

Утверждена постановлением Госкомстата России
от 11 ноября 1999 года №100

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 микр. Дом № 2/2а оф. № 1
Стройка - Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г. Братск, Ул. Кирова, 3
Объект - Ремонт внутридомовых инженерных систем теплоснабжения

Форма по ОКУД

Код

0322005

по ОКПО

по ОКПО

по ОКПО

80249044

Вид деятельности по ОКДП

Договор подряда (контракт)

номер

87/ПО-А/2016

дата

20.07.2017

Вид операции

с

Отчетный период

по

30.07.2017 08.09.2017

Номер документа	Дата составления	с	по
1	08.09.2017	30.07.2017	08.09.2017

АКТ
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ за 2017 года

ЛРСР № 1.2. Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г. Братск, Ул. Кирова, 3
Сметная (договорная стоимость) в соответствии с договором подряда - 1 322 847 руб.

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.			Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.						Т/з осн. раб.	Т/з мех.
				на ед.	всего	на ед.	общая	В том числе						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
Раздел 1. ремонт системы отопления														
1	ГЭСНР65-23-1 Пликаз Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Слив и наполнение водой системы отопления: без осмотра системы	1000 м3 объема здания		9,078	60,56	550	550				3,72		
		Затраты труда рабочих (ср 1,7)	чел. час	0,41	3,72	147,71	549,48	549,48						
2	ГЭСНР65-9-8 Пликаз Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром: до 80 мм	100 м трубопровода		0,6488	60472,55	39235	21145	763	39	17327	113,41	0,23	

3	ГЭСНр65-9-6 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром: до 50 мм	100 м трубопр овода			1,63119 163,119/1 00	40257,59	65668	41028	1316	81	23324	220,05	0,49
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	134,9		220,05	186,45		41028,32					
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,3		0,49								
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,3		0,49	224,05	109,78		109,78	80,98			
	2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	16,1		26,26	29,56	776,25		776,25				
	3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	4,3		7,01	3,69	25,87		25,87				
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,3		0,49	824,99	404,25		404,25				
	5. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,97		1,582	34,76	54,99					54,99	
	6. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00004		0,0001	51941,74	5,19					5,19	
	7. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,00002			52781,43							
	8. 101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	0,0004		0,0007	62788,7	43,95					43,95	
	9. 101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,006		0,0098	51833,44	507,97					507,97	
	10. 101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,47		0,7667	310,05	237,72					237,72	
	11. 101-1669	Очес лыжной	кг	0,02		0,0326	163,42	5,33					5,33	
	12. 301-9240	Крепления	кг	0,5224		0,8521	22,98	19,58					19,58	

	8. 101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	0,0004	0,0003	62788,7	18,84					18,84					
	9. 101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,0019	0,0015	51833,44	77,75					77,75					
	10. 101-1602	Щетинен газобразный технический	м3	0,23	0,1817	310,05	56,34					56,34					
	11. 101-1669	Очес лыняной	кг	0,05	0,0395	163,42	6,46					6,46					
	12. 301-9240	Крепления	кг	0,5224	0,4127	22,98	9,48					9,48					
	15. 103-0016	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	100	79	91,91	7260,89					7260,89					
	17. 509-9900	Строительный мусор	т	0,227	0,1793												
5	ГЭСНр65-9-2 <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр</i>	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром: до 20 мм	100 м трубопровода		0,58 58/100	21702,23	12587	9289	213	20	3085	49,82	0,12				
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел. час	85,9	49,82	186,45	9288,94	9288,94									
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,21	0,12												
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,21	0,12	224,05	26,89			26,89	19,83						
	2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	4,58	2,66	29,56	78,63			78,63							
	3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	3,07	1,78	3,69	6,57			6,57							
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,21	0,12	824,99	99			99							
	5. 101-0324	Кислород технический газобразный	м3	0,51	0,2958	34,76	10,28					10,28					

6. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00011	0,0001	51941,74	5,19							5,19		
7. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,00005		52781,43								12,56		
8. 101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	0,0004	0,0002	62788,7	12,56									
9. 101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,0019	0,0011	51833,44	57,02							57,02		
10. 101-1602	Ацетилен газобразный технический	м3	0,23	0,1334	310,05	41,36							41,36		
11. 101-1669	Очес лыняной	кг	0,05	0,029	163,42	4,74							4,74		
12. 301-9240	Крепления	кг	0,5224	0,303	22,98	6,96							6,96		
15. 103-0014	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 20 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	100	58	50,78	2945,24							2945,24		
17. 509-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	т	0,088	0,051											
6 ГЭСНр65-9-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром: до 15 мм Затраты труда рабочих (ср 4) Затраты труда машинистов Подъемники Грузоподъемностью до 500 кг однопочтовые, высота подъема 45 м	100 м трубопр овода чел.час чел.час маш.-ч		1,18 118/100	19045,98	22474	17117	433	41	4924	91,8	0,25			
1. 030954			0,21	0,25	224,05	56,01							56,01		41,32

14	ГЭСНр65-3-13 Труказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Снятие задвижек диаметром: до 100 мм	100 шт. арматур ы		0,08 8/100	15806,24	1264	1260	4	3		7,62	0,02
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	95,3	7,62	165,27	1259,36	1259,36					
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,25	0,02								
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	Маш.-ч	0,25	0,02	224,05	4,48		4,48	3,31			
	2. 509-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	т	4	0,32								
15	ГЭСН18-06-007-04 Труказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Установка фланцевой арматуры диаметром : 50 мм	10 фильтр ов		0,8 8/10	2369,44	1896	1429	425	10	42	7,94	0,04
		Затраты труда рабочих (ср 3,7)	чел.час	9,92	7,94	180,04	1429,52	1429,52					
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,05	0,04								
	1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	Маш.-ч	0,05	0,04	877,77	35,11		35,11	10,02			
	2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	Маш.-ч	3,94	3,15	29,56	93,11		93,11				
	3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч	0,45	0,36	824,99	297		297				
	4. 101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,001	0,0008	51833,44	41,47				41,47		
16	4-14/4152	Кран шаровый Naval 284405 d 50 PN 40	шт.		8	2721,02	21768				21768		

27	4-14/5156	Резьба Д 32мм	шт.		8	21,81	174			174		
28	4-14/5168	Стон Д 32мм	шт.		4*2	35,75	143			143		
29	4-14/5135	Муфта 32мм	шт.		4	50,56	202			202		
30	4-14/5125	Контргайка 32мм	шт.		4	16,56	66			66		
31	ГЭСН24-01-033-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Установка вентиля и клапанов обратных муфтовых диаметром: 25 мм	1 шт.		8	192,96	1544	1505		39	8,56	
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	1,07	8,56	175,86	1505,36	1505,36				
	1. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00003	0,0002	51941,74	10,39			10,39		
	2. 101-1669	Очес льняной	кг	0,0122	0,0976	163,42	15,95			15,95		
	3. 101-1825	Олифа натуральная	кг	0,0122	0,0976	101,47	9,9			9,9		
32	302-0064	Кран шаровый муфтовый Valtes для воды диаметром 25 мм, тип в/в	шт.		8	361,05	2888			2888		
33	4-14/5154	Резьба Д 25мм	шт.		16 8*2	14,82	237			237		
34	4-14/5124	Контргайка 25мм	шт.		8	12,2	98			98		
35	4-14/5134	Муфта 25мм	шт.		8	25,29	202			202		
36	4-14/5166	Стон Д 25мм	шт.		8	27,9	223			223		
37	ГЭСН24-01-033-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Установка вентиля и клапанов обратных муфтовых диаметром: 25 мм	1 шт.		8	192,96	1544	1505		39	8,56	
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	1,07	8,56	175,86	1505,36	1505,36				
	1. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00003	0,0002	51941,74	10,39			10,39		
	2. 101-1669	Очес льняной	кг	0,0122	0,0976	163,42	15,95			15,95		
	3. 101-1825	Олифа натуральная	кг	0,0122	0,0976	101,47	9,9			9,9		

	1. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00002	0,0005	51941,74	25,97					25,97		
	2. 101-1669	Чес льняной	кг	0,007	0,175	163,42	28,6					28,6		
	3. 101-1825	Олифа натуральная	кг	0,007	0,175	101,47	17,76					17,76		
	50 301-3220	Клапан регулирующий (балансировочный), марка MSV-1 диаметром 20 мм	шт.		25	2802,94	70074					70074		
	51 4-14/5152	Резьба Д 20мм	шт.		50	9,59	480					480		
	52 4-14/5164	Стон Д 20мм	шт.		25	22,66	567					567		
	53 4-14/5123	Контргайка 20мм	шт.		25	6,54	164					164		
	54 4-14/5133	Муфта 20мм	шт.		25	15,69	392					392		
	55 ГЭСН24-01-033-01 /Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Установка вентиля и клапанов обратных муфтовых диаметром: до 20 мм (применительно) Затраты труда рабочих (ср 3,5)	1 шт. чел. час		40	150,61	6024	5909				115	33,6	
	1. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00002	0,0008	51941,74	41,55					41,55		
	2. 101-1669	Чес льняной	кг	0,007	0,28	163,42	45,76					45,76		
	3. 101-1825	Олифа натуральная	кг	0,007	0,28	101,47	28,41					28,41		
	56 302-0062	Кран шаровый муфтовый Valtes для воды диаметром 15 мм, тип в/в	шт.		40	136,22	5449					5449		
	57 4-14/5150	Резьба Д 15мм	шт.		80	7,41	593					593		
	58 4-14/5178	Стон стальной 15мм	шт.		40	12,2	488					488		
	59 4-14/5132	Муфта 15мм	шт.		40	17,44	698					698		
	60 4-14/5057	Контргайка 15мм	шт.		40	6,54	262					262		

61	ГЭСН24-01-033-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Установка вентиля и клапанов обратных муфтовых диаметром: до 20 мм (применительно №31/лр)	1 шт.			12	150,61	1807	1773				34	10,08	
	1. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный (ср 3,5)	т	0,00002	0,0002	10,08	175,86	1772,67	1772,67				10,39		
	2. 101-1669	Чес льяной	кг	0,007	0,084		163,42	13,73					13,73		
	3. 101-1825	Олифа натуральная	кг	0,007	0,084		101,47	8,52					8,52		
62	301-3219	Клапан с рычажным приводом регулирующей (багажировочный), марка MSV-1 диаметром 15 мм	шт.		12		1519,85	18238					18238		
63	4-14/5150	Резьба Д 15мм	шт.		24		7,41	178					178		
64	4-14/5178	Стон стальной 15мм	шт.		12		12,2	146					146		
65	4-14/5132	Муфта 15мм	шт.		12		17,44	209					209		
66	4-14/5057	Контргайка 15мм	шт.		12		6,54	78					78		
67	ГЭСН24-01-033-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Установка вентиля и клапанов обратных муфтовых диаметром: до 20 мм (применительно №31/лр)	1 шт.		110		150,61	16567	16249				318	92,4	
	1. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный (ср 3,5)	чел.час	0,84	92,4		175,86	16249,46	16249,46						
	2. 101-1669	Чес льяной	кг	0,007	0,0022		163,42	125,83					125,83		
	3. 101-1825	Олифа натуральная	кг	0,007	0,0022		101,47	78,13					78,13		
68	302-0062	Кран шаровый муфтовый Valtes для воды диаметром 15 мм, тип в/в	шт.		110		136,22	14984					14984		
69	4-14/5150	Резьба Д 15мм	шт.		110		7,41	815					815		

70	ГЭСН26-01-017-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/тр	Изоляция трубопроводов изделиями из вспененного каучука ("Армафлекс"), вспененного полиэтилена ("Термофлекс"); трубками	10 м трубопр овода		46,4999 (64,88+16 3,119+79 +58+100) /10	1192,18	55436	31453	9591	14392	163,68
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	3,52	163,68	192,16	31452,75	31452,75			
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,25	11,62	824,99	9586,38		9586,38		
	4. 101-2481	Лента самоклеящаяся «Армофлекс» 3х50 мм	м	15	697,5	11,63	8111,93			8111,93	
	5. 104-0169	Клипсы (зажимы)	шт.	30	1395	1,83	2552,85			2552,85	
	7. 113-0393	Клей «Армофлекс» 520	л	0,143	6,649	454,1	3019,31			3019,31	
	8. 113-0394	Очиститель для клея «Армофлекс»	л	0,02	0,93	454,08	422,29			422,29	
	9. 506-0879	Листы алюминиевые марки АД1Н, толщиной 0,5 мм	кг	0,033	1,534	186,61	286,26			286,26	
71	Прайс-лист ООО "Армафлекс АСЕ"	Армафлекс АС-09Х089 (трубки из вспененного каучука) 2м	п.м		65,65856 64,88*1,0 12	109,98	7221			7221	
72	Прайс-лист ООО "Армафлекс АСЕ"	Армафлекс АС-09Х060 (трубки из вспененного каучука) 2м	п.м		165,07642 8 163,119*1 ,012	109,98	18155			18155	
73	Прайс-лист ООО "Армафлекс АСЕ"	Армафлекс АС-09Х042 (трубки из вспененного каучука) 2м	п.м		79,948 79*1,012	43,46	3475			3475	
74	4-14/3217	Армафлекс АС-09Х028 (трубки из вспененного каучука) 2м	п.м		58,696 58*1,012	38,14	2239			2239	
75	4-14/3216	Армафлекс АС-09Х022 (трубки из вспененного каучука) 2м	п.м		101,2 100*1,012	30,15	3051			3051	

78	ГЭСН18-03-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Установка радиаторов чугунных (Подъезд)	100 кВт радиато ров и конвект оров		0,0864 (0,16*6*9) /100	33496,61		2894	1137	299	40	1458	6,54	0,24
		Затраты труда рабочих (ср 3,4)	чел.час	75,7	6,54	173,77		1136,46	1136,46					
		Затраты труда машинистов	чел.час	2,72	0,24									
	1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	Маш.-ч	0,14	0,01	877,77		8,78		8,78	2,5			
	2. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	Маш.-ч	2,58	0,22	224,05		49,29		49,29	36,36			
	3. 330206	Дрепи электрические	Маш.-ч	0,21	0,02	4,7		0,09		0,09				
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч	3,34	0,29	824,99		239,25		239,25				
	5. 101-0148	Дюбели с калиброванной головкой (россылью) 3х68,5 мм	т	0,00632	0,0005	88238,65		44,12				44,12		
	6. 301-1195	Кронштейны для крепления радиаторов к кирпичным и бетонным стенам, при длине кронштейна 131 мм	100 шт.	2,53	0,2186	3167,46		692,41				692,41		
	7. 301-1196	Кронштейны для крепления радиаторов к кирпичным и бетонным стенам, при длине кронштейна 325 мм	100 шт.	2,53	0,2186	3285,96		718,31				718,31		
79	4-14/4547	Радиатор чугунный МС- 140М 9 секций- 6 шт	секция		54 6*9	343,3		18538				18538		
80	ГЭСН18-03-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Демонтаж радиаторов весом до 80 кг	100 шт.		0,07 (3+2+2) / 100	17286,77		1210	1175	35	26		7,7	0,16

		Затраты труда рабочих (ср. 2.1)	чел.час	110	7,7	152,59	1174,94	1174,94										
		Затраты труда машинистов	чел.час	2,24	0,16													
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	2,24	0,16	224,05	35,85		35,85		26,44							
	2. 509-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	т	6	0,42													
81	ГЭСН18-03-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Установка радиаторов чугунных (Подъезд)	100 кВт радиаторов и конвекторов		0,0768 (0,16*3*7 +0,16*3*5 +0,16*3*4)/100	33496,61	2573	1010	266		35		1297	5,81	0,21			
		Затраты труда рабочих (ср. 3.4)	чел.час	75,7	5,81	173,77	1009,6	1009,6										
		Затраты труда машинистов	чел.час	2,72	0,21													
	1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,14	0,01	877,77	8,78		8,78		2,5							
	2. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	2,58	0,2	224,05	44,81		44,81		33,05							
	3. 330206	Дрези электрические	маш.-ч	0,21	0,02	4,7	0,09		0,09									
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	3,34	0,26	824,99	214,5		214,5									
	5. 101-0148	Дюбели с калиброванной головкой (россыпью) 3x68, 5 мм	т	0,00632	0,0005	88238,65	44,12						44,12					

	6. 301-1195	Кронштейны для крепления радиаторов к кирпичным и бетонным стенам, при длине кронштейна 131 мм	100 шт.	2,53	0,1943	3167,46	615,44			615,44		
	7. 301-1196	Кронштейны для крепления радиаторов к кирпичным и бетонным стенам, при длине кронштейна 325 мм	100 шт.	2,53	0,1943	3285,96	638,46			638,46		
	82 4-14/4547	Радиатор чугунный МС-140М 7 секций- 3 шт	секция		21 3*7	343,3	7209			7209		
	83 4-14/4547	Радиатор чугунный МС-140М 5 секций- 3 шт	секция		15 3*5	343,3	5150			5150		
	84 4-14/4547	Радиатор чугунный МС-140М 4 секций- 3 шт	секция		12 3*4	343,3	4120			4120		
	85 ГЭСНр65-14-3 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Демонтаж регистров диаметром до 50 мм (прим.)	100 м трубопр овода		0,24 6*2*2/100	7310,28	1754	1729	5	20	10,46	
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	43,6	10,46	165,27	1728,72	1728,72				
	1. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	5,45	1,31	3,69	4,83		4,83			
	2. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	1,09	0,2616	34,76	9,09			9,09		
	3. 101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,15	0,036	310,05	11,16			11,16		
	4. 509-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	т	0,37	0,0888							
	86 ГЭСН18-07-001-05 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Установка кранов воздушных	1 компл.		3	26,95	81	71		10	0,36	

ГЭСН15-04-030-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Окраска изоляцией металлических поверхностей труб диаметром менее 50 мм, количество окрасок 2 (Прим.)	100 м2 окрашив аемой поверхн ости	0,0822 (0,11*64, 8+0,13*8, 4)/100	49467,29	4066	1003	2	3061	5,84
	Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.час	71,06	5,84	171,68	1002,61	1002,61		
	Затраты труда машинистов	чел.час	0,01						
1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,01		224,05				
2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,03		824,99				
3. 101-1757	Ветошь	кг	0,3	0,0247	52,39	1,29		1,29	
5. Прайс ООО "Изолат"	Изолат-М, окраска металлических поверхностей труб	литр	100	8,22	372,25	3059,9		3059,9	
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 трубопр овода	5,6054 560,54/10 0	1461,34	8191	6336	1766	1501	89
	Затраты труда рабочих (ср 5,3)	чел.час	5,01	28,08	225,61	6335,13	6335,13		
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	8,41	210,03	1766,35	1766,35	1501,19	
2. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мушья, сурик железный	т	0,00005	0,0003	51941,74	15,58		15,58	

3. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,00002	0,0001	52781,43	5,28			5,28		
4. 101-1669	Очес лыжной	кг	0,02	0,1121	163,42	18,32			18,32		
5. 411-0001	Вода	м3	1	5,605	9,05	50,73			50,73		
ГЭСН22-06-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Промывка с дезинфекцией трубопроводов диаметром: 50-65 мм	1 км трубопр овода		0,56054 560,54/10 00	9493,87	5322	5253		69	31,78	
1. 405-0254	Затраты труда рабочих (ср 3) Известь строительная негашеная хлорная, марки А	чел.час т	56,7	31,78	165,27	5252,28	5252,28				
2. 411-0001	Вода	м3	11,8	6,614	9,05	59,86			59,86		
ФССЦиГ01-01-01-041 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза		2,6412	832,95	2200	2200				
ФССЦиГ03-02-01-015 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	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		2,6412	208,92	552		552			

Возврат НДС при УСН (Письмо Госстроя РФ от 06.10.2003 №НЗ-6262/10)
Всего по акту

201790,21
1322 846,92

СДАЛ:
Директор ООО СПК "Вертикаль"

Д.В. Суранов

ПРИНЯЛ:

Первый заместитель генерального директора Фонда капитального
ремонта многоквартирных домов Иркутской области

О.В. Хинданов

СОГЛАСОВАНО:

Зв.сч.
Начальник отдела мониторинга технического состояния
и технического сопровождения капитального ремонта многоквартирных домов
Начальник отдела подготовки проектно-сметной документации

О.В. Давыдова

Главный специалист отдела мониторинга технического состояния
и технического сопровождения капитального ремонта многоквартирных домов

Д.А. Кабанов

Председатель комитета жилищно-коммунального
хозяйства администрации г. Братска

Р.А. Мельников

Представитель строительного контроля

В.С. Смирнов

Представитель собственников жилья



Инвестор:

Заказчик: Фонд капитального ремонта многоквартирных домов
Иркутской области, 664011, ул. 5-Армии, д. 2/1

Подрядчик: ООО СПК "Вертикаль" 665832, Иркутская
область г. Ангарск, 6 микрорайон, дом 2/2а, офис № 1

Стройка: Многоквартирный жилой дом, расположенный по
адресу: г. Братск, Ул. Кирова, дом 3

Форма по ОКУД
по ОКПО

Код

0322001

по ОКПО

по ОКПО

80249044

по ОКПО

Вид деятельности по ОКДП

Договор подряда (контракт)

номер

87/ПО-А/2016

дата

20

07

2017

Вид операции

СПРАВКА

Номер документа	Дата составления
1	08.09.2017

Отчетный период	
с	по
30.07.2017	08.09.2017

О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ

Номер п/п	Наименование пусковых комплексов, этапов, объектов, видов	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		1 322 846,92	1 322 846,92	1 322 846,92
				Итого	1 322 846,92
				Сумма НДС	0,00
				Всего с учетом НДС	1 322 846,92

Заказчик:

Генеральный директор
Фонда капитального ремонта
многоквартирных домов Иркутской области



МП

Д.М. Быков

Виза согласования:

Главный бухгалтер отдела бухгалтерского учета

О.Г. Боброва

Подрядчик:

Директор ООО СПК "Вертикаль"



МП

Д.В. Суранов