

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

Подрядчик: **ООО СК "Капиталстрой",** 664009, г. Иркутск, ул. Ширямова, 40 оф. 409
 ИНН 3812138760

Субподрядчик: **ООО "Инвертор",** 664019, г. Иркутск, ул. Каштаковская, 51а
 ИНН 384901618

Стройка: **Капитальный ремонт общего имущества в многоквартирных домах,**
расположенных по адресам: Иркутская область, г. Шелехово,
квартал 7, дом 35

Форма по ОКУД	Код	322001
по ОКПО	22842231	
по ОКПО	30047648	
по ОКПО	68577372	
по ОКПО		
Вид деятельности по ОКВЭД	45.2	
номер	39/A/2020	
дата	14	05 2020
Вид операции		

Договор подряда (контракт)

Номер документа	Дата составления
1	17.07.2020

Отчетный период	
с	по
14.05.2020	15.06.2020

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:		119 879.89	119 879.89	119 879.89
1	Капитальный ремонт подвальных помещений общего имущества в многоквартирном доме, расположенном по адресу: Иркутская область, г. Шелехово, квартал 7, дом 35		119 879.89	119 879.89	119 879.89
Итого					119 879.89
Сумма НДС					23 975.98
Всего с учетом НДС					143 855.87

Заказчик (генподрядчик)

М. П.

Подрядчик

М. П.

Субподрядчик

М. П.

Согласовано:

И.С. Генерального директора
 Фонда капитального ремонта
 многоквартирных домов Иркутской
 области

должность

Генеральный директор
 "СК Капиталстрой"

должность

Генеральный директор
 "Инвертор"

должность

Главный бухгалтер
 Фонда капитального ремонта
 Иркутской области

должность

Платонова Н.Н.
 В.Ю.Лысов

подпись

расшифровка подписи

подпись

расшифровка подписи

подпись

А.А. Дедухин
 А.П. Скуратов
 расшифровка подписи

подпись

О.Г. Боброва
 расшифровка подписи

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

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

Подрядчик ООО СК "Капиталстрой", 664009, г. Иркутск, ул. Ширямова, 40 оф. 409 ИНН 3812138760

Субподрядчик- ООО "Инвертор", 664019, г. Иркутск, ул. Каштаковская, д.51а. ИНН 3849011618

Стройка - **Капитальный ремонт общего имущества в многоквартирных домах, расположенных по адресу: Иркутская область, г. Шелехово, квартал 7, дом 35**

Объект - **Капитальный ремонт подвальных помещений общего имущества в многоквартирном доме, расположенном по адресу: Иркутская область, г. Шелехово, квартал 7, дом 35**

форма по ОКУД 0322005
 по ОКПО 22842231

по ОКПО 30047648

по ОКПО 68577372

Вид деятельности по ОКДП 45.2

Договор подряда (контракт) номер 39/A/2020 дата 14.05.2020

Вид операции

45.2	39/A/2020	14.05.2020
------	-----------	------------

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ
 АКТ

Смета №3, Ремонт подвальных помещений
 Основание - Дефектная ведомость
 Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): _____ 143855.87 тыс. руб.

Номер документа	Дата составления	Отчетный период с	по
1	14.05.2020	14.05.2020	15.06.2020

Номера по порядку	Обоснование позиции по смете	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.					Т/з осн. раб. (на ед./ всего)	Т/з мех. раб. (на ед./ всего)		
				на ед.	всего	на ед.	общая	В том числе					Мат	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Раздел 1. г. Шелехов, квартал 7, д. 35.														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	1	ГЭСНр68-12-5 Приказ Минстрой России от 30.12.2016 №1039/лр	Разборка покрытий и оснований: Цементно-бетонных	100 м3		0,0507 5,07/100	33392,36	1692,99	715,54	977,45	248,21		77,72 3,94	16,85 0,85
			Затраты труда рабочих (ср 2,4)	чел.час	77,72	3,94	181,59	715,46	715,46					
			Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.час	4,51	0,23	1152,63	265,1	265,1	265,1	66,82			
			Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,65 м3	маш.час	12,34	0,63	1133,41	714,05	714,05	714,05	183,04			
			Рыхлители прицепные (без трактора)	маш.час	1,98	0,1	47,75	4,78	4,78	4,78				
2	2		Строительный мусор	т		12,168								
3	3	ГЭСН27-04-003-01 Применители ыно Приказ Минстрой России от 30.12.2016 №1038/лр	Устройство оснований и покрытий из песчано-гравийных или щебеночно- песчаных смесей: однослойных толщиной 12 см - отмотка	1000 м2		0,111 2,45/07 111/1000	38397,32	4262,1	964,71	3280,81	785,05	16,58	46,18 5,13	26,74 2,97
			Затраты труда рабочих (ср 2,8)	чел.час	46,18	5,13	188,2	965,47	965,47					
			Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.час	2,64	0,29	1839,89	533,57	533,57	533,57	84,26			
			Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.час	5,92	0,66	1013,32	668,79	668,79	668,79	142,75			
			Катки дорожные самоходные гладкие, масса 8 т	маш.час	8,3	0,92	787,96	724,92	724,92	724,92	228,68			
			Катки дорожные самоходные гладкие, масса 13 т	маш.час	7,66	0,85	1244,38	1057,72	1057,72	1057,72	263,42			
			Катки на пневмоколесном ходу, масса 30 т	маш.час	0,59	0,07	1929,65	135,08	135,08	135,08	21,69			
			Машины поливомоечные 6000 л	маш.час	1,63	0,18	914,2	164,56	164,56	164,56	44,74			
			Вода	м3	10,5	1,166	14,23	16,59	16,59			16,59		
4	4	02.2.04.03-0003 Приказ Минстрой России от 30.12.2016 №1039/лр	Смесь песчано-гравийная природная	м3		11,1 111*0,1**0	558,48	6199,13				6199,13		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
5	5	ГЭСН06-01-001-01 Применитель ЫНО Приказ Минстрой России от 30.12.2016 №1038/лр	Устройство бетонной подготовки (отмостки)	100 м3		0,111 (111*0,1/100)	370177.9	41089.74	3499.1	2012.86	500.84	35577.78	180	18,13
			Загрязн. труда рабочих (ср 2)	чел.час	180	19.98	175.13	3499.1	3499.1				19.98	
			Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	18	2	997.44	1994.88		1994.88	497.14			
			Вибратор поверхностный	маш.час	48	5.33	2.1	11.19		11.19				
			Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0.13	0.01	608.9	6.09		6.09	2.91			
			Вода	м3	0.2	0.0222	14.23	0.32				0.32		
			Пленка полиэтиленовая толщиной: 0,15 мм	м2	250	27.75	11.31	313.85				313.85		
	3	6.04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3	102	11.32	3114.61	35257.39				35257.39		
6	6	ГЭСН06-01-092-04 Применитель ЫНО Приказ Минстрой России от 30.12.2016 №1038/лр	Установка каркасов и сеток: в перекрытиях массой одного элемента до 20 кг - армирование бетона	т		0,24087 111*2,17/1000	5081.35	1223.94	997.14	183.28	50.12	43.52	23,21 5,59	0,8 0,19
			Загрязн. труда рабочих (ср 2,2)	чел.час	23.21	5.59	178.36	997.03	997.03				5.59	
			Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0.58	0.14	997.44	139.64		139.64	34.8			
			Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0.09	0.02	1146.96	22.94		22.94	5.81			
			Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0.13	0.03	608.9	18.27		18.27	8.72			
			Проволока светлая диаметром: 1,1 мм	т	0.004	0.001	45174.11	45.17				45.17		
7	7	08.1.02.17-0091	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 4,0 мм, без покрытия, 100х100 мм	м2		114,33 111*1,03	85.94	9825.52				9825.52		
8	8	ГЭСН06-01-062-03 Приказ Минстрой России от 30.12.2016 №1038/лр	Устройство стен и плоских дниц при толщине: до 150 мм прямоугольных сооружений (прямоки)	100 м3		0,01 1/100	887733.3	8877.33	2953.32	1623.68	407.08	4300.33	1398.88 13.99	140,18 1,4
			Загрязн. труда рабочих (ср 3,8)	чел.ч	1398.88	13.99	211.12	2953.57	2953.57				13.99	
			Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	1.24	0.01	1146.96	11.47		11.47	2.91			
			Краны на гусеничном ходу, грузоподъемность до 16 т	маш.час	134.96	1.35	1167.4	1575.99		1575.99	392.23			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
Итого прямые затраты по акту в текущих ценах															
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (Письмо Минстроя ИО № 02-59-4437/18 от 03.10.18г.									87169,18	20175,19	11031,13	1991,3	55962,86	48,63	7,42
Коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв. 2020 г. по отношению к 3 кв. 2018 г. ПЗ=1,07; ОЗП=1,07; ЭМ=1,07; ЗПМ=1,07; МАТ=1,07) (Поз. 5, 8-10)									96520,93	22937,95	13702,73	2596,96	59880,25	55,34	9,06
Накладные расходы															
Сметная прибыль									14342,99						
Сметная прибыль									8306,59						
Итого по акту:															
Благоустройство (ремонтно-строительные)									3502,69					3,94	0,85
Автомобильные дороги									17214,65					5,9	3,71
Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве									69204,21					39,07	4,26
Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в жилищно-гражданском строительстве									14270,64					6,43	0,24
Погрузо-разгрузочные работы									11818,56						
Перевозка грузов автотранспортом									3159,76						
Итого									119170,51					55,34	9,06
В том числе:															
Материалы									59880,25						
Машины и механизмы									13702,73						
ФОТ									25534,91						
Накладные расходы									14342,99						
Сметная прибыль									8306,59						
Утилизация строительного мусора (Пр. 88 от 26.12.2018 АО Спецавтохозяйство г. Иркутск) 208,33*мс									2534,96						
Итого									121705,47						
С тендерным коэффициентом 121 705,47 * 0,985									119879,89						
НДС 20%									23975,98						
ВСЕГО по акту									143855,87					55,34	9,06

Фонд капитального ремонта
Мультиквартирных домов Иркутской области
Иркутск
Проектно-бюджет-орг.департамент
Служба технического заказчика
Иркутск
И.И. Дедюхин



Сдан: Генеральный директор ООО СК "Капиталстрой" (должность, подпись, расшифровка)

А.А. Дедюхин

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

Фонд капитального ремонта
Мультиквартирных домов Иркутской области
Заместитель генерального директора по организационно-техническому обеспечению



Копия передана директору ООО СК "Капиталстрой" И.И. Дедюхину

Согласовано:

Главный инженер
аппарата управления _____

(должность, подпись, расшифровка)

Начальник отдела мониторинга
технического состояния и технического сопровождения
капитального ремонта многоквартирных домов _____

(должность, подпись, расшифровка)

Начальник отдела подготовки
проектно-сметной документации _____

(должность, подпись, расшифровка)

Специалист отдела мониторинга
технического состояния и технического сопровождения
капитального ремонта многоквартирных домов, осуществляющих контроль
за ходом, качеством и сроками выполнения работ по капитальному
ремонту многоквартирного дома _____

(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 _____

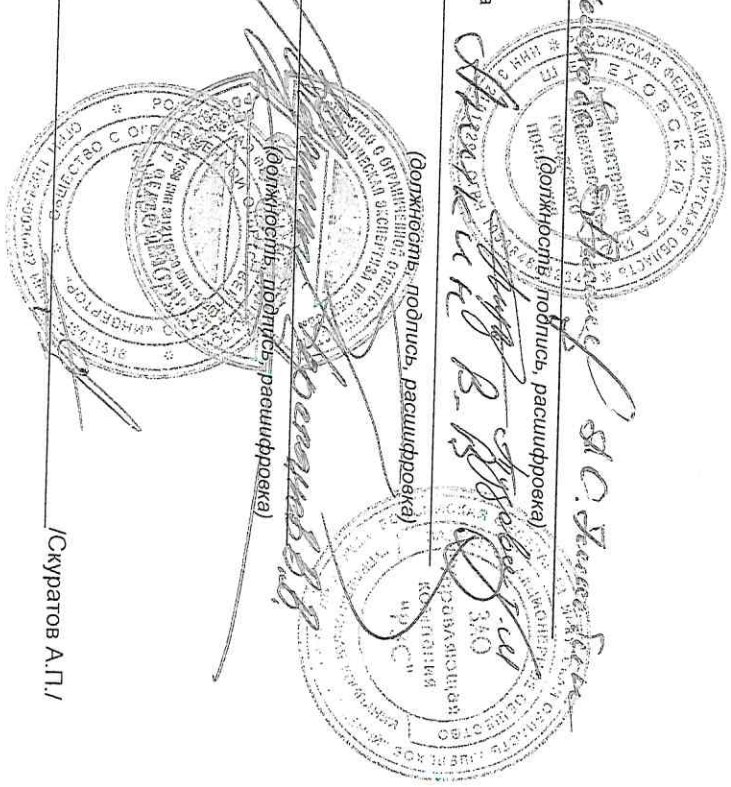
(должность, подпись, расшифровка)

Представитель независимой организации, осуществляющей
оказание услуг по проведению строительного контроля
в процессе капитального ремонта общего имущества в многоквартирных
домах, расположенных 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)

Субподрядная организация ООО "Инвертор" _____

/Скуратов А.П./



Составлен в г. Иркутск 05.12.2022 г. А.А. Скрябин Министр жилищно-коммунального хозяйства Республики Бурятия