

AK'I'

« 27 » июня 2025 г.
дата

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

«18» июня 2025 г. в составе

Заместитель директора НО «ФКР ТО» Евдокимов К.Ф.
должность, фамилия, имя, отчество

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

Директор ООО «ТСК «Форт» Андреев И.Н.
должность, фамилия, имя, отчество

Начальник отдела технического контроля Бытов А.В.
Главный специалист отдела технического контроля
НО «ФКР ТО» Гурьянова Н.Г.
должность, фамилия, имя, отчество

Генеральный директор ООО «УК «Содружество-М» Васюков Е.А.
должность, фамилия, имя, отчество

Дьяченко Ирина Леонидовна
фамилия, имя, отчество

Установила:

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

ООО «ТСК «Форт»
наименование проектной организации

23.10.2024
дата, месяц, год

30.09.2025
дата, месяц, год

27.06.2025
дата, месяц, год

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

обл. Тюменская, г. Тюмень, пер. Степной 2-й, д. 76

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 водоотведения** многоквартирного дома, расположенного по адресу:

обл. Тюменская, г. Тюмень, пер. Степной 2-й, д. 76

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

подпись

расшифровка подписи

Ботлов Д.В.

расшифровка подписи

Трошин А.С.

расшифровка подписи

Андреев И.И.

расшифровка подписи

Борисов И.И.

расшифровка подписи

Мещеряков Д.С.

расшифровка подписи

Борисов И.И.

расшифровка подписи

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

Уполномоченный представитель Дьяченко Ирина Леонидовна не явилась. Уведомлена о дате и времени приемки оказанных услуг и (или) выполненных работ.



**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, сайт: fkr72.ru
ОКПО 31439008, ОГРН 1147232010530, ИНН/КПП 7204201389/720301001

18.06.2025 № 01-17-25/04427/1

Руководителям организаций
согласно списку рассылки

На № _____ от _____

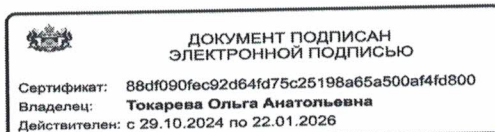
Уведомление о направлении
представителя для участия в комиссии

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 6 л. в 1 экз.

Заместитель директора



О.А. Токарева

Приложение 1 к письму от 18.06.2025

Адрес многоквартирного дома:	обл. Тюменская, г. Тюмень, пер. Степной 2-й, д. 76 (Ремонт внутридомовых инженерных систем водоотведения, ремонт подвала)
Дата, время приемки:	25.06.2025 11 часов 10 минут
Договор на оказание услуг и (или) выполнение работ (дата, №):	№ 113П/24 от 23.10.2024
Место приемки:	обл. Тюменская, г. Тюмень, пер. Степной 2-й, д. 76

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»
		Гурьянова Н.Г., 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	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 «Содружество-М», 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)	Дьяченко Ирина Леонидовна, кв. 14, тел.: 89199256283

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
«Торгово-Строительная Компания «Форт»
625019, РФ, г. Тюмень, ул. Республики, д.204а, оф.404 Телефон: 8-912-835-29-98

Стройка - Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного
дома, расположенного по адресу: обл. Тюменская, г. Тюмень, пер.
Степной 2-й, д. 76 (Ремонт внутридомовых инженерных систем
водоотведения)

Форма по ОКУД по ОКПО	Код		
	0322001		
	по ОКПО		
	по ОКПО		
Вид деятельности по ОКДП	номер		
	113П/24		
Договор подряда (контракт)	дата		
	23	10	2024
Вид операции			

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
1	27.06.2025	11.04.2025	27.06.2025

СПРАВКА
О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ

Номер п/п	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:		232 308,68	232 308,68	232 308,68
1	Ремонт внутридомовых инженерных систем водоотведения		232 308,68	232 308,68	232 308,68
Итого			232 308,68	232 308,68	232 308,68
Снижение по договору-0%			0,00	0,00	0,00
Всего с учетом снижения			232 308,68	232 308,68	232 308,68
НДС 5%			11 615,43	11 615,43	11 615,43
Всего с учётом НДС			243 924,11	243 924,11	243 924,11

Сумма начисленной неустойки, руб.

Основание

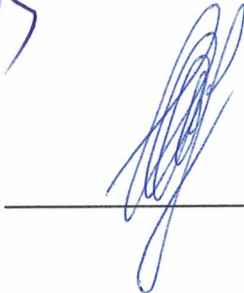
Итого сумма, подлежащая оплате, с учетом произведенного вычета (удержания) суммы начисленной неустойки, в том числе НДС, руб.

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

Подрядчик :
Директор ООО «ТСК «Форт»
М П



 О.М.Буй

 И.Н. Андреев

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

Подрядчик
Общество с ограниченной ответственностью «Торгово-Строительная Компания «Форт» 625019, Рф, г. Тюмень, ул. Республики, д.204а, оф.404
835-29-98

Стройка
Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома, расположенного по адресу: обл. Томенская, г. Тюмень, пер. Степной 2-й, д. 76
внутридомовых инженерных систем водоснабжения

Объект
Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома, расположенного по адресу: обл. Томенская, г. Тюмень, пер. Степной 2-й, д. 76
(наименование, адрес)

Вид деятельности по ОКДП	
номер	11310/24
Дата	23.10.2024
Вид операции	

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
1	27.06.2025	11.04.2025	27.06.2025

АКТ
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № 02-01-01. Ремонт внутридомовых инженерных систем водоснабжения
Основание: шифр 886-24-СВО
Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда):
243 924,11 руб.

Номер		Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество				Сметная стоимость, руб.				
по позиции	порядку				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. Бытовая канализация К1 ниже отм. 0,000													

Раздел 1. Бытовая канализация К1 ниже отм. 0,000

Демонтажные работы												
1	1	ГЭСНр65-01-002-02	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром: 100 мм	100 м	0,78	1	0,78					
		1 ОТ(3Т)		чел.-ч			66,534					28 895,72
		1-100-29 Средний разряд работы 2,9		чел.-ч	85,3		66,534					28 895,72
		2 ЗМ		чел.-ч			0,2496					14,90
		ОТМ(3Тм)		чел.-ч	0,32		0,2496					109,32
		91.06.06-048 Подъемники одномагноты, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		Маш.-ч	0,32		0,2496	37,32	1,6		59,71	14,90
		4-100-030 ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	0,32		0,2496				437,98	109,32
		999-3889 Строительный мусор и масса возвратных материалов		т	1,34		1,0452					29 019,94
		Итого прямые затраты					87					29 005,04
		ФОТ		%	87							25 234,38
		Пр812-089.1-1 НР Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)		%	44		44					12 762,22
		Пр774-099.1 С1П Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)		%								
		Всего по позиции					85 918,64					67 016,54

Трубы канализационные полипропиленовые												
2	2	ГЭСН16-04-004-02	Прокладка внутренних трубопроводов канализации из полипропиленовых труб диаметром: 110 мм	100 м	0,78	1	0,78					
		421Пр_2020_п.58_п.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.; ЗТМ=1,25;		чел.-ч			50,07951					24 145,84
		ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25		чел.-ч	55,83	1,15	50,07951					24 145,84
		1 ОТ(3Т)		чел.-ч								508,27
		1-100-38 Средний разряд работы 3,8		чел.-ч								267,41
		2 ЗМ		чел.-ч			0,4485					103,78
		ОТМ(3Тм)		Маш.-ч	0,1	1,25	0,0975					64,59
		91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т		чел.-ч	0,1	1,25	0,0975					295,45
		4-100-060 ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов 6		Маш.-ч	0,18	1,25	0,1755					116,27
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		чел.-ч	0,18	1,25	0,1755					109,04
		4-100-060 ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов 6		Маш.-ч	0,18	1,25	0,1755					86,55
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		чел.-ч	0,18	1,25	0,1755	477,92	1,3		493,19	636,01
		4-100-040 ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,18	1,25	0,1755					31,75
		4 М		МЗ	0,786		0,61308	35,71	1,45		51,78	0,18
		01.7.03.01-0001 Вода		кВт-ч	0,0336		0,026208				6,90	363,01
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия		т	0,00266		0,0020748	145 801,49	1,2		174 961,79	241,07
		01.7.15.03-0014 Болты стальные с шестигранной головкой, в комплекте с шестигранной гайкой и плоской круглой шайбой, диаметр резьбы М16, длина болта 25-200 мм		100 шт	0,12		0,0936	2 628,13	0,98			
		01.7.19.02-0052 Кольца резиновые уплотнительные для полипропиленовых труб, диаметр 110 мм		шт	0							
		18.1.02.01 Задавики		кг	0							
		23.1.02.07 Крепления		м	99,8		77,844					
		24.3.02.02 Трубы безнапорные канализационные из полипропиленов		шт	0							
		24.3.05.19 Фасонные и соединительные части к полипропиленовым трубам		шт	0							
		Итого прямые затраты		%	121	0,9	108,9					25 567,53
		ФОТ		%								24 413,25
		Пр812-016.0-1.1 Прокладка НР Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция		%								26 586,03
		Пр812Пр от 21.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция п.25 и кондиционирование воздуха)		%								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Пр774-016.0, Приказ № СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)				%	72	0,85	61,2					14 940,91
774лр от 11.12.2020 п.16												86 005,73
3	ФСБЦ-24.3.02-02-0004	Трубы полипропиленовые для систем водоотведения, диаметр 110 мм	М	77,844	1	77,844	324,68	1,34				33 867,59
4	ФСБЦ-24.3.05.15-0199	Тройник полипропиленовый, диаметр 110 мм	шт	24	1	24	565,60	1,34				18 189,60
5	ФСБЦ-24.3.05.08-0202	Отвод 45° полипропиленовый для систем водоотведения, диаметр 110 мм	шт	45	1	45	69,52	1,34				4 192,20
6	ФСБЦ-24.3.05.08-0204	Отвод 87,5° полипропиленовый для систем водоотведения, диаметр 110 мм	шт	4	1	4	88,67	1,34				475,28
7	ФСБЦ-24.3.05.02-0123	Заглушка полиэтиленовая удлиненная, стандартное размерное отношение SDR11, номинальный наружный диаметр 110 мм	шт	17	1	17	281,35	1,1				5 261,33
8	ФСБЦ-24.3.05.12-0001	Реакция полипропиленовая с крышкой, номинальный внутренний диаметр 100 мм	шт	2	1	2	116,54	1,34				312,32
9	ТЭСН16-07-008-03	Установка муфт противопожарных на трубопроводы пластиковые в междуглазках перекрытиях с креплением дюбель-гвоздями к перекрытиям, диаметром: до 160 мм	100 шт	0,1	1	0,1						376,75
421лр_2020_п.58_п.6 При применении сметных норм, включенных в сборники ТЭСН (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;												376,75
ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25												376,75
1 ОТ(3Т)				чел.-ч		0,8602						4,66
1-100-30 Средний разряд работы 3,0				чел.-ч	7,48	1,15						3,70
2 ЗМ												4,66
ОТМ(ЗТМ)				чел.-ч		0,0075						3,70
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т				маш.-ч	0,06	1,25	477,92	1,3				4,66
4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4				чел.-ч	0,06	1,25						3,70
4 М												63,61
01.7.15.07-0097 Дюбель-гвозди полипропиленовые с оцинкованным гвоздем, с цилиндрическим бортиком, размер бх80 мм				100 шт	4,04	0,404	114,93	1,37				63,61
23.8.03.04 Муфты противопожарные из нержавеющей стали с вкладышем из терморасширяющейся резины				шт	100	10						157,45
Итого прямые затраты												448,72
ФОТ				%	121	0,9	108,9					380,45
Пр812-016-0-1, Приказ НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция № 812лр от 21.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция п.25 и кондиционирование воздуха)				%	72	0,85	61,2					414,31
Пр774-016.0, Приказ № СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция 774лр от 11.12.2020 п.16 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)												232,84
10	ФСБЦ-23.8.03-04-1116	Муфта противопожарная из нержавеющей стали, предел огнестойкости EI 180, с вкладышем из терморасширяющейся резины, для трубы диаметром 110 мм	шт	10	1	10	209,87	1,28				1 095,87
Всего по позиции												2 686,30
11	13	Счет-фактура №2476 от 10.02.2025г.	шт.	4	1	4	143,93					2 686,30
(60) 23124110M Vallex												575,72
Всего по позиции												575,72
Заплаток												575,72

Страница

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
12	15	ГЭСН46-03-013-23	Сверление отверстий в потолочных бетонных конструкциях перфоратором глубиной 200 мм диаметром: до 20 мм	100	0,6	1	0,6					
		1 ОТ(37)	чел.-ч				3,63					1 589,87
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0	чел.-ч		6,05		3,63					1 589,87
		4 М	кВт-ч		6,645		3,967					27,51
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	шт		0							27,51
		01.7.17.09 Сверла, буры										
		Итого прямые затраты										1 617,38
		ФОТ										1 589,87
		Пр812-040 1-1 НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%		103		103					1 637,57
		Пр774-040 1 СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%		59		59					938,02
		Всего по позиции										6 988,28
		Всего по позиции										4 192,97
13	16	ГЭСН46-03-013-36	На каждые 10 мм изменения глубины сверления добавлять или исключать: к норме 46-03-013-23	100	-0,4	1	-0,4					
		до 50 мм ПЗ=15, ОЗП=15, ЗМ=15 к расх.; ЗПМ=15 к расх.; ТЗ=15, ТЗМ=15)										
		1 ОТ(37)	чел.-ч				-1,44					-630,69
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0	чел.-ч		0,24	15	-1,44					-630,69
		4 М	кВт-ч		0,33	15	-1,98					-13,66
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	шт		0	15						-644,35
		01.7.17.09 Сверла, буры										-630,69
		Итого прямые затраты										-649,61
		ФОТ										-372,11
		Пр812-040 1-1 НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%		103		103					-372,11
		Пр774-040 1 СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%		59		59					-372,11
		Всего по позиции										-1 666,07
14	17	ГЭСН46-08-012-02	Установка анкеров в отверстия глубиной 100 мм с применением составов на цементно-эпоксидной основе, диаметр анкера: 10 мм	100 шт	0,44	1	0,44					
		1 ОТ(37)	чел.-ч				3,3176					1 453,04
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0	чел.-ч		7,54		3,3176					1 453,04
		2 ЗМ	маш.-ч		0,24		0,1056					14,92
		91.18.01-012 Компрессоры винтовые передвижные с электродвигателем, давление до 0,6 МПа (6 атм), производительность до 3,5 м³/мин						99,51	1,42			14,92
		4 М	кВт-ч		0,582		0,26048					1,80
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	т		0							1,80
		01.7.15.02 Болты анкерные	кг		0							
		14.2.05.05 Составы на цементно-эпоксидной основе										
		Итого прямые затраты										1 469,76
		ФОТ										1 453,04
		Пр812-040 1-1 НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%		103		103					1 496,63
		Пр774-040 1 СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%		59		59					857,29
		Всего по позиции										3 823,66
		Всего по позиции										8 630,18

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
15	18	ГЭСН46-08-012-07	На каждые 10 мм изменения глубины отверстия добавлять (уменьшать) к норме: 46-08-012-02 до 50мм ПЗ=5; ОЗТ=5; ЗМ=5 к раск.; ЗТМ=5; ТЗ=5; ТЗМ=5) 1 ОТ(ЗТ) 1-100-30 Средний разряд работы 3,0 2 ЗМ 91.18.01-012 Компрессоры винтовые передающие с электродвигателем, давление до 0,6 МПа (6 атм), производительность до 3,5 м3/мин 4 М 01.7.03.04-0001 Электроэнергия 01.7.15.02 Болты анкерные 14.2.05.05 Составы на цементно-эпоксидной основе	100 шт	-0,44	1	-0,44					
				чел.-ч	0,71	5	-1,562				437,98	-684,12
				чел.-ч			-1,562					-6,22
				маш.-ч	0,02	5	-0,044				141,30	-6,22
												-0,80
				кВт-ч	0,0528	5	-0,11616				6,90	-0,80
				т	0	5						
				кг	0	5						
			Итого прямые затраты									-691,14
			ФОТ									-684,12
			Пр812-040 1-1 НР Работы по реконструкции зданий и сооружений; усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	103		103					-704,64
			Пр774-040 1 С1 Работы по реконструкции зданий и сооружений; усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	59		59					-403,63
			Всего по позиции								4 089,57	-1 799,41
16	19	ФСБЦ-01.7.15.02-0039	Болты анкерные с гайкой стальные фрикционные распинающиеся, с наружной резьбой М10, диаметр 12 мм, длина 60 мм	100 шт	0,52	1	0,52				616,80	384,88
			Всего по позиции									384,88
17	20	ФСБЦ-01.7.15.12-0033	Шпильки стальные оцинкованные резьбовые, диаметр резьбы М10, длина 300 мм	т	0,0071136	1	0,0071136				137 913,99	961,44
			Всего по позиции								153,16	229,73
18	21	ФСБЦ-24.1.02.01-0024	Хомут металлический оцинкованный двуплечный с двумя быстросъемными замками и резиновым профилем для крепления трубопроводов, гайка крепления М10, диаметр от 108 до 116 мм	шт	44	1	44				1,5	10 108,12
			Всего по позиции									10 108,12
Крепление трубопроводов:												
			Всего по разделу 1 Бытовая канализация К1 ниже отм. 0,000									216 762,83
Итого по акту:												
			Всего прямые затраты (справочно)									133 792,62
			в том числе:									
			Оплата труда рабочих									55 146,41
			Эксплуатация машин									536,53
			Оплата труда машинистов (Отм)									380,43
			Материалы									77 729,25
			Строительные работы									216 762,83
			в том числе:									
			оплата труда									55 146,41
			эксплуатация машин и механизмов									536,53
			оплата труда машинистов (Отм)									380,43
			материалы									77 729,25
			накладные расходы									54 014,67
			сметная прибыль									28 955,54
			Всего ФОТ (справочно)									55 526,84
			Всего накладные расходы (справочно)									54 014,67
			Всего сметная прибыль (справочно)									28 955,54

Страница 5

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Возмещение НДС при УСН									15 545,85
			Всего с учетом доп. работ и затрат									232 308,68
			НДС 5%									11 615,43
			ВСЕГО по акту									243 924,11
			справочно:									575,72
			Материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН									
			Затраты труда рабочих									
			Затраты труда машинистов									

121,41931
0,7056

ОДЛ:
Подрядчик

ООО «ТСК «Форт»
Директор

ПРИНЯЛ:
Заказчик

Многоквартирных домов Тюменской 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:
Заместитель директора муниципального казенного учреждения
"Служба заказчика и технического контроля за строительством
(реконструкцией), ремонтом объектов жилищно-коммунального хозяйства"

Уполномоченный представитель от собственников помещений:



И.Н. Андреев

К.Ф. Ефремов

А.В. Бытов

Е.С. Рыкина

Е.Е. Хикматуллина

А.С. Тропин