

Инвестор -
 Заказчик (Генподрядчик) - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, 664025, г. Иркутск, ул. по ОКПО
 Свердлова, д. 10

Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "Иркутская строительная компания "Спринт", 664081, г. Иркутск, ул. Красноказачья, д. по ОКПО
 131, тел. факс: +7 (3952) 503-513

Стройка - Капитальный ремонт общего имущества в многоквартирных домах, расположенных по адресам: ул. 40 лет
 Октября, дом 4 в г. Тулуне Иркутской области; ул. Кашика, дом 39, ул. Кржижановского, дом 23 в г. Нижнеудинске
 Иркутской области; ул. 30 лет Победы, дом 16, ул. Доковская, дом 10 в г. Вихоревке Иркутской области

Объект - Иркутская область, г. Вихоревка, ул. 30 лет Победы, дом 16: ремонт внутридомовой инженерной системы
 горячего водоснабжения

Вид деятельности по ОКДП 45.21
 Договор подряда (контракт) номер 10/2015-П
 дата 26.10.2015
 Вид операции

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
4-6-3	29.07.2016	01.06.2016	29.07.2016

АКТ
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета №1.3, Ремонт внутридомовых инженерных систем горячего водоснабжения
 Основание - Сопоставительная ведомость №5
 Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): _____ 30,626 тыс. руб.
 Средства на оплату труда _____ 6,953 тыс. руб.
 Сметная трудоемкость _____ 37,13 чел.час

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.				Т/з осн.раб. (на ед./ всего)	Т/з мех. (на ед./ всего)		
				на ед.	всего	на ед.	В том числе						
							общая	Осн.З/п	Эк.Маш.			З/пМех	Мат
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Раздел 1. Ремонт внутридомовых инженерных систем ГВС													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	ГЭСНр65-9-4 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	3 Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром: до 32 мм	100 м трубопровода										
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел. час	115,1	13,81	186,45	2574,87	2574,87				13,81	
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,21	0,03								0,03
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однопочтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,21	0,03	224,05	6,72		6,72	4,96			
	2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	4,58	0,55	29,56	16,26		16,26				
	3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	3,07	0,37	3,69	1,37		1,37				
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,21	0,03	824,99	24,75		24,75				
	5. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,51	0,0612	34,76	2,13		2,13				
	6. 101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,0019	0,0002	51833,44	10,37		10,37				
	7. 101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,23	0,0276	310,05	8,56		8,56				
	8. 101-1669	Очес льняной	кг	0,05	0,006	163,42	0,98		0,98				
Н, 3	9. 301-1224	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг	0,5224	0,0627	12,05	0,76		0,76				
3	10. 103-0052	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	100	12	154,39	1852,68				1852,68		
Д	11. 509-9900	Строительный мусор	т	0,309	0,0371								
2	4-14/4376	Отвод 32x2,6мм	шт.		15	28,7	430,5				430,5		
3	ГЭСНр65-9-3 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	3 Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром: до 25 мм	100 м трубопровода										
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел. час	94,83	3,79	186,45	706,65					3,79	
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,21	0,01								0,01
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однопочтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,21	0,01	224,05	2,24		2,24	1,65			
	2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	4,58	0,18	29,56	5,32		5,32				
	3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	3,07	0,12	3,69	0,44		0,44				
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,21	0,01	824,99	8,25		8,25				
3	5. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,51	0,0204	34,76	0,71				0,71		
3	6. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00011		51941,74							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
3	7. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	Т	0,00005		52781,43							
3	8. 101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	Т	0,0004		62788,7							
3	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	0,0032	310,05	2,85				2,85		
	11. 101-1669	Очес льняной	кг	0,05	0,002	163,42	0,33				0,33		
H ₂ 3	12. 301-9240	Крепления	кг	0,5224	0,0209								
3	13. 103-0051	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 25 мм, толщина стенки 3,2 мм	М	100	4	119,63	478,52				478,52		
Д	14. 509-9900	Строительный мусор	Т	0,2016	0,0081								
4	4-14/4410	Отвод гнутый короткий 25мм	шт.		2	21	42				42		
5	ГЭСНр69-2-4 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Сверление отверстий: в деревянных конструкциях электродрелью диаметром до 10 мм глубиной до 20 см	100 отверстий		0,03	1779,76	53,39	52,06	1,33			10,5 0,32	
	1. 330206	Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	10,5	0,32	165,27	52,89	52,89				0,32	
	Дрели электрические		маш.-ч	9,45	0,28	4,7	1,32		1,32				
6	ГЭСНр69-2-5 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Сверление отверстий: на каждые 5 см глубины свыше 20 см добавлять к норме 69-2-4 (Толщина перекрытия 300 мм ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к раск.; ЗПМ=2; МАТ=2 к раск.; ТЗ=2; ТЗМ=2))	100 отверстий		0,03	891,6	26,75	26,08	0,67			5,26 0,16	
	1. 330206	Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	5,26	0,16	165,27	26,44	26,44				0,16	
	Дрели электрические		маш.-ч	4,74	0,14	4,7	0,66		0,66				
7	ГЭСНр69-2-6 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Сверление отверстий: на каждые 10 мм диаметра свыше 10 мм добавлять к норме 69-2-4 (Диаметр отверстий 40 мм ПЗ=3 (ОЗП=3; ЭМ=3 к раск.; ЗПМ=3; МАТ=3 к раск.; ТЗ=3; ТЗМ=3))	100 отверстий		0,03	1871,25	56,14	54,74	1,4			11,04 0,33	
	1. 330206	Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	11,04	0,33	165,27	54,54	54,54				0,33	
	Дрели электрические		маш.-ч	9,93	0,3	4,7	1,41		1,41				
8	103-0017	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 40 мм, толщина стенки 3,5 мм (Гильза)	М		0,9	112,65	101,39				101,39		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
9	ГЭСН24-01-033-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	3 Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром: до 32 мм	1 шт.			2	192,96	385,92			9,58	1,07 2,14	
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	1,07	2,14		175,86	376,34				2,14	
	1. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00003	0,0001		51941,74	5,19			5,19		
	2. 101-1669	Очес льняной	кг	0,0122	0,0244		163,42	3,99			3,99		
	3. 101-1825	Олифа натуральная	кг	0,0122	0,0244		101,47	2,48			2,48		
10	302-0065	Кран шаровый муфтовый Valtes для воды диаметром 32 мм, тип в/в	шт.		2		496,86	993,72			993,72		
11	4-14/5141	Резьба стальная 32мм	шт.		4		17,44	69,76			69,76		
12	4-14/5135	Муфта 32мм	шт.		2		50,56	101,12			101,12		
13	4-14/5125	Контргайка 32мм	шт.		2		16,56	33,12			33,12		
14	4-14/5168	Сгон Д 32мм	шт.		2		35,75	71,5			71,5		
15	4-14/5140	Резьба стальная 25мм	шт.		1		13,08	13,08			13,08		
16	ГЭСН16-05-001-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 50 мм	1 шт.		1		378,2	378,2	258,51	26,85	92,84	1,47 1,47	
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	1,47	1,47		175,86	258,51				1,47	
	1. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0,35	0,35		29,56	10,35		10,35			
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,02	0,02		824,99	16,5		16,5			
3	3. 101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,00014	0,0001		51833,44	5,18			5,18		
	4. 101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром: 16 мм	т	0,0011	0,0011		65491,45	72,04			72,04		
	5. 509-0966	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной: 1 мм, диаметром 50 мм	1000 шт.	0,002	0,002		6767,69	13,54			13,54		
17	302-3264	Краны стальные шаровые ручные под сварку для воды давлением 4,0 МПа (40 кгс/см2), диаметром 32 мм	шт.		1		1865,03	1865,03			1865,03		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
18	ГЭСН24-01-033-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	3 Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром: до 20 мм (применительно)	1 шт.			1	150,61	150,61	147,72		2,89	0,84 0,84	
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	0,84	0,84		175,86	147,72	147,72			0,84	
	1. 101-1669	Очес льняной	кг	0,007	0,007		163,42	1,14			1,14		
	2. 101-1825	Олифа натуральная	кг	0,007	0,007		101,47	0,71			0,71		
19	302-0062	Кран шаровый муфтовый Valtes для воды диаметром 15 мм, тип в/в	шт.			1	136,22	136,22			136,22		
20	4-14/5138	Резьба стальная 15мм	шт.			1	6,1	6,1			6,1		
21	ГЭСН22-06-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Промывка с дезинфекцией трубопроводов диаметром: 50-65 мм	1 км трубопровода			0,016	9493,87	151,9	149,93		1,97	56,7 0,91	
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	56,7		0,91	165,27	150,4	150,4			0,91	
	1. 411-0001	Вода	м3	11,8		0,1888	9,05	1,71			1,71		
22	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 трубопровода			0,16	1461,34	233,81	180,85	50,41	42,84	5,01 0,8	
		Затраты труда рабочих (ср 5,3)	чел.час	5,01		0,8	225,61	180,49	180,49			0,8	
	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		0,24	210,03	50,41		50,41	42,84		
3	2. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00005			51941,74						
3	3. 101-1669	Очес льняной	кг	0,02		0,0032	163,42	0,52			0,52		
	4. 411-0001	Вода	м3	1		0,16	9,05	1,45			1,45		
23	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			0,028	13778,31	385,79	341,59	0,76	0,05	71,06 1,99	0,01
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.час	71,06		1,99	171,68	341,64	341,64			1,99	
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,01									
	1. 101-1825	Олифа натуральная	кг	2,7		0,0756	101,47	7,67			7,67		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
3	2. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,0246	0,0007	51941,74	36,36				36,36		
24	ГЭСН26-01-017-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Изоляция трубопроводов изделиями из вспененного каучука ("Армофлекс"), вспененного полиизтилена ("Термофлекс"): трубками	10 м трубопровода		1,2	1192,18	1430,62	811,68	247,5		371,44	3,52 4,22	
	1. 400001	Затраты труда рабочих (ср 4.2)	чел.час	3,52	4,22	192,16	810,92	810,92				4,22	
	2. 101-2481	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,25	0,3	824,99	247,5		247,5				
	2. 101-2481	Лента самоклеящаяся «Армофлекс» 3x50 мм	м	15	18	11,63	209,34	209,34			209,34		
	3. 104-0169	Клипсы (зажимы)	шт.	30	36	1,83	65,88	65,88			65,88		
	4. 113-0393	Клей «Армофлекс» 520	л	0,143	0,1716	454,1	77,92	77,92			77,92		
	5. 113-0394	Очиститель для клея «Армофлекс»	л	0,02	0,024	454,08	10,9	10,9			10,9		
	6. 506-0879	Листы алюминиевые марки АД1Н, толщиной 0,5 мм	кг	0,033	0,0396	186,61	7,39	7,39			7,39		
25	104-0798	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 9 мм диаметром 35 мм	м		13,2	69,85	922,02	922,02			922,02		
26	ФССЦпр01-01-01-041 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза		0,0456	832,95	37,98	37,98					
27	ФССЦпр03-02-01-015 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	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	1 т груза		0,0456	208,92	9,53	9,53	9,53				
		грузоподъемностью 5 т, на расстояние до 15 км I класс груза											
		Итого прямые затраты по акту в текущих ценах					13796,03	5719,97	397,17	48,45	7678,89	30,78	0,04
		Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (Зональный коэффициент ЭМ=1,1; ЗПП=1,1; МАТ=1,16; ТЗМ=1,1 (Поз. 2, 4, 10-15, 19-20, 17, 25))					16382,83	6887,45	587,87	66,02	8907,51	37,13	0,06
		Накладные расходы					6159,21						
		Сметная прибыль					3418,52						
		Итого по акту:											
		Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные)					12288,21					20,24	0,06
		Прочие ремонтно-строительные работы					436,69					0,93	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода						2441,22					5,14	
	Материалы						1652,56						
	Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)						3754,42					2,61	
	Отделочные работы						1031,98					2,63	
	Теплоизоляционные работы						4307,02					5,58	
	Погрузо-разгрузочные работы						37,98						
	Перевозка грузов автотранспортом						10,48						
	Итого						25960,56					37,13	0,06
	В том числе:												
	Материалы						8907,51						
	Машины и механизмы						587,87						
	ФОТ						6953,47						
	Накладные расходы						6159,21						
	Сметная прибыль						3418,52						
	Коэффициент роста цен на строительную продукцию 3 кв.2015 г. по отношению к 4 кв.2014 г. 3,1%						804,78						
	Итого						26765,34						
	Тендерный коэффициент 26 765,34 * 0,9696853637						25953,96						
	НДС 18%						4671,71						
	ВСЕГО по акту						30625,67					37,13	0,06

Сдал:

Генеральный директор ООО "ИСК "Спринт"

(должность, подпись, расшифровка)

Н. Панин

Принял:

Первый заместитель генерального директора Фонда капитального ремонта Иркутской области

(должность, подпись, расшифровка)

О.В Хинданов

Согласовано:

Главный инженер аппарата управления

(должность, подпись, расшифровка)

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

(должность, подпись, расшифровка)

С.В. Яковлев

Начальник отдела подготовки проектно-сметной документации

(должность, подпись, расшифровка)

Е.В. Лебедева



Handwritten signatures of S.V. Yakovlev and E.V. Lebedeva.

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14

Специалист 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)

С.В. Яковлев

[Signature]
С.В. Яковлев
(должность, подпись, расшифровка)

Уполномоченный представитель Администрации Вихоревского городского поселения

[Signature]
(должность, подпись, расшифровка)

Старший по дому

[Signature]
А.Г. Плюснин
(должность, подпись, расшифровка)

Старший научный сотрудник ФГБОУ ВО "БрГУ"

[Signature]
А.А. Бурашников
(должность, подпись, расшифровка)



Счет-фактура № 50-9 от 29 июля 2016 г.

Исправление № -- от --

Продавец: ООО "ИСК"СПРИНТ"
Адрес: 664091, Иркутская обл, Иркутск г, Красноказахья ул, дом № 131, оф.19
ИНН/КПП продавца: 381117752/381101001

Грузополучатель и его адрес: --

Грузоотправитель и его адрес: --

К платежно-расчетному документу № от

Покупатель: Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области
Адрес: 6640258, Иркутской области, г. Иркутск, ул. Свердлова, д. 10

ИНН/КПП покупателя: 3808233587/380801001

Валюта: наименование, код Российский рубль, 643

1	Наименование товара (описание выполненных работ, оказанных услуг), имущественного права	Единица измерения		3	4	5	6	7	8	9	10а		11
		код	условное обозначение (национальное)								цифровой код	краткое наименование	
1	Капитальный ремонт общего имущества в многоквартирных домах, расп. по адресам: ул. 40 лет Октября, д.4 в г. Тулуне Иркутской обл., ул. Кашика, д.39, ул. Крижикинского, д.23 в г. Нижнеудинске Иркутской обл.; ул. 30 лет Победы, дом 16, ул. Доковская, д. 10 в г. Вихоревке Иркутской обл.; Ремонт внутренней инженерной системы горячего водоснабжения по Иркутская обл., г. Вихоревка ул. 30 лет Победы, дом 16, по договору № 10/2015-П от 26.10.2015г.	2	--	3	--	25 953,96	без акциза	18%	4 671,71	30 625,67	10	--	11
Всего к оплате										30 625,67	10	--	11

Руководитель организации
или иное уполномоченное лицо

Панин С.Н. (ф.и.о.)

Главный бухгалтер
или иное уполномоченное лицо

Панин С.Н. (ф.и.о.)

Индивидуальный предприниматель

(подпись) _____ (ф.и.о.)

(подпись) _____ (ф.и.о.)