

Инвестор: **Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, 664011, г. Иркутск, ул. Горького, д31**

Заказчик: **Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, 664011, г. Иркутск, ул. Горького, д31**

Подрядчик: **ООО "Инвертор", 664019, г. Иркутск, ул. Каштаковская, 53**

Стройка: **Капитальный ремонт общего имущества в многоквартирных домах, расположенных по адресам: ул. Академическая, дом 2; ул. Академическая дом 10; ул. Академическая, дом 11; ул. Академическая, дом 16; ул. Академическая, дом 20 в г. Иркутске**

Код	322001
Форма по ОКУД	
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	68577372
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	45.2
номер	31/2015-П
дата	02 02 2016
Вид операции	

Вид деятельности по ОКВЭД
 Договор подряда (контракт)

Номер документа	Дата составления
41	30.08.2016

Отчетный период	
с	по
05.06.2016	30.08.2016

Справка о стоимости выполненных работ и затрат

№ п/п	Наименование пусковых комплексов, объектов, видов работ, оборудования, затрат	Код	Стоимость выполненных работ и затрат, руб.		
			с начала проведения работ	с начала года по отчетный месяц включительно	в том числе за отчетный месяц
1	2	3	4	5	6
	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе:		91 492,66	91 492,66	91 492,66
1	Ремонт внутридомовых инженерных систем холодного водоснабжения г. Иркутск, ул. Академическая, дом 11		91 492,66	91 492,66	91 492,66
Итого					91 492,66
Сумма НДС					16 468,68
Всего с учетом НДС					107 961,34



Заказчик (генподрядчик)

И.О.Генерального директора
 Фонда капитального ремонта
 Иркутской области

 должность подпись расшифровка подписи
Д.М. Быков



Подрядчик (субподрядчик)

Генеральный директор
 ООО "Инвертор"

 должность подпись расшифровка подписи
А.П. Скуратов

Главный бухгалтер
 Фонда капитального ремонта
 Иркутской области

 должность подпись расшифровка подписи

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

Код	0322005
Форма по ОКУД	
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	68577372
Вид деятельности по ОКДП	45.2
номер	31/2015-П
дата	02.02.2016
Вид операции	

Инвестор - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, 664025, г. Иркутск,
 Заказчик (Генподрядчик) - ул. 5-ой Армии, д.2/1 ИНН 3808233587

Подрядчик ООО "Инвертор", 664019, г. Иркутск, ул. Кашлаковская, д.53 ИНН 3849011618
 (Субподрядчик) -

Стройка - Капитальный ремонт общего имущества в многоквартирных домах, расположенных по адресам:
 ул. Академическая, дом 2; ул. Академическая дом 10; ул. Академическая, дом 11; ул. Академическая, дом 16; ул.
 Академическая, дом 20 в г. Иркутске

Объект - Ремонт внутридомовых инженерных систем холодного водоснабжения
 г. Иркутск, ул. Академическая, дом 11

Договор подряда (контракт) Вид деятельности по ОКДП
 номер 31/2015-П
 дата 02.02.2016
 Вид операции

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
41	30.08.2016г.	05.06.2016	30.08.2016

АКТ
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № 1.4 Приложение № 2.5 к сметной документации
 Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): 107 961,34 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. Замена системы холодного водоснабжения													
1	ГЭСНр65-1-2 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: до 63 мм НР (9628,87 руб.); 63%=74% от ФОТ (5760,11 руб.) СП (2304,04 руб.); 40%=50% от ФОТ (5760,11 руб.)	100 м трубопровод а	0,52 (27425)/100	5229,72	10057,16	4994,18	30,74	14,61	204,8	31	0,09	
	1. 030954	Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел.час	59,62	4993,79	161,09	4993,79						
	2. 040504	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.час	0,17	20,16	224,05	20,16		14,87				
	3. 101-0324	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.час	5,7	10,92	3,69	10,92		10,92				
	4. 101-1602	Кислород, технический газообразный	м3	4,73	85,51	34,76	85,51				85,51		
		Ацетилен газообразный технический	м3	0,74	119,31	310,05	119,31				119,31		

Гранд-СМЕТА

2	ГЭСНр65-1-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: до 32 мм НР (1014,29 руб.); 63%=74%*(0.85 от ФОТ (1609,98 руб.) СП (643,99 руб.); 40%=50%*0.8 от ФОТ (1609,98 руб.)	100 м трубопровод а			0,25 25 / 100	5846,53	1461,63	1395,85	8,65	4,13	57,13	8,67	0,03
	1. 030954	Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел.час	34,66		8,67	161,09	1396,65						
	2. 040504	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномащтовые, высота подъема 45 м	маш.час	0,1		0,03	224,05	6,72		6,72	4,96			
	3. 101-0324	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.час	3,3		0,83	3,69	3,06		3,06				
	4. 101-1602	Кислород технический газообразный	м3	2,74		0,685	34,76	23,81				23,81		
		Ацетилен газообразный технический	м3	0,43		0,1075	310,05	33,33				33,33		
3	ГЭСН16-02-002-06 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром: 57 мм НР (3130,37 руб.); 98%=128%*(0,9*0,85) от ФОТ (3194,25 руб.) СП (1788,78 руб.); 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ (3194,25 руб.)	100 м трубопровод а			0,2704 27,04 / 100	34182,15	9242,85	2401,32	248,95	12,87	6592,58	12,88	0,06
	1. 020129	Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	47,63		12,88	186,45	2401,48						
	2. 021141	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.час	0,14		0,04	958,75	38,35		38,35	8,6			
	3. 040504	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.час	0,07		0,02	877,77	17,56		17,56	5,01			
	4. 400001	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.час	1,97		0,53	3,69	1,96		1,96				
	5. 101-0063	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,87		0,24	824,99	198		198				
	6. 101-0324	Ацетилен растворенный технический марки А	т	0,00038		0,0001	264799,41	26,48				26,48		
	7. 101-0388	Кислород технический газообразный	м3	0,646		0,1747	34,76	6,07				6,07		
	8. 101-0628	Краски масляные земляные марки МА-0115 мушья, сурик железный	т	0,00054		0,0001	51941,74	5,19				5,19		
	9. 101-0807	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,00062		0,0002	52781,43	10,56				10,56		
	10. 101-1669	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	0,0004		0,0001	62788,7	6,28				6,28		
	11. 301-9240	Очес льняной	кг	0,02		0,0054	163,42	0,88				0,88		
	12. 103-0054	Крепления	кг	0,5424		0,1467	22,98	3,37				3,37		
3		Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	100		27,04	241,31	6525,02				6525,02		
	13. 405-1601	Известь строительная негашеная хлорная, марки А	кг	0,0099		0,0027	27,58	0,07				0,07		
	14. 411-0001	Вода	м3	2,75		0,7436	9,05	6,73				6,73		
4	ГЭСН16-02-002-05 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром: 40 мм НР (1624,83 руб.); 98%=128%*(0,9*0,85) от ФОТ (1657,99 руб.) СП (928,47 руб.); 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ (1657,99 руб.)	100 м трубопровод а			0,1804 18,04 / 100	26681,84	4813,4	1246,87	91,33	6,26	3475,2	6,69	0,03

Гранд-СМЕТА

	Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	37,07	6,69	186,45	1247,35	1247,35	9,59	2,15			
1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.час	0,08	0,01	958,75	9,59		9,59	2,15			
2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.час	0,07	0,01	877,77	8,78		8,78	2,5			
3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.час	1,39	0,25	3,69	0,92		0,92				
4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,44	0,08	824,99	66		66				
5. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,342	0,0617	34,76	2,14		2,14				2,14
6. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мушья, сурик железный	т	0,00044	0,0001	51941,74	5,19		5,19				5,19
7. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,00053	0,0001	52781,43	5,28		5,28				5,28
8. 101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	0,0004	0,0001	62788,7	6,28		6,28				6,28
9. 101-1669	Очес льняной	кг	0,05	0,009	163,42	1,47		1,47				1,47
10. 301-9240	Крепления	кг	0,5424	0,0978	22,98	2,25		2,25				2,25
3	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 40 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	100	18,04	190,89	3443,66		3443,66				3443,66
12. 405-1601	Известь строительная негашенная хлорная, марки А	кг	0,0063	0,0011	27,58	0,03		0,03				0,03
13. 411-0001	Вода	м3	1,76	0,3175	9,05	2,87		2,87				2,87
5 4-1/4/496	Переход стальной 45х25мм	шт.		1	31,49	31,49		31,49				31,49
					30,51*1,02*1,012							
6 ГЭСН16-02-002-03	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водопроводных оцинкованных труб диаметром: 25 мм НР (1537,47 руб.); 98%=128%(0,9*0,85) от ФОТ (1568,85 руб.); СП (878,56 руб.); 56%=83%(0,85*0,8) от ФОТ (1568,85 руб.)	100 м трубопровод а		0,1707 17,07/100	19540,13	3335,5	1179,83	86,42	5,93	2069,25	6,33	0,03
1. 020129	Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	37,07	6,33	186,45	1180,23	1180,23	9,59	2,15			
2. 021141	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.час	0,08	0,01	958,75	9,59		9,59	2,15			
3. 040504	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.час	0,07	0,01	877,77	8,78		8,78	2,5			
4. 400001	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.час	1,39	0,24	3,69	0,89		0,89				
5. 101-0324	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,44	0,08	824,99	66		66				
6. 101-0388	Кислород технический газообразный	м3	0,342	0,0584	34,76	2,03		2,03				2,03
7. 101-0628	Краски масляные земляные марки МА-0115 мушья, сурик железный	т	0,00044	0,0001	51941,74	5,19		5,19				5,19
8. 101-0807	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,00053	0,0001	52781,43	5,28		5,28				5,28
9. 101-1669	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	0,0004	0,0001	62788,7	6,28		6,28				6,28
10. 301-1224	Очес льняной	кг	0,05	0,0085	163,42	1,39		1,39				1,39
	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг	0,5424	0,0926	12,05	1,12		1,12				1,12

Гранд-СМЕТА

3	11. 103-0051	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 25 мм, толщина стенки 3,2 мм	М	100	17,07	119,63	2042,08			2042,08		
	12. 405-1601	Известь строительная негашеная хлорная, марки А	кг	0,0025	0,0004	27,58	0,01			0,01		
	13. 411-0001	Вода	м3	0,69	0,1178	9,05	1,07			1,07		
7	4-14/5146	Отвод Д 25мм	шт.		12	26,24 25,42*1,02*1,0 12	314,88			314,88		
8	ГЭСН18-06-007-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр	Установка приварной арматуры диаметром: 50 мм НР (233,24 руб.); 99%=128%*(0,9*0,85) от ФОТ (238 руб.) СП (133,28 руб.); 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ (238 руб.)	10 шт		0,1 1/10	2369,44	178,6	53,16	1,25	5,18	0,99	0,01
	1. 021141	Затраты труда рабочих (ср 3,7) Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	чел.час	9,92	0,99	180,04	178,24					
	2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,05	0,01	877,77	8,78		2,5			
	3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,45	0,39	29,56	11,53					
	4. 101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,001	0,0001	51833,44	41,25			5,18		
9	Прайс ГК "Новатор"	Кран шаровый стальной приварной LD Ду-50 PN 40	шт		1	1352,47 1594/1,031/1,1 811,02*1,012	1352,47			1352,47		
10	ГЭСН24-01-033-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр	Установки вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром: 25 мм НР (3202,76 руб.); 99%=130%*(0,9*0,85) от ФОТ (3235,11 руб.) СП (1973,42 руб.); 61%=89%*(0,85*0,8) от ФОТ (3235,11 руб.)	1 шт.		13 12*1	192,96	2508,48	2446,21		62,27	13,91	
	1. 101-0388	Затраты труда рабочих (ср 3,5) Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	чел.час	1,07	13,91	175,86	2446,21			20,78		
	2. 101-1669	Очес льняной	т	0,00003	0,0004	51941,74	20,78					
	3. 101-1825	Олифа натуральная	кг	0,0122	0,1586	163,42	25,92			25,92		
11	302-0064	Кран шаровый муфтовый Valtes для воды диаметром 25 мм, тип в/в	шт.		1	361,05	361,05			361,05		
12	Прайс ГК "Новатор"	Кран шаровый с накидной гайкой Valtes 227 ппр, б, вр-нр диаметром 25 мм	шт.		12	777,2 916/1,181/0,931 *1,02*1,012	9326,4			9326,4		
13	4-14/5134	Муфта 25мм	шт.		12	25,37 24,56*1,02*1,0 12	304,44			304,44		
14	4-14/5154	Резьба Д 25мм	шт.		25 12*2*1	14,87 14,41*1,02*1,0 12	371,75			371,75		
15	ГЭСН24-01-033-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром: до 20 мм (применительно) НР (2320,88 руб.); 99%=130%*(0,9*0,85) от ФОТ (2344,32 руб.) СП (1430,04 руб.); 61%=89%*(0,85*0,8) от ФОТ (2344,32 руб.)	1 шт.		12	150,61	1807,32	1772,64		34,68	10,08	
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	0,84	10,08	175,86	1772,67			1772,67		

Гранд-СМЕТА

1. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мушья, сурик железный	Т	0,00002	51941,74	10,39				10,39	
2. 101-1669	Очес льняной	кг	0,084	163,42	13,73				13,73	
3. 101-1825	Олифа натуральная	кг	0,084	101,47	8,52				8,52	
16 302-0062	Кран шаровый муфтовый Valtes для воды диаметром 15 мм, тип в/в	шт.	12	136,22	1634,64				1634,64	
17 4-14/5150	Резьба Д 15мм	шт.	12	7,43 7,20*1,02*1,01 2	89,16				89,16	
18 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 НР (1144,89 руб.); 98%=128%*(0,9*0,85) от ФОТ (1168,25 руб.) Затраты труда рабочих (ср 5,3)	100 м трубопровода а	0,6215 (27,04+18,04+17,07)/100	1461,34	908,22	702,49	195,8	166,41	9,93	3,11
1. 042900	Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания низкое 0,1 МПа (1 кгс/см2), высокое 10 МПа (100 кгс/см2)	чел.час маш.час	3,11 0,93	225,61 210,03	701,65 195,33			195,33		
2. 101-1669	Очес льняной	кг	0,0124	163,42	2,03				2,03	
3. 411-0001	Вода	м3	0,6215	9,06	5,62				5,62	
19 ГЭСН22-06-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Промывка с дезинфекцией трубопроводов диаметром: 50-65 мм НР (2262,52 руб.); 100%=120%*(0,9*0,85) от ФОТ (2720,22 руб.) Затраты труда рабочих (ср 3)	1 км трубопровод чел.час	0,06215 3,62	9493,87 165,27	590,04 581,75	582,4			7,64	3,52
1. 411-0001	Вода	м3	0,7334	9,05	6,64				6,64	
20 ГЭСН13-07-001-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Обезжиривание поверхностей аппаратов и трубопроводов диаметром до 500 мм: уайт-спиритом НР (190,49 руб.); 65%=90%*(0,9*0,85) от ФОТ (276,07 руб.) СЛ (132,51 руб.); 48%=70%*(0,85*0,8) от ФОТ (276,07 руб.)	100 м2 обезжириваемой поверхности	0,1355 (0,26*27,04+0,21*18,04+0,16*17,07)/100	3541,31	479,85	208,48	3,51	0,25	267,86	1,23
1. 101-1292	Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	1,23	169,45	208,42					
2. 101-1757	Уайт-спирит	Т	0,0043	53688,22	230,43				230,43	
	Ветошь	кг	0,6775	52,39	35,49				35,49	
21 ГЭСН15-04-030-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Окраска изоляцией металлических поверхностей труб диаметром менее 50 мм, количеством окрасок 2 (Прим.) НР (1749,17 руб.); 80%=105%*(0,9*0,85) от ФОТ (2186,46 руб.) СЛ (808,99 руб.); 37%=55%*(0,85*0,8) от ФОТ (2186,46 руб.)	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,1355 (0,26*27,04+0,21*18,04+0,16*17,07)/100	49467,29	6702,82	1653,04	3,66	0,22	5046,12	9,63
1. 101-1757	Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.час	9,63	171,68	1653,28					
	Ветошь	кг	0,0407	52,39	2,13				2,13	

Итого с понижающим К 92 051,33 * 0,99393092144	91492,66				
НДС 18%	16468,68				
ВСЕГО по смете	107961,34			136,04	0,33

Сдал:

Генеральный директор ООО "Инвертор" _____ А.П. Скуратов
(подпись, подпись, расшифровка)

Принял:

Первый заместитель генерального директора Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области _____ О.В. Хинданов
(подпись, подпись, расшифровка)

Согласовано:

Главный инженер аппарата управления _____ А.О. Попов
(подпись, подпись, расшифровка)

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

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

Специалист отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения капитального ремонта многоквартирных домов, осуществляющих контроль за ходом, качеством и сроками выполняемых работ по капитальному ремонту многоквартирного дома _____ И.Г. Сабиров
(подпись, подпись, расшифровка)

Представитель органа местного самоуправления муниципального образования Иркутской области на территории которого расположен многоквартирный дом _____ С.А. Пенская
(подпись, подпись, расшифровка)

Представитель собственников помещений в многоквартирном от имени собственников помещений в многоквартирном Представитель независимой организации, которая осуществляет контроль за строительными и монтажными работами по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирных домах, расположенных на территории Иркутской области, отобранной Фондом капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области на конкурсной основе _____ А.И. Левицкий
(подпись, подпись, расшифровка)

ВУДАМ РАБОТ
СООТВЕТСТВУЕТ
30.09.16
Ф.И.О.И.Н. С.В.

Счет-фактура № 136 от 30 августа 2016 г. Исправление № -- от --

Продавец: ООО "Инвертор"
Адрес: 664019, Иркутская обл, Иркутск г, Каштаковская ул, дом № 53
ИНН/КПП продавец: 3849011618/384901001
Грузополучатель и его адрес: --
Грузополучатель и его адрес: --
К платежно-расчетному документу № от
Покупатель: Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области
Адрес: 664025, Иркутская обл, Иркутск г, 5-й Армии ул, дом № 2/1
ИНН/КПП покупатель: 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	Выполненные работы по ремонту внутридомовых инженерных систем холодного водоснабжения г. Иркутск, ул. Академическая, дом 11 согласно Договору № 31/2015-П от 02.02.2016г.	--	2a	3	--	91 492,66	без акциза	18%	16 468,68	9	107 961,34	10	10a
Всего к оплате											--	--	11

Руководитель организации
или иное уполномоченное лицо


Скуратов А.П.
(ф.и.о.)

Главный бухгалтер
или иное уполномоченное лицо


Титенко Н.В.
(ф.и.о.)

Индивидуальный предприниматель


(подпись)

(ф.и.о.)

(реквизиты свидетельства о государственной
регистрации индивидуального предпринимателя)