

Форма по ОКУД	Код
по ОКПО	0322005
по ОКПО	
по ОКПО	

Заказчик (Генподрядчик) - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, 664011, г.Иркутск, ул. 5-й Армии, 2/1

Подрядчик (Субподрядчик) - ООО ПСК "Гелиополь", 664038, Иркутская область, Иркутский р-н, мкр. Солнечный, ул. Солнечная, 12

Стройка - Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г. Иркутск, ул.Безбокова, дом 14

Объект - Ремонт внутридомовых инженерных систем теплоснабжения

Вид деятельности по ОКДП

Договор подряда (контракт)

номер	40/2015-п
дата	10.02.2016
Вид операции	

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
2	27.06.2016	10.02.2016	27.06.2016

АКТ

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ за февраль-июнь 2016 г.

Смета №1.2, Ремонт внутридомовых инженерных систем теплоснабжения

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): _____ 220,860 тыс. руб.

Средства на оплату труда _____ 43,319 тыс. руб.

Сметная трудоемкость _____ 242,22 чел. час

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.							
				на ед.	всего								
1	2	3	4	5	6	7	8	В том числе					
								Осн.З/п	Эк.Маш.	З/пМех	Мат		
1	ГЭСНр65-23-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Слив и наполнение водой системы отопления: без осмотра системы	1000 м3 объема здания		2,063	60,56	124,94	9	10	11	12		
		Затраты труда рабочих (ср 1,7)	чел.час	0,41	0,85	147,71	125,55						

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2	ГЭСНр65-1-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: до 32 мм	100 м трубопровода		0,693	5846,53	4051,65	3869,28	23,97	11,46	158,4
		Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел. час	34,66	24,02	161,09	3869,38				
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,1	0,07						
1.	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однопочтовые, высота подъема 45 м	маш. час	0,1	0,07	224,05	15,68		15,68	11,57	
2.	040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш. час	3,3	2,29	3,69	8,45		8,45		66,01
3.	101-0324	Кислород технический газообразный	м3	2,74	1,899	34,76	66,01				92,39
4.	101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,43	0,298	310,05	92,39				2446,14
3	ГЭСН16-02-001-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром: 32 мм	100 м трубопровода		0,2622	15907,68	4170,99	1611,81	113,04	9,1	
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел. час	32,97	8,64	186,45	1610,93				
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,15	0,04						
1.	020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш. час	0,08	0,02	958,75	19,18		19,18	4,3	
2.	021141	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	
3.	040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш. час	1,15	0,3	3,69	1,11		1,11		
4.	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,35	0,09	824,99	74,25		74,25		
5.	101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,281	0,0737	34,76	2,56				2,56
6.	101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00044	0,0001	51941,74	5,19				5,19
7.	101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,00053	0,0001	52781,43	5,28				5,28
8.	101-1669	Очес льняной	кг	0,06	0,0157	163,42	2,57				2,57
9.	301-9240	Крепления	кг	0,5424	0,1422	22,98	3,27				3,27
3	10. 103-0016	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	100	26,22	91,91	2409,88				2409,88
11.	405-1601	Известь строительная негашеная хлорная, марки А	кг	0,004	0,001	27,58	0,03				0,03
12.	411-0001	Вода	м3	1,13	0,2963	9,05	2,68				2,68
5	ГЭСН16-02-001-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром: 25 мм	100 м трубопровода		0,0785	13506,9	1060,29	482,56	33,84	2,73	543,89
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел. час	32,97	2,59	186,45	482,91				
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,15	0,01						
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	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	2	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.час	0,07	0,01	877,77	8,78		8,78		
	3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.час	1,15	0,09	3,69	0,33		0,33		
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,35	0,03	824,99	24,75		24,75		
	5. 101-1669	Очес льняной	кг	0,06	0,0047	163,42	0,77				0,77
Н, 3	6. 301-9240	Крепления	кг	0,5424	0,0426	22,98	0,98				0,98
3	7. 103-0015	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 25 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	100	7,85	69	541,65				541,65
	8. 411-0001	Вода	м3	0,69	0,0542	9,05	0,49				0,49
6	ГЭСН16-02-001-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водопроводных неоцинкованных труб диаметром: 20 мм	100 м трубопровода		0,298	11788,36	3512,93	1831,88	128,48	10,35	1552,57
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел. час	32,97	9,83	186,45	1832,8				
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,15	0,04						
	1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.час	0,08	0,02	958,75	19,18		19,18	4,3	
	2. 021141	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	
	3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.час	1,15	0,34	3,69	1,25		1,25		
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,35	0,1	824,99	82,5		82,5		
	5. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,281	0,0837	34,76	2,91				2,91
	6. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мушья, сурик железный	т	0,00044	0,0001	51941,74	5,19				5,19
	7. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,00053	0,0002	52781,43	10,56				10,56
	8. 101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	0,00017	0,0001	62788,7	6,28				6,28
	9. 101-1669	Очес льняной	кг	0,06	0,0179	163,42	2,93				2,93
Н, 3	10. 301-9240	Крепления	кг	0,5424	0,1616	22,98	3,71				3,71
3	11. 103-0014	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 20 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	100	29,8	50,78	1513,24				1513,24
	12. 405-1601	Известь строительная негашеная хлорная, марки А	кг	0,0016	0,0005	27,58	0,01				0,01
	13. 411-0001	Вода	м3	0,44	0,1311	9,05	1,19				1,19
7	4-14/4409	Отвод Д- 20мм	шт.		15	14	210				210
8	ГЭСН16-02-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водопроводных неоцинкованных труб диаметром: 15 мм	100 м трубопровода		0,0438	10630,85	465,63	269,25	18,88	1,52	177,5
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	32,97	1,44	186,45	268,49				

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,15	0,01						
	1. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш. час	1,15	0,05	3,69	0,18		0,18		
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,35	0,02	824,99	16,5		16,5		
	3. 101-1669	Очес льняной	кг	0,06	0,0026	163,42	0,42				0,42
	4. 301-9240	Крепления	кг	0,5424	0,0238	22,98	0,55				0,55
	3	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 15 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	100	4,38	39,32	172,22				172,22
	6. 411-0001	Вода	м3	0,25	0,011	9,05	0,1				0,1
	9	ГЭСН16-02-005-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: 57 мм	100 м	0,2576	28809,39	7421,3	3517,67	293,48	13,46	3610,15
		Затраты труда рабочих (ср 4,1)	чел. час	72,16	18,59	189,24	3517,97				
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,23	0,06						
	1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш. час	0,15	0,04	958,75	38,35		38,35	8,6	
	2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш. час	0,08	0,02	877,77	17,56		17,56	5,01	
	3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш. час	24,94	6,42	3,69	23,69		23,69		
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	1,01	0,26	824,99	214,5		214,5		
	5. 101-0324	Кислород технический: газообразный	м3	0,45	0,1159	34,76	4,03				4,03
	6. 101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром: 4 мм	т	0,0003	0,0001	62788,7	6,28				6,28
	7. 101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,41	0,1056	310,05	32,74				32,74
	8. 301-9240	Крепления	кг	0,5424	0,1397	22,98	3,21				3,21
	3	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 57 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	100	25,76	137,65	3545,86				3545,86
	10. 402-9050	Раствор цементный	м3	0,012	0,0031	2752	8,53				8,53
	11. 405-1601	Известь строительная: негашеная хлорная, марки А	кг	0,0166	0,0043	27,58	0,12				0,12
	12. 411-0001	Вода	м3	4,64	1,195	9,05	10,81				10,81
	10	ГЭСН16-02-001-05 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром: 40 мм	100 м	0,2171	17987,44	3905,07	1334,57	93,6	7,54	2476,9
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел. час	32,97	7,16	186,45	1334,98				
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,15	0,03						
	1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш. час	0,08	0,02	958,75	19,18		19,18	4,3	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	2. 021141	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	
	3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.час	1,15	0,25	3,69	0,92		0,92		
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,35	0,08	824,99	66		66		
	5. 101-0324	Кислород технический: газообразный	м3	0,281	0,061	34,76	2,12		2,12		2,12
	6. 101-0388	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, 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. 101-1669	Очес льняной	кг	0,06	0,013	163,42	2,12		2,12		2,12
H, 3	9. 301-9240	Крепления	кг	0,5424	0,1178	22,98	2,71		2,71		2,71
3	10. 103-0017	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 40 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	100	21,71	112,65	2445,63				2445,63
	11. 405-1601	Известь строительная: негашеная хлорная, марки А	кг	0,0063	0,0014	27,58	0,04				0,04
	12. 411-0001	Вода	м3	1,76	0,3821	9,05	3,46				3,46
11	ГЭСН18-06-007-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Установка приварной арматуры диаметром : 50 мм	10 фильтров		0,2	531,61	106,32		106,32	2,5	
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,05	0,01						
	1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.час	0,05	0,01	877,77	8,78		8,78	2,5	
	2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	3,94	0,79	29,56	23,35		23,35		
	3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,45	0,09	824,99	74,25		74,25		
12	С/Ф №196 от 16.03.2016	Кран шаровый АЛСО приварной 50*40	шт.		2	1355,91	2711,82				2711,82
13	ГЭСН18-06-007-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Установка приварной арматуры диаметром : 40 мм	10 фильтров		0,4	532	212,8		212,8	3	
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,03	0,01						
	1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.час	0,03	0,01	877,77	8,78		8,78	2,5	
	2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	3,71	1,48	29,56	43,75		43,75		
	3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,48	0,19	824,99	156,75		156,75		
14	С/Ф №196 от 16.03.2016	Кран шаровый АЛСО приварной 40*40	шт.		4	1268,44	5073,76				5073,76

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
15	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.		36	150,61	5421,96	5317,92			104,04
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	0,84	30,24	175,86	5318,01				
		Краски масляные земляные марки МА-0115 мушья, сурик железный	т	0,00002	0,0007	51941,74	36,36				36,36
		Очес льняной	кг	0,007	0,252	163,42	41,18				41,18
		Олифа натуральная	кг	0,007	0,252	101,47	25,57				25,57
16	302-0063	Кран шаровый муфтовый Valtes для воды диаметром 20 мм, тип в/в	шт.		10	215,66	2156,6				2156,6
17	С/Ф №190 от 15.03.2016	Клапан регулирующий (балансировочный), марка Simbergio диаметром 20 мм	шт.		10	1924,52	19245,2				19245,2
18	4-14/5152	Резьба Д 20мм	шт.		20	9,62	192,4				192,4
19	4-14/5164	Сгон Д 20мм	шт.		13	22,74	295,62				295,62
20	4-14/5123	Контргайка 20мм	шт.		13	6,57	85,41				85,41
21	4-14/5133	Муфта 20мм	шт.		13	15,74	204,62				204,62
22	С/Ф №215 от 21.03.2016	Боченок стальной Д 20 мм	шт.		10	10,5	105				105
23	С/Ф № ЦК000002499	Кран шаровый Valtes , стандартный проход, с внешней резьбой и накидной гайкой (американка), давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 20 мм, присоединение 3/4"х3/4"	шт.		16	247,58	3961,28				3961,28
24	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.		7	150,61	1054,27	1034,04			20,23
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	0,84	5,88	175,86	1034,06				
		Краски масляные земляные марки МА-0115 мушья, сурик железный	т	0,00002	0,0001	51941,74	5,19				5,19
		Очес льняной	кг	0,007	0,049	163,42	8,01				8,01
		Олифа натуральная	кг	0,007	0,049	101,47	4,97				4,97
25	302-0062	Кран шаровый муфтовый Valtes для воды диаметром 15 мм, тип в/в (дренажные)	шт.		2	136,22	272,44				272,44
26	302-0063	Кран шаровый муфтовый Valtes для воды диаметром 20 мм, тип в/в	шт.		5	215,66	1078,3				1078,3
28	4-14/5150	Резьба Д 15мм	шт.		7	7,43	52,01				52,01
29	ГЭСН15-04-030-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Масляная окраска металлических поверхностей: труб диаметром менее 50 мм, количество окрасок 2	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,215881	13778,31	2974,48	2633,66	5,83		334,99
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.час	71,06	15,34	171,68	2633,57				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,01							
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,03	0,01	824,99	8,25		8,25		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2. 101-1825	Олифа натуральная		кг	2,7	0,5829	101,47	59,15				59,15
3. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный		т	0,0246	0,0053	51941,74	275,29				275,29
Подъезд											
30	ГЭСНр65-19-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Демонтаж радиаторов весом до 80 кг	100 шт.		0,02	17286,77	345,74	335,7	10,04	7,4	
		Затраты труда рабочих (ср 2,1)	чел.час	110	2,2	152,59	335,7				
		Затраты труда машинистов	чел.час	2,24	0,04						
1. 030954		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однопочтовые, высота подъема 45 м	маш.час	2,24	0,04	224,05	8,96		8,96	6,61	
31	ГЭСН18-03-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Установка радиаторов чугунных (Подъезд)	100 кВт радиаторов и конвекторов		0,02618	33651,04	880,98	344,38	90,51	12,08	446,09
		Затраты труда рабочих (ср 3,4)	чел.час	75,7	1,98	173,77	344,06				
		Затраты труда машинистов	чел.час	2,72	0,07						
1. 030954		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однопочтовые, высота подъема 45 м	маш.час	2,58	0,07	224,05	15,68		15,68	11,57	
2. 330206		Дрели электрические	маш.час	0,21	0,01	4,7	0,05		0,05		
3. 400001		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	3,34	0,09	824,99	74,25		74,25		
4. 101-0148		Дюбели с калиброванной головкой (россыпью) 3х68,5 мм	т	0,00632	0,0002	88238,65	17,65				17,65
5. 301-1195		Кронштейны для крепления радиаторов к кирпичным и бетонным стенам, при длине кронштейна 131 мм	100 шт.	2,53	0,0662	3167,46	209,69				209,69
6. 301-1196		Кронштейны для крепления радиаторов к кирпичным и бетонным стенам, при длине кронштейна 325 мм	100 шт.	2,53	0,0662	3285,96	217,53				217,53
7. 402-0002		Раствор готовый кладочный цементный марки 50	м3	0,0505	0,0013	3058,05	3,98				3,98
32	4-14/4547	Радиатор чугунный МС-140М 7 секций-	секция		7	341,8	2392,6				2392,6
33	4-14/4547	Радиатор чугунный МС-140М 10 секций-	секция		10	341,8	3418				3418
34	4-14/5153	Резьба Д 20мм	шт.		4	8,71	34,84				34,84
35	4-14/5123	Контргайка 20мм	шт.		4	6,54	26,16				26,16
37	ГЭСН16-02-001-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром: 25 мм	100 м трубопровода		0,0364	13612,19	495,48	223,76	15,69	1,26	256,03
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	32,97	1,2	186,45	223,74				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,15	0,01						
1. 040504		Аппарат для газовой сварки и резки	маш.час	1,15	0,04	3,69	0,15		0,15		
2. 400001		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,35	0,01	824,99	8,25		8,25		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3. 101-0324	Кислород технический газообразный		м3	0,281	0,0102	34,76	0,35				0,35
4. 101-1669	Очес льняной		кг	0,06	0,0022	163,42	0,36				0,36
Н, 3 5. 301-9240	Крепления		кг	0,5224	0,019	22,98	0,44				0,44
3 6. 103-0015	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 25 мм, толщина стенки 3,2 мм		м	100	3,64	69	251,16				251,16
7. 411-0001	Вода		м3	0,69	0,0251	9,05	0,23				0,23
38 4-14/4410	Отвод Д- 25мм		шт.		4	21	84				84
39 ГЭСН18-07-001-05	Установка кранов воздушных		1 компл.		2	26,95	53,9	47,5			6,4
Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр											
1. 101-1669	Затраты труда рабочих (ср 4,4)		чел.час	0,12	0,24	197,88	47,49				
301-1580	Очес льняной		кг	0,01	0,02	163,42	3,27				3,27
40 Кран Маевского для чугунных радиаторов 15 мм			шт.		2	25,32	50,64				50,64
41 ГЭСН24-01-033-01	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром: до 20 мм (применительно)		1 шт.		1	150,61	150,61	147,72			2,89
Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр											
1. 101-1669	Затраты труда рабочих (ср 3,5)		чел.час	0,84	0,84	175,86	147,72				
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
4-14/1510	Кран шаровый муфтовый Valtes для воды диаметром 15 мм, тип в/в		шт.		1	136,22	136,22				136,22
ГЭСНр69-3-1	Резьба Д 15мм		шт.		1	7,43	7,43				7,43
Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр											
1. 331532	Пробивка отверстий для водогазопроводных и чугунных трубопроводов в деревянных: перекрытиях		100 отверстий		0,02	13383,09	267,66	256,5	11,16		
Прайс ООО "ТрубоТоркКом плект"											
1. 331532	Затраты труда рабочих (ср 3)		чел.час	77,6	1,55	165,27	256,17				
Прайс ООО "ТрубоТоркКом плект"											
1. 331532	Пила цепная электрическая		маш.час	68,4	1,37	8,16	11,18		11,18		
Прайс ООО "ТрубоТоркКом плект"											
1. 331532	Гильза для трубопровода Д-32мм, дл.200мм		шт		6	60,84	365,04				365,04
Прайс ООО "ТрубоТоркКом плект"											
1. 331532	Заделка отверстий в местах прохода трубопроводов: в перекрытиях		100 отверстий		0,02	12189,4	243,79	200,47	0,36	0,26	42,96
Прайс ООО "ТрубоТоркКом плект"											
1. 331532	Затраты труда рабочих (ср 3)		чел.час	60,65	1,21	165,27	199,98				
Прайс ООО "ТрубоТоркКом плект"											
1. 331532	Затраты труда машинистов		чел.час	0,08							
Прайс ООО "ТрубоТоркКом плект"											
1. 102-0056	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, II сорта		м3	0,2	0,004	5148,1	20,59				20,59
Прайс ООО "ТрубоТоркКом плект"											
1. 102-0056	Раствор готовый кладочный цементный марки 100		м3	0,3	0,006	3654,24	21,93				21,93
Прайс ООО "ТрубоТоркКом плект"											
1. 102-0056	Раствор готовый кладочный цементный марки 100		м3	0,3	0,006	3654,24	21,93				21,93

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
47	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 окрашиваемой поверхности		0,005824	49467,29	288,1	71,05	0,16	0,01	216,89
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.час	71,06	0,41	171,68	70,39				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,01	0,0017	52,39	0,09				0,09
		Ветошь	кг	0,3	0,5824	372,25	216,8				216,8
3	1. 101-1757 2. Прайс ООО "Изолат"	Изолат-М, окраска металлических поверхностей труб	литр	100							
48	ГЭСН15-04-030-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Масляная окраска металлических поверхностей: труб диаметром менее 50 мм, количество окрасок 2	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,005824	14123,06	82,25	71,05	0,16	0,01	11,04
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.час	71,06	0,41	171,68	70,39				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,01	0,0157	101,47	1,59				1,59
3	1. 101-1825 2. 101-0435	Олифа натуральная Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22 бежевая, голубая, светло-серая	кг т	2,7 0,0246	0,0001	65956,11	6,6				6,6
49	ГЭСН26-01-017-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Изоляция трубопроводов из вспененного каучука ("Экоролл" трубами	10 м трубопровода		11,561	1192,18	13782,79	7819,86	2384,46		3578,47
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	3,52	40,69	192,16	7818,99				
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,25	2,89	824,99	2384,22		2384,22		
		Лента самоклеящаяся «Армофлекс» 3x50 мм	м	15	173,4	11,63	2016,64				2016,64
		Клипсы (зажимы)	шт.	30	346,8	1,83	634,64				634,64
		Клей «Армофлекс» 520	л	0,143	1,653	454,1	750,63				750,63
		Очиститель для клея «Армофлекс»	л	0,02	0,2312	454,08	104,98				104,98
		Листы алюминиевые марки АД1Н, толщиной 0,5 мм	кг	0,033	0,3815	186,61	71,19				71,19
50	С-Ф №293 от 28.04.16	Трубки Экоролл , диаметром 34 мм	м		28,842	100,39	2895,45				2895,45
51	С-Ф №293 от 28.04.16	Трубки Экоролл диаметром 27 мм	м		8,635	91,38	789,07				789,07
52	С-Ф №293 от 28.04.16	Трубки Экоролл диаметром 22 мм	м		32,78	91,38	2995,44				2995,44
53	С-Ф №293 от 28.04.16	Трубки Экоролл диаметром 18 мм	м		4,818	91,38	440,27				440,27
54	С-Ф №293 от 28.04.16	Трубки Экоролл диаметром 57 мм	м		28,336	149,11	4225,18				4225,18
55	С-Ф №293 от 28.04.16	Трубки Экоролл диаметром 42 мм	м		23,881	115,16	2750,14				2750,14

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
56	ГЭСН16-07-005-01 Приказ Министра РФ от 30.01.14 №31/лр	3 Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 50 мм	100 м трубопровода		1,1561	1461,34	1689,46	1306,75	364,23	309,55	18,48	
	1. 042900	Затраты труда рабочих (ср 5,3)	чел. час	5,01	5,79	225,61	1306,28					
		Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания низкое 0,1 МПа (1 кгс/см2), высокое 10 МПа (100 кгс/см2)	маш. час	1,5	1,73	210,03	363,35		363,35	308,81		
3	2. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00005	0,0001	51941,74	5,19				5,19	
3	3. 101-1669	Лен	кг	0,02	0,0231	163,42	3,78				3,78	
	4. 411-0001	Вода	м3	1	1,156	9,05	10,46				10,46	
57	ФССЦлг01-01-01-041 Приказ Министра РФ от 30.01.14 №31/лр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза		0,1665	832,95	138,69	138,69				
58	ФССЦлг03-02-01-015 Приказ Министра 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		0,1665	208,92	34,79		34,79			
Итого прямые затраты по акту в текущих ценах												
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам												
Накладные расходы												
Сметная прибыль												
Итого по акту:												
Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)												
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)												
Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода												
Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные)												
Отделочные работы												
Прочие ремонтно-строительные работы												
Материалы												
Теплоизоляционные работы												
Погрузо-разгрузочные работы												
								109191,81	32991,01	3941,8	392,59	72259
								120657,19	42760,15	5638,04	558,85	72259
								38682,86				
								22201,53				
								10328,05				
								65181,58				
								46455,99				
								4928,33				
								8538,34				
								61				
								1139,1				
								14460,59				
								30275,12				
								138,69				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Гранд-СМЕТА											
Перевозка грузов автотранспортом							34,79				
Итого							181541,58				
В том числе:							72259				
Материалы							5638,04				
Машины и механизмы							43319				
ФОТ							38682,86				
Накладные расходы							22201,53				
Сметная прибыль							5627,79				
Кoeffициент роста цен на строительную продукцию 3 кв. 2015 г. по отношению к 4 кв. 2014 г. 3,1%											
Итого							187169,37				
НДС 18%							33690,49				
ВСЕГО по акту							220859,86				

Сдел:
 Генеральный директор Общества с ограниченной ответственностью ПСК "Гелиополь"

Принял:
 Первый заместитель генерального директора Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

Согласовано:

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

Представитель органов местного самоуправления

Представитель собственников помещений в многоквартирном доме, который уполномочен действовать от имени собственников помещений в многоквартирном доме

Представитель строительного контроля



/Р.В.Буев/

/О.В. Хинданов/

/А.О. Попов/

/Е.В. Лебелева/

И.И. Савилов/
СООТВЕТСТВУЕТ
 /С.В. Фоминных/

Фоминных С.В.

/А.А. Лапковский/

09.07.16