

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

г. Тюмень
местонахождение

« 22 » августа 2025 г.
дата

Рабочая комиссия, назначенная

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

решением (приказом) № 0316-ОД от « 13 » 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
Представитель МКУ «СТК» Туницкая О.Г.
должность, фамилия, имя, отчество

представителя организации-
подрядчика

Генеральный директор ООО «ПроектРемСтрой» Патокин А.А.
должность, фамилия, имя, отчество

представитель Регионального
оператора

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

представителя организации,
осуществляющей управление
многоквартирным домом

Генеральный директор
ООО «ТЮМЕНСКАЯ УК ПО ЭЖФ» Хисматуллина А.К.
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 крыши многоквартирного дома, расположенного по адресу:
обл. Тюменская, г. Тюмень, ул. Волгоградская, д. 107

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

2. Капитальный ремонт осуществлялся ООО «ПроектРемСтрой»
наименование организации

в соответствии с договором 14П/25 от 02.04.2025 г.

номер договора, дата его заключения

3. Проектная документация на капитальный ремонт разработана

ООО «ПроектРемСтрой»

наименование проектной организации

4. Работы по капитальному ремонту осуществлены в сроки:

Начало выполнения работ
(дата заключения договора)

02.04.2025

дата, месяц, год

Плановое окончание работ
(дата окончания работ по договору)

01.09.2025

дата, месяц, год

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

22.08.2025
дата, месяц, год

5. На основании осмотра предъявленных к приемке законченных капитальным ремонтом
Работы по капитальному ремонту крыши многоквартирного дома, расположенного по адресу:
обл. Тюменская, г. Тюмень, ул. Волгоградская, д. 107

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 крыши многоквартирного дома, расположенного по адресу:
обл. Тюменская, г. Тюмень, ул. Волгоградская, д. 107

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

принять в эксплуатацию


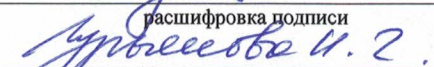

**Председатель
рабочей комиссии**

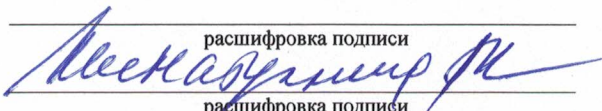

подпись

Члены комиссии

подпись
подпись
подпись
подпись
подпись
подпись


расшифровка подписи

расшифровка подписи

расшифровка подписи

расшифровка подписи

расшифровка подписи

расшифровка подписи

расшифровка подписи



**НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
«ФОНД КАПИТАЛЬНОГО РЕМОНТА МНОГOKBAPТИРНЫХ 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

13.08.2025 № 01-17-25/06279

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 комиссии 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 1 л. в 1 экз.

Заместитель директора

О.А. Токарева



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

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

Приложение к письму от 13.08.2025

Адрес многоквартирного дома:	обл. Тюменская, г. Тюмень, ул. Волгоградская, д. 107 (ремонт крыши)
Дата, время приемки:	22.08.2025 10 часов 00 минут
Договор на оказание услуг и (или) выполнение работ (дата, №):	№ 14П/25 от 02.04.2025
Место приемки:	обл. Тюменская, г. Тюмень, ул. Волгоградская, д. 107

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»
		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 «ТЮМЕНСКАЯ УК ПО ЭЖФ», 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) 39-31-07
организация, адрес, телефон, факс
Подрядчик: Общество с ограниченной ответственностью «ПроектРемСтрой», 625501, Тюменская обл., Тюменский район, д. Падерина, ул. Приветная, д. 12, телефон +7 (908) 873-64-93
организация, адрес, телефон, факс
Стройка: Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома, расположенного по адресу: обл. Тюменская, г. Тюмень, ул. Волгоградская, д. 107 (Ремонт крыши)
наименование, адрес

Форма по ОКУД	Код
по ОКПО	0322001
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт)	номер 14П/25
	дата 02.04.2025
Вид операции	

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
2	22.08.2025	01.05.2025	22.08.2025

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:		5 362 683,19	5 362 683,19	1 439 984,64
1	Ремонт крыши		5 362 683,19	5 362 683,19	1 439 984,64

Итого	1 439 984,64
Сумма НДС	
Всего с учетом НДС	1 439 984,64
Понижающий коэффициент в соответствии с Договором 0,00%	
Всего с учетом снижения, в том числе НДС	1 439 984,64

Сумма начисленной неустойки, руб.

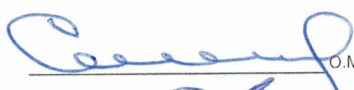
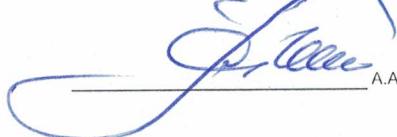
Основание

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.)



Подрядчик:
Генеральный директор ООО «ПроектРемСтрой»


О.М. Буй

А.А. Патокин

Заказчик (Генподрядчик)

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

Годарядчик (Субподрядчик)

Общество с ограниченной ответственностью «ПроектРемСтрой», 625501, Томенская обл., Тюменский район, д. Падерина, ул. Приветная, д. 12, телефон
+7 (908) 873-64-93
(организация, адрес, телефон, факс)

Стройка

Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома, расположенного по адресу: обл. Томенская, г. Тюмень, ул. Волгоградская, д. 107 (ремонт крыши)
(наименование, адрес)

Объект

Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома, расположенного по адресу: обл. Томенская, г. Тюмень, ул. Волгоградская, д. 107
(наименование)

Форма по ОКУД		Код
		0322005
по ОКТО		
по ОКТО		31439008
по ОКПО		01293688
Вид деятельности по ОКДП		
Договор подряда (контракт)		
номер	14П/25	
Дата	02.04.2025	
Вид операции		

АКТ
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № 02-01-01, Ремонт скатной крыши
Основание: Проект ООО "Тюменская Проектная Компания", шифр 09-24-АС2
Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда):
1 355 584,05 тыс.руб.

Номер по позиции по смете	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			на единицу измерения в базисном уровне цен	Сметная стоимость, руб.				
				на единицу	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов		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. Демонтажные работы										
1	ГЭСН46-04-008-04	Разборка покрытий кровель: из волнистых и полуволнистых хризотилцементных листов	100 м2	9,6612	1	9,6612				
1	421лр_2020_прил.10_т.5_п.9.2_гр.3	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: кровель средней сложности и сложных ОЗП=1,25, ЗМ=1,25 к расх., ЗПМ=1,25, ТЗ=1,25, ТЗМ=1,25								
		1 ОТ(3Т)	чел.-ч			192,01635				78 123,77
		1-100-20 Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	15,9	1,25	192,01635				78 123,77
		2 ЗМ								979,38
		91.06.03.055 Победа электрические тросовым усилием 19,62 кН (2 Т)	маш.-ч	4,6	1,25	55,5519	11,45	1,54		979,38
		Итого прямые затраты								79 103,15
		ФОТ								78 123,77
		Пр812-040-2-1 НР Работы по реконструкции зданий и сооружений, разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом	%	91		91				71 092,63
		Пр774-040-2 С1П Работы по реконструкции зданий и сооружений, разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом	%	52		52				40 624,36
		Всего по позиции								197 820,14
2	ГЭСН34-02-061-01	Демонтаж. Установка стоек для радиотрансляционных сетей	стойка	8	1	8				
2	421лр_2020_прил.10_т.5_п.9.2_гр.3	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: кровель средней сложности и сложных ОЗП=1,25, ЗМ=1,25 к расх., ЗПМ=1,25, ТЗ=1,25, ТЗМ=1,25								
		Приказ от 08.08.2022 № Демонтаж (разборка) систем инженерно-технического обеспечения ОЗП=0,4, ЗМ=0,4 к расх., ЗПМ=0,4, МАТ=0 к расх., ТЗ=0,4, ТЗМ=0,4								
		68лр п.144 табл.2								
		1 ОТ(3Т)	чел.-ч			26,12				13 064,70
		1-100-40 Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	6,53	0,5 (1,25*0,4)	26,12				13 064,70
		4 М								500,18
		01.7.20.02-0002 Войлок технический грубошерстный для изоляции, темный, толщина 6-10 мм	кг	0,8	0	193,65	1,41			273,05
		08.03.05-0020 Проволока стальная низкоуглеродистая оцинкованная разного назначения, диаметр 6,0 мм	т	0,0012	0	73 218,10	1,03			75 414,64
		14.4.02.04-0142 Краска масляная МА-0115, мурия, сурж желтый	кг	0,09	0	79,88	1,57			125,41
		14.5.02.02-0101 Мастика замазка защитная на акриловой основе, универсальная	кг	0,5	0	46,06	1,79			82,45
		14.5.05.01-0011 Олифа комбинированная для отделочных работ внутри помещений	т	0,00017	0	65 007,69	1,22			79 309,38
		22.2.02.16-0004 Стойка для линий сети проводного вещания РС-II-1,6	шт	1	0	9 545,17	1,5			14 317,76
		22.2.02.18-0005 Траверса стальная 2-штырная	шт	1	0	1 038,13	1,5			1 557,20
		Итого прямые затраты								13 064,70
		ФОТ								13 064,70
		Пр812-028-0-1 Приказ НР Сооружения связи, радиовещания и телевидения № 812лр от 21.12.2020 п.25	%	98		98				12 803,41
		Пр774-028-0, Приказ № СП Сооружения связи, радиовещания и телевидения 774лр от 11.12.2020 п.16	%	58		58				7 577,53
		Всего по позиции								4 180,71
		Разборка деревянных элементов конструкций крыш: обрешетки из брусков с прозорами	100 м2	9,6612	1	9,6612				33 445,64
3	ГЭСНр58-01-001-01	421лр_2020_прил.10_т.5_п.9.2_гр.3								
		1 ОТ(3Т)	чел.-ч			183,07974				75 855,43
		1-100-22 Средний разряд работы 2,2	чел.-ч	15,16	1,25	183,07974				75 855,43
		2 ЗМ								5 222,77

										ОТМ(ЗТм)		Чел.-ч			5,55519			3 732,48	
										91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т		Маш.-ч	0,46	1,25	5,55519	622,62	1,51	940,16	
										4-100-060 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 6		Чел.-ч	0,46	1,25	5,55519			671,89	
										Итого прямые затраты									
										ФОТ									
										Пр812-092 0-1 НР Крыши, кровли (ремонтно-строительные)		%	90	90				79 587,91	
										Пр774-092.0 СП Крыши, кровли (ремонтно-строительные)		%	46	46				71 629,12	
										Всего по позиции					36 610,44			3 732,48	
										4 ГЭСН58-01-001-02		Разборка деревянных элементов конструкций крыш:		100 м2	1,386	1	1,386	19 982,01	193 050,24
										421лр_2020, прил. 10, т. Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов, кровель средней сложности и сложных ОСП=1,25, ЗМ=1,25 к раск., ЗПМ=1,25, ТЗ=1,25, ТЗМ=1,25									
										5_п.9.2_гр.3									
										1 ОТ(ЗТ)		Чел.-ч			39 2931			16 573,83	
										1-100-24 Средний разряд работы 2,4		Чел.-ч	22,68	1,25	39 2931			16 573,83	
										2 ЗМ									
										ОТМ(ЗТм)		Чел.-ч			0,502425			472,36	
										91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т		Маш.-ч	0,29	1,25	0,502425	622,62	1,51	940,16	
										4-100-060 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 6		Чел.-ч	0,29	1,25	0,502425			472,36	
										Итого прямые затраты									
										ФОТ									
										Пр812-092 0-1 НР Крыши, кровли (ремонтно-строительные)		%	90	90				16 911,40	
										Пр774-092.0 СП Крыши, кровли (ремонтно-строительные)		%	46	46				15 220,26	
										Всего по позиции							7 779,24		
										5 ГЭСН12-01-012-01		Демонтаж. Ограждение кровель перилами		100 м	1,53	1	1,53	29 136,55	40 383,26
										421лр_2020, прил. 10, т. Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов, кровель средней сложности и сложных ОСП=1,25, ЗМ=1,25 к раск., ЗПМ=1,25, ТЗ=1,25, ТЗМ=1,25									
										5_п.9.2_гр.3									
										648лр п.144 табл.2									
										Приказ от 08.08.2022 № Демонтаж (разборка) металлических, металлокомпозитных, композитных конструкций ОСП=0,7, ЗМ=0,7 к раск., ЗПМ=0,7, МАТ=0 к раск., ТЗ=0,7, ТЗМ=0,7									
										1 ОТ(ЗТ)		Чел.-ч			7,898625			3 641,19	
										1-100-33 Средний разряд работы 3,3		Чел.-ч	5,9	0,875	7,898625			3 641,19	
										2 ЗМ									
										ОТМ(ЗТм)		Чел.-ч			0,548875			634,56	
										91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т		Маш.-ч	0,18	0,875	0,240975	622,62	1,51	940,16	
										4-100-060 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 6		Чел.-ч	0,18	0,875	0,240975			338,91	
										91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		Маш.-ч	0,1	0,875	0,133875	671,89		161,91	
										4-100-060 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 6		Чел.-ч	0,1	0,875	0,133875	1 701,77		227,82	
										91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		Маш.-ч	0,13	0,875	0,1740375	477,92	1,33	635,63	
										4-100-040 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 4		Чел.-ч	0,13	0,875	0,1740375			500,18	
										91.17.04-233 Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А		Маш.-ч	1,59	0,875	2,1286125	32,88		69,56	
										4 М									
										01.7.11.07-0054 Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей АНО-6, Э42, диаметр 6 мм		т	0,0005	0	0	148 198,02	1	148 198,02	
										01.7.19.04-0031 Прокладки резиновые (пластина техническая пресованная)		кг	0,52	0	0	138,50	1,6	221,60	

Итого прямые затраты										4 614,66
ФОТ										3 980,10
Пр/812-012-0-1, Приказ НР Кровли										4 338,31
№ 812/пр от 21.12.2020										
п.25										
Пр/774-012-0, Приказ № СП Кровли										2 268,66
774/пр от 11.12.2020										
п.16										
Всего по позиции										
6	ГЭСНр58-01-002-02	Разборка слуховых окон: прямоугольных односкатных	100 шт	0,02	1	0,02		7 334,40	11 221,63	
421/пр_2020, прил.10, т. Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов, кровель средней сложности и сложных ОЗП=1,25, ЗМ=1,25 к расх., ЗПМ=1,25, ТЗ=1,25, ТЗМ=1,25										
5_п.9.2_г.р.3										
1 ОТ(3Т)										
1-100-22 Средний разряд работы 2.2										3 203,81
2 ЗМ										3 203,81
91.06-03-060 Лебедки электрические тросовым усилием до 5,79 кН (0,59 т)										1,55
маш.-ч										10,19
Итого прямые затраты										3 205,36
ФОТ										3 203,81
Пр/812-092-0-1 НР Крыши, кровли (ремонтно-строительные)										2 893,43
Пр/774-092-0 СП Крыши, кровли (ремонтно-строительные)										1 473,75
Всего по позиции										7 562,54
7	ГЭСН46-04-001-04	Разборка: кирпичных стен	м3	0,3	1	0,3		378 127,00	7 562,54	
421/пр_2020, прил.10, т. Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов, кровель средней сложности и сложных ОЗП=1,25, ЗМ=1,25 к расх., ЗПМ=1,25, ТЗ=1,25, ТЗМ=1,25										
5_п.9.2_г.р.3										
1 ОТ(3Т)										
1-100-33 Средний разряд работы 3.3										1 227,39
2 ЗМ										1 227,39
91.18-01-508 Компрессоры винтовые передвижные с электродвигателем, давление до 1 МПа (10 атм), производительность до 5 м3/мин										75,41
маш.-ч										168,53
91.21-10-002 Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессоров										72,68
маш.-ч										3,16
Итого прямые затраты										1 302,80
ФОТ										1 227,39
Пр/812-040 2-1 НР Работы по реконструкции зданий и сооружений; разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), в										1 116,92
также зданий (сооружений) в целом										
Пр/774-040 2 СП Работы по реконструкции зданий и сооружений; разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), в										638,24
также зданий (сооружений) в целом										
Всего по позиции										
8	999-9900	Строительный мусор	т	0,54	1	0,54		10 193,20	3 057,96	
Всего по позиции										
9	ГЭСН10-01-039-05	Демонтаж: Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2	100 м2	0,015488	1	0,015488				
421/пр_2020, прил.10, т. Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов, кровель средней сложности и сложных ОЗП=1,25, ЗМ=1,25 к расх., ЗПМ=1,25, ТЗ=1,25, ТЗМ=1,25										
5_п.9.2_г.р.3										
Приказ от 08.08.2022 № Демонтаж (разборка) сборных деревянных конструкций ОЗП=0,8, ЗМ=0,8 к расх., ЗПМ=0,8, МАТ=0 к расх., ТЗ=0,8, ТЗМ=0,8										
648/пр п.144 табл.2										
1 ОТ(3Т)										
1-100-29 Средний разряд работы 2.9										830,01
чел.-ч										830,01
чел.-ч										440,46
(1,25*0,8)										

2 ЭМ									
ОТМ(ЭТМ)									
91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т		чел.-ч	9,69	1	0,1937548				187,52
4-100-060 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 6		маш.-ч	9,69	(1,25*0,8)	0,1500767	622,62	1,51		125,69
91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		чел.-ч	9,69	1	0,1500767			940,16	141,10
4-100-060 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 6		маш.-ч	1,13	(1,25*0,8)	0,0175014	671,89			100,84
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		чел.-ч	1,13	1	0,0175014	1701,77			29,78
4-100-040 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 4		маш.-ч	1,69	(1,25*0,8)	0,0261747	671,89			11,76
4 М		чел.-ч	1,69	1	0,0261747	477,92	1,33		16,64
01.7.03.04.0001 Электроэнергия		кВт.-ч	2,3276	0					13,09
01.7.07.29-0111 Лакиа смоляная пропитанная		кг	173	0					0,00
01.7.15.14-0185 Штурупы самонарезающие стальные оцинкованные с потайной головкой и крестообразным шлицем, остроконечные, диаметр 8 мм, длина 100 мм		т	0,0016	0		92,95	1,46	6,86	
04.3.01.07-0027 Раствор штукатурный, известковый, М200		м3	0,167	0		104 800,96	1,37	135,71	
Итого прямые затраты					0	3 878,19	1,5	5 817,29	
ФОТ									
Пр/812-010-0-1, Приказ НР Деревянные конструкции		%	108						1 143,22
№ 812/пр от 21.12.2020									955,70
п.25									1 032,16
Пр/774-010-0, Приказ № СП Деревянные конструкции		%	55						525,64
774/пр от 11.12.2020									
п.16									
Всего по позиции									
10	10	ГЭСНр8-01-003-02	100 м	1,2005	1	1,2005		174 394,37	2 701,02
водосточных труб с землей и подмосты									
421/пр_2020_пр.п.10_т									
5_п.9.2_пр.3									
1 ОТ(ЭТ)		чел.-ч	11,04	1,25	16,5669				6 925,96
1-100-23 Средний разряд работы 2,3		чел.-ч	11,04	1,25	16,5669			418,06	6 925,96
Итого прямые затраты									
ФОТ									
Пр/612-092-0-1 НР Крыши, кровли (ремонтно-строительные)		%	90						6 925,96
Пр/774-092-0 СП Крыши, кровли (ремонтно-строительные)		%	46						6 233,36
Всего по позиции									3 185,94
11	11	ГЭСНр8-01-003-01	100 м	1,566	1	1,566		13 615,38	16 345,26
Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали: покосов, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.									
421/пр_2020_пр.п.10_т									
5_п.9.2_пр.3									
1 ОТ(ЭТ)		чел.-ч			17 81325				7 247,50
1-100-20 Средний разряд работы 2,0		чел.-ч	9,1	1,25	17 81325			406,86	7 247,50
2 ЭМ									2,39
91.06.03-060 Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)		маш.-ч	0,12	1,25	0,2349	6,62	1,54	10,19	2,39
Итого прямые затраты									
ФОТ									
Пр/612-092-0-1 НР Крыши, кровли (ремонтно-строительные)		%	90						7 249,89
Пр/774-092-0 СП Крыши, кровли (ремонтно-строительные)		%	46						7 247,50
									6 522,75
									3 333,85

Всего по разделу 1 Демонтажные работы									
Раздел 2. Строительно-монтажные работы									
Устройство снегозадержателя									
12	59	ГЭСН12.01-032-02	Монтаж снегозадержателя: решетчатого и трубчатого	100 м	1,526	1	1,526		515 694,18
421нр_2020, прил.10, т. Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: кровель средней сложности и сложных ОЗП=1,25, ЗМ=1,25 к расх., ЗПМ=1,25, ТЗ=1,25, ТЗМ=1,25									
5_л.9.2_гр.3									
1 ОТ(ЗП)									
1-100-38 Средний разряд работы 3,8									
2 ЗМ				чел.-ч	5,3	1,25	10,10975	488,98	4 943,47
ОТМ(ЗПМ)				чел.-ч			0,209825	99,85	101,75
91.06.06-046 Подъемники одномагтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 25 м				маш.-ч	0,03	1,25	0,057225	49,89	2,85
4-100-030 ОТМ(ЗПМ) Средний разряд машинистов 3				чел.-ч	0,03	1,25	0,057225	30,61	1,63
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т				маш.-ч	0,08	1,25	0,1526	444,19	25,42
4-100-040 ОТМ(ЗПМ) Средний разряд машинистов 4				чел.-ч	0,08	1,25	0,1526	635,63	97,00
4 М							0,1526	500,18	76,33
01.7.03.04-0001 Электроэнергия				кВт-ч	2,4932		3,8046232	26,10	26,10
Итого прямые затраты								6,86	26,10
ФОТ									5 171,17
Пр812-012.0-1. Приказ НР Кровли				%	109	0,9	98,1		5 045,22
№ 812нр от 21.12.2020									4 949,36
п.25									
Пр8774-012.0. Приказ № СП Кровли				%	57	0,85	48,45		2 444,41
774нр от 11.12.2020									
п.16									
Всего по позиции				шт	51	1	51	8 233,91	12 564,94
13	60	ТЦ.07.2.07.04.72_72033 Снегозадержатель: трубчатый(дл.3000мм) RAL 3011						2 579,17	131 537,67
55386_12.02.2025_02_1.									
3 СФ №6 от 21.07.2025									
КА п.1.3									
Всего по позиции									131 537,67
Ограждение кровельное Ог1									
14	61	ГЭСН12.01-012-01	Ограждение кровель перилами	100 м	1,53	1	1,53		
421нр_2020, прил.10, т. Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: кровель средней сложности и сложных ОЗП=1,25, ЗМ=1,25 к расх., ЗПМ=1,25, ТЗ=1,25, ТЗМ=1,25									
5_л.9.2_гр.3									
ОП п.1.12.1 При выполнении работ на высоте более 15 м, на каждый последующий метр высоты (26-15=11*0,5%=5,5%) ОЗП=1,056, ТЗ=1,056									
1 ОТ(ЗП)									
1-100-33 Средний разряд работы 3,3									
2 ЗМ				чел.-ч	5,9	1,31875	11,9043563	460,99	5 487,79
ОТМ(ЗПМ)				чел.-ч			11,9043563	5 487,79	
91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т				маш.-ч	0,18	1,25	0,784125	906,52	484,16
4-100-060 ОТМ(ЗПМ) Средний разряд машинистов 6				чел.-ч	0,18	1,25	0,34425	940,16	323,65
91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т				маш.-ч	0,1	1,25	0,34425	671,89	231,30
4-100-060 ОТМ(ЗПМ) Средний разряд машинистов 6				чел.-ч	0,1	1,25	0,19125	1 701,77	325,46
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т				маш.-ч	0,13	1,25	0,248625	671,89	128,50
4-100-040 ОТМ(ЗПМ) Средний разряд машинистов 4				чел.-ч	0,13	1,25	0,248625	635,63	158,03
91.17.04-233 Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А				маш.-ч	1,59	1,25	3,040875	500,18	124,36
								32,68	99,38

4 М									
01.7.11.07.0054	Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей АНО-6, 342, диаметр 6 мм	т	0,0005			0,000765	148 198,02	1	289,67
01.7.19.04.0031	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,52			0,7956	138,50	1,6	113,37
Итого прямые затраты									
ФОТ									
Пр812-012-0-1. Приказ НР Кроали									
№ 812/пр от 21.12.2020									
п.25									
Пр774-012-0. Приказ № СП Кроали		%	109		0,9	98,1			5 971,95
774/пр от 11.12.2020		%	57		0,85	48,45			5 858,48
п.16									
Всего по позиции									
15	62	ТЦ.12.1.01.00_72_2033 Ограждение кровельное (600*1860мм) RAL 3011	шт	85	1	85	10 405,25		15 920,03
55386_12.02.2025_02_3.									
1 СФ №6 от 21.07.2025									
КА п.3.1									
Всего по позиции									
2 750,00									
233 750,00									
Прогнод теле-радио стоек									
16	63	ГЭСН34-02-061-01 Установка стоек для радиотрансляционных сетей	стойка	1	1	1			
одинарных на напряжение: до 240 В									
421/пр_2020. прил. 10. т. Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов, кровель средней сложности и сложных ОЗП=1,25, 3М=1,25 к расх., 3ПМ=1,25, Т3=1,25, Т3М=1,25									
5_п.9.2_пр.3									
1 ОТ(3Т)									
1-100-40	Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	6,53	1,25	8,1625				4 082,72
4 М									
01.7.20.02.0002	Войлок технический грубошерстный для изоляции, темный, толщина 8-10 мм	кг	0,8		0,8	193,65	1,41		4 082,72
08.3.03.05.0020	Проволока стальная низкоуглеродистая оцинкованная разного назначения, диаметр 6,0 мм	т	0,0012		0,0012	73 218,10	1,03		4 082,72
14.4.02.04.0142	Краска масляная МА-0115, мурия, сурик железный	кг	0,09		0,09	79,88	1,57		16 249,90
14.5.02.02.0101	Мастика-замазка защитная на акриловой основе, универсальная	кг	0,5		0,5	46,06	1,79		218,44
14.5.05.01.0011	Опифа комбинированная для отделочных работ внутри помещений	т	0,00017		0,00017	65 007,69	1,22		90,50
22.2.02.16.0004	Стойка для линий сети проводного вещания РС-II-1,6	шт	1		1	9 545,17	1,5		11,29
22.2.02.18.0005	Траверса стальная 2-штырная	шт	1		1	1 038,13	1,5		41,23
Итого прямые затраты									
ФОТ									
Пр812-028-0-1. Приказ НР Сооружения связи, радиовещания и телевидения									
№ 812/пр от 21.12.2020									
п.25									
Пр774-028-0. Приказ № СП Сооружения связи, радиовещания и телевидения		%	98		0,9	88,2			20 332,62
774/пр от 11.12.2020		%	58		0,85	49,3			4 082,72
п.16									
Всего по позиции									
17	66	ГЭСН20-02-013-01 Установка углов прохода вытяжных вентиляционных шахт	10 шт	0,1	1	0,1	25 946,36		3 600,96
Диаметром патрубка: до 250 мм									
421/пр_2020. прил. 10. т. Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов, кровель средней сложности и сложных ОЗП=1,25, 3М=1,25 к расх., 3ПМ=1,25, Т3=1,25, Т3М=1,25									
5_п.9.2_пр.3									
1 ОТ(3Т)									
1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	25,8	1,25	3,225				1 432,51
2 3М									
ОТМ(3ТМ)									
чел.-ч									
0,0025									
444,19									
1,25									
2,36									
1,25									

18	67	ФСБЦ-01.7.19.03-1010	Манжета резиновая для герметизации кабельных вводов, диаметр 32 мм/аттестный выход №2	шт	1	1	1	151,31	1,49	39 551,20	3 955,12	225,45	
19	68	ФСБЦ-24.1.02.01-0016	Хомут металлический оцинкованный двухлапчатый с двумя быстросъемными замками и резиновым профилем для крепления трубопроводов, гайка крепления М8, диаметр от 40 до 45 мм	шт	1	1	1	62,13	1,51	93,82	93,82		
20	69	ГЭСНр55-05-001-01	Смена частей канализационного стояка над кровлей: патрубка	шт	12	1	12						93,82
21	70	ФСБЦ-24.3.02.02-0004	Трубы полипропиленовые для систем водоотведения, диаметр 110 мм	м	32	1	32	324,68	1,34	4 440,96	53 291,57	13 922,24	
22	76	ГЭСН20-02-013-01	Установка узлов прохода вытяжных вентиляционных шахт диаметром патрубка: до 250 мм	10 шт	1,2	1	1,2					13 922,24	
		421/пр_2020_прил.10_т_5_п.9.2_пр.3	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: кровель средней сложности и сложных ОЗП=1,25, ЗМ=1,25 к расх., ЗПМ=1,25, ТЗ=1,25, ТЗМ=1,25	чел.-ч	25,8	1,25	38,7			444,19	17 190,15	17 190,15	
		01.7.07.29.0031	Кабелка	т	0,0004		0,0048	160 056,60	1,46	233 682,64	1 121,68		
		Пр812-099.2-1	НР Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санприборов, запорной арматуры и другое (ремонтно-строительные)	%	103		103					20 458,78	20 458,78
		Пр774-099.2-СП	Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санприборов, запорной арматуры и другое (ремонтно-строительные)	%	52		52					10 638,57	10 638,57
		Всего по позиции											
		ФОТ											
		Пр812-016-0.1	Приказ НР Сантехнические работы - внутренне (трубопроводы, № 812/пр от 21.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.25 вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121	0,9	108,9					1 433,76	1 561,36
		Пр/774-016-0	Приказ № СП Сантехнические работы - внутренне (трубопроводы, 774/пр от 11.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.16 вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72	0,85	61,2					877,46	
		14.02.04-0142	Краска масляная МЛ-0115, мушкет, сурик железный	кг	0,01		0,001	79,88	1,57	125,41	0,13		
		14.5.05.02-0001	Олифа натуральная	кг	0,01		0,001	133,31	1,22	162,64	0,16		
		Всего по позиции											
		Вывод вытяжных канализационных труб выше кровли											

23	77	ФСБЦ.01.7.19.03-1015	Всего по позиции			39 551,33			47 461,60		
			Манжета резиновая для герметизации кабельных вводов, диаметр 110 мм /антенный выход №4			522,80			778,97		
			Всего по позиции								
			Пр/812-016-0-1, Приказ № Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, № 812/пр от 21.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.25 вентиляция и кондиционирование воздуха)								
			Пр/774-016-0, Приказ № СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, 774/пр от 11.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.16 вентиляция и кондиционирование воздуха)								
			Всего по позиции								
			Пр/812-016-0-1, Приказ № Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, № 812/пр от 21.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.25 вентиляция и кондиционирование воздуха)								
			Пр/774-016-0, Приказ № СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, 774/пр от 11.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.16 вентиляция и кондиционирование воздуха)								
			Всего по позиции								
			Пр/812-016-0-1, Приказ № Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, № 812/пр от 21.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.25 вентиляция и кондиционирование воздуха)								
Пр/774-016-0, Приказ № СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, 774/пр от 11.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.16 вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Всего по позиции											
Пр/812-016-0-1, Приказ № Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, № 812/пр от 21.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.25 вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Пр/774-016-0, Приказ № СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, 774/пр от 11.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.16 вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Всего по позиции											
Пр/812-016-0-1, Приказ № Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, № 812/пр от 21.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.25 вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Пр/774-016-0, Приказ № СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, 774/пр от 11.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.16 вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Всего по позиции											
Пр/812-016-0-1, Приказ № Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, № 812/пр от 21.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.25 вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Пр/774-016-0, Приказ № СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, 774/пр от 11.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.16 вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Всего по позиции											
Пр/812-016-0-1, Приказ № Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, № 812/пр от 21.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.25 вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Пр/774-016-0, Приказ № СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, 774/пр от 11.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.16 вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Всего по позиции											
Пр/812-016-0-1, Приказ № Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, № 812/пр от 21.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.25 вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Пр/774-016-0, Приказ № СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, 774/пр от 11.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.16 вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Всего по позиции											
Пр/812-016-0-1, Приказ № Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, № 812/пр от 21.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.25 вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Пр/774-016-0, Приказ № СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, 774/пр от 11.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.16 вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Всего по позиции											
Пр/812-016-0-1, Приказ № Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, № 812/пр от 21.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.25 вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Пр/774-016-0, Приказ № СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, 774/пр от 11.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.16 вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Всего по позиции											
Пр/812-016-0-1, Приказ № Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, № 812/пр от 21.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.25 вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Пр/774-016-0, Приказ № СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, 774/пр от 11.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.16 вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Всего по позиции											
Пр/812-016-0-1, Приказ № Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, № 812/пр от 21.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.25 вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Пр/774-016-0, Приказ № СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, 774/пр от 11.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.16 вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Всего по позиции											
Пр/812-016-0-1, Приказ № Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, № 812/пр от 21.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.25 вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Пр/774-016-0, Приказ № СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, 774/пр от 11.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.16 вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Всего по позиции											
Пр/812-016-0-1, Приказ № Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, № 812/пр от 21.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.25 вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Пр/774-016-0, Приказ № СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, 774/пр от 11.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.16 вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Всего по позиции											
Пр/812-016-0-1, Приказ № Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, № 812/пр от 21.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.25 вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Пр/774-016-0, Приказ № СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, 774/пр от 11.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.16 вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Всего по позиции											
Пр/812-016-0-1, Приказ № Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, № 812/пр от 21.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.25 вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Пр/774-016-0, Приказ № СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, 774/пр от 11.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.16 вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Всего по позиции											
Пр/812-016-0-1, Приказ № Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, № 812/пр от 21.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.25 вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Пр/774-016-0, Приказ № СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, 774/пр от 11.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.16 вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Всего по позиции											
Пр/812-016-0-1, Приказ № Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, № 812/пр от 21.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.25 вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Пр/774-016-0, Приказ № СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, 774/пр от 11.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.16 вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Всего по позиции											
Пр/812-016-0-1, Приказ № Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, № 812/пр от 21.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.25 вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Пр/774-016-0, Приказ № СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, 774/пр от 11.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.16 вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Всего по позиции											
Пр/812-016-0-1, Приказ № Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, № 812/пр от 21.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.25 вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Пр/774-016-0, Приказ № СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, 774/пр от 11.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.16 вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Всего по позиции											
Пр/812-016-0-1, Приказ № Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, № 812/пр от 21.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.25 вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Пр/774-016-0, Приказ № СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, 774/пр от 11.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.16 вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Всего по позиции											
Пр/812-016-0-1, Приказ № Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, № 812/пр от 21.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.25 вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Пр/774-016-0, Приказ № СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, 774/пр от 11.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.16 вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Всего по позиции											
Пр/812-016-0-1, Приказ № Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, № 812/пр от 21.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.25 вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Пр/774-016-0, Приказ № СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, 774/пр от 11.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.16 вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Всего по позиции											
Пр/812-016-0-1, Приказ № Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, № 812/пр от 21.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.25 вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Пр/774-016-0, Приказ № СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, 774/пр от 11.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.16 вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Всего по позиции											
Пр/812-016-0-1, Приказ № Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, № 812/пр от 21.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.25 вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Пр/774-016-0, Приказ № СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, 774/пр от 11.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.16 вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Всего по позиции											
Пр/812-016-0-1, Приказ № Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, № 812/пр от 21.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.25 вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Пр/774-016-0, Приказ № СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, 774/пр от 11.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.16 вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Всего по позиции											
Пр/812-016-0-1, Приказ № Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, № 812/пр от 21.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.25 вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Пр/774-016-0, Приказ № СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, 774/пр от 11.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.16 вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Всего по позиции											
Пр/812-016-0-1, Приказ № Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, № 812/пр от 21.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.25 вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Пр/774-016-0, Приказ № СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, 774/пр от 11.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.16 вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Всего по позиции											
Пр/812-016-0-1, Приказ № Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, № 812/пр от 21.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.25 вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Пр/774-016-0, Приказ № СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, 774/пр от 11.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.16 вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Всего по позиции											
Пр/812-016-0-1, Приказ № Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, № 812/пр от 21.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.25 вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Пр/774-016-0, Приказ № СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, 774/пр от 11.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.16 вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Всего по позиции											
Пр/812-016-0-1, Приказ № Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, № 812/пр от 21.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.25 вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Пр/774-016-0, Приказ № СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, 774/пр от 11.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.16 вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Всего по позиции											
Пр/812-016-0-1, Приказ № Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, № 812/пр от 21.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.25 вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Пр/774-016-0, Приказ № СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, 774/пр от 11.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.16 вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Всего по позиции											
Пр/812-016-0-1, Приказ № Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, № 812/пр от 21.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.25 вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Пр/774-016-0, Приказ № СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, 774/пр от 11.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.16 вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Всего по позиции											
Пр/812-016-0-1, Приказ № Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, № 812/пр от 21.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.25 вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Пр/774-016-0, Приказ № СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, 774/пр от 11.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.16 вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Всего по позиции											
Пр/812-016-0-1, Приказ № Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, № 812/пр от 21.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.25 вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Пр/774-016-0, Приказ № СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, 774/пр от 11.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.16 вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Всего по позиции											
Пр/812-016-0-1, Приказ № Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, № 812/пр от 21.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.25 вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Пр/774-016-0, Приказ № СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, 774/пр от 11.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.16 вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Всего по позиции											
Пр/812-016-0-1, Приказ № Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, № 812/пр от 21.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.25 вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Пр/774-016-0, Приказ № СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, 774/пр от 11.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.16 вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Всего по позиции											
Пр/812-016-0-1, Приказ № Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, № 812/пр от 21.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.25 вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Пр/774-016-0, Приказ № СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, 774/пр от 11.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.16 вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Всего по позиции											
Пр/812-016-0-1, Приказ № Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, № 812/пр от 21.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.25 вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Пр/774-016-0, Приказ № СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, 774/пр от 11.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.16 вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Всего по позиции											
Пр/812-016-0-1, Приказ № Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, № 812/пр от 21.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.25 вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Пр/774-016-0, Приказ № СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, 774/пр от 11.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.16 вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Всего по позиции											
Пр/812-016-0-1, Приказ № Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, № 812/пр от 21.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.25 вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Пр/774-016-0, Приказ № СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, 774/пр от 11.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.16 вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Всего по позиции											
Пр/812-016-0-1, Приказ № Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, № 812/пр от 21.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.25 вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Пр/774-016-0, Приказ № СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, 774/пр от 11.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.16 вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Всего по позиции											
Пр/812-016-0-1, Приказ № Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, № 812/пр от 21.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.25 вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Пр/774-016-0, Приказ № СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, 774/пр от 11.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.16 вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Всего по позиции											
Пр/812-016-0-1, Приказ № Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, № 812/пр от 21.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.25 вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Пр/774-016-0, Приказ № СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, 774/пр от 11.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.16 вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Всего по позиции											
Пр/812-016-0-1, Приказ № Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, № 812/пр от 21.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.25 вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Пр/774-016-0, Приказ № СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, 774/пр от 11.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.16 вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Всего по позиции											
Пр/812-016-0-1, Приказ № Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, № 812/пр от 21.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.25 вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Пр/774-016-0, Приказ № СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, 774/пр от 11.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.16 вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Всего по позиции											
Пр/812-016-0-1, Приказ № Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, № 812/пр от 21.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.25 вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Пр/774-016-0, Приказ № СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, 774/пр от 11.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.16 вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Всего по позиции											
Пр/812-016-0-1, Приказ № Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, № 812/пр от 21.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.25 вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Пр/774-016-0, Приказ № СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, 774/пр от 11.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.16 вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Всего по позиции											
Пр/812-016-0-1, Приказ № Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, № 812/пр от 21.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.25 вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Пр/774-016-0, Приказ № СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, 774/пр от 11.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.16 вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Всего по позиции											
Пр/812-016-0-1, Приказ № Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, № 812/пр от 21.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.25 вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Пр/774-016-0, Приказ № СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, 774/пр от 11.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.16 вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Всего по позиции											
Пр/812-016-0-1, Приказ № Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, № 812/пр от 21.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.25 вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Пр/774-016-0, Приказ № СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, 774/пр от 11.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.16 вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Всего по позиции											
Пр/812-016-0-1, Приказ № Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, № 812/пр от 21.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.25 вентиляция и кондиционирование воздуха)											

Всего по позиции									
26	91	ФСБЦ-11.1.03.06-0079	Доска обрезная хвойных пород, естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 100-250 мм, толщина 44-50 мм, сорт III	м3	-0,3	1	-0,3	5 764,42	1,68
Всего по позиции								-1 613,95	-2 905,27
27	92	ФСБЦ-11.1.03.06-0083	Доска обрезная хвойных пород, естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 100-250 мм, толщина 20-22 мм, сорт III	м3	-0,18	1	-0,18	5 764,42	1,68
Всего по позиции								9 684,23	-1 743,16
28	93	ФСБЦ-11.1.03.06-0078	Доска обрезная хвойных пород, естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 100-250 мм, толщина 44-50 мм, сорт II	м3	0,3551	1	0,3551	16 052,93	-1 743,16
Всего по позиции								16 052,93	5 700,40
29	94	ФСБЦ-11.1.03.06-0070	Бруски обрезные хвойных пород (ель, сосна), естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 20-90 мм, толщина 20-90 мм, сорт II	м3	0,371	1	0,371	16 496,03	0,96
Всего по позиции								15 836,19	5 875,23
30	95	ФСБЦ-19.2.03.01-0190	Решетка жалюзийная металлическая, площадь проема от 0,31 до 0,5 м2	шт	3	1	3	3 060,73	1,14
Всего по позиции								3 489,23	10 467,69
31	96	ФСБЦ-01.7.04.03-0001	Задвижка накладная	шт	3	1	3	39,11	1,16
Всего по позиции								45,37	10 467,69
32	97	ФСБЦ-01.7.04.10-0001	Ручка-скоба из алюминиевого сплава анодированная, длина 160 мм	шт	3	1	3	72,31	1,51
Всего по позиции								109,19	327,57
33	98	ФСБЦ-01.7.04.09-0035	Пеглы накладная окрашенная, тип ПН, высота 85 мм	шт	6	1	6	48,19	1,51
Всего по позиции								72,77	436,62
34	99	ГЭСН10-01-04-12	Обивка дверей оцинкованной кровельной сталью: по дереву с одной стороны	100 м2	0,054	1	0,054		
прил. 421 прил. 10, т. 5, п.9.2, гр.3									
1-100-25 Средний разряд работы 2 5				чел.-ч	79,79	1,25	5,385825		2 291,83
2 3М				чел.-ч			425,53		2 291,83
ОТМ(3тм)				чел.-ч			0,01215		12,76
91.05.05.015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т				маш.-ч	0,07	1,25	0,004725	1 701,77	6,88
4-100-060 ОТМ(3тм) Средний разряд машинистов 6				чел.-ч	0,07	1,25	0,004725	671,89	8,04
91.14.02.001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т				маш.-ч	0,11	1,25	0,007425	477,92	3,17
4-100-040 ОТМ(3тм) Средний разряд машинистов 4				чел.-ч	0,11	1,25	0,007425	635,63	4,72
4 М								500,18	3,71
01.7.15.06-0022 Гвозди стальные тепловые, диаметр 2-3 мм, длина 20-40 мм				кг	1,2		0,0648	3 490,27	99,97
08.3.05.05-0051 Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм				т	0,72			72,97	6,48
Итого прямые затраты							0,03888	89 603,78	3 483,79
ФОТ									5 801,74
Прил812-010-0-1 Приказ НР Деревянные конструкции № 812/нр от 21.12.2020				%	108	0,9		2 298,71	2 298,71
л.25								2 234,35	2 234,35
Прил774-010 0, Приказ № СП Деревянные конструкции 774/нр от 11.12.2020				%	55	0,85		1 074,65	1 074,65
л.16									
Всего по позиции								168 717,41	9 110,74

35	100	ФСБЦ.08.3.05.05-0051	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм	т	-0,03888	1	-0,03888		89 603,78	-3 483,79
Всего по позиции										
36	101	ТЛ.08.3.09.00.72.72033	Профилированный лист С-8 0,5 RAL 3011 (1,2)	м2	6,215	1	6,215		608,33	-3 483,79
55386_12.02.2025_02.2.										
1 СФ №6 от 21.07.2025										
КА п.2.1										
Всего по позиции										
Огнебиозащитное покрытие										
37	116	ГЭСН26-02-018-02	Огнебиозащитное покрытие деревянных поверхностей готовыми составами для обеспечения: второй группы	100 м2	32	1	32			3 780,77
421/пр_2020_прим.10.т. Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: кровель средней сложности и сложных ОЗП=1,25, ЗМ=1,25 к расх., ЗПМ=1,25, ТЗ=1,25, ТЗМ=1,25										
5_п.9.2_пр.3										
1 ОТ(ЗТ)										
1-100-30 Средний разряд работы: 3,0										
2 ЗМ										
ОТМ(ЗТМ)										
91.06.05-012 Автопогрузчики вилочные, грузоподъемность 1 т										
4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4										
91.06.05-045 Подъемники одноконовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 15 м										
4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3										
91.21.01-012 Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт										
Итого прямые затраты										
ФОТ										
Пр812-020 0-1. Приказ НР Теплоизоляционные работы № 812/пр от 21.12.2020										
п.25										
Пр8774-020 0. Приказ № СП Теплоизоляционные работы 774/пр от 11.12.2020										
п.16										
Всего по позиции										
38	117	ФСБЦ.14.2.02.11-0006	Состав огнебиозащитный пропиточный для древесины, на водной основе с органическими и неорганическими наполнителями, в состав входят антипирены и антисептики, 2 группа огнезащитной эффективности, расход 240 г/м2	л	768	1	768		77,70	1,07
Всего по позиции										
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)										
813 743,24										
304 334,70										
9 828,60										
5 632,72										
493 947,22										
1 256 794,61										
304 334,70										
9 828,60										
5 632,72										
74 273,07										
63 861,52										

Материалы
накладные расходы
сметная прибыль
Всего ФОТ (справочно)
Всего накладные расходы (справочно)
Всего сметная прибыль (справочно)
ВСЕГО по акту
справочно:
Материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН
Затраты труда рабочих
Возмещение НДС при УСН (493947,22)*0,2
ВСЕГО по акту

493 947,22
288 814,34
154 237,03
309 967,42
288 814,34
154 237,03
1 256 794,61
369 068,44
98 789,44
1 355 584,05

713.8048213



А.А. Патокин

К.Ф. Евдокимов

А.В. Бытов

Ю.В. Минусора

В.И. Пан

Handwritten signature in blue ink.

СДЛ:
Подразд. Общество с ограниченной ответственностью «ПроектРемСтрой»
Генеральный директор

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

Начальник отдела технического контроля

Перечень работ и объемы подтверждён:
Ведущий специалист отдела технического контроля

Расценки проверены на соответствие
Специалист сметного отдела

Представитель органов местного самоуправления:

Уполномоченный представитель от собственников помещений:

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

(организация, адрес, телефон, факс)

Подрядчик (Субподрядчик) Общество с ограниченной ответственностью «ПроектРемСтрой», 625501, Тюменская обл., Тюменский район, д. Падерина, ул. Приветная, д. 12, телефон +7 (908) 873-64-93

(организация, адрес, телефон, факс)

Стройка Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома, расположенного по адресу: обл. Тюменская, г. Тюмень, ул. Волгоградская, д. 107 (ремонт крыши)

(наименование, адрес)

Объект Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома, расположенного по адресу: обл. Тюменская, г. Тюмень, ул. Волгоградская, д. 107

(наименование)

Вид деятельности по ОКДП

номер
дата

141/25
02.04.2025

Вид операции

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
3	22.08.2025	01.05.2025	22.08.2025

АКТ
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № 09-01-01, Сдача отходов (строительного мусора) на полигон ТБО после демонтажных работ
Основание:
Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда):

84 400,59 руб

Номер по порядку	позции 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. Перевозка мусора на полигон ТБО

1 1 47-1 Перевозка в автотранспортное средство: мусор строительный т 22,8 1 22,8

с погрузкой вручную

Всего по позиции

2 2 02-15-1-01-0010 Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами т 22,8 1 22,8

грузоподъемностью до 15 т по дорогам с
усовершенствованным (асфальтобетонным,
цементобетонным, железобетонным, обработанным
органическими вяжущими) дорожным покрытием на
расстояние 10 км

Всего по позиции

3 3 Приказ ГБУ ТО "КОМТЕХ" от 11.11.2024 г № 50, СЧ. №274 от 16.09.2025 Утилизация мусора т 22,8 1 22,8

Всего по позиции

53 491,54

Итого по разделу 1 Перевозка мусора на полигон ТБО :

Всего прямые затраты (справочно)

84 400,59

в том числе:

Материалы

53 491,54

