

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

г. Ишим  
местонахождение

« 30 » сентября 2025 г.  
дата

Рабочая комиссия, назначенная

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

Решением (приказом) № 0383/1-ОД от «18» сентября 2025 г. в составе  
дата

Председателя  
представителя Заказчика

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

членов комиссии:

представителя органа  
исполнительной власти и (или)  
органа местного самоуправления

Представитель Департамента ЖКХ ТО  
Представитель Администрации города Ишима Якушев В.С.  
должность, фамилия, имя, отчество

представителя организации-  
подрядчика

Генеральный директор ООО «СТРОЙСЕРВИС» Валиев М.Ш. Оглы  
должность, фамилия, имя, отчество

представитель Регионального  
оператора

Главный специалист отдела технического контроля  
НО «ФКР ТО» Ботов А.М.  
должность, фамилия, имя, отчество

представителя организации,  
осуществляющей управление  
многоквартирным домом

Представитель  
ООО «РЕМОНТНО-ЭКСПЛУАТАЦИОННОЕ УПРАВЛЕНИЕ»  
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 **водоснабжения** многоквартирного дома, расположенного по адресу:  
**обл. Тюменская, г. Ишим, ул. Малая Садовая, д.124**

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

2. Капитальный ремонт осуществлялся

ООО «СТРОЙСЕРВИС»  
наименование организации

в соответствии с договором №87П/24 от 07.10.2024г.

номер договора, дата его заключения

3. Проектная документация на капитальный ремонт разработана

ООО «СТРОЙСЕРВИС»  
наименование проектной организации

4. Работы по капитальному ремонту осуществлены в сроки:

Начало выполнения работ  
(дата заключения договора)

07.10.2024

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)

30.09.2025  
дата, месяц, год

5. На основании осмотра предъявленных к приемке законченных капитальным ремонтом  
Работы по капитальному ремонту водоснабжения многоквартирного дома, расположенного по адресу:  
обл. Тюменская, г. Ишим, ул. Малая Садовая, д. 124

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

**Решение рабочей комиссии:**

Предъявленные к приемке законченные капитальным ремонтом  
Работы по капитальному ремонту водоснабжения многоквартирного дома, расположенного по адресу:  
обл. Тюменская, г. Ишим, ул. Малая Садовая, д. 124

Местонахождение жилого здания и наименование конструктивного элемента в соответствие 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

расшифровка подписи

расшифровка подписи

расшифровка подписи

расшифровка подписи

расшифровка подписи

расшифровка подписи

расшифровка подписи

Согласовано:

Представитель  
органа местного  
самоуправления

должность

подпись

расшифровка подписи



Заказчик: Некоммерческая организация «Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Тюменской области»,  
625048, Тюменская область, город Тюмень, ул. Новгородская, дом 10, телефон/факс – 21-36-39

Подрядчик: Общество с ограниченной ответственностью «СТРОЙСЕРВИС»,  
627750, РФ, Тюменская область, г. Ишим, ул. Ялуторовская, д. 67 Б, 8 (34551) 6-90-76, 8-922-268-92-20

Стройка: Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома, расположенного по адресу: обл. Тюменская, г. Ишим, ул. Малая Садовая, д. 124  
(Ремонт водоснабжения)

организация, адрес, телефон, факс

организация, адрес, телефон, факс

наименование, адрес

Форма по ОКУД 0322001

по ОКПО

по ОКПО

по ОКПО

Вид деятельности по ОКДП

Договор подряда (контракт) номер 87П/24

дата 07.10.2024

Вид операции

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
1	30.09.2025	01.08.2025	30.09.2025

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:		164 064,69	164 064,69	164 064,69
1	Ремонт водоснабжения		164 064,69	164 064,69	164 064,69
			Итого	164 064,69	
			Сумма НДС	-	
			Всего с учетом НДС	164 064,69	
			Понижающий коэффициент в соответствии с Договором 0,5000000013%	820,33	
			Итого с учетом снижения	163 244,36	

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 «СТРОЙСЕРВИС»

М П

О.М. Буй

М.Ш. Оглы Валиев

Заказчик  
Некоммерческая организация «Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Томенской области»,  
625048, Томенская область, города Тюмень, ул. Новороссийская, дом 10, телефон/факс – 21-38-39

(организация, адрес, телефон, факс)

Порядчик  
Общество с ограниченной ответственностью «СТРОЙСЕРВИС»  
627750, Рф, Томенская область, г. Ишим, ул. Янгуровская, д. 67 Б, 8 (34651) 6-90-76, 8-922-288-92-20

(организация, адрес, телефон, факс)

Стройка  
Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома, расположенного по адресу: обл. Томенская, г. Ишим, ул. М. Садова, д. 124 (Ремонт водоснабжения)

(наименование, адрес)

Объект  
Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома, расположенного по адресу: обл. Томенская, г. Ишим, ул. Малая Садовая, д. 124

(наименование)

Вид деятельности по ОКДП  
Договор подряда (контракт)

Форма по ОКУД	Код
	0322005
по ОКТО	
по ОКТО	
по ОКТО	

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
1	30.09.2025	01.08.2025	30.09.2025

АКТ  
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № 02-01-01. Ремонт водоснабжения  
Основание: 012/24-ВС  
Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (с/бподряда):

160 423 25 руб.

Номер	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	5	6	7	8	9	10	11	12	13

Раздел 1. Ремонт водоснабжения

Трубопровод. Демонтаж

1	ГЭСН-65-01-001-06	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: свыше 63 до 100 мм	100 м	0,122	1	0,122					
		Итого прямые затраты									4 120,59
		ФОТ									3 992,27
	Пр/812-099.1-1	НР Внутренние санитарно-технические работы. Демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)	%	87		87					3 473,27
	Пр/774-099.1	СП Внутренние санитарно-технические работы. Демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)	%	44		44					1 756,60
		Всего по позиции									9 350,46
2	ГЭСН-65-01-001-01	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: до 25 мм	100 м	0,374	1	0,374					
		Итого прямые затраты									4 610,14
		ФОТ									4 445,32
	Пр/812-099.1-1	НР Внутренние санитарно-технические работы. Демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)	%	87		87					3 867,43
	Пр/774-099.1	СП Внутренние санитарно-технические работы. Демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)	%	44		44					1 956,94
		Всего по позиции									27 897,09
		Водомерный узел									10 433,51

3	ГЭСН16-06-005-01	Установка счетчиков (водомеров) диаметром: до 40 мм	шт	1	1	1					
	Приказ от 04.08.2020 № 42/лр	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗГП-1,15; ЗМ-1,25 к раск.; ЗТП-1,25; ТЗ-1,15; л.586 ТЗМ-1,25									246,19
		Итого прямые затраты									233,49
		ФОТ									254,27
	Пр/812-016.0-1,	Приказ № НР Сантехнические работы - внутренне (трубопроводы, водопровод, 812/лр от 21.12.2020 л.25 канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121		0,9					108,9
	Пр/774-016.0,	Приказ № 774/лр СП Сантехнические работы - внутренне (трубопроводы, водопровод, от 11.12.2020 л.16 канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72		0,85					61,2
		Всего по позиции									142,90
4	3.1	Счетчик холодной воды крыльчатый, диаметр 50 мм	шт	1	1	1					643,36
		Всего по позиции									14 530,25
5	4	ГЭСН18-07-001-02	Установка манометров: с трехходовым краном	компл	1	1	1				14 530,25
	Приказ от 04.08.2020 № 42/лр	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗГП-1,15; ЗМ-1,25 к раск.; ЗТП-1,25; ТЗ-1,15; л.586 ТЗМ-1,25									133,43
		Итого прямые затраты									128,50
		ФОТ									139,94
	Пр/812-016.0-1,	Приказ № НР Сантехнические работы - внутренне (трубопроводы, водопровод, 812/лр от 21.12.2020 л.25 канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121		0,9					108,9
	Пр/774-016.0,	Приказ № 774/лр СП Сантехнические работы - внутренне (трубопроводы, водопровод, от 11.12.2020 л.16 канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72		0,85					61,2
		Всего по позиции									78,64

6	4.1	ФСОЦ-63.4.01.02-0012	Манометр для измерения избыточного давления от 0 до 10 МПа, диаметр корпуса 100 мм, класс точности 1,5	шт	1	1	1				352,01
		Всего по позиции									605,50
7	5	ГЭСН12-10-001-01	Бобышки, штуцеры на номинальное давление: до 10 МПа	шт	100	0,01	1				605,50
		Итого прямые затраты									574,73
		ФОТ									295,94
		Пр/812-054.0-1	НР Технологические трубопроводы	%	90						266,35



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
Приложение к смете на монтаж и пуско-наладочные работы по монтажу систем отопления и водоснабжения в здании № 15, 3М=1,25; ТЗ=1,15.												
8	6	ГЭСН-06-007-05	Установка фильтров диаметром: 65 мм	10 шт	0,1	1	0,1					98 313,00
Приказ от 04.08.2020 № 42/лр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР,ТЕР), аналоговых технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; 3М=1,25 к расч.; 3ТМ=1,25; ТЗ=1,15;												
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 канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха												
Пр/774-016-0, Приказ № 774/лр СЛ Сантехнические работы - внутренне (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)												
от 11.12.2020 п.16 канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха												
Итого по позиции												
9	6.1	ФСБЦ-18.5.14.01-0005	Фильтр для очистки воды в трубопроводах систем отопления, диаметр 65 мм	шт	1	1	1	1	1,47			18 535,30
Всего по позиции												
10	6.2	ФСБЦ-18.1.09.07-0028	Кран шаровый полипропиленовой, присоединение к трубопроводу под приварку, номинальное давление 2,0 МПа, номинальный диаметр 63 мм	шт	4	1	1	4	1 339,94	0,92		1 232,74
Всего по позиции												
11	6.3	ФСБЦ-18.1.09.06-1032	Кран шаровый муфтовый для воды, тип резьбы внутренний/наружный, номинальный диаметр 20 мм	шт	2	1	1	2	378,64	1,32		4 930,56
Всего по позиции												
12	6.4	ФСБЦ-24.3.05.16-0136	Угольник 90° из олополимера полипропилена РР-Р, наружный диаметр 63 мм	шт	3	1	1	3	83,97	1,34		999,60
Всего по позиции												
13	6.5	ФСБЦ-24.3.05.15-0160	Тройник полипропиленовый переходной, номинальный наружный диаметр 63x20x63 мм	шт	2	1	1	2	75,75	1,34		112,52
Всего по позиции												
14	6.6	ФСБЦ-24.3.05.15-0136	Тройник полипропиленовый, диаметр 63 мм	шт	2	1	1	2	99,53	1,34		101,51
Всего по позиции												
15	6.7	ФСБЦ-24.3.05.07-0084	Муфта полипропиленовая комбинированная с наружной резьбой, номинальный наружный диаметр 25 мм, размер резьбы 1"	шт	2	1	1	2	135,44	1,34		181,49
Всего по позиции												
16	7	ГЭСН16-04-005-06	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из многослойных полипропиленовых труб, из заранее собранных узлов, наружным диаметром: 63 мм	100 м	0,03	1	0,03					362,98
Приказ от 04.08.2020 № 42/лр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР,ТЕР), аналоговых технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; 3М=1,25 к расч.; 3ТМ=1,25; ТЗ=1,15;												
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 канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха												
Пр/774-016-0, Приказ № 774/лр СЛ Сантехнические работы - внутренне (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)												
от 11.12.2020 п.16 канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха												
Итого по позиции												
17	7.2	ФСБЦ-24.3.02.05-0095	Трубы напорные из полипропилена, армированные стекловолокном, для систем водоснабжения и отопления, номинальное давление 2,5 МПа, SDR6, размеры 63x10,5 мм	м	3,075	1	3,075		481,21	1,34		18 882,00
Всего по позиции												
18	7.3	ФСБЦ-24.1.02.01-0009	Хомуты металлические оцинкованные с одним быстросъемным замком и резиновым профилем для крепления трубопроводов, гайка крепления М8, диаметр от 56 до 63 мм	шт	4	1	4		70,76	1,5		106,14
Всего по позиции												
Итого по позициям												
424,56												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
19	8	ГЭСН28-01-017-01	Изоляция из вспененного каучука, вспененного полистирола трубопроводов наружным диаметром: до 160 мм трубами	10 м	0,3	1	0,3					
Приказ от 04.08.2020 № 42/лпр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗГ=1,15; ЗМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; п.586 ТЗМ=1,25												
Итого прямые затраты												
ФОТ												
Пр/812-020-0-1, Приказ № НР Теплоизоляционные работы												
812/лпр от 21.12.2020 п.25												
Пр/774-020-0, Приказ № 774/лпр СП Теплоизоляционные работы												
от 11.12.2020 п.16												
Всего по позиции												
20	8,1	ФСБЦ.12.2.07.05-0070	Трубы теплоизоляционные из вспененного полистирола, внутренний диаметр 84 мм, толщина 13 мм	100 м	0,033	1	0,033			5 000,60		1 500,18
Всего по позиции												
21	9	ГЭСН16-04-006-01	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из многослойных полипропиленовых труб, из заранее собранных узлов, наружным диаметром: 20 мм	100 м	0,005	1	0,005			7 556,48		249,36
Приказ от 04.08.2020 № 42/лпр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗГ=1,15; ЗМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; п.586 ТЗМ=1,25												
Итого прямые затраты												
ФОТ												
Пр/812-016-0-1, Приказ № НР Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, 812/лпр от 21.12.2020 п.25 канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)												
Пр/774-016-0, Приказ № 774/лпр СП Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, от 11.12.2020 п.16 канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)												
Всего по позиции												
22	9,2	ФСБЦ.24.3.02.05-0090	Трубы напорные из полипропилена, армированные стекловолокном, для систем водоснабжения и отопления, номинальное Давление 2,5 МПа, SDR6, размеры 20х3,4 мм	м	0,5125	1	0,5125	48,12	1,34	21 262,00	64,48	106,26
Всего по позиции												
Монтажи трубопровода												
23	10	ГЭСН16-04-005-06	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из многослойных полипропиленовых труб, из заранее собранных узлов, наружным диаметром: 63 мм	100 м	0,122	1	0,122					33,05
Приказ от 04.08.2020 № 42/лпр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗГ=1,15; ЗМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; п.586 ТЗМ=1,25												
Итого прямые затраты												
ФОТ												
Пр/812-016-0-1, Приказ № НР Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, 812/лпр от 21.12.2020 п.25 канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)												
Пр/774-016-0, Приказ № 774/лпр СП Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, от 11.12.2020 п.16 канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)												
Всего по позиции												
24	10,1	ГЭСН16-04-006-06	Сборка узла трубопровода водоснабжения и отопления из многослойного полипропилена, армированного стекловолокном, раструбная сварка, наружный диаметр: 63 мм	100	0,09	1	0,09			18 882,13		2 303,62
Приказ от 04.08.2020 № 42/лпр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗГ=1,15; ЗМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; п.586 ТЗМ=1,25												
Итого прямые затраты												
ФОТ												
Пр/812-016-0-1, Приказ № НР Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, 812/лпр от 21.12.2020 п.25 канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)												
Пр/774-016-0, Приказ № 774/лпр СП Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, от 11.12.2020 п.16 канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)												
Всего по позиции												
ФОТ												
Пр/812-016-0-1, Приказ № НР Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, 812/лпр от 21.12.2020 п.25 канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)												
Пр/774-016-0, Приказ № 774/лпр СП Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, от 11.12.2020 п.16 канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)												
Всего по позиции												
ФОТ												
Пр/812-016-0-1, Приказ № НР Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, 812/лпр от 21.12.2020 п.25 канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)												
Пр/774-016-0, Приказ № 774/лпр СП Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, от 11.12.2020 п.16 канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)												
Всего по позиции												
ФОТ												
Пр/812-016-0-1, Приказ № НР Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, 812/лпр от 21.12.2020 п.25 канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)												
Пр/774-016-0, Приказ № 774/лпр СП Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, от 11.12.2020 п.16 канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)												
Всего по позиции												
ФОТ												
Пр/812-016-0-1, Приказ № НР Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, 812/лпр от 21.12.2020 п.25 канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)												
Пр/774-016-0, Приказ № 774/лпр СП Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, от 11.12.2020 п.16 канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)												
Всего по позиции												
ФОТ												
Пр/812-016-0-1, Приказ № НР Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, 812/лпр от 21.12.2020 п.25 канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)												
Пр/774-016-0, Приказ № 774/лпр СП Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, от 11.12.2020 п.16 канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)												
Всего по позиции												
ФОТ												
Пр/812-016-0-1, Приказ № НР Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, 812/лпр от 21.12.2020 п.25 канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)												
Пр/774-016-0, Приказ № 774/лпр СП Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, от 11.12.2020 п.16 канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)												
Всего по позиции												
ФОТ												
Пр/812-016-0-1, Приказ № НР Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, 812/лпр от 21.12.2020 п.25 канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)												
Пр/774-016-0, Приказ № 774/лпр СП Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, от 11.12.2020 п.16 канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)												
Всего по позиции												
ФОТ												
Пр/812-016-0-1, Приказ № НР Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, 812/лпр от 21.12.2020 п.25 кан												



[illegible]



[illegible]

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
44	13	ГЭСН-6-04-005-02	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из многослойных полипропиленовых труб, из заранее собранных узлов, наружным диаметром: 25 мм	100 м	0,122	1	0,122					

Приказ от 04.08.2020 № 42/лпр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗГ=1,15; ЗМ=1,25 к расч.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; п.586 ТЗМ=1,25

Итого прямые затраты

ФОТ

Пр812-016-0-1, Приказ № НР Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, 812/лпр от 21.12.2020 п.25 канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) % 121 0,9 108,9 894,84 974,48

Пр774-016-0, Приказ № 774/лпр СП Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, от 11.12.2020 п.16 канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) % 72 0,85 61,2 547,64

Всего по позиции

45 13.1 ГЭСН16-04-006-02 Сборка узла трубопровода водоснабжения и отопления из многослойного полипропилена, армированного стекловолокном, расфранованная сварка, наружный диаметр: 25 мм 100 1,59 1 1,59 20 435,98 2 493,19

Приказ от 04.08.2020 № 42/лпр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗГ=1,15; ЗМ=1,25 к расч.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; п.586 ТЗМ=1,25

Итого прямые затраты

ФОТ

Пр812-016-0-1, Приказ № НР Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, 812/лпр от 21.12.2020 п.25 канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) % 121 0,9 108,9 2 236,17 2 435,19

Пр774-016-0, Приказ № 774/лпр СП Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, от 11.12.2020 п.16 канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) % 72 0,85 61,2 1 368,54

Всего по позиции

46 13.3 ФЭСЦ-24.3.02-05-0091 Трубы напорные из полипропилена, армированные стекловолокном, для систем водоснабжения и отопления, номинальное давление 2,5 МПа, SDR6, размеры 25х4,2 мм м 12,505 1 12,505 70,92 1,34 3 822,83 6 078,30 95,03 1 188,35

Всего по позиции

47 13.4 ФЭСЦ-18.1.09-06-1040 Кран шаровый муфтовый для воды, тип резьбы внутренний/внутренний, номинальный диаметр 25 мм шт 3 1 3 538,07 1,32 710,25 1 188,35

Всего по позиции

48 13.5 ФЭСЦ-24.3.05.15-0192 Тройник полипропиленовый, диаметр 25 мм шт 1 1 1 8,29 1,34 11,11 2 130,75

Всего по позиции

49 13.6 ФЭСЦ-24.3.05.16-0132 Угольник 90° из олополимера полипропилена РР-Р, наружный диаметр 25 мм шт 1 1 1 6,95 1,34 9,31 11,11 9,31

Всего по позиции

50 13.7 ФЭСЦ-24.1.02-01-0004 Хоупут металлический оцинкованный с одним быстросоединяющимся замком и резиновым профилем для крепления трубопроводов, гайка крепления №8, диаметр от 25 до 30 мм шт 6 1 6 45,93 1,5 68,90 413,40

Всего по позиции

51 15 ФЭСЦ-24.3.05.07-0084 Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой, номинальный диаметр 25 мм, размер резьбы 1" шт 24 1 24 135,44 1,34 181,49 413,40 4 355,76

Всего по позиции

4 355,76

[illegible]

123 084,68



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		в том числе:										
		оплата труда	эксплуатация машин и механизмов									22 867,74
		оплата труда машинистов (ОТМ)										1 270,64
		материалы										919,37
		накладные расходы										63 593,09
		сметная прибыль										22 421,24
		Монтажные работы										12 012,60
		в том числе:										6 171,63
		оплата труда	эксплуатация машин и механизмов									295,91
		оплата труда машинистов (ОТМ)										15,33
		материалы										0,03
		накладные расходы										5 457,88
		сметная прибыль										266,35
		Оборудование										136,13
		Инженерное оборудование										15 135,75
		Всего										15 135,75
		Всего ФОТ (справочно)										144 392,06
		Всего накладные расходы (справочно)										24 083,05
		Всего сметная прибыль (справочно)										22 687,59
		Всего с непредвиденными										12 148,73
		Компенсация НДС при УСН										144 392,06
		Всего										16 837,34
		Снижение в соответствии с условиями договора - 0,500000013%										161 229,40
		ВСЕГО по акту										806,15
		справочно:										
		Затраты труда рабочих										
		Затраты труда машинистов										160 423,25



49,1758736  
1,8608275

СДАЛ:  
Подрачик:  
ПРИНЯЛ:  
Заказчик:

Общество с ограниченной ответственностью «СТРОЙСЕРВИС»  
Генеральный директор

Некоммерческая организация "Фонд капитального ремонта 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:  
Первый заместитель директора муниципального казенного учреждения "Управление жилищно-коммунальным хозяйством города Ишима"

Уполномоченный представитель от собственников помещений:

М.П.

М.Ш. Оты Валерв

М.П.

К.Ф. Евдокимов

М.П.

А.В. Бытов

М.П.

А.М. Ботов

М.П.

Е.Е. Химагуллина

М.П.

В.С. Якушев



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Материалы									100,40
			Монтажные работы									2 262,34
			в том числе:									
			Материалы									2 262,34
			Итого по акту:									2 362,74
			Всего прямые затраты (справочно)									2 362,74
			в том числе:									
			Материалы									2 362,74
			Строительные работы									100,40
			в том числе:									
			Материалы									100,40
			Монтажные работы									2 262,34
			в том числе:									
			Материалы									2 262,34
			Всего									2 362,34
			Всего с непереданными									2 362,74
			Компенсация НДС при УСН									2 362,74
			Всего									472,55
			Снижение в соответствии с условиями договора - 0,500000013%									2 835,29
			ВСЕГО по акту									14,18
												2 871,11

СДАЛ:

Подразчик:

Общество с ограниченной ответственностью «СТРОЙСЕРВИС»  
Генеральный директор

ПРИНЯЛ:

Заказчик:

Некоммерческая организация "Фонд капитального ремонта 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:  
Первый заместитель директора муниципального казенного учреждения "Управление жилищно-коммунальным хозяйством города Ишима"

Уполномоченный представитель от собственника помещений:



М.Ш. Оты Валтер

К.Ф. Евдокимов

А.В. Бытов

А.М. Ботов

Е.Е. Хикматуллина

В.С. Янушев