

«УТВЕРЖДАЮ»

(показательный сметный расчет)

Сметная стоимость:	126,579 тыс. руб.
Средства на оплату труда:	33,537 тыс. руб.
Нормативная трудоемкость:	244,300 чел.-час

N 5161

17

Потапьева В.С.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8	ТЕР16-04-002-06	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых 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; Стесненные условия	100 м трубопровода	0,1	5 282,69			ТЕР16-04-002-06		18,72 1,93
		ЗП			1 258,11	1,15*1,15	166,39	15,15	2 520,73	
		ЭМ			1 345,31	1,25*1,15	193,39	5,57	1 077,17	
		в т.ч. ЗПМ			161,39	1,25*1,15	23,20	15,15	351,48	
		МР			2 679,27		267,92	2,6	696,62	
		НР от ФОТ	%	128		0,9	218,41	93=128*(0,9*(0,85)	2 814,77	
		СП от ФОТ	%	83		0,85	133,76	56=83*(0,85*(0,8)	1 608,44	
		Всего по позиции					979,87		8 717,73	
9	ТСЦ-507-0592	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 63 мм Стесненные условия	10 м	0,946	700,35		662,53		662,53	
		Труба полипропиленовая РН10 63х5,8мм Ц=164,99/1,18								
10	Прайс лист ООО ПКФ "СантехТюла"	Заготовительно-складские расходы на строительные материалы, изделия и конструкции; 19. Трубы;	м	9,46	139,82	1,02*1,08	1 457,12		1 457,12	
		Стесненные условия								
		Угловыник полипропиленовый 90° 63 Ц=56,37/1,18								
11	Прайс лист ООО ПКФ "СантехТюла"	Заготовительно-складские расходы на строительные материалы, изделия и конструкции; 23. Материалы и изделия для сантехнических работ;	шт	5	47,77	1,02*1,112	270,90		270,90	
		Стесненные условия								
		Муфта полипропиленовая с ВР 63х2 Ц=432,23/1,18								
14	Прайс лист ООО ПКФ "СантехТюла"	Заготовительно-складские расходы на строительные материалы, изделия и конструкции; 23. Материалы и изделия для сантехнических работ;	шт	1	366,30	1,02*1,112	415,47		415,47	
		Стесненные условия								

Исполнитель:

Полайчева В.С.

47

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
15	ТЕР16-04-002-05	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полипропиленовых 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; Стесненные условия	100 м трубопровода	0,5	5 208,39			ТЕР16-04-002-05		93,58 9,67
		ЗП			1 311,89	1,15*1,15	867,49	15,15	13 142,43	
		ЗМ			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		1 275,60	1,79	2 283,31	
		НР от ФОТ	%	128		0,9	1 132,98	98=128*(0,9*0,85)	14 601,82	
		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 полипропиленового материала среднего типа, наружным диаметром 50 мм	10 м	4,73	447,73		2 117,76		2 117,76	
		Стесненные условия								
		Труба полипропиленовая РН10 50х4,6								
		Ц=100,88/1,18								
17	Прайс лист ООО ПКФ "СантехТулa"	Заготовительно-складские расходы на строительные материалы, изделия и конструкции;	м	47,3	85,49	1,02*1,06	4 454,71		4 454,71	
		19. Трубы;								
		Стесненные условия								
		Угловой полипропиленовый 90° 50								
		Ц=31,91/1,18								
18	Прайс лист ООО ПКФ "СантехТулa"	Заготовительно-складские расходы на строительные материалы, изделия и конструкции;	шт	10	27,04	1,02*1,112	306,70		306,70	
		23. Материалы и изделия для сантехнических работ;								
		Стесненные условия								
		Тройник полипропиленовый переходной 50х32х50								
		Ц=40/1,18								
19	Прайс лист ООО ПКФ "СантехТулa"	Заготовительно-складские расходы на строительные материалы, изделия и конструкции;	шт	5	33,90	1,02*1,112	192,25		192,25	
		23. Материалы и изделия для сантехнических работ;								
		Стесненные условия								

Исполнитель:

Потайчева В.С.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
30	ТЕР16-04-002-03	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 32 мм МДС-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве; Степенные условия	100 м трубопрово да	0,25	2 378,26			ТЕР16-04-002-03		40,27 1,7
		ЗП			1 129,09	1,15*1,15	373,31	15,15	5 655,58	
		ЭМ			477,09	1,25*1,15	171,46	5,64	967,00	
		в т.ч. ЗПМ			56,59	1,25*1,15	20,34	15,15	308,11	
		МР			772,08		193,01	3,14	606,08	
		НР от ФОТ		128		0,9	453,48	98=128*(0,9 *0,85)	5 844,42	
		СП от ФОТ		83		0,85	277,72	56=83*(0,85 *0,8)	3 339,67	
		Всего по позиции					1 468,98		16 412,75	
31	ТСЧ-507-0589	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 32 мм Степенные условия	10 м	2,345	238,29		-558,79		-558,79	
		Труба полипропиленовая РН10 32х3,0мм Ц=42,48/1,18								
32	Прайс лист ООО ПКФ "СантехТулa"	Заготовительно-складские расходы на строительные материалы, изделия и конструкции; 19. Трубы;	м	23,45	56,00	1,02*1,08	930,03		930,03	
		Средств на оплату труда Тройник полипропиленовый переходной 32х20х32 Ц=10,63/1,18								
34	Прайс лист ООО ПКФ "СантехТулa"	Заготовительно-складские расходы на строительные материалы, изделия и конструкции; 23. Материалы и изделия для сантехнических работ;	шт	10	9,01	1,02*1,112	102,20		102,20	
		Средств на оплату труда Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 20 мм МДС-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве; Степенные условия	100 м трубопрово да	0,05	3 594,87			ТЕР16-04-002-01		12,58 0,96
46	ТЕР16-04-002-01									
		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	

Исполнитель:



Полайчева В.С.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	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	
47	ТСЦ-507-0622	Трубы напорные из полипропилена низкого давления тяжелого типа, наружным диаметром 20 мм	10 м	0,4495	135,55		60,93		-60,93	
		Стесненные условия								
		Труба полипропиленовая РН10 20х2,3мм								
		Ц=17,08/1,18								
48	Прайс лист ООО ПКФ "СантехТулa"	Заготовительно-складские расходы на строительные материалы, изделия и конструкции;	м	4,495	14,47	1,02*1,08	71,65		71,65	
		Стесненные условия								
		У-олячик полипропиленовый 90° 20								
		Ц=3,27/1,18								
49	Прайс лист ООО ПКФ "СантехТулa"	Заготовительно-складские расходы на строительные материалы, изделия и конструкции;	шт	10	2,77	1,02*1,112	31,40		31,40	
		Стесненные условия								
		Муфта ВР полипропиленовая 20х1/2								
		Ц=29,89/1,18								
51	Прайс лист ООО ПКФ "СантехТулa"	Заготовительно-складские расходы на строительные материалы, изделия и конструкции;	шт	15	25,33	1,02*1,112	430,95		430,95	
		Стесненные условия								
		Вентиль 15b1П DY 15								
		Ц=130/1,18								
52	Каталог мат. ГУ ТО РХЦС IV кв. 2014 стр.138	Заготовительно-складские расходы на строительные материалы, изделия и конструкции;	шт	15	110,17	1,02*1,112	1 874,40		1 874,40	
		Стесненные условия								
		23. Материалы и изделия для сантехнических работ;								
		Стесненные условия								
57	ТСЦ-302-1831	Кран шаровой муфтовый 11b27П1, диаметром 15 мм	шт.	2	115,35		230,70		230,70	
		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,	1	1	92,54					
66	ТЕР16-02-007-01	Стесненные условия								
		Исполнитель:								
		Полайчева В.С.								
		ЭМ			8,90	1,15*1,15	11,77	15,15	178,32	1,27
					4,17	1,25*1,15	5,99	6,04	36,21	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	в т.ч. ЭПМ					1,25*1,15		15,15		11
	МР				79,47		79,47	6,3	500,65	
	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	
71	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; Стеновые условия	10 Фильтров	0,1	9 286,51			ТЕР18-06 007-04		1,31 0,01
	ЭП				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. ЭПМ				0,60	1,25*1,15	0,09	15,15	1,31	
	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)	170,35	
	СП от ФОТ		%	83		0,85	8,10	56=83*(0.85 *(0.8)	97,35	
	Всего по позиции						955,53		2 772,94	
72	ТСЦ-301-1216	Фильтры для очистки воды в трубопроводах систем отопления диаметром 50 мм Стеновые условия	шт.	-1	2 257,52		-2 257,52		-2 257,52	
73	ТСЦ-301-1870	Фильтр магнитный фланцевый ФМФ-50 Стеновые условия	шт.	1	2 453,02		2 453,02		2 453,02	
74	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; Стеновые условия	1 счетчик (водомер)	1	1 308,07			ТЕР16-06- 005-01		0,54
	ЭП				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. ЭПМ					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	
87	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; Стеновые условия	1 врезка	1	363,64			ТЕР16-07- 003-06		8,5 0,01
	ЭП				57,81	1,15*1,15	76,45	15,15	1 158,27	

Исполнитель:

Потайчева В.С.

47

(Ten.)

Исполнитель:

Торайчева В.С.

Согласовано в сумме 1000 руб.
Проверку объемов работ и стоимость
материалов осуществляет заказчик

[illegible]