

Инвестор: Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области	Форма по ОКУД	Код			
	по ОКПО	0322001			
	по ОКПО				
	по ОКПО				
Заказчик: Комитет по жизнеобеспечению администрации муниципального образования "город Свирск"	по ОКПО				
	по ОКПО				
Подрядчик: Общество с ограниченной ответственностью «Автоматика»	по ОКПО				
	по ОКПО				
Стройка: Капитальный ремонт общего имущества в многоквартирном доме Иркутская обл. город Свирск ул. О. Кошевого дом 5	Вид деятельности по ОКДП				
	Договор подряда (контракт)	номер	2		
		дата	05	06	2020
	Вид операции				

<b>СПРАВКА</b>	Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
	1	14.12.2020	с	по
			10.08.2020	31.10.2020

*003082 от 25.12.20*

**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:		682 860,97	682860,97	682 860,97
	ремонт подвальных помещений		682 860,97	682860,97	682 860,97

Итого	682 860,97
Сумма НДС	136 572,19
Всего сумметод НДС	819 433,16

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

*Зам. ген. директора*

Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

*Д.И. Махонькин*

Подрядчик: Директор Общества с ограниченной ответственностью "Автоматика" *В.В. Борисов*

*В.В. Борисов*

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 №5 ул. О. Кошевого г. Свирск Иркутской обл  
 Объект -ремонт подвальных помещений

Вид деятельности по ОКДП		
Договор подряда (контракт)	номер	2
	дата	05 июня 2020 года
Вид операции		

Номер документа	Дата составления	Отчетный период
1	14.12.2020	с 10.08.2020 по 31.10.2020

АКТ  
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета №ЛГС02-01-02

Основание -

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): \_\_\_\_\_ 819,433 тыс. руб.

Средства на оплату труда \_\_\_\_\_ 6,948 тыс. руб.

Сметная трудоемкость \_\_\_\_\_ 762,55 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					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
						Осн. З/л	Эк.Маш.	З/лМех.		Осн.З/л	Эк.Маш.	З/лМех.		

Раздел 1. Демонтаж

Дверные блоки

1	ФЕР09-04-012-01	Установка металлических дверных блоков в готовые проемы	м2	3,2	26,76	16,67	10,09	1,38	85,63	53,34	32,29	4,42	1,68	0,12
													5,38	0,38

Раздел 2. Монтаж

ГРАНД-Смета 2020.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Дверные блоки														
2	ФЕР09-04-012-01	Установка металлических дверных блоков в готовые проемы	м2	3,2	63,94	23,81	14,41	1,97	204,6	76,19	46,11	6,3	2,4	0,17
3	ФССЦ-07.1.01.03-0001	Блок дверной стальной внутренней однополюсный ДСВ, площадь 2,1 м2 (ГОСТ 31173-2003)	шт	2	1799,14				3598,28				7,68	0,54
Оконные блоки														
4	ФЕР10-01-034-05	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м2, двухстворчатых	100 м2	0,088	13073,08	1639,19	289,6	65,17	1150,43	144,25	25,48	5,73	187,55	5,33
5	ФССЦ-11.3.02.03-0002	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом: двухстворные ОПРСЛ 9-13,5, площадью 1,14 м2, ОПРСЛ 9-15, площадью 1,76 м2 (ГОСТ 30674-99)	шт	5	723,26				3616,3				16,5	0,47
Раздел 3. Отделочные работы														
6	ФЕР15-04-002-02	Известковая окраска водными составами внутри помещений: по кирпичу и бетону	100 м2	10,25	63,15	39,87	1,62	0,37	647,3	408,67	16,61	3,79	4,88	0,03
Раздел 4. Фундамент														
7	ФЕР054-8-1	Укладка металлических балок в перекрытия: междуэтажных 30л 300*100*6,5	т	0,954	6732,37	249,59	19,71	2,7	6422,68	238,11	18,8	2,58	29,26	0,2
8	ФССЦ-08.3.11.01-0072	Швеллеры: № 30 сталь марки Ст3пс	т	0,954	4300				4102,2				27,91	0,19
9	ФССЦ-04.1.02.01-0005	Бетон мелкозернистый, класс: В12,5 (М150)	м3	0,2528	480				121,34					
10	ФЕР054-10-1	Устройство стоек под балки или прогоны из двойного швеллера 20л 200*76*5,2	100 м	0,5	7247,19	876,64	46	8,12	3623,6	438,32	23	4,06	107,3	0,7
11	ФССЦ-08.3.11.01-0060	Швеллеры: № 20 сталь марки Ст3пс	т	0,46	4700				2162					0,35
12	ФЕР46-01-004-02	Усиление конструктивных элементов: стен кирпичных стальными обоями	т	0,63795	3817,58	1909,35	963,25	84,55	2435,43	1218,07	614,51	53,94	195,63	6,45
13	ФССЦ-08.3.07.01-0043	Сталь полосовая: 40х5 мм, марка Ст3сп	т	0,07065	6159,22				435,15				124,8	4,11
14	ФССЦ-08.3.08.02-0073	Сталь угловая равнополочная, марка стали: Ст3пс, шириной полки 100-100 мм	т	0,5673	4840,65				2746,1					
15	ФЕР053-16-1	Кладка стен отделочными местами в 2,5 кирпича (заделка развалившихся стен)	м3	2	313,53	283,83	29,59	5,81	627,06	567,66	59,18	11,62	35,39	0,43
													70,78	0,86

ГРАНД-Смета 2020.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
16	ФССЦ-04.3.01.12-0004	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки: 75	м3	0,506	519,8				263,02					
17	ФССЦ-06.1.01.05-0035	Кирпич керамический одинарный, размером 250х120х65 мм, марка: 100	1000 шт	0,804	1752,6				1409,09					
18	ФЕРр69-9-1	Очистка помещений от строительного мусора	100 т	0,066	1553,82	1553,82			102,55	102,55			214,32 14,15	
19	ФЕРр68-12-4	Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных с помощью молотков отбойных	100 м3	0,007	6008,44	2022,24	3986,2	423,75	42,06	14,16	27,9	2,97	243,35 1,7	41,39 0,29
20	ФЕРр01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без крепления с откосами, грунта грунтов: 2	100 м3	0,055	1201,2	1201,2			66,07	66,07			154 8,47	
22	ФЕРр1-01-002-04	Устройство подстилающих слоев: щебеночных	м3	0,72	83,43	33,05	50,01	5,54	60,08	23,8	36,01	3,99	3,73 2,69	0,55 0,4
23	ФССЦ-02.2.05.04-0072	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 200, фракция 10-20 мм	м3	0,0648	106,3				6,89					
24	ФЕРр1-01-002-09	Устройство подстилающих слоев: бетонных	м3	0,72	528,04	30,67	0,24		380,18	22,08	0,17		3,66 2,64	
25	ФЕРр06-01-024-01	Устройство стен подвалов и подпорных стен: бетонных	100 м3	0,01761	57498,6	3129,09	2003,72	303,51	1012,55	55,1	35,29	5,34	358,02 6,3	22,87 0,4
26	ФЕРр61-4-11	Ремонт штукатурки потолков по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: более 10 м2 толщинной слоя до 20 мм	100 м2	0,3	3011,31	1791,58	22,51	9,72	903,39	537,47	6,75	2,92	199,73 59,92	0,72 0,22
27	ФЕРр15-04-002-02	Известковая окраска водными составами внутри помещений: по кирпичу и бетону	100 м2	0,3	63,15	39,87	1,62	0,37	18,95	11,96	0,49	0,11	4,88 1,46	0,03 0,01
28	ФЕРр29-01-253-01	Установка гильз из стальных труб диаметром: 100 мм	10 шт	0,5	82,38	81,63	0,28		41,2	40,82	0,14		9 4,5	
29	ФССЦ-23.3.06.05-0006	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода: 50 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	5	39,6				198					
30	ФЕРр46-04-013-04	Разборка лестничных: площадок по металлическим балкам монолитных железобетонных	100 м2	0,0576	6742,48	3737,71	2843,42	209,72	388,36	215,29	163,78	12,08	416,69 24	20,77 1,2
31	ФЕРр09-06-001-02	Изготовление лестниц и перил	т	1,50452	641	433,24	125,8	3,82	964,4	651,82	189,27	5,75	50,79 76,41	0,31 0,47
32	ФССЦ-08.3.11.01-0016	Сталь швеллерная обычная, марки: Ст0 № 30	т	0,6356	6054,11				3847,99					
33	ФССЦ-08.3.08.02-0022	Сталь угловая: 50х50 мм	т	0,29184	5763				1681,87					

ГРАНД-Смета 2020.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
34	ФСЦ-08.3.07.01-0052	Сталь полусовая: 50x5 мм, марка Ст3сп	т	0,0568	6726,18				395,5					
35	ФСЦ-08.3.05.03-0046	Сталь толстолистовая холоднокатаная толщиной 2,5-5,0 мм	т	0,45216	6630,96				2998,25					
36	ФСЦ-23.3.08.01-0025	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером: 40x40 мм, толщина стенок 3 мм	м	12	27,95				335,4					
37	ФСЦ-23.3.08.01-0006	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером: 20x20 мм, толщина стенок 2 мм	м	24	8,83				211,92					
38	ФЕР1-01-00204	Устройство подстилающих слоев: Цебеночных	м3	32,2	83,43	33,05	50,01	5,54	2686,44	1064,21	1610,32	178,39	3,73	0,55
39	ФСЦ-02.2.05.04-0073	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 200, фракция 20-40 мм	м3	34,898	88,6				3091,96				120,11	17,71
40	ФЕР1-01-0020073	Кладка стен отдельными местами в 2,5 кирпича (заделка дыр после прокладки труб отопления)	м3	2	313,53	283,83	29,59	5,81	627,06	567,66	59,18	11,62	35,39	0,43
41	ФСЦ-04.3.01.12-0004	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки: 75	м3	0,506	519,8				263,02				70,78	0,86
42	ФСЦ-06.1.01.05-0035	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка: 100	1000 шт	0,804	1752,6				1409,09					
43	ФЕР06-01-00101	Устройство бетонной подготовки	100 м3	0,0042	3897,23	1404	1587,74	244,51	16,37	5,9	6,67	1,03	180	18,13
44	ФСЦ-04.1.02.01-0004	Бетон мелкозернистый, класс: В10 (М150)	м3	0,4284	470,36				201,5				0,76	0,08
Перевозка														
Погрузка и вывоз мусора														
45	ФСЦПг-01-01-01-041	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	0,007614	42,98		42,98		0,33		0,33			
46	ФСЦПг-03-21-01-005	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 5 км	1 т груза	0,007614	6,69		6,69		0,05		0,05			
Бетон: Раствор, г.Усолжье-Сибирское - 70км														
47	ФСЦПг-03-33-01-050	Перевозка бетонных смесей и строительных растворов, готовых к употреблению, автобетоносмесителем 6 м3: I класс груза до 50 км	1 т груза	3,2425	38,73		38,73		125,58		125,58			

ГРАНД-Смета 2020.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
48	ФССЦпг-03-33-01-051	Связь 50 км добавлять на каждый последующий 1 км: I класс груза	1 т груза	3,2425	0,59		0,59		1,91		1,91			
49	ФССЦпг-03-33-01-030	Перевозка бетонных смесей и строительных растворов, готовых к употреблению, автобетоносмесителем 6 м3: I класс груза до 30 км	1 т груза	-3,2425	26,82		26,82		-86,96		-86,96			
Щебень. Верхний Булай - 40км														
50	ФССЦпг-03-21-03-040	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстояние: III класс груза до 40 км	1 т груза	0,055837	38,39		38,39		2,14		2,14			
51	ФССЦпг-03-21-03-030	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстояние: III класс груза до 30 км	1 т груза	-0,055837	31,89		31,89		-1,78		-1,78			
Кирпич. г. Иркутск - 130км														
52	ФССЦпг-03-02-01-130	Перевозка грузов автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 5 т на расстояние: I класс груза до 130 км	1 т груза	0,00603	95,19		95,19		0,57		0,57			
53	ФССЦпг-03-02-01-030	Перевозка грузов автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 5 т на расстояние: I класс груза до 30 км	1 т груза	0,00603	34,17		34,17		0,21		0,21			
Металл. г. Иркутск - 130км														
54	ФССЦпг-03-02-01-130	Перевозка грузов автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 5 т на расстояние: I класс груза до 130 км	1 т груза	3,58182	95,19		95,19		340,95		340,95			
55	ФССЦпг-03-02-01-030	Перевозка грузов автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 5 т на расстояние: I класс груза до 30 км	1 т груза	-3,58182	34,17		34,17		-122,39		-122,39			
Итого прямые затраты по акту в базисных ценах														
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр п.6.7.1 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; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 (Поз. 1-6))														
Накладные расходы														
Сметная прибыль														
<b>Итого по акту:</b>														
Строительные металлические конструкции														
Деревянные конструкции														
Отделочные работы														
Перекрытия (ремонтно-строительные)														
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)														
Стены (ремонтно-строительные)														
Прочие ремонтно-строительные работы														
Благоустройство (ремонтно-строительные)														

