

Инвестор:

Заказчик: **Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, 664025, г. Иркутск, ул. 5-ой Армии, д.2/1 ИНН 3808233587**

Подрядчик: **ООО "Инвертор", 664019, г. Иркутск, ул. Каштаковская, 53  
 ИНН 384901618**

Стройка: **Капитальный ремонт общего имущества в многоквартирных домах расположенных по адресу: Иркутская область, п. Усть-Ордынский, ул. Ленина, дом 21, дом 23, дом 46, дом 48.**

Форма по ОКУД	Код
по ОКПО	322001
по ОКПО	22842231
по ОКПО	68577372
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКВЭД	45.2
Договор подряда (контракт)	номер
	18/ПО-А-Г/2017-2018
	дата
	06   04   2018
	Вид операции

Номер документа	Дата составления
1	26.12.2018

Отчетный период	
с	по
16.04.2018	01.10.2018

**Справка о стоимости выполненных работ и затрат**

№ п/п	Наименование пусковых комплексов, объектов, видов работ, оборудования, затрат	Код	Стоимость выполненных работ и затрат, руб.		
			с начала проведения работ	с начала года по отчетный месяц включительно	в том числе за отчетный месяц
1	2	3	4	5	6
	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе:		1 139 616,00	1 139 616,00	1 139 616,00
1	Капитальный ремонт крыши общего имущества в многоквартирных домах, расположенный по адресу: п. Усть-Ордынский, ул. Ленина, д. 21		1 139 616,00	1 139 616,00	1 139 616,00
Итого					1 139 616,00
Сумма НДС					205 130,88
Всего с учетом НДС					1 344 746,88

Заказчик (генподрядчик)

М. П.



И.О. Генерального директора  
 Фонда капитального ремонта  
 Иркутской области

должность

*[Handwritten signature]*  
 подпись

К.Б. Рассолов

расшифровка подписи

Подрядчик (субподрядчик)



М. П.

Генеральный директор  
 ООО "Инвертор"

должность

*[Handwritten signature]*  
 подпись

А.П. Скуратов

расшифровка подписи

Согласовано

Главный бухгалтер  
 Фонда капитального ремонта  
 Иркутской области

должность

*[Handwritten signature]*  
 подпись

расшифровка подписи

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

Форма по ОКУД	Код
по ОКПО	0322005
по ОКПО	22842231
по ОКПО	68577372

Инвестор - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, 664025, г. Иркутск,  
 Заказчик - ООО "Инвертор", 664019, г. Иркутск, ул. Каштаковская, д.53 ИНН 3849011618  
 Подрядчик (Субподрядчик) -

Стройка - **Капитальный ремонт общего имущества в многоквартирных домах, расположенный по адресу: п. Усть-Ордынский, ул. Ленина, д.21, д.23, д.46, д.48**  
 Объект - **Капитальный ремонт крыши общего имущества в многоквартирных домах, расположенный по адресу: п. Усть-Ордынский, ул. Ленина, д. 21.**

Вид деятельности по ОКДП 45.2

Договор подряда (контракт) номер 18/ПО-А-Г/2017-2018

дата 06.04.2018

Вид операции

Номер документа	Дата составления		Отчетный период	
	с	по	с	по
1	26.12.2018	16.04.2018	16.04.2018	01.10.2018

АКТ  
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № 1 к Сводному сметному расчёту стоимости капитального ремонта  
 Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): 1 344 746,88 руб.

Номер по порядку	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Т/з осн.раб. (на ед./ всего)	Т/з мех. (на ед./ всего)			
					В том числе			В том числе							
					Всего	Осн.З/п	Эк.Маш. З/пМех.	Всего	Осн.З/п	Эк.Маш. З/пМех.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Раздел 1. Демонтажные работы лист 18															
1	ФЕР46-04-008-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Разборка покрытия кровель: из листовой стали (примыкания шахт, слуховых окон к кровле, ендов)	100 м2	0,37 37/100	66,92	79,44	12,52	29	25	4	8,58	3,17			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
2	2	ФЕРр58-2-2 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/лр	Разборка глуховых окон: прямоугольных одностатных с жалюзийной решеткой	100 шт	0,02 2 / 100	2466,21	2455,84	10,37		49	49			309,3 6,19	16
3	7	ФЕР46-04-008-04 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/лр	Разборка покрытый кровель: из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2	4,94 494 / 100	154,66	124,02	30,64		764	613	151		15,9 78,55	
4	3	ФЕРр58-1-1 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/лр	Разборка деревянных элементов конструкций крыш: обрешетки из брусков с прозорами	100 м2	4,94 494 / 100	160,11	120,37	39,74	6,21	791	595	196	31	15,16 74,89	0,46 2,27
5	4	ФЕР46-04-001-04 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/лр	Разборка: кирпичной кладки дымовентиляционных шахт (п.18 п.п.1,2)	м3	3	113,91	73,01	40,9		342	219	123		8,24 24,72	
6	5	ФЕР10-01-039-05 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/лр	Разборка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 - размером 1000х750 мм (ИДС:38 п.3.3.1.Демонтаж (разборка) сборных деревянных конструкций ОЗГ=0,8; ЭМ=0,8 к раск.; ЗГМ=0,8; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8)	100 м2	0,0075 (1*0,75) / 100	1589,97	823,47	766,5	121,73	12	6	6	1	97,336 0,73	9,224 0,07
7	6	ФЕР46-04-008-02 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/лр	Разборка покрытый люков: из оцинкованной кровельной стали (прим)	100 м2	0,0075 (1*0,75) / 100	79,44	66,92	12,52		1	1			8,58 0,06	
8	8	ФЕР46-04-006-03 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/лр	Разборка деревянных перегородок: чистых щитовых дощатых Ограждение из Досок толщ. 50 мм	100 м2	0,37 37 / 100	435,33	221,51	213,82	92,34	161	82	79	34	29,3 10,84	6,84 2,53
9	9	ФЕР10-01-014-02 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/лр	Разборка воздуховодов из доски толщ.25 мм (прим) (Табл.2, п.2.Демонтаж (разборка) сборных деревянных конструкций ОЗГ=0,8; ЭМ=0,8 к раск.; ЗГМ=0,8; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8)	100 м2	0,12 (0,3*0,025) / 100	960,02	839,48	120,54	16,42	115	101	14	2	103,768 12,45	1,288 0,15



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
10	9.1	ФЕРр69-9-1 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Очистка помещений от строительного мусора (чердачного пространства)	100 т	0,08	1553,82 ✓	1553,82			124	124			214,32 17,15	16
Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах															
Накладные расходы															
Сметная прибыль															
Итого по разделу 1 Демонтажные работы лист 18															
Раздел 2. Устройство кровли															

Слуховое окно л.12,14, размещение на листе3-2шт

11	10	ФЕР10-01-003-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Устройство слуховых окон	шт	2	92,87 ✓	56,55	19,55	2,77	186	113	39	6	6,63 13,26	0,22 0,44
12	10.1	ФССЦ-11.1.03.06-0094 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	0,15	1320 ✓				198					
13	10.2	ФССЦ-11.1.03.06-0087 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	м3	0,15	1100 ✓				165					
14	11	ФССЦ-11.2.07.02-0021 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции: с жалюзийной решеткой	м2	1,8 1*0,9*2	421,8 ✓				759					
15	12	ФССЦ-01.7.04.08-0081 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Скобяные изделия для оконных блоков со старенными и одинарными переплетами для жилых зданий: двухстворных (независимо от высоты)	КОМПЛ.	2	94,68 ✓				189					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
16	13	ФЕР10-01-044-12 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Обшивка слуховых окон кровельной сталью: по дереву с одной стороны (Прим.)	100 м2	0,06 6/100	677,12	651,88	15,07	2,23	41	39	1		79,79 4,79	0,18 0,01
17	14	ФСЦ-08.3.05.01-0030 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Лист плоский с полимерным покрытием	м2	9 6*1,5	73,67				663					
18	17	ФЕР15-04-024-05 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Простая окраска масляными составами по дереву: заполнений оконных проемов	100 м2	0,017 1,7/100	1537,72	389,37	2,94	0,6	26	7			44,55 0,76	0,05
Стропильная система л. 18 (демонтаж-смена спец. п.п.7-10), л. 15 п.п.27,30,31															
19	20	ФЕР58-12-4 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Устройство обрешетки с прозорами из досок 50x75 мм	100 м2	3,94 394/100	204,25	146,18	7,76	2,01	805	576	31	8	18,41 72,54	0,16 0,63
20	21	ФСЦ-11.1.03.06-0094 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	4,9	1320				6468					
21	22	ФЕР12-01-034-01 Приказ Минстроя России от 15.06.2017 №886/лр	Устройство обрешетки: сплошной из досок ( на карнизах, у слуховых окон, вентшахт, ендов из досок толщ. 50 мм)	100 м2	0,944 94,4/100	296,11	156,37	30,74	4,81	280	148	29	5	19,14 18,07	0,36 0,34
22	23	ФСЦ-11.1.03.06-0094 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	4,8	1320				6336					
Покрытие кровли из профлиста лист 3															

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
23	24	ФЕР12-01-033-02 Приказ Министра России от 15.06.2017 №886/пр	Монтаж кровли из профилированного листа для объектов непроизводственного назначения: средней сложности	100 м2	4,88 488 / 100	368,98 ✓	336,95	32,03	4,67	1801	1645	156	23	38,03 185,59	0,37 1,81
24	25	ФССЦ-08.3.09.01-0024 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Профилированный лист оцинкованный: НС44-1000 с полимерным покрытием (расход 577 м2-л.3 АС)	Т	4,65796 488*1,15%*3/1000	10447,53 ✓				48664					
25	26	ФССЦ-01.7.15.04-0045 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Винты самонарезающие: для крепления профилированного настила и панелей к несущим конструкциям (5,5x110 с уплотнительной шайбой - 24,0 кг/1000 шт)	Т	0,093696 24*488*8/1000/1000	35011 ✓				3280					
26	28	ФССЦ-08.1.02.07-0034 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	м2	81 37*29*15	164,28 ✓				13307					
Пароизоляция л.14, сечение лист 4															
27	29	ФЕР26-01-055-02 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Устройство гидроветрозащитной паронепроницаемой мембраны по стропилам (прим)	100 м2	4,88 488 / 100	141,94 ✓	125,51	16,43	2,9	693	613	80	14	14,36 70,08	0,25 1,22
28	30	ФССЦ-12.1.02.11-0014 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	ИЗОСПАН: А	10 м2	56,12 561,2 / 10	39,2 ✓				2200					
29	31	ФЕР58-12-4 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусок под кровлю: из черепицы (контрообрешетка)	100 м2	4,88 488 / 100	204,25 ✓	146,18	7,76	2,01	997	713	38	10	18,41 89,84	0,16 0,78

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
30	32	ФССЦ-11.1.03.01-0001 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Бруски деревянные: 50*50 мм	м	513,6 1,2840,05/0,05	4,17				2142					
Огнебиозащита элементов стропильной системы лист 3 ОУ															
31	34	ФЕР26-02-018-02 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Огнебиозащитное покрытие деревянных поверхностей готовыми составами для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251 (ПЗ=2; ОЗП=2; ЭМ=2, к раск.; ЗПМ=2; МАТ=2, к раск.; ТЗ=2; ТЗМ=2)	100 м2	7,808 780,8 / 100	42,12	30,36	11,76		329	237	92		3,56 27,8	
32	35	ФССЦ-14.2.06.01-0002 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Антисептик-антипирен «ПИРИЛАКС-ЛЮКС» для Древесины	кг	288,9	18,53				5353					
Ходовые трапы, лестницы выхода на кровлю л.7															
33	36	ФЕР10-01-083-03 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Устройство: ходовых мостиков чердачных из досок (прим)	100 м2	0,202 20,2 / 100	1553,67	258,8	91,7	12,49	314	52	19	3	29,21 5,9	0,98 0,2
34	37	ФССЦ-11.1.03.06-0087 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	м3	1	1100				1100					
35	38	ФЕР10-01-010-01 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Установка элементов каркаса: из брусьев (лестница выхода на кровлю)	м3	0,1	393,08	188,55	23,66	4,18	39	19	2		22,5 2,25	0,36 0,04
36	39	11.1.03.06-0094	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	0,1	1320				132					
Дымовентиляционная шахта лист 9															



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
37	40.1	ФЕР08-02-001-08 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Кладка стен кирпичных внутренних: при высоте этажа свыше 4 м	м3		3	879,79	41,97	30,24	4,73	2639	126	14	5,05 15,15	0,35 1,05
38	40.2	ФЕР08-02-007-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Армирование кладки стен и других конструкций	т	0,062	546,26	506,02	40,24	6,71	34	32	2		63,73 3,95	0,54 0,03
39	41	08.4.02.06-0003	Сетка сварная из холоднотянутой проволоки 4-5 мм	т	0,062 62/1000	8780,09				544					
40	42	ФЕР15-04-006-03 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Покрытие поверхностей грунтовокой глубокого проникновения: за 1 раз стен	100 м2	0,685 66,5/100	210,1	63,01	0,97	0,26	144	43	1		6,55 4,49	0,02 0,01
41	43	ФЕР15-02-001-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню: стен дымовентиляционных шахт	100 м2	0,584 58,4/100	1713,34	681,87	51,77	24,77	1001	398	30	14	70,88 41,39	2,78 1,62
42	45	ФЕР15-04-014-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Окраска фасадов с лесов по подготовленной поверхности: перхлорвиниловая	100 м2	0,584 58,4/100	2393,11	93,55	7,45	1,28	1398	55	4	1	10,07 5,88	0,11 0,06
Вентшахты л.14 п 14-18															
43	46	ФЕР20-01-002-10 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Прокладка воздуховодов из листовой оцинкованной стали, периметром от 1100 до 1600 мм	100 м2	0,11 11/100	2346,06	1162,25	95,08	11,74	258	128	10	1	132,98 14,63	0,95 0,1
44	47	ФСЦ-19.1.01.03-0084 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Воздуховоды из оцинкованной стали, диаметром 1600 мм	м2	11	119,14				1311					
45	48	ФЕР26-01-039-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Изоляция покрытий и перекрытий изделиями из волокнистых и зернистых материалов насухо	м3	0,575 11,5*0,05	142,72	98,29	44,43	6,96	82	57	25	4	10,58 6,08	0,6 0,35



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
46	49	ФСЦ-12.2.05.10-0016 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Плиты минераловатные «Лайт-Баттс» ROCKWOOL	м3	0,5865	556				326					
47	50	ФЕР26-01-053-01 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Покрытие изоляции плоских (криволинейных) поверхностей листовым металлом с заготовкой покрытия	100 м2	0,12 12/100	1861,58	1265,72	539,45	12,3	223	152	65	1	139,55 16,75	1,06 0,13
48	51	ФСЦ-08.3.05.01-0030 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Лист плоский с полимерным покрытием	м2	14,64 12*1,22	73,67				1079					
49	52	ФЕР20-02-010-08 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Установка зонтов над шахтами из листовой стали прямоугольного сечения периметром: 4000 мм лист 9	шт	2	47,91	32,34	7,08	0,49	96	65	14	1	3,65 7,3	0,04 0,08
50	53	ФСЦ-19.2.02.02-0033 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, : прямоугольные, периметром шахты 4000 мм	шт	2	656,4				1313					
51	54	ФЕР20-02-010-06 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Установка зонтов над шахтами из листовой стали прямоугольного сечения периметром: 3200 мм	шт	2	33,5	20,11	5,31	0,37	67	40	11	1	2,27 4,54	0,03 0,06
52	55	ФСЦ-19.2.02.02-0031 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, : прямоугольные, периметром шахты 3200 мм	шт	2	361,2				722					
53	56	ФЕР20-02-010-03 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Установка зонтов над шахтами из листовой стали прямоугольного сечения периметром: 1600 мм	шт	2	16,87	9,18	1,98	0,12	34	18	4		1 2	0,01 0,02

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
54	57	ФСЦ-19.2.02.02-0028 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали; прямоугольные, периметром шахты 1600 мм	шт	2	200				400					
55	58	ФЕР07-01-044-04 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Установка монтажных изделий массой: более 20 кг	т	0,141 141/1000	10880	320,59	231,69	11,83	1534	45	33	2	31,4 4,43	1,02 0,14
56	59	ФЕР13-03-002-04 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021 п.15 оу на листе 2 (ОП п.1.13.7 При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗП=1,1; ТЗ=1,1)	100 м2	0,07 7/100	274,15	62,21	9,22	0,22	19	4	1		5,841 0,41	0,02
57	60	ФЕР13-03-004-26 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей: эмалью ПФ-115 за 2 раза (ОП п.1.13.7 При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗП=1,1; ТЗ=1,1; ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2, к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2, к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2))	100 м2	0,07 7/100	650,99	76,43	12,02	0,44	46	5	1		8,426 0,59	0,04

Снегозадержание п.3

58	63	ФЕР12-01-032-02 Приказ Минстроя России от 15.06.2017 №886/лр	Монтаж снегозадержателя: трубчатого	100 м	0,64 64/100	55,91	49,82	6,09	1,28	36	32	4	1	5,3 3,39	0,11 0,07
59	64	Прайс-лист №7 ООО "Компания Металл Профиль"	Трубчатый снегозадержатель L=3000 мм	шт	21,3 64/3	207,55 2020/1,18*1,0 07/5/6.31				4421					
60	65	Прайс-лист №19.1 ООО "Компания Металл Профиль"	Саморез 4,8x70 цветной	шт.	126 2*3*21	0,58 5,53/1,18*1,0 2/6.31				73					

Мостик переходной и лестница кровельная л.3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
61	66	ФЕР10-01-083-03 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Устройство по фермам настила: рабочего толщиной 25 мм сплошного Устройство кровельных мостиков у слуховых окон для выхода на кровлю из доски 25x150 мм	100 м2	0,0135 (1,5°;45°2) / 100	1553,67 ✓	258,8	91,7	12,49	21	3	1		29,21 0,39	0,98 0,01
62	67	ФССЦ-11.1.03.06-0086 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта (п.5)	м3	0,1	1375 ✓				138					
63	68	ФЕР10-01-052-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Устройство: кровельных лестниц (прим)	м2	7,2	46,18 ✓	39,25	3,94	0,7	332	283	28	5	4,08 29,38	0,06 0,43
64	69	ФССЦ-11.1.03.06-0094 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	0,3	1320 ✓				396					

Монтаж люка л.3

65	72	ФЕР09-04-003-01 Приказ Минстроя России от 15.06.2017 №886/пр	Монтаж люка утепленного (прим)	1 м2	0,75 0,75*1	77,38 ✓	19,03	0,44	0,16	58	14			1,95 1,46	0,01 0,01
66	73	ФССЦ-11.2.02.05-0003 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Люки и лазы со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок: однопольные	м2	0,75 0,75*1	546,92 ✓				410					
67	74	ФЕР46-08-022-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Гидроизоляция полиуретановым герметиком без уплотнения пенополиэтиленовым прокладочным шнуром: горизонтальных швов	100 м	0,22 22 / 100	69,83 ✓	69,17	0,66	0,12	15	15			7,19 1,58	0,01



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
68	75	ФСЦ-01.7.07.14-0056 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/лр	Прокладки уплотнительные: пенополиуретановые открытопористые для металлочерепицы (1800х50х50 мм)	м	22	25				550					
Карнизы, фронтоны л. 14															
Слуховое окно (во фронтоне) л.3 (обоз.8)															
69	84	ФЕР10-01-027-01 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/лр	Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с переплетами: спаренными в стенах каменных площадьюю проема до 2 м2	100 м2	0,004 0,4/100	4603,1	1467,76	604,66	97,44	18	6	2		163,63 0,65	7,53 0,03
70	85	ФСЦ-11.2.07.02-0021 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/лр	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции: с жалюзийной решеткой СГО 6-12Ж, площадь 0,65 м2	м2	0,4	421,8				169					
71	86	ФЕР15-04-024-05 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/лр	Простая окраска масляными составами по дереву: заполнений оконных проемов	100 м2	0,004 0,40/100	1537,72	389,37	2,94	0,6	6	2			44,55 0,18	0,05
Кровельная вентиляция л. 14 п.22															
72	87	ФЕР16-04-001-02 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/лр	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром: 110 мм	100 м	0,06 6/100	758,13	611,07	6,14	0,91	45	37			61,6 3,7	0,07
73	88	ФСЦ-24.3.03.13-0290 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/лр	Труба: ПЭ 100 SDR 21, наружный диаметр 110 мм	10 м	0,6 (2*3)/10	368,76				221					
74	89	ФЕР12-01-010-01 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/лр	Устройство мелких покрытий (брандауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали	100 м2	0,036 (1,8*2)/100	1115,82	961,76	21,88	3,51	40	35	1		112,75 4,06	0,27 0,01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16		
75	90	ФССЦ-08.3.05.01-0030 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Лист плоский с полимерным покрытием	м2	4,14 3,6**1,15	73,67				305							
Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах																	
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам (п.8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичным технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 (Поз. 10-13, 36, 38, 66-69, 84-85, 14, 22, 24-26, 28, 51, 53, 63-65, 75, 89-90, 17, 42-43, 45, 86, 29-30, 34-35, 48-50, 57, 40.1-40.2, 41, 46-47, 52, 54-56, 87, 58-60, 72))																	
Накладные расходы																	
Сметная прибыль																	
Итого по разделу 2 Устройство кровли											6474						
Итого по разделу 2 Устройство кровли											3843						
Итого по разделу 2 Устройство кровли											1065043				738,17		11,76

**Раздел 3. Вывоз строительного мусора (Усть-Орда- Полигон ТБО 5-й км Александровского тракта Иркутской обл.)**

76	91	ФССЦпг-01-01-01-041 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	3,7815 25,21*0,15	42,98		42,98		163		163					
77	92	ФССЦпг-01-01-01-043 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	1 т груза	21,4285 25,21*0,85	3,28		3,28		70		70					
78	93	ФССЦпг-03-21-01-072 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 72 км	1 т груза	25,21 25*0,21	35,82		35,82		903		903					
Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах																	
Итого по разделу 3 Вывоз строительного мусора (Усть-Орда- Полигон ТБО 5-й км Александровского тракта Иркутской обл.)											1136						
Итого по разделу 3 Вывоз строительного мусора (Усть-Орда- Полигон ТБО 5-й км Александровского тракта Иркутской обл.)											11417						

**Раздел 4. Расходы на доставку материалов (Иркутск-Усть-Орда) 72-30=42км**

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
79	94	ФССЦПг-03-01-01-042 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Перевозка грузов автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 15 т на расстоянии: I класс груза до 42 км	1 т груза	14,532 16,326-1,619-0,175	21,46		21,46		312		312			
80	95	ФССЦПг-03-01-02-042 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Перевозка грузов автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 15 т на расстоянии: II класс груза до 42 км	1 т груза	8,199	25,25		25,25		207		207			
81	96	ФССЦПг-03-01-03-042 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Перевозка грузов автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 15 т на расстоянии: III класс груза до 42 км	1 т груза	0,278	35,49		35,49		10		10			
82	97	ФССЦПг-03-01-04-042 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Перевозка грузов автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 15 т на расстоянии: IV класс груза до 42 км	1 т груза	0,306	47,64		47,64		15		15			

Материалы п.64,65

83	98	ФССЦПг-03-01-01-072 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Перевозка грузов автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 15 т на расстоянии: I класс груза до 72 км	1 т груза	0,175 0,17+0,005	29,72		29,72		5		5			
		Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах													
		Итого по разделу 4 Расходы на доставку материалов (Иркутск-Усть-Орда) 72-30=42км													
		ИТОГИ ПО АКТУ:													
		Итого прямые затраты по акту в базисных ценах													
		Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (п.8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ЭЭП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 (Поз. 10-13, 36, 38, 66-69, 84-85, 14, 22, 24-26, 28, 51, 53, 63-65, 75, 89-90, 17, 42-43, 45, 86, 29-30, 34-35, 48-50, 57, 40.1-40.2, 41, 46-47, 52, 54-56, 87, 58-60, 72))													
		Такладные расходы													
		Эмента прибыль													
		Итого по акту:													
		Итого Поз. 1-2, 7, 3-6, 8-9, 1, 10-10.2, 11-14, 17, 20-26, 28-32, 34-39, 40.1-40.2, 41-43, 45-60, 63-69, 72-75, 84-90 "Индекс изменения сметной стоимости на 3 кв. 2018 г. на СМР (Письмо Министра России № 41345-ПС/09 от 10.10.2018 г.) СМР=8,31"													

		ИТОГИ ПО АКТУ:													
		Итого прямые затраты по акту в базисных ценах													
		Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (п.8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ЭЭП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 (Поз. 10-13, 36, 38, 66-69, 84-85, 14, 22, 24-26, 28, 51, 53, 63-65, 75, 89-90, 17, 42-43, 45, 86, 29-30, 34-35, 48-50, 57, 40.1-40.2, 41, 46-47, 52, 54-56, 87, 58-60, 72))													
		Такладные расходы													
		Эмента прибыль													
		Итого по акту:													
		Итого Поз. 1-2, 7, 3-6, 8-9, 1, 10-10.2, 11-14, 17, 20-26, 28-32, 34-39, 40.1-40.2, 41-43, 45-60, 63-69, 72-75, 84-90 "Индекс изменения сметной стоимости на 3 кв. 2018 г. на СМР (Письмо Министра России № 41345-ПС/09 от 10.10.2018 г.) СМР=8,31"													



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Итого Поз. 91-98 "Индекс изменения сметной стоимости на 3 кв. 2018 г. на перевозки (Письмо Министра России № 41345-ЛС/09 от 10.10.2018 г.) СМР=10,05"															
Итого										16934					
Справочно, в базисных ценах:															
Материалы										110419					
Машины и механизмы										3261					
ФОТ										8448				966,92	
Накладные расходы										8211					
Сметная прибыль										4987					
Производство работ в зимнее время ГСНр-81-05-02-2001. Таб.2 п.2.1 1,94%										21840					
Утилизация строительного мусора на полигоне ТБО 25,21*139,83										3525					
Итого										1151127					
С учетом тендерного коэффициента 1 151 127 * 0,99										1139616					
НДС 18%										205130,88					
ВСЕГО по акту										1344746,88				966,92	16,78



Сдал: Генеральный директор ООО "Инвертор" А.П. Скуратов

*А.П. Скуратов*

*[Signature]*

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

*Самойлова*  
*Самойлова*



*[Signature]*  
*[Signature]*