

Инвестор:
 Заказчик: ФОНД КАПИТАЛЬНОГО РЕМОНТА МНОГОКВАРТИРНЫХ
 Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "ИРКСТРОЙКАПИТАЛ", 664011 у.
 Объект - Многоквартирный дом по адресу: Иркутская область, г. Усть-Кут,
 ул. Пролетарская дом 13

	Код		
Форма по ОКУД	322001		
по ОКПО			
по ОКПО	22842231		
по ОКПО	22873697		
по ОКПО			
номер	81/A/2021		
дата	13	03	2021
Вид операции			

Договор подряда (контракт)

Номер документа	Дата составления
2	01.10.2021

Отчетный период	
с	по
22.03.2021	01.10.2021

СПРАВКА

О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ

Номер 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
1	Всего работ и затрат,		241 561,95	241 561,95	241 561,95
	Ремонт внутридомовых инженерных системы холодного водоснабжения		241 561,95	241 561,95	241 561,95
Итого, руб.					241 561,95
Налог на добавленную стоимость, руб.					48 312,39
Всего с учетом налогов, руб.					289 874,34



Заказчик (генподрядчик)

Генеральный директор Фонда капитального ремонта

Подпись
07.10.21

ГЕРАТОНОВА Н. И.



Подрядчик (субподрядчик)

Директор ООО "ИРКСТРОЙКАПИТАЛ"

Подпись

Д.И. Костромин

Согласовано

Главный бухгалтер Фонда капитального

Подпись Артеменко И.Е.

должность подпись расшифровка

ЭКЗ. ФОНДА

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

Форма по ОКД
 по ОКПО 0322005
 по ОКТО 22842231
 по ОКТО 22838703

Инвестор -
 Заказчик (Генподрядчик) - ФОНД КАПИТАЛЬНОГО РЕМОНТА МНОГОКВАРТИРНЫХ ДОМОВ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ, 664011,
 Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "ИРКУСТРОЙКАПИТАЛ", 664011 у. Иркутск ул. 5-й армии, дом 31, кв58
 Стройка - Многоквартирный дом, расположенный по адресу: г.Усть-Кут, ул.Пролетарская, д.13
 Объект - Ремонт внутренней инженерной системы холодного водоснабжения

Вид деятельности по ОКДП
 Договор подряда (контракт)
 Вид операции

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
2	01.10.2021	22.03.2021	01.10.2021

АКТ
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ за август 2021 г.

Смета №1.4, Ремонт системы холодного водоснабжения
 Основание - Дефектная ведомость
 Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда):

289874,34 руб.

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.						
				на ед.	всего	на ед.	общая	В том числе		3/лМех	Мат	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Раздел 1. Ремонтно-строительные работы												
1	ГЭСН16-02-002-06 Приказ Минотрора России от 30.12.2016 №1038/пр	Демонтаж трубопроводов водоснабжения из стальных водопроводных оцинкованных труб диаметром: 50 мм (Приказ от 29.12.2016 № 1028/пр Табл.2, п.3 Демонтаж (разборка) систем инженерно-технического обеспечения ОЗГ=0,4; ЭМ=0,4 к расх.; ЗГПМ=0,4; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4; Плывмо Минотрора Коэффициент роста цен на 1 кв. 2020г. по отношению к 3 кв. 2016г. ПЗ=7% (ОЗГ=7%; ЭМ=7% к расх.; ЗГПМ=7%; МАТ=7% к расх.; ТЗ=7%; ТЗМ=7%) НР (4197,39 руб.); 134%*0,9 от ФОТ СЛ (2455,44 руб.); 83%*0,85 от ФОТ	100 м		0,6625	4733,18	3135,73	2921,1	214,63	87,31		
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.-ч	20,38564	13,51	216,29	2922,08					
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,46224	0,31							
	1. 91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,05992	0,04	997,44	39,9	39,9	9,94			
	2. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,02996	0,02	1146,96	22,94	22,94	5,81			
	3. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,37236	0,25	608,9	152,23	152,23	72,64			
	4. 91.17.04-042	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.час	0,84316	0,56	3,69	2,07	2,07				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2	Строительный мусор		т		0,3233						
3	ГЭСН16-04-005-06 Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из полипропиленовых труб: 63 мм (Письмо Минстроя Коэффициент роста цен на 1 кв. 2020г. по отношению к 3 кв. 2018г. ПЗ=7%; ОЗГТ=7%; ЗМ=7% к раск.; ЗПМ=7%; МАТ=7% к раск.; ТЗ=7%; ТЗМ=7%) НР (14196,65 руб.); 134% *0,9 от ФОТ СП (8304,92 руб.); 83% *0,85 от ФОТ	100 м	100 м	0,6625	18356,49	12161,17	10224,31	1870,1	9,89	66,76	
	Заготовки труда рабочих (ср 3,9)	чел.-ч	72,2143		47,84	213,71	10223,89				
	Заготовки труда машинистов	чел.-ч	0,0642		0,04						
1.	91.05.01-016	Краны башенные, грузоподъемность 5 т	Маш.час	0,0321	0,02	934,65	18,69	4,33			
2.	91.05.05-013	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 6,3 т	Маш.час	0,0321	0,02	912,99	18,26	4,97			
3.	91.10.09-011	Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания: низкое 0,1 МПа (1 кгс/см2), высокое 10 МПа (100 кгс/см2)	Маш.час	1,3589	0,9	277,41	249,67				
4.	91.17.04-043	Аппарат для полуавтоматической сварки полиэтиленовых труб "встык" Вода	Маш.час	11,128	7,37	214,46	1580,57	1580,57			
5.	01.7.03.01-0001	Винты с полукруглой головкой размером 5,0х40 мм	м3	1,5301	1,014	14,23	14,43			14,43	
6.	01.7.15.04-0027	Дюбели распорные полиэтиленовые 6х40 мм	т	0,000535	0,0004	50147,89	20,06			20,06	
7.	01.7.15.07-0022	Известь строительная: негашеная хлорная, марки Д	1000 шт	0,08881	0,0588	582,39	34,24			34,24	
8.	03.1.02.03-0015	Труба из полипропилена PN 25/63 (Письмо Минстроя Коэффициент роста цен на 1 кв. 2020г. по отношению к 3 кв. 2018г. ПЗ=7%; ОЗГТ=7%; ЗМ=7% к раск.; ЗПМ=7%; МАТ=7% к раск.; ТЗ=7%; ТЗМ=7%)	кг	0,016692	0,0111	27,82	0,31			0,31	
20	ФССД-24.3.02.05-0038 Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром 63 мм (Письмо Минстроя Коэффициент роста цен на 1 кв. 2020г. по отношению к 3 кв. 2018г. ПЗ=7%; ОЗГТ=7%; ЗМ=7% к раск.; ЗПМ=7%; МАТ=7% к раск.; ТЗ=7%; ТЗМ=7%)	10 шт.	10 шт.	2,4	755,58	1813,39				1813,39	
5	24.3.05.16-0135 Хомут металлоческий с шурупом для крепления трубопроводов диаметром 60-64 мм (Письмо Минстроя Коэффициент роста цен на 1 кв. 2020г. по отношению к 3 кв. 2018г. ПЗ=7%; ОЗГТ=7%; ЗМ=7% к раск.; ЗПМ=7%; МАТ=7% к раск.; ТЗ=7%; ТЗМ=7%)	10 шт.	10 шт.	4	195,94	783,76				783,76	
6	23.1.02.06-0016 Демонтаж трубопроводов водоснабжения из стальных водопроводных оцинкованных труб диаметром: 25 мм (Письмо Минстроя Коэффициент роста цен на 1 кв. 2020г. по отношению к 3 кв. 2018г. ПЗ=7%; ОЗГТ=7%; ЗМ=7% к раск.; ЗПМ=7%; МАТ=7% к раск.; ТЗ=7%; ТЗМ=7%)	100 м	100 м	0,144	3617,03	520,85	494,16	26,69	10,36		
7	ГЭСН16-02-002-03 Прокладка Минстроя России от 30.12.2016 №103В/пр инженерно-технического обеспечения ОЗГТ=0,4; ЗМ=0,4 к раск.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4; Письмо Минстроя Коэффициент роста цен на 1 кв. 2020г. по отношению к 3 кв. 2018г. ПЗ=7%; ОЗГТ=7%; ЗМ=7% к раск.; ЗПМ=7%; МАТ=7% к раск.; ТЗ=7%; ТЗМ=7%) НР (702,68 руб.); 134% *0,9 от ФОТ СП (411,06 руб.); 83% *0,85 от ФОТ	100 м	100 м	0,144	3617,03	520,85	494,16	26,69	10,36		
	Заготовки труда рабочих (ср 4)	чел.-ч	15,86596		2,28	216,29	493,14				
	Заготовки труда машинистов	чел.-ч	0,25252		0,04						
1.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	Маш.час	0,18832	0,03	608,9	18,27	8,72			
2.	91.17.04-042	Аппарат для газовой сварки и резки	Маш.час	0,59492	0,09	3,69	0,33			0,33	
8	Строительный мусор		т		0,034416						
					2,39*14,4/1000						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
9	ГЭСН16-04-005-03 Грелка Министров России от 15.06.2017 №886лр	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из полипропиленовых труб: 32 мм (Письмо Министра Коэффициент роста цен на 1 кв. 2020г. по отношению к 3 кв. 2018г. ПЗ=7% (ОЗГ=7%; ЭМ=7% к раск.; ЗГМ=7%; МАТ=7% к раск.; ТЗ=7%; ТЗМ=7%)) НР (3505,87 руб.); 134%*0,9 от ФОТ СП (2050,87 руб.); 83%*0,85 от ФОТ	100 м		0,144	21141,42	3044,36	2526,93	501,24	0,72	16,19
		Затраты труда рабочих (ср 3,9)	чел.-ч	82,1118	11,82	213,71	2526,05				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,0214							
	1. 91.10.09-011	Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания: низкое 0,1 МПа (1 кгс/см2), высокое 10 МПа (100 кгс/см2)	маш.час	1,3589	0,2	277,41	55,48		55,48		
	2. 91.17.04-043	Аппарат для полуавтоматической сварки полигидриновых труб "встык"	маш.час	14,3808	2,07	214,46	443,93		443,93		
	3. 01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,39376	0,0567	14,23	0,81				0,81
	4. 01.7.15.04-0027	Винты с полукруглой головкой размером 5,0х40 мм	т	0,000749	0,0001	50147,89	5,01				5,01
	5. 01.7.15.07-0022	Дюбели распорные полигидриновые 6х40 мм	1000 шт.	0,11877	0,0171	582,39	9,96				9,96
	6. 03.1.02.03-0015	Извесь строительная: негашеная хлорная, марки А	кг	0,00428	0,0006	27,82	0,02				0,02
21	ФССЦ-24.3.02.05-0035	Труба из полипропилена РН 25/32 (Письмо Министра Коэффициент роста цен на 1 кв. 2020г. по отношению к 3 кв. 2018г. ПЗ=7% (ОЗГ=7%; ЭМ=7% к раск.; ЗГМ=7%; МАТ=7% к раск.; ТЗ=7%; ТЗМ=7%))	м		14,5	165,89	2405,41				2405,41
11	23.1.02.06-0013	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром 31-38 мм (Письмо Министра Коэффициент роста цен на 1 кв. 2020г. по отношению к 3 кв. 2018г. ПЗ=7% (ОЗГ=7%; ЭМ=7% к раск.; ЗГМ=7%; МАТ=7% к раск.; ТЗ=7%; ТЗМ=7%))	10 шт.		1	159,5	159,5				159,5
12	24.3.05.16-0133	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром 32 мм (Письмо Министра Коэффициент роста цен на 1 кв. 2020г. по отношению к 3 кв. 2018г. ПЗ=7% (ОЗГ=7%; ЭМ=7% к раск.; ЗГМ=7%; МАТ=7% к раск.; ТЗ=7%; ТЗМ=7%))	10 шт.		2,4	303,16	727,58				727,58
13	24.3.05.15-0162	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 63х32х63 мм (Письмо Министра Коэффициент роста цен на 1 кв. 2020г. по отношению к 3 кв. 2018г. ПЗ=7% (ОЗГ=7%; ЭМ=7% к раск.; ЗГМ=7%; МАТ=7% к раск.; ТЗ=7%; ТЗМ=7%))	10 шт.		1,3	838,36	1089,87				1089,87
14	24.3.05.15-0145	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 32х15х32 мм (Письмо Министра Коэффициент роста цен на 1 кв. 2020г. по отношению к 3 кв. 2018г. ПЗ=7% (ОЗГ=7%; ЭМ=7% к раск.; ЗГМ=7%; МАТ=7% к раск.; ТЗ=7%; ТЗМ=7%))	10 шт.		1,2	144,64	173,57				173,57
22	ГЭСН16-02-007-02 Грелка Министров России от 26.12.2019 №871лр	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром: 65 мм (Письмо Министра Коэффициент роста цен на 1 кв. 2020г. по отношению к 3 кв. 2018г. ПЗ=7% (ОЗГ=7%; ЭМ=7% к раск.; ЗГМ=7%; МАТ=7% к раск.; ТЗ=7%; ТЗМ=7%)) НР (975,68 руб.); 134%*0,9 от ФОТ СП (970,76 руб.); 83%*0,85 от ФОТ	соединение		2	469,3	938,6	695,98	66,38	6,22	176,24
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	1,5622	3,12	222,75	694,98				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,0107	0,02						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,0107	0,02	608,9	12,18		12,18	5,81	
	2. 91.17.04-233	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,8025	1,61	33,24	53,52		53,52		
	3. 01.1.02.08-0002	Прокладки из паронита ГИМ, толщина 1 мм, диаметр 100 мм	1000 шт	0,00107	0,0021	14408,14	30,26				30,26
	4. 01.7.11.07-0045	Электроды сварочные Э42А, диаметр 5 мм	т	0,0003531	0,0007	72327,99	50,63				50,63
	5. 01.7.15.03-0014	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметр 16 мм	т	0,0006634	0,0013	71096,84	92,43				92,43
23	счет ООО "Акватик" № 5396 от 28.07.2021	Бурт под фланец РРР 63мм	шт		1	442	442				442
25	счет ООО "Акватик" № 5396 от 28.07.2021	Прокладки паронитовые д. 50	шт		2	15,3	30,6				30,6
26	счет ООО "Акватик" № 5396 от 28.07.2021	Кран шаровый TEMPER фланцевый DN 50 PN 40	шт		1	3060	3060				3060
40	24.3.05.07-0143	Муфта полипропиленовая переходная диаметром 63х32 мм (Письмо Минстроя Коэффициент роста цен на 1 кв. 2020г. по отношению к 3 кв. 2018г. ПЗ=7%; ОЗГТ=7%; ЗМ=7%; МАТ=7%; ТЗ=7%; ТЗМ=7%)	10 шт.		0,1	373,17	37,32				37,32
28	ФССП-24.3.05.07-0156 Прайс Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	Муфта полипропиленовая соединительная, диаметр 63 мм (Письмо Минстроя Коэффициент роста цен на 1 кв. 2020г. по отношению к 3 кв. 2018г. ПЗ=7%; ОЗГТ=7%; ЗМ=7%; МАТ=7%; ТЗ=7%; ТЗМ=7%)	10шт		1,2	447,81	537,37				537,37
29	ФССП-24.3.05.07-0087 Прайс Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой, Диаметр 32-1" мм (Письмо Минстроя Коэффициент роста цен на 1 кв. 2020г. по отношению к 3 кв. 2018г. ПЗ=7%; ОЗГТ=7%; ЗМ=7%; МАТ=7%; ТЗ=7%; ТЗМ=7%)	10шт		1,4	1238,39	1733,75				1733,75
30	ФССП-24.3.05.07-0037 Прайс Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой 1" (Письмо Минстроя Коэффициент роста цен на 1 кв. 2020г. по отношению к 3 кв. 2018г. ПЗ=7%; ОЗГТ=7%; ЗМ=7%; МАТ=7%; ТЗ=7%; ТЗМ=7%)	10шт		1,2	1007,54	1209,05				1209,05
32	ГЭСН24-01-033-01 Прайс Минстроя России от 30.12.2016 №1038/лр	Установка вентиляей и клапанов обратных муфтовых диаметром 20 мм (Письмо Минстроя Коэффициент роста цен на 1 кв. 2020г. по отношению к 3 кв. 2018г. ПЗ=7%; ОЗГТ=7%; ЗМ=7%; МАТ=7%; ТЗ=7%; ТЗМ=7%) НР (40х1,5 руб.): 137% от ФОТ СП (23х1,68 руб.): 89% от ФОТ	шт		14	187,29	2622,06	2565,22			56,84
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	0,8988	12,58	203,86	2564,56				
		Очес лыняной	кг	0,00749	0,1049	171,56	18				18
	1. 01.7.07.29-0101	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мушья, сурик железный	т	0,0000214	0,0003	77347,19	23,2				23,2
	2. 14.4.02.04-0141	Олифа натуральная	кг	0,00749	0,1049	149,96	15,73				15,73
	3. 14.5.05.02-0001										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
34	Счет ООО "Акватик" № 5396 от 28.07.2021	Кран шаровый с накидной гайкой б вр-нр 3/4 УГ227 (ДУ20)	шт			14	637,5	8925			8925
33	ГЭСН24-01-033-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Установка вентиля и клапанов обратных муфтовых диаметром 20 мм <small>(Письмо Минстроя Коэффициент роста цен на 1 кв. 2020г. по отношению к 3 кв. 2018г. ПЗ=7% (ОЗГ=7%; ЗМ=7% к раск.; ЗПМ=7%; МАТ=7% к раск.; ТЗ=7%; ТЗМ=7%) НР (3464,14 руб.); 137% от ФОТ СЛ (1912,86 руб.); 89% от ФОТ</small>	шт		12	187,29	2247,48	2198,76			48,72
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	0,8988		10,79	203,86	2199,65			
		Очес лыжной	кг	0,00749		0,0899	171,56	15,42			15,42
		Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,0000214		0,0003	77347,19	23,2			23,2
24	18.1.09.06-0063	Олифа натуральная	кг	0,00749		0,0899	149,96	13,48			13,48
		Кран шаровый муфтовый Valtes для воды диаметром 15 мм, тип В/В <small>(Письмо Минстроя Коэффициент роста цен на 1 кв. 2020г. по отношению к 3 кв. 2018г. ПЗ=7% (ОЗГ=7%; ЗМ=7% к раск.; ЗПМ=7%; МАТ=7% к раск.; ТЗ=7%; ТЗМ=7%)</small>	шт.		12	209,92	2519,04				2519,04
17	ГЭСН16-07-003-06 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Врезка в действующее внутреннее сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром: 50 мм <small>(Письмо Минстроя Коэффициент роста цен на 1 кв. 2020г. по отношению к 3 кв. 2018г. ПЗ=7% (ОЗГ=7%; ЗМ=7% к раск.; ЗПМ=7%; МАТ=7% к раск.; ТЗ=7%; ТЗМ=7%) НР (2073,51 руб.); 134% от ФОТ СЛ (1212,99 руб.); 83% от ФОТ</small>	шт		1	1721,42	1721,42	1488,09	39,5	5,78	193,83
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.-ч	6,8801		6,88	216,29	1488,08			
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,0214		0,02					
		Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,0107		0,01	997,44	9,97	9,97	2,49	
		Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,0107		0,01	608,9	6,09	6,09	2,91	
		Аппарат для газовой сварки и резки	маш.час	0,6527		0,65	3,69	2,4	2,4		
		Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,5892		0,6	33,24	19,94	19,94		
		Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной: 1 мм, диаметром 50 мм	1000 шт	0,00107		0,0011	7422	8,16			8,16
		Ацетилен газобразный технический	м3	0,011235		0,0112	342,2	3,83			3,83
		Кислород технический: газобразный	м3	0,04494		0,0449	49,9	2,24			2,24
		Электроды диаметром: 5 мм Э42А	т	0,000214		0,0002	72327,99	14,47			14,47
		Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ Диаметром: 16 мм	т	0,000642		0,0006	71096,84	42,66			42,66
		Трубы старые бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром: 57 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	0,428		0,428	277,26	118,67			118,67
39	ГЭСН24-01-033-03 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Установка вентиля и клапанов обратных муфтовых диаметром: 50 мм <small>(Письмо Минстроя Коэффициент роста цен на 1 кв. 2020г. по отношению к 3 кв. 2018г. ПЗ=7% (ОЗГ=7%; ЗМ=7% к раск.; ЗПМ=7%; МАТ=7% к раск.; ТЗ=7%; ТЗМ=7%) НР (474,25 руб.); 137% от ФОТ СЛ (261,88 руб.); 89% от ФОТ</small>	шт		-1	310,66	-310,66	-301,02			-9,64

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
	1. 01.7.07.29-0101	Очес лыжной	Чел.-ч	1,4766	-1,48	203,86	-301,71						
	2. 14.4.02.04-0142	Краска масляная земляная МА-0115, мушья, сурик железный	кг	0,019688	-0,0197	171,56	-3,38				-3,38		
	3. 14.5.05.02-0001	Олифа натуральная	кг	0,0428	-0,0428	77,35	-3,31				-3,31		
31	ГЭСН16-07-003-04 Пликаз Минотроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром: 32 мм (Пликаз Минотроя Коэффициент роста цен на 1 кв. 2020г. по отношению к 3 кв. 2018г. ПЗ=7% (ОЗГ=7%; ЗМ=7% к раск.; ЗГПМ=7%; МАТ=7% к раск.; ТЗ=7%; ТЗМ=7%)) НР (17753,91 руб.); 134%*0,9 от ФОТ СЛ (10385,89 руб.); 83%*0,85 от ФОТ	шт	0,019688	-0,0197	149,96	-2,95	149,96	14336,28	12756,12	284,88	37,32	1295,28
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	Чел.час	4,7722	57,27	222,75	12756,89						
		Затраты труда машинистов	Чел.час	0,0107	0,13	608,9	79,16				79,16	37,77	
	1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	Маш.час	0,0107	0,13	608,9	79,16				79,16	37,77	
	2. 91.17.04-042	Аппарат для газовой сварки и резки	Маш.час	0,5243	6,29	3,69	23,21				23,21		
	3. 91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	Маш.час	0,4601	5,52	33,24	183,48				183,48		
	4. 01.3.02.03-0001	Ацетилен газобразный технический	м3	0,008988	0,1079	342,2	36,92					36,92	
	5. 01.3.02.08-0001	Кислород технический: газобразный	м3	0,03959	0,4751	49,9	23,71					23,71	
	6. 01.7.11.07-0045	Электроды диаметром: 5 мм Э42А	т	0,0001605	0,0019	72327,99	137,42					137,42	1095,3
	7. 23.3.06.02-0004	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода: 32 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	0,428	5,136	213,26	1095,3						1095,3
38	ГЭСН24-01-033-02 Пликаз Минотроя Росси от 26.12.2019 №871/пр	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром: 32 мм (Пликаз Минотроя Коэффициент роста цен на 1 кв. 2020г. по отношению к 3 кв. 2018г. ПЗ=7% (ОЗГ=7%; ЗМ=7% к раск.; ЗГПМ=7%; МАТ=7% к раск.; ТЗ=7%; ТЗМ=7%)) НР (4412,66 руб.); 137% от ФОТ СЛ (2436,63 руб.); 89%*0,85 от ФОТ	шт		-12	240,08	-2880,96						-80,16
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	Чел.-ч	1,1449	-13,74	203,86	-2801,04						-26,87
	1. 01.7.07.29-0101	Очес лыжной	кг	0,013054	-0,1566	171,56	-26,87						-29,8
	2. 14.4.02.04-0142	Краска масляная земляная МА-0115, мушья, сурик железный	кг	0,0321	-0,3852	77,35	-29,8						-23,48
	3. 14.5.05.02-0001	Олифа натуральная	кг	0,013054	-0,1566	149,96	-23,48						-23,48
35	ГЭСН26-01-017-01 Пликаз Минотроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Изоляция изделиями из вспененного каучука, вспененного полиэтилена трубопроводов наружным диаметром до 160 мм трубами (Пликаз Минотроя Коэффициент роста цен на 1 кв. 2020г. по отношению к 3 кв. 2018г. ПЗ=7% (ОЗГ=7%; ЗМ=7% к раск.; ЗГПМ=7%; МАТ=7% к раск.; ТЗ=7%; ТЗМ=7%)) НР (8175,13 руб.); 105%*0,9 от ФОТ СЛ (6147,3 руб.); 70%*0,85 от ФОТ	10 м		8,065	2044,68	16490,34	6766,29	1333,63	626,81		8390,42	
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	Чел.час	3,7664	30,38	222,75	6767,15						
		Затраты труда машинистов	Чел.час	0,2675	2,16	608,9	1315,22				627,57		
	1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	Маш.час	0,2675	2,16	608,9	1315,22				627,57		
	2. 91.21.22-443	Установки: для изготовления бандажей, диафрагм, пружек	Маш.час	0,4173	3,37	5,93	19,98				19,98		
	3. 01.7.06.14-0036	Лента самоклеющаяся «Армофлекс» ЭХ50 мм	10 м	1,605	12,94	510,36	6604,06					6604,06	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4. 10.1.02.02-0101	Листы алюминированые марки АД11, толщиной: 0.5 мм	кг	0,03631	0,2848	271,51	77,33					77,33
5. 12.2.01.01-0021	Клипсы (закимы)	100 шт	0,321	2,589	183,53	475,16					475,16
6. 14.1.04.01-0001	Клей «Армофлекс» 520	л	0,15301	1,234	872,49	1076,65					1076,65
7. 14.5.09.05-0103	Очиститель для клея «Армофлекс»	л	0,0214	0,1726	898,74	155,12					155,12
36 ФССЦ-12.2.07.04-0194	Трубки из вспененного каучука Ру-ФЛЕКС СТ, толщиной 9 мм, диаметром 64 мм (Письмо Министра Козфициент роста цен на 1 кв. 2020г. по отношению к 3 кв. 2018г. ПЗ=7%; ОЗГ=7%; ЭМ=7% к расх.; ЗПМ=7%; МАТ=7% к расх.; ТЗ=7%; ТЗМ=7%)	10 м		7,2875	1418,01	10333,75					10333,75
37 ФССЦ-12.2.07.04-0190	Трубки из вспененного каучука Ру-ФЛЕКС СТ, толщиной 9 мм, диаметр 35 мм (Письмо Министра Козфициент роста цен на 1 кв. 2020г. по отношению к 3 кв. 2018г. ПЗ=7%; ОЗГ=7%; ЭМ=7% к расх.; ЗПМ=7%; МАТ=7% к расх.; ТЗ=7%; ТЗМ=7%)	10 м		1,584	780,27	1235,95					1235,95
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах											
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам (Письмо 59-37-1081/13 от 22.02.2013г. О зональных коэффициентах изм. сметной стоимости для терр. Ирк. обл, приравненных к районам Кр. Севера Зональный коэффициент (г. Усть-Кут) ЭМ=1,11; ЗПМ=1,11; МАТ=1,24; ТЗМ=1,11 (Поз. 1-3, 7-9, 22-23, 25-26, 28, 17, 31, 29-30, 35, 37))											
Итого по разделу 1 Ремонтно-строительные работы											
Сметная прибыль											
Итого по разделу 1 Ремонтно-строительные работы											

Раздел 2. Прочие работы

18 ФССЦ-01-01-01-041	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную (Письмо Министра Козфициент роста цен на 1 кв. 2020г. по отношению к 3 кв. 2018г. ПЗ=7%; ОЗГ=7%; ЭМ=7% к расх.; ЗПМ=7%; МАТ=7% к расх.; ТЗ=7%; ТЗМ=7%) НР 0% от ФОТ СГ 0% от ФОТ	1 т груза		0,357716	462,19	165,33					165,33
19 ФССЦ-03-21-01-015	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии: 1 класс груза до 15 км (Письмо Министра Козфициент роста цен на 1 кв. 2020г. по отношению к 3 кв. 2018г. ПЗ=7%; ОЗГ=7%; ЭМ=7% к расх.; ЗПМ=7%; МАТ=7% к расх.; ТЗ=7%; ТЗМ=7%) НР 0% от ФОТ СГ 0% от ФОТ	1 т груза		0,357716	143,88	51,47					51,47
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах											
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам (Письмо 59-37-1081/13 от 22.02.2013г. О зональных коэффициентах изм. сметной стоимости для терр. Ирк. обл, приравненных к районам Кр. Севера Зональный коэффициент (г. Усть-Кут) ЭМ=1,11; ЗПМ=1,11; МАТ=1,24; ТЗМ=1,11 (Поз. 18-19))											
Итого по разделу 2 Прочие работы											

ИТОГИ ПО АКТУ:

Итого прямые затраты по акту в текущих ценах	127680,58	39535,14	4553,85	784,41	83591,59
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам	155377,28	45465,4	6258,31	1088,37	103653,57
В том числе, справочно:					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Приказ от 29.12.2016 № 1028/пр 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) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 (Поз. 1-3, 20, 5-9, 21, 11-14, 22-23, 25-26, 40, 28, 17, 31-32, 34, 33, 24, 39, 38, 35-37)											
Письмо 59-37-1081/13 от 22.02.2013г. О зональных коэффициентах изм.сметной стоимости для терр. Ирк.обл, приравненных к районам Кр.Севера							20682,17		620,19	107,86	20061,98
Зональный коэффициент (г.Усть-Кул) ЭМ=1,11; ЗПМ=1,11; МАТ=1,24; ТЗМ=1,11 (Поз. 1-3, 20, 5-9, 21, 11-14, 22-23, 25-26, 40, 28, 17, 31, 29-30, 32, 34, 33, 24, 39, 38, 35-37, 18-19)											
Накладные расходы							54199,44				
В том числе, справочно:											
105%*0,9 ФОТ (от 8650,93) (Поз. 35-37)							8175,13				
134%*0,9 ФОТ (от 35991,36) (Поз. 1-3, 20, 5-9, 21, 11-14, 22-23, 25-26, 40, 28, 17, 31)							43405,58				
137% ФОТ (от 1911,48) (Поз. 32, 34, 33, 24, 39, 38)							2618,73				
Сметная прибыль							31985,23				
В том числе, справочно:											
70%*0,85 ФОТ (от 8650,93) (Поз. 35-37)							5147,3				
83%*0,85 ФОТ (от 35991,36) (Поз. 1-3, 20, 5-9, 21, 11-14, 22-23, 25-26, 40, 28, 17, 31)							25391,9				
89%*0,85 ФОТ (от 1911,48) (Поз. 32, 34, 33, 24, 39, 38)							1446,03				
Итого по акту:							169781,22				
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Прочие ремонтно-строительные работы							3649,07				
Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода							20186,39				
Теплоизоляционные работы							47704,62				
Погрузо-разгрузочные работы							183,52				
Перевозка грузов автотранспортом							57,13				
Итого							241561,95				
В том числе:											
Материалы							103653,57				
Машины и механизмы							6258,31				
ФОТ							46553,77				
Накладные расходы							54199,44				
Сметная прибыль							31985,23				
НДС 20% от 241561,95							48312,39				
ВСЕГО по акту							289874,34				

Слаг: Директор ООО "ИРКСТРОЙКАПИТАЛ"

Принял: Первый заместитель генерального директора Фонда

капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

(должность, подпись, расшифровка)

(должность, подпись, расшифровка)

В соответствии с заданием от 19.09.2021

А.А. Камчатка Е.С.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----

Согласовано:

Начальник службы технического заказчика ФКР _____
 МКД Иркутской области _____
 (должность, подпись, расшифровка)

Руководитель сектора подготовки проектно-сметной документации _____
 ФКР МКД Иркутской области _____
 (должность, подпись, расшифровка)

Ирина Дмитриевна Сорокина
 Главный специалист службы технического заказчика ФКР _____
 МКД Иркутской области _____
 (должность, подпись, расшифровка)

Представитель органа местного самоуправления (муниципального образования) Иркутской области _____
 на территории, которого расположен объект капитального ремонта _____
 (должность, подпись, расшифровка)

Представитель собственников помещений объекта капитального ремонта, который уполномочен _____
 действовать от имени собственников помещений в многоквартирном доме _____
 (должность, подпись, расшифровка)

Представитель независимой организации, осуществляющей оказание услуг по проведению _____
 строительного контроля в процессе капитального ремонта общего имущества в многоквартирных _____
 домах на территории Иркутской области, в части соответствия качества выполнения работ _____
 проектной и (или) сметной документации, требованиям действующих технических регламентов, _____
 строительных норм и правил, государственных стандартов и др. _____
 (должность, подпись, расшифровка)

