

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. 11  
Объект - Ремонт систем водоотведения многоквартирного дома, расположенного по адресу: Иркутская  
обл., г. Ангарск, квартал 73, д. 11

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
8	10.11.2021	10.09.2021	10.11.2021

**СПРАВКА  
О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ**

*№ 2888 / 20.12.21*

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
			4	5	6
1	2	3			
1	Ремонт систем водоотведения		233 146,80	233 146,80	233 146,80
Итого					233 146,80
Сумма НДС					
Всего с учетом НДС					<b>233 146,80</b>

**Принял Технический Заказчик:**  
КЖКХТис администрации АГО  
Председатель  
*[Подпись]*  
/В. В. Шунова/  
М.П.

**Сдал Подрядчик:**  
ООО "ГОРСТРОЙОБЪЕКТ"  
Генеральный директор

*[Подпись]* /А. С. Плотников/  
М.П.  
**ООО «ГОРСТРОЙОБЪЕКТ»**  
Иркутская область \* г. Ангарск  
ИНН 3801132011  
ОГРН 1153850023809

*[Подпись]*  
ИВАНОВА А. Г.

**ЭКЗ. ФОНД**

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

Инвестор - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Ирк. области, 664003, г. Иркутск, ул. Грязнова, д. 1	форма по ОКУД	0322005
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	по ОКТО	22842231
Подрядчик - ООО "ГОРСТРОЙОБЪЕКТ" 665835, Иркутская обл., г. Ангарск, 29 микрорайон, д.12, оф.120, тел. (3955) 610-100	по ОКТО	33271524
	по ОКПО	33270677

Стройка - Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома, расположенного по адресу: Иркутская обл., г. Ангарск, квартал 73, д.11.

Объект - Ремонт систем водоснабжения многоквартирного дома, расположенного по адресу: Иркутская обл., г. Ангарск, квартал 73, д.11

Вид деятельности по ОКДП		15
Договор подряда (контракт)		10.09.2021
Вид операции		
Номер документа	Дата составления	Отчетный период
8	10.11.2021	с 10.09.2021 по 10.11.2021

**АКТ  
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ**

Смета №02-01-01, Водоснабжение

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.		В том числе			Т/з осн. раб. (на ед./ всего)	Т/з мех. (на ед./ всего)	
				на ед.	всего	на ед.	общая	Осн.З/л	Эк.Маш.	З/лМех			Мат
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

**Раздел 1. Наружные работы**

**Монтажные работы:**

1	<b>ГЭСНр66-31-2</b> Прокладка Министрой России от 26.12.2019 №875/пр	Бестраншейная замена труб (разрушение старой трубы с помощью пневмопробойника) полиэтиленовыми трубами с изменением диаметра: с д/у 100 мм на дн 110 мм	100 м		0,14	185615,97	25986	11652	12811	3247	1523	252,5 35,35	78,4 10,976
		Заплаты труда рабочих (ср 4,6)	Чел.-ч	252,5		329,62	11652,07	11652,07				35,35	
		Затраты труда машинистов	Чел.-ч	78,4		10,976							10,976
		Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	Маш.час	47,2		1566,99	10354,67		10354,67			2683,51	

ГРАНД-Смета 2021.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14						
2. 91.06.03-091	Мотолебедки, тяговое усилие 20 т	маш.час	17	2,38	24,56	58,45			58,45										
3. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,6	0,084	1019	85,6			85,6	29,18									
4. 91.14.04-001	Тягачи седельные, грузоподъемность 12 т	маш.час	1,6	0,224	860,78	192,81			192,81	97,03									
5. 91.14.05-011	Полуприцепы общего назначения, грузоподъемность 12 т	маш.час	1,6	0,224	75,9	17			17										
6. 91.17.04-193	Машины стыковой сварки полиэтиленовых труб, диаметр до 315 мм	маш.час	11	1,54	334,35	514,9			514,9										
7. 91.18.01-002	Компрессоры передвижные, давление до 14 атм, производительность более 10 М3/мин	маш.час	12	1,68	933,7	1568,62			1568,62	436,87									
8. 91.21.17-003	Пневмопобойники при бестраншейной замене труб диаметром от 90 до 225 мм	маш.час	12	1,68	11,31	19				19									
9. 01.3.05.09-0001	Глицерин синтетический	т	0,0024	0,0003	89353,44	26,81					26,81								
10. 01.7.16.04-0021	Шиты опалубки металлические (опорная площадка под лебедку)	т	0,023	0,0032	149377,22	478,01					478,01								
11. 07.2.07.04-0015	Конструкции сварные индивидуальные прочие, масса сборочной единицы от 0,501 до 1,0 т	т	0,057	0,008	126829,54	1014,64					1014,64								
2	<b>ФССП-24.3.03.13-0007</b> Трубы напорные полиэтиленовые ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR11 номинальный наружный диаметр 110 мм, толщина стенки 10 мм	м		14,7	731,58	10754					10754								
Строительные работы																			
3	<b>ГЭСНр51-1-1</b> Разработка и обратная засыпка грунта вручную внутри здания в котлованах глубиной до 3 м площадью до 10 м2	100 м3		0,021	175830,51	3692			3429		2		1	261	667	14,007	0,1	0,0021	
	Заплаты труда рабочих (ср 2)	чел.-ч	667	14,007	244,79	3428,77			3428,77										
	Заплаты труда машинистов	чел.-ч	0,1	0,0021															0,0021
	1. 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,1	0,0021	1019	2,14			2,14	0,73									
	2. 01.7.15.06-0111 Транспорты строительные	т	0,005	0,0001	98959,5	9,9													9,9
	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	0,0179	5210,84	93,27													93,27



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	0,0079	1566,99	12,38							
3. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.час	0,02	0,0079	1019	8,05							
4. 01.7.03.01-0001	Вода	м3	1,57	0,6202	11	6,82							
5. 01.7.19.02-0041	Кольца резиновые для чугунных напорных труб диаметром 65-300 мм	кг	4	1,58	400,02	632,03							
<b>8 ФССЦ-24.3.03.13-0418</b>	Труба напорная полистиленовая ПНД, среднего типа, диаметр 110 мм	м		39,42	362,6	14294							
<i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i>													
<b>9 ГЭСНБ-04-001-01</b>	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром: 50 мм	100 м		0,09	18910,01	1702							
<i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр</i>													
	Заграты труда рабочих (ср 4,2)	Чел.-ч	58,4	5,256	311,34	1636,4						5,256	
	Заграты труда машинистов	Чел.-ч	0,03	0,0027									0,0027
1. 91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	Маш.час	0,01	0,0009	1248,36	1,12							
2. 91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	Маш.час	0,01	0,0009	1566,99	1,41							
3. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.час	0,01	0,0009	1019	0,92							
4. 01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,39	0,0351	11	0,39							
5. 01.7.15.03-0014	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметр 16 мм	т	0,0012	0,0001	70906,29	7,09							
6. 01.7.19.02-0041	Кольца резиновые для чугунных напорных труб диаметром 65-300 мм	кг	1,5	0,135	400,02	54							
<b>10 ФССЦ-24.3.03.13-0414</b>	Трубы напорные полистиленовые, среднего типа, ПНД, номинальный наружный диаметр 50 мм	м		8,982	111,53	1002							
<i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i>													

ГРАНД-Смета 2021.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
11	<a href="https://market.yandex.ru/search?text=прайс%20лист%20Тройник%20пз%20100%20сдр%2011&amp;lr=63&amp;clid=830&amp;utm_medium=ср&amp;ср=0&amp;onstock=0&amp;local-offers-first=0">https://market.yandex.ru/search?text=прайс%20лист%20Тройник%20пз%20100%20сдр%2011&amp;lr=63&amp;clid=830&amp;utm_medium=ср&amp;ср=0&amp;onstock=0&amp;local-offers-first=0</a>	Тройник литой 110 мм ПЭ100 SDR11 (равнопроходной)	шт			718,25	3591					3591		
12	<a href="https://prcsh.op.ru/product/троулик-110x110x5090/?utmclid=16201926617741543496600015">https://prcsh.op.ru/product/троулик-110x110x5090/?utmclid=16201926617741543496600015</a>	Тройник литой 110x50 мм ПЭ100 SDR11	шт			71,4	143				143			
13	<a href="https://market.yandex.ru/search?text=прайс%20лист%20переход%20с%20чугуна%20на%20полиэтилен%20100%2F100&amp;lr=63&amp;clid=830&amp;utm_medium=ср&amp;ср=0&amp;onstock=0&amp;local-offers-first=0">https://market.yandex.ru/search?text=прайс%20лист%20переход%20с%20чугуна%20на%20полиэтилен%20100%2F100&amp;lr=63&amp;clid=830&amp;utm_medium=ср&amp;ср=0&amp;onstock=0&amp;local-offers-first=0</a>	Переход с чугуна на полиэтилен 100/100	шт			629	5661				5661			
14	<b>ФССЦ-24.3.05.08-0001</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Отвод полиэтиленовый удлиненный 45°, номинальный внутренний диаметр 110 мм	шт	82		436,31	35777				35777			

ГРАНД-Смета 2021.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
15	https://market.yandex.ru/salech?rs=edwzsvks4xLzDNw182vksrzKifwis9xLLUzycdtyIGVUYNBvdaMKntkdaVLIчВУFOWсZиВrE5zeV-qQhyWсHZAУ7p-QE5eWtmMaпWeZFhtYhJRLMиHkixgAUЕКАNA%2C%2C&text=%D0%BF%D1%80%D0%В0%D0%В9%D1%81%20%D0%ВВ%D0%В8%D1%81%D1%82%20%D0%ВС%D1%83%D1%84%D1%82%D0%В0%20%D0%ВF%D0%ВЕ%D0%ВВ%D0%В8%D1%8D%D1%82%D0%В8%D0%ВВ%D0%В5%D0%ВD%D0%ВЕ	Муфта полипропиленовая соединительная, номинальный наружный диаметр 110 мм	шт			4	413,95	1656			1656		
16	ФССЦ-24.3.05.12-0001 Трубка Министроя Росси от 26.12.2019 №876/пр	Резьбиз полипропиленовая с крышкой, номинальный внутренний диаметр 100 мм	шт			9	114,03	1026			1026		
17	https://irk.puls.sen.gu/price/121003-rehrod/f:4_dч100kh50	Переход с чугуна на полиэтилен 100/50	шт			2	510,85	1022			1022		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
18	ФССЦ- 24.3.05.08- 0101 Приказ Минстроя Росси от 26.12.2019 №876/пр	Отвод из непластифицированного поливинилхлорида, номинальный внутренний диаметр 50 мм	шт			10	261				261		
19	ФССЦ- 24.3.05.12- 0002 Приказ Минстроя Росси от 26.12.2019 №876/пр	Ревизия полиэтиленовая с крышкой, номинальный внутренний диаметр 100 мм (прим. диаметр 50 мм)	шт			2	102				102		
Крепление трубопроводов													
20	ФССЦ- 23.1.02.06- 0020 Приказ Минстроя Росси от 26.12.2019 №876/пр	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром: 156-168 мм (прим. 100 мм)	10 шт			2	2751				2751		
21	ФССЦ- 23.1.02.06- 0015 Приказ Минстроя Росси от 26.12.2019 №876/пр	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром: 48-53 мм	10 шт			0,5	179				179		
22	ФССЦ- 01.7.15.12- 0014 Приказ Минстроя Росси от 26.12.2019 №876/пр	Шпильки резьбовая М10-2000	шт			15	1364				1364		
23	ФССЦ- 01.7.15.02- 0002 Приказ Минстроя Росси от 26.12.2019 №876/пр	Анкер-болт для крепления кронштейнов, размер 10x100 мм	100 шт			0,25	204				204		

Раздел 3. Демонтаж



ГРАНД-Смета 2021.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
24	<b>ГЭСНр65-2-2</b> Грузки Министром России от 26.12.2019 №875/лр	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром: 100 мм	100 м		0,395	22780,18	8998	8940	58	51		85,3 33,6935	0,32 0,1264
		Затраты труда рабочих (ср 2,9)	чел.-ч	85,3	33,6935	265,32	8939,56	8939,56				33,6935	
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,32	0,1264								0,1264
	1. 91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,32	0,1264	463,69	58,61		58,61	51,33			
25	<b>ГЭСНр65-2-1</b> Грузки Министром России от 26.12.2019 №875/лр	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром: 50 мм	100 м		0,09	18328,21	1650	1643	7	6		68,8 6,192	0,16 0,0144
		Затраты труда рабочих (ср 2,9)	чел.-ч	68,8	6,192	265,32	1642,86	1642,86				6,192	
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,16	0,0144								0,0144
	1. 91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,16	0,0144	463,69	6,68		6,68	5,85			

Раздел 4. Вывоз мусора

26	<b>ФССЦпг-01-01-041</b> Грузки Министром России от 26.12.2019 №876/лр	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную 10,08*42,98 ( Индекс 1 кв. 2021г. Письмо № 8282-ИФ/09 от 04.03.2021 Многоквартирные жилые дома Панельные К=10,08)	1 т груза		0,6461	433,24	280		280				
27	<b>ФССЦпг-03-21-01-010</b> Грузки Министром России от 26.12.2019 №876/лр	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстоянии: I класс груза до 10 км (Индекс 1 кв. 2021г. Письмо № 8282-ИФ/09 от 04.03.2021 Многоквартирные жилые дома Панельные К=10,08)	1 т груза		0,6461	115,11	74		74				
28	<b>Приложение №1 к постановлению №986-па от 07.12.2020</b>	Утилизация мусора	1 тонна		0,6461	658,06	425				425		
Итого прямые затраты по акту в текущих ценах							130633	34566	13272	3318	82795	118,0595	11,1517
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам							131921	35844	13282	3321	82795	122,1659	11,1593
Накладные расходы							38222						
Сметная прибыль							24146						
Итого по акту:													

ГРАНД-Смета 2021.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Наружные инженерные сети: замена участков трубопроводов, восстановление и замена изделий и другое (ремонтно-строительные)													
							88675					35,35	10,976
Земляные работы, выполняемые ручным способом (ремонтно-строительные)													
							51129					14,007	0,0021
Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов													
							1080					1,441	0,0024
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)													
							28784					31,4824	0,036
Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)													
							23842					39,8855	0,1408
							354						
Перевозка грузов автотранспортом													
							425						
Материалы для строительных работ													
							194289					122,1659	11,1593
Итого													
							82795						
В том числе:													
							13282						
Материалы													
							39165						
Машины и механизмы													
							38222						
ФОТ													
							24146						
Накладные расходы													
							38857,80						
Сметная прибыль													
							233146,80						
НДС 20% от 194289													
							-						
ВСЕГО по акту													
							233146,80					122,1659	11,1593
Снижение цены по результатам электронного аукциона 0% (с учетом применяемой победителем УСН)													
							-						
НДС 20% (не предусмотрен)													
							-						
ВСЕГО по акту													
							233146,80					122,1659	11,1593

*Всем участникам с доставкой в Карелия*

*Директор ООО "ТСК "Гелиополь"*



Дал: Генеральный директор ООО «ИРСТРОЙОБЪЕКТ»

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

связи администрации АГО (в соответствии с заключением строительного контроля)

Инженер по надзору за строительством ООО "ТСК "Гелиополь"

(Выполненные объемы, комплект исполнительной документации, качество проверены, приняты, претензий не имею, замечания отсутствуют)

Комитет по жилищно-коммунальному хозяйству, транспорту и связи администрации Антарского городского округа  
 Отдел жилищно-коммунального хозяйства  
 Физические объемы и качество выполненных работ (оказанных услуг)

*Согласованы, проверены, приняты*

Заместитель председателя Комитета  
 Начальник отдела Курирующий специалист  
*Иванова И.С.*



А.С. Плотников

В.В. Шунова

С.А. Буйнов



Абатурова И.А.

Комитет по жилищно-коммунальному хозяйству, транспорту и связи администрации Антарского городского округа  
 Финансово-экономический отдел  
 Обновление расценок цен ресурсов  
 согласовано, проверено, принято  
 Начальник отдела Курирующий специалист  
*С.А. Димитриева*