

Инвестор:

Заказчик: ФКР МКД Иркутской области, 664003, г. Иркутск, ул. Грязнова, д. 1. ИНН: 3808233587.

Подрядчик: ООО «ПК «Аспект», 664519, Иркутская область, Иркутский р-н, с. Смоленщина, ул. Озерная, дом 10. ИНН 3827059951.

Стройка: Многоквартирный дом, расположенный по адресу: Иркутская обл., г. Вихоревка, ул. Ленина, дом 27

Форма по ОКУД  
по ОКПО

Код		
0322001		
номер	116/A/2022	
дата	05	04 2022
Дополнительное соглашение		
03		
	27	10 2022

Договор подряда (контракт)

Дополнительное соглашение

**СПРАВКА**

Номер документа	Дата составления
01	27.10.2022

Отчетный период	
с	по
30.07.2022	27.10.2022

**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
	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе:		58 398,00	58 398,00	58 398,00
1	Ремонт внутридомовых инженерных систем водоснабжения (холодного)		58 398,00	58 398,00	58 398,00
Итого					58 398,00
Сумма НДС					0,00
Всего с учетом НДС					58 398,00



**ПЛАТОНОВА Н. Н.**  
8.11.22

Подрядчик: А.В. Кореев, генеральный директор Общества с ограниченной ответственностью Производственная Компания "АСПЕКТ"

Согласовано: **ИДАХОВА А. Г.**

29/13

# ЭКЗ. ФОНДА

		Код 0322005
Инвестор	по ОКПО	
Заказчик (Генподрядчик)	по ОКПО	
Подрядчик (Субподрядчик)	по ОКПО	
Стройка		
Объект		
	Вид деятельности по ОКДП	
	Договор подряда (контракт)	номер 116/А/2022 дата 05 апреля 2022 года
	Дополнительное соглашение	номер 03 дата 27 октября 2022 года

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
1	27.10.2022	с 30.07.2022	по 27.10.2022

## АКТ О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № 1, Ремонт внутридомовых инженерных систем водоснабжения (холодного)  
 Основание: Дефектная ведомость  
 Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): 58,40 тыс.руб.  
 Средства на оплату труда 4,57 тыс.руб.  
 Сметная трудоемкость 13,80 чел.час.

Номер по порядку	позиций по смете	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость в текущем уровне цен, руб.		
					на единицу	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу	коэффициенты	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>Раздел 1. Узел ввода ХВС</b>										
1	2	ГЭСН16-02-003-06	Демонтаж, прокладка трубопроводов газоснабжения из стальных водогазопроводных нецинкованных труб диаметром: 50 мм	100 м			0,02			
			Приказ от 04.09.2019 № 519/пр табл.2 п.3 Демонтаж (разборка) систем инженерно-технического обеспечения ОЗП=0,4; ЭМ=0,4 к раск.; ЗПМ=0,4; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4 Коэффициент пересчета цен на 1 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)							
			1 ОТ							99,00
			1-4-0 Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.-ч	35,6	0,4102 (0,4*1,0255)	0,2920624	338,22		99,00
			2 ЭМ							10,00
			91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,12	0,4	0,00096	1 379,80	1,0255	1,00
			91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,07	0,4	0,00056	1 701,98	1,0255	1,00
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,87	0,4	0,00096	1 067,62	1,0255	8,00
			3 в т.ч. ОТм							0,00
			4 М							0,00
			<i>Итого</i>							109,00
			фОТ							99,00
			Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.16, Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 п.25 НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121	0,9	108,9			108,00
			Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.16, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16 СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72	0,85	61,2			61,00
			<b>Всего по позиции</b>							<b>278,00</b>
2	3	999-9900	Строительный мусор (Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))	т			0,00924		1,0255	
			Коэффициент пересчета цен на 1 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)							
			<b>Всего по позиции</b>							<b>1,00</b>
3	4	ГЭСНр65-3-13	Снятие задвижек диаметром: до 100 мм Объем=1 / 100	100 шт			0,01			
			Коэффициент пересчета цен на 1 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)							
			1 ОТ							294,00
			1-3-0 Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.-ч	95,3	1,0255	0,9773015	300,36		294,00
			2 ЭМ							1,00
			91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,25		0,0025	513,66	1,0255	1,00
			3 в т.ч. ОТм							0,00
			4 М							0,00
			<i>Итого</i>							295,00
			фОТ							294,00
			Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.99.1 (ремонтно-строительные)	%	87		87			256,00
			Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.99.1 (ремонтно-строительные)	%	44		44			129,00
			<b>Всего по позиции</b>							<b>680,00</b>
4	5	ГЭСН16-04-005-06	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из многослойных полипропиленовых труб, из заранее собранных узлов, наружный диаметр: 63 мм Объем=2 / 100	100 м			0,02			
			Приказ от 04.09.2019 № 507/пр При применении сметных норм, включенных в сборник ГЭСН (аналогичные технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 Коэффициент пересчета цен на 1 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)							
			1 ОТ							93,00
			1-3-6 Затраты труда рабочих (ср 3,6)	чел.-ч	11,92	1,179325 (1,15*1,0255)	0,2811511	330,14		93,00
			2 ЭМ							15,00
			91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,04		0,0008	1 379,80	1,281875 (1,25*1,0255)	1,00
			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	1,27		0,0254	309,46	1,281875 (1,25*1,0255)	10,00
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,16		0,0032	1 067,62	1,281875 (1,25*1,0255)	4,00
			3 в т.ч. ОТм							0,00
			4 М							16,00
			01.7.03.01-0001 Вода	м3	3,365		0,0673	12,83	1,0255	1,00
			01.7.15.07-0025 Дебели распорные полиэтиленовые, размер 10x40 мм	1000 шт	0,077		0,00154	459,01	1,0255	1,00
			01.7.15.12-0031 Шпильки оцинкованные стальные, диаметр 10 мм, длина 100 мм	т	0,00146		0,0000202	479 750,57	1,0255	14,00
			<i>Итого</i>							124,00
			фОТ							93,00
			Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.16, Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 п.25 НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121	0,9	108,9			101,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Приказ Министра России № 774/лр от 11.12.2020 Прил. п.16, Приказ Министра России № 774/лр от 11.12.2020 п.16	СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72	0,85	61,2			57,00
			Всего по позиции							282,00
5	6	ФССЦ-24.3.02.05-0026	Трубы полипропиленовые ПП-Р, номинальное давление 2,0 МПа, номинальный наружный диаметр 63 мм (Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))	м			2,05	638,45	1,0255	1 342,00
			Коэффициент пересчета цен на 1 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)							1 342,00
			Всего по позиции							1 342,00
6	8	ГЭСН22-03-014-01	Приварка фланцев к стальным трубопроводам диаметром: 50 мм	шт				1		
		Приказ от 04.09.2019 № 507/лр п.6.7.1	При применении сметных норм, включенных в сборник ГЭСН (аналогичные технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25							
			Коэффициент пересчета цен на 1 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)							
			1 ОТ							147,00
			1-5-0 Затраты труда рабочих (ср 5)	чел.-ч	0,32	1,179325 (1,15*1,0255)	0,377384	388,70		147,00
			2 ЭМ							323,00
			91.17.04-033 Аппараты сварочные двухпостовые для ручной сварки на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.час	0,18		0,18	1 400,44	1,281875 (1,25*1,0255)	323,00
			3 в т.ч. ОТм							0,00
			4 М							13,00
			01.7.11.07-0032 Электроды сварочные Э42, диаметр 4 мм	т	0,0001		0,0001	126 372,43	1,0255	13,00
			Итого							483,00
			ФОТ							147,00
		Приказ Министра России № 812/лр от 21.12.2020 Прил. п.18, Приказ Министра России № 812/лр от 21.12.2020 п.25	НР Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	%	117	0,9	105,3			155,00
		Приказ Министра России № 774/лр от 11.12.2020 Прил. п.16, Приказ Министра России № 774/лр от 11.12.2020 п.16	СП Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	%	74	0,85	62,9			92,00
			Всего по позиции							730,00
7	10	ФССЦ-23.8.03.11-0634	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, номинальное давление 0,8 МПа, номинальный диаметр 50 мм	шт				1	331,94	1,0255
			(Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода)							340,00
			Коэффициент пересчета цен на 1 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)							340,00
			Всего по позиции							340,00
8	11	1-20/4946	Фланец с ПП покрытием d 63мм (Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))	шт.				1	650,00	1,0255
			Коэффициент пересчета цен на 1 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)							667,00
			Всего по позиции							667,00
9	12	ГЭСН16-05-001-02	Установка вентиля, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 50 мм	шт				1		
		Приказ от 04.09.2019 № 507/лр п.6.7.1	При применении сметных норм, включенных в сборник ГЭСН (аналогичные технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25							
			Коэффициент пересчета цен на 1 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)							
			1 ОТ							553,00
			1-3-5 Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.-ч	1,47	1,179325 (1,15*1,0255)	1,7338078	318,78		553,00
			2 ЭМ							44,00
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,02		0,02	1 067,62	1,281875 (1,25*1,0255)	27,00
			91.17.04-233 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,35		0,35	37,97	1,281875 (1,25*1,0255)	17,00
			3 в т.ч. ОТм							0,00
			4 М							797,00
			01.1.02.08-0001 Прокладки из паронита ПМБ, толщина 1 мм, диаметр 50 мм	1000 шт	0,002		0,002	8 895,73	1,0255	18,00
			01.7.11.07-0045 Электроды сварочные Э42А, диаметр 5 мм	т	0,00014		0,00014	126 947,67	1,0255	18,00
			01.7.15.03-0014 Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметр 16 мм	т	0,0011		0,0011	70 906,29	1,0255	80,00
			ФССЦ-23.8.03.11-0634 Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, номинальное давление 0,8 МПа, номинальный диаметр 50 мм	шт	2		2	331,94	1,0255	681,00
			Итого							1 384,00
			ФОТ							553,00
		Приказ Министра России № 812/лр от 21.12.2020 Прил. п.18, Приказ Министра России № 812/лр от 21.12.2020 п.25	НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121	0,9	108,9			602,00
		Приказ Министра России № 774/лр от 11.12.2020 Прил. п.16, Приказ Министра России № 774/лр от 11.12.2020 п.16	СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72	0,85	61,2			338,00
			Всего по позиции							2 334,00
10	13	ФССЦ-18.1.08.11-0126	Краны шаровые фланцевые "LD" для воды, нефтепродуктов, горюче-смазочных материалов, стандартно-проходные, из стали 20 типа КШЦФ.050.040.02, давлением 4 МПа (40 кгс/см2), длиной 180 мм, условным диаметром 50 мм	шт.				1	1 577,10	1,0255
			(Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))							1 617,00
			Коэффициент пересчета цен на 1 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)							1 617,00
			Всего по позиции							1 617,00
11	16	ФССЦ-23.1.02.06-0016	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром 60-64 мм (Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))	10 шт			0,8	604,00	1,0255	496,00
			Коэффициент пересчета цен на 1 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)							496,00
			Всего по позиции							496,00
Раздел 2. Ремонт системы ХВС в подвале										
12	18	ГЭСН16-02-003-06	Демонтаж. Прокладка трубопроводов газоснабжения из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром: 50 мм	100 м			0,22			
		Приказ от 04.09.2019 № 519/лр табл.2 п.3	Демонтаж (разборка) системы инженерно-технического обеспечения ОЗП=0,4; ЭМ=0,4 к раск.; ЗПМ=0,4; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4							
			Коэффициент пересчета цен на 1 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)							
			1 ОТ							1 087,00
			1-4-0 Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.-ч	35,6	0,4102 (0,4*1,0255)	3,2126864	338,22		1 087,00
			2 ЭМ							113,00
			91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,12	0,4	0,01056	1 379,80	1,0255	15,00
			91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,07	0,4	0,00616	1 701,88	1,0255	11,00
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,87	0,4	0,07656	1 067,62	1,0255	84,00
			91.17.04-042 Аппараты для газовой сварки и резки	маш.час	10,21	0,4	0,88648	3,69	1,0255	3,00
			3 в т.ч. ОТм							0,00
			4 М							0,00
			Итого							1 200,00
			ФОТ							1 087,00
		Приказ Министра России № 812/лр от 21.12.2020 Прил. п.18, Приказ Министра России № 812/лр от 21.12.2020 п.25	НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121	0,9	108,9			1 184,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Приказ Министра России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.16, Приказ Министра России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72	0,85	61,2			665,00
		Всего по позиции								3 049,00
13	19	ГЭСН16-02-001-03	Демонтаж. Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных нецинкованных труб диаметром: 25 мм	100 м			0,11			
		Объем=11 / 100								
		Приказ от 04.09.2019 № 519/пр табл.2 п.3	Демонтаж (разборка) систем инженерно-технического обеспечения ОЗП=0,4; ЭМ=0,4 к раск.; ЗПМ=0,4; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4							
		Коэффициент пересчета цен на 1 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)								
		1 ОТ								
		1-4-0	Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.-ч	29,7	0,4102	1,3401234	338,22		453,00
		2 ЭМ								
		91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,08	0,4	0,00352	1 379,80	1,0255	27,00
		91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,07	0,4	0,00308	1 701,98	1,0255	5,00
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,35	0,4	0,0154	1 067,62	1,0255	5,00
		3 в т.ч. ОТм								
		4 М								
		Итого								480,00
		ФОТ								453,00
		Приказ Министра России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.16, Приказ Министра России № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121	0,9	108,9			493,00
		Приказ Министра России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.16, Приказ Министра России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72	0,85	61,2			277,00
		Всего по позиции								1 250,00
14	20	999-9900	Строительный мусор (Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))	т			0,13365		1,0255	
		Объем=(22*4,88+11*2,39)/1000								
		Коэффициент пересчета цен на 1 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)								
		Всего по позиции								1 250,00
15	21	ГЭСН16-04-005-06	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из многослойных полипропиленовых труб, из заранее собранных узлов, наружным диаметром: 63 мм	100 м			0,22			
		Объем=22 / 100								
		Приказ от 04.09.2019 № 507/пр п.6.7.1	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (аналогичные технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25							
		Коэффициент пересчета цен на 1 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)								
		1 ОТ								
		1-3-6	Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	11,92	1,179325	3,0928619	330,14		1 021,00
		2 ЭМ								
		91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,04	0,0088	1 379,80	1,281875		175,00
		91.10.09-011	Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания ниже 0,1 МПа (1 кгс/см2), высокое 10 МПа (100 кгс/см2)	маш.час	1,27	0,2794	309,46	1,281875		16,00
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,16	0,0352	1 067,62	1,281875		111,00
		3 в т.ч. ОТм								
		4 М								
		01.7.03.01-0001	Вода	м3	3,365	0,7403	12,83	1,0255		48,00
		01.7.15.07-0025	Дюбели распорные полистиленовые, размер 10x40 мм	1000 шт	0,077	0,01694	459,01	1,0255		176,00
		01.7.15.12-0031	Шпильки оцинкованные стальные, диаметр 10 мм, длина 100 мм	т	0,00146	0,0003212	479 750,57	1,0255		10,00
		Итого								1 372,00
		ФОТ								1 021,00
		Приказ Министра России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.16, Приказ Министра России № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121	0,9	108,9			1 112,00
		Приказ Министра России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.16, Приказ Министра России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72	0,85	61,2			625,00
		Всего по позиции								3 108,00
16	22	ФССЦ-24.3.02.05-0026	Трубы полипропиленовые ПП-Р, номинальное давление 2,0 МПа, номинальный наружный диаметр 63 мм (Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))	м			22,55	638,45	1,0255	14 764,00
		Коэффициент пересчета цен на 1 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)								
		Всего по позиции								14 764,00
17	26	ГЭСН16-04-005-02	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из многослойных полипропиленовых труб, из заранее собранных узлов, наружным диаметром: 25 мм	100 м			0,14			
		Объем=14 / 100								
		Приказ от 04.09.2019 № 507/пр п.6.7.1	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (аналогичные технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25							
		Коэффициент пересчета цен на 1 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)								
		1 ОТ								
		1-3-8	Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	13,18	1,179325	2,1760905	330,14		718,00
		2 ЭМ								
		91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,01	0,0014	1 379,80	1,281875		79,00
		91.10.09-011	Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания ниже 0,1 МПа (1 кгс/см2), высокое 10 МПа (100 кгс/см2)	маш.час	1,27	0,1778	309,46	1,281875		2,00
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,03	0,0042	1 067,62	1,281875		71,00
		3 в т.ч. ОТм								
		4 М								
		01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,4578	0,064092	12,83	1,0255		6,00
		01.7.15.07-0025	Дюбели распорные полистиленовые, размер 10x40 мм	1000 шт	0,143	0,02002	459,01	1,0255		197,00
		01.7.15.12-0031	Шпильки оцинкованные стальные, диаметр 10 мм, длина 100 мм	т	0,00272	0,0003808	479 750,57	1,0255		1,00
		Итого								894,00
		ФОТ								718,00
		Приказ Министра России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.16, Приказ Министра России № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121	0,9	108,9			782,00
		Приказ Министра России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.16, Приказ Министра России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72	0,85	61,2			439,00
		Всего по позиции								2 215,00
18	27	ФССЦ-24.3.02.05-0022	Трубы полипропиленовые ПП-Р, номинальное давление 2,0 МПа, номинальный наружный диаметр 25 мм (Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))	м			14,35	76,62	1,0255	1 130,00
		Коэффициент пересчета цен на 1 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			Всего по позиции							1 130,00
19	30	ФССЦ-24.3.05.15-0161	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 63x25x63 мм	шт			6	116,56	1,0255	717,00
			(Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))							
			Коэффициент пересчета цен на 1 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)							
			Всего по позиции							717,00
20	33	ФССЦ-24.3.05.07-0166	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром 63 мм	шт			3	68,88	1,0255	212,00
			(Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))							
			Коэффициент пересчета цен на 1 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)							
			Всего по позиции							212,00
21	36	ФССЦ-24.3.05.07-0142	Муфта полипропиленовая переходная, номинальный наружный диаметр 63x25 мм	шт			1	43,28	1,0255	44,00
			(Строительные металлические конструкции)							
			Коэффициент пересчета цен на 1 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)							
			Всего по позиции							44,00
22	36	ФССЦ-24.3.05.07-0131	Муфта полипропиленовая переходная, номинальный наружный диаметр 25x20 мм	шт			1	6,81	1,0255	7,00
			(Строительные металлические конструкции)							
			Коэффициент пересчета цен на 1 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)							
			Всего по позиции							7,00
23	37	ФССЦ-24.3.05.07-0086	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой диаметром 25x3/4"	шт			7	97,84	1,0255	702,00
			(Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))							
			Коэффициент пересчета цен на 1 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)							
			Всего по позиции							702,00
24	38	ФССЦ-24.3.05.07-0036	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой, номинальный наружный диаметр 25 мм, размер резьбы 3/4"	шт			12	62,96	1,0255	775,00
			(Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))							
			Коэффициент пересчета цен на 1 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)							
			Всего по позиции							775,00
25	41	ФССЦ-24.3.05.07-0116	Муфта полипропиленовая комбинированная разъемная, с наружной резьбой, номинальный наружный диаметр 25 мм, размер резьбы 1/2"	шт			6	174,76	1,0255	1 076,00
			(Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))							
			Коэффициент пересчета цен на 1 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)							
			Всего по позиции							1 076,00
26	42	ГЭСНх38-01-006-08	Сборка с помощью лебедок ручных (с установкой и снятием их в процессе работы) или вручную (мелких деталей); стремянки, связки, кронштейны, тормозные конструкции и пр.	т			0,001233			1 075,00
			Коэффициент пересчета цен на 1 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)							
			1 ОТ							54,00
			1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	130	1,0255	0,1643774	330,14		54,00
			2 ЭМ							15,00
			91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,5		0,0006165	1 701,98	1,0255	1,00
			91.14.02-002 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 8 т	маш.час	0,5		0,0006165	1 083,08	1,0255	1,00
			91.17.04-011 Автоматы сварочные номинальным сварочным током 450-1250 А	маш.час	43,4		0,0535122	229,34	1,0255	13,00
			3 в т.ч. ОТм							0,00
			4 М							3,00
			01.7.11.07-0044 Электроды сварочные Э42, диаметр 5 мм	т	0,019		0,0002234	119 634,23	1,0255	3,00
			Итого							72,00
			ФОТ							54,00
			Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.80 НР Изготовление технологических металлических конструкций в условиях производственных баз	%	90		90			49,00
			Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.80 СП Изготовление технологических металлических конструкций в условиях производственных баз	%	45		45			24,00
			Всего по позиции							145,00
27	43	ГЭСН09-03-039-04	Монтаж опорных конструкций; подвесок и хомутов для крепления трубопроводов внутри зданий и сооружений	т			0,001233			145,00
			Объем: 1*1,233/1000							
			Приказ от 04.09.2019 № 507/пр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (аналогичные технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25							
			Коэффициент пересчета цен на 1 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)							
			1 ОТ							46,00
			1-3-4 Затраты труда рабочих (ср 3,4)	чел.-ч	99,9	1,179325 (1,15*1,0255)	0,1452654	314,74		46,00
			2 ЭМ							1,00
			91.06.03-062 Лебедки электрические тяговые усилием до 31,39 кН (3,2 т)	маш.час	8,6		0,0106038	39,24	1,281875 (1,26*1,0255)	1,00
			3 в т.ч. ОТм							0,00
			4 М							13,00
			01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные	кг	22		0,027126	453,23	1,0255	13,00
			Итого							60,00
			ФОТ							46,00
			Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.9, Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 п.25 НР Строительные металлические конструкции	%	93	0,9	83,7			39,00
			Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.9, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16 СП Строительные металлические конструкции	%	62	0,85	52,7			24,00
			Всего по позиции							123,00
28	44	ФССЦ-23.3.08.02-0036	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размерами: 30x16 мм, толщина стенки 2 мм, ВЕС 1,233 кг/м	м			1	101,89	1,0255	104,00
			(Строительные металлические конструкции)							
			Коэффициент пересчета цен на 1 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)							
			Всего по позиции							104,00
29	45	ГЭСН13-03-002-04	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовой ГФ-021	100 м2			0,0009			2,00
			Объем: 0,09*1/100							
			Приказ от 04.09.2019 № 507/пр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (аналогичные технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25							
			Коэффициент пересчета цен на 1 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)							
			1 ОТ							2,00
			1-4-7 Затраты труда рабочих (ср 4,7)	чел.-ч	5,31	1,179325 (1,15*1,0255)	0,005636	373,80		2,00
			2 ЭМ							0,00
			3 в т.ч. ОТм							0,00
			4 М							1,00
			ФССЦ-14.4.01.01-0003 Грунтовка ГФ-021	т	0,009		0,0000081	89 313,08	1,0255	1,00
			Итого							3,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Приказ Министра России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.13, Приказ Министра России № 812/пр от 21.12.2020 п.25 Приказ Министра России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.13, Приказ Министра России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	ФОТ НР Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии СП Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	94	0,9	84,6			2,00 2,00
			Всего по позиции							6,00
30	47	ФССЦ-24.3.05.16-0135	Угольник 90° из сополимера полипропилена PP-R тип 3 (PPC-R), наружный диаметр 63мм (Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии) Коэффициент пересчета цен на 1 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	шт	1		114,78	1,0255		118,00
			Всего по позиции							118,00
31	48	ФССЦ-24.3.05.16-0132	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром 25 мм (Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)) Коэффициент пересчета цен на 1 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	шт	12		10,21	1,0255		126,00
			Всего по позиции							126,00
32	49	ФССЦ-24.3.05.16-0143	Тройник полипропиленовый диаметром 25x25x25 мм (Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)) Коэффициент пересчета цен на 1 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	шт	6		14,42	1,0255		89,00
			Всего по позиции							89,00
33	54	ФССЦ-18.1.09.08-1042	Кран шаровый латунный, номинальный диаметр 20 мм, резьбовое присоединение (Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)) Коэффициент пересчета цен на 1 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	шт	6		1 052,88	1,0255		6 478,00
			Всего по позиции							6 478,00
34	55	ФССЦ-18.1.09.06-1032	Кран шаровый муфтовый для воды, номинальный диаметр 20 мм, тип ВН (Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)) Коэффициент пересчета цен на 1 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	шт	1		449,69	1,0255		461,00
			Всего по позиции							461,00
35	56	ФССЦ-18.1.09.06-1022	Кран шаровый муфтовый для воды, номинальный диаметр 15 мм, тип ВН (Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)) Коэффициент пересчета цен на 1 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	шт	6		266,60	1,0255		1 640,00
			Всего по позиции							1 640,00
36	59	ФССЦ-23.1.02.06-0016	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром: 60-64 мм (Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии) Коэффициент пересчета цен на 1 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	10 шт		0,8	604,00	1,0255		496,00
			Всего по позиции							496,00
37	60	ФССЦ-23.1.02.06-0011	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром: 20-25 мм (Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии) Коэффициент пересчета цен на 1 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	10 шт		0,6	280,72	1,0255		173,00
			Всего по позиции							173,00
38	61	ФССЦ-01.7.15.12-0023	Шпильки М6, 2м, 0,82кг/шт (Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии) Объем=0,82*2 Коэффициент пересчета цен на 1 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	кг		1,64	478,80	1,0255		805,00
			Всего по позиции							805,00
39	62	ФССЦ-23.8.04.08-0161	Переходы стальные концентрические бесшовные приварные, наружный диаметр и толщина стенки 57x5,0-32x4,0 мм (Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии) Коэффициент пересчета цен на 1 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	шт	1		50,67	1,0255		52,00
			Всего по позиции							52,00
40	63	ФССЦ-24.3.05.08-0101	Отвод из поливинилхлорида, номинальный внутренний диаметр 40 мм (Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии) Коэффициент пересчета цен на 1 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	шт	1		33,41	1,0255		34,00
			Всего по позиции							34,00

Итого по акту:  
Итого прямые затраты (справочно)  
в том числе:  
оплата труда рабочих  
эксплуатация машин  
материалы  
Строительные работы  
в том числе:  
оплата труда  
эксплуатация машин и механизмов  
материалы  
накладные расходы  
сметная прибыль  
Монтажные работы  
в том числе:  
оплата труда  
эксплуатация машин и механизмов  
материалы  
накладные расходы  
сметная прибыль  
Итого  
Итого ФОТ (справочно)  
Итого накладные расходы (справочно)  
Итого сметная прибыль (справочно)  
Компенсация НДС при УСН  
ВСЕГО по акту

Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области  
41 050,00  
4 567,00  
48 520,00  
дела подготовки проектно-сметной документации  
ИНН 3827059951  
ОГРН 1193850014082  
«Производственная компания «Аспект»  
Иркутская область  
Иркутск  
41 050,00  
4 567,00  
48 520,00  
48 665,00  
4 567,00  
4 883,00  
2 732,00  
9 733,00  
68 398,00

Сдел: Генеральный директор ООО ПК «Аспект»  
Принят: Зам. генерального директора по организационному, техническому обеспечению аппарата управления ФКР МКД Иркутской области  
Согласовано: Главный инженер аппарата управления  
Начальник службы технического заказчика  
Руководитель сектора подготовки ПСД  
Руководитель северного территориального сектора СТС ФКР МКД Иркутской области  
Представитель строительного контроля  
Представитель собственника МКД, кв.  
Представитель администрации г. Вихоревка

И.Ю. Друтин  
в согласии с РС № 3 от 07.10.2022 г. Инженер В.А. Вихоревка