

СОГЛАСОВАНО:

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

" \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 2013 г.

УТВЕРЖДАЮ:

Директор ООО "ЖКХ Городищенское"

Думчев М.Н. \_\_\_\_\_

" \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 2013 г.

Р.п. Городище, пр. Ленина, 8

(наименование стройки)

## ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №

(локальная смета)

Ремонт сетей холодного и горячего водоснабжения

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Сметная стоимость строительных работ \_\_\_\_\_ 954,894 тыс. руб.

Средства на оплату труда \_\_\_\_\_ 212,394 тыс. руб.

Сметная трудоемкость \_\_\_\_\_ 1348,49 чел. час

Составлен(а) в прогнозных ценах 1 кв. 2013 г.

№ пп	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количество	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.				затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуживанием машин	
				всего	эксплуатация машин	материалы	Всего	оплаты труда	эксплуатация машин	материалы	на единицу	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
<b>Раздел 1. Ремонт сетей холодного водоснабжения</b>												
1	<b>ТЕРр65-03-13</b>	Снятие задвижек диаметром до: 100 мм (100 шт. арматуры) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕРр65-03-13 ОЗП=12,82; ЭМ=6,5;</i> <i>ЗПМ=12,82</i> <i>НР (139,82 руб.): 74%*(0,85*0,94) от ФОР (236,48 руб.)</i> <i>СП (85,13 руб.): 50%*(0,8*0,9) от ФОР (236,48 руб.)</i>	0,02	10290,81 10262,67	28,14 18,46		205,82	205,26	0,56 0,37		95,3	1,91

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2	<b>ТЕР16-05-001-03</b>	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 100 мм (1 шт) <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25</i> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР16-05-001-03 ОЗП=12,82; ЭМ=5,94;</i> <i>ЗПМ=12,82; МАТ=2,94</i> <i>НР (821,62 руб.): 128%*(0,85*0,94*0,9) от ФОТ (892,63 руб.)</i> <i>СП (453,42 руб.): 83%*(0,8*0,9*0,85) от ФОТ (892,63 руб.)</i>	2	1045,34 383,61	59,85 4,49	601,88	2090,68	767,22	119,7 8,98	1203,76	2,91	5,82
Уд	1. 300-1177	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным штоком, для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30Ч6БР диаметром 100 мм, (шт)	1 2	412,79		412,79	2427,21			2427,21		
3	<b>с-ф</b>	<b>задвижка ф 100мм (шт)</b>	2	<b>4487,76</b>		<b>4487,76</b>	<b>8975,52</b>			<b>8975,52</b>		
4	<b>ТЕРР65-14-03</b>	Разборка трубопроводов из водопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром до: 50 мм (100 м трубопроводов) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕРР65-14-03 ОЗП=12,82; ЭМ=3,37;</i> <i>ЗПМ=12,82; МАТ=4,06</i> <i>НР (2330,53 руб.): 74%*(0,85*0,94) от ФОТ (3941,63 руб.)</i> <i>СП (1418,99 руб.): 50%*(0,8*0,9) от ФОТ (3941,63 руб.)</i>	0,73 (22+3+48)/100	4781,97 4695,20	20,56	66,21	3490,84	3427,5	15,01	48,33	43,6	31,83
Уд	1. 101-0324	Кислород технический газообразный, (м <sup>3</sup> )	1,09 0,7957	5,97		5,97	19,29			19,29		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
5	<b>ТЕРр65-14-04</b>	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром до: 100 мм (100 м трубопроводов) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕРр65-14-04 ОЗП=12,82; ЭМ=3,37;</i> <i>ЗПМ=12,82; МАТ=4,07</i> <i>НР (3442,62 руб.): 74%*(0,85*0,94) от ФОТ (5822,52 руб.)</i> <i>СП (2096,11 руб.): 50%*(0,8*0,9) от ФОТ (5822,52 руб.)</i>	0,72 (72)/100	7304,11 7032,03	51,33	220,75	5258,96	5063,06	36,96	158,94	65,3	47,02
6	<b>ТЕР16-04-002-02</b>	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 25 мм (100 м трубопровода) <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25</i> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР16-04-002-02 ОЗП=12,82; ЭМ=5,32;</i> <i>ЗПМ=12,82; МАТ=3</i> <i>НР (713,66 руб.): 128%*(0,85*0,94*0,9) от ФОТ (775,34 руб.)</i> <i>СП (393,84 руб.): 83%*(0,8*0,9*0,85) от ФОТ (775,34 руб.)</i>	0,03	40808,17 21532,00	2724,84 941,63	16551,33	1224,25	645,96	81,75 28,25	496,54	149,64	4,49
Уд	1. 300-1343	Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды, давлением 1.6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 25 мм, (шт)	10 0,3	37,18		37,18	33,45			33,45		
Уд	2. 411-0001	Вода, (м3)	0,74 0,0222	6,68		6,68	0,45			0,45		
Уд	3. 530-0041	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 25 мм, (10м)	9,29 0,2787	43,35		43,35	36,24			36,24		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
7	<b>ТЕР16-04-002-03</b>	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 32 мм (100 м трубопровода) <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25</i> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР16-04-002-03 ОЗП=12,82; ЭМ=5,39; ЗПМ=12,82; МАТ=3,02</i> <i>НР (9476,58 руб.): 128%*(0,85*0,94*0,9) от ФОТ (10295,62 руб.)</i> <i>СП (5229,76 руб.): 83%*(0,8*0,9*0,85) от ФОТ (10295,62 руб.)</i>	0,48	40413,5 17526,04	3273,95 1125,44	19613,51	19398,48	8412,5	1571,5 540,21	9414,48	121,8	58,46
Уд	1. 300-1344	Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды, давлением 1.6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 32 мм, (шт)	10 4,8	50,84		50,84	736,97			736,97		
Уд	2. 411-0001	Вода, (м3)	1,21 0,5808	6,68		6,68	11,72			11,72		
Уд	3. 530-0042	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 32 мм, (10м)	9,38 4,502	56,1		56,1	762,73			762,73		
8	<b>ТЕР16-04-002-04</b>	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 40 мм (100 м трубопровода) <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25</i> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР16-04-002-04 ОЗП=12,82; ЭМ=5,4; ЗПМ=12,82; МАТ=3,1</i> <i>НР (5749,79 руб.): 128%*(0,85*0,94*0,9) от ФОТ (6246,73 руб.)</i> <i>СП (3173,09 руб.): 83%*(0,8*0,9*0,85) от ФОТ (6246,73 руб.)</i>	0,22	49927,99 23367,95	3883,48 1322,70	22676,56	10984,16	5140,95	854,37 290,99	4988,84	162,4	35,73
Уд	1. 300-1345	Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды, давлением 1.6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 40 мм, (шт)	10 2,2	83,84		83,84	571,8			571,8		
Уд	2. 411-0001	Вода, (м3)	1,88 0,4136	6,68		6,68	8,56			8,56		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Уд	3. 530-0043	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 40 мм, (10м)	9,37 2,061	76,56		76,56	489,15			489,15		
9	<b>ТЕР16-04-002-06</b>	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 63 мм (100 м трубопровода) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР16-04-002-06 ОЗП=12,82; ЭМ=5,34; ЗПМ=12,82; МАТ=3,27 НР (16515,93 руб.): 128%*(0,85*0,94*0,9) от ФОТ (17943,36 руб.) СП (9114,51 руб.): 83%*(0,8*0,9*0,85) от ФОТ (17943,36 руб.)	0,72 72/100	64746,13 19549,81	6067,44 2120,91	39128,88	46617,21	14075,86	4368,56 1527,06	28172,79	141,52	101,89
Уд	1. 300-1534	Вентили муфтовые диаметром 63 мм, (шт)	10 7,2	168,25		168,25	3961,28			3961,28		
Уд	2. 411-0001	Вода, (м3)	4,67 3,362	6,68		6,68	73,44			73,44		
Уд	3. 530-0045	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 63 мм, (10м)	9,46 6,811	164,02		164,02	3653,05			3653,05		
10	<b>ТЕР16-07-003-04</b>	Врезки в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром: 32 мм (1 врезка) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР16-07-003-04 ОЗП=12,82; ЭМ=5,55; ЗПМ=12,82; МАТ=3,44 НР (12227,63 руб.): 128%*(0,85*0,94*0,9) от ФОТ (13284,43 руб.) СП (6747,96 руб.): 83%*(0,8*0,9*0,85) от ФОТ (13284,43 руб.)	18	724,8 641,76	28,65	54,39	13046,4	11551,68	515,7	979,02	4,46	80,28
Уд	1. 300-1137	Вентили проходные муфтовые 15КЧ18Р для воды, давлением 1.6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 32 мм, (шт)	1 18	31,76		31,76	1966,58			1966,58		
11	<b>с-ф</b>	<b>Вентиль ф 32мм (шт)</b>	<b>18</b>	<b>516,81</b>		<b>516,81</b>	<b>9302,58</b>			<b>9302,58</b>		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
12	<b>ТЕР16-07-001-02</b>	Установка кранов поливочных, диаметром: 25 мм (1 кран) <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25</i> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР16-07-003-02 ОЗП=12,82; ЭМ=5,55;</i> <i>ЗПМ=12,82; МАТ=3,37</i> <i>НР (132,96 руб.): 128%*(0,85*0,94*0,9) от</i> <i>ФОТ (144,45 руб.)</i> <i>СП (73,37 руб.): 83%*(0,8*0,9*0,85) от</i> <i>ФОТ (144,45 руб.)</i>	3	151,36 41,87		109,49	454,08	125,61		328,47	0,3	0,9
Уд	1. 300-1368	Рукава поливочные диаметром 25 мм, (м)	20 60	35,67		35,67	7212,47			7212,47		
Уд	2. 300-9631	Головки для присоединения рукавов поливочных диаметром 25 мм, (шт)	2 6	2,04		2,04	41,25			41,25		
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах							121049	49416	7564,11 2395,86	64069		368
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам (ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15 (Поз. 1, 4-5, 2, 6-10, 12))							129596	56828	8698,73 2755,24	64069		368
Накладные расходы							51551					
Сметная прибыль							28786					
<b>Итого по разделу 1 Ремонт сетей холодного водоснабжения</b>							<b>209933</b>					<b>368</b>
<b>Раздел 2. Ремонт сетей горячего водоснабжения</b>												
13	<b>ТЕРР65-14-03</b>	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром до: 50 мм (100 м трубопроводов) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕРР65-14-03 ОЗП=12,82; ЭМ=3,37;</i> <i>ЗПМ=12,82; МАТ=4,06</i> <i>НР (3645,83 руб.): 74%*(0,85*0,94) от</i> <i>ФОТ (6166,21 руб.)</i> <i>СП (2219,84 руб.): 50%*(0,8*0,9) от ФОТ</i> <i>(6166,21 руб.)</i>	1,142 (56,4+57,8)/100	4808,4 4695,20	20,56	92,64	5491,19	5361,92	23,48	105,79	43,6	49,79

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
14	<b>ТЕРр65-14-04</b>	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром до: 100 мм (100 м трубопроводов) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕРр65-14-04 ОЗП=12,82; ЭМ=3,37; ЗПМ=12,82; МАТ=4,07</i> <i>НР (6306,7 руб.): 74%*(0,85*0,94) от ФОР (10666,54 руб.)</i> <i>СП (3839,95 руб.): 50%*(0,8*0,9) от ФОР (10666,54 руб.)</i>	1,319 <i>(46,2+65,7+20)/100</i>	7304,11 7032,03	51,33	220,75	9634,12	9275,25	67,7	291,17	65,3	86,13
15	<b>ТЕР16-04-002-02</b>	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 25 мм (100 м трубопровода) <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25</i> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР16-04-002-02 ОЗП=12,82; ЭМ=5,32; ЗПМ=12,82; МАТ=3</i> <i>НР (13738,88 руб.): 128%*(0,85*0,94*0,9) от ФОР (14926,3 руб.)</i> <i>СП (7581,96 руб.): 83%*(0,8*0,9*0,85) от ФОР (14926,3 руб.)</i>	0,578	40744,46 21532,00	2661,13 923,68	16551,33	23550,3	12445,5	1538,13 533,89	9566,67	149,64	86,49
Уд	1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т, (м-час)	0,05 0,03	120,82	120,82 13,99		19,26		19,26 5,38			
Уд	2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т, (м-час)	0,03 0,02	118,1	118,1 13,99		12,56		12,56 3,59			
Уд	3. 300-1343	Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды, давлением 1.6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 25 мм, (шт)	10 5,78	37,18		37,18	644,7			644,7		
Уд	4. 411-0001	Вода, (м3)	0,74 0,4277	6,68		6,68	8,58			8,58		
Уд	5. 530-0041	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 25 мм, (10м)	9,29 5,37	43,35		43,35	698,37			698,37		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
16	<b>ТЕР16-04-002-03</b>	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 32 мм (100 м трубопровода) <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25</i> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР16-04-002-03 ОЗП=12,82; ЭМ=5,39; ЗПМ=12,82; МАТ=3,02</i> <i>НР (11124,26 руб.): 128%*(0,85*0,94*0,9) от ФОТ (12085,7 руб.)</i> <i>СП (6139,05 руб.): 83%*(0,8*0,9*0,85) от ФОТ (12085,7 руб.)</i>	0,564	40348,96 17526,04	3209,41 1107,49	19613,51	22756,81	9884,69	1810,11 624,62	11062,01	121,8	68,7
Уд	1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т, (м-час)	0,05 0,03	120,82	120,82 13,99		19,51		19,51 5,38			
Уд	2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т, (м-час)	0,03 0,02	118,1	118,1 13,99		12,72		12,72 3,59			
Уд	3. 300-1344	Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды, давлением 1.6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 32 мм, (шт)	10 5,64	50,84		50,84	865,95			865,95		
Уд	4. 411-0001	Вода, (м3)	1,21 0,6824	6,68		6,68	13,77			13,77		
Уд	5. 530-0042	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 32 мм, (10м)	9,38 5,29	56,1		56,1	896,25			896,25		



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
17	<b>ТЕР16-04-002-06</b>	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 63 мм (100 м трубопровода) <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25</i> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР16-04-002-06 ОЗП=12,82; ЭМ=5,34; ЗПМ=12,82; МАТ=3,27</i> <i>НР (15052,06 руб.): 128%*(0,85*0,94*0,9) от ФОТ (16352,97 руб.)</i> <i>СП (8306,65 руб.): 83%*(0,8*0,9*0,85) от ФОТ (16352,97 руб.)</i>	0,657	64650,21 19549,81	5971,52 2093,99	39128,88	42475,19	12844,23	3923,29 1375,75	25707,67	141,52	92,98
Уд	1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т, (м-час)	0,07 0,05	120,82	120,82 13,99		32,25		32,25 8,97			
Уд	2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т, (м-час)	0,05 0,03	118,1	118,1 13,99		18,9		18,9 5,38			
Уд	3. 300-1534	Вентили муфтовые диаметром 63 мм, (шт)	10 6,57	168,25		168,25	3614,66			3614,66		
Уд	4. 411-0001	Вода, (м3)	4,67 3,068	6,68		6,68	67			67		
Уд	5. 530-0045	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 63 мм, (10м)	9,46 6,215	164,02		164,02	3333,37			3333,37		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
18	<b>ТЕР16-04-002-07</b>	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 75 мм (100 м трубопровода) <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25</i> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР16-04-002-07 ОЗП=12,82; ЭМ=5,34; ЗПМ=12,82; МАТ=3,18</i> <i>НР (12047,75 руб.): 128%*(0,85*0,94*0,9) от ФОТ (13089,01 руб.)</i> <i>СП (6648,69 руб.): 83%*(0,8*0,9*0,85) от ФОТ (13089,01 руб.)</i>	0,462 <i>46,2/100</i>	67013,63 22434,28	6295,59 2201,51	38283,76	30960,3	10364,64	2908,56 1017,10	17687,1	162,4	75,03
Уд	1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т, (м-час)	0,08 0,04	120,82	120,82 13,99		25,79		25,79 7,18			
Уд	2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т, (м-час)	0,07 0,03	118,1	118,1 13,99		18,9		18,9 5,38			
Уд	3. 300-1535	Вентили муфтовые диаметром 75 мм, (шт)	10 4,62	196,78		196,78	2891			2891		
Уд	4. 411-0001	Вода, (м3)	6,62 3,058	6,68		6,68	64,97			64,97		
Уд	5. 530-0046	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 75 мм, (10м)	9,74 4,5	266,02		266,02	3806,75			3806,75		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
19	<b>ТЕР16-04-002-09</b>	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 110 мм (100 м трубопровода) <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25</i> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР16-04-002-09 ОЗП=12,82; ЭМ=5,36; ЗПМ=12,82; МАТ=2,57</i> <i>НР (4253,02 руб.): 128%*(0,85*0,94*0,9) от ФОТ (4620,6 руб.)</i> <i>СП (2347,08 руб.): 83%*(0,8*0,9*0,85) от ФОТ (4620,6 руб.)</i>	0,2	76082,14 17787,13	6668,18 2302,47	51626,83	15216,43	3557,43	1333,64 460,49	10325,36	128,76	25,75
Уд	1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т, (м-час)	0,11 0,02	120,82	120,82 13,99		12,97		12,97 3,59			
Уд	2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т, (м-час)	0,08 0,02	118,1	118,1 13,99		12,65		12,65 3,59			
Уд	3. 300-1537	Вентили муфтовые диаметром 110 мм, (шт)	10 2	279,13		279,13	1434,73			1434,73		
Уд	4. 411-0001	Вода, (м3)	14,25 2,85	6,68		6,68	48,93			48,93		
20	<b>ТЕР16-07-003-03</b>	Врезки в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром: 25 мм (1 врезка) <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25</i> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР16-07-003-03 ОЗП=12,82; ЭМ=5,55; ЗПМ=12,82; МАТ=3,38</i> <i>НР (25134,57 руб.): 128%*(0,85*0,94*0,9) от ФОТ (27306,89 руб.)</i> <i>СП (13870,81 руб.): 83%*(0,8*0,9*0,85) от ФОТ (27306,89 руб.)</i>	37	715,06 641,76	28,65	44,65	26457,22	23745,12	1060,05	1652,05	4,46	165,02

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Уд	1. 300-1136	Вентили проходные муфтовые 15КЧ18Р для воды, давлением 1.6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм, (шт)	1 37	31,68		31,68	3961,9			3961,9		
21	с-ф	Вентиль ф 25мм (шт)	37	333,79		333,79	12350,23			12350,23		
22	ТЕР26-01-022-01	Изоляция поверхностей трубопроводов штучными изделиями из пенополиуретана (полуцилиндрами и сегментами) (1 м3 изоляции) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР26-01-022-01 ОЗП=12,82; ЭМ=7,38; ЗПМ=12,82; МАТ=4,71 НР (34226,61 руб.): 100%*(0,85*0,94*0,9) от ФОТ (47596,46 руб.) СП (20390,32 руб.): 70%*(0,8*0,9*0,85) от ФОТ (47596,46 руб.)	11,906	15432,29 3476,25	310,33	11645,71	183736,8	41388,23	3694,79	138653,8	27,74	330,27
Уд	1. 104-8105	Полуцилиндры (скорлупы) теплоизоляционные из пенополиуретана ППУ-17Н с внутренним диаметром 108-159 мм, (м3)	1,1 13,1	1843,88		1843,88	113769,3			113769,3		
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах							372629	128867	16359,75 4011,85	227402		980
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам (ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15 (Поз. 13-20, 22))							394413	148197	18813,72 4613,63	227402		980
Накладные расходы							125530					
Сметная прибыль							71344					
<b>Итого по разделу 2 Ремонт сетей горячего водоснабжения</b>							<b>591287</b>					<b>980</b>
<b>ИТОГИ ПО СМЕТЕ:</b>												
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах							493678	178283	23923,86 6407,71	291471		1348
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам (ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15 (Поз. 1, 4-5, 13-14, 2, 6-10, 12, 15-20, 22))							524009	205025	27512,44 7368,87	291471		1348
Накладные расходы							177081					
Сметная прибыль							100131					
<b>Итого по смете:</b>												
Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)							53128					217
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и материалы)							472347					802
Материалы							30628					
Теплоизоляционные работы							245116					

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
Итого							801220					1348	
В том числе:													
Материалы							291471						
Машины и механизмы							27512						
ФОТ							212394						
Накладные расходы							177081						
Сметная прибыль							100131						
Непредвиденные затраты 1%							8012						
<b>Итого с непредвиденными</b>							<b>809232</b>						
НДС 18%							145662						
<b>ВСЕГО по смете</b>							<b>954894</b>					<b>1348</b>	

Составил: инженер ПТО \_\_\_\_\_ Кузнецов А.В.

Проверил: начальник ПТО \_\_\_\_\_ Мартиянов В.М.