

439 от 17.03.2023

Унифицированная форма № КС-3
 Утверждена постановлением Госкомстата России
 от 11.11.99 № 100

Инвестор:
 Заказчик : Фонд капитального ремонта многоквартирных домов
 Иркутской области 664003, г. Иркутск, ул. Грязного 1 к1; ИНН/КПП
 3808233587/380801001
 Подрядчик : ООО "Алькасар", 665375, Иркутская область, Зиминский
 район, с. Кимильтей, ул. Комсомольская, д. 7, кв. 1
 Стройка: Многоквартирный дом, расположенный по адресу: Иркутская
 обл., р.п. Янталь, ул. Киевская, д. 10

Код	
Форма по ОКУД	0322001
по ОКПО	
	22842231
по ОКПО	
	25378923
по ОКПО	
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
номер	35/A/2023
дата	01.08.2022
Вид операции	

Договор подряда (контракт)

СПРАВКА

Номер документа	Дата составления
4	13.03.2023

Отчетный период	
с	по
20.09.2022	13.03.2023

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:		11 385 771,60	11 385 771,60	11 385 771,60
	Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома, расположенного по адресу: Иркутская обл., р.п. Янталь, ул. Киевская, д. 10		11 385 771,60	11 385 771,60	11 385 771,60
Итого					11 385 771,60
Сумма НДС					-----
Всего с учетом НДС					11 385 771,60

Заказчик: И.О. генерального директора Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

Подрядчик: ООО «Алькасар»

Согласовано: Главный бухгалтер Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области



ПЛАТОНОВА Н.Н.
 В.А. Кошечкина
 С.А. Чусиков
 ИВАНОВА А.Г.

ЭКЗ. ФОНДА

Унифицированная форма № КС-2
Утверждена постановлением Госкомстата России
от 11 ноября 1999 года №100

	Код	
Инвестор -	0322001	
Заказчик (Генподрядчик) - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, 664003, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Грязнова, дом 1к1, Тел.: (3952) 28-01-21	по ОКПО	
Подрядчик (Субподрядчик) - Общество с ограниченной ответственностью "Альпикар", 665375, Иркутская область, Зиминский район, с. Кимильтей, ул. Комсомольская, д. 7, кв. 1, Тел.: 8 (950) 060-81-29	по ОКПО	22842231
Стройка - Многоквартирный дом, расположенный по адресу: Иркутская обл., р.п. Янгаль, ул. Киевская, д. 10	по ОКПО	25378923
Объект - Капитальный ремонт крыши		
	Вид деятельности по ОКДП	
	номер	35/A/2023
	дата	01.08.2022
	Вид операции	
	Договор подряда (контракт)	
	номер документа	13.03.2023
	дата составления	20.09.2022
	Отчетный период	по 13.03.2023

АКТ О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость в текущем уровне цен, руб.		
				на единицу	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу	коэффициенты	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Раздел 1. Демонтажные работы									
1	ГЭСН46-04-008-04	Разборка покрытий кровель: из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2			15,11			
	ОП ТЕР-2001, п. 1.03 Зональный коэффициент (г. Усть-Кул) ЭМ=1,17; МАТ=1,24 Коэффициент роста цен на 1 кв. 2023 г. по отношению к 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05; ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; МАТ=1,05								
	1 ОТ		чел-ч	15,9		240,249	273,85	1,05	69 082,00
	1-2-0 Затраты труда рабочих (ср 2)								2 735,00
	2 ЭМ		маш.час	4,6		69,506	32,03	1,2285 (1,17*1,05)	2 735,00
	4 М								0,00
	Итого								
	ФОТ								71 817,00
	Приказ № 812/лр от НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка		%						69 082,00
	21.12.2020 Прил. п.40.2. отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом								63 555,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Приказ № 77/д/лр от СГП Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка 11.12.2020 Прил. п.40.2 отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом		%	52		52			35 923,00
Всего по позиции									
2	ГЭСНр58-2-1	Разборка глухих окон: прямоугольных двускатных	100 шт			0,06			171 295,00
	Объем=6 / 100								
	ОП ТЕР-2001, п. 1.03 Зональный коэффициент (г. Усть-Кур) ЭМ=1,17; МАТ=1,24								
	Коэффициент роста цен на 1 кв. 2023 г. по отношению к 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; МАТ=1,05)								
	1 ОТ								5 997,00
	1-2-2 Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.-ч		341,3		20,478		278,90	1,05
	2 ЭМ								3,00
	91.06.03-060 Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час		6,1		0,366		7,50	1,2285
	4 М								(1,17+1,05)
	Итого								6 000,00
	ФОТ								5 997,00
	Приказ № 812/лр от НР Крыши, кровли (ремонтно-строительные)		%	91		91			5 457,00
	21.12.2020 Прил. п.92								
	Приказ № 77/д/лр от СГП Крыши, кровли (ремонтно-строительные)		%	46		46			2 759,00
	11.12.2020 Прил. п.92								
Всего по позиции									
3	ГЭСНр58-12-1	Разборка обрешетки сплошной из Дюсок (в т.ч. конёк)	100 м2			3,06			14 216,00
	Приказ от 04.09.2019 № Демонтаж (разборка) сборных деревянных конструкций ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к раск.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8								
	507/лр табл.2 п.2								
	ОП ТЕР-2001, п. 1.03 Зональный коэффициент (г. Усть-Кур) ЭМ=1,17; МАТ=1,24								
	Коэффициент роста цен на 1 кв. 2023 г. по отношению к 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; МАТ=1,05)								
	1 ОТ								20 940,00
	1-2-2 Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.-ч		29,21		71,50608		278,90	1,05
	2 ЭМ								1 679,00
	91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг.	маш.час		0,44		1,07712		515,75	1,2285
	высота подъема 45 м								(1,17+1,05)
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час		0,31		0,75888		1 069,65	1,2285
	3 в т.ч. ОТМ								(1,17+1,05)
	Итого								22 619,00
	ФОТ								20 940,00
	Приказ № 812/лр от НР Крыши, кровли (ремонтно-строительные)		%	91		91			19 055,00
	21.12.2020 Прил. п.92								
	Приказ № 77/д/лр от СГП Крыши, кровли (ремонтно-строительные)		%	46		46			9 632,00
	11.12.2020 Прил. п.92								
Всего по позиции									
4	ГЭСНр58-1-1	Разборка деревянных элементов конструкций крыши: обрешетки из брусков с прозорами	100 м2			11,02			51 306,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	ОП ТЕР-2001, п. 1.03 Зональный коэффициент (г. Усть-Кул) ЭМ=1,17; МАТ=1,24 Коэффициент роста цен на 1 кв. 2023 г. по отношению к 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; МАТ=1,05)								
	1 ОТ		чел.-ч	15,16		167,0632	278,90	1,05	48 924,00
	1-2-2 Затраты труда рабочих (ср 2,2)								48 924,00
	2 ЭМ		маш.час	0,46		5,0692	1 381,24	1,2285	8 602,00
	91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т							(1,17*1,05)	8 602,00
	3 в т.ч. ОТМ								0,00
	4 М								0,00
	Итого					57 526,00			57 526,00
	ФОТ					48 924,00			48 924,00
	Приказ № 812/лр от НР Крыши, кровли (ремонтно-строительные) 21.12.2020 Прил. п.92		%	91		91			44 521,00
	Приказ № 774/лр от СП Крыши, кровли (ремонтно-строительные) 11.12.2020 Прил. п.92		%	46		46			22 505,00
	Всего по позиции					100 М2	1,17		124 552,00
5	ГЭСН10-01-008-05 Разборка: лобовой доски Приказ от 04.09.2019 № Демонтаж (разборка) сборных деревянных конструкций ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к раск.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8 507/лр табл.2 п.2 ОП ТЕР-2001, п. 1.03 Зональный коэффициент (г. Усть-Кул) ЭМ=1,17; МАТ=1,24 Коэффициент роста цен на 1 кв. 2023 г. по отношению к 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; МАТ=1,05)								
	1 ОТ		чел.-ч	143		139,848	300,36	1,05	42 213,00
	1-3-0 Затраты труда рабочих (ср 3)								42 213,00
	2 ЭМ		маш.час	0,9		0,8424	1 069,65	1,2285	1 107,00
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т							(1,17*1,05)	1 107,00
	3 в т.ч. ОТМ								0,00
	4 М								0,00
	Итого					43 320,00			43 320,00
	ФОТ					42 213,00			42 213,00
	Приказ № 812/лр от НР Деревянные конструкции 21.12.2020 Прил. п.10, Приказ № 812/лр от 21.12.2020 п.25		%	109		0,9	98,1		41 411,00
	Приказ № 774/лр от СП Деревянные конструкции 11.12.2020 Прил. п.10, Приказ № 774/лр от 11.12.2020 п.16		%	55		0,85	46,75		19 735,00
	Всего по позиции					100 М	2		104 466,00
6	ГЭСН88-3-1 Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали: (конек, примыкания к слух, окнам, примыкания к вентштагам) Объем=200 / 100 ОП ТЕР-2001, п. 1.03 Зональный коэффициент (г. Усть-Кул) ЭМ=1,17; МАТ=1,24 Коэффициент роста цен на 1 кв. 2023 г. по отношению к 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; МАТ=1,05)								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	1 ОТ								
	1-2-0 Затраты труда рабочих (ср 2)	чел-ч	9,1	18,2	273,85	1,05	5 233,00		
	2 ЭМ						2,00		
	91.06.03-060 Лебедки электрические тяговые усиленные до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,12	0,24	7,50	1,2285	2,00	(1,17*1,05)	
	4 М						0,00		
	Итого						5 235,00		
	ФОТ	%	91	91			5 233,00		
	Приказа № 812/лр от НР Крыши, кровли (ремонтно-строительные) 21.12.2020 Грпп. п.92	%	46	46			4 762,00		
	Приказа № 774/лр от СП Крыши, кровли (ремонтно-строительные) 11.12.2020 Грпп. п.92	%					2 407,00		
	Всего по позиции						12 404,00		
7	ГЭСН10-01-039-05	Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2	100 м2			0,0117			
	Приказа от 29.12.2016 № Демонтаж (разборка) сборных деревянных конструкций ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к раск.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8 1028/лр Табл.2, п.2								
	ОП ТЕР-2001, п. 1.03 Зональный коэффициент (г. Усть-Кул) ЭМ=1,17, МАТ=1,24								
	Коэффициент роста цен на 1 кв. 2023 г. по отношению к 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; МАТ=1,05)								
	1 ОТ						355,00		
	1-2-9 Затраты труда рабочих (ср 2,9)	чел-ч	121,67	0,8	1,1388312	1,05	355,00		
	2 ЭМ						199,00		
	91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	9,69	0,8	0,0906984	1 381,24	1 2285	(1,17*1,05)	154,00
	91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	1,13	0,8	0,0105768	1 818,96	1 2285	(1,17*1,05)	24,00
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	1,69	0,8	0,0158184	1 069,65	1 2285	(1,17*1,05)	21,00
	3 в т.ч. ОТМ						0,00		
	4 М						0,00		
	Итого						554,00		
	ФОТ	%	109	0,9	98,1		355,00		
	Приказа № 812/лр от НР Деревянные конструкции 21.12.2020 Грпп. п.10,	%					348,00		
	Приказа № 812/лр от 21.12.2020 п.25								
	Приказа № 774/лр от СП Деревянные конструкции 11.12.2020 Грпп. п.10,	%	55	0,85	46,75		166,00		
	Приказа № 774/лр от 11.12.2020 п.16								
	Всего по позиции						1 068,00		
8	ГЭСН12-01-012-01	Разборка ограждения кровель перилами	100 м			1,41			
	Объем=141 / 100								
	Приказа от 04.09.2019 № Демонтаж (разборка) металлических конструкций ОЗП=0,7; ЭМ=0,7 к раск.; ЗПМ=0,7; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7 507/лр Табл.2, п.4								
	ОП ТЕР-2001, п. 1.03 Зональный коэффициент (г. Усть-Кул) ЭМ=1,17, МАТ=1,24								
	Коэффициент роста цен на 1 кв. 2023 г. по отношению к 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; МАТ=1,05)								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	1 ОТ								
	1-3-3 Затраты труда рабочих (ср 3,3)		чел.-ч	5,9	0,7	5,8233	310,96	1,05	1 901,00
	2 ЭМ								765,00
	91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т		маш.час	0,18	0,7	0,17766	1 381,24	1,2285	301,00
							(1,17*1,05)		
	91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.час	0,1	0,7	0,0987	1 818,96	1,2285	221,00
							(1,17*1,05)		
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,13	0,7	0,12831	1 059,65	1,2285	169,00
							(1,17*1,05)		
	91.17.04-233 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)		маш.час	1,59	0,7	1,56933	38,29	1,2285	74,00
							(1,17*1,05)		
	3 в т.ч. ОТМ								0,00
	4 М								0,00
	Итого								2 666,00
	ФОТ								1 901,00
	Приказ № 812/лр от НР Кровли		%	110	0,9	99			1 882,00
	21.12.2020 Прил. п.12,								
	Приказ № 812/лр от								
	21.12.2020 п.25								
	Приказ № 774/лр от СП Кровли		%	57	0,85	48,45			921,00
	11.12.2020 Прил. п.12,								
	Приказ № 774/лр от								
	11.12.2020 п.16								
	Всего по позиции								5 469,00
Раздел 2. Монтажные работы									
9	ГЭСН12-01-034-02	Устройство обрешетки с прозорами из брусков	100 м2			11,02			
	Приказ от 04.09.2019 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (аналогичные технологические процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15								
	ОП ТЕР-2001, п. 1.03 Зональный коэффициент (г. Усть-Кул) ЭМ=1,17; МАТ=1,24								
	Коэффициент роста цен на 1 кв. 2023 г. по отношению к 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; МАТ=1,05)								
	1 ОТ								49 371,00
	1-2-5 Затраты труда рабочих (ср 2,5)		чел.-ч	12,94	1,15	163,98862	286,73	1,05	49 371,00
	2 ЭМ								23 524,00
	91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т		маш.час	0,97		10,6894	1 381,24	1,535625	22 673,00
							(1,25*1,17*1,05		
	91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.час	0,01		0,1102	1 818,96	1,535625	308,00
							(1,25*1,17*1,05		
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,03		0,3306	1 059,65	1,535625	543,00
							(1,25*1,17*1,05		
	3 в т.ч. ОТМ								0,00
	4 М								2 605,00
	01.7.15.06-0111 Гвозди строительные		т	0,0015		0,01653	121 033,85	1,302	2 605,00
							(1,24*1,05)		
	Итого								75 500,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	ФОТ								
	Приказ № 812/лр от НР Кровли 21.12.2020 Прил. п.12, Приказ № 812/лр от 21.12.2020 п.25		%	110	0,9	99			49 371,00
	Приказ № 774/лр от СП Кровли 11.12.2020 Прил. п.12, Приказ № 774/лр от 11.12.2020 п.16		%	57	0,85	48,45			23 920,00
	Всего по позиции								148 297,00
11	ФСЦ-11.1.03.01-0075 1 кв.2022	Бруски обрезные, хвойных пород, длина 2-6,5 м, толщина 40-60 мм, сорт II (50х75 мм) (Кровли)	м3			7,53	23 012,28	1,302 (1,24*1,05)	225 614,00
	ОП ТЕР-2001, п. 1.03 Зональный коэффициент (г. Усть-Куг) ЭМ=1,17, МАТ=1,24 Коэффициент роста цен на 1 кв. 2023 г. по отношению к 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05, ЭМ=1,05, МАТ=1,05)								225 614,00
	Всего по позиции	Устройство обрешетки сплошной из досок (под конёк)	100 м2			0,43			
12	ГЭСН12-01-034-01								
	Приказ от 04.09.2019 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (аналогичные технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) 507/лр п.6,7,1 элемент(ов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15 ОП ТЕР-2001, п. 1.03 Зональный коэффициент (г. Усть-Куг) ЭМ=1,17, МАТ=1,24 Коэффициент роста цен на 1 кв. 2023 г. по отношению к 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05, ЭМ=1,05, МАТ=1,05)								
	1 ОТ								2 850,00
	1-2-5 Затраты труда рабочих (ср 2,5)		чел.-ч	19,14	1,15	9,46473	286,73	1,05	2 850,00
	2 ЭМ								325,00
	91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т		маш.час	0,32		0,1376	1 381,24	1,536625 (1,25*1,17*1,05)	292,00
	91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.час	0,01		0,0043	1 818,96	1,536625 (1,25*1,17*1,05)	12,00
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,03		0,0129	1 069,65	1,536625 (1,25*1,17*1,05)	21,00
	3 в т.ч. ОТМ								0,00
	4 М								617,00
	01.7.15.06-0111 Возды строительные		т	0,0091		0,003913	121 033,85	1,302 (1,24*1,05)	617,00
	Итого								3 792,00
	ФОТ								2 850,00
	Приказ № 812/лр от НР Кровли 21.12.2020 Прил. п.12, Приказ № 812/лр от 21.12.2020 п.25		%	110	0,9	99			2 822,00
	Приказ № 774/лр от СП Кровли 11.12.2020 Прил. п.12, Приказ № 774/лр от 11.12.2020 п.16		%	57	0,85	48,45			1 381,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Всего по позиции							7 995,00
14	ФССЦ-1.1.03.06-0090 1 кв.2022	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 32-40 мм, длина 4-6,5 м, сорт II (Кровли)	М3			1,72	19 561,96	1,302 (1,24*1,05)	43 808,00
		ОП ТЕР-2001, п. 1.03 Зональный коэффициент (г. Усть-Кул) ЗМ=1,17; МАТ=1,24							
		Коэффициент роста цен на 1 кв. 2023 г. по отношению к 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЗМ=1,05; МАТ=1,05)							
		Всего по позиции							43 808,00
15	ГЭСНр58-13-1	Устройство покрытия из рулонных материалов: насухо без промазки кромок	100 м2			0,43			
		ОП ТЕР-2001, п. 1.03 Зональный коэффициент (г. Усть-Кул) ЗМ=1,17; МАТ=1,24							
		Коэффициент роста цен на 1 кв. 2023 г. по отношению к 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЗМ=1,05; МАТ=1,05)							
		1 ОТ							598,00
		1-2-3 Затраты труда рабочих (ср 2,3)	чел.-ч		4,71	2,0233	281,43	1,05	598,00
		2 ЗМ							47,00
		91.06.06-048 Подъемники однокопьевые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час		0,047	0,02021	515,75	1,2285 (1,17*1,05)	13,00
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час		0,06	0,0258	1 059,65	1,2285 (1,17*1,05)	34,00
		3 в т.ч. ОТМ							0,00
		4 М							180,00
		01.7.15.06-0146 Грузы толстые круглые, размер 3,0х40 мм	т		0,003	0,00129	107 168,35	1,302 (1,24*1,05)	180,00
		Итого							825,00
		ФОТ							598,00
		Приказ № 812/пр от НР Крыши, кровли (ремонтно-строительные) 21.12.2020 Прил. п.92	%		91		91		544,00
		Приказ № 774/пр от СЛ Крыши, кровли (ремонтно-строительные) 11.12.2020 Прил. п.92	%		46		46		275,00
		Всего по позиции							1 644,00
16	ФССЦ-12.1.02.06-0022 1 кв.2022	Рубероид кровельный РКП-350 (Крыши, кровли (ремонтно-строительные))	М2			47,4	40,70	1,302 (1,24*1,05)	2 512,00
		ОП ТЕР-2001, п. 1.03 Зональный коэффициент (г. Усть-Кул) ЗМ=1,17; МАТ=1,24							
		Коэффициент роста цен на 1 кв. 2023 г. по отношению к 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЗМ=1,05; МАТ=1,05)							
		Всего по позиции							2 512,00
19	ГЭСН10-01-052-02	Устройство: внутренне-лестничных лестниц без подшивки	М2			7,2			
		Приказ от 04.09.2019 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (аналогичные технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных 507/пр п.6.7.1 элементов) ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15							
		ОП ТЕР-2001, п. 1.03 Зональный коэффициент (г. Усть-Кул) ЗМ=1,17; МАТ=1,24							
		Коэффициент роста цен на 1 кв. 2023 г. по отношению к 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЗМ=1,05; МАТ=1,05)							
		1 ОТ							11 997,00
		1-4-0 Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.-ч		4,08	1,15	33,7824	1,05	11 997,00
		2 ЗМ							710,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,06		0,432	1 069,65	1,535625 (1,25*1,17*1,05)	710,00
	3 в т.ч. ОТМ								0,00
	4 М								60 042,00
	01.7.15.06-0111 Гвозди строительные		т	0,00025		0,0018	121 033,85	1,302 (1,24*1,05)	284,00
	11.1.03.01-0078 Брусiki обрезные, хвойных пород, длина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, толщина 40-75 мм, сорт II		м3	0,03		0,216	25 961,47	1,302 (1,24*1,05)	7 301,00
	11.1.03.01-0086 Брусiki обрезные, хвойных пород, длина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, толщина 150 мм и более, сорт II		м3	0,02		0,144	36 231,47	1,302 (1,24*1,05)	6 793,00
	11.1.03.06-0086 Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 25 мм, длина 4-6,5 м, сорт II		м3	0,01		0,072	20 999,90	1,302 (1,24*1,05)	1 969,00
	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	0,22		1,584	21 186,69	1,302 (1,24*1,05)	43 695,00
	Итого								72 749,00
	ФОТ								11 997,00
	Приказ № 812/лр от НР Деревянные конструкции		%	109		0,9	98,1		11 769,00
	21.12.2020 Прил. п.10,								
	Приказ № 812/лр от								
	21.12.2020 п.25								
	Приказ № 774/лр от СП Деревянные конструкции		%	55		0,85	46,75		5 609,00
	11.12.2020 Прил. п.10,								
	Приказ № 774/лр от								
	11.12.2020 п.16								
	Итого								90 127,00
	Укладка хедовых досок		100 м			1,94			
20	ГЭСН10-01-023-01								
	Приказ от 04.09.2019 № 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								
	ОП ТЕР-2001, п. 1.03 Зональный коэффициент (г. Усть-Кул) ЭМ=1,17; МАТ=1,24								
	Коэффициент роста цен на 1 кв. 2023 г. по отношению к 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; МАТ=1,05)								
	1 ОТ		чел.-ч	3,49		1,15	7,78619	1,05	2 406,00
	1-2-8 Затраты труда рабочих (ср 2,8)						294,30		2 406,00
	2 ЭМ		маш.час	0,08		0,1552	1 818,96	1,535625 (1,25*1,17*1,05)	561,00
	91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.час	0,04		0,0776	1 069,65	1,535625 (1,25*1,17*1,05)	434,00
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,06		0,432	1 069,65	1,535625 (1,25*1,17*1,05)	127,00
	3 в т.ч. ОТМ								0,00
	4 М								202,00
	01.7.15.06-0111 Гвозди строительные		т	0,00066		0,0012804	121 033,85	1,302 (1,24*1,05)	202,00
	Итого								3 169,00
	ФОТ								2 406,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Приказ № 812/пр от НР Деревянные конструкции 21.12.2020 Прил. п.10, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25		%	109	0,9	98,1			2 360,00
	Приказ № 774/пр от СП Деревянные конструкции 11.12.2020 Прил. п.10, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16		%	55	0,85	46,75			1 125,00
Всего по позиции									
22	ФССЦ-11.1.03.06-0086 1 кв.2022	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 25 мм, длина 4-6,5 м, сорт II (Крыши, кровли (ремонтно-строительные))	м3			0,73	20 999,90 (1,24*1,05)	1,302	19 960,00
	ОП ТЕР-2001, п. 1.03 Зональный коэффициент (г. Усть-Куг) ЭМ=1,17; МАТ=1,24 Коэффициент роста цен на 1 кв. 2023 г. по отношению к 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; МАТ=1,05)								
Всего по позиции									
23	ГЭСН10-01-023-01	Устройство трапов от окон до конька Объем=40 / 100	100 м			0,4			19 960,00
	Приказ от 04.09.2019 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (аналогичные технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных 507/пр п.6,7,1 элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15 ОП ТЕР-2001, п. 1.03 Зональный коэффициент (г. Усть-Куг) ЭМ=1,17; МАТ=1,24 Коэффициент роста цен на 1 кв. 2023 г. по отношению к 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; МАТ=1,05)								
	1 ОТ								496,00
	1-2-8 Затраты труда рабочих (ср 2,8)		чел.-ч	3,49	1,15	1,6054	294,30	1,05	496,00
	2 ЭМ								115,00
	91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.час	0,08	0,032	0,032	1 818,96	1,53625 (1,25*1,17*1,05)	89,00
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,04	0,016	0,016	1 069,65	1,53625 (1,25*1,17*1,05)	26,00
	3 в т.ч. ОТМ								0,00
	4 М								42,00
	01.7.15.06-0111 Вездеход строительные		т	0,00066		0,000264	121 033,85	1,302 (1,24*1,05)	42,00
Итого									
	ФОТ		%	109	0,9	98,1			496,00
	Приказ № 812/пр от НР Деревянные конструкции 21.12.2020 Прил. п.10, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25		%	55	0,85	46,75			232,00
	Приказ № 774/пр от СП Деревянные конструкции 11.12.2020 Прил. п.10, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16		%						
Всего по позиции									
24	ФССЦ-11.1.03.06-0074 1 кв.2022	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 32-40 мм, длина 2-3,75 м, сорт II (Крыши, кровли (ремонтно-строительные))	м3			0,16	16 867,16 (1,24*1,05)	1,302	3 514,00
Всего по позиции									
1 372,00									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	ОП ТЕР-2001, п. 1.03 Зональный коэффициент (г. Усть-Кут) ЭМ=1,17, МАТ=1,24 Коэффициент роста цен на 1 кв. 2023 г. по отношению к 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05, ЭМ=1,05, МАТ=1,05) Всего по позиции								
25	ФССЦ-11.1.03.01-0078 1 кв.2022 ОП ТЕР-2001, п. 1.03 Зональный коэффициент (г. Усть-Кут) ЭМ=1,17, МАТ=1,24 Коэффициент роста цен на 1 кв. 2023 г. по отношению к 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05, ЭМ=1,05, МАТ=1,05) Всего по позиции	Бруски обрезные, хвойных пород, длина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, толщина 40-75 мм, сорт II (Крыши, кровли (ремонтно-строительные))	м3			0,43	25 961,47	1,302 (1,24*1,05)	14 535,00
26	ГЭСН10-01-008-05 Устройство: лобовой доски Приказ от 04.09.2019 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (аналогичные технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по введению новых конструктивных элементов) 507/пр п.6,7,1 элемент(ов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15 ОП ТЕР-2001, п. 1.03 Зональный коэффициент (г. Усть-Кут) ЭМ=1,17, МАТ=1,24 Коэффициент роста цен на 1 кв. 2023 г. по отношению к 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05, ЭМ=1,05, МАТ=1,05) Всего по позиции	1-3-0 Затраты труда рабочих (ср 3) 2 ЭМ 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т 3 в т.ч. ОТМ 4 М 01.7.15.06-0111 Возды строительные Итого ФОТ	чел.-ч ЭМ маш.час %	143 0,9	1,15 1,053	192,4055 1 069,65 (1,25*1,17*1,05)	300,36 1 535,625	1,05)	60 681,00 1 730,00 1 730,00 0,00 664,00 664,00
27	ФССЦ-11.1.03.06-0086 1 кв.2022 ОП ТЕР-2001, п. 1.03 Зональный коэффициент (г. Усть-Кут) ЭМ=1,17, МАТ=1,24 Коэффициент роста цен на 1 кв. 2023 г. по отношению к 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05, ЭМ=1,05, МАТ=1,05) Всего по позиции	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 25 мм, длина 4-6,5 м, сорт II (Деревянные конструкции)	м3			2,92	20 999,90	1,302 (1,24*1,05)	79 838,00
28	ГЭСН26-02-018-02 Огнебиозащитное покрытие деревянных поверхностей готовыми составами для обеспечения: второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251 Объем=1680 / 100		100 м2			16,8			
							150 971,00		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Приказ от 04.09.2019 № Прил. применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (аналогичные технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) 507/пр п.6,7,1 элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15 ОП ТЕР-2001, п. 1.03 Зональный коэффициент (г. Усть-Кул) ЭМ=1,17; МАТ=1,24 Коэффициент роста цен на 1 кв. 2023 г. по отношению к 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; МАТ=1,05)								
	1 ОТ								10 846,00
	1-3-0 Затраты труда рабочих (ср 3)		чел.-ч	1,78	1,15	34,3896	300,36	1,05	10 846,00
	2 ЭМ								363,00
	91.06.05-012 Погрузчики с выносными подхватками, грузоподъемность 1 т		маш.час	0,0001		0,00168	732,99	1,535625 (1,25*1,17*1,05)	2,00
	91.06.06-045 Подъемники одноярусные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 15 м		маш.час	0,0002		0,00336	347,41	1,535625 (1,25*1,17*1,05)	2,00
	91.21.01-012 Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт		маш.час	0,86		14,448	16,18	1,535625 (1,25*1,17*1,05)	359,00
	Итого								11 209,00
	ФОТ								10 846,00
	Приказ № 812/пр от НР Теплоизоляционные работы 21.12.2020 Прил. п.20, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25		%	98	0,9	88,2			9 556,00
	Приказ № 774/пр от СГТ Теплоизоляционные работы 11.12.2020 Прил. п.20, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16		%	55	0,85	46,75			5 071,00
	Всего по позиции								25 846,00
29	ФССЦ-14.2.06.01-0004 1 кв.2022	Антисептик-антипирен «ПРИПЛАКС» для древесины (Теплоизоляционные работы)	кг			310,8	219,53	1,302 (1,24*1,05)	88 835,00
	ОП ТЕР-2001, п. 1.03 Зональный коэффициент (г. Усть-Кул) ЭМ=1,17; МАТ=1,24 Коэффициент роста цен на 1 кв. 2023 г. по отношению к 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; МАТ=1,05)								
	Всего по позиции								88 835,00
30	ГЭСНр5в-17-2	Разборка теплоизоляции на кровле из: ваты минеральной тощейной 100 мм	100 м2			11,43			
	ОП ТЕР-2001, п. 1.03 Зональный коэффициент (г. Усть-Кул) ЭМ=1,17; МАТ=1,24 Коэффициент роста цен на 1 кв. 2023 г. по отношению к 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; МАТ=1,05)								
	1 ОТ								41 959,00
	1-1-7 Затраты труда рабочих (ср 1,7)		чел.-ч	13,08		149,5044	267,29	1,05	41 959,00
	2 ЭМ								117,00
	91.06.03-060 Лебедки электрические тяговые усилием до 5,79 кН (0,59 т)		маш.час	1,11		12,6873	7,50	1,2285 (1,17*1,05)	117,00
	4 М								0,00
	Итого								42 076,00
	ФОТ								41 959,00
	Приказ № 812/пр от НР Крыши, кровли (ремонтно-строительные) 21.12.2020 Прил. п.92		%	91		91			38 183,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Приказ № 774/лр от СП Крыши, кровли (ремонтно-строительные) 11.12.2020 Прил. п.92		%	46		46			19 301,00
	Всего по позиции								99 560,00
31	ГЭСН12-01-014-02 Утепление покрытий: керамзитом	М3				177,4			
	Приказ от 04.09.2019 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (аналогичные технологическим процессам в новом строительстве; в том числе по возведению новых конструктивных элементов) 507/лр п.6,7,1 элемент(ов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15 ОПТЕР-2001, п. 1.03 Зональный коэффициент (г. Усть-Кут) ЭМ=1,17, МАТ=1,24 Коэффициент роста цен на 1 кв. 2023 г. по отношению к 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05, ЭМ=1,05, МАТ=1,05)								
	1 ОТ								153 596,00
	1-2-0 Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.-ч	2,71		1,15	534,1681	273,85	1,05	153 596,00
	2 ЭМ								123 808,00
	91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,12			20,568	1 381,24	1,535625	43 626,00
	91.06.05-011 Погрузчики, грузоподъемность 5 т	маш.час	0,22			37,708	1 376,07	1,535625	79 682,00
	3 в т.ч. ОТМ								0,00
	Итого								276 904,00
	ФОТ								153 596,00
	Приказ № 812/лр от НР Кровли 21.12.2020 Прил. п.12, Приказ № 812/лр от 21.12.2020 п.25	%	110		0,9	99			152 060,00
	Приказ № 774/лр от СП Кровли 11.12.2020 Прил. п.12, Приказ № 774/лр от 11.12.2020 п.16	%	57		0,85	48,45			74 417,00
	Всего по позиции								503 381,00
32	ФСЦ1-02.2.01.03-0008 1 кв.2022 Гравий керамзитовый М 600, фракция 5-10 мм (Кровли)	М3				176,542	4 388,82	1,302 (1,24*1,05)	1 008 804,00
	ОПТЕР-2001, п. 1.03 Зональный коэффициент (г. Усть-Кут) ЭМ=1,17, МАТ=1,24 Коэффициент роста цен на 1 кв. 2023 г. по отношению к 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05, ЭМ=1,05, МАТ=1,05)								
	Всего по позиции								1 008 804,00
33	ГЭСН10-01-003-01 Устройство спусковых окон	шт				6			
	Приказ от 04.09.2019 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (аналогичные технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) 507/лр п.6,7,1 элемент(ов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15 ОПТЕР-2001, п. 1.03 Зональный коэффициент (г. Усть-Кут) ЭМ=1,17, МАТ=1,24 Коэффициент роста цен на 1 кв. 2023 г. по отношению к 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05, ЭМ=1,05, МАТ=1,05)								
	1 ОТ								13 231,00
	1-3-0 Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.-ч	6,08		1,15	41,952	300,36	1,05	13 231,00
	2 ЭМ								2 928,00
	91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,11			0,66	1 818,96	1,535625	1 844,00
									(1,25*1,17*1,05)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		Маш.час	0,11		0,66	1 069,65	1,535625 (1,25*1,17*1,05)	1 084,00
	3 в т.ч. ОТМ 4 М								0,00
	01.7.15.06-0111 Грузид строительные		т	0,0014		0,0084	121 033,95	1,302 (1,24*1,05)	1 324,00
	11.1.02.05-0002 Лесоматериалы круглые, хвойных пород, для выработки пиломатериалов и заготовок пластины, толщина 20-24 см, сорт II		М3	0,06		0,36	3 686,57	1,302 (1,24*1,05)	1 728,00
	Итого								19 211,00
	ФОТ								13 231,00
	Приказ № 812/пр от НР Деревянные конструкции 21.12.2020 Прил. п.10, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25		%	109		98,1			12 980,00
	Приказ № 774/пр от СГ Деревянные конструкции 11.12.2020 Прил. п.10, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16		%	55		46,75			6 185,00
	Всего по позиции								38 376,00
36	ФССЦ-01.7.04.08-0042 1 кв.2022	Комплект скобяных изделий для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий одностворных, высота 1,8 м (Деревянные конструкции)	компл.			6	277,29	1,302 (1,24*1,05)	2 166,00
	ОП ТЕР-2001, п. 1.03 Зональный коэффициент (г. Усть-Кул) ЭМ=1,17; МАТ=1,24								
	Коэффициент роста цен на 1 кв. 2023 г. по отношению к 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05; ЭМ=1,05; МАТ=1,05								
	Всего по позиции								2 166,00
39	ФССЦ-11.2.07.10-0003 1 кв.2022	Переплеты оконные деревянные одинарные открывающиеся площадь 3,42 м2 (Деревянные конструкции)	м2			3,24	499,02	1,302 (1,24*1,05)	2 105,00
	ОП ТЕР-2001, п. 1.03 Зональный коэффициент (г. Усть-Кул) ЭМ=1,17; МАТ=1,24								
	Коэффициент роста цен на 1 кв. 2023 г. по отношению к 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05; ЭМ=1,05; МАТ=1,05								
	Всего по позиции								2 105,00
40	ГЭСН10-01-044-12 применительно Приказа от 04.09.2019 № 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; ЗГПМ=1,25; ТЗ=1,15 ОП ТЕР-2001, п. 1.03 Зональный коэффициент (г. Усть-Кул) ЭМ=1,17; МАТ=1,24	Обивка сл. окон оцинкованной кровельной сталью: по дереву с одной стороны	100 м2			0,19			
	Коэффициент роста цен на 1 кв. 2023 г. по отношению к 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05; ЭМ=1,05; МАТ=1,05								
	Всего по позиции								5 249,00
	1-2-5 Затраты труда рабочих (ср 2,5)		чел.-ч	79,79		1,15	17 434,15	1,05	5 249,00
	2 ЭМ						286,73		71,00
	91.05.05-016 Краены на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.час	0,07		0,0133	1 818,96	1,535625 (1,25*1,17*1,05)	37,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		Маш.час	0,11		0,0209	1 069,65	1,535625	34,00
	3 в т.ч. ОТМ						(1,25*1,17*1,05)	
	4 М								0,00
	01.7.15.06-0146 Гвозди толевые круглые, размер 3,0х40 мм		т	0,0012		0,000228	107 168,35	1,302	32,00
							(1,24*1,05)		
	Итого								5 352,00
	ФОТ								5 249,00
	Приказ № 812/пр от НР Деревянные конструкции		%	109		98,1			5 149,00
	21.12.2020 Прил. п.10,								
	Приказ № 812/пр от								
	21.12.2020 п.25								
	Приказ № 774/пр от СП Деревянные конструкции		%	55		46,75			2 454,00
	11.12.2020 Прил. п.10,								
	Приказ № 774/пр от								
	11.12.2020 п.16								
	Всего по позиции								12 955,00
42	ФСЦ.08.3.05.05-0002	Лист оцинкованный плоский размером 2х1,25 м, толщиной: 0,5 мм	М2			21,4	435,15	1,302	12 124,00
	1 кв.2022	(Деревянные конструкции)					(1,24*1,05)		
	ОП ТЕР-2001, п. 1.03 Зональный коэффициент (г. Усть-Кут) ЭМ=1,17, МАТ=1,24								
	Коэффициент роста цен на 1 кв. 2023 г. по отношению к 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; МАТ=1,05)								
	Всего по позиции								12 124,00
44	ГЭСН12-01-033-02	Монтаж кровли из профилированного листа для объектов непроизводственного назначения: средней сложности	100 м2			12,84			
	Приказ от 04.09.2019 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (аналогичные технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов)								
	507/пр п.6,7,1 элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15								
	ОП ТЕР-2001, п. 1.03 Зональный коэффициент (г. Усть-Кут) ЭМ=1,17, МАТ=1,24								
	Коэффициент роста цен на 1 кв. 2023 г. по отношению к 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; МАТ=1,05)								
	1 ОТ								183 351,00
	1-3-3 Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.-ч		38,03		1,15	561,55098	310,96	1,05
	2 ЭМ								183 351,00
	91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т	Маш.час		0,06		0,7704	1 381,24	1,535625	10 240,00
							(1,25*1,17*1,05)	1 634,00
	91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	Маш.час		0,14		1,7976	1 818,96	1,535625	5 021,00
							(1,25*1,17*1,05)	
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.час		0,17		2,1828	1 069,65	1,535625	3 585,00
							(1,25*1,17*1,05)	
	3 в т.ч. ОТМ								0,00
	4 М								12 239,00
	01.7.15.04-0045 Винты самонарезающие для крепления профилированного настила и панелей к несущим конструкциям	т		0,002		0,02568	173 206,51	1,302	5 791,00
							(1,24*1,05)		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	01.7.15.08-0011	Защелки комбинированные для соединения профилированного стального настила и разнообразных листовых деталей	Т	0,0007		0,008988	550 998,14	1,302	6 448,00
		Итого						(1,24*1,05)	205 830,00
		ФОТ							183 351,00
		Приказ № 812/лр от НР Кровли	%	110		99			181 517,00
		21.12.2020 Прил. п.12.							
		Приказ № 812/лр от							
		21.12.2020 п.25							
		Приказ № 774/лр от СП Кровли	%	57		0,85			88 834,00
		11.12.2020 Прил. п.12.							
		Приказ № 774/лр от							
		11.12.2020 п.16							
		Всего по позиции							476 181,00
45	ФССЦ-08.3.09.01-0024	Профилированный лист оцинкованный: НС44-1000-0,7	т			11,72	95 753,68	1,302	1 461 148,00
	1 кв.2022	(Кровли)					(1,24*1,05)		
		ОП ТЕР-2001, п. 1.03 Зональный коэффициент (г. Усть-Кут) ЭМ=1,17; МАТ=1,24							
		Коэффициент роста цен на 1 кв. 2023 г. по отношению к 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; МАТ=1,05)							
		Всего по позиции							1 461 148,00
47	ТЦ_08.1.02.07_38_3811473	Коньковый элемент 0,625*2,5 цинк, толщина металла 0,7	м2			105,84	1 450,00	1,24	190 300,00
	476_02.12.2022_02	(Деревянные конструкции)							
	1 кв.2022	ОП ТЕР-2001, п. 1.03 Зональный коэффициент (г. Усть-Кут) ЭМ=1,17; МАТ=1,24							
		Всего по позиции							190 300,00
49	ФССЦ-08.3.05.05-0002	Лист оцинкованный плоский размером 2х1,25 м, толщиной: 0,5 мм (фаршк)	м2			172,98	435,15	1,302	98 004,00
	1 кв.2022	(Деревянные конструкции)					(1,24*1,05)		
		ОП ТЕР-2001, п. 1.03 Зональный коэффициент (г. Усть-Кут) ЭМ=1,17; МАТ=1,24							
		Коэффициент роста цен на 1 кв. 2023 г. по отношению к 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; МАТ=1,05)							
		Всего по позиции							98 004,00
50	ГЭСН10-01-039-05	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2	100 м2			0,0117			
		Приказ от 04.09.2019 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (аналогичные технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных							
		507/лр п.6.7.1 элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15							
		ОП ТЕР-2001, п. 1.03 Зональный коэффициент (г. Усть-Кут) ЭМ=1,17; МАТ=1,24							
		Коэффициент роста цен на 1 кв. 2023 г. по отношению к 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; МАТ=1,05)							
		1 ОТ							510,00
		1-2-9 Затраты труда рабочих (ср 2,9)	чел.-ч	121,67	1,15	1,6370699	296,82	1,05	510,00
		2 ЭМ							309,00
		91.05.01-017 Крыши башенные, грузоподъемность в т	маш.час	9,69		0,113373	1 381,24	1,535625	240,00
		(1,25*1,17*1,05)							
		91.05.05-015 Крайны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	1,13		0,013221	1 818,96	1,535625	37,00
		(1,25*1,17*1,05)							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		Маш.час	1,69		0,019773	1 069,65	1,536625 (1,25*1,17*1,05)	32,00
	3 в т.ч. ОТМ								0,00
	4 М								198,00
	01.7.07.29-0111 Пласти пропитанная		кг	173		2,0241	64,60	1,302 (1,24*1,05)	170,00
	01.7.15.14-0185 Шурупы с потайной головкой черные 8,0х100 мм		т	0,0016		0,0000187	210 483,87	1,302 (1,24*1,05)	5,00
	04.3.01.07-0011 Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый, состав 1:2		м3	0,167		0,0019539	5 221,24	1,302 (1,24*1,05)	13,00
	Итого								1 007,00
	ФОТ								510,00
	Приказ № 812/лр от НР Деревянные конструкции 21.12.2020 Прил. п.10,		%	109		98,1			500,00
	Приказ № 812/лр от 21.12.2020 п.25								
	Приказ № 774/лр от СП Деревянные конструкции 11.12.2020 Прил. п.10,		%	55		46,75			238,00
	Приказ № 774/лр от 11.12.2020 п.16								
	Всего по позиции						19 990,73	1,302 (1,24*1,05)	390,00
52	ФССЦ-11.1.03.01-0074 Бруски обрезные хвойных пород длиной: 2-6,5 м, сорт II 1 кв.2022	(Деревянные конструкции)	м3			0,015			
	ОП ТЕР-2001, п. 1.03 Зональный коэффициент (г. Усть-Куг) ЗМ=1,17, МАТ=1,24								
	Коэффициент роста цен на 1 кв. 2023 г. по отношению к 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЗМ=1,05; МАТ=1,05)								
	Всего по позиции						3 052,27	1,302 (1,24*1,05)	234,00
53	ФССЦ-12.2.03.02-0013 Вата минеральная «SOVER» из стеклянного шпательного полотна КТ-11-50 1 кв.2022	(Деревянные конструкции)	м3			0,059			
	ОП ТЕР-2001, п. 1.03 Зональный коэффициент (г. Усть-Куг) ЗМ=1,17, МАТ=1,24								
	Коэффициент роста цен на 1 кв. 2023 г. по отношению к 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЗМ=1,05; МАТ=1,05)								
	Всего по позиции						64,68	1,302 (1,24*1,05)	505,00
54	ФССЦ-01.7.04.09-0012 Петля накладная 1 кв.2022	(Деревянные конструкции)	шт			6			
	ОП ТЕР-2001, п. 1.03 Зональный коэффициент (г. Усть-Куг) ЗМ=1,17, МАТ=1,24								
	Коэффициент роста цен на 1 кв. 2023 г. по отношению к 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЗМ=1,05; МАТ=1,05)								
	Всего по позиции						59,01	1,302 (1,24*1,05)	230,00
55	ФССЦ-01.7.04.10-0001 Ручка-скоба из алюминиевого сплава анодированная 1 кв.2022	(Деревянные конструкции)	шт			3			
	ОП ТЕР-2001, п. 1.03 Зональный коэффициент (г. Усть-Куг) ЗМ=1,17, МАТ=1,24								
	Коэффициент роста цен на 1 кв. 2023 г. по отношению к 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЗМ=1,05; МАТ=1,05)								
	Всего по позиции								230,00
									230,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
56	ФССЦ-08.3.05.05-0002 1 кв.2022	Лист оцинкованный плоский размером 2х1,25 м, толщиной: 0,5 мм (Деревянные конструкции)	М2			2,57	435,15	1,302 (1,24*1,05)	1 456,00
		ОП ТЕР-2001, п. 1.03 Зональный коэффициент (г. Усть-Кур) ЭМ=1,17; МАТ=1,24							
		Коэффициент роста цен на 1 кв. 2023 г. по отношению к 1 кв. 2022 г. П3=1,05 (О3П=1,05; ЭМ=1,05; МАТ=1,05)							
		Всего по позиции							1 456,00
59	ГЭСНр65-38-1	Смена частей канализационного стояка над кровлей: патрубка	шт			18			
		ОП ТЕР-2001, п. 1.03 Зональный коэффициент (г. Усть-Кур) ЭМ=1,17; МАТ=1,24							
		Коэффициент роста цен на 1 кв. 2023 г. по отношению к 1 кв. 2022 г. П3=1,05 (О3П=1,05; ЭМ=1,05; МАТ=1,05)							
		1 ОТ							17 371,00
		1-2-7 Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел.-ч	3,15		56,7	291,77	1,05	17 371,00
		4 М							1 636,00
		01.7.07.29-0031 Каболка	т	0,0004		0,0072	174 492,56	1,302 (1,24*1,05)	1 636,00
		Итого							19 007,00
		ФОТ							17 371,00
		Приказ № 812/пр от НР Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, 21.12.2020 Прил. п.99.2 санприборов, запорной арматуры и другое (ремонтно- строительные)	%	104		104			18 066,00
		Приказ № 774/пр от СП Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, 11.12.2020 Прил. п.99.2 санприборов, запорной арматуры и другое (ремонтно- строительные)	%	52		52			9 033,00
		Всего по позиции							46 106,00
61	ФССЦ-24.3.02.02-0004 1 кв.2022	Трубы полипропиленовые для систем водоснабжения, диаметр 110 мм (Кровли)	м			54	345,06	1,302 (1,24*1,05)	24 260,00
		ОП ТЕР-2001, п. 1.03 Зональный коэффициент (г. Усть-Кур) ЭМ=1,17; МАТ=1,24							
		Коэффициент роста цен на 1 кв. 2023 г. по отношению к 1 кв. 2022 г. П3=1,05 (О3П=1,05; ЭМ=1,05; МАТ=1,05)							
		Всего по позиции							24 260,00
62	ФССЦ-01.7.19.03-0001 1 кв.2022	Манжета резиновая канализационная для унитаза, диаметр 110 мм (Кровли)	шт.			18	72,32	1,302 (1,24*1,05)	1 695,00
		ОП ТЕР-2001, п. 1.03 Зональный коэффициент (г. Усть-Кур) ЭМ=1,17; МАТ=1,24							
		Коэффициент роста цен на 1 кв. 2023 г. по отношению к 1 кв. 2022 г. П3=1,05 (О3П=1,05; ЭМ=1,05; МАТ=1,05)							
		Всего по позиции							1 695,00
63	https://www.kstn.ru/prodsc http://ipointitel-antenn-i-trib-uniwersalnyy-tekhnikoip-d-90-175-406072/	Уплотнитель антенн и труб универсальный ТЕХНИКОЛЬ D 90-175 мм	шт			28	1 880,13	1,302 (1,24*1,05)	68 542,00
		(Кровли)							
		Цена=2211,92/1,2*1,02							
		ОП ТЕР-2001, п. 1.03 Зональный коэффициент (г. Усть-Кур) ЭМ=1,17; МАТ=1,24							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Коэффициент роста цен на 1 кв. 2023 г. по отношению к 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; МАТ=1,05)									
Всего по позиции									
68 542,00									

Раздел 3. Вентшахты

68 ГЭСНБ3-16-1

Ремонт кирпичной кладки стен отделочными местами

м3

5

ОП ТЕР-2001, п. 1.03 Зональный коэффициент (г. Усть-Кут) ЭМ=1,17, МАТ=1,24

Коэффициент роста цен на 1 кв. 2023 г. по отношению к 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; МАТ=1,05)

1 ОТ

1-2-3 Затраты труда рабочих (ср 2,3)

2 ЭМ

91.05.05-015 Крайны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т

маш.час

91.06.06-048 Подъемники одномотовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м

3 в т.ч. ОТМ

4 М

01.7.03.01-0001 Вода

04.3.01.12-0003 Раствор кладочный, цементно-известковый, М50

Итого

ФОТ

Приказ № 812/пр от НР Стены (ремонтно-строительные)

21.12.2020 Грм. п.87

Приказ № 774/пр от СП Стены (ремонтно-строительные)

11.12.2020 Грм. п.87

Всего по позиции

69 ФССЦ-06.1.01.05-0035

Кирпич керамический одинарный, марка 100, размер 250x120x65 мм

(Стены (ремонтно-строительные))

ОП ТЕР-2001, п. 1.03 Зональный коэффициент (г. Усть-Кут) ЭМ=1,17, МАТ=1,24

Коэффициент роста цен на 1 кв. 2023 г. по отношению к 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; МАТ=1,05)

Всего по позиции

70 ГЭСНБ5-02-001-01

Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню: стен

Приказа от 04.09.2019 № При применении сметных норм, включенных в оборонки ГЭСН (аналогичные технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных

507/пр п.6,7,1 элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15

ОП ТЕР-2001, п. 1.03 Зональный коэффициент (г. Усть-Кут) ЭМ=1,17, МАТ=1,24

Коэффициент роста цен на 1 кв. 2023 г. по отношению к 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; МАТ=1,05)

1 ОТ

1-4-0 Затраты труда рабочих (ср 4)

2 ЭМ

91.06.03-061 Лебедки электрические тяговые усилием до 12,26 кН (1,25 т)

маш.час

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	91.07.07-042 Растворонасосы, производительность 3 м3/ч		Маш.час	2,4		6,36	444,25	1,535625	4 339,00
	3 в т.ч. ОТМ								0,00
	4 М								36 004,00
	01.7.03.01-0001 Вода		М3	0,35		0,9275	12,83	1,302	15,00
	04.3.01.12-0111 Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый, состав 1:1:6		М3	1,89		5,0085	5 518,84	(1,24*1,05)	35 989,00
	Итого								105 524,00
	ФОТ								66 126,00
	Приказ № 812/пр от НР Отделочные работы		%	101		90,9			60 109,00
	21.12.2020 Прил. п.15,								
	Приказ № 812/пр от								
	21.12.2020 п.25								
	Приказ № 774/пр от СП Отделочные работы		%	49		0,85			27 541,00
	11.12.2020 Прил. п.15,								
	Приказ № 774/пр от								
	11.12.2020 п.16								
	Всего по позиции								194 174,00
71	ГЭСНБ-04-019-07	Окраска фасадов акриловыми составами: вручную по подготовленной поверхности	100 м2			2,64			
	Приказ от 04.09.2019 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (аналогичные технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) (СЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗГПМ=1,25; ТЗ=1,15								
	507/пр п.6.7.1 элементом) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗГПМ=1,25; ТЗ=1,15								
	ОП ТЕР-2001, п. 1.03 Зональный коэффициент (г. Усть-Кул) ЭМ=1,17; МАТ=1,24								
	Коэффициент роста цен на 1 кв. 2023 г. по отношению к 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; МАТ=1,05)								
	1 ОТ								13 462,00
	1-3-7 Затраты труда рабочих (ср 3,7)	чел.-ч	12,94		1,15	39,28584	326,35	1,05	13 462,00
	2 ЭМ								262,00
	91.06.03-060 Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,07		0,1848	7,50	1,535625		2,00
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,06		0,1584	1 069,65	1,535625		260,00
	3 в т.ч. ОТМ								0,00
	4 М								3,00
	01.7.20.08-0051 Ветшь	кг	0,01		0,0264	91,86	1,302		3,00
	Итого								13 727,00
	ФОТ								13 462,00
	Приказ № 812/пр от НР Отделочные работы		%	101		90,9			12 237,00
	21.12.2020 Прил. п.15,								
	Приказ № 812/пр от								
	21.12.2020 п.25								
	Приказ № 774/пр от СП Отделочные работы		%	49		0,85			5 607,00
	11.12.2020 Прил. п.15,								
	Приказ № 774/пр от								
	11.12.2020 п.16								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Всего по позиции									
72	ФССЦ-14.4.01.02-0101 1 кв.2022	Грунтовка: акриловая глубокого проникновения "БИРСС Грунт КШ" (Отделочные работы)	т	0,0345	84 050,78	1,302	(1,24*1,05)	3 775,00	
ОП ТЕР-2001, п. 1.03 Зональный коэффициент (г. Усть-Кут) ЭМ=1,17, МАТ=1,24									
Коэффициент роста цен на 1 кв. 2023 г. по отношению к 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; МАТ=1,05)									
Всего по позиции									
73	ФССЦ-14.3.02.01-0105 1 кв.2022	Краска акриловая водно-дисперсионная "БИРСС Фасад-Колор", Цвет Белый (Отделочные работы)	т	0,101	204 428,21	1,302	(1,24*1,05)	26 883,00	
ОП ТЕР-2001, п. 1.03 Зональный коэффициент (г. Усть-Кут) ЭМ=1,17, МАТ=1,24									
Коэффициент роста цен на 1 кв. 2023 г. по отношению к 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; МАТ=1,05)									
Всего по позиции									
75	ГЭСНр58-21-1	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал	10 шт.	1				26 883,00	
ОП ТЕР-2001, п. 1.03 Зональный коэффициент (г. Усть-Кут) ЭМ=1,17, МАТ=1,24									
Коэффициент роста цен на 1 кв. 2023 г. по отношению к 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; МАТ=1,05)									
1 ОТ									
1-2-5 Затраты труда рабочих (ср 2,5)									
2 ЭМ									
91,14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т									
3 в т.ч. ОТМ									
4 М									
Итого									
ФОТ									
Приказ № 812/пр от НР Крыши, кровли (ремонтно-строительные)									
21.12.2020 Прил. п.92									
Приказ № 774/пр от СП Крыши, кровли (ремонтно-строительные)									
11.12.2020 Прил. п.92									
Всего по позиции									
77	ФССЦ-08.3.05.05-0003 1 кв.2022	Лист оцинкованный плоский размером 2х1,25 м, толщиной: 0,7 мм (Крыши, кровли (ремонтно-строительные))	м2	32,65	636,15	1,302	(1,24*1,05)	27 043,00	
ОП ТЕР-2001, п. 1.03 Зональный коэффициент (г. Усть-Кут) ЭМ=1,17, МАТ=1,24									
Коэффициент роста цен на 1 кв. 2023 г. по отношению к 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; МАТ=1,05)									
Всего по позиции									
78	ГЭСН10-01-014-02	Устройство вентилят. дощатых однослойных	100 м2	2,07				84 459,00	
Приказ от 04.09.2019 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (аналогичные технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных									
507/пр п.6,7,1 (элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15									
ОП ТЕР-2001, п. 1.03 Зональный коэффициент (г. Усть-Кут) ЭМ=1,17, МАТ=1,24									
Коэффициент роста цен на 1 кв. 2023 г. по отношению к 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; МАТ=1,05)									
1 ОТ									
1-2-4 Затраты труда рабочих (ср 2,4)									
чел.-ч									
119									
1,15									
283,2795									
283,95									
1,05									
84 459,00									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	2 ЭМ								
	91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.час	0,89		1,8423	1 818,96	1,535625	7 152,00
							(1,25*1,17*1,05)	5 146,00
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,59		1,2213	1 069,65	1,535625	2 006,00
							(1,25*1,17*1,05)	
	3 в т.ч. ОТМ								0,00
	4 М								257 840,00
	01.7.15.06-0123 Грузид строительные с плоской головкой, размер 1,8х60 мм		Т	0,0042		0,008694	87 272,37	1,302	988,00
							(1,24*1,05)		
	11.1.03.01-0078 Бруски обрезные, хвойных пород, длина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, толщина 40-75 мм, сорт II		М3	0,19		0,3933	25 961,47	1,302	13 294,00
							(1,24*1,05)		
	11.1.03.06-0090 Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 32-40 мм, длина 4-6,5 м, сорт II		М3	4,6		9,522	19 561,96	1,302	242 522,00
							(1,24*1,05)		
	14.5.06.03-0002 Плита антисептическая		Т	0,0032		0,006624	120 176,40	1,302	1 036,00
							(1,24*1,05)		
	Итого								349 451,00
	ФОТ								84 459,00
	Приказ № 812/лр от НР Деревянные конструкции		%	109		0,9	98,1		82 854,00
	21.12.2020 Прил. п.10,								
	Приказ № 812/лр от								
	21.12.2020 п.25								
	Приказ № 774/лр от СГД Деревянные конструкции		%	55		0,85	46,75		39 485,00
	11.12.2020 Прил. п.10,								
	Приказ № 774/лр от								
	11.12.2020 п.16								
	Всего по позиции								471 790,00
79	ГЭСН10-01-044-11	Обивка вентиляхт оцинкованной кровельной сталью: по дереву с двух сторон	100 М2			3,17			
		Приказ от 04.09.2019 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (аналогичные технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЭП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15							
		ОП ТЕР-2001, п. 1.03 Элементный коэффициент (г. Усть-Кул) ЭМ=1,17; МАТ=1,24							
		Коэффициент роста цен на 1 кв. 2023 г. по отношению к 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЭП=1,05; ЭМ=1,05; МАТ=1,05)							
	1 ОТ								141 582,00
	1-2-5 Затраты труда рабочих (ср 2,5)		чел.-ч	129		470,2695	286,73	1,05	141 582,00
	2 ЭМ								1 718,00
	91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.час	0,1		0,317	1 818,96	1,535625	885,00
							(1,25*1,17*1,05)	
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,16		0,5072	1 069,65	1,535625	833,00
							(1,25*1,17*1,05)	
	3 в т.ч. ОТМ								0,00
	4 М								778,00
	01.7.15.06-0146 Грузид топливные круглые, размер 3,0х40 мм		Т	0,00176		0,005792	107 166,35	1,302	778,00
							(1,24*1,05)		
	Итого								144 078,00
	ФОТ								141 582,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Приказ № 812/лр от 21.12.2020 Прил. п.10, Приказ № 812/лр от 21.12.2020 п.25	НР Деревянные конструкции	%	109	0,9	98,1			138 892,00
	Приказ № 774/лр от 11.12.2020 Прил. п.10, Приказ № 774/лр от 11.12.2020 п.16	СД Деревянные конструкции	%	55	0,85	46,75			66 190,00
80	ФССЦ-08.3.05.05-0002 1 кв.2022	Лист оцинкованный плоский размером 2х1,25 м, толщиной: 0,5 мм (Деревянные конструкции)	М2			348,61	435,15	1,302 (1,24*1,05)	197 510,00
	ОП ТЕР-2001, п. 1.03 Зональный коэффициент (г. Усть-Кут) ЭМ=1,17, МАТ=1,24	Коэффициент роста цен на 1 кв. 2023 г. по отношению к 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05, ЭМ=1,05, МАТ=1,05)							
		Всего по позиции							349 160,00
81	ГЭСН26-01-039-01	Изоляция покрытий и перекрытий изделиями из волоконистых и зернистых материалов насухо	М3			5,5			197 510,00
	Приказ от 04.09.2019 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (аналогичные технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных 507/лр п.6,7,1 элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15	ОП ТЕР-2001, п. 1.03 Зональный коэффициент (г. Усть-Кут) ЭМ=1,17, МАТ=1,24							
	Коэффициент роста цен на 1 кв. 2023 г. по отношению к 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05, ЭМ=1,05, МАТ=1,05)								
	1 ОТ								22 931,00
	1-3-7 Затраты труда рабочих (ср 3,7)		чел.-ч	10,58	1,15	66 9185	326,35	1,05	22 931,00
	2 ЭМ								5 145,00
	91.06.03-05 Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)		маш.час	0,65		3,575	32,03	1,535625 (1,25*1,17*1,05)	176,00
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,55		3,025	1 069,65	1,535625 (1,25*1,17*1,05)	4 969,00
		3 в т.ч. ОТМ							0,00
		Итого							28 076,00
		ФОТ							22 931,00
	Приказ № 812/лр от 21.12.2020 Прил. п.20, Приказ № 812/лр от 21.12.2020 п.25	НР Теплоизоляционные работы	%	98	0,9	88,2			20 225,00
	Приказ № 774/лр от 11.12.2020 Прил. п.20, Приказ № 774/лр от 11.12.2020 п.16	СД Теплоизоляционные работы	%	55	0,85	46,75			10 720,00
		Всего по позиции							59 021,00
82	ФССЦ-12.2.03.02-0013 1 кв.2022	Вата минеральная «ISOVER»: из стеклянного шпательного полотна КТ-11-50 (Теплоизоляционные работы)	М3			5,61	3 052,27	1,302 (1,24*1,05)	22 294,00
	ОП ТЕР-2001, п. 1.03 Зональный коэффициент (г. Усть-Кут) ЭМ=1,17, МАТ=1,24	Коэффициент роста цен на 1 кв. 2023 г. по отношению к 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05, ЭМ=1,05, МАТ=1,05)							
		Всего по позиции							22 294,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Раздел 4. Водосточная система, элементы безопасности кровли									
83	ГЭСН12-01-009-01	Устройство желобов: настенных	100 м			2,6			
Приказ от 04.09.2019 № 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=1,15 507/лр п.6.7.1 элемент(ов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15 ОП ТЕР-2001, п. 1.03 Зональный коэффициент (г. Усть-Кут) ЭМ=1,17; МАТ=1,24 Коэффициент роста цен на 1 кв. 2023 г. по отношению к 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; МАТ=1,05)									
		1 ОТ							70 724,00
		1-3-0 Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.-ч	75	1,15	224,25	300,36	1,05	70 724,00
		2 ЭМ							17 594,00
		91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	1,34		3,484	1 381,24	1,535625 (1,25*1,17*1,05)	7 390,00
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,77		2,002	1 818,96	1,535625 (1,25*1,17*1,05)	5 592,00
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	1,08		2,808	1 069,65	1,535625 (1,25*1,17*1,05)	4 612,00
		3 в т.ч. ОТМ							0,00
		4 М							50 223,00
		01.7.15-06-0094 Газоди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли, размер 4,5х120 мм	т	0,0114		0,02964	184 200,19	1,302 (1,24*1,05)	7 109,00
		08.1.02.11-0013 Поковки оцинкованные, масса 2,825 кг	т	0,1		0,26	109 057,53	1,302 (1,24*1,05)	36 918,00
		12.1.02.06-0012 Рубероид кровельный РЖК-350	м2	20,1		52,26	68,58	1,302 (1,24*1,05)	4 666,00
		14.2.04.01-0001 Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0,097		0,1742	6 743,87	1,302 (1,24*1,05)	1 530,00
		Итого							138 541,00
		ФОТ							70 724,00
		Приказа № 812/лр от НР Кровли 21.12.2020 Прил. п.12,	%	110		99			70 017,00
		Приказа № 812/лр от 21.12.2020 п.25	%	57		0,85			34 266,00
		Приказа № 774/лр от СП Кровли 11.12.2020 Прил. п.12,							
		Приказа № 774/лр от 11.12.2020 п.16							
		Всего по позиции							242 824,00
84	ГЭСН12-01-034-01	Устройство обрешетки сплошной из досок (до ширины желоба 1 м; доб. 300 мм)	100 м2			0,78			
Приказ от 04.09.2019 № 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=1,15 507/лр п.6.7.1 элемент(ов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15 ОП ТЕР-2001, п. 1.03 Зональный коэффициент (г. Усть-Кут) ЭМ=1,17; МАТ=1,24 Коэффициент роста цен на 1 кв. 2023 г. по отношению к 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; МАТ=1,05)									
		1 ОТ							5 169,00
		1-2-5 Затраты труда рабочих (ср 2,5)	чел.-ч	19,14	1,15	17,16858	286,73	1,05	5 169,00
		Объем=(260*0,3) / 100							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	2 ЭМ								
	91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т		Маш.час	0,32		0,2496	1 381,24	1,535625 (1,25*1,17*1,05)	529,00
	91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		Маш.час	0,01		0,0078	1 818,96	1,535625 (1,25*1,17*1,05)	22,00
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		Маш.час	0,03		0,0234	1 069,65	1,535625 (1,25*1,17*1,05)	38,00
	3 в т.ч. ОТМ								0,00
	4 М								1 119,00
	01.7.15.06-011 Газоди строительные		т	0,0091		0,007098	121 033,85	1,302 (1,24*1,05)	1 119,00
	Итого								6 877,00
	ФОТ								5 169,00
	Приказа № 812/пр от НР Кровли		%	110		99			5 117,00
	21.12.2020 Прил. п.12								
	Приказ № 812/пр от								
	21.12.2020 п.25								
	Приказа № 774/пр от СП Кровли		%	57		48,45			2 504,00
	11.12.2020 Прил. п.12								
	Приказа № 774/пр от								
	11.12.2020 п.16								
86	ФССЦ-11.1.03.06-0090 1 кв.2022	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 32-40 мм, длина 4-6,5 м, сорт II (Кровли) Объем=260*0,04	М3			10,4	19 561,96	1,302 (1,24*1,05)	264 885,00
	ОП ТЕР-2001, п. 1.03 Зональный коэффициент (г. Усть-Кул) ЭМ=1,17, МАТ=1,24								
	Коэффициент роста цен на 1 кв. 2023 г. по отношению к 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; МАТ=1,05)								
	Всего по позиции								264 885,00
88	ФССЦ-08.3.05.05-0003 1 кв.2022	Лист оцинкованный плоский размером 2х1,25 м, толщиной: 0,7 мм(капельник) (Кровли)	М2			325	636,15	1,302 (1,24*1,05)	269 187,00
	ОП ТЕР-2001, п. 1.03 Зональный коэффициент (г. Усть-Кул) ЭМ=1,17, МАТ=1,24								
	Коэффициент роста цен на 1 кв. 2023 г. по отношению к 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; МАТ=1,05)								
	Всего по позиции								269 187,00
89	ФССЦ-08.3.05.05-0003 1 кв.2022	Лист оцинкованный плоский размером 2х1,25 м, толщиной: 0,7 мм(кегель) (Кровли)	М2			162,5	636,15	1,302 (1,24*1,05)	134 593,00
	ОП ТЕР-2001, п. 1.03 Зональный коэффициент (г. Усть-Кул) ЭМ=1,17, МАТ=1,24								
	Коэффициент роста цен на 1 кв. 2023 г. по отношению к 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; МАТ=1,05)								
	Всего по позиции								134 593,00
90	ФССЦ-12.1.02.06-0022 1 кв.2022	Рубероид кровельный РКП-350 (Кровли)	М2			286	40,70	1,302 (1,24*1,05)	15 166,00
	Всего по позиции								15 166,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	ОП ТЕР-2001, п. 1.03 Зональный коэффициент (г. Усть-Кул) ЭМ=1,17; МАТ=1,24 Коэффициент роста цен на 1 кв. 2023 г. по отношению к 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; МАТ=1,05) Всего по позиции								15 156,00
91	ГЭСН12-01-034-01 Устройство обрешетки сплошной из досок (под снегозадержателем) Приказ от 04.09.2019 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (аналогичные технологические процессы в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) 507/пр п.6.7.1 элемент(ов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПТМ=1,25; ТЗ=1,15 ОП ТЕР-2001, п. 1.03 Зональный коэффициент (г. Усть-Кул) ЭМ=1,17; МАТ=1,24 Коэффициент роста цен на 1 кв. 2023 г. по отношению к 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; МАТ=1,05)	100 м2				0,71			
	1-2-5 Затраты труда рабочих (ср 2,5)	чел.-ч	19,14	1,15		15,62781	286,73	1,05	4 705,00
	2 ЭМ	маш.час	0,32			0,2272	1 381,24	1,535625	537,00
	91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,01			0,0071	1 818,96	1,535625	482,00
	91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,03			0,0213	1 069,65	1,535625	35,00
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,03			0,0213	1 069,65	1,535625	35,00
	3 в т.ч. ОТМ								0,00
	4 М								1 018,00
	01.7.15.06-0111 Возды строительные	т	0,0091			0,006461	121 033,85	1,302	1 018,00
	Итого						121 033,85	1,302	6 260,00
	ФОТ								4 705,00
	Приказа № 812/пр от НР Кровли 21.12.2020 Прил. п.12, Приказа № 812/пр от 21.12.2020 п.25	%	110			99			4 658,00
	Приказа № 774/пр от СП Кровли 11.12.2020 Прил. п.12, Приказа № 774/пр от 11.12.2020 п.16	%	57			48,45			2 280,00
	Всего по позиции								13 198,00
92	ФСЦЦ11.1.03.06-0090 1 кв.2022 ОП ТЕР-2001, п. 1.03 Зональный коэффициент (г. Усть-Кул) ЭМ=1,17; МАТ=1,24 Коэффициент роста цен на 1 кв. 2023 г. по отношению к 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; МАТ=1,05) Объем=71*0,032	м3				2,272	19 561,96	1,302	57 867,00
	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 32-40 мм, длина 4-6,5 м, сорт II (Кровли)								(1,24*1,05)
	Всего по позиции								57 867,00
93	ГЭСНр58-10-7 ОП ТЕР-2001, п. 1.03 Зональный коэффициент (г. Усть-Кул) ЭМ=1,17; МАТ=1,24 Коэффициент роста цен на 1 кв. 2023 г. по отношению к 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; МАТ=1,05)	100 шт				0,16			
	Смена: воронки водосточных труб с люком								
	Всего по позиции								0,16

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	1 ОТ								2 276,00
	1-3-0 Затраты труда рабочих (ср 3)	Чел.-ч	45,1			7,216	300,36	1,05	2 276,00
	2 ЭМ					17,00			17,00
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Машчас	0,08			0,0128	1 069,65	1,2285	17,00
	3 в т.ч. ОТМ							(1,17*1,05)	0,00
	4 М								862,00
	01.7.15.03-004 Болты строительные с гайками и шайбами черные, размер 10х100 мм	т	0,03			0,0048	137 927,37	1,302	862,00
	Итого								3 155,00
	ФОТ								2 276,00
	Приказа № 812/пр от НР Крыши, кровли (ремонтно-строительные)	%	91			91			2 071,00
	21.12.2020 Прмл. п.92								
	Приказа № 774/пр от СП Крыши, кровли (ремонтно-строительные)	%	46			46			1 047,00
	11.12.2020 Прмл. п.92								
	Всего по позиции								6 273,00
95	ФССЦ-12.1.01.05-0008 Воронка водосборная из оцинкованной стали для водосточных систем, диаметр 350/150 мм (Крыши, кровли (ремонтно-строительные))	шт.				16	909,00	1,302	18 936,00
	1 кв.2022							(1,24*1,05)	
	ОП ТЕР-2001, п. 1.03 Зональный коэффициент (г. Усть-Кул) ЭМ=1,17; МАТ=1,24								
	Кoeffициент роста цен на 1 кв. 2023 г. по отношению к 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; МАТ=1,05)								
	Всего по позиции								18 936,00
96	ГЭСНР58-10-2 Замена: прямых звеньев водосточных труб с люлек	100 м				2,24			
	Объем=224 / 100								
	ОП ТЕР-2001, п. 1.03 Зональный коэффициент (г. Усть-Кул) ЭМ=1,17; МАТ=1,24								
	Кoeffициент роста цен на 1 кв. 2023 г. по отношению к 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; МАТ=1,05)								
	1 ОТ	Чел.-ч	88,6			198,464	300,36	1,05	62 591,00
	1-3-0 Затраты труда рабочих (ср 3)								62 591,00
	2 ЭМ	Машчас	0,08			0,1792	1 069,65	1,2285	235,00
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т							(1,17*1,05)	235,00
	3 в т.ч. ОТМ								0,00
	4 М								100,00
	08.3.03.06-0002 Проволока горячекатаная в мотках, диаметр 6,3-6,5 мм	т	0,0005			0,00112	68 547,34	1,302	100,00
	Итого							(1,24*1,05)	62 926,00
	ФОТ								62 591,00
	Приказа № 812/пр от НР Крыши, кровли (ремонтно-строительные)	%	91			91			56 958,00
	21.12.2020 Прмл. п.92								
	Приказа № 774/пр от СП Крыши, кровли (ремонтно-строительные)	%	46			46			28 792,00
	11.12.2020 Прмл. п.92								
	Всего по позиции								148 676,00
98	ФССЦ-12.1.01.05-0074 Труба из оцинкованной стали для водосточных систем, диаметр 150 мм, длина 3000 мм	шт.				75	1 198,39	1,302	117 023,00
	1 кв.2022							(1,24*1,05)	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		(Крыши, кровли (ремонтно-строительные))							
	ОП ТЕР-2001, п. 1.03 Зональный коэффициент (г. Усть-Кур) ЭМ=1,17; МАТ=1,24	Коэффициент роста цен на 1 кв. 2023 г. по отношению к 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; МАТ=1,05)							
	Всего по позиции								
98	ГЭСНр58-22-1	Смена ухватов для водосточных труб: в каменных стенах	100 шт			1,79			117 023,00
		Объем=179 / 100							
	ОП ТЕР-2001, п. 1.03 Зональный коэффициент (г. Усть-Кур) ЭМ=1,17; МАТ=1,24	Коэффициент роста цен на 1 кв. 2023 г. по отношению к 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; МАТ=1,05)							
	1 ОТ								
	1-2-5 Затраты труда рабочих (ср 2,5)		чел.-ч	37,8		67,662	286,73	1,05	20 371,00
	2 ЭМ								24,00
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,01		0,0179	1 069,65	1,2285	24,00
	3 в т.ч. ОТМ							(1,17*1,05)	
	4 М								0,00
	08.1.02.11-0001 Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг		т	0,078		0,13962	81 878,62	1,302	14 884,00
	Итого							(1,24*1,05)	35 279,00
	ФОТ								20 371,00
	Приказа № 812/пр от НР Крыши, кровли (ремонтно-строительные)		%	91			91		18 538,00
	21.12.2020 Прил. п.92								
	Приказа № 774/пр от СП Крыши, кровли (ремонтно-строительные)		%	46			46		9 371,00
	11.12.2020 Прил. п.92								
	Всего по позиции								
101	ФССП-12.1.01.05-0024	Хомут трубы (саморез) из оцинкованной стали для водосточных систем, диаметр 150 мм (Крыши, кровли (ремонтно-строительные))	шт.			179	220,34	1,302	51 352,00
	1 кв.2022						(1,24*1,05)		
	ОП ТЕР-2001, п. 1.03 Зональный коэффициент (г. Усть-Кур) ЭМ=1,17; МАТ=1,24	Коэффициент роста цен на 1 кв. 2023 г. по отношению к 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; МАТ=1,05)							
	Всего по позиции								
102	ГЭСНр58-10-4	Смена: колен водосточных труб с лючек	100 шт			0,32			51 352,00
	ОП ТЕР-2001, п. 1.03 Зональный коэффициент (г. Усть-Кур) ЭМ=1,17; МАТ=1,24	Коэффициент роста цен на 1 кв. 2023 г. по отношению к 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; МАТ=1,05)							
	1 ОТ								
	1-3-0 Затраты труда рабочих (ср 3)		чел.-ч	116,5		37,28	300,36	1,05	11 757,00
	2 ЭМ								34,00
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,08		0,0256	1 069,65	1,2285	34,00
	3 в т.ч. ОТМ							(1,17*1,05)	
	4 М								0,00
	01.7.15.03-0044 Болты строительные с гайками и шайбами черные, размер 10х100 мм		т	0,01		0,0032	137 927,37	1,302	575,00
	Итого						(1,24*1,05)		12 366,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
	ФОТ								11 757,00	
	Приказ № 812/пр от НР Крыши, кровли (ремонтно-строительные)		%	91		91			10 699,00	
	21.12.2020 Прил. п.92								5 408,00	
	Приказ № 774/пр от СП Крыши, кровли (ремонтно-строительные)		%	46		46			5 408,00	
	11.12.2020 Прил. п.92								28 473,00	
	Всего по позиции								28 473,00	
104	ФСЦ12.1.01.05-0053 1 кв.2022	Котлоно трубы 60° из оцинкованной стали для водосточных систем, диаметр 150 мм (Крыши, кровли (ремонтно-строительные))	шт.			32		289,27	1,302 (1,24*1,05)	12 052,00
	ОП ТЕР-2001, п. 1.03 Зональный коэффициент (г. Усть-Куг) ЗМ=1,17; МАТ=1,24									
	Коэффициент роста цен на 1 кв. 2023 г. по отношению к 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЗМ=1,05; МАТ=1,05)									
	Всего по позиции									12 052,00
105	ГЭСНр58-10-5	Смена: отливов (отметов) водосточных труб	100 шт			0,16				
	ОП ТЕР-2001, п. 1.03 Зональный коэффициент (г. Усть-Куг) ЗМ=1,17; МАТ=1,24									
	Коэффициент роста цен на 1 кв. 2023 г. по отношению к 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЗМ=1,05; МАТ=1,05)									
	1 ОТ								2 276,00	
	1-3-0 Затраты труда рабочих (ср 3)		чел.-ч	45,1		7,216		300,36	1,05	2 276,00
	2 ЗМ								17,00	
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,08		0,0128		1 069,65	1,2285 (1,17*1,05)	17,00
	3 в т.ч. ОТМ								0,00	
	4 М								862,00	
	01.7.15.03-0044 Болты строительные с гайками и шайбами черные, размер 10х100 мм		т	0,03		0,0048		137 927,37	1,302 (1,24*1,05)	862,00
	Итого									3 155,00
	ФОТ									2 276,00
	Приказ № 812/пр от НР Крыши, кровли (ремонтно-строительные)		%	91		91			2 071,00	
	21.12.2020 Прил. п.92								2 071,00	
	Приказ № 774/пр от СП Крыши, кровли (ремонтно-строительные)		%	46		46			1 047,00	
	11.12.2020 Прил. п.92								1 047,00	
	Всего по позиции									6 273,00
107	ФСЦ12.1.01.05-0052 1 кв.2022	Котлоно трубы спливное 60° из оцинкованной стали для водосточных систем, диаметр 150 мм (Крыши, кровли (ремонтно-строительные))	шт.			16		289,23	1,302 (1,24*1,05)	6 025,00
	ОП ТЕР-2001, п. 1.03 Зональный коэффициент (г. Усть-Куг) ЗМ=1,17; МАТ=1,24									
	Коэффициент роста цен на 1 кв. 2023 г. по отношению к 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЗМ=1,05; МАТ=1,05)									
	Всего по позиции									6 025,00
108	ГЭСН12-01-012-01	Ограждение кровель териллами	100 м			2,24				
	Приказ от 04.09.2019 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (аналогичные технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов)									
	507/пр п.6,7.1 элементов) ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15									
	ОП ТЕР-2001, п. 1.03 Зональный коэффициент (г. Усть-Куг) ЗМ=1,17; МАТ=1,24									
	Коэффициент роста цен на 1 кв. 2023 г. по отношению к 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЗМ=1,05; МАТ=1,05)									
	1 ОТ									4 962,00
	1-3-3 Затраты труда рабочих (ср 3,3)		чел.-ч	5,9		1,15		310,96	1,05	4 962,00
	2 ЗМ								2 168,00	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	91.05.01-017 Крапы башенные, грузоподъемность 8 т		Маш.час	0,18		0,4032	1 381,24	1,535625	855,00
	91.05.05-015 Крапы на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		Маш.час	0,1		0,224	1 818,96	1,535625	626,00
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		Маш.час	0,13		0,2912	1 059,65	1,535625	478,00
	91.17.04-233 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)		Маш.час	1,59		3,5616	38,29	1,535625	209,00
	3 в.т.ч. ОТМ								0,00
	4 М								261,00
	01.7.11.07-0054 Электроды сварочные Э42, диаметр 6 мм		т	0,0005		0,00112	115 456,32	1,302	168,00
	01.7.19.07-0003 Резина пресованная		кг	0,52		1,1648	61,30	1,302	93,00
	Итого								7 391,00
	ФОТ								4 982,00
	Приказ № 812/пр от НР Кровли 21.12.2020 Прил. п.12,		%	110					4 912,00
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25								
	Приказ № 774/пр от СП Кровли 11.12.2020 Прил. п.12,		%	57					2 404,00
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16								
	Итого по позиции								14 707,00
109	https://kvtisk.metalprofi.ru Ограждение кровельное ОК-Н1200Х3000 мм (3005) u/shpor/satolog/obystroystv o-krovli/elementy-vozrastnosti-krovli/ograzhdenie-krovelnoe-okh1200kh3000-mm-3005--319193/		шт.			75	5 597,25	1,302	546 571,00
	(Кровли)								
	Цена=6585/1,2*1,02								
	ОП ТЕР-2001, п. 1.03 Зональный коэффициент (г. Усть-Кур) ЗМ=1,17; МАТ=1,24								
	Коэффициент роста цен на 1 кв. 2023 г. по отношению к 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЗМ=1,05; МАТ=1,05)								
	Итого по позиции								546 571,00
110	ГЭСН09-05-003-01 Постановка болтов: строительных с гайками и шайбами		100 шт.			0,24			
	Приказ от 04.09.2019 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (аналогичные технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по введению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15								
	ОП ТЕР-2001, п. 1.03 Зональный коэффициент (г. Усть-Кур) ЗМ=1,17; МАТ=1,24								
	Коэффициент роста цен на 1 кв. 2023 г. по отношению к 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЗМ=1,05; МАТ=1,05)								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	1 ОТ								
	1-3-5 Затраты труда рабочих (ср 3,5)		чел-ч	11,9	1,15	3,2844	318,78	1,05	1 099,00
	2 ЗМ								11,00
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,028		0,00672	1 069,65	1,535625 (1,25*1,17*1,05)	11,00
	3 в т.ч. ОТМ								0,00
	Итого								1 110,00
	ФОТ								1 099,00
	Приказ № 812/пр от НР Строительные металлические конструкции 21.12.2020 Прил. п.9, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25		%	94	0,9	84,6			930,00
	Приказ № 774/пр от СП Строительные металлические конструкции 11.12.2020 Прил. п.9, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16		%	62	0,95	52,7			579,00
	Всего по позиции								2 619,00
111	http://www.aikentk.ru/cata-log/gum_boit_ostinkovalnu_y_din_580/gum_boit_din_580_m14_15shf_/	Рыль-болт DIN 580 M14	шт	24		89,73	1,302 (1,24*1,05)		2 804,00
	(Строительные металлические конструкции) Цена=105,5771,2*1,02								
	ОП ТЕР-2001, п. 1.03 Зональный коэффициент (г. Усть-Кул) ЗМ=1,17, МАТ=1,24 Коэффициент роста цен на 1 кв. 2023 г. по отношению к 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05, ЗМ=1,05, МАТ=1,05)								
	Всего по позиции								2 804,00
112	ГЭСН12-01-032-02	Монтаж снегозадержателя: решетчатого и трубчатого	100 м	2,24					
	Приказ от 04.09.2019 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (аналогичные технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных 507/пр п.6,7,1 элементов) ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15 ОП ТЕР-2001, п. 1.03 Зональный коэффициент (г. Усть-Кул) ЗМ=1,17, МАТ=1,24 Коэффициент роста цен на 1 кв. 2023 г. по отношению к 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05, ЗМ=1,05, МАТ=1,05)								
	1 ОТ								4 733,00
	1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)		чел-ч	5,3	1,15	43,6528	330,14	1,05	4 733,00
	2 ЗМ								333,00
	91.06.06-046 Подъемники одноачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 25 м		маш.час	0,03		0,0672	381,18	1,535625 (1,25*1,17*1,05)	39,00
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,08		0,1792	1 069,65	1,535625 (1,25*1,17*1,05)	294,00
	3 в т.ч. ОТМ								0,00
	Итого								5 066,00
	ФОТ								4 733,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Приказ № 812/пр от НР Кровли 21.12.2020 Прил. п.12. Приказа № 812/пр от 21.12.2020 п.25 Приказа № 774/пр от СП Кровли 11.12.2020 Прил. п.12. Приказа № 774/пр от 11.12.2020 п.16		%	110	0,9	99			4 686,00
	Всего по позиции								
113	1-22/1248 1 кв.2022	Снегозадержатель трубчатый окрашенный Л=3м (Кровли)	п.м			224	738,89	1,302 (1,24*1,05)	215 496,00
	ОП ТЕР-2001, п. 1.03 Зональный коэффициент (г. Усть-Курт) ЭМ=1,17; МАТ=1,24 Коэффициент роста цен на 1 кв. 2023 г. по отношению к 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; МАТ=1,05)								
	Всего по позиции								
Раздел 5. Прочие расходы									
114	ФССЦпг-01-01-01-041	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную Объем=74,26268*0,15 Цена=42,98*10,75 ОП ТЕР-2001, п. 1.03 Зональный коэффициент (г. Усть-Курт) ЭМ=1,17; МАТ=1,24 Коэффициент роста цен на 1 кв. 2023 г. по отношению к 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; МАТ=1,05)	1 т груза			11,139402	462,04	1,2285 (1,17*1,05)	6 323,00
	Всего по позиции								
115	ФССЦпг-01-01-01-043	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 Объем=74,26268*0,85 Цена=3,28*10,75 ОП ТЕР-2001, п. 1.03 Зональный коэффициент (г. Усть-Курт) ЭМ=1,17; МАТ=1,24 Коэффициент роста цен на 1 кв. 2023 г. по отношению к 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; МАТ=1,05)	1 т груза			63,123278	36,26	1,2285 (1,17*1,05)	2 734,00
	Всего по позиции								
116	ФССЦпг-03-21-01-015	Перевозка грузов автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии: I класс груза до 15 км Цена=13,38*10,75 ОП ТЕР-2001, п. 1.03 Зональный коэффициент (г. Усть-Курт) ЭМ=1,17; МАТ=1,24 Коэффициент роста цен на 1 кв. 2023 г. по отношению к 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; МАТ=1,05)	1 т груза			74,26268	143,84	1,2285 (1,17*1,05)	13 123,00
	Всего по позиции								
	Итого по Акту:								
	Итого прямые затраты (справочно)								
	в том числе:								
	Оплата труда рабочих								
	Эксплуатация машин								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Материалы								5 832 565,00
	Строительные работы								9 307 576,00
	Строительные работы								9 285 396,00
	в том числе:								
	оплата труда								1 326 269,00
	эксплуатация машин и механизмов								222 673,00
	материалы								5 832 565,00
	накладные расходы								1 274 098,00
	сметная прибыль								629 791,00
	Транспортные расходы (перевозка), относимые на стоимость строительных работ								22 180,00
	Итого ФОТ (справочно)								1 326 269,00
	Итого накладные расходы (справочно)								1 274 098,00
	Итого сметная прибыль (справочно)								629 791,00
	Производство работ в зимнее время 1,94%								180 567,00
	Итого								9 488 143,00
	Компенсация НДС при УСН								1 897 628,60
	ВСЕГО по Акту								11 385 771,60

всего с НДС от 13.03.2013

Сдал: Генеральный директор ООО "Алькасар"

Принял:

Заместитель генерального директора по организационно-техническому обеспечению Фонда капитального ремонта

Начальник службы технического заказчика северного территориального сектора ФКР МКД Иркутской области

Начальник отдела подготовки проектно-сметной документации

Заместитель начальника службы технического заказчика северного территориального сектора ФКР МКД Иркутской области

Представитель органа местного самоуправления (муниципального образования) Иркутской области

Представитель независимой организации, осуществляющей оказание услуг по проведению строительного контроля

Уполномоченный представитель собственников многоквартирного дома

номером 135 от 03.05.13

На вид учета расходов органы власти
отсутствует печать

Фонд капитального ремонта
иотомодернизаций АИМОН Иркутской области

ПРОВЕРИЛИ

Начальник отдела подготовки
проектно-сметной документации

Иркутск

