

Заказчик:	Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, 664003, г. Иркутск, ул. Грязнова, д.1 ИНН 3808233587	Форма по ОКУД	Код	322001
Подрядчик:	ООО СК "КАПИТАЛСТРОЙ", 664009, г. Иркутск, ул. Ширямова, 40 оф. 409 ИНН 3812138760	по ОКПО		22842231
Субподрядчик:		по ОКПО		30047648
Стройка:	Капитальный ремонт общего имущества в многоквартирном доме расположенном по адресу: Иркутская область, Шелеховский район, г. Шелехов, квартал 7, дом 34	по ОКПО		
Объект:	Ремонт внутридомовых инженерных систем горячего водоснабжения	Вид деятельности по ОКВЭД		45.2
	Договор подряда (контракт)	номер	39/А/2020	
		дата	14	05 2020
		Вид операции		

Номер документа	Дата составления
1	14.09.2020

Отчетный период	
с	по
14.05.2020	22.07.2020

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:				
1	Акт о приемке выполненных работ № 1 Ремонт внутридомовых инженерных систем горячего водоснабжения в многоквартирном жилом доме, расположенном по адресу: Иркутская область, г. Шелехов, квартал 7, дом 34		23 798,23	23 798,23	23 798,23
Итого					23 798,23
Сумма НДС					4 759,65
Всего с учетом НДС					28 557,88

Заказчик (генподрядчик)

М. П.

Подрядчик

Согласовано



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

Генеральный директор ООО СК КАПИТАЛСТРОЙ

Главный бухгалтер Фонда капитального ремонта Иркутской области

В.Ю. Лысов

28.09.20

А.А. Дедюхин

О.М. Печеник

В.Ю. Лысов

шифровка подписи

А.А. Дедюхин

шифровка подписи

О.М. Печеник

шифровка подписи

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

Инвестор - _____ Форма по ОКД _____ Код _____
 Заказчик (Генподрядчик) - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, 664003 г.Иркутск, ул. Грязнова, 1 по ОКПО _____
 по ОКПО _____
 22842231
 Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "СК КАПИТАЛСТРОЙ", 664009 г.Иркутск, ул. Ширямова, 40 оф.409 по ОКПО _____
 по ОКПО _____
 30047648

Стройка - Капитальный ремонт общего имущества в многоквартирном доме расположенном по адресу: Иркутская область, Шелеховский район, г. Шелехов, кв.7, д.34
 Объект - Ремонт внутридомовых инженерных систем горячего водоснабжения

Вид деятельности по ОКДП _____
 Договор подряда (контракт) _____
 номер _____ 39/A/2020
 дата _____ 14.05.2020
 Вид операции _____

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
1	14.09.2020	14.05.2020	22.07.2020

АКТ
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета №1.3, Ремонт внутридомовых инженерных систем горячего водоснабжения
 Основание - Дефектная ведомость
 Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): _____ 28,558 тыс. руб.
 Средства на оплату труда _____ 7,031 тыс. руб.
 Сметная трудоемкость _____ 29,84 чел. час

№ 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. Ремонт системы горячего водоснабжения в подвале											

ГРАНД-Смета 2020.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	ГЭСН16-02-005-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб Диаметром: 32 мм (ИДС38 п.3.3.1.Демонтаж (разборка) внутренних санитарно-технических устройств (водопровода, газопровода, канализации, водосточное, отопление, вентиляция) ОЗТ=0,4; ЗМ=0,4 к раск.; ЗПМ=0,4; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4)	100 м		0,105	5656,57	593,94	560,43	33,51	12,72	
		Затраты труда рабочих (ср 4,1)	чел.час	24,332	2,55	219,36	559,37				
		Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,048	0,01	997,44	9,97		9,97	2,49	
		Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,348	0,04	608,9	24,36		24,36	11,62	
		Аппарат для газовой сварки и резки	маш.час	7,376	0,77	3,69	2,84		2,84		
2		Строительный мусор	т		0,032445						
3	ГЭСН16-02-005-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб Диаметром: 32 мм	100 м		0,105	14312,73	1502,84	1401,09	83,76	31,81	17,99
		Затраты труда рабочих (ср 4,1)	чел.час	60,83	6,39	219,36	1401,71				
		Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,12	0,01	997,44	9,97		9,97	2,49	
		Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,07	0,01	1146,96	11,47		11,47	2,91	
		Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,87	0,09	608,9	54,8		54,8	26,15	
		Аппарат для газовой сварки и резки	маш.час	18,44	1,94	3,69	7,16		7,16		
		Ацетилен газообразный технический	м3	0,32	0,0336	342,2	11,5				11,5
		Кислород технический: газообразный	м3	0,35	0,0368	49,9	1,84				1,84
		Вода	м3	1,76	0,1848	14,23	2,63				2,63
		Известь строительная: негашеная хлорная, марки А	кг	0,0063	0,0007	27,82	0,02				0,02
4	18.5.13.01-0004	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водопроводных неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления диаметром 32 мм	м		10,5	226,02	2373,21				2373,21
5	23.1.02.06-0013	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром 31-38 мм	10 шт.		0,6	149,07	89,44				89,44
6	ГЭСН16-02-002-03 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водопроводных оцинкованных труб Диаметром: 25 мм (ИДС38 п.3.3.1.Демонтаж (разборка) внутренних санитарно-технических устройств (водопровода, газопровода, канализации, водосточное, отопление, вентиляция) ОЗТ=0,4; ЗМ=0,4 к раск.; ЗПМ=0,4; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4)	100 м		0,025	3380,4	84,51	80,18	4,33	1,68	
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	14,828	0,37	216,29	80,03				
		Аппарат для газовой сварки и резки	маш.час	0,556	0,01	3,69	0,04		0,04		

ГРАНД-Смета 2020.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7		Строительный мусор	т		0,005975						
8	ГЭСН16-02-002-03 <i>Приказ Министра России от 30.12.2016 №1038/пр</i>	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром: 25 мм	100 м		0,025	8665,85	216,65	200,45	10,83	4,2	5,37
	91.14.02-001	Затраты труда рабочих (ср 4)	Чел. час	37,07	0,93	216,29	201,15				
	91.17.04-042	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш. час	0,44	0,01	608,9	6,09		6,09	2,91	
	01.3.02.08-0001	Аппарат для газовой сварки и резки	маш. час	1,39	0,03	3,69	0,11		0,11		
	01.7.03.01-0001	Кислород технический: газообразный	м3	0,342	0,0086	49,9	0,43				0,43
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,69	0,0173	14,23	0,25				0,25
	01.7.07.29-0101	Очес льянной	кг	0,05	0,0013	171,56	0,22				0,22
9	18.5.13.01-0003	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления диаметром 25 мм	м		2,5	188,36	470,9				470,9
10	23.1.02.06-0013	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром 31-38 мм	10 шт.		0,4	149,07	59,63				59,63
11	23.1.02.06-0012	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром 25-30 мм	10 шт.		4,8	135,28	649,34				649,34
12	Прайс лист "Сантех"	Отвод стальной д.40	шт		3	68,82	206,46				206,46
13	Прайс лист "Сантех"	Переход стальной 40-32	шт.		2	42,15	84,3				84,3
14	ГЭСН16-07-003-04 <i>Приказ Министра России от 30.12.2016 №1038/пр</i>	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром: 32 мм	шт		1	1031,23	1031,23	993,47	22,19	2,91	15,57
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	Чел.-ч	4,46	4,46	222,75	993,47				
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш. час	0,01	0,01	608,9	6,09		6,09	2,91	
	91.17.04-042	Аппарат для газовой сварки и резки	маш. час	0,49	0,49	3,69	1,81		1,81		
	91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш. час	0,43	0,43	33,24	14,29		14,29		
	01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м3	0,0084	0,0084	342,2	2,87				2,87
	01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м3	0,037	0,037	49,9	1,85				1,85
	01.7.11.07-0045	Электроды диаметром: 5 мм Э42А	т	0,00015	0,0002	72327,99	14,47				14,47
15	ГЭСН16-07-003-03 <i>Приказ Министра России от 30.12.2016 №1038/пр</i>	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром: 25 мм	шт		1	1097,32	1097,32	993,47	22,19	2,91	81,66

ГРАНД-Смета 2020_1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Затраты труда рабочих (ср 4.2)	чел.час	4,46	4,46	222,75	993,47				
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,01	0,01	608,9	6,09		6,09	2,91	
	91.17.04-042	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.час	0,49	0,49	3,69	1,81		1,81		
	91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,43	0,43	33,24	14,29		14,29		
	01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м3	0,0084	0,0084	342,2	2,87				2,87
	01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м3	0,037	0,037	49,9	1,85				1,85
	01.7.11.07-0045	Электроды диаметром: 5 мм Э42А	т	0,00015	0,0002	72327,99	14,47				14,47
	23.3.06.02-0003	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода: 25 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	0,4	0,4	165,22	66,09				66,09
16	ГЭСН16-07-005-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 50 мм	100 м		0,13	1748,42	227,29	170,2	54,1		2,99
		Затраты труда рабочих (ср 5.3)	чел.час	5,01	0,65	261,32	169,86				
	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	1,5	0,2	277,41	55,48		55,48		
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	1	0,13	14,23	1,85				1,85
	01.7.07.29-0101	Очес льняной	кг	0,02	0,0026	171,56	0,45				0,45
17	ГЭСН22-06-001-01 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Промывка с дезинфекцией трубопроводов диаметром: 50-65 мм	км		0,013	11075,26	143,98	141,58			2,4
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	56,7	0,74	192,08	142,14				
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	11,8	0,1534	14,23	2,18				2,18
18	ГЭСН13-03-004-23 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Окраска металлических огрунтованных поверхностей: краской БТ-177 серебряистой (за 2 раза ПЗ=2 (ОЗГ=2; ЗМ=2; МАГ=2))	100 м2		0,023	4496,34	103,42	27,01	2,05	0,18	74,36
		Затраты труда рабочих (ср 3.5)	чел.час	2,88	0,07	203,86	14,27				
	91.21.01-012	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	маш.час	1,4	0,03	15,89	0,48		0,48		
	14.4.02.09-0302	Краска БТ-177 серебряистая	т	0,009	0,0002	159735,62	31,95				31,95

ГРАНД-Смета 2020.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
19	ГЭСН26-01-017-01 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр</i>	Изоляция изделиями из вспененного каучука, вспененного полиэтилена трубопроводов наружным диаметром до 160 мм трубками	10 м		0,105	1910,92	200,65	82,33	16,23	7,63	102,09
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	3,52		222,75	82,42				
		Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,25	0,03	608,9	18,27		18,27	8,72	
		Установки: для изготовления бандажей, диффрагм, пражек	маш.час	0,39	0,04	5,93	0,24		0,24		
		Лента самоклеящаяся «Армофлекс» 3х50 мм	10 м	1,5	0,1575	510,36	80,38				80,38
		Листы алюминиевые марки АД1Н, толщиной: 0,5 мм	кг	0,033	0,0035	271,51	0,95				0,95
		Клипсы (закимы)	100 шт	0,3	0,0315	183,53	5,78				5,78
		Клей «Армофлекс» 520	л	0,143	0,015	872,49	13,09				13,09
		Очиститель для клея «Армофлекс»	л	0,02	0,0021	898,74	1,89				1,89
20	Прайс лист "Сантех"	Трубная изоляция Теплофлекс 9х42	п.м		11,55	50	577,5				577,5
21	ГЭСН46-03-007-03 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр</i>	Пробивка проемов в конструкциях: из кирпича	м3		0,3	3673,57	1102,07	743,2	358,87		
		Затраты труда рабочих (ср 3,4)	чел.-ч	12,3	3,69	201,41	743,2				
		Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: до 3,5 м3/мин	маш.час	2,54	0,76	225,62	171,47		171,47		
		Молотки при работе от передвижных компрессорных станций: отбойные пневматические	маш.час	5,08	1,52	122,67	186,46		186,46		
22	ГЭСНр53-20-4 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр</i>	Кладка отдельных участков из кирпича: внутренних стен	100 м3		0,003	380458,11	1141,37	378,2	116,7	29,08	646,47
		Затраты труда рабочих (ср 2,8)	чел.-ч	670	2,01	188,16	378,2				
		Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	39	0,12	997,44	119,69		119,69	29,83	
		Вода	м3	4,4	0,0132	14,23	0,19				0,19
		Раствор цементно-известковый М50	м3	23,6	0,0708	4368,26	309,27				309,27
		Кирпич	1000 шт	40	0,12	2808,43	337,01				337,01
23	ФССЦпг-01-01-01-041 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр</i>	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза		0,03842	431,95	16,6		16,6		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
24	ФССЦпг-03-21-01-015 Грузов Милстрон Росси от 30.12.2016 №1039/лр	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии: I класс груза до 15 км	1 т груза		0,03842	134,47	5,17		5,17		
Итого по разделу 1 Ремонт системы горячего водоснабжения в подвале							23798,23				
ИТОГИ ПО АКТУ:											
Итого прямые затраты по акту в текущих ценах							11977,82	5771,61	746,53	93,12	5459,66
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам							13629,29	6921,97	865,44	109,14	5841,86
Накладные расходы							6660,38				
Сметная прибыль							3870,97				
Итого по акту:							18507,77				
Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газооснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода							476,44				
Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии							154,69				
Теплоизоляционные работы							988,74				
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)							2228,9				
Стены (ремонтно-строительные)							1780,81				
Погрузо-разгрузочные работы							17,76				
Перевозка грузов автотранспортом							5,53				
Итого							24160,64				
В том числе:											
Материалы							5841,88				
Машины и механизмы							865,44				
ФОТ							7031,11				
Накладные расходы							6660,38				
Сметная прибыль							3870,97				
Итого с тендерным коэффициентом 24 160,64 * 0,985							23798,23				
НДС 20%							4759,65				
ВСЕГО по акту							28557,88				



Сдал: Генеральный директор ООО "СК КАПИТАЛСТРОЙ"
 Принял: Первый заместитель генерального директора фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

А.А. Дедюкин
 (должность, подпись, расшифровка)


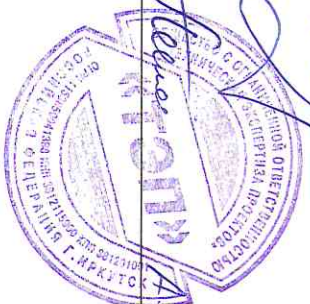
А.В. Сучилин
 (должность, подпись, расшифровка)

В соответствии с ДС №3 от 14.09.2020 Талыбаева А.С.

Уполномоченный представитель Фонда капитального ремонта
Многоквартирных домов Иркутской области


С.В. Яковлев

Уполномоченный представитель организации осуществляющий
строительный контроль

ООО "ТЭП"


А.Г. Березина

Уполномоченный представитель организации, осуществляющий управление
Многоквартирным Домом

УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ
РЕМОНТ ЖИЛИЩНО-КОМУНАЛЬНЫМ
УСЛУЖИВАНИЕМ
ЧУ/КПН в г. Иркутск
40/КПН в г. Иркутск/38271717

С.Л. Инжелевская

Уполномоченный представитель собственников помещений в
Многоквартирном Доме



Уполномоченный представитель органов местного самоуправления
(Муниципального образования Иркутской области), на территории которого
расположен многоквартирный Дом



А.Д. Журавская