

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 3.

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	

**СПРАВКА**

Номер документа	Дата составления
8	22.08.2015

Отчетный период	
с	по
10.08.2015	22.08.2015

**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 горячего водоснабжения		76 786,00	76 786,00	76 786,00
Итого					76 786,00
Сумма НДС					13 821,48
Всего с учетом НДС					90 607,48

**Заказчик:**

Генеральный директор  
 Фонда капитального ремонта многоквартирных домов

Виза согласования:

Главный бухгалтер отдела бухгалтерского учета



А.С. Микуляк

О.Г. Боброва

**Подрядчик:**

Директор ООО СПК "Вертикаль"



Д.В. Суранов



Унифицированная форма № КС-2  
 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. Ангарск, 211 квартал, дом 3	по ОКПО	
Объект - Ремонт внутридомовых инженерных систем горячего водоснабжения	по ОКПО	

Вид деятельности по ОКДП  
 Договор подряда (контракт) номер 34/14  
 дата 21.07.2015  
 Вид операции

Номер документа	Дата составления	Отчетный период
8	22.08.2015	с 10.08.2015 по 22.08.2015

АКТ

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ за август 2015 года

ЛРСР № 1.3. Ремонт внутридомовых инженерных систем горячего водоснабжения, г. Ангарск, 211 квартал, дом 3.  
 Сметная (договорная стоимость) в соответствии с договором подряда - 90 607 руб.

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		всего	на ед.	общая	Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.			Т/з осн. раб.	Т/з мех.
				на ед.	всего				Осн.З/п	Эк.Маш.	З/пМех		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>Раздел 1. Монтажные работы</b>													
1	ГЭСНр65-9-4 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром: до 32 мм	100 м трубопрово да		0,1224	28612,61	3502	2395	43	4	1064	14,09	0,03
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	115,1	14,09	170,01	2395,44	2395,44					
	1. 030954	Затраты труда машинистов	чел.час	0,21	0,03								
	2. 040502	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,21	0,03	209,47	6,28		6,28	4,52			
		Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	4,58	0,56	29,56	16,55		16,55				
	3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	3,07	0,38	3,69	1,4		1,4				
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,21	0,03	760,04	22,8		22,8				
	5. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,51	0,0624	31,28	1,95		1,95				

	6. 101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	Т	0,0019	0,0002	50318,75	10,06			10,06										
	7. 101-1602	Деталилен газообразный технический	МЗ	0,23	0,0282	273,57	7,71			7,71										
	8. 101-1669	Очес лыняной	КГ	0,05	0,0061	163,93	1			1										
	9. 301-9240	Крепления	КГ	0,5224	0,0639	22,98	1,47			1,47										
3	10. 103-0016	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 3,2 мм	М	100	12,24	84,68	1036,48			1036,48										
Д	11. 509-9900	Строительный мусор	Т	0,309	0,0378															
2	<b>ГЭСНр65-9-5</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром: до 40 мм	100 м Трубопрово да		0,2418	31739,67	7675	4991	85	8	2599	29,35	0,05							
		Загрять труда рабочих (ср 4)	чел.час	121,4	29,35	170,01	4989,79	4989,79												
		Загрять труда машинистов	чел.час	0,21	0,05															
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномагчтовые, высота подъема 45 м	Маш.-ч	0,21	0,05	209,47	10,47			10,47										
	2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	Маш.-ч	4,58	1,11	29,56	32,81			32,81										
	3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	Маш.-ч	3,07	0,74	3,69	2,73			2,73										
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч	0,21	0,05	760,04	38			38										
	5. 101-0324	Кислород технический газообразный	МЗ	0,51	0,1233	31,28	3,86													
	6. 101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	Т	0,0004	0,0001	58719,64	5,87													
	7. 101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	Т	0,0019	0,0005	50318,75	25,16													
	8. 101-1602	Деталилен газообразный технический	МЗ	0,23	0,0556	273,57	15,21													
	9. 101-1669	Очес лыняной	КГ	0,05	0,0121	163,93	1,98													
Н <sub>1</sub>	10. 301-9240	Крепления	КГ	0,5224	0,1263	22,98	2,9													
3	11. 103-0017	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 40 мм, толщина стенки 3,5 мм	М	100	24,18	105,24	2544,7													
Д	12. 509-9900	Строительный мусор	Т	0,3328	0,0805															
3	<b>ГЭСНр65-9-6</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром: до 50 мм	100 м Трубопрово да		0,2405	36678,04	8821	5516	188	11	3117	32,44	0,07							
		Загрять труда рабочих (ср 4)	чел.час	134,9	32,44	170,01	5515,12	5515,12												
		Загрять труда машинистов	чел.час	0,3	0,07															
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномагчтовые, высота подъема 45 м	Маш.-ч	0,3	0,07	209,47	14,66			14,66										

	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	16,1	3,87	29,56	14,4	114,4		
2. 040502	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	4,3	1,03	3,69	3,8			
3. 040504	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,3	0,07	760,04	53,2			
5. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,97	0,2333	31,28	7,3			
6. 101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	0,0004	0,0001	58719,64	5,87			7,3
7. 101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,006	0,0014	50318,75	70,45			5,87
8. 101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,47	0,113	273,57	30,91			70,45
9. 101-1669	Очес льняной	кг	0,02	0,0048	163,93	0,79			30,91
Н <sub>1</sub> 10. 301-9240	Крепления	кг	0,5424	0,1304	22,98	3			0,79
Н <sub>1</sub> 11. Прайс ООО	Резьба д=32мм	шт.			21,87				3
3 "Ригель Сиб"									
3 12. 103-0018	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	100	24,05	124,58	2996,15			2996,15
Д 13. 509-9900	Строительный мусор	т	0,488	0,1174					
4 ГЭСН24-01-033-02	Установка вентиля и клапанов обратных муфтовых диаметром: до 32 мм (применительно)	1 шт.		4	175,66	703	686		17
Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр									4,28
1. 101-0388	Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел. час	1,07	4,28	160,35	686,3			
2. 101-1669	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00003	0,0001	51941,74	5,19			5,19
3. 101-1825	Очес льняной	кг	0,0122	0,0488	163,93	8			8
22 Прайс ООО "Теплопр ибор"	Олифа натуральная	кг	0,0122	0,0488	43,7	2,13			2,13
6 Прайс ООО "Ригель Сиб"	Кран шаровый "Valtec " муфтовый: 32 мм	шт		4	332,42	1330			1330
7 Прайс ООО "Ригель Сиб"	Сгон д=32мм	шт.		4	35,87	143			143
8 Прайс ООО "Ригель Сиб"	Контргайка д=32мм	шт.		4	13,12	52			52
9 Прайс ООО "Ригель Сиб"	Муфта д=32мм	шт.		4	33,2	133			133
23 Прайс ООО "Теплопр ибор"	Резьба д=32мм	шт.		8	21,87	175			175
24 Прайс ООО "Ригель Сиб"	Кран шаровый "Valtec " муфтовый: 25 мм	шт		1	279,93	280			280
	Резьба д=25мм	шт.		1	21,87	22			22

10	ГЭСН24-01-033-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка вентиляей и клапанов обратных муфтовых диаметром: до 20 мм (применительно)	1 шт.		4	137,19	549	539				10	3,36
	1. 101-0388	Краски масляные эмальные марки МА-0115 Мурия, сурж железный	т	0,00002	0,0001	51941,74	5,19					5,19	
	2. 101-1669	Очес льняной	кг	0,007	0,028	163,93	4,59					4,59	
	3. 101-1825	Олифа натуральная	кг	0,007	0,028	43,7	1,22					1,22	
25	Прайс ООО "Теплопр ибор"	Кран шаровый "Valtec", 15 мм (сборник)	шт		4	157,46	630					630	
12	Прайс ООО "Ригель Сиб"	Резьба Д=15мм	шт.		4	6,43	26					26	
13	ГЭСН22-06-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Промывка с дезинфекцией трубопроводов диаметром: 50-65 мм	1 км трубопрово да		0,06047	8625,37	522	517				5	3,43
		Затраты труда рабочих (ср з)	чел.час	56,7	3,43	150,69	516,87	516,87				3,92	
	1. 411-0001	Вода	м3	11,8	0,7135	5,5	3,92					247	9,62
14	ГЭСН15-04-030-04	Масляная окраска металлических поверхностей: тубл диаметром менее 50	окрашивае чел.час	71,06	9,62	12969,67	1755	1505			3		
		Затраты труда рабочих (ср з)	чел.час	0,01		156,54	1505,91	1505,91					
		Затраты труда машинистов	кг	2,7	0,3654	43,7	15,97					15,97	
	1. 101-1825	Олифа натуральная	кг	0,0033	0,0033	69230	228,46					228,46	
	2. 101-9840	Краски для внутренних работ масляные готовые к применению	т	0,0246									
15	ГЭСН16-07-005-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 50 мм	100 м трубопрово да		0,6047	1341,81	811	623			180	8	3,03
		Затраты труда рабочих (ср з)	чел.час	5,01	3,03	205,71	623,3	623,3					
	1. 042900	Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания низкое 0,1 МПа (1 кг/см2), высокое 10 МПа (100 кг/см2)	маш.-ч	1,5	0,91	198,7	180,82				180,82		
	2. 101-1669	Очес льняной	кг	0,02	0,0121	163,93	1,98					1,98	
	3. 411-0001	Вода	м3	1	0,6047	6,36	3,85					3,85	

16	ГЭСН26-01-017-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Изоляция трубопроводов изделиями из вспененного каучука ("Армофлекс"), вспененного полиэтилена ("Термофлекс"); трубами	10 м трубопрово да			6,047	1098,75	544	3730	1149	1765	21,29	
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел. час	3,52			175,22	3730,43					
	1. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,25			760,04	1147,66		1147,66			
	2. 101-2481	Лента самоклеящаяся «Армофлекс» 3х50 мм	м	15			12,92	1171,97			1171,97		
	3. 104-0169	Клипсы (зажимы)	шт.	30			0,59	107,03			107,03		
	4. 113-0393	Клей «Армофлекс» 520	л	0,143			454,1	392,66			392,66		
	5. 113-0394	Очиститель для клея «Армофлекс»	л	0,02			454,08	54,9			54,9		
	6. 506-0879	Листы алюминиевые марки АД1Н, толщиной 0,5 мм	кг	0,033			195,31	38,98			38,98		
17	104-0844	Термофлекс 9 мм, диаметром 35 мм	м			12,24	34,61	424			424		
18	104-0845	Термофлекс 9 мм, диаметром 42 мм	м			24,18	39,73	961			961		
19	104-0847	Термофлекс 9 мм, диаметром 54 мм	м			24,05	46,51	1119			1119		
		Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах						36277	20502	1648	23	14127	120,89
		Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам						41293	24888	2278	26	14127	146,77
		Накладные расходы						21834					
		Сметная прибыль						12105					
		Итого по разделу 1 Монтажные работы						75232				146,77	0,17
<b>Раздел 2. Погрузочно-разгрузочные работы</b>													
20	ФССЦпг01-01-01-041 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза			0,2864	797,71	228	228				
21	СЦПЗ-2-15-1	Перевозка грузов на расстоянии 15км; класс груза 1	1 т				145,66	42		42			
		Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах						270	228	42			
		Итого по разделу 2 Погрузочно-разгрузочные работы						270					
<b>ИТОГИ ПО АКТУ:</b>													
		Итого прямые затраты по акту в текущих ценах						36547	20730	1690	23	14127	120,89
		Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам						41563	25116	2320	26	14127	146,77
		Накладные расходы						21834					
		Сметная прибыль						12105					
		Итого по акту:						42744				87,26	0,17
		Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода						6296				14,64	
		Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и						7102				4	

Отделочные работы	4573					12,72
Теплоизоляционные работы	14517					28,15
Погрузо-разгрузочные работы	228					
Перевозка грузов автотранспортом	42					
Итого	75502					146,77
В том числе:						0,17
Материалы	14127					
Машины и механизмы	2320					
ФОТ	25142					
Накладные расходы	21834					
Сметная прибыль	12105					
Кoeffициент роста цен на строительную продукцию 2 кв. 2014 г. по отношению к 4 кв. 2013 г. 1,7%	1284					
Итого	76786					
НДС 18%	13821,48					
ВСЕГО по акту	90607,48					146,77
						0,17

СДЛД:

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, в том числе по развитию управлению жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области

Представитель строительного контроля



*[Signature]*  
Д.В. Суранов

*[Signature]*  
И.Б. Гладышева

*[Signature]*  
Д.М. Быков

*[Signature]*  
А.О. Попов  
Е.В. Лебедева

*[Signature]*  
С.И. Тирон

*[Signature]*  
В.В. Шунова

*[Signature]*  
Илюмбетов

*Был разработан с целью проверки выполнения работ по ремонту многоквартирных домов в Иркутской области. Проверка показала, что работы выполнены в соответствии с проектом. Проверка по акту выполнена.*



Примечание к акту № 2 от 18  
АКТ от 22.08.15 (ремонт внешнего водосточного желоба)

ВЫЕЗДНОЙ ПРОВЕРКИ ОБЪЕКТА КАПИТАЛЬНОГО РЕМОНТА

25 11 2015 адрес № 211, 93  
Подрядная организация \_\_\_\_\_

Специалист УКСЖКХТиС АГО Осипов А.С.  
Директор ООО «СПК „Вирсаль“ Сураков Д.В.  
Мастером РМТ ОАО „ДОС“ Матвеева Е.В.  
инж. Теплоходный РМТ ОАО „ДОС“ Фоминов А.В.

провели осмотр выполненных работ по капитальному ремонту \_\_\_\_\_

Установлено:

- 1) Система отопления:
  - а) верхнее помещение - протечка нет,
  - б) подвудог - неравномерное покрытие анжкорро-зивное, местами трубопроводы не расклеваны 35 мм
  - в) стены частично отсутствуют шпатель в перекрытиях, не заделано цементным раствором.
  - г) подвальное помещение - отсутствует анжкорр. покрытие на стенах (обои) 2 см, отсутствует покрытие в перекрытиях (стены) = 4 см, повреждена штукатурка.
- 2) Внешнее водосточное - частично местами повреждено покрытие цем. раствором, отсутствует шпатель в перекрытиях (стены) = 2 см.
- 3) Теряется водосток - отсутствует шпатель в перекрытиях (стены) = 2 см.

В подвудог установлено зашпательное покрытие на стенах / на 1 этаже = 7 см, на 2 этаже = 5 см  
Остатки соответствуют сметам.

В сметах не заложено:

- 1) установка шпателя в перекрытиях.
- 2) заделка шпатель цементным раствором.

Подписи членов комиссии:

Осипов А.С.  
Сураков Д.В.  
Матвеева Е.В.  
Фоминов А.В.



