

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

« 29 » сентября 2025 г.
дата

г. Тобольск
местонахождение

Рабочая комиссия, назначенная

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

решением (приказом) № 0387-ОД от « 19 » сентября 20 25 г.
дата

Председателя
представителя Заказчика

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

Членов комиссии:

представитель Заказчика

Главный специалист отдела технического контроля НО «ФКР ТО» Биро В.В.
должность, фамилия, имя, отчество

представителя органа
исполнительной власти и (или)
органа местного самоуправления

Представитель Департамента ЖКХ ТО
Председатель комитета жилищной политики Климчук И.А.
должность, фамилия, имя, отчество

представителя организации,
осуществляющей управление
многоквартирным домом

Директор ООО "Импульс" Уткин О.Г.
должность, фамилия, имя, отчество

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

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 теплоснабжения** многоквартирного дома,
расположенного по адресу:

обл. Тюменская, г. Тобольск, мкр. 10, д. 46

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

2. Капитальный ремонт осуществлялся

ООО «СибПроФСтрой»
наименование организации

в соответствии с договором № 50П/25 от 29.04.2025г.
номер договора, дата его заключения

3. Проектная документация на капитальный ремонт разработана

ООО «СибПроФСтрой»
наименование проектной организации

4. Работы по капитальному ремонту осуществлены в сроки:

Начало выполнения работ
(дата заключения договора)

29.04.2025 г.
дата, месяц, год

Плановое окончание работ
(дата окончания работ по договору)

01.10.2025 г.
дата, месяц, год

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

29.09.2025 г.
дата, месяц, год

5. На основании осмотра предъявленных к приемке законченных капитальным ремонтом
Работы по капитальному ремонту **внутридомовых инженерных систем теплоснабжения** многоквартирного дома,
расположенного по адресу:

обл. Тюменская, г. Тобольск, мкр. 10, д.46

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 теплоснабжения** многоквартирного дома,
расположенного по адресу:

обл. Тюменская, г. Тобольск, мкр. 10, д.46

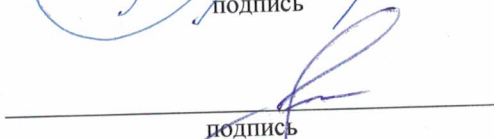
Местонахождение жилого здания и наименование конструктивного элемента в соответствии с региональной
программой капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах

принять в эксплуатацию


Председатель
рабочей комиссии


подпись


Члены комиссии

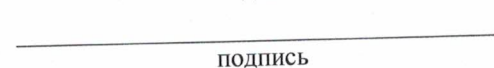

подпись


подпись


подпись


подпись


подпись


подпись

Бытов А.В.
расшифровка подписи

Биро В.В.
расшифровка подписи

Климчук И.А.
расшифровка подписи

Уткин О.Г.
расшифровка подписи

расшифровка подписи

расшифровка подписи

расшифровка подписи

Согласовано:

Представитель
органа местного
самоуправления

Председатель комитета жилищной
политики
должность


подпись

Климчук И.А.
расшифровка подписи

От организации-подрядчика
представитель

Директор ООО «СибПрофСтрой» Очкас С.В.
должность, фамилия, имя, отчество

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

19.09.2025 № 01-17-25/07538

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 7 л. в 1 экз.

Заместитель директора

О.А. Токарева



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 00C92825B54DD6920BF9774199ED9A2640
Владелец: Токарева Ольга Анатольевна
Действителен: с 29.10.2024 по 22.01.2026

										129 448,31		86 471,47	
10	15.1	ГЭСН16-02-010-02	Всего по позиции				10 м	6,68	1	6,68			
Изготовление элементов и сборка узлов стальных трубопроводов диаметром: 80 мм													
Объем=(66,8)/10							Чел.-ч			6,1456	3 408,29	3 408,29	
1 ОТ(37)							Чел.-ч	0,92		6,1456	554,59	85,17	
1-100-42 Средний разряд работы 4,2							Маш.-ч	0,07		0,4676	5,92	2,77	
2 ЗМ							Маш.-ч	0,38		2,5394	32,46	82,40	
91.17.04-042 Аппараты для газовой сварки и резки										4,35	1,36		
91.17.04-233 Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А												968,68	
4 М							МЗ	0,0303		0,202404	114,64	0,5	
01.3.02.08-0001 Кислород газосварный технический							кг	2,0819		13,907092	41,38	1,49	
01.3.02.09-0022 Пропан-бутан смесь техническая							кг	0,468		3,12624		6,76	
01.7.03.04-0001 Электроэнергия							кВт-ч	0,0598		0,399464	187,01	1,05	
01.7.11.07-0039 Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей 350, диаметр 4 мм												196,36	
П.Н	23.5.02.02 Трубы стальные		М	0							57,32	11,60	
П.Н	23.8.03.12 Части фасонные стальные		м	0							61,66	857,51	
Итого прямые затраты													
ФОТ							%	73	0,9	65,7		21,13	
Пр8/12-108.0-1, Приказ № НР Изготовление в построечных условиях материалов, 8/12/пр от 21.12.2020 п.25 полуфабрикатов, металлических заготовок							%	34	0,85	28,9		78,44	
Пр77/4-108.0, Приказ № СП Изготовление в построечных условиях материалов, 77/4/пр от 11.12.2020 п.16 полуфабрикатов, металлических заготовок													
Всего по позиции													
12	15.3	ФСБЦ.23.5.02.02-168	Трубы стальные электросварные прямошовные из стали марки 20, наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 4 мм				М	66,8	1	66,8	576,54	1,03	
Всего по позиции													

13	15.4	ФСБЦ.23.8.04.06-0069	Всего по позиции	шт	29	1	29	204,48	1,26	257,64	7 471,56
Отвод 90° с радиусом кривизны R=1,5 Ду на давление до 16 МПа, номинальный диаметр 80 мм, наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 3,5 мм											
14	15.5	ФСБЦ.23.8.04.12-0193	Всего по позиции	шт	6	1	6	631,64	2,03	1 282,23	7 693,38
Тройник равнопроходной сварной с наплавкой, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 80 мм, наружный диаметр и толщина стенки 89х3,5 мм											
15	15.6	ФСБЦ.23.8.04.08-0062	Всего по позиции	шт	8	1	8	423,86	2,03	860,44	6 883,52
Переход концентрический бесшовный приварной, номинальное давление 16 МПа, наружный диаметр и толщина стенки 89х6-57х4 мм											
Всего по позиции											
16	17	ГСН16-07-005-02	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 100 мм	100 м	0,668	1	0,668				
Объем=(66,8) / 100											
Приказ от 04.08.2020 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; 421/лр п.586 (в ред. пр. № ТЗМ=1,25 55/лр от 30.01.2024)											
1 ОТ(3Т)											
1-100-53 Средний разряд работы 5,3											
2 ЗМ											
91.10-09-011 Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания ниже 0,1 МПа (1 кгс/см2), высокое 10 МПа (100 кгс/см2)											
4 М											
01.7.03.01-0001 Вода											
01.7.07.29-0101 Очес льняной											
14.4.02.04-0142 Краска масляная МА-0115, мушья, сурик железный											
14.5.05.01-0012 Олифа комбинированная для разведения масляных пастелерых красок и для внешних работ по деревянным поверхностям											
Итого прямые затраты											
ФОТ											
Пр/812-016-0-1, Приказ № НР Сантехнические работы - внутренне (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)											
812/лр от 21.12.2020 п.25											
Пр/774-016-0, Приказ № СП Сантехнические работы - внутренне (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)											
774/лр от 11.12.2020 п.16											
Всего по позиции											
10 368,55											
6 926,19											
Изоляционные работы											
17	18	ГСН26-01-017-01	Изоляция изделиями из вспененного каучука, вспененного полиэтилена трубопроводов наружным диаметром: до 160 мм трубами	10 м	6,68	1	6,68				
Объем=(0+0-66,8) / 10											
Приказ от 04.08.2020 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; 421/лр п.586 (в ред. пр. № ТЗМ=1,25 55/лр от 30.01.2024)											
1 ОТ(3Т)											
1-100-42 Средний разряд работы 4,2											
2 ЗМ											
ОТМ(3ТМ)											

Страница 6

32.1	421лр_2020_л.75_лп.а	Вспомогательные ненормируемые материалы ресурсы	%	2		2							50.04
		ФОТ											2 502.09
		Пр812-049-3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97							2 427.03
		Пр774-049-3 СИ Электротехнические установки на других объектах	%	51		51							1 276.07
29	32.1	ФСБЦ.24.3.01.02.0022	Трубы гибкие гофрированные, легкие, из самозатухающего ПВХ, номинальный диаметр 20 мм	М	32,64	1	32,64	12,10	1		19 712,84	12,10	6 308,11
		Объем=32*1,02											394,94
30	32.2	ФСБЦ.23.03.02.0002	Клипсы пластиковые для крепления гофрированных или гладких пластиковых труб, номинальный диаметр крепления 20 мм	10 шт	6,4	1	6,4	31,73	1,46		46,33		296,51
		Объем=64 / 10											
		Всего по позиции											
31	33	ГЭСНм08-02-412-03	Загибание провода в пропоянные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 16 мм2	100 м	0,32	1	0,32						296,51
		Объем=32 / 100											
		1 ОТ(3Т)	чел.-ч		2,0128								1 059,66
		1-100-38 Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	6,29	2,0128						526,46		1 059,66
		2 ЗМ											23,17
		ОТм(3Тм)	чел.-ч		0,0192						1 757,57		12,11
		91.05.05-015 Крыны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,03	0,0096						16,87		6,94
		4-100-060 ОТм(3тм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,03	0,0096						723,38		6,30
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,03	0,0096						656,45		5,17
		4-100-040 ОТм(3тм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,03	0,0096						538,52		113,74
		4 М											48,56
		01.7.06.05-0041 Ленты изоляционные хлопчатобумажные порезанные для электромонтажных и ремонтных работ, цвет черный, ширина 20 мм, толщина 0,35 мм	М	26,67	8,5344			5,87	0,97		5,69		21,19
		01.7.07.20-0002 Тары хлопчатый, сорт I	т	0,00105	0,000336			43 821,53	1,65		72 305,52		0,84
		14.4.02.04-0142 Краска масляная МА-0115, муниа, сурик железный	кг	0,02	0,0064			79,88	1,65		131,80		24,40
		20.2.01.05-0005 Гильзы кабельные медные 16 мм	100 шт	0,05	0,016			1 239,94	1,23		1 525,13		15,65
		20.2.02.01-0013 Втулки полипропиленовые, диаметр 28 мм	1000 шт	0,0122	0,003904			2 316,78	1,73		4 008,03		
		Итого прямые затраты											1 208,68
32	33.1	421лр_2020_л.75_лп.а	Вспомогательные ненормируемые материалы ресурсы	%	2		2						21,19
		ФОТ											1 071,77
		Пр812-049-3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97					1 039,62		546,60
		Пр774-049-3 СИ Электротехнические установки на других объектах	%	51		51							
		Всего по позиции											8 800,28
32	33.1	ФСБЦ.21.1.06.09-0152	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)LS 3х2,50кV, РЕJ-660	1000 м	0,03264	1	0,03264	72 551,44	1,27		92 140,33		3 007,46
		Объем=(32*1,02) / 1000											
		Всего по позиции											
33	34	ГЭСНм08-03-575-01	Прибор или аппарат	шт	2	1	2						3 007,46
		1 ОТ(3Т)	чел.-ч		2,06								1 142,46
		1-100-42 Средний разряд работы 4,2	чел.-ч	1,03	2,06						554,59		1 142,46
		4 М											8,26
		01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,02	0,04			174,93	1,18		206,42		8,26

Итого прямые затраты							1 150,72
34.1	421пр_2020_л.75_л.а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2	2	22,85	
ФОТ							
	Пр812-049-3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97	97	1 142,46	
	Пр774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51	51	1 108,19	
						582,65	
Всего по позиции							1 432,21
34	34.1	ФОСБ-62.1.01.09-1072	Включатель автоматический 2Р, 16 А, 4,5 кВ, характеристика В	шт	2	251,05	2 564,41
0			Всего по позиции			1,18	296,24
Всего по разделу 3 Индивидуальный тепловой пункт							592,48
Итого по акту:							2 540 022,36
Всего прямые затраты (справочно)							816 662,76
в том числе:							
Оплата труда рабочих							143 502,38
Эксплуатация машин							6 321,90
Оплата труда машинистов (Отм)							5 198,90
Материалы							661 639,58
Строительные работы							921 265,84
в том числе:							822 197,71
оплата труда							70 110,57
эксплуатация машин и механизмов							3 021,65
оплата труда машинистов (Отм)							2 053,72
материалы							636 201,13
накладные расходы							71 751,01
сметная прибыль							39 059,63
Отдельные виды работ и затрат, относимые на стоимость строительных работ							99 068,13
в том числе:							
оплата труда							42 258,31
эксплуатация машин и механизмов							1 378,27
материалы							15 453,24
накладные расходы							27 764,37
сметная прибыль							12 212,94
Монтажные работы							94 846,55
в том числе:							
оплата труда							31 132,50
эксплуатация машин и механизмов							1 921,98
оплата труда машинистов (Отм)							3 145,18
материалы							9 986,21
накладные расходы							31 771,29
сметная прибыль							16 890,39
Оборудование							2 445 175,81
Инженерное оборудование							2 444 583,33
Всего							592,48
							3 461 288,20

Всего ФОТ (справочно)
Всего накладные расходы (справочно)
Всего сметная прибыль (справочно)
Компенсация НДС при УСН
ВСЕГО по акту

справочно:
Материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН
Оборудование, отсутствующее в ФРСН
Затраты труда рабочих
Затраты труда машинистов

269.038982
9.88965

148 701,28
131 286,67
68 162,96
621 363,08
4 082 651,28
489 630,33
2 444 583,33

СДАЛ:
Подрачник

Общество с ограниченной ответственностью «СибПрогСтрой»
Директор

ПРИНЯЛ:
Заказчик

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

М.П.

С.В. Ожас
К.Ф. Евдокимов
А.В. Бытов
В.В. Биро
Д.А. Куликова
И.А. Климчук

Начальник отдела технического контроля

Перечень работ и объемы подтверждаю:
Главный специалист отдела технического контроля

Расценки проверил на соответствие сменнo-нормативной базе:
Главный специалист сметного отдела

Представитель органов местного самоуправления:
Председатель комитета жилищной политики департамента городского хозяйства Администрации города Тюбoльска

Уполномоченный представитель от собственников помещений:



форма по ОКЗД	Код
	0322005

Заказчик
Некоммерческая организация «Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Тюменской области»,
625048, Тюменская область, город Тюмень, ул. Новгородская, дом 10, телефон/факс – 383-107

(организация, адрес, телефон, факс)

Общество с ограниченной ответственностью «СибТрофСтрой»,
625049, Тюменская область, г. Тюмень, ул. Новосибирская, д. 119, оф. 103, Тел. +7 950-48-30-394, 72-96-04

(организация, адрес, телефон, факс)

по ОКТО

по ОКТО

Подрядчик

Стройка
Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома, расположенного по адресу: обл. Тюменская, г. Тобольск, мкр. 10, д. 46
(Ремонт внутридомовых инженерных систем теплоснабжения)

(наименование, адрес)

Объект

Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома, расположенного по адресу: обл. Тюменская, г. Тобольск, мкр. 10, д. 46
(наименование)

Вид деятельности по ОКДП
Договор подряда (контракт)

номер	501725
Дата	29.04.2025
Вид операции	

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
3	29.09.2025	с	по
		20.06.2025	29.09.2025

АКТ
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № ЛС-02-01-01, Ремонт внутридомовых инженерных систем теплоснабжения (непредвиденные затраты)
Основание: СИ-10/46-24-ТС

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

26 243,78 руб.

Номер		Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество				на единицу измерения в базисном уровне цен	индекс	Сметная стоимость, руб.		
по позиции	по смете				на единицу	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу измерения в базисном уровне цен			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 2. Монтажные работы - Система теплоснабжения ниже отм. 0,000

(сбросник)

(сбросник)

1	8.1	ФСБЛ-18.1.09.06-1028	Кран шаровой муфтовый для воды, со стоном, номинальный диаметр 20 мм	шт	34	1	34	472,96	1,36		643,23		21 869,82
Всего по позиции													21 869,82

(американка)

Всего по разделу 2 Монтажные работы - Система теплоснабжения ниже отм. 0,000													21 869,82
Итого по акту:													21 869,82
Всего прямые затраты (справочно) в том числе:													21 869,82

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Материалы									21 869,82
			Строительные работы									21 869,82
			в том числе:									21 869,82
			Материалы									4 373,96
			Компенсация НДС при УСН									26 243,78
			ВСЕГО по акту									

СДАЛ:
Подрядчик

Общество с ограниченной ответственностью «Сибпрофстрой»
Директор
С.В. Ожас

ПРИНЯЛ:
Заказчик

Некоммерческая организация "Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Тюменской области"
Заместитель директора
К.Ф. Евдокимов



Начальник отдела технического контроля
А.В. Бытов

Перечень работ и объемы подтверждаю:
Главный специалист отдела технического контроля
В.В. Биро

Расценки проверил на соответствие сметно-нормативной базе:
Главный специалист сметного отдела
Д.А. Куликова

Представитель органов местного самоуправления:
Председатель комитета жилищной политики департамента
городского хозяйства Администрации города Тобольска
И.А. Климчук

Уполномоченный представитель от собственников помещений:

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

Подрядчик: Общество с ограниченной ответственностью «СибПрофСтрой»,
625049, Тюменская область, г. Тюмень, ул. Новосибирская, д. 119, оф. 103, Тел. +7-950-48-30-394
организация, адрес, телефон, факс

Стройка: Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома, расположенного по адресу:
обл. Тюменская, г. Тобольск, мкр. 10, д. 46
(Ремонт внутридомовых инженерных систем теплоснабжения)
наименование, адрес

Форма по ОКУД	Код
	0322001
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт)	номер
	50П/25
	дата
	29.04.2025
Вид операции	

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
2	29.09.2025	20.06.2025	29.09.2025

СПРАВКА
О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ

Номер по порядку	Наименование пусковых комплексов, этапов, объектов, видов выполненных работ, оборудования, затрат	Код	Стоимость выполненных работ и затрат, руб.		
			с начала проведения работ	с начала года	в том числе за отчетный период
1	2	3	4	5	6
	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе:		5 161 221,01	5 161 221,01	4 108 895,06
1	Ремонт внутридомовых инженерных систем теплоснабжения		5 161 221,01	5 161 221,01	4 108 895,06
Итого					4 108 895,06
Сумма НДС					-
Всего с учетом НДС					4 108 895,06
Понижающий коэффициент в соответствии с Договором 0%					-
Всего с учетом снижения, в том числе НДС					4 108 895,06

Сумма начисленной неустойки, руб.

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



О.М. Буй



С.В. Очак

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

М П

Подрядчик:
Общество с ограниченной ответственностью «СибПрофСтрой»
Директор



Приложение 6 к письму от

№

Адрес многоквартирного дома:	обл. Тюменская, г. Тобольск, мкр. 10, д. 46 (ремонт внутридомовых инженерных систем теплоснабжения)
Дата, время приемки:	29.09.2025 10 часов 30 минут
Договор на оказание услуг и (или) выполнение работ (дата, №):	№ 50П/25 от 29.04.2025
Место приемки:	обл. Тюменская, г. Тобольск, мкр. 10, д. 46

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»
		Биро В.В., Главный 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	Департамент городского хозяйства Администрации г. Тобольска (по согласованию)
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 «Импульс» (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