

Инвестор - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской обл., 664003, г. Иркутск, ул. Грязнова, д. 1
 Технический Заказчик - Комитет по жилищно-коммунальному хозяйству, транспорту и связи администрации Ангарского городского округа, 665830 Иркутская область, г. Ангарск, квартал 59, дом 4, Тел.: 8(3955) 521 727
 Подрядчик - ООО "ГОРСТРОЙОБЪЕКТ" 665835, Иркутская обл., г. Ангарск, 29 микрорайон, д.12, оф.120, тел. (3955) 610-100
 Стройка - Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома, расположенного по адресу: Иркутская обл., г. Ангарск, квартал 73, д.4.
 Объект - Ремонт систем водоотведения многоквартирного дома, расположенного по адресу: Иркутская обл., г. Ангарск, квартал 73, д.4

Код	
Форма по ОКУД	0322001
по ОКПО	22842231
по ОКПО	33271524
по ОКПО	33270677
по ОКПО	
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт)	номер 15
	дата 10 09 2021
Вид операции	

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
3	02.11.2021	10.09.2021	02.11.2021

**СПРАВКА
 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	Ремонт систем водоотведения		240 532,80	240 532,80	240 532,80
Итого					240 532,80
Сумма НДС					
Всего с учетом НДС					240 532,80

Принял Технический Заказчик:
 КЖКХТЭС администрации АГО



В. Шунова/

Сдал Подрядчик:
 ООО "ГОРСТРОЙОБЪЕКТ"



Генеральный директор

А.С. Плотников/

ИВАНОВА А. Г.



Инвестор - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Ирк. области, 664003, г. Иркутск, ул. Грязнова, д. 1
Технический заказчик - Комитет по жилищно-коммунальному хозяйству, транспорту и связи администрации Ангарского городского округа, 665830 Иркутская область, г. Ангарск, квартал 59, дом 4, Тел.: 8(3955) 521 727
Подрядчик - ООО "ГОРСТРОЙОБЪЕКТ" 665835, Иркутская обл., г. Ангарск, 29 микрорайон, д.12, оф.120, тел. (3955) 610-100

Стройка - Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома, расположенного по адресу: Иркутская обл., г. Ангарск, квартал 73, д.4

Объект - Ремонт систем водоотведения многоквартирного дома, расположенного по адресу: Иркутская обл., г. Ангарск, квартал 73, д.4

форма по ОКД	Код	0322005
по ОКПО	22842231	
по ОКТО	33271524	
по ОКТО	33270677	
Вид деятельности по ОКДП	15	
Договор подряда (контракт)	номер	10.09.2021
	дата	
Вид операции		
Номер документа	Дата составления	Отчетный период
3	02.11.2021	с 10.09.2021 по 02.11.2021

АКТ
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета №02-01-01, Водоотведение

№ 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)	Т/з мех. (на ед./ всего)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	

Монтажные работы:

1	ГЭСНР66-31-2 <i>Показ Министров России от 26.12.2019 №875/пр</i>	Бестраншейная замена труб (разрушение старой трубы с помощью пневмопробойника) полипропиленовыми трубами с изменением диаметра: с dу 100 мм на dн 110 мм	100 м		0,21	185615,97	38979	17478	19217	4870	2284	252,5 53,025	78,4 16,464
		Затраты труда рабочих (ср 4,6)	чел.-ч	252,5		329,62	17478,1	17478,1				53,025	
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	78,4		16,464							16,464

ГРАНД-Смета 2021.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	Маш.час	47,2	9,912	1566,99	15532	15532	4025,26					
2.91.06.03-091	Мотопебежки, тяговое усилие 20 т	Маш.час	17	3,57	24,56	87,68	87,68						
3.91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.час	0,6	0,126	1019	128,39	128,39	43,78					
4.91.14.04-001	Тягачи седельные, грузоподъемность 12 т	Маш.час	1,6	0,336	860,78	289,22	289,22	145,55					
5.91.14.05-011	Полуприцепы общего назначения, грузоподъемность 12 т	Маш.час	1,6	0,336	75,9	25,5	25,5						
6.91.17.04-193	Машины стыковой сварки полиэтиленовых труб, диаметр до 315 мм	Маш.час	11	2,31	334,35	772,35	772,35						
7.91.18.01-002	Компрессоры передвижные, давление до 14 атм, производительность более 10 М3/мин	Маш.час	12	2,52	933,7	2352,92	2352,92	655,3					
8.91.21.17-003	Пневмопробойники при бестраншейной замене труб диаметром от 90 до 225 мм	Маш.час	12	2,52	11,31	28,5	28,5						
9.01.3.05.09-0001	Глицерин синтетический	т	0,0024	0,0005	89353,44	44,68	44,68						
10.01.7.16.04-0021	Шиты опалубки металлические (опорная площадка под лебедку)	т	0,023	0,0048	149377,22	717,01	717,01						
11.07.2.07.04-0015	Конструкции сварные индивидуальные прочие, масса сборочной единицы от 0,501 до 1,0 т	т	0,057	0,012	126829,54	1521,95	1521,95						
ФССП-24.3.03.13-0007	Трубы напорные полиэтиленовые ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR11 номинальный наружный диаметр 110 мм, толщина стенки 10 мм	м	22,05		731,58	16131	16131						
<p>Приказ Министров России от 26.12.2019 №878/пр</p>													
Строительные работы													
ГЭСНр51-1-1	Работка и обратная засыпка грунта вручную внутри здания в котлованах глубиной до 3 м площадью до 10 м2	100 м3	0,027	175830,51	4747	4408	3	1	336	667	18,009	0,0027	0,1
<p>Приказ Министров России от 26.12.2019 №878/пр</p>													
	Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.-ч	667	18,009	244,79	4408,42	4408,42				18,009		0,0027
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1	0,0027									
1.91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.час	0,1	0,0027	1019	2,75	2,75	0,94					
2.01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,005	0,0001	98959,5	9,9	9,9						

ГРАНД-Смета 2021.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	3. 11.1.02.01-0012	Бревна хвойных пород окоренные для строительства, длина 3-6,5 м, диаметр 14-24 см, сорт III	м3	0,85	0,023	5210,84	119,85				119,85		
	4. 11.1.03.05-0086	Доска необрезная, хвойных пород, длина 4-6,5 м, все ширинь, толщина 44 мм и более, сорт IV	м3	1,7	0,0459	4429,22	203,3				203,3		
4	ГЭСН46-03-013-12 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/лр	Сверление вертикальных отверстий в бетонных конструкциях полов перфоратором глубиной 100 мм диаметром: свыше 100 мм до 125 мм	100 отверстий		0,05	11939,31	597	597				44,47 2,2235	
5	ГЭСН46-03-017-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/лр	Загряты грунта рабочих (ср 3) Заделка отверстий, гнезд и борозд: в перекрытиях железобетонных площадью до 0,1 м2	м3	44,47	2,2235	268,48	596,97	596,97	70	70	1	29 55,16 0,2758	0,24 0,0012
		Загряты грунта рабочих (ср 2,4)	чел.-ч	55,16	0,2758	253,81	70	70				0,2758	
		Загрятые грунта машинистов	чел.-ч	0,24	0,0012								0,0012
	1. 91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,44	0,0022	7,41	0,02				0,02		
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,24	0,0012	1019	1,22				1,22	0,42	
	3. 08.4.03.04-0001	Сталь арматурная, горячекатаная, класс А-I, А-II, А-III	т	0,07	0,0004	55593,22	22,24				22,24		
	4. 11.1.03.06-0091	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 32-40 мм, длина 4-6,5 м, сорт III	м3	0,09	0,0005	13414,52	6,71				6,71		
6	ФССЦ-04.1.02.01-0003 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	Смеси бетонные мелкодисперсного бетона (БСМ), класс В7,5 (М100)	м3		0,0052	3831,27	20				20		
Раздел 2. Подвал													
7	ГЭСН16-04-001-02 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/лр	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром: 110 мм	100 м		0,48	19141,56	9188	8369		43	13	776	
		Загрятые труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	56	26,88	311,34	8368,82	8368,82				26,88	
		Загрятые труда машинистов	чел.-ч	0,07	0,0336								0,0336
	1. 91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,03	0,0144	1248,36	17,98				17,98	5,85	

ГРАНД-Смета 2021.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	2. 91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,02	0,0096	1566,99	15,04		15,04	3,9			
	3. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,02	0,0096	1019	9,78		9,78	3,34			
	4. 01.7.03.01-0001	Вода	м3	1,57	0,7536	11	8,29				8,29		
	5. 01.7.19.02-0041	Кольца резиновые для чугунных напорных труб диаметром 65-300 мм	кг	4	1,92	400,02	768,04				768,04		
8	ФССД-0418 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i>	Труба напорная полиэтиленовая ПНД, среднего типа, диаметр 110 мм	м		47,9	362,6	17369				17369		
9	https://market.yandex.ru/search?text=прайс%20лист%20Тройник%20пэ%20100%20sdr%2011&lr=63&clid=830&utm_medium=ср&сra=0&onstock=0&local-offers-first=0	Тройник литой 110 мм ПЭ100 SDR11 (равнопроходной)	шт		6	718,25	4310				4310		
10	https://market.yandex.ru/search?text=прайс%20лист%20переход%20с%20чугуна%20она%20полиэтилен%20100%2F100&lr=63&clid=830&utm_medium=ср&сra=0&onstock=0&local-offers-first=0	Переход с чугуна на полиэтилен 100/100	шт		5	629	3145				3145		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
11	ФССЦ-24.3.05.08-0001 Трубка Минстроя Росси от 26.12.2019 №876/лр	Отвод полиэтиленовый удлиненный 45°, номинальный внутренний диаметр 110 мм	шт			17	436,31	7417			7417		
12	ФССЦ-24.3.05.12-0001 Трубка Минстроя Росси от 26.12.2019 №876/лр	Ревизия полипропиленовая с крышкой, номинальный внутренний диаметр 100 мм	шт			9	114,03	1026			1026		
13	ФССЦ-24.3.05.07-0159 Трубка Минстроя Росси от 26.12.2019 №876/лр	Муфта полипропиленовая соединительная, номинальный наружный диаметр 110 мм	шт			6	331,41	1988			1988		
Крепление трубопроводов													
14	ФССЦ-23.1.02.06-0020 Трубка Минстроя Росси от 26.12.2019 №876/лр	Хомут металллический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром: 156-168 мм (прим. 100 мм)	10 шт			2,4	1375,47	3301			3301		
15	ФССЦ-01.7.15.12-0014 Трубка Минстроя Росси от 26.12.2019 №876/лр	Шпильки резьбовая М10-2000	шт			20	90,96	1819			1819		
16	ФССЦ-01.7.15.02-0002 Трубка Минстроя Росси от 26.12.2019 №876/лр	Анкер-болт для крепления кронштейнов, размер 10x100 мм	100 шт			0,24	816,03	196			196		
Раздел 3. Демонтаж													

ГРАНД-Смета 2021.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
17	ГЭСНр65-2-2 Правила Минстроя Росси от 26.12.2019 №875/пр	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром: 100 мм	100 м		0,48	22780,18	10934	10863	71	62		40,944	0,32
		Затраты труда рабочих (ср 2,9)	Чел.-ч	85,3	40,944	265,32	10863,26	10863,26					
		Затраты труда машинистов	Чел.-ч	0,32	0,1536								0,1536
		Подъемники одномоментные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,32	0,1536	463,69	71,22		71,22	62,38			
1.91.06.06-048													

Раздел 4. Вывоз мусора

18	ФССЦпг-01-01-01-041 Правила Минстроя Росси от 26.12.2019 №876/пр	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную 10,24*42,98 (Индекс 1 кв. 2021г. Письмо № 8282-ИФ/09 от 04.03.2020 Многоквартирные жилые дома Панельные К=10,08)	1 т груза		0,6432	433,24	279		279				
19	ФССЦпг-03-21-01-010 Правила Минстроя Росси от 26.12.2019 №876/пр	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии: 1 класс груза до 10 км (Индекс 1 кв. 2021г. Письмо № 8282-ИФ/09 от 04.03.2020 Многоквартирные жилые дома Панельные К=10,08)	1 т груза		0,6432	115,11	74		74				

20	Приложение №1 к постановлению №986-па от 07.12.2020	Утилизация мусора	1 тонна		0,6432	658,06	423				423		
		Итого прямые затраты по акту в текущих ценах					122043	41785	19688	4946	60570	141,3573	16,6551
		Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам					123309	43040	19699	4949	60570	145,3893	16,6635
		Накладные расходы					47293						
		Сметная прибыль					29842						

		Итого по акту:					119267					53,025	16,464
		Наружные инженерные сети: замена участков трубопроводов, восстановление и замена изделий и другое (ремонтно-строительные)					25785					18,009	0,0027
		Земляные работы, выполняемые ручным способом (ремонтно-строительные)										2,4993	0,0012

		Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов					1774					30,912	0,042
		Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)					28360					40,944	0,1536
		Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)					24482						

		Перевозка грузов автотранспортом					353						
--	--	----------------------------------	--	--	--	--	-----	--	--	--	--	--	--

ГРАНД-Смета 2021.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Материалы для строительно-ремонтных работ							423						
Итого							200444					145,3893	16,6635
В том числе:													
Материалы							60570						
Машины и механизмы							19699						
ФОТ							47989						
Накладные расходы							47293						
Сметная прибыль							29842						
НДС 20% от 200444							40088,80						
ВСЕГО по акту							240532,80						
Снижение цены по результатам электронного аукциона 0% (с учетом применяемой победителем УСН)							-						
НДС 20% (не предусмотрен)													
ВСЕГО по акту							240532,80					145,3893	16,6635

Секретарь комиссии с доверенной Е.И. Маркова

Сдал: Генеральный директор ООО "ТОРСТРОЙОБЪЕКТ"

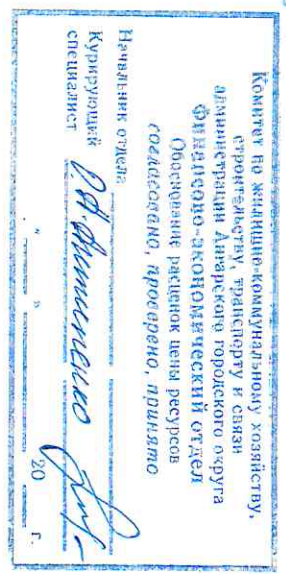
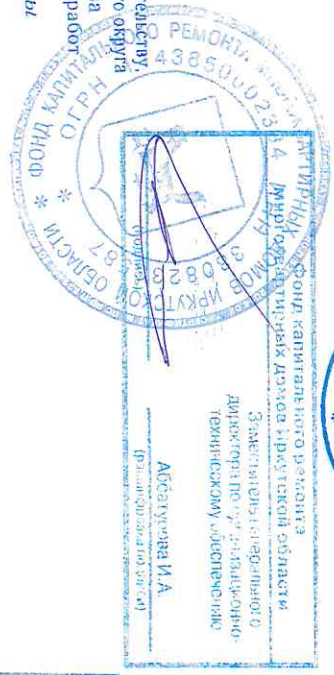
Принял:

Председатель Комитета по жилищно-коммунальному хозяйству, строительству, транспорту и связи администрации АГО (в соответствии с заключением строительного контроля)

Инженер по надзору за строительством ООО "ТСК "Гелиополь"
(Выполненные объемы, комплект исполнительной документации, качество проверены, претензий не имею, замечания отсутствуют)

В.В. Шунова

С.А. Буйнов



Комитет по жилищно-коммунальному хозяйству, строительству, транспорту и связи администрации Ангарского городского округа
Отдел жилищно-коммунального хозяйства
Физические объемы и качество выполненных работ (оказанных услуг)
согласованы, проверены, приняты
Заместитель председателя Комитета
Начальник отдела
Кураторский специалист
Васильев
Маркова Е.И.
20 г.