

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 «АВТУРСТРОЙ»,
625032, Тюменская область, г. Тюмень, ул. Невская, дом 33, офис 18, +7(982)9369067

Стройка: Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома, расположенного по
адресу: обл. Тюменская, г. Тюмень, ул. 50 лет Октября, д. 46
(Ремонт крыши)

Форма по ОКУД	Код
	0322001
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт)	номер
	71/24
	дата
	27.09.2024
Вид операции	

СПРАВКА

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
3	25.11.2025	09.07.2025	25.11.2025

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:		6 417 606,00	6 417 606,00	1 395 668,52
1	Ремонт крыши		6 417 606,00	6 417 606,00	1 395 668,52
Итого					1 395 668,52
Понижающий коэффициент в соответствии с договором 0%					-
Итого с учетом снижения					1 395 668,52
Сумма НДС					-
Всего с учетом НДС					1 395 668,52

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 «АВТУРСТРОЙ»



О.М. Буй

А.М. Вахидов

АКТ

приемки в эксплуатацию рабочей комиссией законченного капитальным ремонт элементов многоквартирного дома

г. Тюмень
местонахождение

« 25 » ноября 2025 г.
дата

Рабочая комиссия, назначенная

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

решением (приказом) № 0479/1 -ОД от « 17 » ноября 2025 г. в составе
дата

Председателя
представителя Заказчика

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

членов комиссии:
представителя органа
исполнительной власти и (или)
органа местного самоуправления

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

представителя организации-
подрядчика

Генеральный директор ООО «АВТУРСТРОЙ» Вахидов А.М.
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

Представитель ООО "Управляющая компания "Юг"
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. 50 лет Октября, д. 46

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

2. Капитальный ремонт осуществлялся ООО «АВТУРСТРОЙ»
наименование организации

в соответствии с договором 71/24 от 27.09.2024 г.
номер договора, дата его заключения

3. Проектная документация на капитальный ремонт разработана

ООО «АВТУРСТРОЙ»
наименование проектной организации

4. Работы по капитальному ремонту осуществлены в сроки:

Начало выполнения работ
(дата заключения договора)

27.09.2024
дата, месяц, год

Плановое окончание работ
(дата окончания работ по договору)

15.09.2025
дата, месяц, год

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

25.11.2025
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. 50 лет Октября, д. 46

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

Решение рабочей комиссии:

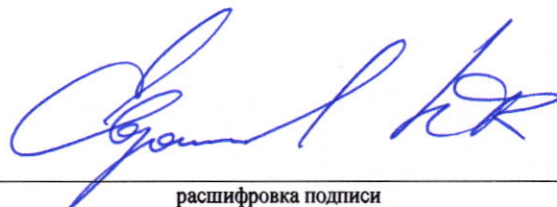
Предъявленные к приемке законченные капитальным ремонтом
Работы по капитальному ремонту крыши многоквартирного дома, расположенного по адресу:
обл. Тюменская, г. Тюмень, ул. 50 лет Октября, д. 46

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


расшифровка подписи

Члены комиссии

подпись
подпись
подпись
подпись
подпись
подпись

расшифровка подписи
Витязев А.М.
расшифровка подписи
Суряшев И.И.
расшифровка подписи
Серов В.А.
расшифровка подписи
Мищенко Д.С.
расшифровка подписи

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

Представитель ООО "УК "Юг" от подписи отказался, особое мнение не представил.



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

Новгородская ул., д. 10, г. Тюмень, 625048, тел: (3452) 393-107
адрес электронной почты: nofkrto@yandex.ru сайт: fkr72.ru
ОКПО 31439008, ОГРН 1147232010530, ИНН/КПП 7204201389/720301001

17.11.2025 № 01-17-25/09876

На № _____ от _____

Руководителям организаций
согласно списку рассылки

Уведомление о направлении
представителя для участия в комиссии

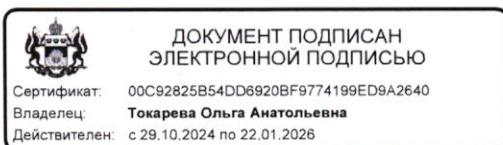
В соответствии с Порядком и сроками подписания акта приемки оказанных услуг и (или) выполненных работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирном доме, а также порядка взаимодействия участников подписания такого акта, в том числе с комиссией, осуществляющей приемку оказанных услуг и (или) выполненных работ, утвержденным постановлением Правительства Тюменской области от 02.03.2023 № 78-п, уведомляем о создании комиссий и проведении комиссионной приемки оказанных услуг и (или) выполненных работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирных домах согласно приложению к настоящему письму.

На основании статьи 182 Жилищного кодекса Российской Федерации просим Вас направить в указанное время представителя для участия в комиссионной приемке оказанных услуг и (или) выполненных работ по месту их выполнения.

Приложение на 1 л. в 1 экз.

Заместитель директора

О.А. Токарева



Приложение 1 к письму от

Адрес многоквартирного дома:	обл. Тюменская, г. Тюмень, ул. 50 лет Октября, д. 46 (Ремонт крыши)
Дата, время приемки:	25.11.2025 10 часов 00 минут
Договор на оказание услуг и (или) выполнение работ (дата, №):	№ 71/24 от 27.09.2024
Место приемки:	обл. Тюменская, г. Тюмень, ул. 50 лет Октября, д. 46

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»
		Гурьянова Н.Г., Главный специалист отдела технического контроля НО «ФКР ТО»
		Мищенко Д.С., Ведущий специалист отдела технического контроля НО «ФКР ТО»
2	Департамент жилищно-коммунального хозяйства Тюменской области	По согласованию
3	Орган местного самоуправления муниципального образования Тюменской области по месту нахождения многоквартирного дома	МКУ «Служба технического контроля»
4	Представитель (представители) лица, осуществляющего управление многоквартирным домом, и (или) лица, выполняющего работы по содержанию и ремонту общего имущества в многоквартирном доме (при наличии)	ООО «Управляющая компания «Юг» (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 – 39-31-07
Подрядчик	Общество с ограниченной ответственностью «АВТУРСТРОЙ», 625032, Тюменская область, г. Тюмень, ул. Невская, дом 33, офис 18, Тел.: +7 (982) 936 90 67
Стройка	Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома, расположенного по адресу: обл. Тюменская, г. Тюмень, ул. 50 лет Октября, д. 46 (Ремонт крыши)
Объект	Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома, расположенного по адресу: обл. Тюменская, г. Тюмень, ул. 50 лет Октября, д. 46

Форма по ОКУД	Код
	0322005
по ОКПО	
по ОКПО	31439008
по ОКПО	41989619
Вид деятельности по ОКДП	
номер	71/24
дата	27.09.2024
Вид операции	

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
4	25.11.2025	09.07.2025	25.11.2025

АКТ О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № 02-01-01, Ремонт плоской крыши

Основание: 06-24-КР

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): 1 387 273,42 руб.

Номер		Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость, руб.				
по порядку	позиции по смете				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. Демонтажные работы												
1	9	ГЭСНр65-01-002-01	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром: 50 мм	100 м	0,04	1	0,04					
			1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			2,752					1 145,80
		1-100-29	Средний разряд работы 2,9	чел.-ч	68,8		2,752			416,35		1 145,80
		2 ЭМ										0,37
			ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0064					2,69
		91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,16		0,0064	37,32	1,54	57,47		0,37
		4-100-030	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,16		0,0064			419,88		2,69
	H	999-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	т	0,59		0,0236					
			Итого прямые затраты									1 148,86
			ФОТ									1 148,49
		Пр/812-099.1-1	НР Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)	%	87		87					999,19
		Пр/774-099.1	СП Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)	%	44		44					505,34
			Всего по позиции							66 334,75		2 653,39

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2	12	ГЭСН46-02-009-02	Отбивка штукатурки с поверхностей: стен и потолков кирпичных /вентшахты	100 м2	1,3696	1	1,3696					
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			31,254272					12 020,39
		1-100-20 Средний разряд работы 2,0		чел.-ч	22,82		31,254272					12 020,39
		999-9900 Строительный мусор		т	4,6		6,30076					384,60
		Итого прямые затраты										12 020,39
		ФОТ										12 020,39
		Пр812-040 2.-1 НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также здания (сооружения) в целом		%	91		91					10 938,55
		Пр774-040 2 СТ Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также здания (сооружения) в целом		%	52		52					6 250,60
		Итого по позиции										21 327,06
		Итого по разделу 1 Демонтажные работы :										29 209,54
		Всего прямые затраты (справочно)										13 169,25
		в том числе:										13 166,19
		Оплата труда рабочих										0,37
		Эксплуатация машин										2,69
		Оплата труда машинистов (ОТм)										11 937,74
		Строительные работы										13 168,88
		в том числе:										11 937,74
		оплата труда										6 755,94
		эксплуатация машин и механизмов										6 755,94
		оплата труда машинистов (ОТм)										11 937,74
		накладные расходы										6 755,94
		сметная прибыль										11 937,74
		Всего ФОТ (справочно)										6 755,94
		Всего накладные расходы (справочно)										6 755,94
		Всего сметная прибыль (справочно)										6 755,94
		Всего по разделу 1 Демонтажные работы										31 862,93
		справочно:										
		Затраты труда рабочих					34,006272					
		Затраты труда машинистов					0,0064					

Раздел 2. Строительно-монтажные работы

Устройство плоской кровли

3	13	ГЭСН12-01-017-01	Устройство выравнивающих стяжек: цементно-песчаных толщиной 15 мм	100 м2	1,2926	1	1,2926					
		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=1,055, ТЗ=1,055										
		Приказ от 04.08.2020 № 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 расч. ЗТМ=1,25.										
		421/пр п.586 (в ред. пр. № ТЗ=1,15, ТЗМ=1,25										
		551/пр от 30.01.2024)										
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			38,1054527					16 201,30
		1-100-31 Средний разряд работы 3,1		чел.-ч	24,3		38,1054527					16 201,30
		2 ЗМ										4 666,65
		ОТм(ЗТм)		чел.-ч			3,1343125					1 803,88
		91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т		маш.-ч	0,68		1,098625					1 018,27
		4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	0,68		1,098625					635,11
		91.06.05-011 Потолочки однокошковые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т		маш.-ч	1,26		2,0356875					3 475,51
		4-100-050 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 5		чел.-ч	1,26		2,0356875					543,37
		91.07.07-011 Растворонасосы, пропускная способность 4 м3/ч		маш.-ч	2,29		3,6997813					19,58

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		4 М										424,05
		01.7.03.01-0001 Вода		М3	3,85		4,976125		35,71	1,24	44,28	220,34
		12.1.02.06-0022 Рубероид кровельный РКП-350		М2	4,4		5,687		26,93	1,33	35,82	203,71
		04.3.01.09 Раствор готовый кладочный тяжелый цементный		М3	1,53		1,977525					
		Итого прямые затраты										23 095,88
		ФОТ										18 005,18
		Пр812-012-0-1, Приказ № НР Кровли		%	109	0,9	98,1					17 663,08
		812лр от 21.12.2020 п.25										
		Пр8774-012-0, Приказ № СП Кровли		%	57	0,85	48,45					8 723,51
		774лр от 11.12.2020 п.16										
		Всего по позиции									38 284,31	49 482,47
4	14	ФСБЦ.04.3.01.09-0015	Раствор готовый кладочный, цементный, М150	М3	1,983025	1	1,983025				5 761,90	11 425,99
		Всего по позиции										11 425,99
5	15	ГЭСН12-01-017-02	Устройство выравнивающих стяжек: на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к норме 12-01-017-01 /до толщины 50мм	100 М2	1,2925	1	1,2925					
		до толщины 50мм ПЗ=35 (ОЗП=35; ЗМ=35 к раск.; МАТ=35 к раск.; ТЗ=35; ТЗМ=35)										
		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=1,055; ТЗ=1,055										
		Приказ от 04.08.2020 № 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 раск.; ЗПМ=1,25;										
		421лр п.586 (в ред. пр. № ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25										
		55лр от 30.01.2024)										
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			54 8843969				425,17	23 335,20
		1-100-31 Средний разряд работы 3,1		чел.-ч	1	42,46375	54 8843969					23 335,20
		2 ЗМ										2 506,64
		ОТМ(ЗТМ)		чел.-ч			1 6964063				973,65	
		91.05.01-017 Крыши башенные, грузоподъемность 8 т		маш.-ч	0,01	43,75	0 5654688				1 018,27	575,80
		4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	0,01	43,75	0 5654688				635,11	359,13
		91.06.05-011 Потручники однокошковые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т		маш.-ч	0,02	43,75	1 1309375				1 707,29	1 930,84
		4-100-050 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 5		чел.-ч	0,02	43,75	1 1309375				543,37	614,52
		04.3.01.09 Раствор готовый кладочный тяжелый цементный		М3	0,102	35	4,614225					26 815,49
		Итого прямые затраты										26 815,49
		ФОТ										24 308,85
		Пр812-012-0-1, Приказ № НР Кровли		%	109	0,9	98,1					23 846,98
		812лр от 21.12.2020 п.25										
		Пр8774-012-0, Приказ № СП Кровли		%	57	0,85	48,45					11 777,64
		774лр от 11.12.2020 п.16										
		Всего по позиции									48 308,56	62 440,11
6	16	ФСБЦ.04.3.01.09-0015	Раствор готовый кладочный, цементный, М150	М3	4,669725	1	4,669725				5 761,90	26 906,49
		Всего по позиции										26 906,49
7	18	ФСБЦ.08.4.02.05-1000	Сетка арматурная сварная легкая из арматурной проволоки класса Вр-1, тип 4	т	0,40289	1	0,40289	94 939,93	0,69		65 508,55	26 392,74
		Всего по позиции										26 392,74
8	19	ГЭСН12-01-016-02	Органовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер: готовой замурован битумной	100 М2	1,2925	1	1,2925					
		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=1,055; ТЗ=1,055										
		Приказ от 04.08.2020 № 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 раск.; ЗПМ=1,25;										
		421лр п.586 (в ред. пр. № ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25										
		55лр от 30.01.2024)										
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			4 3907518				430,46	1 890,04
		1-100-32 Средний разряд работы 3,2		чел.-ч	2,8	1,21325	4 3907518					Страница 4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	2 ЭМ											
	ОТМ(3тм)			чел.-ч			0,064625					39,84
	91.14.02.001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,04		1,25	0,064625				616,52	39,84
	4-100-040 ОТМ(3тм) Средний разряд, машинистов 4		чел.-ч	0,04		1,25	0,064625				472,81	30,56
	01.2.03.07 Эмульсия битумная		т	0,045			0,0581625					
	Итого прямые затраты											1 960,44
	ФОТ											1 920,60
	Пр/812-012-0-1, Приказ № НР Кровли		%	109		0,9	98,1					1 894,11
	812/пр от 21.12.2020 п.25											
	Пр/774-012.0, Приказ № СП Кровли		%	57		0,85	48,45					930,53
	774/пр от 11.12.2020 п.16											
	Всего по позиции									3 694,45		4 775,08
9	ФСБЦ-01.2.03.05-0011	Мастика (праймер) битумная с органическими растворителями для подготовки бетонных и цементно-песчаных поверхностей перед укладкой кровельных и гидроизоляционных материалов, диапазон температур от -20 до +40 °С, расход 0,25-0,35 л/м2	л	39,341	1	39,341	132,19	1,45		191,58		7 540,88
	Всего по позиции											7 540,88
10	ГЭСН12-01-002-09	Устройство кровель, плоских из наплавленных материалов, в два слоя	100 м2	1,2925	1	1,2925						
	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=1,055, ТЗ=1,055											
	Приказ от 04.08.2020 № 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, ЭМ=1,25 к расч., ЗПМ=1,25,											
	42/лпр п.586 (в ред. пр. № ТЗ=1,15, ЗПМ=1,25											
	55/лпр от 30.01.2024)											
	1 ОТ(3Т)		чел.-ч	22,518284								10 408,40
	1-100-38 Средний разряд работы 3,8		чел.-ч	14,36	1,21325	22,518284				462,22		10 408,40
	2 ЭМ											465,53
	ОТМ(3тм)		чел.-ч	0,4685314						273,97		2 401,95
	91.05.01-017 Крыши башенные, грузоподъемность 8 т		маш.-ч	0,15	1,25	0,2423438				1 018,27		246,77
	4-100-060 ОТМ(3тм) Средний разряд, машинистов 6		чел.-ч	0,15	1,25	0,2423438				635,11		153,91
	91.05.05-015 Крыши на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.-ч	0,05	1,25	0,0807813				1 598,26		129,11
	4-100-060 ОТМ(3тм) Средний разряд, машинистов 6		чел.-ч	0,05	1,25	0,0807813				635,11		51,31
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,09	1,25	0,1454063				616,52		89,65
	4-100-040 ОТМ(3тм) Средний разряд, машинистов 4		чел.-ч	0,09	1,25	0,1454063				472,81		68,75
	4 М									2 401,95		2 401,95
	01.3.02.09-0022 Пропан-бутан смесь техническая	кг	29,94			38,69745	41,38	1,5		62,07		2 401,95
	12.1.02.15 Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя	м2	114			147,345						
	12.1.02.15 Материалы рулонные кровельные для нижних слоев	м2	116			149,93						
	Итого прямые затраты											13 549,85
	ФОТ											10 682,37
	Пр/812-012-0-1, Приказ № НР Кровли		%	109		0,9	98,1					10 479,40
	812/пр от 21.12.2020 п.25											
	Пр/774-012.0, Приказ № СП Кровли		%	57		0,85	48,45					5 175,61
	774/пр от 11.12.2020 п.16											
	Всего по позиции									22 595,64		29 204,86
11	22	ФСБЦ-12.1.02.03-0195	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный СБС-модифицированный ЭПП, наплавленный, основа полиэстер, продольная/поперечная нагрузка на разрыв не менее 800/600 Н, гибкость не выше -25 °С, теплостойкость не ниже 100 °С, масса 5,0 кг/м2, толщина 4 мм	м2	151,93	1	151,93			389,81		59 223,83
	Всего по позиции											59 223,83

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
12	23	ФСБЦ-12.102.03-0164	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный СЭС-модифицированный ЭКП с антикоррозийными добавками, наплавленный, основа полиэстер, продольная/поперечная нагрузка на разрыв не менее 800/600 Н, гибкость не выше -25 °С, теплостойкость не ниже 100 °С, масса 5,2-5,35 кг/м2, толщина 4,2 мм	M2	149,345	1	149,345	275,45	1,84	506,83	75 692,53		
Устройство плоской кровли будки выхода													
13	35	ГЭСН12-01-010-01	Устройство мелких покрытий (брандамуры, парапеты, свесы и т.д.) из листовой оцинкованной стали	100 M2	0,0084	1	0,0084				75 692,53		
ОП п.1.12.1 При выполнении работ на высоте более 15 м, на каждый последующий метр высоты (2б-1б=11*0,5%=5,5 ОЗП=1,05б; ТЗ=1,05б Приказ от 04.08.2020 № 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; 42/лпр п.58б (в ред. пр. № ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 55/лпр от 30.01.2024)													
Всего по позиции													
1 ОТ(ЗТ)													
Чел.-ч 0,9905944													
1-100-30 Средний разряд работы 3,0 Чел.-ч 97,2 1,21325 0,9905944													
2 ЗМ													
ОТМ(ЗТМ) Чел.-ч 0,002835													
91.05.01-017 Крыши башенные, грузоподъемность 8 т Маш.-ч 0,2 1,25 0,0021													
4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6 Чел.-ч 0,2 1,25 0,0021													
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т Маш.-ч 0,07 1,25 0,000735													
4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4 Чел.-ч 0,07 1,25 0,000735													
4 М													
01.7.15.06-0022 Гвозди стальные головные, диаметр 2-3 мм, длина 20-40 мм кг 4 0,0336 72,97 1,27 92,67													
08.3.03.05-0002 Проволока канатная оцинкованная, диаметр 3 мм Т 0,012 0,0001008 149 930,17 1,12 167 921,79													
08.3.05.05-0051 Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм Т 0,57 0,004788 85 048,73 407,21													
Итого прямые затраты 847,45													
ФОТ 417,61													
Пр/812-012-0-1 Приказ № НР Кровли % 109 0,9 98,1 409,68													
812/лпр от 21.12.2020 п.25													
Пр/774-012.0. Приказ № СП Кровли % 57 0,85 48,45 202,33													
774/лпр от 11.12.2020 п.16													
Всего по позиции 173 745,24 1 459,46													
14	36	ФСБЦ-08.3.03.05-0002	Проволока канатная оцинкованная, диаметр 3 мм	т	-0,0001008	1	-0,0001008	149 930,17	1,12	167 921,79	-16,93		
Всего по позиции -16,93													
15	37	ФСБЦ-08.3.05.05-0061	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм	т	-0,004788	1	-0,004788	85 048,73	407,21	-407,21			
Всего по позиции -407,21													
16	38	ФСБЦ-08.3.05.05-1506	Сталь листовая оцинкованная с полимерным покрытием (металлопласт), толщина 0,50 мм, ширина 1250 мм	M2	0,924	1	0,924	626,27	0,93	489,43	452,23		
Всего по позиции 452,23													
17	39	ФСБЦ-08.1.02.11-0021	Поковки простые строительные (скобы, закрёпы, хомуты), масса 1,8 кг	кг	3,768	1	3,768	94,04	1,03	96,98	364,97		
Всего по позиции 364,97													
Примыкание кровли к вентиляхте, машинному отделению													
18	45	ГЭСН12-01-004-09	Установка прижимной планки	100 м	1,6504	1	1,6504						
ОП п.1.12.1 При выполнении работ на высоте более 15 м, на каждый последующий метр высоты (2б-1б=11*0,5%=5,5 ОЗП=1,05б; ТЗ=1,05б Приказ от 04.08.2020 № 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; 42/лпр п.58б (в ред. пр. № ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 55/лпр от 30.01.2024)													
1 ОТ(ЗТ)													
Чел.-ч 16,5994633													
1-100-30 Средний разряд работы 3,0 Чел.-ч 8,29 1,21325 16,5994633													
419,88													
6 969,78													
Страница 39													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
26	72	ФСБЦ-08.3.05.05-0055	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,55 мм	т	0,147252	1	0,147252					12 462,81
/фартук												
Всего по позиции												12 462,81
26	73	ФСБЦ-08.1.02.11-0021	Поковки простые строительные (скобы, закрёпы, хомуты), масса 1,8 кг	кг	432,6	1	432,6		94,04	1,03		41 901,64
Всего по позиции												41 901,64

Замена канализационных труб

27	81	ГЭСН16-04-004-01	Прокладка внутренних трубопроводов канализации из полипропиленовых труб диаметром: 50 мм	100 м	0,08	1	0,08					
----	----	------------------	--	-------	------	---	------	--	--	--	--	--

Приказ от 04.08.2020 № 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.; ЗТМ=1,25; 42/лр п.590 (в ред. пр. № ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 55/лр от 30.01.2024)

1 ОТ(3Т)				чел.-ч			5,51264					2 548,05
1-100-38 Средний разряд работы 3,8				чел.-ч	58,92	1,15	5,51264				462,22	2 548,05
2 ЗМ											10,90	5,70
ОТМ(3Тм)				чел.-ч			0,01					2,04
91.05.01-017 Крайя балочные, грузоподъемность 8 т				маш.-ч	0,02	1,25	0,002				1 018,27	6,39
4-100-060 ОТМ(3тм) Средний разряд машинистов 6				чел.-ч	0,02	1,25	0,002				635,11	2,47
91.05.05-015 Крайя на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т				маш.-ч	0,04	1,25	0,004				1 598,26	2,54
4-100-060 ОТМ(3тм) Средний разряд машинистов 6				чел.-ч	0,04	1,25	0,004				616,52	1,89
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т				маш.-ч	0,04	1,25	0,004		477,92	1,29	472,81	22,54
4-100-040 ОТМ(3тм) Средний разряд машинистов 4				чел.-ч	0,04	1,25	0,004				44,28	0,03
4 М											6,61	11,95
01.7.03.01-0001 Вода				м3	0,197		0,01576		35,71	1,24		
01.7.03.04-0001 Электроэнергия				кВт-ч	0,0608		0,004864					
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				т	0,0012		0,000096		107 313,90	1,16	124 484,12	
01.7.19.02-0051 Концы резиновые уплотнительные для полипропиленовых труб, диаметр 50 мм				100 шт	0,12		0,0096		1 047,63	0,98	1 028,68	9,86
П.Н 18 1.02.01 Задвижки				шт	0							
П.Н 23 1.02.07 Крепления				кг	0							
Н 24.3.02.02 Трубы безнапорные канализационные из полипропилена				м	99,8		7,984					
П.Н 24.3.05.19 Фасонные и соединительные части к полипропиленовым трубам				шт	0							

Итого прямые затраты

ФОТ 2 587,19
 Пр/812-016-0-1, Приказ № НР Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, 812лр от 21.12.2020 п.25 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) 2 553,75
 Пр/774-016-0, Приказ № СП Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, 774лр от 11.12.2020 п.16 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) 2 781,03
 % 72 0,85 61,2 1 562,90

28	82	ФСБЦ-24.3.02.02-0003	Всего по позиции	м	7,984	1	7,984		134,00	1,14		6 931,12
----	----	----------------------	------------------	---	-------	---	-------	--	--------	------	--	----------

Трубы полипропиленовые для систем водоснабжения, диаметр 50 мм											152,76	1 219,64
Всего по позиции												1 219,64

29	84	ФСБЦ-24.1.02.01-0017	Хомут металлический оцинкованный двухлапчатый с двумя быстросъемными замками и резиновым профилем для крепления трубопроводов, гайка крепления М8, диаметр от 48 до 64 мм	шт	8	1	8		69,79	1,27		88,63
Всего по позиции												709,04

30	91	ГЭСН12-01-016-02	Отрубовка оснований из бетона или раствора под водонепроницаемую кровельную ковер: готовой эмульсией битумной	100 м2	0,0124	1	0,0124					709,04
----	----	------------------	---	--------	--------	---	--------	--	--	--	--	--------

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			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=1,055; ТЗ=1,055									
			Приказ от 04.08.2020 № 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; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; 421/пр п.586 (в ред. пр. № ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
			55/пр от 30.01.2024)									
			1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0,042124					18,13
			1-100-32 Средний разряд работы 3,2	чел.-ч	2,8	1,21325	0,042124			430,46		18,13
			2 ЭМ									0,38
			ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,00062					0,29
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,04	1,25	0,00062	477,92	1,29	616,52		0,38
			4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,04	1,25	0,00062			472,81		0,29
H			01.2.03.07 Эмульсия битумная	т	0,045		0,000558					
			Итого прямые затраты									18,80
			ФОТ									18,42
			Пр/812-012.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	%	109	0,9	98,1					18,07
			Пр/774-012.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	%	57	0,85	48,45					8,92
			Всего по позиции							3 692,74		45,79
31	92	ФСБЦ-01.2.03.05-0011	Мастика (праймер) битумная с органическими растворителями для подготовки бетонных и цементно-песчаных поверхностей перед укладкой кровельных и гидроизоляционных материалов, диапазон температур от -20 до +40 °С, расход 0,25-0,35 л/м2	л	0,372	1	0,372	132,19	1,45	191,68		71,30
			Всего по позиции									71,30
32	93	ГЭСН12-01-030-01	Устройство примыканий из ПВХ мембран к трубам по готовому основанию	10 м2	0,124	1	0,124					
			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=1,055; ТЗ=1,055									
			Приказ от 04.08.2020 № 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; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; 421/пр п.586 (в ред. пр. № ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
			55/пр от 30.01.2024)									
			1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			6,3125883					2 650,53
			1-100-30 Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	41,96	1,21325	6,3125883			419,88		2 650,53
			4 М									971,23
			01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	80		9,92			6,61		65,57
			07.2.07.13-0221 Хомуты стальные	кг	13,2		1,6368	44,55	1,27	56,58		92,61
			12.1.02.10-0095 Мембрана кровельная на основе ПВХ, неармированная, толщина 1,5 мм	м2	10,1		1,2524	435,70	1,49	649,19		813,05
H			14.5.01.06 Герметик полиуретановый	кг	4,66		0,57784					
			Итого прямые затраты									3 621,76
			ФОТ									2 650,53
			Пр/812-012.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	%	109	0,9	98,1					2 600,17
			Пр/774-012.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	%	57	0,85	48,45					1 284,18
			Всего по позиции							60 533,15		7 506,11
33	94	ФСБЦ-12.1.02.10-0095	Мембрана кровельная на основе ПВХ, неармированная, толщина 1,5 мм	м2	-1,2524	1	-1,2524	435,70	1,49	649,19		-813,05
			Всего по позиции									-813,05
34	95	ФСБЦ-12.1.02.03-0164	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный СБС-модифицированный ЭКП с антикорневыми добавками, наплавляемый, основа полиэстер, продольная/поперечная нагрузка на разрыв не менее 800/600 Н, гибкость не выше -25 °С, теплостойкость не ниже 100 °С, масса 5,2-5,35 кг/м2, толщина 4,2 мм	м2	1,2524	1	1,2524	275,45	1,84	506,83		634,75

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Итого прямые затраты									107,99
			ФОТ									55,31
			Пр8/12-013-0-1, Приказ № НР Защита строительных конструкций и оборудования от	%	94	0,9	84,6					46,79
			8/12/пр от 21.12.2020 п.25 коррозии									
			Пр7/74-013.0, Приказ № СП Защита строительных конструкций и оборудования от	%	51	0,85	43,35					23,98
			7/74/пр от 11.12.2020 п.16 коррозии									
			Всего по позиции									7160,40
												178,76

Ограждение кровельное Ог1												
----------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

37	101	ГЭСН12-01-012-01	Ограждение кровельь перилами	100 м	2,2	1	2,2					
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=1,055, Т3=1,055												
Приказ от 04.08.2020 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ГЕР), аналогичных технологиями процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15, ЗМ=1,25 к раск., ЗПМ=1,25, 42/1пр п.586 (в ред. пр № Т3=1,15, Т3М=1,25												
55/пр от 30.01.2024)												

				1 ОТ(3Т)	чел.-ч		15,747985					6 862,34
				1-100-33 Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	5,9	1,21325	15,747985				6 862,34
				2 ЗМ								1 301,22
				ОТМ(3Тм)	чел.-ч		1,1275					658,07
				91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.-ч	0,18	1,25	0,495				1 018,27
				4-100-060 ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,18	1,25	0,495				636,11
				91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,1	1,25	0,275				1 598,26
				4-100-060 ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,1	1,25	0,275				636,11
				91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,13	1,25	0,3575				616,52
				4-100-040 ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,13	1,25	0,3575				472,81
				91.17.04-233 Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш.-ч	1,59	1,25	4,3725				31,39
				4 М								343,74
				01.7.11.07-0054 Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей АНО-6, 342, диаметр 6 мм	т	0,0005		0,0011				151 161,98
				01.7.19.04-031 Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,52		1,144				138,50
				07.2.07.13 Конструкции стальные перил	м	0,3		0,66				1,12
				Итого прямые затраты								9 165,37
				ФОТ								7 520,41
				Пр8/12-012-0-1, Приказ № НР Кровли	%	109	0,9	98,1				7 377,52
				8/12/пр от 21.12.2020 п.25								
				Пр7/74-012.0, Приказ № СП Кровли	%	57	0,85	48,45				3 643,64
				7/74/пр от 11.12.2020 п.16								

Всего по позиции												

38	102	ФСБЦ.07.2.07.12-0001	Металлоконструкций вспомогательного назначения с преобладанием толстолистовой стали или профильного проката, с отверстиями и без	т	0,66	1	0,66	105 278,81	1,26	132 661,30	87 649,86
Всего по позиции											
9 175,70											
20 186,53											
87 649,86											

Всего по позиции												

Всего по позиции												

40	105	ГЭСН13-03-004-26	Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью ПФ-115	100 м2	0,656	1	0,656
за два раза ПЗ=2 (ОЗП=2, ЗМ=2 к раск.; ЗПМ=2, МАТ=2 к раск.; ТЗ=2, ТЗМ=2)							

Приказ от 04.08.2020 № 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 расч. ЗПМ=1,25.
421/пр п.586 (в ред. пр. № ТЗ=1,15, ТЗМ=1,25
55/пр от 30.01.2024)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
				1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч		3,213744					1,434,42
				1-100-35 Средний разряд работы 3,5	чел.-ч	2,13	2,3	3,213744				1,434,42
				2 ЗМ								46,29
				ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч			0,0328				16,66
				91.06.03-060 Лебедки электрические тяговые усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,01	2,5	0,0164	6,62	1,45	9,60	0,16
				91.06.05-011 Погрузчики однокошачевые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0,01	2,5	0,0164			1,707,29	28,00
				4-100-050 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,01	2,5	0,0164				8,91
				91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01	2,5	0,0164	477,92	1,29	616,52	10,11
				4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01	2,5	0,0164			472,81	7,75
				91.21.01-012 Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	маш.-ч	0,65	2,5	1,066			7,52	8,02
				4 М								1,335,85
				14.4.04.08-0001 Эмаль ПФ-115, цветная, белая	т	0,009	2	0,01808	60,045,35	1,68	100,876,19	1,191,15
				14.5.09.11-0102 Уайт-спирит	кг	1,4	2	1,8368	60,60	1,3	78,78	144,70
				Итого прямые затраты								2,833,22
				ФОТ								1,451,08
				Пр812-013-0-1. Приказ № НР Защита строительных конструкций и оборудования от 812/пр от 21.12.2020 п.25 коррозии	%	94	0,9	84,6				1,227,61
				Пр774-013-0. Приказ № СП Защита строительных конструкций и оборудования от 774/пр от 11.12.2020 п.16 коррозии	%	51	0,85	43,35				629,04
				Всего по позиции							7,149,19	4,689,87

Ограждение кровельное Ог2

41 106 ГЭСН12-01-012-01 Огп п.1.12.1 При выполнении работ на высоте более 15 м, на каждый последующий метр высоты (25-15=11*0,5%=5,5%) ОЗП=1,055, ТЗ=1,055
Приказ от 04.08.2020 № 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 расч. ЗПМ=1,25.
421/пр п.586 (в ред. пр. № ТЗ=1,15, ТЗМ=1,25
55/пр от 30.01.2024)

				1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч		4,3378541					1,890,26
				1-100-33 Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	5,9	1,21325	4,3378541				1,890,26
				2 ЗМ								358,43
				ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч			0,310575				181,27
				91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.-ч	0,18	1,25	0,13635			1,018,27	138,84
				4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,18	1,25	0,13635			635,11	86,60
				91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,1	1,25	0,07575			1,598,26	121,07
				4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,1	1,25	0,07575			635,11	48,11
				91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,13	1,25	0,098475	477,92	1,29	618,52	60,71
				4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,13	1,25	0,098475			472,81	46,56
				91.17.04-233 Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш.-ч	1,59	1,25	1,204425			31,39	37,81
				4 М								94,68
				01.7.11.07-0054 Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей АНО-6, Э42, диаметр 6 мм	т	0,0005		0,000303	148,198,02	1,02	151,161,98	45,80
				01.7.19.04-0031 Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,52		0,31512	138,50	1,12	155,12	48,88
				07.2.07.13 Конструкции стальные перил	м	0,3		0,1818				
				Итого прямые затраты								2,524,64
				ФОТ								1,274,53

[illegible]

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2 ЭМ												
ОТМ(ЗТМ)				чел.-ч			0,1482					199,53
91.14.02.001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т				маш.-ч	0,04	1,25	0,1482	477,92	1,29			70,07
4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4				чел.-ч	0,04	1,25	0,1482					91,37
91.17.04.233 Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А				маш.-ч	0,93	1,25	3,44565					70,07
4 М												108,16
01.7.03.04-0001 Электроэнергия				кВт.-ч	0,08		0,23712					40,271,74
01.7.11.07-0227 Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 134/5, Э42А, диаметр 4,5 мм				кг	0,8		2,3712	155,63	1,02			1,57
												376,40
01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные				кг	0,7		2,0748	174,93	1,16			421,02
04.3.01.09-0014 Раствор готовый кладочный, цементный, М100				м3	0,01		0,02964					154,90
07.2.07.04-0007 Конструкции стальные индивидуального изготовления из сортового проката				т	0,1		0,2964	105,278,81	1,26			39,317,85
Итого прямые затраты												48 269,43
ФОТ												7 798,16
Пр/812.016.0-1, Приказ № НР Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, вентиляция и кондиционирование воздуха)				%	121	0,9	108,9					8 492,20
812/лр от 21.12.2020 п.25 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение.												
Пр/77.4.016.0, Приказ № СП Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, вентиляция и кондиционирование воздуха)				%	72	0,85	61,2					4 772,47
774/лр от 11.12.2020 п.16 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение.												
Всего по позиции												20 760,49

46 129 ГЭСН13-03-004-26

Окраска металлических ограждающих поверхностей:

эмалью ПФ-116

за два раза ПЗ=2 (ОЗП=2, ЗМ=2 к раск.; ЗПМ=2 к раск.; ТЗ=2, ТЗМ=2)

Приказ от 04.08.2020 № 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 раск.; ЗПМ=1,25, 421/лр п.586 (в ред. пр. № ТЗ=1,15, ТЗМ=1,25

55/лр от 30.01.2024)

1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0,9053352								404,09
1-100-35 Средний разряд работы 3.5	чел.-ч	2,13	2,3	0,9053352								404,09
2 ЭМ								448,34				13,04
ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч			0,00924								4,69
91.06.03-060 Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,01	2,5	0,00462				6,62	1,45			0,04
91.06.05-011 Попружки одношовные универсальные фрегатные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0,01	2,5	0,00462						1 707,29		7,89
4-100-050 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,01	2,5	0,00462								2,51
91.14.02.001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01	2,5	0,00462				477,92	1,29			2,85
4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01	2,5	0,00462						472,81		2,18
91.21.01-012 Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	маш.-ч	0,65	2,5	0,3003						7,52		2,26
4 М												376,31
14.04.08-0001 Эмаль ПФ-115, цветная, белая	т	0,009	2	0,0033264				60 045,35	1,68			335,55
14.5.09.11-0102 Уайт-спирит	кг	1,4	2	0,51744				60,60	1,3			40,76
Итого прямые затраты												798,13
ФОТ												408,78
Пр/812.013.0-1, Приказ № НР Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии				%	94	0,9	84,6					345,83
812/лр от 21.12.2020 п.25 коррозии												
Пр/77.4.013.0, Приказ № СП Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии				%	51	0,85	43,35					177,21
774/лр от 11.12.2020 п.16 коррозии												
Всего по позиции												1 321,17

47 130 ГЭСН13-01-011-01

Устройство колопаков над шахтами в два канала

шт

8

1

8

7 149,19

1 321,17

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
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%) ОП1=1,055, Т3=1,055												
Приказ от 04.08.2020 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОП1=1,15, ЗМ=1,25 к расч., ЗПМ=1,25, 42/лр п.586 (в ред. пр. № Т3=1,15, Т3М=1,25 55/лр от 30.01.2024)												
	1	1 ОТ(ЗТ)	Чел.-ч				18,73258					7 865,44
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0	Чел.-ч		1,93	1,21325	18,73258					7 865,44
		2 ЗМ										61,65
		ОТМ(ЗТМ)	Чел.-ч				0,1					47,28
		91.14.02.001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч		0,01	1,25	0,1	477,92	1,29		616,52	61,65
		4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	Чел.-ч		0,01	1,25	0,1			472,81	47,28	
		4 М									19 190,79	
		01.7.15.06-0094 Вводы стальные оцинкованные проволоочные, диаметр 4,5 мм, длина 120 мм	Т	0,0001			0,0008	137 662,56	1,27	174 831,45	139,87	
		08.3.05.05-0051 Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм	Т		0,028		0,224			85 048,73	19 050,92	
		Итого прямые затраты									27 165,16	
ФОТ												
Пр8/12-012-0-1, Приказа № НР Кровли												
812лр от 21.12.2020 п.25												
%												
109												
0,9												
98,1												
Пр77/4-012 0, Приказа № СП Кровли												
774лр от 11.12.2020 п.16												
%												
57												
0,85												
48,45												
3 833,71												
Всего по позиции												
4 846,16												
38 761,25												
48	131	ФСБЦ-08.3.05.05-0051	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм	Т	-0,224	1	-0,224			85 046,73	-19 050,92	-19 050,92
Всего по позиции												
-19 050,92												
49	132	ФСБЦ-08.3.05.05-0055	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,55 мм	Т	0,0730914	1	0,0730914			84 636,94	6 186,16	6 186,16
Всего по позиции												
6 186,16												
50	133	ГЭСН26-01-048-04	Устройство на плоских и криволинейных поверхностях каркаса изоляции: из сетки	100 м2	0,1056	1	0,1056					
Приказ от 04.08.2020 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОП1=1,15, ЗМ=1,25 к расч., ЗПМ=1,25, 42/лр п.586 (в ред. пр. № Т3=1,15, Т3М=1,25 55лр от 30.01.2024)												
1 ОТ(ЗТ)												
Чел.-ч												
1,33584												
560,89												
1-100-30 Средний разряд работы 3,0												
Чел.-ч												
11												
1,15												
1,33584												
419,88												
2 ЗМ												
Чел.-ч												
0,07392												
0,7392												
34,95												
ОТМ(ЗТМ)												
Чел.-ч												
0,56												
1,25												
0,07392												
0,7392												
34,95												
4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4												
Чел.-ч												
0,56												
1,25												
0,07392												
0,7392												
37,29												
4 М												
Т												
0,003												
0,003168												
105 096,70												
1,12												
117 707,18												
08.3.03.04-0031 Проволока стальная низкоуглеродистая отожженная, диаметр 0,8 мм												
08.1.02.17 Сетка проволоочная стальная плетеная и крученая												
Итого прямые затраты												
М2												
105												
11,088												
678,70												
ФОТ												
Пр8/12-020-0-1, Приказа № НР Теплоизоляционные работы												
812лр от 21.12.2020 п.25												
%												
97												
0,9												
87,3												
Пр77/4-020 0, Приказа № СП Теплоизоляционные работы												
774лр от 11.12.2020 п.16												
%												
55												
0,85												
46,75												
278,56												
Всего по позиции												
13 990,81												
1 477,43												
51	134	ФСБЦ-08.1.02.17-0034	Сетка стальная плетеная одинарная из оцинкованной проволоки с квадратными ячейками, диаметр проволоки 1,6 мм, размер ячейки 20х20 мм	м2	11,088	1	11,088			176,99	1,19	2 336,35
Всего по позиции												
2 336,35												
Установка зонтов 3-2												
52	135	ГЭСН20-02-019-01	Установка кронштейнов под вентиляционное оборудование	100 кг	2,8408	1	2,8408					
Страница 14												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Приказ от 04.08.2020 № 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 раск.; ЗПМ=1,25; 421лр п.586 (в ред. пр. № ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 55лр от 30.01.2024)												
1-100-36 Средний разряд работы 3,6 чел.-ч 5,02 1,15 16,3999384 451,64 7 406,87												
2 ЗМ чел.-ч 16,3999384 191,23												
ОТМ(ЗТМ) чел.-ч 0,14204 616,52												
91 14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т маш.-ч 0,04 1,25 0,14204 1,29 87,57												
4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4 чел.-ч 0,04 1,25 0,14204 472,81 67,16												
91 17.04-233 Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А маш.-ч 0,93 1,25 3,30243 31,39 103,66												
4 М маш.-ч 38,597,82												
01 7.03.04-0001 Электроэнергия кВт.-ч 0,08 0,227264 6,61 1,50												
01 7.11.07-0227 Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ Т345, Э42Д, диаметр 4,5 мм кг 0,8 2,27264 155,63 1,02 360,76												
01 7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные кг 0,7 1,98856 174,93 1,16 403,52												
04 3.01.09-0014 Раствор готовый кладочный, цементный, М100 м3 0,01 0,028408 5,226 148,46												
07 2.07.04-0007 Конструкции стальные индивидуальные изготовления из сортового проката т 0,1 0,28408 105 278,81 1,26 37 683,58												
Итого прямые затраты 46 263,08												
ФОТ 7 474,03												
Пр812-016-0-1. Приказ № НР Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, 812лр от 21.12.2020 п.25 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) % 121 0,9 108,9 8 139,22												
Пр774-016-0. Приказ № СП Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, 774лр от 11.12.2020 п.16 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) % 72 0,85 61,2 4 574,11												
Всего по позиции 20 760,49												
53 137 ГЭСН13-03-004-26 Окраска металлических ограждающих поверхностей: 100 м2 0,1768 0,1768 58 976,41												
эмалью ПФ-115 за два раза ПЗ=2 (ОЗП=2; ЗМ=2 к раск.; ЗПМ=2; МАТ=2 к раск.; ТЗ=2; ТЗМ=2)												
421лр от 04.08.2020 № 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 раск.; ЗПМ=1,25; 421лр п.586 (в ред. пр. № ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 55лр от 30.01.2024)												
1 ОТ(ЗТ) чел.-ч 0,8661432 386,59												
1-100-35 Средний разряд работы 3,5 чел.-ч 2,13 2,3 0,8661432 446,34 386,59												
2 ЗМ чел.-ч 0,00884 12,48 4,49												
ОТМ(ЗТМ) чел.-ч 0,00884 4,49 0,04												
91 06.03-060 Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,58 т) маш.-ч 0,01 2,5 0,00442 9,60 7,55												
91 06.05-011 Лопатки одноковшовые универсальные фронтальные пневмокопательные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т маш.-ч 0,01 2,5 0,00442 1,45 1 707,29												
4-100-050 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 5 чел.-ч 0,01 2,5 0,00442 543,37 2,40												
91 14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т маш.-ч 0,01 2,5 0,00442 1,29 2,73												
4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4 чел.-ч 0,01 2,5 0,00442 472,81 2,09												
91 21.01-012 Аппараты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт маш.-ч 0,65 2,5 0,2873 7,52 2,16												
4 М маш.-ч 360,03												
14 04.08-0001 Эмаль ПФ-115, цветная, белая т 0,009 2 0,0031824 60 045,35 1,68 321,03												
14 08.11-0102 Уайт-спирит кг 1,4 2 0,49504 60,60 1,3 39,00												
Итого прямые затраты 763,59												
ФОТ 391,08												
Пр812-013-0-1. Приказ № НР Защита строительных конструкций и оборудования от 812лр от 21.12.2020 п.25 коррозии % 94 0,9 84,6 330,85												
Страница 15												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Пр774-013.0. Приказ № СП Защита строительных конструкций и оборудования от 774/пр от 11.12.2020 п.16 коррозии										
				%	51	0,85	43,35					169,53
		Всего по позиции										
54	138	ГЭСН12-01-011-01	Устройство копланов над шахтами в два канала	шт	8	1	8					7 149,16
		ОП п.1,12.1 При выполнении работ на высоте более 15 м, на каждый последующий метр высоты (25-15=11*0,5%=5,5%) ОПП=1,055; ТЗ=1,055										
		Приказ от 04.08.2020 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОПП=1,15; ЗМ=1,25 к расч.; ЗПМ=1,25;										
		421/пр п.595 (в ред. пр. № ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25										
		55/пр от 30.01.2024)										
		1 ОТ(ЗТ)										
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0										
		2 ЗМ										
		ОТМ(ЗТМ)										
		91.14.02.001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т										
		4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4										
		4 М										
		01.7.15.06-0094 Гвозди стальные оцинкованные проволоочные, диаметр 4,5										
		мм, длина 120 мм										
		08.3.05.05-0051 Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм										
		Итого прямые затраты										
		ФОТ										
		Пр/812-012.0-1, Приказ № НР Кровли										
		812/пр от 21.12.2020 п.25										
		Пр774-012.0, Приказ № СП Кровли										
		774/пр от 11.12.2020 п.16										
		Всего по позиции										
55	139	ФСБЦ-08.3.05.06-0051	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм	т	-0,224	1	-0,224					4 846,16
		Всего по позиции										
		Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм										
56	140	ФСБЦ-08.3.05.06-0055	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм	т	0,0692036	1	0,0692036					84 636,94
		Всего по позиции										
57	141	ГЭСН28-01-048-04	Устройство на плоских и криволинейных поверхностях	100 м2	0,1056	1	0,1056					5 857,11
		каркаса изоляции: из сетки										
		Приказ от 04.08.2020 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОПП=1,15; ЗМ=1,25 к расч.; ЗПМ=1,25;										
		421/пр п.595 (в ред. пр. № ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25										
		55/пр от 30.01.2024)										
		1 ОТ(ЗТ)										
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0										
		2 ЗМ										
		ОТМ(ЗТМ)										
		91.14.02.001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т										
		4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4										
		4 М										
		08.3.03.04-0031 Проволока стальная низкоуглеродистая отожженная,										
		диаметр 0,8 мм										
		08.1.02.17 Сетка проволоочная стальная плетеная и крученая										
		Итого прямые затраты										
		ФОТ										
		Пр/812-020.0-1, Приказ № НР Теплоизоляционные работы										
		812/пр от 21.12.2020 п.25										
		Пр774-020.0, Приказ № СП Теплоизоляционные работы										
		774/пр от 11.12.2020 п.16										
		Всего по позиции										
		13 990,81										
		1 477,43										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
58	142	ФСБЦ-08.1.02.17-0034	Сетка стальная плетеная одинарная из оцинкованной проволоки с квадратными ячейками, диаметр проволоки 1,6 мм, размер ячейки 20x20 мм	м2	11,088	1	11,088	176,99	1,19	210,62		2 335,35
Всего по позиции												2 335,35
Установка зонтов 3-3												
59	143	ГЭСН20-02-019-01	Установка кронштейнов под вентиляционное оборудование	100 кг	2,7216	1	2,7216					
Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 (в ред. пр. № 55/пр от 30.01.2024) 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; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25;												
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			15,7117968					7 096,08
		1-100-36 Средний разряд работы 3,6		чел.-ч	5,02	1,15	15,7117968			451,64		7 096,08
		2 ЭМ										183,21
		ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,13608					64,34
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,04	1,25	0,13608	477,92	1,29	616,52		83,90
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,04	1,25	0,13608			472,81		64,34
		91.17.04-233 Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А		маш.-ч	0,93	1,25	3,16386			31,39		99,31
		4 М										36 978,26
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия		кВт-ч	0,08		0,217728			6,61		1,44
		01.7.11.07-0227 Electroды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, Э42А, диаметр 4-5 мм		кг	0,8		2,17728	155,63	1,02	158,74		345,62
		01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные		кг	0,7		1,90512	174,93	1,16	202,92		386,59
		04.3.01.09-0014 Раствор готовый кладочный, цементный, М100		м3	0,01		0,027216			5 228,02		142,23
		07.2.07.04-0007 Конструкции стальные индивидуального изготовления из сортового проката		т	0,1		0,27216	105 278,81	1,26	132 651,30		36 102,38
Итого прямые затраты												44 321,89
		ФОТ										7 160,42
		Пр/812-016.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)		%	121	0,9	108,9					7 797,70
		Пр/774-016.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)		%	72	0,85	61,2					4 382,18
Всего по позиции										20 760,50		56 501,77
60	145	ГЭСН13-03-004-26	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей: эмалью ПФ-115 за два раза ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2)	100 м2	0,1696	1	0,1696					
Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 (в ред. пр. № 55/пр от 30.01.2024) 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; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25;												
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			0,8308704					370,85
		1-100-35 Средний разряд работы 3,5		чел.-ч	2,13	2,3	0,8308704			448,34		370,85
		2 ЭМ										11,96
		ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,00848					4,30
		91.06.03-060 Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)		маш.-ч	0,01	2,5	0,00424	6,62	1,45	9,60		0,04
		91.06.05-011 Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т		маш.-ч	0,01	2,5	0,00424			1 707,29		7,24
		4-100-050 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 5		чел.-ч	0,01	2,5	0,00424			543,37		2,30
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,01	2,5	0,00424	477,92	1,29	616,52		2,61
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,01	2,5	0,00424			472,81		2,00
		91.21.01-012 Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт		маш.-ч	0,65	2,5	0,2756			7,52		2,07

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
4 М												
		14.4.04.08-0001	Земель ПФ-115, цветная, белый	т	0,009	2	0,0030528	60 045,35	1,68	100 876,19		345,36
		14.5.09.11-0102	Уайт-спирит	кг	1,4	2	0,47488	60,60	1,3	78,78		307,95
		Итого прямые затраты										37,41
		ФОТ										732,47
		Пр8/12-013.0-1.	Приказ № НР Защита строительных конструкций и оборудования от	%	94	0,9	84,6					375,15
		812/пр от 21.12.2020 п.25	коррозии									317,38
		Пр77/4-013.0.	Приказ № СП Защита строительных конструкций и оборудования от	%	51	0,85	43,35					162,63
		774/пр от 11.12.2020 п.16	коррозии									
61	146	ГЭСН12-01-011-01	Устройство колаков над шахтами в два канала	шт	8	1	8			7 149,06		1 212,48
		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=1,055, ТЗ=1,055										
		Приказ от 04.08.2020 № 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 расч.: ЗПМ=1,25, 421/пр п.586 (в ред. пр. № ТЗ=1,15, ТЗМ=1,25										
		55/пр от 30.01.2024)										
		1 ОТ(ЗТ)										
		1-100-30	Средний разряд работы 3.0	чел.-ч	1,93	1,21325	18,73258					7 865,44
		2 ЗМ		чел.-ч			18,73258			419,88		7 865,44
		ОТМ(ЗТМ)										
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01	1,25	0,1			616,52		47,28
		4-100-040	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01	1,25	0,1			472,81		47,28
		4 М										
		01.7.15.06-0094	Возды стальные оцинкованные проволоочные, диаметр 4,5	т	0,0001		0,0008	137 662,56	1,27	174 831,45		139,87
		мм, длина 120 мм										
		08.3.05.05-0051	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм	т	0,028		0,224			85 048,73		19 050,92
		Итого прямые затраты										
		ФОТ										
		Пр8/12-012.0-1.	Приказ № НР Кровли	%	109	0,9	98,1					7 912,72
		812/пр от 21.12.2020 п.25										7 762,38
		Пр77/4-012.0.	Приказ № СП Кровли	%	57	0,85	48,45					3 833,71
		774/пр от 11.12.2020 п.16										
62	147	ФСБЦ-08.3.05-05-0051	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм	т	-0,224	1	-0,224			4 846,16		38 761,25
		Всего по позиции										
		Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм										
		Всего по позиции										
63	148	ФСБЦ-08.3.05-05-0055	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,55 мм	т	0,0622054	1	0,0622054			85 048,73		19 050,92
		Всего по позиции										
		Устройство на плоских и криволинейных поверхностях										
		каркаса изоляции, из сетки										
		421/пр п.586 (в ред. пр. № ТЗ=1,15, ТЗМ=1,25										
		55/пр от 30.01.2024)										
		1 ОТ(ЗТ)										
		1-100-30	Средний разряд работы 3.0	чел.-ч	11	1,15	1,33584			419,88		560,89
		2 ЗМ		чел.-ч			1,33584					45,57
		ОТМ(ЗТМ)										
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,56	1,25	0,07392			616,52		45,57
		4-100-040	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,56	1,25	0,07392			472,81		34,95
		4 М										
		08.3.03.04-0031	Проволока стальная низкоуглеродистая отожженная, диаметр 0,8 мм	т	0,003		0,0003168	105 095,70	1,12	117 707,18		37,29
		08.1.02.17	Сетка проволоочная стальная плетивая и крученая	м2	105		11 088					678,70
		Итого прямые затраты										
		ФОТ										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Пр/812-020-0-1, Приказ № НР Теплоизоляционные работы 812/пр от 21.12.2020 п.25		%	97	0,9	87,3					520,17
		Пр/774-020-0, Приказ № СП Теплоизоляционные работы 774/пр от 11.12.2020 п.16		%	55	0,95	46,75					278,56
65	150	ФСБЦ-08.1.02.17-0034	Сетка стальная плетеная одинарная из оцинкованной проволоки с квадратными ячейками, диаметр проволоки 1,6 мм, размер ячейки 20х20 мм	М2	11,088	1	11,088	176,99	1,19		13 990,81	1 477,43
		Всего по позиции									210,82	2 336,35
		Всего по позиции										2 336,35
66	151	ГСН15-02-001-01	Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню: стен	100 М2	1,3696	1	1,3696					
		Приказ от 04.08.2020 № При применении сметных норм, введенных в сборники ГСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗГ=1,15, ЗМ=1,25 к раск.: ЗПМ=1,25, 42/пр п.586 (в ред. пр. № ТЗ=1,15, ТЗМ=1,25 55/пр от 30.01.2024)										
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			96,234944					45 500,84
		1-100-40 Средний разряд работы 4.0		чел.-ч	61,1	1,15	96,234944				472,81	45 500,84
		2 ЗМ						100,20				19,75
		91.06.03.061 Ледяки электрические тяговые усилием до 12,26 кН (1,25 т)	Маш.-ч	0,9	1,25		1,5408	8,84	1,45		12,82	80,45
		91.07.07-011 Растворонасосы, производительность 4 м3/ч	Маш.-ч	2,4	1,25		4,1088	13,69	1,43		19,58	12 227,20
		4 М										21,23
		01.7.03.01-0001 Вода	М3	0,35			0,47936	35,71	1,24		44,28	12 205,97
		04.3.01.07-0025 Раствор штукатурный, известковый, М100	М3	1,89			2,588544	3 392,36	1,39		4 715,38	57 826,24
		Итого прямые затраты										45 500,84
		ФОТ										40 950,76
		Пр/812-015-0-1, Приказ № НР Отделочные работы 812/пр от 21.12.2020 п.25		%	100	0,9	90					18 951,10
		Пр/774-015-0, Приказ № СП Отделочные работы 774/пр от 11.12.2020 п.16		%	49	0,85	41,65					
67	152	04.3.01.07-0025	Раствор штукатурный, известковый, М100	М3	-2,588544	1	-2,588544	3 392,36	1,39		85 959,48	117 730,10
		Всего по позиции									4 715,38	-12 205,97
68	153	ФСБЦ-04.3.01.09-0056	Раствор готовый кладочный, цементно-песчаный, М150	М3	2,588544	1	2,588544	3 659,62	1,39		5 086,87	13 167,59
		Всего по позиции										13 167,59
		Итого по разделу 2 Строительно-монтажные работы :										832 631,61
		Всего прямые затраты (справочно)										198 688,04
		в том числе:										10 506,97
		Оплата труда рабочих										4 411,09
		Эксплуатация машин										619 025,51
		Оплата труда машинистов (Отм)										1 124 198,25
		Материалы										198 688,04
		Строительные работы										10 506,97
		в том числе:										4 411,09
		оплата труда										619 025,51
		эксплуатация машин и механизмов										195 264,32
		оплата труда машинистов (Отм)										96 302,32
		Материалы										203 099,13
		накладные расходы										
		сметная прибыль										
		Всего ФОТ (справочно)										
		Всего накладные расходы (справочно)										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Всего сметная прибыль (справочно)												
96 302,32												
Всего по разделу 2 Строительно-монтажные работы												
1 124 198,25												
справочно:												
Заплаты труда рабочих												
444 1614232												
Заплаты труда машинистов												
7 8299602												
Итого по акту:												
Всего прямые затраты (справочно)												
845 800,86												
в том числе:												
Оплата труда рабочих												
211 854,23												
Эксплуатация машин												
10 507,34												
Оплата труда машинистов (Отм)												
4 413,78												
Материалы												
619 025,51												
Строительные работы												
1 156 061,18												
в том числе:												
оплата труда												
211 854,23												
эксплуатация машин и механизмов												
10 507,34												
оплата труда машинистов (Отм)												
4 413,78												
Материалы												
619 025,51												
накладные расходы												
207 202,06												
сметная прибыль												
103 058,26												
Всего ФОТ (справочно)												
216 288,01												
Всего накладные расходы (справочно)												
207 202,06												
Всего сметная прибыль (справочно)												
103 058,26												
Налоги, сборы, прочие платежи												
231 212,24												
ВСЕГО по акту												
1 387 273,42												
справочно:												
Затраты труда рабочих												
478 1676952												
Затраты труда машинистов												
7 8363602												

СДАТ:

Подразчик

ПРИНЯТ:

Заказчик

Общество с ограниченной ответственностью «АВТ»
Генеральный директор

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

Начальник отдела технического контроля

Перечень работ и объемы подтверждено

Ведущий специалист отдела технического контроля

Расценки проверил на соответствие сметно-нормативной базе:
Специалист сметного отдела

Представитель органов местного самоуправления:

Уполномоченный представитель от собственников помещений:



А.М. Вахидов

К.Ф. Евдокимов

А.В. Бытов

Д.С. Мищенко

Н.И. Кузнецова

В.А. Сидоров

Заказчик
Некоммерческая организация «Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Тюменской области»,
625048, Тюменская область, город Тюмень, ул. Новороссийская, дом 10, телефон/факс – 39-31-07

Подрядчик
Общество с ограниченной ответственностью «АВГУРСГРОЙ»,
625032, Тюменская область, г. Тюмень, ул. Невская, дом 33, офис 18, Тел.: +7 (982) 936 90 67

Стройка
Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома, расположенного по адресу: обл. Тюменская, г. Тюмень, ул. 50 лет Октября, д. 46
(Ремонт крыши)

Объект
Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома, расположенного по адресу: обл. Тюменская, г. Тюмень, ул. 50 лет Октября, д. 46

АКТ
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № 09-01, Испытание ограждения кровли

Основание: 06-24-КР

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда):

8 395,10 руб.

Форма по ОКУД	Код
	0322005
по ОКПО	31439008
по ОКПО	41989619
Вид деятельности по ОКДП	
номер	71/24
дата	27.09.2024
Вид операции	

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
5	25.11.2025	с	по
		09.07.2025	25.11.2025

Номер по позиции	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. Испытание ограждения кровли												
1	1	ТЦ_01.5.02.02_72_720225708_ Испытание ограждения кровли	м	239,86	1		239,86					8 395,10
сч.фактура № 146 от 03.06.2024, 02.2.1 05.12.2025												
Всего по позиции												8 395,10

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Всего по разделу 1 Испытание ограждения кровли												8 395,10
Итоги по акту:												
Всего прямые затраты (справочно)												8 395,10
в том числе:												
Материалы												8 395,10
Строительные работы												8 395,10
в том числе:												
материалы												8 395,10
ВСЕГО по акту												8 395,10
справочно:												
Материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН												8 395,10

сдал:

Подрядчик:

Общество с ограниченной ответственностью «АВТУРСТРОЙ»
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 на соответствие сметно-нормативной базе:
Специалист сметного отдела

Представитель органов местного самоуправления:

Уполномоченный представитель от собственников помещений:



_____ А.М. Вахидов

_____ К.Ф. Евдокимов

_____ А.В. Бытов

_____ Д.С. Мищенко

_____ Н.И. Кузнецова

_____ В.А. Серов
