

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

г. Тюмень
местонахождение

« 30 » сентября 2025 г.
дата

Рабочая комиссия, назначенная

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

решением (приказом) №0395-ОД от «22» сентября 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

Представитель МКУ «СТК» Ильющеня И.М.

должность, фамилия, имя, отчество

представитель Регионального
оператора

Ведущий специалист

отдела технического контроля НО «ФКР ТО» Капшевская А.В.

должность, фамилия, имя, отчество

представителя организации,
осуществляющей управление
многоквартирным домом

Представитель ООО «Жилищный комфорт»

должность, фамилия, имя, отчество

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

фамилия, имя, отчество

От организации-подрядчика
представитель

Представитель ООО «СТК «СИБИРЬ» Мадченко Д.Т.

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 **внутридомовых инженерных систем водоснабжения**
многоквартирного дома, расположенного по адресу:

обл. Тюменская, г. Тюмень, ул. Метелевская, д. 9

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

2. Капитальный ремонт осуществлялся

ООО «СТК «СИБИРЬ»

наименование организации

в соответствии с договором 40П/25 от 25.04.2025 г.

номер договора, дата его заключения

3. Проектная документация на капитальный ремонт разработана

ООО «СТК «СИБИРЬ»

наименование проектной организации

4. Работы по капитальному ремонту осуществлены в сроки:

Начало выполнения работ
(дата заключения договора)

25.04.2025

дата, месяц, год

Плановое окончание работ
(дата окончания работ по договору)

01.10.2025

дата, месяц, год

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

30.09.25

дата, месяц, год

5. На основании осмотра предъявленных к приемке законченных капитальным ремонтом
Работы по капитальному **ремонту внутридомовых инженерных систем водоснабжения**
многоквартирного дома, расположенного по адресу:
обл. Тюменская, г. Тюмень, ул. Метелевская, д. 9

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


Решение рабочей комиссии:

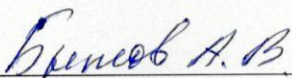
Предъявленные к приемке законченные капитальным ремонтом
Работы по капитальному **ремонту внутридомовых инженерных систем водоснабжения**
многоквартирного дома, расположенного по адресу:
обл. Тюменская, г. Тюмень, ул. Метелевская, д. 9

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



принять в эксплуатацию

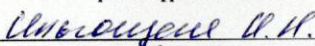
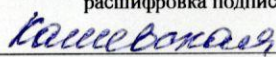
**Председатель
рабочей комиссии**


подпись

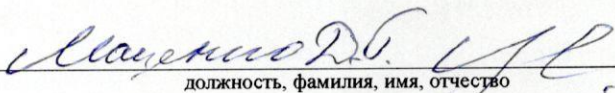

расшифровка подписи

Члены комиссии

подпись

подпись

подпись
подпись
подпись
подпись

расшифровка подписи

расшифровка подписи

расшифровка подписи
расшифровка подписи
расшифровка подписи
расшифровка подписи

От организации-подрядчика
представитель


должность, фамилия, имя, отчество

Представитель ООО «Жилищный комфорт» уведомлен о дате и времени приемки выполненных работ. Не явился
Представитель Департамента ЖКХ ТО уведомлен о дате и времени приемки выполненных работ. Не явился



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

Новгородская ул., д. 10, г. Тюмень, 625048, тел: (3452) 393-107
адрес электронной почты: nofkrto@yandex.ru сайт: fkr72.ru
ОКПО 31439008, ОГРН 1147232010530, ИНН/КПП 7204201389/720301001

22.09.2025 № 01-17-25/07620/1

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 многоквартирных домах 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 8 л. в 1 экз.

Заместитель директора

О.А. Токарева



Приложение 4 к письму от

№

Адрес многоквартирного дома:	обл. Тюменская, г. Тюмень, ул. Метелевская, д. 9 (Ремонт внутридомовых инженерных систем водоснабжения)
Дата, время приемки:	30.09.2025 10 часов 30 минут
Договор на оказание услуг и (или) выполнение работ (дата, №):	№ 40П/25 от 25.04.2025
Место приемки:	обл. Тюменская, г. Тюмень, ул. Метелевская, д. 9

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»	Бытов А.В., Начальник отдела технического контроля НО «ФКР ТО»
		Кашевская А.В., 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	МКУ «Служба технического контроля»
4	Представитель (представители) лица, осуществляющего управление многоквартирным домом, и (или) лица, выполняющего работы по содержанию и ремонту общего имущества в многоквартирном доме (при наличии)	ООО «Жилищный комфорт» (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

Заказчик: Некоммерческая организация «Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Тюменской области», 625048, Тюменская область, город Тюмень, ул. Новгородская, дом 10, телефон/факс – 393-107

Подрядчик: Общество с ограниченной ответственностью «СТК «СИБИРЬ» 644070, г. Омск, ул. Арнольда Нейбута, д. 10, корп. 1, пом. 2П

Стройка: Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома, расположенного по адресу: обл. Тюменская, г. Тюмень, ул. Метелёвская, д. 9 (Ремонт внутридомовых инженерных систем водоснабжения)

Форма по ОКУД	Код
	0322001
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
номер	40П/25
дата	25.04.2025
Вид операции	

СПРАВКА

О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
1	30.09.2025	11.08.2025	30.09.2025

Номер по порядку	Наименование пусковых комплексов, этапов, объектов, видов выполненных работ, оборудования, затрат	Код	Стоимость выполненных работ и затрат, руб.		
			с начала проведения работ	с начала года	в том числе за отчетный период
1	2	3	4	5	6
	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе:		1191183,95	1191183,95	1191183,95
1	Ремонт внутридомовых инженерных систем водоснабжения		1191183,95	1191183,95	1191183,95
	Итого		1191183,95	1191183,95	1191183,95
	Сумма НДС		238 236,79	238 236,79	238 236,79
	Снижение по договору 0%		-	-	-
	Всего с учетом НДС		1429420,74	1429420,74	1429420,74

Сумма начисленной неустойки, руб.

Основание _____

Итоговая сумма, подлежащая оплате, с учетом произведенного вычета

(удержания) суммы начисленной неустойки, руб.

Заказчик:

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

Подрядчик:

Генеральный директор ООО «СТК «СИБИРЬ»

О.М.Буй

В.В. Канинберг

Заказчик	Некоммерческая организация «Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Томенской области» 625048, Томенская область, город Томень, ул. Новгородская, дом 10, телефон/факс – 393-107	
Подрядчик	Общество с ограниченной ответственностью «СТК «СИБИРЬ» 644070, г. Омск, ул. Арнольда Нейбута, д. 10, корп. 1, пом. 2П (организация, адрес, телефон, факс)	
Стройка	Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома, расположенного по адресу: обл. Томенская, г. Томень, ул. Метелёвская, д. 9 (Ремонт внутридомовых инженерных систем водоснабжения)	
Объект	Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома, расположенного по адресу: обл. Томенская, г. Томень, ул. Метелёвская, д. 9 (наименование, адрес)	
Вид деятельности по ОКДП		
Договор подряда (контракт)		
номер		
дата		
Вид операции		
40П/25		
25.04.2025		
Форма по ОКУД		
Код		
0322005		
по ОКПО		
по ОКПО		

АКТ
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № 02-01-01, Ремонт внутридомовых инженерных систем водоснабжения
Основание: 2025-16ПР-ИОС2
Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): 1 429 420,74 руб.

Номер по позиции	Обоснование	Наименование работ и затрат	Количество				Сметная стоимость, руб.			
			Единица измерения	на единицу	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу измерения в базисном уровне цен	индекс	на единицу измерения в текущем уровне цен	коэффициенты
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Раздел 1. Узел подготовки ГВС	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	1	ГЭСНр65-02-003-02	Разборка трубопроводов из водопроводных труб в зданиях и сооружениях на резьбе диаметром: свыше 32 до 50 мм	100 м	0,17	1	0,17			13
		1 ОТ(ЗТ)								
		1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч			9,299			
		Итого прямые затраты		чел.-ч	54,7		9,299			
		ФОТ								
		Пр/812-099 1-1 НР	Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)	%	87				478,24	
		Пр/774-099 1 СП	Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)	%	44					
		Всего по позиции								
									60 428,94	
										10 272,92
										4 447,15
										4 447,15
										4 447,15
										3 869,02
										1 956,75
										10 272,92

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2	2	ГЭСНр65-02-003-05	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром: свыше 50 до 100 мм	100 м	0,16	1	0,16					
		1 ОТ(3Т)										
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0										
		2 ЭМ			65,3		10,448					4 996,65
		91.17.04.042 Аппараты для газовой сварки и резки					10,448					4 996,65
		4 М			13,6		2,176					12,88
		01.3.02.03-0001 Ацетилен газобразный технический					4,35	1,36				12,88
		01.3.02.08-0001 Кислород газобразный технический			0,35		0,056					60,31
		Итого прямые затраты			2,71		0,4336	340,41	1,86	633,16		35,46
		ФОТ					114,64	0,5		57,32		24,85
		Пр/812-099.1-1 НР Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)			87							5 069,84
		Пр/774-099.1 СП Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)			44							4 996,65
		Всего по позиции					44					4 347,09
3	3	ГЭСН18-02-006-03	Установка пластинчатых теплообменников для систем отопления и горячего водоснабжения массой: свыше 100 до 200 кг/демонтаж	шт	2	1	2			72 596,63		2 198,53
		571/пр_2022_п.83_т.2_стр.3_с. Демонтаж (разборка) систем инженерно-технического обеспечения ОЗП=0,4; ЭМ=0,4 к расх.; ЗПМ=0,4; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4										11 615,46
		1 ОТ(3Т)										
		1-100-40 Средний разряд работы 4,0										
		2 ЭМ			21,3	0,4	17,04					9 176,38
		ОТМ(3ТМ)										9 176,38
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу грузоподъемность 15 т					0,232			538,52		371,96
		4-100-060 ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов 6			0,09	0,4	0,072					136,24
		91.06.03-060 Лебедки электрические тяговые усилием до 5,79 кН (0,59 т)			0,09	0,4	0,072			1 757,37		126,55
		91.10.01-001 Агрегаты наполнительно-опрессовочные: подача до 70 м³/ч			1,2	0,4	0,96			723,38		52,08
		4-100-040 ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов 4			0,14	0,4	0,112	6,62	1,56	10,33		9,92
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т			0,14	0,4	0,112	1 416,22	1,25	1 770,28		198,27
		4-100-040 ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов 4			0,06	0,4	0,048			538,52		60,31
		91.17.04-233 Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А			0,06	0,4	0,048			656,45		31,51
		4 М			0,22	0,4	0,176			538,52		25,85
		01.7.03.01-0001 Вода								32,46		5,71
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия			1,6	0		35,71	1,45			0,00
		01.7.11.07-0227 Электроды сварочные для сварки изолированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, Э42А, диаметр 4-5 мм			0,09	0				51,78		
		01.7.15.03-0043 Болты строительные анкерные с гайками			0,0006	0		155,63	1,05	6,76		
		01.7.15.07-0007 Дюбели пластмассовые, диаметр 14 мм, длина 70 мм			0,002	0				163,41		
		01.7.19.04-0031 Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)			0,04	0		89 330,06	1,18	105 409,47		
		01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная			0,5	0		170,67	1,36	232,11		
		08.3.08.02 Сталь угловая			0,04	0		138,50	1,6	221,60		
		23.8.03.11 Фланцы стальные			0,06	0		56,11	1,48	83,04		
		Итого прямые затраты			4	0						
		ФОТ										
		Пр/812-016.0-1, Приказ № НР Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, 812/пр от 21.12.2020 п.25 канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)			121		121					9 686,58
		Пр/774-016.0, Приказ № СП Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, 774/пр от 11.12.2020 п.16 канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)			72		72					9 314,62
		Всего по позиции										11 270,69
		Всего по разделу 1 Узел подготовки ГВС								13 831,90		27 663,90
												49 552,18

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Раздел 2. Монтажные работы												
4	4	ГЭСНм37-01-014-05	Монтаж машин и механизмов в помещении, масса машин и механизмов: 1 т	шт	1	1	1					
			1 ОТ(3Т)	чел.-ч			50,2					26 428,29
			1-100-38 Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	50,2		50,2			526,46		26 428,29
			2 ЭМ									1 898,81
			ОТм(3Тм)	чел.-ч			6,18					3 133,07
			91.05.04-006 Краны мостовые электрические, грузоподъемность 10 т	маш.-ч			0,8			378,70		302,96
			4-100-040 ОТм(3Тм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,8		0,8			538,52		430,82
			91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,38		0,38			1 757,57		657,88
			4-100-060 ОТм(3Тм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,38		0,38			723,38		274,88
			91.06.03-058 Лебедки электрические тяговые, усилием 156,96 кН (16 т)	маш.-ч	4,4		4,4		1,56	87,02		382,89
			4-100-030 ОТм(3Тм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	4,4		4,4			478,24		2 104,26
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,6		0,6			656,45		393,87
			4-100-040 ОТм(3Тм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,6		0,6			538,52		323,11
			91.17.04-042 Аппараты для газовой сварки и резки	маш.-ч	0,32		0,32		1,36	5,92		1,89
			91.17.04-233 Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш.-ч	4,6		4,6			32,46		148,32
			4 М									5 488,77
			01.3.02.08-0001 Кислород газосварный технический	м3	2,16		2,16		114,64	57,32		123,81
			01.3.02.09-0022 Пропан-бутан смесь техническая	кг	0,36		0,36		41,38	61,66		22,20
			01.7.11.07-0230 Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/55, 350А, диаметр 4-5 мм	кг	5,4		5,4		148,86	156,30		844,02
			08.1.02.11-0023 Поковки простые строительные (скобы, закрелы, хомуты), масса до 1,6 кг	кг	2		2		122,66	158,23		316,46
			25.1.01.04-0031 Шпала из древесины хвойных пород, непропитанная, для железных дорог широкой колеи, тип 1	шт	2		2		1 818,38	2 091,14		4 182,28
			Итого прямые затраты									36 948,94
4.1	42.1	лпр_2020_л.75_л.п.а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2		2					528,57
			ФОТ	%								29 561,36
			Пр/812-079.0-1 НР Оборудование общего назначения	%	92		92					27 196,45
			Пр/774-079.0 СП Оборудование общего назначения	%	49		49					14 485,07
			Всего по позиции	шт	1	1	1			79 159,03		79 159,03
5	5	ТЛ 63.0.00.00.55.550107615 БПНВС.2025ГВС.М.9								1 041 666,67		1 041 666,67
О		1.28.05.2025_02_1.2 (Счет-фактура №168 от 09.08.2025)										
Всего по позиции												
Опоры для трубопроводов стальные окрашенные												
6	9	ФСБЦ-07.2.07.11-0002	Опора для трубопроводов неподвижная стальная из горячекатаных профилей	т	0,08	1	0,08		106 957,98	1,29		11 038,06
Всего по позиции												
7	10	ГЭСН15-04-033-04	Окраска суриком за два раза: металлических решеток, переплетов, радиаторов, труб диаметром менее 50 мм	100 м2	0,012	1	0,012					
		42.1лр_2020_л.58_л.п.б	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП-1,15; ЭМ-1,25 к раск.; ЗПМ-1,25; ТЗ-1,15; ТЗМ-1,25									
			1 ОТ(3Т)	чел.-ч			0,89148					453,21
			1-100-35 Средний разряд работы 3,5	чел.-ч	64,6	1,15	0,89148			508,38		453,21
			2 ЭМ									0,30
			ОТм(3Тм)	чел.-ч			0,000495			60,83		0,26
			91.06.06-048 Подъемники одноконтные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,003	1,25	0,000045		37,32	1,63		
			4-100-030 ОТм(3Тм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,003	1,25	0,000045			478,24		0,02
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,03	1,25	0,00045			656,45		0,30
			4-100-040 ОТм(3Тм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,03	1,25	0,00045			538,52		0,24
			4 М									34,26
			01.7.20.08-0051 Ветoshi хлопчатобумажная цветная	кг	0,3		0,0036		56,11	1,48		0,30

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		14.02.04-0175 Краска масляная МА-15, сурик железный		т	0,0253		0,0003036	57 199,55	1,85	94 379,28		28,65
		14.05.02-0001 Олифа натуральная		кг	2,7		0,0324	133,31	1,23	163,97		5,31
		Итого прямые затраты ФОТ										488,03
		Пр.812-015-0-1, Приказ № НР Отделочные работы		%	100	0,9	90					453,47
		812/пр от 21.12.2020 п.25										408,12
		Пр.774-015-0, Приказ № СП Отделочные работы		%	49	0,85	41,65					188,87
		774/пр от 11.12.2020 п.16										
		Всего по позиции										1 085,02
8	11	ГЭСН26-01-017-01	Изоляция изделиями из вспененного каучука, вспененного полиэтилена трубопроводов наружным диаметром: до 160 мм трубками	10 м	0,7	1	0,7			90 418,33		
		42/пр_2020_п.58_пп.6 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 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25		чел.-ч			1,771					982,18
		1-100-42 Средний разряд работы 4,2		чел.-ч	2,2	1,15	1,771					982,18
		2 ЗМ										154,84
		ОТМ(ЗТМ)										117,80
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		чел.-ч	0,25	1,25	0,21875			554,59		143,60
		4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4		маш.-ч	0,25	1,25	0,21875			656,45		117,80
		91.21.22-443 Станки универсальные электромеханические для изготовления бандажей, диафрагм, пружин, мощность 0,75 кВт		чел.-ч	0,25	1,25	0,21875			538,52		117,80
		4 М		маш.-ч	0,39	1,25	0,34125			32,94		11,24
		01.7.06.14-0036 Ленты термоизоляционные на основе вспененного каучука с липким слоем с одной стороны для герметизации стыков рулонной теплоизоляции, цвет серый, ширина 50 мм, толщина 3 мм		м	15		10,5			74,92		1 074,07
		10.1.02.02-0102 Листы из алюминия марки АД1Н, толщина 0,5-2,0 мм		кг	0,033		0,0231					786,66
		12.2.01.01-0021 Клипсы (зажимы)		100 шт	0,3		0,21			378,67		8,75
		14.1.04.01-0001 Клей на основе вспененного синтетического каучука для оклеивания изоляционных материалов		л	0,143		0,1001			391,53		82,24
		14.5.09.05-0103 Очиститель клея		л	0,02		0,014			1 750,75		175,25
		12.2.07.04 Трубки из вспененного каучука, полиэтилена		м	11		7,7			1 512,33		21,17
		14.3.02.06-0008 Краска полимерная на водной основе для защиты теплоизоляционных материалов, температура применения от +7 до +30 °С, расход 0,4 л/м2, цвет белый, серый		л	0							
		Итого прямые затраты ФОТ										
		Пр.812-020-0-1, Приказ № НР Теплоизоляционные работы		%	97	0,9	87,3					2 328,89
		812/пр от 21.12.2020 п.25										1 099,98
		Пр.774-020-0, Приказ № СП Теплоизоляционные работы		%	55	0,85	46,75					960,28
		774/пр от 11.12.2020 п.16										514,24
		Всего по позиции										3 803,41
9	12	ФСБЦ-10.1.02.02-0102	Листы из алюминия марки АД1Н, толщина 0,5-2,0 мм	кг	-0,0231	1	-0,0231			5 433,44		
		Всего по позиции										3 803,41
10	13	ФСБЦ-12.2.07.04-0238	Трубки теплоизоляционные из вспененного синтетического каучука, без покрытия, Г1, плотность 40 кг/м3, температура применения от -200 до +110 °С, внутренний диаметр 64 мм, толщина 19 мм	м	7,7	1	7,7			378,67		-8,75
		Всего по позиции								530,88		-8,75
		Всего по позиции										4 087,78

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Всего									
			Всего ФОТ (справочно)									1 191 183,95
			Всего накладные расходы (справочно)									49 936,17
			Всего сметная прибыль (справочно)									48 120,19
			НДС 20%									25 088,51
			ВСЕГО по акту									238 236,79
			справочно									1 429 420,74
			Оборудование, отсутствующее в ФРСН									
			Затраты труда рабочих									
			Затраты труда машинистов									
							89,75955					1 041 666,67
							6,63137					



СДЛ:
Подрядчик:

ООО «СТК «СИБИРЬ»
Генеральный директор

ПРИНЯЛ:
Заказчик:

Некоммерческая организация «Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Томской области»
Заместитель директора

Начальник отдела технического контроля

Перечень работ и объемы подтверждаю:
Ведущий специалист отдела технического контроля

Расценки проверил:
Главный специалист сметного отдела

Представитель органов местного самоуправления:

Уполномоченный представитель от собственников помещений:

В.В. Каниберг

К.В. Едускинов

А.В. Бытов

А.В. Кашевская

Е.Е. Химматулина

И.М. Ишюков

