

	Форма по ОКПО	Код	0322001
Инвестор: Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области	по ОКПО		
Заказчик: Комитет по жизнеобеспечению администрации муниципального образования "город Свирск"	по ОКПО		
Подрядчик: Общество с ограниченной ответственностью «Автоматика»	по ОКПО		
Стройка: Капитальный ремонт общего имущества в многоквартирном доме №21 ул.О.Кошевого город Свирск Иркутской области	по ОКПО		
	Вид деятельности по ОКДП		
Договор подряда (контракт)	номер	1	
	дата	20 07 2021	
	Вид операции		

СПРАВКА	Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
	1	11.11.2021	с	по
			26.07.2021	29.10.2021

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:		2 717 306,49	2717306,49	2 717 306,49
	ремонт крыши		2 717 306,49	2717306,49	2 717 306,49
Итого					2 717 306,49
Сумма НДС					543 461,30
Всего с учетом НДС					3 260 767,79

Заказчик: Комитет по жизнеобеспечению администрации муниципального образования «город Свирск»
 Заместитель мэра города – председатель комитета по жизнеобеспечению администрации муниципального образования "город Свирск"


 Д.И.Махонькин

Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области


 ПЛАТОНОВА Н.Н.
 30.11.21

Подрядчик: Директор Общества с ограниченной ответственностью "Автоматика"


 В.В.Борисов



ЭКЗ. ФОНДА

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

Форма по ОКУД

Код
0322005

Инвестор - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области 664003, г. Иркутск, ул. Грязнова, д. 1, о ОКПО
 Заказчик - Комитет по жизнеобеспечению администрации муниципального образования «город Свирск» о ОКПО

Подрядчик - Общество с ограниченной ответственностью «Автоматика» о ОКПО

Стройка - Капитальный ремонт общего имущества в многоквартирном доме №21 ул. О. Кошьевого г. Свирск Иркутской обл

Вид деятельности по ОКДП
 Договор подряда (контракт)

номер	1
дата	20 июля 2021 года
Вид операции	

Номер документа	1	Дата составления	11.11.2021	Отчетный период с	26.07.2021	по	29.10.2021
-----------------	---	------------------	------------	-------------------	------------	----	------------

**АКТ
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ**

Смета №02-01-01

Основание - Дефектная ведомость

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): 3260,768 тыс. руб.

Средства на оплату труда 19,317 тыс. руб.

Сметная трудоемкость 2200,93 чел. час

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Т/з осн. раб. (на ед./ всего)	Т/з мех. (на ед./ всего)		
					Всего	В том числе		Всего	В том числе					
						Осн. З/л	Эк. Маш. З/лМех.		Осн. З/л	Эк. Маш. З/лМех.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Раздел 1. Ремонт крыши														

ГРАНД-Смета 2021

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
1	ФЕР12-01-012-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Демонтаж ограждение кровель (включая ограждения ОЗГ=0,7, ЗМ=0,7 к раск.; ЗЛМ=0,7; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7)	100 м		2,18	70,55	36,59	33,96	3,7	153,8	79,77	74,03	4,13	0,287 0,63	
2	ФЕР46-04-008-04 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Разборка покрытий кровель: из волнистых и полуволнистых хризотилцементных листов	100 м2		12,65	154,66	124,02	30,64	1956,45	1568,85	387,6		15,9 201,14		
3	ФЕР58-2-1 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Разборка слуховых окон: прямоугольных двускатных	100 шт		0,07	2720,29	2709,92	10,37	190,42	189,69	0,73		341,3 23,89		
4	ФЕР58-1-1 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Разборка деревянных элементов конструкции крыш: обрешетки из брусков с прозорами	100 м2		12,65	160,11	120,37	39,74	6,21	2025,39	1522,68	502,71	78,56	15,16 191,77	0,46 5,82
5	ФЕР58-3-1 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали: покосов, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	100 м		2,26	71,18	70,98	0,2	160,87	160,42	0,45		9,1 20,57		
6	ФЕР09-04-003-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Демонтаж люка стального (включая ОЗГ=0,7, ЗМ=0,7 к раск.; ЗЛМ=0,7; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7)	м2		1,2168	13,63	13,32	0,31	0,11	16,58	16,21	0,37	1,365 1,66	0,007 0,01	
общестроительные работы по монтажу крыши															
7	ФЕР10-01-003-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Устройство слуховых окон	шт			296,27	51,86	19,92	2,77	1777,62	311,16	119,52	16,62	6,08 36,48	0,22 1,32
8	ФССЦ-11.2.07.11-0011 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Створки оконные деревянные для общественных зданий площадь 0,5-0,6 м2	м2		4,8	155,15				744,72					
9	ФССЦ-01.7.04.08-0001 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Комплект скобяных изделий для оконных блоков общественных зданий при заполнении отделочными элементами двухстворных, высота 1,2 м	компл		6	59,14				354,84					

ГРАНД-Смета 2021

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
10	ФЕР10-01-044 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Обивка спусловых окон оцинкованной кровельной сталью: по дереву с одной стороны	100 м2	0,9375	8741,36	651,88	15,31	2,23	8195,03	611,14	14,35	2,09	79,79 74,8	0,18 0,17
11	ФЕР10-01-002 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Установка и изготовление лестниц к спусловым окнам	м3	0,36	2297,71	197,78	31,77	4,58	827,18	71,2	11,44	1,65	23,8 8,57	0,37 0,13
12	ФЕР10-01-002 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Установка стропил	м3	1,5	2297,71	197,78	31,77	4,58	3446,57	296,67	47,66	6,87	23,8 35,7	0,37 0,56
13	прайс One Креп до 300мм	Шпилька+шайба +гайка diam 10мм длиной	шт	90	1,89				170,1					
14	прайс крепеж 1001	уголок усиленный для крепления стропил к мауэрлату	шт	30	0,54				16,2					
15	ФЕР12-01-009 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Устройство желобов: настенных	100 м	2,26	15684,45	639,75	275,61	41,02	35446,86	1445,84	622,88	92,71	75 169,5	3,19 7,21
17	ФЕР12-01-007 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Устройство кровель из волнистых хризотилцементных листов: обыкновенного профиля по деревянной обрешетке с ее устройством	100 м2	12,65	5771,24	366,34	145,61	21,72	73006,19	4634,2	1841,97	274,76	42,4 536,36	1,69 21,38
18	ФЕР09-04-003 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Монтаж люка противопожарного	м2	1,2168	2244,92	19,03	0,44	0,16	2731,62	23,16	0,54	0,19	1,95 2,37	0,01 0,01
19	ФЕР65-38-1 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Смена частей канализационного стояка над кровлей: патрубка	шт	24	26,18	26,18			628,32	628,32			3,15 75,6	
20	ФССЦ-24.3.02.02-0020 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Трубы полипропиленовые расфурные для систем водоотведения, диаметр 110 мм, длина 3,0 м	шт	24	91,33				2191,92					
21	прайс	переходник с чулуна на пластик	шт.	24	11,3				271,2					

ГРАНД-Смета 2021

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
33	ФССЦ-07.2.07.13-0071 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Конструкции стальные перил высотой 1,2м (из арматуры А-1 диаметром 18мм на одну стойку расходуются 2,8м*2кг*220шт=1232кг на поперечные 220*3*1,23=812кг А-1 диаметром 14мм всего на ограждение 1232+812=2044кг	т	2,044	12091,04				24714,09					
34	ФЕР09-05-003-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Поставка болтов: строительных с гайками и шайбами	100 шт	8,8	109,77	107,93	1,84	0,32	965,98	949,79	16,19	2,82	11,9 104,72	0,03 0,26
35	ФССЦ-01.7.15.03-0042 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	70	9,04				632,8					
36	ФЕР26-02-018-02 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Огнебиозащитное покрытие деревянных поверхностей готовыми составами для обеспечения: второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	100 м2	20,24	21,06	15,18	5,88		426,25	307,24	119,01		1,78 36,03	
37	ФССЦ-14.2.02.11-0011 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Состав огнезащитный, пропиточный, для древесины	кг	370	48,6				17982					
38	ФЕР15-04-030-04 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Масляная окраска металлических поверхностей: решеток, перелетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2 (ограждения)	100 м2	0,792	663,21	572,36	2,28	0,49	525,26	453,31	1,81	0,39	64,6 51,16	0,04 0,03
39	ФССЦ-14.4.02.04-0004 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Краска для наружных работ МА-015, защитная	т	0,02	1570				31,4					
40	ФЕР13-03-004-26 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Окраска металлических огунтованных поверхностей: эмалью ПФ-115 (вентшахты)	100 м2	1,152	163,49	19,32	6,01	0,22	188,34	22,26	6,92	0,25	2,13 2,45	0,02 0,02
Водосточная система														

ГРАНД-Смета 2021

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
41	ФЕР-Р58-10-1 Пруказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Смена: прямых звеньев водосточных труб с земли, лестниц или подмоостей	100 м	1,64	324,67	313,9	8,54	1,51	532,46	514,8	14,01	2,48	36,8 60,35	0,13 0,21
42	Счет на оплату 83 от 12.08.2021 ООО "Артэга"	Трубы водосточные диам 150мм	м	190	66,72				12676,8					
43	ФЕР-Р58-10-6 Пруказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Смена: воронок водосточных труб с земли, лестниц или подмоостей	100 шт	0,12	886,54	384,7	5,26	0,93	106,38	46,16	0,63	0,11	45,1 5,41	0,08 0,01
44	Счет на оплату 83 от 12.08.2021 ООО "Артэга"	Воронки сливные, диаметр 150 мм	шт	12	114,77				1377,24					
45	ФЕР-Р58-10-3 Пруказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Смена: колен водосточных труб с земли, лестниц и подмоостей	100 шт	0,24	628	457,21	5,26	0,93	150,72	109,73	1,26	0,22	53,6 12,86	0,08 0,02
46	Счет на оплату 83 от 12.08.2021 ООО "Артэга"	Колена из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 150 мм, ТВ-150	шт	24	75,89				1821,36					
47	ФЕР-Р58-10-5 Пруказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Смена: отливов (отметов) водосточных труб	100 шт	0,12	886,54	384,7	5,26	0,93	106,38	46,16	0,63	0,11	45,1 5,41	0,08 0,01

ГРАНД-Смета 2021

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
48	Счет на оплату 83 от 12.08.2021 ООО "Артга"	Колено из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 150 мм, ТВ-150	шт	12	75,89				910,68					
	Груза Министрора Росси от 26.12.2019 №876/лр													
49	ФЕРр58-22-1	Смена ухватов для водосточных труб: в каменных стенах	100 шт	1,68	779,84	308,83	0,66	0,12	1310,13	518,83	1,11	0,2	37,8 63,5	0,01 0,02
	Груза Министрора Росси от 26.12.2019 №876/лр													
50	Счет на оплату 83 от 12.08.2021 ООО "Артга"	держатель для труб диам 150мм	шт	168	15,18				2550,24					
	Груза Министрора Росси от 26.12.2019 №876/лр													

Раздел 2. перевозка мусора

перевозка строительного мусора

51	ФССЦП-03-21-01-005	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии: I класс груза до 5 км	1 т груза	46,7	6,55				305,89		305,89			
	Груза Министрора Росси №1039/лр от 30.12.2016													
52	ФССЦП-01-01-01-041	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	46,7	42,07			42,07	1964,67		1964,67			
	Груза Министрора Росси №1039/лр от 30.12.2016													

Раздел 3. перевозка материалов

53	ФССЦП-03-01-02-100	Перевозка грузов автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 15 т на расстояние: II класс груза до 100 км(воздм,сталь оцинкованная,мет.профиль,водосточка)	1 т груза	5,2	44,02				228,9					
	Груза Министрора Росси от 26.12.2019 №876/лр													
54	ФССЦП-03-01-02-200	Перевозка грузов автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 15 т на расстояние: II класс груза до 200 км лист хризотилцементный 7 мм волновый лист с Тимлюйского завода	1 т груза	21,8112	76,39				1666,16					
	Груза Министрора Росси от 26.12.2019 №876/лр													

ГРАНД-Смета 2021

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
55	ФССЦПг-03-01-02-201 Прайва Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Свыше 200 км добавлять на каждый последующий 1 км: II класс груза (добавить 290км ТЗ=290, ОЗТ=290, ЗМ=290 к раск.; 87М=290, МАТ=290 к раск.; ТЗ=290, ТЗМ=290)	1 т груза	21,8112	89,9				1960,83						
56	ФССЦПг-03-02-01-100 Прайва Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Перевозка грузов автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 5 т на расстоянии: I класс груза до 100 км керамзит)	1 т груза	31,2	76,88				2398,66						
Итого прямые затраты по акту в базисных ценах										236658,50	16036,88	7730,28	700,05	1913,86	56,46
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (Прайва от 04.09.2019 № 507/пр п.6.7.1 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (аналогичные технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗТ=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 (Поз. 1, 15, 17, 30-33, 2-5, 13-14, 41-50, 6, 18, 34-35, 7-12, 27, 19-26, 36-40))										240428,97	18442,41	9095,22	875,07	2200,93	70,59
Накладные расходы										19202,44					
Сметная прибыль										11297,29					
Итого по акту:															
Кровли										171075,24				992,84	58,9
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)										5148,31				231,31	
Кровли, кровли (ремонтно-строительные)										30143,75				441,32	7,61
Строительные металлические конструкции										6248,91				125,06	0,35
Деревянные конструкции										19432,52				182,79	2,88
Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные)										4092,28				86,94	
Теплоизоляционные работы										24670,61				79,02	0,78
Отделочные работы										1362,15				58,83	0,04
Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии										229,82				2,82	0,03
Перевозка грузов автотранспортом										6560,44					
Погрузо-разгрузочные работы										1964,67				2200,93	70,59
Итого										270928,70				2200,93	70,59
Всего с учетом "письма Минстроя РФ от 03.04.2021 г. № 8282-иф/09 СМР=10,08"										2730961,30				2200,93	70,59
Справочно, в базисных ценах:															
Материалы										212891,34					

