

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
4 4	ТЕР16-04-002-06		Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 63 мм [(Кз=1,15; Кзм=1,25; Кзт=1,15)]	0,22 100 м трубопровода	3598,11 1451,71	2023,79 270,94	112,61	789,38	319,38	445,23 59,61	24,77	162,75 17,25	35,8 3,8
	507-0592		Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 63 мм	-2,0812 10 м	229,42		229,42	-477,47			-477,47		
	Цена поставщика		Труба для отопления PP-FIBER d 63 (270,00 : 3,54 = 76,27)	20,812 м	77,34		77,34	1 609,60			1 609,60		
5 5	ТЕР16-04-002-05		Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 50 мм [(Кз=1,15; Кзм=1,25; Кзт=1,15)]	0,46 100 м трубопровода	5094,88 1511,93	2023,79 214,69	1559,16	2 343,64	695,49	930,94 98,76	717,21	162,75 16,63	74,86 7,74
	507-0591		Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 50 мм	-4,3516 10 м	154,65		154,65	-672,97			-672,97		
	Цена поставщика		Труба для отопления PP-FIBER d 50 (220,00 : 3,54 = 62,15)	43,516 м	63,02		63,02	2 742,38			2 742,38		
6 6	ТЕР16-04-002-04		Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 40 мм [(Кз=1,15; Кзм=1,25; Кзт=1,15)]	0,32 100 м трубопровода	3694,17 1735,01	906,29 94,10	1052,90	1 182,13	555,20	290,00 30,11	336,93	186,76 7,38	59,76 2,38
	507-0590		Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 40 мм	-2,9984 10 м	101,96		101,96	-305,72			-305,72		
	Цена поставщика		Труба для отопления PP-FIBER d 40 (142,00 : 3,54 = 40,11)	29,984 м	40,67		40,67	1 219,45			1 219,45		
7 7	ТЕР16-04-002-03		Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 32 мм [(Кз=1,15; Кзм=1,25; Кзт=1,15)]	0,32 100 м трубопровода	2748,84 1301,25	721,58 75,29	725,01	879,63	416,40	230,91 24,09	232,32	140,07 5,9	44,62 1,89
	507-0589		Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 32 мм	-3,0016 10 м	71,70		71,70	-215,21			-215,21		
	Цена поставщика		Труба для отопления d 32 мм (94,00 : 3,54 = 26,55)	30,016 м	26,92		26,92	808,03			808,03		
8 8	ТЕР16-04-002-02		Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 25 мм [(Кз=1,15; Кзм=1,25; Кзт=1,15)]	0,984 100 м трубопровода	3406,85 1598,68	1234,35 130,79	573,62	3 352,34	1 573,10	1 214,60 128,70	564,64	172,09 10,25	169,33 10,09
	507-0588		Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 25 мм	-9,14136 10 м	55,76		55,76	-509,72			-509,72		
	Цена поставщика		Труба для отопления армированная Ду 25 (57,00 : 3,54 = 16,10)	91,4136 м	16,33		16,33	1 492,78			1 492,78		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
9 9	ТЕР16-04-002-01		Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 20 мм (Кз=1,15; Кзм=1,25; Кзм=1,25; Кат=1,15)	0,14 100 м трубопровода	4509,23 2032,43	2003,53 214,05	473,27	631,29	284,54	280,49 29,97	66,26	218,76 16,76	30,63 2,35
	507-0622		Трубы напорные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа, наружным диаметром 20 мм	-1,2586 10 м	44,61		44,61	-56,15			-56,15		
10 10	Цена Прайс		Труба для отопления армированная d 20 мм (49,54 : 1,18 : 3,54 = 11,66)	12,566 м	12,03		12,03	151,41			151,41		
10 10	301-1224		Крепления для трубопроводов: хронштейны, планки, хомуты	17 кг	13,24		13,24	225,08			225,08		
11 11	Цена Прайс		Тройник переходной d 50x25x50 (39,19 : 1,18 : 3,54 = 9,36)	14 шт	9,51		9,51	133,14			133,14		
12 12	Цена Прайс		Тройник переходной d 40x25x40 (20,44 : 1,18 : 3,54 = 4,89)	13 шт.	4,96		4,96	64,48			64,48		
13 13	Цена Прайс		Тройник переходной d 32x25x32 (11,61 : 1,18 : 3,54 = 2,78)	13 шт.	2,82		2,82	36,66			36,66		
14 14	Цена поставщика		Тройник переходной d 25x20x25 (6,70 : 3,54 = 1,89)	42 шт	1,92		1,92	80,64			80,64		
15 15	Цена Прайс		Тройник d 63 (80,36 : 1,18 : 3,54 = 19,24)	2 шт	19,51		19,51	39,02			39,02		
16 16	Цена Прайс		Угольник 90 град. d 63 (62,51 : 1,18 : 3,54 = 14,96)	1 шт	15,17		15,17	15,17			15,17		
17 17	Цена поставщика		Угольник 90 гр. d 25 (5,00 : 3,54 = 1,41)	42 шт	1,43		1,43	60,06			60,06		
18 18	Цена поставщика		Угольник 45 град. d 25 (5,30 : 3,54 = 1,50)	42 шт	1,52		1,52	63,84			63,84		
19 19	Цена поставщика		Угольник 90 гр. d 20 (3,30 : 3,54 = 0,93)	9 шт	0,94		0,94	8,46			8,46		
20 20	Цена Прайс		Муфта переходная 63x50 (19,34 : 1,18 : 3,54 = 4,63)	3 шт	4,69		4,69	14,07			14,07		
21 21	Цена Прайс		Муфта переходная 50x40 (13,24 : 1,18 : 3,54 = 3,17)	4 шт	3,21		3,21	12,84			12,84		
22 22	Цена Прайс		Муфта переходная 32x25 (5,34 : 1,18 : 3,54 = 1,28)	4 шт	1,30		1,30	5,20			5,20		
23 23	Цена Прайс		Муфта переходная 40x32 (7,27 : 1,18 : 3,54 = 1,74)	4 шт	1,76		1,76	7,04			7,04		
24 24	Цена Прайс		Муфта соединительная d 50 (20,11 : 1,18 : 3,54 = 4,81)	10 шт	4,88		4,88	48,80			48,80		
25 25	Цена поставщика		Муфта соединительная d 40 (9,30 : 3,54 = 2,63)	10 шт	2,67		2,67	26,70			26,70		
26 26	Цена Прайс		Муфта соединительная d 32 (6,34 : 1,18 : 3,54 = 1,52)	10 шт	1,54		1,54	15,40			15,40		
27 27	Цена Прайс		Муфта соединительная d 25 (3,95 : 1,18 : 3,54 = 0,94)	10 шт	0,95		0,95	9,50			9,50		
28 28	Цена поставщика		Муфта комбинированная ВР d 25x3/4" (32,00 : 3,54 = 9,04)	42 шт	9,17		9,17	385,14			385,14		
29 29	Цена Прайс		Кран шаровый, диаметр 25 мм (157,14 : 1,18 : 3,54 = 37,62)	42 шт.	38,15		38,15	1 602,30			1 602,30		
30 30	Цена поставщика		Кран шаровый, диаметр 20 мм (99,00 : 3,54 = 27,97)	58 шт	28,36		28,36	1 644,86			1 644,86		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
31	31	ТЕР26-01-017-01	Изоляция трубопроводов изделиями из вспененного каучука («Армофлекс»), вспененного полиэтилена («Термофлекс») трубками [Кз=1,15; Кзм=1,25; Кзмт=1,25; Кат=1,15]	24,44 10 м трубопровода	68,94 37,60	31,34 3,75	0,00	1 634,69	918,94	765,95 91,65	0,00	4,05 0,8	98,93 19,55
		Цена поставщика	Изоляция "Энергофлекс" 28/9мм (11,50 : 3,54 = 3,25)	108,24 М	3,30		3,30	357,19			357,19		
		Цена поставщика	Изоляция "Энергофлекс" 54/9мм (24,50 : 3,54 = 6,92)	50,6 М	7,02		7,02	355,21			355,21		
		Цена поставщика	Изоляция "Энергофлекс" 64/9мм (30,00 : 3,54 = 8,47)	24,2 М	8,59		8,59	207,88			207,88		
		Цена поставщика	Изоляция "Энергофлекс" 22/9мм (11,50 : 3,54 = 3,25)	15,4 М	3,30		3,30	50,82			50,82		
		Цена поставщика	Изоляция "Энергофлекс" 35/9мм (11,50 : 3,54 = 3,25)	35,2 М	3,30		3,30	116,16			116,16		
		Цена поставщика	Изоляция "Энергофлекс" 42/9мм (11,50 : 3,54 = 3,25)	35,2 М	3,30		3,30	116,16			116,16		
		Итого по разделу в базовых ценах						23 414	5 777	4 176 463	13 451		641,5 47,78
		С учетом коэффициентов:											
		Поправочный к-т к ст-ти материалов, учт. в транс.											
		расходы по 2-ой зоне стр-ва.											
		к=1,014 на основные материалы											
		к=1,014 на основные материалы											
		в т.ч. основные материалы в бч											
		НР и СП в бч						11 488			11 488		
		Накладные расходы (ГЭСНр.ФЕРр.ТЕРр-66.1)						74					
		Накладные расходы (ГЭСНр.ФЕРр.ТЕРр-65.1)						527					
		Накладные расходы (ГЭСН.ФЕР.ТЕР-16)						3 887					
		Накладные расходы (ГЭСН.ФЕР.ТЕР-26)						727					
		Итого накладных расходов						5 215					
		Итого						28 629					
		Сметная прибыль (ГЭСНр.ФЕРр.ТЕРр-66.1)						45					
		Сметная прибыль (ГЭСНр.ФЕРр.ТЕРр-65.1)						320					
		Сметная прибыль (ГЭСН.ФЕР.ТЕР-16)						-2 128					
		Сметная прибыль (ГЭСН.ФЕР.ТЕР-26)						433					
		Итого сметной прибыли						2 926					
		Итого с НР и СП в бч						31 555					
		В текущих ценах с К=4,78						150 833					
		Компенсация НДС на материалы с К=1,57						8 917					
		Итого по разделу:						159 750					
		Отопление (под полом 1-го этажа)											
		(Строительные)											
32	32	ТЕРр65-14-3	Разборка трубопроводов из водопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром до 50 мм	2,1 100 м трубопровода	365,79 348,36	6,38 0,00	11,05	768,17	731,56	13,40 0,00	23,21	43,6 0	91,55 0
33	33	ТЕР16-04-002-05	Проладка трубопроводов водоснабжения из малорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 50 мм [Кз=1,15; Кзм=1,25; Кзмт=1,25; Кат=1,15]	0,48 100 м трубопровода	5094,88 1511,93	2023,79 214,69	1559,16	2 445,56	725,73	971,42 103,05	748,40	162,75 15,63	78,12 9,08

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	507-0591		Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 50 мм	-4,5408 10 м	154,65		154,65	-702,23			-702,23		
	Цена поставщика		Труба д/отопления PP-FIBER d 50 (220,00 : 3,54 = 62,15)	45,408 м	63,02		63,02	2 861,61			2 861,61		
34	34	ТЕР16-04-002-04	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 40 мм [(Kз=1,15; Kзм=1,25; Kзм=1,25; Kзт=1,15)]	0,35 100 м трубопровода	3694,17 1735,01	906,26 94,10	1052,90	1 292,96	607,25	317,19 32,93	369,52	186,76 7,38	65,37 2,58
	507-0590		Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 40 мм	-3,2795 10 м	101,96		101,96	-334,38			-334,38		
	Цена поставщика		Труба для отопления PP-FIBER d 40 (142,00 : 3,54 = 40,11)	32,795 м	40,67		40,67	1 333,77			1 333,77		
35	35	ТЕР16-04-002-03	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 32 мм [(Kз=1,15; Kзм=1,25; Kзм=1,25; Kзт=1,15)]	0,32 100 м трубопровода	2748,84 1301,25	721,58 75,29	726,01	979,63	416,40	230,91 24,09	232,32	140,07 5,9	44,82 1,89
	507-0589		Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 32 мм	-3,0016 10 м	71,70		71,70	-215,21			-215,21		
	Цена поставщика		Труба для отопления d 32 мм (94,00 : 3,54 = 26,55)	30,016 м	26,92		26,92	808,03			808,03		
36	36	ТЕР16-04-002-02	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 25 мм [(Kз=1,15; Kзм=1,25; Kзм=1,25; Kзт=1,15)]	0,65 100 м трубопровода	3406,85 1698,68	1234,35 130,79	573,82	2 214,45	1 039,14	802,33 85,01	372,58	172,09 10,25	111,86 6,66
	507-0588		Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 25 мм	-6,0386 10 м	55,76		55,76	-336,71			-336,71		
	Цена поставщика		Труба д/отопления армированная Ду 25 (57,00 : 3,54 = 16,10)	60,386 м	16,33		16,33	986,09			986,09		
37	37	ТЕР16-04-002-01	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 20 мм [(Kз=1,15; Kзм=1,25; Kзм=1,25; Kзт=1,15)]	0,3 100 м трубопровода	4509,23 2032,43	2003,53 214,05	473,27	1 352,77	609,73	601,06 64,22	141,98	216,78 16,78	65,63 5,03
	507-0622		Трубы напорные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа, наружным диаметром 20 мм	-2,697 10 м	44,61		44,61	-120,31			-120,31		
	Цена Прайс		Труба для отопления армированная d 20 мм (49,54 : 1,18 : 3,54 = 11,86)	26,97 м	12,03		12,03	324,45			324,45		
38	38	301-1224	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	3,5 шт	13,24		13,24	46,34			46,34		
39	39	Цена поставщика	Тройник d 50 (36,50 : 3,54 = 10,31)	3 шт	10,45		10,45	31,35			31,35		
40	40	Цена Прайс	Тройник переходной d 40x25x40 (20,44 : 1,18 : 3,54 = 4,69)	12 шт	4,96		4,96	59,52			59,52		
41	41	Цена Прайс	Тройник переходной d 50x25x50 (39,19 : 1,18 : 3,54 = 9,38)	15 шт	9,51		9,51	142,65			142,65		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
42+2	Цена Прайс	Тройник переходной \varnothing 32x25x32 (11,51 : 1,18 : 3,54 = 2,78)	15 шт.	2,82	42,30		2,82	42,30			42,30		
43-43	Цена Прайс	Муфта переходная 50x40 (13,24 : 1,18 : 3,54 = 3,17)	4 шт.	3,21	12,84		3,21	12,84			12,84		
44-44	Цена Прайс	Муфта переходная 40x32 (7,27 : 1,18 : 3,54 = 1,74)	4 шт.	1,76	7,04		1,76	7,04			7,04		
45-45	Цена Прайс	Муфта переходная 32x25 (5,34 : 1,18 : 3,54 = 1,28)	4 шт.	1,30	5,20		1,30	5,20			5,20		
46-46	Цена Прайс	Муфта переходная 25x20 (3,42 : 1,18 : 3,54 = 0,82)	42 шт.	0,83	34,86		0,83	34,86			34,86		
47-47	Цена Прайс	Муфта соединительная \varnothing 50 (20,11 : 1,18 : 3,54 = 4,81)	20 шт.	4,88	97,60		4,88	97,60			97,60		
48-48	Цена поставщика	Муфта соединительная \varnothing 40 (9,30 : 3,54 = 2,63)	15 шт.	2,67	40,05		2,67	40,05			40,05		
49-49	Цена Прайс	Муфта соединительная \varnothing 32 (6,34 : 1,18 : 3,54 = 1,52)	15 шт.	1,54	23,10		1,54	23,10			23,10		
50-50	Цена Прайс	Угольник 90 град. \varnothing 50 (31,69 : 1,18 : 3,54 = 7,59)	8 шт.	7,70	61,60		7,70	61,60			61,60		
51-51	Цена поставщика	Угольник 90 гр. \varnothing 25 (5,00 : 3,54 = 1,41)	138 шт.	1,43	197,34		1,43	197,34			197,34		
52-52	Цена поставщика	Угольник 45 град. \varnothing 25 (5,30 : 3,54 = 1,50)	30 шт.	1,52	45,60		1,52	45,60			45,60		
53-53	Цена поставщика	Угольник 90 гр. \varnothing 20 (3,30 : 3,54 = 0,93)	40 шт.	0,94	37,60		0,94	37,60			37,60		
54-54	Цена поставщика	Муфта комбинированная ВР \varnothing 25x3/4" (32,00 : 3,54 = 9,04)	42 шт.	9,17	385,14		9,17	385,14			385,14		
55-55	Цена поставщика	Муфта комбинированная ВР \varnothing 20x1/2" (25,00 : 3,54 = 7,06)	5 шт.	7,16	35,80		7,16	35,80			35,80		
56-56	Цена Прайс	Муфта комбинированная разъемная ВР \varnothing 63x2" (1073,57 : 1,18 : 3,54 = 257,01)	1 шт.	260,61	260,61		260,61	260,61			260,61		
57-57	Цена поставщика	Муфта комбинированная разъемная ВР \varnothing 50x1 1/2" (552,00 : 3,54 = 155,93)	1 шт.	158,11	158,11		158,11	158,11			158,11		
58-58	Цена поставщика	Кран шаровый, Диаметр 20 мм (99,00 : 3,54 = 27,97)	9 шт.	28,36	255,24		28,36	255,24			255,24		
59-59	ТЕР-16-07.003-06	Врезка в действующую внутреннюю сеть трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 50 мм [(Кз=1,15; Кзм=1,25; Кзм=1,25; Кзг=1,15)]	2 1 врезка	479,13 66,70	8,38 0,16	404,05	404,05	858,26	133,40	16,76 0,32	808,10	7,39 0,01	14,78 0,03
Итого по разделу в базовых ценах													472,15
С учетом коэффициентов:													24,27
Поправочный к-т к ст-ти материалов, учтывая тренсп.													
расходы по 2-ой зоне стр-ва.													
k=1,014 на материалы													
k=1,014 на основные материалы													
В т.ч. основные материалы в бц													
НР и СП в бц													6 585
Накладные расходы (ГЭСНр,ФЕРр,ТЕРр-65.1)													433
Накладные расходы (ГЭСН,ФЕР,ТЕР-16)													3 542
Итого накладных расходов													3 975
Итого													20 472
Сметная прибыль (ГЭСНр,ФЕРр,ТЕРр-65.1)													263
Сметная прибыль (ГЭСН,ФЕР,ТЕР-16)													1 939
Итого сметной прибыли													2 203

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Итого с НР и СП в бц													
В текущих ценах с К=4,78				22 675	4,78			22 675					
Компенсация НДС на материалы с К=1,57				22 675	1,57	18%		108 386					
Итого по разделу:				114 794				114 794					
Отопление (стойки по квартирам на полоткесушителем) (Строительные)													
60	60	ТЕРР65-14-3	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром до 50 мм	1,411 100 м трубопровода	543,16 522,54	9,57 0,00	11,06	766,39	737,30	13,50 0,00	15,59	85,4 0	92,28 0
61	61	ТЕР16-04-002-01	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 20 мм [Кз=1,15; Кзм=1,25; Кзмт=1,15]	1,411 100 м трубопровода	6527,20 3048,64	3005,29 321,08	473,27	9 209,87	4 301,63	4 240,46 453,04	667,78	328,16 25,16	463,04 35,5
507	0622		Трубы напорные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа, наружным диаметром 20 мм	-12,63489 10 м	44,61		44,61	-665,87			-665,87		
		Цена Прайс	Труба для отопления армированная d 20 мм (49,54 : 1,18 : 3,54 = 11,86)	126,8489 м	12,03		12,03	1 525,99			1 525,99		
62	62	301-1224	Крепления для трубопроводов: крошечейны, планки, хомуты	3,5 кг	13,24		13,24	46,34			46,34		
63	63	Цена поставщика	Угольник 90 гр. d 20 (3,30 : 3,54 = 0,93)	108 шт	0,94		0,94	101,52			101,52		
64	64	Цена поставщика	Муфта комбинированная НР d 20x1/2" (28,00 : 3,54 = 7,91)	96 шт	8,02		8,02	769,92			769,92		
Итого по разделу в базовых ценах								11 854	5 039	4 254 453	2 561		555,32 35,5
С учетом коэффициентов:													
6 Ремонт существующих зданий (включая жилые дома) без расселения													
К=1,5 на зарплату													
К=1,5 на эксплуатацию машин													
К=1,5 на зарплату машинистов													
Поправочный к-т к ст-ти материалов, учтыв. транс.													
расходы по 2-ой зоне стр-ва.													
К=1,014 на материалы													
К=1,014 на основные материалы													
В т.ч. основные материалы в бц													
НР и СП в бц								1 878			1 878		
Накладные расходы (ЭСНр,ФЕРр,ТЕРр-65.1)													
Накладные расходы (ЭСН,ФЕР,ТЕР-16)				k=0,94; 63%				437					
Итого накладных расходов				k=0,846; 109%				4 384					
Итого								4 821					
Сметная прибыль (ЭСНр,ФЕРр,ТЕРр-65.1)													
Сметная прибыль (ЭСН,ФЕР,ТЕР-16)				k=0,9; 40%				16 675					
Итого сметной прибыли				k=0,765; 66%				2 401					
Итого с НР и СП в бц								2 668					
В текущих ценах с К=4,78								19 341					
Компенсация НДС на материалы с К=1,57						18%		92 450					
Итого по разделу:								97 916					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Итого сметной прибыли													
Итого с НР и СП в бч													
В текущих ценах с К=4,78													
Компенсация НДС на материалы с К=1,57													
Итого по разделу:													
Горячее водоснабжение (стояки по квартирам)													
(Строительные)													
75/75	ТЕР85-1-1		Разборка трубопроводов из водопроводных труб диаметром до 32 мм	1,382 100 м трубопровода	306,32 270,00	6,87 1,09	29,45	423,33	373,14	9,49 -1,51	40,70	34,66 0,1	47,9 0,14
76/76	ТЕР16-04-002-03		Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 32 мм [Кз=1,15; Кзм=1,25; Кзм1=1,25; Кзм2=1,15]	0,932 100 м трубопровода	2748,84 1301,25	721,58 75,29	726,01	2 561,92	1 212,77	672,51 70,17	676,64	140,07 5,9	130,55 5,5
507-0589			Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 32 мм	-8,74216 10 м	71,70		71,70	-626,81			-626,81		
	Цена Прайс		Труба \varnothing 32 мм (61,81 : 1,18 : 3,54 = 14,80)	87,464615 м	15,01		15,01	1 312,84			1 312,84		
77/77	ТЕР16-04-002-01		Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 20 мм [Кз=1,15; Кзм=1,25; Кзм1=1,25; Кзм2=1,15]	0,45 100 м трубопровода	4509,23 2032,43	2003,63 214,05	473,27	2 029,15	914,59	901,59 96,32	212,97	218,78 16,78	98,45 7,55
507-0622			Трубы напорные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа, наружным диаметром 20 мм	-4,0455 10 м	44,61		44,61	-180,47			-180,47		
	Цена поставщика		Труба \varnothing 20 мм (20,00 : 3,54 = 5,65)	40,455 м	5,73		5,73	231,81			231,81		
78/78	Цена Прайс		Муфта соединительная \varnothing 32 (6,34 : 1,18 : 3,54 = 1,52)	26 шт	1,54		1,54	40,04			40,04		
79/79	Цена Прайс		Тройник переходной \varnothing 32x20x32 (12,94 : 1,18 : 3,54 = 3,10)	27 шт	3,14		3,14	- 84,78			84,78		
80/80	Цена поставщика		Угольник 90 град. \varnothing 32 (9,00 : 3,54 = 2,54)	18 шт	2,58		2,58	46,44			46,44		
81/81	Цена поставщика		Угольник 90 гр. \varnothing 20 (3,30 : 3,54 = 0,93)	72 шт	0,94		0,94	67,68			67,68		
82/82	Цена Прайс		Муфта переходная 32x20 (3,42 : 1,18 : 3,54 = 0,82)	48 шт	0,83		0,83	39,84			39,84		
83/83	Цена поставщика		Муфта комбинированная ВР \varnothing 25x1/2" (26,00 : 3,54 = 7,34)	48 шт	7,44		7,44	357,12			357,12		
84/84	301-1224		Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	3,5 шт	13,24		13,24	46,34			46,34		
Итого по разделу в базовых ценах													
С учетом коэффициентов:													
Поправочный к-т к ст-ти материалов, учитывать транскт.													
расходы по 2-ой зоне стр-ва.													
k=1,014 на материалы													
k=1,014 на основные материалы													
В т.ч. основные материалы в бч													
								6 435	2 501	1 584 168	2 350		276,89 13,19
								1 420			1 420		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
НР и СП в бц													
				k=0,94; 63%				222					
				k=0,846; 109%				2 115					
								2 337					
								8 772					
				k=0,9; 40%				135					
				k=0,765; 66%				1 158					
								1 293					
								10 065					
				10 065	4,78								
				10 065	1,57	18%		2 844					
								50 955					
Канализация (подвальное помещение)													
(Строительстве)													
85	85	ТЕР65-2-2	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром 100 мм	0,42 100 м трубопровода с фасонными частями	586,05 676,43	9,62 3,49	0,00	288,14	284,10	4,04 1,47	0,00	85,3 0,32	35,83 0,13
86	86	ТЕР16-07-004-02	Врезка в действующую внутреннюю сети трубопровода канализации диаметром 100 мм (Кз=1,15; Кзм=1,25; Кат=1,15)	3 1 врезка	222,71 82,14	1,21 0,00	139,36	668,13	246,42	3,63 0,00	418,08	10,28 0	30,84 0
87	87	ТЕР16-04-001-02	Прокладка трубопроводов канализации из полипропиленовых труб высокой плотности диаметром 100 мм (Кз=1,15; Кзм=1,25; Кат=1,25)	0,42 100 м трубопровода	7710,54 658,10	35,01 0,96	7017,43	3 238,42	276,40	14,70 0,40	2 947,32	70,84 0,08	29,75 0,03
		Цена поставщика	Резанция 110 (57,00 : 3,54 = 16,10)	3	16,33		16,33	48,99			48,99		
		301-1224	Крепления для трубопроводов: френштейны, планки, хомуты	шт. кг	13,24		13,24	45,02			45,02		
Итого по разделу в базовых ценах													
С учетом коэффициентов:													
Поправочный к-т к ст-ти материалов, учитывать трансп. расходы по 2-ой зоне стр-ва.													
k=1,014 на материалы													
k=1,014 на основные материалы													
В т.ч. основные материалы в бц													
				k=0,94; 63%				169					
				k=0,846; 109%				482					
								652					
								4 940					
				k=0,9; 40%				103					
				k=0,765; 66%				264					
								367					
				5 307	4,78			25 367					
				5 307	1,57	18%		1 500					
								26 867					
Итого по разделу:													
НР и СП в бц													
				k=0,94; 63%				169					
				k=0,846; 109%				482					
								652					
								4 940					
				k=0,9; 40%				103					
				k=0,765; 66%				264					
								367					
				5 307	4,78			25 367					
				5 307	1,57	18%		1 500					
								26 867					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Канализация (Стояки по квартирам) (Строительные)													
69 00	ТЕР 65-2-2	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром 100 мм	100 м трубопровода с фасонными частями	1029,08 1014,65	14,43 5,24	0,00	1 337,31	1 319,09	15,75 6,31	0,00	127,25 0,48	166,34 0,62	
60 00	ТЕР 16-04-001-02	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром 100 мм [Кз=1,16; Кзм=1,25; Кат=1,15]	100 м трубопровода	8057,10 587,15	52,52 1,44	7017,43	10 474,24	1 283,30	68,28 1,67	9 122,68	106,26 0,11	138,14 0,15	
	Цена поставщика	Резиновая 110 (57,00 : 3,54 = 16,10)	15 шт.	16,33		16,33	244,95			244,95			
91 91	301-1224	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	6 кг	13,24		13,24	79,44			79,44			
Итого по разделу в базовых ценах													
С учетом коэффициентов:													
Поправочный к-т к ст-ли материалов, учесть в тренсл.													
расходы по 2-ой зоне стр-ва.													
К=1,014 на материалы													
б Ремонт существующих зданий (включая жилые дома) без расселения													
К=1,5 на зарплату													
К=1,5 на эксплуатацию машин													
К=1,5 на зарплату машинистов													
В т.ч. основные материалы в бц													
НР и СП в бц													
Накладные расходы (ГЭСНр,ФЕРр,ТЕРр-65.1)													
Накладные расходы (ГЭСН,ФЕР,ТЕР-16)													
Итого накладных расходов													
Итого													
Сметная прибыль (ГЭСНр,ФЕРр,ТЕРр-65.1)													
Сметная прибыль (ГЭСН,ФЕР,ТЕР-16)													
Итого сметной прибыли													
Итого с НР и СП в бц													
В текущих ценах с К=4,78													
Компенсация НДС на материалы с К=1,57													
Итого по разделу:													
324													
304,47 0,77													
785													
1 168													
1 970													
14 106													
-- 477													
649													
1 126													
15 232													
72 809													
4 304													
77 113													
К=0,94; 63%													
К=0,846; 109%													
к=0,9; 40%													
к=0,765; 66%													
15 232													
15 232													
18%													
750,57													
221,22													
2592,55													
1685,46													
17,30													
0,00													
512,05													
2 865,68													
844,62													
66,05													
0,00													
1 955,01													
28,89													
0													
110,26													
20,15													
7,32													
886,92													
855,54													
556,21													
6,65													
2,42													
282,68													
203,07													
0,67													
67,01													
0,22													
750,57													
221,22													
2592,55													
1685,46													
1 м3 заделки													
0,33													
100 м2													
отремонтных													
анодной													
поверхности													
3,816													
1 м3 заделки													
0,33													
100 м2													
отремонтных													
анодной													
поверхности													
3,816													
1 м3 заделки													
0,33													
100 м2													
отремонтных													
анодной													
поверхности													
3,816													
1 м3 заделки													
0,33													
100 м2													
отремонтных													
анодной													
поверхности													
3,816													
1 м3 заделки													
0,33													
100 м2													
отремонтных													
анодной													
поверхности													
3,816													
1 м3 заделки													
0,33													
100 м2													
отремонтных													
анодной													
поверхности													
3,816													
1 м3 заделки													
0,33													
100 м2													
отремонтных													
анодной													
поверхности													
3,816													
1 м3 заделки													
0,33													
100 м2													
отремонтных													
анодной													
поверхности													
3,816													
1 м3 заделки													
0,33													
100 м2													
отремонтных													
анодной													
поверхности													
3,816													
1 м3 заделки													
0,33													
100 м2													
отремонтных													
анодной													
поверхности													
3,816													
1 м3 заделки													
0,33													
100 м2													
отремонтных													
анодной													
поверхности													
3,816													
1 м3 заделки													
0,33													
100 м2													
отремонтных													
анодной													
поверхности													
3,816													
1 м3 заделки													
0,33													
100 м2													
отремонтных													
анодной													
поверхности													
3,816													
1 м3 заделки													
0,33													
100 м2													
отремонтных													
анодной													
поверхности													
3,816													
1 м3 заделки													
0,33													
100 м2													
отремонтных													
анодной													
поверхности													
3,816													
1 м3 заделки													
0,33													
100 м2													
отремонтных													
анодной													
поверхности													
3,816													
1 м3 заделки													
0,33													
100 м2													
отремонтных													
анодной													
поверхности													
3,816													
1 м3 заделки													
0,33													
100 м2													
отремонтных													
анодной													
поверхности													
3,816													
1 м3 заделки													
0,33													
100 м2													
отремонтных													
анодной													
поверхности													
3,816													
1 м3 заделки													
0,33													
100 м2													
отремонтных													
анодной													
поверхности													
3,816													
1 м3 заделки													
0,33													
100 м2													
отремонтных													
анодной													
поверхности													
3,816													
1 м3 заделки													
0,33													
100 м2													
отремонтных													
анодной													
поверхности													
3,816													
1 м3 заделки													
0,33													
100 м2													
отремонтных													
анодной													
поверхности													
3,816													
1 м3 заделки													
0,33													
100 м2													
отремонтных													
анодной													
поверхности													
3,816													
1 м3 заделки													
0,33													
100 м2													
отремонтных													
анодной													
поверхности													
3,816													
1 м3 заделки													
0,33													
100 м2													
отремонтных													
анодной													
поверхности													
3,816													
1 м3 заделки													
0,33													
100 м2													
отремонтных													
анодной													
поверхности													
3,816													
1 м3 заделки													
0,33													
100 м2													
отремонтных													
анодной													
поверхности													
3,816													
1 м3 заделки													
0,33													
100 м2													
отремонтных													
анодной													
поверхности													
3,816													
1 м3 заделки													
0,33													
100 м2													
отремонтных													
анодной													
поверхности													
3,816													
1 м3 заделки													
0,33													
100 м2													
отремонтных													
анодной													
поверхности													
3,816													
1 м3 заделки													
0,33													
100 м2													
отремонтных													
анодной													
поверхности													
3,816													
1 м3 заделки													
0,33													
100 м2													
отремонтных													
анодной													
поверхности													
3,816													
1 м3 заделки													
0,33													
100 м2													
отремонтных													
анодной													
поверхности													
3,816													
1 м3 заделки													
0,33													
100 м2													
отремонтных													
анодной													
поверхности													
3,816													
1 м3 заделки													
0,33													
100 м2													
отремонтных													
анодной													
поверхности													
3,816													
1 м3 заделки													
0,33													
100 м2													
отремонтных													
анодной													
поверхности													
3,816													
1 м3 заделки													
0,33													
100 м2													
отремонтных													
анодной													
поверхности													
3,816													
1 м3 заделки													
0,33													
100 м2													
отремонтных													
анодной													
поверхности													
3,816													
1 м3 заделки													
0,33													
100 м2													
отремонтных													
анодной													
поверхности													
3,816													
1 м3 заделки													
0,33													
100 м2													
отремонтных													
анодной													
поверхности													
3,816													
1 м3 заделки													
0,33													
100 м2													
отремонтных													
анодной													
поверхности													
3,816													
1 м3 заделки													
0,33													
100 м2													
отремонтных													
анодной													
поверхности													
3,816													
1 м3 заделки													
0,33													
100 м2													
отремонтных													
анодной													
поверхности													
3,816													
1 м3 заделки													
0,33													
100 м2													
отремонтных													
анодной													
поверхности													
3,816													
1 м3 заделки													
0,33													
100 м2													
отремонтных													
анодной													
поверхности													
3,816													
1 м3 заделки													
0,33													
100 м2													
отремонтных													
анодной													
поверхности													
3,816													
1 м3 заделки													
0,33													
100 м2													
отремонтных													
анодной													
поверхности													
3,816													
1 м3 заделки													
0,33													
100 м2													
отремонтных													
анодной													
поверхности													
3,816													
1 м3 заделки													
0,33													
100 м2													
отремонтных													
анодной													
поверхности													
3,816													
1 м3 заделки													
0,33													
100 м2													
отремонтных													
анодной													
поверхности													
3,816													
1 м3 заделки													
0,33													
100 м2													
отремонтных													
анодной													
поверхности													
3,816													
1 м3 заделки													
0,33													
100 м2													
отремонтных													
анодной													
поверхности													
3,816													
1 м3 заделки													
0,33													
100 м2													
отремонтных													
анодной													
поверхности													
3,816													
1 м3 заделки													
0,33													
100 м2													
отремонтных													
анодной													
поверхности													
3,816													
1 м3 заделки													
0,33													
100 м2													
отремонтных													
анодной													
поверхности													
3,816													
1 м3 заделки													
0,33													
100 м2													
отремонтных													
анодной													
поверхности													
3,816													
1 м3 заделки													
0,33													
100 м2													
отремонтных													
анодной													
поверхности													
3,816													
1 м3 заделки													
0,33													
100 м2													
отремонтных													
анодной													
поверхности													
3,816													
1 м3 заделки													
0,33													
100 м2													
отремонтных													
анодной													
поверхности													
3,816													
1 м3 заделки													
0,33													
100 м2													
отремонтных													
анодной													
поверхности													
3,816													
1 м3 заделки													
0,33													
100 м2													
отремонтных													
анодной													
поверхности													
3,816													
1 м3 заделки													
0,33													
100 м2													
отремонтных													
анодной													
поверхности													
3,816													
1 м3 заделки													
0,33													
100 м2													
отремонтных													
анодной													
поверхности													
3,816													
1 м3 заделки													
0,33													
100 м2													
отремонтных													
анодной													
поверхности													
3,816													
1 м3 заделки													
0,													

