

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: г. Усть-Илимск, ул.Школьная 3

Форма по ОКПО	Код	0322001
по ОКПО		
по ОКПО		
по ОКПО		
по ОКПО		
Вид деятельности по ОКДП	номер	5/14
Договор подряда (контракт)	дата	18 05 2015
Вид операции		

Номер документа	Дата составления
1	22.09.2015

Отчетный период	
с	по
18.05.2015	22.09.2015

СПРАВКА

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 теплоснабжения		308 749,46	308 749,46	308 749,46
Итого					308 749,46
Сумма НДС					55 574,90
Всего с учетом НДС					364 324,36

Заказчик:

Генеральный директор
 Фонда капитального ремонта многоквартирных домов



А.С. Микуляк

Виза согласования:

Главный бухгалтер отдела бухгалтерского учета



О.Г. Боброва

Подрядчик:

Директор ООО СПК "Вертикаль"



Д.В. Суранов



1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однокошачовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,1	0,22	209,47	46,08	46,08	33,15			
2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	4,58	10,17	29,56	300,63	300,63				
3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	4,1	9,1	3,69	33,58	33,58				
4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,1	0,22	760,04	167,21	167,21				
5. 101-0324	Кислорода технический газообразный	м3	0,66	1,465	31,28	45,83	45,83				
6. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00011	0,0002	51941,74	10,39	10,39				
7. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,00005	0,0001	45318,13	4,53	4,53				
8. 101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	0,0004	0,0009	58719,64	52,85	52,85				
9. 101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,0019	0,0042	50318,75	211,34	211,34				
10. 101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,3	0,666	273,57	182,2	182,2				
11. 101-1669	Очес льняной	кг	0,05	0,111	163,93	18,2	18,2				
12. 509-9900	Сростительный мусор	т	0,166	0,3685							
2	1 кв.2014 г. поз.2832 Трубы стальные водогазопроводные без резьбы и муфты Д-15*2,8 мм <i>Формулы цены единицы: МАТ=3,6/1,13*1,02*1,0086</i>	м		113,4	31,5	3572	3572				
3	1 кв.2014 г. поз.2836 Трубы стальные водогазопроводные без резьбы и муфты Д-20*2,8 мм <i>Формулы цены единицы: МАТ=43,47/1,13*1,02*1,0086</i>	м		124,1	39,58	4912	4912				
4	Прайм ООО "Теплоприбор" Кран шаровый Also под приварку d 20 Ру 40 <i>Формулы цены единицы: МАТ=924/1,18*1,02*1,012</i>	шт.		2	808,3	1617	1617				
5	ГЭСНр65-19-1 <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i> Демонтаж радиаторов весом до 80 кг <i>НР (3+0 руб.): 63%=74%*0,85 от ФОТ СП (2/6 руб.): 40%=50%*0,8 от ФОТ</i> Затраты труда рабочих (ср 2,1)	100 шт.		0,03	15773,51	473	459	14	10	3,3	0,07
				3,100							
				110	139,13	459,13	459,13				
				2,24	0,07						
1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однокошачовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	2,24	0,07	209,47	14,66	14,66	10,55			
6	ГЭСН18-03-001-01 <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i> Установка радиаторов чугунных <i>НР (7+4 руб.): 98%=128%*(0,9*0,85) от ФОТ СП (4+2 руб.): 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ</i> Затраты труда рабочих (ср 3,4) Затраты труда машинистов Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	100 кВт радиаторов и конвекторов		0,048	32208,96	1546	576	154	20	816	0,13
				4,8/100							
				75,7	3,63	158,44	575,14	575,14			
				2,72	0,13						
1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,14	0,01	855,26	8,55	8,55	2,28			

2. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	2,58	0,12	209,47	25,14	25,14	18,08		
3. 330206	Дрепы электрические	маш.-ч	0,21	0,01	4,7	0,05	0,05			
4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	3,34	0,16	760,04	121,61	121,61			
5. 101-0148	Дюбели с калиброванной головкой (россыпью) 3x68,5 мм	т	0,00632	0,0003	109718,45	32,92	32,92		32,92	
6. 301-1195	Кронштейны для крепления радиаторов к кирпичным и бетонным стенам, при длине кронштейна 131 мм	100 шт.	2,53	0,1214	3166,43	384,4	384,4		384,4	
7. 301-1196	Кронштейны для крепления радиаторов к кирпичным и бетонным стенам, при длине кронштейна 325 мм	100 шт.	2,53	0,1214	3284,93	398,79	398,79		398,79	
7	Радиатор чугунный МС-140М - 10 секций	шт		3	2697,9	8094	8094		8094	
8	Кран шар. RVC, пл/д 15 м.м. (рычаг) <i>Формулы цены единицы:</i> МАТ=84,60/1,18*1,02*1,012	шт		76	74,01	5625	5625		5625	
9	ГЭСНР65-15-2 Приказ Министра РФ от 30.01.14 №31/пр	100 м трубопрово да		1,38 (44+94)/100	14827,54	20462	19658	42	329	0,28
	Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.час	91	125,58	156,54	19658,29	19658,29			
	Затраты труда машинистов	чел.час	0,2	0,28						
1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,2	0,28	209,47	58,65	58,65	42,19		
2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	4,58	6,32	29,56	186,82	186,82			
3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	4,1	5,66	3,69	20,89	20,89			
4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,2	0,28	760,04	212,81	212,81			
5. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,66	0,9108	31,28	28,49	28,49		28,49	
6. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00011	0,0002	51941,74	10,39	10,39		10,39	
7. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,00005	0,0001	45318,13	4,53	4,53		4,53	
8. 101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	0,0004	0,0006	58719,64	35,23	35,23		35,23	
9. 101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,0019	0,0026	50318,75	130,83	130,83		130,83	
10. 101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,3	0,414	273,57	113,26	113,26		113,26	
11. 101-1669	Очес льняной	кг	0,05	0,069	163,93	11,31	11,31		11,31	
12. 509-9900	Строительный мусор	т	0,239	0,3298						

10	1 кв.2014 г. поз.2840	Трубы стальные вологазопроводные без резьбы и муфты Д-25*3,2 мм Формулы цены единицы: МАТ=62,59/1,13*1,02*1,0086	М		47,08	56,98 62,59/1,13*1,02* 1,0086	2683		2683				
11	1 кв.2014 г. поз.2844	Трубы стальные вологазопроводные без резьбы и муфты Д-32*3,2 мм Формулы цены единицы: МАТ=80,92/1,13*1,02*1,0086	М		100,6	73,67 80,92/1,13*1,02* 1,0086	7411		7411				
12	Прайте ООО "Теплоприбор"	Кран шаровый Also под приварку д 32 Ру 40 Формулы цены единицы: МАТ=985,6/1,18*1,02*1,012	шт.	4		862,18 985,6/1,18*1,02* 1,012	3449		3449				
13	ГЭСНр65-15-3 Директ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр	Смена отдельных участков трубопроводов с готовой трубой в построчных условиях диаметром: до 50 мм НР (1764 руб.): 88%=103%*0,85 от ФОТ СП (962 руб.): 48%=60%*0,8 от ФОТ	100 м трубопрово да		0,1 10/100	18701,33	1870	1738	79	5	53	11,1	0,03
		Защиты труда рабочих (ср 3,3)	Чел. час		111	156,54	1737,59		1737,59				
		Защиты труда машинистов	Чел. час		0,3								
		1. 030954 Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однокачковые, высота подъема 45 м	Маш.-ч		0,3	209,47	6,28		6,28			4,52	
		2. 040502 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	Маш.-ч		16,1	29,56	47,59		47,59				
		3. 040504 Аппарат для газовой сварки и резки	Маш.-ч		5,6	3,69	2,07		2,07				
		4. 400001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч		0,3	760,04	22,8		22,8				
		5. 101-0324 Кислород технический газообразный	М3		1,26	31,28	3,94						
		6. 101-1522 Электроды диаметром 5 мм Э42А	т		0,006	50318,75	30,19		30,19				
		7. 101-1602 Ацетилен газообразный технический	М3		0,61	273,57	16,69		16,69				
		8. 101-1669 Очес лентной	кг		0,02	163,93	0,33						
		9. 509-9900 Спротельный мусор	т		0,384								
14	1 кв.2014 г. поз.2847	Трубы стальные вологазопроводные без резьбы и муфты Д-40*3,5 мм Формулы цены единицы: МАТ=100,56/1,13*1,02*1,0086	М		10,7	91,55 100,56/1,13*1,02* 1,0086	980		980				
15	Прайте ООО "Теплоприбор"	Кран шаровый Also под приварку д 40 Ру 40 Формулы цены единицы: МАТ=1260/1,18*1,02*1,012	шт.	2		1102,22 1260/1,18*1,02* 1,012	2204		2204				
16	ГЭСН18-07-001-05 Директ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр	Установка кранов воздушных НР (84 руб.): 98%=128%*0,9*0,85 от ФОТ СП (48 руб.): 56%=83%*0,85*0,8 от ФОТ Защиты труда рабочих (ср 4,4)	1 компл.	3		24,78	74	65					
		1. 101-0388 Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурин железный	т		0,00002	51941,74	5,19		64,95				

2. 101-1669	Очес льняной	кг	0,01		0,03	163,93	4,92				4,92	
17 301-1580	Кран Маевского для чугунных радиаторов 15 мм	шт.			3	25,32	76				76	
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 (6339 руб.): 98% = 128% * (0,9 * 0,85) от ФОТ СП (3622 руб.): 56% = 83% * (0,85 * 0,8) от ФОТ	100 м трубопрово да			3,7 (106%+116%+94%+10)/100	1340,95	4962	3813	1103	991	46	18,54
	Затраты труда рабочих (ср 5,3)	чел. час	5,01		18,54	205,71	3813,86					
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		5,55	198,7	1102,79		990,68			
2. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00005		0,0002	51941,74	10,39			10,39		
4. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,00002		0,0001	45318,13	4,53			4,53		
5. 101-1669	Лен	кг	0,02		0,074	163,93	12,13			12,13		
7. 411-0001	Вода	м3	1		3,7	5,5	20,35			20,35		
19 ГЭСН13-03-004-23 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Окраска металлических опрунтованных поверхностей: краской БГ-177 серебристой НР (225 руб.): 69% = 90% * (0,9 * 0,85) от ФОТ СП (156 руб.): 48% = 70% * (0,85 * 0,8) от ФОТ	100 м2 окрашиваем ой поверхности			0,533 (106%+116%+116%+13+4%+0,16+9%+18+10%+0,26)/100	1446,67	771	246	25	1	500	1,54 0,01
	Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел. час	2,88		1,54	160,35	246,94					
	Затраты труда машинистов	чел. час	0,01		0,01							
1. 030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0,01		0,01	892,73	8,93		8,93	1,7		
2. 030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,01		0,01	7,59	0,08		0,08			
3. 340101	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт	маш.-ч	1,4		0,75	15,72	11,79		11,79			
4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,02		0,01	760,04	7,6		7,6			
5. 101-1795	Краска БГ-177 серебристая	т	0,009		0,0048	88136	423,05			423,05		
6. 113-0077	Ксилол нефтяной марки А	т	0,0013		0,0007	111863,95	78,3			78,3		
20 ГЭСН26-01-017-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Изоляция трубопроводов изделиями из вспененного каучука ("Армафлекс"), вспененного полиэтилена ("Термофлекс"); трубками НР (16581 руб.): 77% = 100% * (0,9 * 0,85) от ФОТ СП (10336 руб.): 48% = 70% * (0,85 * 0,8) от ФОТ	10 м трубопрово да			26,4 (116%+44%+94%+10)/10	1083,7	28610	16283	5016		7311	92,93
	Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел. час	3,52		92,93	175,22	16283,19					

МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЭП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 (Поз. 6-7, 16-19, 25, 20, 26)	4943	3367	1576	253	18,9525	0,035
МДС35 пр.1 т.1 п.3. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.д.) или зароможающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т.д.) или движения транспорта по внутрипешеховым путям (с учетом АП-3230/06 пр.1 п.3) ОЭП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 (Поз. 6-7, 16-19, 25, 20, 26)	5055	3872	1182	190	21,795	0,0255
МДС35 пр.1 т.3 п.2. Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.д.) или зароможающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т.п.), или движения транспорта по внутрипешеховым путям (с учетом АП-3230/06 пр.2 п.2) ОЭП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 (Поз. 1, 4, 9, 12-13, 15, 5)	8100	7933	168	14	50,7345	0,09
Зональный коэффициент для районов Крайнего Севера и приравненных к ним ЭМ=1,13; МАТ=1,26 (Поз. 1, 4, 9, 12-13, 15, 2-3, 10-11, Накладные расходы	17909		1359		16549	
В том числе, справочно:	79005					
63% = 74%*0,85 ФОТ (от 540) (Поз. 5)	340					
69% = 90%*(0,9*0,85) ФОТ (от 544) (Поз. 19, 25)	375					
77% = 100%*(0,9*0,85) ФОТ (от 21534) (Поз. 20)	16581					
88% = 103%*0,85 ФОТ (от 60385) (Поз. 1, 4, 9, 12-13, 15)	53139					
80% = 105%*(0,9*0,85) ФОТ (от 1716) (Поз. 26)	1373					
98% = 128%*(0,9*0,85) ФОТ (от 7344) (Поз. 6-7, 16-18)	7197					
Сметная прибыль	44546					
В том числе, справочно:						
40% = 50%*0,8 ФОТ (от 540) (Поз. 5)	216					
37% = 55%*(0,85*0,8) ФОТ (от 1716) (Поз. 26)	635					
48% = 60%*0,8 ФОТ (от 60385) (Поз. 1, 4, 9, 12-13, 15)	28985					
48% = 70%*(0,85*0,8) ФОТ (от 22078) (Поз. 19, 25, 20)	10597					
56% = 83%*(0,85*0,8) ФОТ (от 7344) (Поз. 6-7, 16-18)	4113					
ВСЕГО по акту	306655				556,07	0,88
Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные)	154158				385,17	0,61
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	66849				29,8	0,18
Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)	1102				3,8	0,08
Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	7088					
Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	2145				3,44	0,01
Теплоизоляционные работы	65811				122,9	
Огнестойкие работы	8793				10,96	
Погрузо-разгрузочные работы	588					

