

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

г. Ишим
местонахождение

« 29 » августа 2025 г.
дата

Рабочая комиссия, назначенная

Некоммерческая организация "Фонд капитального ремонта
многоквартирных домов Тюменской области"
наименование организации-заказчика, назначившей рабочую комиссию

Решением (приказом) № 0312-ОД от « 12 » августа 2025 г. в составе
дата

Председателя
представителя Заказчика

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

членов комиссии:

представителя органа
исполнительной власти и (или)
органа местного самоуправления

Представитель Департамента ЖКХ ТО

представителя организации-
подрядчика

Представитель Администрации города Ишима Якушев В.С.
должность, фамилия, имя, отчество

представитель Регионального
оператора

Генеральный директор ООО «СТРОЙСЕРВИС» Валиев М.Ш.Оглы
должность, фамилия, имя, отчество

представителя организации,
осуществляющей управление
многоквартирным домом

Ведущий специалист отдела технического контроля
НО «ФКР ТО» Зиндяев К.В.
должность, фамилия, имя, отчество

уполномоченного представителя от
собственников помещений (в соответствии с
решением общего собрания собственников,
при отсутствии принятого решения-
представитель ОМС)

Представитель ООО «Гарант» Новоселов В.Н.
должность, 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:
Работы по капитальному ремонту **фасада** многоквартирного дома, расположенного по адресу:
обл. Тюменская, г. Ишим, ул. К. Маркса, д. 3

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

2. Капитальный ремонт осуществлялся

ООО «СТРОЙСЕРВИС»
наименование организации

в соответствии с договором №87П/24 от 07.10.2024г.
номер договора, дата его заключения

3. Проектная документация на капитальный ремонт разработана

ООО «СТРОЙСЕРВИС»

наименование проектной организации

4. Работы по капитальному ремонту осуществлены в сроки:

Начало выполнения работ
(дата заключения договора)

07.10.2024

дата, месяц, год

Плановое окончание работ
(дата окончания работ по договору)

31.03.2026

дата, месяц, год

Фактическое окончание работ
(дата подписания всеми

28.08.2025

дата, месяц, год

уполномоченными лицами
завершающего акта о приемке
выполненных работ по форме КС-2)

5. На основании осмотра предъявленных к приемке законченных капитальным ремонтом Работы по капитальному ремонту фасада многоквартирного дома, расположенного по адресу: обл. Тюменская, г. Ишим, ул. К. Маркса, д. 3

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

Решение рабочей комиссии:

Предъявленные к приемке законченные капитальным ремонтом Работы по капитальному ремонту фасада многоквартирного дома, расположенного по адресу: обл. Тюменская, г. Ишим, ул. К. Маркса, д. 3

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

Бытов А.В.
расшифровка подписи

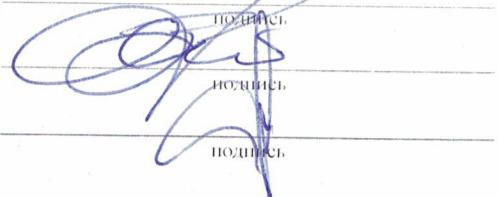
Члены комиссии


подпись

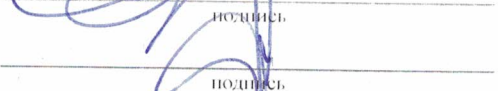
Вашев А.И.
расшифровка подписи


подпись

расшифровка подписи


подпись

расшифровка подписи


подпись

Зиндеев К.В.
расшифровка подписи

Новоселов В.И.
расшифровка подписи

Согласовано:

Представитель
органа местного
самоуправления

должность

подпись

расшифровка подписи

Представитель Департамента ЖКХ ТО не явился. Уведомлен о дате и времени приемки оказанных услуг и (или) выполненных работ.

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

Ново-Юрковская Ул., д. 10, г. Тюмень, 625048, тел: (3452) 39-31-07, e-mail: fondkr@yandex.ru, сайт: fkr72.ru
ОКПО 3143908, ОГРН 111723010529, ИНН/КПП 7204201389/720301001

П Р И К А З

19.08.2025

г. Тюмень

№ 0322/1-ОД

**О внесении изменения в приказ
НО «ФКР ТО» от 12.08.2025 №
0312-ОД**

В соответствии с пунктом 5 части 2 статьи 182, частью 2 статьи 190 Жилищного кодекса Российской Федерации, Порядком и сроками подписания акта приемки оказанных услуг и (или) выполненных работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирном доме, а также порядком осуществления приемки оказанных услуг и (или) выполненных работ, утвержденным постановлением Правительства Тюменской области от 02.03.2023 № 78-п в связи с завершением оказания услуг и (или) выполнения работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирном доме,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести изменение в приказ НО «ФКР ТО» от 12.08.2025 № 0312-ОД «О создании комиссии по приемке оказанных услуг и (или) выполненных работ по капитальному ремонту общего имущества многоквартирных домов» (далее – Приказ), изложив приложение № 1 к Приказу в редакции согласно приложению к настоящему приказу.
2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя Директора, курирующего деятельность проектного отдела, сметного отдела, отдела технического контроля, отдела реализации программ НО «ФКР ТО».

Заместитель Директора



О.А. Токарева

Приложение к приказу от №

Адрес многоквартирного дома:	обл. Тюменская, г. Ишим, ул. К. Маркса, д.3 (Ремонт фасада)
Дата, время приемки:	29.08.2025 16 часов 00 минут
Договор на оказание услуг и (или) выполнение работ (дата, №):	№ 87П/24 от 07.10.2024
Место приемки:	обл. Тюменская, г. Ишим, ул. К. Маркса, д.3

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
2	Департамент жилищно-коммунального хозяйства Тюменской области	Бытов А.В., Начальник отдела технического контроля НО «ФКР ТО» Зиндаев К.В., ведущий специалист отдела технического контроля НО «ФКР ТО»
3	Орган местного самоуправления муниципального образования Тюменской области по месту нахождения многоквартирного дома	По согласованию
4	Представитель (представители) лица, осуществляющего управление многоквартирным домом, и (или) лица, выполняющего работы по содержанию и ремонту общего имущества многоквартирном доме (при наличии)	ООО «Гарант» (по согласованию)
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

Номер по позиции по смете	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	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Раздел 1. Ремонт фасада												
1	ГСЭН15-02-019-05	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное штукатуркой) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм: оконных и дверных откосов	100 м2	0,0495		1	0,0495					
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр При применении светлых норм включенных в сборник ГЭСН (ФЕР, ТЕР) аналогичных технологическим процессам в новом строительстве в том числе по возведению новых конструктивных элементов СЭП=1,15; ЗМ=1,25; расх.: ЗПМ=1,25; ТЭ=1,15; ТЗМ=1,25											
	Итого прямые затраты											
	ФОТ											
	Пр812-015-0-1. Приказ № 812/пр от НР Отделочные работы 21.12.2020 п.25											
	Пр774-015-0. Приказ № 774/пр от СП Отделочные работы 11.12.2020 п.16											
2	ФСБЦ-14.4.01.02-0012	Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, биострокуцид, паропропускаемая	кг	0,99		1	0,99		68,29	1,63		99 437,17
	Всего по позиции											
	110,20											
3	ФСБЦ-04.3.02.13-0022	Смесь сухие цементно-песчаные штукатурные для поверхностей из бетона, кирпича, керамики и кирпича, В15 (М200), F100, М4, крупность заполнителя до 0,63 мм, расход 16,0 кг/м2 при толщине слоя 10 мм	кг	79,2		1	79,2		22,47	1,6		35,95
	Всего по позиции											
	110,20											
4	ГСЭН15-04-007-01	Окраска водо-дисперсионными акриловыми составами улучшенная: по штукатурке стен	100 м2	0,0495		1	0,0495					2 847,24
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр При применении светлых норм включенных в сборник ГЭСН (ФЕР, ТЕР) аналогичных технологическим процессам в новом строительстве в том числе по возведению новых конструктивных элементов СЭП=1,15; ЗМ=1,25; расх.: ЗПМ=1,25; ТЭ=1,15; ТЗМ=1,25											
	Итого прямые затраты											
	ФОТ											
	Пр812-015-0-1. Приказ № 812/пр от НР Отделочные работы 21.12.2020 п.25											
	Пр774-015-0. Приказ № 774/пр от СП Отделочные работы 11.12.2020 п.16											
5	16.1	ФСБЦ-14.3.02.01-0383	Краска водо-дисперсионная акриловая ВД-АК-224	т	0,001485		1	0,001485	60 322,26	1,83		57 282,22
	Всего по позиции											
	163,93											
Цокольная часть												
6	29	ГСЭН15-01-065-02	Наружная обшивка поверхности стен в горизонтальном исполнении по металлическому каркасу (с его устройством): металосадином баз пароконденционного слоя	100 м2	0,7224		1	0,7224				183,93
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр При применении светлых норм включенных в сборник ГЭСН (ФЕР, ТЕР) аналогичных технологическим процессам в новом строительстве в том числе по возведению новых конструктивных элементов СЭП=1,15; ЗМ=1,25; расх.: ЗПМ=1,25; ТЭ=1,15; ТЗМ=1,25											
	Итого прямые затраты											
	ФОТ											
	Пр812-015-0-1. Приказ № 812/пр от НР Отделочные работы 21.12.2020 п.25											
	Пр774-015-0. Приказ № 774/пр от СП Отделочные работы 11.12.2020 п.16											
7	29.1	ТЛ 08.3.09.02.72.7203325984.26	Профлистинг С-8х1150-0,5 с полимерным покрытием №2666 от 07.06.2025	м2	85,2432		1	85,2432				207 470,10
	Всего по позиции											
	823,33											
8	29.2	ФСБЦ-07.2.06.03-0195	Профиль, стальной оцинкованный стенович, размеры 50х50 мм, толщина 0,6 мм	м	104,72		1	104,72	113,30	0,97		109,90
	Всего по позиции											
	11 508,73											
9	29.3	ФСБЦ-08.1.03.03-0071	Нащельник стальной оцинкованный с полимерным покрытием, толщина 0,5 мм	м	8,6688		1	8,6688	166,83	1,16		193,52
	Всего по позиции											
	11 508,73											
10	29.4	ФСБЦ-08.1.03.03-0061	Пластика начальная из оцинкованной стали с полимерным покрытием, размеры 200х30 мм, толщина 0,5 мм	м	30,3408		1	30,3408	420,91	1,16		488,26
	Всего по позиции											
	11 508,73											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
11	30	ГЭСНр8-01-03-04	Всего по позиции									-18 814,20
			Устройство постоков, сайдринов, подоконных отливов из листового стали	100 м	0,903	1						
			Итого прямые затраты									
			ФОТ									
			При812-0920-01 НР Крыши, кровли (ремонтно-строительные)	%	90							27 164,34
			При774-0920 СП Крыши кровли (ремонтно-строительные)	%	46							10 367,44
			Всего по позиции									4 769,42
12	30.1	ФСБЦ-08.3.05.05-0053	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,7 мм	т	-0,190533	1						45 696,63
			Всего по позиции									87 139,24
13	30.2	ФСБЦ-08.3.05.05-1506	Сталь листовая оцинкованная с полимерным покрытием (металлопласт), толщина 0,50 мм, ширина 1250 мм	м2	14,8995	1						-16 602,90
			Всего по позиции									-16 602,90
14	31	ГЭСН46-08-022-01	Гидроизоляция полуэластичной герметиком без уплотнения мембраной: листовым прокладочным шпуром; горизонтальных швов	100 м	0,903	1						6 980,26
			Итого прямые затраты									
			ФОТ									
			При812-040-1-1 НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: утепление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	103							3 242,19
			При774-040-1 СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: утепление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	69							3 206,92
			Всего по позиции									3 302,72
			ФОТ									1 891,85
15	31.1	ФСБЦ-14.5.01.06-0014	Герметик однокомпонентный полиуретановый конструкционный, водостойкий, устойчивый к УФ-излучению и агрессивным средам, для устройства межпанельных, межблочных швов, узлов соединения сборных конструкций, кровельных стыков, стыков строительных конструкций	кг	17,6085	1						8 436,76
			Всего по позиции									11 044,58
16	32	ГЭСН08-07-001-02	Установка и разборка наружных инженерных лесов высотой до 16 м. Трубы/столы для прохода отделочных работ	100 м2	2,7	1						11 044,58
			Приказ от 04.08.2020 № 421/пр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР) аналогичных технологических процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЭП=1,15; ЗМ=1,25; раск.: ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
			Итого прямые затраты									
			ФОТ									
			При812-008-0-1. Приказ № 812/пр от НР Конструкции из кирпича и блоков	%	110							71 481,41
			При774-008-0. Приказ № 774/пр от СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69							60 018,96
			Всего по позиции									59 418,77
			ФОТ									35 201,12
17	32.1	ФСБЦ-11.2.13.06-0013	Цинк настила, толщина 40 мкм	м2	9,18	1						166 101,30
			Всего по позиции									8 962,34
18	37	ГЭСН09-05-011-01	Облицовка ограждения балконов и лоджий стальным профлированным листом (ремонты)	100 м2	0,7128	1						8 962,34
			Демонтаж ПЗ-07 (ОЭП=0,7; ЗМ=0,7; раск.: ЗПМ=0,7; ТЗМ=0,7)									8 962,34
			Итого прямые затраты									
			ФОТ									
			При812-009-0-1. Приказ № 812/пр от НР Строительные металлические конструкции	%	93							14 652,12
			При774-009-0. Приказ № 774/пр от СП Строительные металлические конструкции	%	62							12 263,82
			Всего по позиции									7 721,67
19	38	ГЭСН13-03-002-04	Отрутковая металлургическая поверхность за один раз: грунтовая ГФ-021	100 м2	0,23232	1						34 768,10
			Приказ от 04.08.2020 № 421/пр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР) аналогичных технологических процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЭП=1,15; ЗМ=1,25; раск.: ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
			Итого прямые затраты									
			ФОТ									
			При812-009-0-1. Приказ № 812/пр от НР Строительные металлические конструкции	%	93							14 652,12
			При774-009-0. Приказ № 774/пр от СП Строительные металлические конструкции	%	62							12 263,82
			Всего по позиции									7 721,67
			ФОТ									
			При812-009-0-1. Приказ № 812/пр от НР Строительные металлические конструкции	%	93							14 652,12
			При774-009-0. Приказ № 774/пр от СП Строительные металлические конструкции	%	62							12 263,82
			Всего по позиции									7 721,67
			ФОТ									
			При812-009-0-1. Приказ № 812/пр от НР Строительные металлические конструкции	%	93							14 652,12
			При774-009-0. Приказ № 774/пр от СП Строительные металлические конструкции	%	62							12 263,82
			Всего по позиции									7 721,67
			ФОТ									
			При812-009-0-1. Приказ № 812/пр от НР Строительные металлические конструкции	%	93							14 652,12
			При774-009-0. Приказ № 774/пр от СП Строительные металлические конструкции	%	62							12 263,82
			Всего по позиции									7 721,67
			ФОТ									
			При812-009-0-1. Приказ № 812/пр от НР Строительные металлические конструкции	%	93							14 652,12
			При774-009-0. Приказ № 774/пр от СП Строительные металлические конструкции	%	62							12 263,82
			Всего по позиции									7 721,67
			ФОТ									
			При812-009-0-1. Приказ № 812/пр от НР Строительные металлические конструкции	%	93							14 652,12
			При774-009-0. Приказ № 774/пр от СП Строительные металлические конструкции	%	62							12 263,82
			Всего по позиции									7 721,67
			ФОТ									
			При812-009-0-1. Приказ № 812/пр от НР Строительные металлические конструкции	%	93							14 652,12
			При774-009-0. Приказ № 774/пр от СП Строительные металлические конструкции	%	62							12 263,82
			Всего по позиции									7 721,67
			ФОТ									
			При812-009-0-1. Приказ № 812/пр от НР Строительные металлические конструкции	%	93							14 652,12
			При774-009-0. Приказ № 774/пр от СП Строительные металлические конструкции	%	62							12 263,82
			Всего по позиции									7 721,67
			ФОТ									
			При812-009-0-1. Приказ № 812/пр от НР Строительные металлические конструкции	%	93							14 652,12
			При774-009-0. Приказ № 774/пр от СП Строительные металлические конструкции	%	62							12 263,82
			Всего по позиции									7 721,67
			ФОТ									
			При812-009-0-1. Приказ № 812/пр от НР Строительные металлические конструкции	%	93							14 652,12
			При774-009-0. Приказ № 774/пр от СП Строительные металлические конструкции	%	62							12 263,82
			Всего по позиции									7 721,67
			ФОТ									
			При812-009-0-1. Приказ № 812/пр от НР Строительные металлические конструкции	%	93							14 652,12
			При774-009-0. Приказ № 774/пр от СП Строительные металлические конструкции	%	62							12 263,82
			Всего по позиции									7 721,67
			ФОТ									
			При812-009-0-1. Приказ № 812/пр от НР Строительные металлические конструкции	%	93							14 652,12
			При774-009-0. Приказ № 774/пр от СП Строительные металлические конструкции	%	62							12 263,82
			Всего по позиции									7 721,67
			ФОТ									
			При812-009-0-1. Приказ № 812/пр от НР Строительные металлические конструкции	%	93							14 652,12
			При774-009-0. Приказ № 774/пр от СП Строительные металлические конструкции	%	62							12 263,82
			Всего по позиции									7 721,67
			ФОТ									
			При812-009-0-1. Приказ № 812/пр от НР Строительные металлические конструкции	%	93							14 652,12
			При774-009-0. Приказ № 774/пр от СП Строительные металлические конструкции	%	62							12 263,82
			Всего по позиции									7 721,67
			ФОТ									
			При812-009-0-1. Приказ № 812/пр от НР Строительные металлические конструкции	%	93							14 652,12
			При774-009-0. Приказ № 774/пр от СП Строительные металлические конструкции	%	62							12 263,82
			Всего по позиции									7 721,67
			ФОТ									
			При812-009-0-1. Приказ № 812/пр от НР Строительные металлические конструкции	%	93							14 652,12
			При774-009-0. Приказ № 774/пр от СП Строительные металлические конструкции	%	62							12 263,82
			Всего по позиции									7 721,67
			ФОТ									
			При812-009-0-1. Приказ № 812/пр от НР Строительные металлические конструкции	%	93							14 652,12
			При774-009-0. Приказ № 774/пр от СП Строительные металлические конструкции	%	62							12 263,82
			Всего по позиции									7 721,67
			ФОТ									
			При812-009-0-1. Приказ № 812/пр от НР Строительные металлические конструкции	%	93							14 652,12
			При774-009-0. Приказ № 774/пр от СП Строительные металлические конструкции	%	62							12 263,82
			Всего по позиции									7 721,67
			ФОТ									
			При812-009-0-1. Приказ № 812/пр от НР Строительные металлические конструкции	%	93							14 652,12
			При774-009-0. Приказ № 774/пр от СП Строительные металлические конструкции	%	62							12 263,82
			Всего по позиции									7 721,67
			ФОТ									
			При812-009-0-1. Приказ № 812/пр от НР Строительные металлические конструкции	%	93							14 652,12
			При774-009-0. Приказ № 774/пр от СП Строительные металлические конструкции	%	62							12 263,82
			Всего по позиции									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Pr:812-013.0-1. Приказ № 812/пр от 21.12.2020 г. № 25	№ Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	94	0,9	84,6					
		Pr:774-013.0. Приказ № 774/пр от 11.12.2020 г. № 16	СП Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	51	0,85	43,35					
			Всего по позиции									656,36
20	39	ГЭСН13-03-004-26	Очистка металлических ограждающих поверхностей эмалью Пр-115	100 м2	0,23232	1	0,23232					356,33
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналоговых технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; к раск.; ЗПМ=1,25; Т3=1,15; Т3М=1,25									
		л.586	ФОТ									
			Итого прямые затраты									859,75
21	40	ГЭСН09-03-014-01	Монтаж связей и распорок из стальных и латных уголков, ступенчатых профилей для пропелов: до 24 м при высоте здания до 29 м	т	0,420288	1	0,420288					882,40
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналоговых технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; к раск.; ЗПМ=1,25; Т3=1,15; Т3М=1,25									
		л.586	ФОТ									
			Итого прямые затраты									1684,01
22	40.1	ЦУ 23.3.08.01.50.5024185869.22	Труба профильная прямоугольная 40x20x2,5	м	212,96	1	212,96					30436,33
		12.2024.02.3.1.Счет-фактура №7762 от 30.07.2025										183,33
			Всего по позиции									30436,33
23	40.2	ФЭСЦ.08.4.03.03.0032	Сталь арматурная горячекатаная периодического профиля, класс А-III, диаметр 12 мм	т	0,019536	1	0,019536					39041,96
			Всего по позиции									1159,14
24	41	ГЭСН09-05-011-01	Обработка ограждений балконов и лоджий стальными профилированными листом	100 м2	0,7128	1	0,7128					1159,14
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналоговых технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; к раск.; ЗПМ=1,25; Т3=1,15; Т3М=1,25									
		л.586	ФОТ									
			Итого прямые затраты									25730,00
25	41.1	ТЛ 08.3.09.02.72.7203325984.26	Профилист С-8х1150-0,5 с полимерным покрытием	м2	78,408	1	78,408					58577,99
		11.2024.02.2.1.Счет-фактура №2666 от 07.06.2025										823,33
			Всего по позиции									64555,66
26	41.2	ФЭСЦ.08.3.05.05-1506	Сталь листовая оцинкованная с полимерным покрытием (металлопласт), толщина 0,50 мм, ширина 1250 мм / угол внешний и внутренний/	м2	20,328	1	20,328					9414,30
			Всего по позиции									9414,30
			Всего по позиции									9414,30

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Пожижский коэффициент в соответствии с Договором от 05.09.2009 № 13% ВСЕГО по акту справочно Материальные ресурсы, отсутствующие в ФРС-И Затраты труда рабочих Затраты труда машинистов				2208,29365,11 85112001					1,7 200,84 3 422 967,82 173 780,90



[Handwritten signature]

М.Ш. Оглы Валеев

СДЛД:
Подразчик

Общество с ограниченной ответственностью «СТРОЙСЕРВИС»
Генеральный директор

ПРИНЯТИ:
Заказчик

Некоммерческая организация "Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Томской области"
Заместитель директора

Начальник отдела технического контроля

Перечень работ и объемы подтверждено:
Ведущий специалист отдела технического контроля

Расценки проверил:
Главный специалист смежного отдела

Представитель органов местного самоуправления:
Первый заместитель директора муниципального казенного учреждения "Управление жилищно-коммунальным хозяйством города Ишимья"

Уполномоченный представитель от собственника помещений



МП

М.Ш. Оглы Валеев

К.В. Зиндеев

К.В. Зиндеев

Е.Е. Хималургина

В.С. Янушев

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
9	31.1	ФСБЦ-14.5.10.06-0014	Герметик однокомпонентный полиуретановый конструктивный, водостойкий, устойчивый к УФ-излучению и агрессивным средам, для устройства межпанельных, межплиточных швов, углов соединения сборных конструкций, кровельных стыков, стыков строительных конструкций	кг	1,574625	1	1,574625		536,09	1,17		987,65
Дополнительные работы по обшивке стеновых балконов												
10	37	ГСН-09-05-011-01	Облицовка ограждений балконов и лоджий стальным профилированным листом/Демонтаж/ Демонтаж ПЗМ=0,7, ОЗП=0,7, ЭМ=0,7 к раск.; ЗТМ=0,7, МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,7, ТЗМ=0,7)	100 м2	0,1886	1	0,1886					987,65
Итого прямые затраты ФОТ												
Пр812-009-0-1. Прокат № НР Строительные металлические конструкции 812пр от 21.12.2020 г. 25												
Пр774-009-0. Прокат № 774пр СП Строительные металлические конструкции от 11.12.2020 г. 16												
Всего по позиции												
11	41	ГСН-09-05-011-01	Облицовка ограждений балконов и лоджий стальным профилированным листом	100 м2	0,1886	1	0,1886			48 776,78		9 199,30
Пр812-009-0-1. Прокат № НР Строительные металлические конструкции 812пр от 21.12.2020 г. 25												
Пр774-009-0. Прокат № 774пр СП Строительные металлические конструкции от 11.12.2020 г. 16												
Всего по позиции												
Итого прямые затраты ФОТ												
Пр812-009-0-1. Прокат № НР Строительные металлические конструкции 812пр от 21.12.2020 г. 25												
Пр774-009-0. Прокат № 774пр СП Строительные металлические конструкции от 11.12.2020 г. 16												
Всего по позиции												
12	41.1	ТУ 08.3.09.02.72_720325984	Профнастил С-8х150-0,5 с полимерным покрытием	м2	20,746	1	20,746			82 180,01		15 489,15
Пр812-009-0-1. Прокат № НР Строительные металлические конструкции 812пр от 21.12.2020 г. 25												
Пр774-009-0. Прокат № 774пр СП Строительные металлические конструкции от 11.12.2020 г. 16												
Всего по позиции												
Итого по акту												
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												
сметная прибыль												
Всего ФОТ (справочно)												
Всего накладные расходы (справочно)												
Всего сметная прибыль (справочно)												
13	41.2	ФСБЦ-08.3.05.05-1506	Сталь листовая оцинкованная с полимерным покрытием (металлолист), толщина 0,50 мм, ширина 1250 мм / угол внешний и внутренний	м2	7,392	1	7,392		526,27	0,88		17 080,80
Всего по позиции												
Всего по разделу 1 Ремонт фасада												
Итого по акту												
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												
сметная прибыль												
Всего ФОТ (справочно)												
Всего накладные расходы (справочно)												
Всего сметная прибыль (справочно)												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Компенсация НДС при УСН									6 394,67
			Всего									74 365,58
			Понижающий коэффициент в соответствии с Договором 0-5000000013%									371,83
			ВСЕГО по акту									73 993,75
			Итого:									23 356,88
			Материальные ресурсы, отгруженные в ФРСН									
			Загрязны труда рабочих									
			Загрязны труда машинистов									

СДМЛ:
Подразделение

Общество с ограниченной ответственностью «СТРОЙСЕРВИС»
Генеральный директор

ПРИНАД:
Закладчик

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

Начальник отдела технического контроля

Перечень работ и объемы подтверждено:
Ведущий специалист отдела технического контроля

Расценки проверил:
Главный специалист сметного отдела

Представитель органов местного самоуправления:
Первый заместитель директора муниципального казенного учреждения "Управление жилищно-коммунального хозяйства города Юлима"

Уполномоченный представитель от собственника помещений



23.12.2017
15:59:05

Handwritten signature in blue ink.

М.П. Отыл Валерия



М.П.

Евдокимов

А.В. Бытов

К.В. Зиндрев

Е.Е. Химчатуплина

В.С. Рюшев