	Муфта ВР полипропиленовая 20x1/2 C=29,89/1,18 Заготовительно-складские расходы на строительные материалы, изделия и конструкции; 23. Материалы и изделия для сантехнических работ;	шт	10	25,33	1,02*1,112	287,30		287,30	
52	Каталог мат. ГУ ТО РХЦС IV кв. 2014 стр.138	Вентиль 15Б1П Ду 15 C=130/1,18 Заготовительно-складские расходы на строительные материалы, изделия и конструкции; 23. Материалы и изделия для сантехнических работ;	шт	10	110,17	1,02*1,112	1 249,60		1 249,60	
53	Каталог мат. ГУ ТО РХЦС IV кв. 2014 стр.138	Вентиль 15Б1П Ду 20 C=170/1,18 Заготовительно-складские расходы на строительные материалы, изделия и конструкции; 23. Материалы и изделия для сантехнических работ;	шт	5	144,07	1,02*1,112	817,05		817,05	
57	ТСЦ-302-1831	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм Стесненные условия	шт.	1	115,35		115,35		115,35	

Исполнитель:

Потайчева В.С.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
78	ТЕР16-07-003-03	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром: 25 мм МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве; Стационарные условия ЗП ЭМ в т.ч. ЗПМ МР НР от ФОТ СП от ФОТ	1 врезка	1	92,34	1,15*1,15 1,25*1,15 1,25*1,15	54,67 6,71 15,15	15,15 5,99 15,15	828,28 40,21	5,9
					46,33	0,9	46,34	3,48	161,23	
			%	128		0,85	62,98	98=128*(0.9 *0.85)	811,71	
			%	83			38,57	56=83*(0.85 *0.8)	463,84	
		Всего по позиции					209,27		2 305,27	
79	ТСЦ-302-1136	Вентили проходные муфтовые 15Кч18Р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 25 мм Стационарные условия Вентиль 15В1П Ду 25 Ц=235/1,18	шт.	-1	97,77		-97,77		-97,77	
80	Каталог мат. ГУ ТО РХЦС IV кв. 2014 стр.138	Заготовительно-складские расходы на строительные материалы, изделия и конструкции; 23. Материалы и изделия для сантехнических работ; Стационарные условия	шт	1	199,15	1,02*1,112	225,88		225,88	
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах									25 946,76	
Накладные расходы									17 227,19	
Сметная прибыль									9 947,73	
Итого по смете:									5 696,90	
Внутренние санитарно-технические работы: Демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)									47 424,78	
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)									53 121,68	
Итого									5 350,42	
В том числе:									3 075,47	
Материалы									18 503,94	
Машин и механизмы									17 227,19	
ФОТ									9 947,73	
Накладные расходы									9 561,90	
Сметная прибыль										
НДС 18%										
ВСЕГО по смете									62 683,58	

Составил:

Колесник В.В. (тел.:)

Проверил:

Исполнитель:

(тел.:)

Полтайчева В.С.

Согласовано в сумме

62 683,58 руб.

Проверку объемов работ и стоимость материалов осуществляет заказчик

Ильская область, г. Новомосковск, ул. Транспортная, 9а

Всегомость объемов работ.

Система водоснабжения.

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	объем
1	Монтаж стальных труб	п.м.	30
	Ду25	п.м.	30
	Ду20	п.м.	20
	Ду15	п.м.	5
2	Монтаж IIII трубы	п.м.	30
	32х3,0 (025)	п.м.	30
	25х2,5 (020)	п.м.	20
	20х2,3 (015)	п.м.	5
3	Монтаж IIII фитингов	шт.	10
	Отвод 90° 32	шт.	10
	Отвод 90° 25	шт.	10
	Отвод 90° 20	шт.	10
	Тройник 32х25	шт.	10
	Тройник 25х20	шт.	10
	Муфта 32х1"	шт.	10
	Муфта 20х1/2"	шт.	10
4	Монтаж арматуры	шт.	1
	15Б1п (муфта) Ø15	шт.	5
	15Б1п (муфта) Ø20	шт.	10
	15Б1п (муфта) Ø25	шт.	1
	КП (муфта) Ø15	шт.	1