

680 от 10.05.23

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. Подбельского, дом 3

Форма по ОКУД	Код
	322001
по ОКПО	22842231
по ОКПО	15020439
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт) номер	19/А/2023
дата	12   07   2022
Дополнительное соглашение номер	8
дата	24   04   2023
Вид операции	Капитальный ремонт

**СПРАВКА**

Номер документа	Дата составления
1	25.04.2023

Отчетный период	
с	по
01.09.2022	25.04.2023

**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.		5 620 321,00	5 620 321,00	5 620 321,00
1	Ремонт крыши		5 620 321,00	5 620 321,00	5 620 321,00
Итого, руб.			5 620 321,00	5 620 321,00	5 620 321,00
Налог на добавленную стоимость, руб.			1 124 064,20	1 124 064,20	1 124 064,20
Всего с учетом налогов, руб.			6 744 385,20	6 744 385,20	6 744 385,20

Сдал:

Директор ООО "СПС"



М.П.

*[Handwritten signature]*

С.Ю. Ходаковский

Принял

Заместитель генерального директора по финансово-экономическим вопросам



М.П.

*[Handwritten signature]*

ИВАНОВА А.Г.

10.05.2023

Н.Н. Платонова

*[Handwritten signature]*

Инвестор

Заказчик (Генподрядчик)

Подрядчик (Субподрядчик)

Стройка

Объект

Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, 664003, г.Иркутск, ул. Грязновя, д. 1  
 (организация, адрес, индекс, факс)  
 ООО "СПС", 197341, г. Санкт-Петербург, шоссе Фермаков, д. 32, литер А, кв. 696  
 (организация, адрес, индекс, факс)  
 Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: Иркутская область, г. Братск, ул. Подбельского, дом 3  
 (наименование, адрес)  
 Ремонт крыши  
 (наименование)

Форма по ОКУД

Код

0322005

по ОКПО

22842231

по ОКПО

15020499

Вид деятельности по ОКДП

Договор подряда (контракт)

Дополнительное соглашение

Вид операции

Номер документа	Дата составления	Очетный период с	по
1	25.04.2023	01.09.2022	25.04.2023

номер	дата	номер	дата
	19/А/2023		12.07.2022
		8	24.04.2023

### О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

АКТ

Смета № 2, Ремонт крыши  
 Сметная стоимость

6 744 385,20 руб.

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			на единицу измерения	общая сумма	Сметная стоимость			Т/з осн. раб. (на ед./ всего)	Т/з мех. (на ед./ всего)
				на ед.	всего	на единицу измерения			Осн./Ип	в том числе	Эк/Маш		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>Раздел 1. Демонтижные работы</b>													
1	ГЭСН46-04-008-04 Прокладка Министром России от 26.12.2019 №87/Доп	Разборка покрытия кровли, из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2		10,3257	4 501,56	48 965,00	47 208,00	1 757,00			15,9 172,39	0
				Объем=1032,57 / 100									
				Коэффициент роста цен на строительную продукцию на 1 кв. 2023 г по отношению к ценам 1 кв. 2022 г: ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; ЗПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05)									
				Общие показатели ТЕР-2000(п.1.03.) Зональный коэффициент г.Братск и Братский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
2	ГЭСНр58-2-1 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №875/лн	Разборка стальных окон: прямоугольных двускатных	100 шт		0,08	95 234,32	8 000,00	7 996,00	4,00			341,3 28,67	0 0
		Объем=8 / 100											
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию на 1 кв. 2023 г по отношению к ценам 1 кв. 2022 г: ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; ЗПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05)											
		Общее повышение ТЕР-2000(н, 1.03.) Зональный коэффициент г.Врагск и Врагский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16											
3	ГЭСН12-01-011-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/лн	Демонтаж комплекта над шатрами в два этажа (бетон)	шт		12	3 593,11	2 981,00	2 922,00	59,00			1,93 9,73	0,01 0,05
		Приказ от 04.09.2019 № 507/пр табл. 2 п. 3 Демонтаж (разборка) стальных железобетонного обечеевания ОЗП=0,4; ЭМ=0,4 к русс.; ЗПМ=0,4; МАТ=0 к русс.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4											
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию на 1 кв. 2023 г по отношению к ценам 1 кв. 2022 г: ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; ЗПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05)											
		Общее повышение ТЕР-2000(н, 1.03.) Зональный коэффициент г.Врагск и Врагский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16											
4	ГЭСН10-01-023-01 Приказ Минстроя России от 09.02.2021 №50/лн	Демонтаж холодных досок	100 м		1,15	13 817,37	1 192,00	992,00	200,00			3,49 3,37	0,12 0,12
		Объем=115 / 100											
		Приказ от 04.09.2019 № 519/пр табл. 2 п. 2 Демонтаж (разборка) сборных деревянных конструктивных ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к русс.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к русс.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8											
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию на 1 кв. 2023 г по отношению к ценам 1 кв. 2022 г: ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; ЗПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05)											
		Общее повышение ТЕР-2000(н, 1.03.) Зональный коэффициент г.Врагск и Врагский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16											
5	ГЭСНр58-3-1 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №875/лн	Разборка мелких покрытий и обделок из листового стали: полков, сайдингов, жребора, отливов, свесов и т.п. (желоб, капильник)	100 м		3,204	2 492,94	8 387,00	8 384,00	3,00			9,1 30,61	0 0
		Объем=(112,3+67,8)*2)/ 100											
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию на 1 кв. 2023 г по отношению к ценам 1 кв. 2022 г: ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; ЗПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05)											
		Общее повышение ТЕР-2000(н, 1.03.) Зональный коэффициент г.Врагск и Врагский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16											
6	ГЭСН12-01-034-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/лн	Разборка обрешетки: сплошной из досок	100 м2		2,2644	61 183,67	11 469,00	10 439,00	1 030,00			19,14 36,41	0,36 0,68

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Объем=(112,8+67,8)*2+1,2+55*0,6) / 100											
		Принят от 04.09.2019 № 519/пр подл. 2 п. 2 Деконтакт сборных деревянных конструкций ОЗПТ-0,8; ЭМ=0,8 к раск.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8											
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию на 1 кв. 2023 г по отношению к ценам 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗПТ=1,05; ЭМ=1,05; ЗПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05)											
		Общие показатели ТЕР-2000(п.1.03.) Зональный коэффициент г.Брянск и Брянский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16											
7	ГЭСНП0-01-039-05 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр применительно	Разборка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 - 4 шт	100 м2		0,0256	65 745,96	1 186,00	777,00	409,00			121,67 2,62	12,51 0,27
		Объем=(0,8*0,8*4) / 100											
		Принят от 04.09.2019 № 519/пр подл. 2 п. 2 Деконтакт (разборка) сборных деревянных конструкций ОЗПТ-0,8; ЭМ=0,8 к раск.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8											
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию на 1 кв. 2023 г по отношению к ценам 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗПТ=1,05; ЭМ=1,05; ЗПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05)											
		Общие показатели ТЕР-2000(п.1.03.) Зональный коэффициент г.Брянск и Брянский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16											
8	ГЭСНПр8-4-1 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №875/пр	Разборка парпетных решеток	100 м		1,582	4 097,55	6 808,00	6 795,00	13,00			14,8 24,58	0 0
		Объем=((66,8+12,3)*2) / 100											
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию на 1 кв. 2023 г по отношению к ценам 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗПТ=1,05; ЭМ=1,05; ЗПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05)											
		Общие показатели ТЕР-2000(п.1.03.) Зональный коэффициент г.Брянск и Брянский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16											
9	ГЭСН12-01-034-02 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Деконтакт обрешетки с прозорами из брусков	100 м2		0,899704	13 899,99	3 960,00	2 804,00	1 156,00			12,94 9,78	1,01 0,76
		Объем=(0,2415*100/1,03+66,5238) / 100											
		Принят от 14.07.2022 № 571/пр п.83 подл. 2 Деконтакт (разборка) сборных деревянных конструкций ОЗПТ-0,8; ЭМ=0,8 к раск.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8											
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию на 1 кв. 2023 г по отношению к ценам 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗПТ=1,05; ЭМ=1,05; ЗПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05)											
		Общие показатели ТЕР-2000(п.1.03.) Зональный коэффициент г.Брянск и Брянский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16											

Раздел 2. Монтажные работы

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
11	ГЭСНр58-12-2 Приказ Министерства России от 26.12.2019 №875/пр	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю: на листовую сталь	100 м2		1,580097	6 558,12	11 135,00	9 065,00	672,00		1 398,00	19,59	0,51
		Объем=(1,0275*(100/1,03)) / 100										32,5	0,85
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию на I кв. 2023 г по отношению к ценам I кв. 2022 г: ПЗ=1,05 (ОЗПГ=1,05; ЭМ=1,05; ЗИПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05)											
		Общие поправки ТЕР-2000(п.1.03.) Зональный коэффициент г.Брянск и Брянский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16											
12	11.1.03.01-0078 Бруска обрешетки, хвойных пород, длина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, толщина 40-75 мм, сорт II	Объем=92*0,05*0,05*1,05	м3		0,2415	25 961,47	7 636,00				7 636,00	0	0
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию на I кв. 2023 г по отношению к ценам I кв. 2022 г: ПЗ=1,05 (ОЗПГ=1,05; ЭМ=1,05; ЗИПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05)											
		Общие поправки ТЕР-2000(п.1.03.) Зональный коэффициент г.Брянск и Брянский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16											
13	ФССЦ- 11.1.03.06-0094	Доска обрешетка, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 44 мм и более, длина 4-6,5 м, сорт II	м3		1,386	21 186,69	35 766,00				35 766,00	0	0
		Объем=(55+121)*0,05*0,15*1,05										0	0
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию на I кв. 2023 г по отношению к ценам I кв. 2022 г: ПЗ=1,05 (ОЗПГ=1,05; ЭМ=1,05; ЗИПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05)											
		Общие поправки ТЕР-2000(п.1.03.) Зональный коэффициент г.Брянск и Брянский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16											
14	ГЭСНр58-12-1 Приказ Министерства России от 26.12.2019 №875/пр	Устройство обрешетки сплошной из досок (конек)	100 м2		0,495	48 867,63	28 769,00	4 234,00	320,00		24 215,00	29,21	0,75
		Объем=(55*0,9) / 100										15,18	0,39
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию на I кв. 2023 г по отношению к ценам I кв. 2022 г: ПЗ=1,05 (ОЗПГ=1,05; ЭМ=1,05; ЗИПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05)											
		Общие поправки ТЕР-2000(п.1.03.) Зональный коэффициент г.Брянск и Брянский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16											
15	ФССЦ- 11.1.03.06-0070 Приказ Министерства России от 26.12.2019 №876/пр	Доска обрешетка, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 25 мм, длина 2-3,75 м, сорт II	м3		-1,3068	14 800,43	-23 558,00				-23 558,00	0	0
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию на I кв. 2023 г по отношению к ценам I кв. 2022 г: ПЗ=1,05 (ОЗПГ=1,05; ЭМ=1,05; ЗИПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05)											
		Общие поправки ТЕР-2000(п.1.03.) Зональный коэффициент г.Брянск и Брянский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16											
16	ФССЦ- 11.1.03.06-0094	Доска обрешетка, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 44 мм и более, длина 4-6,5 м, сорт II	м3		2,59875	21 186,69	67 062,00				67 062,00	0	0
		Объем=49,5*0,05*1,05										0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
19	ГЭСН10-01-023-02 Принказ Министеря России от 09.02.2021 №58/0пр	Объем положеие ТЕР-2000(н.1.03.) Зональный коэффициент г.Брянск и Брянский район. ЭМ=1.1; МАТ=1.16 (Устройство: лестнич без подшивки)	100 шт		0,08	9 952,28	1 045,00		479,00		566,00	132 12,75	2,64 0,28
20	ФССП-111.103.01-0075	Объем=11,43*0,05*0,05*1,05 Коэффициент роста цен на строительную продукцию на 1 кв. 2023 г по отношению к ценам 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; ЗПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05) Объем положеие ТЕР-2000(н.1.03.) Зональный коэффициент г.Брянск и Брянский район. ЭМ=1.1; МАТ=1.16 Брусек обрезанье, хвойных пород, длина 2-6,5 м, толщина 40-60 мм, сорт II	м3		0,030004	23 012,28	841,00				841,00	0 0 0	0 0 0
21	ФССП-111.103.06-0078 Принказ Министеря России от 26.12.2019 №876/пр	Объем=56,06*0,15*0,05*1,05 Коэффициент роста цен на строительную продукцию на 1 кв. 2023 г по отношению к ценам 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; ЗПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05) Объем положеие ТЕР-2000(н.1.03.) Зональный коэффициент г.Брянск и Брянский район. ЭМ=1.1; МАТ=1.16 Доска обрезань, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 44 мм и более, длина 2-3,75 м, сорт II	м3		0,441473	20 014,72	10 762,00				10 762,00	0 0 0	0 0 0
22	ГЭСН10-01-023-01 Принказ Министеря России от 09.02.2021 №58/0пр	Объем=(125,5+2,885*2,77+3,05+1,1+2,78+2,77+2,77+5+0,6)/100 Принказ от 04.09.2019 № 507/пр и 6.7.1 При применении сметных норм, включенных в сборник ГЭСН (аналогичные технологическим процессам в новых строительных, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 Укладка холодных досок	100 м		1,4423	13 817,37	24 319,00	1 789,00	392,00		22 138,00	3,49 6,08	0,12 0,23
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию на 1 кв. 2023 г по отношению к ценам 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; ЗПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05)											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
23	ФССП-11.1.03.05-0081 Приказ Министром России от 26.12.2019 №876/пр	Объем наложение ТЕР-2000(в.1.03.) Зональный коэффициент з.Брянск и Брянский район ЭМ=1.1; МАТ=1.16 Доска необрезная, хвойных пород, длина 4-6,5 м, все ширин, толщина 32-40 мм, сорт III	м3		-1,73076	10 435,06	-21 998,00				-21 998,00	0	0
24	ФССП-11.1.03.06-0094	Объем наложение ТЕР-2000(в.1.03.) Зональный коэффициент з.Брянск и Брянский район ЭМ=1.1; МАТ=1.16 Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 44 мм и более, длина 4-6,5 м, сорт II	м3		4,154404	21 186,69	107 206,00				107 206,00	0	0
26	ГЭСНР58-12-1 Приказ Министром России от 26.12.2019 №875/пр	Объем=(6,14*1,27*3+5,84*1,27*3+10,44*2)/100 Устройство обрешетки сплошной из досок (от ступонок окон до косяка)	100 м2		0,665238	9 794,49	7 002,00	5 690,00	429,00		883,00	29,21	0,75
27	ФССП-11.1.03.06-0094	Объем=66,5238*0,05*1,05 Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 44 мм и более, длина 4-6,5 м, сорт II	м3		3,4925	21 186,69	90 125,00				90 125,00	0	0
28	ГЭСН26-02-018-02 Приказ Министром России от 26.12.2019 №871/пр	Объем=(66,8*12,3*1,6)/100 Огнезащитное покрытие деревянных поверхностей готовыми составами для обеспечения второй группы огнестойкости по НПБ 251	100 м2		13,14624	2 258,28	36 127,00	8 487,00	266,00		27 374,00	1,78	0
		Кoeffициент роста цен на строительную продукцию на I кв. 2022 з по отношению к ценам I кв. 2022 з: ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; ЗИМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТМ=1,05) Объем наложение ТЕР-2000(в.1.03.) Зональный коэффициент з.Брянск и Брянский район ЭМ=1.1; МАТ=1.16 Огнезащитное покрытие деревянных поверхностей готовыми составами для обеспечения второй группы огнестойкости по НПБ 251										28,26	0
		Кoeffициент роста цен на строительную продукцию на I кв. 2023 з по отношению к ценам I кв. 2022 з: ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; ЗИМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТМ=1,05) Объем наложение ТЕР-2000(в.1.03.) Зональный коэффициент з.Брянск и Брянский район ЭМ=1.1; МАТ=1.16 Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 44 мм и более, длина 4-6,5 м, сорт II											0
		Кoeffициент роста цен на строительную продукцию на I кв. 2023 з по отношению к ценам I кв. 2022 з: ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; ЗИМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТМ=1,05) Объем=(66,8*12,3*1,6)/100 Приказ от 04.09.2019 № 307/пр п.6.7.1 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (аналогичные технологическим процессам в новом сметном списке, в том числе по введению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗИМ=1,25; ТЗ=1,15; ТМ=1,25											0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию на I кв. 2023 г по отношению к ценам I кв. 2022 г: ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; ЗПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05)											
29	ГЭСНп58-13-1 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №875/пр	Объем работ по устройству покрытия из рулонных материалов: насухо без промазки кровок (паронепроницаем)	100 м2		10,3257	1 735,47	19 468,00	14 371,00	1 054,00		4 043,00	4,71 51,07	0,11 1,19
		Объем=1032,57 / 100											
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию на I кв. 2023 г по отношению к ценам I кв. 2022 г: ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; ЗПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05)											
30	ФССП- 12.1.02.11-0003 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Объем работ по устройству кровельного покрытия из рулонных материалов: насухо без промазки кровок (паронепроницаем)	10 м2		118,74555	351,82	50 884,00				50 884,00	0 0	0 0
		Объем=(1032,57*1,15) / 10											
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию на I кв. 2023 г по отношению к ценам I кв. 2022 г: ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; ЗПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05)											
34	ГЭСНп0-01-003- 01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №877/пр	Объем работ по устройству оконных проемов: установка оконных блоков	шт		8	5 876,97	57 686,00	17 641,00	3 670,00		36 373,00	6,08 58,73	0,22 2,31
		Приказ от 04.09.2019 № 507/пр п.6.7.1 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (аналогичные технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25											
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию на I кв. 2023 г по отношению к ценам I кв. 2022 г: ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; ЗПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05)											
		Объем работ по устройству оконных проемов: установка оконных блоков											
35	ТИЛ 11.2.07.08_38_38 2010128108_04.0 7.2022_02	Службовые окна индивидуального изготовления (на заказ)	шт		8	8 160,00	65 280,00				65 280,00	0 0	0 0
		Объем работ по устройству оконных проемов: установка оконных блоков											
39	ГЭСНп0-01-044- 12 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №877/пр применительно	Объем работ по устройству оконных проемов: установка оконных блоков	100 м2		0,248	23 251,78	6 978,00	6 851,00	88,00		39,00	79,79 23,89	0,18 0,06



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Объем=(3,1*8)/100											
		Приказ от 04.09.2019 № 507/лр и б.7.1 При применении стеновых панелей, включенных в сборники ГЭСН (аналогичные технологические процессы в новом строительстве; в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЭГ=1,15; ЭМ=1,25; ЗИМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЭМ=1,25											
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию на I кв. 2023 г по отношению к ценам I кв. 2022 г: ПЗ=1,05 (ОЭГ=1,05; ЭМ=1,05; ЗИМ=1,05; МАГ=1,05; ТЗ=1,05; ТЭМ=1,05)											
		Объем положе ТЕР-2000(г.1.03.) Зональный коэффициент г.Братск и Братский район ЭМ=1,1; МАГ=1,16											
41	ФССП-08.3.09.04-0012	Профнастил оцинкованный с покрытием: полость С8-1150-0,7	м2		27,28	766,90	25 482,00				25 482,00	0	0
		Объем=24,8*1,1											
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию на I кв. 2023 г по отношению к ценам I кв. 2022 г: ПЗ=1,05 (ОЭГ=1,05; ЭМ=1,05; ЗИМ=1,05; МАГ=1,05; ТЗ=1,05; ТЭМ=1,05)											
		Объем положе ТЕР-2000(г.1.03.) Зональный коэффициент г.Братск и Братский район ЭМ=1,1; МАГ=1,16											
42	ГЭСНП2-01-004-09 Плита Минерал Ресит от 26.12.2019 №871/лр	Установка плиты из оцинкованной стали (грам)	100 м		1,2712	5 656,48	8 725,00	3 822,00			4 903,00	8,29	0
		Приказ от 04.09.2019 № 507/лр и б.7.1 При применении стеновых панелей, включенных в сборники ГЭСН (аналогичные технологические процессы в новом строительстве; в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЭГ=1,15; ЭМ=1,25; ЗИМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЭМ=1,25										12,72	0
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию на I кв. 2023 г по отношению к ценам I кв. 2022 г: ПЗ=1,05 (ОЭГ=1,05; ЭМ=1,05; ЗИМ=1,05; МАГ=1,05; ТЗ=1,05; ТЭМ=1,05)											
		Объем положе ТЕР-2000(г.1.03.) Зональный коэффициент г.Братск и Братский район ЭМ=1,1; МАГ=1,16											
		Объем=(1,14*1+2,7*2+1*2+3,05*2+1,25*1)*8/100											
43	ФССП-08.1.02.03-0091	Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м		139,832	112,71	19 196,00				19 196,00	0	0
		Объем=(1,14*1+2,7*2+1*2+3,05*2+1,25*1)*8*1,1											
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию на I кв. 2023 г по отношению к ценам I кв. 2022 г: ПЗ=1,05 (ОЭГ=1,05; ЭМ=1,05; ЗИМ=1,05; МАГ=1,05; ТЗ=1,05; ТЭМ=1,05)											
		Объем положе ТЕР-2000(г.1.03.) Зональный коэффициент г.Братск и Братский район ЭМ=1,1; МАГ=1,16											
44	ГЭСНр86-34-7 Плита Минерал Ресит от 09.02.2021 №50/лр.	Устройство примыканий к стенам деревянным из листовых стали	100 м		0,608	3 205,49	2 065,00	1 909,00	66,00		90,00	10,16	0,14
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию на I кв. 2023 г по отношению к ценам I кв. 2022 г: ПЗ=1,05 (ОЭГ=1,05; ЭМ=1,05; ЗИМ=1,05; МАГ=1,05; ТЗ=1,05; ТЭМ=1,05)										6,49	0,09
		Объем положе ТЕР-2000(г.1.03.) Зональный коэффициент г.Братск и Братский район ЭМ=1,1; МАГ=1,16											
		Объем=(3+3+1,0)*8/100											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
45	ФССП-08.3.05-05-0003	Лист оцинкованный плоский размером 2х1,25 м, толщиной: 0,7 мм	м2		26,752	636,15	20 728,00				20 728,00	0	0
		Объем=0,4*(3+3+1,6)*8*1,1										0	0
		Коэффициент роста цен на строительные материалы по состоянию на 1 кв. 2023 г по отношению к ценам 1 кв. 2022 г: ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; ЗПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05)										0	0
		Объем положению ТЕР-2000(п.1.03.) Зональный коэффициент г.Врагск и Вральский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16										0	0
46	ГЭСН12-01-033-02 Приказ Министров России от 26.12.2019 №871/п.	Монтаж кровли из профилированного листа для объектов непромышленного назначения: средней сложности	100 м2		10,3257	13 077,28	164 398,00	147 448,00	7 742,00		9 208,00	38,03	0,37
		Объем=1032,57 / 100										474,17	5,01
		Приказ от 04.09.2019 № 507/п.р. и 6.7.1 При применении сметных норм, введенных в сборники ГЭСН (исключая технологические процессы и новые строительные, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25											
		Коэффициент роста цен на строительные материалы по состоянию на 1 кв. 2023 г по отношению к ценам 1 кв. 2022 г: ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; ЗПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05)											
		Объем положению ТЕР-2000(п.1.03.) Зональный коэффициент г.Врагск и Вральский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16											
47	ФССП-08.3.09.04-0016 Приказ Министров России от 26.12.2019 №876/п. Применительно	Профилированный оцинкованный с покрытием: полиэстер С44-1000-0,7	м2		1135,827	878,77	1 215 723,00				1 215 723,00	0	0
		Объем=1032,57*1,1										0	0
		Коэффициент роста цен на строительные материалы по состоянию на 1 кв. 2023 г по отношению к ценам 1 кв. 2022 г: ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; ЗПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05)										0	0
		Объем положению ТЕР-2000(п.1.03.) Зональный коэффициент г.Врагск и Вральский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16										0	0
49	ФССП-08.1.02.07-0034 Приказ Министров России от 26.12.2019 №876/п.	Детализация элементов металлоконструкций кровли комлевой элемент: разжелобки, профили с покрытием	м2		59,268	2 236,89	161 478,00				161 478,00	0	0
		Объем=(55+4*8,7)*0,6*1,1										0	0
		Коэффициент роста цен на строительные материалы по состоянию на 1 кв. 2023 г по отношению к ценам 1 кв. 2022 г: ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; ЗПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05)										0	0
		Объем положению ТЕР-2000(п.1.03.) Зональный коэффициент г.Врагск и Вральский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16										0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
50	ФССП-12.1.03.09-0001 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	Уплотнитель для профнастила	шт		110	54,63	7 319,00				7 319,00	0	0
		Объем=55*2											
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию на I кв. 2023 г по отношению к ценам I кв. 2022 г: ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; ЗИМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05)											
		Общие показатели ТЕР-2000(я.1.03.) Зональный коэффициент г.Брянск и Брянский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16											
51	ГЭСНпр65-38-1 Приказ Министра России от 26.12.2019 №875/пр	Сетка частей канализационного стояка над кровлей: паярбуса (смена фановых стоков)	шт		12	988,88	12 600,00	11 580,00			1 020,00	3,15 39,69	0
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию на I кв. 2023 г по отношению к ценам I кв. 2022 г: ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; ЗИМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05)											
		Общие показатели ТЕР-2000(я.1.03.) Зональный коэффициент г.Брянск и Брянский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16											
52	ФССП-24.3.01.04-0029	Трубы НПВХ для систем наружного водоснабжения, класс кольцевой жесткости SN4, номинальный внутренний диаметр 160 мм, толщина стенки 4,0 мм, длина 1000 мм	м		3	492,90	1 801,00				1 801,00	0	0
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию на I кв. 2023 г по отношению к ценам I кв. 2022 г: ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; ЗИМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05)											
		Общие показатели ТЕР-2000(я.1.03.) Зональный коэффициент г.Брянск и Брянский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16											
53	https://www.isn.ru/produkt/plotnitye-anen-i-grub-imperviznyu-tekhnokol-d-90-175-406072/	Уплотнитель винтил и труб универсальный ТЕХНОКОЛЬ D 90-175 мм	шт		12	1 707,25	24 953,00				24 953,00	0	0
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию на I кв. 2023 г по отношению к ценам I кв. 2022 г: ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; ЗИМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05)											
		Общие показатели ТЕР-2000(я.1.03.) Зональный коэффициент г.Брянск и Брянский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16											
54	ГЭСН126-01-400-01 Приказ Министра России от 26.12.2019 №871/пр	Изоляция трубопроводов: катушки минераловатными, шпатель минераловатными на цементно-песчаном связующем	м3		0,642444	11 305,52	8 906,00	3 725,00	589,00		4 592,00	14 10,86	0,59 0,5
		Объем=2*3,14*0,055*3,1*12*0,05											
		Длина от 04.09.2019 № 507/пр п.6.7.1 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (аналогичные технологическим процессам в новых строительных смете, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗИМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25											
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию на I кв. 2023 г по отношению к ценам I кв. 2022 г: ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; ЗИМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05)											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
55	ГЭСН12-6-01-054-01 Принказ Минстрой России от 26.12.2019 №871/лп	Объем положеие ТЕР-2000(п.1.03.) Зональный коэффициент з.Брянск и Брянский район ЭМ=1.1; МАТ=1.16 Объем положеие ТЕР-2000(п.1.03.) Зональный коэффициент з.Брянск и Брянский район ЭМ=1.1; МАТ=1.16 Принкз от 04.09.2019 №507/лр п.6.7.1 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (включенные технологические процессы в новом строительстве, в том числе по введению новых конструктивных элементов) ОЭП=1.15; ЭМ=1.25; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25 Коэффициент роста цен на строительную продукцию на 1 кв. 2023 з по отношению к ценам 1 кв. 2022 з. ПЗ=1.05 (ОЭП=1.05; ЭМ=1.05; ЗПМ=1.05; МАТ=1.05; ТЗ=1.05; ТЗМ=1.05) Объем положеие ТЕР-2000(п.1.03.) Зональный коэффициент з.Брянск и Брянский район ЭМ=1.1; МАТ=1.16	100 м2		0.4905936	5 321.41	3 237.00		366.00		2 871.00	30 17.77	0.43 0.28
56	ФССП-12.2.03.11-0012	Объем=24,54*2*1,15 Ткань стеганая изолонация	м2		56.442	49.85	3 427.00				3 427.00	0 0	0 0
59	ГЭСН109-04-003-01 Принказ Минстрой России от 26.12.2019 №871/лп	Объем=0,8*0,8*4 Принказ от 04.09.2019 №507/лр п.6.7.1 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (включенные технологические процессы в новом строительстве, в том числе по введению новых конструктивных элементов) ОЭП=1.15; ЭМ=1.25; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25 Коэффициент роста цен на строительную продукцию на 1 кв. 2023 з по отношению к ценам 1 кв. 2022 з. ПЗ=1.05 (ОЭП=1.05; ЭМ=1.05; ЗПМ=1.05; МАТ=1.05; ТЗ=1.05; ТЗМ=1.05) Объем положеие ТЕР-2000(п.1.03.) Зональный коэффициент з.Брянск и Брянский район ЭМ=1.1; МАТ=1.16	м2		2.56	1 040.56	3 231.00	2 068.00	27.00		1 136.00	1.95 6.03	0.01 0.03
60	ТЦ_07.1.05.01_3 8_3812539044_0 2.02.2023_02	Объем положеие ТЕР-2000(п.1.03.) Зональный коэффициент з.Брянск и Брянский район ЭМ=1.1; МАТ=1.16 Люки металлические противопожарные (ЕИ60)	шт		4	12 155.00	56 399.00				56 399.00	0 0	0 0
61	ГЭСН15-04-024-08 Принказ Минстрой России от 26.12.2019 №871/лп	Объем=(0,64*4*0,32*4) / 100 Проставляемые максимумы составили по штукатурке и сборным конструкциям: стен, подготавливаемых под окраску	100 м2		0.032768	6 514.65	259.00	233.00	3.00		23.00	19.2 0.76	0.06 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Приказ от 04.09.2019 № 507/лр и 6.7.1 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (аналогичные технологическим процессам в новых строительных, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЭИ=1,15; ЭМ=1,25; ЗИМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25											
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию на 1 кв. 2023 г по отношению к ценам 1 кв. 2022 г: ПЗ=1,05 (ОЭИ=1,05; ЭМ=1,05; ЗИМ=1,05; МАГ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05) Общие показатели ТЕР-2000(г.1.03.) Зональный коэффициент з.Брянск и Брянский район: ЭМ=1,1; МАГ=1,16											
62	ФССП-14.4.04.08-0004	Эквиль ПД-115	кг		0,917504	117,52	131,00				131,00	0	0
		Объем=0,142*3,2768											
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию на 1 кв. 2023 г по отношению к ценам 1 кв. 2022 г: ПЗ=1,05 (ОЭИ=1,05; ЭМ=1,05; ЗИМ=1,05; МАГ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05) Общие показатели ТЕР-2000(г.1.03.) Зональный коэффициент з.Брянск и Брянский район: ЭМ=1,1; МАГ=1,16											
65	ГЭСН09-03-030-01 Пиреза Минерал Росени от 26.12.2019 №871/лр	Монтаж теплопок с листовым и ограждением из листового, рифленой, просечной и крутой стали	т		0,5264	21 046,81	14 411,00	7 361,00	6 267,00		783,00	35,9 22,82	4,42 3,05
		Объем=(65,81,25)*10/1000											
		Приказ от 04.09.2019 № 507/лр и 6.7.1 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (аналогичные технологическим процессам в новых строительных, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЭИ=1,15; ЭМ=1,25; ЗИМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25											
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию на 1 кв. 2023 г по отношению к ценам 1 кв. 2022 г: ПЗ=1,05 (ОЭИ=1,05; ЭМ=1,05; ЗИМ=1,05; МАГ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05) Общие показатели ТЕР-2000(г.1.03.) Зональный коэффициент з.Брянск и Брянский район: ЭМ=1,1; МАГ=1,16											
66	ТЛ_07.2.07.13_3 8_3804047879_1 7.09.2022_02	Переходной мостик, тран дл. 1250 (10с/лпг)	шт		55	5 752,80	316 404,00				316 404,00	0 0	0 0
		Объем=округляем(65,81,2)											
67	ГЭСН09-03-029-01 Пиреза Минерал Росени от 26.12.2019 №871/лр	Монтаж лестниц, правоинейных и кривоинейных, пожарных с ограждением	т		0,29522	19 804,57	7 696,00	3 401,00	3 855,00		440,00	28,9 10,3	5,83 2,26
		Объем=5,8*50,9/1000											
		Приказ от 04.09.2019 № 507/лр и 6.7.1 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (аналогичные технологическим процессам в новых строительных, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЭИ=1,15; ЭМ=1,25; ЗИМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25											
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию на 1 кв. 2023 г по отношению к ценам 1 кв. 2022 г: ПЗ=1,05 (ОЭИ=1,05; ЭМ=1,05; ЗИМ=1,05; МАГ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05) Общие показатели ТЕР-2000(г.1.03.) Зональный коэффициент з.Брянск и Брянский район: ЭМ=1,1; МАГ=1,16											

1																				
68	ТЦ_102_38_380 5700515_17.09.2 022_01	Лестница стеновая (1,8х0,455)		шт	29	12 117,60	351 410,00									351 410,00	0	0	0	
69	ГЭСН12-01-014-02 Приказ Министров России от 26.12.2019 №871/лн	Углубление покрытия: керамзитом  Объем=6,8*12,3*0,05		м3	41	5 825,94	294 952,00	36 741,00	27 731,00							230 480,00	2,71	134,17	0,34 18,3	
		Приказ от 04.09.2019 № 307/лнр и 6.7.1 При применении сметных норм, исключенных в сборниках ГЭСН (за исключением техподкатегорий проработки в новых строительных, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЭП=1,5; ЭМ=1,25; ЗИМ=1,25; ТЗ=1,5; ТМ=1,25																		
		Коэффициент роста цен на строительные материалы по 1 кв. 2023 г по отношению к ценам 1 кв. 2022 г: ПЗ=1,05 (ОЭП=1,05; ЭМ=1,05; ЗИМ=1,05; ТЗ=1,05; ТМ=1,05)																		
		Общие показатели ТЕР-2000(н.1.03.) Зональный коэффициент з.Брянск и Брянский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16																		
<b>Вентшахты</b>																				
71	ГЭСНр62-26-1 Приказ Министров России от 09.02.2021 №50/лр.	Окраска акриловыми красками красками по подготовленной поверхности фасадов: простых за 1 ряд с земли и лесов		100 м2	2,960304	2 288,60	7 258,00	5 941,00	806,00							511,00	6,3	19,58	0,08 0,25	
		Объем=((2,9+0,63)*2*3,6+(0,35+0,63+0,35)*0,52)*4+(3,7+0,4)*2*2,83+(0,4+0,4+0,4)*0,62*8)/100																		
		Коэффициент роста цен на строительные материалы по 1 кв. 2023 г по отношению к ценам 1 кв. 2022 г: ПЗ=1,05 (ОЭП=1,05; ЭМ=1,05; ЗИМ=1,05; ТЗ=1,05; ТМ=1,05)																		
		Общие показатели ТЕР-2000(н.1.03.) Зональный коэффициент з.Брянск и Брянский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16																		
72	ФССЦ-14.4.01.02-0101	Грунтовка: акриловая глубокого проникновения "Вирсс Грунт КШ"		т	0,029603	84 050,78	3 031,00									3 031,00	0	0	0	
		Объем=296,0304*0,1/1000																		
		Коэффициент роста цен на строительные материалы по 1 кв. 2023 г по отношению к ценам 1 кв. 2022 г: ПЗ=1,05 (ОЭП=1,05; ЭМ=1,05; ЗИМ=1,05; ТЗ=1,05; ТМ=1,05)																		
		Общие показатели ТЕР-2000(н.1.03.) Зональный коэффициент з.Брянск и Брянский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16																		
73	ФССЦ-14.3.02.01-0105	Краска акриловая водо-дисперсионная "Вирсс Фасад-Колор"		т	0,133214	204 428,21	33 169,00									33 169,00	0	0	0	
		Объем=296,0304*0,45/1000																		
		Коэффициент роста цен на строительные материалы по 1 кв. 2023 г по отношению к ценам 1 кв. 2022 г: ПЗ=1,05 (ОЭП=1,05; ЭМ=1,05; ЗИМ=1,05; ТЗ=1,05; ТМ=1,05)																		
		Общие показатели ТЕР-2000(н.1.03.) Зональный коэффициент з.Брянск и Брянский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16																		
74	ГЭСНр58-34-8 Приказ Министров России от 09.02.2021 №50/лр.	Устройство примыканий из листового стекла к дверям и вентиляционным трубам		100 м	0,9141	4 538,97	4 382,00	4 175,00	72,00							135,00	14,78	14,19	0,1 0,1	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Объем=((3,413+0,63)*2*3+(3,418+0,63)*2+(3,291+0,4)*2*8)/100											
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию на 1 кв. 2023 г по отношению к ценам 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЗМ=1,05; ЗИМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТМ=1,05)											
		Объем положеие ТЕР-2000(н.1.03.) Зональный коэффициент г.Брянск и Брянский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16											
75	ФССП-08.3.05.01-0029 Привеза Министер России от 26.12.2019 №876/пр	Лист плоской с полимерным покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия: полуглянцев 25 мм, толщиной 0,5 мм (примыкания к вертикали)	м2		40,2204	551,13	26 999,00				26 999,00	0 0 0	0 0 0
		Объем=((3,413+0,63)*2*3+(3,418+0,63)*2+(3,291+0,4)*2*8)*0,4*1,1											
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию на 1 кв. 2023 г по отношению к ценам 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЗМ=1,05; ЗИМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТМ=1,05)											
		Объем положеие ТЕР-2000(н.1.03.) Зональный коэффициент г.Брянск и Брянский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16											
76	ФССП-08.3.05.05-0003	Лист оцинкованный плоский размером 2х1,25 м, толщиной: 0,7 мм (примыкания к вертикали)	м2		40,2204	636,15	31 164,00				31 164,00	0 0 0	0 0 0
		Объем=((3,413+0,63)*2*3+(3,418+0,63)*2+(3,291+0,4)*2*8)*0,4*1,1											
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию на 1 кв. 2023 г по отношению к ценам 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЗМ=1,05; ЗИМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТМ=1,05)											
		Объем положеие ТЕР-2000(н.1.03.) Зональный коэффициент г.Брянск и Брянский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16											
77	ГЭСПр86-34-11 Привеза Министер России от 09.02.2021 №50/пр.	Устройство фартуков к суровым окнам из листовой стали (фартуки к вент.шахтам)	10 шт		1,2	997,20	1 269,00	1 172,00	14,00		83,00	3,16 3,98	0,02 0,03
		Объем=12 / 10											
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию на 1 кв. 2023 г по отношению к ценам 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЗМ=1,05; ЗИМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТМ=1,05)											
		Объем положеие ТЕР-2000(н.1.03.) Зональный коэффициент г.Брянск и Брянский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16											
78	ФССП-08.3.05.01-0029 Привеза Министер России от 26.12.2019 №876/пр	Лист плоской с полимерным покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия: полуглянцев 25 мм, толщиной 0,5 мм	м2		52,192	551,13	35 054,00				35 054,00	0 0 0	0 0 0
		Объем=(3,17*1,2*4+3,36*1,2*8)*1,1											
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию на 1 кв. 2023 г по отношению к ценам 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЗМ=1,05; ЗИМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТМ=1,05)											
		Объем положеие ТЕР-2000(н.1.03.) Зональный коэффициент г.Брянск и Брянский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
79	ГЭСН2-02-002-01 Приказ Минстрон России от 26.12.2019 №871/лр	Установка решеток жилищных помещений в свету: до 0,5 м2 (проухт)	шт		64	366,96	28 589,00	26 026,00	1 342,00		1 221,00	1,07	0,01
		Приказ от 04.09.2019 № 807/лр и 6.7.1 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (аналогичные технологическим проектам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЭП=1,15; ЭМ=1,25; ЗИМ=1,25; ТЗ=1,15; ТМ=1,25										82,69	0,84
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию на 1 кв. 2023 г по отношению к ценам 1 кв. 2022 г: ПЗ=1,05 (ОЭП=1,05; ЭМ=1,05; ЗИМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТМ=1,05)											
		Общее повышение ТЕР-2000(н.1.03.) Зональный коэффициент г.Брянск и Брянский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16											
80	ТИЛ 19.2.03.05.3 8.3984049033_0 2.02.2023_02	Резьбцы на оцинкованной стали, размер 300х150 мм	шт		64	1 275,00	81 600,00				81 600,00	0	0
		Общее повышение ТЕР-2000(н.1.03.) Зональный коэффициент г.Брянск и Брянский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16											
82	ГЭСН12-01-011-01 Приказ Минстрон России от 26.12.2019 №871/лр	Устройство колоннов над шахтами	шт		12	608,81	8 854,00	8 400,00	185,00		269,00	1,93	0,01
		Приказ от 04.09.2019 № 507/лр и 6.7.1 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (аналогичные технологическим проектам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЭП=1,15; ЭМ=1,25; ЗИМ=1,25; ТЗ=1,15; ТМ=1,25										27,97	0,16
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию на 1 кв. 2023 г по отношению к ценам 1 кв. 2022 г: ПЗ=1,05 (ОЭП=1,05; ЭМ=1,05; ЗИМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТМ=1,05)											
		Общее повышение ТЕР-2000(н.1.03.) Зональный коэффициент г.Брянск и Брянский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16											
84	ФЭСЦ-08.3.05.05-0007 Приказ Минстрон России от 26.12.2019 №876/лр	Лист оцинкованный листовый размером 2х1,25 м, толщиной: 1,0 мм	м2		28,113208	934,48	31 998,00				31 998,00	0	0
		Объем=3*0,85/0,848*4*2,7*0,6/0,848*8										0	0
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию на 1 кв. 2023 г по отношению к ценам 1 кв. 2022 г: ПЗ=1,05 (ОЭП=1,05; ЭМ=1,05; ЗИМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТМ=1,05)											
		Общее повышение ТЕР-2000(н.1.03.) Зональный коэффициент г.Брянск и Брянский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16											
Водосчетная система, элемент безопасности кровли													
83	ГЭСН12-01-009-01 Приказ Минстрон России от 26.12.2019 №871/лр	Устройство желобов: настенных (ширина 1,5 м)	100 м		1,642	131 103,03	263 447,00	44 665,00	10 447,00		208 335,00	75	3,19
		Объем=((69,8+12,3)*2)/100										148,7	6,87



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Проект от 04.09.2019 № 507/пр п. 6.7.1. При приращении диаметра пород, выходящих в обрешку ГЭСН (включая также технологический процесс и в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЭИ=1,15; ЭМ=1,25; ЗИМ=1,25; ТЗ=1,15; ТМ=1,25											
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию на I кв. 2023 г по отношению к ценам I кв. 2022 г: ПЗ=1,05 (ОЭИ=1,05; ЭМ=1,05; ЗИМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТМ=1,05)											
		Общие показатели ТЕР-2000(п.1.03.) Зональный коэффициент г.Вранск и Вранский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16											
86	ГЭСНр58-12-1 Пирена Минерал Россия от 26.12.2019 №875/пр	Устройство обрешетки сплошной на явсок	100 м2		0,979258	48 867,63	56 912,00	8 377,00	632,00		47 903,00	29,21 30,03	0,75 0,77
		Объем=(66,8+12,3*2*0,619)/100											
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию на I кв. 2023 г по отношению к ценам I кв. 2022 г: ПЗ=1,05 (ОЭИ=1,05; ЭМ=1,05; ЗИМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТМ=1,05)											
		Общие показатели ТЕР-2000(п.1.03.) Зональный коэффициент г.Вранск и Вранский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16											
87	ФССЦ- 11.1.03.06-0070 Пирена Минерал Россия от 26.12.2019 №876/пр	Доска обрешки, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 25 мм, длина 2-3,75 м, сорт II	м3		-2,585241	14 800,43	-46 604,00				-46 604,00	0 0	0 0
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию на I кв. 2023 г по отношению к ценам I кв. 2022 г: ПЗ=1,05 (ОЭИ=1,05; ЭМ=1,05; ЗИМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТМ=1,05)											
		Общие показатели ТЕР-2000(п.1.03.) Зональный коэффициент г.Вранск и Вранский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16											
88	ФССЦ- 11.1.03.06-0094	Доска обрешки, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 44 мм и более, длина 4-6,5 м, сорт II	м3		5,141105	21 186,69	132 668,00				132 668,00	0 0	0 0
		Объем=97,9258*0,05*1,05											
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию на I кв. 2023 г по отношению к ценам I кв. 2022 г: ПЗ=1,05 (ОЭИ=1,05; ЭМ=1,05; ЗИМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТМ=1,05)											
		Общие показатели ТЕР-2000(п.1.03.) Зональный коэффициент г.Вранск и Вранский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16											
90	ФССЦ- 08.3.05.05-0003 Пирена Минерал Россия от 26.12.2019 №876/пр	Лист оцинкованный плоский размером 2х1,25 м, толщиной: 0,7 мм	м2		246,3	636,13	190 841,00				190 841,00	0 0	0 0
		Объем=164,2*0,65+164,2*0,85											
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию на I кв. 2023 г по отношению к ценам I кв. 2022 г: ПЗ=1,05 (ОЭИ=1,05; ЭМ=1,05; ЗИМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТМ=1,05)											
		Общие показатели ТЕР-2000(п.1.03.) Зональный коэффициент г.Вранск и Вранский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16											

1	ГЭСНр58-10-7 Иркутская Россия от 26.12.2019 №875/лр	3	Смеш: водоросль водосточных труб с люком	4	100 шт	5		6	0,1	7	17 769,63	8	1 936,00	9	1 422,00	10	10,00	11		12	504,00	13	43,1 4,74	14	0,08 0,01
			Объем=10 / 100																						
			Коэффициент роста цен на строительную продукцию на I кв. 2023 г по отношению к ценам I кв. 2022 г: ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; ЭПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЭМ=1,05)																						
			Объемное положение ТЕР-2000(гн.1.03.) Зональный коэффициент с Брамек и Брамский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16																						
92	ФССЦ- 12.1.01.05-0003 Иркутская Минстрой Россия от 30.03.2020 №172/лр		Воронка водосборная металлическая для водосточных систем, покрытие полиэстер, диаметр 350/150 мм	шт	10		994,78				12 116,00									12 116,00	0	0	0	0	
			Коэффициент роста цен на строительную продукцию на I кв. 2023 г по отношению к ценам I кв. 2022 г: ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; ЭПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЭМ=1,05)																						
			Объемное положение ТЕР-2000(гн.1.03.) Зональный коэффициент с Брамек и Брамский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16																						
93	ЭСНр58-10-2 Иркутская Минстрой Россия от 26.12.2019 №875/лр		Смеш: прямая заземль водосточных труб с люком	шт	100 м		26 731,74		1,24		34 824,00		34 649,00		123,00					52,00	88,6 115,36	0,08 0,1			
			Объем=124 / 100																						
			Коэффициент роста цен на строительную продукцию на I кв. 2023 г по отношению к ценам I кв. 2022 г: ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; ЭПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЭМ=1,05)																						
			Объемное положение ТЕР-2000(гн.1.03.) Зональный коэффициент с Брамек и Брамский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16																						
94	ФССЦ- 12.1.01.05-0067 Иркутская Минстрой Россия от 30.03.2020 №172/лр		Труба металлическая для водосточных систем, покрытие полиэстер, диаметр 150 мм, длина 1000 мм	шт	124		476,36		1,24		71 946,00									71 946,00	0	0	0	0	
			Коэффициент роста цен на строительную продукцию на I кв. 2023 г по отношению к ценам I кв. 2022 г: ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; ЭПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЭМ=1,05)																						
			Объемное положение ТЕР-2000(гн.1.03.) Зональный коэффициент с Брамек и Брамский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16																						
95	ФССЦ- 12.1.01.05-0025 Иркутская Минстрой Россия от 30.03.2020 №172/лр		Хомут для труб (на твердом основании) металлический для водосточных систем, покрытие полиэстер, с крепежом, диаметр 150 мм	шт	74		199,76		1,24		18 005,00									18 005,00	0	0	0	0	
			Коэффициент роста цен на строительную продукцию на I кв. 2023 г по отношению к ценам I кв. 2022 г: ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; ЭПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЭМ=1,05)																						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
96	ГЭСНр58-10-4 Приказ Минстрон России от 26.12.2019 №875/пр	Общее положение ТЕР-2000(п.1.03.) Зональный коэффициент г.Вратск и Вратский район. ЭМ=1.1; МАТ=1.16 Смена: колена волосточных труб с люлк	100 шт		0.2	36 456,78	7 704,00	7 348,00	20,00		336,00	116,5 24,47	0,08 0,02
		Объем=20 / 100											
		Кодифициент роста цен на строительное производство на I кв. 2023 г по отношению к ценам I кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; ЗПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05)											
		Общее положение ТЕР-2000(п.1.03.) Зональный коэффициент г.Вратск и Вратский район. ЭМ=1.1; МАТ=1.16											
97	ФССП- 12.1.01.05-0051 Приказ Минстрон России от 30.03.2020 №172/пр	Колено трубы 60° металлургическое для волосточных систем, покрытие полиэстер, диаметр 150 мм	шт		20	310,48	7 563,00				7 563,00	0 0	0 0
		Кодифициент роста цен на строительное производство на I кв. 2023 г по отношению к ценам I кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; ЗПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05)											
		Общее положение ТЕР-2000(п.1.03.) Зональный коэффициент г.Вратск и Вратский район. ЭМ=1.1; МАТ=1.16											
98	ГЭСНр58-10-5 Приказ Минстрон России от 26.12.2019 №875/пр	Смена: отливов (отметок) волосточных труб	100 шт		0,1	17 769,63	1 936,00	1 422,00	10,00		504,00	45,1 4,74	0,08 0,01
		Объем=10 / 100											
		Кодифициент роста цен на строительное производство на I кв. 2023 г по отношению к ценам I кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; ЗПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05)											
		Общее положение ТЕР-2000(п.1.03.) Зональный коэффициент г.Вратск и Вратский район. ЭМ=1.1; МАТ=1.16											
99	ФССП- 12.1.01.05-0048 Приказ Минстрон России от 30.03.2020 №172/пр	Колено трубы сливное 60° металлургическое для волосточных систем, покрытие полиэстер, диаметр 150 мм	шт		10	310,44	3 781,00				3 781,00	0 0	0 0
		Кодифициент роста цен на строительное производство на I кв. 2023 г по отношению к ценам I кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; ЗПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05)											
		Общее положение ТЕР-2000(п.1.03.) Зональный коэффициент г.Вратск и Вратский район. ЭМ=1.1; МАТ=1.16											
100	ГЭСН12-01-032- 02 Приказ Минстрон России от 26.12.2019 №871/пр	Монтаж энергодержатля: решетчатого и трубчатого	100 м		1,59	1 846,75	3 581,00	3 359,00	222,00			5,3 10,18	0,11 0,23
		Объем=(3*3) / 100											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Прокат ст 04.09.2019 № 507/лр и б.г.1 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (включенные механизмы прорисовки в новых сметных нормах, в том числе по введению новых конструктивных элементов) ОЭП=1,15; ЭМ=1,25; ЗИМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25											
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию на 1 кв. 2023 г по отношению к ценам 1 кв. 2022 г: ПЗ=1,05 (ОЭП=1,05; ЭМ=1,05; ЗИМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05)											
		Общие показатели ТЕР-2000(г.1.03) Зональный коэффициент г.Вранск и Вранский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16											
101	1-22/1248	Объем=53*3 Снегозащитный трубчатый окрасочный Л-Эм	п.м		159	753,67	145 957,00				145 957,00	0 0 0	0 0 0
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию на 1 кв. 2023 г по отношению к ценам 1 кв. 2022 г: ПЗ=1,05 (ОЭП=1,05; ЭМ=1,05; ЗИМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05)											
		Общие показатели ТЕР-2000(г.1.03) Зональный коэффициент г.Вранск и Вранский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16											
102	ГЭСН12-01-012-01 Прокат Минерон Россин от 26.12.2019 №871/лр	Объем=158,2 / 100  Прокат ст 04.09.2019 № 507/лр и б.г.1 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (включенные механизмы прорисовки в новых сметных нормах, в том числе по введению новых конструктивных элементов) ОЭП=1,15; ЭМ=1,25; ЗИМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25	100 м		1.582	2.554,72	5 117,00	3 505,00	1 440,00		172,00	5,9 11,27	0,41 0,85
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию на 1 кв. 2023 г по отношению к ценам 1 кв. 2022 г: ПЗ=1,05 (ОЭП=1,05; ЭМ=1,05; ЗИМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05)											
		Общие показатели ТЕР-2000(г.1.03) Зональный коэффициент г.Вранск и Вранский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16											
103	https://kalkulatsiya.ru/sho pskatyboroblyat oystvo kevoylementy- bezopasnost- kevoylegradiden ke-ke-toche- oekh1200kx300- mm-3005- 319193/	Объем=158,2/3  Коэффициент роста цен на строительную продукцию на 1 кв. 2023 г по отношению к ценам 1 кв. 2022 г: ПЗ=1,05 (ОЭП=1,05; ЭМ=1,05; ЗИМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05)	шт		53	3 587,00	231 555,00				231 555,00	0 0 0	0 0 0
		Общие показатели ТЕР-2000(г.1.03) Зональный коэффициент г.Вранск и Вранский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16											
106	ФСЭМ-91.06.09-1011	Объем=(4,7355+15,3572+24,465)2	маш.-ч		72,27885	358,76	37 438,00				37 438,00	0 0 0	0 0 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Пример от 04.09.2019 № 507/лр и 6.7.1 При применении сметных норм, установленных в сборнике ГЭСН (аналогичные технологические процессы и новые строительные, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЭП=1,15; ЭМ=1,25; ЗИМ=1,25; ТЗ=1,15; ТМ=1,25											
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию на 1 кв. 2023 г по отношению к ценам 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЭП=1,05; ЭМ=1,05; ЗИМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТМ=1,05)											
		Общие показатели ТЕР-2000(н.1.03.) Зональный коэффициент г.Вранск и Вранский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16											
107	ФССЦП-01.06.09-011	Пример от 04.09.2019 № 507/лр и 6.7.1 При применении сметных норм, установленных в сборнике ГЭСН (аналогичные технологические процессы в новых строительных, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЭП=1,15; ЭМ=1,25; ЗИМ=1,25; ТЗ=1,15; ТМ=1,25	маш.-ч		-72,27885	358,76	-37 438,00		-37 438,00				0 0 0
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию на 1 кв. 2023 г по отношению к ценам 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЭП=1,05; ЭМ=1,05; ЗИМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТМ=1,05)											
		Общие показатели ТЕР-2000(н.1.03.) Зональный коэффициент г.Вранск и Вранский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16											
<b>Раздел 3. Прочие</b>													
108	ФССЦП-01-01-01-041 Приказ Министерства России от 26.12.2019 №876/лр	Полуро-разрушающие работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза		3,694936	430,66	1 838,00		1 838,00				0 0 0
		Объем=24,632906*0,15											
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию на 1 кв. 2023 г по отношению к ценам 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЭП=1,05; ЭМ=1,05; ЗИМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТМ=1,05)											
		Общие показатели ТЕР-2000(н.1.03.) Зональный коэффициент г.Вранск и Вранский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16											
109	ФССЦП-01-01-01-043 Приказ Министерства России от 26.12.2019 №876/лр	Полуро-разрушающие работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	1 т груза		20,93797	32,87	795,00		795,00				0 0 0
		Объем=24,632906*0,85											
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию на 1 кв. 2023 г по отношению к ценам 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЭП=1,05; ЭМ=1,05; ЗИМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТМ=1,05)											
		Общие показатели ТЕР-2000(н.1.03.) Зональный коэффициент г.Вранск и Вранский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16											
110	ФССЦП-03-21-01-015 Приказ Министерства России от 26.12.2019 №876/лр	Перевозка грузов автомобильным-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстоянии: 1 класс груза до 15 км	1 т груза		24,632906	134,07	3 814,00		3 814,00				0 0 0
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию на 1 кв. 2023 г по отношению к ценам 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЭП=1,05; ЭМ=1,05; ЗИМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТМ=1,05)											
		Общие показатели ТЕР-2000(н.1.03.) Зональный коэффициент г.Вранск и Вранский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Итого по акту:													
Итого прямые затраты (справочно)							4 843 513,00						
в том числе:													
Оплата труда рабочих							525 194,00						
Эксплуатация машин							80 417,00						
Материалы							4 237 902,00						
Строительные работы							5 609 913,00						
Строительные работы в том числе:							5 603 466,00						
оплата труда							525 194,00						
эксплуатация машин и механизмов							73 970,00						
материалы							4 237 902,00						
накладные расходы							508 416,00						
световая прибыль							257 984,00						
Транспортные расходы (перевозка), относимые на стоимость строительных работ							6 447,00						
Итого ФОТ (справочно)							525 194,00						
Итого накладные расходы (справочно)							508 416,00						
Итого сметная прибыль (справочно)							257 984,00						
Уплата налога мусора							10 408,00						
Итого							5 620 321,00						
НДС 20%							1 124 064,20						
ВСЕГО по акту							6 744 385,20					1800,6790712	47,4641496

*В соответствии с ВС от 24.09.03 г. № 120-ФЗ*



СГАДЛ  
 Директор ООО "СГС"  
 ПРИНЯТ  
 СОГЛАСОВАНО  
 Представитель ФКР МКД Иркутской области  
 Представитель органов местного самоуправления  
 Представитель строительного контроля  
 Представитель собственников многоквартирного дома  
 г. Иркутск, ул. Подбельского, дом 3, кв. 39  
 Представитель управляющей компании



С.Ю. Ходяковский  
 Е.В. Московских  
 И.В. Воронина



Н.И. Ильина  
 И.А. Богдан



М.В. Шенякина  
 М.В. Шенякина

*Одноклассоры  
 Давид-Ивановичи Ш.В.  
 Страница 21*