

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

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

Субподрядчик:

Стройка: **Капитальный ремонт общего имущества в многоквартирном доме расположенном по адресу: Иркутская область, Шелеховский район, г. Шелехов, квартал 7, дом 32**

Объект: **Ремонт внутридомовых инженерных систем горячего водоснабжения**

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

Договор подряда (контракт)

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 32		112 709,00	112 709,00	112 709,00
Итого					112 709,00
Сумма НДС					22 541,80
Всего с учетом НДС					<b>135 250,80</b>

Заказчик (генподрядчик)

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

должность

*В.Ю. Лысов*  
28.09.20

подпись

подпись

подпись

ПЛАТОНОВА Н.Н.  
В.Ю. Лысов

шифровка подписи

А.А. Дедюхин

шифровка подписи

ОМЕЛЕНЧУК Т.И.

шифровка подписи

ОМЕЛЕНЧУК Т.И.

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

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

Стройка - Капитальный ремонт общего имущества в многоквартирном доме расположенном по адресу: Иркутская  
 область, Шелеховский район, г. Шелехов, кв. 7, д.32

Объект - Ремонт внутридомовых инженерных систем горячего водоснабжения

Вид деятельности по ОКДП		Код
Договор подряда (контракт)		0322005
номер	39/A/2020	
дата	14.05.2020	
Вид операции		30047648

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): \_\_\_\_\_ 135,251 тыс. руб.  
 Средства на оплату труда \_\_\_\_\_ 26,743 тыс. руб.  
 Сметная трудоемкость \_\_\_\_\_ 110,64 чел.час

Номера по по-рядку	пози-ции по смете	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.					
					на ед.	всего	на ед.	общая	В том числе			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
<b>Раздел 1. Ремонт системы горячего водоснабжения</b>												
Ремонт системы горячего водоснабжения в подвале												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	1	ГЭСН16-02-005-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/лр	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб Диаметр: до 40 мм (МДСЭв п.3.3.1.Демонтаж (разборка) внутренних санитарно-технических устройств (водопровода, газопровода, канализации, водосточков, отопления, вентиляции) ОЗТ=0,4; ЭМ=0,4 к раск.; ЗТМ=0,4; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4)	100 м		0,105	5656,57	594	560	34		
			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	2		Строительный мусор	т		0,04032						
3	6	ГЭСН16-02-005-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/лр	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб Диаметр: 32 мм (МДСЭв п.3.3.1.Демонтаж (разборка) внутренних санитарно-технических устройств (водопровода, газопровода, канализации, водосточков, отопления, вентиляции) ОЗТ=0,4; ЭМ=0,4 к раск.; ЗТМ=0,4; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4)	100 м		0,34	5656,57	1923	1815	108	41	
			Затраты труда рабочих (ср 4,1)	чел.час	24,332	8,27	219,36	1814,11				
			Краны башенные, грузоподъемность 8 т	Маш.час	0,048	0,02	997,44	19,95		19,95	4,97	
			Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	Маш.час	0,028	0,01	1146,96	11,47		11,47	2,91	
			Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	Маш.час	0,348	0,12	608,9	73,07		73,07	34,86	
			Аппарат для газовой сварки и резки	Маш.час	7,376	2,51	3,69	9,26		9,26		
4	7		Строительный мусор	т		0,10506						
5	8	ГЭСН16-02-005-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/лр	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб Диаметр: 32 мм	100 м		0,45	14312,73	6441	6005	359	136	77
			Затраты труда рабочих (ср 4,1)	чел.час	60,83	27,37	219,36	6003,88				
			Краны башенные, грузоподъемность 8 т	Маш.час	0,12	0,05	997,44	49,87		49,87	12,43	
			Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	Маш.час	0,07	0,03	1146,96	34,41		34,41	8,72	
			Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	Маш.час	0,87	0,39	608,9	237,47		237,47	113,31	
			Аппарат для газовой сварки и резки	Маш.час	18,44	8,3	3,69	30,63		30,63		
			Ацетилен газобразный технический	м3	0,32	0,144	342,2	49,28				49,28
			Кислород технический: газобразный	м3	0,35	0,1575	49,9	7,86				7,86
			Вода	м3	1,76	0,792	14,23	11,27				11,27
			Проволока сварочная легированная диаметром: 4 мм	т	0,0002	0,0001	95559,82	9,56				9,56
			Известь строительная: негашеная хлорная, марки А	кг	0,0063	0,0028	27,82	0,08				0,08

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
6	9	18.5.13.01-0004	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водопроводных неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления диаметром 32 мм	м			226,02	10171				10171
7	10	23.1.02.06-0013	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром 31-38 мм	10 шт.		2,7	149,07	402				402
8	11	ГЭСН16-02-002-03 <i>Плываз Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/лр</i>	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водопроводных оцинкованных труб диаметром: 25 мм <i>(ИДС38 п.3.3.1.Демонтаж (разборка) внутренних санитарно-технических устройств (водопровода, газопровода, канализации, водосточков, отопления, вентиляции) ОГП=0,4; ЭМ=0,4 к раск.; ЗИМ=0,4; МАГ=0 к раск.; ТЗ=0,4; ТЗИМ=0,4)</i>	100 м		0,145	3380,4	490	465	25	10	
			Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	14,828	2,15	216,29	465,02				
			Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,176	0,03	608,9	18,27		18,27	8,72	
			Аппарат для газовой сварки и резки	маш.час	0,556	0,08	3,69	0,3		0,3		
9	12		Строительный мусор	т		0,034655						
10	13	ГЭСН16-02-002-03 <i>Плываз Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/лр</i>	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водопроводных оцинкованных труб диаметром: 25 мм	100 м		0,145	8665,85	1257	1163	63	24	31
			Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	37,07	5,38	216,29	1163,64				
			Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,08	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	0,44	0,06	608,9	36,53		36,53	17,43	
			Аппарат для газовой сварки и резки	маш.час	1,39	0,2	3,69	0,74		0,74		
			Кислород технический, газообразный	м3	0,342	0,0496	49,9	2,48				2,48
			Вода	м3	0,69	0,1001	14,23	1,42				1,42
			Очес льняной	кг	0,05	0,0073	171,56	1,25				1,25
			Проволока сварочная легированная диаметром: 4 мм	т	0,0004	0,0001	95559,82	9,56				9,56
			Известь строительная: негашеная хлорная, марки А	кг	0,0025	0,0004	27,82	0,01				0,01
			Краски масляные земляные марки: МА-0115 мушья, сурик железный	т	0,00044	0,0001	77347,19	7,73				7,73
			Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,00053	0,0001	78028,55	7,8				7,8
11	14	18.5.13.01-0003	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водопроводных неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления диаметром 25 мм	м		14,5	188,36	2731				2731
12	15	23.1.02.06-0013	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром 31-38 мм	10 шт.		0,8	149,07	119				119

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
13	20	23.1.02.06-0012	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром 25-30 мм	10 шт.			135,28	54				54
14	21	Прайс лист "Сантех"	Отвод стальной д.40	шт			68,82	138				138
15	22	Прайс лист "Сантех"	Отвод стальной д.32	шт			34,41	344				344
16	23	Прайс лист "Сантех"	Отвод стальной д.20	шт			18,92	114				114
17	24	Прайс лист "Сантех"	Переход стальной 40-32	шт.			42,15	84				84
18	25	Прайс лист "Сантех"	Переход стальной 32-25	шт.			38,71	194				194
19	30	ГЭСН24-01-033-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/лр	Установка вентилялей и клапанов обратных муфтовых диаметром 25 мм	шт		6	224,37	1346	1309			37
			Затраты труда рабочих (ср 3,5)	Чел.час	1,07	6,42	203,86	1308,78				
			Очес льняной	кг	0,0122	0,0732	171,56	12,56				12,56
			Краски масляные земляные марки: МА-0115 мушья, сурик железный	т	0,00003	0,0002	77347,19	15,47				15,47
			Олифа натуральная	кг	0,0122	0,0732	149,96	10,98				10,98
20	31	18.1.09.06-0072	Кран шаровый муфтовый Valtec для воды диаметром 25 мм	шт.		6	970,34	5822				5822
21	32	ГЭСН24-01-033-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/лр	Установка вентилялей и клапанов обратных муфтовых диаметром 20 мм	шт		6	175,04	1050	1027			23
			Затраты труда рабочих (ср 3,5)	Чел.час	0,84	5,04	203,86	1027,45				
			Очес льняной	кг	0,007	0,042	171,56	7,21				7,21
			Краски масляные земляные марки: МА-0115 мушья, сурик железный	т	0,00002	0,0001	77347,19	7,73				7,73
			Олифа натуральная	кг	0,007	0,042	149,96	6,3				6,3
22	33	18.1.09.06-0063	Кран шаровый муфтовый Valtec для воды диаметром 15 мм, тип в/в	шт.		6	196,19	1177				1177
23	36	ГЭСН24-01-033-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/лр	Установка вентилялей и клапанов обратных муфтовых диаметром 20 мм	шт		3	175,04	525	514			11
			Затраты труда рабочих (ср 3,5)	Чел.час	0,84	2,52	203,86	513,73				
			Очес льняной	кг	0,007	0,021	171,56	3,6				3,6
			Краски масляные земляные марки: МА-0115 мушья, сурик железный	т	0,00002	0,0001	77347,19	7,73				7,73

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		14.5.05.02-0001	Олифа натуральная	кг	0,007	0,021	149,96	3,15				3,15
24	38	18.1.06.01-0022	Клапан балансировочный ручной с внутренней резьбой USV-1, с фиксацией настройки, со спускным краном и измерительным ниппелем, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм	шт.		3	3391,86	10176				10176
25	39	Счет на оплату №403 от 20.06.20	Переход 32-25	шт		6	83,7	502				502
26	41	Прайс лист "Сантех"	Резьба стальная Д.25	шт		6	16,34	98				98
27	42	Прайс лист "Сантех"	Резьба стальная Д.20	шт		2	10,32	21				21
28	43	Прайс лист "Сантех"	Резьба стальная Д.15	шт		6	7,74	46				46
29	44	Счет на оплату №403 от 20.06.20	Тройник 32	шт		4	266,58	1066				1066
30	46	ГЭСН16-07-003-04 Прайс Минстроя России от 30.12.2016 №1038/лр	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром: 32 мм	шт		2	1116,53	2233	1987	44	6	202
			Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	4,46	8,92	222,75	1986,93				
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,01	0,02	608,9	12,18		12,18	5,81	
		91.17.04-042	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.час	0,49	0,98	3,69	3,62		3,62		
		91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,43	0,86	33,24	28,59		28,59		
		01.3.02.03-0001	Ацетилен газобразный технический	м3	0,0084	0,0168	342,2	5,75				5,75
		01.3.02.08-0001	Кислород технический: газобразный	м3	0,037	0,074	49,9	3,69				3,69
		01.7.11.07-0045	Электроды диаметром: 5 мм Э42А	т	0,00015	0,0003	72327,99	21,7				21,7
		23.3.06.02-0004	Трубы стальные сварные газопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода: 32 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	0,4	0,8	213,26	170,61				170,61
31	47	ГЭСН16-07-005-01 Прайс Минстроя России от 30.12.2016 №1038/лр	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 50 мм	100 м		0,595	1748,42	1040	779	248		13
			Затраты труда рабочих (ср 5,3)	чел.час	5,01	2,98	261,32	778,73				
		91.10.09-011	Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания: низкое 0,1 МПа (1 кгс/см <sup>2</sup> ), высокое 10 МПа (100 кгс/см <sup>2</sup> )	маш.час	1,5	0,89	277,41	246,89		246,89		
		01.7.03.01-0001	Вода	м3	1	0,595	14,23	8,47				8,47
		01.7.07.29-0101	Очес лыжной	кг	0,02	0,0119	171,56	2,04				2,04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
32	48	<b>ГЭСН22-06-001-01</b> Прайс Минстроя России №1038/лр от 30.12.2016	Промывка с дезинфекцией трубопроводов Диаметр: 50-65 мм	км		0,0595	11075,26	659	648			11
		01	Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	56,7	3,37	192,08	647,31				
			Вода	м3	11,8	0,7021	14,23	9,99				9,99
33	49	<b>ГЭСН13-03-004-23</b> Прайс Минстроя России от 30.12.2016 №1038/лр	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей: Краской БТ-177 серебристой (за 2 раза ПЗ=2 (ОЗГ=2; ЭМ=2; МАГ=2))	100 м2		0,104	4496,34	468	122	9	1	337
			Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	2,88	0,3	203,86	61,16				
			Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	Маш.час	1,4	0,15	15,89	2,38		2,38		
			Краска БТ-177 серебристая	т	0,009	0,0009	159735,62	143,76				143,76
			Ксилол нефтяной марки А	т	0,0013	0,0001	137533,18	13,75				13,75
34	50	<b>ГЭСН26-01-017-01</b> Прайс Минстроя России от 30.12.2016 №1038/лр	Изолация изделиями из вспененного каучука, вспененного полистилена трубопроводов наружным диаметром до 160 мм трубками	10 м		5,95	1910,92	11370	4665	920	432	5785
			Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	3,52	20,94	222,75	4664,39				
			Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	Маш.час	0,25	1,49	608,9	907,26		907,26	432,9	
			Установки: для изготовления бандажей, диафрагм, пражек	Маш.час	0,39	2,32	5,93	13,76		13,76		
			Лента самоклеящаяся «Армофлекс» 3х50 мм	10 м	1,5	8,925	510,36	4554,96				4554,96
			Листы алюминиевые марки АД1Н, толщиной: 0,5 мм	кг	0,033	0,1964	271,51	53,32				53,32
			Клипсы (зажимы)	100 шт	0,3	1,785	183,53	327,6				327,6
			Клей «Армофлекс» 520	л	0,143	0,8509	872,49	742,4				742,4
			Очиститель для клея «Армофлекс»	л	0,02	0,119	898,74	106,95				106,95
35	51	<b>Прайс лист "Сантех"</b>	Трубная изоляция Тегмафех 9х42	п.м		49,5	50	2475				2475
36	52	<b>Прайс лист "Сантех"</b>	Трубная изоляция Тегмафех 9х35	п.м		15,95	40	638				638

Ремонт системы горячего водоснабжения в квартирах

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
37	80	<b>ФСЦИп-01-01-01-041</b> Приказ Министра Росси от 30.12.2016 №1039/лр	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза		0,180095	431,95	78				
38	81	<b>ФСЦИп-03-21-01-015</b> Приказ Министра Росси от 30.12.2016 №1039/лр	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстоянии: I класс груза до 15 км	1 т груза		0,180095	134,47	24		24		
<b>Итого по разделу 1 Ремонт системы горячего водоснабжения</b>												
<b>ИТОГИ ПО АКТУ:</b>												
Итого прямые затраты по акту в текущих ценах								65870	21059	1912	663	42899
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам								74344	25914	2530	829	45900
Накладные расходы								25405				
Сметная прибыль								14676				
<b>Итого по акту:</b>												
Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)								69989				
Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода								19286				
Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии								698				
Теплоизоляционные работы								24343				
Погрузо-разгрузочные работы								83				
Перевозка грузов автотранспортом								26				
<b>Итого</b>								<b>114425</b>				
В том числе:												
Материалы								45900				
Машины и механизмы								2530				
ФОТ								26743				
Накладные расходы								25405				
Сметная прибыль								14676				
Итого с тендерным коэффициентом 114 425 * 0,985								112709				
НДС 20%								22541,8				
<b>ВСЕГО по акту</b>								<b>135250,8</b>				

Сдел: Генеральный директор ООО "СК КАПИТАЛСТРОЙ"

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



А.А. Дудюкин

(должность, подпись, расшифровка)


(должность, подпись, расшифровка)

училин

оид А.О.



Уполномоченный представитель Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

  
С.В. Яковлев

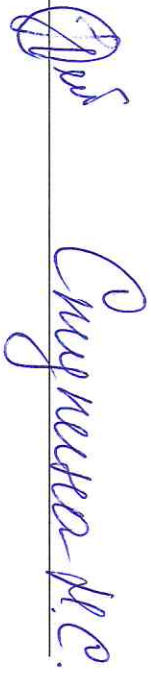
Уполномоченный представитель организации осуществляющий строительный контроль

ООО "ТЭП"  
  
  
А.Г. Байдар

Уполномоченный представитель организации, осуществляющий управление многоквартирным домом

**ЗАО**  
**УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ**  
**МОНТ-ЭЛЕКТРО-СООРУЖЕНИЯ**  
ЗАО УК РЭС  
Иркутск, ул. Тургеневская, 101  
710114007-902-01001  
  
С.Л. Михалева

Уполномоченный представитель собственников помещений в многоквартирном доме

  
Н.Е. Мурчикина

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

  
  
А.Е. Земелина

