

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: Ангарск, 211 квартал, дом 4.

	Код
Форма по ОКУД	0322001
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт)	номер 34/14
	дата 21 07 2015
Вид операции	

Номер документа	Дата составления
4	09.08.2015

Отчетный период	
с	по
27.07.2015	09.08.2015


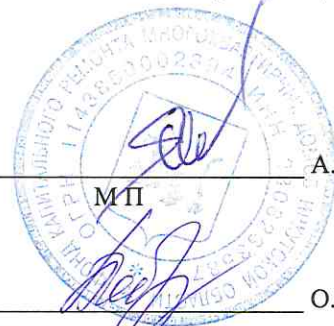
СПРАВКА

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 систем холодного водоснабжения		106 322,00	106 322,00	106 322,00
Итого					106 322,00
Сумма НДС					19 137,96
Всего с учетом НДС					125 459,96

Заказчик:

Генеральный директор
 Фонда капитального ремонта многоквартирных домов


 _____ А.С. Микуляк
 МП 

Виза согласования:

Главный бухгалтер отдела бухгалтерского учета


 _____ О.Г. Боброва

Подрядчик:

Директор ООО СПК "Вертикаль"


 _____ Д.В. Суранов
 МП 



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

Код	
0322005	
Форма по ОКУД	
то ОКПО	
то ОКПО	
то ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
номер	34/14
дата	21.07.2015
Вид операции	

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. Ангарск, 211 квартал, дом 4
 Объект - Ремонт внутридомовых инженерных систем холодного водоснабжения

Номер документа	Дата составления	Отчетный период
4	09.08.2015	с 27.07.2015 по 09.08.2015

АКТ
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ за август 2015 года

ЛРСР № 1.4. Ремонт внутридомовых инженерных систем холодного водоснабжения, г. Ангарск, 211 квартал, дом 4.
 Сметная (договорная стоимость) в соответствии с договором подряда - 125 460 руб.

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		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
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Раздел 1. Демонтажные и ремонтные работы													
1	ГЭСНр65-1-2 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: до 63 мм	100 м трубопрово да	1,13	9164,02	10355	9895,31	9895,31	64	29	396	67,37	0,19
		Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел.час	59,62	67,37	146,88	9895,31	9895,31					
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,17	0,19								
1.	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однопочтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,17	209,47	39,8			39,8	28,63			
2.	040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	5,7	3,69	23,76			23,76				
3.	101-0324	Кислород технический газообразный	м3	4,73	31,28	167,19					167,19		
4.	101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,74	273,57	228,76					228,76		

2	ГЭСНр65-1-3 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: до 100 мм	100 м трубопрово да		0,1	11698,58	3911	1084	82	4	40	7,64	0,03
		Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел.час	76,38	7,64	146,88	1122,16	1122,16					
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,26	0,03								
		1. 030954	Маш.-ч	0,26	0,03	209,47	6,28		6,28	4,52			
		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м											
		2. 040504	Маш.-ч	6,5	0,65	3,69	2,4		2,4		16,89		
		Аппарат для газовой сварки и резки											
		3. 101-0324	М3	5,4	0,54	31,28	16,89						
		Кислород технический газообразный											
		4. 101-1602	М3	0,85	0,085	273,57	23,25				23,25		
		Ацетилен газообразный технический											
		Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах											
		Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам											
		Накладные расходы											
		Сметная прибыль											
		Итого по разделу 1 Демонтажные и ремонтные работы											
		26278											
		86,26											
		0,25											
Раздел 2. Монтажные работы													
3	ГЭСН16-02-002-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром: 32 мм	100 м трубопрово да		0,172	22735,79	3911	1084	82	5	2745	6,38	0,03
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	37,07	6,38	170,01	1084,66	1084,66					
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,15	0,03								
		1. 020129	Маш.-ч	0,08	0,01	939,8	9,4		9,4	1,96			
		Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т											
		2. 021141	Маш.-ч	0,07	0,01	855,26	8,55		8,55	2,28			
		Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т											
		3. 040504	Маш.-ч	1,39	0,24	3,69	0,89		0,89				
		Аппарат для газовой сварки и резки											
		4. 400001	Маш.-ч	0,44	0,08	760,04	60,8		60,8				
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т											
		5. 101-0324	М3	0,342	0,0688	31,28	1,84				1,84		
		Кислород технический газообразный											
		6. 101-0388	Т	0,00044	0,0001	51941,74	5,19				5,19		
		Каски масляные земляные марки МА-0115 мунир, суржик железный											
		7. 101-0628	Т	0,00053	0,0001	45318,13	4,53				4,53		
		Олифа комбинированная, марки К-3											
		8. 101-0807	Т	0,0004	0,0001	58719,64	5,87				5,87		
		Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм											
		9. 101-1669	кг	0,05	0,0086	163,93	1,41				1,41		
		Очес льняной											
Н ₁	10. 301-1224	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг	0,5424	0,0933	22,98	2,14				2,14		
3	11. 103-0052	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	100	17,2	158,08	2718,98				2718,98		
		12. 405-1601	кг	0,004	0,0007	27,71	0,02				0,02		
		Известь строительная негашеная хлорная, марки А											

13. 411-0001	Вода	м3	1,13	0,1944	5,5	1,07	1969	148	10	1,07	0,05
4	ГЭСН16-02-002-05 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	100 м трубопрово да		0,3125	31605,85	9877	1969	148	10	7760	11,58
	Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	37,07	11,58	170,01	1968,72					
	Затраты труда машинистов	чел.час	0,15	0,05							
1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0,08	0,03	939,8	28,19		28,19	5,88		
2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,07	0,02	855,26	17,11		17,11	4,57		
3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	1,39	0,43	3,69	1,59		1,59			
4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,44	0,14	760,04	106,41		106,41			
5. 101-0063	Ацетилен растворенный технический марки А	т	0,00019	0,0001	225646,17	22,56				22,56	
6. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,342	0,1069	31,28	3,34				3,34	
7. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00044	0,0001	51941,74	5,19				5,19	
8. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,00053	0,0002	45318,13	9,06				9,06	
9. 101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	0,0004	0,0001	58719,64	5,87				5,87	
10. 101-1669	Очес льняной	кг	0,05	0,0156	163,93	2,56				2,56	
3	11. 103-0054	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 3,5 мм	100	31,25	246,87	7714,69				7714,69	
12. 405-1601	Известь строительная негашеная хлорная, марки А	кг	0,0063	0,002	27,71	0,06				0,06	
13. 411-0001	Вода	м3	1,76	0,55	5,5	3,03				3,03	
5	ГЭСН16-02-002-06 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	100 м трубопрово да		0,34	33848,8	11509	2753	292	15	8464	16,19
	Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	47,63	16,19	170,01	2752,46					
	Затраты труда машинистов	чел.час	0,21	0,07							
1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0,14	0,05	939,8	46,99		46,99	9,8		
2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,07	0,02	855,26	17,11		17,11	4,57		
3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	1,97	0,67	3,69	2,47		2,47			
4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,87	0,3	760,04	228,01		228,01			
5. 101-0063	Ацетилен растворенный технический марки А	т	0,00038	0,0001	225646,17	22,56				22,56	

6. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,646	0,2196	31,28	87		6,87				
7. 101-0388	Краски масляные эмалевые марки МА-0115 Мумия, сурьж железный	т	0,00054	0,0002	51941,74	10,39		10,39				
8. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,00062	0,0002	45318,13	9,06		9,06				
9. 101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	0,0004	0,0001	58719,64	5,87		5,87				
10. 101-1669	Овес льняной	кг	0,02	0,0068	163,93	1,11		1,11				
3 11. 103-0054	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	100	34	246,87	8393,58		8393,58				
12. 405-1601	Известь строительная негашеная хлорная, марки А	кг	0,0099	0,0034	27,71	0,09		0,09				
13. 411-0001	Вода	м3	2,75	0,935	5,5	5,14		5,14				
6 ГЭСН16-02-004-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром: 80 мм	100 м трубопровода		0,067	58019,9	3887	922	103	5	2862	5,34	0,02
	Затраты труда рабочих (ср 4,1)	чел.час	79,75	5,34	172,55	921,42	921,42					
	Затраты труда машинистов	чел.час	0,37	0,02								
1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0,27	0,02	939,8	18,8		18,8	3,92			
2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,1	0,01	855,26	8,55		8,55	2,28			
3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	34,92	2,34	3,69	8,63		8,63				
4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	1,4	0,09	760,04	68,4		68,4				
5. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,67	0,0449	31,28	1,4		1,4				
6. 101-1602	Детуплен газообразный технический	м3	0,61	0,0409	273,57	11,19		11,19				
3 7. 103-0056	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 80 мм, толщина стенки 4 мм	м	100	6,7	424,05	2841,14		2841,14				
8. 402-9050	Раствор цементный	м3	0,021	0,0014	3108,62	4,35		4,35				
9. 405-1601	Известь строительная негашеная хлорная, марки А	кг	0,0251	0,0017	27,71	0,05		0,05				
10. 411-0001	Вода	м3	7,03	0,471	5,5	2,59		2,59				
9 ГЭСН24-01-033-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Установка вентиляей и клапанов обратных муфтовых диаметром: до 20 мм (прим.)	1 шт.		7	137,19	960	943				17	5,88
1. 101-0388	Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	0,84	5,88	160,35	942,86	942,86					
	Краски масляные эмалевые марки МА-0115 Мумия, сурьж железный	т	0,00002	0,0001	51941,74	5,19		5,19				

2. 101-1669	Очес льняной		кг	0,007				163,93	8,05			8,03
3. 101-1825	Олифа натуральная		кг	0,007				43,7	2,14			2,14
11 Прайс ООО "Галлог"	Кран шаровый "Галлог": 15 мм (сбросник)		шт					125,09	876			876
12 Прайс ООО "Ригель Сиб"	Резьба д=15мм		шт.					6,43	45			45
13 ГЭСН24-01-033-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром: до 32 мм (спускные вентили)		1 шт.					175,66	1230	1201		29
1. 101-0388	Затраты труда рабочих (ср 3,5)		чел.час	1,07				160,35	1201,02			
2. 101-1669	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный		т	0,00003				51941,74	10,39			10,39
3. 101-1825	Очес льняной		кг	0,0122				163,93	14			14
15 Прайс ООО "Теплопр ибор"	Олифа натуральная		кг	0,0122				43,7	3,73			3,73
16 Прайс ООО "Ригель Сиб"	Кран шаровый "Valtes" муфтовый: 32 мм		шт					332,42	2327			2327
17 Прайс ООО "Ригель Сиб"	Резьба д=32мм		шт.					21,87	306			306
18 Прайс ООО "Ригель Сиб"	Сгон д=32мм		шт.					35,87	251			251
19 Прайс ООО "Ригель Сиб"	Контргайка д=32мм		шт.					13,12	92			92
20 ГЭСН22-06-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Муфта д=32мм		шт.					33,2	232			232
21 ГЭСН22-06-001-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Промывка с дезинфекцией трубопроводов диаметром: 50-65 мм		1 км трубопрово да					8625,37	711	704		7
1. 411-0001	Затраты труда рабочих (ср 3)		чел.час	56,7				150,69	703,72			
21 ГЭСН22-06-001-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Воде		м3	11,8				5,5	5,35			5,35
1. 411-0001	Промывка с дезинфекцией трубопроводов диаметром: 75-80 мм		1 км трубопрово да					8726,72	58	57		1
1. 411-0001	Затраты труда рабочих (ср 3)		чел.час	56,7				150,69	57,26			
	Воде		м3	26,5				5,5	0,98			0,98

22	ГЭСН16-07-005-01 Прказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 50 мм	100 м трубопровода			0,8245	1338,99	0,04	850	246		8	4,13	
		Затраты труда рабочих (ср 5,3)	чел.час	5,01		4,13	205,71	849,58	849,58					
		Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление напегания низкое 0,1 МПа (1 кгс/см2), высокое 10 МПа (100 кгс/см2)	Маш.-ч	1,5		1,24	198,7	246,39		246,39				
3	2. 101-0388	Антикоррозийный грунт ФЛ-03К ГОСТ 9109-81	т	0,00005			78460,31							
3	3. 101-1669	Лен	кг	0,02		0,0165								
		Вода	м3	1		0,8245	5,5	4,53				4,53		
23	ГЭСН16-07-005-02 Прказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления водопровода и горячего водоснабжения (ср 5,3)	100 м трубопровода			0,067	1356,35	91	69	20		2	0,34	
		Затраты труда рабочих (ср 5,3)	чел.час	5,01		0,34	205,71	69,94	69,94					
		Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление напегания низкое 0,1 МПа (1 кгс/см2), высокое 10 МПа (100 кгс/см2)	Маш.-ч	1,5		0,1	198,7	19,87		19,87				
		Очес льняной	кг	0,02		0,0013	163,93	0,21				0,21		
		Вода	м3	3,8		0,2546	5,5	1,4				1,4		
24	ГЭСН13-07-001-02 Прказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Обезжиривание поверхностей аппаратов и трубопроводов диаметром до 500 мм: уайт-спиритом	100 м2 обезжирива емой поверхност и			0,215805	3395,68	733	303	5		425	1,96	
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	9,08		1,96	154,5	302,82	302,82					
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,01										
		Уайт-спирит	т	0,032		0,0069	53173,75	366,9				366,9		
		Ветошь	кг	5		1,079	53,41	57,63				57,63		
25	ГЭСН15-04-030-04 Прказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Окраска изоляцией металлических поверхностей труб диаметром менее 50 мм, количество окрасок 2 (Прим.)	100 м2 окрашивае мой поверхност и			0,184985	41573,64	7690	2058	5		5627	13,15	
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.час	71,06		13,15	156,54	2058,5	2058,5					
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,01										
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч	0,03		0,01	760,04	7,6		7,6				
		Ветошь	кг	0,3		0,0555	53,41	2,96				2,96		

Материалы		19					
Машины и механизмы		1442					
ФОТ		30436					
Накладные расходы		24893					
Сметная прибыль		14414					
Кoeffициент роста цен на строительную продукцию 2 кв. 2014 г. по отношению к 4 кв. 2013 г. 1,7%		1777					
Итого		106322					
НДС 18%		19137,96					
ВСЕГО по акту		125459,96				190,38	0,49

СУДЛ:
Директор ООО СПК "Вертикаль"

ПРИНЯЛ:

Первый заместитель генерального директора Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

СОГЛАСОВАНО:

Главный инженер аппарата управления

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

Начальник отдела подготовки проектно-сметной документации

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

Начальник управления по капитальному строительству, жилищно-коммунальному хозяйству, транспорту и связи администрации Ангарского городского округа

Представитель собственника многоквартирного дома

Представитель строительного контроля



[Signature]

Д.В. Суранов

[Signature]

Д.М. Рыков

[Signature]

А.О. Попов

[Signature]

С.И. Тирон

В связи с отсутствием выданных кредитных документов
иначе

[Signature]

О.А. Боготина

*Всего собрано с уведомлением управляющей
компанией жилищно-коммунальному хозяйству
Иркутской области 125 459,96 руб.
наличными по чекам 190,38 руб.*

[Signature]

