

Инвестор:

Заказчик: Фонд капитального ремонта многоквартирных домов
 Иркутской области, 664011, г.Иркутск, ул. Свердлова, д.10

Подрядчик: ООО СПК "Вертикаль" 665832, Иркутская
 область г. Ангарск, 6 микрорайон, дом 2/2а, офис № 1

Стройка: Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г.
 Железногорск-Илимский, кв-л 7 д 2.

Форма по ОКУД	Код		
по ОКПО	0322001		
по ОКПО			
по ОКПО			
по ОКПО			
по ОКПО			
Вид деятельности по ОКДП			
Договор подряда (контракт)	номер	35/2015-П	
	дата	08	02 2016
Вид операции			

Номер документа	Дата составления
6	25.10.2016

Отчетный период	
с	по
08.06.2016	25.10.2016

СПРАВКА О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ

Номер п/п	Наименование пусковых комплексов, этапов, объектов, видов	Код	Стоимость выполненных работ и затрат, руб.		
			с начала проведения работ	с начала года	в том числе за отчетный период
1	2	3	4	5	6
1	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе:				
	Ремонт внутридомовой инженерной системы теплоснабжения		1 520 294,83	1 520 294,83	1 520 294,83
Итого					1 520 294,83
Сумма НДС					273 653,07
Всего с учетом НДС					1 793 947,90

Заказчик:

Генеральный директор
 Фонда капитального ремонта многоквартирных
 многоквартирных домов Иркутской области



[Signature]
 Д.М. Быков
 М П

Виза согласования:

Главный бухгалтер отдела бухгалтерского учета

[Signature]
 О.Г. Боброва

Подрядчик:

Директор ООО СПК "Вертикаль"



[Signature]
 Д.В. Суранов
 М П

Унифицированная форма № КС-2
 Утверждена постановлением Госкомстата России
 от 11 ноября 1999 года №100

Код	
0322005	
Форма по ОКУД	
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
номер	35/2015-П
дата	08.02.2016
Вид операции	
Отчетный период	
с	по
08.06.2016	25.10.2016

Инвестор -
 Заказчик - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, 664011, г.Иркутск, ул. Свердлова, д.10
 Подрядчик - ООО СПК "Вертикаль", 665832, Иркутская область г. Ангарск, 6 микр. Дом № 2/2а оф. № 1
 Стройка - Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г. Железногорск-Илимский, кв-л 7, д. 2
 Объект - Ремонт внутридомовой инженерной системы теплоснабжения

Номер документа	Дата составления
6	25.10.2016

АКТ

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ за Октябрь 2016 года

ЛРСР № 1.2. Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г. Железногорск-Илимский, кв-л 7, д. 2
 Сметная (договорная стоимость) в соответствии с договором подряда - 1793948 руб.

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.		Т/з осн. раб.	Т/з мех.				
				на ед.	всего	на ед.	общая						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Раздел 1. Ремонт внутридомовой инженерной системы теплоснабжения													
1	ГЭСНр65-23-1 Триказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Слив и наполнение водной системы отопления: без осмотра системы здания	1000 м3 объема здания		18,09 18090 / 1000	60,56	1095,53	1095,53					7,42
		Затраты труда рабочих (ср 1,7)	чел.час	0,41	7,42	147,71	1096,01	1096,01					

2	ГЭСНр65-9-8 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром: 89 мм	100 м трубопро вода		1,024 102,4/100	72085,7	73815,8	33373,66	1204,33	60,93	39237,81	179	0,37
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	174,8	179	186,45	33374,55						
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,36	0,37								
		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,36	0,37	224,05	82,9		82,9	61,15			
	1. 030954	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	25,9	26,52	29,56	783,93		783,93				
	2. 040502	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	8,9	9,11	3,69	33,62		33,62				
	3. 040504	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,36	0,37	824,99	305,25		305,25				
	4. 400001	Кислород технический газообразный	м3	2,52	2,58	34,76	89,68				89,68		
	5. 101-0324	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	0,001	0,001	62788,7	62,79				62,79		
	6. 101-0807	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,006	0,0061	51833,44	316,18				316,18		
	7. 101-1522	Ацетилен газообразный технический	м3	2,05	2,099	310	650,69				650,69		
	8. 101-1602	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг	0,5224	0,5349	12,05	6,45				6,45		
	Н, 3	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 89 мм, толщина стенки 4 мм	м	100	102,4	372,15	38108,16				38108,16		
	3	Строительный мусор	т	0,834	0,864								
	Д 3	Отвод 89х6мм	шт.		8	237,29	1898,32				1898,32		
	4	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром: до 80 мм	100 м трубопро вода		1,51 151/100	64387	97224,35	49213,1	1775,91	89,85	46235,34	263,95	0,54
	ГЭСНр65-9-8 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	174,8	263,95	186,45	49213,48						
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,36	0,54								
		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,36	0,54	224,05	120,99		120,99	89,25			
	1. 030954	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	25,9	39,11	29,56	1156,09		1156,09				
	2. 040502	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	8,9	13,44	3,69	49,59		49,59				

4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,36	0,54	824,99	445,49	445,49						
5. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	2,52	3,805	34,76	132,26						132,26	
6. 101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	0,001	0,0015	62788,7	94,18						94,18	
7. 101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,006	0,0091	51833,44	471,68						471,68	
8. 101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	2,05	3,096	310	959,76						959,76	
Н, 3	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг	0,5424	0,819	12,05	9,87						9,87	
3	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 76 мм, толщина стенки 4 мм	м	100	151	295,16	44569,16						44569,16	
5	ГЭСНр65-9-6 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	100 м трубопро вода		1,66 166 / 100	40251,9	66818,09	41752,5	1338,81	82,3	23726,78	223,93		0,5
	Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	134,9	223,93	186,45	41751,75							
	Затраты труда машинистов	чел.час	0,3	0,5									
1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,3	0,5	224,05	112,03			112,03	82,64			
2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	16,1	26,73	29,56	790,14							
3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	4,3	7,14	3,69	26,35							
4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,3	0,5	824,99	412,5							
5. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,97	1,61	34,76	55,96						55,96	
6. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00004	0,0001	51941,74	5,19						5,19	
7. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,00002		52781,43								
8. 101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	0,0004	0,0007	62788,7	43,95						43,95	
9. 101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,006	0,01	51833,44	518,33						518,33	
10. 101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,47	0,7802	310	241,86						241,86	
Н, 3	Очес льняной	кг	0,02	0,0332	163,42	5,43						5,43	
3	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг	0,5224	0,8672	12,05	10,45						10,45	

3	13. 103-0018	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 3,5 мм	М	100	166	137,65	22849,9				22849,9		
Д	14. 509-9900	Строительный мусор	Т	0,488	0,8101								
6	ГЭСНр65-9-4 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром: до 32 мм	100 м трубопро вода	0,29 29/100	31259,6	6223,52	9065,27	106,43	10,07	2735,32	33,38	0,06	
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	115,1	186,45	6223,7							
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,21	0,06								
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,21	224,05	13,44	13,44	13,44	9,92				
	2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	4,58	29,56		39,31	39,31					
	3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	3,07	3,69		3,28	3,28					
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,21	824,99		49,5	49,5					
	5. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,51	34,76		5,14	5,14					
	6. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	Т	0,00011	51941,74								
	7. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	Т	0,00005	52781,43								
	8. 101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	Т	0,0004	62788,7		6,28	6,28					
	9. 101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	Т	0,0019	51833,44		31,1	31,1					
	10. 101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,23	310		20,68	20,68					
	11. 101-1669	Очес льняной	кг	0,05	163,42		2,37	2,37					
H ₁	12. 301-9240	Крепления	кг	0,5224	22,98		3,48	3,48					
3		Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 3,2 мм	М	100	29	91,91	2665,39						
Д	14. 509-9900	Строительный мусор	Т	0,309	0,0896								

7	ГЭСНр65-9-3 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром: до 25 мм	100 м трубопро вода		0,33 33/100	25177,2	8308,48	5834,75	121,11	11,45	2352,62	31,29	0,07
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел. час	94,83	31,29	186,45	5834,02						
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,21	0,07								
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,21	0,07	224,05	15,68		15,68	11,57			
	2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	4,58	1,51	29,56	44,64		44,64				
	3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	3,07	1,01	3,69	3,73		3,73				
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,21	0,07	824,99	57,75		57,75				
	5. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,51	0,1683	34,76	5,85				5,85		
	6. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00011		51941,74							
	7. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,00005		52781,43							
	8. 101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	0,0004	0,0001	62788,7	6,28				6,28		
	9. 101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,0019	0,0006	51833,44	31,1				31,1		
	10. 101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,23	0,0759	310	23,53				23,53		
	11. 101-1669	Очес льняной	кг	0,05	0,0165	163,42	2,7				2,7		
	12. 101-1716	Детали крепления массой до 0,001т	т	0,000542	0,0002								
	3	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 25 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	100	33	69	2277				2277		
	Д	Строительный мусор	т	0,2016	0,0665								
8	4-14/5146	Отвод Д 25мм	шт.	8	8	26,24	209,92				209,92		
9	ГЭСНр65-9-2 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром: до 20 мм	100 м трубопро вода		1,27 127/100	21696,5	27554,57	20340,4	466,1	44,08	6748,07	109,09	0,27
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел. час	85,9	109,09	186,45	20339,83						
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,21	0,27								

1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,21	0,27	224,05	60,49		60,49	44,62		
2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	4,58	5,82	29,56	172,04		172,04			
3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	3,07	3,9	3,69	14,39		14,39			
4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,21	0,27	824,99	222,75		222,75			
5. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,51	0,6477	34,76	22,51		22,51			22,51
6. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00011	0,0001	51941,74	5,19		5,19			5,19
7. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,00005	0,0001	52781,43	5,28		5,28			5,28
8. 101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	0,0004	0,0005	62788,7	31,39		31,39			31,39
9. 101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,0019	0,0024	51833,44	124,4		124,4			124,4
10. 101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,23	0,2921	310	90,55		90,55			90,55
11. 101-1669	Очес льняной	кг	0,05	0,0635	163,42	10,38		10,38			10,38
12. 301-1224	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг	0,5224	0,6634	12,05	7,99		7,99			7,99
3	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 20 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	100	127	50,78	6449,06		6449,06			6449,06
14. 509-9900	Строительный мусор	т	0,166	0,2108							
10 4-14/4409	Отвод гнутый короткий 20мм	шт.		138	14	1932		1932			1932
11	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром: до 15 мм	100 м трубопро вода		1,62 162/100	19040,5	30845,63	23499,41	594,56	56,23	6751,66	126,04
	Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	77,8	126,04	186,45	23500,16		23500,16			
	Затраты труда машинистов	чел.час	0,21	0,34							
1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,21	0,34	224,05	76,18		76,18	56,19		
2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	4,58	7,42	29,56	219,34		219,34			
3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	3,07	4,97	3,69	18,34		18,34			

4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,21	0,34	824,99	280,5	280,5	280,5					
5. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,51	0,8262	34,76	28,72	28,72	28,72				28,72	
6. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00011	0,0002	51941,74	10,39	10,39	10,39				10,39	
7. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,00005	0,0001	52781,43	5,28	5,28	5,28				5,28	
8. 101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	0,0004	0,0006	62788,7	37,67	37,67	37,67				37,67	
9. 101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,0019	0,0031	51833,44	160,68	160,68	160,68				160,68	
10. 101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,23	0,3726	310	115,51	115,51	115,51				115,51	
11. 101-1669	Очес льняной	кг	0,05	0,081	163,42	13,24	13,24	13,24				13,24	
Н, 3	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг	0,5424	0,8787	12,05	10,59	10,59	10,59				10,59	
3	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 15 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	100	162	39,32	6369,84	6369,84	6369,84				6369,84	
Д	Строительный мусор	т	0,116	0,1879									
12	Отвод Д 15мм	шт.		32	11,34	362,88	362,88	362,88				362,88	
13	ГЭСН24-01-033-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр Установка вентиля и клапанов обратных муфтовых диаметром: до 20 мм (применительно)	1 шт.		219 78+39+102	150,61	32983,59	32350,68	32350,68				632,91	183,96
	Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	0,84	183,96	175,86	32351,21	32351,21	32351,21					
	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00002	0,0044	51941,74	228,54	228,54	228,54				228,54	
3	лен	кг	0,007	1,533	163,42	250,52	250,52	250,52				250,52	
	Олифа натуральная	кг	0,007	1,533	101,47	155,55	155,55	155,55				155,55	
	Арматура муфтовая	шт.	1	219									
62	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 20 мм	шт.		78	111,47	8694,66	8694,66	8694,66				8694,66	

61	Прайс ООО Теплоприбор	Ручной балансировочный клапан Сит Ду 20	шт		39	1187,6	46316,4			46316,4	
72	302-1831	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм	шт.		102	73,04	7450,08			7450,08	
17	4-14/5152	Резьба Д 20мм	шт.		156	9,62	1500,72			1500,72	
18	4-14/5164	Сгон Д 20мм	шт.		78	22,74	1773,72			1773,72	
19	4-14/5123	Контргайка 20мм	шт.		78	6,57	512,46			512,46	
20	4-14/5133	Муфта 20мм	шт.		78	15,74	1227,72			1227,72	
21	4-14/5053	Бочата чугунные Д20мм	шт.		39	11,46	446,94			446,94	
22	4-14/5138	Резьба стальная 15мм	шт.		102	6,1	622,2			622,2	
23	ГЭСН24-01-033-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром: до 15 мм (прим.)	1 шт.		32 24+8	150,61	4819,52	4727,04		92,48	26,88
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	0,84	26,88	175,86	4727,12	4727,12			
	1. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА- 0115 мумия, сурик железный	т	0,00002	0,0006	51941,74	31,17			31,17	
3	2. 101-1669	лен	кг	0,007	0,224	163,42	36,61			36,61	
	3. 101-1825	Олифа натуральная	кг	0,007	0,224	101,47	22,73			22,73	
	4. 103-9140	Арматура муфтовая	шт.	1	32						
16	Прайс ООО "СанТех"	Кран шаровой в 15 (1/2") ГАЛЛОП Стандарт 230 - 15	шт.		24	104,93	2518,32			2518,32	
38	Прайс ООО Теплоприбор	Ручной балансировочный клапан Сит Ду 15	шт		8	851,6	6812,8			6812,8	
26	4-14/5138	Резьба стальная 15мм	шт.		48	6,1	292,8			292,8	
27	4-14/5162	Сгон Д 15мм	шт.		16	14	224			224	
28	4-14/5132	Муфта 15мм	шт.		16	17,5	280			280	
29	4-14/5122	Контргайка 15мм	шт.		16	5,69	91,04			91,04	
30	ГЭСН24-01-033-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром: до 32 мм	1 шт.		8 4+4	192,96	1543,68	1505,36		38,32	8,56
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	1,07	8,56	175,86	1505,36	1505,36			
	1. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА- 0115 мумия, сурик железный	т	0,00003	0,0002	51941,74	10,39			10,39	
3	2. 101-1669	лен	кг	0,0122	0,0976	163,42	15,95			15,95	

1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 Т	маш.-ч	0,01	0,02	877,77	17,56		17,56	5,01		
2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0,82	1,64	29,56	48,48		48,48			
3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	1,84	3,68	3,69	13,58		13,58			
4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01	0,02	824,99	16,5		16,5			
5. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,139	0,278	34,76	9,66		9,66			
6. 101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,00036	0,0007	51833,44	36,28		36,28			
7. 101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,032	0,064	310	19,84		19,84			
8. 101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм	т	0,0014	0,0028							
9. 103-0387	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 89 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	0,4	0,8	372,12	297,7		297,7			
10. 302-9009	Арматура трубопроводная фланцевая	шт.	1	2							
11. 507-9507	Фланцы стальные	шт.	1	2							
12. 509-0967	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 100 мм	1000 шт.	0,001	0,002							
40	ГЭСНр65-14-4 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	100 м трубопровода вода	0,06	0,06	11045	662,7	647,53	3,01		12,16	3,92
		Затраты труда рабочих (ср 3)	65,3	3,92	165,27	647,86					
1. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	13,6	0,82	3,69	3,03		3,03			
2. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	2,71	0,1626	34,76	5,65				5,65	
3. 101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,35	0,021	310	6,51				6,51	

3	4. 101-1825	Олифа натуральная	кг	2,259	101,47	229,22			229,22	
	5. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,0246	51941,74	1070			1070	
47	ГЭСН26-01-017-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Изоляция трубопроводов изделиями из вспененного каучука ("Армофлекс"), вспененного полистилена ("Термофлекс"); трубками	10 м трубопро вода	77,04 (102,4+151 +166+29+3 3+127+162) / 10	1186,02	91370,98	52109,86	15889,5	23371,62	271,18
	1. 400001	Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	271,18	192,16	52109,95				
	2. 101-2481	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	19,26	824,99	15889,31		15889,31		
	3. 104-0169	Лента самоклеящаяся «Армофлекс» 3x50 мм	м	1156	11,63	13444,28			13444,28	
	4. 113-0393	Клипсы (зажимы)	шт.	2311	1,83	4229,13			4229,13	
	5. 113-0394	Клей «Армофлекс» 520	л	11,02	454,1	5004,18			5004,18	
	6. 506-0879	Очиститель для клея «Армофлекс»	л	1,541	454,08	699,74			699,74	
		Листы алюминиевые марки АД1Н, толщиной 0,5 мм	кг	2,542						
48	Прайс ООО"Тон-М"	Армофлекс 89мм (АСЕ-9*108)	п.м	112,64 102,4*1,1	217,79	24531,87			24531,87	
49	Прайс ООО"Тон-М"	Армофлекс 76мм (АСЕ-9*89)	п.м	166,1 151*1,1	97,45	16186,45			16186,45	
50	Прайс ООО"Тон-М"	Армофлекс 50мм (АСЕ-9*64)	п.м	182,6 166*1,1	66,95	12225,07			12225,07	
51	Прайс ООО"Тон-М"	Армофлекс 32мм (АСЕ-9*48)	п.м	31,9 29*1,1	43,22	1378,72			1378,72	
52	Прайс ООО"Тон-М"	Армофлекс 25мм (АСЕ-9*42)	п.м	36,3 33*1,1	39,13	1420,42			1420,42	
53	Прайс ООО"Тон-М"	Армофлекс 20мм (АСЕ-9*35)	п.м	139,7 127*1,1	34,74	4853,18			4853,18	
54	Прайс ООО"Тон-М"	Армофлекс 15мм (АСЕ-9*28)	п.м	178,2 162*1,1	28,81	5133,94			5133,94	
55	ГЭСН16-07-005-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 50 мм	100 м трубопро вода	5,17 (166+29+33 +127+162)/ 100	1461,34	7555,13	5843,7	1628,81	82,62	25,9
		Затраты труда рабочих (ср 5,3)	чел.час	25,9	225,61	5843,3		5843,3		

	1. 042900	Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания низкое 0,1 МПа (1 кгс/см ²), высокое 10 МПа (100 кгс/см ²)	маш.-ч	1,5	7,76	210,03	1629,83	1629,83		
3	2. 101-0388	Антикоррозийный грунт ФЛ-03К ГОСТ 9109-81	т	0,00005	0,0003	51941,74	15,58	15,58		
	3. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,00002	0,0001	52781,43	5,28	5,28		
3	4. 101-1669	лен	кг	0,02	0,1034	163,42	16,9	16,9		
	5. 411-0001	Вода	м3	1	5,17	9,05	46,79	46,79		
56	ГЭСН16-07-005-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 100 мм	100 м трубопро вода		2,534 (102,4+151) /100	1486,68	3767,25	2864,21	798,34	12,7
		Затраты труда рабочих (ср 5,3)	чел.час	5,01	12,7	225,61	2865,25	2865,25		
	1. 042900	Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания низкое 0,1 МПа (1 кгс/см ²), высокое 10 МПа (100 кгс/см ²)	маш.-ч	1,5	3,8	210,03	798,11	798,11		
	2. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00005	0,0001	51941,74	5,19	5,19		
	3. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,00002	0,0001	52781,43	5,28	5,28		
3	4. 101-1669	лен	кг	0,02	0,0507	163,42	8,29	8,29		
	5. 411-0001	Вода	м3	3,8	9,629	9,05	87,14	87,14		
57	ГЭСН22-06-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Промывка с дезинфекцией трубопроводов диаметром: 50-65 мм	1 км трубопро вода		0,668 (517+151)/1 000	9493,87	6341,91	6259,7		37,88
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	56,7	37,88	165,27	6260,43	6260,43		
	1. 405-0254	Известь строительная негашеная хлорная, марки А	т	0,00059	0,0004	27580,63	11,03	11,03		
	2. 411-0001	Вода	м3	11,8	7,882	9,05	71,33	71,33		

63% = 74%*0.85 ФОТ (от 2004,52) (Поз. 1, 40)	1262,85					
77% = 100%*(0.9*0.85) ФОТ (от 68915,29) (Поз. 47-50, 53-54)	53064,77					
88% = 103%*0.85 ФОТ (от 207750,48) (Поз. 2, 4-12, 17-20, 33-36)	182820,42					
80% = 105%*(0.9*0.85) ФОТ (от 26195,61) (Поз. 44-46)	20956,49					
98% = 128%*(0.9*0.85) ФОТ (от 24072,99) (Поз. 3, 37, 32, 39, 41-43, 51-52, 55-56)	23591,53					
111% = 130%*0.85 ФОТ (от 60573,61) (Поз. 13, 62, 61, 72, 21, 23, 38, 27-30, 71, 57-58)	67236,71					
Сметная прибыль	193724,53					
В том числе, справочно:						
40% = 50%*0.8 ФОТ (от 2004,52) (Поз. 1, 40)	801,81					
37% = 55%*(0.85*0.8) ФОТ (от 26195,61) (Поз. 44-46)	9692,38					
48% = 60%*0.8 ФОТ (от 207750,48) (Поз. 2, 4-12, 17-20, 33-36)	99720,23					
48% = 70%*(0.85*0.8) ФОТ (от 68915,29) (Поз. 47-50, 53-54)	33079,34					
56% = 83%*(0.85*0.8) ФОТ (от 24072,99) (Поз. 3, 37, 32, 39, 41-43, 51-52, 55-56)	13480,87					
61% = 89%*(0.85*0.8) ФОТ (от 60573,61) (Поз. 13, 62, 61, 72, 21, 23, 38, 27-30, 71, 57-58)	36949,9					
Итого по акту:						
Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)	4088,31				13,04	
Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные)	666063,5				1111,68	2,89
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	185225,04				119,19	1,86
Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	260692,92				347,93	
Материалы	6164,24					
Отделочные работы	61159,94				152,55	0,04
Теплоизоляционные работы	288798,2				358,64	
Погрузо-разгрузочные работы	1848,23					
Перевозка грузов автотранспортом	542,38					
Итого	1474582,76				2103,03	4,79
В том числе:						
Материалы	499201,66					
Машины и механизмы	42195,75					
ФОТ	391360,73					

