

Директору ООО "СК "Меридиан" Ширанову А.Р.

Расчет суммы, подлежащей оплате на выполнение работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирном доме, расположенного по адресу:  
обл. Тюменская, г. Тюмень, ул. 9 Января, д. 1

договор от 14.04.2020 № 83/20  
(ремонт крыши)

Срок выполнения работ		Фактическая дата окончания работ (дата КС-2)	Количество дней просрочки (с учетом протокола 47-н от 09.06.2021)	Ставка рефинансирования, %	Стоимость просроченного неисполненного обязательства, руб.	Сумма неустойки, руб.	Объем выполненных работ на основании КС-2, КС-3, акта приемки, руб.	Окончательный размер суммы, подлежащий оплате подрядной организации за выполненные работы, руб.	Примечания
начало	окончание*								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
14.04.20	25.12.20	09.06.21	4	5,00	904 373,99	1 391,34	904 373,99	902 982,65	задержка исполнения

Директор МКУ "Служба технического контроля"

  
В.И. Елизаров



на финансирование капитального ремонта, включенного в краткосрочный план реализации региональной программы капитального ремонта  
общего имущества в многоквартирных домах Тюменской области

Наименование технического заказчика:

МКУ «Служба технического контроля»

Прошу произвести оплату оказанных услуг и (или) выполненных работ по проведению капитального ремонта общего имущества в многоквартирном доме

Договор №

83/20 от 14.04.2020

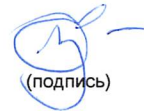
Адрес МКД	Наименование конструктивного элемента, в отношении которого оказана услуга и (или) выполнена работа по капитальному ремонту (с указанием услуги/работы)	Стоимость услуг и (или) работ согласно Приложению к договору (по виду работ), (Руб. коп.)	Стоимость предъявленных к оплате услуг и (или) работ согласно акту сдачи-приемки оказанных услуг, справки о стоимости выполненных работ (унифицированная форма № КС-3) с нарастающим итогом, (руб.коп.)	Размер исчисленной и удержанной неустойки за просрочку исполнения обязательства (руб.коп.)	Размер ранее оплаченных денежных средств (промежуточная оплата), сумма по которым не превышает 50% от стоимости видов работ по проведению капитального ремонта, (руб.коп.)	Подлежит оплате за выполненные работы, оказанные услуги в рамках данной заявки (руб. коп.)	Плановая дата окончания работ согласно договору	Фактическая дата завершения работ (указанная в акте рабочей комиссии)	Дата оформления акта приёмки в эксплуатацию рабочей комиссией законченного капитальным ремонтом элементов жилого здания
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
обл. Тюменская, г. Тюмень, ул. 9 Января, д. 1	ремонт крыши	2 292 271,05	1 955 513,91	1 391,34	1 051 139,92	902 982,65	25.12.2020	09.06.2021	15.06.2021
Итого:	XXXX	2 292 271,05	1 955 513,91	1 391,34	1 051 139,92	902 982,65	XXXX	XXXX	XXXX

Денежные средства прошу перечислить на следующие реквизиты:

Наименование организации-подрядчика	ООО «СК «Меридиан»
ИНН/КПП организации-подрядчика	ИНН 6608005109 / КПП 667201001
платежные реквизиты организации подрядчика (БИК, корсчет, р/с)	Банк: ПАО «БАНК «ЕКАТЕРИНБУРГ», р/с 40702810000030000879 к/с 30101810500000000904 БИК 046577904

Директор

(должность)



Елизаров В.И.

(Ф. И. О.)

Приложение:

- Справка о стоимости выполненных работ и затрат по форме КС-3 № 2 от 11.06.2021
- Акт приемки в эксплуатацию рабочей комиссией законченного капитальным ремонтом элементов жилого здания от 15.06.2021
- Акт приемки выполненных работ по форме КС-2 № 4-5 от 09.06.2021
- Акт об отсутствии членов рабочей (приемочной) комиссии при приемке выполненных работ от 15.06.2021
- Копия уведомления о приемке выполненных работ
- Копия протокола № 47-н от 09.06.2021
- Расчет суммы, подлежащей оплате на выполнение работ по капитальному ремонту общего имущества многоквартирного дома




		Форма по ОКУД	Код 0322001		
Региональный оператор	Некоммерческая организация «Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Тюменской области»	по ОКПО			
Технический Заказчик	Муниципальное казенное учреждение «Служба заказчика и технического контроля за строительством (реконструкцией), ремонтом объектов жилищно-коммунального хозяйства»	по ОКПО			
Подрядчик	ООО «СК «Меридиан»	по ОКПО			
Стройка	Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома, расположенного по адресу: обл. Тюменская, г. Тюмень, ул. 9 Января, д.1	по ОКПО			
Объект	Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома, расположенного по адресу: обл. Тюменская, г. Тюмень, ул. 9 Января, д.1 (ремонт крыши)	по ОКПО			
		Вид деятельности по ОКДП			
		Договор подряда (контракт)	номер	83/20	
			дата	14	04 2020
		Вид операции			

СПРАВКА	Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
			с	по
	2	11.06.2021	14.04.2020	09.06.2021

О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ

Но- мер по по- рядку	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		1 637 783,84	757 432,15	757 432,15
	в том числе:				
1	Ремонт крыши		1 637 783,84	757 432,15	757 432,15
Итого					757 432,15
Сумма НДС					151 486,43
Всего с учетом НДС					908 918,58
Сумма снижения по условиям договора, в том числе НДС					4 544,59
Всего с учетом снижения, в том числе НДС					904 373,99

Сумма начисленной неустойки, руб. 1391,34

Основание п. 10.5, п. 15.3 договора №83/2005 от 14.04.2020  
 Итоговая сумма, подлежащая оплате, с учетом произведенного вычета  
 (удержания) суммы начисленной неустойки, в том числе НДС, руб. 902 982,65



Подрядчик  
 М.П.

Технический Заказчик

М.П.



Директор  
 (должность)

Директор  
 (подпись)

*(Handwritten signature)*  
 (подпись)

Ширанов А.Р.  
 (расшифровка подписи)

Елизаров В.И.  
 (расшифровка подписи)



**АКТ**  
**приемки в эксплуатацию рабочей комиссией законченного капитальным**  
**ремонт элементов жилого здания**

г. Тюмень «15» июня 2021 г.  
местонахождение дата

Рабочая комиссия, назначенная МКУ «Служба технического контроля»  
наименование организации-заказчика, назначившей рабочую комиссию

решением (приказом) № 746 от «11» июня 2021 г. в составе  
дата

Председателя  
представителя технического  
заказчика

Директор МКУ «Служба технического контроля» Елизаров В.И.  
должность, фамилия, имя, отчество

членов комиссии:

представителя органа  
исполнительной власти

Представитель департамента ЖКХ Тюменской области

должность, фамилия, имя, отчество

представителя организации-  
подрядчика

Директор ООО «СК «Меридиан» Ширанов А.Р.

должность, фамилия, имя, отчество

представитель Регионального  
оператора

ведущий специалист ОК ИР  
НО «ФКР ТО» Черепанов В.И.  
должность, фамилия, имя, отчество

представителя организации,  
осуществляющей управление  
многоквартирным домом

должность, фамилия, имя, отчество

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

фамилия, имя, отчество

представителя органа местного  
самоуправления

Заместитель директора  
МКУ «Служба технического контроля» Тропин А.С.  
фамилия, имя, отчество

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

**Установила:**

- Предъявлены к приемке законченные капитальным ремонтом:  
работы по капитальному ремонту **крыши** многоквартирного дома расположенного по адресу:  
**обл. Тюменская, г. Тюмень, ул. 9 Января, д. 1**  
местонахождение жилого здания и наименование конструктивного элемента в соответствие с региональной программой
- Капитальный ремонт осуществлялся ООО «СК «Меридиан»  
наименование организации  
в соответствии с договором № 83/20 от 14 апреля 2020 года  
номер договора, дата его заключения
- Проектная документация на капитальный ремонт разработана ООО "ТАРС"  
наименование проектной организации
- Работы по капитальному ремонту осуществлены в сроки:

Начало работ  
(дата заключения договора)

14.04.2020г.  
дата, месяц, год

Плановое окончание работ  
(дата окончания работ по договору)

25.12.2020  
дата, месяц, год

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

09.06.2021 г.

дата, месяц, год

5. На основании осмотра предъявленных к приемке законченных капитальным ремонтом работ по капитальному ремонту **крыши** многоквартирного дома расположенного по адресу: **обл. Тюменская, г. Тюмень, ул. 9 Января, д. 1**

наименование конструктивного элемента жилого здания в соответствии с региональной программой

### Решение рабочей комиссии

Предъявленные к приемке законченные капитальным ремонтом:

работы по капитальному ремонту **крыши** многоквартирного дома расположенного по адресу: **обл. Тюменская, г. Тюмень, ул. 9 Января, д. 1**

местонахождение жилого здания и наименование конструктивного элемента в соответствии с региональной программой

принять в эксплуатацию

Приложение к акту

1. КС-3 N 1 от 19.11.2020, N 2 от 11.06.2021
2. КС-2 N 1, 4, 5
3. Акт об отсутствии члена рабочей (приемочной) комиссии от 15.06.2021  
Копия уведомления о приемке выполненных работ № 55-08-3859/21 от  
4. 11.06.2021
5. Копия протокола N 47-4 от 09.06.2021
6. Расчет сметы

Председатель  
рабочей  
комиссии

  
подпись

В.И. Елизаров  
расшифровка подписи

Члены  
комиссии

подпись

расшифровка подписи

подпись

А.Р. Ширанов

расшифровка подписи

подпись

А.А. Черепанов  
расшифровка подписи

подпись

расшифровка подписи

подпись

А.С. Тропин

расшифровка подписи

Согласовано:

Представитель  
органа местного  
самоуправления

Заместитель директора  
МКУ «Служба технического  
контроля»  
должность

  
подпись

А.С. Тропин  
расшифровка подписи

\*В соответствии с постановлением Администрации города Тюмени от 27.11.2017 № 787-пк «О проведении капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах города Тюмени»

## Акт

об отказе от подписи в акте приемке выполненных работ/отсутствии членов рабочей (приемочной) комиссии при приемке выполненных работ по капитальному ремонту крыши многоквартирного дома, расположенного по адресу: обл. Тюменская, г. Тюмень, ул. 9 Января, д. 1

г. Тюмень

«15» июня 2021г.

Рабочая комиссия, назначенная МКУ «Служба технического контроля»

приказом № 746 от «11» июня 2021 г. составила настоящий акт о том, что член(ы)

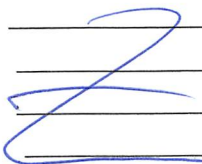
уполномоченной рабочей комиссии

представитель Департамента  
ЖКХ Тюменской области

извещен(ы) надлежащим образом о времени и месте проведения комиссионной приемки выполненных работ (оказанных услуг) по договору № 83/20 от «14» апреля 2020 г. по указанному в уведомлении о приемке выполненных работ № 55-08-3859/21 от «11» июня 2021 г. адресу не явились. <sup>1</sup>Член(ы) рабочей приемочной комиссии



отказался(лись) от подписи в акте приемочной (рабочей) комиссии, отказ мотивировали следующим:



Председатель  
рабочей комиссии:

Директор  
МКУ «Служба технического контроля»

должность

подпись

Елизаров В.И.  
расшифровка подписи

Члены комиссии:

ведущий специалист  
ОКК Р МО, г.Иртыш

должность

подпись

Черепанов В.А.  
расшифровка подписи

должность

подпись

расшифровка подписи

Директор ООО «СК «Меридиан»

должность

подпись

Ширанов А.Р.  
расшифровка подписи

должность

подпись

расшифровка подписи

Заместитель директора  
МКУ «Служба технического контроля»

должность

подпись

Тропин А.С.  
расшифровка подписи

<sup>1</sup> Графа заполняется в случае отказа члена рабочей (приемочной) комиссии от подписи в акте приема выполненных работ



МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«СЛУЖБА ЗАКАЗЧИКА И ТЕХНИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ ЗА  
СТРОИТЕЛЬСТВОМ (РЕКОНСТРУКЦИЕЙ), РЕМОНТОМ  
ОБЪЕКТОВ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА»  
МКУ «Служба технического контроля»



ул. Новородская, д. 10, г. Тюмень, 625048

ИНН 7203204250 КПП 720301001

тел/факс: (3452) 35-35-07, E-mail: muezkt@tyumen-city.ru

М.С. 2021

№

на №

от

Начальнику отдела  
жилищных программ  
Департамента жилищно-коммунального  
хозяйства Тюменской области  
Е.К.Тарабыкиной

Директору  
НО «Фонд капитального ремонта  
многоквартирных домов Тюменской  
области»  
С.С. Цынской

Директору ООО «СК «Меридиан»  
Ширанову А.Р.  
(sh\_a\_r@mail.ru)



МКУ «СЛУЖБА ТЕХНИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ»  
ДИРЕКТОР  
В.И.ЕЛИЗАРОВ  
16.06.2021  
КОПИЯ ВЕРНА

Настоящим уведомляем Вас, о том, что 15.06.2021 будет осуществляться  
комиссионная приемка выполненных работ по капитальному ремонту общего  
имущества (крыша) по объекту:  
- обл. Тюменская, г. Тюмень, ул. 9 Января, д. 1 в 11 часов 30 минут.  
Рабочая (приёмочная) комиссия создана приказом № 746 от 11.06.2021.  
На основании статьи 182 Жилищного кодекса Российской Федерации, для участия в  
прошу Вас направить в указанное время представителя, для участия в  
комиссионной приемке выполненных работ по указанному выше адресу.  
С исполнительной документацией, Вы можете ознакомиться до начала  
приемки выполненных работ в МКУ «Служба технического контроля» по адресу:  
обл. Тюменская, г. Тюмень, ул. Новородская, д. 10, 2 этаж, каб. 234.

Директор

В.И.Елизаров

Унифицированная форма № КС-2

Утверждена постановлением Госкомстата России

от 11 ноября 1999 года №100

Региональный оператор - НО «ФКР ТО»

Технический Заказчик - МКУ «Служба технического контроля»

Подрядчик - ООО «СК «Меридиан»

Стройка - Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома, расположенного по адресу:

обл. Тюменская, г. Тюмень, ул. 9 Января, д.1

Объект - Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома, расположенного по адресу:

обл. Тюменская, г. Тюмень, ул. 9 Января, д.1 (ремонт крыши)

Форма по ОКУД

по ОКПО

по ОКПО

по ОКПО

Вид деятельности по ОКДП

Договор подряда (контракт)

номер

83/20

дата

14.04.2020

Вид операции



АКТ

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № 09-02 Испытание ограждения кровли

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда):

2916,63 руб.

Номер		Наименование работ	Номер единичной расценки	Единица измерения	Выполнено работ		
по порядку	позиции и по смете				количество	цена за единицу, руб.	стоимость, руб.
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Раздел 1.</b>							
1	1	Испытание ограждения кровли ПЗ=3500/69/1,2	Акт №21 от 04.06.2021г. Платежное поручение №68 от 07.06.2021г. ООО "ИПЛ ДС"; Счет № 22 от 04.06.2021г.; Протокол № 22 от 04.06.2021г.	м.п.	69	42,27 3500/69/1,2	2916,63
Итого прямые затраты по акту в текущих ценах							2916,63



1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Итоги по акту:</b>							
Итого							2916,63
<b>ВСЕГО по акту</b>							<b>2916,63</b>

Сумма начисленной неустойки:

Основание \_\_\_\_\_

**СДАЛ:**

Подрядчик: Директор ООО «СК «Меридиан» \_\_\_\_\_



*[Handwritten signature]*

А.Р. Ширанов

**ПРИНЯЛ:**

Технический Заказчик: МКУ «Служба технического контроля» \_\_\_\_\_

Перечень работ и объемы подтверждаю:

Ведущий инженер по строительному контролю и надзору

отдела по строительному контролю и надзору ремонта и реконструкции жилья \_\_\_\_\_

*[Handwritten signature]*

П.А. Назин

Виды работ соответствуют региональной программе:

Начальник отдела

по строительному контролю и надзору ремонта и реконструкции жилья \_\_\_\_\_

*[Handwritten signature]*

О.Г. Туницкая

Расценки проверил:

Ведущий инженер-сметчик сметного отдела \_\_\_\_\_

*[Handwritten signature]*

О.В. Давыдова

**СОГЛАСОВАНО:**

Представитель органов местного самоуправления:

Заместитель директора муниципального казенного учреждения «Служба заказчика и технического контроля за строительством (реконструкцией), ремонтом объектов жилищно-коммунального хозяйства» \_\_\_\_\_

*[Handwritten signature]*

А.С. Тропин

Уполномоченный представитель от собственников помещений:

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(расшифровка подписи)



Региональный оператор - НО «ФКР ТО»  
 Технический Заказчик - МКУ «Служба технического контроля»  
 Подрядчик - ООО «СК «Меридиан»  
 Стройка - Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома, расположенного по адресу:  
 обл. Тюменская, г. Тюмень, ул. 9 Января, д.1  
 Объект - Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома, расположенного по адресу:  
 обл. Тюменская, г. Тюмень, ул. 9 Января, д.1 (ремонт крыши)



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

Форма по ОКУД по ОКПО  по ОКПО по ОКПО	Код	
	0322005	
Вид деятельности по ОКДП		
номер	83/20	
дата	14.04.2020	
Вид операции		

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
4	09.06.2021	14.04.2020	09.06.2021

АКТ  
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № 02-01 Ремонт крыши  
 Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): \_\_\_\_\_ 754515,52 руб.  
 Средства на оплату труда \_\_\_\_\_ 3553,97 руб.  
 Сметная трудоемкость \_\_\_\_\_ 395,61 чел.час

Номер		Наименование работ	Номер единичной расценки	Единица измерения	Выполнено работ		
по порядку	позиции и по смете				количество	цена за единицу, руб.	стоимость, руб.
1	2	3	4	5	6	7	8
Раздел 1. Демонтажные работы							
1	5	Демонтаж люка противопожарного (Методические рекомендации по применению ФЕР Приказ от 04.09.2019 № 519/нр, Табл.2, п.4 Демонтаж (разборка) металлических конструкций ОЗП=0,7; ЭМ=0,7 к расх.; ЗПМ=0,7; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7) НР (5,62 руб.): 90%*0.9 от ФОТ СП (5,01 руб.): 85%*0.85 от ФОТ	ФЕР09-04-003-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/нр	м2	0,4489	13,63	6,12

1	2	3	4	5	6	7	8
2	9	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали: водосточных труб с земли и подмостей <i>НР (10,13 руб.): 83% от ФОТ</i> <i>СП (7,94 руб.): 65% от ФОТ</i>	<b>ФЕРр58-3-2</b> <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i>	100 м	0,12	88,54	10,62
3	11	Разборка деревянных перекрытий: по балкам с накатами из досок <i>НР (-134,07 руб.): 110%*0.9 от ФОТ</i> <i>СП (-80,57 руб.): 70%*0.85 от ФОТ</i>	<b>ФЕР46-04-007-03</b> <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i>	100 м2	-0,113	1140,80	-128,91
<b>Раздел 2. Устройство кровли</b>							
Кровля							
4	19	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю: из листовой стали <i>НР (-68,07 руб.): 83% от ФОТ</i> <i>СП (-53,31 руб.): 65% от ФОТ</i>	<b>ФЕРр58-12-2</b> <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i>	100 м2	-0,44	1473,96	-648,54
5	20	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта	<b>ФССЦ-11.1.03.05-0081</b> <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i>	м3	0,6468	832,70	538,59
6	21	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, II сорта	<b>ФССЦ-11.1.03.06-0090</b> <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i>	м3	-0,704	1430,00	-1006,72
7	25	Устройство покрытия из рулонных материалов: насухо без промазки кромки <i>НР (11,2 руб.): 83% от ФОТ</i> <i>СП (8,77 руб.): 65% от ФОТ</i>	<b>ФЕРр58-13-1</b> <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i>	100 м2	0,3	68,61	20,58
8	26	Мембрана диффузионная подкровельная, марка "Ондутис SA115"	<b>ФССЦ-12.1.02.10-0084</b> <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i>	10 м2	3,45	83,50	288,08
9	27	Монтаж кровли из профилированного листа для объектов непроизводственного назначения: средней сложности <i>(Методические рекомендации по применению ФЕР Приказ от 04.09.2019 № 519/пр, п.6.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов)</i> <i>ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i> <i>НР (1665,84 руб.): 120%*0.9 от ФОТ</i> <i>СП (852,2 руб.): 65%*0.85 от ФОТ</i>	<b>ФЕР12-01-033-02</b> <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i>	100 м2	3,41	504,82	1721,44
10	28	Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер НС35-1000-0,7	<b>ФССЦ-08.3.09.04-0045</b> <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i>	м2	375,1	79,64	29872,96
11	29	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия: полиэстер 25 мкм, толщиной 0,5 мм (нащельники, фасонные части)	<b>ФССЦ-08.3.05.01-0029</b> <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i>	м2	27,96	50,65	1416,17
Карниз							



ГРАНД-Смета 2021.1

1	2	3	4	5	6	7	8
12	30	Устройство: карнизов (Методические рекомендации по применению ФЕР Приказ от 04.09.2019 № 519/пр, п.6.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (1279,56 руб.): 118%*0.9 от ФОТ СП (645,2 руб.): 63%*0.85 от ФОТ	<b>ФЕР10-01-008-05</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	100 м2	0,74	5490,61	4063,05
13	31	Обшивка наружная и внутренняя из древесины тип: 0-1; 0-2; 0-3 толщиной 13 мм, шириной без гребня от 70 до 90 мм	<b>ФССЦ-11.1.01.12-0007</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	м3	-0,7844	1784,00	-1399,37
14	32	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	<b>ФССЦ-11.1.03.06-0094</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	м3	-0,6808	1320,00	-898,66
15	33	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150, мм, толщиной 19-22 мм, II сорта	<b>ФССЦ-11.1.03.06-0098</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	м3	-0,4292	1492,01	-640,37
16	34	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	<b>ФССЦ-11.1.03.06-0094</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	м3	0,713	1320,00	941,16
17	35	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, II сорта	<b>ФССЦ-11.1.03.06-0090</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	м3	0,75	1430,00	1072,50
18	36	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия: полиэстер 25 мкм, толщиной 0,5 мм	<b>ФССЦ-08.3.05.01-0029</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	м2	81,4	50,65	4122,91

Устройство снегозадержания

19	39	Монтаж снегозадержателя: решетчатого и трубчатого (Методические рекомендации по применению ФЕР Приказ от 04.09.2019 № 519/пр, п.6.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (41,56 руб.): 120%*0.9 от ФОТ СП (21,26 руб.): 65%*0.85 от ФОТ	<b>ФЕР12-01-032-02</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	100 м	0,568	64,91	36,87
20	40	Снегозадержатель Бюджет L=3000мм D=25мм H=150мм окрашенный 8017 МАТ=1802,66/10,25	<b>УПД №219/21 от 03.05.2021г.</b> Договор поставки № 36/21 от 03.05.2021г. с отсрочкой платежа. ООО "Стройлига"	шт	18,93	175,87 1802,66/10,25	3329,22

Устройство настенного жёлоба

1	2	3	4	5	6	7	8
21	41	Устройство желобов: настенных (Методические рекомендации по применению ФЕР, п.8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (699,86 руб.): 120%*0.9 от ФОТ СП (358,03 руб.): 65%*0.85 от ФОТ	<b>ФЕР12-01-009-01</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/нр	100 м	0,716	15678,79	11226,01
22	42	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм	<b>ФССЦ-08.3.05.05-0051</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/нр	т	-0,58	11200,00	-6496,00
23	43	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия: полиэстер 25 мкм, толщиной 0,7 мм	<b>ФССЦ-08.3.05.01-0030</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/нр	м2	101,75	73,67	7495,92
Водосточная труба							
24	44	Устройство металлической водосточной системы: воронок (Методические рекомендации по применению ФЕР Приказ от 04.09.2019 № 519/нр, п.6.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (9,88 руб.): 120%*0.9 от ФОТ СП (5,06 руб.): 65%*0.85 от ФОТ	<b>ФЕР12-01-035-02</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/нр	шт	4	1,99	7,96
25	45	Воронка водосборная МП, диаметр 350/150 мм, полиэстер (стандартный цвет)	<b>ФССЦ-08.1.02.07-0004</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/нр	шт	4	271,07	1084,28
26	46	Устройство металлической водосточной системы: прямых звеньев труб (Методические рекомендации по применению ФЕР Приказ от 04.09.2019 № 519/нр, п.6.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (41,31 руб.): 120%*0.9 от ФОТ СП (21,13 руб.): 65%*0.85 от ФОТ	<b>ФЕР12-01-035-03</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/нр	м	25,2	9,12	229,82
27	47	Труба водосточная МП, диаметр 150х3000 мм, полиэстер (стандартный цвет)	<b>ФССЦ-08.1.02.07-0120</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/нр	шт	7,07	357,80	2529,65
28	48	Труба водосточная МП, диаметр 150х1000 мм, полиэстер (стандартный цвет)	<b>ФССЦ-08.1.02.07-0118</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/нр	шт	4	119,27	477,08
29	49	Держатель трубы (саморез) МП, диаметр 150 мм, полиэстер (стандартный цвет)	<b>ФССЦ-08.1.02.07-0025</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/нр	шт	32	65,06	2081,92

1	2	3	4	5	6	7	8
30	50	Устройство металлической водосточной системы: колен (Методические рекомендации по применению ФЕР Приказ от 04.09.2019 № 519/нр, п.6.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (19,68 руб.): 120%*0.9 от ФОТ СП (10,07 руб.): 65%*0.85 от ФОТ	<b>ФЕР12-01-035-01</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/нр	шт	12	1,32	15,84
31	51	Колено трубы МП, диаметр 150 мм, полиэстер (стандартный цвет)	<b>ФССЦ-08.1.02.07-0069</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/нр	шт	12	83,12	997,44
Слуховые окна - 2 шт							
32	52	Устройство слуховых окон (Методические рекомендации по применению ФЕР Приказ от 04.09.2019 № 519/нр, п.6.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (154,13 руб.): 118%*0.9 от ФОТ СП (77,72 руб.): 63%*0.85 от ФОТ	<b>ФЕР10-01-003-01</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/нр	шт	2	309,03	618,06
33	53	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции: с жалюзийной решеткой СГО 6-12Ж, площадь 0,65 м2	<b>ФССЦ-11.2.07.02-0021</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/нр	м2	0,96	421,80	404,93
34	55	Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали (Методические рекомендации по применению ФЕР Приказ от 04.09.2019 № 519/нр, п.6.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (110,4 руб.): 120%*0.9 от ФОТ СП (56,48 руб.): 65%*0.85 от ФОТ	<b>ФЕР12-01-010-01</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/нр	100 м2	0,0928	7497,02	695,72
35	56	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм	<b>ФССЦ-08.3.05.05-0051</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/нр	т	-0,0529	11200,00	-592,48
36	57	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия: полиэстер 25 мкм, толщиной 0,5 мм	<b>ФССЦ-08.3.05.01-0029</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/нр	м2	10,208	50,65	517,04
<b>Раздел 4. Чердачное перекрытие</b>							
Чердачное перекрытие с заменой перекрытия							



1	2	3	4	5	6	7	8
37	71	Устройство перекрытий с укладкой балок по стенам: каменным с несущей подшивкой из досок (Методические рекомендации по применению ФЕР Приказ от 04.09.2019 № 519/нр, п.6.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (-154,23 руб.): 118%*0.9 от ФОТ СП (-77,77 руб.): 63%*0.85 от ФОТ	<b>ФЕР10-01-021-04</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/нр	100 м2	-0,113	7647,60	-864,18
38	72	Бруски обрезные, хвойных пород, длина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, толщина 40-75 мм, сорт II	<b>ФССЦ-11.1.03.01-0078</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/нр	м3	0,0192	1601,00	30,74
39	73	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 32-40 мм, длина 4-6,5 м, сорт II	<b>ФССЦ-11.1.03.06-0090</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/нр	м3	0,2961	1430,00	423,42
40	74	Пергамин кровельный П-350	<b>ФССЦ-12.1.02.12-0004</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/нр	м2	12,54	3,25	40,76
41	75	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, II сорта	<b>ФССЦ-11.1.03.01-0086</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/нр	м3	-1,16	2156,00	-2500,96
42	77	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 25 мм, длина 4-6,5 м, сорт II	<b>ФССЦ-11.1.03.06-0086</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/нр	м3	-1,5	1375,00	-2062,50
43	78	Пленка пароизоляционная, марка "Ондутис R70"	<b>ФССЦ-12.1.01.03-0037</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/нр	10 м2	-1,254	35,40	-44,39
44	79	МИНЕРАЛЬНАЯ ВАТА - KNAUF INSULATON ПРОФ TS 037 AQUASTATIK (плита) 1250X610X100 МАТ=159,35/1,2/10,25	<b>Сметная стоимость</b> УПД №219/21 от 03.05.2021г.; Договор поставки № 36/21 от 03.05.2021г. с отсрочкой платежа. ООО "Стройлига"	м2	226	12,96 159,35/1,2/10,25	2928,96
Чердачное перекрытие с утеплителем							
45	80	Устройство пароизоляции из полиэтиленовой пленки в один слой насухо (Методические рекомендации по применению ФЕР Приказ от 04.09.2019 № 519/нр, п.6.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (56,92 руб.): 123%*0.9 от ФОТ СП (32,78 руб.): 75%*0.85 от ФОТ	<b>ФЕР11-01-050-01</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/нр	100 м2	1,31	1527,54	2001,08

1	2	3	4	5	6	7	8
46	81	Пленка полиэтиленовая толщиной: 0,2-0,5 мм	<b>ФССЦ-01.7.07.12-0022</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	м2	-160,3	12,19	-1954,06
47	82	Пленка пароизоляционная, марка "Ондутис R70"	<b>ФССЦ-12.1.01.03-0037</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	10 м2	16,03	35,40	567,46
48	83	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит: или матов минераловатных или стекловолоконистых/ толщиной 100мм/ (Методические рекомендации по применению ФЕР Приказ от 04.09.2019 № 519/пр, п. 6.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (470,7 руб.): 123%*0.9 от ФОТ СП (271,07 руб.): 75%*0.85 от ФОТ	<b>ФЕР11-01-009-01</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	100 м2	1,31	347,11	454,71
49	84	МИНЕРАЛЬНАЯ ВАТА - KNAUF INSULATON ПРОФ TS 037 AQUASTATIK (плита) 1250X610X100 6,1м2 МАТ=159,35/1,2/10,25	<b>Сметная стоимость</b> УПД №219/21 от 03.05.2021г.; Договор поставки № 36/21 от 03.05.2021г. с отсрочкой платежа. ООО "Стройлига"	м2	131	12,96 159,35/1,2/10,25	1697,76
Устройство ходов							
50	85	Устройство: ходов на чердаке НР (12,42 руб.): 78% от ФОТ СП (7,96 руб.): 50% от ФОТ	<b>ФЕРр69-7-1</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	100 м2	0,09	3677,24	330,95
51	86	Бруски обрезные, хвойных пород, длина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, толщина 40-75 мм, сорт IV	<b>ФССЦ-11.1.03.01-0080</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	м3	-0,027	1056,00	-28,51
52	87	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 25 мм, длина 4-6,5 м, сорт IV	<b>ФССЦ-11.1.03.06-0088</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	м3	-0,2709	832,70	-225,58
53	88	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 44 мм и более, длина 4-6,5 м, сорт IV	<b>ФССЦ-11.1.03.06-0096</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	м3	-0,0648	770,00	-49,90
54	89	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта /50*200мм/	<b>ФССЦ-11.1.03.06-0095</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	м3	0,2	1056,00	211,20
55	90	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	<b>ФССЦ-11.1.03.06-0087</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	м3	0,17	1100,00	187,00

1	2	3	4	5	6	7	8
56	91	Монтаж люка противопожарного (Методические рекомендации по применению ФЕР Приказ от 04.09.2019 № 519/нр, п.6.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (9,23 руб.): 90%*0.9 от ФОТ СП (8,23 руб.): 85%*0.85 от ФОТ	<b>ФЕР09-04-003-01</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/нр	м2	0,4489	2247,88	1009,07
Стремянка							
57	92	Установка элементов каркаса: из брусьев /стремьянка/ (Методические рекомендации по применению ФЕР Приказ от 04.09.2019 № 519/нр, п.6.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; МАТ=0 к расх.) НР (13,56 руб.): 118%*0.9 от ФОТ СП (6,84 руб.): 63%*0.85 от ФОТ	<b>ФЕР10-01-010-01</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/нр	м3	0,05	246,41	12,32
58	93	Гвозди строительные	<b>ФССЦ-01.7.15.06-0111</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/нр	т	0,0002	11978,00	2,40
59	94	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, II сорта	<b>ФССЦ-11.1.03.06-0090</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/нр	м3	0,05	1430,00	71,50
Ремонт потолка после замены чердачного перекрытия							
60	96	Подшивка потолков: плитами древесноволокнистыми твердыми толщиной 5 мм /ГКЛ/ (Методические рекомендации по применению ФЕР Приказ от 04.09.2019 № 519/нр, п.6.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (-65,91 руб.): 118%*0.9 от ФОТ СП (-33,23 руб.): 63%*0.85 от ФОТ	<b>ФЕР10-01-022-03</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/нр	100 м2	-0,08	2042,92	-163,43
61	97	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А,; твердые марки ТС-400 толщиной 5 мм	<b>ФССЦ-11.2.08.02-0010</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/нр	1000 м2	0,0084	12000,00	100,80
62	98	Листы гипсокартонные: ГКЛ 12,5 мм	<b>ФССЦ-01.6.01.02-0006</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/нр	м2	-8,4	15,00	-126,00



1	2	3	4	5	6	7	8
63	99	Окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами улучшенная: по сборным конструкциям потолков, подготовленным под окраску (Методические рекомендации по применению ФЕР Приказ от 04.09.2019 № 519/пр, п.6.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (-354,82 руб.): 105%*0.9 от ФОТ СП (-175,53 руб.): 55%*0.85 от ФОТ	<b>ФЕР15-04-005-06</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	100 м2	-1,21	361,73	-437,69
64	100	Краска вододисперсионная для внутренних работ ВАК-10	<b>ФССЦ-14.3.02.01-0221</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	т	-0,0762	14837,58	-1130,62

**Раздел 6. Ограждение кровель перилами**

65	106	Ограждение кровель перилами (Методические рекомендации по применению ФЕР Приказ от 04.09.2019 № 519/пр, п.6.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (57,18 руб.): 120%*0.9 от ФОТ СП (29,25 руб.): 65%*0.85 от ФОТ	<b>ФЕР12-01-012-01</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	100 м	0,69	140,16	96,71
66	107	Конструктивные элементы вспомогательного назначения: с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	<b>ФССЦ-07.2.07.12-0006</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	т	0,254	10045,00	2551,43
67	108	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей: эмалью ПФ- 115 (за 2 раза ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2); ОП п.1.13.7 При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗП=1,1; ТЗ=1,1; Методические рекомендации по применению ФЕР Приказ от 04.09.2019 № 519/пр, п.6.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (4,15 руб.): 90%*0.9 от ФОТ СП (3,05 руб.): 70%*0.85 от ФОТ	<b>ФЕР13-03-004-26</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	100 м2	0,09	340,22	30,62

Итого прямые затраты по акту в базисных ценах	67171,96
---	----------

Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам	67707,45
--	----------

В том числе, справочно:	
-------------------------	--

1	2	3	4	5	6	7	8
		Методические рекомендации по применению ФЕР Приказ от 04.09.2019 № 519/пр Прил.2, Табл.3, п.10.1 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов: отдельных конструктивных элементов объектов капитального строительства (кроме указанных в п.п. 10.2 и 10.3), объектов капитального строительства в целом. ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15 (Поз. 5, 91, 9, 19-20, 25-26, 11, 21, 27-29, 39, 41-51, 55-57, 106-107, 30-36, 52-53, 71-75, 77-79, 84, 92-94, 96-98, 80-83, 85-90, 99-100, 108)					535,49
		Накладные расходы					3896,21
		В том числе, справочно:					
		78% ФОТ (от 15,92) (Поз. 85-90)					12,42
		83% ФОТ (от -56,3) (Поз. 9, 19-20, 25-26)					-46,73
		90%*0,9 ФОТ (от 23,45) (Поз. 5, 91, 108)					19,00
		105%*0,9 ФОТ (от -375,47) (Поз. 99-100)					-354,82
		110%*0,9 ФОТ (от -135,42) (Поз. 11)					-134,07
		118%*0,9 ФОТ (от 1155,45) (Поз. 30-36, 52-53, 71-75, 77-79, 84, 92-94, 96-98)					1227,09
		120%*0,9 ФОТ (от 2449,72) (Поз. 21, 27-29, 39, 41-51, 55-57, 106-107)					2645,70
		123%*0,9 ФОТ (от 476,62) (Поз. 80-83)					527,62
		Сметная прибыль					2007,61
		В том числе, справочно:					
		50% ФОТ (от 15,92) (Поз. 85-90)					7,96
		55%*0,85 ФОТ (от -375,47) (Поз. 99-100)					-175,53
		63%*0,85 ФОТ (от 1155,45) (Поз. 30-36, 52-53, 71-75, 77-79, 84, 92-94, 96-98)					618,74
		65% ФОТ (от -56,3) (Поз. 9, 19-20, 25-26)					-36,60
		65%*0,85 ФОТ (от 2449,72) (Поз. 21, 27-29, 39, 41-51, 55-57, 106-107)					1353,47
		70%*0,85 ФОТ (от -130,3) (Поз. 11, 108)					-77,52
		75%*0,85 ФОТ (от 476,62) (Поз. 80-83)					303,85
		85%*0,85 ФОТ (от 18,33) (Поз. 5, 91)					13,24
		Итого по акту:					
		Строительные металлические конструкции					1045,71
		Крыши, кровли (ремонтно-строительные)					117,79
		Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)					-362,89
		Кровли					59333,47
		Деревянные конструкции					9834,59
		Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)					3329,22
		Полы					1975,84
		Прочие ремонтно-строительные работы					447,76
		Отделочные работы					-2148,90
		Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии					38,68
		Итого					73611,27
		В том числе:					
		Материалы					63602,02
		Машины и механизмы					645,15

1	2	3	4	5	6	7	8
ФОТ							3553,97
Накладные расходы							3896,21
Сметная прибыль							2007,61
Индекс изменения сметной стоимости на 1 квартал 2020 г. (прил. "Многokвартирные жилые дома кирпичные) Письмо Минстроя России № 10379-ИФ/09 от 20.03.2020 г. 73 611,27 * 10,25							754515,52
<b>ВСЕГО по акту</b>							<b>754515,52</b>

Сумма начисленной неустойки:

Основание

СДАЛ:

Подрядчик: Директор ООО «СК «Меридиан»



А.Р. Ширанов

ПРИНЯЛ:

Технический Заказчик: МКУ «Служба технического контроля»

Перечень работ и объемы подтверждаю:

Ведущий инженер по строительному контролю и надзору

отдела по строительному контролю и надзору ремонта и реконструкции жилья

П.А. Назин

Виды работ соответствуют региональной программе:

Начальник отдела

по строительному контролю и надзору ремонта и реконструкции жилья

О.Г. Туницкая

Расценки проверил:

Ведущий инженер-сметчик сметного отдела

О.В. Давыдова

СОГЛАСОВАНО:

Представитель органов местного самоуправления:

Заместитель директора муниципального казенного учреждения «Служба заказчика и технического контроля за строительством (реконструкцией), ремонтом объектов жилищно-коммунального хозяйства»

А.С. Троинин

Уполномоченный представитель от собственников помещений:

(подпись)

(расшифровка подписи)

