

681 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 11

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	Отчетный период	
	1	25.04.2023	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.		5 956 406,00	5 956 406,00	5 956 406,00
1	Ремонт крыши		5 956 406,00	5 956 406,00	5 956 406,00
	Итого, руб.		5 956 406,00	5 956 406,00	5 956 406,00
	Налог на добавленную стоимость, руб.		1 191 281,20	1 191 281,20	1 191 281,20
	Всего с учетом налогов, руб.		7 147 687,20	7 147 687,20	7 147 687,20

Сдал:  
 Директор ООО "СПС"



*[Signature]*  
 С.Ю. Ходаковский

Принят:  
 Заместитель генерального  
 директора по финансово-  
 экономическим вопросам



*[Signature]*  
 ИВАНОВА А. Г.  
 Н.Н. Платонова  
 10.05.2023

М.П.

ИВАНОВА А. Г.

Инвестор \_\_\_\_\_ (организация, адрес, телефон, факс)  
 Заказчик (Генподрядчик) Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, 664003, г. Иркутск, ул. Лермонтова, д. 1 (организация, адрес, телефон, факс)  
 Подрядчик (Субподрядчик) ООО "СПС", 197341, г. Санкт-Петербург, шоссе Державское, д. 32, литер А, кв. 696 (организация, адрес, телефон, факс)  
 Стройка Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: Иркутская область, г. Братск, ул. Довбышевского, дом 11 (организация, адрес)  
 Объект Ремонт крыши (наименование, адрес)

**АКТ  
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ**

Смета № 2. Ремонт крыши  
 Сметная стоимость 7 147 687,20 руб.

Форма по ОКУД	Код	
по ОКПО	0322005	
по ОКПО	22842231	
по ОКПО	15020439	
Вид деятельности по ОКДП		
Договор подряда (контракт)	19/А/2023	
номер	12.07.2022	
дата	8	
Дополнительное соглашение	24.04.2023	
номер		
дата		
Вид операции	Капитальный ремонт	
Номер документа	Дата составления	Отчетный период с по
1	25.04.2023	01.09.2022 25.04.2023

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество		на единицу измерения	общая	Сметная стоимость			Т/э осн. раб. (на сл./ всего)	Т/э мех. (на сл./ всего)	
				на сл.	всего			Осн.З/п	Эк.Маш	З/п/Мех			Мат
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>Раздел 1. Демонтажные работы</b>													
1	ГЭС.СН46-04-400-04 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/ДП	Разборка покрывной кровли: из волнистых и полуровнистых асбестоцементных листов	100 м2		10,543	4 501,56	49 996,00	48 202,00	1 794,00			15,9 176,02	0 0
		Объем=(55+68,5)/2*7,73*2+13*7,665*0,5*2)/100											
		Коэффициент роста цен на строительные материалы по I кв. 2023 г по отношению к ценам I кв. 2022 г: ТЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; ЗПМ=1,05; МАГ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05)											
		Общие поправки ТЕР-2000(а-1.03) Эмалевый коэффициент э.Братск и Братский район ЭМ=1,1; МАГ=1,16											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
2	ГЭС Нр58-2-1 Минэнерго Россия от 26.12.2019 №8875/лп	Подборка суховых оскол. премоудельных древесных	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 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 поправки ТЕР-2000(п.1.03.) Зональный коэффициент з.Врмск и Врмскый район ЭМ=1,1; МАТ=1,16											
3	ГЭС Н12-01-011-01 Минэнерго Россия от 26.12.2019 №872/лп	Демонтаж козлаков над шкатуни и дна канала (сентяб.)	шт		12	3 593,11	2 981,00	2 972,00	59,00			1,93 9,73	0,01 0,05
		Длина от 04.09.2019 № 5072/лп подп. 2 и 3. Демонтаж (разборки) систем инженерно-технического обеспечения ОЗП=0,4; ЭМ=0,4 к раск.; ЗИМ=0,4; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4 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 поправки ТЕР-2000(п.1.03.) Зональный коэффициент з.Врмск и Врмскый район ЭМ=1,1; МАТ=1,16											
4	ГЭС Н10-01-023-01 Минэнерго Россия от 09.02.2021 №56/лп	Демонтаж холодильных 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 Длина от 04.09.2019 № 5190/лп подп. 2 и 2. Демонтаж (разборки) сборных деревянных конструкций ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к раск.; ЗИМ=0,8; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8 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 поправки ТЕР-2000(п.1.03.) Зональный коэффициент з.Врмск и Врмскый район ЭМ=1,1; МАТ=1,16											
5	ГЭС Нр58-3-1 Минэнерго Россия от 26.12.2019 №875/лп	Подборка мелких порчугри и обломков из интеновой стали: повесок, саморезов, желейков, отставов, свесов и т.п. (железоб, катаных)	100 м		3,26	2 492,94	8 533,00	8 530,00	3,00			9,1 31,15	0 0
		Объем=(68,5+13)*2 / 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; ЗИМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05) Общие поправки ТЕР-2000(п.1.03.) Зональный коэффициент з.Врмск и Врмскый район ЭМ=1,1; МАТ=1,16											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
6	ТСЧН12-01-034-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Разборка обрешетки: сплошной на досок	100 м2		2,286	61 183,67	11 578,00	10 538,00	1 040,00			19,14 36,75	0,36 0,69
	№871/пр	Объем=((68,5+13)*2*1,2+55*0,9) / 100											
		Примеч от 04.09.2019 № 519/пр п.2.2 Девоитаж (газборка) сборных деревянных конструкций ОЗТ=0,8; ЗМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к расх.;											
		ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8											
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию на I кв. 2023 г по отношению к ценам I кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗТ=1,05; ЗМ=1,05; ЗПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05;											
		ТЗМ=1,05)											
		Общие показатели ТЕР-2000(п.1.03.) Зональный коэффициент з.бронек и бронский район ЗМ=1,1; МАТ=1,16											
7	ТСЧН10-01-039-05 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр применительно	Разборка панелей в перегородках, площадь проема по 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=(0,64*4) / 100											
		Примеч от 04.09.2019 № 519/пр п.2.2 Девоитаж (газборка) сборных деревянных конструкций ОЗТ=0,8; ЗМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к расх.;											
		ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8											
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию на I кв. 2023 г по отношению к ценам I кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗТ=1,05; ЗМ=1,05; ЗПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05;											
		ТЗМ=1,05)											
		Общие показатели ТЕР-2000(п.1.03.) Зональный коэффициент з.бронек и бронский район ЗМ=1,1; МАТ=1,16											
8	ТСЧНр58-4-1 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Разборка панелей рустовок	100 м		1,63	4 097,55	7 014,00	7 001,00	13,00			14,8 25,33	0
		Объем=((68,5+13)*2) / 100											
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию на I кв. 2023 г по отношению к ценам I кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗТ=1,05; ЗМ=1,05; ЗПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05;											
		ТЗМ=1,05)											
		Общие показатели ТЕР-2000(п.1.03.) Зональный коэффициент з.бронек и бронский район ЗМ=1,1; МАТ=1,16											
9	ТСЧН12-01-034-02 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Девоитаж обрешетки с прозорами из брусков	100 м2		0,7521396	13 899,99	3 310,00	2 344,00	966,00			12,94 8,18	1,01 0,64
		Объем=(0,144/1,03*100+61,23338)/ 100											
		Примеч от 14.07.2022 № 571/пр п.8.3 Девоитаж (газборка) сборных деревянных конструкций ОЗТ=0,8; ЗМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к расх.;											
		ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8											
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию на I кв. 2023 г по отношению к ценам I кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗТ=1,05; ЗМ=1,05; ЗПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05;											
		ТЗМ=1,05)											
		Общие показатели ТЕР-2000(п.1.03.) Зональный коэффициент з.бронек и бронский район ЗМ=1,1; МАТ=1,16											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>Раздел 2. Монтажные работы</b>													
11	ГЭСНр58-12-2 Министерство России от 26.12.2019 №875/пр	Устройство обрешетки с проволочной сеткой на досках и брусьях под кровлю: на листовой стали	100 м2		0,9886165	6 558,12	6 966,00	5 672,00	420,00		874,00	19,59 20,34	0,51 0,33
		Объем=( $(0,874275+0,144)/1,03*100$ ) / 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; ТМ=1,05)											
		Общие поправки ТЕР-2000(п.1.03) Зональный коэффициент г.Врагск и Врагский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16											
12	ФССП- 11.1.03.06-0094	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 44 мм и более, длина 4-6,5 м, сорт П	м3		0,9179888	21 186,69	23 689,00				23 689,00	0	0
		Объем= $16,57*0,15*0,05*1,05$											
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию на I кв. 2023 г по отношению к ценам I кв. 2022 г: ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; ЗПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТМ=1,05)											
		Общие поправки ТЕР-2000(п.1.03) Зональный коэффициент г.Врагск и Врагский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16											
13	11.1.03.01-0078	Брусек обрезной, хвойных пород, длина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, толщина 40-75 мм, сорт П	м3		0,1512	25 961,47	4 781,00				4 781,00	0	0
		Объем= $57,6*0,05*0,05*1,05$											
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию на I кв. 2023 г по отношению к ценам I кв. 2022 г: ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; ЗПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТМ=1,05)											
		Общие поправки ТЕР-2000(п.1.03) Зональный коэффициент г.Врагск и Врагский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16											
14	ГЭСНр58-12-1 Министерство 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 15,18	0,75 0,39
		Объем= $(5*4,9) / 100$											
		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; ТМ=1,05)											
		Общие поправки ТЕР-2000(п.1.03) Зональный коэффициент г.Врагск и Врагский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16											
15	ФССП- 11.1.03.06-0070	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 25 мм, длина 2,3-7,5 м, сорт П	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 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; ЗПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТМ=1,05)											
		Общие поправки ТЕР-2000(п.1.03) Зональный коэффициент г.Врагск и Врагский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16											

1																				
16	ФССП-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		2,6136	21 186,69	67 445,00						67 445,00				0	0	
		Объем=55*0,9*0,05*1,056																0	0	
		Коэффициент роста цен на строительные материалы по сравнению с ценами 1 кв. 2022 г. по отношению к ценам 1 кв. 2022 г. И3=1,05 (О3И=1,05; ЭМ=1,05; ЭПМ=1,05; МАТ=1,05; Т3=1,05; ТМ=1,05)																		
		Общие показатели ТЕР-2000(в.1.03.) Зональный коэффициент с Брамек и Брамский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16																		
19	ГЭСН10-01-023-02 Приказ Минстроя России от 09.02.2021 №50/030	Устройство черепочного мостика через короба на чердаке из нестроганных досок (Устройство: лестнич. без подшивки)		100 шт		0,08	81 905,97	8 025,00		3 621,00		479,00		3 925,00			132	12,75	2,64	0,28
		Объем=8/100																		
		Приказ от 04.09.2019 № 507/пр п.6.2.1 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (аналогичные технологическим процессам в новых строительных нормативных документах по возведению полов конструктивных элементов) О3ИТ=1,15; ЭМ=1,25; ЭПМ=1,25; Т3=1,15; ТМ=1,25																		
		Коэффициент роста цен на строительные материалы по сравнению с ценами 1 кв. 2023 г. по отношению к ценам 1 кв. 2022 г. И3=1,05 (О3И=1,05; ЭМ=1,05; ЭПМ=1,05; МАТ=1,05; Т3=1,05; ТМ=1,05)																		
		Общие показатели ТЕР-2000(в.1.03.) Зональный коэффициент с Брамек и Брамский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16																		
20	11.1.03.01-0076	Бруска обрешетка, хвойных пород, длина 2-6,5 м, толщина 40-60 мм, сорт III		м3		-0,128	21 545,18	-3 359,00						-3 359,00			0	0		0
		Коэффициент роста цен на строительные материалы по сравнению с ценами 1 кв. 2023 г. по отношению к ценам 1 кв. 2022 г. И3=1,05 (О3И=1,05; ЭМ=1,05; ЭПМ=1,05; МАТ=1,05; Т3=1,05; ТМ=1,05)																		
		Общие показатели ТЕР-2000(в.1.03.) Зональный коэффициент с Брамек и Брамский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16																		
21	ФССП-11.1.03.01-0075	Бруска обрешетка, хвойных пород, длина 2-6,5 м, толщина 40-60 мм, сорт II		м3		0,02814	23 012,28	789,00						789,00			0	0		0
		Объем=10,72*0,05*0,05*1,05																		
		Коэффициент роста цен на строительные материалы по сравнению с ценами 1 кв. 2023 г. по отношению к ценам 1 кв. 2022 г. И3=1,05 (О3И=1,05; ЭМ=1,05; ЭПМ=1,05; МАТ=1,05; Т3=1,05; ТМ=1,05)																		
		Общие показатели ТЕР-2000(в.1.03.) Зональный коэффициент с Брамек и Брамский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16																		
22	ФССП-11.1.03.06-0078 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Доска обрешетка, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 44 мм и более, длина 2-3,75 м, сорт II		м3		0,5020313	20 014,72	12 238,00						12 238,00			0	0		0
		Объем=63,75*0,15*0,05*1,05																		
		Коэффициент роста цен на строительные материалы по сравнению с ценами 1 кв. 2023 г. по отношению к ценам 1 кв. 2022 г. И3=1,05 (О3И=1,05; ЭМ=1,05; ЭПМ=1,05; МАТ=1,05; Т3=1,05; ТМ=1,05)																		
		Общие показатели ТЕР-2000(в.1.03.) Зональный коэффициент с Брамек и Брамский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16																		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Кодифицирует ростки цен на строительную продукцию на I кв. 2023 г по отношению к ценам I кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЗМ=1,05; ЗПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05)											
23	ГЭСН10-01-023-01 Проезд Минск Россия от 09.02.2021 №58/лп	Объем=(127,54+2,21+2,16+1,21+1,125+0,375+2,405+2,35+2,33)/100  Примеч от 04.09.2019 №507/лп п.6.7.1 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (включая текстовые приложения) в новых строительных, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25	100 м		1,41705	13 817,27	23 894,00	1 757,00	386,00		21 751,00	3,49 5,97	0,12 0,22
24	11.1.03.05-0081	Кодифицирует ростки цен на строительную продукцию на I кв. 2023 г по отношению к ценам I кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЗМ=1,05; ЗПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05)  Объем положение ТЕР-2000(п.1.03.) Зональный коэффициент в Брестск. и Витебский район ЗМ=1,1; МАТ=1,16  Доска необрезная, хвойных пород, длина 4-6,5 м, все ширинк, толщина 32-40 мм, сорт III	м3		-1,70046	10 435,06	-21 613,00				-21 613,00	0 0 0	0 0 0
25	ФССП-11.1.03.06-0094	Объем=(141,705*0,05*0,45*0,5*17*0,05*0,15)*1,05  Кодифицирует ростки цен на строительную продукцию на I кв. 2023 г по отношению к ценам I кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЗМ=1,05; ЗПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05)  Объем положение ТЕР-2000(п.1.03.) Зональный коэффициент в Брестск. и Витебский район ЗМ=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		4,0447181	21 186,69	104 376,00				104 376,00	0 0 0	0 0 0
27	ГЭСН8-12-1 Проезд Минск Россия от 26.12.2019 №875/лп	Объем=(1,2*5,925*3+1,205*6,225*3+(6,27+2,43)*2)/100  Кодифицирует ростки цен на строительную продукцию на I кв. 2023 г по отношению к ценам I кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЗМ=1,05; ЗПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05)  Объем положение ТЕР-2000(п.1.03.) Зональный коэффициент в Брестск. и Витебский район ЗМ=1,1; МАТ=1,16  Устройство боршвеек стальной на досок (от стальных окон до конька)	100 м2		0,6123338	9 794,49	6 445,00	5 238,00	395,00		812,00	29,21 18,78	0,75 0,48
28	ФССП-11.1.03.06-0094	Объем=61,23*0,05*1,05	м3		3,214575	21 186,69	82 953,00				82 953,00	0 0 0	0 0 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Кoeffициент роста цен на строительную продукцию на I кв. 2023 г по отношению к ценам I кв. 2022 г. ПЗ=1,03 (ОЗП=1,05; ЗМ=1,05; ЗПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05)											
29	ГЭСН26-02-018-02 Принка Минерлон Россия от 26.12.2019 №871/лп	Объемное покрытие древесины готовыми составями для обеспечения второй группы ответственности по НПБ 251 Объем=(68,5*13*1,6) / 100	100 м2		14,248	2 258,28	39 155,00	9 198,00	289,00		29 668,00	1,78 30,62	0
		Приказ от 04.09.2019 № 507/лр и 6.7.1 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (аналогичные технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению коакс конструкций элеваторной ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)											
		Кoeffициент роста цен на строительную продукцию на I кв. 2023 г по отношению к ценам I кв. 2022 г. ПЗ=1,03 (ОЗП=1,05; ЗМ=1,05; ЗПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05)											
		Объемное покрытие с Брусек и брусчаткой район ЗМ=1,1; МАТ=1,16											
30	ГЭСНр58-13-1 Принка Минерлон Россия от 26.12.2019 №875/лр	Устройство покрытия из рудонных материалов: панехо без промазки кромок (пароизоляция) Объемное покрытие с Брусек и брусчаткой район ЗМ=1,1; МАТ=1,16	100 м2		10,543	1 735,47	19 880,00	14 674,00	1 077,00		4 129,00	4,71 52,14	0,11 1,22
		Объем=1054,3 / 100											
		Кoeffициент роста цен на строительную продукцию на I кв. 2023 г по отношению к ценам I кв. 2022 г. ПЗ=1,03 (ОЗП=1,05; ЗМ=1,05; ЗПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05)											
		Объемное покрытие ТЕР-2000(н.1.03.) Зональный коэффициент с Брусек и брусчаткой район ЗМ=1,1; МАТ=1,16											
31	ФЭСЦЛ-12.1.02.11-0003 Принка Минерлон Россия от 26.12.2019 №876/лр	НЭОСЛАНД Объем=(1054,3*1,15) / 10	10 м2		121,2445	351,82	51 955,00				51 955,00	0 0	0 0
		Кoeffициент роста цен на строительную продукцию на I кв. 2023 г по отношению к ценам I кв. 2022 г. ПЗ=1,03 (ОЗП=1,05; ЗМ=1,05; ЗПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05)											
		Объемное покрытие ТЕР-2000(н.1.03.) Зональный коэффициент с Брусек и брусчаткой район ЗМ=1,1; МАТ=1,16											
35	ГЭСН12-01-014-02 Принка Минерлон Россия от 26.12.2019 №871/лп	Утепление покртлпте: керамзитом Объем=68,5*13*0,05	м3		44,525	5 825,94	320 311,00	39 900,00	30 116,00		250 295,00	2,71 145,7	0,34 19,87



1																				
			Приказ от 04.09.2019 №507/пр п.6.7.1 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСИ (аналогичные технологические процессы и новые строительные, в том числе по возведению 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 г по отношению к ценам 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЭП=1,05; ЭМ=1,05; ЗПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05)																	
			Общее повышение ТЕР-2000(п.1.03.) Зональный коэффициент г.Вражек и Вратский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16																	
36	1.ЭСН10-01-003-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Устройство стуровых окон		шт	8	5 876,97	57 686,00	17 641,00	3 670,00			36 375,00	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 ГЭСИ (аналогичные технологические процессы в новых строительных, в том числе по возведению 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 г по отношению к ценам 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЭП=1,05; ЭМ=1,05; ЗПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05)																	
			Общее повышение ТЕР-2000(п.1.03.) Зональный коэффициент г.Вражек и Вратский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16																	
40	111.2.07.08_38.38 2010128108_04.0 7.2022_02	Стуровые окна индивидуального изготовления (на заказ)		шт	8	8 160,00	65 280,00					65 280,00	0 0		0 0					
			Общее повышение ТЕР-2000(п.1.03.) Зональный коэффициент г.Вражек и Вратский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16																	
41	ГЭСН10-01-044-12 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Обработка стуровых окон оштукатуренной провальной сталекой по дереву с одной стороны		100 м2	0,218368	23 251,78	6 144,00	6 033,00	77,00			34,00	79,79 21,04		0,18 0,05					
			Объем=(1,3827*2+1,3111*4)/100																	
			Приказ от 04.09.2019 №507/пр п.6.7.1 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСИ (аналогичные технологические процессы в новых строительных, в том числе по возведению 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 г по отношению к ценам 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЭП=1,05; ЭМ=1,05; ЗПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05)																	
			Общее повышение ТЕР-2000(п.1.03.) Зональный коэффициент г.Вражек и Вратский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16																	
43	ФССП-083.3.09.04-0012	Профнастил оцинкованный с покрытием: полимер С8-1150-0,7		м2	24,02048	766,90	22 437,00					22 437,00	0 0		0 0					
			Объем=21,3368*1,1																	
			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; ЗПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05)																	
			Общее повышение ТЕР-2000(п.1.03.) Зональный коэффициент г.Вражек и Вратский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16																	



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 Приказомещи сменных нормк, включенных в сборники ГЭСН (базисных технологических процессов в новых технологиях, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗН=1,15; ЭМ=1,25; ЗИМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,23											
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию на I кв. 2023 г по отношению к ценам I кв. 2022 г: ПЗ=1,05 (ОЗН=1,05; ЭМ=1,05; ЗИМ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05)											
		Общие наложения ТЕР-2000(н.1.03) Зональный коэффициент ±Брянск и Брянский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16											
49	ФСССН-08.3.09.04-0016 Приказ Министерства России от 26.12.2019 №876/лр Применительно	Профнастил оцинкованный с покрытием С44-1000-0,7	м2		1212,445	878,77	1 297 731,00				1 297 731,00	0	0
		Объем=1054,3*1,15											
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию на I кв. 2023 г по отношению к ценам I кв. 2022 г: ПЗ=1,05 (ОЗН=1,05; ЭМ=1,05; ЗИМ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05)											
		Общие наложения ТЕР-2000(н.1.03) Зональный коэффициент ±Брянск и Брянский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16											
51	ФСССН-08.1.02.07-0034 Приказ Министерства России от 26.12.2019 №876/лр	Дополнительные элементы металлофрезиной проволки коньковый элемент, разжелобки, профили с поперечком	м2		54,36	2 236,89	148 106,00				148 106,00	0	0
		Объем=(5*8,9*4)*0,6											
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию на I кв. 2023 г по отношению к ценам I кв. 2022 г: ПЗ=1,05 (ОЗН=1,05; ЭМ=1,05; ЗИМ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05)											
		Общие наложения ТЕР-2000(н.1.03) Зональный коэффициент ±Брянск и Брянский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16											
52	ФСССН-12.1.03.09-0001 Применительно	Уплотнитель для профнастила (длина=1 м)	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 (ОЗН=1,05; ЭМ=1,05; ЗИМ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05)											
		Общие наложения ТЕР-2000(н.1.03) Зональный коэффициент ±Брянск и Брянский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16											
53	ГЭССтр05-38-1 Приказ Министерства России от 26.12.2019 №876/лр	Смена частей канализационного стояка над кровлей: патрубки (смена фланцев стояков)	шт.		12	988,88	12 600,00	11 580,00			1 020,00	3,15	0
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию на I кв. 2023 г по отношению к ценам I кв. 2022 г: ПЗ=1,05 (ОЗН=1,05; ЭМ=1,05; ЗИМ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05)											
		Общие наложения ТЕР-2000(н.1.03) Зональный коэффициент ±Брянск и Брянский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Общие показатели ТЕР-2000(и.1.03.) Зональный коэффициент с Брамек и Брамский район. ЭМ=1.1; МАТ=1.16											
55	ФССП-24.301.04-0025	Трубы ПВХХ для системы наружного водоотведения, класс кольцевой жесткости SN4, номинальный внутренний диаметр 110 мм, гофрированная стенка 3,2 мм, длина 1000 мм	м		40,8	268,20	13 328,00				13 328,00	0	0
		Объем=12*3,4											
		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)											
		Общие показатели ТЕР-2000(и.1.03.) Зональный коэффициент с Брамек и Брамский район. ЭМ=1.1; МАТ=1.16											
56	https://www.ispn.ru/product/detail-antenn-tribu-universalnyy-tekhnokol-4-90-175-406072/	Уплотнитель антенны и труба универсальный ТЕХНОКОЛЬ Д 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; ЗПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05)											
		Общие показатели ТЕР-2000(и.1.03.) Зональный коэффициент с Брамек и Брамский район. ЭМ=1.1; МАТ=1.16											
57	ГЭСН26-01-009-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/п	Изготовление трубопроводов: магистры минераловатными, плитными минераловатными на синтетическом связующем	м3		0,62172	11 305,52	8 619,00	3 605,00	570,00		4 444,00	14	0,59
		Объем=2*3,14*0,055*3*12*0,05										10,51	0,48
		Приказ от 04.09.2019 № 507/пн и 6.7.1 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (аналогичные технологические процессы 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											
		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)											
		Общие показатели ТЕР-2000(и.1.03.) Зональный коэффициент с Брамек и Брамский район. ЭМ=1.1; МАТ=1.16											
58	ГЭСН26-01-054-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/п	Обертывание поверхности изоляции рулонными мастиками наружу с проектной ценой (S=23,73м2, на 2 слоя)	100 м2		0,474768	14 422,81	8 352,00	5 218,00	354,00		2 780,00	30	0,43
		Объем=(2*3,14*0,105*3*12*2)/100										17,2	0,27
		Приказ от 04.09.2019 № 507/пн и 6.7.1 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (аналогичные технологические процессы 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											
		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)											
		Общие показатели ТЕР-2000(и.1.03.) Зональный коэффициент с Брамек и Брамский район. ЭМ=1.1; МАТ=1.16											





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
75	ГЭСН12-01-011-01 01 Пирекса Минерпрот Россия от 26.12.2019 КСР1/Дм	Устройство козырьков над шахтами	шт		12	608,81	8 854,00	8 400,00	185,00		269,00	1,93 27,97	0,01 0,16
		Объем=8*4											
		Привязь от 04.09.2019 № 507/пр и б.т.1 При применении стандартных норм, включенных в сборники ГЭСН (автономные технологические процессы в новых строительных, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЭИ=1,15; ЭМ=1,25; ЗИМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЭМ=1,25											
		Кодифицированная цена на строительную продукцию на I кв. 2023 с 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; ТЭМ=1,05)											
		Общие показатели ТЕР-2000(г.1.03.) Зональный коэффициент г.Вратек и Вратский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16											
76	ГЭСН12-01-011-02 02 Пирекса Минерпрот Россия от 26.12.2019 КСР1/Дм	На каждые поступающие два камня сверху добавлять к норме 12-01-011-01	шт		4	1 800,60	8 771,00	1 349,00	62,00		7 360,00	0,93 4,49	0,01 0,05
		Привязь от 04.09.2019 № 507/пр и б.т.1 При применении стандартных норм, включенных в сборники ГЭСН (автономные технологические процессы в новых строительных, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЭИ=1,15; ЭМ=1,25; ЗИМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЭМ=1,25											
		Кодифицированная цена на строительную продукцию на I кв. 2023 с 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; ТЭМ=1,05)											
		Общие показатели ТЕР-2000(г.1.03.) Зональный коэффициент г.Вратек и Вратский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16											
78	ФССП-08.3.05.05-0004	Лист опантовочный плоский размером 2х1,25 м, толщиной: 0,8 мм	м2		30,9245283	731,20	27 541,00				27 541,00	0 0	0 0
		Объем=(3,2*0,850/848*4+2,7*0,60/848*8)*1,1											
		Кодифицированная цена на строительную продукцию на I кв. 2023 с 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; ТЭМ=1,05)											
		Общие показатели ТЕР-2000(г.1.03.) Зональный коэффициент г.Вратек и Вратский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16											
79	ГЭСНпр58-34-8 01 Пирекса Минерпрот Россия от 09.02.2021 №50/пр.	Устройство прямых стоек из листовой стали к дымоходам и вентиляционным трубам	100 м		0,75616	4 538,97	3 625,00	3 454,00	60,00		111,00	14,78 11,73	0,1 0,08
		Объем=(6,23+6,282+6,292+6,264+6,316+6,306+6,316+6,326+6,316+6,326+6,326)/1,100											
		Кодифицированная цена на строительную продукцию на I кв. 2023 с 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; ТЭМ=1,05)											
		Общие показатели ТЕР-2000(г.1.03.) Зональный коэффициент г.Вратек и Вратский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16											

1	80	ФССП- 08.3.05.01-0029 Министр Росси от 26.12.2019 №8876/пр	Лист плоский с полиуретановым покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия: полиуретер 25 мкн, толщиной 0,5 мм (примыкания к вентшахте)	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		
			Объем=(6,23+6,282+6,292+6,264+6,316+6,306+6,316+6,326+6,316+6,326+6,326 )*0,4*1,1 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; ЗМ=1,05; ЗПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05) Общие положеие ТЕР-2000(и, 1,03.) Зональный коэффициент з.Брянск и Брянский район ЗМ=1,1; МАТ=1,16		М2			33,27104	551,13	22 334,00					22 334,00	0	0
			Объем=(4,88) / 10 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; ЗМ=1,05; ЗПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05) Общие положеие ТЕР-2000(и, 1,03.) Зональный коэффициент з.Брянск и Брянский район ЗМ=1,1; МАТ=1,16		М2			64,5216	551,13	43 312,00				43 312,00	0	0	
			Объем=(1,2*4,3*4+1,2*3,96*8)*1,1 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; ЗМ=1,05; ЗПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05) Общие положеие ТЕР-2000(и, 1,03.) Зональный коэффициент з.Брянск и Брянский район ЗМ=1,1; МАТ=1,16		М2			64,5216	551,13	43 312,00				43 312,00	0	0	
			Объем=163 / 100		100 м			1,63	131 103,03	261 521,00	44 338,00	10 371,00	206 812,00	147,62	75	3,19	
	84	ГЭСН12-01-009- 01 Пирнез Министр Росси от 26.12.2019 №8871/пр	Устройство желоба: нагнетных (ширина 1,5 м)														
			Объем=163 / 100		100 м			1,63	131 103,03	261 521,00	44 338,00	10 371,00	206 812,00	147,62	75	3,19	



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Привоз от 04.09.2019 № 507/пр н.б.1.1. При привозеги с/х техники, в том числе в боронки ТЭСН (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; ТМ=1,25											
		Кoeffициент 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; ТМ=1,05)											
		Общие показатели ТЕР-2000(н,1,03) Зональный коэффициент с. Брянск и Брянский район. ЭМ=1,1; МАТ=1,16											
85	ФССЦ-08.05.05-0003	Лист оцинкованный типовой размером 2х1,25 м, толщиной: 0,7 мм	м2		268,95	636,15	208 391,00				208 391,00	0	0
		Объем=(163*0,65+163*0,85)*1,1											
		Кoeffициент 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; ТМ=1,05)											
		Общие показатели ТЕР-2000(н,1,03) Зональный коэффициент с. Брянск и Брянский район. ЭМ=1,1; МАТ=1,16											
86	ГЭСНр58-12-1 Минстрой Россия от 26.12.2019 №875/пр	Устройство обрешетки шапковой на доски	100 м2		1,00897	48 867,63	58 638,00	8 631,00	650,00		49 357,00	29,21 30,95	0,75 0,79
		Объем=(163*0,619)/100											
		Кoeffициент 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; ТМ=1,05)											
		Общие показатели ТЕР-2000(н,1,03) Зональный коэффициент с. Брянск и Брянский район. ЭМ=1,1; МАТ=1,16											
87	ФССЦ-11.1.03.06-0070	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 25 мм, длина 2-3,75 м, сорт II	м3		-2,6636808	14 800,43	-48 018,00				-48 018,00	0	0
		Кoeffициент 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; ТМ=1,05)											
		Общие показатели ТЕР-2000(н,1,03) Зональный коэффициент с. Брянск и Брянский район. ЭМ=1,1; МАТ=1,16											
88	ФССЦ-11.1.03.06-0094	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 44 мм и более, длина 4-6,5 м, сорт II	м3		5,3273616	21 186,69	137 475,00				137 475,00	0	0
		Объем=163*0,619*0,05*1,056											
		Кoeffициент 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; ТМ=1,05)											
		Общие показатели ТЕР-2000(н,1,03) Зональный коэффициент с. Брянск и Брянский район. ЭМ=1,1; МАТ=1,16											
90	ГЭСНр58-10-7 Минстрой Россия от 26.12.2019 №875/пр	Смина: водонепроницаемых труб с лопастями	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											
		Кoeffициент 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; ТМ=1,05)											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
91	ФССЦ-I-12.1.01.05-0003 Иркутск Министерство России от 30.03.2020 №172/лр	Общие показатели ТЕР-2000(н.1.03.) Зональный коэффициент з.Братск и Братский район. ЭМ=1,1; МАТ=1,16 Вертика водосборная металлическая для водосточных систем, покрытие полиэстер, диаметр 350/150 мм	шт		10	994,78	12 116,00				12 116,00	0	0
		Кодифицируем ростом 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; ЭПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЭМ=1,05) Общие показатели ТЕР-2000(н.1.03.) Зональный коэффициент з.Братск и Братский район. ЭМ=1,1; МАТ=1,16										0	0
92	ГЭСЧР58-10-2 Иркутск Министерство России от 26.12.2019 №8875/лр	Смена: прямых звеньев водосточных труб с люком Объем=153 / 100	100 м		1,53	26 731,74	42 967,00	42 752,00	151,00		64,00	88,6	0,08
		Кодифицируем ростом 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; ЭПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЭМ=1,05) Общие показатели ТЕР-2000(н.1.03.) Зональный коэффициент з.Братск и Братский район. ЭМ=1,1; МАТ=1,16										142,34	0,13
93	ФССЦ-I-12.1.01.05-0067 Иркутск Министерство России от 30.03.2020 №172/лр	Труба металлическая для водосточных систем, покрытие полиэстер, диаметр 150 мм, длина 1000 мм	шт		153	476,56	88 772,00				88 772,00	0	0
		Кодифицируем ростом 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; ЭПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЭМ=1,05) Общие показатели ТЕР-2000(н.1.03.) Зональный коэффициент з.Братск и Братский район. ЭМ=1,1; МАТ=1,16										0	0
94	ГЭСЧР58-22-1 Иркутск Министерство России от 26.12.2019 №8875/лр	Смена улавлов для водосточных труб в каменных стенах	100 шт		1,01	10 907,63	11 578,00	11 494,00	12,00		72,00	37,8	0,01
		Объем=101 / 100 Кодифицируем ростом 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; ЭПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЭМ=1,05) Общие показатели ТЕР-2000(н.1.03.) Зональный коэффициент з.Братск и Братский район. ЭМ=1,1; МАТ=1,16										40,09	0,01
95	ФССЦ-I-12.1.01.05-0025 Иркутск Министерство России от 30.03.2020 №172/лр	Хомут для труб (на твердое основание) металлический для водосточных систем, покрытие полиэстер, с крепежом, диаметр 150 мм	шт		101	199,76	24 574,00				24 574,00	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Кодифицирует ростка цен на строительную продукцию на 1 кв. 2023 з по отношению к ценам 1 кв. 2022 з. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЗМ=1,05; ЗПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05)											
		Общие показатели ТЕР-2000(п.1.03.) Зональный коэффициент з.Брянск и Брянский район. ЗМ=1,1; МАТ=1,16											
96	ГЭСНр58-10-4 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №875/пр	Объем=20 / 100 Кодифицирует ростка цен на строительную продукцию на 1 кв. 2023 з по отношению к ценам 1 кв. 2022 з. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЗМ=1,05; ЗПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05) Общие показатели ТЕР-2000(п.1.03.) Зональный коэффициент з.Брянск и Брянский район. ЗМ=1,1; МАТ=1,16	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=10 / 100 Кодифицирует ростка цен на строительную продукцию на 1 кв. 2023 з по отношению к ценам 1 кв. 2022 з. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЗМ=1,05; ЗПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05) Общие показатели ТЕР-2000(п.1.03.) Зональный коэффициент з.Брянск и Брянский район. ЗМ=1,1; МАТ=1,16											
97	ФССП- 12.1.01.05-0051 Приказ Минстроя России от 30.03.2020 №172/пр	Колено трубы 60° металлическое для водосточных систем, покрытие пластиком, диаметр 150 мм Кодифицирует ростка цен на строительную продукцию на 1 кв. 2023 з по отношению к ценам 1 кв. 2022 з. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЗМ=1,05; ЗПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05) Общие показатели ТЕР-2000(п.1.03.) Зональный коэффициент з.Брянск и Брянский район. ЗМ=1,1; МАТ=1,16	шт		20	310,48	7 563,00				7 563,00	0 0	0 0
		Объем=10 / 100 Кодифицирует ростка цен на строительную продукцию на 1 кв. 2023 з по отношению к ценам 1 кв. 2022 з. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЗМ=1,05; ЗПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05) Общие показатели ТЕР-2000(п.1.03.) Зональный коэффициент з.Брянск и Брянский район. ЗМ=1,1; МАТ=1,16											
98	ГЭСНр58-10-5 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №875/пр	Смена: отливов (отметов) водосточных труб Кодифицирует ростка цен на строительную продукцию на 1 кв. 2023 з по отношению к ценам 1 кв. 2022 з. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЗМ=1,05; ЗПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05) Общие показатели ТЕР-2000(п.1.03.) Зональный коэффициент з.Брянск и Брянский район. ЗМ=1,1; МАТ=1,16	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 Кодифицирует ростка цен на строительную продукцию на 1 кв. 2023 з по отношению к ценам 1 кв. 2022 з. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЗМ=1,05; ЗПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05) Общие показатели ТЕР-2000(п.1.03.) Зональный коэффициент з.Брянск и Брянский район. ЗМ=1,1; МАТ=1,16											
99	ФССП- 12.1.01.05-0048 Приказ Минстроя России от 30.03.2020 №172/пр	Колено трубы свинное 60° металлическое для водосточных систем, покрытие пластиком, диаметр 150 мм Кодифицирует ростка цен на строительную продукцию на 1 кв. 2023 з по отношению к ценам 1 кв. 2022 з. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЗМ=1,05; ЗПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05) Общие показатели ТЕР-2000(п.1.03.) Зональный коэффициент з.Брянск и Брянский район. ЗМ=1,1; МАТ=1,16	шт		10	310,44	3 781,00				3 781,00	0 0	0 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
100	ГЭСН12-01-032-02 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/п	Монтаж снегозадержателей: решетчатого и трубчатого	100 м		1,63	1 846,75	3 672,00	3 444,00	228,00			5,3 10,43	0,11 0,24
		Объем=((68,5+13)*2) / 100											
		Приказ от 04.09.2019 № 507/пр п.6.7.1 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (интегральные 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; 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 (ОЭП=1,05; ЭМ=1,05; ЗИМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05)											
		Общие поправки ТЕР-2000(п.1.03) Зональный коэффициент г.Врагск и Врагский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16											
101	1-22/1248	Снегозадержатели: трубчатый окруженный L=3м	п.м		163	753,67	149 629,00				149 629,00	0 0	0 0
		Объем=((68,5+13)*2											
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию на I кв. 2023 г по отношению к ценам I 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 поправки ТЕР-2000(п.1.03) Зональный коэффициент г.Врагск и Врагский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16											
102	ГЭСН12-01-012-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/п	Ограждение кровель первыми	100 м		1,63	2 554,72	5 272,00	3 611,00	1 483,00		178,00	5,9 11,61	0,41 0,88
		Объем=((68,5+13)*2) / 100											
		Приказ от 04.09.2019 № 507/пр п.6.7.1 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (интегральные 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; 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 (ОЭП=1,05; ЭМ=1,05; ЗИМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05)											
		Общие поправки ТЕР-2000(п.1.03) Зональный коэффициент г.Врагск и Врагский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16											
103	ИПТС://kalk.metalprod.ru/show/catalog/obustroystvo-krovli/elementy-bezopasnosti-krovli/ograzhdenie-krovli/ograzhdenie-okna1200k1300pmm-3005-319193/	Ограждение кровельное ОК-Н1200х3000 мм (3005)	шт		55	3 587,00	240 293,00				240 293,00	0 0	0 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Объем=округляем(63/3)											
		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.Брянск и Брянский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16											
104	ГЭСН109-03-029-01 Прокладка Министром России от 26.12.2019 №871/Дп	Монтаж лестниц прямолынейных и криволинейных, пожарных с ограждением	т		0,27637	19 804,57	7 202,00	3 184,00	3 608,00		410,00	28,9 9,64	5,83 2,11
		Объем=5,8*47,65/1000											
		Примеч от 04.09.2019 № 507/пр и 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 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.Брянск и Брянский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16											
105	ТЦ 07.2.07.13.3 8_3804047879_1 7.09.2022_02	Лестница стеновая	шт		27	12 117,60	327 175,00				327 175,00	0 0	0 0
		Объем=округляем(47,65/1,8)											
		Монтаж площадок с настилом и ограждением из листового, рифленого, просечного и круглой стали	т		0,52	21 046,81	14 237,00	7 271,00	6 193,00		773,00	35,9 22,54	4,42 3,02
106	ГЭСН09-03-030-01 Прокладка Министром России от 26.12.2019 №871/Дп	Объем=8/1000*65											
		Примеч от 04.09.2019 № 507/пр и 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 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.Брянск и Брянский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16											
107	ТЦ 07.2.07.13.3 8_3804047879_1 7.09.2022_02	Переходной мостик длиной 1,2м	шт		55	5 752,80	316 404,00				316 404,00	0 0	0 0
		Объем=округляем(65/1,2)											
110	ФЭСМ-91.06.09-011	Дюплены	Ммл.-ч		85,7682	358,76	44 424,00				44 424,00	0 0	0 0
		Объем=(4,7355+142,3359+24,465)/2											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Принес от 04.09.2019 № 5077/р и б. 7.1 При применении системных норм, включенных в сборники ГЭСН (таблицы новых технологий) процессом в новых справочниках, в том числе по возведению новых конструкторских элементов ОЗН=1,15; ЗМ=1,25; ЗИМ=1,25; ТЗ=1,15; ТМ=1,25											
		Кодифицием роста цен на строительную продукцию на 1 кв. 2023 г по отношению к ценам 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗН=1,05; ЗМ=1,05; ЗИМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТМ=1,05)											
		Общие показатели ТЕР-2000(н.1.03) Зональный коэффициент з.брутто и брутто в район ЗМ=1,1; МАТ=1,16											
<b>Раздел 3. Прочие</b>													
111	ФССИП-01-01-01-041 Принес Министер России от 26.12.2019 №876/лн	Подруко-разрушение работ при автомобильных перевозках: Подрука мусора строительного с подрукой вручную	1 т груда		3,773973	430,66	1 877,00		1 877,00			0	0
		Объем=25,15982*0,15											
		Кодифицием роста цен на строительную продукцию на 1 кв. 2023 г по отношению к ценам 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗН=1,05; ЗМ=1,05; ЗИМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТМ=1,05)											
		Общие показатели ТЕР-2000(н.1.03) Зональный коэффициент з.брутто и брутто в район ЗМ=1,1; МАТ=1,16											
112	ФССИП-01-01-01-043 Принес Министер России от 26.12.2019 №876/лн	Подруко-разрушение работ при автомобильных перевозках: Подрука мусора строительного с подрукой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	1 т груда		21,385847	32,87	812,00		812,00			0	0
		Объем=25,15982*0,85											
		Кодифицием роста цен на строительную продукцию на 1 кв. 2023 г по отношению к ценам 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗН=1,05; ЗМ=1,05; ЗИМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТМ=1,05)											
		Общие показатели ТЕР-2000(н.1.03) Зональный коэффициент з.брутто и брутто в район ЗМ=1,1; МАТ=1,16											
113	ФССИП-03-21-01-015 Принес Министер России от 26.12.2019 №876/лн	Перевозка грузов автомобильно-самосвалом грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии: 1 класс груда до 15 км	1 т груда		25,15982	134,07	3 896,00		3 896,00			0	0
		Кодифицием роста цен на строительную продукцию на 1 кв. 2023 г по отношению к ценам 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗН=1,05; ЗМ=1,05; ЗИМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТМ=1,05)											
		Общие показатели ТЕР-2000(н.1.03) Зональный коэффициент з.брутто и брутто в район ЗМ=1,1; МАТ=1,16											
<b>Итого по акту:</b>													
<b>Итого правые затраты (суммово)</b>													
в том числе:													
Оплата труда рабочих													
Эксплуатация машин													
Материалы													
Стороженные работы													
Строительные работы													
в том числе:													
оплата труда													
							5 023 550,00						
							555 863,00						
							126 712,00						
							4 340 975,00						
							5 832 622,00						
							5 826 037,00						
							555 863,00						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
исполнителя машин и механизмов														
материалы							120 127,00							
накладные расходы							4 340 975,00							
сметная прибыль							536 815,00							
Итого ФОТ (сравочно)							272 257,00							
Итого накладные расходы (сравочно)							6 585,00							
Итого сметная прибыль (сравочно)							536 815,00							
Итого сметная прибыль (сравочно)							272 257,00							
Протяженность работ в ямные врем (1 Слр 81-05-02-2001, температурная зона 5, таблица 2, п.2.1. Капитальный ремонт: яруши, в том числе проволы с покрытием из шпунтов материал) 1,94%							113 153,00							
Уплатенная мусора							10 631,00							
Итого							5 956 406,00							
НДС 20%							1 191 281,20							
ВСЕГО по акту							7 147 687,20						1874,8706727	48,4932072

*В соответствии с Законом от 01.04.93 г. № 48-ФЗ "Об актах..."*

СДЛД:  
 Директор ООО «СТС»



Принял:

СОГЛАСОВАНО:  
 Представитель ФКР МКД Иркутской области

Представитель органов местного самоуправления

Представитель строительного контроля

Представитель собственников многоквартирного дома  
 г. Братск, ул. Подбельского, дом 11, кв. 63

Представитель управляющей компании



*В.И. Чемиров*  
 В.И. Чемиров

*В.И. Чемиров*  
 В.И. Чемиров

*Директор ООО «СТС»*  
*Александр Александрович*  
 Александрович