

Инвестор:  
 Заказчик: Фонд капитального ремонта многоквартирных домов  
 Иркутской области, 664003, г.Иркутск,  
 ул.Грязнова 1  
 Подрядчик: 664082, Иркутская область, г. Иркутск, мкр.  
 Университетский, 113, 20  
 Стройка: Многоквартирный дом, расположенный по адресу: Иркутская  
 обл., Нижнеилимский р-н, г. Железногорск-Илимский, кв.2 д.64

Форма по ОКУД	Код
по ОКПО	0322001
по ОКПО	22842231
по ОКПО	10738385
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт) номер	36/A/2020
дата	28   05   2020
Вид операции	

**СПРАВКА**

Номер документа	Дата составления
5	29.11.2021

Отчетный период	
с	по
28.05.2020	02.09.2021

**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	Ремонт внутридомовой инженерной системы водоотведения		212 102,98	212 102,98	212 102,98
Итого					212 102,98
Сумма НДС					
Всего с учетом НДС					212 102,98

Заказчик (генподрядчик)



*Иванова А.Г.*

**Платонова Н.Н.**

Подрядчик (субподрядчик)



*Иванова А.Г.*

**Иванова А.Г.**



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

Инвестор -	Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, 664003, г.Иркутск,	Форма по ОКУД	0322005
Заказчик (Генподрядчик) -	ул.Грязнова 1	по ОКПО	22842231
Подрядчик (Субподрядчик) -	664082, Иркутская область, г. Иркутск, мкр. Университетский, 113, 20	по ОКПО	10738385
Стройка -	Многоквартирный дом, расположенный по адресу: Иркутская область, г.Железногорск-Илимский, кв. 2, д.64	Вид деятельности по ОКДП	
Объект -	Ремонт системы водоотведения	Договор подряда (контракт)	36/A/2020
		Вид операции	28.05.2020
		Номер	
		Дата	
		Отчетный период	с 28.05.2020 по 02.09.2021
		Номер документа	5

АКТ  
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ за 2021 г.

Смета №1.5. Ремонт внутридомовой инженерной системы водоотведения  
 Основание - Ведомость фактически выполненных работ  
 Сметная (Договорная) стоимость в соответствии с Договором подряда (субподряда): 212102,98 руб. ✓  
 Средства на оплату труда 48102,67 руб.  
 Сметная трудоемкость 209,4811 чел.час

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.						Т/з осн.раб. (на ед./ всего)	Т/з мех. (на ед./ всего)
				на ед.	всего	на ед.	общая	В том числе			осн.раб. (на ед./ всего)		
Раздел 1. Выпуск													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	ГЭСНр66-31-4	Бестраншейная замена труб (разрушение старой трубы с помощью пневмопробойника) полипропиленовыми трубами с изменением диаметра: с ду 150 мм на дн 160 и 180 мм	100 м		0,115	172783,35	19870,09	7145,39	12157,65	2021,99	567,05	263,48	84,4
	Приказ Министров России от 30.12.2016 №1038/пр				11,5 / 100							30,3002	9,706
		Затраты труда рабочих (ср 4,6)	чел.-ч	263,48	30,3002	235,82	7145,39	7145,39				30,3002	
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	84,4	9,706								9,706
	1. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	49,2	5,658	1146,96	6489,5	6489,5	1643,88				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
2. 91.06.03-091	Мотолебедка 20 т		маш.час	19		2,185	997,94		2180,5			140,8	
3. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т		маш.час	0,6		0,069	608,9		42,01			20,05	
4. 91.14.04-001	Тягачи седельные, грузоподъемность: 12 т		маш.час	1,6		0,184	695		127,88			57,02	
5. 91.14.05-011	Полуприцепы общего назначения, грузоподъемность: 12 т		маш.час	1,6		0,184	72,96		13,42				
6. 91.17.04-193	Машина стыковой сварки полиэтиленовых труб импортного производства, диаметр до 315 мм		маш.час	11		1,265	279,94		354,12			354,12	
7. 91.18.01-002	Компрессоры передвижные Давлением до 14 атм, производительность более 10 м3/мин		маш.час	14		1,61	1087,26		1750,49			160,24	
8. 91.21.17-003	Пневмопобойник: "ОЛИМП"		маш.час	14		1,61	745,17		1199,72			1199,72	
9. 01.3.01.07-0008	Спирт этиловый ректифицированный технический, сорт 1		т	0,00084		0,0001	82435,41		8,24			8,24	
10. 01.3.05.09-0001	Глицерин синтетический		т	0,0028		0,0003	87322,62		26,2			26,2	
11. 07.2.07.04-0015	Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы: от 0,501 до 1,0 т		т	0,057		0,0066	81000,39		534,6			534,6	
24.3.03.04-0003	Трубы безнапорные муфтовые из полиэтилена "КОРСИС" SN 6 диаметром 160 мм		м			11,5	393,3		4522,95			4522,95	
ГЭСНр51-1-5 Плываз Министров Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Разработка и обратная засылка грунта вручную внутри здания в траншеях глубиной до 3 м шириной до 1,5 м		100 м3			0,03	98454,12		2953,62			2727,3	1,83
	Затраты труда рабочих (ср 2)		чел.-ч	519,1		15,573	175,13		2727,3			2727,3	0,87
	Затраты труда машинистов		чел.-ч	0,1		0,003							15,573
1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т		маш.час	0,1		0,003	608,9		1,83			0,87	0,003
2. 01.7.15.06-0111	Возвди строительные		т	0,0045		0,0001	67778,59		6,78			6,78	
3. 11.1.02.04-0031	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м		м3	0,36		0,0108	2490,56		26,9			26,9	
4. 11.1.03.05-0086	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, IV сорта		м3	2,47		0,0741	2543,18		188,45			188,45	
ГЭСН23-04-008-01 Плываз Министров Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Присоединение канализационных трубопроводов к существующей сети в грунтах: сухих		шт			1	3713,8		3713,8			3433	280,8
												16,84	16,84

ГРАНД-Смета 2021.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.-ч	16,84	16,84	203,86	3433	3433				16,84	
Н, 3	1. 02.3.01.02-0011	Песок природный для строительных работ мелкий	М3	0,2	0,2	430,34	86,07				86,07		
	2. 03.2.01.02-0011	Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПС-Д20), марки: 300	т	0,001	0,001	4347,52	4,35				4,35		
	3. 04.1.02.05-0005	Бетон тяжелый, класс: В12,5 (М150)	М3	0,065	0,065	2871,44	186,64				186,64		
	4. 04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	М3	0,001	0,001	3738,41	3,74				3,74		
5	<b>ГЭСН46-03-010-02</b> Приказ Министром Росси от 30.12.2016 №1038/лр	Пробивка в бетонных стенах и полах толщиной 100 мм отверстий площадью: до 100 см2 (Прил. 46.1 п.3.4 При пробивке проемов, отверстий и борозд в железобетонных конструкциях ОЗГ=1,1; ЭМ=1,1 к раск.; ЭЛМ=1,1; ТЗ=1,1; ТЭМ=1,1; Прил. 46.1 п.3.3 При пробивке отверстий в конструкциях толщиной св. 100 до 150 мм ОЗГ=1,25; ЭМ=1,25 к раск.; ЭЛМ=1,25; ТЗ=1,25; ТЭМ=1,25; Прил. 46.1 п.3.3 При пробивке отверстий в конструкциях толщиной св. 150 до 200 мм ОЗГ=1,75; ЭМ=1,75 к раск.; ЭЛМ=1,75; ТЗ=1,75; ТЭМ=1,75)	100 шт		0,01	28407,42	284,07	182,2	101,87			85,2534 0,8525	
		Затраты труда рабочих (ср 3,9)	чел.-ч	85,253438	0,8525	213,71	182,19	182,19				0,8525	
	1. 91.18.01-012	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: до 3,5 м3/мин	маш.час	21,632188	0,2163	225,62	48,8		48,8				
	2. 91.21.10-003	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций: отбойные пневматические	маш.час	43,264375	0,4326	122,67	53,07		53,07				
6	<b>ГЭСН46-03-017-04</b> Приказ Министром Росси от 30.12.2016 №1038/лр	Заделка отверстий, гнезд и борозд: в стенах и перегородках железобетонных площадью до 0,2 м2	М3		0,05	20916,46	1045,82	554,85	13,2	6,25	477,77	61,11 3,0555	0,43 0,0215
		Затраты труда рабочих (ср 2,4)	чел.-ч	61,11	3,0555	181,59	554,85	554,85				3,0555	
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,43	0,0215								0,0215
	1. 91.06.03-060	Лебедки электрические тяговые усилим: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,28	0,014	8,08	0,11		0,11				
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,43	0,0215	608,9	13,09		13,09	6,25			
	3. 01.7.03.01-0001	Вода	М3	0,0137	0,0007	14,23	0,01				0,01		
	4. 01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,0059	0,0003	67778,59	20,33				20,33		
	5. 03.1.02.03-0011	Известь строительная: негашеная комовая, сорт I	т	0,0049	0,0002	13128,32	2,63				2,63		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Н <sub>1</sub>	6. 04.3.01.09-0001	Раствор готовый кладочный тяжёлый цементный	м3	1,04	0,052	3181,22	165,42				165,42		
Н <sub>1</sub>	7. 08.3.03.06-0002	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,0095	0,0005	43089,05	21,54				21,54		
Н <sub>1</sub>	8. 08.4.03.04-0001	Горячекатаная арматурная сталь класса: А-I, А-II, А-III	т	0,06	0,003	40135,75	120,41				120,41		
Н <sub>1</sub>	9. 11.1.03.01-0079	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	0,21	0,0105	7544,7	79,22				79,22		
Н <sub>1</sub>	10. 11.1.03.06-0091	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	0,18	0,009	7544,7	67,9				67,9		
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах													
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам													
Накладные расходы													
Сметная прибыль													
<b>Итого по разделу 1 Выпуск 70171,25</b>													

**Раздел 2. Ремонт ВО (в подвале)**

7	<b>ГЭСНр65-2-3</b> Труба Министром России от 30.12.2016 №1038/лр	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром: 150 мм	100 м		0,32	21290,3	6812,9	6772,78	40,12	29,5	673,92	59,51	0,1
		Затраты труда рабочих (ср 2,9)	Чел.-ч	111,5	35,68	189,82	6772,78	6772,78				35,68	0,1536
		Затраты труда машинистов	Чел.-ч	0,48	0,1536								
		Подъемники одномагтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	Маш.час	0,48	0,1536	261,19	40,12		40,12	29,5			
8	<b>ГЭСН16-04-001-03</b> Труба Министром России от 30.12.2016 №1038/лр	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром: 160 мм	100 м		0,32	14618,34	4677,87	3974,32	29,63	8,76	673,92	59,51	0,1
		Затраты труда рабочих (ср 3,7)	Чел.-ч	59,51	19,0432	208,7	3974,32	3974,32				19,0432	0,032
		Затраты труда машинистов	Чел.-ч	0,1	0,032								
		Краны башенные, грузоподъемность 8 т.	Маш.час	0,04	0,0128	997,44	12,77		12,77	3,18			
		Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	Маш.час	0,03	0,0096	1146,96	11,01		11,01	2,79			
		Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	Маш.час	0,03	0,0096	608,9	5,85		5,85	2,79			
		Вода	м3	3,5	1,12	14,23	15,94				15,94		
		Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром: 16 мм	т	0,0042	0,0013	71096,84	92,43				92,43		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	6.01.7.19.02-0041	Кольца резиновые для чугунных напорных труб диаметром 50-300 мм	кг	6,5	2,08	270,4	562,43				562,43		
9	24.3.01.04-0031	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для наружных систем канализации заданий (ТУ 2248-003-75245920-2005), SN4, размером 160x4,0x3000 мм	шт.		9	605,95	5453,55				5453,55		
10	ГЭСНр65-2-2 Прайс Министров Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром: 100 мм	100 м		0,53	16275,23	8625,87	8581,57	44,3	32,58		85,3	0,32
		Затраты труда рабочих (ср 2,9)	чел.-ч	85,3	45,209	189,82	8581,57	8581,57				45,209	0,1696
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,32	0,1696								
	1.91.06.06-048	Подъемники одномагчтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,32	0,1696	261,19	44,3		44,3	32,58			
11	ГЭСН16-04-001-02 Прайс Министров Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром: 110 мм	100 м		0,53	15079,5	7992,14	7272,34	34,47	10,11	685,33	61,6	0,07
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	61,6	32,648	222,75	7272,34	7272,34				32,648	0,0371
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,07	0,0371								
	1.91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,03	0,0159	997,44	15,86		15,86	3,95			
	2.91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,02	0,0106	1146,96	12,16		12,16	3,08			
	3.91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,02	0,0106	608,9	6,45		6,45	3,08			
	4.01.7.03.01-0001	Вода	м3	1,57	0,8321	14,23	11,84			11,84	11,84		
	5.01.7.15.03-0014	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром: 16 мм	т	0,00266	0,0014	71096,84	99,54			99,54	99,54		
	6.01.7.19.02-0041	Кольца резиновые для чугунных напорных труб диаметром 50-300 мм	кг	4	2,12	270,4	573,25				573,25		
12	24.3.01.04-0015	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для внутренних систем канализации (ТУ 2248-001-75245920-2005), размером 110x2,2x3000 мм	шт.		15	215,02	3225,3				3225,3		
13	Прайс-лист ИП Черепеннико В.С.В.	Ревизия с круглой крышкой НПВХ 160 мм	шт.		2	1144,07	2288,14				2288,14		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
14	Прайс-лист ИП Черепеннико в.С.В.	Ревизия с круглой крышкой НПВХ 110 мм	шт			367,31	734,62				734,62		
15	Прайс-лист ИП Черепеннико в.С.В.	Переход чуун-пласт 110мм	шт			131,61	1184,49				1184,49		
16	Прайс-лист ИП Черепеннико в.С.В.	Тройник 160/110/45 гр. НПВХ	шт		1	498,92	498,92				498,92		
17	Прайс-лист ИП Черепеннико в.С.В.	Тройник 160/110/90гр. НПВХ	шт		3	498,92	1496,76				1496,76		
18	Прайс-лист ИП Черепеннико в.С.В.	508025 Тройник 100/100 угол 45	шт		9	92,04	828,36				828,36		
21	Счет	Переход НПВХ 160/110	шт		3	485	1455				1455		
22	Прайс-лист ИП Черепеннико в.С.В.	Отвод 110 угол 45	шт		16	50,75	812				812		
23	Прайс-лист ИП Черепеннико в.С.В.	Отвод 110 угол 90°	шт		6	50,75	304,5				304,5		
25	23.1.02.06-0019	Хомут металлгический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром 108-116 мм	10 шт.		1,8	347,52	625,54				625,54		
26	23.1.02.06-0020	Хомут металлгический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром 156-168 мм	10 шт.		1,2	627,76	753,31				753,31		
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах							47769,27	26601,01	148,52	80,95	21019,74	132,5802	0,3923
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам							58236,87	30268,17	206,01	86,62	27762,69	140,3339	0,3923
Накладные расходы							29580,76						
Сметная прибыль							18025,46						
Итого по разделу 2 Ремонт ВО (в подвале)							105843,09					140,3339	0,3923
<b>Раздел 3. Прочие работы</b>													
27	ФССЦпг-01-01-01-041 Приказ Минотрон Росстат от 30.12.2016 №1039/лр	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза			1,0403	431,95	449,36			449,36		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
28	<b>ФССЦпг-03-21-01-015</b> Грузов Министром России 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		1,043	134,47	140,25		140,25				
<b>Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах</b>							589,61		589,61				
<b>Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам</b>							738,14		738,14				
<b>Итого по разделу 3 Прочие работы</b>							<b>738,14</b>						
<b>ИТОГИ ПО АКТУ:</b>													
<b>Итого прямые затраты по акту в текущих ценах</b>							80749,23	40643,75	13012,68	2110,06	27092,8	199,2014	10,1228
<b>Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам</b>							97975,98	45844,9	16310,66	2257,77	35820,42	209,4811	10,1228
<b>Накладные расходы</b>							49098,33						
<b>Сметная прибыль</b>							29678,17						
<b>Итого по акту:</b>							40882,12					30,3002	9,706
<b>Наружные инженерные сети: другие работы (ремонтно-строительные)</b>							74194,96					59,4449	0,0691
<b>Сантехнические работы - внутренне (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)</b>							6838,08					15,573	0,003
<b>Земляные работы, выполняемые ручным способом (ремонтно-строительные)</b>													
<b>Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода</b>							13579,86					19,366	
<b>Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)</b>							2870,14					3,908	0,0215
<b>Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)</b>							37649,18					80,889	0,3232
<b>Погрузо-разгрузочные работы</b>							562,56						
<b>Перевозка грузов автотранспортом</b>							175,58					209,4811	10,1228
<b>Итого</b>							176752,48						
<b>В том числе:</b>													
<b>Материалы</b>							35820,42						
<b>Машины и механизмы</b>							16310,66						
<b>ФОТ</b>							48102,67						
<b>Накладные расходы</b>							49098,33						



ГРАНД-Смета 2021.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Сметная прибыль							29678,17						
Возмещение при УСН							35350,5						
<b>ВСЕГО по акту</b>							<b>212.102,98</b>					<b>209.4811</b>	<b>10.1228</b>

Далг Генеральный директор Шурьгайс Т.А. (подпись) (расшифровка подписи) Принципалт Мнголо (подпись) (расшифровка подписи)

Стройконтроль Г.И. Шижель, С.И. Шай (подпись) (расшифровка подписи) Представитель ФКР МКД Иркутской области (подпись) (расшифровка подписи)

Представитель ООО "Сибирь" (подпись) (расшифровка подписи) Представитель органов местного самоуправления (подпись) (расшифровка подписи)

Собственников (должность) КОСТ. СС (подпись) (расшифровка подписи) (должность) (подпись) (расшифровка подписи)

Итого: 209 481 11 руб. 10 коп.

Начальник службы по контролю за исполнением государственного задания

Итого: 10 122 8 руб. 00 коп.

Начальник службы по контролю за исполнением государственного задания