

приемки в эксплуатацию рабочей комиссией законченного капитальным
ремонт элементов многоквартирного домаг. Тюмень
местонахождение« 29 » июля 2025 г.
дата

Рабочая комиссия, назначенная

Некоммерческая организация "Фонд капитального ремонта
многоквартирных домов Тюменской области"
наименование организации-заказчика, назначившей рабочую комиссиюрешением (приказом) № 0247-ОД от « 10 » июля 2025 г. в составе
датаПредседателя
представителя ЗаказчикаЗаместитель директора НО «ФКР ТО» Евдокимов К.Ф.
должность, фамилия, имя, отчествочленов комиссии:
представителя органа
исполнительной власти и (или)
органа местного самоуправленияПредставитель Департамента ЖКХ ТО
Заместитель директора МКУ «СТК» Тропин А.С.
должность, фамилия, имя, отчествопредставителя организации-
подрядчикаГенеральный директор
ООО «Энергосберегающие технологии» Леонтьева А.В.
должность, фамилия, имя, отчество
Начальник отдела технического контроля Бытов А.В.представитель Регионального
оператораВедущий специалист
отдела технического контроля НО «ФКР ТО» Мищенко Д.С.
должность, фамилия, имя, отчествопредставителя организации,
осуществляющей управление
многоквартирным домомГлавный инженер ООО «УК «СЕВЕР» Дорофеев В.С.
должность, фамилия, имя, отчествоуполномоченного 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 водоснабжения

многоквартирного дома, расположенного по адресу: обл. Тюменская, г. Тюмень, ул. Котовского, д. 6
местонахождение жилого здания и наименование конструктивного элемента в соответствии с региональной программой
капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах

2. Капитальный ремонт осуществлялся

ООО «Энергосберегающие технологии»
наименование организациив соответствии с договором 134П/24 от 24.10.2024 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)24.10.2024

дата, месяц, год

Плановое окончание работ
(дата окончания работ по договору)30.09.2025

дата, месяц, год

Фактическое окончание работ
(дата подписания всеми
уполномоченными лицами
завершающего акта о приемке
выполненных работ по форме КС-2)29.07.25
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. Котовского, д. 6

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. Котовского, д. 6

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

Члены комиссии

подпись
подпись
подпись
подпись
подпись
подпись

расшифровка подписи
Бутков В.В.
расшифровка подписи
Тютин А.С.
расшифровка подписи
Леонтьев А.В.
расшифровка подписи
Михайлов Д.С.
расшифровка подписи
Борисов А.С.
расшифровка подписи

Представитель Департамента ЖКХ ТО уверяет
о факте и времени приема выполненных работ. Некий



**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

10.07.2025 № 01-17-25/05113

Руководителям организаций
согласно списку рассылки

На № _____ от _____

Уведомление о направлении
представителя для участия в комиссии

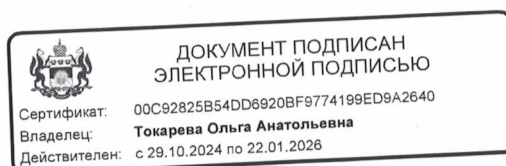
В соответствии с Порядком и сроками подписания акта приемки оказанных услуг и (или) выполненных работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирном доме, а также порядка взаимодействия участников подписания такого акта, в том числе с комиссией, осуществляющей приемку оказанных услуг и (или) 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 12 л. в 1 экз.

Заместитель директора

О.А. Токарева



Приложение 5 к письму от

№

Адрес многоквартирного дома:	обл. Тюменская, г. Тюмень, ул. Котовского, д. 6 (Ремонт внутридомовых инженерных систем водоснабжения)
Дата, время приемки:	29.07.2025 10 часов 30 минут
Договор на оказание услуг и (или) выполнение работ (дата, №):	№ 134П/24 от 24.10.2024
Место приемки:	обл. Тюменская, г. Тюмень, ул. Котовского, д. 6

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»	Евдокимов К.Ф., Заместитель директора 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	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 «УК «СЕВЕР» (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. Котовского, д.6 (Ремонт внутридомовых инженерных систем водоснабжения)

Форма по ОКУД	Код
по ОКПО	0322001
по ОКПО	31439008
по ОКПО	67800968
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт)	номер
	134П/24
	дата
	24.10.2024
Вид операции	

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
1	29.07.2025	01.07.2025	29.07.2025

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:		1 404 820,49	1 404 820,49	1 404 820,49
1	Ремонт внутридомовых инженерных систем водоснабжения		1 404 820,49	1 404 820,49	1 404 820,49
Итого					1 404 820,49
Понижающий коэффициент в соответствии с Договором 0%					-
Всего с учетом снижения					1 404 820,49
НДС 5%					70 241,02
Всего с учетом снижения, в том числе НДС					1 475 061,51

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.)
М П

Подрядчик:
Генеральный директор ООО "Энергосберегающие технологии"
М П

О.М. Буй
А.В.Леонтьев

форма по ОКЖД	код
	0322005

Заказчик
Некоммерческая организация «Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Тюменской области», 625048, Тюменская область, города Тюмень, ул. Новородская, дом 10, телефон/факс – (3452) 393-107
(организация, адрес, телефон, факс)

по ОКПО
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
(организация, адрес, телефон, факс)

по ОКПО
Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома, расположенного по адресу: обл. Тюменская, г.Тюмень ул. Котовского, д.6 (Ремонт внутридомовых инженерных систем водоснабжения)
(наименование, адрес)

Стройка
Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома, расположенного по адресу: обл. Тюменская, г.Тюмень ул. Котовского, д.6
(наименование, адрес)

Объект
Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома, расположенного по адресу: обл. Тюменская, г.Тюмень ул. Котовского, д.6
(наименование, адрес)

Вид операции	Вид деятельности по ОКДП
номер	134П/24
дата	24.10.2024

Номер документа	Дата составления	Ответный период	
		с	по
1	29.07.2025	01.07.2025	29.07.2025

АКТ
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № 02-01-01, Ремонт внутридомовых инженерных систем водоснабжения
Основание: шифр 920-24-СВС
Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда):
1 475 061,51 руб.

Сметная стоимость, руб.												
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. Блочный тепловой пункт: Узел ГВС "ОНУХ БТЛ/ГВС.0.200/2												
1	1	ГЭСНм37-01-014-05	Монтаж машин и механизмов в помещении, масса машин и механизмов: 1 т	шт	1	1	1					24 203
			1 ОТ(3Т)	чел.-ч			50.2					24 203
			1-100-38 Средний разряд работы 3,8	чел.-ч			50.2					482.15
			2 ЗМ									
			ОТм(3Тм)	чел.-ч			6.18					358.43
			91.05.04-006 Краны мостовые электрические, грузоподъемность 10 т	маш.-ч			0.8					394
			4-100-040 ОТм(3Тм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч			0.8					633.48
			91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч			0.38					25
			4-100-060 ОТм(3Тм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч			0.38					37
			91.06.03-058 Лебедки электрические тяговые, усилием 156,96 кН (16 т)	маш.-ч			4.4					1 92
			4-100-030 ОТм(3Тм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч			4.4					37
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч			0.6					29
			4-100-040 ОТм(3Тм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч			0.6					
			91.17.04-042 Аппараты для газовой сварки и резки	маш.-ч			0.32					14
			91.17.04-233 Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш.-ч			4.6					5 40
			4 М	м.3			2.16					19
			01.3.02.08-0001 Кислород газобразный технический	м.3			2.16					
												Страни

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		01.02.09-0022	Пропан-бутан смесь техническая	кг	0,36		0,36		41,38	1,49		22,20
		01.7.11.07-0230	Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/55, З50А, диаметр 4-5 мм	кг	5,4		5,4		148,86	1		803,84
		08.1.02.11-0023	Покровки простые строительные (скобы, закрепы, хомуты), масса до 1,6 кг	кг	2		2		122,66	1,26		309,10
		25.1.01.04-0031	Шпала из древесины хвойных пород, непропитанная, для железных дорог широкой колеи, тип I	шт	2		2		1 818,38	1,12		4 073,18
		Итого прямые затраты										
	1.1	421/lpr_2020_л.75_гл.а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2		2					34 297,97
		ФОТ										
		Пр/812-079-0-1	НР Оборудование общего назначения	%	92		92					27 073,25
		Пр/774-079-0	СП Оборудование общего назначения	%	49		49					24 907,39
		Всего по позиции										
2	2	ТЦ.89.1.83.00_72_72032	Узел ГВС "ОНУХ БП/ГВС.0,200/2	шт.	1	1	1					1 278 000,00
О		5922083_14.01.2025_02_2.1	КА п.1.1 УПД №18 от 30.08.2025 г. ИП Утешев П.В.									1 278 000,00
		Всего по позиции										
		Прочие материалы										
3	3	ГЭСН65-05-005-12	Демонтаж водоподогревателей скоростных двухсекционных, мощностью нагрева 1 секции: более 12 м2	10 шт	0,2	1	0,2					
		1 ОТ(37)		чел.-ч			34,8					15 241,70
		1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	174		34,8					15 241,70
		Итого прямые затраты										
		ФОТ										
		Пр/812-099-1-1	НР Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)	%	87		87					15 241,70
		Пр/774-099-1	СП Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)	%	44		44					13 260,28
		Всего по позиции										
4	4	ГЭСН16-04-005-07	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из многослойных полипропиленовых труб, из заранее собранных узлов, наружным диаметром: 75 мм	100 м	0,0485	1	0,0485					176 041,65
		Приказ от 14.07.2022 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН, аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОСП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; 571/lpr п.676 ТЗМ=1,25										
		1 ОТ(37)		чел.-ч			0,6620493					319,21
		1-100-38	Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	11,87	1,15	0,6620493					319,21
		2 ЗМ										12,76
		ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,0157626					8,29
		91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.-ч	0,05	1,25	0,0030313					1 064,45
		4-100-060	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,05	1,25	0,0030313					662,49
		91.10.09-011	Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания ниже 0,1 МПа (1 кгс/см2), высокое 10 МПа (100 кгс/см2)	маш.-ч	1,27	1,25	0,0769988					21,05
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,21	1,25	0,0127313					621,30
		4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,21	1,25	0,0127313					493,19
		4 М										7,91
		01.7.03.01-0001	Вода	м3	4,7862		0,2321307					51,78
		01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт.-ч	1,8004		0,0873194					6,90
		01.7.15.07-0025	Дюбели полиэтиленовые распорные, диаметр 10 мм, длина 40 мм	шт	0,071		0,0034435					800,27
		01.7.15.12-0031	Шпильки стальные оцинкованные резьбовые, диаметр резьбы М10, длина 100 мм	т	0,00135		0,0000655					147 354,13
		Всего по позиции										
		176 041,65										
		35 208,33										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	П/Н	01.7.17.09	Бурь	шт	0							
	П/Н	18.1.09.06	Арматура муфтовая	шт	0							
	Н	24.1.02.01	Хомуты для крепления труб	шт	0							
	Н	24.3.02.05	Труба напорная из полипропилена	м	7,1			0,34435				
	П/Н	24.3.05.19	Фасонные и соединительные части	шт	102,5			4,97125				
Итого прямые затраты					0							
ФОТ												365,29
Пр812-016-0-1, Приказ НР Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, № 812/пр от 21.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.25 вентиляция и кондиционирование воздуха)				%	121	0,9		108,9				327,50
Пр774-016-0, Приказ № СП Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, 774/пр от 11.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.16 вентиляция и кондиционирование воздуха)				%	72	0,85		61,2				356,65
Пр774-016-0, Приказ № СП Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, 774/пр от 11.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.16 вентиляция и кондиционирование воздуха)				%	72	0,85		61,2				200,43
Всего по позиции												19 017,94
5	ФСБЦ-24.3.02.05-0109	Трубы напорные из полипропилена, армированные стекловолокном, для систем водоснабжения и отопления, номинальное давление 2,0 МПа, SDR7,4, размеры 75х10,3 мм	м	4,97125	1		4,97125	565,18	1,34			3 764,93
Всего по позиции												3 764,93
Всего по позиции												3 764,93
6	ГЭСН16-04-006-07	Сборка ула трубопровода водоснабжения и отопления из многослойного полипропилена, армированного стекловолокном, раструбная сварка, наружный диаметр: 75 мм	100 соединени и	0,08	1		0,08					
Приказ от 14.07.2022 № 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; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; 571/пр п.6/6 ТЗМ=1,25												
1 ОТ(ЗТ)				чел.-ч			1,09848					574,10
1-100-44 Средний разряд работы 4,4				чел.-ч	11,94	1,15	1,09848				522,63	574,10
2 ЗМ				чел.-ч							1,24	0,99
ОТ(ЗТм)				чел.-ч			0,002					1,24
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т				маш.-ч	0,02	1,25	0,002	477,92	1,3		621,30	1,24
4-100-040 ОТ(Зтм) Средний разряд машинистов 4				чел.-ч	0,02	1,25	0,002				493,19	0,99
4 М											9,16	9,16
01.7.03.04-0001 Электроэнергия				кВт-ч	16,59		1,3272				6,90	9,16
Итого прямые затраты												585,49
ФОТ												575,09
Пр812-016-0-1, Приказ НР Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, № 812/пр от 21.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.25 вентиляция и кондиционирование воздуха)				%	121	0,9	108,9					626,27
Пр774-016-0, Приказ № СП Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, 774/пр от 11.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.16 вентиляция и кондиционирование воздуха)				%	72	0,85	61,2					351,96
Всего по позиции												19 563,72
7	ФСБЦ-24.3.05.16-0136	Угольник 90° из сополимера полипропилена РР-Р, наружный диаметр 75 мм	шт	4	1		4	166,53	1,34			892,60
Всего по позиции												892,60
8	ФСБЦ-23.1.02.06-0039	Хомуты металлические оцинкованные двухлапчатые с резиновым профилем для крепления трубопроводов, в комплекте с винт-шурупом сантехническим, диаметр резьбы шрупа М8, длина шрупа 160 мм, диаметр хомута от 75 до 80 мм	10 шт	0,5	1		0,5	474,42	1,5			711,63
Всего по позиции												892,60
9	ФСБЦ-23.1.02.06-0036	Хомуты металлические оцинкованные двухлапчатые с резиновым профилем для крепления трубопроводов, в комплекте с винт-шурупом сантехническим, диаметр резьбы шрупа М8, длина шрупа 80 мм, диаметр хомута от 47 до 58 мм	10 шт	0,1	1		0,1	264,09	1,5			396,14
Всего по позиции												396,14
Всего по позиции												39,61

[illegible]

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
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												
Монтажные работы												
в том числе:												
оплата труда												
эксплуатация машин и механизмов												
оплата труда машинистов (Отм)												
материалы												
накладные расходы												
сметная прибыль												
Оборудование												
Всего ФОТ (справочно)												
Всего накладные расходы (справочно)												
Всего сметная прибыль (справочно)												
Всего по разделу 1 Бюджетный тепловой пункт: Узел ГВС "ОНУХ БТЛ/ГВС.0.200/2												
справочно:												
Оборудование, отсутствующее в ФРСН												
Затраты труда рабочих												
Затраты труда машинистов												
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												
Монтажные работы												
в том числе:												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			оплата труда									26 546,21
			эксплуатация машин и механизмов									1 834,31
			оплата труда машинистов (ОТМ)									2 874,87
			материалы									8 460,19
			накладные расходы									27 184,78
			сметная прибыль									14 463,28
			Оборудование									1 278 000,00
			Всего									1 402 111,02
			Всего ФОТ (справочно)									45 565,37
			Всего накладные расходы (справочно)									41 427,98
			Всего сметная прибыль (справочно)									21 722,02
			Возмещение НДС при УСН 13547,34*0,2									2 709,47
			Всего с учетом доп. работ и затрат									1 404 820,49
			НДС 5%									70 241,02
			ВСЕГО по акту									1 475 061,51
			справочно:									
			Оборудование, отсутствующее в ФРСН									1 278 000,00
			Затраты труда рабочих									
			Затраты труда машинистов									

СДЛП:
Подрядчик
ПРИНДЛ:
Заказчик

Общество с ограниченной ответственностью «Энергосберегающие технологии»
Генеральный директор
Некоммерческая организация «Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Томской области»
Заместитель директора

М.П.

К.Ф. Евдокимов

Н.Г. Гурьнова

Д.С. Миценко

В.И. Пан

А.С. Тролин

Расценки проверены на соответствие
сметно - нормативной базе и исходной локальной смете:
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: