

Инвестор:

Заказчик: Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, 664025, г. Иркутск, ул. 5-й Армии, д. 2/1

Подрядчик: ООО "Вершина", 665702, Иркутская обл., г. Братск, Жилой район Падун П 21 07 01 01, а/я 64

Стройка: Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г. Бодайбо ул. 30 лет Победы, 12

		Код		
Форма по ОКУД		322001		
по ОКПО				
по ОКПО		00105213		
по ОКПО				
по ОКПО				
Вид деятельности по ОКДП				
Договор подряда (контракт)	номер	100/ПО-А/2016		
	дата	18	10	2017
Дополнительное соглашение	номер	5		
	дата	17	08	2018
Вид операции		Капитальный ремонт		

**СПРАВКА**

Номер документа	Дата составления
02	17.08.2018

Отчетный период	
с	по
28.10.2017	17.08.2018

**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
	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе:		260 050,76	260 050,76	260 050,76
	в т.ч.				
1	Ремонт внутридомовой инженерной системы теплоснабжения многоквартирного жилого дома, расположенного по адресу: г. Бодайбо ул. 30 лет Победы, 12		260 050,76	260 050,76	260 050,76
Без налога НДС					-
Всего к оплате, руб.					260 050,76

Заказчик:

И.о. генерального директора  
 ФКР МКД Иркутской области



К.Б. Рассолов

М.П.

Подрядчик:

Директор ООО "Вершина"



А.А. Бурашников

Виза согласования:

Главный бухгалтер отдела  
 бухгалтерского учета

О.Г. Боброва

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

Форма по ОКУД  
 по ОКТО  
 по ОКТО  
 по ОКТО

Код  
 0322005

Заказчик - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, 664025, г. Иркутск, ул. 5-й Армии, д. 2/1  
 Подрядчик - ООО "Вершина", 665702, Иркутская обл., г. Братск, Жилой район Падун П 21 07 01 01, а/я 64  
 Стройка - Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г. Бодайбо ул. 30 лет Победы, 12  
 Объект - Ремонт внутренней инженерной системы теплоснабжения в многоквартирном жилом доме

Вид деятельности по ОКДП		100/ГО-А/2016
Договор подряда (контракт)		18.10.2017
Дополнительное соглашение		5
Вид операции		17.08.2018
Вид операции		Капитальный ремонт

Номер документа	Дата составления	Отчетный период
2	17.08.2018	с 28.10.2017 по 17.08.2018

АКТ  
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета №1.2. Ремонт внутридомовой инженерной системы теплоснабжения  
 Основание - Дефектная ведомость  
 Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда):

260,050 тыс. 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./Зл/Эк.Маш.	Зл/Мех	Мат			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

**Раздел 1. Замена системы отопления в местах общего пользования**

1	ГЭСНр65-23-1 Пуска Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Слив и наполнение водой системы отопления: без осмотра системы	1000 м3 объема здания		1,904 1904 / 1000	60,56	115	115				0,78	
2	ГЭСНр65-1-1 Пуска Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Затраты труда рабочих (ср 1,7) Разборка трубопроводов из водопроводных труб диаметром: до 32 мм	100 м трубопрово да	0,41	0,78 0,685 (30,6+8,3+14+11,6+4) / 100	147,71 5846,53	115,21 4005	115,21 3825	24	11	156	23,74	0,07
		Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел.час	34,66	23,74	161,09	3824,28	3824,28					
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,1	0,07								
1.	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.час	0,1	0,07	224,05	15,68					11,57	
2.	040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.час	3,3	2,26	3,69	8,34						
3.	101-0324	Кислород технический газообразный	м3	2,74	1,877	34,76	65,24					65,24	
4.	101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,43	0,2946	310,05	91,34					91,34	



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	5. 509-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	т	0,22	0,1507								
3	ГЭСН16-04-002-06 Гриказ Министром РФ от 30.01.14 №31/пр	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб наружным диаметром: 63 мм	100 м Трубопрово да		0,236 (9,1+14,5)/100	59636,73	14074	6157	2515	611	5402	33,4	3,18
		Затраты труда рабочих (ср 3,9)	чел.час	141,52	33,4	184,36	6157,62	6157,62					
		Затраты труда машинистов	чел.час	13,46	3,18								
	1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.час	0,07	0,02	958,75	19,18			4,3			
	2. 081600	Агрегаты для сварки полиэтиленовых труб	маш.час	13,34	3,15	772,8	2434,32			587,32			
	3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,34	0,08	824,99	69			20,03			
	4. 101-0137	Дюбели с калиброванной головкой (в обьемах) 3х58,5 мм	т	0,00072	0,0002	84203,58	16,84				16,84		
	5. 101-0329	Клей 88-СА	кг	0,43	0,1015	173,91	17,65				17,65		
	6. 101-1680	Латроны для строительного-монтажного листолега	1000 шт.	0,085	0,0201	1344,68	27,03				27,03		
H	7. 103-9140	Арматура муфтовая	шт.										
	8. 113-0473	Метилхлорид	кг	0,52	0,1227	50,63	6,21				6,21		
H	9. 301-9240	Крепления	кг			12,05							
H	10. 302-9911	Фасонные и соединительные части к полиэтиленовым трубам	шт.										
	11. 405-1601	Известь строительная негашеная хлорная, марки А	кг	0,0156	0,0037	27,58	0,1				0,1		
	12. 411-0001	Вода	м3	4,67	1,102	9,05	9,97				9,97		
3	13. Счет №Ц000-025064 от 07.12.2017 ООО "Промснаб"	РРР Труба РН20 Д63 GF стекловолокно	м	94,6	22,33	238,59	5327,71				5327,71		
4	Счет №Ц000-025064 от 07.12.2017 ООО "Промснаб"	Угольник РРР 90 Д63	шт.		5	49,39	247				247		
5	Счет №280 от 20.11.2017 ООО "Акватик"	Сгон нар РРР Д63*2"	шт.		1	433,45	433				433		
6	Счет №Ц000-025064 от 07.12.2017 ООО "Промснаб"	Муфта переходная РРР Д63-50	шт.		2	26,65	53				53		
7	Счет №Ц000-025064 от 07.12.2017 ООО "Промснаб"	Тройник РРР Д63	шт.		1	60,33	60				60		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
8	Счет №Ц1000-025064 от 07.12.2017 ООО "Промснаб"	Тройник РРР Д63-25-63	шт.			45,62	46				46		
9	ГЭСН16-04-002-05 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №3/лпр	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб наружным диаметром: 50 мм	100 м трубопровода да		0,391 (16,6+22,9)/100	51955,73	20315	10633	4184	1017	5498	55,33	5,26
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	Чел. час	141,52	55,33	192,16	10632,21	10632,21					
		Затраты труда машинистов	Чел. час	13,46	5,26								
	1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	Маш. час	0,07	0,03	958,75	28,76		28,76	6,45			
	2. 021141	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			
	3. 081600	Аргетаты для сварки полиэтиленовых труб	Маш. час	13,34	5,22	772,8	4034,02		4034,02	973,27			
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш. час	0,34	0,13	824,99	107,25		107,25	32,55			
	5. 101-0137	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) 3х58,5 мм	т	0,00072	0,0003	84203,58	25,26				25,26		
	6. 101-0329	Клей 88-СА	кг	0,43	0,1681	173,91	29,23				29,23		
	7. 101-1680	Патроны для строительного-монтажного пистолета	1000 шт.	0,085	0,0332	1344,68	44,64				44,64		
	8. 103-9140	Арматура муфтовая	шт.										
	9. 113-0473	Метиленхлорид	кг	0,52	0,2033	50,63	10,29				10,29		
	10. 301-9240	Крепления	кг										
	11. 302-9911	Фасонные и соединительные части к полиэтиленовым трубам	шт.										
	12. 405-1601	Известь строительная негашеная хлорная, марки А	кг	0,0099	0,0039	27,58	0,11				0,11		
	13. 411-0001	Вода	м3	2,94	1,15	9,05	10,41				10,41		
3	14. Счет №Ц1000-025064 от 07.12.2017 ООО "Промснаб"	РРР Труба РН20 Д50 GF стекловолокно	м	94,6	36,99	145,43	5379,46				5379,46		
10	Счет №Ц1000-025064 от 07.12.2017 ООО "Промснаб"	Угольник РРР 45 Д50	шт.		6	27,55	165				165		
11	Счет №Ц1000-025064 от 07.12.2017 ООО "Промснаб"	Переход РРР Д50-40	шт.		1	14,45	14				14		



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
12	Счет №Ц1000-025064 от 07.12.2017 ООО "Промснаб"	Тройник переходной РРР Д50*25*50	шт.			36,37					36		
13	ГЭСН16-04-002-04 Плказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб наружным диаметром: 40 мм	100 м трубопрово да		0,32 (4,2*27,8)/100	45786,8	14652	9986	1546	378	3120	51,97	1,89
		Загрязты труда рабочих (ср 4,2)	цел.час	162,4	51,97	192,16	9986,56	9986,56					
		Загрязты труда машинистов	цел.час	5,9	1,89								
		1. 020129 Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.час	0,06	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	0,04	0,01	877,77	8,78		8,78	2,5			
		3. 081600 Агрегаты для сварки полиэтиленовых труб	маш.час	5,8	1,86	772,8	1437,41		1437,41	346,8			
		4. 400001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,31	0,1	824,99	82,5		82,5	25,04			
		5. 101-0137 Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) 3х58,5 мм	т	0,00103	0,0003	84203,58	25,26				25,26		
		6. 101-0329 Клей 88-СА	кг	0,23	0,0736	173,91	12,8				12,8		
		7. 101-1680 Патроны для строительного-монтажного пистолета	1000 шт.	0,121	0,0387	1344,68	52,04				52,04		
		8. 103-9140 Арматура муфтовая	шт.										
		9. 113-0473 Метилхлорид	кг	0,29	0,0928	50,63	4,7				4,7		
		10. 301-9240 Крепления	кг										
		11. 302-9911 Фасонные и соединительные части к полиэтиленовым трубам	шт.										
		12. 405-1601 Известь строительная негашеная хлорная, марки А	кг	0,0063	0,002	27,58	0,06				0,06		
		13. 411-0001 Вода	м3	1,88	0,6016	9,05	5,44				5,44		
		14. Счет №Ц1000-025064 от 07.12.2017 ООО "Промснаб"	РРР Труба РН20 Д40 GF стекловолокно	м	93,7	100,62	3016,59				3016,59		
14	Счет №Ц1000-025064 от 07.12.2017 ООО "Промснаб"	Муфта переходная РРР Д40-32	шт.		1	8,56	9				9		
15	Счет №Ц1000-025064 от 07.12.2017 ООО "Промснаб"	Тройник РРР Д40-25-40	шт.		6	16,94	102				102		
16	ГЭСН16-04-002-03 Плказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб наружным диаметром: 32 мм	100 м трубопрово да		0,087 8,7/100	33079,08	2878	2036	328	80	514	10,6	0,41

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	121,8	10,6	192,16	2036,9	2036,9					
		Затраты труда машинистов	чел.час	4,72	0,41								
	1. 081600	Агрегаты для сварки полиэтиленовых труб	маш.час	4,64	0,4	772,8	309,12		309,12	74,58			
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,22	0,02	824,99	16,5		16,5	5,01			
	3. 101-0329	Клей 88-СА	кг	0,17	0,0148	173,91	2,57						
	4. 101-1680	Патроны для строительного-монтажного листогибателя	1000 шт.	0,06	0,0052	1344,88	6,99						
	5. 103-9140	Арматура муфтовая	шт.										
	6. 113-0473	Метилхлорид	кг										
	7. 301-9240	Крепления	кг	0,2	0,0174	50,83	0,88						
	8. 302-9911	Фасонные и соединительные части к полиэтиленовым трубам	шт.										
	9. 405-1601	Известь строительная негашеная хлорная, марки А	кг	0,004	0,0003	27,58	0,01						
	10. 411-0001	Вода	м3	1,21	0,1053	9,05	0,95						
	11. Счет №Ц000-025064 от 07.12.2017 ООО "Промснаб"	РРР Труба РН20 Д32 GF стекловолокно	м	93,8	8,161	61,57	502,47						
17	Счет №Ц000-025064 от 07.12.2017 ООО "Промснаб"	Муфта переходная РРР Д32-25	шт.		1	4,71	5				5		
18	Счет №Ц000-025064 от 07.12.2017 ООО "Промснаб"	Угольник 45 РРР Д32	шт.		2	8,33	17				17		
19	Счет №Ц000-025064 от 07.12.2017 ООО "Промснаб"	Тройник РРР Д32-25-32	шт.		4	11,98	48				48		
20	ГЭСН16-04-002-02 Плеча Министров РФ от 30.01.14 №31/лр	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб наружным диаметром: 25 мм	100 м трубопровода		0,1 10/100	39098,68	3910	2875	650	158	385	14,96	0,82
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	149,64	14,96	192,16	2874,71	2874,71					
		Затраты труда машинистов	чел.час	8,2	0,82								
	1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.час	0,05	0,01	958,75	9,59		9,59	2,15			
	2. 081600	Агрегаты для сварки полиэтиленовых труб	маш.час	8,12	0,81	772,8	625,97		625,97	151,02			
	3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,22	0,02	824,99	16,5		16,5	5,01			
	4. 101-0137	Дюбели с калиброванной головкой (в обояках) 3х58,5 мм	т	0,00059	0,0001	84203,58	8,42					8,42	
	5. 101-0329	Клей 88-СА	кг	0,2	0,02	173,91	3,48					3,48	



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	6. 101-1680	Патроны для строительного-монтажного пистолета	1000 шт.	0,069	0,0069	1344,68	9,28				9,28		
H	7. 103-9140	Арматура муфтовая	шт.										
H	8. 113-0473	Метилхлорид	кг	0,25	0,025	50,63	1,27				1,27		
H	9. 301-9240	Крепления	кг										
H	10. 302-9911	Фасонные и соединительные части к полнатыленовым трубам	шт.										
	11. 405-1601	Известь строительная негашеная хлорная, марки А	кг	0,0025	0,0003	27,56	0,01				0,01		
	12. 411-0001	Вода	м3	0,74	0,074	9,05	0,67				0,67		
3	13. Счет №Ц000-025064 от 07.12.2017 ООО "Промснаб"	РРР Труба PN20 D25 GF стекловолокно	м	92,9	9,29	39,21	364,26				364,26		
21	Счет №Ц000-025065 от 07.12.2017 ООО "Промснаб"	Тройник комбинированный РРР D25*1/2""*25	шт.		6	51,22	307				307		
22	Счет №280 от 20.11.2017 ООО "Акватик"	Сгон РРР вн 25*1"	шт.		6	130,03	780				780		
23	Счет №Ц000-025064 от 07.12.2017 ООО "Промснаб"	Угольник 90 РРР D25	шт.		2	4,38	9				9		
24	ГЭСН16-07-003-06 Гражд Мннстроя РФ от 30.07.14 №31/пр	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром: 50 мм	1 врезка		2	1376,13	2752	2398	73	9	281	12,86	0,02
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	6,43	12,86	186,45	2397,75	2397,75					
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,01	0,02								
	1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.час	0,01	0,02	958,75	19,18			4,3			
	2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,56	1,12	29,56	33,11						
	3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.час	0,61	1,22	3,69	4,5						
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01	0,02	824,99	16,5			5,01			
	5. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,042	0,084	34,76	2,92				2,92		
	6. 101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,0002	0,0004	51833,44	20,73				20,73		
	7. 101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,0105	0,021	310,05	6,51				6,51		
	8. 101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм	т	0,0006	0,0012	65491,45	78,59				78,59		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
9.103-0357	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 57 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	0,4	0,8	198,67	158,94	158,94	189	0,84	0,03			
10.302-9009	Арматура трубопроводная фланцевая	шт.	1	2									
11.507-9507	Фланцы стальные	шт.	1	2									
12.509-0966	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм	1000 шт.	0,001	0,002	6767,69	13,54	13,54	13,54					
25	ГЭСН24-01-033-02 Установка вентилялей и клапанов обратных муфтовых диаметром: 25 мм	1 шт.	8	192,96	1544	1505	1505	39	8,56				
Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №37/лр													
1.101-0388	Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	1,07	8,56	175,86	1505,36	1505,36	1505,36					
2.101-1669	Краски масляные земляные марки МА-0115 мушля, сурик железный	т	0,00003	0,0002	51941,74	10,39	10,39	10,39					
3.101-1825	Очес льняной	кг	0,0122	0,0976	163,42	15,95	15,95	15,95					
26	Счет №Ц000-025064 от 07.12.2017 ООО "Промснаб"	Кран шаровой РРР Д25	шт.	8	42,38	339	339	339					
27	ГЭСН24-01-033-01 Установка вентилялей и клапанов обратных муфтовых диаметром: до 20 мм	1 шт.	6	150,61	904	886	886	18	5,04				
Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №37/лр													
1.101-0388	Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	0,84	5,04	175,86	886,33	886,33	886,33					
2.101-1669	Краски масляные земляные марки МА-0115 мушля, сурик железный	т	0,00002	0,0001	51941,74	5,19	5,19	5,19					
3.101-1825	Очес льняной	кг	0,007	0,042	163,42	6,86	6,86	6,86					
28	Счет №Ц000-025065 от 07.12.2017 ООО "Промснаб"	Кран шаровый муфтовый Галлоп для воды диаметром 15 мм, тип в/в	шт.	6	129,33	776	776	776					
29	ГЭСНр65-19-1 Демонтаж: радиаторов весом до 80 кг	100 шт.	0,01	17286,77	173	168	168	5	4				
Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №37/лр													
	Затраты труда рабочих (ср 2,1)	чел.час	110	1,1	152,59	167,85	167,85						
	Затраты труда машинистов	чел.час	2,24	0,02									
1.030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одноконтровые, высота подъема 45 м	маш.час	2,24	0,02	224,05	4,48	4,48	4,48	3,31				
30	ГЭСН18-03-001-01 Установка радиаторов чугунных (Подъезд)	100 кВт радиаторов и конвекторов	0,0111 (0,185*6)/100	33527,16	372	146	146	37	14				
Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №37/лр													



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Загрaты тpудa рaбoчих (сp 3,4)	чeл.чac	75,7		173,77	145,97	145,97					
		Загрaты тpудa мaшиниcтoв	чeл.чac	2,72	0,03								
	1. 030954	Пoдъeмники гpузoпoдъeмнocтью дo 500 кг oднoмaчтoвыe, выcoтa пoдъeмa 45 м	мaш.чac	2,58	0,03	224,05	6,72		6,72	4,96			
	2. 400001	Авгoмoбили бopтoвыe, гpузoпoдъeмнocть дo 5 т	мaш.чac	3,34	0,04	824,99	33		33	10,02			
	3. 101-0148	Дyбeли c кaпильрoвaннoй гoлoвкoй (poccaльчyo) 3x68, 5 мм	т	0,00632	0,0001	88238,65	8,82			8,82			
	4. 301-1195	Кpoнштeйны для кpeплeния рaдиaтoрoв к кирпичным и бeтoнным cтeнaм, при длинe кpoнштeйнa 131 мм	100 шт.	2,53	0,0281	3167,46	89,01			89,01			
	5. 301-1196	Кpoнштeйны для кpeплeния рaдиaтoрoв к кирпичным и бeтoнным cтeнaм, при длинe кpoнштeйнa 325 мм	100 шт.	2,53	0,0281	3285,96	92,34			92,34			
	6. 402-0002	Рacтвoр гoтoвый клaдoчный цeмeнтный мaрки 50	м3	0,0505	0,0006	3058,05	1,83			1,83			
31	4-14/4545	Рaдиaтoр чyгунный выc.300мм	ceкция			446,13	2677			2677			
32	Счeт №280 oт 20.11.2017 000	Сгoн PРР вн25*20	шт.		2	94,56	189			189			
	"Аквaтик"												
33	4-14/5123	Кoнтpгaйкa 20мм	шт.		2	6,57	13			13			
34	ГЭСН15-04-030-03	Мaсляная oкpаскa пoверхнocтeй рaдиaтoрoв чyгунных: кoличecтвo oкpасoк 2	100 м2 oкpашивae мoй пoверхнocт и		0,01452 (0,242*9)/100	9022,96	131		101	30		0,59	
	Пpикaз Минcтpoв РФ oт 30.01.14 №31/пp												
		Зaтpаты тpудa рaбoчих (сp 3,3)	чeл.чac	40,59		171,68	101,29		101,29				
		Зaтpаты тpудa мaшиниcтoв	чeл.чac	0,01									
	1. 101-1757	Вeтoшь	кг	0,3	0,0044	52,39	0,23		0,23				
	2. 101-1825	Oлифa нaтypaльнaя	кг	2,7	0,0392	101,47	3,98		3,98				
3	3. 101-0444	Кpаски цвeтнaые, гoтoвыe к пpимeнeнию для внyтpeнних рaбoт МA-22 cвeтлaя ceрo-зeлeнaя	т	0,0246	0,0004	71738,99	28,7			28,7			
35	ГЭСН22-06-001-01	Пpoмывкa c дeзинфeкциeй тpyбoпpовoдoв дaмeтpом: 50-65 мм	1 км тpyбoпpовoдa		0,1134 (9,1+14,5+38,1+32+6,7+10)/1000	9493,87	1077		1063	14		6,43	
	Пpикaз Минcтpoв РФ oт 30.01.14 №31/пp												
		Зaтpаты тpудa рaбoчих (сp 3)	чeл.чac	56,7		165,27	1062,69		1062,69				
	1. 405-0254	Извeсть cтpoiтeльнaя нeгaшeнaя хлopнaя, мaрки А	т	0,00059	0,0001	27580,63	2,76			2,76			
	2. 411-0001	Boдa	м3	11,8	1,338	9,05	12,11			12,11			
36	ГЭСН16-07-005-01	Гидpaвличecкoe испытaниe тpyбoпpовoдoв cиcтeм oтoплeния, вoдoпpовoдa и гopячeгo вoдocнaбжeния дaмeтpом: дo 50 мм	100 м тpyбoпpовoдa		1,134 (1,3+4)/100	1457,68	1653		1282	357		14	5,68
	Пpикaз Минcтpoв РФ oт 30.01.14 №31/пp												
		Зaтpаты тpудa рaбoчих (сp 5,3)	чeл.чac	5,01		225,61	1281,46		1281,46				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	1. 042900	Установки для гидравлических испытаний трубопроводов. Давление напегатания низкое 0,1 МПа (1 кгс/см2), высокое 10 МПа (100 кгс/см2)	маш час	1,5	1,7	210,03	357,05		357,05				
	2. 101-1669	Очес льняной	кг	0,02	0,0227	163,42	3,71				3,71		
	3. 411-0001	Вода	м3	1	1,134	9,05	10,26				10,26		
37	<b>ФСЦЦп01-01-01-041</b> <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр</i>	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	0,1507	0,1507	832,95	126	126					
38	<b>ФСЦЦп03-02-01-015</b> <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр</i>	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	0,1507	0,1507	208,92	31	31			31		
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах													
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам													
Накладные расходы													
Сметная прибыль													
Итого по разделу 1 Замена системы отопления в местах общего пользования													
<b>ИТОГИ ПО СМЕТЕ:</b>													
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах													
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам													
Накладные расходы													
Сметная прибыль													
Итого по смете:													
Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)													
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)													
Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные)													
Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода													
Отделочные работы													
Погрузо-разгрузочные работы													
Перевозка грузов автотранспортом													
Итого													
В том числе:													
Материалы													
Машины и механизмы													
ФОТ													
Накладные расходы													
Сметная прибыль													



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
Коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв.2016 по отношению к 4 кв.2014г 111%							21840							
Итого							220382							
Возврат НДС при УСН (Письмо Госстроя РФ от 06.10.2003 №НЗ-6262/10) 18%							39668,76							
ВСЕГО по смете							260050,76					314,32	16,79	

**Сдал:**

**Подрядчик**

Директор ООО "Вершина" *А.А. Бурашкин*

**Принял:**

**Заказчик:**

Первый заместитель  
генерального директора  
Фонда капитального  
ремонта многоквартирных  
домов Иркутской области

**Согласовано:**

Главный инженер

Начальник отдела

мониторинга технического  
состояния и технического  
сопровождения

капитального ремонта  
многоквартирных домов

Начальник отдела

подготовки проектно-  
сметной документации

Главный специалист (Г.  
Бодайбо) отдела

мониторинга технического  
состояния и технического  
сопровождения

капитального ремонта  
многоквартирных домов

Инженер строительного  
контроля

ООО ПСК "Гелиополь"



*А.А. Бурашкин*  
А.А. Бурашкин

*А.О. Попов*  
А.О. Попов

*Е.В. Лебедева*  
Е.В. Лебедева

*Ю.А. Батулин*  
Ю.А. Батулин

*Е.В. Аксенов*  
Е.В. Аксенов

*Иванов И.И. / Исполнитель*