

**приемки в эксплуатацию рабочей комиссией законченного капитальным  
ремонт элементов многоквартирного дома**

г. Тюмень  
местонахождение

« 26 » августа 2025 г.  
дата

Рабочая комиссия, назначенная

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

решением (приказом) № 0320/1-ОД от « 18 » августа 2025 г. в составе  
дата

Председателя  
представителя Заказчика

Начальник отдела технического контроля Бытов А.В.  
должность, фамилия, имя, отчество

членов комиссии:

представителя органа  
исполнительной власти и (или)  
органа местного самоуправления

Представитель Департамента ЖКХ ТО  
Заместитель директора МКУ «СТК» Тропин А.С.  
должность, фамилия, имя, отчество

представителя организации-  
подрядчика

Генеральный директор  
ООО «Энергосберегающие технологии» Леонтьев А.В.  
должность, фамилия, имя, отчество

представитель Регионального  
оператора

Ведущий специалист  
отдела технического контроля НО «ФКР ТО» Мищенко Д.С.  
должность, фамилия, имя, отчество

представителя организации,  
осуществляющей управление  
многоквартирным домом

Представитель ООО УК «Кондоминимум+» Назыров Т.С.  
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

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. Московский тракт, д. 141, корп. 2**

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

2. Капитальный ремонт осуществлялся ООО «Энергосберегающие технологии»  
наименование организации

\_\_\_\_\_  
в соответствии с договором 125П/24 от 29.10.2024 г.  
номер договора, дата его заключения

3. Проектная документация на капитальный ремонт разработана ООО «Энергосберегающие технологии»  
наименование проектной организации

4. Работы по капитальному ремонту осуществлены в сроки:

Начало выполнения работ  
(дата заключения договора)

29.10.2024  
дата, месяц, год

Плановое окончание работ  
(дата окончания работ по договору)

30.09.2025  
дата, месяц, год

Фактическое окончание работ  
(дата подписания всеми

26.08.2025  
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 внутридомовых инженерных систем водоснабжения  
многоквартирного дома, расположенного по адресу:  
**обл. Тюменская, г. Тюмень, ул. Московский тракт, д. 141, корп. 2**

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

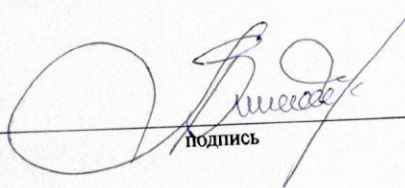
**Решение рабочей комиссии:**

Предъявленные к приемке законченные капитальным ремонтом  
Работы по капитальному ремонту внутридомовых инженерных систем водоснабжения  
многоквартирного дома, расположенного по адресу:  
**обл. Тюменская, г. Тюмень, ул. Московский тракт, д. 141, корп. 2**

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

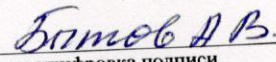
принять в эксплуатацию

Председатель  
рабочей комиссии

  
подпись

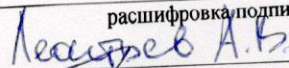
Члены комиссии

\_\_\_\_\_  
подпись  
\_\_\_\_\_  
подпись  
\_\_\_\_\_  
подпись  
\_\_\_\_\_  
подпись  
\_\_\_\_\_  
подпись

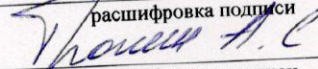
  
расшифровка подписи

\_\_\_\_\_  
расшифровка подписи

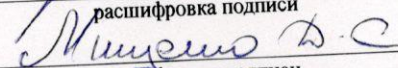
\_\_\_\_\_  
расшифровка подписи



\_\_\_\_\_  
расшифровка подписи



\_\_\_\_\_  
расшифровка подписи



\_\_\_\_\_  
расшифровка подписи



\_\_\_\_\_  
расшифровка подписи



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

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

18.08.2025 № 01-17-25/06405/1

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Руководителям организаций  
согласно списку рассылки

Уведомление о направлении  
представителя для участия в комиссии

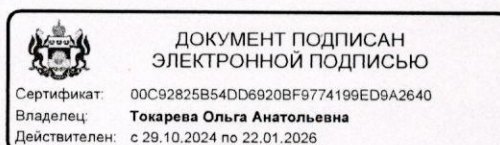
В соответствии с Порядком и сроками подписания акта приемки оказанных услуг и (или) выполненных работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирном доме, а также порядка взаимодействия участников подписания такого акта, в том числе с комиссией, осуществляющей приемку оказанных услуг и (или) 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 11 л. в 1 экз.

Заместитель директора

О.А. Токарева



Приложение 5 к письму от

№

Адрес многоквартирного дома:	обл. Тюменская, г. Тюмень, ул. Московский тракт, д. 141, корп. 2 (Ремонт внутридомовых инженерных систем водоснабжения, теплоснабжения)
Дата, время приемки:	26.08.2025 10:00
Договор на оказание услуг и (или) выполнение работ (дата, №):	от 29.10.2024 № 125П/24
Место проведения приемки:	обл. Тюменская, г. Тюмень, ул. Московский тракт, д. 141, корп. 2

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»
		Мищенко Д.С., 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	Представитель МКУ «Служба технического контроля» (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 УК «Кондоминимум+» (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 – (3452) 393-107

**Подрядчик:** Общество с ограниченной ответственностью «Энергосберегающие технологии», 625007, Тюменская обл., г. Тюмень, ул. 30 лет Победы, д. 38, строение 10, помещение 201, Телефон +7(3452)56-82-02

**Стройка:** Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома, расположенного по адресу: обл. Тюменская, г. Тюмень ул.Московский тракт, д.141, корп. 2 (Ремонт внутридомовых инженерных систем водоснабжения)

Форма по ОКУД	Код	0322001
по ОКПО		
по ОКПО		
по ОКПО		
Вид деятельности по ОКДП	номер	125П/24
Договор подряда (контракт)	дата	29.10.2024
Вид операции		

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
1	26.08.2025	16.07.2025	26.08.2025

**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:		1 384 224,56	1 384 224,56	1 384 224,56
1	Ремонт внутридомовых инженерных систем водоснабжения		1 384 224,56	1 384 224,56	1 384 224,56
	Итого				1 384 224,56
	Понижающий коэффициент в соответствии с Договором				0%
	Всего с учетом снижения				1 384 224,56
	НДС 5%				69 211,23
	Всего с учетом снижения, в том числе НДС				<b>1 453 435,79</b>

Сумма начисленной неустойки, руб.

Основание

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



**Заказчик:**  
 Директор НО "ФКР ТО"

**Подрядчик:**  
 Генеральный директор ООО "Энергосберегающие технологии"



К.И. Самосватов

А.В. Леонтьев



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Всего по позиции									
2	О	ТЦ 89.1.63.00.72.720333382.20.12.202 Уап ГВС "ОНУХ БПГУГВС.0.2002 4.02.1.1 (С-чет-фактура № 21 от 18.07.2021.)		шт.	1	1	1			72 985,33		72 985,33
		Всего по позиции								1 278 000,00		1 278 000,00
3	3	ГЭСНр65-05-005-12	Демонтаж водоподогревателей скоростных двухсекционных, поверхностью нагрева 1 секции: более 12 м2 1 ОТ(3Т)	шт	0,1	1	0,1					
		1-100-30 Средний разряд, работы 3.0		Чел.-ч			17,4					7 620,85
		Итого прямые затраты		Чел.-ч	174		17,4			437,96		7 620,85
		ФОТ		%	87							7 620,85
		Пр812-099 1.1 НР Внутренние санитарно-технические работы, демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)		%	44							6 630,14
		Пр774-099 1.1 СП Внутренние санитарно-технические работы, демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)		%	44							3 353,17
		Всего по позиции		100 м	0,118	1	0,118			176 041,60		17 604,16
4	4	ГЭСН16-04-005-05	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из многослойных полипропиленовых труб, из заранее собранных узлов, наружным диаметром: 50 мм									
		Приказ от 14.07.2022 № 57/пр п.676 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН, 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										
		1-100-38 Средний разряд, работы 3.8		Чел.-ч			1,647398					794,29
		2 ЭМ		Чел.-ч	12,14	1,15	1,647398			482,15		794,29
		ОТМ(3Тм)		Чел.-ч			0,0177					9,22
		91.05.01-017 Крыши башенные, грузоподъемность 8 т		Маш.-ч	0,02	1,25	0,00295			1 084,45		3,14
		4-100-060 ОТМ(3Тм) Средний разряд, машинистов 6		Чел.-ч	0,02	1,25	0,00295			682,48		1,95
		91.10.09-011 Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания низкое 0,1 МПа (1 кгс/см2), высокое 10 МПа (100 кгс/см2)		Маш.-ч	1,27	1,25	0,187325		14,13	21,05		3,94
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		Маш.-ч	0,1	1,25	0,01475		477,92	621,30		9,16
		4-100-040 ОТМ(3Тм) Средний разряд, машинистов 4		Чел.-ч	0,1	1,25	0,01475			483,19		7,27
		4 М										53,25
		01.7.03.01-0001 Вода		м3	2,1272		0,2510096		35,71	51,78		13,00
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия		кВт-ч	1,9468		0,2297224			6,90		1,59
		01.7.15.07-0025 Дюбели полиамидные распорные, диаметр 10 мм, длина 40 мм		1000 шт	0,091		0,010738		584,14	800,27		8,59
		01.7.15.12-0031 Шлифы стальные оцинкованные резьбовые, диаметр резьбы М10, длина 100 мм		т	0,00173		0,0002041		150 361,96	147 354,13		30,07
		01.7.17.09 Буры		шт	0							
		16.1.09.06 Арматура муфтовая		шт	0							
		24.1.02.01 Хомуты для крепления труб		шт	91		1,0798					
		24.3.02.05 Труба напорная из полипропилена		м	102,5		12,095					
		24.3.05.19 Фасонные и соединительные части		шт	0							
		Итого прямые затраты										873,00
		ФОТ										803,51
		Пр812-016 0-1, Приказ № 812/пр от НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха)		%	121	0,9	108,9					875,02
		21.12.2020 п.25 газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха		%	72	0,85	61,2					491,75
		Пр774-016 0, Приказ № 774/пр от СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха)		%	72	0,85	61,2					491,75
		11.12.2020 п.16 газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха		%	72	0,85	61,2					491,75
		Всего по позиции		м	12,095	1	12,095		258,47	346,35		4 189,10
5	5	ФСБЛ-24.3.02.05-0025	Трубы полипропиленовые ПП-Р, номинальное давление 2,0 МПа, номинальный наружный диаметр 50 мм									
		Всего по позиции		100 м	0,084	1	0,084					4 189,10
6	6	ГЭСН16-04-005-03	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из многослойных полипропиленовых труб, из заранее собранных узлов, наружным диаметром: 32 мм									
		Приказ от 14.07.2022 № 57/пр п.676 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН, 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										
		1-100-38 Средний разряд, работы 3.8		Чел.-ч			1,36368					667,14
		2 ЭМ		Чел.-ч	12,8	1,15	1,36368			482,15		667,14
		ОТМ(3Тм)		Чел.-ч			0,05875					3,10
		91.05.01-017 Крыши башенные, грузоподъемность 8 т		Маш.-ч	0,01	1,25	0,001175			1 064,45		1,25
		4-100-060 ОТМ(3Тм) Средний разряд, машинистов 6		Чел.-ч	0,01	1,25	0,001175			662,49		0,78
		91.10.09-011 Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания низкое 0,1 МПа (1 кгс/см2), высокое 10 МПа (100 кгс/см2)		Маш.-ч	1,27	1,25	0,149225		14,13	21,05		3,14
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		Маш.-ч	0,04	1,25	0,0047		477,92	621,30		2,92

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		4-100-040 ОТМ(3ТМ) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,04	1,25	0,0047			493,19		2,32
		4 м										48,01
		01.7.03.01-0001 Вода		м3	0,8591			35,71	1,45	51,78		4,23
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия		кВт-ч	2,1852			6,90		6,90		1,42
		01.7.15.07-0025 Дробели полистироловые раскрасные диаметр 10 мм, длина 40 мм		1000 шт	0,125			584,14	1,37	800,27		9,40
		01.7.15.12-0031 Шлифы стальные оцинкованные резцовые, диаметр резцы М10, длина 100 мм		т	0,00238			150 361,36	0,98	147 354,13		32,96
	Л/Н	01.7.17.09 Бурь		шт	0							
	Л/Н	18.1.09.06 Арматура муфтавая		шт	0							725,56
	Н	24.1.02.01 Хомуты для крепления труб		10 шт	12,5		1,175					670,24
	Н	24.3.02.05 Труба напорная из полипропилена		м	102,5		9,635					729,89
	Л/Н	24.3.05.19 Фланцевые и соединительные части		шт	0							410,19
		Итого прямые затраты										1 865,64
		ФОТ										1 865,64
		Приказ № 812/пр от НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха)		%	121	0,9	108,9					
		21.12.2020 п.25 газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха		%	72	0,85	61,2					
		Приказ № 774/пр от СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха)		%	72	0,85	61,2					
		11.12.2020 п.16 газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха		%	72	0,85	61,2					
		Всего по позиции			9,635	1	9,635	106,74	1,34	19 847,23		1 865,64
		Трубы полипропиленовые ПП-Р, номинальное давление 2,0 МПа, номинальный наружный диаметр 32 мм		м						141,69		1 365,19
		Всего по позиции										1 365,19
		Сборка ула трубопровода водоснабжения и отопления из многослойного полипропилена, армированного стекловолокном, раструбная сварка, наружный диаметр: 50 мм		100 соединени	0,16	1	0,16					
		Приказ от 14.07.2022 № 571/пр п.676 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН, 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										
		1-100-44 Средний разряд работы 4.4		чел.-ч	5,92	1,15	1,08528			522,63		599,29
		2 ЭМ		чел.-ч								1,24
		ОТМ(3ТМ)		чел.-ч	0,002		0,002			621,30		0,99
		91.14.02-001 Автомобили Бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,01	1,25	0,002		1,3	477,92		1,24
		4-100-040 ОТМ(3ТМ) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,01	1,25	0,002			493,19		0,99
		4 м		кВт-ч	7,245		1,1592			6,90		8,00
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия										8,00
		Итого прямые затраты										579,52
		ФОТ										570,28
		Приказ № 812/пр от НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха)		%	121	0,9	108,9					621,03
		21.12.2020 п.25 газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха		%	72	0,85	61,2					349,01
		Приказ № 774/пр от СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха)		%	72	0,85	61,2					349,01
		11.12.2020 п.16 газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха		%	72	0,85	61,2					349,01
		Всего по позиции			8	1	8	40,93	1,34	9 884,75		1 549,56
		Угольник 90° из сополимера полипропилена PP-R, наружный диаметр 50 мм		шт						54,85		438,80
		Всего по позиции										438,80
		Сборка ула трубопровода водоснабжения и отопления из многослойного полипропилена, армированного стекловолокном, раструбная сварка, наружный диаметр: 32 мм		100 соединени	0,14	1	0,14					
		Приказ от 14.07.2022 № 571/пр п.676 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН, 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										
		1-100-44 Средний разряд работы 4.4		чел.-ч	2,86	1,15	0,46046			522,63		240,65
		4 м		чел.-ч			0,46046					240,65
		ОТ(3Т)		кВт-ч	4,305		0,6027			6,90		4,16
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия										4,16
		Итого прямые затраты										244,81
		ФОТ										240,65
		Приказ № 812/пр от НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха)		%	121	0,9	108,9					262,07
		21.12.2020 п.25 газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха		%	72	0,85	61,2					147,28
		Приказ № 774/пр от СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха)		%	72	0,85	61,2					147,28
		11.12.2020 п.16 газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха		%	72	0,85	61,2					147,28
		Всего по позиции			7	1	7	12,95	1,34	17,35		121,45
		Угольник 90° из сополимера полипропилена PP-R, наружный диаметр 32 мм		шт								121,45
		Всего по позиции										396,14
		Хомуты металлические оцинкованные двуглазчатые с резиновым профилем для крепления трубопроводов, в комплекте с винт-шурупом сантехническим, диаметр резьбы шурупа №8, длина шурупа 80 мм, диаметр хомута от 47 до 96 мм		10 шт	1	1	1	264,09	1,5	396,14		396,14
		Всего по позиции										396,14

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
13	ФСБ\23.102.06.0034		4	10 шт	0,9	1	0,9	211,94	1,5	317,91		286,12
<p>Хомуты металлические оцинкованные двухгалечные с резиновым профилем для крепления трубопроводов, в комплекте с винт-шариком сапханическим, диаметр резьбы шурупа М8, длина шурупа 60 мм, диаметр хомута от 32 до 36 мм</p>												
<p><b>Итого по позиции</b></p>												
<p><b>Итого по разделу 1 Блочный тепловой пункт: Узел ГВС "ОНУХ БТПГВС.0.2002 :</b></p>												
<p>Всего прямые затраты (справочно)</p>												
<p>в том числе:</p>												
<p>Оплата труда рабочих</p>												
<p>Эксплуатация машин</p>												
<p>Оплата труда машинистов (ОТМ)</p>												
<p>Материалы</p>												
<p>Строительные работы</p>												
<p>в том числе:</p>												
<p>оплата труда эксплуатация машин и механизмов</p>												
<p>оплата труда машинистов (ОТМ)</p>												
<p>материалы</p>												
<p>накладные расходы</p>												
<p>сметная прибыль</p>												
<p>Монтажные работы</p>												
<p>в том числе:</p>												
<p>оплата труда эксплуатация машин и механизмов</p>												
<p>оплата труда машинистов (ОТМ)</p>												
<p>материалы</p>												
<p>накладные расходы</p>												
<p>сметная прибыль</p>												
<p>Оборудование</p>												
<p>Всего ФОТ (справочно)</p>												
<p>Всего накладные расходы (справочно)</p>												
<p>Всего сметная прибыль (справочно)</p>												
<p><b>Всего по разделу 1 Блочный тепловой пункт: Узел ГВС "ОНУХ БТПГВС.0.2002</b></p>												
<p>справочно:</p>												
<p>Оборудование, отсутствующее в БРСН</p>												
<p>Затраты труда рабочих</p>												
<p>Затраты труда машинистов</p>												
<p><b>Итого по акту:</b></p>												
<p>Всего прямые затраты (справочно)</p>												
<p>в том числе:</p>												
<p>Оплата труда рабочих</p>												
<p>Эксплуатация машин</p>												
<p>Оплата труда машинистов (ОТМ)</p>												
<p>Материалы</p>												
<p>Строительные работы</p>												
<p>в том числе:</p>												
<p>оплата труда эксплуатация машин и механизмов</p>												
<p>оплата труда машинистов (ОТМ)</p>												
<p>материалы</p>												
<p>накладные расходы</p>												
<p>сметная прибыль</p>												
<p>Монтажные работы</p>												
<p>в том числе:</p>												
<p>оплата труда эксплуатация машин и механизмов</p>												
<p>оплата труда машинистов (ОТМ)</p>												
<p>материалы</p>												
<p>накладные расходы</p>												
<p>сметная прибыль</p>												
<p>72.100518</p>												
<p>6.205575</p>												
<p>51 622,68</p>												
<p>34 096,15</p>												
<p>1 848,04</p>												
<p>2 882,63</p>												
<p>12 795,76</p>												
<p>30 710,08</p>												
<p>9 892,22</p>												
<p>24,79</p>												
<p>13,31</p>												
<p>6 910,21</p>												
<p>9 118,15</p>												
<p>4 751,40</p>												
<p>72 955,33</p>												
<p>24 203,93</p>												
<p>1 823,25</p>												
<p>2 869,32</p>												
<p>5 885,55</p>												
<p>24 907,39</p>												
<p>13 265,89</p>												
<p>1 278 000,00</p>												
<p>36 978,78</p>												
<p>34 025,54</p>												
<p>18 017,29</p>												
<p><b>1 381 685,41</b></p>												
<p>1 278 000,00</p>												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Оборудование										1278 000,00
		Всего										1 381 865,41
		Всего ФОТ (справочно)										36 978,78
		Всего накладные расходы (справочно)										34 026,54
		Всего сметная прибыль (справочно)										18 017,29
		Возмещение НДС при УСН МАТЮ.2										2 559,15
		Всего с учетом доп. работ и затрат										1 384 224,56
		НДС 5%										69 211,23
		ВСЕГО по акту										1 453 435,79
		справочно:										1 278 000,00
		Оборудование, отсутствующее в ФРСН										
		Затраты труда рабочих										
		Затраты труда машинистов										
							72,180818					
							6,205575					



СДАЛ:  
 Подрядчик: Общество с ограниченной ответственностью "Энергосберегающие технологии"  
 Генеральный директор

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

А.В. Леонтьев

М.П.

Начальник отдела технического контроля

Перечень работ и объемы подтверждено:  
 Ведущий специалист отдела технического контроля

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

Представитель органов местного самоуправления:  
 Заместитель директора муниципального казенного учреждения "Служба заказчика и технического контроля за строительством (реконструкцией), ремонтом объектов жилищно-коммунального хозяйства"

Уполномоченный представитель от собственников помещений:

А.С. Тролин

