

Инвестор:

Заказчик: Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области. 664003, г. Иркутск, ул. Грязнова, д. 1, к. 1. ИНН/КПП 3808233587/380801001.

Подрядчик: Общество с ограниченной ответственностью Строительная компания "ПРОФИ", 664002, г. Иркутск, ул. Шпачека, дом 12\8 кв.46. ИНН 3810059706 КПП 381001001

Стройка: Капитальный ремонт многоквартирного дома по адресу: Иркутская область, г.Братск, ул. Подбельского, д.11А.

Код
0322001
Форма по ОКУД
по ОКПО
номер
дата
Дополнительное соглашение
дата

Договор подряда (контракт)	номер	5/A/2021
	дата	20 11 2020
Дополнительное соглашение		11
	дата	24 01 2022

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
01	11.02.2022	с	по
		01.04.2021	20.10.2021

СПРАВКА

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
1	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе: Ремонт фасада.		5 049 383,68 5 049 383,68	5 049 383,68 5 049 383,68	5 049 383,68 5 049 383,68

Итого	5 049 383,68
Сумма НДС	1 009 876,74
Всего с учетом НДС	6 059 260,42

М.П.
 Заказчик: _____
 Подрядчик: _____
 Согласовано: _____



А.О. Федько, генеральный директор Общество с ограниченной ответственностью Строительная компания "ПРОФИ"

Инвестор -
 Заказчик ФКР МКД Иркутской области, 664003, г. Иркутск, ул. Грязнова, д. 1. ИНН: 3808233587.
 Подрядчик: ООО СК "ПРОФИ", 664002, г. Иркутск, ул. Шлачека, дом 12/8, кв. 4б. ИНН: 3810059706.
 Стройка - Капитальный ремонт многоквартирного дома по адресу: Иркутская область, г.Братск, ул. Подбельского, д.11А
 Объект - Ремонт фасада.

Форма по ОКУД	Код
по ОКПО	0322005
по ОКПО	
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт)	номер
	5/А/2021
	дата
	20 ноября 2020 года
Дополнительное соглашение	
	дата
	24 января 2021 года

Номер документа	Дата составления	Отчетный период
1	11.02.2022	с 01.04.2021 по 20.10.2021

АКТ
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): _____ 6 059 260,42 рублей

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.					
				на ед.	всего	на ед.	общая	В том числе			Мат
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Раздел 1. Балконы											
Ограждения											
1	ГЭСН13-06-003-01	Очистка поверхности шетками	м2	0,9	24,3	207,84	5050,51	5050,51			
		Заплаты труда рабочих (ср 3)	чел.-ч	21,87	230,93	5050,44					
2	ГЭСН15-04-030-04	Масляная окраска металлических поверхностей: решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2	100 м2	0,243	20052,34	4872,72	4128,33	5,6	3,11	738,79	
		Заплаты труда рабочих (ср 3,3)	чел.-ч	71,06	17,27	239,08	4128,91				
		Заплаты труда машинистов	чел.-ч	0,04	0,01						
	1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	Маш.час	0,03	0,01	668,23	6,68		6,68	3,49	
	2. 01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,3	0,0729	58,76	4,28			4,28	
Н, 3	3. ФССП-14.4.02.04-0005	Краска для наружных работ	т	0,0246	0,006	104426,93	626,56			626,56	
	5. 14.5.05.02-0001	Олифа натуральная	кг	2,7	0,6561	168,05	110,26			110,26	
Ремонт балконных плит+козырьки											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	ГЭСН46-08-004-03	Нанесение тиксотропных составов серии ЕМАСО, ЕМАСО NANOCRETE, ЕМАСО FAST вручную в один слой, толщина слоя 20 мм, на поверхности бетонных и железобетонных конструкций: потолочные	100 м2		0,162	145537,55	23577,08	1876,62	164,55	86,01	21535,91
		Затраты труда рабочих (ср 3.4)	чел.-ч	47,87	7,75	241,99	1875,42				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,52	0,25						
		Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	1,52	0,25	668,23	167,06		167,06	87,33	
3	1. 91.14.02-001	Вода	м3	0,56	0,0907	13,89	1,26				1,26
И, 3	4. ФССЦ-04.3.02.04-0314	Смесь бетонная сухая мелкозернистая быстротвердеющая MasterEmaco S 110 Т1Х (РС MIX Т1ХО) тиксотропного типа	кг	4200	680,4	31,65	21534,66				21534,66
4	ГЭСН46-08-004-09	На каждые 5 мм изменения толщины слоя добавлять (уменьшать) к нормам: 46-08-004-03, 46-08-004-06	100 м2		0,162	69108,26	11195,54	343,41	82,27	43,01	10769,86
		Затраты труда рабочих (ср 3.4)	чел.-ч	8,76	1,42	241,99	343,63				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,76	0,12						
		Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,76	0,12	668,23	80,19		80,19	41,92	
3	1. 91.14.02-001	Вода	м3	1,12	0,1814	13,89	2,52				2,52
И, 3	4. ФССЦ-04.3.02.04-0314	Смесь бетонная сухая мелкозернистая быстротвердеющая MasterEmaco S 110 Т1Х (РС MIX Т1ХО) тиксотропного типа	кг	2100	340,2	31,65	10767,33				10767,33
Раздел 2. Фасад											
6	ГЭСН08-07-001-02	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м: трубчатых для прочих отделочных работ	100 м2		15,5227	14525,08	225468,46	157505,89	726,15		67236,42
		Затраты труда рабочих (ср 3.1)	чел.-ч	43,5	675,24	233,26	157506,48				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,07	1,09						
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,07	1,09	668,23	728,37		728,37		
		Детали деревянные лесов из пиломатериалов хвойных пород	м3	0,009	0,1397	9380,8	1310,5				1310,5
		Детали стальных трубчатых лесов, укомплектованные пробками, крючками и хомутами, окрашенные	т	0,035	0,5433	77759,43	42246,7				42246,7
		Щиты настила, все толщины	м2	3,4	52,78	448,67	23680,8				23680,8
7	ГЭСНр58-10-3	Смена: колен водосточных труб с земли, лестниц и подмостей	100 шт		0,16	13389,93	2142,39	1980,46	8,55	4,47	153,38
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.-ч	53,6	8,58	230,93	1981,38				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,08	0,01						
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,08	0,01	668,23	6,68		6,68	3,49	
		Болты строительные с гайками и шайбами черные, размер 10x100 мм	т	0,01	0,0016	96862,23	153,38				153,38
8	ГЭСНр58-10-5	Смена: отливов (отметов) водосточных труб	100 шт		0,08	13321,33	1065,71	833,2	4,28		228,23
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.-ч	45,1	3,61	230,93	833,66				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,08	0,01						
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,08	0,01	668,23	6,68		6,68		
		Болты строительные с гайками и шайбами черные, размер 10x100 мм	т	0,03	0,0024	95097,54	228,23				228,23
12	ГЭСН15-01-062-02 прим.	Наружная облицовка поверхности стен по металлическому каркасу (с его устройством): металлосайдингом без пароизоляционного слоя	100 м2		15,5927	68414,93	1066773,48	410652,15	10285,57	3758,15	645835,76

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Заграты труда рабочих (ср 3,6)	Чел.-ч	106,19	1655,79	248,01	410652,48				
		Заграты труда машинистов	Чел.-ч	0,69	10,76						
		Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	Маш.час	0,29	4,52	1352,92	6115,2		6115,2	1578,88	
		Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	Маш.час	0,4	6,24	668,23	4169,76		4169,76	2179,69	
		Дюбель-гвоздь 8x100 мм	100 шт	7	109,1	102,51	11183,84				11183,84
		Шпурлы-саморезы 4,2x16 мм	100 шт	29	452,2	51,26	23179,77				23179,77
		Профиль направляющий	м	200	3119	50,89	158725,91				158725,91
		Кронштейн выравняющий стальной оцинкованный, высотой профиля (h) 200 мм, толщиной металла (t) 1,2 мм	шт	350	5457	60,99	332822,43				332822,43
		Начальная планка из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	42	654,9	44,42	29090,66				29090,66
		Нащельник стальной оцинкованный с покрытием	п.м	12	187,1	141,93	26555,1				26555,1
		«Полиэстер»									
		Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	55	857,6	74,94	64268,54				64268,54
		10. 08.1.02.03-0091									
		ФССЦ-08.3.09.04-0011	м2			1788,48269	604,97	1081978,37			1081978,37
		0,5									
		Разборка деревянных заполнения проемов: оконных с подоконными досками	100 м2		0,3932	43482,58	17097,35	16184,92	912,43	702,81	
		18 ГЭСН46-04-012-01									
		Заграты труда рабочих (ср 2,4)	Чел.-ч	188,54	74,13	218,32	16184,06				
		Заграты труда машинистов	Чел.-ч	7,74	3,04						
		Подъемники одномагтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	Маш.час	7,74	3,04	299,81	911,42		911,42	702,03	
		1. 91.06.06-048									
		Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных)	100 м2		0,3932	99632,59	39175,53	17416,28	1145,49	650,15	20613,76
		19 ГЭСН10-01-034-05									
		Заграты труда рабочих (ср 3,2)	Чел.-ч	187,55	73,74	236,17	17415,18				
		Заграты труда машинистов	Чел.-ч	5,33	2,1						
		Подъемники одномагтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	Маш.час	1,76	0,69	299,81	206,87		206,87	159,34	
		1. 91.06.06-048									
		Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	Маш.час	3,57	1,4	668,23	935,52		935,52	489,03	
		2. 91.14.02-001									
		Лента бутлиловая	м	347	136,4	29,24	3988,34				3988,34
		3. 01.7.06.02-0001									
		Лента бутлиловая диффузионная	м	71	27,92	40,43	1128,81				1128,81
		4. 01.7.06.02-0002									
		Лента ПСУЛ	10 м	21,4	8,414	344,36	2897,45				2897,45
		5. 01.7.06.11-0001									
		Дюбели монтажные 10x130 (10x132, 10x150) мм	10 шт	61,2	24,06	38,19	918,85				918,85
		6. 01.7.15.07-0005									
		Клинья пластиковые монтажные	100 шт	8	3,146	602,27	1894,74				1894,74
		7. 11.3.03.15-0021									
		Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Макрофлекс, Soudal в баллонах по 750 мл	шт	92	36,17	270,48	9783,26				9783,26
		8. 14.5.01.05-0001									
		ФССЦ-11.3.02.04-0032	м2								
		Блок оконный из ПВХ-профилей с поворотно-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 3,5 м2	м2			36,82	6499,51				239311,96
		22 ФССЦ-11.3.02.01-0015	м2								
		Блок оконный пластиковый двустворчатый, с глухой и поворотно-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1 м2	м2		2,5	9065,55	22663,88				22663,88
		23 ГЭСН15-01-050-04	100 м2								
		Облицовка оконных и дверных откосов Декоративным бумажно-слоистым пластиком или листами из синтетических материалов на клее	100 м2		0,3785	41656,07	15766,82	15626,83	135,54	73,1	4,45

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Затраты труда рабочих (ср 3,6)	чел.-ч	166,47	63,01	248,01	15627,11				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,58	0,22						
1.	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,08	0,03	299,81	8,99		8,99	6,93	
2.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,5	0,19	668,23	126,96		126,96	66,37	
3.	01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,2	0,0757	58,76	4,45				4,45
24	ФССЦ-01.7.14.07-0061	Пластик поливинилхлоридный листовый толщиной 3-4 мм	м2		37,85	475,12	17983,29				17983,29
25	ФССЦ-11.3.03.10-0081	С-профиль для пластиковых панелей белый, длина 3,0 м	шт		25,373333	18,69	474,23				474,23
28	ГЭСН10-01-035-03	Установка подоконных досок из ПВХ: в каменных стенах толщиной свыше 0,51 м	100 м		0,152	32100,36	4879,25	750,47	33,66	18,39	4095,12
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.-ч	21,38	3,25	230,93	750,52				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,37	0,06						
1.	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,07	0,01	299,81	3		3	2,31	
2.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,3	0,05	668,23	33,41		33,41	17,47	
3.	11.3.03.15-0021	Клинья пластиковые монтажные	100 шт	4	0,608	602,27	366,18				366,18
4.	14.5.01.05-0001	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Makroflex, Soudal в баллонах по 750 мл	шт	90,7	13,79	270,48	3729,92				3729,92
29	ФССЦ-11.3.03.01-0011	Доски подоконные ПВХ, шириной 600 мм	м		15,2	396,16	6021,63				6021,63
32	ГЭСН12-01-010-01	Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали(откосные планки)	100 м2		1,732	72526,16	125615,31	45096,71	445,18	145,87	80073,42
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.-ч	112,75	195,28	230,93	45096,01				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,27	0,47						
1.	91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,2	0,35	1051,25	367,94		367,94	104,6	
2.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,07	0,12	668,23	80,19		80,19	41,92	
3.	01.7.15.06-0146	Гвозди толевые круглые: 3,0x40 мм	т	0,004	0,0069	66631,5	459,76				459,76
4.	08.3.03.05-0002	Проволока канатная оцинкованная, диаметром: 3 мм	т	0,012	0,0208	97297,37	2023,79				2023,79
3	5. ФССЦ-08.3.05-05-0051	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,5 мм	т	0,782	1,354	57286,02	77565,27				77565,27
33	ФССЦ-08.3.05.05-0051	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм	т		-1,354	57286,02	-77565,27				-77565,27
34	ФССЦ-08.1.02.03-0001	Акилтон из оцинкованной стали с полимерным покрытием	м		523,2	118,2	61842,24				61842,24
35	ФССЦ-08.1.02.03-0081	Планка откосная из оцинкованной стали с полимерным покрытием, ширина 350 мм	м		666,14	228,07	151926,55				151926,55
36	ГЭСН12-01-010-01	Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали, отлив	100 м2		0,67794	27728,49	18798,25	17651,77	174,25	57,1	972,23
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.-ч	112,75	76,44	230,93	17652,29				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,27	0,18						
1.	91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,2	0,14	1051,25	147,18		147,18	41,84	
2.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,07	0,05	668,23	33,41		33,41	17,47	
3.	01.7.15.06-0146	Гвозди толевые круглые: 3,0x40 мм	т	0,004	0,0027	66631,5	179,91				179,91
4.	08.3.03.05-0002	Проволока канатная оцинкованная, диаметром: 3 мм	т	0,012	0,0081	97297,37	788,11				788,11
37	ФССЦ-08.1.02.03-0021	Водоотлив оконный из оцинкованной стали с полимерным покрытием, ширина планки 300 мм	м		225,98	286,18	64670,96				64670,96

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
65	ФССЦпг-01-01-01-041	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза			0,0519	440,12	22,84		22,84	
66	ФССЦпг-03-21-01-015	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 15 км	1 т груза			0,0519	137,01	7,11		7,11	
Итого прямые затраты по акту в текущих ценах							3130816,19	695097,55	14153,47	5542,17	2421585,17
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам							3733981,06	845542,52	20316,58	7135,19	2868121,96
Накладные расходы							889206,5				
Сметная прибыль							451547,07				
Итого по акту:							15112,06				
Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии							3388227,65				
Отделочные работы							94182,31				
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)							628659,26				
Конструкции из кирпича и блоков							8022,35				
Крыши, кровли (ремонтно-строительные)							405980,22				
Деревянные конструкции							534515,78				
Кровли							26,69				
Погрузо-разгрузочные работы							8,31				
Перевозка грузов автотранспортом							5074734,63				
Итого							2868121,96				
В том числе:							20316,58				
Материалы							852677,71				
Машины и механизмы							889206,5				
ФОТ							451547,07				
Накладные расходы							22,84				
Сметная прибыль							5074734,63				
Утилизация строительного мусора(Приказ №373-спр от 20 декабря 2019г. Службы по тарифам Иркутской области) мс*440,07							1009876,74				
Тендерный коэффициент 5 074 757,47 * 0,995							6059260,42				
НДС 20%											
ВСЕГО по акту											

Сделано в соответствии с актом от 24.11.2019 г.

А.О. Федько

Принял: Зам. генерального директора по организационному техническому обеспечению аппарата управления ФКР МКД Иркутской области

И.А. Аббагурова

Согласовано: Главный инженер аппарата управления

А.О. Попов

Начальник службы технического заказчика

С.В. Ветров

Руководитель сектора подготовки ПСД

К.Ю. Фоминская

Руководитель северного территориального сектора СТЗ ФКР МКД Иркутской области

Е.В. Московских



Handwritten signatures in blue ink over the stamps.

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

Представитель строительного контроля

Представитель собственников МКД

И.О. Завьялова

Председатель комитета ЖКХ администрации г. Братск

по назначению

Александр Александрович

Иванов И.И.

Иванов И.И.

