

АКТ
приемки в эксплуатацию рабочей комиссией законченного капитальным
ремонтom элементов многоквартирного дома

г. Заводоуковск
местонахождение

« 10 » апреля 20 25 г.
дата

Рабочая комиссия, назначенная

НО «ФКР ТО»

решением (приказом) № 0087 -ОД от « 03 » апреля 2025 г. в составе
наименование организации-заказчика, назначившей рабочую комиссию
дата

Председателя:

Представитель Заказчика

Начальник отдела технического контроля НО "ФКР ТО" Бытов А. В.
должность, фамилия, имя, отчество

Членов комиссии:

представитель Заказчика

Ведущий специалист отдела технического контроля НО "ФКР ТО" Хританько В.А.
должность, фамилия, имя, отчество

представитель органа
исполнительной власти и (или) органа
местного самоуправления

Представитель Департамента ЖКХ ТО
Главный специалист комитета по жилищно-коммунальной политике
Администрации Заводоуковского муниципального округа Хохлова Т.В.
должность, фамилия, имя, отчество

представитель исполнителя

Генеральный директор ООО « Партнер» Хачикян А.А.
должность, фамилия, имя, отчество

представителя организации,
осуществляющей управление
многоквартирным домом

Директор ООО «Предприятие по обслуживанию и ремонту ЖКО»
Вильчинская А.Н.
должность, фамилия, имя, отчество

уполномоченного представителя от собственников
помещений (в соответствии с решением общего
собрания собственников)

фамилия, имя, отчество

руководствуясь правилами приемки в эксплуатацию законченных капитальным ремонтом жилых зданий
ВСН 42-85 (р)

Установила:

1. Предъявлены к приемке законченные капитальным ремонтом:

Капитальный ремонт (**ремонт крыши**) многоквартирного дома, расположенного по адресу: обл. Тюменская, г.
Заводоуковск, ул. Комарова, д. 39

местонахождение жилого здания и наименование конструктивного элемента в соответствии с региональной программой капитального ремонта
общего имущества в многоквартирных домах

2. Капитальный ремонт осуществлялся

ООО « Партнер»

наименование проектной организации,

№96П/24 от 09.10.2024

номер договора, дата его заключения

3. Проектная документация на капитальный ремонт разработана

ООО «Партнер»

наименование проектной организации

4. Работы по капитальному ремонту осуществлены в сроки:

Начало оказания услуг

(дата заключения договора)

09.10.2024

число, месяц, год

Плановое окончание работ

(дата окончания работ по договору)

13.12.2024

число, месяц, год

Фактическое окончание предоставления услуг

(дата подписания всеми уполномоченными лицами
завершающего акта о приемке выполненных работ по форме
КС-2)

31.01.2025

число, месяц, год

5. На основании осмотра предъявленных к приемке законченных капитальным ремонтом

Капитальный ремонт (ремонт крыши) многоквартирного дома, расположенного по адресу: обл. Тюменская, г. Заводоуковск, ул. Комарова, д. 39

наименование конструктивного элемента жилого здания в соответствие с региональной программой капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах

Решение рабочей комиссии:

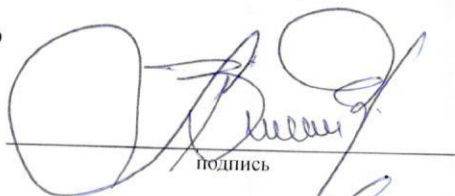
Предъявленные (ый, ую, ое) к приемке законченные (ый, ую, ое) капитальным ремонтом

Капитальный ремонт (ремонт крыши) многоквартирного дома, расположенного по адресу: обл. Тюменская, г. Заводоуковск, ул. Комарова, д. 39

местонахождение жилого здания и наименование конструктивного элемента в соответствие с региональной программой капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах

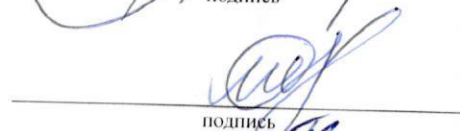
принять в эксплуатацию

**Председатель
рабочей комиссии:**


подпись

Бытов А. В.
расшифровка подписи

Члены комиссии:


подпись

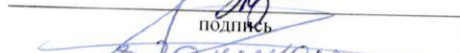
Хританько В.А.
расшифровка подписи


подпись

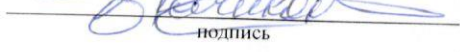
Хохлова Т.В.
расшифровка подписи


подпись

Вильчинская А.Н.
расшифровка подписи


подпись

Хачикян А.А.
расшифровка подписи


подпись

расшифровка подписи


подпись

расшифровка подписи


подпись

Согласовано:

**Представитель
органа местного
самоуправления**

Главный специалист комитета по
жилищно-коммунальной политике
Администрации Заводоуковского
муниципального округа

должность


подпись

Хохлова Т.В.
расшифровка подписи

Представитель Департамента ЖКХ ГО уведомлен
о дате и времени приемки выполняемых работ. Не явился

Заказчик: Некоммерческая организация «Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Тюменской области»,
625048, Тюменская область, город Тюмень, ул. Новгородская, дом 10, телефон/факс – 21-36-39

Подрядчик: Организация, адрес, телефон, факс
Общество с ограниченной ответственностью «Партнер»,
627141, Тюменская обл., г. Заводоуковск, ул. Шоссейная, 139А, телефон – 8-(345-42)-6-10-10, т/ф 6-00-09

Стройка: Организация, адрес, телефон, факс
Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома, расположенного по адресу:
обл. Тюменская, г. Заводоуковск, ул. Комарова, д. 39 (Ремонт крыши)

наименование, адрес

Форма по ОКУД	Код
	0322001
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт)	номер
	96П/24
	дата
	09.10.2024
Вид операции	

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
1	31.01.2025	09.10.2024	31.01.2025

СПРАВКА
О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ

Номер по порядку	Наименование пусковых комплексов, этапов, объектов, видов выполненных работ, оборудования, затрат	Код	Стоимость выполненных работ и затрат, руб.		
			с начала проведения работ	с начала года	в том числе за отчетный период
1	2	3	4	5	6
	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе:		5 730 875,06	5 730 875,06	5 730 875,06
1	Ремонт крыши		5 730 875,06	5 730 875,06	5 730 875,06
Итого			5 730 875,06	5 730 875,06	5 730 875,06
Сумма НДС			-	-	-
Снижение по договору 0,499999994%			28 654,37	28 654,37	28 654,37
Всего с учетом снижения			5 702 220,69	5 702 220,69	5 702 220,69

Сумма начисленной неустойки, руб.

Основание

Итоговая сумма, подлежащая оплате, с учетом произведенного вычета
(удержания) суммы начисленной неустойки, руб.

Заказчик:
Заместитель директора НО "ФКР ТО"
(на основании Приказа №0343-ОД от 12.12.2024 г.)

М П

Подрядчик:
Генеральный директор ООО «Партнер»

М П



О.М. Буй

А.А. Хачикян

Заказчик
Некоммерческая организация «Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Тюменской области»,
625048, Тюменская область, город Тюмень, ул. Новгородская, дом 10, телефон/факс – 21-36-39

Подрядчик
(организация, адрес, телефон, факс)
Общество с ограниченной ответственностью «Партнер»,
627141, Тюменская обл., г. Заводоуковск, ул. Шоссейная, 139А, телефон – 8-(345-42)-6-10-10, т/ф 6-00-09

Стройка
(организация, адрес, телефон, факс)
Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома, расположенного по адресу: обл. Тюменская, г. Заводоуковск, ул. Комарова, д. 39
(Ремонт крыши)

Объект
(наименование, адрес)
Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома, расположенного по адресу: обл. Тюменская, г. Заводоуковск, ул. Комарова, д. 39
(наименование)

Форма по ОКУД	Код
	0322005
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт)	номер
	96П/24
	дата
	09.10.2024
Вид операции	

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
1	31.01.2025	09.10.2024	31.01.2025

АКТ О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № 02-01-01, Ремонт крыши
Основание: 30.09.2024/24-КР
Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда):

5 557 923,01 руб.

Номер		Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость, руб.				
по порядку	позиции по смете				на единицу	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу измерения в базисном уровне цен	индекс	на единицу измерения в текущем уровне цен	коэффициенты	всего в текущем уровне цен
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Раздел 1. Демонтажные работы												
1	1	ГЭСН46-04-008-04	Разборка покрытий кровель: из волнистых и полуволнистых хризотилцементных листов	100 м2	9,6927	1	9,6927					
		Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 п.9.2	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: кровель средней сложности и сложных ОЗП=1,25; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,25; ТЗМ=1,25									
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			192,6424125					75 072,75
		1-100-20 Средний разряд работы 2,0		чел.-ч	15,9	1,25	192,6424125			389,70		75 072,75
		2 ЭМ										945,23
		91.06.03-055 Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)		маш.-ч	4,6	1,25	55,733025			16,96		945,23
		Итого прямые затраты										
		ФОТ										76 017,98
		Пр/812-040.2-1 НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом		%	91		91					75 072,75
												68 316,20

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Пр/774-040.2	СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом	%	52		52					39 037,83
			Всего по позиции							18 918,57		183 372,01
2	2	ГЭСНр58-01-001-01	Разборка деревянных элементов конструкций крыш: обрешетки из брусков с прозорами	100 м2	9,6927	1	9,6927					
		Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 п.9.2	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: кровель средней сложности и сложных ОЗП=1,25; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,25; ТЗМ=1,25									
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			183,67665					72 892,08
		1-100-22 Средний разряд работы 2,2		чел.-ч	15,16	1,25	183,67665			396,85		72 892,08
		2 ЭМ										5 787,93
		ОТм(ЗТм)		чел.-ч			5,5733025					3 586,84
		91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т		маш.-ч	0,46	1,25	5,5733025			1 038,51		5 787,93
		4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	0,46	1,25	5,5733025			643,54		3 586,84
			Итого прямые затраты									82 266,65
		ФОТ										76 478,72
		Пр/812-092.0-1 НР Крыши, кровли (ремонтно-строительные)		%	90		90					68 830,85
		Пр/774-092.0 СП Крыши, кровли (ремонтно-строительные)		%	46		46					35 180,21
			Всего по позиции							19 218,35		186 277,71
3	3	ГЭСНр58-01-002-02	Разборка слуховых окон: прямоугольных односкатных	100 шт	0,01	1	0,01					
		Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 п.9.2	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: кровель средней сложности и сложных ОЗП=1,25; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,25; ТЗМ=1,25									
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			3,86625					1 534,32
		1-100-22 Средний разряд работы 2,2		чел.-ч	309,3	1,25	3,86625			396,85		1 534,32
		2 ЭМ										0,75
		91.06.03-060 Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)		маш.-ч	6,1	1,25	0,07625		6,62	1,48	9,80	0,75
			Итого прямые затраты									1 535,07
		ФОТ										1 534,32
		Пр/812-092.0-1 НР Крыши, кровли (ремонтно-строительные)		%	90		90					1 380,89
		Пр/774-092.0 СП Крыши, кровли (ремонтно-строительные)		%	46		46					705,79
			Всего по позиции							362 175,00		3 621,75
4	4	ГЭСНр58-01-003-01	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали: поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	100 м	1,592	1	1,592					
		Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 п.9.2	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: кровель средней сложности и сложных ОЗП=1,25; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,25; ТЗМ=1,25									
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			18,109					7 057,08
		1-100-20 Средний разряд работы 2,0		чел.-ч	9,1	1,25	18,109			389,70		7 057,08
		2 ЭМ										2,34
		91.06.03-060 Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)		маш.-ч	0,12	1,25	0,2388		6,62	1,48	9,80	2,34
			Итого прямые затраты									7 059,42
		ФОТ										7 057,08
		Пр/812-092.0-1 НР Крыши, кровли (ремонтно-строительные)		%	90		90					6 351,37
		Пр/774-092.0 СП Крыши, кровли (ремонтно-строительные)		%	46		46					3 246,26
			Всего по позиции							10 462,97		16 657,05
5	5	ГЭСН09-04-003-01	Монтаж люка противопожарного -демонтаж	м2	0,45	1	0,45					
		Приказ от 14.07.2022 № 571/пр п.83 табл.2	Демонтаж (разборка) металлических, металлокомпозитных, композитных конструкций ОЗП=0,7; ЭМ=0,7 к расх.; ЗПМ=0,7; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7									
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			0,61425					298,67
		1-100-41 Средний разряд работы 4,1		чел.-ч	1,95	0,7	0,61425			486,23		298,67
		2 ЭМ										0,56
		ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,00378					1,64

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		91.06.06-048	Подъемники одномаховые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,01	0,7	0,00315	37,32	1,57	58,59		0,18
		4-100-030	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,01	0,7	0,00315			425,45		1,34
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,002	0,7	0,00063	477,92	1,27	606,96		0,38
		4-100-040	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,002	0,7	0,00063			479,08		0,30
			4 М									0,00
		01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	0,0672	0				6,54		
		01.7.15.02-0051	Болты анкерные	т	0,00094	0		89 330,06	1,21	108 089,37		
		14.5.01.05-0013	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) противопожарный для мест с повышенными требованиями пожарной безопасности, объем 880 мл	шт	0,44	0		478,28	1,18	564,37		
			Итого прямые затраты									300,87
			ФОТ									300,31
		Пр/812-009.0-1. Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Строительные металлические конструкции	%	93	0,9	83,7					251,36
		Пр/774-009.0. Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Строительные металлические конструкции	%	62	0,85	52,7					158,26
			Всего по позиции							1 578,87		710,49
6	6	ГЭСН46-04-001-04	Разборка: кирпичных стен	м3	8,652	1	8,652					
		Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 п.9.2	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: кровель средней сложности и сложных ОЗП=1,25; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,25; ТЗМ=1,25									
		1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			76,7865					33 904,31
		1-100-33	Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	7,1	1,25	76,7865			441,54		33 904,31
		2	ЭМ									2 055,50
		91.18.01-508	Компрессоры винтовые передвижные с электродвигателем, давление до 1 МПа (10 атм), производительность до 5 м3/мин	маш.-ч	1,15	1,25	12,43725	115,43	1,38	159,29		1 981,13
		91.21.10-002	Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессоров	маш.-ч	2,3	1,25	24,8745			2,99		74,37
			Итого прямые затраты									35 959,81
			ФОТ									33 904,31
		Пр/812-040.2-1	НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом	%	91		91					30 852,92
		Пр/774-040.2	СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом	%	52		52					17 630,24
			Всего по позиции							9 759,94		84 442,97
7	7	ГЭСН46-04-001-04	Разборка: кирпичных стен	м3	5,04	1	5,04					
		Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 п.9.2	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: кровель средней сложности и сложных ОЗП=1,25; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,25; ТЗМ=1,25									
		1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			44,73					19 750,08
		1-100-33	Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	7,1	1,25	44,73			441,54		19 750,08
		2	ЭМ									1 197,39
		91.18.01-508	Компрессоры винтовые передвижные с электродвигателем, давление до 1 МПа (10 атм), производительность до 5 м3/мин	маш.-ч	1,15	1,25	7,245	115,43	1,38	159,29		1 154,06
		91.21.10-002	Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессоров	маш.-ч	2,3	1,25	14,49			2,99		43,33
			Итого прямые затраты									20 947,47
			ФОТ									19 750,08
		Пр/812-040.2-1	НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом	%	91		91					17 972,57

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
				%	52		52					10 270,04
		Пр/774-040.2	СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом							9 759,94		49 190,08
		Всего по позиции										
8	8	ГЭСНр58-01-004-01	Разборка параллельных решеток	100 м	1,552	1	1,552					
		Приказ от 30.01.2024 № 55/пр	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: кровель средней сложности и сложных ОЗП=1,25; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,25; ТЗМ=1,25									11 291,57
		прил.5 табл.5 п.9.2		чел.-ч			28,712					11 291,57
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч	14,8	1,25	28,712			393,27		18 06
		1-100-21 Средний разряд работы 2,1										18 06
		2 ЭМ						6,62	1,48	9,80		
		91.06.03-060 Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)		маш.-ч	0,95	1,25	1,843					11 309,63
		Итого прямые затраты										
		ФОТ		%	90		90					10 162,41
		Пр/812-092.0-1 НР Крыши, кровли (ремонтно-строительные)		%	46		46					5 194,12
		Пр/774-092.0 СП Крыши, кровли (ремонтно-строительные)								17 181,80		26 666,16
		Всего по позиции										
		Итого по разделу 1 Демонтажные работы										
		Справочно										
		затраты труда рабочих					549,1370775					
		затраты труда машинистов					5,5770825					
Раздел 2. Несущий каркас												
9	9	ГЭСНр58-01-012-02	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю: из листовых стали	100 м2	7,328	1	7,328					
		Приказ от 30.01.2024 № 55/пр	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: кровель средней сложности и сложных ОЗП=1,25; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,25; ТЗМ=1,25									71 212,51
		прил.5 табл.5 п.9.2		чел.-ч			179,4444			396,85		71 212,51
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч	19,59	1,25	179,4444					1 228,09
		1-100-22 Средний разряд работы 2,2										2 080,87
		2 ЭМ		чел.-ч			4,6716					171,74
		ОТМ(ЗТМ)		маш.-ч	0,32	1,25	2,9312	37,32	1,57	58,59		1 247,08
		91.06.06-048 Подъемники одномаховые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		чел.-ч	0,32	1,25	2,9312			425,45		1 056,35
		4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3		маш.-ч	0,19	1,25	1,7404	477,92	1,27	606,96		833,79
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		чел.-ч	0,19	1,25	1,7404			479,08		110 630,63
		4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4										4 018,02
		4 М		т	0,006		0,043968	70 296,20	1,3	91 385,06		106 612,61
		01.7.15.06-0111 Гвозди строительные		м3	1,47		10,77216	7 555,00	1,31	9 897,05		
		11.1.03.05-0065 Доска необрезная хвойных пород, естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 100-250, толщина 30-50 мм, сорт III										185 152,10
		Итого прямые затраты										
		ФОТ		%	90		90					73 293,36
		Пр/812-092.0-1 НР Крыши, кровли (ремонтно-строительные)		%	46		46					65 964,04
		Пр/774-092.0 СП Крыши, кровли (ремонтно-строительные)								38 868,87		264 331,09
		Всего по позиции										
10	10	ФСБЦ-11.1.03.05-0065	Доска необрезная хвойных пород, естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 100-250, толщина 30-50 мм, сорт III	м3	-10,77216	1	-10,77216	7 555,00	1,31	9 897,05		-106 612,61
		Всего по позиции										
11	11	ФСБЦ-11.1.03.06-0074	Доска обрезная хвойных пород, естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 100-250 мм, толщина 30-40 мм, сорт II	м3	11,73	1	11,73	10 082,68	1,31	13 208,31		154 933,48
		Всего по позиции										
12	12	ГЭСНр58-01-012-01	Устройство обрешетки сплошной из досок	100 м2	2,3648	1	2,3648					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Приказ от 30.01.2024 № 55/пр Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: кровель средней сложности и сложных ОЗП=1,25; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,25; ТЗМ=1,25												
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			86,34476					34 265,92
		1-100-22 Средний разряд работы 2,2		чел.-ч	29,21	1,25	86,34476			396,85		34 265,92
		2 ЭМ										632,39
		ОТм(ЗТм)		чел.-ч			2,217					992,37
		91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		маш.-ч	0,44	1,25	1,30064		37,32	1,57	58,59	76,20
		4-100-030 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	0,44	1,25	1,30064				425,45	553,36
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,31	1,25	0,91636		477,92	1,27	606,96	556,19
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,31	1,25	0,91636				479,08	439,01
		4 М										63 732,97
		01.7.15.06-0111 Гвозди строительные		т	0,009		0,0212832		70 296,20	1,3	91 385,06	1 944,97
		11.1.03.05-0061 Доска необрезная хвойных пород, естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 100-250, толщина 25 мм, сорт III		м3	2,64		6,243072		7 555,00	1,31	9 897,05	61 788,00
		Итого прямые затраты										99 623,65
		ФОТ										35 258,29
		Пр/812-092.0-1 НР Крыши, кровли (ремонтно-строительные)		%	90		90					31 732,46
		Пр/774-092.0 СП Крыши, кровли (ремонтно-строительные)		%	46		46					16 218,81
		Всего по позиции								62 404,82		147 574,92
13	13	ФСБЦ-11.1.03.05-0061	Доска необрезная хвойных пород, естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 100-250, толщина 25 мм, сорт III	м3	-6,243072	1	-6,243072	7 555,00	1,31	9 897,05		-61 788,00
		Всего по позиции										-61 788,00
14	14	ФСБЦ-11.1.03.06-0074	Доска обрезная хвойных пород, естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 100-250 мм, толщина 30-40 мм, сорт II	м3	7,57	1	7,57	10 082,68	1,31	13 208,31		99 986,91
		Всего по позиции										99 986,91
15	15	ГЭСН10-01-010-01	Установка элементов каркаса: из брусьев (контробрешетка)	м3	2,29	1	2,29					
Приказ от 30.01.2024 № 55/пр Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: кровель средней сложности и сложных ОЗП=1,25; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,25; ТЗМ=1,25												
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 новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25												
421/пр п.586 (в ред. пр. № 55/пр от 30.01.2024)												
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			74,0671875					30 982,30
		1-100-28 Средний разряд работы 2,8		чел.-ч	22,5	1,4375 (1,25*1,15)	74,0671875			418,30		30 982,30
		2 ЭМ										781,84
		ОТм(ЗТм)		чел.-ч			1,288125					617,11
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,36	1,25	1,0305		477,92	1,27	606,96	781,84
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,36	1,5625 (1,25*1,25)	1,288125				479,08	617,11
		4 М										9 812,04
		01.3.01.01-0002 Бензин автомобильный АИ-98, АИ-95		т	0,00015		0,0003435				49 729,37	17,08
		01.7.03.04-0001 Электрэнергия		кВт.-ч	0,1196		0,273884				6,54	1,79
		01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные		кг	7,5		17,175		174,93	1,21	211,67	3 635,43
		01.7.15.06-0111 Гвозди строительные		т	0,003		0,00687		70 296,20	1,3	91 385,06	627,82
		08.1.02.11-0001 Поковки из квадратных заготовок, масса 1,5-4,5 кг		т	0,0031		0,007099		55 898,18	1,26	70 431,71	499,99
		11.1.03.05-0065 Доска необрезная хвойных пород, естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 100-250, толщина 30-50 мм, сорт III		м3	0,01		0,0229		7 555,00	1,31	9 897,05	226,64
		11.1.03.06-0078 Доска обрезная хвойных пород, естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 100-250 мм, толщина 44-50 мм, сорт II		м3	0,12		0,2748		10 082,68	1,31	13 208,31	3 629,64
		12.1.02.06-0012 Рубероид кровельный РКК-350		м2	1,45		3,3205		47,57	1,43	68,03	225,89
		14.2.04.01-0001 Смола каменноугольная для дорожного строительства		т	0,00258		0,0059082		10 826,90	0,66	7 145,75	42,22

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
				т	0,00301		0,0058929	98 039,57	1,34	131 373,02		905,54
		14.5.06.03-0002	Паста антисептическая									42 193,29
			Итого прямые затраты									31 599,41
			ФОТ	%	108	0,9	97,2					30 714,63
		Пр/812-010.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Деревянные конструкции	%	55	0,85	46,75					14 772,72
		Пр/774-010.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Деревянные конструкции							38 288,49		87 680,64
			Всего по позиции	м3	2,29	1	2,29	16 496,03	0,89	14 681,47		33 620,57
16	16	ФСБЦ-11.1.03.01-0062	Бруски обрезные хвойных пород (ель, сосна), естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 20-90 мм, толщина 20-90 мм, сорт II									33 620,57
			Всего по позиции									
17	17	ГЭСНр58-01-013-01	Устройство покрытия из рулонных материалов: насухо без промазки кромок	100 м2	9,6927	1	9,6927					
		Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 п.9.2	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: кровель средней сложности и сложных ОЗП=1,25; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,25; ТЗМ=1,25									22 850,28
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			57,0657713			400,42		22 850,28
		1-100-23 Средний разряд работы 2,3		чел.-ч	4,71	1,25	57,0657713					474,59
		2 ЭМ										590,54
		ОТМ(ЗТм)		чел.-ч			1,2963986			58,59		33,36
		91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		маш.-ч	0,047	1,25	0,5694461	37,32	1,57			242,27
		4-100-030 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	0,047	1,25	0,5694461			425,45		441,23
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,06	1,25	0,7269525	477,92	1,27	606,96		348,27
		4-100-040 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,06	1,25	0,7269525			479,08		2 758,35
		4 М								94,86		2 758,35
		01.7.15.06-0022 Гвозди стальные толевые, диаметр 2-3 мм, длина 20-40 мм		кг	3		29,0781	72,97	1,3			26 673,76
			Итого прямые затраты									23 440,82
			ФОТ	%	90		90					21 096,74
		Пр/812-092.0-1 НР Крыши, кровли (ремонтно-строительные)		%	46		46					10 782,76
		Пр/774-092.0 СП Крыши, кровли (ремонтно-строительные)								6 040,97		58 553,28
			Всего по позиции	м2	1114,6605	1	1114,6605	82,57	1,16	95,78		106 762,18
18	18	ФСБЦ-12.1.02.11-0002	Мембрана полимерная усиленная с двух сторон полипропиленовым нетканым полотном, ветро-влагозащитная, паропроницаемая, воздухопроницаемая, класс водонепроницаемости W1, группа горючести Г4, плотность потока водяного пара 450 г/(м2*24ч), водоупорность не менее 1200 мм вод. ст., максимальная сила растяжения в продольном/поперечном направлении 220/120 Н/50 мм, толщина 0,37 мм									
			Всего по позиции									
19	19	ГЭСН12-01-033-02	Монтаж кровли из профилированного листа для объектов непроизводственного назначения: средней сложности	100 м2	8,6737	1	8,6737					
		Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 п.9.2	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: кровель средней сложности и сложных ОЗП=1,25; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,25; ТЗМ=1,25									209 367,19
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.58б (в ред. пр. № 55/пр от 30.01.2024)	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; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									209 367,19
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			474,1749158			441,54		5 397,56
		1-100-33 Средний разряд работы 3,3		чел.-ч	38,03	1,4375 (1,25*1,15)	474,1749158					2 848,11
		2 ЭМ										844,47
		ОТМ(ЗТм)		чел.-ч			5,0144829			1 038,51	1,25	523,30
		91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т		маш.-ч	0,06	1,25	0,8505275			643,54		
		4-100-060 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	0,06	1,5625 (1,25*1,25)	0,8131594					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
				маш.-ч	0,14	1,25	1,5178975			1 662,67	1,25	3 154,70
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		чел.-ч	0,14	1,5625	1,8973719			643,54		1 221,03
		4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6		маш.-ч	0,17	(1,25*1,25)	1,8431613	477,92	1,27	606,96	1,25	1 398,41
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		чел.-ч	0,17	1,5625	2,3039516			479,08		1 103,78
		4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4				(1,25*1,25)						7 252,47
		4 М		кВт.-ч	5,018		43,5246266			6,54		284,65
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия		т	0,0007		0,0060716	199 827,16	1,3	259 775,31		1 577,25
		01.7.15.08-0011 Заклепки комбинированные для соединения профилированного стального настила и разнообразных листовых деталей		т	0,002		0,0173474	239 032,39	1,3	310 742,11		5 390,57
		01.7.15.14-0083 Шурупы самонарезающие стальные оцинкованные кровельные с шестигранной головкой и шайбой, наконечник сверло, диаметр 4,8 мм, длина 50 мм										224 865,35
		Итого прямые затраты										212 215,30
		ФОТ		%	109	0,9	98,1					208 183,21
		Пр/812-012.0-1, Приказ № НР Кровли 812/пр от 21.12.2020 п.25		%	57	0,85	48,45					102 818,31
		Пр/774-012.0, Приказ № СП Кровли 774/пр от 11.12.2020 п.16								61 780,66		535 866,87
		Всего по позиции		м2	954,107	1	954,107	772,44	1,03	795,61		759 097,07
20	20	ФСБЦ-08.3.09.02-0001	Профнастил оцинкованный с лакокрасочным или полимерным покрытием Н35-1000-0,5									759 097,07
		Всего по позиции		100 м2	2,0423	1	2,0423					
21	21	ГЭСН12-01-010-01	Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали									
		Приказ от 30.01.2024 № 55/пр Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: кровель средней сложности и сложных ОЗП=1,25; ЭМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,25; ТЗМ=1,25										121 406,57
		прил.5 табл.5 п.9.2										121 406,57
		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 новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25										
		421/пр п.586 (в ред. пр. № 55/пр от 30.01.2024)		чел.-ч			285,3603675			425,45		798,38
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч	97,2	1,4375	285,3603675					517,74
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0				(1,25*1,15)						662,80
		2 ЭМ		чел.-ч			0,8515954			1 038,51	1,25	410,72
		ОТМ(ЗТМ)		маш.-ч	0,2	1,25	0,510575			643,54		135,58
		91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т		чел.-ч	0,2	1,5625	0,6382188					107,02
		4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6		маш.-ч	0,07	(1,25*1,25)	0,1787013	477,92	1,27	606,96	1,25	774,93
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		чел.-ч	0,07	1,5625	0,2233766			479,08		4 041,87
		4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4				(1,25*1,25)						103 619,38
		4 М		кг	4		8,1692	72,97	1,3	94,86		121 924,31
		01.7.15.06-0022 Гвозди стальные толстые, диаметр 2-3 мм, длина 20-40 мм		т	0,012		0,0245076	149 930,17	1,1	164 923,19		119 607,75
		08.3.03.05-0002 Проволока канатная оцинкованная, диаметр 3 мм		т	0,57		1,164111			89 011,60		59 072,33
		08.3.05.05-0051 Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм										200 675,19
		Итого прямые затраты										409 838,95
		ФОТ		%	109	0,9	98,1					-103 619,38
		Пр/812-012.0-1, Приказ № НР Кровли 812/пр от 21.12.2020 п.25		%	57	0,85	48,45			89 011,60		-103 619,38
		Пр/774-012.0, Приказ № СП Кровли 774/пр от 11.12.2020 п.16										129 512,45
		Всего по позиции		т	-1,164111	1	-1,164111					129 512,45
22	22	ФСБЦ-08.3.05.05-0051	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм							576,50		129 512,45
		Всего по позиции		м2	224,653	1	224,653					
23	23	ФСБЦ-08.3.09.01-0083	Профнастил оцинкованный С8-1150-0,7									
		Всего по позиции										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
				М	258,37	1	258,37			150,00		38 755,50
24	24	ТЦ_12.1.02.03_72_7203220766 _17.10.2024_02_3.3 УПД №УТ- 1648 от 06.11.2024 г. ООО "Уральская кровельная компания" КА п.3.3	Уплотнитель НС-35-1000-А,В									38 755,50
												2 574 993,92
			Всего по позиции									38 755,50
			Итого по разделу 2 Несущий каркас									38 755,50
			Справочно									
			материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН				1156,4574021					
			затраты труда рабочих				15,3492019					
			затраты труда машинистов									
Раздел 3. Слуховые окна				шт	4	1	4					25
25	25	ГЭСН10-01-003-01	Устройство слуховых окон									11 898,99
		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 новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25										11 898,99
		421/пр п.586 (в ред. пр. № 55/пр от 30.01.2024)	чел.-ч				27,968			425,45		1 248,30
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч	6,08		1,15	27,968					617,44
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0										914,47
		2 ЭМ	чел.-ч				1,1			1 662,67	1,25	353,95
		ОТМ(ЗТМ)	маш.-ч	0,11			0,44					333,83
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	чел.-ч	0,11		1,25	0,55			606,96	1,25	263,49
		4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6	маш.-ч	0,11			0,44	477,92	1,27	479,08		3 092,75
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	чел.-ч	0,11		1,25	0,55					2,93
		4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4								6,54		511,76
		4 М	кВт.-ч	0,112			0,448			91 385,06		2 578,06
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	т	0,0014			0,0056	70 296,20	1,3	10 741,92		16 857,48
		01.7.15.06-0111 Гвозди строительные	м3	0,06			0,24	8 877,62	1,21			12 516,43
		11.1.02.05-0002 Лесоматериалы круглые хвойных пород для переработки, диаметр 20-24 см, сорт I-III										12 165,97
		Итого прямые затраты										5 851,43
		ФОТ	%	108		0,9	97,2					34 874,88
		Пр/812-010.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Деревянные конструкции	%	55	0,85	46,75			8 718,72		619,08
		Пр/774-010.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Деревянные конструкции							154,77		619,08
			Всего по позиции		4	1	4	119,05	1,3			619,08
26	26	ФСБЦ-01.7.04.11-0001	Защелка стальная межкомнатная врезная, расстояние между крепежными отверстиями 45 мм, размеры 57х70х25 мм	компл	4	1	4	32,66	1,3	42,46		169,84
			Всего по позиции		4	1	4					169,84
27	27	ФСБЦ-01.7.04.10-0002	Ручка-скоба стальная с цинковым напылением, длина 80 мм	шт	8	1	8	19,79	1,3	25,73		205,84
			Всего по позиции		8	1	8					205,84
28	28	ФСБЦ-01.7.04.09-0002	Петля накладная с цинковым напылением, тип ПН, высота 70 мм	шт	1,92	1	1,92	4 801,89	1,25	6 002,36		11 524,53
			Всего по позиции	м2	1,92	1	1,92					11 524,53
29	29	ФСБЦ-11.2.07.11-0009	Створки оконные деревянные, площадь от 0,2 до 1,4 м2	шт	4	1	4	3 060,73	1,06	3 244,37		12 977,48
			Всего по позиции		4	1	4					12 977,48
30	30	ФСБЦ-19.2.03.01-0190	Решетка жалюзийная металлическая, площадь проема от 0,31 до 0,5 м2	шт	0,64	1	0,64			15 779,59		10 098,94
			Всего по позиции	м3	0,64	1	0,64					
31	31	ФСБЦ-11.1.03.06-0070	Доска обрезная хвойных пород, естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 100-250 мм, толщина 25 мм, сорт II									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
												10 098,94
32	32	ГЭСН10-01-008-09	Обивка стен кровельной сталью: оцинкованной по хризотилцементу 100 м2	0,064	1	0,064						
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 (в ред. пр. № 55/пр от 30.01.2024)	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; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									752,93
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч				1,84736				407,57	752,93
		1-100-25 Средний разряд работы 2,5	чел.-ч	25,1	1,15	1,84736						11,17
		2 ЭМ					0,0184					8,82
		ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч				0,01472	477,92	1,27		606,96	11,17
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,23			0,0184				479,08	8,82
		4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,23	1,25							4 010,36
		4 М					0,02048	46 285,25	1,58		73 130,70	1 497,72
		01.1.02.04-0012 Картон асбестовый общего назначения, марка КАОН-1, толщина 4 и 6 мм	т	0,32							94,86	6,07
		01.7.15.06-0022 Гвозди стальные толевые, диаметр 2-3 мм, длина 20-40 мм	кг	1			0,064	72,97	1,3			2 506,57
		08.3.05.05-0051 Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм	т	0,44			0,02816				89 011,60	4 783,28
		Итого прямые затраты										761,75
		ФОТ	%	108	0,9	97,2						740,42
		Пр/812-010.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	%	55	0,85	46,75						356,12
		Пр/774-010.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16										
		Всего по позиции	т	-0,02048	1	-0,02048		46 285,25	1,58		91 872,19	5 879,82
		Картон асбестовый общего назначения, марка КАОН-1, толщина 4 и 6 мм	т								73 130,70	-1 497,72
		Всего по позиции	т	-0,02816	1	-0,02816						-1 497,72
33	33	ФСБЦ-01.1.02.04-0012	Картон асбестовый общего назначения, марка КАОН-1, толщина 4 и 6 мм								89 011,60	-2 506,57
		Всего по позиции	т	-0,02816	1	-0,02816						-2 506,57
34	34	ФСБЦ-08.3.05.05-0051	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм					526,27	0,93		489,43	3 445,59
		Всего по позиции	м2	7,04	1	7,04						
35	35	ФСБЦ-08.3.05.05-1506	Сталь листовая оцинкованная с полимерным покрытием (металлопласт), толщина 0,50 мм, ширина 1250 мм									3 445,59
		Всего по позиции	100 м2	0,064	1	0,064						120,70
36	36	ГЭСНр58-01-013-01	Устройство покрытия из рулонных материалов: насухо без промазки кромок	чел.-ч			0,30144				400,42	120,70
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч	4,71			0,30144					2,51
		1-100-23 Средний разряд работы 2,3	чел.-ч									3,12
		2 ЭМ	чел.-ч				0,006848				58,59	0,18
		ОТМ(ЗТМ)	маш.-ч	0,047			0,003008	37,32	1,57		425,45	1,28
		91.06.06-048 Подъемники одномаховые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 4,5 м	чел.-ч	0,047			0,003008				606,96	2,33
		4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3	маш.-ч	0,06			0,00384	477,92	1,27		479,08	1,84
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	чел.-ч	0,06			0,00384					18,21
		4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4									94,86	18,21
		4 М	кг	3			0,192	72,97	1,3			144,54
		01.7.15.06-0022 Гвозди стальные толевые, диаметр 2-3 мм, длина 20-40 мм										123,82
		Итого прямые затраты										111,44
		ФОТ	%	90		90						56,96
		Пр/812-092.0-1 НР Крыши, кровли (ремонтно-строительные)	%	46		46					4 889,69	312,94
		Пр/774-092.0 СП Крыши, кровли (ремонтно-строительные)										
		Всего по позиции										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
									82,57	1,16	95,78	704,94
37	37	ФСБЦ-12.1.02.11-0002	Мембрана полимерная усиленная с двух сторон полипропиленовым нетканым полотном, ветро-влагозащитная, паропроницаемая, воздухопроницаемая, класс водонепроницаемости W1, группа горючести Г4, плотность потока водяного пара 450 г/(м²*24ч), водоупорность не менее 1200 мм вод. ст., максимальная сила растяжения в продольном/поперечном направлении 220/120 Н/50 мм, толщина 0,37 мм	м2	7,36	1	7,36					
												704,94
			Всего по позиции									76 809,59
			Итого по разделу 3 Слуховые окна									
			Справочно						30,1168			
			затраты труда рабочих						1,125248			
			затраты труда машинистов									
Раздел 4. Элементы безопасности кровли												
38	38	ГЭСН12-01-032-02	Монтаж снегозадержателя: решетчатого и трубчатого	100 м	1,512	1	1,512					
			Приказ от 30.01.2024 № 55/пр Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: кровель средней сложности и сложных ОЗП=1,25; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,25; ТЗМ=1,25									
			прил.5 табл.5 п.9.2									
			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 новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
			421/пр п.586 (в ред. пр. № 55/пр от 30.01.2024)									5 395,18
			1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			11,51955					5 395,18
			1-100-38 Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	5,3	1,4375 (1,25*1,15)	11,51955			468,35		118,13
			2 ЭМ									120,70
			ОТМ(ЗТм)	чел.-ч			0,259875					3,41
			91.06.06-046 Подъемники односмачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 25 м	маш.-ч	0,03	1,25	0,0567		30,61	1,57	48,06	1,25
			4-100-030 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,03	1,5625 (1,25*1,25)	0,070875				425,45	30,15
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,08	1,25	0,1512		477,92	1,27	606,96	1,25
			4-100-040 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,08	1,5625 (1,25*1,25)	0,189				479,08	90,55
			4 М								6,54	24,65
			01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	2,4932		3,7697184					24,65
			Итого прямые затраты									5 658,66
			ФОТ	%	109	0,9	98,1					5 515,86
			Пр/812-012.0-1, Приказ № НР Кровли	%	57	0,85	48,45					5 411,06
			812/пр от 21.12.2020 п.25									
			Пр/774-012.0, Приказ № СП Кровли									
			774/пр от 11.12.2020 п.16								9 088,74	13 742,18
			Всего по позиции	м	151,2	1	151,2				875,00	132 300,00
39	39	ТЦ_12.1.00.00_72_7203326586 _17.10.2024_02_2.1 УПД №УТ-1604 от 02.11.2024 г.ООО "Уральская кровельная компания" КА п.2.1	Снегодержатель трубчатый	м	151,2	1	151,2					132 300,00
			Всего по позиции	100 м	1,552	1	1,552					
40	40	ГЭСН12-01-012-01	Ограждение кровель перилами	100 м	1,552	1	1,552					
			Приказ от 30.01.2024 № 55/пр Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: кровель средней сложности и сложных ОЗП=1,25; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,25; ТЗМ=1,25									
			прил.5 табл.5 п.9.2									
			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 новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
			421/пр п.586 (в ред. пр. № 55/пр от 30.01.2024)									5 811,95
			1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			13,1629					5 811,95
			1-100-33 Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	5,9	1,4375 (1,25*1,15)	13,1629			441,54		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			2 ЭМ									1 167,07
			ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч			0,99425					588,00
			91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.-ч	0,18	1,25	0,3492			1 038,51	1,25	453,31
			4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,18	1,5625 (1,25*1,25)	0,4365			643,54		280,91
			91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,1	1,25	0,194			1 662,67	1,25	403,20
			4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,1	1,5625 (1,25*1,25)	0,2425			643,54		158,06
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,13	1,25	0,2522	477,92	1,27	606,96	1,25	191,34
			4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,13	1,5625 (1,25*1,25)	0,31525			479,08		151,03
			91.17.04-233 Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш.-ч	1,59	1,25	3,0846			30,92	1,25	119,22
			4 М									272,67
			01.7.11.07-0054 Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей АНО-6, Э42, диаметр 6 мм	т	0,0005		0,000776	148 198,02	1,02	151 161,98		117,30
			01.7.19.04-0031 Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,52		0,80704	138,50	1,39	192,52		155,37
			Итого прямые затраты									7 839,69
			ФОТ									6 399,95
			Пр/812-012.0-1, Приказ № НР Кровли	%	109	0,9	98,1					6 278,35
			812/пр от 21.12.2020 п.25	%	57	0,85	48,45					3 100,78
			Пр/774-012.0, Приказ № СП Кровли									
			774/пр от 11.12.2020 п.16							11 094,60		17 218,82
			Всего по позиции									119 534,74
41	41	ФСБЦ-07.2.07.12-0001	Металлоконструкции вспомогательного назначения с преобладанием толстолистовой стали или профильного проката, с отверстиями и без	т	0,90112	1	0,90112	105 278,81	1,26	132 651,30		119 534,74
			Всего по позиции									
42	42	ГЭСН13-03-002-04	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовой ГФ-021	100 м2	0,3763	1	0,3763					
			Приказ от 30.01.2024 № 55/пр Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: кровель средней сложности и сложных ОЗП=1,25; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,25; ТЗМ=1,25									
			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 новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
			421/пр п.586 (в ред. пр. № 55/пр от 30.01.2024)									
			1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			2,8723449					1 519,84
			1-100-47 Средний разряд работы 4,7	чел.-ч	5,31	1,4375 (1,25*1,15)	2,8723449			529,13		1 519,84
			2 ЭМ									17,72
			ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч			0,0117594					5,06
			91.06.03-060 Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,01	1,25	0,0047038	6,62	1,48	9,80	1,25	0,06
			91.06.05-011 Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0,01	1,25	0,0047038			1 636,48	1,25	9,62
			4-100-050 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,01	1,5625 (1,25*1,25)	0,0058797			550,58		3,24
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01	1,25	0,0047038	477,92	1,27	606,96	1,25	3,57
			4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01	1,5625 (1,25*1,25)	0,0058797			479,08		2,82
			91.21.01-012 Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	маш.-ч	1,12	1,25	0,52682			6,79	1,25	4,47
			4 М									342,20
			14.4.01.01-0003 Грунтовка ГФ-021	т	0,009		0,0033867	51 280,15	1,63	83 586,64		283,08
			14.5.09.02-0002 Ксилол нефтяной, марка А	т	0,0015		0,0005645	75 885,63	1,38	104 722,17		59,12
			Итого прямые затраты									1 885,82
			ФОТ									1 525,90

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
				%	94	0,9	84,6					1 290,91
		Пр/812-013.0-1, Приказ № 812/нр от 21.12.2020 п.25	НР Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	51	0,85	43,35					551,48
		Пр/774-013.0, Приказ № 774/нр от 11.12.2020 п.16	СП Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии							10 199,87		3 838,21
			Всего по позиции									
43	43	ГЭСН13-03-004-26	Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью ПФ-115	100 м2	0,3763	1	0,3763					
		Приказ от 30.01.2024 № 55/нр прил.5 табл.5 п.9.2	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: кровель средней сложности и сложных ОЗП=1,25; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,25; ТЗМ=1,25									
		Приказ от 04.08.2020 № 421/нр п.586 (в ред. пр. № 55/нр от 30.01.2024)	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; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			1,1521836			452,26		521,09
		1-100-35 Средний разряд работы 3,5		чел.-ч	2,13	1,4375 (1,25*1,15)	1,1521836					521,09
		2 ЭМ		чел.-ч			0,0117594					15,85
		ОТм(ЗТм)		маш.-ч	0,01	1,25	0,0047038	6,62	1,48	9,80	1,25	6,06
		91.06.03-060 Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)		маш.-ч	0,01	1,25	0,0047038			1 636,48	1,25	0,06
		91.06.05-011 Погрузчики однокошаровые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т		маш.-ч	0,01	1,25	0,0047038					9,62
		4-100-050 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 5		чел.-ч	0,01	1,5625 (1,25*1,25)	0,0058797			550,58		3,24
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,01	1,25	0,0047038	477,92	1,27	606,96	1,25	3,57
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,01	1,5625 (1,25*1,25)	0,0058797			479,08		2,82
		91.21.01-012 Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт		маш.-ч	0,65	1,25	0,3057438			6,79	1,25	2,60
		4 М		т	0,009		0,0033867	60 045,35	1,68	100 876,19		385,70
		14.4.04.08-0001 Эмаль ПФ-115, цветная, белый		кг	1,4		0,52682	60,60	1,38	83,63		341,64
		14.5.09.11-0102 Уайт-спирит										44,06
		Итого прямые затраты										928,70
		ФОТ		%	94	0,9	84,6					527,15
		Пр/812-013.0-1, Приказ № 812/нр от 21.12.2020 п.25	НР Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	51	0,85	43,35					445,97
		Пр/774-013.0, Приказ № 774/нр от 11.12.2020 п.16	СП Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии							4 260,40		228,52
			Всего по позиции									1 603,19
			Итого по разделу 4 Элементы безопасности кровли									288 237,14
			Справочно									132 300,00
			материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН				28,7069785					
			затраты труда рабочих				1,2776438					
			затраты труда машинистов									
		Раздел 5. Вентиляционные шахты		100 м2	0,63	1	0,63					
44	44	ГЭСН20-01-001-11	Прокладка воздуховодов из листовой оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной: 0,7 мм, периметром свыше 1600 до 2400 мм									
		Приказ от 30.01.2024 № 55/нр прил.5 табл.5 п.9.2	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: кровель средней сложности и сложных ОЗП=1,25; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,25; ТЗМ=1,25									
		Приказ от 04.08.2020 № 421/нр п.586 (в ред. пр. № 55/нр от 30.01.2024)	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; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			83,136375			436,17		36 261,59
		1-100-32 Средний разряд работы 3,2		чел.-ч	91,8	1,4375 (1,25*1,15)	83,136375					36 261,59
		2 ЭМ		чел.-ч			0,6398438					730,32
		ОТм(ЗТм)										348,63

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
				маш.-ч	0,26	1,25	0,20475			1 662,67	1,25	425,54
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т								643,54		164,71
		4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	0,25	1,5625 (1,25*1,25)	0,2559375		2,36 1,48	3,49	1,25	34,53
		91.06.03-047 Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием 31,39 кН (3,2 т)		маш.-ч	10,05	1,25	7,914375			16,96	1,25	2,84
		91.06.03-055 Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)		маш.-ч	0,17	1,25	0,133875			606,96	1,25	233,02
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,39	1,25	0,307125	477,92	1,27	479,08		183,92
		4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,39	1,5625 (1,25*1,25)	0,3839063			30,92	1,25	34,39
		91.17.04-233 Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А		маш.-ч	1,13	1,25	0,889875					1 752,00
		4 М		т	0,0011		0,000693	286 707,85	1,58	452 998,40		313,93
		01.1.01.09-0026 Шнур асбестовый общего назначения ШАОН, диаметр 8-10 мм		кг	0,33		0,2079	155,63	1,02	158,74		33,00
		01.7.11.07-0227 Electroды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, 342А, диаметр 4-5 мм		кг	9,91		6,2433	138,50	1,39	192,52		1 201,96
		01.7.19.04-0031 Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)		т	0,0027		0,001701	56 057,93	2,13	119 403,39		203,11
		14.5.04.03-0002 Мастика герметизирующая нетвердеющая из синтетического каучука для заполнения и герметизации швов стеклянного ограждения теплиц										39 092,54
		Итого прямые затраты										39 888,53
		ФОТ		%	121	0,9	108,9					
		Пр/812-016.0-1, Приказ № НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)		%	72	0,85	61,2					22 405,45
		Пр/774-016.0, Приказ № СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)								160 899,24		101 366,52
		Всего по позиции		м2	63	1	63	901,62	1,06	955,72		60 210,36
45	45	ФСБЦ-19.1.01.03-0043										60 210,36
		Воздуховоды из оцинкованной стали с шиной и уголками, прямой участок, толщина 0,7 мм, периметр 3600 мм		м3	0,355	1	0,355					
46	46	ГЭСН10-01-010-01										
		Установка элементов каркаса: из брусьев										
		Приказ от 30.01.2024 № 55/пр Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: кровель средней сложности и сложных ОЗП=1,25; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,25; ТЗМ=1,25										
		прил.5 табл.5 п.9.2										
		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 новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25										
		421/пр п.586 (в ред. пр. № 55/пр от 30.01.2024)										
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			11,4820313			418,30		4 802,93
		1-100-28 Средний разряд работы 2,8		чел.-ч	22,5	1,4375 (1,25*1,15)	11,4820313					121,20
		2 ЭМ										95,67
		ОТМ(ЗТМ)		чел.-ч			0,1996875			606,96	1,25	121,20
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,36	1,25	0,15975	477,92	1,27	479,08		95,67
		4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,36	1,5625 (1,25*1,25)	0,1996875					1 521,09
		4 М		т	0,00015		0,0000533			49 729,37		2,65
		01.3.01.01-0002 Бензин автомобильный АИ-98, АИ-95		кВт.-ч	0,1196		0,042458			6,54		0,28
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия		кг	7,5		2,6625	174,93	1,21	211,67		563,57
		01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные		т	0,003		0,001065	70 296,20	1,3	91 385,06		97,33
		01.7.15.06-0111 Гвозди строительные		т	0,0031		0,0011005	55 898,18	1,26	70 431,71		77,51
		08.1.02.11-0001 Поковки из квадратных заготовок, масса 1,5-4,5 кг		т	0,0031		0,00355	7 555,00	1,31	9 897,05		35,13
		11.1.03.05-0055 Доска необрезная хвойных пород, естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 100-250, толщина 30-50 мм, сорт III		м3	0,01							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
												562,67
		11.1.03.06-0078	Доска обрезная хвойных пород, естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 100-250 мм, толщина 44-50 мм, сорт II	м3	0,12		0,0426	10 082,68	1,31	13 208,31		
												35,02
		12.1.02.06-0012	Рубероид кровельный РКК-350	м2	1,45		0,51475	47,57	1,43	68,03		6,54
		14.2.04.01-0001	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0,00258		0,0009159	10 826,90	0,66	7 145,75		140,39
		14.5.06.03-0002	Паста антисептическая	т	0,00301		0,0010686	98 039,57	1,34	131 373,02		6 540,89
			Итого прямые затраты									4 896,60
			ФОТ	%	108	0,9	97,2					4 761,44
		Пр/812-010.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Деревянные конструкции	%	55	0,85	46,75					2 290,10
		Пр/774-010.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Деревянные конструкции							38 288,54		13 592,43
			Всего по позиции							14 766,77		4 875,25
47	47	ФСБЦ-11.1.03.01-0066	Брус обрезной хвойных пород (ель, сосна), естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 100 и более мм, толщина 100 и более мм, сорт II	м3	0,33015	1	0,33015					4 875,25
			Всего по позиции									
48	48	ГЭСН26-01-039-01	Изоляция покрытий и перекрытий изделиями из волокнистых и зернистых материалов насухо	м3	2,8	1	2,8					
		Приказ от 30.01.2024 № 55/пр	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: кровель средней сложности и сложных ОЗП=1,25; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,25; ТЗМ=1,25									
		прил.5 табл.5 п.9.2										
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 (в ред. пр. № 55/пр от 30.01.2024)	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; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
			1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			42,5845			462,99		19 716,20
		1-100-37	Средний разряд работы 3,7	чел.-ч	10,58	1,4375 (1,25*1,15)	42,5845					19 716,20
			2 ЭМ									1 508,73
			ОТм(ЗТм)	чел.-ч			2,40625			16,96	1,25	1 152,79
		91.06.03-055	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	маш.-ч	0,65	1,25	2,275					46,23
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,55	1,25	1,925	477,92	1,27	606,96	1,25	1 460,50
		4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,55	1,5625 (1,25*1,25)	2,40625			479,08		1 152,79
			Итого прямые затраты									22 377,72
			ФОТ	%	97	0,9	87,3					20 868,99
		Пр/812-020.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Теплоизоляционные работы	%	55	0,85	46,75					18 218,63
		Пр/774-020.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Теплоизоляционные работы							17 983,07		9 755,25
			Всего по позиции							6 998,97		50 352,60
49	49	ФСБЦ-12.2.05.05-0051	Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем теплоизоляционные ПП-80, полужесткие, плотность 76-90 кг/м3	м3	2,856	1	2,856	4 928,85	1,42			19 989,06
			Всего по позиции									
50	50	ГЭСН10-01-044-12	Обивка дверей оцинкованной кровельной сталью: по дереву с одной стороны (обивка вентшахт)	100 м2	0,63	1	0,63					
		Приказ от 30.01.2024 № 55/пр	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: кровель средней сложности и сложных ОЗП=1,25; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		прил.5 табл.5 п.9.2										
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 (в ред. пр. № 55/пр от 30.01.2024)	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; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
			1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			72,2598188			407,57		29 450,93
		1-100-25	Средний разряд работы 2,5	чел.-ч	79,79	1,4375 (1,25*1,15)	72,2598188					29 450,93
			2 ЭМ									130,29
			ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,1771876			1 662,67	1,25	96,22
		91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,07	1,25	0,055125					114,57
		4-100-060	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,07	1,5625 (1,25*1,25)	0,0689063			643,54		44,34

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
											606,96	65,72
											1,25	51,88
				маш.-ч	0,11	1,25	0,086625	477,92	1,27		479,08	40 447,37
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	чел.-ч	0,11	1,5625	0,1082813					71,71
			4-100-040 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 4			(1,25*1,25)						40 375,66
			4 М	кг	1,2		0,756	72,97	1,3		94,86	70 174,81
			01.7.15.06-0022 Гвозди стальные толевые, диаметр 2-3 мм, длина 20-40 мм	т	0,72		0,4536				89 011,60	29 547,15
			08.3.05.05-0051 Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм									28 719,83
			Итого прямые затраты									13 813,29
			ФОТ	%	108	0,9	97,2					
			Пр/812-010.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 НР Деревянные конструкции	%	55	0,85	46,75				178 901,48	112 707,93
			Пр/774-010.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 СП Деревянные конструкции								89 011,60	40 375,66
			Всего по позиции	т	-0,4536	1	-0,4536					40 375,66
51	51	ФСБЦ-08.3.05.05-0051	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм								1 241,67	35 853,22
			Всего по позиции	лист	28,875	1	28,875					
52	52	ТЦ_08.3.09.00_72_7203220766 Профлист С8 1200х2000 0,5мм										35 853,22
			14.11.2024_02_4.1 УПД №УТ-298 от 04.11.2024 г. ООО "Уральская кровельная" КА п.4.1									
			Всего по позиции	шт	5	1	5					
53	53	ГЭСН20-02-010-08	Установка зонтов над шахтами из листовой стали прямоугольного сечения периметром: 4000 мм									
			Приказ от 30.01.2024 № 55/пр Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: кровель средней сложности и сложных ОЗП=1,25; ЗМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,25; ТЗМ=1,25									
			прил.5 табл.5 п.9.2									9 647,65
			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 новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									9 647,65
			421/пр п.586 (в ред. пр. № 55/пр от 30.01.2024)	чел.-ч			21,85				441,54	341,19
			1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч	3,04	1,4375	21,85					162,56
			1-100-33 Средний разряд работы 3,3			(1,25*1,15)						129,90
			2 ЗМ	чел.-ч			0,3125				1 662,67	50,28
			ОТМ(ЗТм)	маш.-ч	0,01	1,25	0,0625					20,72
			91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	чел.-ч	0,01	1,5625	0,078125				3,49	142,26
			4-100-060 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 6			(1,25*1,25)		2,36	1,48			112,28
			91.06.03-047 Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием 31,39 кН (3,2 т)	маш.-ч	0,76	1,25	4,75				606,96	48,31
			91.06.03-047 Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием 31,39 кН (3,2 т)	маш.-ч	0,03	1,25	0,1875	477,92	1,27		479,08	910,17
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	чел.-ч	0,03	1,5625	0,234375				30,92	158,74
			4-100-040 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 4			(1,25*1,25)						751,43
			91.17.04-233 Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш.-ч	0,2	1,25	1,25				158,74	11 661,57
			4 М	кг	0,2		1	155,63	1,02		211,67	9 810,21
			01.7.11.07-0227 Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, 342А, диаметр 4-5 мм	кг	0,71		3,55	174,93	1,21			10 683,32
			01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные									
			Итого прямые затраты									
			ФОТ	%	121	0,9	108,9					6 003,85
			Пр/812-016.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72	0,85	61,2					
			Пр/774-016.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
										5 549,75		27 748,74
										6 125,00		30 625,00
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Всего по позиции	шт	5	1	5					
54	54	ТЦ_19.2.02.00_72_7203220766 _14.11.2024_02_5.1 УПД №УТ- 2167 от 29.11.2024 г. ООО "Уральская кровельная компания" КА п.5.1	Зонт закупольный затяжной 600х1400									30 625,00
			Всего по позиции									416 945,45
			Итого по разделу 5 Вентиляционные шахты									66 478,22
			Справочно									
			материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН				231,3127251					
			затраты труда рабочих				3,7354689					
			затраты труда машинистов									
Раздел 6. Устройство вентканалов												
55	55	ГЭСН08-02-001-01	Кладка стен кирпичных наружных: простых при высоте этажа до 4 м	м3	8,66	1	8,66					18 751,09
		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 новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25										
		421/пр п.586 (в ред. пр. № 55/пр от 30.01.2024)										18 751,09
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч				45,21386			414,72		4 496,75
		1-100-27 Средний разряд работы 2,7	чел.-ч	4,54		1,15	45,21386					2 786,53
		2 ЭМ	чел.-ч				4,33			1 038,51	1,25	4 496,75
		ОТМ(ЗТМ)	маш.-ч				3,464			643,54		2 786,53
		91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т	чел.-ч	0,4		1,25	4,33					214,27
		4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6								44,28		168,72
		4 М	м3	0,44			3,8104	35,71	1,24			45,55
		01.7.03.01-0001 Вода	м3	0,0005			0,00433	11 821,04	0,89	10 520,73		
		11.1.03.01-0064 Бруски обрезные хвойных пород (ель, сосна), естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 20-90 мм, толщина 20-90 мм, сорт IV										26 248,64
		Итого прямые затраты										21 537,62
		ФОТ	%	110		0,9	99					21 322,24
		Пр/812-008.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	%	69		0,85	58,65					12 631,81
		Пр/774-008.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16								6 951,81		60 202,69
		Всего по позиции						3 859,52	1,45	5 596,45		11 631,66
56	56	ФСБЦ-04.3.01.12-0004	Раствор кладочный, цементно-известковый, М75	м3	2,0784	1	2,0784					11 631,66
		Всего по позиции						14 803,89	1,22	18 060,75		59 434,32
57	57	ФСБЦ-06.1.01.05-0035	Кирпич керамический полнотелый одинарный, размеры 250х120х65 мм, марка 100	1000 шт	3,2908	1	3,2908					59 434,32
		Всего по позиции										
58	58	ГЭСН11-01-035-04	Устройство покрытий: из плит древесностружечных	100 м2	0,2884	1	0,2884					
		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 новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25										
		421/пр п.586 (в ред. пр. № 55/пр от 30.01.2024)	чел.-ч				15,8666144			430,81		6 835,50
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч	47,84		1,15	15,8666144					193,85
		1-100-31 Средний разряд работы 3,1										232,31
		2 ЭМ	чел.-ч				0,508305	37,32	1,57	58,59	1,25	12,26
		ОТМ(ЗТМ)	маш.-ч	0,58			0,167272			425,45		88,96
		91.06.06-048 Подъемники одномаховые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	чел.-ч	0,58		1,25	0,20909			606,96	1,25	181,61
		4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3	маш.-ч	0,83			0,239372	477,92	1,27	479,08		143,35
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	чел.-ч	0,83		1,25	0,299215					
		4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			4 М							6,54		4 080,76
			01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	0,301		0,0668084				0,57	
			01.7.15.06-0111 Гвозди строительные	т	0,0053		0,0015285	70 296,20	1,3	91 385,06		139,88
			11.2.09.02-0004 Плиты древесностружечные типа Р1 обычные нешлифованные, класс эмиссии формальдегидов Е1, без облицовки, сорт II, толщина 18-20 мм	100 м2	1,027		0,2961868	11 568,82	1,15	13 304,14		3 940,51
			Итого прямые затраты									11 342,43
			ФОТ	%	112	0,9	100,8					7 067,81
		Пр/812-011.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Полы	%	65	0,85	55,25					7 124,35
		Пр/774-011.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Полы							77 571,95		22 371,75
			Всего по позиции	т	-0,0015285	1	-0,0015285	70 296,20	1,3	91 385,06		-139,68
59	59	ФСБЦ-01.7.15.06-0111	Гвозди строительные									-139,68
			Всего по позиции	100 м2	-0,2961868	1	-0,2961868	11 568,82	1,15	13 304,14		-3 940,51
60	60	ФСБЦ-11.2.09.02-0004	Плиты древесностружечные типа Р1 обычные нешлифованные, класс эмиссии формальдегидов Е1, без облицовки, сорт II, толщина 18-20 мм									-3 940,51
			Всего по позиции	м2	29,61868	1	29,61868	742,44	1,15	853,81		25 288,73
61	61	ФСБЦ-01.6.01.10-1030	Плиты цементно-стружечные нешлифованные ЦСП-2, толщина 20 мм									25 288,73
			Всего по позиции	100 шт	7,21	1	7,21	340,08	1,3	442,10		3 187,54
62	62	ФСБЦ-01.7.15.07-0008	Дюбели пластмассовые с шурупами, диаметр 8 мм, длина 40 мм, диаметр шурупа 5 мм, длина шурупа 40 мм									3 187,54
			Всего по позиции									178 036,50
			Итого по разделу 6 Устройство вентканалов									
			Справочно				61,0804744					
			затраты труда рабочих				4,838305					
			затраты труда машинистов									
Раздел 7. Огнебиозащита деревянных конструкций кровли				100 м2	19,5892	1	19,5892					
63	63	ГЭСН26-02-018-01	Огнебиозащитное покрытие деревянных поверхностей готовыми составами для обеспечения: первой группы огнезащитной эффективности по НПБ 251									
		Приказ от 30.01.2024 № 55/пр	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: кровель средней сложности и сложных ОЗП=1,25; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,25; ТЗМ=1,25									
		прил.5 табл.5 п.9.2										
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 (в ред. пр. № 55/пр от 30.01.2024)	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; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
			1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			78,0017458			425,45		33 185,84
			1-100-30 Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	2,77	1,4375 (1,25*1,15)	78,0017458					33 185,84
			2 ЭМ									280,04
			ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0122432					5,38
			91.06.05-012 Автопогрузчики вилочные, грузоподъемность 1 т	маш.-ч	0,0001	1,25	0,0024487			377,51	1,25	1,16
			4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,0001	1,5625 (1,25*1,25)	0,0030608			479,08		1,47
			91.06.06-045 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 15 м	маш.-ч	0,0003	1,25	0,007346	27,25	1,57	42,78	1,25	0,39
			4-100-030 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,0003	1,5625 (1,25*1,25)	0,0091924			425,45		3,91
			91.21.01-012 Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	маш.-ч	1,34	1,25	32,81191			6,79	1,25	278,49
			Итого прямые затраты									33 471,26
			ФОТ	%	97	0,9	87,3					33 191,22
		Пр/812-020.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Теплоизоляционные работы									28 975,94

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
				%	55	0,85	45,75					15 516,90
		Пр/774-020.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Теплоизоляционные работы							3 979,95		77 964,10
			Всего по позиции							235,16		132 669,98
64	64	ФСБЦ-14.2.06.01-0004	Антисептик-антипирен для древесины, для наружных и внутренних работ по обработке деревянных зданий и конструкций, плотность при 20 °С 1,13-1,22 г/см3, температура при обработке от -15 до +50 °С, температура при эксплуатации от -50 до +80 °С	кг	564,169	1	564,169					132 669,98
			Всего по позиции									210 634,08
			Итого по разделу 7 Огнебиозащита деревянных конструкций кровли									
			Справочно				78,0017458					
			затраты труда рабочих				0,0122432					
			затраты труда машинистов									
Раздел 8. Люк противопожарный				м2	0,45	1	0,45	в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25				
65	65	ГЭСН09-04-003-01	Монтаж люка противопожарного									
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 (в ред. пр. № 55/пр от 30.01.2024)	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; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									490,67
			1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			1,009125					490,67
			1-100-41 Средний разряд работы 4,1	чел.-ч	1,95	1,15	1,009125			486,23		1,01
			2 ЭМ	чел.-ч			0,00675					2,93
			ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0045	37,32	1,57	58,59	1,25	0,33
		91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,01			0,005625			425,45		2,39
		4-100-030 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,01	1,25		0,0009	477,92	1,27	606,96	1,25	0,68
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,002			0,001125			479,08		0,54
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,002	1,25		0,001125					157,67
		4 М	кВт-ч	0,0672			0,03024			6,54		0,20
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	т	0,00094			0,000423	89 330,06	1,21	108 089,37		45,72
		01.7.15.02-0051 Болты анкерные	шт	0,44			0,198	478,28	1,18	564,37		111,75
		14.5.01.05-0013 Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) противопожарный для мест с повышенными требованиями пожарной безопасности, объем 880 мл										652,28
			Итого прямые затраты									493,60
			ФОТ	%	93	0,9	83,7					413,14
		Пр/812-009.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Строительные металлические конструкции	%	62	0,85	52,7					250,13
		Пр/774-009.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Строительные металлические конструкции							2 945,67		1 325,55
			Всего по позиции					10 586,05	0,94	9 950,89		9 950,89
66	66	ФСБЦ-07.1.05.01-0009	Люк металлический противопожарный ЛПМ, степень огнестойкости EI 60, размеры 700х700 мм	шт	1	1	1					9 950,89
			Всего по позиции									
67	67	ГЭСН12-01-010-01	Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали	100 м2	0,02215	1	0,02215					
		Приказ от 30.01.2024 № 55/пр	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: кровель средней сложности и сложных ОЗП=1,25; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,25; ТЗМ=1,25									
		прил.5 табл.5 п.9.2	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; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									1 316,73
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 (в ред. пр. № 55/пр от 30.01.2024)	1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			3,0949088			425,45		1 316,73
			1-100-30 Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	97,2	1,4375 (1,25*1,15)	3,0949088					8,66
			2 ЭМ	чел.-ч			0,0093446					5,61
			ОТм(ЗТм)									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
										1 038,51	1,25	7,19
				маш.-ч	0,2	1,25	0,0055375			643,54		4,45
		91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т		чел.-ч	0,2	1,5625	0,0069219					
		4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6				(1,25*1,25)				606,96	1,25	1,47
				маш.-ч	0,07	1,25	0,0019381	477,92	1,27	479,08		1,16
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		чел.-ч	0,07	1,5625	0,0024227					1 176,06
		4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4				(1,25*1,25)						8,40
		4 М		кг	4		0,0886	72,97	1,3	94,86		43,84
		01.7.15.05-0022 Гвозди стальные толевые, диаметр 2-3 мм, длина 20-40 мм		т	0,012		0,0002658	149 930,17	1,1	164 923,19		1 123,82
		08.3.03.05-0002 Проволока канатная оцинкованная, диаметр 3 мм		т	0,57		0,0126255			89 011,60		2 507,06
		08.3.05.05-0051 Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм										1 322,34
		Итого прямые затраты										1 297,22
		ФОТ		%	109	0,9	98,1					640,67
		При/812-012.0-1, Приказ № НР Кровли		%	57	0,85	48,45					4 444,95
		812/пр от 21.12.2020 п.25								200 674,94		15 721,39
		При/774-012.0, Приказ № СП Кровли										
		774/пр от 11.12.2020 п.16										
		Всего по позиции										
		Итого по разделу 8 Люк противопожарный										
		Справочно					4,1040338					
		затраты труда рабочих					0,0160946					
		затраты труда машинистов										
Раздел 9. Устройство фановых труб				100 м	0,314	1	0,314					
68	68	ГЭСН16-04-001-02	Прокладка трубопроводов канализации из полистиленовых труб высокой плотности диаметром: 110 мм									
Приказ от 30.01.2024 № 55/пр Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: кровель средней сложности и сложных ОЗП=1,25; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,25; ТЗМ=1,25												
прил. 5 табл. 5 п. 9.2												
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 новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25												
421/пр п. 536 (в ред. пр. № 55/пр от 30.01.2024)												
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			25,277			493,38		12 471,17
		1-100-42 Средний разряд работы 4,2		чел.-ч	56	1,4375	25,277					37,56
						(1,25*1,15)						20,48
		2 ЭМ		чел.-ч			0,0343438			1 038,51	1,25	15,29
		ОТМ(ЗТМ)		маш.-ч	0,03	1,25	0,011775			643,54		9,47
		91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т		чел.-ч	0,03	1,5625	0,0147188			1 662,67	1,25	16,31
		4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6				(1,25*1,25)						6,31
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.-ч	0,02	1,25	0,00785			643,54		5,96
		4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	0,02	1,5625	0,0098125			606,96	1,25	4,70
						(1,25*1,25)		477,92	1,27	479,08		169,18
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,02	1,25	0,00785					21,83
		4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,02	1,5625	0,0098125					147,35
						(1,25*1,25)						
		4 М		м3	1,57		0,49298	35,71	1,24	44,28		
		01.7.03.01-0001 Вода		т	0,00266		0,0008352	145 801,49	1,21	176 419,80		
		01.7.15.03-0014 Болты стальные с шестигранной головкой, в комплекте с шестигранной гайкой и плоской круглой шайбой, диаметр резьбы М16, длина болта 25-200 мм										12 698,39
		Итого прямые затраты										12 491,65
		ФОТ		%	121	0,9	108,9					13 633,41
		При/812-016.0-1, Приказ № НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)										
		812/пр от 21.12.2020 п.25										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
				%	72	0,85	61,2					7 544,89
		При/774-016.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)							108 110,48		33 946,69
			Всего по позиции					324,68	1,34	435,07		13 633,88
69	69	ФСБЦ-24.3.02.02-0004	Трубы полипропиленовые для систем водоотведения, диаметр 110 мм	м	31,3372	1	31,3372					13 633,88
			Всего по позиции									
70	70	ГЭСН26-01-017-01	Изоляция изделиями из вспененного каучука, вспененного полиэтилена трубопроводов наружным диаметром: до 160 мм трубками	10 м	3,14	1	3,14					
		Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 п.9.2 Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.585 (в ред. пр. № 55/пр от 30.01.2024)	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: кровель средней сложности и сложных ОЗП=1,25; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,25; ТЗМ=1,25 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; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			9,93025			493,38		4 899,39
		1-100-42 Средний разряд работы 4,2		чел.-ч	2,2	1,4375 (1,25*1,15)	9,93025					4 899,39
		2 ЭМ										802,58
		ОТМ(ЗТМ)		чел.-ч			1,2265625					587,52
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,25	1,25	0,98125	477,92	1,27	606,96	1,25	744,47
		4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,25	1,5625 (1,25*1,25)	1,2265625			479,08		587,52
		91.21.22-443 Станки универсальные электромеханические для изготовления бандажей, диафрагм, пружек, мощность 0,75 кВт		маш.-ч	0,39	1,25	1,53075	21,39	1,42	30,37	1,25	58,11
		4 М										3 972,30
		01.7.06.14-0036 Ленты термоизоляционные на основе вспененного каучука с липким слоем с одной стороны для герметизации стыков рулонной теплоизоляции, цвет серый, ширина 50 мм, толщина 3 мм		м	15		47,1	40,94	1,59	65,09		3 065,74
		10.1.02.02-0102 Листы из алюминия марки АД1Н, толщина 0,5-2,0 мм		кг	0,033		0,10362	329,28	1,1	362,21		37,53
		12.2.01.01-0021 Клипсы (зажимы)		100 шт	0,3		0,942	237,35	1,34	318,05		299,60
		14.1.04.01-0001 Клей на основе вспененного синтетического каучука для склеивания изоляционных материалов		л	0,143		0,44902	774,67	1,43	1 107,78		497,42
		14.5.09.05-0103 Очиститель клея		л	0,02		0,0628	830,95	1,38	1 146,71		72,01
		Итого прямые затраты										10 261,89
		ФОТ		%	97	0,9	87,3					5 487,01
		При/812-020.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Теплоизоляционные работы	%	55	0,85	46,75					4 790,16
		При/774-020.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Теплоизоляционные работы							5 610,58		2 565,18
			Всего по позиции					19 165,77	1,33	25 490,47		17 617,23
71	71	ФСБЦ-12.2.07.05-0086	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 114 мм, толщина 20 мм	100 м	0,3454	1	0,3454					8 804,41
			Всего по позиции									
72	72	ГЭСН26-01-053-01	Покрытие изоляции плоских (криволинейных) поверхностей листовым металлом с заготовкой покрытия	100 м2	0,1085	1	0,1085					
		Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 п.9.2 Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.585 (в ред. пр. № 55/пр от 30.01.2024)	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: кровель средней сложности и сложных ОЗП=1,25; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,25; ТЗМ=1,25 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; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									9 843,64
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			21,7654391			452,26		9 843,64
		1-100-35 Средний разряд работы 3,5		чел.-ч	139,55	1,4375 (1,25*1,15)	21,7654391					159,87
		2 ЭМ										86,09
		ОТМ(ЗТМ)		чел.-ч			0,1797031			606,96	1,25	109,07
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	1,06	1,25	0,1437625	477,92	1,27			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	1,06	1,5625 (1,25*1,25)	0,1797031			479,08		86,09
			91.21.22-441 Установки для заготовки защитных покрытий тепловой изоляции	маш.-ч	7,2	1,25	0,9765	30,83	1,35	41,62	1,25	50,80
			4 М							6,54		3,07
			01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	4,3316		0,4699786			309 041,15		57,02
			01.7.15.14-0304 Шурупы самонарезающие стальные оцинкованные с полукруглой головкой и крестообразным шлицем, остроконечные, диаметр 4 мм, длина 12 мм	т	0,0017		0,0001845	237 723,96	1,3			10 149,69
			Итого прямые затраты									9 929,73
			ФОТ									8 658,65
			Пр/812-020.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	%	97	0,9	87,3					4 542,15
			Пр/774-020.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	%	55	0,85	46,75					23 450,49
			Всего по позиции					576,05	0,93	535,73		6 393,94
73	73	ФСБЦ-08.3.05.05-0006	Сталь листовая оцинкованная с полимерным покрытием (металлопласт), толщина 0,55 мм, ширина 1250 мм	м2	11,935	1	11,935					6 393,94
			Всего по позиции									
74	74	ГЭСН16-07-002-03	Установка воронок сливных диаметром: 100 мм	шт	7	1	7					
			Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 п.9.2									
			Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 (в ред. пр. № 55/пр от 30.01.2024)									
			1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			8,351875			441,54		3 587,69
			1-100-33 Средний разряд работы 3.3	чел.-ч	0,83	1,4375 (1,25*1,15)	8,351875					3 587,69
			4 М									240,00
			01.1.02.10-1022 Хризотил (асбест хризотилвый), группа БК, марки БК-45, БК-30, БК-20, БК-5	т	0,0004		0,0028	21 588,35	0,99	21 372,47		59,84
			01.7.07.29-0031 Каболка	т	0,00012		0,00084	160 056,60	1,34	214 475,84		180,16
			Итого прямые затраты									3 927,69
			ФОТ									3 587,69
			Пр/812-016.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	%	121	0,9	108,9					4 015,89
			Пр/774-016.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	%	72	0,85	61,2					2 256,87
			Всего по позиции							1 457,21		10 200,45
			Всего по позиции							2 016,67		14 116,69
75	75	ТЦ_12.1.01.00_72_7203326586_17.10.2024_02_1.1 Счет-фактура №6600239670 от 08.11.2024 г. ООО "Строительный двор. Комплектация" КА п.1.1	МастерФлеш Кровельная проходка	шт	7	1	7					14 116,69
			Всего по позиции									128 173,78
			Итого по разделу 9 Устройство фановых труб									
			Справочно									14 116,69
			материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН				65,3245641					
			затраты труда рабочих				1,4406094					
			затраты труда машинистов									
Раздел 10. Водосточная система												
76	76	ГЭСН12-01-009-01	Устройство желобов: настенных	100 м	1,592	1	1,592					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 п.9.2 Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 (в ред. пр. № 55/пр от 30.01.2024) Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: кровель средней сложности и сложных ОЗП=1,25; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,25; ТЗМ=1,25 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; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25												
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			171,6375					73 023,17
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0		чел.-ч	75	1,4375 (1,25*1,15)	171,6375		425,45			73 023,17
		2 ЭМ										8 276,85
		ОТм(ЗТм)		чел.-ч			7,935125					4 664,75
		91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т		маш.-ч	1,34	1,25	2,6666		1 038,51	1,25		3 461,61
		4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	1,34	1,5625 (1,25*1,25)	3,33325		643,54			2 145,08
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.-ч	0,77	1,25	1,5323		1 662,67	1,25		3 184,64
		4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	0,77	1,5625 (1,25*1,25)	1,915375		643,54			1 232,62
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	1,08	1,25	2,1492	477,92	1,27		606,96	1 630,60
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	1,08	1,5625 (1,25*1,25)	2,6865		479,08		1,25	1 287,05
		4 М										191 004,00
		01.7.15.06-0022 Гвозди стальные толевые, диаметр 2-3 мм, длина 20-40 мм		кг	2,5		3,98	72,97	1,3		94,86	377,54
		01.7.15.06-0094 Гвозди стальные оцинкованные проволочные, диаметр 4,5 мм, длина 120 мм		т	0,0114		0,0181488	137 662,56	1,3		178 961,33	3 247,93
		08.1.02.11-0001 Поковки из квадратных заготовок, масса 1,5-4,5 кг		т	0,1		0,1592	55 898,18	1,26		70 431,71	11 212,73
		08.3.05.05-0051 Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм		т	0,81		1,28952				89 011,60	114 782,24
		11.1.03.05-0079 Доска обрезная хвойных пород, естественной влажности, длина 2-5,5 м, ширина 100-250 мм, толщина 44-50 мм, сорт III		м3	4,45		7,0844				8 249,74	58 444,46
		12.1.02.06-0012 Рубероид кровельный РКК-350		м2	20,1		31,9992	47,57	1,43		68,03	2 176,91
		14.2.04.01-0001 Смола каменноугольная для дорожного строительства		т	0,067		0,106664	10 826,90	0,66		7 145,75	762,19
		Итого прямые затраты										276 968,77
		ФОТ										77 687,92
		Пр/812-012.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25		%	109	0,9	98,1					76 211,85
		Пр/774-012.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16		%	57	0,85	48,45					37 639,80
		Всего по позиции								245 490,21		390 820,42
77	77	ФСБЦ-11.1.03.06-0079	Доска обрезная хвойных пород, естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 100-250 мм, толщина 44-50 мм, сорт III	м3	-7,0844	1	-7,0844			8 249,74		-58 444,46
		Всего по позиции										-58 444,46
78	78	ФСБЦ-08.3.05.05-0051	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм	т	-1,28952	1	-1,28952			89 011,60		-114 782,24
		Всего по позиции										-114 782,24
79	79	ФСБЦ-08.3.05.05-0006	Сталь листовая оцинкованная с полимерным покрытием (металлопласт), толщина 0,55 мм, ширина 1250 мм	м2	218,9	1	218,9	576,05	0,93		535,73	117 271,30
		Всего по позиции										117 271,30
80	80	ГЭСНр58-01-010-06	Смена: воронок водосточных труб с земли, лестниц или подмостей	100 шт	0,1	1	0,1					
Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 п.9.2 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: кровель средней сложности и сложных ОЗП=1,25; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,25; ТЗМ=1,25												
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			5,6375					2 398,47
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0		чел.-ч	45,1	1,25	5,6375		425,45			2 398,47
		2 ЭМ										6,07
		ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,01					4,79
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,08	1,25	0,01	477,92	1,27		606,96	6,07
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,08	1,25	0,01		479,08			4,79
		4 М										481,25

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		01.7.15.03-0012	Болты стальные с шестигранной головкой, в комплекте с шестигранной гайкой и плоской круглой шайбой, диаметр резьбы М10, длина болта 16-160 мм	т	0,03		0,003	132 574,59	1,21	160 415,25		481,25
			Итого прямые затраты									2 890,58
			ФОТ									2 403,26
		Пр/812-092.0-1	НР Крыши, кровли (ремонтно-строительные)	%	90		90					2 162,93
		Пр/774-092.0	СП Крыши, кровли (ремонтно-строительные)	%	46		46					1 105,50
			Всего по позиции							61 590,10		6 159,01
81	81	ФСБЦ-12.1.01.05-0003	Воронка водосборная металлическая для водосточных систем, покрытие полиэстер, диаметр 350/150 мм	шт	10	1	10			964,61		9 646,10
			Всего по позиции									9 646,10
82	82	ГЭСНр58-01-010-01	Смена: прямых звеньев водосточных труб с земли, лестниц или подмостей	100 м	1,5	1	1,5					
		Приказ от 30.01.2024 № 55/пр	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: кровель средней сложности и сложных ОЗП=1,25; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,25; ТЗМ=1,25									29 356,05
		прил.5 табл.5 п.9.2	1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			69					29 356,05
			1-100-30 Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	36,8	1,25	69			425,45		147,95
			2 ЭМ									116,78
			ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,24375					147,95
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,13	1,25	0,24375	477,92	1,27	606,96		116,78
		4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,13	1,25	0,24375			479,08		49,71
			4 М									49,71
		08.3.03.06-0002	Проволока горячекатаная в мотках, диаметр 6,3-6,5 мм	т	0,0005		0,00075	60 258,20	1,1	66 284,02		29 670,49
			Итого прямые затраты									29 472,83
			ФОТ									26 525,55
		Пр/812-092.0-1	НР Крыши, кровли (ремонтно-строительные)	%	90		90					13 557,50
		Пр/774-092.0	СП Крыши, кровли (ремонтно-строительные)	%	46		46			46 502,36		69 753,54
			Всего по позиции					372,62	1,21	450,87		67 630,50
83	83	ФСБЦ-12.1.01.05-0067	Труба металлическая для водосточных систем, покрытие полиэстер, диаметр 150 мм, длина 1000 мм	шт	150	1	150	203,05	1,21	245,69		52 823,35
			Всего по позиции									52 823,35
84	84	ФСБЦ-12.1.01.05-0025	Хомут для труб (на твердое основание) металлический для водосточных систем, покрытие полиэстер, с крепежом, диаметр 150 мм	шт	215	1	215					
			Всего по позиции									
85	85	ГЭСН12-01-035-01	Устройство металлической водосточной системы: колен	шт	30	1	30					
		Приказ от 30.01.2024 № 55/пр	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: кровель средней сложности и сложных ОЗП=1,25; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,25; ТЗМ=1,25									2 479,24
		прил.5 табл.5 п.9.2	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; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									2 479,24
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.585 (в ред. пр. № 55/пр от 30.01.2024)	1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			5,175					2 479,24
			1-100-40 Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	0,12	1,4375 (1,25*1,15)	5,175			479,08		2 479,24
			Итого прямые затраты									2 479,24
			ФОТ									2 432,13
		Пр/812-012.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Кровли	%	109	0,9	98,1					1 201,19
		Пр/774-012.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Кровли	%	57	0,85	48,45			203,75		6 112,56
			Всего по позиции					237,10	1,21	286,89		8 606,70
86	86	ФСБЦ-12.1.01.05-0052	Колено трубы сливное 60° из оцинкованной стали для водосточных систем, диаметр 150 мм	шт	30	1	30					8 606,70
			Всего по позиции									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
Итого по разделу 10 Водосточная система												555 596,78	
Справочно													
затраты труда рабочих								251,45					
затраты труда машинистов								8,188875					
Раздел 11. Противопожарная перегородка													
87	87	ГЭСН08-04-003-01	Кладка перегородок из газобетонных блоков на клею толщиной: 100 мм при высоте этажа до 4 м	100 м2	0,3452	1	0,3452						
Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 п.9.2 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: кровель средней сложности и сложных ОЗП=1,25; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,25; ТЗМ=1,25													
Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 (в ред. пр. № 55/пр от 30.01.2024) 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; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25													
1 ОТ(ЗТ)				чел.-ч			30,96444					12 841,57	
1-100-27 Средний разряд работы 2.7				чел.-ч	62,4	1,4375 (1,25*1,15)	30,96444	414,72				12 841,57	
2 ЭМ												638,48	
ОТм(ЗТм)				чел.-ч			0,6796125					394,77	
91.05.01-016 Краны башенные, грузоподъемность 5 т				маш.-ч	0,3	1,25	0,12945	314,38 1,25				50,87	
4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6				чел.-ч	0,3	1,5625 (1,25*1,25)	0,1618125	643,54				104,13	
91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т				маш.-ч	0,48	1,25	0,20712	1 662,67 1,25				430,47	
4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6				чел.-ч	0,48	1,5625 (1,25*1,25)	0,2589	643,54				166,61	
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т				маш.-ч	0,48	1,25	0,20712	477,92	1,27	606,96	1,25	157,14	
4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4				чел.-ч	0,48	1,5625 (1,25*1,25)	0,2589	479,08				124,03	
4 М												748,49	
01.7.03.01-0001 Вода				м3	0,0437		0,0150852	35,71	1,24	44,28		0,67	
01.7.03.04-0001 Электроэнергия				кВт-ч	0,0976		0,0336915					6,54	0,22
08.4.03.03-0031 Сталь арматурная горячекатаная периодического профиля, класс А-III, диаметр 10 мм				т	0,031		0,0107012	65 360,00	1,04	67 974,40		727,41	
14.4.01.01-0003 Грунтовка ГФ-021				т	0,0007		0,0002416	51 280,15	1,63	83 586,64		20,19	
Итого прямые затраты												14 623,31	
ФОТ												13 236,34	
Пр/812-008.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 НР Конструкции из кирпича и блоков				%	110	0,9	99					13 103,98	
Пр/774-008.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 СП Конструкции из кирпича и блоков				%	69	0,85	58,65					7 763,11	
Всего по позиции										102 811,12	35 490,40		
88	88	ФСБЦ-05.2.02.09-0012	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 1 категории, объемная масса 500 кг/м3, бетон В2	м3	3,48652	1	3,48652	4 961,47	1,34	6 648,37	23 179,67		
Всего по позиции												23 179,67	
89	89	ФСБЦ-04.3.02.13-0108	Смеси сухие цементно-песчаные монтажно-кладочные, крупность заполнителя не более 3,5 мм, класс В7,5 (М100), F50	т	0,0732307	1	0,0732307	4 912,95	1,38	6 779,87	496,49		
Всего по позиции												496,49	
90	90	ГЭСН08-02-007-01	Армирование кладки стен и других конструкций	т	0,0173	1	0,0173						
Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 п.9.2 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: кровель средней сложности и сложных ОЗП=1,25; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,25; ТЗМ=1,25													
Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 (в ред. пр. № 55/пр от 30.01.2024) 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; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25													
1 ОТ(ЗТ)				чел.-ч			1,4025975					556,62	
1-100-22 Средний разряд работы 2.2				чел.-ч	56,4	1,4375 (1,25*1,15)	1,4025975	396,85				556,62	
2 ЭМ												11,05	
ОТм(ЗТм)				чел.-ч			0,013786					7,63	
91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т				маш.-ч	0,23	1,25	0,0049738	1 038,51 1,25				6,46	

Страница 1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
				чел.-ч	0,23	1,5625 (1,25*1,25)	0,0062172			643,54		4,00
			4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6									
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,28	1,25	0,006055	477,92	1,27	606,96	1,25	4,59
			4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,28	1,5625 (1,25*1,25)	0,0075688			479,08		3,63
			Итого прямые затраты									575,30
			ФОТ	%	110	0,9	99					564,25
			Пр/812-008.0-1, Приказ № НР Конструкции из кирпича и блоков 812/пр от 21.12.2020 п.25	%	69	0,85	58,65					330,93
			Пр/774-008.0, Приказ № СП Конструкции из кирпича и блоков 774/пр от 11.12.2020 п.16							84 672,83		1 464,84
			Всего по позиции					353,61	1,19	420,80		6 972,66
91	91	ФСБЦ-08.1.02.17-0161	Сетка тканая из проволоки без покрытия, диаметр проволоки 0,25 мм, размер ячейки 0,5х0,5 мм	м2	16,57	1	16,57					6 972,66
			Всего по позиции	т	0,03967	1	0,03967					
92	92	ГЭСНр56-01-023-01	Обрамление проемов угловой сталью	т	0,03967	1	0,03967					
			Приказ от 30.01.2024 № 55/пр Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: кровель средней сложности и сложных ОЗП=1,25; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,25; ТЗМ=1,25									975,07
			1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			2,18185			446,90		975,07
			1-100-34 Средний разряд работы 3,4	чел.-ч	44	1,25	2,18185					4,77
			2 ЭМ	чел.-ч			0,0238021					1,10
			ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч			0,0188433	37,32	1,57	58,59		1,10
			91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,38	1,25	0,0188433			425,45		8,02
			4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,38	1,25	0,0188433			425,45		3,01
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,1	1,25	0,0049588	477,92	1,27	606,96		2,38
			4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,1	1,25	0,0049588			479,08		0,66
			91.17.04-233 Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш.-ч	0,43	1,25	0,0213226			30,92		2 845,86
			4 М									30,58
			01.7.11.07-0054 Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей АНО-6, Э42, диаметр 6 мм	т	0,0051		0,0002023	148 198,02	1,02	151 161,98		138,04
			08.3.07.01-0060 Прокат стальной горячекатаный полосовой, марки стали СтЗсп, СтЗпс, размеры 100х10 мм	т	0,05		0,0019835	75 645,56	0,92	69 594,84		2 677,24
			08.3.08.02-0004 Уголок стальной горячекатаный равнополочный, марки стали СтЗсп, СтЗпс, ширина полок 180-200 мм, толщина полки 11-30 мм	т	0,98		0,0388766	83 981,70	0,82	68 864,99		3 836,10
			Итого прямые затраты									985,47
			ФОТ	%	90		90					886,82
			Пр/812-090.0-1 НР Проемы (ремонтно-строительные)	%	47		47					463,17
			Пр/774-090.0 СП Проемы (ремонтно-строительные)							130 733,30		5 186,19
			Всего по позиции	т	-0,0388766	1	-0,0388766	83 981,70	0,82	68 864,99		-2 677,24
93	93	ФСБЦ-08.3.08.02-0004	Уголок стальной горячекатаный равнополочный, марки стали СтЗсп, СтЗпс, ширина полок 180-200 мм, толщина полки 11-30 мм	т	-0,0388766	1	-0,0388766					-2 677,24
			Всего по позиции	т	0,03967	1	0,03967			57 287,86		2 272,61
94	94	ФСБЦ-08.3.08.02-0058	Уголок стальной горячекатаный равнополочный, марки стали СтЗсп, СтЗпс, ширина полок 35-56 мм, толщина полки 3-5 мм	т	0,03967	1	0,03967					2 272,61
			Всего по позиции	м2	2,1	1	2,1					
95	95	ГЭСН09-04-013-01	Установка противопожарных дверей: однополых глухих	м2	2,1	1	2,1					
			Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.58б (в ред. пр. № 55/пр от 30.01.2024)									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
				чел.-ч			4,99905					2 537,92
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч	2,07	1,15	4,99905			507,68		2 537,92
		1-100-44 Средний разряд работы 4,4										89,50
		2 ЗМ		чел.-ч			0,0525					25,15
		ОТМ(ЗТМ)		маш.-ч	0,02		0,042	477,92	1,27	606,96	1,25	31,87
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		чел.-ч	0,02	1,25	0,0525			479,08		25,15
		4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4		маш.-ч	0,71		1,491			30,92	1,25	57,63
		91.17.04-233 Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А										1 031,03
		4 М		кВт-ч	0,4908		1,03068			6,54		6,74
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия		кг	0,07		0,147	155,63	1,02	158,74		23,33
		01.7.11.07-0227 Electroды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, Э42А, диаметр 4-5 мм										680,96
		01.7.15.02-0051 Болты анкерные		т	0,003		0,0063	89 330,06	1,21	108 089,37		320,00
		14.5.01.05-0013 Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) противопожарный для мест с повышенными требованиями пожарной безопасности, объем 880 мл		шт	0,27		0,567	478,28	1,18	564,37		
		Итого прямые затраты										3 683,60
		ФОТ		%	93	0,9	83,7					2 563,07
		Пр/812-009.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 НР Строительные металлические конструкции		%	62	0,85	52,7					2 145,29
		Пр/774-009.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 СП Строительные металлические конструкции								3 418,87		7 179,63
		Всего по позиции		шт	1	1	1	12 264,73	1,25	15 330,91		15 330,91
96	96	ФСБЦ-07.1.01.01-0015	Блок дверной металлический противопожарный однопопный, предел огнестойкости EI 30, с заполнением минеральной ватой, окрашенный порошковыми красками, с замком-защелкой, без доводчика, размеры 1000x2100 мм	шт	1	1	1	1 868,99	1,25	2 336,24		2 336,24
		Всего по позиции		шт	1	1	1	1 868,99	1,25	2 336,24		2 336,24
97	97	ФСБЦ-01.7.04.01-1005	Доводчик дверной рычажный для распашных дверей шириной до 1100 мм, масса двери до 90 кг	шт	1	1	1					2 336,24
		Всего по позиции										97 232,40
		Итого по разделу 11 Противопожарная перегородка										
		Справочно					39,5479375					
		затраты труда рабочих					0,7697006					
		затраты труда машинистов										3 539 492,87
		Итого по акту:										
		Всего прямые затраты (справочно)										1 053 435,44
		в том числе:										
		Оплата труда рабочих										39 938,11
		Эксплуатация машин										23 392,31
		Оплата труда машинистов (ОТМ)										2 422 727,01
		Материалы										5 083 319,25
		Строительные работы										1 053 435,44
		в том числе:										
		оплата труда										39 938,11
		эксплуатация машин и механизмов										23 392,31
		оплата труда машинистов (ОТМ)										2 422 727,01
		материалы										1 024 351,55
		накладные расходы										529 474,83
		сметная прибыль										1 076 827,75
		Всего ФОТ (справочно)										1 024 351,55
		Всего накладные расходы (справочно)										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Всего сметная прибыль (справочно)									529 474,83
			Компенсация НДС при УСН									492 533,02
			Всего									5 585 852,27
			Понижающий коэффициент в соответствии с договором -0,499999994%									27 929,26
			ВСЕГО по акту									5 557 923,01
			Затраты труда рабочих									
			Затраты труда машинистов									
			Справочно									251 650,41
			материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН					2495,2397388				
			затраты труда рабочих					42,3304729				
			затраты труда машинистов									

СДАЛ:

Подрядчик: Общество с ограниченной ответственностью «Партнер»
Генеральный Директор

М.П.

ПРИНЯЛ:

Заказчик: Некоммерческая организация "Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Тюменской области"
Заместитель директора

К.Ф. Евдокимов

М.П.

А.В. Бытов

Начальник отдела технического контроля

Перечень работ и объемы подтверждаю:
Главный специалист отдела технического контроля

В.Ю. Жолобайло

Расценки проверил:
Специалист сметного отдела

Д.А. Куликова

Представитель органов местного самоуправления:
Главный специалист комитета по ЖКП администрации Заводоуковского
муниципального округа

Т.В. Хохлова

Уполномоченный представитель от собственников помещений:

3	3	Приказ ГБУ ТО "КОМТЕХ" от 09.02.2024 г № 11 АКТ №00БУ-001644 от 30.11.2024 г.	Утилизация мусора	Т	35,91264	1	35,91264	2 553,60	91 706,52
Всего по позиции									91 706,52
Итого по разделу 1 Перевозка мусора на полигон ТБО									145 022,79
Итого по акту:									145 022,79
Всего прямые затраты (справочно)									105 569,88
в том числе:									39 452,91
Материалы									145 022,79
Перевозка									105 569,88
Строительные работы									105 569,88
Строительные работы									39 452,91
в том числе:									145 022,79
материалы									105 569,88
Перевозка									105 569,88
Понижающий коэффициент в соответствии с договором -0,499999994%									105 569,88
ВСЕГО по акту									39 452,91
Справочно									725,11
									144 297,68

СДАЛ:

Подрядчик: Общество с ограниченной ответственностью «Партнер»
Генеральный Директор

ПРИНЯЛ:

Заказчик: Некоммерческая организация "Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Тюменской области"
Заместитель директора

Начальник отдела технического контроля

Перечень работ и объемы подтверждаю:
Главный специалист отдела технического контроля

Расценки проверил:
Специалист сметного отдела

Представитель органов местного самоуправления:
Главный специалист комитета по ЖКП администрации Заводоуковского
муниципального округа

Уполномоченный представитель от собственников помещений:

М.П.

М.П.

К.Ф. Евдокимов

А.В. Бытов

В.Ю. Жолобайло

Д.А. Куликова

Т.В. Хохлова

