

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, квартал 3, дом 26

Вид деятельности по ОКДП  
Договор подряда (контракт)

Форма по ОКУД  
по ОКПО

по ОКПО

по ОКПО

по ОКПО

Код
0322001
80249044
номер
70/ПО-А/2016
дата
11 07 2017
Вид операции

Номер документа	Дата составления
4	31.08.2017

Отчетный период	
с	по
01.08.2017	31.08.2017

**СПРАВКА**

**О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ**

Номер	Наименование пусковых комплексов, этапов,	Код	Стоимость выполненных работ и затрат, руб.		
			с начала	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 систем теплоснабжения		1 159 914,35	1 159 914,35	1 159 914,35
Итого					1 159 914,35
Сумма НДС					0,00
Всего с учетом НДС					1 159 914,35

**Заказчик:**

Генеральный директор  
Фонда капитального ремонта  
многоквартирных домов Иркутской области



Д.М. Быков

Виза согласования:

Главный бухгалтер отдела бухгалтерского учета

О.Г. Боброва

**Подрядчик:**

Директор ООО СПК "Вертикаль"



Д.В. Суранов

Утверждена постановлением Госкомстата России от 11 ноября 1999 года №100

Инвестор -	Форма по ОКУД	Код
Заказчик - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, 664011, г.Иркутск, ул. Свердлова, д.10	по ОКПО	0322005
Подрядчик - ООО СПК "Вертикаль", 665832, Иркутская область г. Ангарск, 6 микр. Дом № 2/2а оф. № 1	по ОКПО	
Стройка - Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г. Железногорск-Илимский, квартал 3, дом 26	по ОКПО	80249044
Объект - Ремонт внутридомовых инженерных систем теплоснабжения		
	Вид деятельности по ОКДП	
	номер	70/ПО-А/2016
	дата	11.07.2017
	Вид операции	
Номер документа	Дата составления	Отчетный период
4	31.08.2017	с по
		01.08.2017 31.08.2017

АКТ

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ за Август 2017 года

ЛРСР №1.2. Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г. Железногорск-Илимский, квартал 3, дом 26

Сметная (договорная стоимость) в соответствии с договором подряда - 1 159 914 руб.

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Коп.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.		В том числе		Т/з осн. раб.		Т/з мех.	
				на ед.	всего	на ед.	общая	Осн.З/п	Эк.Маш	З/пМех	Мат		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>Раздел 1. Теплоснабжения</b>													
1	ГЭСНр65-23-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Слив и наполнение водой системы отопления: без осмотра системы	1000 м3 объема здания		9,165 / 9165 / 1000	60,56	555	555				3,76	
		Затраты труда рабочих (ср 1,7)	чел. час	0,41	3,76	147,71	555,39	555,39					

2	ГЭСНр65-9-8 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром: до 80 мм	100 м трубопро вода			1,2 120 / 100	72086,1	86503	39110	1411	71	45982	209,76	0,43
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел. час	174,8		209,76	186,45	39109,75						
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,36		0,43								
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,36		0,43	224,05	96,34		96,34	71,07			
	2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	25,9		31,08	29,56	918,72		918,72				
	3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	8,9		10,68	3,69	39,41		39,41				
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,36		0,43	824,99	354,75		354,75				
	5. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	2,52		3,024	34,76	105,11				105,11		
	6. 101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	0,001		0,0012	62788,7	75,35				75,35		
	7. 101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,006		0,0072	51833,4	373,2				373,2		
	8. 101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	2,05		2,46	310,05	762,72				762,72		
	9. 301-1224	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг	0,5424		0,6509	12,05	7,84				7,84		

12. 103-0388	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 89 мм, толщина стенки 4 мм	М	100	120	372,15	44658						
3	4-14/4388	шт.		8	155,71	1246					1246	
4	4-14/4507	шт.		8	69,99	560					560	
5	ГЭСНр65-9-6 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/ппр	100 м трубопровода вода		0,7 70 / 100	46360,1	32452	17606	565	35	14281	94,43	0,21
		Затраты труда рабочих (ср 4)	134,9	94,43	186,45	17606,47						
		Затраты труда машинистов	0,3	0,21								
1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,3	0,21	224,05	47,05		47,05	34,71			
2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	16,1	11,27	29,56	333,14		333,14				
3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	4,3	3,01	3,69	11,11		11,11				
4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,3	0,21	824,99	173,25		173,25				
5. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,97	0,679	34,76	23,6				23,6		
6. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мушья, сурик железный	т	0,00004		51941,7							
7. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,00002		52781,4							

8. 101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	Т	0,0004	0,0003	62788,7	18,84			18,84		
9. 101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	Т	0,006	0,0042	51833,4	217,7			217,7		
10. 101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,47	0,329	310,05	102,01			102,01		
11. 101-1669	Очес льняной	кг	0,02	0,014	163,42	2,29			2,29		
12. 301-9240	Крепления	кг	0,5424	0,3797	22,98	8,73			8,73		
15. 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	100	70	198,67	13906,9			13906,9		
17. 509-9900	Строительный мусор	Т	0,488	0,3416							
6 4-14/4501	Переход стальной концентрический 57*40	шт.		8	39,37	315			315		
7 ГЭСНр65-9-5 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром: до 40 мм	100 м трубопро вода		0,5 50 / 100	34508,2	17254	11318	184	5752	17	60,7 0,11
	Затраты труда рабочих (ср 4)	чел. час	121,4	60,7	186,45	11317,52	11317,52				
	Затраты труда машинистов	чел. час	0,21	0,11							
1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,21	0,11	224,05	24,65		24,65		18,18	
2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	4,58	2,29	29,56	67,69		67,69			
3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	3,07	1,54	3,69	5,68		5,68			

4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,21	0,11	824,99	90,75						
5. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,51	0,255	34,76	8,86					8,86	
6. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00011	0,0001	51941,7	5,19					5,19	
7. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,00005		52781,4							
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	0,0019	0,001	51833,4	51,83					51,83	
10. 101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,23	0,115	310,05	35,66					35,66	
11. 101-1669	Очес льняной	кг	0,05	0,025	163,42	4,09					4,09	
12. 301-9240	Крепления	кг	0,5224	0,2612	22,98	6					6	
15. 103-0017	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 40 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	100	50	112,65	5632,5					5632,5	
17. 509-9900	Строительный мусор	т	0,3328	0,1664								
8 4-14/4497	Переход стальной концентрический 40x32мм	шт.		8	34,12	273					273	
9 ГЭСНр65-9-4 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром: до 32 мм	100 м трубопровода		0,25 25 / 100	31259,6	7815	5365	92	9	2358	28,78	0,05
	Затраты труда рабочих (ср 4)	чел. час	115,1	28,78	186,45	5366,03						
	Затраты труда машинистов	чел. час	0,21	0,05								

1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,21	0,05	224,05	11,2	8,26	
2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	4,58	1,15	29,56	33,99		
3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	3,07	0,77	3,69	2,84		
4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,21	0,05	824,99	41,25		
5. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,51	0,1275	34,76	4,43	4,43	
6. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00011		51941,7			
7. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,00005		52781,4			
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	51833,4	25,92	25,92	
10. 101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,23	0,0575	310,05	17,83	17,83	
11. 101-1669	Очес льняной	кг	0,05	0,0125	163,42	2,04	2,04	
12. 301-9240	Крепления	кг	0,5224	0,1306	22,98	3	3	
15. 103-0016	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	100	25	91,91	2297,75	2297,75	
17. 509-9900	Строительный мусор	т	0,309	0,0773				

10	ГЭСН24-01-033-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лпр	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром: 25 мм	1 шт.		8	192,96	1544	1505			39	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	51941,7	10,39				10,39	
	2. 101-1669	Очес льняной	кг	0,0122	0,0976	163,42	15,95				15,95	
	3. 101-1825	Олифа натуральная	кг	0,0122	0,0976	101,47	9,9				9,9	
11	302-0064	Кран шаровый муфтовый Valtes для воды диаметром 25 мм, тип в/в	шт.		8	361,05	2888				2888	
12	4-14/5154	Резьба Д 25мм	шт.		8	14,87	119				119	
13	ГЭСН18-06-007-06 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лпр	Установка приварной арматуры диаметром : 80 мм	10 шт		0,8 8/10	3652,71	2922	2166	677	44	79	12,03
		Затраты труда рабочих (ср 3,7)	чел.час	15,04	12,03	180,04	2165,88	2165,88				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,22	0,18							
	1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,22	0,18	877,77	158		158	45,07		
	2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	7,31	5,85	29,56	172,93		172,93			
	3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,53	0,42	824,99	346,5		346,5			
	4. 101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,0019	0,0015	51833,4	77,75				77,75	



14	4-14/4135	Кран шаровый NAVAL приварной 80*25	шт.		8	4828,79	38630					38630		
15	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		0,8 80 / 100	21702,7	17362	12813	294	28		4255	68,72	0,17
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел. час	85,9	68,72	186,45	12812,84							
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,21	0,17									
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,21	0,17	224,05	38,09		38,09	28,1				
	2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	4,58	3,66	29,56	108,19		108,19					
	3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	3,07	2,46	3,69	9,08		9,08					
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,21	0,17	824,99	140,25		140,25					
	5. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,51	0,408	34,76	14,18					14,18		
	6. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00011	0,0001	51941,7	5,19					5,19		
	7. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,00005		52781,4								
	8. 101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	0,0004	0,0003	62788,7	18,84					18,84		
	9. 101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,0019	0,0015	51833,4	77,75					77,75		
	10. 101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,23	0,184	310,05	57,05					57,05		
	11. 101-1669	Очес льняной	кг	0,05	0,04	163,42	6,54					6,54		
	12. 301-9240	Крепления	кг	0,5424	0,4339	22,98	9,97					9,97		

15. 103-0014	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 20 мм, толщина стенки 2,8 мм	М	100	80	50,78	4062,4	4062,4	
17. 509-9900	Строительный мусор	Т	0,166	0,1328			1120	
16 4-14/4409	Отвод Д- 20мм	шт.		80	14	1120	174	50,4
17 ГЭСН24-01-033-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Установка вентиля и клапанов обратных муфтовых диаметром: до 20 мм (применительно)	1 шт.		60 40+20	150,61	9037	8863	
	Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел. час	0,84	50,4	175,86	8863,34		
1. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-01 15 мумия, сурик железный	Т	0,00002	0,0012	51941,7	62,33	62,33	
2. 101-1669	Очес льняной	кг	0,007	0,42	163,42	68,64	68,64	
3. 101-1825	Олифа натуральная	кг	0,007	0,42	101,47	42,62	42,62	
18 302-0063	Кран шаровый муфтовый Valtec для воды диаметром 20 мм, тип в/в	шт.		40	215,66	8626	8626	
19 4-14/5152	Резьба Д 20мм	шт.		120 40*2+20* 2	9,62	1154	1154	
20 4-14/5164	Стон Д 20мм	шт.		60 40+20	22,74	1364	1364	
21 4-14/5123	Контргайка 20мм	шт.		60 40+20	6,57	394	394	
22 4-14/5133	Муфта 20мм	шт.		60 40+20	15,74	944	944	
23 301-3220	Клапан регулирующий (балансировочный), марка MSV-I диаметром 20 мм	шт.		20	1747,57	34951	34951	

24	ГЭСН24-01-033-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Установка вентиляей и клапанов обратных муфтовых диаметром: до 20 мм (применительно)	1 шт.		40	150,61	6024	5909			115	33,6
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	0,84	33,6	175,86	5908,9	5908,9				
	1. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00002	0,0008	51941,7	41,55				41,55	
	2. 101-1669	Очес льняной	кг	0,007	0,28	163,42	45,76				45,76	
	3. 101-1825	Олифа натуральная	кг	0,007	0,28	101,47	28,41				28,41	
25	302-0062	Кран шаровый муфтовый Valtes для воды диаметром 15 мм, тип в/в (дренажные)	шт.		40	136,22	5449				5449	
26	4-14/5150	Резьба Д 15мм	шт.		40	7,43	297				297	
27	ГЭСНр65-19-4 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Демонтаж: ребристых труб	100 шт.		0,04 (1+3) / 100	13629,3	545	531	14	10		3,48
		Затраты труда рабочих (ср 2,1)	чел.час	87	3,48	152,59	531,01	531,01				
		Затраты труда машинистов	чел.час	1,58	0,06							
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	1,58	0,06	224,05	13,44		13,44	9,92		

28	ГЭСНр65-19-5 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Демонтаж: конвекторов	100 экм		0,0885 (1,475*6) / 100	2837,21	251	247	4	3	1,62	0,02
		Затраты труда рабочих (ср 2.1)	чел. час	18,3	1,62	152,59	247,2	247,2				
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,2	0,02							
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,2	0,02	224,05	4,48		4,48	3,31		
29	ГЭСН18-03-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка радиаторов чугунных (Подъезд)	100 кВт радиато ров и конвекто ров		0,17864 (0,154*11 6) / 100	33496,6	5984	2350	618	82	13,52	0,49
		Затраты труда рабочих (ср 3.4)	чел. час	75,7	13,52	173,77	2349,37	2349,37				
		Затраты труда машинистов	чел. час	2,72	0,49							
	1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,14	0,03	877,77	26,33		26,33	7,51		
	2. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	2,58	0,46	224,05	103,06		103,06	76,02		
	3. 330206	Дрели электрические	маш.-ч	0,21	0,04	4,7	0,19		0,19			
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	3,34	0,6	824,99	494,99		494,99			
	5. 101-0148	Дюбели с калиброванной головкой (россыпью) 3x68,5 мм	т	0,00632	0,0011	88238,7	97,06				97,06	

6. 301-1195	Кронштейны для крепления радиаторов к кирпичным и бетонным стенам, при длине кронштейна 131 мм	100 шт.	2,53	0,452	3167,46	1431,69	1431,69		
7. 301-1196	Кронштейны для крепления радиаторов к кирпичным и бетонным стенам, при длине кронштейна 325 мм	100 шт.	2,53	0,452	3285,96	1485,25	1485,25		
8. 301-9351	Радиаторы	кВт	100	17,86					
30 4-14/4548	Радиатор чугунный МС-140М 7 секций	секция		56 7*8	322,41	18055	18055		
31 4-14/4548	Радиатор чугунный МС-140М 10 секций	секция		40 10*4	322,41	12896	12896		
32 4-14/4548	Радиатор чугунный МС-140М 5 секций	секция		20 5*4	322,41	6448	6448		
33 4-14/5153	Резьба Д 20мм	шт.		32 2*16	8,71	279	279		
34 4-14/5123	Контргайка 20мм	шт.		32 2*16	6,54	209	209		
35 ГЭСН18-07-001-05 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка кранов воздушных	1 компл.		16	52,27	836	456	380	1,92
	Затраты труда рабочих (ср 4,4)	чел. час	0,12	1,92	197,88	379,93		379,93	
1. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00002	0,0003	51941,7	15,58	15,58		
2. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,00001	0,0002	52781,4	10,56	10,56		
3. 101-1669	Очес льняной	кг	0,01	0,16	163,42	26,15	26,15		
4. 301-1580	Кран Маевского для чугунных радиаторов 15 мм	шт.	1	16	25,32	405,12	405,12		

36	ГЭСН15-04-030-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Масляная окраска поверхностей радиаторов чугунных: количество окрасок 2	100 м2 окрашив аемой поверхн ости		0,28072 (0,242*11 6) / 100	8907,69	2501	1956	8	537	11,39	
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел. час	40,59	11,39	171,68	1955,44	1955,44				
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,01								
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,01		224,05						
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,03	0,01	824,99	8,25		8,25			
	3. 101-1757	Ветошь	кг	0,3	0,0842	52,39	4,41			4,41		
	4. 101-1825	Олифа натуральная	кг	2,7	0,7579	101,47	76,9			76,9		
	5. 101-0435	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22 бежевая, голубая, светло- серая	т	0,0246	0,0069	65956,1	455,1			455,1		
37	ГЭСН16-07-003-07 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром: 89 мм	1 врезка		2	1722,52	3445	2782	115	9	14,92	0,04
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел. час	7,46	14,92	186,45	2781,83	2781,83				
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,02	0,04							
	1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0,01	0,02	958,75	19,18		19,18	4,3		

2. 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			
3. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0,82	1,64	29,56	48,48		48,48				
4. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	1,84	3,68	3,69	13,58		13,58				
5. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01	0,02	824,99	16,5		16,5				
6. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,139	0,278	34,76	9,66				9,66		
7. 101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,00036	0,0007	51833,4	36,28				36,28		
8. 101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,032	0,064	310,05	19,84				19,84		
9. 101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм	т	0,0014	0,0028	65491,5	183,38				183,38		
10. 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		
38	ГЭСНр65-9-2 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	100 м трубопро вода		0,84 84 / 100	21702,7	18230	13453	308	29	4469	72,16	0,18
		Затраты труда рабочих (ср 4)	85,9	72,16	186,45	13454,23						
		Затраты труда машинистов	0,21	0,18								

36	ГЭСН15-04-030-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Масляная окраска поверхностей радиаторов чугуных: количество окрасок 2	100 м2 окрасив аемой поверхн ости	0,28072 (0,242*116) / 100	8907,69	2501	1956	8	537	11,39
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел. час	11,39	171,68	1955,44	1955,44			
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,01						
		Подъемники	маш.-ч	0,01	224,05					
	1. 030954	грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,03	824,99	8,25		8,25		
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,0842	52,39	4,41			4,41	
	3. 101-1757	Ветошь	кг	0,7579	101,47	76,9			76,9	
	4. 101-1825	Олифа натуральная	кг	0,0069	65956,1	455,1			455,1	
	5. 101-0435	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22 бежевая, голубая, светло-серая	т	0,0246						
37	ГЭСН16-07-003-07 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром: 89 мм	1 врезка	2	1722,52	3445	2782	115	548	14,92
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел. час	14,92	186,45	2781,83	2781,83			
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,04						
	1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0,01	958,75	19,18		19,18		4,3
				0,02						



40	ГЭСН15-04-030-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Масляная окраска металлических поверхностей: труб диаметром менее 50 мм, количество окрасок 2	100 м2 окрашив аемой поверхн ости		0,514 (70*0,26+ 50*0,21+ 25*0,18+ 80*0,13+ 60*0,13) / 100	14123,1	7259	6271	14	1	974	36,52	0,01
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел. час	71,06	36,52	171,68	6269,75						
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,01	0,01								
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,01	0,01	224,05	2,24		2,24	1,65			
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,03	0,02	824,99	16,5		16,5				
	4. 101-1825	Олифа натуральная	кг	2,7	1,388	101,47	140,84				140,84		
	5. 101-0435	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22 бежевая, голубая, светло- серая	т	0,0246	0,0126	65956,1	831,05				831,05		
41	ГЭСН15-04-030-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Масляная окраска металлических поверхностей: труб диаметром более 50 мм , количество окрасок 2	100 м2 окрашив аемой поверхн ости		0,552 (120*0,46 )/ 100	8562,94	4727	3847	15	1	865	22,41	0,01
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел. час	40,59	22,41	171,68	3847,35						
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,01	0,01								
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,01	0,01	224,05	2,24		2,24	1,65			

2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,03	0,02	824,99	16,5			
	Ветошь	кг	0,3	0,1656	52,39	8,68		8,68	
3. 101-1757		кг	2,7	1,49	101,47	151,19		151,19	
4. 101-1825	Олифа натуральная	т	0,0246	0,0136	51941,7	706,41		706,41	
5. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т							
42	ГЭСН13-07-001-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	100 м2 обезжиривающей поверхности аппаратов и трубопроводов диаметром до 500 мм: уайт-спиритом		0,0312 (24*0,13) / 100	3541,31	110	48	61	0,28
	Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	9,08	0,28	169,45	47,45			
	Затраты труда машинистов	чел.час	0,01						
1. 030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0,01		935,38				
2. 030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,01		7,59				
3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,02		824,99				
	Уайт-спирит	т	0,032	0,001	53588,2	53,59		53,59	
4. 101-1292	Ветошь	кг	5	0,156	52,39	8,17		8,17	
5. 101-1757	Окраска изоляцией металлических поверхностей труб диаметром менее 50 мм, количество окрасок 2 (Прим.)	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,0312 (24*0,13) / 100	49467,3	1543	381	1161	2,22
43	ГЭСН15-04-030-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	чел.час	71,06	2,22	171,68	381,13	381,13		
	Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.час	0,01						

1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,01		224,05								
2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,03		824,99								
3. 101-1757	Ветошь	кг	0,3	0,0094	52,39	0,49							
5. Прайс ООО "Изолат"	Изолат, окраска металлических поверхностей труб	литр	100	3,12	372,25	1161,42							
44	Изоляция трубопроводов изделиями из вспененного каучука ("Армофлекс"), вспененного полиэтилена ("Термофлекс"): трубами №31/лр	10 м трубопровода		34,5 (120+70+50+25+80) / 10	1186,02	40918	23336	7116			10466	121,44	
	Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел. час	3,52	121,44	192,16	23335,91							
2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,25	8,63	824,99	7119,66		7119,7					
4. 101-2481	Лента самоклеящаяся «Армофлекс» 3x50 мм	м	15	517,5	11,63	6018,53					6018,53		
5. 104-0169	Клипсы (зажимы)	шт.	30	1035	1,83	1894,05					1894,05		
7. 113-0393	Клей «Армофлекс» 520	л	0,143	4,934	454,1	2240,53					2240,53		
8. 113-0394	Очиститель для клея «Армофлекс»	л	0,02	0,69	454,08	313,32					313,32		
9. 506-0879	Листы алюминиевые марки АД1Н, толщиной 0,5 мм	кг	0,033	1,139									
45	104-1218 Трубки из вспененного каучука ARMAFLEX HT толщиной 10 мм, диаметром 89 мм	м		132 120*1,1	262,85	34696					34696		
46	104-1214 Трубки из вспененного каучука ARMAFLEX HT толщиной 10 мм, диаметром 54 мм	м		77 70*1,1	171,97	13242					13242		

47	104-1212	Трубки из вспененного каучука ARMAFLEX HT толщиной 10 мм, диаметром 42 мм	м		55 50*1,1	121,07	6659				6659	
48	104-1211	Трубки из вспененного каучука ARMAFLEX HT толщиной 10 мм, диаметром 42 мм	м		27,5 25*1,1	96,3	2648				2648	
49	104-1209	Трубки из вспененного каучука ARMAFLEX HT толщиной 10 мм, диаметром 35 мм	м		88 80*1,1	66,01	5809				5809	
50	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		3,09 (70+50+2 5+80+84) / 100	1461,34	4516	3493	974	827	49	15,48
		Затраты труда рабочих (ср 5,3)	чел. час	5,01	15,48	225,61	3492,44					
	1. 042900	Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания низкое 0,1 МПа (1 кгс/см2), высокое 10 МПа (100 кгс/см2)	маш.-ч	1,5	4,64	210,03	974,54		974,54	828,24		
	2. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00005	0,0002	51941,7	10,39				10,39	
	4. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,00002	0,0001	52781,4	5,28				5,28	
	5. 101-1669	Лен	кг	0,02	0,0618	163,42	10,1				10,1	
	7. 411-0001	Вода	м3	1	3,09	9,05	27,96				27,96	

51	ГЭСН16-07-005-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 100 мм	100 м трубопро вода		1,2 120 / 100	1486,68	1784	1356	378	321	50	6,01
		Затраты труда рабочих (ср 5,3)	чел. час	5,01	6,01	225,61	1355,92	1355,92				
	1. 042900	Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания низкое 0,1 МПа (1 кгс/см2), высокое 10 МПа (100 кгс/см2)	маш.-ч	1,5	1,8	210,03	378,05		378,05	321,3		
	2. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00005	0,0001	51941,7	5,19				5,19	
	3. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,00002		52781,4						
	4. 101-1669	Очес льняной	кг	0,02	0,024	163,42	3,92				3,92	
	5. 411-0001	Вода	м3	3,8	4,56	9,05	41,27				41,27	
52	ГЭСН22-06-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Промывка с дезинфекцией трубопроводов диаметром: 50-65 мм	1 км трубопро вода		0,309 309/1000	9493,87	2934	2896			38	17,52
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	56,7	17,52	165,27	2895,53	2895,53				
	1. 405-0254	Известь строительная негашеная хлорная, марки А	т	0,00059	0,0002	27580,6	5,52				5,52	
	2. 411-0001	Вода	м3	11,8	3,646	9,05	33				33	

53	ГЭСН22-06-001-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Промывка с дезинфекцией трубопроводов диаметром: 75-80 мм	1 км трубопровода вода		0,12 120/1000	9647,32	1158	1124			34	6,8					
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	56,7	6,8	165,27	1123,84	1123,84			5,52						
	1. 405-0254	Известь строительная негашеная хлорная, марки А	т	0,00133	0,0002	27580,6	5,52				28,78						
	2. 411-0001	Вода	м3	26,5	3,18	9,05	28,78	714									
54	ФССЦлг01-01-01-041 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза		0,8575	832,95	714										
55	ФССЦлг03-02-01-015 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	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 1 класс груза	1 т груза		0,8575	208,92	179		179								
											478821	170375	12968	1487	295478	918,43	1,96

Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах

Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам	594814	207667	20753	2435	366394	1120,88	2,88
Накладные расходы	187195						
Сметная прибыль	103557						
<b>Итого по разделу 1 Теплоснабжения</b>	<b>885566</b>					<b>1120,88</b>	<b>2,88</b>
<b>ИТОГИ ПО АКТУ:</b>							
Итого прямые затраты по акту в текущих ценах	478821	170375	12968	1487	295478	918,43	1,96
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам	594814	207667	20753	2435	366394	1120,88	2,88
Накладные расходы	187195						
Сметная прибыль	103557						
<b>Итого по акту:</b>	<b>3155</b>					<b>10,19</b>	<b>0,11</b>
Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)	381756					614,73	1,54
Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные)	134670					154,57	
Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	92365					84,48	1,19
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	94276						
Материалы	605						
Отделочные работы	40197					95,93	0,04
Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	213					0,37	
Теплоизоляционные работы	137406					160,61	
Погрузо-разгрузочные работы	714						
Перевозка грузов автотранспортом	209						
Итого	885566					1120,88	2,88
В том числе:							
Материалы	366394						
Машины и механизмы	20753						
ФОТ	210102						
Накладные расходы	187195						
Сметная прибыль	103557						

<b>ВСЕГО по акту</b>	<b>885566</b>	<b>1120,88</b>	<b>2,88</b>
Коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв 2016г по отношению к 4 кв. 2014 - 11%	982 978,26		
Возврат НДС при УСН (Письмо Госстроя РФ от 06.10.2003 №НЗ-6262/10)	176 936,09		
<b>Итого по акту</b>	<b>1 159 914,35</b>		

СДАЛ:

Директор ООО СПК "Вертикаль"

ПРИНЯЛ:

Первый заместитель генерального директора Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

СОГЛАСОВАНО:

Начальник отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения капитального ремонта многоквартирных домов

Начальник отдела подготовки проектно-сметной документации

Главный специалист отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения капитального ремонта многоквартирных домов

Главный специалист по ОСАиГХ Администрации МО "Железногорск-Илимское Городское Поселение"

Представитель строительного контроля

Представитель собственников жилья



С.В. Яковлев

Е.В. Лебедева

Д.А. Кабанов

А.В. Тоскина

В.С. Смирнов

Постановление Администрации от 29.06.2017г.



885566	1120,88	2,88
982 978,26		
176 936,09		
1 159 914,35		

**ВСЕГО по акту**  
 Коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв 2016г по отношению к 4 кв.  
 НДС-18%  
**Итого по акту**

СДАЛ:  
 Директор ООО СПК "Вертикаль" \_\_\_\_\_ Д.В. Суранов

**ПРИНЯЛ:**  
 Первый заместитель генерального директора Фонда капитального  
 ремонта многоквартирных домов Иркутской области \_\_\_\_\_ О.В. Хинданов

**СОГЛАСОВАНО:**  
 Начальник отдела мониторинга технического состояния  
 и технического сопровождения капитального ремонта многоквартирных домов  
 \_\_\_\_\_ С.В. Яковлев  
 Начальник отдела подготовки проектно-сметной документации  
 \_\_\_\_\_ Е.В. Лебедева

Главный специалист отдела мониторинга технического состояния  
 и технического сопровождения капитального ремонта многоквартирных домов  
 \_\_\_\_\_ Д.А. Кабанов  
 Главный специалист по ОС.АнгХ Администрации  
 МО "Железногорск-Илимское Городское Поселение"  
 \_\_\_\_\_ В.С. Смирнов  
 Представитель строительного контроля  
 \_\_\_\_\_  
 Представитель собственников жилья  
 \_\_\_\_\_



Постановление Администрации от 29.06.2017г.