

Заказчик - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, г. Иркутск, ул. 5-й Армии, 2/1  
 Подрядчик - ООО "Финансово-строительная компания Милана", г. Иркутск, ул. Советская, 45/2  
 Стройка - Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г. Ангарск, 82-й квартал, дом 11  
 Объект - Ремонт внутридомовых инженерных систем холодного водоснабжения

Форма по ОКУД	Код	0322005
по ОКПО		
по ОКПО		
по ОКПО		
Вид деятельности по ОКДП		
Договор субподряда (контракт)	номер	44/2015-П
	дата	02.03.2016
Вид операции		

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
51	19.07.2016	02.03.2016	19.07.2016

**СПРАВКА О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ**

№ п/п	Наименование пусковых комплексов, этапов, объектов, видов выполненных работ, оборудования, затрат	Код	Стоимость выполненных работ и затрат, руб.		
			с начала	с начала года	в том числе за отчетный
1	2	3	4	5	6
1	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе:		111 443,26	111 443,26	111 443,26
	Капитальный ремонт внутридомовых инженерных систем холодного водоснабжения жилого многоквартирного дома, расположенного по адресу: г. Ангарск, 82-й квартал, дом 11		111 443,26	111 443,26	111 443,26
Итого					111 443,26
Сумма НДС					20 059,79
Всего с учетом НДС					131 503,05

Заказчик:  
 Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

Генеральный директор Быков Д.М.



Подрядчик:  
 ООО "ФСК Милана"

Генеральный директор Мазуров М.О.



*Самоева Е.В.*

Гранд-СМЕТА

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

Форма по ОКУД	Код
по ОКПО	0322005
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	

Заказчик - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, г. Иркутск, ул. 5-й Армии, 2/1  
 Подрядчик - Общество с ограниченной ответственностью "Финансово-строительная компания Милана", г. Иркутск, ул. Советская, 45/2  
 Стройка - многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г.Ангарск, 82-й квартал, д. 11  
 Объект - проведение капитального ремонта внутридомовых инженерных систем холодного водоснабжения

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

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
51	19.07.2016	02.03.2016	19.07.2016

АКТ  
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ ЗА МАРТ-ИЮЛЬ 2016 Г.

Смета №1.4 на ремонт внутридомовых инженерных систем холодного водоснабжения  
 Основание : Договор № 44/2015-П от 02.03.2016, сопоставительная ведомость  
 Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда):  
 Средства на оплату труда:  
 Сметная трудоемкость:

131,503 тыс. руб. 05 коп.  
 27,007 тыс. руб. 00 коп.  
 138,71 чел. час

№ 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./п			Эк.Маш.	З/пМех
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	ГЭСНр65-1-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Раздел 1. Холодное водоснабжение Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: до 32 мм	100 м трубопровода		0,194 (2,5*16,9)/100	5846,53	1134,23	1083,18	6,71	3,21	44,34	6,72	0,02
	1. 030954	Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел.час	34,66	6,72	161,09	1082,52	1082,52					
	2. 040504	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.час	0,1	0,02	224,05	4,48		4,48	3,31			
	3. 101-0324	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.час	3,3	0,64	3,69	2,36		2,36				
	4. 101-1602	Кислород технический газообразный	м3	2,74	0,5316	34,76	18,48				18,48		
		Ацетилен газообразный технический	м3	0,43	0,0834	310,05	25,86				25,86		
2	ГЭСНр65-1-2 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: до 63 мм	100 м трубопровода		0,564 (48,2*4,2)/100	10057,16	5672,24	5416,76	33,34	15,85	222,14	33,63	0,1
	1. 030954	Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел.час	59,62	33,63	161,09	5417,46	5417,46					
	2. 040504	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.час	0,17	0,1	224,05	22,41		22,41	16,53			
	3. 101-0324	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.час	5,7	3,21	3,69	11,84		11,84				
	4. 101-1602	Кислород технический газообразный	м3	4,73	2,668	34,76	92,74		11,84		92,74		
		Ацетилен газообразный технический	м3	0,74	0,4174	310,05	129,41				129,41		



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
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		0,169 16,9 / 100	19546,05	3303,28	1168,08	85,56	5,87	2049,64	6,26	0,03
	1. 020129	Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	37,07	6,26	186,45	1167,18	1167,18					
	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	0,23	3,69	0,85	0,85					
	5. 101-0063	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,44	0,07	824,99	57,75	57,75					
	6. 101-0324	Ацетилен растворенный технический марки А	т	0,0002		264799,41							
	7. 101-0388	Кислород технический газообразный	м3	0,342	0,0578	34,76	2,01	2,01			2,01		
	8. 101-0628	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,0004	0,0001	51941,74	5,19	5,19			5,19		
	9. 101-0807	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,0005	0,0001	52781,43	5,28	5,28			5,28		
	10. 101-1669	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	0,0004	0,0001	62788,7	6,28	6,28			6,28		
H <sub>1</sub>	11. 301-9240	Очес льняной	кг	0,05	0,0085	163,42	1,39	1,39			1,39		
3	12. 103-0051	Крепления	кг	0,5424	0,0917	22,98	2,11	2,11			2,11		
	13. 405-1601	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 25 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	100	16,9	119,63	2021,75	2021,75			2021,75		
	14. 411-0001	Известь строительная негашеная хлорная, марки А	кг	0,0025	0,0004	27,58	0,01	0,01			0,01		
	4-14/4410	Вода	м3	0,69	0,1166	9,05	1,06	1,06			1,06		
	5	ГЭСН16-02-002-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	100 м трубопровода		0,025 2,5 / 100	23020,16	575,5	172,79	12,66	0,87	390,05	0,93	
	1. 020129	Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	37,07	0,93	186,45	173,4	173,4					
	2. 021141	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.час	0,08		958,75							
	3. 040504	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.час	0,07		877,77							
	4. 400001	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.час	1,39	0,03	3,69	0,11	0,11			0,11		
	5. 101-0063	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,44	0,01	824,99	8,25	8,25			8,25		
	6. 101-0324	Ацетилен растворенный технический марки А	т	0,0002		264799,41							
	7. 101-0388	Кислород технический газообразный	м3	0,342	0,0086	34,76	0,3	0,3			0,3		
	8. 101-0628	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,0004		51941,74							
	9. 101-0807	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,0005		52781,43							
	10. 101-1669	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	0,0004		62788,7							
H <sub>1</sub>	11. 301-1224	Очес льняной	кг	0,05	0,0013	163,42	0,21	0,21			0,21		
3	12. 103-0052	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг	0,5424	0,0136	12,05	0,16	0,16			0,16		
	13. 405-1601	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	100	2,5	164,39	385,98	385,98			385,98		
	14. 411-0001	Известь строительная негашеная хлорная, марки А	кг	0,004	0,0001	27,58							
	6-14/4411	Вода	м3	1,13	0,0283	9,05	0,26	0,26			0,26		
		Отвод гнутый короткий 32мм	шт.		6	26,24	157,44	157,44			157,44		
						25,42+1,02+1,012							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
7	ГЭСН16-02-002-05 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром: 40 мм	100 м трубопровода		0,082 8,2 / 100	31723,84	2801,35	566,76	41,51	2,85	1993,08	3,04	0,01
	1. 020129	Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	37,07	3,04	186,45	566,81	566,81					
	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т		маш.час	0,08	0,01	958,75	9,59	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	8,78	2,5			
	3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.час	1,39	0,11	3,89	0,41	0,41	0,41				
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,44	0,04	824,99	33	33	33				
	5. 101-0063	Ацетилен растворенный технический марки А	т	0,0002		264799,41							
	6. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,342	0,028	34,76	0,97	0,97			0,97		
	7. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 муния, сурик железный	т	0,0004		51941,74							
	8. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,0005		52781,43							
	9. 101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	0,0004		62788,7							
	10. 101-1669	Очес льняной	кг	0,05	0,0041	163,42	0,67	0,67			0,67		
	11. 301-9240	Крепления	кг	0,5424	0,0445	22,98	1,02	1,02			1,02		
3	12. 103-0054	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	100	8,2	241,31	1978,74	1978,74			1978,74		
	13. 405-1601	Извесь строительная негашеная хлорная, марки А	кг	0,0063	0,0005	27,58	0,01	0,01			0,01		
	14. 411-0001	Вода	м3	1,76	0,1443	9,05	1,31	1,31			1,31		
8	4-14/4496	Переход стальной 45х25мм	шт.	1	1	31,49	31,49	31,49			31,49		
9	ГЭСН16-02-002-06 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром: 50 мм	100 м трубопровода		0,482 48,2 / 100	34182,15	16475,8	4280,45	443,77	22,95	11751,58	22,96	0,1
	1. 020129	Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	47,63	22,96	186,45	4280,89	4280,89					
	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т		маш.час	0,14	0,07	958,75	67,11	67,11	67,11	15,04			
	2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.час	0,07	0,03	877,77	26,33	26,33	26,33	7,51			
	3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.час	1,97	0,95	3,89	3,51	3,51	3,51				
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,87	0,42	824,99	346,5	346,5	346,5				
	5. 101-0063	Ацетилен растворенный технический марки А	т	0,0004	0,0002	264799,41	52,96	52,96	52,96		52,96		
	6. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,646	0,3114	34,76	10,82	10,82	10,82		10,82		
	7. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 муния, сурик железный	т	0,0005	0,0003	51941,74	15,58	15,58	15,58		15,58		
	8. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,0006	0,0003	52781,43	15,83	15,83	15,83		15,83		
	9. 101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	0,0004	0,0002	62788,7	12,56	12,56	12,56		12,56		
	10. 101-1669	Очес льняной	кг	0,02	0,0096	163,42	1,57	1,57			1,57		
	11. 301-9240	Крепления	кг	0,5424	0,2614	22,98	6,01	6,01			6,01		
3	12. 103-0054	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	100	48,2	241,31	11631,14	11631,14			11631,14		
	13. 405-1601	Извесь строительная негашеная хлорная, марки А	кг	0,0099	0,0048	27,58	0,13	0,13			0,13		
	14. 411-0001	Вода	м3	2,75	1,326	9,05	12	12			12		
10	4-14/4502	Переход стальной 57х45мм	шт.	1	1	30,62	30,62	30,62			30,62		
11	4-14/4413	Отвод Ду 57х3,5	шт.	5	5	52,49	262,45	262,45			262,45		



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
12	ГЭСН24-01-033-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка вентилял и клапанов обратных муфтовых диаметром: до 32 мм (применительно) Затраты труда рабочих (ср 3,5)	1 шт.		10 3*6*1	192,96	1929,6	1881,7			47,9	10,7	
1.	101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 муния, сурик железный	Т	1,07	0,0003	61941,74	15,58	1881,7			15,58		
2.	101-1669	Очес льняной	кг	0,0122	0,122	163,42	19,94				19,94		
3.	101-1825	Олифа натуральная	кг	0,0122	0,122	101,47	12,38				12,38		
15	Прайс ООО "Теплоприбор"	Кран шаровый Valtes Ду32 с американкой VT227	шт.		3	496,86	1490,58				1490,58		
16	4-14/5156	Резьба Д 32мм	шт.		6	21,88	131,28				131,28		
17	4-14/5177	Тройник 32мм	шт.		3*2	21,20*1,02*1,012	102,36				102,36		
19	Прайс ООО "СанТех"	Футорка 15-32 (1/2 ВР х 1 1/4 НР") VAL.TEC VT.581	шт.		3	270,6	811,8				811,8		
25	Прайс ООО "Теплоприбор"	Кран шаровый Valtes Ду25 с американкой VT227	шт.		6	361,05	2166,3				2166,3		
26	4-14/5154	Резьба Д 25мм	шт.		13	14,87	193,31				193,31		
28	302-0064	Кран шаровый муфтовый Valtes для воды диаметром 25 мм, тип в/в Тройник 25мм	шт.		1	361,05	361,05				361,05		
30	4-14/5176	Футорка 15-25 (1/2 ВР х 1 НР") ЛАТ. VAL.TEC VT.581	шт.		6	112,47	674,82				674,82		
32	Прайс ООО "СанТех"	Сгон Д 25мм	шт.		6	27,99	167,94				167,94		
34	4-14/5166	Установка вентилял и клапанов обратных муфтовых диаметром: до 20 мм (применительно) Затраты труда рабочих (ср 3,5)	1 шт.		9	150,61	1355,49	1329,48			26,01	7,56	
35	ГЭСН24-01-033-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Краски масляные земляные марки МА-0115 муния, сурик железный	чел. час	0,84	7,56	175,86	1329,5				10,39		
1.	101-0388	Очес льняной	Т	0,007	0,063	61941,74	10,39				10,39		
2.	101-1669	Олифа натуральная	кг	0,007	0,063	163,42	10,3				10,3		
3.	101-1825	Кран шаровый муфтовый Valtes для воды диаметром 15 мм, тип в/в (дренажные)	кг	0,007	0,063	101,47	6,39				6,39		
36	302-0062	Установка счетчиков ХВС (водомеров) диаметром: до 40 мм	шт.		9	136,22	1225,98				1225,98		
38	ГЭСН16-06-005-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Затраты труда рабочих (ср 3,8)	1 счетчик (водомер)		1	4564,32	4564,32	74,73	8,25		4481,34	0,41	
1.	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	чел. час	0,41	0,41	182,27	74,73	74,73					
2.	101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 муния, сурик железный	маш.час	0,01	0,01	824,99	8,25		8,25				
3.	101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	Т			51941,74							
4.	101-1669	Очес льняной	кг	0,01	0,01	52781,43	1,63				1,63		
3	5. 301-3153	Счетчик холодной воды, марка СВУ-40	шт.	1	1	4478,14	4478,14				4478,14		
40	ГЭСН16-05-001-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка фильтра на трубопроводах из стальных труб диаметром: 50 мм (прим.)	1 шт.		1	723,18	723,18	258,51	26,85		437,82	1,47	
1.	040502	Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел. час	1,47	1,47	175,86	258,51	258,51					
2.	400001	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,35	0,35	29,86	10,35		10,35				
2.	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,02	0,02	824,99	16,5		16,5				

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
3. 101-1522		Электроды диаметром 5 мм Э42А	Т	0,0001	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	65491,46	72,04				72,04		
3	5. 507-1000	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3спз, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 50 мм	шт.	2	2	172,49	344,98				344,98		
6. 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		
41	301-1870	Фильтр магнитный фланцевый ФМФ-50	шт.		1	1781,57	1781,57				1781,57		
42	ГЭСН18-07-001-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка манометров	1 КОМПЛ.	1	1	45,48	45,48	42,28			3,2	0,22	
1. 101-0388		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	0,22	0,22	192,16	42,28	42,28					
2. 101-0628		Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	Т			51941,74							
3. 101-1669		Олифа комбинированная, марки К-3	Т			52781,43					1,63		
3. 101-1669		Очес льняной	кг	0,01	0,01	163,42	1,63				1,63		
43	301-1223	Манометры общего назначения с трехходовым краном ОБМ1-100	КОМПЛ.	1	1	632,77	632,77				632,77		
44	ГЭСН18-06-007-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка приварной арматуры диаметром: 50 мм (Прим.)	10 шт	0,3 з/п	0,3	2369,44	710,83	535,8	159,48	3,76	15,55	2,98	0,02
1. 021141		Затраты труда рабочих (ср 3,7)	чел.час	9,92	2,98	180,04	536,52	536,52					
2. 040502		Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.час	0,05	0,02	877,77	17,56	17,56	5,01				
2. 040502		Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	3,94	1,18	29,56	34,88	34,88					
3. 400001		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,45	0,14	824,99	115,5	115,5					
4. 101-1522		Электроды диаметром 5 мм Э42А	Т	0,001	0,0003	51833,44	15,55				15,55		
45	4-14/4133	Кран шаровый NAVAL приварной 50*40	шт.	3	3	2318,16 2245,76*1,02*1,0 12	6954,48				6954,48		
47	ГЭСН24-01-033-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром: до 20 мм (применительно)	1 шт.	2	2	150,61	301,22	295,44			5,78	1,88	
1. 101-0388		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	0,84	1,68	175,86	295,44	295,44					
2. 101-1669		Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	Т			51941,74							
3. 101-1825		Очес льняной	кг	0,007	0,014	163,42	2,29				2,29		
48	302-0062	Олифа натуральная	кг	0,007	0,014	101,47	1,42				1,42		
49	4-14/1510	Кран шаровый муфтовый Уайтес для воды диаметром 15 мм, тип в/в	шт.	2	2	136,22	272,44				272,44		
50	ГЭСН16-07-005-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Резьба Д 15мм	шт.	2	2	7,43	14,86				14,86		
1. 042900		Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 50 мм	100 м трубопровода	0,758 (16,9+2,5+8,2+48,2)/100	0,758	1461,34	1107,7	856,78	238,81		12,11	3,8	
2. 101-0388		Затраты труда рабочих (ср 5,3)	чел.час	5,01	3,8	225,61	857,32	857,32					
3. 101-0628		Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания низкое 0,1 МПа (1 кгс/см2), высокое 10 МПа (100 кгс/см2)	маш.час	1,5	1,14	210,03	239,43	239,43					
4. 101-1669		Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	Т			51941,74							
5. 411-0001		Олифа комбинированная, марки К-3	Т			52781,43							
		Очес льняной	кг	0,02	0,0152	163,42	2,48				2,48		
		Вода	м3	1	0,758	9,05	6,86				6,86		



Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14						
51	ГЭСН22-06-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Промывка с дезинфекцией трубопроводов диаметром: 50-65 мм	1 км трубопровода		0,0758 75,8/1000	9493,87	719,64	710,31			9,33								
	1. 405-0254	Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	56,7	4,3	165,27	710,66	710,66											
	2. 411-0001	Известь строительная негашеная хлорная, марки А	т	0,0006		27580,63													
		Вода	м3	11,8	0,8944	9,05	8,09				8,09								
52	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		0,17408 (48,2*0,26+8,2*0,21+2,5*0,1 8+16,9*0,16)/100	3541,31	616,47	267,84	4,51	0,32	344,12	1,58							
	1. 030101	Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	9,08	1,58	169,45	267,73	267,73											
	2. 030401	Автопозушки 5 т	маш.час	0,01		835,38													
		Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,01		7,59													
	3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,02		824,99													
	4. 101-1292	Уайт-спирит	т	0,032	0,0056	53688,22	300,09				300,09								
	5. 101-1757	Ветошь	кг	5	0,8704	52,39	45,6				45,6								
53	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		0,17408 шт	49467,29	8611,27	2123,7	4,7	0,29	6482,87	12,37							
	1. 030954	Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.час	71,06	12,37	171,88	2123,68	2123,68											
		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.час	0,01		224,05													
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,03	0,01	824,99	8,25		8,25										
	3. 101-1757	Ветошь	кг	0,3	0,0522	52,39	2,73				2,73								
3	4. Прайс ООО "Изолат"	Изолат-М, окраска металлических поверхностей труб	литр	100	17,41	372,25 4306,18*1,02*1,001 6	6480,87				6480,87								
54	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		0,2345	832,95	195,33	195,33											
55	ФССЦпр03-02-01-015 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Перевозка строительных грузов (кроме массовых навалочных, перевозимых автомобильными-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		0,2345	208,92	48,99	48,99											
Итого по разделу 1 Горячее водоснабжение													108092,4	138,71	0,37				
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:																			
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах													68570,18	21259,92	1115,14	55,97	46195,12	120,61	0,28
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам													74697,22	26932,02	1570,08	74,98	46195,12	138,71	0,37
В том числе, справочно:																			
МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15;													2441,24	2184,7	256,52	9,23		12,039	0,04
МДС35 пр.1 т.3 п.2. Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях в стеновых условиях: с наличием в зоне производства													981	974,99	6,01	2,86		6,0525	0,018
МДС35 пр.1 т.1 п.3. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях в стеновых условиях: с наличием в зоне													2704,8	2512,4	192,39	6,92			0,03
Накладные расходы													23768,07						
В том числе, справочно:																			
63% = 74%*0,85 ФОТ (от 7496,85) (Поз. 1-2)													4723,02						
69% = 90%*(0,9*0,85) ФОТ (от 354,68) (Поз. 52)													244,73						
80% = 105%*(0,9*0,85) ФОТ (от 2809,01) (Поз. 53)													2247,21						
98% = 128%*(0,9*0,85) ФОТ (от 10574,24) (Поз. 3-11, 38, 40-45, 50)													10362,76						
111% = 130%*0,85 ФОТ (от 5576,89) (Поз. 12, 16, 35-36, 47-49, 51)													6190,35						



Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Сметная прибыль							13531,79						
В том числе, справочно:													
40% = 50%*(0.85*0.8) ФОТ (от 7496,85) (Поз. 1-2)							2998,74						
37% = 55%*(0.85*0.8) ФОТ (от 2809,01) (Поз. 53)							1039,33						
48% = 70%*(0.85*0.8) ФОТ (от 354,68) (Поз. 52)							170,25						
56% = 83%*(0.85*0.8) ФОТ (от 10574,24) (Поз. 3-11, 38, 40-45, 50)							5921,57						
61% = 89%*(0.85*0.8) ФОТ (от 5576,89) (Поз. 12, 16, 35-36, 47-49, 51)							3401,90						
<b>Итого по смете:</b>													
Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)							15509,23					46,4	0,14
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)							59505,35					48,38	0,23
Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода							16902,72					27,88	
Материалы							5408,58						
Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные)							722,30						
Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии							1119,81					1,82	
Отделочные работы							12584,77					14,23	
Погрузо-разгрузочные работы							195,33						
Перевозка грузов автотранспортом							48,99						
Итого							111997,08					138,71	0,37
В том числе:													
Материалы							46195,12						
Машины и механизмы							1570,08						
ФОТ							27007						
Накладные расходы							23768,07						
Сметная прибыль							13531,79						
Коэффициент роста цен на строительную продукцию 3кв.2015 по отношению к 4 кв.2014г 3,1% 3,1%							3471,91						
<b>Итого</b>							<b>115468,99</b>						
Тендерный коэффициент 115 468,99 * 0,96513587021							111443,26						
НДС 18%							20059,79						
<b>ВСЕГО по смете</b>							<b>131503,05</b>					<b>138,71</b>	<b>0,37</b>

Сдал:

Генеральный директор Общества с ограниченной ответственностью "Финансово-строительная компания Милана"

Принял:

Первый заместитель генерального директора Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

Согласовано:

Главный инженер аппарата управления Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

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 строительного контроля



М.О. Мазуров/

/О.В. Хинданов/

/А.О. Попов/

/С.В. Яковлев/

/А.В. Шавцова/

/Е.В. Лебедева/

/Ю.А. Денисов/

/В.В. Шунова/

/А.А. Лапковский/



## Счет-фактура № 87 от 19 июля 2016 г. Исправление № -- от --

Продавец: ООО "ФСК Милана"  
Адрес: 664050, Иркутская обл, Иркутск г, Дыбовского ул, дом № 8/6, квартира 62  
ИНН/КПП продавца: 3811184795/381101001

Грузоотправитель и его адрес: --  
Грузополучатель и его адрес: --

К платежно-расчетному документу № 1907 от 29.08.2016 г.  
Покупатель: Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области  
Адрес: 664011, Иркутская обл, Иркутск г, Свердлова ул, дом № 10  
ИНН/КПП покупателя: 3808233587/380801001

Валюта: наименование, код Российский рубль, 643

1	Наименование товара (описание выполненных работ, оказанных услуг), имущественного права	2		3		4	5	6	7	8	9	10		11	
		код	условное обозначение (национальное)	количество (объем)	Цена (тариф) за единицу измерения							Стоимость товаров (работ, услуг), имущественных прав без налога - всего	В том числе сумма акциза		Налоговая ставка
2а	Единица измерения														
796	Ремонт системы холодного водоснабжения многоквартирного дома, расположенного по адресу: г.Ангарск, квартал 82, дом 11	шт	шт	1,000	111 443,26	111 443,26	без акциза	18%	20 059,79	131 503,05	--	10	10a	--	11
	<b>Всего к оплате</b>				111 443,26	111 443,26		X	20 059,79	131 503,05					

Руководитель организации  
или иное уполномоченное лицо

(подпись) Мазуров М. О. (ф.и.о.)

Главный бухгалтер  
или иное уполномоченное лицо

(подпись) Мазуров М. О. (ф.и.о.)

Индивидуальный предприниматель

(подпись) (ф.и.о.)

(равнозначит свидетельству о государственной регистрации индивидуального предпринимателя)