

Инвестор:
 Заказчик: ФКР МКД Иркутской области, 664025 г. Иркутск, ул. 5-Армии,
 Подрядчик: ООО "Основание", 664047, г.Иркутск, ул.Советская, д.69/36
 Стройка: Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу:г. Усть-
 Кут, ул. Пролетарская. дом 3

Код	
Форма по ОКУД	0322001
по ОКПО	
по ОКПО	22842231
по ОКПО	90994903
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
номер	31/ПО-А/2017-2018
дата	23.04.2018
Вид операции	

Договор подряда (контракт)

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
6	29.12.2018	с	по
		19.05.2018	29.12.2018

СПРАВКА

О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ

Номер п/п	Наименование пусковых комплексов, этапов, объектов, видов выполненных работ, оборудования, затрат	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 внутридомовых инженерных сетей теплоснабжения		368 998,53	368 998,53	368 998,53
Итого					368 998,53
Сумма НДС					66 419,74
Всего с учетом НДС					435 418,27



Заказчик (генподрядчик)

[Signature]

И.О.Генерального директора ФКР МКД Иркутской области
 К.Б. Рассолов

Подрядчик (субподрядчик)

МП



[Signature]

Генеральный директор ООО "Основание"
 В.Н. Васильев

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
2	ГЭСНр65-9-6 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	3 Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром: до 50 мм Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные); НР (16345 руб.); 88%=103%*0,85 от ФОТ СП (8370 руб.); 48%=60%*0,8 от ФОТ	100 м трубопровода		0,6015	40264,63	24219	15129	485	30	8605	134,9 81,14	0,3 0,18
1.	030954	Затраты труда рабочих (ср 4) Затраты труда машинистов	чел.час чел.час	134,9 0,3	81,14 0,18	186,45	15128,55	15128,55				81,14	
		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однопочтовые, высота подъема 45 м	маш.час	0,3	0,18	224,05	40,33		40,33	29,75			0,18
2.	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	16,1	9,68	29,56	286,14		286,14				
3.	040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.час	4,3	2,59	3,69	9,56		9,56				
4.	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,3	0,18	824,99	148,5		148,5				
5.	101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,97	0,5835	34,76	20,28				20,28		
6.	101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00004		51941,74							
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	0,0002	62788,7	12,56				12,56		
9.	101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,006	0,0036	51833,44	186,6				186,6		
10.	101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,47	0,2827	310,05	87,65				87,65		
11.	101-1669	Очес льняной	кг	0,02	0,012	163,42	1,96				1,96		
12.	101-1716	Детали крепления массой до 0,001т	т	0,0005424	0,0003	35103,8	10,53				10,53		
13.	301-9240	Крепления	кг			22,98							
3	14. 103-0018	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	100	60,15	137,65	8279,65				8279,65		
Уд	15. 302-9515	Трубопроводы с гильзами	м	100	60,15								
Д	16. 509-9900	Строительный мусор	т	0,462	0,2779								
3	4-14/4381	Отвод 57х3,5мм МАТ=63,56*1,02*1,012 Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные)	шт.		3	65,61 63,56*1,02*1,0 12	197				197		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
17	ГЭСНр65-9-6 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	3 Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром: до 50 мм в квартире №9 (МДС-35 пр. 1 п. 3 п. 6. Ремонт существующих зданий (включая жилые дома) без расселения ОЗП=1,5; ЭМ=1,5 к расх.; ЗПМ=1,5; ТЗ=1,5; ТЗМ=1,5) Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные); НР (8900 руб.); 88%=103%*0,85 от ФОТ СП (4855 руб.); 48%=60%*0,8 от ФОТ	100 м трубопровода		0,2675	53243,94	14243	10092	324	20	3827	202,35 54,13	0,45 0,12 0,12
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел. час	202,35	54,13	186,45	10092,54		190,96				
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,45	0,12							54,13	
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однопочтовые, высота подъема 45 м	маш. час	0,45	0,12	224,05	26,89		26,89	19,83			0,12
	2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш. час	24,15	6,46	29,56	190,96		190,96				
	3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш. час	6,45	1,73	3,69	6,38		6,38				
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,45	0,12	824,99	99		99				
	5. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,97	0,2595	34,76	9,02				9,02		
	6. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00004		51941,74							
	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	0,0001	62788,7	6,28				6,28		
	9. 101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,006	0,0016	51833,44	82,93				82,93		
	10. 101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,47	0,1257	310,05	38,97				38,97		
	11. 101-1669	Очес льняной	кг	0,02	0,0054	163,42	0,88				0,88		
Н, 3	12. 101-1716	Детали крепления массой до 0,001 т	т	0,0005424	0,0001	35103,8	3,51				3,51		
Н, У0	13. 301-9240	Крепления	кг			22,98							
3	14. 103-0018	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	100	26,75	137,65	3682,14				3682,14		
У0	15. 302-9515	Трубопроводы с гильзами	м	100	26,75								
Д	16. 509-9900	Строительный мусор	т	0,462	0,1236								
35	4-14/4381	Отвод 57х3,5мм МАТ=63,56*1,02*1,012	шт.		4	65,61	262				262		
		Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные)				63,56*1,02*1,0 12							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
3	14. 103-0014	3 Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 20 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	100	75,05	50,78	3811,04				3811,04		14
УД	15. 302-9515	Трубопроводы с гильзами	м	100	75,05								
Д	16. 509-9900	Строительный мусор	т	0,166	0,1246								
36	ГЭСНр65-9-2 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Смена внутренних трубопроводов из стальных и металлопластиковых труб диаметром: до 20 мм (прим.) в квартире №9 (ИДС35 пр.1 т.3 п.6. Ремонт существующих зданий (включая жилье дома) без расселения ОЗП=1,5; ЭМ=1,5 к расх.; ЗПМ=1,5; ТЗ=1,5; ТЗМ=1,5) Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные): НР (1526 руб.); 88%=103%*0,85 от ФОР СП (632 руб.); 48%=60%*0,8 от ФОР	100 м трубопровода		0,072	29900,11	2153	1730	40	4	363	128,85 9,28	0,315 0,02
	1. 030954	Затраты труда рабочих (ср 4) Затраты труда машинистов Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномаховые, высота подъема 45 м	чел. час чел. час маш. час	128,85 0,315 0,315	9,28 0,02 0,02	186,45 224,05	1730,26 4,48	1730,26	4,48	3,31		9,28	0,02
	2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш. час	6,87	0,49	29,56	14,48		14,48				
	3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш. час	4,605	0,33	3,69	1,22		1,22				
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,315	0,02	824,99	16,5		16,5				
	5. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,51	0,0367	34,76	1,28				1,28		
	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							
	9. 101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,0019	0,0001	51833,44	5,18				5,18		
	10. 101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,23	0,0166	310,05	5,15				5,15		
	11. 101-1669	Очес льняной	кг	0,05	0,0036	163,42	0,59				0,59		
Н, 3	12. 101-1716	Детали крепления массой до 0,001т	т	0,0005224		35103,8							
Н, УД	13. 301-9240	Крепления	кг			22,98							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
3	14. 103-0014	3 Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 20 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	100	7,2	50,78	365,62				365,62		14
Уд	15. 302-9515	Трубопроводы с гильзами	м	100	7,2								
Д	16. 509-9900	Строительный мусор	т	0,166	0,012								
38	4-14/5145	Отвод Д 20мм МАТ=13,56*1,02*1,012 Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные)	шт.		12	14 13,56*1,02*1,0 12	168				168		
37	ГЭСНр65-9-2 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Смена внутренних трубопроводов из стальных и металлопластиковых труб диаметром: до 20 мм (прим.) стояки подъездного отопления Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные): НР (4500 руб.); 88%=103%*0,85 от ФОТ СП (2455 руб.); 48%=60%*0,8 от ФОТ	100 м трубопровода		0,277	21708,57	6013	4436	102	10	1475	85,9 23,79	0,21 0,06
1.	030954	Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	85,9	23,79	186,45	4435,65					23,79	
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,21	0,06								0,06
		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.час	0,21	0,06	224,05	13,44		13,44	9,92			
2.	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	4,58	1,27	29,56	37,54		37,54				
3.	040504	Аппарат для газовой сварки и реэки	маш.час	3,07	0,85	3,69	3,14		3,14				
4.	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,21	0,06	824,99	49,5		49,5				
5.	101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,51	0,1413	34,76	4,91				4,91		
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	0,0005	51833,44	25,92				25,92		
10.	101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,23	0,0637	310,05	19,75				19,75		
11.	101-1669	Очес льняной	кг	0,05	0,0139	163,42	2,27				2,27		
Н, 3	12. 101-1716	Детали крепления массой до 0,001т	т	0,0005224	0,0001	35103,8	3,51				3,51		
Н, Уд	13. 301-9240	Крепления	кг			22,98							
Н, 3	14. 4-14/5145	Отвод Д 20мм	шт.			14							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
40	Счет №924 ООО "Аквапром"	Отвод п/п 90 градусов д25 МАТ=7,2/1,18/1,11*1,02*1,012 Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	шт.			8 5,67 7,2/1,18/1,11*1,02*1,012	45				45		
41	Счет №924 ООО "Аквапром"	тройник п/п д 25 МАТ=10,3/1,18/1,11*1,02*1,012 Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные)	шт			8 8,12 10,3/1,18/1,11*1,02*1,012	65				65		
42	Счет №924 ООО "Аквапром"	муфта переход пп 25/НР 3/4 МАТ=4,8/1,18/1,11*1,02*1,012 Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные)	шт.			8 3,78 4,8/1,18/1,11*1,02*1,012	30				30		
43	Счет №924 ООО "Аквапром"	муфта переход пп 25/БР 3/4 МАТ=4,8/1,18/1,11*1,02*1,012 Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные)	шт.			4 3,78 4,8/1,18/1,11*1,02*1,012	15				15		
44	Счет №924 ООО "Аквапром"	муфта пп 25 МАТ=18/1,18/1,11*1,02*1,012 Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные)	шт.			4 14,19 18/1,18/1,11*1,02*1,012	57				57		
45	Счет №924 ООО "Аквапром"	труба пп 25 МАТ=52,25/1,18/1,11*1,02*1,012 Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные)	м			16 41,18 52,25/1,18/1,11*1,02*1,012	659				659		
6	Счет №637 ООО "Аквапром"	Переход металлопластик-сталь 20мм МАТ=49*1,02*1,012 Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные)	шт.			9 50,58 49*1,02*1,012	455				455		
7	ГЭСН24-01-033-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром: до 20 мм (применительно) Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода: НР (6289 руб.): 111%=130%*0,85 от ФОР СП (3456 руб.): 61%=89%*(0,85*0,8) от ФОР	1 шт.			29 150,61	4368	4284			84	0,84 24,36	
1. 101-0388		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	0,84	24,36	175,86	4283,95	4283,95				24,36	
		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	0,203	163,42	33,17				33,17		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
УД 3. 101-1669	Очес льняной		кз	0,007	0,203	163,42	33,17				33,17		
4. 101-1825	Олифа натуральная		кг	0,007	0,203	101,47	20,6				20,6		
50 ГЭСН24-01-033-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром: до 20 мм (применительно) в кв №9 (МДС35 пр.1 п.3 п.6. Ремонт существующих зданий (включая жилые дома) без расселения ОЗП=1,5; ЭМ=1,5 к расх.; ЗПМ=1,5; ТЗ=1,5; ТЗМ=1,5) Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода: НР (1696 руб.): 111%=130%*0,85 от ФОТ СП (932 руб.): 61%=89%*(0,85*0,8) от ФОТ		1 шт.		6	224,47	1347	1329				1,26 7,56	
1. 101-0388	Затраты труда рабочих (ср 3,5)		чел. час	1,26	7,56	175,86	1329,5	1329,5				7,56	
2. 101-1669	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный		т	0,00002	0,0001	51941,74	5,19				5,19		
УД 3. 101-1669	лен		кг	0,007	0,042	163,42	6,86				6,86		
4. 101-1825	Очес льняной		кз	0,007	0,042	163,42	6,86				6,86		
4-14/5152	Олифа натуральная		кг	0,007	0,042	101,47	4,26				4,26		
4-14/5164	Резьба Д 20мм МАТ=9,32*1,02*1,012 Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные)		шт.		28	9,62 9,32*1,02*1,012	269				269		
4-14/5164	Сгон Д 20мм радиаторы в подъездах МАТ=22,03*1,02*1,012 Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные)		шт.		8	22,74 22,03*1,02*1,012	182				182		
4-14/5123	Контргайка 20мм радиаторы в подъездах МАТ=6,36*1,02*1,012 Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные)		шт.		8	6,57 6,36*1,02*1,012	53				53		
4-14/5133	Муфта 20мм радиаторы в подъездах МАТ=15,25*1,02*1,012 Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные)		шт.		8	15,74 15,25*1,02*1,012	126				126		
301-3220	Клапан с рычажным приводом регулирующий (балансировочный), марка MSV-J диаметром 20 мм Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные)		шт.		4	1747,57	6990				6990		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
13	302-1831	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметр 15 мм Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	шт.			73,04	511				511		
29	000 счет № 953 Акваром	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметр 20 мм МАТ=142,4/1,18/1,11*1,02*1,012 Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	шт.		18	112,22 142,4/1,18/1,1 1*1,02*1,012	2020				2020		
49	000 счет № 953 Акваром	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметр 20 мм в квартире №9 МАТ=142,4/1,18/1,11*1,02*1,012 Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	шт.		6	112,22 142,4/1,18/1,1 1*1,02*1,012	673				673		
14	4-14/5150	Резьба Д 15мм МАТ=7,20*1,02*1,012 Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	шт.		7	7,43 7,20*1,02*1,012	52				52		
15	ГЭСН18-06-003-06 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр	Установка воздухооборников наружным диаметром : 219 мм Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха): НР (255 руб.); 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОР СП (146 руб.); 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОР	1 шт.		1	1088,89	1089	223	67	3	799	1,21 1,21	0,01 0,01
		Затраты труда рабочих (ср 3,9)	чел.час	1,21	1,21	184,36	223,08					1,21	
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,01	0,01								0,01
		Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.час	0,01	0,01	877,77	8,78		8,78	2,5			
		Дрели: электрические	маш.час	0,05	0,05	4,7	0,24		0,24				
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,07	0,07	824,99	57,75		57,75				
		Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00007	0,0001	51941,74	5,19				5,19		
		Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,00004		52781,43							
		Очес льняной	кг	0,04	0,04	163,42	6,54				6,54		
		Крепления для воздухопроводов: подвески СТД6208, СТД6209, СТД6210	т	0,004	0,004	30641,13	122,56				122,56		
		Воздухооборники из стальных бесшовных и сварных труб, горизонтальные и вертикальные, наружным диаметром корпуса: 219 мм	шт.	1	1	663,58	663,58				663,58		
		Раствор готовый кладочный цементный марки: 50	м3	0,0002	0,0002	3058,05	0,61				0,61		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
16	ГЭСН18-06-007-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	3 Демонтаж приварной арматуры диаметром : 50 мм (Прим) (МДС-38 п.3.3.1. Демонтаж (разборка) внутренних санитарно-технических устройств (водопровода, газопровода, канализации, водостоков, отопления, вентиляции) ОЗП=0,4; ЭМ=0,4 к расх.; ЗПМ=0,4; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4) Сантехнические работы - внутренне (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) НР (162 руб.): 98%=128%*(0,9*0,85) от ФОТ СП (92 руб.): 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ	10 шт		0,2	927,04	185	143	42	1		3,968 0,79	0,02
		Затраты труда рабочих (ср 3,7)	чел.час	3,968	0,79	180,04	142,23						
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,02								0,79	
	1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.час	0,02	877,77								
	2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	1,576	29,56	9,46			9,46				
	3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,18	824,99	33			33				
	4. 101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т		51833,44								
51	ГЭСН18-06-007-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	3 Установка приварной арматуры диаметром : 50 мм (Прим) Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) НР (407 руб.): 98%=128%*(0,9*0,85) от ФОТ СП (232 руб.): 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ	10 шт		0,2	2369,44	474	357	106	3	11	9,92 1,98	0,05 0,01
		Затраты труда рабочих (ср 3,7)	чел.час	9,92	180,04	356,48						1,98	
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,05									0,01
	1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.час	0,05	877,77	8,78			8,78	2,5			
	2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	3,94	29,56	23,35			23,35				
	3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,45	824,99	74,25			74,25				
	4. 101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,001	51833,44	10,37					10,37		
18	Счет №637 ООО "Акваторм"	40 приварной МАТ=9555/1,18*1,02*1,012 Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	шт.		2 8358,52 9555/1,18*1,02*1,012	16717					16717		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
32	ГЭСНр65-19-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	3 Демонтаж радиаторов весом до 80 кг в подъезде Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные): НР (498 руб.): 63%=74%*0,85 от ФОТ СП (316 руб.): 40%=50%*0,8 от ФОТ	100 шт.		0,04	17283,47	691	671	20	15		110 4,4	2,24 0,09
	1. 030954	Затраты труда рабочих (ср 2,1) Затраты труда машинистов Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномаховые, высота подъема 45 м	чел.час чел.час маш.час	110 2,24 2,24	4,4 0,09 0,09	152,56 224,05	671,26 20,16	671,26	20,16	14,87		4,4	0,09
33	ГЭСН18-03-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	3 Установка радиаторов: чугунных (подъезд) Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха): НР (619 руб.): 98%=128%*(0,9*0,85) от ФОТ СП (354 руб.): 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ	100 кВт радиаторов и конвекторов		0,04004	43414,67	1738	527	138	18	1073	75,7 3,03	2,72 0,11
	1. 021141	Затраты труда рабочих (ср 3,4) Затраты труда машинистов Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	чел.час чел.час маш.час	75,7 2,72 0,14	3,03 0,11 0,01	173,77 877,77	526,52 8,78	526,52	8,78	2,5		3,03	0,11
	2. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномаховые, высота подъема 45 м	маш.час	2,58	0,1	224,05	22,41		22,41	16,53			
	3. 330206	Дрели электрические	маш.час	0,21	0,01	4,7	0,05		0,05				
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	3,34	0,13	824,99	107,25		107,25				
	5. 101-0148	Дюбели с калиброванной головкой (россыпью) 3х68,5 мм	т	0,00632	0,0003	101690	30,51				30,51		
	6. 301-1195	Кронштейны для крепления радиаторов к кирпичным и бетонным стенам, при длине кронштейна 131 мм	100 шт.	2,53	0,1013	5170	523,72				523,72		
	7. 301-1196	Кронштейны для крепления радиаторов к кирпичным и бетонным стенам, при длине кронштейна 325 мм	100 шт.	2,53	0,1013	5170	523,72				523,72		
	8. 402-0002	Раствор готовый кладочный цементный марки 50	м3	0,0505	0,002								
19	ГЭСН16-07-003-06 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	3 Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром: 50 мм Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха): НР (2709 руб.): 98%=128%*(0,9*0,85) от ФОТ СП (1548 руб.): 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ	1 врезка		2	1369,36	2739	2398	73	4	268	6,43 12,86	0,01 0,02

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	6,43	12,86	186,45	2397,75	2397,75				12,86	14
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,01	0,02								
1.	020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.час	0,01	0,02	958,75	19,18		19,18	4,3			0,02
2.	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,56	1,12	29,56	33,11		33,11				
3.	040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.час	0,61	1,22	3,69	4,5		4,5				
4.	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01	0,02	824,99	16,5		16,5				
5.	101-0324	Кислород, технический газообразный	м3	0,042	0,084	34,76	2,92				2,92		
6.	101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,0002	0,0004	51833,44	20,73				20,73		
7.	101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,0105	0,021	310,05	6,51				6,51		
8.	101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм	т	0,0006	0,0012	65491,45	78,59				78,59		
9.	103-0357	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 57 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	0,4	0,8	198,67	158,94				158,94		
20	ГЭСН15-04-030-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Масляная окраска металлических поверхностей: труб диаметром менее 50 мм, количество окрасок 2	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,24196	13778,31	3334	2952	7		375	71,06 17,19	0,01
		Отделочные работы: НР (3123 руб.): 80%=105%*(0,9*0,85) от ФОТ СП (1444 руб.): 37%=55%*(0,85*0,8) от ФОТ											
		Затраты труда рабочих (ср 3.3)	чел.час	71,06	17,19	171,68	2951,18	2951,18				17,19	
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,01									
1.	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.час	0,01		224,05							
2.	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,03	0,01	824,99	8,25		8,25				
3.	101-1825	Олифа натуральная	кг	2,7	0,6533	101,47	66,29				66,29		
4.	101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,0246	0,006	51941,74	311,65				311,65		
У0	5. 101-9840	Краски для внутренних работ масляные готовые к применению	т	0,0246	0,006	69230	415,38				415,38		
21	ГЭСН26-01-017-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Изоляция трубопроводов изделиями из вспененного каучука ("Армафлекс"), вспененного полиэтилена ("Термофлекс"); трубами	10 м трубопровода		12,92	1192,18	15403	8739	2665		3999	3,52 45,48	
		Теплоизоляционные работы: НР (8900 руб.): 77%=100%*(0,9*0,85) от ФОТ СП (5546 руб.): 48%=70%*(0,85*0,8) от ФОТ											
		Затраты труда рабочих (ср 4.2)	чел.час	3,52	45,48	192,16	8739,44	8739,44				45,48	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,25	3,23	824,99	2664,72			2664,72				14
2. 101-2481	Лента самоклеящаяся «Армофлекс» 3x50 мм	м	15	193,8	11,63	2253,89					2253,89		
3. 104-0169	Клипсы (зажимы)	шт.	30	387,6	1,83	709,31					709,31		
4. 113-0393	Клей «Армофлекс» 520	л	0,143	1,848	454,1	839,18					839,18		
5. 113-0394	Очиститель для клея «Армофлекс»	л	0,02	0,2584	454,08	117,33					117,33		
6. 506-0879	Листы алюминиевые марки АД1Н, толщиной 0,5 мм	кг	0,033	0,4264	186,61	79,57					79,57		
30	Счет№7236 ООО "АНТЕС ТЕРМО"	м		59,565	95,41 119,4/1,18/1,1 1*1,02*1,0261	5683					5683		
31	Счет№7236 ООО "АНТЕС ТЕРМО"	м		82,555	46,64 58,37/1,18/1,1 1*1,02*1,0261	3850					3850		
24	ГЭСН16-07-005-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	100 м трубопровода		1,9685	1461,34	2877		2225	620		32	5,01 9,86	
1. 042900	Затраты труда рабочих (ср 5,3)	чел.час	5,01	9,86	225,61	2224,51		2224,51				9,86	
2. 101-0388	Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания низкое 0,1 МПа (1 кгс/см2), высокое 10 МПа (100 кгс/см2)	маш.час	1,5	2,95	210,03	619,59			619,59				
3	2. 101-0388	Антикоррозийный грунт ФЛ-03К ГОСТ 9109-81	т	0,00005	0,0001	51941,74	5,19				5,19		
Уд	3. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 иумия, сурик железный	т	0,00005	0,0001	80360	8,04				8,04		
4. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,00002		52781,43								
3	5. 101-1669	лен	0,02	0,0394	163,42	6,44					6,44		
Уд	6. 101-1669	Очес льняной	кг	0,02	0,0394	980	38,61				38,61		
7. 411-0001	Вода	м3	1	1,969	9,05	17,82					17,82		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
28	ГЭСНр57-4-5 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/гпр	Смена дощатых полов с добавлением новых досок: до 50% (МДС35 пр.1 п.3 п.б. Ремонт существующих зданий (включая жилые дома) без расчистки ОЗП=1,5; ЭМ=1,5 к раск.; ЗПМ=1,5; ТЗ=1,5; ТЗМ=1,5) Полы (ремонтно-строительные): НР (11984 руб.): 68%=80%*0,85 от ФОТ СП (9517 руб.): 54%=68%*0,8 от ФОТ	100 м2		0,48	65870,9	31618	17373	886	226	13359	219	2,85	1,37
		Заплаты труда рабочих (ср 3)	чел. час	219	105,12	165,27	17373,18							
		Заплаты труда машинистов	чел. час	2,85	1,37							105,12		
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномаховые, высота подъема 45 м	маш. час	2,85	1,37	224,05	306,95		306,95	226,42				1,37
	2. 340311	Машина для остожки деревянных полов	маш. час	8,535	4,1	10,85	44,49		44,49					
	3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	1,35	0,65	824,99	536,24		536,24					
	4. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,024	0,0115	51602,64	593,43				593,43			
3	5. 203-0879	Доска половая (сосна) толщиной 20, 27, 32 мм, шириной 80, 90, 110, 134 мм, длиной 2-4 м, класс "Б"	м3	1,56	0,7488	17047,06	12764,84				12764,84			
УО	6. 203-9005	Доски для чистого пола	м3	1,56	0,7488									
26	ФССЦгг01-01-01-041 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/гпр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную ОЗП=42,98*19,38 Погрузо-разгрузочные работы: НР 0%=0%*0,85 от ФОТ СП 0%=0%*0,8 от ФОТ	1 т груза		0,5841	832,95	487	487						
27	ФССЦгг03-02-01-015 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/гпр	Перевозка строительных грузов (кроме массовых навалочных, перевозимых автомобилями-самосвалами, а также бетонных и железобетонных изделий, стеновых и перегородочных материалов, лесоматериалов круглых и пиломатериалов, включенных в таблицу 03-01), бортовым автомобилем грузоподъемностью 5 т, на расстояние до 15 км I класс груза ЭМ=25,02*8,35 Перевозка грузов автотранспортом: НР 0%=0%*0,85 от ФОТ СП 0%=0%*0,8 от ФОТ	1 т груза		0,5841	208,92	122	122	122					
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах							170740	86813	6064	362	77863	476	2,16	
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам							203084	98139	8487	423	96458	537,13	2,27	
Накладные расходы							83461							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Сметная прибыль													
Итого по разделу 1 Новый Раздел													
Итого прямые затраты по акту в текущих ценах													
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам													
Накладные расходы													
Сметная прибыль													
Итого по акту:													
Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)													
Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные)													
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)													
Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода													
Отделочные работы													
Теплоизоляционные работы													
Полы (ремонтно-строительные)													
Погрузо-разгрузочные работы													
Перевозка грузов автотранспортом													
Итого													
В том числе:													
Материалы													
Машины и механизмы													
ФОТ													
Накладные расходы													
Сметная прибыль													
Коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв.2016 по отношению к 4 кв.2014г 11%													
Итого													
Тендер. коэф. 0,99													
Итого с учетом доп. затрат в тек ценах													
НДС 18%													
ВСЕГО по акту													

Сдал:

Генеральный директор ООО "Основание"

Принял:

Первый заместитель генерального директора капитального ремонта МКД Иркутской области"

Согласовано:

Главный инженер "Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области"



И.А.О. Попов

Заместитель начальника отдела подготовки проектно-сметной документации

Начальник отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения капитального ремонта многоквартирных домов, осуществляющий контроль за ходом, качеством и сроками выполняемых Подрядчиком работ (куратор объекта капитального ремонта)

Главный специалист отдела мониторинга, технического сопровождения и технического сопровождения

Представитель органа местного самоуправления

Уполномоченный представитель собственника многоквартирного дома

Строительный контроль (исполнительный директор ООО "ТЭП")

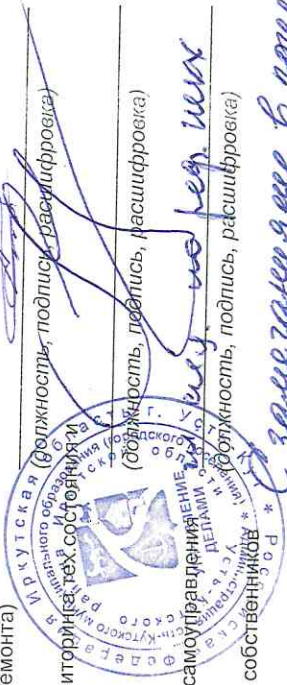
/ Ю.М. Савченко

Согласно Д/с № 07 от 20.12.18г.

/ И.Г. Сабиров

/ Д.А. Кабанов

/ О.Г. Зубарев



Заместитель начальника отдела подготовки проектно-сметной документации

Исполнительный директор ООО "ТЭП" Белов