

СОГЛАСОВАНО:

Директор ООО «КМ "Мелничная площадь" Д.Ф.Гайнутдинов

"_____ 2022 года

Наименование редакции сметных нормативов

УТВЕРЖДАЮ:

И.о. руководителя МБУ "ГиР" Чистопольского муниципального района
Республики Татарстан А.Н.Хушнутдинов

"_____ 2022 года

Изменения в сметные нормы, федеральные единичные расценки и отдельные составляющие к ним, включенные в федеральный реестр сметных нормативов приказами Минстроя России от 26 декабря 2019 г. № 871/пр, 872/пр, 873/пр, 874/пр, 875/пр, 876/пр (в ред. приказов от 30.03.2020 № 171/пр, 172/пр, от 01.06.2020 № 294/пр, 295/пр, от 30.06.2020 № 352/пр, 353/пр, от 20.10.2020 № 635/пр, 636/пр, от 09.02.2021 № 50/пр, 51/пр, от 24.05.2021 № 320/пр, 321/пр, от 24.06.2021 № 407/пр, 408/пр, от 14.10.2021 № 745/пр, 746/пр), от 20.12.2021 № 961/пр, 962/пр)

Наименование программного продукта

"ГРАНД-Смета 2022.1"

Капитальный ремонт многоквартирного дома по ул. Пушкина д. 109 г. Чистополь Республика Татарстан

(наименование стройки)

(наименование объекта капитального строительства)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № ЛС-05-01

капитальный ремонт крыши

(наименование конструктивного решения)

Составлен _____ ресурсным _____ методом

Основание _____ Проектная документация
(проектная и (или) иная техническая документация)

Составлен(а) в текущем уровне цен _____ на 1 квартал 2022 года

Сметная стоимость _____ 2518,76 тыс.руб.

в том числе:

строительных работ _____ 2098,97 тыс.руб.

монтажных работ _____ 0,00 тыс.руб.

оборудования _____ 0,00 тыс.руб.

прочих затрат _____ 0,00 тыс.руб.

Средства на оплату труда рабочих _____ 184,54 тыс.руб.

Нормативные затраты труда рабочих _____ 1067,99 чел.час.

Нормативные затраты труда машинистов _____ 26,00 чел.час.

Расчетный измеритель конструктивного решения _____ м2

№ 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. Крыша

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	ГЭСН08-07-001-02	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м: трубчатых для прочих отделочных работ Объем=33,3 / 100	100 м2			0,333			
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25							
	1 ОТ								2 933,00
	1-3-1 Затраты труда рабочих (ср 3,1)		чел.-ч	43,5	1,15	16,658325	176,06		2 933,00
	2 ЭМ								32,00
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,07	1,25	0,0291375	1 105,43		32,00
	3 в т.ч. ОТм								0,00
	2 Затраты труда машинистов		чел.-ч	0,07	1,25	0,0291375	0,00		0,00
	4 М								1 085,00
	01.7.16.02-0001 Детали деревянные лесов из пиломатериалов хвойных пород		м3	0,009		0,002997	2 816,86		8,00
	01.7.16.02-0003 Детали стальных трубчатых лесов, укомплектованные пробками, крючками и хомутами, окрашенные		т	0,035		0,011655	21 384,55		249,00
	11.2.13.06-0011 Щиты настила, все толщины		м2	3,4		1,1322	731,26		828,00
	Итого								4 050,00
	ФОТ								2 933,00
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.8, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Конструкции из кирпича и блоков	%	110	0,9	99			2 904,00
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.8, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69	0,85	58,65			1 720,00
		Всего по позиции							8 674,00
2	ГЭСН46-04-008-02	Разборка покрытий кровель: из листовой стали Объем=259,9 / 100	100 м2			2,599			
	1 ОТ								3 544,00
	1-2-0 Затраты труда рабочих (ср 2)		чел.-ч	8,58		22,29942	158,92		3 544,00
	2 ЭМ								192,00
	91.06.03-055 Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)		маш.час	1,88		4,88612	39,21		192,00
	Итого								3 736,00
	ФОТ								3 544,00
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.40.2	НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом	%	91		91			3 225,00
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.40.2	СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом	%	52		52			1 843,00
		Всего по позиции							8 804,00
3	ГЭСНр58-1-1	Разборка деревянных элементов конструкций крыш: обрешетки из брусков с прозорами Объем=259,9 / 100	100 м2			2,599			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		1 ОТ							6 377,00
		1-2-2 Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.-ч	15,16		39,40084	161,85		6 377,00
		2 ЭМ							1 634,00
	91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,46		1,19554	1 366,86		1 634,00
		3 в т.ч. ОТм							0,00
		2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,46		1,19554	0,00		0,00
		4 М							0,00
	999-9900	Строительный мусор	т	1,4		3,6386	0,00		0,00
		Итого							8 011,00
		ФОТ							6 377,00
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.92	НР Крыши, кровли (ремонтно-строительные)	%	90		90			5 739,00
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.92	СП Крыши, кровли (ремонтно-строительные)	%	46		46			2 933,00
		Всего по позиции							16 683,00
4	ГЭСНр58-1-2	Разборка деревянных элементов конструкций крыш: стропил со стойками и подкосами из досок	100 м2			2,599			
		Объем=259,9 / 100							
		1 ОТ							9 713,00
		1-2-4 Затраты труда рабочих (ср 2,4)	чел.-ч	22,68		58,94532	164,78		9 713,00
		2 ЭМ							1 030,00
	91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,29		0,75371	1 366,86		1 030,00
		3 в т.ч. ОТм							0,00
		2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,29		0,75371	0,00		0,00
		4 М							0,00
	999-9900	Строительный мусор	т	0,9		2,3391	0,00		0,00
		Итого							10 743,00
		ФОТ							9 713,00
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.92	НР Крыши, кровли (ремонтно-строительные)	%	90		90			8 742,00
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.92	СП Крыши, кровли (ремонтно-строительные)	%	46		46			4 468,00
		Всего по позиции							23 953,00
5	ГЭСН46-04-001-04	Разборка: кирпичных стен (вентшахты)	м3			3,42			
		1 ОТ							4 382,00
		1-3-3 Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.-ч	7,1		24,282	180,45		4 382,00
		2 ЭМ							1 208,00
	91.18.01-508	Компрессоры передвижные с электродвигателем, производительность до 5,0 м3/мин	маш.час	1,15		3,933	266,89		1 050,00
	91.21.10-003	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.час	2,3		7,866	20,12		158,00
		Итого							5 590,00
		ФОТ							4 382,00
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.40.2	НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом	%	91		91			3 988,00
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.40.2	СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом	%	52		52			2 279,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Всего по позиции									11 857,00
6	ГЭСНр58-2-1	Разборка слуховых окон: прямоугольных двускатных	100 шт			0,02			
		Объем=2 / 100							
		1 ОТ							1 105,00
		1-2-2 Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.-ч	341,3		6,826	161,85		1 105,00
		2 ЭМ							2,00
		91.06.03-060 Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	6,1		0,122	14,94		2,00
		4 М							0,00
		999-9900 Строительный мусор	т	5,6		0,112	0,00		0,00
		Итого							1 107,00
		ФОТ							1 105,00
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.92 НР Крыши, кровли (ремонтно-строительные)	%	90		90			995,00
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.92 СП Крыши, кровли (ремонтно-строительные)	%	46		46			508,00
Всего по позиции									2 610,00
7	ГЭСНр58-3-2	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали: водосточных труб с земли и подмостей	100 м			0,145			
		Объем=14,5 / 100							
		1 ОТ							261,00
		1-2-3 Затраты труда рабочих (ср 2,3)	чел.-ч	11,04		1,6008	163,31		261,00
		4 М							0,00
		999-9900 Строительный мусор	т	0,325		0,047125	0,00		0,00
		Итого							261,00
		ФОТ							261,00
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.92 НР Крыши, кровли (ремонтно-строительные)	%	90		90			235,00
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.92 СП Крыши, кровли (ремонтно-строительные)	%	46		46			120,00
Всего по позиции									616,00
8	ГЭСНр59-2-1	Разборка деревянных чердачных лестниц	100 м			0,025			
		Объем=2,5/100							
		1 ОТ							218,00
		1-2-2 Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.-ч	53,83		1,34575	161,85		218,00
		2 ЭМ							0,00
		91.06.03-060 Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	1,22		0,0305	14,94		0,00
		4 М							0,00
		999-9900 Строительный мусор	т	3,35		0,08375	0,00		0,00
		Итого							218,00
		ФОТ							218,00
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.93 НР Лестницы, крыльца (ремонтно-строительные)	%	89		89			194,00
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.93 СП Лестницы, крыльца (ремонтно-строительные)	%	45		45			98,00
Всего по позиции									510,00
11	ГЭСН08-08-005-01	Кладка дымовых кирпичных труб	м3			4,95			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25							
	1 ОТ								12 075,00
	1-3-2 Затраты труда рабочих (ср 3,2)		чел.-ч	11,9	1,15	67,74075	178,25		12 075,00
	2 ЭМ								4 065,00
	91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.час	0,35	1,25	2,165625	1 592,44		3 449,00
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,09	1,25	0,556875	1 105,43		616,00
	3 в т.ч. ОТм								0,00
	2 Затраты труда машинистов		чел.-ч	0,44	1,25	2,7225	0,00		0,00
	4 М								8 842,00
	01.7.15.06-0085 Гвозди проволочные, круглые, формовочные, размер 1,6x100 мм		т	0,0006		0,00297	48 594,24		144,00
	01.7.15.08-0022 Заклепки с полукруглой головкой, размер 4x10 мм		т	0,0003		0,001485	43 363,69		64,00
	01.7.20.02-0002 Войлок строительный		кг	3		14,85	328,12		4 873,00
	02.1.01.01-0001 Глина		м3	0,12		0,594	971,37		577,00
	02.3.01.02-1012 Песок природный II класс, средний, круглые сита		м3	0,08		0,396	963,99		382,00
	03.1.02.03-0011 Известь строительная негашеная комовая, сорт I		т	0,0006		0,00297	8 244,20		24,00
	04.3.01.09-0012 Раствор готовый кладочный, цементный, М50		м3	0,04		0,198	2 578,15		510,00
	08.3.05.02-0031 Прокат толстолистовой горячекатаный в листах с обрезными кромками, толщина 3,9 мм		т	0,006		0,0297	48 763,55		1 448,00
	08.3.07.01-0001 Прокат полосовой, горячекатаный, марка стали Ст0, ширина 100-200 мм, толщина 10-75 мм		т	0,004		0,0198	41 430,39		820,00
	06.1.01.05 Кирпич керамический	1000 шт		0,49		2,4255	0,00		0,00
	Итого								24 982,00
	ФОТ								12 075,00
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.8, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Конструкции из кирпича и блоков	%	110	0,9	99			11 954,00
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.8, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69	0,85	58,65			7 082,00
		Всего по позиции							44 018,00
12	06.1.01.05-0037	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 150	1000 шт.			2,4255	19 378,29		47 002,00
		(Конструкции из кирпича и блоков)							
13	ГЭСН08-02-007-01	Армирование кладки стен и других конструкций	т			0,0036			
		Объем=3,6/1000							
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25							
	1 ОТ								38,00
	1-2-2 Затраты труда рабочих (ср 2,2)		чел.-ч	56,4	1,15	0,233496	161,85		38,00
	2 ЭМ								2,00
	91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т		маш.час	0,23	1,25	0,001035	1 366,86		1,00
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,28	1,25	0,00126	1 105,43		1,00
	3 в т.ч. ОТм								0,00
	2 Затраты труда машинистов		чел.-ч	0,51	1,25	0,002295	0,00		0,00
	08.4.03.02 Горячекатаная арматурная сталь		т	1		0,0036	0,00		0,00
	Итого								40,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		ФОТ							38,00
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.8, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Конструкции из кирпича и блоков	%	110	0,9	99			38,00
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.8, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69	0,85	58,65			22,00
		Всего по позиции							100,00
14	08.4.03.02-0001	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром: 6 мм (по проекту)	т			0,0036	74 083,54		267,00
		(Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов)							
15	ГЭСН09-03-050-01	Монтаж стальных плитусов из гнутого профиля	100 м			0,36			
		Объем=36/100							
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25							
	1 ОТ								989,00
	1-3-7 Затраты труда рабочих (ср 3,7)		чел.-ч	12,62	1,15	5,22468	189,38		989,00
	2 ЭМ								25,00
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,05	1,25	0,0225	1 105,43		25,00
	3 в т.ч. ОТм								0,00
	2 Затраты труда машинистов		чел.-ч	0,05	1,25	0,0225	0,00		0,00
	4 М								11,00
	01.7.15.14-0166	Шурупы с полукруглой головкой 5х35 мм	т	0,00075		0,00027	40 707,61		11,00
	07.2.07.13	Планка из стального листа	т	0,004		0,00144	0,00		0,00
	08.3.09.05	Конструкции стальные	т	0		0	0,00		0,00
		Итого							1 025,00
		ФОТ							989,00
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.9, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Строительные металлические конструкции	%	93	0,9	83,7			828,00
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.9, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Строительные металлические конструкции	%	62	0,85	52,7			521,00
		Всего по позиции							2 374,00
16	08.3.08.02-0063	Ст3пс5, размером 40х40х4 мм (по проекту)	т			0,0871	81 807,31		7 125,00
		(Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов)							
		Объем=87,1/1000							
17	ГЭСН15-02-001-01	Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню: стен (вентшахты)	100 м2			0,333			
		Объем=33,3 / 100							
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25							
	1 ОТ								4 592,00
	1-4-0 Затраты труда рабочих (ср 4)		чел.-ч	61,1	1,15	23,398245	196,27		4 592,00
	2 ЭМ								327,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	91.06.03-061	Лебедки электрические тяговым усилием до 12,26 кН (1,25 т)	маш.час	0,9	1,25	0,374625	20,78		8,00
	91.07.07-042	Растворонасосы, производительность 3 м3/ч	маш.час	2,4	1,25	0,999	319,06		319,00
	3	в т.ч. ОТм							0,00
	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	2,4	1,25	0,999	0,00		0,00
	4	М							1 848,00
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,35		0,11655	21,90		3,00
	04.3.01.12-0111	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый, состав 1:1:6	м3	1,89		0,62937	2 930,71		1 845,00
		Итого							6 767,00
		ФОТ							4 592,00
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.15, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Отделочные работы	%	100	0,9	90			4 133,00
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.15, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Отделочные работы	%	49	0,85	41,65			1 913,00
		Всего по позиции							12 813,00
18	ГЭСН15-02-041-03	Устройство металлического каркаса из направляющих профилей под облицовку различными материалами: стен (вентшахты)	100 м2			0,225			
		Объем=22,5 / 100							
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25							
	1	ОТ							2 080,00
	1-3-0	Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.-ч	46,11	1,15	11,9309625	174,30		2 080,00
	2	ЭМ							3,00
	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,04	1,25	0,01125	205,08		2,00
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,004	1,25	0,001125	1 105,43		1,00
	3	в т.ч. ОТм							0,00
	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,04	1,25	0,01125	0,00		0,00
	4	М							10 753,00
	01.7.15.07-0082	Дюбель-гвозди, размер 6х39 мм	100 шт	2,51		0,56475	90,00		51,00
	01.7.15.07-0152	Дюбели с шурупом, размер 6х35 мм	100 шт	1,51		0,33975	41,00		14,00
	01.7.15.14-0042	Шурупы самонарезающий прокалывающий, для крепления металлических профилей или листовых деталей 3,5/9,5 мм	100 шт	5,02		1,1295	37,00		42,00
	07.2.06.03-0116	Профиль направляющий, стальной, оцинкованный, для монтажа гипсовых перегородок и подвесных потолков, длина 3 м, сечение 75х40х0,6 мм	м	121,5		27,3375	129,12		3 530,00
	07.2.06.03-0199	Профиль стоечный, стальной, оцинкованный, для монтажа гипсовых перегородок, длина 3 м, сечение 75х50х0,6 мм	м	229,5		51,6375	124,39		6 423,00
	07.2.06.04-0076	Подвес прямой, стальной, оцинкованный, для закрепления (подвески) потолочных профилей к несущим конструкциям	100 шт	2,51		0,56475	915,00		517,00
	11.1.03.01-0003	Бруски деревянные, размер 75х50 мм	м	37		8,325	21,15		176,00
		Итого							12 836,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		ФОТ							2 080,00
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.15, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Отделочные работы	%	100	0,9	90			1 872,00
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.15, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Отделочные работы	%	49	0,85	41,65			866,00
		Всего по позиции							15 574,00
19	ГЭСН12-01-013-05	Утепление покрытий плитами: из легких (ячеистых) бетонов или фибролита насухо (утепление вентшахт)	100 м2			0,225			
		Объем=22,5 / 100							
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25							
	1 ОТ								1 529,00
	1-3-0 Затраты труда рабочих (ср 3)		чел.-ч	33,9	1,15	8,771625	174,30		1 529,00
	2 ЭМ								1 077,00
	91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т		маш.час	1,21	1,25	0,3403125	1 366,86		465,00
	91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.час	0,7	1,25	0,196875	1 592,44		314,00
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,96	1,25	0,27	1 105,43		298,00
	3 в т.ч. ОТм								0,00
	2 Затраты труда машинистов		чел.-ч	2,87	1,25	0,8071875	0,00		0,00
	4 М								683,00
	01.7.03.01-0001 Вода		м3	3,85		0,86625	21,90		19,00
	02.3.01.02-1012 Песок природный II класс, средний, круглые сита		м3	3,06		0,6885	963,99		664,00
	01.6.01.09 Плиты теплоизоляционные		м2	103		23,175	0,00		0,00
		Итого							3 289,00
		ФОТ							1 529,00
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.12, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Кровли	%	109	0,9	98,1			1 500,00
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.12, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Кровли	%	57	0,85	48,45			741,00
		Всего по позиции							5 530,00
20	12.2.05.10-1006	Плиты минераловатные, толщина 50 мм (Кровли)	м2			23,175	166,97		3 870,00
21	ГЭСН09-05-001-01	Облицовка ворот стальным профилированным листом (облицовка вентшахт)	100 м2			0,297			
		Объем=29,7 / 100							
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25							
	1 ОТ								1 843,00
	1-3-3 Затраты труда рабочих (ср 3,3)		чел.-ч	29,9	1,15	10,212345	180,45		1 843,00
	2 ЭМ								149,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,12	1,25	0,04455	1 592,44		71,00
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,19	1,25	0,0705375	1 105,43		78,00
	3 в т.ч. ОТМ								0,00
	2 Затраты труда машинистов		чел.-ч	0,31	1,25	0,1150875	0,00		0,00
	4 М								9,00
	01.7.15.04-0045	Винты самонарезающие для крепления профилированного настила и панелей к несущим конструкциям	т	0,0003		0,0000891	69 565,50		6,00
	01.7.15.08-0011	Заклепки комбинированные для соединения профилированного стального настила и разнообразных листовых деталей	т	0,0003		0,0000891	29 509,01		3,00
	08.3.09.05	Стальной гнутый профиль (профилированный настил)	т	0		0	0,00		0,00
		Итого							2 001,00
		ФОТ							1 843,00
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.9, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Строительные металлические конструкции	%	93	0,9	83,7			1 543,00
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.9, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Строительные металлические конструкции	%	62	0,85	52,7			971,00
		Всего по позиции							4 515,00
22	01.7.15.04-0045	Винты самонарезающие для крепления профилированного настила и панелей к несущим конструкциям (Строительные металлические конструкции)	т			-0,000089	69 565,50		-6,00
23	01.7.15.08-0011	Заклепки комбинированные для соединения профилированного стального настила и разнообразных листовых деталей (Строительные металлические конструкции)	т			-0,000089	29 509,01		-3,00
24	01.7.15.14-0073	Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 4,8х50 мм (Строительные металлические конструкции) Объем=29,7*6/100	100 шт			1,782	301,70		538,00
25	08.3.09.04-0013	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер С10-1100-0,5 (Кровли) Объем=29,7*1,12	м2			33,264	383,55		12 758,00
26	08.1.02.17-0033	Сетка плетеная из проволоки диаметром: 1,6 мм без покрытия, 20х20 мм (по проекту) (Кровли)	м2			0,78	30,47		24,00
27	08.1.02.03-0091	Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием (Кровли) Объем=29,7*0,55	м			16,335	47,61		778,00
28	ГЭСН12-01-011-01	Устройство колпаков над шахтами в два канала Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	шт			3			
		При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		1 ОТ							1 161,00
		1-3-0 Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.-ч	1,93	1,15	6,6585	174,30		1 161,00
		2 ЭМ							41,00
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01	1,25	0,0375	1 105,43		41,00
		3 в т.ч. ОТм							0,00
		2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,01	1,25	0,0375	0,00		0,00
		4 М							8 094,00
	01.7.15.06-0094	Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли, размер 4,5х120 мм	т	0,0001		0,0003	44 638,85		13,00
	08.3.05.05-0051	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм	т	0,028		0,084	96 203,68		8 081,00
		Итого							9 296,00
		ФОТ							1 161,00
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.12, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Кровли	%	109	0,9	98,1			1 139,00
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.12, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Кровли	%	57	0,85	48,45			563,00
		Всего по позиции							10 998,00
29	01.7.15.06-0094	Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли, размер 4,5х120 мм (Кровли)	т			-0,0003	44 638,85		-13,00
30	08.3.05.05-0051	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм (Кровли)	т			-0,084	96 203,68		-8 081,00
31	07.2.06.06-0021	Кронштейны гнутые обычные 5х50х40 мм (по проекту) (Кровли)	100 шт			0,07	6 779,00		475,00
		Объем=7/100							
32	01.7.15.14-0062	Шурупы-саморезы 4,2х16 мм (по проекту) (Кровли)	100 шт			0,116	171,00		20,00
		Объем=2,9*4/100							
33	08.3.05.01-0030	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия: полиэстер 25 мкм, толщиной 0,7 мм (по проекту) (Кровли)	м2			3,19	804,57		2 567,00
		Объем=2,9*1,1							
40	ГЭСН10-01-010-01	Установка элементов каркаса: из брусьев	м3			2,77			
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25							
		1 ОТ							12 240,00
		1-2-8 Затраты труда рабочих (ср 2,8)	чел.-ч	22,5	1,15	71,67375	170,78		12 240,00
		2 ЭМ							1 378,00
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,36	1,25	1,2465	1 105,43		1 378,00
		3 в т.ч. ОТм							0,00
		2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,36	1,25	1,2465	0,00		0,00
		4 М							46 718,00
	01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	7,5		20,775	294,10		6 110,00
	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,003		0,00831	50 310,00		418,00
	08.1.02.11-0003	Поковки из квадратных заготовок, масса 2,825 кг	т	0,0031		0,008587	28 720,35		247,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	11.1.03.01-0082	Бруски обрезные, хвойных пород, длина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, толщина 100, 125 мм, сорт II	м3	0,93		2,5761	13 482,21		34 732,00
	11.1.03.05-0081	Доска необрезная, хвойных пород, длина 4-6,5 м, все ширины, толщина 32-40 мм, сорт III	м3	0,01		0,0277	5 508,62		153,00
	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	0,12		0,3324	13 796,71		4 586,00
	12.1.02.06-0012	Рубероид кровельный РКК-350	м2	1,45		4,0165	49,17		197,00
	14.2.04.01-0001	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0,00258		0,0071466	4 860,03		35,00
	14.5.06.03-0002	Паста антисептическая	т	0,00301		0,0083377	28 763,31		240,00
		Итого							60 336,00
		ФОТ							12 240,00
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.10, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Деревянные конструкции	%	108	0,9	97,2			11 897,00
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.10, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Деревянные конструкции	%	55	0,85	46,75			5 722,00
		Всего по позиции							77 955,00
41	11.1.03.01-0082	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, II сорта (Деревянные конструкции)	м3			-2,5761	13 482,21		-34 732,00
42	11.1.03.01-0081	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, I сорта (по проекту) (Деревянные конструкции)	м3			2,5761	20 112,21		51 811,00
43	11.1.03.05-0081	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта (Деревянные конструкции)	м3			-0,0277	5 508,62		-153,00
44	11.1.03.05-0083	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, I сорта (по проекту) (Деревянные конструкции)	м3			0,0277	8 301,82		230,00
45	11.1.03.06-0094	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта (Деревянные конструкции)	м3			-0,3324	13 796,71		-4 586,00
46	11.1.03.06-0093	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, I сорта (по проекту) (Деревянные конструкции)	м3			0,3324	20 112,21		6 685,00
47	ГЭСН10-01-002-01	Установка стропил	м3			4,48			
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25							
	1 ОТ								20 762,00
	1-2-7 Затраты труда рабочих (ср 2,7)		чел.-ч	23,8	1,15	122,6176	169,32		20 762,00
	2 ЭМ								2 700,00
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,15	1,25	0,84	1 592,44		1 338,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,22	1,25	1,232	1 105,43		1 362,00
	3 в т.ч. ОТм								0,00
	2 Затраты труда машинистов		чел.-ч	0,37	1,25	2,072	0,00		0,00
	4 М								96 128,00
	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,0072		0,032256	50 310,00		1 623,00
	08.1.02.11-0001	Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг	т	0,038		0,17024	28 720,35		4 889,00
	08.3.03.06-0002	Проволока горячекатаная в мотках, диаметр 6,3-6,5 мм	т	0,00438		0,0196224	19 112,98		375,00
	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	0,16		0,7168	13 718,75		9 834,00
	11.1.03.01-0082	Бруски обрезные, хвойных пород, длина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, толщина 100, 125 мм, сорт II	м3	0,06		0,2688	13 482,21		3 624,00
	11.1.03.06-0093	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 44 мм и более, длина 4-6,5 м, сорт I	м3	0,83		3,7184	20 112,21		74 785,00
	12.1.02.06-0012	Рубероид кровельный РКК-350	м2	3,38		15,1424	49,17		745,00
	14.5.06.03-0002	Паста антисептическая	т	0,00196		0,0087808	28 763,31		253,00
	Итого								119 590,00
	ФОТ								20 762,00
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.10, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Деревянные конструкции	%	108	0,9	97,2			20 181,00
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.10, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Деревянные конструкции	%	55	0,85	46,75			9 706,00
		Всего по позиции							149 477,00
48	11.1.03.01-0078	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта (Деревянные конструкции)	м3			-0,7168	13 718,75		-9 834,00
49	11.1.03.01-0077	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта (по проекту) (Деревянные конструкции)	м3			0,7168	20 112,21		14 416,00
50	11.1.03.01-0082	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, II сорта (Деревянные конструкции)	м3			-0,2688	13 482,21		-3 624,00
51	11.1.03.01-0081	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, I сорта (по проекту) (Деревянные конструкции)	м3			0,2688	20 112,21		5 406,00
52	ГЭСН10-01-082-02	Укладка по фермам прогонов: из брусьев	м3			0,15			
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.58б	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25							
	1 ОТ								501,00
	1-4-0 Затраты труда рабочих (ср 4)		чел.-ч	14,8	1,15	2,553	196,27		501,00
	2 ЭМ								89,00
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,15	1,25	0,028125	1 592,44		45,00
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,21	1,25	0,039375	1 105,43		44,00
	3 в т.ч. ОТм								0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,36	1,25	0,0675	0,00		0,00
		4 М							3 129,00
	01.7.15.06-0123	Гвозди строительные с плоской головкой, размер 1,8х60 мм	т	0,0007		0,000105	38 297,69		4,00
	08.1.02.11-0003	Поковки из квадратных заготовок, масса 2,825 кг	т	0,001		0,00015	28 720,35		4,00
	11.1.03.01-0077	Бруски обрезные, хвойных пород, длина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, толщина 40-75 мм, сорт I	м3	1,02		0,153	20 112,21		3 077,00
	11.1.03.06-0095	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 44 мм и более, длина 4-6,5 м, сорт III	м3	0,03		0,0045	8 509,71		38,00
	14.5.06.03-0002	Паста антисептическая	т	0,0015		0,000225	28 763,31		6,00
		Итого							3 719,00
		ФОТ							501,00
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.10, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Деревянные конструкции	%	108	0,9	97,2			487,00
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.10, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Деревянные конструкции	%	55	0,85	46,75			234,00
		Всего по позиции							4 440,00
53	11.1.03.01-0077	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта (Деревянные конструкции)	м3			-0,153	20 112,21		-3 077,00
54	11.1.03.01-0085	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, I сорта (по проекту) (Деревянные конструкции)	м3			0,153	20 112,21		3 077,00
55	11.1.03.06-0095	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта (Деревянные конструкции)	м3			-0,0045	8 509,71		-38,00
56	11.1.03.06-0093	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, I сорта (по проекту) (Деревянные конструкции)	м3			0,0045	20 112,21		91,00
57	ГЭСН10-01-010-01	Установка элементов каркаса: из брусьев (вентиляционные короба) Объем=0,1*1	м3			0,1			
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.58б	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25							
	1 ОТ								442,00
	1-2-8 Затраты труда рабочих (ср 2,8)		чел.-ч	22,5	1,15	2,5875	170,78		442,00
	2 ЭМ								50,00
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,36	1,25	0,045	1 105,43		50,00
	3 в т.ч. ОТм								0,00
	2 Затраты труда машинистов		чел.-ч	0,36	1,25	0,045	0,00		0,00
	4 М								1 688,00
	01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	7,5		0,75	294,10		221,00
	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,003		0,0003	50 310,00		15,00
	08.1.02.11-0003	Поковки из квадратных заготовок, масса 2,825 кг	т	0,0031		0,00031	28 720,35		9,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	11.1.03.01-0082	Бруски обрезные, хвойных пород, длина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, толщина 100, 125 мм, сорт II	м3	0,93		0,093	13 482,21		1 254,00
	11.1.03.05-0081	Доска необрезная, хвойных пород, длина 4-6,5 м, все ширины, толщина 32-40 мм, сорт III	м3	0,01		0,001	5 508,62		6,00
	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	0,12		0,012	13 796,71		166,00
	12.1.02.06-0012	Рубероид кровельный РКК-350	м2	1,45		0,145	49,17		7,00
	14.2.04.01-0001	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0,00258		0,000258	4 860,03		1,00
	14.5.06.03-0002	Паста антисептическая	т	0,00301		0,000301	28 763,31		9,00
		Итого							2 180,00
		ФОТ							442,00
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.10, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Деревянные конструкции	%	108	0,9	97,2			430,00
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.10, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Деревянные конструкции	%	55	0,85	46,75			207,00
		Всего по позиции							2 817,00
58	ГЭСНр58-12-2	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю: из листовой стали	100 м2			1,703			
		Объем=170,3 / 100							
	1 ОТ								5 400,00
	1-2-2 Затраты труда рабочих (ср 2,2)		чел.-ч	19,59		33,36177	161,85		5 400,00
	2 ЭМ								470,00
	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,32		0,54496	205,08		112,00
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,19		0,32357	1 105,43		358,00
	3 в т.ч. ОТм								0,00
	2 Затраты труда машинистов		чел.-ч	0,51		0,86853	0,00		0,00
	4 М								14 304,00
	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,006		0,010218	50 310,00		514,00
	11.1.03.05-0081	Доска необрезная, хвойных пород, длина 4-6,5 м, все ширины, толщина 32-40 мм, сорт III	м3	1,47		2,50341	5 508,62		13 790,00
		Итого							20 174,00
		ФОТ							5 400,00
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.92	НР Крыши, кровли (ремонтно-строительные)	%	90		90			4 860,00
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.92	СП Крыши, кровли (ремонтно-строительные)	%	46		46			2 484,00
		Всего по позиции							27 518,00
59	11.1.03.05-0081	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3			-2,50341	5 508,62		-13 790,00
		(Крыши, кровли (ремонтно-строительные))							
60	11.1.03.01-0074	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 2-6,5 м, сорт II (по проекту)	м3			2,50341	10 737,58		26 881,00
		(Крыши, кровли (ремонтно-строительные))							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
61	ГЭСНр58-13-1	Устройство покрытия из рулонных материалов: насухо без промазки кромок (Применительно) (устройство гидроизоляции из пленки типа Ютафол Д110)	100 м2			2,599			
		Объем=259,9 / 100							
		1 ОТ							1 999,00
		1-2-3 Затраты труда рабочих (ср 2,3)	чел.-ч	4,71		12,24129	163,31		1 999,00
		2 ЭМ							197,00
	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,047		0,122153	205,08		25,00
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,06		0,15594	1 105,43		172,00
		3 в т.ч. ОТм							0,00
		2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,11		0,28589	0,00		0,00
		4 М							351,00
	01.7.15.06-0146	Гвозди толевые круглые, размер 3,0х40 мм	т	0,003		0,007797	45 017,84		351,00
	12.1.02.10	Материалы рулонные кровельные	м2	115		298,885	0,00		0,00
		Итого							2 547,00
		ФОТ							1 999,00
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.92	НР Крыши, кровли (ремонтно-строительные)	%	90		90			1 799,00
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.92	СП Крыши, кровли (ремонтно-строительные)	%	46		46			920,00
		Всего по позиции							5 266,00
62	01.7.15.06-0146	Гвозди толевые круглые, размер 3,0х40 мм (Крыши, кровли (ремонтно-строительные))	т			-0,007797	45 017,84		-351,00
63	01.7.06.14-0039	Лента соединительная "Ютавол СП1" самоклеящаяся двусторонняя (Кровли)	м			156	35,60		5 554,00
64	12.1.01.03-0040	Пленка подкровельная антиконденсатная гидроизоляционная Elkatek Extra (Кровли) Объем=259,9*1,05	м2			272,895	32,67		8 915,00
65	11.1.03.01-0074	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 2-6,5 м, сорт II (по проекту) (Крыши, кровли (ремонтно-строительные))	м3			0,79	10 737,58		8 483,00
66	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные (по проекту) (Теплоизоляционные работы)	т			0,06	50 310,00		3 019,00
67	ГЭСН26-02-018-01	Огнебиозащитное покрытие деревянных поверхностей готовыми составами для обеспечения: первой группы огнезащитной эффективности по НПБ 251 (составом ПИРИЛАКС) Объем=452,3 / 100	100 м2			4,523			
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25							
		1 ОТ							2 511,00
		1-3-0 Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.-ч	2,77	1,15	14,4080165	174,30		2 511,00
		2 ЭМ							300,00
	91.06.05-012	Погрузчики с вилочными подхватами, грузоподъемность 1 т	маш.час	0,0001	1,25	0,0005654	702,37		0,00
	91.06.06-045	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 15 м	маш.час	0,0003	1,25	0,0016961	192,43		0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	91.21.01-012	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	маш.час	1,34	1,25	7,576025	39,62		300,00
	14.2.02.11	Составы огнезащитные	т	0,0288		0,1302624	0,00		0,00
		Итого							2 811,00
		ФОТ							2 511,00
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.20, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Теплоизоляционные работы	%	97	0,9	87,3			2 192,00
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.20, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Теплоизоляционные работы	%	55	0,85	46,75			1 174,00
		Всего по позиции							6 177,00
68	14.2.06.01-0003	Антисептик-антипирен «ПИРИЛАКС-ТЕРМА» для древесины (Теплоизоляционные работы) Объем=452,3*0,38	кг			171,874	127,42		21 900,00
69	ГЭСН12-01-009-01	Устройство желобов: настенных Объем=82 / 100	100 м			0,82			
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25							
	1 ОТ								12 327,00
	1-3-0 Затраты труда рабочих (ср 3)		чел.-ч	75	1,15	70,725	174,30		12 327,00
	2 ЭМ								4 358,00
	91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	1,34	1,25	1,3735	1 366,86		1 877,00
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,77	1,25	0,78925	1 592,44		1 257,00
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	1,08	1,25	1,107	1 105,43		1 224,00
	3 в т.ч. ОТм								0,00
	2 Затраты труда машинистов		чел.-ч	3,19	1,25	3,26975	0,00		0,00
	4 М								93 137,00
	01.7.15.06-0094	Гвозди провололочные оцинкованные для асбестоцементной кровли, размер 4,5х120 мм	т	0,0114		0,009348	44 638,85		417,00
	01.7.15.06-0146	Гвозди толевые круглые, размер 3,0х40 мм	т	0,0025		0,00205	45 017,84		92,00
	08.1.02.11-0013	Поковки оцинкованные, масса 2,825 кг	т	0,1		0,082	35 471,11		2 909,00
	08.3.05.05-0051	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм	т	0,81		0,6642	96 203,68		63 898,00
	11.1.03.06-0079	Доска обрешная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 44 мм и более, длина 2-3,75 м, сорт III	м3	4,45		3,649	6 780,91		24 744,00
	12.1.02.06-0012	Рубероид кровельный РКК-350	м2	20,1		16,482	49,17		810,00
	14.2.04.01-0001	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0,067		0,05494	4 860,03		267,00
		Итого							109 822,00
		ФОТ							12 327,00
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.12, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Кровли	%	109	0,9	98,1			12 093,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.12, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Кровли	%	57	0,85	48,45			5 972,00
		Всего по позиции							127 887,00
70	08.3.05.05-0051	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм (Кровли)	т			-0,6642	96 203,68		-63 898,00
71	08.3.05.01-0030	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия полиэстер 25 мкм, толщиной 0,7 мм (по проекту) (Кровли) Объем=194,9*1,1	м2			214,39	804,57		172 492,00
72	11.1.03.06-0079	Доски обрезные хвойных пород длиной: 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта (Кровли)	м3			-3,649	6 780,91		-24 744,00
73	11.1.03.06-0094	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта (по проекту) (Кровли)	м3			3,649	13 796,71		50 344,00
74	ГЭСН12-01-033-01	Монтаж кровли из профилированного листа для объектов непроизводственного назначения: простой Объем=219,5 / 100 Приказ от 04.08.2020 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению 421/пр п.586 новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25	100 м2			2,195			
	1 ОТ								14 578,00
	1-3-2 Затраты труда рабочих (ср 3,2)		чел.-ч	32,4	1,15	81,7857	178,25		14 578,00
	2 ЭМ								1 167,00
	91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т		маш.час	0,05	1,25	0,1371875	1 366,86		188,00
	91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.час	0,12	1,25	0,32925	1 592,44		524,00
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,15	1,25	0,4115625	1 105,43		455,00
	3 в т.ч. ОТм								0,00
	2 Затраты труда машинистов		чел.-ч	0,32	1,25	0,878	0,00		0,00
	4 М								261,00
	01.7.15.04-0045 Винты самонарезающие для крепления профилированного настила и панелей к несущим конструкциям		т	0,0015		0,0032925	69 565,50		229,00
	01.7.15.08-0011 Заклепки комбинированные для соединения профилированного стального настила и разнообразных листовых деталей		т	0,0005		0,0010975	29 509,01		32,00
	08.1.02.07 Дополнительные элементы кровли из профлиста: коньки, разжелобки и проч.		шт	0		0	0,00		0,00
	08.3.09.01 Стальной гнутый профиль (профилированный настил)		т	0		0	0,00		0,00
	Итого								16 006,00
	ФОТ								14 578,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.12, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Кровли	%	109	0,9	98,1			14 301,00
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.12, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Кровли	%	57	0,85	48,45			7 063,00
		Всего по позиции							37 370,00
75	01.7.15.04-0045	Винты самонарезающие для крепления профилированного настила и панелей к несущим конструкциям (Кровли)	т			-0,003293	69 565,50		-229,00
76	01.7.15.14-0073	Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 4,8х50 мм (Кровли) Объем=219,5*7/100	100 шт			15,365	301,70		4 636,00
77	08.3.09.02-0003	Профилированный лист оцинкованный окрашенный: Н35- 1000-0,7 (Кровли) Объем=219,5*1,12*7,4/1000	т			1,819216	140 729,82		256 018,00
78	01.7.06.01-0023	Лента двусторонняя герметизирующая и паропроницаемая Абрис ЛБ, шириной 70 мм и толщиной 2 мм (по проекту) (Строительные металлические конструкции)	м			178,5	16,47		2 940,00
79	08.3.05.01-0030	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия полиэстер 25 мкм, толщиной 0,7 мм (по проекту) (Кровли) Объем=43,5*1,1	м2			47,85	804,57		38 499,00
80	ГЭСН10-01-008-05	Устройство: карнизов (облицовка перфорированным софитом) Объем=40,4 / 100	100 м2			0,404			
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25							
	1 ОТ								11 580,00
	1-3-0 Затраты труда рабочих (ср 3)		чел.-ч	143	1,15	66,4378	174,30		11 580,00
	2 ЭМ								502,00
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,9	1,25	0,4545	1 105,43		502,00
	3 в т.ч. ОТм								0,00
	2 Затраты труда машинистов		чел.-ч	0,9	1,25	0,4545	0,00		0,00
	4 М								11 873,00
	01.7.15.06-0111 Гвозди строительные		т	0,0036		0,0014544	50 310,00		73,00
	11.1.01.12-0007 Доска обшивочная "Вагонка", тип 0-1, 0-2, 0-3, наружная и внутренняя из древесины, толщина 13 мм, ширина без гребня 70-90 мм		м3	1,06		0,42824	7 856,44		3 364,00
	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	0,92		0,37168	13 796,71		5 128,00
	11.1.03.06-0098 Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150, мм толщина 19-22 мм, длина 4-6,5 м, сорт II		м3	0,58		0,23432	14 115,34		3 308,00
		Итого							23 955,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		ФОТ							11 580,00
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.10, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Деревянные конструкции	%	108	0,9	97,2			11 256,00
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.10, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Деревянные конструкции	%	55	0,85	46,75			5 414,00
		Всего по позиции							40 625,00
81	11.1.03.06-0098	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150, мм толщина 19-22 мм, длина 4-6,5 м, сорт II (Деревянные конструкции)	м3			-0,23432	14 115,34		-3 308,00
82	11.1.01.12-0007	Доска обшивочная "Вагонка", тип 0-1, 0-2, 0-3, наружная и внутренняя из древесины, толщина 13 мм, ширина без ребра 70-90 мм (Деревянные конструкции)	м3			-0,42824	7 856,44		-3 364,00
83	11.1.03.06-0090	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 32-40 мм, длина 4-6,5 м, сорт II (по проекту) (Деревянные конструкции)	м3			0,59	13 498,38		7 964,00
84	01.7.15.14-0071	Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 4,8х29 мм (Строительные металлические конструкции) Объем=40,4*7/100	100 шт			2,828	256,00		724,00
85	08.1.02.23-0011	Панели фасадные сайдинг из оцинкованной стали с полимерным покрытием для навесных вентилируемых фасадов, толщина 0,5 мм (Кровли) Объем=40,4*1,07	м2			43,228	303,16		13 105,00
86	08.1.02.03-0091	Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием (Кровли)	м			67,4	47,61		3 209,00
87	08.3.05.01-0030	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия полиэстер 25 мкм, толщиной 0,7 мм (по проекту) (Кровли) Объем=18,9*1,1	м2			20,79	804,57		16 727,00
88	ГЭСН12-01-010-01	Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали Объем=(5,3+5+12,05+0,96) / 100 Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25	100 м2			0,2331			
	1 ОТ								4 542,00
	1-3-0 Затраты труда рабочих (ср 3)		чел.-ч	97,2	1,15	26,055918	174,30		4 542,00
	2 ЭМ								103,00
	91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т		маш.час	0,2	1,25	0,058275	1 366,86		80,00
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,07	1,25	0,0203963	1 105,43		23,00
	3 в т.ч. ОТм								0,00
	2 Затраты труда машинистов		чел.-ч	0,27	1,25	0,0786713	0,00		0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		4 М							12 904,00
	01.7.15.06-0146	Гвозди толевые круглые, размер 3,0х40 мм	т	0,004		0,0009324	45 017,84		42,00
	08.3.03.05-0002	Проволока канатная оцинкованная, диаметр 3 мм	т	0,012		0,0027972	28 428,44		80,00
	08.3.05.05-0051	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм	т	0,57		0,132867	96 203,68		12 782,00
		Итого							17 549,00
		ФОТ							4 542,00
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.12, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Кровли	%	109	0,9	98,1			4 456,00
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.12, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Кровли	%	57	0,85	48,45			2 201,00
		Всего по позиции							24 206,00
89	08.3.05.05-0051	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм (Кровли)	т			-0,132867	96 203,68		-12 782,00
90	08.3.05.01-0030	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия полиэстер 25 мкм, толщиной 0,7 мм (по проекту) (Кровли) Объем=23,31*1,1	м2			25,641	804,57		20 630,00
91	ГЭСН10-01-003-01	Устройство слуховых окон	шт			2			
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.58б	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25							
	1 ОТ								2 437,00
	1-3-0 Затраты труда рабочих (ср 3)		чел.-ч	6,08	1,15	13,984	174,30		2 437,00
	2 ЭМ								742,00
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,11	1,25	0,275	1 592,44		438,00
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,11	1,25	0,275	1 105,43		304,00
	3 в т.ч. ОТм								0,00
	2 Затраты труда машинистов		чел.-ч	0,22	1,25	0,55	0,00		0,00
	4 М								3 086,00
	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,0014		0,0028	50 310,00		141,00
	11.1.02.05-0002	Лесоматериалы круглые, хвойных пород, для выработки пиломатериалов и заготовок пластины, толщина 20-24 см, сорт II	м3	0,06		0,12	1 709,17		205,00
	11.1.03.06-0095	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 44 мм и более, длина 4-6,5 м, сорт III	м3	0,1		0,2	8 509,71		1 702,00
	11.1.03.06-0099	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150, мм толщина 19-22 мм, длина 4-6,5 м, сорт III	м3	0,06		0,12	8 650,60		1 038,00
	01.7.04.08	Скобяные изделия	компл	0		0	0,00		0,00
	11.2.07.11	Створки оконные	м2	0		0	0,00		0,00
		Итого							6 265,00
		ФОТ							2 437,00
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.10, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Деревянные конструкции	%	108	0,9	97,2			2 369,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.10, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Деревянные конструкции	%	55	0,85	46,75			1 139,00
		Всего по позиции							9 773,00
92	19.2.03.05-0001	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзи: размером 225х75 мм (Кровли)	шт			4	291,71		1 167,00
93	01.7.04.08-0032	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий двустворных с форточкой высотой до 1,5 м (Деревянные конструкции)	компл.			2	75,82		152,00
94	11.2.07.10-0003	Переплеты оконные одинарные открывающиеся площадью 3,42 м2 (Деревянные конструкции)	м2			1	388,75		389,00
95	ГЭСН10-01-052-02	Устройство: внутриквартирных лестниц без подшивки (к слуховым окнам) Объем=2,8*1	м2			2,8			
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25							
	1 ОТ								2 579,00
	1-4-0 Затраты труда рабочих (ср 4)		чел.-ч	4,08	1,15	13,1376	196,27		2 579,00
	2 ЭМ								232,00
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,06	1,25	0,21	1 105,43		232,00
	3 в т.ч. ОТм								0,00
	2 Затраты труда машинистов		чел.-ч	0,06	1,25	0,21	0,00		0,00
	4 М								10 786,00
	01.7.15.06-0111 Гвозди строительные		т	0,00025		0,0007	50 310,00		35,00
	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	0,03		0,084	13 718,75		1 152,00
	11.1.03.01-0086 Бруски обрезные, хвойных пород, длина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, толщина 150 мм и более, сорт II		м3	0,02		0,056	13 252,22		742,00
	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		0,028	12 777,03		358,00
	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		0,616	13 796,71		8 499,00
	Итого								13 597,00
	ФОТ								2 579,00
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.10, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Деревянные конструкции	%	108	0,9	97,2			2 507,00
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.10, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Деревянные конструкции	%	55	0,85	46,75			1 206,00
		Всего по позиции							17 310,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
96	ГЭСН15-04-025-05	Улучшенная окраска масляными составами по дереву: заполнений оконных проемов (слуховых окон и лестниц к слуховым окнам) Объем=(2*1,5+0,7*1) / 100 Приказ от 04.08.2020 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению 421/пр п.586 новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 1 ОТ 1-3-5 Затраты труда рабочих (ср 3,5) 2 ЭМ 91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т 3 в т.ч. ОТм 2 Затраты труда машинистов 4 М 01.7.17.11-0011 Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25 01.7.20.08-0051 Ветошь 02.4.03.02-0001 Щебень пористый из металлургического шлака М 600, фракция 5-10 мм 14.5.05.01-0002 Олифа для улучшенной окраски (10% натуральной, 90% комбинированной) 14.5.11.01-0003 Шпатлевка масляно-клеевая 14.4.02.04 Краски для внутренних работ масляные готовые к применению Итого ФОТ Приказ № 812/пр от НР Отделочные работы 21.12.2020 Прил. п.15, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 Приказ № 774/пр от СП Отделочные работы 11.12.2020 Прил. п.15, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 Всего по позиции	100 м2			0,037				992,00 992,00 5,00 0,00 5,00 0,00 0,00 30,00 4,00 0,00 0,00 4,00 22,00 0,00 1 027,00 992,00 893,00 413,00 2 333,00
97	14.4.02.04-0123	Краски для внутренних работ МА-025 темно-красная (Отделочные работы)	т			0,000941	50 099,93		47,00	
98	ГЭСН12-01-035-03	Устройство металлической водосточной системы: прямых звеньев труб Приказ от 04.08.2020 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению 421/пр п.586 новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 1 ОТ 1-4-0 Затраты труда рабочих (ср 4) 4 М 01.7.15.07-0010 Дюбели пластмассовые с шурупами, размер 10х50 мм 08.1.02.07 Труба водосточная 08.1.02.22 Изделия для водосточных труб Итого	м			25,2			683,00 683,00 1 685,00 1 685,00 0,00 0,00 2 368,00	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		ФОТ							683,00
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.12, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Кровли	%	109	0,9	98,1			670,00
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.12, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Кровли	%	57	0,85	48,45			331,00
		Всего по позиции							3 369,00
99	08.1.02.07-0120	Труба водосточная МП, диаметр 150х3000 мм, полиэстер (стандартный цвет) (Отделочные работы)	шт.			9	1 198,47		10 786,00
100	08.1.02.07-0025	Держатель трубы (саморез) МП, диаметр 150 мм, полиэстер (стандартный цвет) (Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов)	шт.			50,4	169,63		8 549,00
101	ГЭСН12-01-035-01	Устройство металлической водосточной системы: колен	шт			12			
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25							
	1 ОТ								325,00
	1-4-0 Затраты труда рабочих (ср 4)		чел.-ч	0,12	1,15	1,656	196,27		325,00
	08.1.02.22	Изделия для водосточных труб	шт	1		12	0,00		0,00
		Итого							325,00
		ФОТ							325,00
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.12, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Кровли	%	109	0,9	98,1			319,00
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.12, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Кровли	%	57	0,85	48,45			157,00
		Всего по позиции							801,00
102	08.1.02.07-0069	Колено трубы МП, диаметр 150 мм, полиэстер (стандартный цвет) (Крыши, кровли (ремонтно-строительные))	шт.			12	279,46		3 354,00
103	ГЭСН12-01-035-02	Устройство металлической водосточной системы: воронок	шт			4			
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25							
	1 ОТ								163,00
	1-4-0 Затраты труда рабочих (ср 4)		чел.-ч	0,18	1,15	0,828	196,27		163,00
	08.1.02.22	Изделия для водосточных труб	шт	1		4	0,00		0,00
		Итого							163,00
		ФОТ							163,00
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.12, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Кровли	%	109	0,9	98,1			160,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.12, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Кровли	%	57	0,85	48,45			79,00
		Всего по позиции							402,00
104	08.1.02.07-0004	Воронка водосборная МП, диаметр 350/150 мм, полиэстер (стандартный цвет) (Крыши, кровли (ремонтно-строительные))	шт.			4	943,57		3 774,00
105	08.3.05.01-0002	Лист гладкий RANNILA, полиэстер (Крыши, кровли (ремонтно-строительные)) Объем=0,35*0,45*4	м2			0,63	412,03		260,00
106	01.7.15.02-0081	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы 6 мм (Крыши, кровли (ремонтно-строительные)) Объем=4*8*0,006742/1000	т			0,000216	183 756,03		40,00
107	ГЭСНр69-9-1	Очистка помещений от строительного мусора (очистка чердака) Объем=(187,8*0,1*1,4) / 100	100 т			0,26292			
	1 ОТ								7 298,00
	1-1-1 Затраты труда рабочих (ср 1,1)		чел.-ч	188		49,42896	147,64		7 298,00
	4 М								0,00
	999-9900 Строительный мусор		т	100		26,292	0,00		0,00
	Итого								7 298,00
	ФОТ								7 298,00
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.103	НР Прочие ремонтно-строительные работы	%	92		92			6 714,00
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.103	СП Прочие ремонтно-строительные работы	%	44		44			3 211,00
		Всего по позиции							17 223,00
108	ГЭСН11-01-050-01	Устройство пароизоляции из полиэтиленовой пленки в один слой насухо (Устройство пароизоляции в один слой из пленки типа Ютафлекс Н96; гидроизоляции в один слой из пленки типа Ютафол Д110 на утепление чердака) Объем=187,8*2/100	100 м2			3,756			
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25							
	1 ОТ								2 597,00
	1-3-0 Затраты труда рабочих (ср 3)		чел.-ч	3,45	1,15	14,90193	174,30		2 597,00
	2 ЭМ								104,00
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,02	1,25	0,0939	1 105,43		104,00
	3 в т.ч. ОТм								0,00
	2 Затраты труда машинистов		чел.-ч	0,02	1,25	0,0939	0,00		0,00
	4 М								9 498,00
	01.7.07.12-0022 Пленка полиэтиленовая, толщина 0,2-0,5 мм		м2	122,4		459,7344	20,66		9 498,00
	Итого								12 199,00
	ФОТ								2 597,00
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.11, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Полы	%	112	0,9	100,8			2 618,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.11, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Полы	%	65	0,85	55,25			1 435,00
		Всего по позиции							16 252,00
109	01.7.07.12-0022	Пленка полиэтиленовая, толщина 0,2-0,5 мм (Полы)	м2			-459,7344	20,66		-9 498,00
110	12.1.01.03-0036	Пленка пароизоляционная ЮТАФОЛ (3-х слойная полиэтиленовая с армированным слоем из полиэтиленовых полос) (по проекту) (Кровли) Объем=187,8*1,05	м2			197,19	18,10		3 569,00
111	12.1.01.03-0040	Пленка подкровельная антиконденсатная гидроизоляционная Elkathek Extra (по проекту) (Теплоизоляционные работы) Объем=187,8*1,05	м2			197,19	32,67		6 442,00
112	01.7.06.14-0039	Лента соединительная "Ютавол СП1" самоклеящаяся двусторонняя (по проекту) (Кровли)	м			225	35,60		8 010,00
113	ГЭСН11-01-009-01	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит: или матов минераловатных или стекловолоконистых (Технориф толщ.200 мм) Объем=187,8*2/100	100 м2			3,756			
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.58б	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25							
	1 ОТ								20 355,00
	1-3-4 Затраты труда рабочих (ср 3,4)		чел.-ч	25,8	1,15	111,44052	182,65		20 355,00
	2 ЭМ								4 844,00
	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,18	1,25	0,8451	205,08		173,00
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,9	1,25	4,2255	1 105,43		4 671,00
	3 в т.ч. ОТм								0,00
	2 Затраты труда машинистов		чел.-ч	1,08	1,25	5,0706	0,00		0,00
	12.2.04.04	Плиты или маты минераловатные или стекловолоконистые	м2	103		386,868	0,00		0,00
		Итого							25 199,00
		ФОТ							20 355,00
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.11, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Полы	%	112	0,9	100,8			20 518,00
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.11, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Полы	%	65	0,85	55,25			11 246,00
		Всего по позиции							56 963,00
114	12.2.05.05-0033	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки: ТЕХНОРУФ 60 (Кровли) Объем=187,8*1,03*0,1	м3			19,3434	15 879,66		307 167,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
115	12.2.05.05-0040	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки: ТЕХНОРУФ Н35 (Кровли) Объем=187,8*1,03*0,1	м3			19,3434	9 449,69		182 789,00
116	ГЭСН12-01-014-02	Утепление покрытий: керамзитом (прим.) (утепление чердака грунтом, толщ.50мм, по проекту) Объем=165*0,05 Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25	м3			8,25			
		1 ОТ							4 086,00
		1-2-0 Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.-ч	2,71	1,15	25,711125	158,92		4 086,00
		2 ЭМ							6 263,00
		91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,12	1,25	1,2375	1 366,86		1 691,00
		91.06.05-011 Погрузчики, грузоподъемность 5 т	маш.час	0,22	1,25	2,26875	2 015,03		4 572,00
		3 в т.ч. ОТм							0,00
		2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,34	1,25	3,50625	0,00		0,00
		02.2.01.03 Гравий керамзитовый	м3	1,03		8,4975	0,00		0,00
		Итого							10 349,00
		ФОТ							4 086,00
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.12, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	%	109	0,9	98,1			4 008,00
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.12, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	%	57	0,85	48,45			1 980,00
		Всего по позиции							16 337,00
117	16.2.01.02-0001	Земля растительная (Кровли) Объем=165*0,05	м3			8,25	1 571,81		12 967,00
118	ГЭСН10-01-023-01	Укладка ходовых досок Объем=15 / 100 Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25	100 м			0,15			
		1 ОТ							103,00
		1-2-8 Затраты труда рабочих (ср 2,8)	чел.-ч	3,49	1,15	0,602025	170,78		103,00
		2 ЭМ							32,00
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,08	1,25	0,015	1 592,44		24,00
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,04	1,25	0,0075	1 105,43		8,00
		3 в т.ч. ОТм							0,00
		2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,12	1,25	0,0225	0,00		0,00
		4 М							997,00
		01.7.15.06-0111 Гвозди строительные	т	0,00066		0,000099	50 310,00		5,00
		11.1.03.05-0081 Доска необрезная, хвойных пород, длина 4-6,5 м, все ширины, толщина 32-40 мм, сорт III	м3	1,2		0,18	5 508,62		992,00
		Итого							1 132,00
		ФОТ							103,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.10, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Деревянные конструкции	%	108	0,9	97,2			100,00
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.10, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Деревянные конструкции	%	55	0,85	46,75			48,00
		Всего по позиции							1 280,00
119	ГЭСНр60-17-1	Устройство отверстий для печей и труб: в перекрытиях чердачных	100 отверстий			0,01			
		Объем=1/100							
	1 ОТ								429,00
	1-3-0 Затраты труда рабочих (ср 3)		чел.-ч	246,13		2,4613	174,30		429,00
	4 М								5,00
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	86,14		0,8614	5,96		5,00
	Итого								434,00
	ФОТ								429,00
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.94	НР Печные работы (ремонтно-строительные)	%	89		89			382,00
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.94	СП Печные работы (ремонтно-строительные)	%	44		44			189,00
		Всего по позиции							1 005,00
120	ГЭСН46-01-004-01	Усиление конструктивных элементов: фундаментов стальными балками	т			0,0424			
		Объем=42,4/1000							
	1 ОТ								1 142,00
	1-3-1 Затраты труда рабочих (ср 3,1)		чел.-ч	153,01		6,487624	176,06		1 142,00
	2 ЭМ								148,00
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,52		0,022048	1 592,44		35,00
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,82		0,034768	1 105,43		38,00
	91.17.04-042	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.час	2		0,0848	7,69		1,00
	91.17.04-233	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	11,02		0,467248	44,43		21,00
	91.18.01-508	Компрессоры передвижные с электродвигателем, производительность до 5,0 м3/мин	маш.час	3,65		0,15476	266,89		41,00
	91.21.10-003	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.час	14,62		0,619888	20,12		12,00
	3 в т.ч. ОТм								0,00
	2 Затраты труда машинистов		чел.-ч	1,34		0,056816	0,00		0,00
	4 М								4 308,00
	01.3.02.08-0001	Кислород газообразный технический	м3	1,9		0,08056	73,98		6,00
	01.3.02.09-0022	Пропан-бутан смесь техническая	кг	0,18		0,007632	75,07		1,00
	01.7.11.07-0054	Электроды сварочные Э42, диаметр 6 мм	т	0,01		0,000424	60 995,25		26,00
	01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	30		1,272	294,10		374,00
	04.3.01.12-0002	Раствор кладочный, цементно-известковый, М25	м3	0,34		0,014416	2 765,91		40,00
	06.1.01.05-0035	Кирпич керамический одинарный, марка 100, размер 250х120х65 мм	1000 шт	0,5		0,0212	14 161,03		300,00
	08.3.12.01-0002	Балки двутавровые № 16-22, сталь марки 18пс	т	1,02		0,043248	82 335,23		3 561,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Итого							5 598,00
		ФОТ							1 142,00
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.40.1	НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	103		103			1 176,00
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.40.1	СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	59		59			674,00
		Всего по позиции							7 448,00
121	08.3.12.01-0002	Балки двутавровые № 16-22, сталь марки 18пс	т			-0,043248	82 335,23		-3 561,00
		(Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов)							
122	06.1.01.05-0035	Кирпич керамический одинарный, марка 100, размер 250х120х65 мм	1000 шт			-0,0212	14 161,03		-300,00
		(Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов)							
123	04.3.01.12-0002	Раствор кладочный, цементно-известковый, М25	м3			-0,014416	2 765,91		-40,00
		(Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов)							
124	08.3.11.01-0046	Швеллеры: № 8 сталь марки Ст3пс	т			0,0424	80 156,74		3 399,00
		(Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов)							
		Объем=42,4/1000							
125	ГЭСН09-03-014-01	Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов: до 24 м при высоте здания до 25 м	т			0,0496			
		Объем=49,6/1000							
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25							
	1 ОТ								402,00
	1-3-2 Затраты труда рабочих (ср 3,2)		чел.-ч	39,55	1,15	2,255932	178,25		402,00
	2 ЭМ								367,00
	91.05.02-005 Краны козловые, грузоподъемность 32 т		маш.час	0,1	1,25	0,0062	999,32		6,00
	91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.час	0,12	1,25	0,00744	1 592,44		12,00
	91.05.06-007 Краны на гусеничном ходу, грузоподъемность 25 т		маш.час	3,6	1,25	0,2232	1 496,14		334,00
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,19	1,25	0,01178	1 105,43		13,00
	91.17.04-042 Аппараты для газовой сварки и резки		маш.час	1,46	1,25	0,09052	7,69		1,00
	91.17.04-171 Преобразователи сварочные номинальным сварочным током 315-500 А		маш.час	0,1	1,25	0,0062	165,03		1,00
	3 в т.ч. ОТм								0,00
	2 Затраты труда машинистов		чел.-ч	4,01	1,25	0,24862	0,00		0,00
	4 М								326,00
	01.3.02.08-0001 Кислород газообразный технический		м3	1,2		0,05952	73,98		4,00
	01.3.02.09-0022 Пропан-бутан смесь техническая		кг	0,36		0,017856	75,07		1,00
	01.7.11.07-0032 Электроды сварочные Э42, диаметр 4 мм		т	0,00044		0,0000218	87 661,81		2,00
	01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные		кг	21		1,0416	294,10		306,00
	01.7.15.06-0111 Гвозди строительные		т	0,00001		0,0000005	50 310,00		0,00
	01.7.20.08-0071 Канат пеньковый пропитанный		т	0,0001		0,000005	109 445,17		1,00
	07.2.07.12-0020 Элементы конструктивные зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т		т	0,0002		0,0000099	125 894,40		1,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	08.2.02.11-0007	Канат двойной свивки ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный, из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметр 5,5 мм	10 м	0,0187		0,0009275	325,99		0,00
	08.3.03.06-0002	Проволока горячекатаная в мотках, диаметр 6,3-6,5 мм	т	0,00003		0,0000015	19 112,98		0,00
	08.3.11.01-0091	Швеллеры № 40, марка стали Ст0	т	0,00194		0,0000962	49 573,70		5,00
	11.1.03.01-0077	Бруски обрезные, хвойных пород, длина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, толщина 40-75 мм, сорт I	м3	0,00103		0,0000511	20 112,21		1,00
	14.4.01.01-0003	Грунтовка ГФ-021	т	0,00031		0,0000154	101 792,93		2,00
	14.5.09.07-0030	Растворитель Р-4	кг	0,6		0,02976	109,51		3,00
	07.2.07.12	Конструкции стальные	т	1		0,0496	0,00		0,00
		Итого							1 095,00
		ФОТ							402,00
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.9, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Строительные металлические конструкции	%	93	0,9	83,7			336,00
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.9, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Строительные металлические конструкции	%	62	0,85	52,7			212,00
		Всего по позиции							1 643,00
126	08.3.08.02-0022	Уголок горячекатаный, размер 50х50 мм (Строительные металлические конструкции) Объем=21,3/1000	т			0,0213	76 915,73		1 638,00
127	08.3.05.02-0053	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной: 2,0 мм (Строительные металлические конструкции) Объем=28,3/1000	т			0,0283	93 972,94		2 659,00
128	ГЭСН09-04-003-01	Монтаж люка противопожарного Объем=0,9*0,9	м2			0,81			
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25							
	1 ОТ								362,00
	1-4-1 Затраты труда рабочих (ср 4,1)		чел.-ч	1,95	1,15	1,816425	199,05		362,00
	2 ЭМ								4,00
	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,01	1,25	0,010125	205,08		2,00
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,002	1,25	0,002025	1 105,43		2,00
	3 в т.ч. ОТм								0,00
	2 Затраты труда машинистов		чел.-ч	0,01	1,25	0,010125	0,00		0,00
	4 М								161,00
	01.7.15.02-0051	Болты анкерные	т	0,00094		0,0007614	58 304,09		44,00
	07.1.05.01-0004	Люки металлические противопожарные (EI60)	м2	1		0,81	0,00		0,00
	14.5.01.10-0029	Пена монтажная полиуретановая противопожарная однокомпонентная модифицированная для заполнения, уплотнения, утепления, изоляции и соединения швов и стыков в местах с повышенными требованиями пожарной безопасности (0,88 л)	шт	0,44		0,3564	329,23		117,00
		Итого							527,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		ФОТ							362,00
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.9, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Строительные металлические конструкции	%	93	0,9	83,7			303,00
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.9, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Строительные металлические конструкции	%	62	0,85	52,7			191,00
		Всего по позиции							1 021,00
129	07.1.01.01-0011	Дверь противопожарная металлическая однопольная ДПМ-01/30, размером 900х1600 мм (Деревянные конструкции)	шт.			1	12 138,93		12 139,00
130	01.7.04.07-0003	Скобяные изделия для блоков входных дверей в помещение однопольных (Деревянные конструкции)	компл.			1	142,17		142,00
131	ГЭСН09-03-029-01	Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением Объем=0,02568*1	т			0,02568			
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25							
	1 ОТ								164,00
	1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)		чел.-ч	28,9	1,15	0,8534748	191,58		164,00
	2 ЭМ								224,00
	91.05.02-005 Краны козловые, грузоподъемность 32 т		маш.час	0,07	1,25	0,002247	999,32		2,00
	91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.час	0,12	1,25	0,003852	1 592,44		6,00
	91.05.06-012 Краны на гусеничном ходу, грузоподъемность до 16 т		маш.час	5,45	1,25	0,174945	923,24		162,00
	91.06.01-003 Домкраты гидравлические, грузоподъемность 63-100 т		маш.час	0,86	1,25	0,027606	22,33		1,00
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,19	1,25	0,006099	1 105,43		7,00
	91.17.04-042 Аппараты для газовой сварки и резки		маш.час	1,68	1,25	0,053928	7,69		0,00
	91.17.04-171 Преобразователи сварочные номинальным сварочным током 315-500 А		маш.час	8,59	1,25	0,275739	165,03		46,00
	3 в т.ч. ОТм								0,00
	2 Затраты труда машинистов		чел.-ч	5,83	1,25	0,187143	0,00		0,00
	4 М								20,00
	01.3.02.08-0001 Кислород газообразный технический		м3	1,37		0,0351816	73,98		3,00
	01.3.02.09-0022 Пропан-бутан смесь техническая		кг	0,41		0,0105288	75,07		1,00
	01.7.11.07-0036 Электроды сварочные Э46, диаметр 4 мм		кг	4		0,10272	68,75		7,00
	01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные		кг	0		0	294,10		0,00
	01.7.15.06-0111 Гвозди строительные		т	0,00001		0,0000003	50 310,00		0,00
	01.7.20.08-0071 Канат пеньковый пропитанный		т	0,0001		0,0000026	109 445,17		0,00
	07.2.07.12-0020 Элементы конструктивные зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т		т	0,001		0,0000257	125 894,40		3,00
	08.2.02.11-0007 Канат двойной свивки ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный, из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметр 5,5 мм		10 м	0,0187		0,0004802	325,99		0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	08.3.03.06-0002	Проволока горячекатаная в мотках, диаметр 6,3-6,5 мм	т	0,00003		0,0000008	19 112,98		0,00
	08.3.11.01-0091	Швеллеры № 40, марка стали Ст0	т	0,00194		0,0000498	49 573,70		2,00
	11.1.03.01-0077	Бруски обрезные, хвойных пород, длина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, толщина 40-75 мм, сорт I	м3	0,00103		0,0000265	20 112,21		1,00
	14.4.01.01-0003	Грунтовка ГФ-021	т	0,00031		0,0000008	101 792,93		1,00
	14.5.09.07-0030	Растворитель Р-4	кг	0,6		0,015408	109,51		2,00
	07.2.05.01	Лестницы маршевые, ширина 6 мм	т	1		0,02568	0,00		0,00
		Итого							408,00
		ФОТ							164,00
Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.9, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25		НР Строительные металлические конструкции	%	93	0,9	83,7			137,00
Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.9, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16		СП Строительные металлические конструкции	%	62	0,85	52,7			86,00
Всего по позиции									631,00
132	07.2.07.13-0071	Конструкции стальные перил (Кровли)	т			0,02568	177 308,96		4 553,00
133	ГЭСН13-03-002-04	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021	100 м2			0,0377			
		Объем=(1,05+2,72) / 100							
Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586		При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25							
	1 ОТ								50,00
	1-4-7 Затраты труда рабочих (ср 4,7)		чел.-ч	5,31	1,15	0,2302151	216,92		50,00
	2 ЭМ								4,00
91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)		маш.час	0,01	1,25	0,0004713	14,94		0,00
91.06.05-011	Погрузчики, грузоподъемность 5 т		маш.час	0,01	1,25	0,0004713	2 015,03		1,00
91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,01	1,25	0,0004713	1 105,43		1,00
91.21.01-012	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт		маш.час	1,12	1,25	0,05278	39,62		2,00
	3 в т.ч. ОТм								0,00
	2 Затраты труда машинистов		чел.-ч	0,02	1,25	0,0009425	0,00		0,00
	4 М								39,00
14.4.01.01-0003	Грунтовка ГФ-021		т	0,009		0,0003393	101 792,93		35,00
14.5.09.02-0002	Ксилол нефтяной, марка А		т	0,0015		0,0000566	73 227,44		4,00
	Итого								93,00
	ФОТ								50,00
Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.13, коррозии		НР Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	94	0,9	84,6			42,00
Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25									
Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.13, коррозии		СП Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	51	0,85	43,35			22,00
Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16									
Всего по позиции									157,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.12, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Кровли	%	57	0,85	48,45			306,00
		Всего по позиции							1 620,00
136	07.2.07.13-0071	Конструкции стальные перил (Кровли)	т			0,311201	177 308,96		55 179,00
137	ФССЦпг01-01-01-041	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную (Перевозка грузов (грунт, мусор и подобное)) Объем=32,512575-9,489862	1 т груза			23,022713	552,72		12 725,00
138	ФССЦпг01-01-01-043	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 (Перевозка грузов (грунт, мусор и подобное))	1 т груза			9,489862	42,18		400,00
139	ФССЦпг-03-21-01-020	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 20 км	1 т груза			32,512575	260,81		8 480,00
Итого по смете:									
		Итого прямые затраты (справочно)							1 831 425
		в том числе:							
		Оплата труда рабочих							184 537
		Эксплуатация машин							42 617
		Материалы							1 604 271
		Строительные работы							2 098 968
		Строительные работы							2 077 363
		в том числе:							
		оплата труда							184 537
		эксплуатация машин и механизмов							34 137
		материалы							1 591 146
		накладные расходы							176 866
		сметная прибыль							90 677
		Транспортные расходы (перевозка), относимые на стоимость строительных работ							21 605
		в том числе:							
		эксплуатация машин и механизмов							8 480
		материалы							13 125
		Итого ФОТ (справочно)							184 537
		Итого накладные расходы (справочно)							176 866
		Итого сметная прибыль (справочно)							90 677
		НДС 20%							419 793,60
		ВСЕГО по смете							2 518 761,60

Составил: _____ Д.В. Попов