

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

г. Заводоуковск
местонахождение

« 27 » марта 20 25 г.
дата

Рабочая комиссия, назначенная

НО «ФКР ТО»

решением (приказом) № 0056/1-ОД от « 20 » марта 2025 г. в составе
наименование организации-заказчика, назначившей рабочую комиссию
дата

Председателя:

Представитель Заказчика

Заместитель директора НО «ФКР ТО» Евдокимов К.Ф.

должность, фамилия, имя, отчество

Членов комиссии:

представитель Заказчика

Начальник отдела технического контроля НО "ФКР ТО" Бытов А. В.

Ведущий специалист отдела технического контроля НО "ФКР ТО" Хританько В.А.

должность, фамилия, имя, отчество

представитель органа

Представитель Департамента ЖКХ ТО

исполнительной власти и (или) органа
местного самоуправления

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 «ЗЭРО»

Порядина А.С.

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. Заводская, д. 13

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. Заводская, д. 13

наименование конструктивного элемента жилого здания в соответствии 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. Заводская, д. 13

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

принять в эксплуатацию

Председатель
рабочей комиссии:

подпись

Евдокимов К.Ф.
расшифровка подписи

Члены комиссии:

подпись

Бытов А. В.
расшифровка подписи

подпись

Хританько В.А.
расшифровка подписи

подпись

Хохлова Т.В.
расшифровка подписи

подпись

Хачикян А.А.
расшифровка подписи

подпись

Порядина А.С.
расшифровка подписи

подпись

расшифровка подписи

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 выполненных работ. Не явился



**НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
«ФОНД КАПИТАЛЬНОГО РЕМОНТА МНОГOKBAPТИРНЫХ ДОМОВ
ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ»
(НО «ФКР ТО»)**

Новгородская ул., д. 10, г. Тюмень, 625048, тел: (3452) 39-31-07, e-mail: nofkrto@yandex.ru, сайт: fkr72.ru
ОКПО 31439008, ОГРН 1147232010530, ИНН/КПП 7204201389/720301001

20.03.2025 № 01-17-25/01802/1

На № _____ от _____

Руководителям организаций
согласно списку рассылки

Уведомление о направлении
представителя для участия в комиссии

В соответствии с Порядком и сроками подписания акта приемки оказанных услуг и (или) выполненных работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирном доме, а также порядка взаимодействия участников подписания такого акта, в том числе с комиссией, осуществляющей приемку оказанных услуг и (или) выполненных работ, утвержденным постановлением Правительства Тюменской области от 02.03.2023 № 78-п, уведомляем о создании комиссий и проведении комиссионной приемки оказанных услуг и (или) выполненных работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирном доме согласно приложению к настоящему письму.

На основании статьи 182 Жилищного кодекса Российской Федерации просим Вас направить в указанное время представителя для участия в комиссионной приемке оказанных услуг и (или) выполненных работ по месту их выполнения.

Приложение на 1 л. в 1 экз.

Заместитель директора

О.А. Токарева



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 88df090fec92d64fd75c25198a65a500af4fd800
Владелец: Токарева Ольга Анатольевна
Действителен: с 29.10.2024 по 22.01.2026

Приложение к письму от

Адрес многоквартирного дома:	обл. Тюменская, г. Заводоуковск, ул. Заводская, д. 13 (Ремонт крыши)
Дата, время приемки:	27.03.2025 12 часов 00 минут
Договор на оказание услуг и (или) выполнение работ (дата, №):	№ 96П/24 от 09.10.2024

Состав комиссии по приемке оказанных услуг и (или) выполненных работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирном доме

№ п/п	Состав	Ф.И.О., должность
1	НО «ФКР ТО»	Евдокимов К.Ф., Заместитель директора НО «ФКР ТО»
		Бытов А.В., Начальник отдела технического контроля НО «ФКР ТО»
		Хританько В.А., Ведущий специалист отдела технического контроля НО «ФКР ТО»
2	Департамент жилищно-коммунального хозяйства Тюменской области	По согласованию
3	Орган местного самоуправления муниципального образования Тюменской области по месту нахождения многоквартирного дома	Хохлова Т.В. Главный специалист комитета по жилищно-коммунальной политике Администрации Заводоуковского муниципального округа
4	Представитель (представители) лица, осуществляющего управление многоквартирным домом, и (или) лица, выполняющего работы по содержанию и ремонту общего имущества в многоквартирном доме (при наличии)	Порядина А.С. директор ООО «ЗЭРО»
5	Лицо (лица), которое (которые) уполномочено (уполномочены) действовать от имени собственников помещений в многоквартирном доме (в случае, если капитальный ремонт проводится на основании решения собственников помещений в этом многоквартирном доме)	Отсутствует

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 - 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: Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома,
Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома, расположенного по адресу: обл. Тюменская, г. Заводоуковск, ул. Заводская, д. 13 (Ремонт крыши)

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

Номер документа	Дата составления
1	31.01.2025

Отчетный период	
с	по
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,		
			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:		8 724 702,14	8 724 702,14	8 724 702,14
1	Ремонт крыши		8 724 702,14	8 724 702,14	8 724 702,14
Итого			8 724 702,14	8 724 702,14	8 724 702,14
Сумма НДС			-	-	-
Снижение по договору 0,499999994%			43 623,51	43 623,51	43 623,51
Всего с учетом снижения			8 681 078,63	8 681 078,63	8 681 078,63

Сумма начисленной неустойки, руб.

Основание

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

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

Подрядчик :
Директор ООО «Партнер»



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 – 39-31-07		Форма по ОКД	Код	0322005
Подрядчик	Общество с ограниченной ответственностью «Партнер», 627141, Тюменская обл., г. Заводоуовск, ул. Шоссейная, 139А, телефон – 8-(345-42)-6-10-10, т/ф 6-00-09		по ОКТО		
Стройка	Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома, расположенного по адресу: обл. Тюменская, г. Заводоуовск, ул. Заводская, д. 13 (ремонт крыши)		по ОКТО		
Объект	Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома, расположенного по адресу: обл. Тюменская, г. Заводоуовск, ул. Заводская, д. 13		по ОКДП		
Вид деятельности по ОКДП					
Договор подряда (контракт)					
Вид операции					
номер					
дата					
09.10.2024					
31.01.2025					

АКТ
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № 09-01-01, Садна отходов (строительного мусора) на полигон ТБО после демонтажных работ
Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда):

212 761,31 руб.

Номер документа	Дата составления	с	по
3	31.01.2025	09.10.2024	31.01.2025

Номер	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество				Сметная стоимость, руб.				
				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	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
Раздел 1. Перевозка мусора на полигон ТБО												
1	1	47-1	Погрузка в автотранспортное средство: мусор строительный с погрузкой вручную	т	54,9868	1	54,9868		1 124,69		61 843,10	
2	2	02-15-1-01-0010	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до 15 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическими вяжущими) дорожным покрытием на расстояние 10 км	т	54,9868	1	54,9868		210,47		11 573,07	

3	3	Счет-фактура № ООБУ-002 от 24.12.2024	Утилизация мусора	1	54,9868	54,9868	2 128,00	117 011,91
Итого по разделу 1 Перевозка мусора на полигон ТБО								
Итого по акту:								
Всего прямые затраты (справочно)								
в том числе:								
Материалы								
Перевозка								
Строительные работы								
Строительные работы								
в том числе:								
материалы								
Перевозка								
Компенсация НДС при УСН								
Итого								
Снижение в соответствии с условиями договора (поименный коэффициент - 0,49999994%)								
ВСЕГО по акту								
								212761,31
								213 830,46
								1 069,15
								73 416,17
								117 011,91
								190 428,08
								73 416,17
								117 011,91
								190 428,08
								73 416,17
								117 011,91
								190 428,08
								73 416,17
								117 011,91
								190 428,08
								73 416,17
								117 011,91
								190 428,08
								73 416,17
								117 011,91
								190 428,08
								73 416,17
								117 011,91
								190 428,08
								73 416,17
								117 011,91
								190 428,08
								73 416,17
								117 011,91
								190 428,08
								73 416,17
								117 011,91
								190 428,08
								73 416,17
								117 011,91
								190 428,08
								73 416,17
								117 011,91
								190 428,08
								73 416,17
								117 011,91
								190 428,08
								73 416,17
								117 011,91
								190 428,08
								73 416,17
								117 011,91
								190 428,08
								73 416,17
								117 011,91
								190 428,08
								73 416,17
								117 011,91
								190 428,08
								73 416,17
								117 011,91
								190 428,08
								73 416,17
								117 011,91
								190 428,08
								73 416,17
								117 011,91
								190 428,08
								73 416,17
								117 011,91
								190 428,08
								73 416,17
								117 011,91
								190 428,08
								73 416,17
								117 011,91
								190 428,08
								73 416,17
								117 011,91
								190 428,08
								73 416,17
								117 011,91
								190 428,08
								73 416,17
								117 011,91
								190 428,08
								73 416,17
								117 011,91
								190 428,08
								73 416,17
								117 011,91
								190 428,08
								73 416,17
								117 011,91
								190 428,08
								73 416,17
								117 011,91
								190 428,08
								73 416,17
								117 011,91
								190 428,08
								73 416,17
								117 011,91
								190 428,08
								73 416,17
								117 011,91
								190 428,08
								73 416,17
								117 011,91
								190 428,08
								73 416,17
								117 011,91
								190 428,08
								73 416,17
								117 011,91
								190 428,08
								73 416,17
								117 011,91
								190 428,08
								73 416,17
								117 011,91
								190 428,08
								73 416,17
								117 011,91
								190 428,08
								73 416,17
								117 011,91
								190 428,08
								73 416,17
								117 011,91
								190 428,08
								73 416,17
								117 011,91
								190 428,08
								73 416,17
								117 011,91
								190 428,08
								73 416,17
								117 011,91
								190 428,08
								73 416,17
								117 011,91
								190 428,08
								73 416,17
								117 011,91
								190 428,08
								73 416,17
								117 011,91
								190 428,08
								73 416,17
								117 011,91
								190 428,08
								73 416,17
								117 011,91
								190 428,08
								73 416,17
								117 011,91
								190 428,08
								73 416,17
								117 011,91
								190 428,08
								73 416,17
								117 011,91
								190 428,08
								73 416,17
								117 011,91
								190 428,08
								73 416,17
								117 011,91
								190 428,08
								73 416,17
								117 011,91
								190 428,08
								73 416,17
								117 011,91
								190 428,08
								73 416,17
								117 011,91
								190 428,08
								73 416,17
								117 011,91
								190 428,08
								73 416,17
								117 011,91
								190 428,08
								73 416,17
								117 011,91
								190 428,08
								73 416,17
								117 011,91
								190 428,08
								73 416,17
								117 011,91
								190 428,08
								73 416,17
								117 011,91
								190 428,08
								73 416,17
								117 011,91
								190 428,08
								73 416,17
								117 011,91
								190 428,08
								73 416,17
								117 011,91
								190 428,08
								73 416,17
								117 011,91
								190 428,08
								73 416,17
								117 011,91
								190 428,08
								73 416,17
								117 011,91
								190 428,08
								73 416,17
								117 011,91
								190 428,08
								73 416,17
								117 011,91
								190 428,08
								73 416,17
								117 011,91
								190 428,08
								73 416,17
								117 011,91
								190 428,08
								73 416,17
								117 011,91
								190 428,08
								73 416,17
								117 011,91
								190 428,08
								73 416,17
								117 011,91
								190 428,08
								73 416,17
								117 011,91
								190 428,08
								73 416,17
								117 011,91
								190 428,08
								73 416,17
								117 011,91
								190 428,08
								73 416,17
								117 011,91
								190 428,08

Заказчик
Некоммерческая организация «Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Тюменской области»,
625048, Тюменская область, город Тюмень, ул. Новгородская, дом 10, телефон/факс – 39-31-07

Подрядчик
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
Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома, расположенного по адресу: обл. Тюменская, г. Заводоуковск, ул. Заводская, д. 13 (ремонт крыши)

Объект
Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома, расположенного по адресу: обл. Тюменская, г. Заводоуковск, ул. Заводская, д. 13

Вид деятельности по ОКДП

Договор подряда (контракт)

по номеру

по дате

Вид операции

961724

09.10.2024

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
2	31.01.2025	с	по
		09.10.2024	31.01.2025

АКТ
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № 09-02-01, Испытание ограждений кровли
Сметная (договорная) стоимость в соответствии с Договором подряда (субподряда) 39 872,86 руб.

Номер		Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость, руб.					
по позиции	порядку				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. Испытание ограждений кровли													
1	1	Протокол №1 от 30.01.2025г.		м	218,8	1	218,8	183,15					40 073,22
Итого по разделу 1 Испытание ограждений кровли												40 073,22	
Итого по акту:												40 073,22	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Всего прямые затраты (справочно)												
в том числе:												
Материалы												40 073,22
Прочие затраты												40 073,22
Пусконаладочные работы												40 073,22
в том числе:												
Материалы												40 073,22
Итого												40 073,22
Снижение в соответствии с условиями договора (понижающий коэффициент - 0,499999994%)												200,37
ВСЕГО по акту												39 872,85

Получатель: 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:

Главный специалист сметного отдела

Представитель органа местного самоуправления

Главный специалист комитета по ЖКП

администрации Заводуковского муниципального округа

Уполномоченный представитель от собственников помещений:



М.П.

А.В. Бытов

В.Ю. Жолдобайло

Е.Е. Химиугуллина

Т.В. Хохлова

Заказчик

Некоммерческая организация «Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Тюменской области»,
625048, Тюменская область, город Тюмень, ул. Новосибирская, дом 10, телефон/факс – 39-31-07

Подарщики

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

Стройка

Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома, расположенного по адресу: обл. Тюменская, г. Заводоуковск, ул. Заводская, д. 13 (ремонт крыши)

Объект

Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома, расположенного по адресу: обл. Тюменская, г. Заводоуковск, ул. Заводская, д. 13

Форма по ОКУД

00322005

по ОКПО

по ОКПО

Вид деятельности по ОКДП

961/24

Вид операции

09.10.2024

Номер документа

Дата составления

31.01.2025

Отчетный период

с 09.10.2024 по 31.01.2025

АКТ
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № 02-01-01. Ремонт крыши
Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда):

8 428 444,47 руб.

Номер		Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество				Сметная стоимость, руб.			
по позиции	по порядку 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 (асбестоцементных)	100 м2	14,8005	1	14,8005					
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 раск.; ЗГМ=1,25; ТЗ=1,25; ТЗМ=1,25 прил.5 табл.5 п.9.2												
2	2	ГЭСНр58-01-001-01	Разборка деревянных элементов конструкций крыши: обрешетки из брусков с прозорами	100 м2	14,8005	1	14,8005					
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 раск.; ЗГМ=1,25; ТЗ=1,25; ТЗМ=1,25 прил.5 табл.5 п.9.2												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
3	3	ГЭСН58-01-002-02	Разборка слуховых окон: прямоугольных одностаканных	100 шт	0,02	1	0,02					
Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 п.9.2												
4	4	ГЭСН09-04-003-01	Монтаж люка противопожарного (демонтаж)	м2	1,28	1	1,28					
Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 п.9.2												
Приказ от 14.07.2022 № 571/пр Демонтаж (разборка) металлических, металлокомпозитных, композитных конструкций ОЗП=0,7; ЗМ=0,7 к раск.; ЗПМ=0,7; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7												
5	5	ГЭСН46-04-001-04	Разборка: кирпичных стен (вентшахт)	м3	10,752	1	10,752					
Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 п.9.2												
Итого по разделу 1 Демонтажные работы												
Справочно												
затраты труда рабочих												
затраты труда машинистов												
679,9699125												
8,5237275												
699 337,50												
Раздел 2. Несущий каркас												
6	6	ГЭСН10-01-002-01	Установка стропил (включая контробшешу)	м3	8,012	1	8,012					
Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 п.9.2												
Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 п.9.2												
7	7	ФСБЦ-08.1.02.11-0001	Покровки из квадратных заготовок, масса 1,5-4,5 кг	т	-0,304456	1	-0,304456	55 899,18	1,26			-21 443,36
Прокладка под кровельную обрешетку												
8	8	ФСБЦ-08.3.03.06-0002	Прокладка под кровельную обрешетку, диаметр 6,3-6,5 мм	т	-0,0350926	1	-0,0350926	60 258,20	1,08			-2 283,79
9	9	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	-0,48072	1	-0,48072	16 555,00	0,98			-7 846,26
10	10	ФСБЦ-11.1.03.06-0123	Доска обрезная хвойных пород, сухая, длина 2-6,5 м, ширина 100-250 мм, толщина 44-50 мм, сорт I	м3	-6,64996	1	-6,64996	15 783,16	1,28			-134 345,42
11	11	ФСБЦ-12.1.02.06-0012	Рубероид кровельный РК-350	м2	-27,08056	1	-27,08056	47,57	1,48			-1 906,47
12	12	ФСБЦ-14.5.06.03-0002	Пласти антисептическая	т	-0,0157035	1	-0,0157035	98 039,57	1,33			-2 047,62
13	13	ФСБЦ-11.1.03.06-0123	Доска обрезная хвойных пород, сухая, длина 2-6,5 м, ширина 100-250 мм, толщина 44-50 мм, сорт I	м3	5,752	1	5,752	15 783,16	1,28			116 204,43
14	14	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	м3	2,26	1	2,26	16 496,03	0,98			36 535,41
15	15	ФСБЦ-08.3.03.06-0018	Прокладка под кровельную обрешетку, диаметр 4,0 мм // Скрутка из проволоки 204Вр-1	т	0,033	1	0,033	73 679,70	1,08			2 625,94
16	16	ФСБЦ-08.1.02.03-0041	Кронштейны крепежные стальной оцинкованный угловой, размеры 200x50x50 мм, толщина 1,2 мм // Уголок крепежный 70x70x55	шт	90	1	90	24,48	1,49			3 283,20
17	17	ФСБЦ-12.1.02.06-0012	Рубероид кровельный РК-350	м2	54	1	54	47,57	1,48			3 801,60
18	18	ФСБЦ-07.2.07.04-0007	Конструкция стальные индивидуальные изготовления из сортового проката // Анкера Ø16 L=450	т	0,078	1	0,078	105 278,81	1,26			10 346,80
19	19	ФСБЦ-07.2.07.04-0007	Конструкция стальные индивидуальные изготовления из сортового проката // Анкера Ø12 L=200	т	0,02	1	0,02	105 278,81	1,26			2 653,03
20	20	ГЭСН46-01-012-02	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю: из листового стали	100 м2	11,3436	1	11,3436					
Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 п.9.2												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
21	21	ФСБЦ-11.1.03.05-0066	Доска необрезная хвойных пород, естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 100-250, толщина 30-50 мм, сорт III	м3	-16,675092	1	-16,675092	7 555,00	1,45	10 954,75		-182 671,46
22	22	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	18,15	1	18,15			17 495,77		317 548,23
23	23	ГЭСНр58-01-012-01	Устройство обрешетки сплошной из досок	100 м2	3,4569	1	3,4569					
Приказ от 30.01.2024 № 55/пр Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях насаженных пунктов: кровель средней сложности и сложных ОЗП=1,25; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,25; ТЗМ=1,25 прил.5 табл.5 п.9.2												
24	24	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	-9,126216	1	-9,126216	7 555,00	1,45	10 954,75		-99 975,41
25	25	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	11,06	1	11,06			17 495,77		193 503,22
26	26	ГЭСНр58-01-013-01	Устройство покрытия из рулонных материалов: насухо без промазки кромок	100 м2	14,8005	1	14,8005					
Приказ от 30.01.2024 № 55/пр Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях насаженных пунктов: кровель средней сложности и сложных ОЗП=1,25; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,25; ТЗМ=1,25 прил.5 табл.5 п.9.2												
27	27	ФСБЦ-12.1.02.11-0002	Мембрана полимерная усиленная с двух сторон полипропиленовым нетканым полотном, ветро-влагозащитная, паронепроницаемая, 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	1702,0575	1	1702,0575	82,57	1,22	100,74		171 465,27
28	28	ГЭСН12-01-033-02	Монтаж кровли из профилированного листа для объектов непроизводственного назначения: средней сложности	100 м2	13,3623	1	13,3623					
Приказ от 30.01.2024 № 55/пр Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях насаженных пунктов: кровель средней сложности и сложных ОЗП=1,25; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,25; ТЗМ=1,25 прил.5 табл.5 п.9.2 Приказ от 04.08.2020 № 421/пр При применении сметных норм, включенных в сборник 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 п.566 (в ред. пр. № 55/пр от 30.01.2024)												
29	29	ФСБЦ-08.3.09.02-0001	Профилистил оцинкованный с лакокрасочным или полимерным покрытием Н35-1000-0,5	м2	1469,853	1	1469,853	772,44	1,04	803,34		1 180 791,71
30	30	ФСБЦ-08.3.05.05-0006	Сталь листовая оцинкованная с полимерным покрытием (металлопласт), толщина 0,55 мм, ширина 1250 мм	м2	372,59	1	372,59	576,05	0,88	506,92		188 873,32
31	31	Счет-фактура №УТ-1648 от 06.11.2024г.	Уплотнитель НС-35-1000-А-В Итого по разделу 2 Несущий каркас Справочно материальные ресурсы, отгосударствующие в ФРСН затраты труда рабочих затраты труда машинистов	м	395,53	1	395,53			150,00		59 329,50
1550,5588568 25,7353603												
Раздел 3. Спущовые окна												
32	32	ГЭСН10-01-003-01	Устройство спущовых окон	шт	4	1	4					
Приказ от 30.01.2024 № 55/пр Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях насаженных пунктов: кровель средней сложности и сложных ОЗП=1,25; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,25; ТЗМ=1,25 прил.5 табл.5 п.9.2 Приказ от 04.08.2020 № 421/пр При применении сметных норм, включенных в сборник 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 п.566 (в ред. пр. № 55/пр от 30.01.2024)												
33	33	ФСБЦ-01.7.04.11-0001	Защелка стальная межкомнатная врезная, расстояние между крепежными отверстиями 45 мм, размеры 57х70х25 мм	компл	4	1	4	119,05	1,5	178,58		714,32
34	34	ФСБЦ-01.7.04.10-0002	Ручка-скоба стальная с цинковым напылением, длина 80 мм	шт	4	1	4	32,66	1,5	48,99		195,96
35	35	ФСБЦ-01.7.04.09-0002	Петля накладная с цинковым напылением, тип ПН, высота 70 мм	шт	8	1	8	19,79	1,5	29,59		237,52

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
36	36	ФСБЦ-11.2.07.11-0009	Створки оконные деревянные, площадь от 0,2 до 1,4 м2	м2	1,92	1	1,92	4 801,89	1,25	6 002,36		11 524,53
37	37	ФСБЦ-19.03.01-0190	Решетка железобетонная металлическая, площадь проема от 0,31 до 0,5 м2	шт	4	1	4	3 060,73	1,1	3 366,80		13 467,20
38	38	ГЭСН13-03-004-26	Окраска металлических ограждающих поверхностей: эмалью ПФ-115	100 м2	0,0192	1	0,0192					
Приказ от 30.01.2024 № 55/пр Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: кровель, средней сложности и сложных ОЭП=1,25; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,25; ТЗМ=1,25 прил.5 табл.5 п.9.2												
39	39	ФСБЦ-11.1.03.06-0078	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЭП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 п.586 (в ред. пр. № 55/пр от 30.01.2024)	Доска обрезная хвойных пород, естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 100-250 мм, толщина 44-50 мм, сорт II	м3	0,27	1	0,27		17 488,41		4 721,87
40	40	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	0,3	1	0,3			17 495,77		5 248,73
41	41	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	м3	0,082	1	0,082	16 496,03	0,98	16 166,11		1 325,62
42	42	ГЭСН10-01-008-09	Обивка стен проволочной сталью: оцинкованной по хлоролупценменту	100 м2	0,2443	1	0,2443					
Приказ от 30.01.2024 № 55/пр Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: кровель, средней сложности и сложных ОЭП=1,25; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,25; ТЗМ=1,25 прил.5 табл.5 п.9.2												
43	43	ФСБЦ-01.1.02.04-0012	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЭП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 п.586 (в ред. пр. № 55/пр от 30.01.2024)	Картон асбестовый общего назначения, марка КАОН-1, толщина 4 и 6 мм	т	-0,078176	1	-0,078176	46 285,25	1,58	73 130,70	-5 717,07
44	44	ФСБЦ-08.3.05.05-0051	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм	т	-0,107492	1	-0,107492	90 795,36				-9 759,77
45	45	ФСБЦ-08.3.09.01-0084	Профнастил оцинкованный С8-150-0,5	м2	3,113	1	3,113	509,60				1 586,38
46	46	ФСБЦ-08.3.05.05-0006	Сталь листовая оцинкованная с полимерным покрытием (металлопласт), толщина 0,55 мм, ширина 1250 мм	м2	7,04	1	7,04	576,05	0,88	506,92		3 566,72
47	47	ФСБЦ-08.3.09.02-0001	Профнастил оцинкованный с лакокрасочным или полимерным покрытием Н35-1000-0,5	м2	20,9	1	20,9	772,44	1,04	803,34		16 789,81
48	48	ГЭСН15-01-013-01	Устройство покрытия из рулонных материалов: насухо без промазки кромок	100 м2	0,216	1	0,216					
Приказ от 30.01.2024 № 55/пр Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: кровель, средней сложности и сложных ОЭП=1,25; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,25; ТЗМ=1,25 прил.5 табл.5 п.9.2												
49	49	ФСБЦ-12.1.02.11-0002	Мембрана полимерная усиленная с двух сторон полипропиленовым нетканым полотном, ветро-влагозащитная, паронепроницаемая, водоупорноцидная, класс водопроницаемости 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	24,84	1	24,84	82,57	1,22	100,74		2 502,38
Итого по разделу 3 Службовые окна Справочно затраты труда рабочих затраты труда машинистов												
Раздел 4. Элементы безопасности кровли												
50	50	ГЭСН12-01-032-02	Монтаж снегозадержателей: решетчатого и трубчатого	100 м	2,148	1	2,148					
Приказ от 30.01.2024 № 55/пр Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: кровель, средней сложности и сложных ОЭП=1,25; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,25; ТЗМ=1,25 прил.5 табл.5 п.9.2												
Приказ от 04.08.2020 № 421/пр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЭП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 п.586 (в ред. пр. № 55/пр от 30.01.2024)												
51	51	Счет-фактура № УТ-1603 от 02.11.2024г.	Снегодержатель, трубчатый	м	214,8	1	214,8			875,00		187 950,00
52	52	ГЭСН12-01-012-01	Ограждение кровель: перилами	100 м	2,168	1	2,168					

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; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,25; ТЗМ=1,25 прил.5 табл.5 п.9.2										
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 п.586 (в ред. пр. № 55/пр от 30.01.2024)										
53	53	Счет-фактура № УТ-1722 от 13.11.2024г.	Ограждение кровельное	М	218,8	1	218,8			821,67		179 781,46
		Итого по разделу 4 Элементы безопасности кровли										412 794,89
		Справочно										
		материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН										367 731,40
		затраты труда рабочих					34,92205					
		затраты труда машинистов					1,770875					
Раздел 5. Вентиляционные шахты												
54	54	ГЭСН20-01-001-11	Прокладка воздуховодов из листовой оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальное) толщиной: 0,7 мм, периметром свыше 1600 до 2400 мм	100 м2	1,062	1	1,062					
		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 раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,25; ТЗМ=1,25 прил.5 табл.5 п.9.2										
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 п.586 (в ред. пр. № 55/пр от 30.01.2024)										
55	55	ФСБЦ-19.1.01.03-0036	Воздуховоды из оцинкованной стали с шириной и углами, прямой участок, толщина 0,7 мм, периметр 2400 мм (со стороны от 800 мм)	м2	106,2	1	106,2		1,1	991,62		105 527,04
		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 раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,25; ТЗМ=1,25 прил.5 табл.5 п.9.2										
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 п.586 (в ред. пр. № 55/пр от 30.01.2024)										
56	56	ГЭСН10-01-010-01	Установка элементов каркаса: из брусаев	м3	0,804	1	0,804					
		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 раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,25; ТЗМ=1,25 прил.5 табл.5 п.9.2										
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 п.586 (в ред. пр. № 55/пр от 30.01.2024)										
57	57	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	0,74772	1	0,74772		0,98	16 655,00		12 204,21
		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 раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,25; ТЗМ=1,25 прил.5 табл.5 п.9.2										
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 п.586 (в ред. пр. № 55/пр от 30.01.2024)										
58	58	ГЭСН26-01-039-01	Изоляция покрытий и перегородки изделиями из волокнистых и зернистых материалов насухо	м3	5,31	1	5,31					
		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 раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,25; ТЗМ=1,25 прил.5 табл.5 п.9.2										
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 п.586 (в ред. пр. № 55/пр от 30.01.2024)										
59	59	ФСБЦ-12.2.05.05-0051	Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем теплоизоляционные ПП-80, полужесткие, плотность 76-80 кг/м3	м3	5,4162	1	5,4162		4 928,85	1,37		6 752,52
		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 раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,25; ТЗМ=1,25 прил.5 табл.5 п.9.2										
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 п.586 (в ред. пр. № 55/пр от 30.01.2024)										
60	60	ГЭСН10-01-044-12	Обшивка дверей оцинкованной кровельной сталью: по дереву с одной стороны (обшивка вентахт)	100 м2	1,533	1	1,533					
		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 раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,25; ТЗМ=1,25 прил.5 табл.5 п.9.2										
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 п.586 (в ред. пр. № 55/пр от 30.01.2024)										
61	61	ФСБЦ-08.3.05.05-0051	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм	т	-1,10376	1	-1,10376			90 795,36		-100 216,29
		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; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,25; ТЗМ=1,25 прил.5 табл.5 п.9.2										
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 п.586 (в ред. пр. № 55/пр от 30.01.2024)										
62	62	ФСБЦ-08.3.05.05-0051	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм	т	0,559	1	0,559			90 795,36		-100 216,29
		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; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,25; ТЗМ=1,25 прил.5 табл.5 п.9.2										
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 п.586 (в ред. пр. № 55/пр от 30.01.2024)										
63	63	ФСБЦ-08.3.09.01-0084	Профнастил оцинкованный С8-1150-0,55	м2	30,03	1	30,03			509,60		15 303,29
		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; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,25; ТЗМ=1,25 прил.5 табл.5 п.9.2										
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 п.586 (в ред. пр. № 55/пр от 30.01.2024)										
64	64	ГЭСН20-02-010-08	Установка зонта над шахтами из листовой стали прямоугольного сечения периметром: 4000 мм	шт	15	1	15					
		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 раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,25; ТЗМ=1,25 прил.5 табл.5 п.9.2										
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 п.586 (в ред. пр. № 55/пр от 30.01.2024)										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
65	65	Счет-фактура №УТ-2167 от 29.11.2024г.	Зонт крышный прямоугольный 1500х900	шт	15	1	15					25 624,95
Итого по разделу 5 Вентиляционные шахты												818 685,22
Справочно												
материальные ресурсы, отсутствующие в ЕФСН												
затраты труда рабочих												25 624,95
затраты труда машинистов												
Раздел 6. Устройство вентиляторов												
66	66	ГЭСН08-02-001-01	Кладка стен кирпичных наружных: простые при высоте этажа до 4 м	м3	5,376	1	5,376					
Приказ от 30.01.2024 № 55/пр Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: кровель средней сложности и сложных ОЗГ=1,25; ЗМ=1,25 к раск.: ЗПМ=1,25; ТЗ=1,25; ТЗМ=1,25												
прим.5 табл.5 п.9.2												
Приказ от 04.08.2020 № 42/пр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗГ=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25												
п.586 (в ред. пр. № 55/пр от 30.01.2024)												
67	67	ФСБЦ-04.3.01.12-0004	Раствор кладочный, цементно-известковый, М75	м3	1,29024	1	1,29024	3 859,62	1,5			7 469,75
68	68	ФСБЦ-06.1.01.05-0035	Кирпич керамический полнотелый одинарный, размеры 250х120х65 мм, марка 100	1000 шт	2,04288	1	2,04288	14 803,89	1,24			37 500,78
69	69	ГЭСН11-01-035-04	Устройство покрытий: из плит древесностружечных	100 м2	0,2192	1	0,2192					
Приказ от 30.01.2024 № 55/пр Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: кровель средней сложности и сложных ОЗГ=1,25; ЗМ=1,25 к раск.: ЗПМ=1,25; ТЗ=1,25; ТЗМ=1,25												
прим.5 табл.5 п.9.2												
Приказ от 04.08.2020 № 42/пр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗГ=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25												
п.586 (в ред. пр. № 55/пр от 30.01.2024)												
70	70	ФСБЦ-01.1.15.06-0111	Гвозди строительные	т	-0,0011618	1	-0,0011618	70 296,20	1,37			-111,89
71	71	ФСБЦ-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	-0,2251184	1	-0,2251184	11 568,82	1,13			-2 942,92
72	72	ФСБЦ-01.5.01.10-1030	Плиты цементно-стружечные нешлифованные ЦСП-2, толщина 20 мм	м2	22,51184	1	22,51184	742,44	1,13			18 886,53
73	73	ФСБЦ-01.7.15.01-1091	Дюбель-стальной оцинкованный клиновидный для установки в бетон, диаметр 6 мм, длина 40 мм	шт	448	1	448	2,93	1,5			1 971,20
Итого по разделу 6 Устройство вентиляторов												131 776,54
Справочно												
затраты труда рабочих												50,159504
затраты труда машинистов												3,842925
Раздел 7. Огнебезопасита деревянных конструкций кровли												
74	74	ГЭСН28-02-018-01	Огнебезопаситое покрытие деревянных поверхностей готовыми составами для обеспечения: первой группы отнесающей эффективности по НПБ 251	100 м2	32,4877	1	32,4877					
Приказ от 30.01.2024 № 55/пр Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: кровель средней сложности и сложных ОЗГ=1,25; ЗМ=1,25 к раск.: ЗПМ=1,25; ТЗ=1,25; ТЗМ=1,25												
прим.5 табл.5 п.9.2												
Приказ от 04.08.2020 № 42/пр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗГ=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25												
п.586 (в ред. пр. № 55/пр от 30.01.2024)												
75	75	ФСБЦ-14.2.06.01-0004	Антисептик-актипирен 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	935,6458	1	935,6458					220 035,82
Итого по разделу 7 Огнебезопасита деревянных конструкций кровли												353 136,51
Справочно												
затраты труда рабочих												129,3619604
затраты труда машинистов												0,0203048
Раздел 8. Люк противопожарный												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
76	76	ГЭСН09-04-003-01	Монтаж люка противопожарного	м2	1,28	1	1,28					
Приказ от 30.01.2024 № 55/пр. Приказом 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 прил.5 табл.5 п.9.2												
Приказ от 04.08.2020 № 421/пр. При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 п.586 (в ред. пр. № 55/пр от 30.01.2024)												
77	77	ФСБУ-07.1.05.01-0014	Люк металлический противопожарный ЛПМ, стена опестойности EI 60, размеры 800х800 мм	шт	2	1	2	10 588,28	0,97	10 270,63		20 541,26
78	78	ГЭСН12-01-010-01	Устройство мелких покрытий (брусчатка, паркет, свесы и т.п.) из листовой цинкованной стали	100 м2	0,032	1	0,032					
Приказ от 30.01.2024 № 55/пр. Приказом 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 прил.5 табл.5 п.9.2												
Приказ от 04.08.2020 № 421/пр. При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 п.586 (в ред. пр. № 55/пр от 30.01.2024)												
Итого по разделу 8 Люк противопожарный												
Справочно												
заграть труда рабочих												
заграть труда машинистов												
8,0592												
0,0375												
31 853,38												
Раздел 9. Устройство фановых труб												
79	79	ГЭСН16-04-001-02	Прокладка трубопроводов канализации из полипропиленовых труб высокой плотности диаметром: 110 мм	100 м	0,43	1	0,43					
Приказ от 30.01.2024 № 55/пр. Приказом 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 прил.5 табл.5 п.9.2												
Приказ от 04.08.2020 № 421/пр. При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 п.586 (в ред. пр. № 55/пр от 30.01.2024)												
80	80	ФСБУ-24.3.02.02-0004	Трубы полипропиленовые для систем водоснабжения, диаметр 110 мм	м	42,914	1	42,914	324,68	1,34	435,07		18 670,59
81	81	ФСБУ-24.3.05.08-0202	Отвод 45° полипропиленовый для систем водоснабжения, диаметр 110 мм	шт	10	1	10	69,52	1,34	93,16		931,60
82	82	ФСБУ-24.3.05.15-0102	Тройник полипропиленовый для систем водоснабжения, диаметр 110 мм	шт	5	1	5	111,78	1,34	149,79		748,95
83	83	ГЭСН26-01-017-01	Изоляция изделий из вспененного каучука, вспененного полистирола трубопроводов наружных диаметром: до 160 мм трубами	10 м	4,3	1	4,3					
Приказ от 30.01.2024 № 55/пр. Приказом 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 прил.5 табл.5 п.9.2												
Приказ от 04.08.2020 № 421/пр. При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 п.586 (в ред. пр. № 55/пр от 30.01.2024)												
84	84	ФСБУ-12.2.07.05-0086	Трубки теплоизоляционные из вспененного полистирола, внутренний диаметр 114 мм, толщина 20 мм	100 м	0,473	1	0,473	19 165,77	1,37	26 257,10		12 419,61
85	85	ГЭСН26-01-053-01	Покрытие изоляции плоских (криволинейных) поверхностей листовым металлом с заготовкой покрытия	100 м2	0,0306	1	0,0306					
Приказ от 30.01.2024 № 55/пр. Приказом 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 прил.5 табл.5 п.9.2												
Приказ от 04.08.2020 № 421/пр. При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 п.586 (в ред. пр. № 55/пр от 30.01.2024)												
86	86	ФСБУ-08.3.05.05-0006	Сталь листовая оцинкованная с полимерным покрытием (металлопласт), толщина 0,95 мм, ширина 1250 мм	м2	3,7332	1	3,7332	576,05	0,88	506,92		1 892,43
87	87	ГЭСН16-07-002-03	Установка воронок сливных диаметром: 100 мм (кровельных проходов)	шт	13	1	13					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Приказ от 30.01.2024 № 55/пр Промыводство 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 прил.5 табл.5 п.9,2 Приказ от 04.08.2020 № 421/пр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 п.586 (в ред. пр. № 55/пр от 30.01.2024)												
88	Счет-фактура № 6600238670	МастерФлеш Кровельная проходка от 08.11.2024г.		шт	13	1	13					26 216,71
Итого по разделу 9 Устройство фановых труб Справочно материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН затраты труда рабочих затраты труда машинистов 69,8628306 1,7774001												
Раздел 10. Водосточная система												
89	ГЭСН12-01-009-01	Устройство желобов: настенных		100 м	2,228	1	2,228					
Приказ от 30.01.2024 № 55/пр Промыводство 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 прил.5 табл.5 п.9,2												
90	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	-9,9146	1	-9,9146	5 764,42	1,45			-82 870,29
91	ФСБЦ-08.3.06.06-0061	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм		т	-1,80468	1	-1,80468			90 795,36		-163 856,57
92	ФСБЦ-08.3.06.06-0006	Сталь листовая оцинкованная с полимерным покрытием (металлопласт), толщина 0,56 мм, ширина 1250 мм		м2	306,35	1	306,35	576,05	0,88	506,92		155 294,94
93	ГЭСН12-01-035-02	Устройство металлической водосточной системы: воронок		шт	12	1	12					
Приказ от 30.01.2024 № 55/пр Промыводство 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 прил.5 табл.5 п.9,2												
Приказ от 04.08.2020 № 421/пр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 п.586 (в ред. пр. № 55/пр от 30.01.2024)												
94	ФСБЦ-12.1.01.06-0003	Воронка водосборная металлическая для водосточных систем, покрытие полиэстер, диаметр 350/150 мм		шт	12	1	12			1 013,01		12 156,12
95	ГЭСН12-01-035-03	Устройство металлической водосточной системы: прямых замена труб		м	180	1	180					
Приказ от 30.01.2024 № 55/пр Промыводство 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 прил.5 табл.5 п.9,2												
Приказ от 04.08.2020 № 421/пр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 п.586 (в ред. пр. № 55/пр от 30.01.2024)												
96	ФСБЦ-12.1.01.06-0067	Труба металлическая для водосточных систем, покрытие полиэстер, диаметр 160 мм, длина 1000 мм		шт	180	1	180	372,62	1,07			71 766,00
97	ФСБЦ-12.1.01.06-0025	Хомут для труб (на твердое основание) металлический для водосточных систем, покрытие полиэстер, с крепежом, диаметр 160 мм		шт	264	1	264	203,05	1,07			217,26
98	ФСБЦ-01.7.15.07-0031	Дробилка стальные распорные с ланкой		100 шт	2,64	1	2,64	237,77	1,37			325,74
99	ГЭСН12-01-035-01	Устройство металлической водосточной системы: колен		шт	36	1	36					859,95
Приказ от 30.01.2024 № 55/пр Промыводство 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 прил.5 табл.5 п.9,2												
Приказ от 04.08.2020 № 421/пр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 п.586 (в ред. пр. № 55/пр от 30.01.2024)												
100	ФСБЦ-12.1.01.06-0052	Колено трубы сплавное 60° из оцинкованной стали для водосточных систем, диаметр 160 мм		шт	36	1	36	237,10	1,07			9 133,20

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Итого по разделу 10 Водосточная система												
Справочно												
затраты труда рабочих												
затраты труда машинистов												
280,57125												
11,1051875												
Резиден 11. Противопожарная перегородка												
101	101	ГЭСН08-04-003-01	Кладка перегородок из газобетонных блоков на кле толщиной: 100 мм	100 м2	0,1901	1	0,1901					
при высоте этажа до 4 м												
Приказ от 04.08.2020 № 55/пр Производство ремонтно-строительных работ осуществляют в стеновых условиях населенных пунктов: кровель средней сложности и сложных ОЗП=1,25; ЗМ=1,25 в раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,25; ТЗМ=1,25												
прил.5 табл.5 п.9.2												
Приказ от 04.08.2020 № 421/пр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25												
п.586 (в ред. пр. № 55/пр от 30.01.2024)												
102	102	ФЭСЦ05-2.02-09-0012	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 1 категории, объемная масса 500 кг/м3, бетон В2	м3	1,92001	1	1,92001	4 961,47	1,28			12 193,37
103	103	ФЭСЦ04-3.02-13-0108	Смеси сухие цементно-песчаные монтажно-кладочные, крупность заполнителя не более 3,5 мм, класс В7,5 (М100), F50	т	0,0403278	1	0,0403278	4 917,95	1,61			318,95
104	104	ГЭСН07-01-044-03	Установка монтажных изделий массой: свыше 5 до 20 кг	т	0,01961	1	0,01961					
Приказ от 30.01.2024 № 55/пр Производство ремонтно-строительных работ осуществляют в стеновых условиях населенных пунктов: кровель средней сложности и сложных ОЗП=1,25; ЗМ=1,25 в раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,25; ТЗМ=1,25												
прил.5 табл.5 п.9.2												
Приказ от 04.08.2020 № 421/пр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25												
п.586 (в ред. пр. № 55/пр от 30.01.2024)												
105	105	ГЭСН09-04-013-01	Установка противопожарных дверей: однополных глухих	м2	2,1	1	2,1					
Приказ от 30.01.2024 № 55/пр Производство ремонтно-строительных работ осуществляют в стеновых условиях населенных пунктов: кровель средней сложности и сложных ОЗП=1,25; ЗМ=1,25 в раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,25; ТЗМ=1,25												
прил.5 табл.5 п.9.2												
Приказ от 04.08.2020 № 421/пр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25												
п.586 (в ред. пр. № 55/пр от 30.01.2024)												
106	106	ФЭСЦ07-1.01-01-0015	Блок дверной металлический противопожарный однополный, предел огнестойкости EI 30, с заполнением минеральной ватой, окрашенный порошковыми красками, с замком-защелкой, без доводчика, размеры 1000х2100 мм	шт	1	1	1	12 264,73	1,25			15 330,91
Итого по разделу 11 Противопожарная перегородка												
Справочно												
затраты труда рабочих												
затраты труда машинистов												
24,5044688												
0,4686866												
Всего прямые затраты (справочно)												
в том числе:												
Оплата труда рабочих												
Эксплуатация машин												
Оплата труда машинистов (ОТМ)												
Материалы												
Строительные работы												
в том числе:												
оплата труда												
эксплуатация машин и механизмов												
оплата труда машинистов (ОТМ)												
материалы												
накладные расходы												
1 458 494,50												
58 403,41												
35 079,26												
3 778 108,93												
7 489 301,95												
5 330 086,10												
2 336,24												
2 336,24												
63 610,28												
107	107	ФЭСЦ01-7.04-01-1005	Доводчик дверной рычажный для распашных дверей шириной до 1100 мм, масса двери до 90 кг	шт	1	1	1	1 868,99	1,25			2 336,24

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
сметная прибыль												
			Всего ФОТ (справочно)									733 748,33
			Всего накладные расходы (справочно)									1 493 573,76
			Всего сметная прибыль (справочно)									1 425 467,52
			Всего									733 748,33
			Компенсация НДС при УСН									7 703 495,99
			Итого									767 302,47
			Снижение в соответствии с условиями договора (понижающий коэффициент - 0,499999994%)									8 470 798,46
			ВСЕГО по акту									42353,99
												8 428 444,47

ПРИНЯТ:
Заказчик

Подразчик: Общество с ограниченной ответственностью "Партнер"
Генеральный директор

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:

Главный специалист сметного отдела

Представитель органа местного самоуправления
Главный специалист комитета по ЖКУ администрации Заводоуковского муниципального округа

Уполномоченный представитель от собственников помещений:



М.П.

А.В. Бытов

В.Ю. Жолбайто

Е.Е. Хижматуллина

Т.В. Хохлова