

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

Инвестор -	Форма по ОКУД	Код
Заказчик (Генподрядчик) - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, 664025, г. Иркутск, ул. по ОКПО Свердлова, д. 10	0322005	0322005
Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "Иркутская строительная компания "Спринт", 664081, г. Иркутск, ул. Красноказахья, д. 131, тел.факс: +7 (3952) 503-513	26080404	26080404

Форма по ОКПО
 по ОКПО
 по ОКПО

Вид деятельности по ОКДП
 Договор подряда (контракт) номер
 дата
 Вид операции

45.21
 10/2015-П
 26.10.2015

Вид деятельности по ОКДП
 Договор подряда (контракт) номер
 дата
 Вид операции

4-6-4
 29.07.2016

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
4-6-4	29.07.2016	05.06.2016	29.07.2016

АКТ
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета №1.4, Ремонт внутридомовых инженерных систем холодного водоснабжения

Основание - Сопоставительная ведомость №6

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда):

Средства на оплату труда _____ 22,905 тыс. руб.

Сметная трудоемкость _____ 4,932 тыс. руб.

_____ 26,89 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. общая	В том числе						
							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 ХВС													

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	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром: до 32 мм	100 м трубопровода		0,1074	31253,86	3356,66	2304,85	39,42	3,73	1012,39	115,1 12,36	0,21 0,02
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	115,1	12,36	186,45	2304,52	2304,52				12,36	
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,21	0,02								0,02
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,21	0,02	224,05	4,48		4,48	3,31			
	2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	4,58	0,49	29,56	14,48		14,48				
	3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	3,07	0,33	3,69	1,22		1,22				
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,21	0,02	824,99	16,5		16,5				
	5. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,51	0,0548	34,76	1,9				1,9		
	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	0,0247	310,05	7,66				7,66		
	8. 101-1669	Очес льняной	кг	0,05	0,0054	163,42	0,88				0,88		
	9. 301-1224	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг	0,5224	0,0561	12,05	0,68				0,68		
	10. 103-0016	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	100	10,74	91,91	987,11				987,11		
Д	11. 509-9900	Строительный мусор	т	0,309	0,0332								
2	4-14/4376	Отвод 32х2,6мм	шт.		15	28,7	430,5				430,5		
3	ГЭСН16-02- 002-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром: 25 мм	100 м трубопровода		0,04	19540,13	781,61	276,47	20,25	1,39	484,89	37,07 1,48	0,15 0,01
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	37,07	1,48	186,45	275,95	275,95				1,48	
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,15	0,01								0,01
	1. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	1,39	0,06	3,69	0,22		0,22				
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,44	0,02	824,99	16,5		16,5				
	3. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,342	0,0137	34,76	0,48				0,48		
	4. 101-1669	Очес льняной	кг	0,05	0,002	163,42	0,33				0,33		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Н, 3	5. 301-1224	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг	0,5424	0,0217	12,05	0,26				0,26		
3	6. 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		
	7. 411-0001	Вода	м3	0,69	0,0276	9,05	0,25				0,25		
4	ГЭСНр69-2-4 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Сверление отверстий: в деревянных конструкциях электродрелью диаметром до 10 мм глубиной до 20 см	100 отверстий		0,04	1779,76	71,19	69,41	1,78			10,5 0,42	
	1. 330206	Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	10,5	0,42	165,27	69,41	69,41				0,42	
	ГЭСНр69-2-5 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Дрели электрические	маш.-ч	9,45	0,38	4,7	1,79						
5	ГЭСНр69-2-5 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Сверление отверстий: на каждые 5 см глубины свыше 20 см добавлять к норме 69-2-4	100 отверстий		0,04	445,8	17,83	17,39	0,44			2,63 0,11	
	1. 330206	Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	2,63	0,11	165,27	18,18	18,18				0,11	
	ГЭСНр69-2-6 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Дрели электрические	маш.-ч	2,37	0,09	4,7	0,42						
6	ГЭСНр69-2-6 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Сверление отверстий: на каждые 10 мм диаметра свыше 10 мм добавлять к норме 69-2-4 (Диаметр отверстий 40 мм П8=3 (ОЗП=3; ЭМ=3 к расх.; ЗПМ=3; МАТ=3 к расх.; Т3=3; ТЗМ=3))	100 отверстий		0,04	1871,25	74,85	72,98	1,87			11,04 0,44	
	1. 330206	Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	11,04	0,44	165,27	72,72	72,72				0,44	
	103-0017	Дрели электрические	маш.-ч	9,93	0,4	4,7	1,88		1,88				
7	ГЭСН24-01-033-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 40 мм, толщина стенки 3,5 мм (Гильза)	м		1	112,65	112,65				112,65		
8	ГЭСН24-01-033-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Установка вентиля и клапанов обратных муфтовых диаметром: до 32 мм	1 шт.		2	192,96	385,92	376,34			9,58	1,07 2,14	
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	1,07	2,14	175,86	376,34	376,34				2,14	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	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		
9 302-0065	Кран шаровый муфтовый Valtes для воды диаметром 32 мм, тип в/в	шт.		2	496,86	993,72					993,72		
10 4-14/5141	Резьба стальная 32мм	шт.		4	17,44	69,76					69,76		
11 4-14/5135	Муфта 32мм	шт.		2	50,56	101,12					101,12		
12 4-14/5125	Контргайка 32мм	шт.		2	16,56	33,12					33,12		
13 4-14/5168	Сгон Д 32мм	шт.		2	35,75	71,5					71,5		
14 4-14/5140	Резьба стальная 25мм	шт.		1	13,08	13,08					13,08		
15 ГЭСН24-01-033-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка вентиля и клапанов обратных муфтовых диаметром: до 20 мм (применительно)	1 шт.		1	150,61	150,61	147,72				2,89	0,84 0,84	
1. 101-1669	Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	0,84	0,84	175,86	147,72	147,72					0,84	
2. 101-1825	Очес льняной	кг	0,007	0,007	163,42	1,14					1,14		
302-0062	Олифа натуральная	кг	0,007	0,007	101,47	0,71					0,71		
16 4-14/5138	Кран шаровый муфтовый Valtes для воды диаметром 15 мм, тип в/в	шт.		1	136,22	136,22					136,22		
17 4-14/5138	Резьба стальная 15мм	шт.		1	6,1	6,1					6,1		
18 ГЭСН26-01-025-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Изоляция стальных трубопроводов жидким теплоизоляционным покрытием, диаметр трубы: 32 мм	100 м трубопровода		0,1074	1351,04	145,1	123,21	1,09			20,8	6,77 0,73	
3 1. 330206	Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	6,77	0,73	169,45	123,7	123,7					0,73	
2. 101-2472	Дрели электрические	маш.-ч	0,4	0,04	4,7	0,19			0,19				
3. 411-0001	Растворитель марки: № 646	Т	0,003	0,0003	64560,99	19,37					19,37		
	Вода	м3	0,006	0,0006	9,05	0,01					0,01		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
19	ГЭСН126-01-025-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	3 Изоляция стальных трубопроводов жидким теплоизоляционным покрытием, диаметр трубы: 25 мм	100 м трубопровода		0,04	1098,13	43,93	35,79	0,39		7,75	5,28 0,21	
3	1. 330206 2. 101-2472	Затраты труда рабочих (ср 3.2) Дрели электрические	чел.час маш.-ч	5,28 0,31	0,21 0,01	169,45 4,7	35,58 0,05	35,58	0,05			0,21	
20	ТН №56 от 28.07.2016	Жидкая теплоизоляция "Изолат 02" (расход 2 л/м2)	л	0,003	0,0001 5,1464	64560,99 363,62	6,46 1871,33				6,46 1871,33		
21	ГЭСН13-07-001-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Обезжиривание поверхностей аппаратов и трубопроводов диаметром до 500 мм: Уайт-спиритом	100 м2 обезжириваемой поверхности		0,025732	3541,31	91,13	39,59	0,67	0,05	50,87	9,08 0,23	0,01
		Затраты труда рабочих (ср 3.2)	чел.час	9,08	0,23	169,45	38,97	38,97				0,23	
	1. 101-1292 2. 101-1757	Затраты труда машинистов Уайт-спирит	чел.час	0,01									
		Ветошь	т	0,032	0,0008	53588,22	42,87				42,87		
22	ГЭСН15-04-030-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Окраска изоляцией металлических поверхностей труб диаметром менее 50 мм, количество окрасок 2 (Прим.)	100 м2 окрашиваемой поверхности	5	0,1287	52,39	6,74				6,74		
		Затраты труда рабочих (ср 3.3)	чел.час	71,06	1,83	171,68	314,17	314,17				1,83	
	1. 101-1757 2. 101-1825	Затраты труда машинистов Ветошь	чел.час кг	0,01 0,3									
3	Прайс ООО "Изолат"	Олифа натуральная Изолат, окраска металлических поверхностей труб	кг литр	2,7 100	0,0695 2,573	101,47 372,25	7,05 957,8				7,05 957,8		
23	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 трубопровода		0,1474	1481,34	215,4	166,61	46,44		2,35	5,01 0,74	
		Затраты труда рабочих (ср 5.3)	чел.час	5,01	0,74	225,61	166,95	166,95				0,74	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1. 042900	Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания низкое 0,1 МПа (1 кгс/см ²), высокое 10 МПа (100 кгс/см ²)	маш.-ч	1,5	0,22	210,03	46,21			46,21				
2. 101-1669	Очес льняной	кг	0,02	0,0029	163,42	0,47					0,47		
3. 411-0001	Вода	м ³	1	0,1474	9,05	1,33					1,33		
24	ГЭСН22-06-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Промывка с дезинфекцией трубопроводов диаметром: 50-65 мм	1 км трубопровода	0,01474	9493,87	139,94		138,13			1,81	56,7 0,84	
1. 411-0001	Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	56,7	0,84	165,27	138,83		138,83				0,84	
	Вода	м ³	11,8	0,1739	9,05	1,57					1,57		
25	ФССЦпг01-01-041 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	0,0335	832,95	27,9		27,9					
26	ФССЦпг03-02-01-015 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 грузоподъемностью 5 т, на расстояние до 15 км I класс груза	1 т груза	0,0335	208,92	7		7					
Итого прямые затраты по акту в текущих ценах						10628,11		4110,31	120,04	5,21	6397,76	22,37	0,03
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (Зональный коэффициент ЭМ=1,1; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16; ТЗМ=1,1 (Поз. 2, 9-14, 16-17))						12505,64		4925,32	158,93	6,78	7421,39	26,89	0,03
Накладные расходы						4461,52							
Сметная прибыль						2448,4							
Итого по акту:													
Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные)						7985,39						14,21	0,02
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)						1954,07						2,55	0,01
Прочие ремонтно-строительные работы						514,37						1,12	
Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода						2398,6						5,05	
Материалы						1652,56							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	Теплоизоляционные работы						2679,33					1,24	
	Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии						173,79					0,3	
	Отделочные работы						2021,85					2,42	
	Погрузо-разгрузочные работы						27,9						
	Перевозка грузов автотранспортом						7,7						
	Итого						19415,56					26,89	0,03
	В том числе:												
	Материалы						7421,39						
	Машины и механизмы						158,93						
	ФОТ						4932,1						
	Накладные расходы						4461,52						
	Сметная прибыль						2448,4						
	Кoeffициент роста цен на строительную продукцию 3 кв.2015 г. по отношению к 4 кв.2014 г. 3,1%						601,88						
	Итого						20017,44						
	Тендерный коэффициент 20 017,44 * 0,9696853637						19410,62						
	НДС 18%						3493,91						
	ВСЕГО по акту						22904,53					26,89	0,03



Сдал: Генеральный директор ООО ИСК «Спринт» С.Н. Панин
(должность, подпись, расшифровка)

Принял: Первый заместитель генерального директора фонда капитального ремонта Иркутской области О.В Хинданов
(должность, подпись, расшифровка)

Согласовано: Главный инженер аппарата управления Тюль А.О.
(должность, подпись, расшифровка)

Начальник отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения капитального ремонта многоквартирных домов С.В. Яковлев
(должность, подпись, расшифровка)

Начальник отдела подготовки проектно-сметной документации Е.В. Лебедева
(должность, подпись, расшифровка)

Специалист-отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения капитального ремонта многоквартирных домов, осуществляющий контроль за ходом, качеством и сроками выполняемых Подрядчиком Работ (куратором объекта капитального ремонта)

субъект

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



Уполномоченный представитель Администрации Вихоревского городского поселения
А.В. Борова
(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 № 50-10 от 29 июля 2016 г. Исправление № -- от --

Продавец: ООО "ИСК"СПРИНТ"
Адрес: 664081, Иркутская обл, Иркутск г, Красноказахья ул, дом № 131, оф.19
ИНН/КПП продавца: 381117752/381101001
Грузоотправитель и его адрес: --
Грузополучатель 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	10		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. Крижжиновского, д.23 в г. Нижнеудинске Иркутской обл.; ул. 30 лет Победы, дом 16, ул. Доковская, д. 10 в г. Вихоревке Иркутской обл.; Ремонт внутридомовой инженерной системы холодного водоснабжения по Иркутская обл., г. Вихоревка ул. 30 лет Победы, дом 16, по договору № 10/2015-П от 26.10.2015г.	2	2а	3	4	5	6	7	8	9	10	10а	11
		--	--	--	--	19 410,62	без акциза	18%	3 493,91	22 904,53	--	--	--
Всего к оплате													

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)
 (реквизиты)
 (ф.и.о.)
 (реквизиты)
 (ф.и.о.)