

Инвестор:  
 Заказчик - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, 664003, г.Иркутск, ул. Грязнова, д. 1  
 Подрядчик - ООО "СПС", 197341, г. Санкт-Петербург, шоссе Фермское, д. 32, литер А, кв. 696  
 Стройка: Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: Иркутская область, г. Братск, ул. Наймушина, дом 40

	Код
Форма по ОКУД	322001
по ОКПО	22842231
по ОКПО	15020439
по ОКПО	
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт)	номер 136/А/2022
	дата 04 05 2022
Дополнительное соглашение	номер 4
	дата 09 12 2022
Вид операции	Капитальный ремонт

**СПРАВКА**

Номер документа	Дата составления
1	12.12.2022

Отчетный период	
с	по
29.07.2022	09.12.2022

**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: в т.ч.		1 605 361,00	1 605 361,00	1 605 361,00
1	Ремонт внутридомовых инженерных систем теплоснабжения		1 605 361,00	1 605 361,00	1 605 361,00
	Итого, руб.		1 605 361,00	1 605 361,00	1 605 361,00
	Налог на добавленную стоимость, руб.		321 072,20	321 072,20	321 072,20
	Всего с учетом налогов, руб.		1 926 433,20	1 926 433,20	1 926 433,20

Сдал:

Директор ООО "СПС"



М.П.

Принял:

Заместитель генерального директора по финансово-экономическим вопросам

*Главный бухгалтер*

С.Ю. Ходаковский

Н.Н. Платонова

19.12.2022

М.П.

3606

# ЭКЗ. ФОНДА

Инициатор  
 Заказчик (Генподрядчик)  
 Подрядчик (Субподрядчик)  
 Стройка  
 Объект

Формы по ОКУД	Код
по ОКПО	0322005
по ОКПО	22842231
по ОКПО	15020439
Формы по ОКЖД	Код
по ОКЖД	136/A/2022
по ОКЖД	04.05.2022
по ОКЖД	4
по ОКЖД	09.12.2022
по ОКЖД	Капитальный ремонт

## АКТ О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № 1, Ремонт внутридомовых инженерных систем теплоснабжения  
 Сметная стоимость 1 926 433,20 руб.

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			на единицу измерения	общая	Сметная стоимость			Т/з осн. раб. (на сл./ всего)	Т/з мех. (на сл./ всего)	
				на сл.	всего	на единицу измерения			Осн./И/всего	Эк. Маш	З/п/Мех			Мат
<b>Раздел I. Замена трубопроводов и подвале</b>														
1	ГЭСНр65-23-3 Прямая Министерство России от 26.12.2019 №875/пр	Слив воды из системы	1000 м3		12,439	56,13	725,00	725,00				0,21	2,61	0
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию 3 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЗ=1,0383; КОПЗ=1,0383; ЭМ=1,0383; МАТ=1,0383												
2	ГЭСН16-02-40Б5 04 Прямая Министерство России от 26.12.2019 №871/пр	Демонтаж трубопроводов отключения и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: 80 мм	100 м		0,3	27 787,71	3 395,00	3 098,00		297,00		72,5	8,7	1,77
		Примеч от 04.09.2019 № 319/пр табл.2 и 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												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1													
3													
3													
4													
4													
6													
7													
9													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
11	ФССП- 23.04.08-0178 Применительно	Переходы стальные, номинальный диаметр 89х76 мм	10 шт		0,2	966,40	233,00				233,00	0	0
		Объем=2,10											
		п. 1.03 ОП ТЕР 81-02-2001-Н1 Зональный коэффициент г. Брестск и Брестский район ЭМ=1,1; ЗИМ=1,1; МАТ=1,16											
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию 3 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЗ=1,0383 (ОЗП=1,0383; ЭМ=1,0383; МАТ=1,0383)											
12	ГЭСНБ-02-005-03 Приказ Министра России от 26.12.2019	Демонтаж трубопроводов отключения и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: 65 мм	100 м		0,64	24 503,15	6 424,00	5 981,00	443,00			65,6 16,79	1,24 0,32
		Приказ от 04.09.2019 № 519/пр п.б. 2 п. 3 Демонтаж (разборка) систем инженерно-технического обеспечения ОЗП=0,4; ЭМ=0,4 к расх.; ЗИМ=0,4; МАТ=0 к расх.; ПЗ=0,4; ТЭМ=0,4											
		п. 1.03 ОП ТЕР 81-02-2001-Н1 Зональный коэффициент г. Брестск и Брестский район ЭМ=1,1; ЗИМ=1,1; МАТ=1,16											
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию 3 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЗ=1,0383 (ОЗП=1,0383; ЭМ=1,0383; МАТ=1,0383)											
13		Строительный мусор	т		0,4512							0	0
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию 3 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЗ=1,0383 (ОЗП=1,0383; ЭМ=1,0383; МАТ=1,0383)										0	0
14	ГЭСНБ-02-005-03 Приказ Министра России от 26.12.2019	Прокладка трубопроводов отключения и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: 65 мм	100 м		0,3163	24 503,15	9 367,00	8 498,00	683,00		186,00	65,6 23,86	1,24 0,49
		Объем=3,63 / 100											
		Приказ от 04.09.2019 № 519/пр п.б. 7.1 При реконстро-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (включая технические процессы в новом строительстве, в том числе по введению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗИМ=1,25; ТЭ=1,15; ТЭМ=1,25											
		п. 1.03 ОП ТЕР 81-02-2001-Н1 Зональный коэффициент г. Брестск и Брестский район ЭМ=1,1; ЗИМ=1,1; МАТ=1,16											
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию 3 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЗ=1,0383 (ОЗП=1,0383; ЭМ=1,0383; МАТ=1,0383)											
15	ГЭСНБ-02-010-02 Приказ Министра России от 26.12.2019	Изготовление элементов и сборка узлов стальных трубопроводов диаметром: 65 мм	10 м		3,163	458,70	1 746,00	1 210,00	66,00		470,00	0,92 3,35	0
		Объем=3,163 / 10											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Привоз от 04.09.2019 № 519/дп и 6.7.1 При расчетно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (включая их технологическая процесска в новом строительстве, а так же по вводу новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25											
		п. 1.03 ОП ТЕР 81-02-2001-Н1 Зональный коэффициент з. Вроек и Вроекский район ЗМ=1,1; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16 Коэффициент роста цен на строительную продукцию 3 кв. 2022 з. по отношению к 3 кв. 2021 з ПЗ=1,0383 (ОЗП=1,0383; ЗМ=1,0383; МАТ=1,0383)											
16	ФС СЦ- 23.7.01.04-0003	Трубопровода из стальных электросварных труб с гильзами для отключения и водоснабжения, наружный диаметр 76 мм, толщина стенки 3,5 мм	м		31,63	507,34	19 328,00				19 328,00	0	0
		п. 1.03 ОП ТЕР 81-02-2001-Н1 Зональный коэффициент з. Вроек и Вроекский район ЗМ=1,1; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16 Коэффициент роста цен на строительную продукцию 3 кв. 2022 з. по отношению к 3 кв. 2021 з ПЗ=1,0383 (ОЗП=1,0383; ЗМ=1,0383; МАТ=1,0383)										0	0
17	3-21/4909	Переход стальной d 65*50	шт.		8	61,25	590,00				590,00	0	0
		п. 1.03 ОП ТЕР 81-02-2001-Н1 Зональный коэффициент з. Вроек и Вроекский район ЗМ=1,1; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16 Коэффициент роста цен на строительную продукцию 3 кв. 2022 з. по отношению к 3 кв. 2021 з ПЗ=1,0383 (ОЗП=1,0383; ЗМ=1,0383; МАТ=1,0383)										0	0
18	ФС СЦ- 23.8.04.06-0312 Применительно	Отвод круглоупругий из стали марш 20, наружный диаметр 76 мм, толщина стенки 3,5-4,0 мм, угол 90°	шт.		10	281,52	3 391,00				3 391,00	0	0
		п. 1.03 ОП ТЕР 81-02-2001-Н1 Зональный коэффициент з. Вроек и Вроекский район ЗМ=1,1; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16 Коэффициент роста цен на строительную продукцию 3 кв. 2022 з. по отношению к 3 кв. 2021 з ПЗ=1,0383 (ОЗП=1,0383; ЗМ=1,0383; МАТ=1,0383)										0	0
19	ГЭСН16-02-401- 06 Привоз Минстрой России от 26.12.2019 №871.дп	Демонтаж трубопроводов отложения из стальных водопроводных неопилованных труб диаметром: 50 мм	100 м		0,64	14 368,90	3 682,00	3 344,00	338,00			37,2 9,52	1 0,26
		Привоз от 04.09.2019 № 519/дп табл.2 п.3 Демонтаж (разборка) систем инженерно-технического обеспечения ОЗП=0,4; ЗМ=0,4 к расх.; ЗПМ=0,4; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4 п. 1.03 ОП ТЕР 81-02-2001-Н1 Зональный коэффициент з. Вроек и Вроекский район ЗМ=1,1; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16 Коэффициент роста цен на строительную продукцию 3 кв. 2022 з. по отношению к 3 кв. 2021 з ПЗ=1,0383 (ОЗП=1,0383; ЗМ=1,0383; МАТ=1,0383)										0	0
20		Строительный мусор	т		0,21232							0	0
		Объем: 64*4,88/1000										0	0
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию 3 кв. 2022 з. по отношению к 3 кв. 2021 з ПЗ=1,0383 (ОЗП=1,0383; ЗМ=1,0383; МАТ=1,0383)										0	0

1		3																
23	ГЭСН16-02-005-02 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №8271/лн	Прокалка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: 50 мм		100 м		1,8864	20 607,76	46 989,00	42 725,00	3 451,00			813,00	55,3 119,97	1,06 2,5			
		Объем=188,64 / 100																
		Приказ от 04.09.2019 № 519/лн и 6.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (индустриальных объектов) производств в новом строительстве, в том числе по вводу новых конструкций элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТМ=1,25																
		н. 1.03 ОП ТЕР 81-02-2001-Н1 Зональный коэффициент ±. Брестск и Брестский район ЭМ=1,1; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16																
		Кoeffициент роста цен на строительную продукцию 3 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЗ=1,0383 (ОЗП=1,0383; ЭМ=1,0383; МАТ=1,0383)																
24	ГЭСН16-02-010-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №8271/лн	Изготовление элементов и сборка узлов стальных трубопроводов диаметром: 50 мм		10 м		18,864	296,31	6 714,00	5 413,00	190,00		1 111,00	0,69 14,97	0 0				
		Объем=188,64 / 10																
		Приказ от 04.09.2019 № 519/лн и 6.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (индустриальных объектов) производств в новом строительстве, в том числе по вводу новых конструкций элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТМ=1,25																
		н. 1.03 ОП ТЕР 81-02-2001-Н1 Зональный коэффициент ±. Брестск и Брестский район ЭМ=1,1; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16																
		Кoeffициент роста цен на строительную продукцию 3 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЗ=1,0383 (ОЗП=1,0383; ЭМ=1,0383; МАТ=1,0383)																
25	ФССЦ-23.7.01.04-0002	Трубопровода из стальных электросварных труб с толщиной для отопления и водоснабжения, наружный диаметр 57 мм, толщина стенки 3,5 мм		м		188,64	394,26	89 577,00				89 577,00	0 0 0	0 0 0				
		н. 1.03 ОП ТЕР 81-02-2001-Н1 Зональный коэффициент ±. Брестск и Брестский район ЭМ=1,1; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16																
		Кoeffициент роста цен на строительную продукцию 3 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЗ=1,0383 (ОЗП=1,0383; ЭМ=1,0383; МАТ=1,0383)																
26	ФССЦ-18.1.09.11-1010	Кран шаровой прокатной стальной номинальное давление 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ) номинальный диаметр 50 мм, присоединение к трубопроводу фланцевое		шт		8	1 966,82	18 951,00				18 951,00	0 0 0	0 0 0				
		н. 1.03 ОП ТЕР 81-02-2001-Н1 Зональный коэффициент ±. Брестск и Брестский район ЭМ=1,1; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16																
		Кoeffициент роста цен на строительную продукцию 3 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЗ=1,0383 (ОЗП=1,0383; ЭМ=1,0383; МАТ=1,0383)																
27	ФССЦ-23.8.03.11-0694	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 50 мм		компл		8	659,14	6 351,00				6 351,00	0 0 0	0 0 0				
		н. 1.03 ОП ТЕР 81-02-2001-Н1 Зональный коэффициент ±. Брестск и Брестский район ЭМ=1,1; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16																
		Кoeffициент роста цен на строительную продукцию 3 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЗ=1,0383 (ОЗП=1,0383; ЭМ=1,0383; МАТ=1,0383)																

1	28	ГЭСН16-02-401-05 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/Дд	Демонтаж трубопроводов отложения из стальных водопроводных неоднородных труб диаметром: 40 мм	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		
			Приказ от 04.09.2019 № 519/пр п.6.7.1 При реконстро-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологических процессах в новом строительстве, в том числе по вводу новых конструктивных элементов) ОЗП=0,4; ЭМ=0,4 к расх.; ЗПМ=0,4; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4 п. 1.03 ОП ТЕР 81-02-2001-Н1 Зональный коэффициент ± Вулкан и Вулканский район ЭМ=1,1; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16 Коэффициент роста цен на строительную продукцию 3 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЗ=1,0383 (ОЗП=1,0383; ЭМ=1,0383; МАТ=1,0383)		100 м		0,66		10 942,50	2 936,00	2 753,00	183,00				29,7 7,84	0,5 0,13
			Объем=66*3,84/1000 Коэффициент роста цен на строительную продукцию 3 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЗ=1,0383 (ОЗП=1,0383; ЭМ=1,0383; МАТ=1,0383)				0,25344								0 0 0	0 0 0	
			Объем=45,6 / 100 Приказ от 04.09.2019 № 519/пр п.6.7.1 При реконстро-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологических процессах в новом строительстве, в том числе по вводу новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 п. 1.03 ОП ТЕР 81-02-2001-Н1 Зональный коэффициент ± Вулкан и Вулканский район ЭМ=1,1; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16 Коэффициент роста цен на строительную продукцию 3 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЗ=1,0383 (ОЗП=1,0383; ЭМ=1,0383; МАТ=1,0383)				0,456	20 594,94	11 352,00	10 328,00	835,00			189,00		55,3 29	1,06 0,6
			Объем=45,6 / 10 Приказ от 04.09.2019 № 519/пр п.6.7.1 При реконстро-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологических процессах в новом строительстве, в том числе по вводу новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 п. 1.03 ОП ТЕР 81-02-2001-Н1 Зональный коэффициент ± Вулкан и Вулканский район ЭМ=1,1; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16 Коэффициент роста цен на строительную продукцию 3 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЗ=1,0383 (ОЗП=1,0383; ЭМ=1,0383; МАТ=1,0383)		10 м		4,56	296,31	1 622,00	1 309,00	45,00			268,00		0,69 3,62	0 0
			Объем=45,6 / 10 Приказ от 04.09.2019 № 519/пр п.6.7.1 При реконстро-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологических процессах в новом строительстве, в том числе по вводу новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 п. 1.03 ОП ТЕР 81-02-2001-Н1 Зональный коэффициент ± Вулкан и Вулканский район ЭМ=1,1; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16 Коэффициент роста цен на строительную продукцию 3 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЗ=1,0383 (ОЗП=1,0383; ЭМ=1,0383; МАТ=1,0383)		М		45,6	259,29	14 241,00					14 241,00		0 0 0	0 0 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
		п. 1.03 ОП ТЕР 81-02-2001-Н1 Зональный коэффициент $\alpha$ : Врутск и Врутский район ЭМ=1,1; ЗИМ=1,1; МАТ=1,16 Коэффициент роста цен на строительную продукцию $\beta$ кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г ПЗ=1,0383 (ОЗИ=1,0383; ЭМ=1,0383; МАТ=1,0383)												
35	ГЭСН16-02-001-04 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/лн	Демонтаж трубопроводов отложения из стальных водопроводных неоцинкованных труб диаметром: 32 мм	100 м		0,54	10 934,35	2 402,00	2 253,00	149,00			29,7 6,42	0,5 0,11	
		Приказ от 04.09.2019 № 519/лн п.2 и 3 Демонтаж (газбарка) систем низковольтного технического обеспечения ОЗТ=0,4; ЭМ=0,4 к расст.; ЗИМ=0,4; МАТ=0 к расст.; ТЗ=0,4; ТЭМ=0,4 п. 1.03 ОП ТЕР 81-02-2001-Н1 Зональный коэффициент $\alpha$ : Врутск и Врутский район ЭМ=1,1; ЗИМ=1,1; МАТ=1,16												
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию $\beta$ кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г ПЗ=1,0383 (ОЗИ=1,0383; ЭМ=1,0383; МАТ=1,0383)												
36		Строительный мусор	т		0,16686							0 0	0 0	
		Объем=54*3,09/1000												
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию $\beta$ кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г ПЗ=1,0383 (ОЗИ=1,0383; ЭМ=1,0383; МАТ=1,0383)												
39	ГЭСН16-02-005-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/лн	Прокалка трубопроводов отложения и водонабжения из стальных электросварных труб диаметром: 32 мм	100 м		0,48	20 594,94	11 951,00	10 872,00	879,00		200,00	55,3 30,53	1,06 0,64	
		Объем=48 / 100												
		Приказ от 04.09.2019 № 519/лн п.6.7.1 При реконстро-строительных работах и работках по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологических процессам в новых строительных, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗИ=1,15; ЭМ=1,25; ЗИМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЭМ=1,25 п. 1.03 ОП ТЕР 81-02-2001-Н1 Зональный коэффициент $\alpha$ : Врутск и Врутский район ЭМ=1,1; ЗИМ=1,1; МАТ=1,16												
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию $\beta$ кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г ПЗ=1,0383 (ОЗИ=1,0383; ЭМ=1,0383; МАТ=1,0383)												
40	ГЭСН16-02-010-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/лн	Изготовление элементов и сборка узлов стальных трубопроводов диаметром: 32 мм	10 м		4,8	296,31	1 709,00	1 377,00	49,00		283,00	0,69 3,81	0 0	
		Объем=48 / 10												
		Приказ от 04.09.2019 № 519/лн п.6.7.1 При реконстро-строительных работах и работках по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологических процессам в новых строительных, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗИ=1,15; ЭМ=1,25; ЗИМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЭМ=1,25 п. 1.03 ОП ТЕР 81-02-2001-Н1 Зональный коэффициент $\alpha$ : Врутск и Врутский район ЭМ=1,1; ЗИМ=1,1; МАТ=1,16												



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию 3 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЗ=1,0383; ОЗП=1,0383; ЭМ=1,0383; МАТ=1,0383)											
41	ФССЦ-23.5.02.02-0029	Труба стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БС12кп-БС4кп и БС2пс-БС14пс, наружный диаметр 40 мм, толщина стенки 3 мм	м		48	214,47	12 399,00				12 399,00	0	0
		п. 1.03 ОП ТЕР 81-02-2001-Н1 Зональный коэффициент г. Братск и Братский район ЭМ=1,1; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16											
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию 3 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЗ=1,0383; ОЗП=1,0383; ЭМ=1,0383; МАТ=1,0383)											
42	ФССЦ-23.8.04.08-0173	Переходы стальные, номинальный диаметр 32x25 мм	10 шт		0,2	398,99	96,00				96,00	0	0
		Объем=2/10											
		п. 1.03 ОП ТЕР 81-02-2001-Н1 Зональный коэффициент г. Братск и Братский район ЭМ=1,1; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16											
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию 3 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЗ=1,0383; ОЗП=1,0383; ЭМ=1,0383; МАТ=1,0383)											
43	ГЭСН16-02-001-03 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871.ИД	Демонтаж трубопроводов отключения из стальных водовозопроводных неопределенных труб диаметром: 25 мм	100 м		0,54	10 928,65	2 402,00	2 253,00	149,00			29,7 6,42	0,5 0,11
		Приказ от 04.09.2019 № 519/пр подп. 2 п. 3 Демонтаж (разборка) систем инженерно-технического обеспечения ОП=0,4; ЭМ=0,4 к рас.; ЗПМ=0,4; МАТ=0 к рас.; ТЗ=0,4; ТЭМ=0,4											
		п. 1.03 ОП ТЕР 81-02-2001-Н1 Зональный коэффициент г. Братск и Братский район ЭМ=1,1; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16											
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию 3 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЗ=1,0383; ОЗП=1,0383; ЭМ=1,0383; МАТ=1,0383)											
44		Строительный мусор	т		0,12906							0	0
		Объем=54*2,39/1000										0	0
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию 3 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЗ=1,0383; ОЗП=1,0383; ЭМ=1,0383; МАТ=1,0383)											
45	ГЭСН16-02-001-03 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871.ИД	Прокладка трубопроводов отключения из стальных водовозопроводных неопределенных труб диаметром: 25 мм	100 м		0,28	10 928,65	3 694,00	3 358,00	243,00		93,00	29,7 9,56	0,5 0,18
		Приказ от 04.09.2019 № 519/пр п. 6.7.1 При демонтаже строительных работ и работ по реконструкции объектов капитального строительства (включая их техническое перевооружение в новых строительных, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЭМ=1,25											
		п. 1.03 ОП ТЕР 81-02-2001-Н1 Зональный коэффициент г. Братск и Братский район ЭМ=1,1; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16											
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию 3 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЗ=1,0383; ОЗП=1,0383; ЭМ=1,0383; МАТ=1,0383)											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
46	ФССП-18.5.13.01-0003	Узлы удерживающие монтажные (трубопроводы) из стальных водопроводных неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления диаметром 25 мм	м		28	277,52	9 359,00				9 359,00	0	0
		п. 1.03 ОПТЕР 81-02-2001-Н1 Зональный коэффициент $\alpha$ : Бритск и Бритский район ЭМ=1,1; ЗИМ=1,1; МАТ=1,16 Коэффициент роста цен на строительную продукцию 3 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЗ=1,0383 (ОЗИТ=1,0383; ЭМ=1,0383; МАТ=1,0383)											
47	ФССП-18.1.09.06-1040	Кран шаровый муфтовый для воды, номинальный диаметр 25 мм, тип вв	шт		6	703,16	5 081,00				5 081,00	0	0
		п. 1.03 ОПТЕР 81-02-2001-Н1 Зональный коэффициент $\alpha$ : Бритск и Бритский район ЭМ=1,1; ЗИМ=1,1; МАТ=1,16 Коэффициент роста цен на строительную продукцию 3 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЗ=1,0383 (ОЗИТ=1,0383; ЭМ=1,0383; МАТ=1,0383)											
48	ТП.20.2.07.04.3 8_381253504_2 7.10.2022_02	Кран "Американка" латунный, резьбой Ду25мм Ру16	шт.		4	916,30	4 252,00				4 252,00	0	0
		п. 1.03 ОПТЕР 81-02-2001-Н1 Зональный коэффициент $\alpha$ : Бритск и Бритский район ЭМ=1,1; ЗИМ=1,1; МАТ=1,16 Кран запорно-байпасный, муфтовый, латунный, ручной, с измерительным nippleм и дренажным краем, номинальное давление 1,6 МПа (16 кгс/см2), номинальный диаметр 25 мм											
49	ФССП-18.1.06.01-0023	Кран запорно-байпасный, муфтовый, латунный, ручной, с измерительным nippleм и дренажным краем, номинальное давление 1,6 МПа (16 кгс/см2), номинальный диаметр 25 мм	шт		2	6 289,72	15 151,00				15 151,00	0	0
		п. 1.03 ОПТЕР 81-02-2001-Н1 Зональный коэффициент $\alpha$ : Бритск и Бритский район ЭМ=1,1; ЗИМ=1,1; МАТ=1,16 Коэффициент роста цен на строительную продукцию 3 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЗ=1,0383 (ОЗИТ=1,0383; ЭМ=1,0383; МАТ=1,0383)											
51	Т_Э_СНА38-01-006-08 Прямка Министров России от 26.12.2019 №872/лп	Сборка с помощью лебедок ручных (с установкой и снятием их в процессе работы) или вручную (мелких деталей): стремяны, связи, кронштейны, тормозные конструкции и пр.	т		0,074536	57 049,45	4 534,00	3 321,00	1 003,00		210,00	130 9,69	1,8 0,13
		п. 1.03 ОПТЕР 81-02-2001-Н1 Зональный коэффициент $\alpha$ : Бритск и Бритский район ЭМ=1,1; ЗИМ=1,1; МАТ=1,16 Коэффициент роста цен на строительную продукцию 3 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЗ=1,0383 (ОЗИТ=1,0383; ЭМ=1,0383; МАТ=1,0383)											
52	ФССП-08.3.08.02-0082	Объем=2,42/1000*56*0,55	т		0,074536	77 353,43	6 944,00				6 944,00	0	0
		п. 1.03 ОПТЕР 81-02-2001-Н1 Зональный коэффициент $\alpha$ : Бритск и Бритский район ЭМ=1,1; ЗИМ=1,1; МАТ=1,16 Коэффициент роста цен на строительную продукцию 3 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЗ=1,0383 (ОЗИТ=1,0383; ЭМ=1,0383; МАТ=1,0383)											
54	ФССП-23.1.02.06-0014	Объем=(6*2+4*6+4*2)/10	10 шт		2,4	341,87	988,00				988,00	0	0
		п. 1.03 ОПТЕР 81-02-2001-Н1 Зональный коэффициент $\alpha$ : Бритск и Бритский район ЭМ=1,1; ЗИМ=1,1; МАТ=1,16 Коэффициент роста цен на строительную продукцию 3 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЗ=1,0383 (ОЗИТ=1,0383; ЭМ=1,0383; МАТ=1,0383)											

1																			
55	ФССП- 23.1.02.06-0015		Хомут металлический с шурпом для крепления трубопроводов диаметром: 48-53 мм	10 шт		1,6	389,71	751,00						751,00	0	0	0		
			Объем=(4+4+4+4)/10																
			п. 1.03 ОИТ ТЕР 81-02-2001-Н1 Зональный коэффициент z: Брестск и Брестский район ЗМ=1,1; ЗИМ=1,1; МАТ=1,16																
			Коэффициент роста цен на строительную продукцию 3 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г ПЗ=1,0383 (ОЗП=1,0383; ЗМ=1,0383; МАТ=1,0383)																
56	ФССП- 23.1.02.06-0016		Хомут металлический с шурпом для крепления трубопроводов диаметром: 60-64 мм	10 шт		6,8	604,00	4 947,00						4 947,00	0	0	0		
			Объем=(6+12+16+14+12+8)/10																
			п. 1.03 ОИТ ТЕР 81-02-2001-Н1 Зональный коэффициент z: Брестск и Брестский район ЗМ=1,1; ЗИМ=1,1; МАТ=1,16																
			Коэффициент роста цен на строительную продукцию 3 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г ПЗ=1,0383 (ОЗП=1,0383; ЗМ=1,0383; МАТ=1,0383)																
57	ФССП- 23.1.02.06-0013		Хомут металлический с шурпом для крепления трубопроводов диаметром: 31-38 мм	10 шт		0,4	388,21	187,00						187,00	0	0	0		
			Объем=(2+2)/10																
			п. 1.03 ОИТ ТЕР 81-02-2001-Н1 Зональный коэффициент z: Брестск и Брестский район ЗМ=1,1; ЗИМ=1,1; МАТ=1,16																
			Коэффициент роста цен на строительную продукцию 3 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г ПЗ=1,0383 (ОЗП=1,0383; ЗМ=1,0383; МАТ=1,0383)																
58	ГЭСН13-06-004- 01 Пункт Минстроя России от 26.12.2019		Обеспыливание поверхности	м2		4,84484	23,80	141,00						122,00	19,00	0,07	0,39	0	0
			Объем=2,42/1000*56*0,55*65																
			Примеч от 04.09.2019 № 519пр п. 6.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (включая технические проекты) в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗИМ=1,25; ТЗ=1,15; ТМ=1,25																
			п. 1.03 ОИТ ТЕР 81-02-2001-Н1 Зональный коэффициент z: Брестск и Брестский район ЗМ=1,1; ЗИМ=1,1; МАТ=1,16																
			Коэффициент роста цен на строительную продукцию 3 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г ПЗ=1,0383 (ОЗП=1,0383; ЗМ=1,0383; МАТ=1,0383)																
59	ГЭСН13-07-001- 02 Пункт Минстроя России от 26.12.2019		Обезжиривание поверхностей аппаратов и трубопроводов диаметром до 500 мм: уайт- спиритом	100 м2		0,0484484	5 983,54	347,00						161,00	2,00	9,08	0,51	0,03	0
			Объем=(2,42/1000*56*0,55*65) / 100																
			Примеч от 04.09.2019 № 519пр п. 6.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (включая технические проекты) в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗИМ=1,25; ТЗ=1,15; ТМ=1,25																
			п. 1.03 ОИТ ТЕР 81-02-2001-Н1 Зональный коэффициент z: Брестск и Брестский район ЗМ=1,1; ЗИМ=1,1; МАТ=1,16																

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
60	ГЭСНПЗ-03-002-04 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пн	Отрунговка металлургических поверхностей за один раз: грунтовок ГФ-021 ОП и ЛЗ ? При нанесении защитно-коррозионных материалов ручным способом ОП=1,1; ТЗ=1,1 на 2 слоя ПЗ=2; ОП=2; ЭМ=2; МАТ=2; к расх.: ТЗ=2; ТМ=2) Приказ от 04.09.2019 № 519/пр и 6.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологических процессов в новых строительствах, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТМ=1,25 и: 1.03 ОП ТЕР 81-02-2001-Н1 Зональный коэффициент ± Восток и Восточный район ЭМ=1,1; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16 Коэффициент роста цен на строительную продукцию 3 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЗ=1,0383 (ОЗП=1,0383; ЭМ=1,0383; МАТ=1,0383)	100 м2		0,0484484	3 055,40	379,00	253,00	6,00	120,00	5,31 0,65	0,02 0	
		Объем=(2,42/1000*56*0,55*65)/100											
66	ГЭСНПЗ-02-001-02 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пн	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водопроводных неоцинкованных труб диаметром: 20 мм Объем=(186,23-20,84*4)/100 Приказ от 04.09.2019 № 519/пр и 6.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологических процессов в новых строительствах, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТМ=1,25 и: 1.03 ОП ТЕР 81-02-2001-Н1 Зональный коэффициент ± Восток и Восточный район ЭМ=1,1; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16 Коэффициент роста цен на строительную продукцию 3 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЗ=1,0383 (ОЗП=1,0383; ЭМ=1,0383; МАТ=1,0383)	100 м		1,0287	10 975,42	13 568,00	12 339,00	892,00	337,00	29,7 35,14	0,5 0,64	
67	18.5.13.01-0002	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водопроводных неоцинкованных труб с пльками для систем отопления диаметром 20 мм Объем=186,23-20,84*4 и: 1.03 ОП ТЕР 81-02-2001-Н1 Зональный коэффициент ± Восток и Восточный район ЭМ=1,1; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16 Коэффициент роста цен на строительную продукцию 3 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЗ=1,0383 (ОЗП=1,0383; ЭМ=1,0383; МАТ=1,0383)	м		102,87	236,05	29 246,00			29 246,00	0 0 0	0 0 0	
69	ФССЦ-18.1.09.06-1030	Кран шаровый мрфоновый для воды, номинальный диаметр 20 мм, тип в/в и: 1.03 ОП ТЕР 81-02-2001-Н1 Зональный коэффициент ± Восток и Восточный район ЭМ=1,1; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16 Коэффициент роста цен на строительную продукцию 3 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЗ=1,0383 (ОЗП=1,0383; ЭМ=1,0383; МАТ=1,0383)	шт	4	396,13	1 908,00				1 908,00	0 0 0	0 0 0	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
70	ПЦ 18.1.09.08_3 8_3811460068_2 8.10.2022_02	Кран "Американец" латунный, резьбовой Ду20мм Ру16	шт.		80	795,60	73 832,00				73 832,00	0	0
		п. 1.03 ОП ТЕР 81-02-2001-Н1 Зональный коэффициент z. Врток и Вртокский район ЭМ=1,1; ЗИМ=1,1; МАТ=1,16										0	0
73	ФССЦ- 18.1.06.01-0022	Кланан затворно-балансировочный, муфтовый, латунный, ручной, с клапаном напистем и дренажным краном, номинальное давление 1,6 МПа (16 кгс/см2), номинальный диаметр 20 мм	шт		40	4 588,27	221 050,00				221 050,00	0	0
		п. 1.03 ОП ТЕР 81-02-2001-Н1 Зональный коэффициент z. Врток и Вртокский район ЭМ=1,1; ЗИМ=1,1; МАТ=1,16										0	0
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию 3 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г ПЗ=1,0383 (ОЗП=1,0383; ЭМ=1,0383; МАТ=1,0383)										0	0
74	ГЭСН16-02-401- 01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/шд	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром: 15 мм	100 м		0,076	10 922,96	1 003,00		912,00	66,00	25,00	29,7 2,6	0,5 0,05
		Объем=(15,6-2,4)/100											
		Приказ от 04.09.2019 № 519/шр п.6.7.1 При регионально-строительных районах и районах по реконструкции объектов капитального строительства (включая технологические процессы в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗИМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЭМ=1,25											
		п. 1.03 ОП ТЕР 81-02-2001-Н1 Зональный коэффициент z. Врток и Вртокский район ЭМ=1,1; ЗИМ=1,1; МАТ=1,16											
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию 3 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г ПЗ=1,0383 (ОЗП=1,0383; ЭМ=1,0383; МАТ=1,0383)											
75	ФССЦ- 18.5.13.01-0001	Удлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления диаметром 15 мм	м		7,6	189,66	1 736,00				1 736,00	0	0
		Объем=(15,6-2,4)											
		п. 1.03 ОП ТЕР 81-02-2001-Н1 Зональный коэффициент z. Врток и Вртокский район ЭМ=1,1; ЗИМ=1,1; МАТ=1,16											
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию 3 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г ПЗ=1,0383 (ОЗП=1,0383; ЭМ=1,0383; МАТ=1,0383)											
76	ФССЦ- 18.1.09.06-1020	Кран шаровый муфтовый для воды, номинальный диаметр 15 мм, тип в/в	шт		84	289,96	29 336,00				29 336,00	0	0
		п. 1.03 ОП ТЕР 81-02-2001-Н1 Зональный коэффициент z. Врток и Вртокский район ЭМ=1,1; ЗИМ=1,1; МАТ=1,16											
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию 3 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г ПЗ=1,0383 (ОЗП=1,0383; ЭМ=1,0383; МАТ=1,0383)											
77	ГЭСН16-07-403- 08 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/шд	Врезка в действующее внутреннее сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром: 100 мм	шт		2	2 877,06	6 917,00		5 379,00	226,00	1 312,00	6,66 15,32	0,03 0,08
		Приказ от 04.09.2019 № 519/шр п.6.7.1 При регионально-строительных районах и районах по реконструкции объектов капитального строительства (включая технологические процессы в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗИМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЭМ=1,25											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		и 1.03 ОП ТЕР 81-02-2001-Н1 Зональный коэффициент z. Брусек и Брусский район ЗМ=1.1; ЗИМ=1.1; МАТ=1.16 Коэффициент роста цен на строительную продукцию 3 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г ПЗ=1.0383 (ОЗП=1.0383; ЗМ=1.0383; МАТ=1.0383)											
78	ГЭСН16-05-001-1 03 Индикатор Министерств России от 26.12.2019 №871.000	Установка вентиля, заливщик, затворов, клапанов обратных, приточных проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: по 100 мм	шт		-2	1 122,72	-2 721,00	-1 979,00	-217,00		-525,00	2,6 -5,98	0,04 -0,1
		Примеч от 04.09.2019 № 519/пр и 6.7.1 При выполнении строительных работ и работ по реконструкции объектов капитального строительства (включая монтаж технологических процессов в новых строительных, в том числе по введению новых конструктивных элементов) ОЗП=1.15; ЗМ=1.25; ЗИМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25											
		и 1.03 ОП ТЕР 81-02-2001-Н1 Зональный коэффициент z. Брусек и Брусский район ЗМ=1.1; ЗИМ=1.1; МАТ=1.16 Коэффициент роста цен на строительную продукцию 3 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г ПЗ=1.0383 (ОЗП=1.0383; ЗМ=1.0383; МАТ=1.0383)											
Органовка трубопроводов на 2 раза грунтом ГФ-021													
79	ГЭСН13-06-004-01 01 Индикатор Министерств России от 26.12.2019 №871.000	Объем=0,28*0,41+0,239*31,63+0,26*188,64+0,21*45,6+0,18*48+0,16*28+0,13*(186,23-20,84+9)+0,11*(15,6-8)	м2		93,62587	23,80	2 720,00	2 350,00	370,00			0,07 7,54	0 0
		Примеч от 04.09.2019 № 519/пр и 6.7.1 При выполнении строительных работ и работ по реконструкции объектов капитального строительства (включая монтаж технологических процессов в новых строительных, в том числе по введению новых конструктивных элементов) ОЗП=1.15; ЗМ=1.25; ЗИМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25											
		и 1.03 ОП ТЕР 81-02-2001-Н1 Зональный коэффициент z. Брусек и Брусский район ЗМ=1.1; ЗИМ=1.1; МАТ=1.16 Коэффициент роста цен на строительную продукцию 3 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г ПЗ=1.0383 (ОЗП=1.0383; ЗМ=1.0383; МАТ=1.0383)											
80	ГЭСН13-07-001-02 02 Индикатор Министерств России от 26.12.2019 №871.000	Объем=(0,28*0,41+0,239*31,63+0,26*188,64+0,21*45,6+0,18*48+0,16*28+0,13*(186,23-20,84+9)+0,11*(15,6-8)) / 100	100 м2		0,9362587	5 983,54	6 727,00	3 118,00	47,00		3 562,00	9,08 9,78	0,03 0,04
		Примеч от 04.09.2019 № 519/пр и 6.7.1 При выполнении строительных работ и работ по реконструкции объектов капитального строительства (включая монтаж технологических процессов в новых строительных, в том числе по введению новых конструктивных элементов) ОЗП=1.15; ЗМ=1.25; ЗИМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25											
		и 1.03 ОП ТЕР 81-02-2001-Н1 Зональный коэффициент z. Брусек и Брусский район ЗМ=1.1; ЗИМ=1.1; МАТ=1.16 Коэффициент роста цен на строительную продукцию 3 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г ПЗ=1.0383 (ОЗП=1.0383; ЗМ=1.0383; МАТ=1.0383)											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
81	ГЭСН13-03-002-04 Приказ Министров России от 26.12.2019 №871/лп	Органовая металлических поверхностей за 2 раза: грунтовкой ГФ-021	100 м2		0,9362587	3 055,40	7 315,00	4 882,00	114,00		2 319,00	5,31 12,58	0,02 0,05
		Объем=(0,28*0,41+0,239*1,63+0,26*188,64+0,21*45,6+0,18*48+0,16*28+0,13*(186,23-20,84*4)+0,11*(15,6-8))/100 ОИТ п.1.3.7 При измерении лакокрасочных материалов ручным способом ОИТ=1,1; ТЭ=1,1 на 2 слоя ПЭ=2 (ОЭП=2; ЭМ=2 к расх.; ЭИМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЭ=2; ТЭМ=2)											
		Приказ от 04.09.2019 № 519/лр п. 6.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (включительно технологических процессов в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЭП=1,15; ЭМ=1,25; ЭИМ=1,25; ТЭ=1,15; ТЭМ=1,25 п. 1.03 ОП ТЕР 81-02-2001-Н1 Зональный коэффициент г. Брянск и Брянский район ЭМ=1,1; ЭИМ=1,1; МАТ=1,16											
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию 3 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЭ=1,0383 (ОЭП=1,0383; ЭМ=1,0383; МАТ=1,0383)											
<b>Раздел 2. Подзем</b>													
82	ГЭСН16-02-001-02 Приказ Министров России от 26.12.2019 №871/лп	Демонтаж трубопроводов отключения из стальных водопроводных неопилованных труб диаметром: 20 мм	100 м		0,72	10 925,42	3 203,00	3 004,00	199,00			29,7 8,55	0,5 0,14
		Приказ от 04.09.2019 № 519/лр табл. 2 п. 3 Демонтаж (разборка) систем инженерно-технического обеспечения ОЭП=0,4; ЭМ=0,4 к расх.; ЭИМ=0,4; МАТ=0 к расх.; ТЭ=0,4; ТЭМ=0,4 п. 1.03 ОП ТЕР 81-02-2001-Н1 Зональный коэффициент г. Брянск и Брянский район ЭМ=1,1; ЭИМ=1,1; МАТ=1,16											
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию 3 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЭ=1,0383 (ОЭП=1,0383; ЭМ=1,0383; МАТ=1,0383)											
83		Строительный мусор	т		0,11952							0 0 0	0 0 0
		Объем=72*1,661000											
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию 3 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЭ=1,0383 (ОЭП=1,0383; ЭМ=1,0383; МАТ=1,0383)											
84	ГЭСН16-02-001-02 Приказ Министров России от 26.12.2019 №871/лп	Прокладка трубопроводов отключения из стальных водопроводных неопилованных труб диаметром: 20 мм	100 м		0,8336	10 925,42	10 995,00	9 998,00	723,00		274,00	29,7 28,47	0,5 0,52
		Приказ от 04.09.2019 № 519/лр п. 6.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (включительно технологических процессов в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЭП=1,15; ЭМ=1,25; ЭИМ=1,25; ТЭ=1,15; ТЭМ=1,25 п. 1.03 ОП ТЕР 81-02-2001-Н1 Зональный коэффициент г. Брянск и Брянский район ЭМ=1,1; ЭИМ=1,1; МАТ=1,16											
		Объем=(20,84*4)/100											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
85	18.5.13.01-0002	Коэффициент роста цен на строительную продукцию 3 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЗ=1.0383 (ОЗП=1.0383; ЭМ=1.0383; МАТ=1.0383)	м		83,36	236,05	23 700,00				23 700,00	0	0
		Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водопроводных неонинкованных труб с пазлами для систем отопления диаметром 20 мм											
		Объем=20,84*4											
		п. 1.03 ОП ТЕР 81-02-2001-Н1 Зональный коэффициент г. Брянск и Брянский район ЭМ=1.1; ЗПМ=1.1; МАТ=1.16											
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию 3 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЗ=1.0383 (ОЗП=1.0383; ЭМ=1.0383; МАТ=1.0383)											
86	ГЭСН16-02-001-01	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водопроводных неонинкованных труб диаметром: 15 мм	100 м		0,08	10 922,96	1 057,00	960,00			70,00	29,7 2,73	0,5 0,05
	Пricing Минстрой Россия от 26.12.2019 №871/лп	Прокладка от 04/09/2019 № 519/лп п. 6.7.1 При ремонто-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (административных, жилищно-коммунальных, производственных, в том числе по возведению новых конструкторских элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЭМ=1,25											
		Объем=(2*4) / 100											
		п. 1.03 ОП ТЕР 81-02-2001-Н1 Зональный коэффициент г. Брянск и Брянский район ЭМ=1.1; ЗПМ=1.1; МАТ=1.16											
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию 3 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЗ=1.0383 (ОЗП=1.0383; ЭМ=1.0383; МАТ=1.0383)											
87	ФССЦ-18.5.13.01-0001	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водопроводных неонинкованных труб для систем отопления диаметром 15 мм	м		8	189,66	1 827,00				1 827,00	0	0
	Применительно	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водопроводных неонинкованных труб для систем отопления диаметром 15 мм											
		Объем=2*4											
		п. 1.03 ОП ТЕР 81-02-2001-Н1 Зональный коэффициент г. Брянск и Брянский район ЭМ=1.1; ЗПМ=1.1; МАТ=1.16											
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию 3 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЗ=1.0383 (ОЗП=1.0383; ЭМ=1.0383; МАТ=1.0383)											
88	ФССЦ-23.1.02.06-0011	Узлы металлические с шпунтом для крепления трубопроводов диаметром: 20-25 мм	10 шт		2,4	280,72	811,00				811,00	0	0
		Узлы металлические с шпунтом для крепления трубопроводов диаметром: 20-25 мм											
		Объем=2*10											
		п. 1.03 ОП ТЕР 81-02-2001-Н1 Зональный коэффициент г. Брянск и Брянский район ЭМ=1.1; ЗПМ=1.1; МАТ=1.16											
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию 3 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЗ=1.0383 (ОЗП=1.0383; ЭМ=1.0383; МАТ=1.0383)											
89	ГЭСН16-19-1	Демонтаж: радиаторов весом до 80 кг	100 шт		0,16	31 552,40	5 261,00	5 051,00			210,00	110 17,6	2,24 0,36
	Пricing Минстрой Россия от 26.12.2019 №875/лп	Демонтаж: радиаторов весом до 80 кг											
		Объем=(4+4+4+4) / 100											
		п. 1.03 ОП ТЕР 81-02-2001-Н1 Зональный коэффициент г. Брянск и Брянский район ЭМ=1.1; ЗПМ=1.1; МАТ=1.16											



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию 3 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЗ=1,0383 (ОЗП=1,0383; ЭМ=1,0383; МАТ=1,0383)											
90	ГЭСН18-03-001-01 Принка Минстроя Росси от 26.12.2019	Установка радиаторов: чугунных	100 кВт		0,196	38 493,02	9 268,00	5 024,00	1 436,00		2 808,00	68,2 15,37	6,06 1,48
	КС87100	Объем=(10*4*8*4*6*4*4*9*175)/100											
		Приказ от 04.09.2019 № 319/пр и 6.7.1 При регионально-строительных районах и районах по реконструкции объектов капитального строительства (бизнесных, жилищно-коммунальных) в том числе по вводу новых объектов жилищно-коммунального назначения ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗИМ=1,25; ТЗ=1,15; ТМ=1,25											
		п. 1.03 ОП ТЕП 81-02-2001-Н1 Зональный коэффициент з. Восток и Бурятский район ЭМ=1,1; ЗИМ=1,1; МАТ=1,16											
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию 3 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЗ=1,0383 (ОЗП=1,0383; ЭМ=1,0383; МАТ=1,0383)											
92	ФСС ЦЕ-18.5.10.07-1000	Радиаторы отопительные чугунные 10 секций	шт.		4	8 946,69	43 103,00				43 103,00	0 0	0 0
		п. 1.03 ОП ТЕП 81-02-2001-Н1 Зональный коэффициент з. Восток и Бурятский район ЭМ=1,1; ЗИМ=1,1; МАТ=1,16											
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию 3 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЗ=1,0383 (ОЗП=1,0383; ЭМ=1,0383; МАТ=1,0383)											
93	ФСС ЦЕ-18.5.10.07-1008	Радиаторы отопительные чугунные 8 секций	шт.		4	7 155,63	34 474,00				34 474,00	0 0	0 0
		п. 1.03 ОП ТЕП 81-02-2001-Н1 Зональный коэффициент з. Восток и Бурятский район ЭМ=1,1; ЗИМ=1,1; МАТ=1,16											
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию 3 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЗ=1,0383 (ОЗП=1,0383; ЭМ=1,0383; МАТ=1,0383)											
94	ФСС ЦЕ-18.5.10.07-1004	Радиаторы отопительные чугунные 6 секций	шт.		4	5 366,66	25 855,00				25 855,00	0 0	0 0
		п. 1.03 ОП ТЕП 81-02-2001-Н1 Зональный коэффициент з. Восток и Бурятский район ЭМ=1,1; ЗИМ=1,1; МАТ=1,16											
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию 3 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЗ=1,0383 (ОЗП=1,0383; ЭМ=1,0383; МАТ=1,0383)											
95	ФСС ЦЕ-18.5.10.07-1002	Радиаторы отопительные чугунные 4 секции	шт.		4	3 577,82	17 237,00				17 237,00	0 0	0 0
		п. 1.03 ОП ТЕП 81-02-2001-Н1 Зональный коэффициент з. Восток и Бурятский район ЭМ=1,1; ЗИМ=1,1; МАТ=1,16											
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию 3 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЗ=1,0383 (ОЗП=1,0383; ЭМ=1,0383; МАТ=1,0383)											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
96	ГЭСН18-07-001-05 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871.00	Установка крылов воздушных	компл		4	48,50	231,00	205,00			26,00	0,12 0,55	0 0
		Приказ от 04.09.2019 № 519/пр п. 6.7.1 При выполнении строительных работ и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 н. 1.03 ОИТЕР 81-02-2001-Н1 Зональный коэффициент з. Брусок и Брусковый район ЗМ=1,1; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16											
97	ФССП-18.1.01.04-0001	Крыл Мавекого для чусуных радиаторов 15 мм	10 шт		0,4	459,07	221,00				221,00	0 0	0 0
		Объем=4*10 н. 1.03 ОИТЕР 81-02-2001-Н1 Зональный коэффициент з. Брусок и Брусковый район ЗМ=1,1; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16 Коэффициент роста цен на строительную продукцию 3 кв. 2022 з. по отношению к 3 кв. 2021 з ПЗ=1,0383 (ОЗП=1,0383; ЗМ=1,0383; МАТ=1,0383)											
98	ГЭСН13-06-004-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871.00	Объемы	м2		38,8208	23,80	1 129,00	975,00	154,00			0,07 3,13	0 0
		Приказ от 04.09.2019 № 519/пр п. 6.7.1 При выполнении строительных работ и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 н. 1.03 ОИТЕР 81-02-2001-Н1 Зональный коэффициент з. Брусок и Брусковый район ЗМ=1,1; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16 Коэффициент роста цен на строительную продукцию 3 кв. 2022 з. по отношению к 3 кв. 2021 з ПЗ=1,0383 (ОЗП=1,0383; ЗМ=1,0383; МАТ=1,0383)											
99	ГЭСН13-07-001-02 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871.00	Объемы	100 м2		0,388208	5 983,54	2 790,00	1 293,00	20,00		1 477,00	9,08 4,05	0,03 0,01
		Объем=(10*4+8*4+6*4+4*4)*0,242+0,13*83,36+0,11*8 / 100 Приказ от 04.09.2019 № 519/пр п. 6.7.1 При выполнении строительных работ и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 н. 1.03 ОИТЕР 81-02-2001-Н1 Зональный коэффициент з. Брусок и Брусковый район ЗМ=1,1; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
100	ГЭСН13-03-002-04 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/лн	Очистка металлических поверхностей за один раз: грунтовка ГФ-021  Объем= $(10*4*8+4*6*4+4*0*2+2*0,13*83,36*0,11*8)/100$  Приказ от 04.09.2019 № 319/лр и 6.7.1 При решении строительных работ и работ по реконструкции объектов капитального строительства (включая технологические процессы в новом строительстве, в том числе по вводу новых конструктивных элементов) ОИТ=1,5; ЭМ=1,25; ЗИМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25  п. 1.03 ОИТЕР 81-02-2001-Н1 Зональный коэффициент з. Восток и Восточный район ЭМ=1,1; ЗИМ=1,1; МАТ=1,16  Коэффициент роста цен на строительную продукцию 3 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЗ=1,0383 (ОИТ=1,0383; ЭМ=1,0383; МАТ=1,0383)	100 м2		0,388208	3 055,40	1 425,00	920,00	24,00		481,00	5,31 2,37	0,02 0,01
101	ГЭСН15-04-030-03 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/лн	Насыпанная окраска металлических поверхностей: стальных балок, труб диаметром более 50 мм и т.п., количество окрасок 2  Объем= $(10*4*8+4*6*4+4*0*2+2*0,13*83,36*0,11*8)/100$  Приказ от 04.09.2019 № 319/лр и 6.7.1 При решении строительных работ и работ по реконструкции объектов капитального строительства (включая технологические процессы в новом строительстве, в том числе по вводу новых конструктивных элементов) ОИТ=1,5; ЭМ=1,25; ЗИМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25  п. 1.03 ОИТЕР 81-02-2001-Н1 Зональный коэффициент з. Восток и Восточный район ЭМ=1,1; ЗИМ=1,1; МАТ=1,16  Коэффициент роста цен на строительную продукцию 3 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЗ=1,0383 (ОИТ=1,0383; ЭМ=1,0383; МАТ=1,0383)	100 м2		0,388208	12 760,71	5 925,00	5 319,00	21,00		585,00	36,9 16,47	0,04 0,02
102	ФССП-14.4.04.08-0004	Эмаль ПФ-115  Объем= $0,14*2*38,8208$  п. 1.03 ОИТЕР 81-02-2001-Н1 Зональный коэффициент з. Восток и Восточный район ЭМ=1,1; ЗИМ=1,1; МАТ=1,16  Коэффициент роста цен на строительную продукцию 3 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЗ=1,0383 (ОИТ=1,0383; ЭМ=1,0383; МАТ=1,0383)	кг		10,869824	91,59	1 199,00				1 199,00	0 0	0 0
<b>Раздел 3. Изоляция</b>													
104	ГЭСН26-01-017-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/лн	Изоляция изделиями из вспененного каучука, вспененного полиуретана трубопроводов наружных диаметров до 160 мм трубами  Объем= $(0,41+31,63+188,64+45,6+48+28+(186,23-20,84*4)+(15,6-2*4))/10$	10 м		45,275	1 357,88	76 409,00	41 426,00	17 413,00		17 570,00	2,2 114,55	0,25 14,15

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Длина от 04.09.2019 № 319/пр п. 6.7.1 При расчетно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (кадастровых межевых, кадастровых плановых, кадастровых, в том числе по переводу кадастровых объектов в кадастровый учет) ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТМ=1,25											
		п. 1.03 ОП ТЕР 81-02-2001-Н1 Зональный коэффициент з. Брусск и Брусский район ЗМ=1,1; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16											
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию 3 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЗ=1,0383 (ОЗП=1,0383; ЗМ=1,0383; МАТ=1,0383)											
106	ФССП-01.7.06.14-0036	Лента самоклеющаяся термозащитная на основе вспененного каучука для крепления стоек рулонной теплоизоляции, 3x50 мм	м		679,125	63,75	52 145,00				52 145,00	0	0
		п. 1.03 ОП ТЕР 81-02-2001-Н1 Зональный коэффициент з. Брусск и Брусский район ЗМ=1,1; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16											
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию 3 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЗ=1,0383 (ОЗП=1,0383; ЗМ=1,0383; МАТ=1,0383)											
108	ФССП-12.2.07.04-0098	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 13 мм диаметром 89 мм	10 м		0,041	5 794,99	286,00				286,00	0	0
		Объем=0,41/10											
		п. 1.03 ОП ТЕР 81-02-2001-Н1 Зональный коэффициент з. Брусск и Брусский район ЗМ=1,1; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16											
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию 3 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЗ=1,0383 (ОЗП=1,0383; ЗМ=1,0383; МАТ=1,0383)											
110	ФССП-12.2.07.04-0097	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 13 мм диаметром 76 мм	10 м		3,163	5 176,74	19 721,00				19 721,00	0	0
		Объем=31,63/10											
		п. 1.03 ОП ТЕР 81-02-2001-Н1 Зональный коэффициент з. Брусск и Брусский район ЗМ=1,1; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16											
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию 3 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЗ=1,0383 (ОЗП=1,0383; ЗМ=1,0383; МАТ=1,0383)											
112	ФССП-12.2.07.04-0096	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 13 мм диаметром 60 мм	10 м		18,864	3 870,20	87 932,00				87 932,00	0	0
		Объем=188,64/10											
		п. 1.03 ОП ТЕР 81-02-2001-Н1 Зональный коэффициент з. Брусск и Брусский район ЗМ=1,1; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16											
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию 3 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЗ=1,0383 (ОЗП=1,0383; ЗМ=1,0383; МАТ=1,0383)											
114	ФССП-12.2.07.04-0094	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 13 мм диаметром 54 мм	10 м		4,56	4 062,88	22 314,00				22 314,00	0	0
		Объем=45,6/10											
		п. 1.03 ОП ТЕР 81-02-2001-Н1 Зональный коэффициент з. Брусск и Брусский район ЗМ=1,1; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16											
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию 3 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЗ=1,0383 (ОЗП=1,0383; ЗМ=1,0383; МАТ=1,0383)											
116	ФССП-12.2.07.04-0092	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 13 мм диаметром 42 мм	10 м		4,8	2 568,80	14 851,00				14 851,00	0	0
		Объем=48/10											
		п. 1.03 ОП ТЕР 81-02-2001-Н1 Зональный коэффициент з. Брусск и Брусский район ЗМ=1,1; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
118	ФССЦ-12.07.04-0091	Кoeffициент роста цен на строительную продукцию 3 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЗ=1,0383 (ОЗП=1,0383; ЭМ=1,0383; МАТ=1,0383) Трубки высокопрочные для вложения каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 13 мм диаметром 35 мм Объем=28,10 н. 1.03 ОП ТЕР 81-02-2001-Н1 Зональный коэффициент г. Вятск и Вятский район ЭМ=1,1; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16 Кoeffициент роста цен на строительную продукцию 3 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЗ=1,0383 (ОЗП=1,0383; ЭМ=1,0383; МАТ=1,0383)	10 м		2,8	2 290,58	7 725,00				7 725,00	0	0
120	ФССЦ-12.07.04-0090	Кoeffициент роста цен на строительную продукцию 3 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЗ=1,0383 (ОЗП=1,0383; ЭМ=1,0383; МАТ=1,0383) Трубки высокопрочные для вложения каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 13 мм диаметром 28 мм Объем=(186,23-20,84)*10 н. 1.03 ОП ТЕР 81-02-2001-Н1 Зональный коэффициент г. Вятск и Вятский район ЭМ=1,1; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16 Кoeffициент роста цен на строительную продукцию 3 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЗ=1,0383 (ОЗП=1,0383; ЭМ=1,0383; МАТ=1,0383)	10 м		10,287	1 882,74	23 327,00				23 327,00	0	0
121	ФССЦ-12.07.04-0089	Кoeffициент роста цен на строительную продукцию 3 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЗ=1,0383 (ОЗП=1,0383; ЭМ=1,0383; МАТ=1,0383) Трубки высокопрочные для вложения каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 13 мм диаметром 22 мм Объем=(15,62*4)*10 н. 1.03 ОП ТЕР 81-02-2001-Н1 Зональный коэффициент г. Вятск и Вятский район ЭМ=1,1; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16 Кoeffициент роста цен на строительную продукцию 3 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЗ=1,0383 (ОЗП=1,0383; ЭМ=1,0383; МАТ=1,0383)	10 м		0,76	1 750,66	1 602,00				1 602,00	0	0
123	ФССЦ-01-01-01-041 Применяется Министерства России от 26.12.2019 №876/лд	Кoeffициент роста цен на строительную продукцию 3 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЗ=1,0383 (ОЗП=1,0383; ЭМ=1,0383; МАТ=1,0383) Полуго-разрушающие работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную н. 1.03 ОП ТЕР 81-02-2001-Н1 Зональный коэффициент г. Вятск и Вятский район ЭМ=1,1; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16 Кoeffициент роста цен на строительную продукцию 3 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЗ=1,0383 (ОЗП=1,0383; ЭМ=1,0383; МАТ=1,0383)	1 т груза		1,6826	448,71	862,00			862,00	0	0	
124	ФССЦ-03-21-01-015 Применяется Министерства России от 26.12.2019 №876/лд	Кoeffициент роста цен на строительную продукцию 3 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЗ=1,0383 (ОЗП=1,0383; ЭМ=1,0383; МАТ=1,0383) Перевозка грузов автомобильно-самовывозом грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии 1 кмс груза до 15 км н. 1.03 ОП ТЕР 81-02-2001-Н1 Зональный коэффициент г. Вятск и Вятский район ЭМ=1,1; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16 Кoeffициент роста цен на строительную продукцию 3 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г. ПЗ=1,0383 (ОЗП=1,0383; ЭМ=1,0383; МАТ=1,0383)	1 т груза		1,6826	139,69	268,00			268,00	0	0	

Раздел 4. Испытания

1																			
125	ГЭСН16-07-005-01 Принят Минстрой Россия от 26.12.2019 №87/Дм.	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 50 мм		100 м		0,3204	2 536,44	1 004,00	783,00	212,00		9,00	5,01 1,85	0 0					
		Объем=(0,41+31,63) / 100																	
		Принят от 04.09.2019 № 319/пр и 6.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (находящихся в техническом процессе в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЭ=1,15; ТЭМ=1,25																	
		п. 1.03 ОП ТЕР 81-02-2001-Н1 Зональный коэффициент з: Вятск и Вятский район ЭМ=1,1; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16																	
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию 3 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г ПЗ=1,0383 (ОЗП=1,0383; ЭМ=1,0383; МАТ=1,0383)																	
126	ГЭСН16-07-005-02 Принят Минстрой Россия от 26.12.2019 №87/Дм.	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 100 мм		100 м		5,1207	2 572,36	16 288,00	12 518,00	3 394,00		376,00	5,01 29,5	0 0					
		Объем=(188,64+45,6+48+28+186,23+15,6) / 100																	
		Принят от 04.09.2019 № 319/пр и 6.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (находящихся в техническом процессе в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЭ=1,15; ТЭМ=1,25																	
		п. 1.03 ОП ТЕР 81-02-2001-Н1 Зональный коэффициент з: Вятск и Вятский район ЭМ=1,1; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16																	
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию 3 кв. 2022 г. по отношению к 3 кв. 2021 г ПЗ=1,0383 (ОЗП=1,0383; ЭМ=1,0383; МАТ=1,0383)																	
<b>Итого по акту:</b>																			
Итого прямые затраты (справочно)		1 243 255,00																	
в том числе:																			
Оплата труда рабочих		223 969,00																	
Эксплуатация машин		35 548,00																	
Материалы		983 738,00																	
Строительные работы		1 595 571,00																	
в том числе:		1 594 441,00																	
оплата труда		220 648,00																	
эксплуатация машин и механизмов		33 415,00																	
материалы		983 528,00																	
накладные расходы		230 158,00																	
сметная прибыль		126 692,00																	
Транспортные расходы (перевозка), относимые на стоимость строительных работ		1 130,00																	
Монтажные работы		9 050,00																	
в том числе:		3 321,00																	
оплата труда		3 321,00																	
эксплуатация машин и механизмов		1 003,00																	

