

ЭКЗ. ФОНДА

			Код 0322005
Инвестор		Форма по ОКУД	
Заказчик (Генподрядчик)	(организация, адрес, телефон, факс) ФКР МКД Иркутской области, 664003, г. Иркутск, ул. Грязнова, д. 1. ИНН: 3808233587.	по ОКПО	
Подрядчик (Субподрядчик)	(организация, адрес, телефон, факс) ООО «ПК «Аспект», 664519, Иркутская область, Иркутский р-н, с. Смоленщина, ул. Озерная, дом 10, ИНН 3827059951.	по ОКПО	
Стройка	(организация, адрес, телефон, факс) Многоквартирный дом, расположенный по адресу: г.Железногорск-Илимский, квартал 6-й д.6	по ОКПО	
Объект	(наименование, адрес) Ремонт внутридомовой инженерной системы водоотведения	по ОКПО	
		Вид деятельности по ОКДП	
		Договор подряда (контракт)	номер 141/A/2022 дата 06 мая 2022 года
		Дополнительное соглашение	номер 02 дата 28 октября 2022 года

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
1	28.10.2022	15.06.2022	28.10.2022

АКТ О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № 1, Ремонт внутридомовой инженерной системы водоотведения (ВК)
 Основание: 10-2020-2022-(6.6)/21-ВК
 Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): 861,78 тыс.руб.
 Средства на оплату труда: 139,18 тыс.руб.
 Сметная трудоемкость: 419,81 чел.час.

Номер по порядку	Номер 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			
Раздел 1. Демонтажные работы													
1	1	ГЭСНр65-2-2	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром: 100 мм // в подвале Объем=(21+88) / 100 Общее положение ТЕР 2000 п.1.03 Зональный коэффициент применительно для Нижнеилимского района ЭМ=1,17; МАТ=1,24 Коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв.2022 г. по отношению к 3 кв.2021 г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; МАТ=1,0255) 1 ОТ 1-2-9 Затраты труда рабочих (ср 2,9) 2 ЭМ 91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м 3 в т.ч. ОТм 4 М Итого ФОТ Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.99.1 НР Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные) Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.99.1 СП Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)	100 м		1,09							
											28 301,00		
				чел.-ч	85,3		92,977		296,82	1,0255	28 301,00		
											215,00		
				маш.час	0,32		0,3468		513,66	1,199835 (1,17*1,0255)	215,00		
											0,00		
											0,00		
											28 516,00		
											28 301,00		
				%	88		88				24 905,00		
				%	44		44				12 452,00		
			Всего по позиции								65 873,00		
2	2	ГЭСНр65-2-3	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром: 150 мм Объем=32,5 / 100 Общее положение ТЕР 2000 п.1.03 Зональный коэффициент применительно для Нижнеилимского района ЭМ=1,17; МАТ=1,24 Коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв.2022 г. по отношению к 3 кв.2021 г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; МАТ=1,0255) 1 ОТ 1-2-9 Затраты труда рабочих (ср 2,9) 2 ЭМ 91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м 3 в т.ч. ОТм 4 М Итого ФОТ Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.99.1 НР Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные) Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.99.1 СП Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)	100 м		0,325							
											11 030,00		
				чел.-ч	111,5		36,2375		296,82	1,0255	11 030,00		
											96,00		
				маш.час	0,48		0,156		513,66	1,199835 (1,17*1,0255)	96,00		
											0,00		
											0,00		
											11 126,00		
											11 030,00		
				%	88		88				9 706,00		
				%	44		44				4 853,00		
			Всего по позиции								25 886,00		
3	4	ФССЦлг-01-01-01-041	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную Объем=(20,8*32,5+12,4*109)/1000 Цена=42,98*10,17 Общее положение ТЕР 2000 п.1.03 Зональный коэффициент применительно для Нижнеилимского района ЭМ=1,17; МАТ=1,24 Коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв.2022 г. по отношению к 3 кв.2021 г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; МАТ=1,0255) Всего по позиции	1 т груза		2,0276		437,11	1,199835 (1,17*1,0255)		1 063,00		
			Всего по позиции								1 063,00		
4	5	ФССЦлг-03-21-01-015	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 16 км Цена=13,38*10,17 Общее положение ТЕР 2000 п.1.03 Зональный коэффициент применительно для Нижнеилимского района ЭМ=1,17; МАТ=1,24 Коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв.2022 г. по отношению к 3 кв.2021 г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; МАТ=1,0255) Всего по позиции	1 т груза		2,0276		136,07	1,199835 (1,17*1,0255)		331,00		
			Всего по позиции								331,00		
Раздел 2. Ремонт системы водоотведения в подвале													
в подвале													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
5	6	ГЭСНр57-2-8	Разборка покрытий полов: из керамогранитных плит	100 м2			0,056			
			Объем=5,6 / 100							1 331,00
			Общее положение ТЕР. Зональный коэффициент применительно для Нижегородского района ЭМ=1,17; МАТ=1,24							1 331,00
			2000 п.1.03							27,00
			Коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв.2022 г. по отношению к 3 кв.2021 г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; МАТ=1,0255)							27,00
			1 ОТ							0,00
			1-2-8 Затраты труда рабочих (ср 2,8)	чел.-ч	78,74		4,40944	294,30	1,0255	1 331,00
			2 ЭМ							27,00
		91.06.06-048	Подъемники одноамчатые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,79		0,04424	513,66	1,199835 (1,17*1,0255)	27,00
			3 в т.ч. ОТм							0,00
			4 М							0,00
			Итого							1 958,00
			ФОТ							1 331,00
			Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.91	%	90		90			1 198,00
			Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.91	%	49		49			652,00
			Всего по позиции							3 208,00
6	7	ГЭСН48-04-003-01	Разборка бетонных конструкций объемом более 1 м3 при помощи отбойных молотков из бетона марки: 100	м3			0,832			
			Объем=5,6*0,08+4,8*0,08							2 478,00
			Общее положение ТЕР. Зональный коэффициент применительно для Нижегородского района ЭМ=1,17; МАТ=1,24							2 478,00
			2000 п.1.03							991,00
			Коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв.2022 г. по отношению к 3 кв.2021 г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; МАТ=1,0255)							847,00
			1 ОТ							991,00
			1-3-0 Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.-ч	9,67		8,04544	300,36	1,0255	2 478,00
			2 ЭМ							991,00
		91.18.01-508	Компрессоры передвижные с электродвигателем, производительность до 5,0 м3/мин	маш.час	4,51		3,75232	188,08	1,199835 (1,17*1,0255)	847,00
		91.21.10-003	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.час	9,02		7,50464	15,96	1,199835 (1,17*1,0255)	144,00
			Итого							3 469,00
			ФОТ							2 478,00
			Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.40.2 а также зданий (сооружений) в целом	%	92		92			2 280,00
			Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.40.2 а также зданий (сооружений) в целом	%	52		52			1 289,00
			Всего по позиции							7 038,00
7	9	ГЭСНр51-1-5	Разработка и обратная засыпка грунта вручную внутри здания в: траншеях глубиной до 3 м шириной до 1,5 м	100 м3			0,0368			
			Объем=(5,8*0,4+4,8*0,3) / 100							5 365,00
			Общее положение ТЕР. Зональный коэффициент применительно для Нижегородского района ЭМ=1,17; МАТ=1,24							5 365,00
			2000 п.1.03							5,00
			Коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв.2022 г. по отношению к 3 кв.2021 г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; МАТ=1,0255)							5,00
			1 ОТ							5,00
			1-2-0 Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.-ч	519,1		19,10288	273,85	1,0255	5 365,00
			2 ЭМ							5,00
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,1		0,00368	1 067,62	1,199835 (1,17*1,0255)	5,00
			3 в т.ч. ОТм							0,00
			4 М							1 278,00
		01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,0045		0,0001656	112 265,92	1,27162 (1,24*1,0255)	24,00
		11.1.02.01-0012	Бревна хвойных пород окоренные для строительства, длина 3-6,5 м, диаметр 14-24 см, сорт III	м3	0,36		0,013248	6 142,54	1,27162 (1,24*1,0255)	103,00
		11.1.03.05-0086	Доска необрезная, хвойных пород, длина 4-6,5 м, все ширины, толщина 44 мм и более, сорт IV	м3	2,47		0,090896	9 954,09	1,27162 (1,24*1,0255)	1 151,00
			Итого							6 648,00
			ФОТ							5 365,00
			Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.85.2	%	88		88			4 721,00
			Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.85.2	%	40		40			2 146,00
			Всего по позиции							13 515,00
8	10	ГЭСН23-01-001-01	Устройство основания под трубопроводы: песчаного	10 м3			0,1248			
			Объем=5,8*0,12/10+4,8*0,12/10							430,00
			Приказ от 04.09.2019 При ремонто-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, № 519/пр п.6.7.1 в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25							430,00
			Общее положение ТЕР. Зональный коэффициент применительно для Нижегородского района ЭМ=1,17; МАТ=1,24							82,00
			2000 п.1.03							82,00
			Коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв.2022 г. по отношению к 3 кв.2021 г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; МАТ=1,0255)							82,00
			1 ОТ							430,00
			1-2-5 Затраты труда рабочих (ср 2,5)	чел.-ч	10,2	1,15	1,463904	286,73	1,0255	430,00
			2 ЭМ							82,00
		91.06.05-011	Погрузчики, грузоподъемность 5 т	маш.час	0,32		0,039936	1 371,41	1,4997938 (1,25*1,17*1,0255)	82,00
			3 в т.ч. ОТм							0,00
			4 М							2 391,00
		ФСЦ-02.3.01.02-0033	Песок природный обогащенный для строительных работ средний	м3	11		1,3728	1 369,42	1,27162 (1,24*1,0255)	2 391,00
			Итого							2 903,00
			ФОТ							430,00
			Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.18	%	118	0,9	106,2			457,00
			Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.18	%	74	0,85	82,9			270,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Всего по позиции										3 630,00
Трубопровод										
9	13	ГЭСН16-04-001-02	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром: 110 мм Объем=88 / 100	100 м			0,88			
Приказ от 04.09.2019 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, № 519/пр п.6.7.1 в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25										
Общее положение ТЕР 2000 п.1.03 Зональный коэффициент применительно для Нижнекамского района ЭМ=1,17; МАТ=1,24										
Кoeffициент роста цен на строительную продукцию 1 кв.2022 г. по отношению к 3 кв.2021 г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; МАТ=1,0255)										
1 ОТ										
1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4.2) чел.-ч 56 1,15 56,672 348,31 1,0255 20 243,00										
2 ЭМ										
91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т маш.час 0,03 0,0264 1 379,80 1,4997938 (1,25*1,17*1,0255) 55,00										
91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т маш.час 0,02 0,0176 1 701,98 1,4997938 (1,25*1,17*1,0255) 45,00										
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т маш.час 0,02 0,0176 1 067,62 1,4997938 (1,25*1,17*1,0255) 28,00										
3 в т.ч. ОТМ										
4 М										
01.7.03.01-0001 Вода м3 1,57 1,3816 12,83 1,27162 (1,24*1,0255) 23,00										
01.7.15.03-0014 Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметр 16 мм т 0,00266 0,0023408 70 906,29 1,27162 (1,24*1,0255) 211,00										
01.7.19.02-0041 Кольца резиновые для чугунных напорных труб диаметром 65-300 мм кг 4 3,52 400,02 1,27162 (1,24*1,0255) 1 791,00										
Итого										
ФОТ										
Приказ Минстроя НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, России № 812/пр от водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, 21.12.2020 Прил. п.16 вентиляция и кондиционирование воздуха) % 122 0,9 109,8 22 227,00										
Приказ Минстроя СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, России № 774/пр от водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, 11.12.2020 Прил. п.16 вентиляция и кондиционирование воздуха) % 72 0,85 61,2 12 389,00										
Всего по позиции										57 012,00
10	14	ФССЦ-24.3.03.02-0002	Блок трубопровода полиэтиленовый для систем водоотведения из труб высокой плотности, диаметр 110 мм, с гильзами (Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))	м			87,82	498,35	1,27162 (1,24*1,0255)	55 653,00
Общее положение ТЕР 2000 п.1.03 Зональный коэффициент применительно для Нижнекамского района ЭМ=1,17; МАТ=1,24										
Кoeffициент роста цен на строительную продукцию 1 кв.2022 г. по отношению к 3 кв.2021 г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; МАТ=1,0255)										
Всего по позиции										55 653,00
11	15	ФССЦ-24.3.05.07-0161	Муфта полиэтиленовая, номинальный наружный диаметр 110 мм (Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))	шт			6	109,69	1,27162 (1,24*1,0255)	837,00
Общее положение ТЕР 2000 п.1.03 Зональный коэффициент применительно для Нижнекамского района ЭМ=1,17; МАТ=1,24										
Кoeffициент роста цен на строительную продукцию 1 кв.2022 г. по отношению к 3 кв.2021 г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; МАТ=1,0255)										
Всего по позиции										837,00
12	16	ФССЦ-24.3.05.12-0001	Ревизия полипропиленовая с крышкой, номинальный внутренний диаметр 100 мм (Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))	шт			14	179,47	1,27162 (1,24*1,0255)	3 195,00
Общее положение ТЕР 2000 п.1.03 Зональный коэффициент применительно для Нижнекамского района ЭМ=1,17; МАТ=1,24										
Кoeffициент роста цен на строительную продукцию 1 кв.2022 г. по отношению к 3 кв.2021 г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; МАТ=1,0255)										
Всего по позиции										3 195,00
13	17	ФССЦ-24.3.05.15-0262	Тройник полиэтиленовый ПЭ100-45гр, к напорным трубам, номинальное давление 1,6 МПа (16 кгс/см2), 3, диаметр 110 мм (Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))	шт			7	878,65	1,27162 (1,24*1,0255)	7 821,00
Общее положение ТЕР 2000 п.1.03 Зональный коэффициент применительно для Нижнекамского района ЭМ=1,17; МАТ=1,24										
Кoeffициент роста цен на строительную продукцию 1 кв.2022 г. по отношению к 3 кв.2021 г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; МАТ=1,0255)										
Всего по позиции										7 821,00
14	18	ФССЦ-24.3.05.15-0262	Тройник полиэтиленовый ПЭ100-50гр, к напорным трубам, номинальное давление 1,6 МПа (16 кгс/см2), 3, диаметр 110 мм (Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))	шт			12	878,65	1,27162 (1,24*1,0255)	13 408,00
Общее положение ТЕР 2000 п.1.03 Зональный коэффициент применительно для Нижнекамского района ЭМ=1,17; МАТ=1,24										
Кoeffициент роста цен на строительную продукцию 1 кв.2022 г. по отношению к 3 кв.2021 г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; МАТ=1,0255)										
Всего по позиции										13 408,00
15	19	ФССЦ-24.3.05.08-0519	Отвод полиэтиленовый сварной 45°, ПЭ100, к напорным трубам 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметр 110 мм (Материалы)	шт			33	833,38	1,27162 (1,24*1,0255)	34 971,00
Общее положение ТЕР 2000 п.1.03 Зональный коэффициент применительно для Нижнекамского района ЭМ=1,17; МАТ=1,24										
Кoeffициент роста цен на строительную продукцию 1 кв.2022 г. по отношению к 3 кв.2021 г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; МАТ=1,0255)										
Всего по позиции										34 971,00
16	20	ФССЦ-24.3.05.02-0123	Заглушка полиэтиленовая стандартное размерное отношение, номинальный наружный диаметр 110 мм (Материалы)	шт			7	351,99	1,27162 (1,24*1,0255)	3 133,00
Общее положение ТЕР 2000 п.1.03 Зональный коэффициент применительно для Нижнекамского района ЭМ=1,17; МАТ=1,24										
Кoeffициент роста цен на строительную продукцию 1 кв.2022 г. по отношению к 3 кв.2021 г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; МАТ=1,0255)										
Всего по позиции										3 133,00
17	21	24.3.05.12-0001	Ревизия полипропиленовая с крышкой, номинальный внутренний диаметр 160 мм (Материалы)	шт			4	179,47	1,27162 (1,24*1,0255)	913,00
Общее положение ТЕР 2000 п.1.03 Зональный коэффициент применительно для Нижнекамского района ЭМ=1,17; МАТ=1,24										
Кoeffициент роста цен на строительную продукцию 1 кв.2022 г. по отношению к 3 кв.2021 г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; МАТ=1,0255)										
Всего по позиции										913,00
18	22	23.1.02.06-0019	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром: 108-116 мм (Материалы)	10 шт			6,8	1 226,13	1,27162 (1,24*1,0255)	10 602,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Общее положение ТЕР 2000 п.1.03	Зональный коэффициент применительно для Нижнеилимского района ЭМ=1,17; МАТ=1,24							
			Коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв.2022 г. по отношению к 3 кв.2021 г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; МАТ=1,0255)							
			Всего по позиции							10 602,00
19	23	ГЭСНМ38-01-006-08	Сборка с помощью лебедок ручных (с установкой и снятием их в процессе работы) или вручную (мелких деталей): стремлянки, связи, кронштейны, тормозные конструкции и пр.	т			0,02232			
			Объем=31*0,72/1000							
		Общее положение ТЕР 2000 п.1.03	Зональный коэффициент применительно для Нижнеилимского района ЭМ=1,17; МАТ=1,24							
			Коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв.2022 г. по отношению к 3 кв.2021 г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; МАТ=1,0255)							
		1 ОТ								982,00
		1-3-8	Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	130			2,9016	330,14	1,0255
		2 ЭМ								316,00
		91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,5		0,01116	1 701,98	1,199835	(1,17*1,0255)
										23,00
		91.06.03-062	Лебедки электрические тяговым усилием до 31,39 кН (3,2 т)	маш.час	1,37		0,0305784	39,24	1,199835	(1,17*1,0255)
										1,00
		91.14.02-002	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 8 т	маш.час	0,5		0,01116	1 083,08	1,199835	(1,17*1,0255)
										15,00
		91.17.04-011	Автоматы сварочные номинальным сварочным током 450-1250 А	маш.час	43,4		0,968688	229,34	1,199835	(1,17*1,0255)
										267,00
		91.21.16-001	Пресс-ножницы комбинированные	маш.час	0,8		0,017856	393,91	1,199835	(1,17*1,0255)
										8,00
		91.21.19-031	Станки сверлильные	маш.час	2,4		0,053568	28,97	1,199835	(1,17*1,0255)
										2,00
		3 в т.ч. ОТм								0,00
		4 М								67,00
		01.3.02.08-0001	Кислород газообразный технический	м3	0,6		0,013392	89,03	1,27162	(1,24*1,0255)
										2,00
		01.7.11.07-0044	Электроды сварочные Э42, диаметр 5 мм	т	0,019		0,0004241	119 634,23	1,27162	(1,24*1,0255)
										65,00
			Итого							1 365,00
			ФОТ							982,00
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.80	ИР Изготовление технологических металлических конструкций в условиях производственных баз	%	91			91		894,00
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.80	СП Изготовление технологических металлических конструкций в условиях производственных баз	%	45			45		442,00
			Всего по позиции							2 701,00
20	25	ФССЦ-23.3.08.02-0036	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8845-86) размером: 20x15 мм, толщина стенки 2 мм. ВЕС 0,72КГ/М	м			31	101,89	1,5126937	(1,16*1,0255*1,24*1,0255)
			(Строительные металлические конструкции)							4 778,00
		Общее положение ТЕР 2000 п.1.03	Зональный коэффициент применительно для г.Братск и Братского района ЭМ=1,1; МАТ=1,16							
			Коэффициент роста цен на строительную продукцию на 3 кв. 2021 г по отношению к ценам 1 кв. 2020 г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)							
		Общее положение ТЕР 2000 п.1.03	Зональный коэффициент применительно для Нижнеилимского района ЭМ=1,17; МАТ=1,24							
			Коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв.2022 г. по отношению к 3 кв.2021 г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; МАТ=1,0255)							
			Всего по позиции							4 778,00
21	26	ФССЦ-01.7.16.12-0023	Шлифки М8, 2м, 0,82кг/шт	кг			0,492	478,80	1,27162	(1,24*1,0255)
			(Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии)							300,00
			Объем=0,82/2*1,2							
		Общее положение ТЕР 2000 п.1.03	Зональный коэффициент применительно для Нижнеилимского района ЭМ=1,17; МАТ=1,24							
			Коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв.2022 г. по отношению к 3 кв.2021 г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; МАТ=1,0255)							
			Всего по позиции							300,00
22	27	ГЭСН13-03-002-04	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021	100 м2			0,0217			
			Объем=(0,07*31) / 100							
		Приказ от 04.09.2019 № 519/пр п.6.7.1	При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных 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							
		Общее положение ТЕР 2000 п.1.03	Зональный коэффициент применительно для Нижнеилимского района ЭМ=1,17; МАТ=1,24							
			Коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв.2022 г. по отношению к 3 кв.2021 г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; МАТ=1,0255)							
		1 ОТ								51,00
		1-4-7	Затраты труда рабочих (ср 4,7)	чел.-ч	5,31	1,15	0,1325111	373,80	1,0255	51,00
		2 ЭМ								1,00
		91.21.01-012	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	маш.час	1,12		0,024304	16,14	1,4997938	(1,25*1,17*1,0255)
										1,00
		3 в т.ч. ОТм								0,00
		4 М								28,00
		14.4.01.01-0003	Грунтовка ГФ-021	т	0,009		0,0001953	89 313,08	1,27162	(1,24*1,0255)
										22,00
		14.5.09.02-0002	Ксилол нефтяной, марка А	т	0,0015		0,0000326	149 438,08	1,27162	(1,24*1,0255)
										6,00
			Итого							80,00
			ФОТ							51,00
		Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.13	ИР Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	95	0,9		85,5		44,00
		Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.13	СП Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	51	0,85		43,35		22,00
			Всего по позиции							146,00
23	28	ГЭСН16-04-003-03	Прокладка трубопроводов водоснабжения и отопления из хлорированных поливинилхлоридных труб (ХПВХ) диаметром: до 110 мм	100 м			0,21			
			Объем=21 / 100							
		Приказ от 04.09.2019 № 519/пр п.6.7.1	При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных 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							
		Общее положение ТЕР 2000 п.1.03	Зональный коэффициент применительно для Нижнеилимского района ЭМ=1,17; МАТ=1,24							
			Коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв.2022 г. по отношению к 3 кв.2021 г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; МАТ=1,0255)							
		1 ОТ								2 635,00
		1-4-0	Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.-ч	31,46	1,15	7,59759	338,22	1,0255	2 635,00
		2 ЭМ								206,00
		91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,07		0,0147	1 379,80	1,4997938	(1,25*1,17*1,0255)
										30,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,04		0,0084	1 701,98	1 499 938 (1,25*1,17*1,02 55)	21,00
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,46		0,0866	1 067,62	1 499 938 (1,25*1,17*1,02 55)	155,00
			3 в т.ч. ОТМ							0,00
			4 М							528,00
		01.7.03.01-001	Вода	м3	8,77		1,8417	12,83	1,27162 (1,24*1,0255)	30,00
		01.7.15.07-0011	Дюбели пластмассовые с шурупами, размер 10x60 мм	100 шт	0,68		0,1428	265,25	1,27162 (1,24*1,0255)	48,00
		14.1.06.04-0002	Клей для химической сварки труб и фитингов	л	0,484		0,09744	3 628,54	1,27162 (1,24*1,0255)	450,00
			Итого							3 369,00
			ФОТ							2 635,00
			Приказ Министра России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.16	НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	122	0,9	108,8		2 893,00
			Приказ Министра России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.16	СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72	0,85	61,2		1 613,00
			Всего по позиции							7 875,00
24	29	https://tr-pl.ru/catalog/truby-rvkh-npvkh-kanalizatsionnye-od-110-mm-sn8/	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида ПВХ (НПВХ) канализационные, OD 110 мм (SN8)	м			20,6	278,48	1,27162 (1,24*1,0255)	7 295,00
			(Материалы) Цена=327,62/1,2*1,02							
		Общее положение ТЕР 2000 п.1.03	Зональный коэффициент применительно для Нижнекамского района ЭМ=1,17; МАТ=1,24							
			Коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв.2022 г. по отношению к 3 кв.2021 г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; МАТ=1,0255)							
			Всего по позиции							7 295,00
25	30	https://www.teploluxe-irk.ru/product/otvod-kanaliz-110-45-npvkh-ryzhaya-slnikon/	Отвод канализ. 110*45 НПВХ (рыжая)	шт			22	144,50	1,27162 (1,24*1,0255)	4 042,00
			(Материалы) Цена=170/1,2*1,02							
		Общее положение ТЕР 2000 п.1.03	Зональный коэффициент применительно для Нижнекамского района ЭМ=1,17; МАТ=1,24							
			Коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв.2022 г. по отношению к 3 кв.2021 г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; МАТ=1,0255)							
			Всего по позиции							4 042,00
26	31	https://www.teploluxe-irk.ru/product/troynik-kanalizats-110-110-45-npvkh-ryzhaya-slnikon/	Тройник канализац. 110/110*45 НПВХ (рыжая) СИНИКОН	шт			6	318,75	1,27162 (1,24*1,0255)	2 432,00
			(Материалы) Цена=375/1,2*1,02							
		Общее положение ТЕР 2000 п.1.03	Зональный коэффициент применительно для Нижнекамского района ЭМ=1,17; МАТ=1,24							
			Коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв.2022 г. по отношению к 3 кв.2021 г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; МАТ=1,0255)							
			Всего по позиции							2 432,00
27	32	https://www.etm.ru/cat/hn/6532671/	Ревизия-прочистка HL 98 для труб ПВХ/ПП DN 110	шт			3	18 743,36	1,27162 (1,24*1,0255)	71 503,00
			(Материалы) Цена=22051/1,2*1,02							
		Общее положение ТЕР 2000 п.1.03	Зональный коэффициент применительно для Нижнекамского района ЭМ=1,17; МАТ=1,24							
			Коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв.2022 г. по отношению к 3 кв.2021 г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; МАТ=1,0255)							
			Всего по позиции							71 503,00
28	33	3-20/4510	Переход с ЧК на ПП 110x160 (Синикон)	шт.			22	176,67	1,27162 (1,24*1,0255)	4 942,00
			(Материалы) Цена=79,85/1,2*1,02							
		Общее положение ТЕР 2000 п.1.03	Зональный коэффициент применительно для Нижнекамского района ЭМ=1,17; МАТ=1,24							
			Коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв.2022 г. по отношению к 3 кв.2021 г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; МАТ=1,0255)							
			Всего по позиции							4 942,00
29	34	https://utp-mag.ru/irkutsk/catalog/kanalizatsiya/korsis/komplektatsiya_korsis/2785	Переход (муфта) с Корсис на ПВХ Д 110-160	шт			2	649,29	1,27162 (1,24*1,0255)	1 651,00
			(Материалы) Цена=763,87/1,2*1,02							
		Общее положение ТЕР 2000 п.1.03	Зональный коэффициент применительно для Нижнекамского района ЭМ=1,17; МАТ=1,24							
			Коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв.2022 г. по отношению к 3 кв.2021 г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; МАТ=1,0255)							
			Всего по позиции							1 651,00
30	35	ФССЦ-24.3.05.08-0519	Отвод полиэтиленовый сварной 90°, ПЭ100, к напорным трубам 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметр 110 мм	шт			2	833,36	1,27162 (1,24*1,0255)	2 119,00
			(Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))							
		Общее положение ТЕР 2000 п.1.03	Зональный коэффициент применительно для Нижнекамского района ЭМ=1,17; МАТ=1,24							
			Коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв.2022 г. по отношению к 3 кв.2021 г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; МАТ=1,0255)							
			Всего по позиции							2 119,00
31	36	ФССЦ-24.3.05.07-0161	Муфта полиэтиленовая, номинальный наружный диаметр 110 мм	шт			6	109,69	1,27162 (1,24*1,0255)	837,00
			(Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))							
		Общее положение ТЕР 2000 п.1.03	Зональный коэффициент применительно для Нижнекамского района ЭМ=1,17; МАТ=1,24							
			Коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв.2022 г. по отношению к 3 кв.2021 г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; МАТ=1,0255)							
			Всего по позиции							837,00
32	37	ГЭСН23-01-020-01	Укладка канализационных безнапорных раструбных труб из поливинилхлорида (ПВХ) диаметром: 160 мм	100 м			0,325			
			Объем=32,5 / 100							
		Приказ от 04.09.2019 № 519/пр п.6.7.1	При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных 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							
		Общее положение ТЕР 2000 п.1.03	Зональный коэффициент применительно для Нижнекамского района ЭМ=1,17; МАТ=1,24							
			Коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв.2022 г. по отношению к 3 кв.2021 г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; МАТ=1,0255)							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		1 ОТ								2 811,00
		1-3-6 Затраты труда рабочих (ср 3,6)		чел.-ч	22,74	1,15	8,499075	322,57	1,0255	2 811,00
		2 ЭМ								59,00
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.час	0,04		0,013	1 701,98	1,4987938 (1,25*1,17*1,0255)	33,00
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,05		0,01625	1 067,62	1,4987938 (1,25*1,17*1,0255)	26,00
		3 в т.ч. ОТм								0,00
		4 М								11,00
		01.7.03.01-0001 Вода		м3	2,05		0,68625	12,83	1,27162 (1,24*1,0255)	11,00
		Итого								2 881,00
		ФОТ								2 811,00
		Приказ Минстроя НР Наружные сети водопровода, канализации, России № 812/пр от теплоснабжения, газопровода 21.12.2020 Прил. п.18		%	118	0,9	106,2			2 985,00
		Приказ Минстроя СП Наружные сети водопровода, канализации, России № 774/пр от теплоснабжения, газопровода 11.12.2020 Прил. п.18		%	74	0,85	62,9			1 768,00
		Всего по позиции								7 634,00
33	38	ФССЦ-24.3.01.04-0029	Трубы НПВХ для систем наружного водоотведения, класс кольцевой жесткости SN4, номинальный внутренний диаметр 160 мм, толщина стенки 4,0 мм, длина 1000 мм (Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))	м			32,5	375,01	1,27162 (1,24*1,0255)	15 498,00
		Общее положение ТЕР 2000 п.1.03	Зональный коэффициент применительно для Нижнеилимского района ЭМ=1,17; МАТ=1,24							
			Коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв.2022 г. по отношению к 3 кв.2021 г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; МАТ=1,0255)							
		Всего по позиции								15 498,00
34	39	ФССЦ-24.3.05.07-0433	Муфта полиэтиленовая для систем водоотведения, диаметр 160 мм (Материалы)	шт			2	201,32	1,27162 (1,24*1,0255)	512,00
		Общее положение ТЕР 2000 п.1.03	Зональный коэффициент применительно для Нижнеилимского района ЭМ=1,17; МАТ=1,24							
			Коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв.2022 г. по отношению к 3 кв.2021 г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; МАТ=1,0255)							
		Всего по позиции								512,00
35	40	ФССЦ-24.3.05.08-0522	Отвод полиэтиленовый сварной 45°, ПЭ100, к напорным трубам 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметр 160 мм (Материалы)	шт			6	1 299,40	1,27162 (1,24*1,0255)	9 914,00
		Общее положение ТЕР 2000 п.1.03	Зональный коэффициент применительно для Нижнеилимского района ЭМ=1,17; МАТ=1,24							
			Коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв.2022 г. по отношению к 3 кв.2021 г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; МАТ=1,0255)							
		Всего по позиции								9 914,00
36	41	ФССЦ-24.3.05.15-0265	Тройник полиэтиленовый сварной ПЭ100, к напорным трубам, номинальное давление 1,6 МПа (16 кгс/см2), 3, диаметр 160 мм-100мм (Материалы)	шт			4	1 265,50	1,27162 (1,24*1,0255)	6 437,00
		Общее положение ТЕР 2000 п.1.03	Зональный коэффициент применительно для Нижнеилимского района ЭМ=1,17; МАТ=1,24							
			Коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв.2022 г. по отношению к 3 кв.2021 г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; МАТ=1,0255)							
		Всего по позиции								6 437,00
37	42	ФССЦ-24.3.05.15-0265	Тройник полиэтиленовый сварной ПЭ100, к напорным трубам, номинальное давление 1,6 МПа (16 кгс/см2), 3, диаметр 160 мм (Материалы)	шт			1	1 265,50	1,27162 (1,24*1,0255)	1 609,00
		Общее положение ТЕР 2000 п.1.03	Зональный коэффициент применительно для Нижнеилимского района ЭМ=1,17; МАТ=1,24							
			Коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв.2022 г. по отношению к 3 кв.2021 г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; МАТ=1,0255)							
		Всего по позиции								1 609,00
38	43	ФССЦ-24.3.05.02-0124	Заглушка полиэтиленовая удлиненная, стандартное размерное отношение SDR11, номинальный наружный диаметр 160 мм (Материалы)	шт			1	596,88	1,27162 (1,24*1,0255)	759,00
		Общее положение ТЕР 2000 п.1.03	Зональный коэффициент применительно для Нижнеилимского района ЭМ=1,17; МАТ=1,24							
			Коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв.2022 г. по отношению к 3 кв.2021 г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; МАТ=1,0255)							
		Всего по позиции								759,00
39	44	ФССЦ-23.1.02.06-0020	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром: 155-168 мм (Материалы)	10 шт			2,2	1 568,46	1,27162 (1,24*1,0255)	4 388,00
		Общее положение ТЕР 2000 п.1.03	Зональный коэффициент применительно для Нижнеилимского района ЭМ=1,17; МАТ=1,24							
			Коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв.2022 г. по отношению к 3 кв.2021 г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; МАТ=1,0255)							
		Всего по позиции								4 388,00
Раздел 3. Ремонт системы водоотведения (выпуски)										
Выпуски										
40	57	ГЭСНр66-31-2	Бестраншейная замена труб (разрушение старой трубы с помощью пневмопробойника) полиэтиленовыми трубами с изменением диаметра: dn 110 мм	100 м			0,27			
		Объем=27 / 100								
		Общее положение ТЕР 2000 п.1.03	Зональный коэффициент применительно для Нижнеилимского района ЭМ=1,17; МАТ=1,24							
			Коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв.2022 г. по отношению к 3 кв.2021 г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; МАТ=1,0255)							
		1 ОТ								25 781,00
		1-4-6 Затраты труда рабочих (ср 4,6)		чел.-ч	252,5		68,175	368,76	1,0255	25 781,00
		2 ЭМ								35 988,00
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.час	47,2		12,744	1 701,98	1,199835 (1,17*1,0255)	26 024,00
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,6		0,162	1 067,62	1,199835 (1,17*1,0255)	208,00
		91.14.04-001 Тягачи седельные, грузоподъемность 12 т		маш.час	1,6		0,432	947,30	1,199835 (1,17*1,0255)	491,00
		91.14.05-011 Полуприцепы общего назначения, грузоподъемность 12 т		маш.час	1,6		0,432	76,76	1,199835 (1,17*1,0255)	40,00
		91.17.04-193 Машины стыковой сварки полиэтиленовых труб, диаметр до 315 мм		маш.час	11		2,97	442,23	1,199835 (1,17*1,0255)	1 576,00
		91.18.01-002 Компрессоры передвижные, давление до 14 атм, производительность более 10 м3/мин		маш.час	12		3,24	1 867,60	1,199835 (1,17*1,0255)	7 649,00
		3 в т.ч. ОТм								0,00
		4 М								5 056,00
		01.3.05.09-0001 Глицерин синтетический		т	0,0024		0,000648	81 055,75	1,27162 (1,24*1,0255)	75,00
		01.7.16.04-0021 Щиты опалубки металлические (опорная площадка под лебедку)		т	0,023		0,00621	234 316,61	1,27162 (1,24*1,0255)	1 850,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		07.2.07.04-0015	Конструкции сварные индивидуальные прочие, масса сборочной единицы от 0,501 до 1,0 т <i>Итого</i> ФОТ	т	0,057		0,01539	159 992,13	1,27162 (1,24*1,0255)	3 131,00
			Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.100.2	%	105		105			66 825,00
			Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.100.2	%	60		60			25 781,00
			Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.100.2	%	105		105			27 070,00
			Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.100.2	%	60		60			15 469,00
			Всего по позиции							109 364,00
41	58	ФССЦ-24.3.03.14-0003	Трубы напорные из полиэтилена с защитным покрытием в виде тонкостенного слоя из упрочненного полипропилена ПЭ100, SDR 17, диаметр 110 мм, толщина стенки 6,6 мм (Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))	м			28,35	734,97	1,27162 (1,24*1,0255)	26 496,00
			Общее положение ТЕР 2000 п.1.03							
			Зональный коэффициент применительно для Нижнеилимского района ЭМ=1,17; МАТ=1,24							
			Коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв.2022 г. по отношению к 3 кв.2021 г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; МАТ=1,0255)							
			Всего по позиции							26 496,00
42	59	ГЭСНр66-31-4	Бестрашнейная замена труб (разрушение старой трубы с помощью пневмодробилки) полиэтиленовыми трубами с изменением диаметра: от 160 мм Объем=5 / 100	100 м			0,05			
			Общее положение ТЕР 2000 п.1.03							
			Зональный коэффициент применительно для Нижнеилимского района ЭМ=1,17; МАТ=1,24							
			Коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв.2022 г. по отношению к 3 кв.2021 г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; МАТ=1,0255)							
			1 ОТ							4 982,00
			1-4-6 Затраты труда рабочих (ср 4,6)	чел.-ч	263,48		13,174	368,76	1,0255	4 982,00
			2 ЭМ							7 105,00
			91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	49,2		2,46	1 701,98	1,199835 (1,17*1,0255)	5 024,00
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,6		0,03	1 067,62	1,199835 (1,17*1,0255)	38,00
			91.14.04-001 Тягачи седельные, грузоподъемность 12 т	маш.час	1,6		0,08	947,30	1,199835 (1,17*1,0255)	91,00
			91.14.05-011 Полуприцепы общего назначения, грузоподъемность 12 т	маш.час	1,6		0,08	76,76	1,199835 (1,17*1,0255)	7,00
			91.17.04-193 Машины стыковой сварки полиэтиленовых труб, диаметр до 315 мм	маш.час	11		0,55	442,23	1,199835 (1,17*1,0255)	292,00
			91.18.01-002 Компрессоры передвижные, давление до 14 атм, производительность более 10 м3/мин	маш.час	14		0,7	1 967,60	1,199835 (1,17*1,0255)	1 653,00
			3 в т.ч. ОТМ							0,00
			4 М							939,00
			01.3.05.09-0001 Глицерин синтетический	т	0,0028		0,00014	91 055,75	1,27162 (1,24*1,0255)	16,00
			01.7.16.04-0021 Шиты опалубки металлические (опорная площадка под лебедку)	т	0,023		0,00115	234 316,61	1,27162 (1,24*1,0255)	343,00
			07.2.07.04-0015 Конструкции сварные индивидуальные прочие, масса сборочной единицы от 0,501 до 1,0 т <i>Итого</i> ФОТ	т	0,057		0,00285	159 992,13	1,27162 (1,24*1,0255)	580,00
			Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.100.2	%	105		105			13 026,00
			Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.100.2	%	60		60			4 982,00
			Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.100.2	%	105		105			5 231,00
			Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.100.2	%	60		60			2 989,00
			Всего по позиции							21 246,00
43	60	ФССЦ-24.3.03.04-0003	Трубы муфтовые полиэтиленовые, класс кольцевой жесткости SN6, номинальный наружный диаметр 160 мм (Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))	м			5,25	607,43	1,27162 (1,24*1,0255)	4 055,00
			Общее положение ТЕР 2000 п.1.03							
			Зональный коэффициент применительно для Нижнеилимского района ЭМ=1,17; МАТ=1,24							
			Коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв.2022 г. по отношению к 3 кв.2021 г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; МАТ=1,0255)							
			Всего по позиции							4 055,00
44	61	ГЭСН23-04-008-01	Присоединение канализационных трубопроводов к существующей сети в грунтах: сухих	шт			5			
			Приказ от 04.09.2019 При реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, № 519/пр п.6.7.1 в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25							
			Общее положение ТЕР 2000 п.1.03							
			Зональный коэффициент применительно для Нижнеилимского района ЭМ=1,17; МАТ=1,24							
			Коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв.2022 г. по отношению к 3 кв.2021 г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; МАТ=1,0255)							
			1 ОТ							31 655,00
			1-3-5 Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.-ч	16,84	1,15	96,83	318,78	1,0255	31 655,00
			4 М							2 651,00
			02.3.01.02-1012 Песок природный II класс, средний, круглые сита	м3	0,2		1	804,21	1,27162 (1,24*1,0255)	1 023,00
			03.2.01.02-0011 Портландцемент с минеральными добавками М300 Д20 (ЦЕМ II 22,5Н)	т	0,001		0,005	4 882,04	1,27162 (1,24*1,0255)	31,00
			04.1.02.05-0005 Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В12,5 (М150)	м3	0,065		0,325	3 783,52	1,27162 (1,24*1,0255)	1 564,00
			04.3.01.09-0014 Раствор готовый кладочный, цементный, М100	м3	0,001		0,005	5 132,43	1,27162 (1,24*1,0255)	33,00
			<i>Итого</i> ФОТ							34 306,00
			Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.18	%	118	0,9	106,2			31 655,00
			Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.18	%	74	0,85	62,9			33 618,00
			Всего по позиции							87 835,00
45	62	ГЭСНр69-4-4	Заделка отверстий в местах прохода трубопроводов Объем=5 / 100	100 отверстий			0,05			
			Общее положение ТЕР 2000 п.1.03							
			Зональный коэффициент применительно для Нижнеилимского района ЭМ=1,17; МАТ=1,24							
			Коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв.2022 г. по отношению к 3 кв.2021 г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; МАТ=1,0255)							
			1 ОТ							1 106,00

