

СОГЛАСОВАНО:
Директор ООО УК "Мельничная площадь" Д.Ф.Гайнутдинов
" " 2022 года
Наименование редакции сметных нормативов

УТВЕРЖДАЮ:
И.о. руководителя МБУ "ГИИР" Чистопольского муниципального района
Республики Татарстан А.Н.Хуснутдинов
" " 2022 года

Наименование программного продукта "ГРАНД-Смета 2022.1"
Капитальный ремонт многоквартирного дома по ул. Чернышевского д. 106в г. Чистополь Республика Татарстан
(наименование стройки)

(наименование объекта капитального строительства)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № ЛС-07-02

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 8514,70 тыс.руб.
в том числе:
строительных работ 7095,59 тыс.руб.
монтажных работ 0,00 тыс.руб.
оборудования 0,00 тыс.руб.
прочих затрат 0,00 тыс.руб.

Средства на оплату труда рабочих 661,90 тыс.руб.
Нормативные затраты труда рабочих 3766,26 чел.час.
Нормативные затраты труда машинистов 108,80 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.	ГЭСН08-07-001-02	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м	100 м2			0,1884			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Объем=18,84 / 100							
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению							
		п.586 новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25							
	1 ОТ								1 659,00
	1-3-1 Затраты труда рабочих (ср 3,1)		чел.-ч	43,5	1,15	9,42471	176,06		1 659,00
	2 ЭМ								18,00
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,07	1,25	0,016485	1 105,43		18,00
	3 в т.ч. ОТм								0,00
	2 Затраты труда машинистов		чел.-ч	0,07	1,25	0,016485	0,00		0,00
	4 М								614,00
	01.7.16.02-0001 Детали деревянные лесов из пиломатериалов хвойных пород		м3	0,009		0,0016956	2 816,86		5,00
	01.7.16.02-0003 Детали стальных трубчатых лесов, укомплектованные пробками, крючками и хомутами, окрашенные		т	0,035		0,006594	21 384,55		141,00
	11.2.13.06-0011 Щиты настила, все толщины		м2	3,4		0,64056	731,26		468,00
	Итого								2 291,00
	ФОТ								1 659,00
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020	НР Конструкции из кирпича и блоков	%	110	0,9	99			1 642,00
	Прил. п.8, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25								
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020	СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69	0,85	58,65			973,00
	Прил. п.8, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16								
	Всего по позиции								4 906,00
2	ГЭСН46-04-008-01	Разборка покрытий кровель: из рулонных материалов	100 м2			0,62			
		Объем=62 / 100							
	1 ОТ								1 417,00
	1-2-0 Затраты труда рабочих (ср 2)		чел.-ч	14,38		8,9156	158,92		1 417,00
	2 ЭМ								151,00
	91.06.03-055 Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)		маш.час	6,22		3,8564	39,21		151,00
	Итого								1 568,00
	ФОТ								1 417,00
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020	НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка	%	91		91			1 289,00
	Прил. п.40.2	отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом							
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020	СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка	%	52		52			737,00
	Прил. п.40.2	отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом							
	Всего по позиции								3 594,00
3	ГЭСН46-04-001-04	Разборка: кирпичных стен (вентшахты)	м3			20,18			
	1 ОТ								25 855,00
	1-3-3 Затраты труда рабочих (ср 3,3)		чел.-ч	7,1		143,278	180,45		25 855,00
	2 ЭМ								7 128,00
	91.18.01-508 Компрессоры передвижные с электродвигателем, производительность до 5,0 м3/мин		маш.час	1,15		23,207	266,89		6 194,00
	91.21.10-003 Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические		маш.час	2,3		46,414	20,12		934,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Итого							32 983,00
		ФОТ							25 855,00
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020	НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом	%	91		91			23 528,00
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020	СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом	%	52		52			13 445,00
		Всего по позиции							69 956,00
4	ГЭСНр66-2-3	Разборка трубопроводов канализации: из чугунных труб диаметром 150 мм (ливневка)	100 м			0,354			
		Объем=35,4/100							
	1 ОТ								9 950,00
	1-2-0 Затраты труда рабочих (ср 2)		чел.-ч	176,86		62,60844	158,92		9 950,00
	4 М								0,00
	999-9900 Строительный мусор		т	2,43		0,86022	0,00		0,00
	Итого								9 950,00
	ФОТ								9 950,00
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020	НР Наружные инженерные сети: демонтаж, разборка, очистка (ремонтно-строительные)	%	89		89			8 856,00
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020	СП Наружные инженерные сети: демонтаж, разборка, очистка (ремонтно-строительные)	%	44		44			4 378,00
		Всего по позиции							23 184,00
5	ГЭСН46-03-017-02	Заделка отверстий, гнезд и борозд: в перекрытиях железобетонных площадью до 0,2 м2	м3			0,0144			
		Объем=8*0,0018							
	1 ОТ								106,00
	1-2-4 Затраты труда рабочих (ср 2,4)		чел.-ч	44,66		0,643104	164,78		106,00
	2 ЭМ								4,00
	91.06.03-060 Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)		маш.час	0,49		0,007056	14,94		0,00
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,24		0,003456	1 105,43		4,00
	3 в т.ч. ОТм								0,00
	2 Затраты труда машинистов		чел.-ч	0,24		0,003456	0,00		0,00
	4 М								40,00
	01.7.03.01-0001 Вода		м3	0,0032		0,0000461	21,90		0,00
	03.1.02.03-0011 Известь строительная негашеная комовая, сорт I		т	0,0011		0,0000158	8 244,20		0,00
	08.3.03.04-0012 Проволока светлая, диаметр 1,1 мм		т	0,0005		0,0000072	34 287,50		0,00
	08.3.03.06-0002 Проволока горячекатаная в мотках, диаметр 6,3-6,5 мм		т	0,0095		0,0001368	19 112,98		3,00
	08.4.03.04-0001 Сталь арматурная, горячекатаная, класс А-I, А-II, А-III		т	0,05		0,00072	34 727,79		25,00
	11.1.03.06-0091 Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 32-40 мм, длина 4-6,5 м, сорт III		м3	0,09		0,001296	8 889,32		12,00
	04.1.02.05 Смеси бетонные тяжелого бетона		м3	1,04		0,014976	0,00		0,00
	Итого								150,00
	ФОТ								106,00
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020	НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	103		103			109,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	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			63,00
		Всего по позиции							322,00
6	04.1.02.05-0003	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В7,5 (М100)	м3			0,014976	4 192,95		63,00
		(Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов)							
7	ГЭСН08-08-005-01	Кладка дымовых кирпичных труб	м3			43,72			
		Объем=39,22+4,5							
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению п.586 новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25							
	1 ОТ								106 648,00
	1-3-2 Затраты труда рабочих (ср 3,2)		чел.-ч	11,9	1,15	598,3082	178,25		106 648,00
	2 ЭМ								35 896,00
	91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.час	0,35	1,25	19,1275	1 592,44		30 459,00
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,09	1,25	4,9185	1 105,43		5 437,00
	3 в т.ч. ОТм								0,00
	2 Затраты труда машинистов		чел.-ч	0,44	1,25	24,046	0,00		0,00
	4 М								78 110,00
	01.7.15.06-0085 Гвозди провололочные, круглые, формовочные, размер 1,6x100 мм		т	0,0006		0,026232	48 594,24		1 275,00
	01.7.15.08-0022 Заклепки с полукруглой головкой, размер 4x10 мм		т	0,0003		0,013116	43 363,69		569,00
	01.7.20.02-0002 Войлок строительный		кг	3		131,16	328,12		43 036,00
	02.1.01.01-0001 Глина		м3	0,12		5,2464	971,37		5 096,00
	02.3.01.02-1012 Песок природный II класс, средний, круглые сита		м3	0,08		3,4976	963,99		3 372,00
	03.1.02.03-0011 Известь строительная негашеная комовая, сорт I		т	0,0006		0,026232	8 244,20		216,00
	04.3.01.09-0012 Раствор готовый кладочный, цементный, М50		м3	0,04		1,7488	2 578,15		4 509,00
	08.3.05.02-0031 Прокат толстолистовой горячекатаный в листах с обрезными кромками, толщина 3,9 мм		т	0,006		0,26232	48 763,55		12 792,00
	08.3.07.01-0001 Прокат полосовой, горячекатаный, марка стали Ст0, ширина 100-200 мм, толщина 10-75 мм		т	0,004		0,17488	41 430,39		7 245,00
	06.1.01.05 Кирпич керамический		1000 шт	0,49		21,4228	0,00		0,00
	Итого								220 654,00
	ФОТ								106 648,00
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020	НР Конструкции из кирпича и блоков	%	110	0,765	84,15			89 744,00
	Прил. п.8, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25				((0,85*0,9))				
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020	СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69	0,68	46,92			50 039,00
	Прил. п.8, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16				((0,8*0,85))				
		Всего по позиции							360 437,00
8	08.3.05.02-0031	Прокат толстолистовой горячекатаный в листах с обрезными кромками, толщина 3,9 мм	т			-0,26232	48 763,55		-12 792,00
		(Конструкции из кирпича и блоков)							
9	08.3.05.01-0030	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2x1,25 м, тип покрытия: полиэстер 25 мкм, толщиной 0,7 мм (по проекту)	м2			26,29	804,57		21 152,00
		(Кровли)							
		Объем=23,9*1,1							
10	08.3.07.01-0001	Прокат полосовой, горячекатаный, марка стали Ст0, ширина 100-200 мм, толщина 10-75 мм	т			-0,17488	41 430,39		-7 245,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		(Конструкции из кирпича и блоков)							
11	07.2.06.06-0021	Кронштейны гнутые обычные 5x50x40 мм (по проекту)	100 шт			0,88	6 779,00		5 966,00
		(Кровли) Объем=88/100							
12	06.1.01.05-0037	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65	1000 шт.			21,4228	19 378,29		415 137,00
		(Конструкции из кирпича и блоков)							
13	01.1.01.05-0025	Листы хризотилцементные плоские с гладкой	м2			7,68	377,79		2 901,00
		(Конструкции из кирпича и блоков)							
14	ГЭСН08-02-007-01	Армирование кладки стен и других конструкций	т			0,0222			
		Объем=22,2/1000							
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению п.586 новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25								
		1 ОТ							233,00
		1-2-2 Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.-ч	56,4	1,15	1,439892	161,85		233,00
		2 ЭМ							18,00
		91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,23	1,25	0,0063825	1 366,86		9,00
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,28	1,25	0,00777	1 105,43		9,00
		3 в т.ч. ОТм							0,00
		2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,51	1,25	0,0141525	0,00		0,00
		08.4.03.02 Горячекатаная арматурная сталь	т	1		0,0222	0,00		0,00
		Итого							251,00
		ФОТ							233,00
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 НР Конструкции из кирпича и блоков	%	110	0,9	99			231,00
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69	0,85	58,65			137,00
		Прил. п.8, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16							
		Всего по позиции							619,00
15	08.4.03.02-0001	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром: 6 мм (по проекту)	т			0,0222	74 083,54		1 645,00
		(Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов)							
16	ГЭСН09-03-050-01	Монтаж стальных плинтусов из гнутого профиля	100 м			2,184			
		Объем=218,4/100							
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению п.586 новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25								
		1 ОТ							6 003,00
		1-3-7 Затраты труда рабочих (ср 3,7)	чел.-ч	12,62	1,15	31,696392	189,38		6 003,00
		2 ЭМ							151,00
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,05	1,25	0,1365	1 105,43		151,00
		3 в т.ч. ОТм							0,00
		2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,05	1,25	0,1365	0,00		0,00
		4 М							67,00
		01.7.15.14-0166 Шурупы с полукруглой головкой 5x35 мм	т	0,00075		0,001638	40 707,61		67,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	07.2.07.13	Планка из стального листа	m	0,004		0,008736	0,00		0,00
	08.3.09.05	Конструкции стальные	m	0		0	0,00		0,00
		Итого							6 221,00
		ФОТ							6 003,00
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020	НР Строительные металлические конструкции	%	93	0,9	83,7			5 025,00
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020	СП Строительные металлические конструкции	%	62	0,85	52,7			3 164,00
	Прил. п.9, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16								
		Всего по позиции							14 410,00
17	08.3.08.02-0063	Ст3пс5, размером 40x40x4 мм (по проекту)	т			0,5285	81 807,31		43 235,00
		(Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов)							
		Объем=528,5/1000							
18	ГЭСН15-02-001-01	Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым	100 м2			2,432			
		Объем=(235,8+7,4)/100							
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению							33 539,00
	1 ОТ								
	1-4-0	Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.-ч	61,1	1,15	170,88448	196,27		33 539,00
	2 ЭМ								2 385,00
	91.06.03-061	Лебедки электрические тяговым усилием до 12,26 кН (1,25 т)	маш.час	0,9	1,25	2,736	20,78		57,00
	91.07.07-042	Растворонасосы, производительность 3 м3/ч	маш.час	2,4	1,25	7,296	319,06		2 328,00
	3 в т.ч. ОТм								0,00
	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	2,4	1,25	7,296	0,00		0,00
	4 М								13 490,00
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,35		0,8512	21,90		19,00
	04.3.01.12-0111	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-	м3	1,89		4,59648	2 930,71		13 471,00
		Итого							49 414,00
		ФОТ							33 539,00
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020	НР Отделочные работы	%	100	0,9	90			30 185,00
	Прил. п.15, Приказ № 812/пр от								
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020	СП Отделочные работы	%	49	0,85	41,65			13 969,00
	Прил. п.15, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16								
		Всего по позиции							93 568,00
19	ГЭСН15-02-041-03	Устройство металлического каркаса из направляющих профилей под облицовку различными материалами: стен (вентшахты)	100 м2			2,432			
		Объем=(235,8+7,4) / 100							
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению							22 478,00
	1 ОТ								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	1-3-0	Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.-ч	46,11	1,15	128,960448	174,30		22 478,00
	2	ЭМ							38,00
	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,04	1,25	0,1216	205,08		25,00
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,004	1,25	0,01216	1 105,43		13,00
	3	в т.ч. ОТм							0,00
	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,04	1,25	0,1216	0,00		0,00
	4	М							116 221,00
	01.7.15.07-0082	Дюбель-гвозди, размер 6х39 мм	100 шт	2,51		6,10432	90,00		549,00
	01.7.15.07-0152	Дюбели с шурупом, размер 6х35 мм	100 шт	1,51		3,67232	41,00		151,00
	01.7.15.14-0042	Шурупы самонарезающий прокаливающий, для крепления металлических профилей или листовых деталей 3,5/9,5 мм	100 шт	5,02		12,20864	37,00		452,00
	07.2.06.03-0116	Профиль направляющий, стальной, оцинкованный, для	м	121,5		295,488	129,12		38 153,00
	07.2.06.03-0199	Профиль стоечный, стальной, оцинкованный, для монтажа	м	229,5		558,144	124,39		69 428,00
	07.2.06.04-0076	Подвес прямой, стальной, оцинкованный, для закрепления (подвески) потолочных профилей к несущим конструкциям	100 шт	2,51		6,10432	915,00		5 585,00
	11.1.03.01-0003	Бруски деревянные, размер 75х50 мм	м	37		89,984	21,15		1 903,00
	Итого								138 737,00
	ФОТ								22 478,00
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 НР Отделочные работы								20 230,00
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 СП Отделочные работы								9 362,00
	Прил. п.15, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16								
	Всего по позиции								168 329,00
20	ГЭСН12-01-013-05	Утепление покрытий плитами: из легких (ячеистых) бетонов или фибролита насухо (вентшахты)	100 м2			2,432			
	Объем=(235,8+7,4) / 100								
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению								
	1	ОТ							16 526,00
	1-3-0	Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.-ч	33,9	1,15	94,81152	174,30		16 526,00
	2	ЭМ							11 643,00
	91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	1,21	1,25	3,6784	1 366,86		5 028,00
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,7	1,25	2,128	1 592,44		3 389,00
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,96	1,25	2,9184	1 105,43		3 226,00
	3	в т.ч. ОТм							0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	2,87	1,25	8,7248	0,00		0,00
		4 М							7 379,00
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	3,85		9,3632	21,90		205,00
	02.3.01.02-1012	Песок природный II класс, средний, круглые сита	м3	3,06		7,44192	963,99		7 174,00
	01.6.01.09	Плиты теплоизоляционные	м2	103		250,496	0,00		0,00
		Итого							35 548,00
		ФОТ							16 526,00
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020	НР Кровли	%	109	0,9	98,1			16 212,00
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020	СП Кровли	%	57	0,85	48,45			8 007,00
	Прил. п.12, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16								
		Всего по позиции							59 767,00
21	12.2.05.10-1006	Плиты минераловатные, толщина 50 мм (Кровли) Объем=243,2*1,03	м2			250,496	166,97		41 825,00
22	ГЭСН09-05-001-01	Облицовка ворот стальным профилированным листом Объем=(279,4+7,4) / 100	100 м2			2,868			
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению							
	1 ОТ								17 795,00
	1-3-3 Затраты труда рабочих (ср 3,3)		чел.-ч	29,9	1,15	98,61618	180,45		17 795,00
	2 ЭМ								1 438,00
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,12	1,25	0,4302	1 592,44		685,00
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,19	1,25	0,68115	1 105,43		753,00
	3 в т.ч. ОТм								0,00
	2 Затраты труда машинистов		чел.-ч	0,31	1,25	1,11135	0,00		0,00
	4 М								85,00
	01.7.15.04-0045	Винты самонарезающие для крепления профилированного	т	0,0003		0,0008604	69 565,50		60,00
	01.7.15.08-0011	Заклепки комбинированные для соединения	т	0,0003		0,0008604	29 509,01		25,00
	08.3.09.05	Стальной гнутый профиль (профилированный настил)	т	0		0	0,00		0,00
		Итого							19 318,00
		ФОТ							17 795,00
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020	НР Строительные металлические конструкции	%	93	0,9	83,7			14 894,00
	Прил. п.9, Приказ № 812/пр от								
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020	СП Строительные металлические конструкции	%	62	0,85	52,7			9 378,00
	Прил. п.9, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16								
		Всего по позиции							43 590,00
23	01.7.15.04-0045	Винты самонарезающие для крепления профилированного настила и панелей к несущим конструкциям	т			-0,00086	69 565,50		-60,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
(Строительные металлические конструкции)									
24	01.7.15.08-0011	Заклепки комбинированные для соединения (Строительные металлические конструкции)	т			-0,00086	29 509,01		-25,00
25	01.7.15.14-0073	Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 4,8х50 мм (Строительные металлические конструкции)	100 шт			17,208	301,70		5 192,00
Объем=286,8*6/100									
26	08.3.09.04-0013	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер С10-1100-0,5 (Кровли) Объем=286,8*1,12	м2			321,216	383,55		123 202,00
27	08.1.02.17-0033	Сетка плетеная из проволоки диаметром: 1,6 мм без покрытия, 20х20 мм (по проекту) (Кровли)	м2			7,92	30,47		241,00
28	08.1.02.03-0091	Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с (Кровли) Объем=286,8*0,55	м			157,74	47,61		7 510,00
35	ГЭСН46-03-014-01	Сверление вертикальных отверстий в железобетонных конструкциях полов перфоратором глубиной 200 мм Объем=194 / 100 1 ОТ	100 отверстий			1,94			2 313,00
		1-3-0 Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.-ч	6,84		13,2696	174,30		2 313,00
	01.7.17.09	Сверла, буры	шт	0		0	0,00		0,00
		Итого							2 313,00
		ФОТ							2 313,00
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020	НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление	%	103		103			2 382,00
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020	СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление	%	59		59			1 365,00
	Прил. п.40.1	и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов							
		Всего по позиции							6 060,00
36	01.7.17.09-0062	Сверло кольцевое алмазное, диаметр 20 мм	шт			30	526,31		15 789,00
(Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов)									
37	ГЭСН09-05-003-01	Постановка болтов: строительных с гайками и шайбами Объем=194 / 100	100 шт			1,94			
Приказ от 04.08.2020 № 421/пр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению п.586 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							4 911,00
		1-3-5 Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.-ч	11,9	1,15	26,5489	184,99		4 911,00
		2 ЭМ							75,00
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,028	1,25	0,0679	1 105,43		75,00
		3 в т.ч. ОТм							0,00
		2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,03	1,25	0,07275	0,00		0,00
		4 М							0,00
		01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0		0	294,10		0,00
		Итого							4 986,00
		ФОТ							4 911,00
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 НР Строительные металлические конструкции	%	93	0,9	83,7			4 111,00
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 СП Строительные металлические конструкции	%	62	0,85	52,7			2 588,00
		Прил. п.9, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16							
		Всего по позиции							11 685,00
38	01.7.15.01-0001	Анкер-шпилька М12х115/20	шт			194	174,90		33 931,00
		(Строительные металлические конструкции)							
39	ГЭСН08-02-001-01	Кладка стен кирпичных наружных: простых при высоте	м3			10,6			
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению							
		1 ОТ							9 371,00
		1-2-7 Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел.-ч	4,54	1,15	55,3426	169,32		9 371,00
		2 ЭМ							7 244,00
		91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,4	1,25	5,3	1 366,86		7 244,00
		3 в т.ч. ОТм							0,00
		2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,4	1,25	5,3	0,00		0,00
		4 М							120,00
		01.7.03.01-0001 Вода	м3	0,44		4,664	21,90		102,00
		11.1.03.01-0080 Бруски обрезные, хвойных пород, длина 4-6,5 м, ширина 75-	м3	0,0005		0,0053	3 391,61		18,00
		04.3.01.12 Растворы цементно-известковые	м3	0,24		2,544	0,00		0,00
		06.1.01.05 Кирпич керамический или силикатный	1000 шт	0,38		4,028	0,00		0,00
		Итого							16 735,00
		ФОТ							9 371,00
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 НР Конструкции из кирпича и блоков	%	110	0,9	99			9 277,00
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69	0,85	58,65			5 496,00
		Прил. п.8, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16							
		Всего по позиции							31 508,00
40	06.1.01.05-0035	Кирпич керамический одинарный, размером 250х120х65 мм, марка 100	1000 шт.			4,028	14 161,03		57 041,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
(Конструкции из кирпича и блоков)									
41	04.3.01.12-0005	Раствор кладочный, цементно-известковый, М100 (Конструкции из кирпича и блоков)	м3			2,544	3 235,22		8 230,00
42	ГЭСН08-02-003-03	Кладка из кирпича: столбов прямоугольных неармированных Приказ от 04.08.2020 № 421/пр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению п.586 новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25	м3			2,8			
		1 ОТ							4 108,00
		1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	6,66	1,15	21,4452	191,58		4 108,00
		2 ЭМ							2 009,00
		91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,42	1,25	1,47	1 366,86		2 009,00
		3 в т.ч. ОТм							0,00
		2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,42	1,25	1,47	0,00		0,00
		4 М							6,00
		01.7.03.01-0001 Вода	м3	0,1		0,28	21,90		6,00
		04.3.01.12 Растворы цементно-известковые	м3	0,22		0,616	0,00		0,00
		06.1.01.05 Кирпич керамический или силикатный	1000 шт	0,404		1,1312	0,00		0,00
		Итого							6 123,00
		ФОТ							4 108,00
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 НР Конструкции из кирпича и блоков	%	110	0,9	99			4 067,00
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69	0,85	58,65			2 409,00
		Прил. п.8, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16							
		Всего по позиции							12 599,00
43	06.1.01.05-0035	Кирпич керамический одинарный, размером 250х120х65 мм, марка 100 (Конструкции из кирпича и блоков)	1000 шт.			1,1312	14 161,03		16 019,00
44	04.3.01.12-0005	Раствор кладочный, цементно-известковый, М100 (Конструкции из кирпича и блоков)	м3			0,616	3 235,22		1 993,00
45	ГЭСН10-01-010-01	Установка элементов каркаса: из брусьев Приказ от 04.08.2020 № 421/пр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению п.586 новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25	м3			15,79			
		1 ОТ							69 775,00
		1-2-8 Затраты труда рабочих (ср 2,8)	чел.-ч	22,5	1,15	408,56625	170,78		69 775,00
		2 ЭМ							7 855,00
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,36	1,25	7,1055	1 105,43		7 855,00
		3 в т.ч. ОТм							0,00
		2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,36	1,25	7,1055	0,00		0,00
		4 М							266 303,00
		01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные	кг	7,5		118,425	294,10		34 829,00
		01.7.15.06-0111 Гвозди строительные	т	0,003		0,04737	50 310,00		2 383,00
		08.1.02.11-0003 Поковки из квадратных заготовок, масса 2,825 кг	т	0,0031		0,048949	28 720,35		1 406,00

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-	м3	0,93		14,6847	13 482,21		197 982,00
	11.1.03.05-0081	Доска необрезная, хвойных пород, длина 4-6,5 м, все	м3	0,01		0,1579	5 508,62		870,00
	11.1.03.06-0094	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина	м3	0,12		1,8948	13 796,71		26 142,00
	12.1.02.06-0012	Рубероид кровельный РКК-350	м2	1,45		22,8955	49,17		1 126,00
	14.2.04.01-0001	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0,00258		0,0407382	4 860,03		198,00
	14.5.06.03-0002	Паста антисептическая	т	0,00301		0,0475279	28 763,31		1 367,00
		Итого							343 933,00
		ФОТ							69 775,00
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020	НР Деревянные конструкции	%	108	0,9	97,2			67 821,00
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020	СП Деревянные конструкции	%	55	0,85	46,75			32 620,00
	Прил. п.10, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16								
		Всего по позиции							444 374,00
46	11.1.03.01-0082	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, II сорта	м3			-14,6847	13 482,21		-197 982,00
		(Деревянные конструкции)							
47	11.1.03.01-0081	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, (Деревянные конструкции)	м3			14,6847	20 112,21		295 342,00
48	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			-0,1579	5 508,62		-870,00
49	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			0,1579	8 301,82		1 311,00
50	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			-1,8948	13 796,71		-26 142,00
51	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			1,8948	20 112,21		38 109,00
52	ГЭСН10-01-002-01	Установка стропил	м3			16,68			
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению п.586 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							77 300,00
		1-2-7 Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел.-ч	23,8	1,15	456,5316	169,32		77 300,00
		2 ЭМ							10 051,00
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,15	1,25	3,1275	1 592,44		4 980,00
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,22	1,25	4,587	1 105,43		5 071,00
		3 в т.ч. ОТм							0,00
		2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,37	1,25	7,7145	0,00		0,00
		4 М							357 901,00
		01.7.15.06-0111 Гвозди строительные	т	0,0072		0,120096	50 310,00		6 042,00
		08.1.02.11-0001 Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг	т	0,038		0,63384	28 720,35		18 204,00
		08.3.03.06-0002 Проволока горячекатаная в мотках, диаметр 6,3-6,5 мм	т	0,00438		0,0730584	19 112,98		1 396,00
		11.1.03.01-0078 Бруски обрезные, хвойных пород, длина 4-6,5 м, ширина 75-	м3	0,16		2,6688	13 718,75		36 613,00
		11.1.03.01-0082 Бруски обрезные, хвойных пород, длина 4-6,5 м, ширина 75-	м3	0,06		1,0008	13 482,21		13 493,00
		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		13,8444	20 112,21		278 441,00
		12.1.02.06-0012 Рубероид кровельный РКК-350	м2	3,38		56,3784	49,17		2 772,00
		14.5.06.03-0002 Паста антисептическая	т	0,00196		0,0326928	28 763,31		940,00
		Итого							445 252,00
		ФОТ							77 300,00
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 НР Деревянные конструкции	%	108	0,9	97,2			75 136,00
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 СП Деревянные конструкции	%	55	0,85	46,75			36 138,00
		Прил. п.10, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16							
		Всего по позиции							556 526,00
53	11.1.03.01-0078	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта	м3			-2,6688	13 718,75		-36 613,00
		(Деревянные конструкции)							
54	11.1.03.01-0077	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, (Деревянные конструкции)	м3			2,6688	20 112,21		53 675,00
55	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			-1,0008	13 482,21		-13 493,00
56	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			1,0008	20 112,21		20 128,00
57	ГЭСН10-01-082-02	Укладка по фермам прогонов: из брусьев	м3			0,77			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению п.586 новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25								
	1 ОТ								2 572,00
	1-4-0 Затраты труда рабочих (ср 4)		чел.-ч	14,8	1,15	13,1054	196,27		2 572,00
	2 ЭМ								453,00
	91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.час	0,15	1,25	0,144375	1 592,44		230,00
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,21	1,25	0,202125	1 105,43		223,00
	3 в т.ч. ОТм								0,00
	2 Затраты труда машинистов		чел.-ч	0,36	1,25	0,3465	0,00		0,00
	4 М								16 069,00
	01.7.15.06-0123 Гвозди строительные с плоской головкой, размер 1,8х60 мм		т	0,0007		0,000539	38 297,69		21,00
	08.1.02.11-0003 Поковки из квадратных заготовок, масса 2,825 кг		т	0,001		0,00077	28 720,35		22,00
	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		0,7854	20 112,21		15 796,00
	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		0,0231	8 509,71		197,00
	14.5.06.03-0002 Паста антисептическая		т	0,0015		0,001155	28 763,31		33,00
	Итого								19 094,00
	ФОТ								2 572,00
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 НР Деревянные конструкции		%	108	0,9	97,2			2 500,00
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 СП Деревянные конструкции		%	55	0,85	46,75			1 202,00
	Прил. п.10, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16								
	Всего по позиции								22 796,00
58	11.1.03.01-0077	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	м3			-0,7854	20 112,21		-15 796,00
		(Деревянные конструкции)							
59	11.1.03.01-0085	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, (Деревянные конструкции)	м3			0,7854	20 112,21		15 796,00
60	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	м3			-0,0231	8 509,71		-197,00
		(Деревянные конструкции)							
61	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)	м3			0,0231	20 112,21		465,00
		(Деревянные конструкции)							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
62	ГЭСН10-01-010-01	Установка элементов каркаса: из брусьев (вентиляционных коробов) Объем=0,1*3	м3			0,3			
Приказ от 04.08.2020 № 421/пр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению п.586 новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
	1 ОТ								1 326,00
	1-2-8 Затраты труда рабочих (ср 2,8)		чел.-ч	22,5	1,15	7,7625	170,78		1 326,00
	2 ЭМ								149,00
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,36	1,25	0,135	1 105,43		149,00
	3 в т.ч. ОТм								0,00
	2 Затраты труда машинистов		чел.-ч	0,36	1,25	0,135	0,00		0,00
	4 М								5 061,00
	01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные		кг	7,5		2,25	294,10		662,00
	01.7.15.06-0111 Гвозди строительные		т	0,003		0,0009	50 310,00		45,00
	08.1.02.11-0003 Поковки из квадратных заготовок, масса 2,825 кг		т	0,0031		0,00093	28 720,35		27,00
	11.1.03.01-0082 Бруски обрезные, хвойных пород, длина 4-6,5 м, ширина 75-		м3	0,93		0,279	13 482,21		3 762,00
	11.1.03.05-0081 Доска необрезная, хвойных пород, длина 4-6,5 м, все		м3	0,01		0,003	5 508,62		17,00
	11.1.03.06-0094 Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина		м3	0,12		0,036	13 796,71		497,00
	12.1.02.06-0012 Рубероид кровельный РКК-350		м2	1,45		0,435	49,17		21,00
	14.2.04.01-0001 Смола каменноугольная для дорожного строительства		т	0,00258		0,000774	4 860,03		4,00
	14.5.06.03-0002 Паста антисептическая		т	0,00301		0,000903	28 763,31		26,00
	Итого								6 536,00
	ФОТ								1 326,00
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 НР Деревянные конструкции		%	108	0,9	97,2			1 289,00
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 СП Деревянные конструкции		%	55	0,85	46,75			620,00
	Прил. п.10, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16								
	Всего по позиции								8 445,00
63	ГЭСНр58-12-2	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю: из листовой стали	100 м2			6,436			
	Объем=643,6 / 100								
	1 ОТ								20 406,00
	1-2-2 Затраты труда рабочих (ср 2,2)		чел.-ч	19,59		126,08124	161,85		20 406,00
	2 ЭМ								1 774,00
	91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		маш.час	0,32		2,05952	205,08		422,00
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,19		1,22284	1 105,43		1 352,00
	3 в т.ч. ОТм								0,00
	2 Затраты труда машинистов		чел.-ч	0,51		3,28236	0,00		0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		4 М							54 060,00
	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,006		0,038616	50 310,00		1 943,00
	11.1.03.05-0081	Доска необрезная, хвойных пород, длина 4-6,5 м, все	м3	1,47		9,46092	5 508,62		52 117,00
		Итого							76 240,00
		ФОТ							20 406,00
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020	НР Крыши, кровли (ремонтно-строительные)	%	90		90			18 365,00
	Прил. п.92								
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020	СП Крыши, кровли (ремонтно-строительные)	%	46		46			9 387,00
	Прил. п.92								
		Всего по позиции							103 992,00
64	11.1.03.05-0081	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта (Крыши, кровли (ремонтно-строительные))	м3			-9,46092	5 508,62		-52 117,00
65	11.1.03.01-0074	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 2-6,5 м, сорт II (Крыши, кровли (ремонтно-строительные))	м3			9,46092	10 737,58		101 587,00
66	ГЭСНр58-13-1	Устройство покрытия из рулонных материалов: насухо без промазки кромок. (Применительно) (устройство гидроизоляции из пленки типа Ютафол Д110)	100 м2			8,87			
		Объем=887 / 100							
	1 ОТ								6 823,00
	1-2-3	Затраты труда рабочих (ср 2,3)	чел.-ч	4,71		41,7777	163,31		6 823,00
	2 ЭМ								673,00
	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,047		0,41689	205,08		85,00
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,06		0,5322	1 105,43		588,00
	3 в т.ч. ОТм								0,00
	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,11		0,9757	0,00		0,00
	4 М								1 198,00
	01.7.15.06-0146	Гвозди толевые круглые, размер 3,0x40 мм	т	0,003		0,02661	45 017,84		1 198,00
	12.1.02.10	Материалы рулонные кровельные	м2	115		1020,05	0,00		0,00
		Итого							8 694,00
		ФОТ							6 823,00
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020	НР Крыши, кровли (ремонтно-строительные)	%	90		90			6 141,00
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020	СП Крыши, кровли (ремонтно-строительные)	%	46		46			3 139,00
	Прил. п.92								
		Всего по позиции							17 974,00
67	01.7.15.06-0146	Гвозди толевые круглые, размер 3,0x40 мм (Крыши, кровли (ремонтно-строительные))	т			-0,02661	45 017,84		-1 198,00
68	01.7.06.14-0039	Лента соединительная "Ютавол СП1" самоклеящаяся (Кровли)	м			532	35,60		18 939,00
69	12.1.01.03-0040	Пленка подкровельная антиконденсатная гидроизоляционная Elkatek Extra	м2			931,35	32,67		30 427,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		(Кровли)							
		Объем=887*1,05							
70	11.1.03.01-0074	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 2-6,5 м, сорт II (по проекту)	м3			2,31	10 737,58		24 804,00
		(Крыши, кровли (ремонтно-строительные))							
71	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные (по проекту)	т			0,1	50 310,00		5 031,00
		(Теплоизоляционные работы)							
72	ГЭСН26-02-018-01	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения: первой группы огнезащитной эффективности по НПБ251	100 м2			13,426			
		Объем=1342,6 / 100							
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению п.586 новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25							
		1 ОТ							7 455,00
		1-3-0 Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.-ч	2,77	1,15	42,768523	174,30		7 455,00
		2 ЭМ							893,00
		91.06.05-012 Погрузчики с вилочными подхватами, грузоподъемность 1 т	маш.час	0,0001	1,25	0,0016783	702,37		1,00
		91.06.06-045 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг,	маш.час	0,0003	1,25	0,0050348	192,43		1,00
		91.21.01-012 Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	маш.час	1,34	1,25	22,48855	39,62		891,00
		14.2.02.11 Составы огнезащитные	т	0,0288		0,3866688	0,00		0,00
		Итого							8 348,00
		ФОТ							7 455,00
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 НР Теплоизоляционные работы	%	97	0,9	87,3			6 508,00
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 СП Теплоизоляционные работы	%	55	0,85	46,75			3 485,00
		Прил. п.20, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16							
		Всего по позиции							18 341,00
73	14.2.06.01-0003	Антисептик-антипирен «ПИРИЛАКС-ТЕРМА» для древесины	кг			510,188	127,42		65 008,00
		(Теплоизоляционные работы)							
		Объем=1342,6*0,38							
74	ГЭСН12-01-009-01	Устройство желобов: настенных из листа толщ.0,7мм(с полимерным покрытием)	100 м			1,36			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Объем=136 / 100							
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению							
	1 ОТ								20 445,00
	1-3-0 Затраты труда рабочих (ср 3)		чел.-ч	75	1,15	117,3	174,30		20 445,00
	2 ЭМ								7 229,00
	91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т		маш.час	1,34	1,25	2,278	1 366,86		3 114,00
	91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.час	0,77	1,25	1,309	1 592,44		2 085,00
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	1,08	1,25	1,836	1 105,43		2 030,00
	3 в т.ч. ОТм								0,00
	2 Затраты труда машинистов		чел.-ч	3,19	1,25	5,423	0,00		0,00
	4 М								154 472,00
	01.7.15.06-0094 Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной		т	0,0114		0,015504	44 638,85		692,00
	01.7.15.06-0146 Гвозди толевые круглые, размер 3,0x40 мм		т	0,0025		0,0034	45 017,84		153,00
	08.1.02.11-0013 Поковки оцинкованные, масса 2,825 кг		т	0,1		0,136	35 471,11		4 824,00
	08.3.05.05-0051 Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм		т	0,81		1,1016	96 203,68		105 978,00
	11.1.03.06-0079 Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина		м3	4,45		6,052	6 780,91		41 038,00
	12.1.02.06-0012 Рубероид кровельный РКК-350		м2	20,1		27,336	49,17		1 344,00
	14.2.04.01-0001 Смола каменноугольная для дорожного строительства		т	0,067		0,09112	4 860,03		443,00
	Итого								182 146,00
	ФОТ								20 445,00
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 НР Кровли		%	109	0,9	98,1			20 057,00
	Прил. п.12, Приказ № 812/пр от								
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 СП Кровли		%	57	0,85	48,45			9 906,00
	Прил. п.12, Приказ № 774/пр от								
	11.12.2020 п.16								
	Всего по позиции								212 109,00
75	08.3.05.05-0051	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм	т			-1,1016	96 203,68		-105 978,00
		(Кровли)							
76	08.3.05.01-0030	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25	м2			391,6	804,57		315 070,00
		(Кровли)							
		Объем=356*1,1							
77	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	м3			-6,052	6 780,91		-41 038,00
		(Кровли)							
78	11.1.03.06-0094	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3			6,052	13 796,71		83 498,00
		(Кровли)							
79	ГЭСН12-01-033-01	Монтаж кровли из профилированного листа для объектов непроизводственного назначения: простой	100 м2			7,559			
		Объем=755,9 / 100							
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению							
	п.586	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							50 204,00
		1-3-2 Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.-ч	32,4	1,15	281,64834	178,25		50 204,00
		2 ЭМ							4 019,00
		91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,05	1,25	0,4724375	1 366,86		646,00
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,12	1,25	1,13385	1 592,44		1 806,00
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,15	1,25	1,4173125	1 105,43		1 567,00
		3 в т.ч. ОТм							0,00
		2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,32	1,25	3,0236	0,00		0,00
		4 М							901,00
		01.7.15.04-0045 Винты самонарезающие для крепления профилированного	т	0,0015		0,0113385	69 565,50		789,00
		01.7.15.08-0011 Заклепки комбинированные для соединения	т	0,0005		0,0037795	29 509,01		112,00
		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							55 124,00
		ФОТ							50 204,00
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 НР Кровли	%	109	0,9	98,1			49 250,00
		Прил. п.12, Приказ № 812/пр от							
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 СП Кровли	%	57	0,85	48,45			24 324,00
		Прил. п.12, Приказ № 774/пр от							
		11.12.2020 п.16							
		Всего по позиции							128 698,00
80	01.7.15.04-0045	Винты самонарезающие для крепления профилированного настила и панелей к несущим конструкциям (Кровли)	т			-0,011339	69 565,50		-789,00
81	01.7.15.14-0073	Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 4,8x50 мм (Кровли)	100 шт			52,913	301,70		15 964,00
		Объем=755,9*7/100							
82	08.3.09.02-0003	Профилированный лист оцинкованный окрашенный: Н35-1000-0,7 (Кровли)	т			6,264899	140 729,82		881 658,00
		Объем=755,9*1,12*7,4/1000							
83	01.7.06.01-0023	Лента двусторонняя герметизирующая и паропроницаемая Абрис ЛБ, шириной 70 мм и толщиной (Строительные металлические конструкции)	м			296	16,47		4 875,00
84	08.3.05.01-0030	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2x1,25 (Кровли)	м2			109,956	804,57		88 467,00
		Объем=99,96*1,1							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
85	ГЭСН10-01-008-05	Устройство: карнизов (облицовка перфорированным софитом)	100 м2			0,827			
		Объем=82,7 / 100							
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению							
		1 ОТ							23 705,00
		1-3-0 Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.-ч	143	1,15	136,00015	174,30		23 705,00
		2 ЭМ							1 028,00
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,9	1,25	0,930375	1 105,43		1 028,00
		3 в т.ч. ОТм							0,00
		2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,9	1,25	0,930375	0,00		0,00
		4 М							24 305,00
		01.7.15.06-0111 Гвозди строительные	т	0,0036		0,0029772	50 310,00		150,00
		11.1.01.12-0007 Доска обшивочная "Вагонка", тип 0-1, 0-2, 0-3, наружная и	м3	1,06		0,87662	7 856,44		6 887,00
		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		0,76084	13 796,71		10 497,00
		11.1.03.06-0098 Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150, мм толщина	м3	0,58		0,47966	14 115,34		6 771,00
		Итого							49 038,00
		ФОТ							23 705,00
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 НР Деревянные конструкции	%	108	0,9	97,2			23 041,00
		Прил. п.10, Приказ № 812/пр от							
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 СП Деревянные конструкции	%	55	0,85	46,75			11 082,00
		Прил. п.10, Приказ № 774/пр от							
		11.12.2020 п.16							
		Всего по позиции							83 161,00
86	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			-0,47966	14 115,34		-6 771,00
		(Деревянные конструкции)							
87	11.1.01.12-0007	Доска обшивочная "Вагонка", тип 0-1, 0-2, 0-3, наружная и (Деревянные конструкции)	м3			-0,87662	7 856,44		-6 887,00
88	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)	м3			1,27	13 498,38		17 143,00
		(Деревянные конструкции)							
89	01.7.15.14-0071	Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 4,8x29 мм	100 шт			5,789	256,00		1 482,00
		(Строительные металлические конструкции)							
		Объем=82,7*7/100							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
90	08.1.02.23-0011	Панели фасадные сайдинг из оцинкованной стали с полимерным покрытием для навесных вентилируемых (Кровли) Объем=82,7*1,07	м2			88,489	303,16		26 826,00
91	08.1.02.03-0091	Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием (Кровли)	м			142,4	47,61		6 780,00
92	08.3.05.01-0030	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25 (Кровли) Объем=39,9*1,1	м2			43,89	804,57		35 313,00
93	ГЭСН12-01-010-01	Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали (слуховые окна, шахты, венткороба из оцинкованной стали с Объем=(15,9+15+36,14+2,88) / 100 Приказ от 04.08.2020 № 421/пр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению 1 ОТ	100 м2			0,6992			13 623,00
		1-3-0 Затраты труда рабочих (ср 3) 2 ЭМ	чел.-ч	97,2	1,15	78,156576	174,30		13 623,00 307,00
		91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,2	1,25	0,1748	1 366,86		239,00
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т 3 в т.ч. ОТм	маш.час	0,07	1,25	0,06118	1 105,43		68,00 0,00
		2 Затраты труда машинистов 4 М	чел.-ч	0,27	1,25	0,23598	0,00		0,00 38 706,00
		01.7.15.06-0146 Гвозди толевые круглые, размер 3,0х40 мм	т	0,004		0,0027968	45 017,84		126,00
		08.3.03.05-0002 Проволока канатная оцинкованная, диаметр 3 мм	т	0,012		0,0083904	28 428,44		239,00
		08.3.05.05-0051 Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм	т	0,57		0,398544	96 203,68		38 341,00
		Итого ФОТ							52 636,00 13 623,00
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 НР Кровли	%	109	0,9	98,1			13 364,00
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 СП Кровли	%	57	0,85	48,45			6 600,00
		Прил. п.12, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16							
		Всего по позиции							72 600,00
94	08.3.05.05-0051	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм (Кровли)	т			-0,398544	96 203,68		-38 341,00
95	08.3.05.01-0030	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25 (Кровли) Объем=69,92*1,1	м2			76,912	804,57		61 881,00
96	ГЭСН10-01-003-01	Устройство слуховых окон	шт			6			
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению п.586 новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 1 ОТ							7 312,00
		1-3-0 Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.-ч	6,08	1,15	41,952	174,30		7 312,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	2 ЭМ								2 226,00
	91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,11	1,25	0,825	1 592,44			1 314,00
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,11	1,25	0,825	1 105,43			912,00
	3 в т.ч. ОТм								0,00
	2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,22	1,25	1,65	0,00			0,00
	4 М								9 258,00
	01.7.15.06-0111 Гвозди строительные	т	0,0014		0,0084	50 310,00			423,00
	11.1.02.05-0002 Лесоматериалы круглые, хвойных пород, для выработки	м3	0,06		0,36	1 709,17			615,00
	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		0,6	8 509,71			5 106,00
	11.1.03.06-0099 Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150, мм толщина	м3	0,06		0,36	8 650,60			3 114,00
	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								18 796,00
	ФОТ								7 312,00
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 НР Деревянные конструкции	%	108	0,9	97,2				7 107,00
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 СП Деревянные конструкции	%	55	0,85	46,75				3 418,00
	Прил. п.10, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16								
	Всего по позиции								29 321,00
97	19.2.03.05-0001	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзями: размером 225x75 мм (Кровли)	шт			12	291,71		3 501,00
98	01.7.04.08-0032	Скобяные изделия для оконных блоков с отдельными (Деревянные конструкции)	компл.			6	75,82		455,00
99	11.2.07.10-0003	Переплеты оконные одинарные открывающиеся площадью 3,42 м2 (Деревянные конструкции)	м2			3	388,75		1 166,00
100	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 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению п.586 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

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	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-	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	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 НР Деревянные конструкции	%	108	0,9	97,2				2 507,00
	Прил. п.10, Приказ № 812/пр от								
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 СП Деревянные конструкции	%	55	0,85	46,75				1 206,00
	Прил. п.10, Приказ № 774/пр от								
	11.12.2020 п.16								
	Всего по позиции								17 310,00
101	ГЭСН15-04-025-05	Улучшенная окраска масляными составами по дереву: заполнения оконных проемов (слуховых окон и лестниц к слуховым окнам)	100 м2			0,097			
		Объем=(6*1,5+0,7*1) / 100							
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению								
	1 ОТ								2 600,00
	1-3-5 Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.-ч	126	1,15	14,0553	184,99			2 600,00
	2 ЭМ								12,00
	91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,01	1,25	0,0012125	205,08			0,00
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,09	1,25	0,0109125	1 105,43			12,00
	3 в т.ч. ОТм								0,00
	2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1	1,25	0,012125	0,00			0,00
	4 М								80,00
	01.7.17.11-0011 Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,84		0,08148	119,26			10,00
	01.7.20.08-0051 Ветошь	кг	0,31		0,03007	36,42			1,00
	02.4.03.02-0001 Щебень пористый из металлургического шлака М 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0024		0,0002328	333,80			0,00
	14.5.05.01-0002 Олифа для улучшенной окраски (10% натуральной, 90% комбинированной)	т	0,0021		0,0002037	56 393,50			11,00
	14.5.11.01-0003 Шпатлевка масляно-клеевая	т	0,039		0,003783	15 353,60			58,00
	14.4.02.04 Краски для внутренних работ масляные готовые к применению	т	0,02544		0,0024677	0,00			0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Итого							2 692,00
		ФОТ							2 600,00
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 НР Отделочные работы	%	100	0,9	90			2 340,00
		Прил. п.15, Приказ № 812/пр от							
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 СП Отделочные работы	%	49	0,85	41,65			1 083,00
		Прил. п.15, Приказ № 774/пр от							
		11.12.2020 п.16							
		Всего по позиции							6 115,00
102	14.4.02.04-0123	Краски для внутренних работ МА-025 темно-красная	т			0,002468	50 099,93		124,00
		(Отделочные работы)							
103	ГЭСН12-01-035-03	Устройство металлической водосточной системы:	м			85			
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению п.586 новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25							
		1 ОТ							2 302,00
		1-4-0 Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.-ч	0,12	1,15	11,73	196,27		2 302,00
		4 М							5 683,00
		01.7.15.07-0010 Дюбели пластмассовые с шурупами, размер 10х50 мм	100 шт	0,2		17	334,30		5 683,00
		08.1.02.07 Труба водосточная	м	1		85	0,00		0,00
		08.1.02.22 Изделия для водосточных труб	шт	2		170	0,00		0,00
		Итого							7 985,00
		ФОТ							2 302,00
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 НР Кровли	%	109	0,9	98,1			2 258,00
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 СП Кровли	%	57	0,85	48,45			1 115,00
		Прил. п.12, Приказ № 774/пр от							
		11.12.2020 п.16							
		Всего по позиции							11 358,00
104	08.1.02.07-0120	Труба водосточная МП, диаметр 150х3000 мм, полиэстер	шт.			29	1 198,47		34 756,00
		(стандартный цвет)							
		(Отделочные работы)							
105	08.1.02.07-0025	Держатель трубы (саморез) МП, диаметр 150 мм,	шт.			170	169,63		28 837,00
		(Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов)							
106	ГЭСН12-01-035-01	Устройство металлической водосточной системы: колен	шт			24			
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению п.586 новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25							
		1 ОТ							650,00
		1-4-0 Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.-ч	0,12	1,15	3,312	196,27		650,00
		08.1.02.22 Изделия для водосточных труб	шт	1		24	0,00		0,00
		Итого							650,00
		ФОТ							650,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020	НР Кровли	%	109	0,9	98,1			638,00
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020	СП Кровли	%	57	0,85	48,45			315,00
	Прил. п.12, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16								
		Всего по позиции							1 603,00
107	08.1.02.07-0069	Колено трубы МП, диаметр 150 мм, полиэстер (стандартный цвет) (Крыши, кровли (ремонтно-строительные))	шт.			24	279,46		6 707,00
108	ГЭСН12-01-035-02	Устройство металлической водосточной системы:	шт			8			
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению п.586 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	0,18	1,15	1,656	196,27		325,00
	08.1.02.22	Изделия для водосточных труб	шт	1		8	0,00		0,00
		Итого							325,00
		ФОТ							325,00
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020	НР Кровли	%	109	0,9	98,1			319,00
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020	СП Кровли	%	57	0,85	48,45			157,00
	Прил. п.12, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16								
		Всего по позиции							801,00
109	08.1.02.07-0004	Воронка водосборная МП, диаметр 350/150 мм, полиэстер (стандартный цвет) (Крыши, кровли (ремонтно-строительные))	шт.			8	943,57		7 549,00
110	08.3.05.01-0002	Лист гладкий RANNILA, полиэстер (Крыши, кровли (ремонтно-строительные))	м2			1,26	412,03		519,00
		Объем=0,35*0,45*8							
111	01.7.15.02-0081	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы 6 мм (Крыши, кровли (ремонтно-строительные))	т			0,000431	183 756,03		79,00
		Объем=8*8*0,006742/1000							
112	ГЭСН11-01-050-01	Устройство пароизоляции из полиэтиленовой пленки в один слой насухо (Устройство пароизоляции в один	100 м2			11,56			
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению							
	1 ОТ								7 994,00
	1-3-0 Затраты труда рабочих (ср 3)		чел.-ч	3,45	1,15	45,8643	174,30		7 994,00
	2 ЭМ								319,00
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,02	1,25	0,289	1 105,43		319,00
	3 в т.ч. ОТм								0,00
	2 Затраты труда машинистов		чел.-ч	0,02	1,25	0,289	0,00		0,00
	4 М								29 233,00
	01.7.07.12-0022	Пленка полиэтиленовая, толщина 0,2-0,5 мм	м2	122,4		1414,944	20,66		29 233,00
		Итого							37 546,00
		ФОТ							7 994,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020	НР Полы	%	112	0,9	100,8			8 058,00
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020	СП Полы	%	65	0,85	55,25			4 417,00
	Прил. п.11, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16								
		Всего по позиции							50 021,00
113	01.7.07.12-0022	Пленка полиэтиленовая, толщина 0,2-0,5 мм (Полы)	м2			-1414,944	20,66		-29 233,00
114	12.1.01.03-0036	Пленка пароизоляционная ЮТАФОЛ (3-х слойная) (Кровли) Объем=578*1,05	м2			606,9	18,10		10 985,00
115	12.1.01.03-0040	Пленка подкровельная антиконденсатная гидроизоляционная Elkatek Extra (по проекту) (Теплоизоляционные работы) Объем=578*1,05	м2			606,9	32,67		19 827,00
116	01.7.06.14-0039	Лента соединительная "Ютавол СП1" самоклеющаяся двусторонняя (по проекту) (Кровли)	м			693	35,60		24 671,00
117	ГЭСН11-01-009-01	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит: Объем=578*2/100	100 м2			11,56			
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению п.586 новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25								
		1 ОТ							62 646,00
		1-3-4 Затраты труда рабочих (ср 3,4)	чел.-ч	25,8	1,15	342,9852	182,65		62 646,00
		2 ЭМ							14 909,00
	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,18	1,25	2,601	205,08		533,00
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,9	1,25	13,005	1 105,43		14 376,00
		3 в т.ч. ОТм							0,00
		2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,08	1,25	15,606	0,00		0,00
	12.2.04.04	Плиты или маты минераловатные или	м2	103		1190,68	0,00		0,00
		Итого							77 555,00
		ФОТ							62 646,00
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020	НР Полы	%	112	0,9	100,8			63 147,00
	Прил. п.11, Приказ № 812/пр от 11.12.2020	СП Полы	%	65	0,85	55,25			34 612,00
	Прил. п.11, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16								
		Всего по позиции							175 314,00
118	12.2.05.05-0033	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки: ТЕХНОРУФ 60 (Кровли) Объем=578*1,03*0,1	м3			59,534	15 879,66		945 380,00
119	12.2.05.05-0040	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки: ТЕХНОРУФ Н35	м3			29,767	9 449,69		281 289,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		(Кровли) Объем=578*1,03*0,05							
120	ГЭСН12-01-014-02	Утепление покрытий: керамзитом (прим.) (утепление чердака грунтом, толщ.50мм, по проекту)	м3			28,9			
		Объем=578*0,05							
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению							14 313,00
	1 ОТ								
	1-2-0 Затраты труда рабочих (ср 2)		чел.-ч	2,71	1,15	90,06685	158,92		14 313,00
	2 ЭМ								21 939,00
	91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т		маш.час	0,12	1,25	4,335	1 366,86		5 925,00
	91.06.05-011 Погрузчики, грузоподъемность 5 т		маш.час	0,22	1,25	7,9475	2 015,03		16 014,00
	3 в т.ч. ОТм								0,00
	2 Затраты труда машинистов		чел.-ч	0,34	1,25	12,2825	0,00		0,00
	02.2.01.03 Гравий керамзитовый		м3	1,03		29,767	0,00		0,00
	Итого								36 252,00
	ФОТ								14 313,00
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 НР Кровли		%	109	0,9	98,1			14 041,00
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 СП Кровли		%	57	0,85	48,45			6 935,00
	Прил. п.12, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16								
		Всего по позиции							57 228,00
121	16.2.01.02-0001	Земля растительная	м3			28,9	1 571,81		45 425,00
		(Кровли) Объем=578*0,05							
122	ГЭСН10-01-023-01	Укладка ходовых досок	100 м			0,36			
		Объем=36 / 100							
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению							247,00
	1 ОТ								
	1-2-8 Затраты труда рабочих (ср 2,8)		чел.-ч	3,49	1,15	1,44486	170,78		247,00
	2 ЭМ								77,00
	91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.час	0,08	1,25	0,036	1 592,44		57,00
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,04	1,25	0,018	1 105,43		20,00
	3 в т.ч. ОТм								0,00
	2 Затраты труда машинистов		чел.-ч	0,12	1,25	0,054	0,00		0,00
	4 М								2 392,00
	01.7.15.06-0111 Гвозди строительные		т	0,00066		0,0002376	50 310,00		12,00
	11.1.03.05-0081 Доска необрезная, хвойных пород, длина 4-6,5 м, все		м3	1,2		0,432	5 508,62		2 380,00
	Итого								2 716,00
	ФОТ								247,00
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 НР Деревянные конструкции		%	108	0,9	97,2			240,00
	Прил. п.10, Приказ № 812/пр от								
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 СП Деревянные конструкции		%	55	0,85	46,75			115,00
	Прил. п.10, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16								
		Всего по позиции							3 071,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
123	ГЭСН46-03-007-02	Пробивка проемов в конструкциях: из бетона	м3			0,13			
	1 ОТ								565,00
	1-3-4 Затраты труда рабочих (ср 3,4)		чел.-ч	23,8		3,094	182,65		565,00
	2 ЭМ								324,00
	91.18.01-508 Компрессоры передвижные с электродвигателем, производительность до 5,0 м3/мин		маш.час	8,12		1,0556	266,89		282,00
	91.21.10-003 Молотки при работе от передвижных компрессорных станций		маш.час	16,23		2,1099	20,12		42,00
	Итого								889,00
	ФОТ								565,00
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление		%	103		103			582,00
	Прил. п.40.1 и замена существующих конструкций, возведение отдельных								
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление		%	59		59			333,00
	Прил. п.40.1 и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов								
	Всего по позиции								1 804,00
124	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,		маш.час	3,65		0,15476	266,89		41,00
	91.21.10-003 Молотки при работе от передвижных компрессорных станций		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		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
	Итого								5 598,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		ФОТ							1 142,00
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление	%	103		103			1 176,00
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление	%	59		59			674,00
		Прил. п.40.1 и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов							
		Всего по позиции							7 448,00
125	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)							
126	06.1.01.05-0035	Кирпич керамический одинарный, марка 100, размер 1000 шт				-0,0212	14 161,03		-300,00
		(Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов)							
127	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)							
128	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							
129	ГЭСН09-03-014-01	Монтаж связей и распорок из одиночных и парных	т			0,0496			
		Объем=49,6/1000							
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению							402,00
		1 ОТ							
		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	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	т	0,0002		0,0000099	125 894,40		1,00
		08.2.02.11-0007 Канат двойной свивки ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с.,	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

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	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	НР Строительные металлические конструкции	%	93	0,9	83,7			336,00
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020	СП Строительные металлические конструкции	%	62	0,85	52,7			212,00
	Прил. п.9, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16								
		Всего по позиции							1 643,00
130	08.3.08.02-0022	Уголок горячекатаный, размер 50х50 мм	т			0,0213	76 915,73		1 638,00
		(Строительные металлические конструкции)							
		Объем=21,3/1000							
131	08.3.05.02-0053	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной: 2,0 (Строительные металлические конструкции) Объем=28,3/1000	т			0,0283	93 972,94		2 659,00
132	ГЭСН09-04-003-01	Монтаж люка противопожарного	м2			0,81			
		Объем=0,9*0,9*1							
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению							
	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	НР Строительные металлические конструкции	%	93	0,9	83,7			303,00
	Прил. п.9, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25								
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020	СП Строительные металлические конструкции	%	62	0,85	52,7			191,00
	Прил. п.9, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16								
		Всего по позиции							1 021,00
133	07.1.01.01-0011	Дверь противопожарная металлическая однопольная ДПМ-01/30, размером 900х1600 мм	шт.			1	12 138,93		12 139,00
		(Деревянные конструкции)							
134	01.7.04.07-0003	Скобяные изделия для блоков входных дверей в	компл.			1	142,17		142,00
		(Деревянные конструкции)							
135	ГЭСН09-03-029-01	Монтаж лестниц прямолнейных и криволинейных, пожарных с ограждением	т			0,02568			
		Объем=0,02568*1							
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению п.586 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	мЗ	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	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.,	10 м	0,0187		0,0004802	325,99			0,00
	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

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	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		0,000008	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	м	1		0,02568	0,00		0,00
		Итого							408,00
		ФОТ							164,00
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020	НР Строительные металлические конструкции	%	93	0,9	83,7			137,00
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020	СП Строительные металлические конструкции	%	62	0,85	52,7			86,00
	Прил. п.9, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16								
		Всего по позиции							631,00
136	07.2.07.13-0071	Конструкции стальные перил	т			0,02568	177 308,96		4 553,00
		(Кровли)							
137	ГЭСН13-03-002-04	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз:	100 м2			0,0362			
		Объем=(0,9+2,72) / 100							
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению п.586 новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25							
		1 ОТ							48,00
	1-4-7	Затраты труда рабочих (ср 4,7)	чел.-ч	5,31	1,15	0,2210553	216,92		48,00
	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	0,0004525	14,94		0,00
	91.06.05-011	Погрузчики, грузоподъемность 5 т	маш.час	0,01	1,25	0,0004525	2 015,03		1,00
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01	1,25	0,0004525	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	0,05068	39,62		2,00
		3 в т.ч. ОТм							0,00
	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,02	1,25	0,000905	0,00		0,00
	4	М							37,00
	14.4.01.01-0003	Грунтовка ГФ-021	т	0,009		0,0003258	101 792,93		33,00
	14.5.09.02-0002	Ксилол нефтяной, марка А	т	0,0015		0,0000543	73 227,44		4,00
		Итого							89,00
		ФОТ							48,00
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020	НР Защита строительных конструкций и оборудования от	%	94	0,9	84,6			41,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.13, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	51	0,85	43,35			21,00
		Всего по позиции							151,00
138	ГЭСН13-03-004-26	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей: эмалью ПФ-115 (лестница на чердак, стал.лист, уголок)	100 м2			0,0362			
		Объем=(0,9+2,72) / 100							
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению							
	1 ОТ								16,00
	1-3-5 Затраты труда рабочих (ср 3,5)		чел.-ч	2,13	1,15	0,0886719	184,99		16,00
	2 ЭМ								3,00
	91.06.03-060 Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)		маш.час	0,01	1,25	0,0004525	14,94		0,00
	91.06.05-011 Погрузчики, грузоподъемность 5 т		маш.час	0,01	1,25	0,0004525	2 015,03		1,00
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,01	1,25	0,0004525	1 105,43		1,00
	91.21.01-012 Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт		маш.час	0,65	1,25	0,0294125	39,62		1,00
	3 в т.ч. ОТм								0,00
	2 Затраты труда машинистов		чел.-ч	0,02	1,25	0,000905	0,00		0,00
	4 М								46,00
	14.4.04.08-0003 Эмаль ПФ-115, серая		т	0,009		0,0003258	128 915,45		42,00
	14.5.09.11-0102 Уайт-спирит		кг	1,4		0,05068	72,88		4,00
	Итого								65,00
	ФОТ								16,00
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020	НР Защита строительных конструкций и оборудования от	%	94	0,9	84,6			14,00
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020	СП Защита строительных конструкций и оборудования от	%	51	0,85	43,35			7,00
	Прил. п.13, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16								
		Всего по позиции							86,00
139	ГЭСН12-01-012-01	Ограждение кровель перилами	100 м			1,378			
		Объем=137,8 / 100							
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению							
	1 ОТ								1 687,00
	1-3-3 Затраты труда рабочих (ср 3,3)		чел.-ч	5,9	1,15	9,34973	180,45		1 687,00
	2 ЭМ								1 068,00
	91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т		маш.час	0,18	1,25	0,31005	1 366,86		424,00
	91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.час	0,1	1,25	0,17225	1 592,44		274,00
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,13	1,25	0,223925	1 105,43		248,00
	91.17.04-233 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)		маш.час	1,59	1,25	2,738775	44,43		122,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		3 в т.ч. ОТм							0,00
		2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,41	1,25	0,706225	0,00		0,00
		4 М							100,00
	01.7.11.07-0054	Электроды сварочные Э42, диаметр 6 мм	т	0,0005		0,000689	60 995,25		42,00
	01.7.19.07-0003	Резина прессованная	кг	0,52		0,71656	80,52		58,00
	07.2.07.13	Конструкции стальные перил	т	0,3		0,4134	0,00		0,00
		Итого							2 855,00
		ФОТ							1 687,00
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020	НР Кровли	%	109	0,9	98,1			1 655,00
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020	СП Кровли	%	57	0,85	48,45			817,00
	Прил. п.12, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16								
		Всего по позиции							5 327,00
140	07.2.07.13-0071	Конструкции стальные перил(по проекту) (Кровли)	т			1,707755	177 308,96		302 800,00

Итоги по смете:									
		Итого прямые затраты (справочно)							6 155 706
		в том числе:							
		Оплата труда рабочих							661 900
		Эксплуатация машин							144 485
		Материалы							5 349 321
		Строительные работы							7 095 586
		в том числе:							
		оплата труда							661 900
		эксплуатация машин и механизмов							144 485
		материалы							5 349 321
		накладные расходы							620 153
		сметная прибыль							319 727
		Итого ФОТ (справочно)							661 900
		Итого накладные расходы (справочно)							620 153
		Итого сметная прибыль (справочно)							319 727
		НДС 20%							1 419 117,20
		ВСЕГО по смете							8 514 703,20

Составил:



Д.В. Попов

