

Заказчик - Некоммерческая организация "Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Тюменской области"
625048, Тюменская область, город Тюмень, ул. Новгородская, дом 10,
телефон/факс -(3452) 393-107
Подрядчик - Общество с ограниченной ответственностью
«Торгово-Строительная Компания «Форт»
625019, РФ, г. Тюмень, ул. Республики, д.204а, оф.404 Телефон: 8-912-835-29-98

Стройка - Капитальный ремонт общего имущества
многоквартирного дома, расположенного по адресу: обл.
Тюменская, г. Тюмень, ул.70 лет Октября, д. 12(Ремонт фасада)

Форма по ОКУД по ОКПО	Код	0322001		
	по ОКПО	31439008		
	по ОКПО	19843238		
Вид деятельности по ОКДП				
Договор подряда (контракт)	номер	103П/24		
	дата	16	10	2024
Вид операции				

СПРАВКА	Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
	1	15.12.2025	с	по
			10.09.2025	15.12.2025

О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ

Номер п/п	Наименование пусковых комплексов, этапов, объектов, видов выполненных работ, оборудования, затрат	Код	Стоимость выполненных работ и затрат, руб.		
			с начала проведения работ	с начала года	в том числе за отчетный период
1	2	3	4	5	6
	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе:		1 341 380,81	1 341 380,81	1 341 380,81
1	Ремонт фасада		1 341 380,81	1 341 380,81	1 341 380,81
	Итого		1 341 380,81	1 341 380,81	1 341 380,81
	Снижение по договору-0%		-	-	-
	Всего с учетом снижения		1 341 380,81	1 341 380,81	1 341 380,81
	НДС 7%		93 896,66	93 896,66	93 896,66
	Всего с учётом НДС		1 435 277,47	1 435 277,47	1 435 277,47
	Сумма начисленной неустойки, руб.				

Основание _____

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

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

М П

Подрядчик:
Директор ООО «ТСК «Форт»

М П



_____ О.М. Буй

_____ И.Н. Андреев

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

г. Тюмень
местонахождение

« 15 » декабря 2025 г.
дата

Рабочая комиссия, назначенная

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

решением (приказом) № 0528-ОД от « 05 » декабря 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
Представитель МКУ «СТК» Туницкая О.Г.
должность, фамилия, имя, отчество

представитель Регионального
оператора

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

представителя организации-
подрядчика

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

представителя организации,
осуществляющей управление
многоквартирным домом

Представитель ООО УК ПО УЖФ «ЗАРЯ»
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 фасада** многоквартирного дома, расположенного по адресу:
обл. Тюменская, г. Тюмень, ул. 70 лет Октября, д. 12

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

2. Капитальный ремонт осуществлялся

ООО «ТСК «Форт»
наименование организации

в соответствии с договором 103П/24 от 16.10.2024 г.
номер договора, дата его заключения

3. Проектная документация на капитальный ремонт разработана

ООО «ТСК «Форт»
наименование проектной организации

4. Работы по капитальному ремонту осуществлены в сроки:

Начало выполнения работ
(дата заключения договора)

16.10.2024
дата, месяц, год

Плановое окончание работ
(дата окончания работ по договору)

31.10.2025
дата, месяц, год

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

15.12.2025
дата, месяц, год

5. На основании осмотра предъявленных к приемке законченных капитальным ремонтом
Работы по капитальному ремонту фасада многоквартирного дома, расположенного по адресу:
обл. Тюменская, г. Тюмень, ул. 70 лет Октября, д. 12

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 фасада многоквартирного дома, расположенного по адресу:
обл. Тюменская, г. Тюмень, ул. 70 лет Октября, д. 12

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

принять в эксплуатацию

**Председатель
рабочей комиссии**

Члены комиссии

подпись

подпись

подпись

подпись

подпись

подпись

подпись

расшифровка подписи

Борис А. В.

расшифровка подписи

Мусейсевич О. В.

расшифровка подписи

Гришкова И. З.

расшифровка подписи

Алексеев Е. Е.

расшифровка подписи

Александр А. М.

расшифровка подписи



**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

05.12.2025 № 01-17-25/10633/1

На № _____ от _____

Руководителям организаций
согласно списку рассылки

Уведомление о направлении
представителя для участия в комиссии

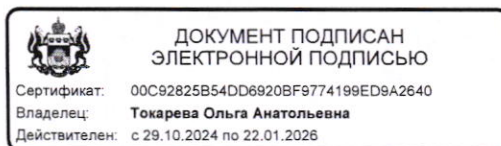
В соответствии с Порядком и сроками подписания акта приемки оказанных услуг и (или) выполненных работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирном доме, а также порядка взаимодействия участников подписания такого акта, в том числе с комиссией, осуществляющей приемку оказанных услуг и (или) 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 9 л. в 1 экз.

Заместитель директора

О.А. Токарева



Приложение 7 к письму от

№

Адрес многоквартирного дома:	обл. Тюменская, г. Тюмень, ул. 70 лет Октября, д. 12 (Ремонт фасада)
Дата, время приемки:	15.12.2025 10 часов 30 минут
Договор на оказание услуг и (или) выполнение работ (дата, №):	№ 103П/24 от 16.10.2024
Место приемки:	обл. Тюменская, г. Тюмень, ул. 70 лет Октября, д. 12

Состав комиссии по приемке оказанных услуг и (или) выполненных работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирном доме

№ п/п	Состав	Ф.И.О., должность
1	НО «ФКР ТО»	Евдокимов К.Ф., Заместитель директора НО «ФКР ТО»
		Бытов А.В., Начальник отдела технического контроля НО «ФКР ТО»
		Гурьянова Н.Г., Главный специалист отдела технического контроля НО «ФКР ТО»
2	Департамент жилищно-коммунального хозяйства Тюменской области	По согласованию
3	Орган местного самоуправления муниципального образования Тюменской области по месту нахождения многоквартирного дома	МКУ «Служба технического контроля»
4	Представитель (представители) лица, осуществляющего управление многоквартирным домом, и (или) лица, выполняющего работы по содержанию и ремонту общего имущества в многоквартирном доме (при наличии)	ООО УК ПО УЖФ «ЗАРЯ» (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

Инвестор	
Заказчик (Генподрядчик)	Некоммерческая организация «Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Тюменской области», 625048, Тюменская область, город Тюмень, ул. Новгородская, дом 10, телефон/факс – (3452) 393-107
Подрядчик (Субподрядчик)	Общество с ограниченной ответственностью «Торгово-Строительная Компания «Форт», 625019, РФ, г. Тюмень, ул. Республики, д.204а, оф.404, Телефон: 8-912-835-29-98
Стройка	Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома, расположенного по адресу: обл. Тюменская, г. Тюмень, ул.70 лет Октября, д. 12 (Ремонт фасада)
Объект	Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома, расположенного по адресу: обл. Тюменская, г. Тюмень, ул.70 лет Октября, д. 12

Форма по ОКУД	Код
	0322005
по ОКПО	
по ОКПО	31439008
по ОКПО	19843238
Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт)	номер
	103П/24
	дата
	16.10.2024
Вид операции	

АКТ
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № 02-01-01, Ремонт фасада
Основание: шифр 881-24-АС
Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): 1 431 027,19 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	1	ГЭСН46-04-008-02 демонтаж	Разборка покрытий кровель: из листовой стали	100 м2	0,1008	1	0,1008					
			Объем=(2,4*4,2) / 100									
		421/пр_2020_прил.10_т.5_п.9.1_гр.4	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к раск.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			0,9945936					399,00
		1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	8,58	1,15	0,9945936			401,17		399,00
		2 ЭМ										3,73
		91.06.03-055	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	маш.-ч	1,88	1,15	0,2179296			17,11		3,73
			Итого прямые затраты									402,73
			ФОТ									399,00
		Пр/812-040.2-1	НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом	%	91		91					363,09
		Пр/774-040.2	СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом	%	52		52					207,48
			Всего по позиции							9 655,75		973,30
2	2	ГЭСН46-04-012-03	Разборка деревянных заполнений проемов: дверных и воротных	100 м2	0,0242	1	0,0242					
			Объем=(1,1*2,2*1) / 100									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		421/пр_2020_прил.10_т.5_п.9.1_гр.4	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			2,5367045					1 055,02
		1-100-24 Средний разряд работы 2,4		чел.-ч	91,15	1,15	2,5367045			415,90		1 055,02
		2 ЭМ										12,86
		ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,2154042					94,34
		91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		маш.-ч	7,74	1,15	0,2154042	37,32	1,6		59,71	12,86
		4-100-030 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	7,74	1,15	0,2154042				437,98	94,34
		Итого прямые затраты										1 162,22
		ФОТ										1 149,36
		Пр/812-040.2-1 НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом		%	91		91					1 045,92
		Пр/774-040.2 СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом		%	52		52					597,67
		Всего по позиции								115 942,56		2 805,81
3	3	ГЭСНр69-01-041-01 демонтаж	Снятие старых экранов из хризотилцементных листов с балконных ограждений при работе с люлек Объем=26,75 / 100	100 м2	0,2675	1	0,2675					
		421/пр_2020_прил.10_т.5_п.9.1_гр.4	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			5,2142438					2 350,20
		2-100-02 Рабочий 2 разряда		чел.-ч	0,94	1,15	0,2891675			401,17		116,01
		2-100-03 Рабочий 3 разряда		чел.-ч	11,47	1,15	3,5284588			437,98		1 545,39
		2-100-04 Рабочий 4 разряда		чел.-ч	4,54	1,15	1,3966175			493,19		688,80
		2 ЭМ										210,85
		ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,1938038					95,58
		91.06.09-022 Люльки двухместные самоподъемные, грузоподъемность 300 кг		маш.-ч	10,5	1,15	3,2300625	18,62	1,3		24,21	78,20
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,63	1,15	0,1938038	477,92	1,3		621,30	120,41
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,63	1,15	0,1938038				493,19	95,58
		91.17.04-042 Аппараты для газовой сварки и резки		маш.-ч	6,72	1,15	2,06724	4,35	1,36		5,92	12,24
		4 М										15,42
		01.3.02.03-0001 Ацетилен газообразный технический		м3	0,056		0,01498	340,41	1,78		605,93	9,08
		01.3.02.08-0001 Кислород газообразный технический		м3	0,265		0,0708875	114,64	0,78		89,42	6,34
		999-9900 Строительный мусор		т	2,32		0,6206					
		Итого прямые затраты										2 672,05
		ФОТ										2 445,78
		Пр/812-103.0-1 НР Прочие ремонтно-строительные работы		%	92		92					2 250,12
		Пр/774-103.0 СП Прочие ремонтно-строительные работы		%	44		44					1 076,14
		Всего по позиции								22 423,59		5 998,31
4	4	ГЭСН08-04-002-03 демонтаж	Заполнение проемов стеклянными блоками: при высоте этажа до 4 м Объем=19,14 / 100	100 м2	0,1914	1	0,1914					
		421/пр_2020_прил.10_т.5_п.9.1_гр.4	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		648/пр_2022_п.144_т.2_стр.2_стб.3	Демонтаж (разборка) сборных деревянных конструкций ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8									
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			27,5401632					12 518,11
		1-100-33 Средний разряд работы 3,3		чел.-ч	156,4	0,92	27,5401632			454,54		12 518,11
		2 ЭМ										475,69
		ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,5194596					314,63
		91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т		маш.-ч	1,96	0,92	0,3451325			1 064,45		367,38
		4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	1,96	0,92	0,3451325			662,49		228,65

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,99	0,92	0,1743271	477,92	1,3	621,30		108,31
		4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,99	0,92	0,1743271			493,19		85,98
		4 М										0,00
		01.8.01.01-0021	Блоки стеклянные пустотелые бесцветные, размеры 190х190х80 мм	1000 шт	2,6	0		256 339,36	1,56	399 889,40		
		04.3.01.12-0002	Раствор кладочный, цементно-известковый, М25	м3	0,74	0		3 702,12	1,5	5 553,18		
		08.4.03.02-0002	Сталь арматурная горячекатаная гладкая, класс А-I, диаметр 6-22 мм	т	0,112	0				56 170,77		
		Итого прямые затраты										13 308,43
		ФОТ										12 832,74
		Пр/812-008.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Конструкции из кирпича и блоков	%	110	0,9	99					12 704,41
		Пр/774-008.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69	0,85	58,65					7 526,40
		Всего по позиции										175 231,14
5	5	999-9900	Строительный мусор	т	1	1	1					
		Всего по позиции										
		Всего по разделу 1 Демонтажные работы										43 316,66
Раздел 2. Ремонт фасада												
Установка лесов												
6	6	ГЭСН08-07-001-02	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м: трубчатых для прочих отделочных работ Объем=815 / 100	100 м2	8,15	1	8,15					
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			354,525					157 231,84
		1-100-31	Средний разряд работы 3,1	чел.-ч	43,5		354,525			443,50		157 231,84
		2 ЭМ										354,45
		ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,5705					281,36
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,07		0,5705	477,92	1,3	621,30		354,45
		4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,07		0,5705			493,19		281,36
		4 М										34 156,55
		01.7.16.02-0002	Леса стальные стоечные приставные хомутовые (стойки, связи, поперечины, лестницы) в комплекте с пробками (хомутами, башмаками, болтами), без щитов настила, высота лесов до 60 м	т	0,035		0,28525	91 734,54	1,26	115 585,52		32 970,77
		11.1.03.01-0063	Бруски обрезные хвойных пород (ель, сосна), естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 20-90 мм, толщина 20-90 мм, сорт III	м3	0,009		0,07335	16 496,03	0,98	16 166,11		1 185,78
	Н	11.2.13.04	Щиты настила	м2	3,4		27,71					
		Итого прямые затраты										192 024,20
		ФОТ										157 513,20
		Пр/812-008.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Конструкции из кирпича и блоков	%	110	0,9	99					155 938,07
		Пр/774-008.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69	0,85	58,65					92 381,49
		Всего по позиции										54 029,91
7	7	ФСБЦ-11.2.13.06-0013	Щиты настила, толщина 40 мм	м2	27,71	1	27,71	625,83	1,56	976,29		27 053,00
		Всего по позиции										27 053,00
Ремонт кладки фасада												
8	19	ГЭСНр53-01-029-01	Расшивка швов ранее выложенной кирпичной кладки стен	м2	18	1	18					
		421/пр_2020_прил.10_т.5_ Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы), п.9.1_гр.4 объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расч.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15										
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			11,799					5 819,15
		1-100-40	Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	0,57	1,15	11,799			493,19		5 819,15

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			4 М									144,55
		03.1.02.03-0013	Известь строительная негашеная молотая	т	0,0003		0,0054	8 131,05	1,45	11 790,02		63,67
		03.2.01.01-0001	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный М400 Д0 (ЦЕМ I 32,5Н)	т	0,0006		0,0108	4 800,85	1,56	7 489,33		80,88
H		02.3.01.02	Песок для строительных работ	м3	0,006		0,108					
			Итого прямые затраты									5 963,70
			ФОТ									5 819,15
		Пр/812-087.0-1	НР Стены (ремонтно-строительные)	%	92		92					5 353,62
		Пр/774-087.0	СП Стены (ремонтно-строительные)	%	52		52					3 025,96
			Всего по позиции							796,85		14 343,28
9	20	ФСБЦ-02.3.01.02-1104	Песок природный для строительных работ I класс, средний	м3	0,108	1	0,108	573,70	2,23	1 279,35		138,17
			Всего по позиции									138,17
Окраска существующих металлических дверей												
10	21	ГЭСН13-03-002-04	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021 Объем=2,1 / 100	100 м2	0,021	1	0,021					
		421/пр_2020_прил.10_т.5_п.9.1_гр.4	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		421/пр_2020_п.58_пп.6	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			0,147472					80,33
		1-100-47	Средний разряд работы 4,7	чел.-ч	5,31	1,3225	0,147472			544,71		80,33
		2 ЭМ										0,92
		ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,0006038					0,32
		91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,01	1,15	0,0002415	6,62	1,52	10,06	1,25	
		91.06.05-011	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0,01	1,15	0,0002415			1 664,99	1,25	0,50
		4-100-050	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,01	1,4375	0,0003019			566,80		0,17
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01	1,15	0,0002415	477,92	1,3	621,30	1,25	0,19
		4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01	1,4375	0,0003019			493,19		0,15
		91.21.01-012	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	маш.-ч	1,12	1,15	0,027048			6,89	1,25	0,23
		4 М										19,89
		14.4.01.01-0003	Грунтовка ГФ-021	т	0,009		0,000189	51 280,15	1,63	83 586,64		15,80
		14.5.09.02-0002	Ксилол нефтяной, марка А	т	0,0015		0,0000315	75 885,63	1,71	129 764,43		4,09
			Итого прямые затраты									101,46
			ФОТ									80,65
		Пр/812-013.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	94	0,9	84,6					68,23
		Пр/774-013.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	51	0,85	43,35					34,96
			Всего по позиции							9 745,24		204,65
11	22	ГЭСН13-03-004-26	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей: эмалью ПФ-115 Объем=2,1 / 100	100 м2	0,021	1	0,021					
		421/пр_2020_прил.10_т.5_п.9.1_гр.4	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 за 2 раза ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2)									
		ТЧ.п.1.13.7	При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗП=1,1; ТЗ=1,1									
		421/пр_2020_п.58_пп.6	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			0,1301419					60,59
		1-100-35	Средний разряд работы 3,5	чел.-ч	2,13	2,9095	0,1301419			465,58		60,59

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			2 ЭМ									1,67
			ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0012076					0,64
		91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,01	2,3	0,000483	6,62	1,52	10,06	1,25	0,01
		91.06.05-011	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0,01	2,3	0,000483			1 664,99	1,25	1,01
		4-100-050	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,01	2,875	0,0006038			566,80		0,34
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01	2,3	0,000483	477,92	1,3	621,30	1,25	0,38
		4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01	2,875	0,0006038			493,19		0,30
		91.21.01-012	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	маш.-ч	0,65	2,3	0,031395			6,89	1,25	0,27
		4 М										47,63
		14.4.04.08-0001	Эмаль ПФ-115, цветная, белый	т	0,009	2	0,000378	60 045,35	1,83	109 882,99		41,54
		14.5.09.11-0102	Уайт-спирит	кг	1,4	2	0,0588	60,60	1,71	103,63		6,09
			Итого прямые затраты									110,53
			ФОТ									61,23
		Пр/812-013.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	94	0,9	84,6					51,80
		Пр/774-013.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	51	0,85	43,35					26,54
			Всего по позиции							8 993,81		188,87
Оштукатуривание цоколя												
	12	25	ГЭСН46-02-009-02	Отбивка штукатурки с поверхностей: стен и потолков кирпичных	100 м2	0,24178	1	0,24178				
			Объем=24,178 / 100									
		421/пр_2020_прил.10_т.5_п.9.1_пр.4	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			6,3450325					2 545,44
		1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	22,82	1,15	6,3450325			401,17		2 545,44
		999-9900	Строительный мусор	т	4,6		1,112188					
			Итого прямые затраты									2 545,44
			ФОТ									2 545,44
		Пр/812-040.2-1	НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом	%	91		91					2 316,35
		Пр/774-040.2	СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом	%	52		52					1 323,63
			Всего по позиции							25 582,84		6 185,42
	13	26	ГЭСН15-04-006-03	Покрывание поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз стен	100 м2	0,48357	1	0,48357				
			Объем=48,357 / 100									
		421/пр_2020_прил.10_т.5_п.9.1_пр.4	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		421/пр_2020_п.58_пп.6	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			2,9737742					1 466,64
		1-100-40	Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	4,65	1,3225	2,9737742			493,19		1 466,64
		2 ЭМ										4,74
			ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0139026					6,47
		91.06.06-048	Подъемники одномаховые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,01	1,15	0,0055611	37,32	1,6	59,71	1,25	0,42
		4-100-030	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,01	1,4375	0,0069513			437,98		3,04
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01	1,15	0,0055611	477,92	1,3	621,30	1,25	4,32
		4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01	1,4375	0,0069513			493,19		3,43
		4 М										4,02

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		01.7.20.08-0051	Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,1		0,048357		56,11	1,48	83,04	4,02
	H	14.3.01.03	Грунтовка	т	0,0103		0,0049808					
			Итого прямые затраты									1 481,87
			ФОТ									1 473,11
		Пр/812-015.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Отделочные работы	%	100	0,9	90					1 325,80
		Пр/774-015.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Отделочные работы	%	49	0,85	41,65					613,55
			Всего по позиции							7 074,92		3 421,22
14	27	ФСБЦ-14.4.01.02-0012	Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая Объем=0,0049808*1000	кг	4,9808	1	4,9808		68,29	1,63	111,31	554,41
			Всего по позиции									554,41
15	32	ГЭСН15-02-036-01	Штукатурка по сетке без устройства каркаса: улучшенная стен Объем=48,357 / 100	100 м2	0,48357	1	0,48357					
		421/пр_2020_прил.10_т.5 п.9.1_гр.4	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		421/пр_2020_п.58_пл.6	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			73,5449524					34 647,03
		1-100-36 Средний разряд работы 3,6		чел.-ч	115	1,3225	73,5449524			471,10		34 647,03
		2 ЭМ										215,99
		ОТм(ЗТм)		чел.-ч			1,0009899					450,95
		91.06.05-011	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0,14	1,15	0,0778548			1 664,99	1,25	162,03
		4-100-050 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5		чел.-ч	0,14	1,4375	0,0973185			566,80		55,16
		91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	1,3	1,15	0,7229372		37,32	1,6	59,71	53,96
		4-100-030 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	1,3	1,4375	0,9036714			437,98		395,79
		4 М										30 496,17
		01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,01		0,0048357		35,71	1,45	51,78	0,25
		01.7.07.29-0111	Пахла смоляная пропитанная	кг	12		5,80284		92,95	1,33	123,62	717,35
		01.7.15.06-0121	Гвозди стальные строительные, диаметр 1,6 мм, длина 50 мм	т	0,0025		0,0012089		76 630,40	1,37	104 983,65	126,91
		03.2.01.01-0001	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный М400 Д0 (ЦЕМ I 32,5Н)	т	0,013		0,0062864		4 800,85	1,56	7 489,33	47,08
		04.3.01.07-0025	Раствор штукатурный, известковый, М100	м3	3,1		1,499067		3 392,36	1,5	5 088,54	7 628,06
		08.1.02.17-0161	Сетка тканая из проволоки без покрытия, диаметр проволоки 0,25 мм, размер ячейки 0,5х0,5 мм	м2	108		52,22556		353,61	1,19	420,80	21 976,52
			Итого прямые затраты									65 810,14
			ФОТ									35 097,98
		Пр/812-015.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Отделочные работы	%	100	0,9	90					31 588,18
		Пр/774-015.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Отделочные работы	%	49	0,85	41,65					14 618,31
			Всего по позиции							231 645,12		112 016,63
16	33	ФСБЦ-04.3.01.07-0025	Раствор штукатурный, известковый, М100	м3	-1,499067	1	-1,499067		3 392,36	1,5	5 088,54	-7 628,06
			Всего по позиции									-7 628,06
17	34	ФСБЦ-08.1.02.17-0161	Сетка тканая из проволоки без покрытия, диаметр проволоки 0,25 мм, размер ячейки 0,5х0,5 мм	м2	-52,22556	1	-52,22556		353,61	1,19	420,80	-21 976,52
			Всего по позиции									-21 976,52

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
18	36	ФСБЦ-04.3.02.13-0022	Смеси сухие цементно-песчаные штукатурные для поверхностей из бетона, цемента, керамики и кирпича, В15 (М200), F100, W4, крупность заполнителя до 0,63 мм, расход 16,0 кг/м2 при толщине слоя 10 мм/Bergauf Bau Putz Zement Объем=1,7*30*48,357 Всего по позиции	кг	2466,207	1	2466,207	22,47	1,6	35,95		88 660,14
19	37	ГЭСН15-04-048-03	Отделка фасадов мелкозернистыми декоративными покрытиями из минеральных или полимерминеральных составов по подготовленной поверхности с лесов и земли, состав с наполнителем: из среднезернистого минерала (размер зерна до 3 мм) Объем=48,357 / 100 421/нр_2020_прил.10_т.5_ Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы), п.9.1_гр.4 объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 421/нр_2020_н.58_пп.6 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25	100 м2	0,48357	1	0,48357					
			1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			39,375328					21 158,33
			1-100-46 Средний разряд работы 4,6	чел.-ч	61,57	1,3225	39,375328			537,35		21 158,33
			2 ЭМ									184,96
			ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,2919554					143,99
			91.06.03-060 Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,51	1,15	0,2836138	6,62	1,52	10,06	1,25	3,57
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,42	1,15	0,2335643	477,92	1,3	621,30	1,25	181,39
			4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,42	1,4375	0,2919554			493,19		143,99
			4 М									4,27
			01.7.03.01-0001 Вода	м3	0,068		0,0328828	35,71	1,45	51,78		1,70
			01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	0,7696		0,3721555			6,90		2,57
H		04.3.01.02	Минеральный или полимерминеральный декоративный состав	т	0,4		0,193428					
H		14.4.01.02	Грунтовка	т	0,018		0,0087043					
			Итого прямые затраты									21 491,55
			ФОТ									21 302,32
		Пр/812-015.0-1, Приказ № 812/нр от 21.12.2020 п.25	НР Отделочные работы	%	100	0,9	90					19 172,09
		Пр/774-015.0, Приказ № 774/нр от 11.12.2020 п.16	СП Отделочные работы	%	49	0,85	41,65					8 872,42
			Всего по позиции							102 438,24		49 536,06
20	38	ФСБЦ-14.4.01.02-0012	Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая Объем=0,0087043*1000 Всего по позиции	кг	8,7043	1	8,7043	68,29	1,63	111,31		968,88
21	39	ФСБЦ-14.5.08.04-0103 //Ceresit CT35 "Короед"	Состав декоративный штукатурный финишный на основе акриловых сополимеров с минеральными наполнителями для внешней и внутренней отделки бетонных, цементных, гипсовых поверхностей, гипсокартонных листов, древесностружечных плит и изделий из пенополистирола, крупность заполнителя 2,5 мм, расход 3,8 кг/м2, цвет белый Объем=3,8*48,357/1000 Всего по позиции	т	0,1837566	1	0,1837566	57 128,24	1,59	90 833,90		16 691,33
22	40	ГЭСН15-04-019-08	Окраска фасадов акриловыми составами в один тон: с лесов краскопультом по подготовленной поверхности Объем=48,357 / 100 421/нр_2020_прил.10_т.5_ Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы), п.9.1_гр.4 объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 421/нр_2020_н.58_пп.6 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25	100 м2	0,48357	1	0,48357					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			6,9004351					3 561,58
			2-100-01 Рабочий 1 разряда	чел.-ч	0,08	1,3225	0,0511617			368,05		18,83
			2-100-03 Рабочий 3 разряда	чел.-ч	4,12	1,3225	2,6348279			437,98		1 154,00
			2-100-05 Рабочий 5 разряда	чел.-ч	6,59	1,3225	4,2144455			566,80		2 388,75
			2 ЭМ									56,56
			ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0417079					20,57
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,06	1,15	0,0333663	477,92	1,3	621,30	1,25	25,91
			4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,06	1,4375	0,0417079			493,19		20,57
			91.21.01-012 Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	маш.-ч	6,4	1,15	3,5590752			6,89	1,25	30,65
H			14.3.02.01 Краска акриловая	т	0,046		0,0222442					
H			14.4.01.02 Грунтовка	т	0,014		0,00677					
			Итого прямые затраты									3 638,71
			ФОТ									3 582,15
			Пр/812-015.0-1, Приказ № НР Отделочные работы 812/пр от 21.12.2020 п.25	%	100	0,9	90					3 223,94
			Пр/774-015.0, Приказ № СП Отделочные работы 774/пр от 11.12.2020 п.16	%	49	0,85	41,65					1 491,97
			Всего по позиции							17 276,96		8 354,62
23	41	ФСБЦ-14.4.01.02-0012	Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая Объем=0,00677*1000	кг	6,77	1	6,77	68,29	1,63	111,31		753,57
			Всего по позиции									753,57
24	42	ТЦ_14.3.02.01_77_7722753 969_18.04.2025_02_1.1 (сч.-ф.№6600200579 от 16.09.25г.ПП№1069 от 06.10.25г.ООО "Строительный двор.Комплектация")	Акриловая фасадная краска Farbitex 13 кг Объем=0,0222442*1000 Всего по позиции	кг	22,2442	1	22,2442			172,57		3 838,68
Оштукатуривание откосов наружных												
25	44	ГЭСН15-02-019-05	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм: оконных и дверных откосов плоских Объем=3,7 / 100 421/пр_2020_прил.10_т_5 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы), п.9.1_гр.4 объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 421/пр_2020_п.58_пп.6 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25	100 м2	0,037	1	0,037					
			1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			4,0941823					1 793,17
			1-100-30 Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	83,67	1,3225	4,0941823			437,98		1 793,17
			2 ЭМ									2,92
			ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0712714					31,35
			91.06.05-011 Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0,02	1,15	0,000851			1 664,99	1,25	1,77
			4-100-050 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,02	1,4375	0,0010638			566,80		0,60
			91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,3	1,15	0,012765	37,32	1,6	59,71	1,25	0,95
			4-100-030 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,3	1,4375	0,0159563			437,98		6,99
			91.07.08-024 Растворосмесители передвижные, объем барабана 65 л	маш.-ч	1,02	1,15	0,043401	2,31	1,57	3,63	1,25	0,20
			4-100-030 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	1,02	1,4375	0,0542513			437,98		23,76

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			4 М									1,42
		01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,74		0,02738		35,71	1,45	51,78	1,42
П,Н		04.3.02.09	Смеси на цементной основе	т	0							
П,Н		14.4.01.21	Грунтовка	т	0							
			Итого прямые затраты									1 828,86
			ФОТ									1 824,52
		Пр/812-015.0-1, Приказ № 812/нр от 21.12.2020 п.25	НР Отделочные работы	%	100	0,9	90					1 642,07
		Пр/774-015.0, Приказ № 774/нр от 11.12.2020 п.16	СП Отделочные работы	%	49	0,85	41,65					759,91
			Всего по позиции							114 347,03		4 230,84
26	45	ФСБЦ-14.4.01.02-0012	Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая Объем=0,2*3,7	кг	0,74	1	0,74		68,29	1,63	111,31	82,37
			Всего по позиции									82,37
27	46	ФСБЦ-04.3.02.13-0022	Смеси сухие цементно-песчаные штукатурные для поверхностей из бетона, цемента, керамики и кирпича, В15 (М200), F100, W4, крупность заполнителя до 0,63 мм, расход 16,0 кг/м2 при толщине слоя 10 мм/Bergauf Bau Putz Zement Объем=17*3,7	кг	62,9	1	62,9		22,47	1,6	35,95	2 261,26
			Всего по позиции									2 261,26
28	47	ГЭСН15-04-019-05	Окраска фасадов акриловыми составами в один тон: с лесов вручную с подготовкой поверхности Объем=3,7 / 100	100 м2	0,037	1	0,037					
		421/нр_2020_прил.10_т.5_п.9.1_гр.4	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		421/нр_2020_п.58_пп.6	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			0,9610344					444,95
		2-100-01 Рабочий 1 разряда		чел.-ч	0,19	1,3225	0,0092972			368,05		3,42
		2-100-02 Рабочий 2 разряда		чел.-ч	0,98	1,3225	0,0479539			401,17		19,24
		2-100-03 Рабочий 3 разряда		чел.-ч	8,68	1,3225	0,4247341			437,98		186,03
		2-100-04 Рабочий 4 разряда		чел.-ч	9,79	1,3225	0,4790492			493,19		236,26
		2 ЭМ										3,97
		ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,0063825					3,15
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,12	1,15	0,005106	477,92	1,3	621,30	1,25	3,97
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,12	1,4375	0,0063825			493,19		3,15
		4 М										36,98
		01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,0084		0,0003108		35,71	1,45	51,78	0,02
		01.7.07.04-0004	Дисперсия поливинилацетатная гомополимерная грубодисперсная пластифицированная ДБ	т	0,0019		0,0000703	80 869,95	1,33	107 557,03		7,56
		01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,12		0,00444		531,44	1,33	706,82	3,14
		01.7.20.08-0051	Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,009		0,000333		56,11	1,48	83,04	0,03
		14.5.11.02-0105	Шпатлевка малоусадочная водостойкая фасадная	т	0,0069		0,0002553	65 852,00	1,56	102 729,12		26,23
Н		04.3.02.09	Смеси на цементной основе	т	0,053		0,001961					
Н		14.3.02.01	Краска акриловая	т	0,046		0,001702					
Н		14.4.01.02	Грунтовка	т	0,018		0,000666					
			Итого прямые затраты									489,05
			ФОТ									448,10
		Пр/812-015.0-1, Приказ № 812/нр от 21.12.2020 п.25	НР Отделочные работы	%	100	0,9	90					403,29

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Пр/774-015.0, Приказ № 774/нр от 11.12.2020 п.16	СП Отделочные работы	%	49	0,85	41,65					186,63
			Всего по позиции							29 161,35		1 078,97
29	48	ФСБЦ-04.3.02.09-1005 Finish Zement	Смеси сухие шпатлевочные на цементной основе для сплошного тонкослойного шпаклевания обшивок из плит, цвет белый	кг	7,4	1	7,4	64,05	1,56	99,92		739,41
			Объем=1*2*3,7									
			Всего по позиции									739,41
30	49	ФСБЦ-14.4.01.02-0012	Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая	кг	0,666	1	0,666	68,29	1,63	111,31		74,13
			Объем=0,000666*1000									
			Всего по позиции									74,13
31	50	ТЦ_14.3.02.01_77_7722753 969_18.04.2025_02_1.1 (сч.-ф.№6600200579 от 16.09.25г.ПП№1069 от 06.10.25г.ООО "Строительный двор.Комплектация")	Акриловая фасадная краска Farbitex 13 кг	кг	1,702	1	1,702			172,57		293,71
			Объем=0,001702*1000									
			Всего по позиции									293,71
Оштукатуривание перемычек												
32	54	ГЭСН15-04-019-05	Окраска фасадов акриловыми составами в один тон: с лесов вручную с подготовкой поверхности	100 м2	0,1487	1	0,1487					
			Объем=14,87 / 100									
		421/нр_2020_прил.10_т.5_п.9.1_гр.4	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к раск.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		421/нр_2020_п.58_пп.6	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			3,8623189					1 788,20
		2-100-01 Рабочий 1 разряда		чел.-ч	0,19	1,3225	0,0373646			368,05		13,75
		2-100-02 Рабочий 2 разряда		чел.-ч	0,98	1,3225	0,1927226			401,17		77,31
		2-100-03 Рабочий 3 разряда		чел.-ч	8,68	1,3225	1,7069719			437,98		747,62
		2-100-04 Рабочий 4 разряда		чел.-ч	9,79	1,3225	1,9252598			493,19		949,52
		2 ЭМ										15,94
		ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,0256508					12,65
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,12	1,15	0,0205206	477,92	1,3	621,30	1,25	15,94
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,12	1,4375	0,0256508			493,19		12,65
		4 М										148,56
		01.7.03.01-0001 Вода		м3	0,0084		0,0012491	35,71	1,45	51,78		0,06
		01.7.07.04-0004 Дисперсия поливинилацетатная гомополимерная грубодисперсная пластифицированная ДБ		т	0,0019		0,0002825	80 869,95	1,33	107 557,03		30,36
		01.7.17.11-0011 Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25		м2	0,12		0,017844	531,44	1,33	706,82		12,65
		01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная		кг	0,009		0,0013383	56,11	1,48	83,04		0,11
		14.5.11.02-0105 Шпатлевка малоусадочная водостойкая фасадная		т	0,0069		0,001026	65 852,00	1,56	102 729,12		105,40
Н		04.3.02.09	Смеси на цементной основе	т	0,053		0,0078811					
Н		14.3.02.01	Краска акриловая	т	0,046		0,0068402					
Н		14.4.01.02	Грунтовка	т	0,018		0,0026766					
			Итого прямые затраты									1 965,34
			ФОТ									1 800,85
		Пр/812-015.0-1, Приказ № 812/нр от 21.12.2020 п.25	НР Отделочные работы	%	100	0,9	90					1 620,71
		Пр/774-015.0, Приказ № 774/нр от 11.12.2020 п.16	СП Отделочные работы	%	49	0,85	41,65					750,05

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Всего по позиции							29 160,52		4 336,17
33	55	ФСБЦ-04.3.02.09-1005 Finish Zement	Смеси сухие шпатлевочные на цементной основе для сплошного тонкослойного шпаклевания обшивок из плит, цвет белый	кг	29,74	1	29,74	64,05	1,56	99,92		2 971,62
			Объем=1*2*14,87									
			Всего по позиции									2 971,62
34	56	ФСБЦ-14.4.01.02-0012	Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая	кг	2,6766	1	2,6766	68,29	1,63	111,31		297,93
			Объем=0,0026766*1000									
			Всего по позиции									297,93
35	57	ТЦ_14.3.02.01_77_7722753 969_18.04.2025_02_1.1 (сч.-ф.№6600200579 от 16.09.25г.ПП№1069 от 06.10.25г.ООО "Строительный двор.Комплектация")	Акриловая фасадная краска Farbitex 13 кг	кг	6,8402	1	6,8402			172,57		1 180,41
			Объем=0,0068402*1000									
			Всего по позиции									1 180,41
Оштукатуривание входной группы												
36	58	ГЭСН46-02-009-02	Отбивка штукатурки с поверхностей: стен и потолков кирпичных	100 м2	0,012	1	0,012					
			Объем=1,2 / 100									
		421/нр_2020_прил.10_т.5. п.9.1_гр.4	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15	чел.-ч			0,314916					126,33
		1 ОТ(ЗТ)										
		1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	22,82	1,15	0,314916			401,17		126,33
		999-9900	Строительный мусор	т	4,6		0,0552					
			Итого прямые затраты									126,33
			ФОТ									126,33
		Пр/812-040.2-1	НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом	%	91		91					114,96
		Пр/774-040.2	СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом	%	52		52					65,69
			Всего по позиции							25 581,67		306,98
37	59	ГЭСН15-04-006-03	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз стен	100 м2	0,012	1	0,012					
		421/нр_2020_прил.10_т.5. п.9.1_гр.4	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		421/нр_2020_п.58_пп.6	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			0,0737955					36,40
		1-100-40	Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	4,65	1,3225	0,0737955			493,19		36,40
		2 ЭМ										0,12
		ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,000345					0,17
		91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,01	1,15	0,000138	37,32	1,6	59,71	1,25	0,01
		4-100-030	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,01	1,4375	0,0001725			437,98		0,08
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01	1,15	0,000138	477,92	1,3	621,30	1,25	0,11
		4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01	1,4375	0,0001725			493,19		0,09
		4 М										0,10
		01.7.20.08-0051	Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,1		0,0012	56,11	1,48	83,04		0,10
		14.3.01.03	Грунтовка	т	0,0103		0,0001236					
			Итого прямые затраты									36,79
			ФОТ									36,57

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Пр/812-015.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Отделочные работы	%	100	0,9	90					32,91
		Пр/774-015.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Отделочные работы	%	49	0,85	41,65					15,23
			Всего по позиции							7 077,50		84,93
38	60	ФСБЦ-14.4.01.02-0012	Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая	кг	0,1236	1	0,1236	68,29	1,63	111,31		13,76
			Объем=0,0001236*1000									
			Всего по позиции									13,76
39	70	ГЭСН15-04-019-08	Окраска фасадов акриловыми составами в один тон: с лесов краскопультом по подготовленной поверхности	100 м2	0,012	1	0,012					
			Объем=1,2 / 100									
		421/пр_2020_прил.10_т.5	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы),									
		п.9.1_гр.4	объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		421/пр_2020_п.58_пп.6	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			0,1712373					88,39
		2-100-01 Рабочий 1 разряда		чел.-ч	0,08	1,3225	0,0012696			368,05		0,47
		2-100-03 Рабочий 3 разряда		чел.-ч	4,12	1,3225	0,0653844			437,98		28,64
		2-100-05 Рабочий 5 разряда		чел.-ч	6,59	1,3225	0,1045833			566,80		59,28
		2 ЭМ										1,40
		ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,001035					0,51
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,06	1,15	0,000828	477,92	1,3	621,30	1,25	0,64
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,06	1,4375	0,001035			493,19		0,51
		91.21.01-012 Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт		маш.-ч	6,4	1,15	0,08832			6,89	1,25	0,76
Н		14.3.02.01 Краска акриловая		т	0,046		0,000552					
Н		14.4.01.02 Грунтовка		т	0,014		0,000168					
			Итого прямые затраты									90,30
			ФОТ									88,90
		Пр/812-015.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Отделочные работы	%	100	0,9	90					80,01
		Пр/774-015.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Отделочные работы	%	49	0,85	41,65					37,03
			Всего по позиции							17 278,33		207,34
40	71	ФСБЦ-14.4.01.02-0012	Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая	кг	0,168	1	0,168	68,29	1,63	111,31		18,70
			Объем=0,000168*1000									
			Всего по позиции									18,70
41	72	ТЦ_14.3.02.01_77_7722753 969_18.04.2025_02_1.1 (сч.-ф.№6600200579 от 16.09.25г.ПП№1069 от 06.10.25г.ООО "Строительный двор.Комплектация")	Акриловая фасадная краска Farbitex 13 кг	кг	0,552	1	0,552			172,57		95,26
			Объем=0,000552*1000									
			Всего по позиции									95,26
Заполнение проемов												
42	76	ГЭСН09-04-012-01	Установка металлических дверных блоков в готовые проемы	м2	4,4	1	4,4					
			Объем=1*2,2*2									
		421/пр_2020_прил.10_т.5	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы),									
		п.9.1_гр.4	объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		421/пр_2020_п.58_пп.6 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25										
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			13,9656					7 093,27
		1-100-42 Средний разряд работы 4,2		чел.-ч	2,4	1,3225	13,9656			507,91		7 093,27
		2 ЭМ										750,02
		ОТм(ЗТм)		чел.-ч			1,07525					530,30
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,17	1,15	0,8602	477,92	1,3	621,30	1,25	668,05
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,17	1,4375	1,07525			493,19		530,30
		91.17.04-233 Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А		маш.-ч	0,4	1,15	2,024			32,40	1,25	81,97
		4 М										2 044,80
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия		кВт-ч	0,1384		0,60896			6,90		4,20
		01.7.11.07-0227 Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, 342А, диаметр 4-5 мм		кг	0,1		0,44	155,63	1	155,63		68,48
		08.4.01.02-0011 Детали закладные и накладные изготовленные без применения сварки, пnutья, сверления (пробивки) отверстий, поставляемые отдельно		т	0,003		0,0132	115 095,05	1,17	134 661,21		1 777,53
		14.5.01.05-0011 Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) универсальный, объем 850 мл		шт	0,1		0,44	377,99	1,17	442,25		194,59
П,Н		01.7.04.07 Скобяные изделия		компл	0							
Н		07.1.01.03 Блоки дверные металлические		м2	1		4,4					
		Итого прямые затраты										10 418,39
		ФОТ										7 623,57
		Пр/812-009.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 НР Строительные металлические конструкции		%	93	0,9	83,7					6 380,93
		Пр/774-009.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 СП Строительные металлические конструкции		%	62	0,85	52,7					4 017,62
		Всего по позиции								4 731,12		20 816,94
43	77	ФСБЦ-07.1.01.03-0002 Применительно	Блок дверной стальной наружный двупольный, с замком-защелкой, без доводчика, площадь 2,73 м2	м2	4,4	1	4,4	8 963,86	1,25	11 204,83		49 301,25
		Всего по позиции										49 301,25
44	78	ГЭСН09-04-012-02	Установка дверного доводчика к металлическим дверям	шт	1	1	1					
		421/пр_2020_прил.10_т.5_п.9.1_гр.4 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15										
		421/пр_2020_п.58_пп.6 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25										
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			1,467975					745,60
		1-100-42 Средний разряд работы 4,2		чел.-ч	1,11	1,3225	1,467975			507,91		745,60
		2 ЭМ										12,11
		91.17.04-233 Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А		маш.-ч	0,26	1,15	0,299			32,40	1,25	12,11
		4 М										25,62
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия		кВт-ч	0,2132		0,2132			6,90		1,47
		01.7.11.07-0227 Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, 342А, диаметр 4-5 мм		кг	0,07		0,07	155,63	1	155,63		10,89
		01.7.15.14-1046 Шурупы самонарезающие стальные оцинкованные кровельные с шестигранной головкой и шайбой, наконечник сверло, диаметр 4,8 мм, длина 35 мм		100 шт	0,08		0,08	120,96	1,37	165,72		13,26
Н		01.7.04.01 Доводчики дверные		шт	1		1					
		Итого прямые затраты										783,33
		ФОТ										745,60
		Пр/812-009.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 НР Строительные металлические конструкции		%	93	0,9	83,7					624,07

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Пр/774-009.0, Приказ № 774/нр от 11.12.2020 п.16	СП Строительные металлические конструкции	%	62	0,85	52,7					392,93
			Всего по позиции							1 800,33		1 800,33
45	79	ФСБЦ-01.7.04.01-1012	Доводчик дверной рычажный для распашных дверей шириной до 1100 мм, масса двери до 80 кг	шт	1	1	1	1 705,98	1,25	2 132,48		2 132,48
			Всего по позиции									2 132,48
ОК-1												
46	80	ГЭСН10-01-034-08	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м2 трехстворчатых, в том числе при наличии створок глухого остекления	100 м2	0,0495	1	0,0495					
		Объем=(2,25*2,2) / 100										
		421/нр_2020_прил.10_т.5. Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы),										
		п.9.1_гр.4 объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расч.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15										
		421/нр_2020_п.58_пп.6 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25										
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч				9,5046819					4 267,79
		1-100-32 Средний разряд работы 3,2	чел.-ч	145,19	1,3225		9,5046819			449,02		4 267,79
		2 ЭМ										147,81
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч				0,2803556					135,68
		91.06.06-048 Подъемники одномаховые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,66	1,15		0,0375705	37,32	1,6	59,71	1,25	2,80
		4-100-030 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,66	1,4375		0,0469631			437,98		20,57
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	3,28	1,15		0,186714	477,92	1,3	621,30	1,25	145,01
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	3,28	1,4375		0,2333925			493,19		115,11
		4 М										2 018,89
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	15,41			0,762795			6,90		5,26
		01.7.06.02-0001 Ленты гидроизоляционные, паропроницаемые бутилкаучуковые, из нетканого материала мембранного типа, с липким покрытием по краям с внутренней стороны и антиадгезионным покрытием, цвет бежевый, ширина 80 мм	м	306			15,147	24,39	1,7	41,46		627,99
		01.7.06.11-0001 Ленты предварительно сжатые уплотнительные саморасширяющиеся на основе пенополиуретана, с липким слоем с одной стороны, ширина 10 мм, толщина в сжатом состоянии 4 мм, толщина в расширенном состоянии 20 мм	10 м	15,75			0,779625	158,82	1,7	269,99		210,49
		01.7.14.01-0002 Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) универсальный, объем 1000 мл	шт	53,25			2,635875	241,35	1,17	282,38		744,32
		01.7.15.07-0005 Дюбели стальные рамные монтажные, диаметр 10 мм, длина 130 (132, 152) мм	10 шт	40,1			1,98495	92,73	1,37	127,04		252,17
		11.3.03.15-0021 Клинья пластиковые монтажные	100 шт	8			0,396	369,80	1,22	451,16		178,66
		11.3.02.04 Блоки оконные пластиковые	м2	100			4,95					
		Итого прямые затраты										6 570,17
		ФОТ										4 403,47
		Пр/812-010.0-1, Приказ № 812/нр от 21.12.2020 п.25	НР Деревянные конструкции	%	108	0,9	97,2					4 280,17
		Пр/774-010.0, Приказ № 774/нр от 11.12.2020 п.16	СП Деревянные конструкции	%	55	0,85	46,75					2 058,62
			Всего по позиции							260 787,07		12 908,96
47	81	ФСБЦ-11.3.02.04-0027	Блок оконный из ПВХ-профилей, трехстворчатый, с поворотно-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом толщиной 32 мм, площадь более 3,5 м2	м2	4,95	1	4,95	3 265,97	1,44	4 703,00		23 279,85
			Всего по позиции									23 279,85
ОК-2												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
48	82	ГЭСН10-01-034-08	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м2 трехстворчатых, в том числе при наличии створок глухого остекления Объем=5,786 / 100 421/нр_2020_прил.10_т.5_п.9.1_гр.4 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 421/нр_2020_п.58_пп.6 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25	100 м2	0,05786	1	0,05786						
			1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			11,109917					4 988,57	
			1-100-32 Средний разряд работы 3,2	чел.-ч	145,19	1,3225	11,109917			449,02		4 988,57	
			2 ЭМ									172,78	
			ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,3277046					158,59	
			91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,66	1,15	0,0439157	37,32	1,6	59,71	1,25	3,28	
			4-100-030 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,66	1,4375	0,0548947			437,98		24,04	
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	3,28	1,15	0,2182479	477,92	1,3	621,30	1,25	169,50	
			4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	3,28	1,4375	0,2728099			493,19		134,55	
			4 М									2 359,87	
			01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	15,41		0,8916226			6,90		6,15	
			01.7.06.02-0001 Ленты гидроизоляционные, паропроницаемые бутилкаучуковые, из нетканого материала мембранного типа, с липким покрытием по краям с внутренней стороны и антиадгезионным покрытием, цвет бежевый, ширина 80 мм	м	306		17,70516	24,39	1,7	41,46		734,06	
			01.7.06.11-0001 Ленты предварительно сжатые уплотнительные саморасширяющиеся на основе пенополиуретана, с липким слоем с одной стороны, ширина 10 мм, толщина в сжатом состоянии 4 мм, толщина в расширенном состоянии 20 мм	10 м	15,75		0,911295	158,82	1,7	269,99		246,04	
			01.7.14.01-0002 Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) универсальный, объем 1000 мл	шт	53,25		3,081045	241,35	1,17	282,38		870,03	
			01.7.15.07-0005 Дюбели стальные рамные монтажные, диаметр 10 мм, длина 130 (132, 152) мм	10 шт	40,1		2,320186	92,73	1,37	127,04		294,76	
			11.3.03.15-0021 Клинья пластиковые монтажные	100 шт	8		0,46288	369,80	1,22	451,16		208,83	
			11.3.02.04 Блоки оконные пластиковые	м2	100		5,786						
			Итого прямые затраты									7 679,81	
			ФОТ									5 147,16	
			Пр/812-010.0-1, Приказ № 812/нр от 21.12.2020 п.25 НР Деревянные конструкции	%	108	0,9	97,2					5 003,04	
			Пр/774-010.0, Приказ № 774/нр от 11.12.2020 п.16 СП Деревянные конструкции	%	55	0,85	46,75					2 406,30	
			Всего по позиции							260 787,25		15 089,15	
49	83	ФСБЦ-11.3.02.04-0027	Блок оконный из ПВХ-профилей, трехстворчатый, с поворотно-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом толщиной 32 мм, площадь более 3,5 м2	м2	5,786	1	5,786	3 265,97	1,44	4 703,00		27 211,56	
			Всего по позиции									27 211,56	
ОК-3													
50	84	ГЭСН10-01-034-08	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м2 трехстворчатых, в том числе при наличии створок глухого остекления Объем=(2,35*2,2) / 100 421/нр_2020_прил.10_т.5_п.9.1_гр.4 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 421/нр_2020_п.58_пп.6 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25	100 м2	0,0517	1	0,0517						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			9,9271122					4 457,47
			1-100-32 Средний разряд работы 3,2	чел.-ч	145,19	1,3225	9,9271122			449,02		4 457,47
			2 ЭМ									154,38
			ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,2928159					141,70
			91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,66	1,15	0,0392403	37,32	1,6	59,71	1,25	2,93
			4-100-030 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,66	1,4375	0,0490504			437,98		21,48
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	3,28	1,15	0,1950124	477,92	1,3	621,30	1,25	151,45
			4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	3,28	1,4375	0,2437655			493,19		120,22
			4 М									2 108,64
			01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	15,41		0,796697			6,90		5,50
			01.7.06.02-0001 Ленты гидроизоляционные, паропроницаемые бутилкаучуковые, из нетканого материала мембранного типа, с липким покрытием по краям с внутренней стороны и антиадгезионным покрытием, цвет бежевый, ширина 80 мм	м	306		15,8202	24,39	1,7	41,46		655,91
			01.7.06.11-0001 Ленты предварительно сжатые уплотнительные саморасширяющиеся на основе пенополиуретана, с липким слоем с одной стороны, ширина 10 мм, толщина в сжатом состоянии 4 мм, толщина в расширенном состоянии 20 мм	10 м	15,75		0,814275	158,82	1,7	269,99		219,85
			01.7.14.01-0002 Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) универсальный, объем 1000 мл	шт	53,25		2,753025	241,35	1,17	282,38		777,40
			01.7.15.07-0005 Дюбели стальные рамные монтажные, диаметр 10 мм, длина 130 (132, 152) мм	10 шт	40,1		2,07317	92,73	1,37	127,04		263,38
			11.3.03.15-0021 Клинья пластиковые монтажные	100 шт	8		0,4136	369,80	1,22	451,16		186,60
H			11.3.02.04 Блоки оконные пластиковые	м2	100		5,17					
			Итого прямые затраты									6 862,19
			ФОТ									4 599,17
			Пр/812-010.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 НР Деревянные конструкции	%	108	0,9	97,2					4 470,39
			Пр/774-010.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 СП Деревянные конструкции	%	55	0,85	46,75					2 150,11
			Всего по позиции							260 787,04		13 482,69
51	85	ФСБЦ-11.3.02.04-0027	Блок оконный из ПВХ-профилей, трехстворчатый, с поворотно-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом толщиной 32 мм, площадь более 3,5 м2	м2	5,17	1	5,17	3 265,97	1,44	4 703,00		24 314,51
			Всего по позиции									24 314,51
ОК-4												
52	86	ГЭСН10-01-034-08	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м2 трехстворчатых, в том числе при наличии створок глухого остекления	100 м2	0,0308	1	0,0308					
			Объем=(1,4*2,2) / 100									
			421/пр_2020_прил.10_т.5 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы), п.9.1_пр.4 объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
			421/пр_2020_п.58_пп.5 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; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
			1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			5,9140243					2 655,52
			1-100-32 Средний разряд работы 3,2	чел.-ч	145,19	1,3225	5,9140243			449,02		2 655,52
			2 ЭМ									91,97
			ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,1744435					84,42
			91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,66	1,15	0,0233772	37,32	1,6	59,71	1,25	1,74
			4-100-030 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,66	1,4375	0,0292215			437,98		12,80
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	3,28	1,15	0,1161776	477,92	1,3	621,30	1,25	90,23

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		4-100-040 ОТ(М(Зтм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	3,28	1,4375	0,145222				493,19	71,62
		4 М										1 256,19
		01.7.03.04-0001 Энергоснабжения		кВт-ч	15,41		0,474628				6,90	3,27
		01.7.06.02-0001 Ленты гидроизоляционные, паронепроницаемые бутилкаучуковые, из нетканого материала мейбранного типа, с липким покрытием по краям с внутренней стороны и антиадгезионным покрытием, цвет бежевый, ширина 80 мм		м	306		9,4248	24,39	1,7		41,46	390,75
		01.7.06.11-0001 Ленты предварительно сжатые уплотнительные саморастягивающиеся на основе пенополиуретана, с липким слоем с одной стороны, ширина 10 мм, толщина в сжатом состоянии 4 мм, толщина в расширенном состоянии 20 мм		10 м	15,75		0,4851	158,82	1,7		269,99	130,97
		01.7.14.01-0002 Герметик пенополиуретановый (цена монтажа) универсальный, объем 1000 мл		шт	53,25		1,6401	241,35	1,17		282,38	463,13
		01.7.15.07-0005 Дюбели стальные равные монтажные, диаметр 10 мм, длина 130 (132, 152) мм		10 шт	40,1		1,23508	92,73	1,37		127,04	156,90
		11.3.03.15-0021 Клейма пластиковые монтажные		100 шт	8		0,2464	369,80	1,22		451,16	111,17
		11.3.02.04 Блоки оконные пластиковые		м2	100		3,08					
		Итого прямые затраты										4 088,10
		ФОТ										2 739,94
		Пр/612-010-0-1, Приказ № НР Деревянные конструкции		%	108	0,9	97,2					2 663,22
		812/Пр от 21.12.2020 п.25										
		Пр/774-010-0, Приказ № СП Деревянные конструкции		%	55	0,85	46,75					1 280,92
		774/Пр от 11.12.2020 п.16										
		Всего по позиции									280 787,01	8 032,24
53	87	ФСБЦ-11.3.02.04-0032	Блок оконный из ПВХ-профиля, трехстворчатый, с поворотно-откидной створкой, двухкамерный стеклопакетом толщиной 32 мм, площадь от 3,01 до 3,5 м2	м2	3,08	1	3,08	4 272,87	1,44		6 152,93	18 951,02
		Всего по позиции										18 951,02
54	88	ГЭСНР58-01-033-04	Устройство полов, сандриков, подоконных отливов из листовой стали	100 м	0,092	1	0,092					
		Объем=(4*2,3)/100										
		421/Пр_2020_Прп.10_Т.5. Производствo ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы), п.9.1_Пр.4 объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЗМ=1,15 к.расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15		чел.-ч			2,763496				437,98	1 210,36
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0		чел.-ч	26,12	1,15	2,763496					1 210,36
		2 ЗМ										2,35
		ОТ(М(Зтм)		чел.-ч			0,009522					4,35
		91.06.06-048 Подъемники однокачковые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		маш.-ч	0,06	1,15	0,006348	37,32	1,6		59,71	0,38
		4-100-030 ОТ(М(Зтм) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	0,06	1,15	0,006348				437,98	2,78
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,03	1,15	0,003174	477,92	1,3		621,30	1,97
		4-100-040 ОТ(М(Зтм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,03	1,15	0,003174				493,19	1,57
		4 М										1 709,27
		01.7.15.06-0111 Гвозди строительные		т	0,002		0,000184	70 296,20	1,37		96 305,79	17,72
		08.3.05.05-0053 Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,7 мм		т	0,211		0,019412				87 139,24	1 691,55
		08.3.03.05 Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 2,5 мм		кг	1		0,092					
		Итого прямые затраты										2 926,33
		ФОТ										1 214,71
		Пр/612-092-0-1 НР Крыши, кровли (ремонтно-строительные)		%	90		90					1 093,24
		Пр/774-092-0 СП Крыши, кровли (ремонтно-строительные)		%	46		46					558,77
		Всего по позиции									49 764,57	4 578,34
55	89	ФСБЦ-08.3.05.05-0053	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,7 мм	т	-0,019412	1	-0,019412				87 139,24	-1 691,55
		Удален из поз. 32										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Всего по позиции												-1 691,55
56	90	ФСБЦ-08.3.05.05-1506	Сталь листовая оцинкованная с полимерным покрытием (металлопласт), толщина 0,50 мм, ширина 1250 мм	м2	2,1252	1	2,1252	526,27	0,88	463,12		984,22
Объем=(4*2,3)*0,21*1,1												
Всего по позиции												984,22
Облицовка ограждения балконов (3 шт)												
57	91	ГЭСН09-03-014-01	Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов: до 24 м при высоте здания до 25 м Объем=((15*1,7*3)+124,62)/1000	т	0,20112	1	0,20112					
421/пр_2020_прил.10_т.5_Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы), п.9.1_пр.4 объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расч.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15												
421/пр_2020_п.58_пп.6 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25												
			1 ОТ(Т)	чел.-ч			10,5195565					4 723,49
			1-100-32 Средний разряд работы 3,2	чел.-ч	39,55	1,3225	10,5195565			449,02		4 723,49
			2 ЭМ									2 618,23
			ОТм(ЗТм)	чел.-ч			1,1593311					758,74
			91.05.02-005 Краны козловые, грузоподъемность 32 т	маш.-ч	0,1	1,15	0,0231288	1 803,79	1,43	2 579,42	1,25	74,57
			4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,1	1,4375	0,028911			662,49		19,15
			91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,12	1,15	0,0277546			1 683,48	1,25	58,41
			4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,12	1,4375	0,0346932			662,49		22,98
			91.05.06-007 Краны на гусеничном ходу, грузоподъемность 25 т	маш.-ч	3,6	1,15	0,8326368	1 703,30	1,38	2 350,55	1,25	2 446,44
			4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	3,6	1,4375	1,040796			662,49		689,52
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,19	1,15	0,0439447	477,92	1,3	621,30	1,25	34,13
			4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,19	1,4375	0,0549309			493,19		27,09
			91.17.04-042 Аппараты для газовой сварки и резки	маш.-ч	1,46	1,15	0,3376805	4,35	1,36	5,92	1,25	2,50
			91.17.04-171 Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 500 А	маш.-ч	0,1	1,15	0,0231288			75,31	1,25	2,18
			4 М									1 018,37
			01.3.02.08-0001 Кислород газообразный технический	м3	1,2		0,241344	114,64	0,78	89,42		21,58
			01.3.02.09-0022 Пропан-бутан смесь техническая	кг	0,36		0,0724032	41,38	1,49	61,66		4,46
			01.7.11.07-0227 Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, Э42А, диаметр 4-5 мм	кг	0,44		0,0884928	155,63	1	155,63		13,77
			01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные	кг	21		4,22352	174,93	1,2	209,92		886,60
			01.7.15.06-0111 Гвозди строительные	т	0,00001		0,000002	70 296,20	1,37	96 305,79		0,19
			01.7.20.08-0071 Канат пеньковый тросовой свивки, пропитанный, диаметр 26 мм	т	0,0001		0,0000201	231 787,35	1,48	343 045,28		6,90
			07.2.07.12-0011 Металлоконструкции зданий и сооружений с преобладанием гнутых профилей и круглых труб	т	0,0002		0,0000402	105 278,81	1,26	132 651,30		5,33
			08.2.02.11-0007 Канат двойной свивки ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., марка В, из оцинкованной по группе Ж проволоки, маркировочная группа 1570-1770 Н/мм2, диаметр 5,5 мм	10 м	0,0187		0,0037609	307,84	1	307,84		1,16
			08.3.03.06-0002 Проволока горячекатаная в мотках, диаметр 6,3-6,5 мм	т	0,00003		0,000006	60 258,20	1,08	65 078,86		0,39
			08.3.11.01-1106 Швеллеры стальные горячекатаные, марки стали Ст3пс, Ст3сп, № 40У, № 40П	т	0,00194		0,0003902	136 760,00	0,92	125 819,20		49,09
			11.1.03.01-0061 Бруски обрезные хвойных пород (ель, сосна), естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 20-90 мм, толщина 20-90 мм, сорт I	м3	0,00103		0,0002072	16 496,03	0,98	16 166,11		3,35
			14.4.01.01-0003 Грунтовка ГФ-021	т	0,00031		0,0000623	51 280,15	1,63	83 586,64		5,21
			14.5.09.07-0030 Растворитель Р-4	т	0,0006		0,0001207	98 526,45	1,71	168 480,23		20,34
Н		07.2.07.12	Конструкции стальные	т	1		0,20112					
Итого прямые затраты												9 118,83
ФОТ												5 482,23

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Пр/812-009 0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	Строительные металлические конструкции	%	93	0.9	83,7					4 588,63
		Пр/774-009 0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	Строительные металлические конструкции	%	62	0.85	52,7					2 889,14
Всего по позиции												16 596,60
1	ошибка в Проекте вес м.п. 1,7кг (15*1,7*3) /8,5кг балконы 2, +124,62кг. металлоконструкции входной группы, см. схему											
58	92	ФСБЦ.07.2.07.12.0001	Металлоконструкции вспомогательного назначения с преобладанием толстолистовой стали или профильного проката, с отверстиями и без	т	0,20112	1	0,20112	105 278,81	1,26	132 851,30		26 678,83
Всего по позиции												26 678,83
59	93	ГЭСН13-03-004-26 за 2 раза	Окраска металлических ограждающих поверхностей: эмалью по-115	100 м2	0,1081	1	0,1081					
421/пр_2020_прлп.10.т.5. Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы).												
п.9.1_пр.4 объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЗМ=1,15 к раск.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15												
за 2 раза ПЗ=2 (ОЗП=2; ЗМ=2 к раск.; ЗПМ=2; МАТ=2 к раск.; ТЗ=2; ТЗМ=2)												
421/пр_2020_п.58_лп.6 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25												
1 ОТ(ЗТ)												
1-100-35 Средний разряд работы 3,5												
2 ЗМ												
ОТМ(ЗТм)												
91 06 03-060 Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)												
маш.-ч												
0,01												
91 06 05-011 Потручки одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т												
маш.-ч												
0,01												
Итого прямые затраты												
ФОТ												
Пр/612-013 0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25												
Пр/774-013 0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16												
Всего по позиции												
окрашивание доп. мет. конструкций - 5,41 м2												
60	94	ГЭСН09-06-011-01	Облицовка ограждений балконов и лоджий стальным профилированным листом	100 м2	0,36655	1	0,36655					
Объем=(16,665*19,99) / 100												
421/пр_2020_прлп.10.т.5. Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы).												
п.9.1_пр.4 объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЗМ=1,15 к раск.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15												
421/пр_2020_п.58_лп.6 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25												
1 ОТ(ЗТ)												
1-100-35 Средний разряд работы 3,5												
2 ЗМ												
ОТМ(ЗТм)												
чел.-ч												
30,418839												
14 162,40												
чел.-ч												
62,75												
1,3225												
30,418839												
465,58												
чел.-ч												
0,1422672												
79,13												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,12	1,15	0,0505839			1 683,48	1,25	106,45
			4-100-060 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,12	1,4375	0,0632299			662,49		41,89
			91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,06	1,15	0,025292	37,32	1,6	59,71	1,25	1,89
			4-100-030 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,06	1,4375	0,0316149			437,98		13,85
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,09	1,15	0,0379379	477,92	1,3	621,30	1,25	29,46
			4-100-040 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,09	1,4375	0,0474224			493,19		23,39
			4 М									727,62
			01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	38,36		14,060858			6,90		97,02
			01.7.15.08-0011 Заклепки комбинированные для соединения профилированного стального настила и разнообразных листовых деталей	т	0,00014		0,0000513	199 827,16	1,37	273 763,21		14,04
			01.7.15.14-1046 Шурупы самонарезающие стальные оцинкованные кровельные с шестигранной головкой и шайбой, наконечник сверло, диаметр 4,8 мм, длина 35 мм	100 шт	10,15		3,7204825	120,96	1,37	165,72		616,56
П,Н		07.2.06.03	Профиль направляющий угловой	м	0							
Н		08.3.09.01	Профнастил оцинкованный	м2	111,65		40,9253075					
			Итого прямые затраты									15 106,95
			ФОТ									14 241,53
			Пр/812-009.0-1, Приказ № НР Строительные металлические конструкции 812/нр от 21.12.2020 п.25	%	93	0,9	83,7					11 920,16
			Пр/774-009.0, Приказ № СП Строительные металлические конструкции 774/нр от 11.12.2020 п.16	%	62	0,85	52,7					7 505,29
			Всего по позиции							94 209,25		34 532,40
61	95	ФСБЦ-08.3.09.02-0021	Профнастил оцинкованный с лакокрасочным или полимерным покрытием С10-1000-0,5 Объем=(16,665+19,99)*1,1	м2	40,3205	1	40,3205	702,12	1,04	730,20		29 442,03
			Всего по позиции									29 442,03
16,665м2 облицовка балконов (3 шт) 19,99м2 профлист на входную группу												
62	96	ФСБЦ-08.3.05.05-1506	Сталь листовая оцинкованная с полимерным покрытием (металлопласт), толщина 0,50 мм, ширина 1250 мм/планка угла наружного 50х50х3000, планка угла внутреннего 50х50х3000мм	м2	0,484	3	1,452	526,27	0,88	463,12		672,45
			Объем=((0,1*2,2+0,1*2,2)*1,1) * 3									
			Всего по позиции									672,45
63	97	ГЭСН12-01-010-01	Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали	100 м2	0,0168	3	0,0504					
			Объем=(4,8*0,15+4,8*0,2) / 100 * 3									
			421/нр_2020_прил.10_т.5_ Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы), п.9.1_гр.4 объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расч.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
			421/нр_2020_п.58_пп.6 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
			1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			6,4787688					2 837,57
			1-100-30 Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	97,2	1,3225	6,4787688			437,98		2 837,57
			2 ЭМ									18,57
			ОТМ(Зтм)	чел.-ч			0,0195615					12,10
			91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.-ч	0,2	1,15	0,011592			1 064,45	1,25	15,42
			4-100-060 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,2	1,4375	0,01449			662,49		9,60
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,07	1,15	0,0040572	477,92	1,3	621,30	1,25	3,15
			4-100-040 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,07	1,4375	0,0050715			493,19		2,50
			4 М									2 726,45
			01.7.15.06-0022 Гвозди стальные толевые, диаметр 2-3 мм, длина 20-40 мм	кг	4		0,2016	72,97	1,37	99,97		20,15
			08.3.03.05-0002 Проволока канатная оцинкованная, диаметр 3 мм	т	0,012		0,0006048	149 930,17	1,08	161 924,58		97,93

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		08.3.05.05-0051	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм	т	0,57		0,028728			90 795,36		2 608,37
			Итого прямые затраты									5 594,69
			ФОТ									2 849,67
		Пр/812-012.0-1, Приказ № 812/нр от 21.12.2020 п.25	НР Кровли	%	109	0,9	98,1					2 795,53
		Пр/774-012.0, Приказ № 774/нр от 11.12.2020 п.16	СП Кровли	%	57	0,85	48,45					1 380,67
			Всего по позиции							193 866,87		9 770,89
64	98	ФСБЦ-08.3.05.05-0051	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм	т	-0,028728	1	-0,028728			90 795,36		-2 608,37
			Всего по позиции									-2 608,37
65	99	ФСБЦ-08.3.05.05-1506	Сталь листовая оцинкованная с полимерным покрытием (металлопласт), толщина 0,50 мм, ширина 1250 мм	м2	1,848	3	5,544	526,27	0,88	463,12		2 567,54
			Объем=((4,8*0,15+4,8*0,2)*1,1)*3									
			Всего по позиции									2 567,54
Облицовка ограждения лоджий (4 шт)												
66	100	ГЭСН09-03-014-01	Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов: до 24 м при высоте здания до 25 м Объем=46,8*1,7/1000	т	0,07956	1	0,07956					
		421/нр_2020_прил.10_т.5_п.9.1_гр.4	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		421/нр_2020_п.58_пп.6	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			4,1613759					1 868,54
		1-100-32 Средний разряд работы 3,2		чел.-ч	39,55	1,3225	4,1613759			449,02		1 868,54
		2 ЭМ										1 035,73
		ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,4586137					300,15
		91.05.02-005 Краны козловые, грузоподъемность 32 т		маш.-ч	0,1	1,15	0,0091494	1 803,79	1,43	2 579,42	1,25	29,50
		4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	0,1	1,4375	0,0114368			662,49		7,58
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.-ч	0,12	1,15	0,0109793			1 683,48	1,25	23,10
		4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	0,12	1,4375	0,0137241			662,49		9,09
		91.05.06-007 Краны на гусеничном ходу, грузоподъемность 25 т		маш.-ч	3,6	1,15	0,3293784	1 703,30	1,38	2 350,55	1,25	967,78
		4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	3,6	1,4375	0,411723			662,49		272,76
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,19	1,15	0,0173839	477,92	1,3	621,30	1,25	13,50
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,19	1,4375	0,0217298			493,19		10,72
		91.17.04-042 Аппараты для газовой сварки и резки		маш.-ч	1,46	1,15	0,1335812	4,35	1,36	5,92	1,25	0,99
		91.17.04-171 Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 500 А		маш.-ч	0,1	1,15	0,0091494			75,31	1,25	0,86
		4 М										402,87
		01.3.02.08-0001 Кислород газообразный технический		м3	1,2		0,095472	114,64	0,78	89,42		8,54
		01.3.02.09-0022 Пропан-бутан смесь техническая		кг	0,36		0,0286416	41,38	1,49	61,66		1,77
		01.7.11.07-0227 Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, 342А, диаметр 4-5 мм		кг	0,44		0,0350064	155,63	1	155,63		5,45
		01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные		кг	21		1,67076	174,93	1,2	209,92		350,73
		01.7.15.06-0111 Гвозди строительные		т	0,00001		0,0000008	70 296,20	1,37	96 305,79		0,08
		01.7.20.08-0071 Канат пеньковый тросовой свивки, пропитанный, диаметр 26 мм		т	0,0001		0,000008	231 787,35	1,48	343 045,28		2,74
		07.2.07.12-0011 Металлоконструкции зданий и сооружений с преобладанием гнутых профилей и круглых труб		т	0,0002		0,0000159	105 278,81	1,26	132 651,30		2,11
		08.2.02.11-0007 Канат двойной свивки ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., марка В, из оцинкованной по группе Ж проволоки, маркировочная группа 1570-1770 Н/мм2, диаметр 5,5 мм		10 м	0,0187		0,0014878	307,84	1	307,84		0,46

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		08.3.03.06-0002	Проволока горячекатаная в мотках, диаметр 6,3-6,5 мм	т	0,00003		0,0000024	60 258,20	1,08	65 078,86		0,16
		08.3.11.01-1106	Швеллеры стальные горячекатаные, марки стали СтЗпс, СтЗсп, № 40У, № 40П	т	0,00194		0,0001543	136 760,00	0,92	125 819,20		19,41
		11.1.03.01-0061	Бруски обрезные хвойных пород (ель, сосна), естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 20-90 мм, толщина 20-90 мм, сорт I	м3	0,00103		0,0000819	16 496,03	0,98	16 166,11		1,32
		14.4.01.01-0003	Грунтовка ГФ-021	т	0,00031		0,0000247	51 280,15	1,63	83 586,64		2,06
		14.5.09.07-0030	Растворитель Р-4	т	0,0006		0,0000477	98 526,45	1,71	168 480,23		8,04
H		07.2.07.12	Конструкции стальные	т	1		0,07956					
			Итого прямые затраты									3 607,29
			ФОТ									2 168,69
		Пр/812-009.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Строительные металлические конструкции	%	93	0,9	83,7					1 815,19
		Пр/774-009.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Строительные металлические конструкции	%	62	0,85	52,7					1 142,90
			Всего по позиции							82 521,12		6 565,38
67	101	ФСБЦ-07.2.07.12-0001	Металлоконструкции вспомогательного назначения с преобладанием толстолистовой стали или профильного проката, с отверстиями и без	т	0,07956	1	0,07956	105 278,81	1,26	132 651,30		10 553,74
			Всего по позиции									10 553,74
68	102	ГЭСН13-03-002-04	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021 Объем=1,356 / 100 * 4	100 м2	0,01356	4	0,05424					
		421/пр_2020_прил.10_т.5_п.9.1_гр.4	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расч.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		421/пр_2020_п.58_пп.6	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			0,380899					207,48
		1-100-47 Средний разряд работы 4,7		чел.-ч	5,31	1,3225	0,380899			544,71		207,48
		2 ЭМ										2,39
		ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,0015594					0,82
		91.06.03-060 Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)		маш.-ч	0,01	1,15	0,0006238	6,62	1,52	10,06	1,25	0,01
		91.06.05-011 Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т		маш.-ч	0,01	1,15	0,0006238			1 664,99	1,25	1,30
		4-100-050 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5		чел.-ч	0,01	1,4375	0,0007797			566,80		0,44
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,01	1,15	0,0006238	477,92	1,3	621,30	1,25	0,48
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,01	1,4375	0,0007797			493,19		0,38
		91.21.01-012 Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт		маш.-ч	1,12	1,15	0,0698611			6,89	1,25	0,60
		4 М										51,37
		14.4.01.01-0003 Грунтовка ГФ-021		т	0,009		0,0004882	51 280,15	1,63	83 586,64		40,81
		14.5.09.02-0002 Ксилол нефтяной, марка А		т	0,0015		0,0000814	75 885,63	1,71	129 764,43		10,56
			Итого прямые затраты									262,06
			ФОТ									208,30
		Пр/812-013.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	94	0,9	84,6					176,22
		Пр/774-013.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	51	0,85	43,35					90,30
			Всего по позиции							9 745,21		528,58
69	103	ГЭСН13-03-004-26 за 2 раза	Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью ПФ-115 Объем=1,356 / 100 * 4	100 м2	0,01356	4	0,05424					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		421/пр_2020_прил.10_т.5_ Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы), п.9.1_пр.4 объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 за 2 раза ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2)										
		ТЧ.п.1.13.7 При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗП=1,1; ТЗ=1,1										
		421/пр_2020_п.58_пп.6 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25										
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч				0,336138					156,50
		1-100-35 Средний разряд работы 3,5	чел.-ч	2,13	2,9095		0,336138			465,58		156,50
		2 ЭМ										4,29
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч				0,0031188					1,65
		91.06.03-060 Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,01	2,3		0,0012475	6,62	1,52	10,06	1,25	0,02
		91.06.05-011 Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0,01	2,3		0,0012475			1 664,99	1,25	2,60
		4-100-050 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,01	2,875		0,0015594			566,80		0,88
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01	2,3		0,0012475	477,92	1,3	621,30	1,25	0,97
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01	2,875		0,0015594			493,19		0,77
		91.21.01-012 Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	маш.-ч	0,65	2,3		0,0810888			6,89	1,25	0,70
		4 М										123,02
		14.4.04.08-0001 Эмаль ПФ-115, цветная, белый	т	0,009	2		0,0009763	60 045,35	1,83	109 882,99		107,28
		14.5.09.11-0102 Уайт-спирит	кг	1,4	2		0,151872	60,60	1,71	103,63		15,74
		Итого прямые затраты										285,46
		ФОТ										158,15
		Пр/812-013.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 НР Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	94	0,9		84,6					133,79
		Пр/774-013.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 СП Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	51	0,85		43,35					68,56
		Всего по позиции								8 993,55		487,81
70	104	ГЭСН09-05-011-01	Облицовка ограждений балконов и лоджий стальным профилированным листом Объем=4,015 / 100 * 4	100 м2	0,04015	4	0,1606					
		421/пр_2020_прил.10_т.5_ Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы), п.9.1_пр.4 объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15										
		421/пр_2020_п.58_пп.6 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25										
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч				13,3276921					6 205,11
		1-100-35 Средний разряд работы 3,5	чел.-ч	62,75	1,3225		13,3276921			465,58		6 205,11
		2 ЭМ										60,38
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч				0,0623329					34,67
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,12	1,15		0,0221628			1 683,48	1,25	46,64
		4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,12	1,4375		0,0277035			662,49		18,35
		91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,06	1,15		0,0110814	37,32	1,6	59,71	1,25	0,83
		4-100-030 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,06	1,4375		0,0138518			437,98		6,07
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,09	1,15		0,0166221	477,92	1,3	621,30	1,25	12,91
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,09	1,4375		0,0207776			493,19		10,25
		4 М										318,81
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	38,36			6,160616			6,90		42,51
		01.7.15.08-0011 Заклепки комбинированные для соединения профилированного стального настила и разнообразных листовых деталей	т	0,00014			0,0000225	199 827,16	1,37	273 763,21		6,16

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		01.7.15.14-1046	Шурупы самонарезающие стальные оцинкованные кровельные с шестигранной головкой и шайбой, наконечник сверло, диаметр 4,8 мм, длина 35 мм	100 шт	10,15		1,63009		120,96	1,37	165,72	270,14
	П,Н	07.2.06.03	Профиль направляющий угловой	м	0							
	Н	08.3.09.01	Профнастил оцинкованный	м2	111,65		17,93099					
			Итого прямые затраты									6 618,97
			ФОТ									6 239,78
		Пр/812-009.0-1, Приказ № 812/нр от 21.12.2020 п.25	НР Строительные металлические конструкции	%	93	0,9	83,7					5 222,70
		Пр/774-009.0, Приказ № 774/нр от 11.12.2020 п.16	СП Строительные металлические конструкции	%	62	0,85	52,7					3 288,36
			Всего по позиции							94 209,40		15 130,03
71	105	ФСБЦ-08.3.09.02-0021	Профнастил оцинкованный с лакокрасочным или полимерным покрытием С10-1000-0,5 Объем=(4,015*1,1) * 4	м2	4,4165	4	17,666		702,12	1,04	730,20	12 899,71
			Всего по позиции									12 899,71
72	106	ГЭСН12-01-010-01	Устройство мелких покрытий (брендмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали Объем=(3,7*0,15+3,7*0,2) / 100 * 4 421/нр_2020_прил.10_т.5_Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы), п.9.1_гр.4 объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расч.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 421/нр_2020_п.58_пл.6 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25	100 м2	0,01295	4	0,0518					
			1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			6,6587346					2 916,39
			1-100-30 Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	97,2	1,3225	6,6587346			437,98		2 916,39
			2 ЭМ									19,09
			ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0201049					12,44
			91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.-ч	0,2	1,15	0,011914		1 064,45	1,25		15,85
			4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,2	1,4375	0,0148925		662,49			9,87
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,07	1,15	0,0041699	477,92	1,3	621,30	1,25	3,24
			4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,07	1,4375	0,0052124		493,19			2,57
			4 М									2 802,18
			01.7.15.06-0022 Гвозди стальные толстые, диаметр 2-3 мм, длина 20-40 мм	кг	4		0,2072		72,97	1,37	99,97	20,71
			08.3.03.05-0002 Проволока канатная оцинкованная, диаметр 3 мм	т	0,012		0,0006216	149 930,17	1,08	161 924,58		100,65
			08.3.05.05-0051 Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм	т	0,57		0,029526			90 795,36		2 680,82
			Итого прямые затраты									5 750,10
			ФОТ									2 928,83
		Пр/812-012.0-1, Приказ № 812/нр от 21.12.2020 п.25	НР Кровли	%	109	0,9	98,1					2 873,18
		Пр/774-012.0, Приказ № 774/нр от 11.12.2020 п.16	СП Кровли	%	57	0,85	48,45					1 419,02
			Всего по позиции							193 866,80		10 042,30
73	107	ФСБЦ-08.3.05.05-0051	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм	т	-0,029526	1	-0,029526			90 795,36		-2 680,82
			Всего по позиции									-2 680,82
74	108	ФСБЦ-08.3.05.05-1506	Сталь листовая оцинкованная с полимерным покрытием (металлопласт), толщина 0,50 мм, ширина 1250 мм Объем=((3,7*0,15+3,7*0,2)*1,1) * 4	м2	1,4245	4	5,698		526,27	0,88	463,12	2 638,86
			Всего по позиции									2 638,86
Ремонт козырьков												
75	109	ГЭСН09-03-014-01	Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов: до 24 м при высоте здания до 25 м	т	0,0816	1	0,0816					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Объем=48*1,7/1000									
		421/пр_2020_прил.10_т.5_п.9.1_гр.4	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		421/пр_2020_п.58_пп.6	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			4,2680778					1 916,45
		1-100-32 Средний разряд работы 3,2		чел.-ч	39,55	1,3225	4,2680778			449,02		1 916,45
		2 ЭМ										1 062,29
		ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,470373					307,85
		91.05.02-005 Краны козловые, грузоподъемность 32 т		маш.-ч	0,1	1,15	0,009384	1 803,79	1,43	2 579,42	1,25	30,26
		4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	0,1	1,4375	0,01173			662,49		7,77
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.-ч	0,12	1,15	0,0112608			1 683,48	1,25	23,70
		4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	0,12	1,4375	0,014076			662,49		9,33
		91.05.06-007 Краны на гусеничном ходу, грузоподъемность 25 т		маш.-ч	3,6	1,15	0,337824	1 703,30	1,38	2 350,55	1,25	992,59
		4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	3,6	1,4375	0,42228			662,49		279,76
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,19	1,15	0,0178296	477,92	1,3	621,30	1,25	13,85
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,19	1,4375	0,022287			493,19		10,99
		91.17.04-042 Аппараты для газовой сварки и резки		маш.-ч	1,46	1,15	0,1370064	4,35	1,36	5,92	1,25	1,01
		91.17.04-171 Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 500 А		маш.-ч	0,1	1,15	0,009384			75,31	1,25	0,88
		4 М										413,21
		01.3.02.08-0001 Кислород газообразный технический		м3	1,2		0,09792	114,64	0,78	89,42		8,76
		01.3.02.09-0022 Пропан-бутан смесь техническая		кг	0,36		0,029376	41,38	1,49	61,66		1,81
		01.7.11.07-0227 Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, 342А, диаметр 4-5 мм		кг	0,44		0,035904	155,63	1	155,63		5,59
		01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные		кг	21		1,7136	174,93	1,2	209,92		359,72
		01.7.15.06-0111 Гвозди строительные		т	0,00001		0,0000008	70 296,20	1,37	96 305,79		0,08
		01.7.20.08-0071 Канат пеньковый тросовой свивки, пропитанный, диаметр 26 мм		т	0,0001		0,0000082	231 787,35	1,48	343 045,28		2,81
		07.2.07.12-0011 Металлоконструкции зданий и сооружений с преобладанием гнутых профилей и круглых труб		т	0,0002		0,0000163	105 278,81	1,26	132 651,30		2,16
		08.2.02.11-0007 Канат двойной свивки ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., марка В, из оцинкованной по группе Ж проволоки, маркировочная группа 1570-1770 Н/мм2, диаметр 5,5 мм		10 м	0,0187		0,0015259	307,84	1	307,84		0,47
		08.3.03.06-0002 Проволока горячекатаная в мотках, диаметр 6,3-6,5 мм		т	0,00003		0,0000024	60 258,20	1,08	65 078,86		0,16
		08.3.11.01-1106 Швеллеры стальные горячекатаные, марки стали СтЗсп, СтЗсп, № 40У, № 40П		т	0,00194		0,0001583	136 760,00	0,92	125 819,20		19,92
		11.1.03.01-0061 Бруски обрезные хвойных пород (ель, сосна), естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 20-90 мм, толщина 20-90 мм, сорт I		м3	0,00103		0,000084	16 496,03	0,98	16 166,11		1,36
		14.4.01.01-0003 Грунтовка ГФ-021		т	0,00031		0,0000253	51 280,15	1,63	83 586,64		2,11
		14.5.09.07-0030 Растворитель Р-4		т	0,0006		0,000049	98 526,45	1,71	168 480,23		8,26
N		07.2.07.12 Конструкции стальные		т	1		0,0816					
		Итого прямые затраты										3 699,80
		ФОТ										2 224,30
		Пр/812-009.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Строительные металлические конструкции	%	93	0,9	83,7					1 861,74
		Пр/774-009.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Строительные металлические конструкции	%	62	0,85	52,7					1 172,21
		Всего по позиции								82 521,45		6 733,75
76	110	ФСБЦ-07.2.07.12-0001	Металлоконструкции вспомогательного назначения с преобладанием толстолистовой стали или профильного проката, с отверстиями и без	т	0,0816	1	0,0816	105 278,81	1,26	132 651,30		10 824,35

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Всего по позиции												
77	111	ГЭСН13-03-004-26 за 2 раза	Окраска металлических огражденных поверхностей: эмалью ПФ-115 Объем=1,44 / 100 * 4	100 м2	0,0144	4	0,0576					10 824,35
421лр_2020_лр.10.5. Промышленное ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы).												
п.9.1, гр.4 объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЗМ=1,15 к расч.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15												
за 2 раза ПЗ=2 (ОЗП=2; ЗМ=2 к расч.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расч.; ТЗ=2; ТЗМ=2)												
Т4 п.1.13.7 При нанесении лакокрасочных материалов вручную способом ОЗП=1,1; ТЗ=1,1												
421лр_2020_л.58.лб.6 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25												
1 ОТ(ЗТ)												
1-100-35 Средний разряд работы 3,5												
2 ЗМ												
ОТМ(ЗТМ)												
91.06.03-060 Либелли электрические тросовым усилием до 5,79 кН (0,59 т)												
91.06.05-011 Погружки однокошковые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т												
4-100-050 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 5												
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т												
4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4												
91.21.01-012 Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт												
4 М												
14.4.04.08-0001 Эмаль ПФ-115, цветная, белый												
14.5.08.11-0102 Уайт-спирит												
Итого прямые затраты												
ФОТ												
Пр812-013.0-1. Приказ № НР Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии												
812лр от 21.12.2020 п.25												
Пр774-013.0. Приказ № СП Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии												
774лр от 11.12.2020 п.16												
Всего по позиции												
78	112	ГЭСН12-01-033-01	Монтаж кровли из профилированного листа для объектов непроизводственного назначения: простой	100 м2	0,1008	1	0,1008					518,04
Объем=(2,4*2) / 100												
421лр_2020_лр.10.5. Промышленное ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы).												
п.9.1, гр.4 объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЗМ=1,15 к расч.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15												
421лр_2020_л.58.лб.6 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25												
1 ОТ(ЗТ)												
1-100-32 Средний разряд работы 3,2												
2 ЗМ												
ОТМ(ЗТМ)												
91.05.01-017 Краи башенные, грузоподъемность 8 т												
4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6												
91.05.05-015 Краи на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т												
4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6												
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т												
4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4												
4 М												
01.7.03.04-0001 Электроэнергия												
Всего по позиции												
8 993,75												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		01.7.15.08-0011	Защелпки комбинированные для соединения профилированного стального настила и разнообразных листовых деталей	т	0,0005		0,0000504	199 827,16	1,37	273 763,21		13,80
		01.7.15.14-0083	Шурупы самонарезающие стальные оцинкованные кровельные с шестигранной головкой и шайбой, наконечник сверло, диаметр 4,8 мм, длина 50 мм	т	0,0015		0,0001512	215 311,97	1,37	294 977,40		44,60
	П,Н	08.1.02.07	Дополнительные элементы кровли из профлиста: коньки, разжелобки и проч.	шт	0							
	П,Н	08.3.09.01	Стальной гнутый профиль (профилированный настил)	т	0							
			Итого прямые затраты									2 077,95
			ФОТ									1 966,44
		Пр/812-012.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Кровли	%	109	0,9	98,1					1 929,08
		Пр/774-012.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Кровли	%	57	0,85	48,45					952,74
			Всего по позиции							49 204,07		4 959,77
79	113	ФСБЦ-08.3.09.02-0025	Профнастил оцинкованный с лакокрасочным или полимерным покрытием С21-1000-0,5 Объем=10,08*1,1	м2	11,088	1	11,088	778,19	1,04	809,32		8 973,74
			Всего по позиции									8 973,74
80	114	ФСБЦ-12.1.03.02-1100	Планка примыкания из оцинкованной стали для устройства кровли, с полимерным покрытием, размеры 150х250 мм	м	4,2	1	4,2	641,03	1,17	750,01		3 150,04
			Всего по позиции									3 150,04
Водосточная система												
81	120	ГЭСН12-01-035-03	Устройство металлической водосточной системы: прямых звеньев труб	м	3	1	3					
		421/пр_2020_прил.10_т.5_п.9.1_гр.4	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		421/пр_2020_п.58_пп.6	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			0,4761					234,81
		1-100-40 Средний разряд работы 4,0		чел.-ч	0,12	1,3225	0,4761			493,19		234,81
		4 М										489,40
		01.7.15.07-0010	Дюбели пластмассовые с шурупами, диаметр 10 мм, длина 50-60 мм, диаметр шурупа 6 мм, длина шурупа 50-80 мм	100 шт	0,2		0,6	595,38	1,37	815,67		489,40
	Н	08.1.02.07	Труба водосточная	м	1		3					
	Н	08.1.02.22	Изделия для водосточных труб	шт	2		6					
			Итого прямые затраты									724,21
			ФОТ									234,81
		Пр/812-012.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Кровли	%	109	0,9	98,1					230,35
		Пр/774-012.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Кровли	%	57	0,85	48,45					113,77
			Всего по позиции							356,11		1 068,33
82	121	ФСБЦ-12.1.01.05-0066	Труба металлическая для водосточных систем, окрашенная, диаметр 100 мм, длина 3000 мм	шт	3	1	3	965,35	1,07	1 032,92		3 098,76
			Всего по позиции									3 098,76
83	122	ФСБЦ-12.1.01.05-0026	Хомут для труб металлический для водосточных систем, окрашенный, диаметр 100 мм	шт	4	1	4	439,82	1,07	470,61		1 882,44
			Всего по позиции									1 882,44
84	123	ГЭСН12-01-035-02	Устройство металлической водосточной системы: воронок	шт	1	1	1					
		421/пр_2020_прил.10_т.5_п.9.1_гр.4	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		421/пр_2020_п.58_пп.6	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0,23805					117,40
			1-100-40 Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	0,18	1,3225	0,23805			493,19		117,40
			Итого прямые затраты									117,40
			ФОТ									117,40
			Пр/812-012.0-1, Приказ № НР Кровли 812/пр от 21.12.2020 п.25	%	109	0,9	98,1					115,17
			Пр/774-012.0, Приказ № СП Кровли 774/пр от 11.12.2020 п.16	%	57	0,85	48,45					56,88
			Всего по позиции							289,45		289,45
85	124	ФСБЦ-12.1.01.05-0005	Воронка выпускная металлическая для водосточных систем, окрашенная, диаметр 125/100 мм	шт	1	1	1			340,45		340,45
			Всего по позиции									340,45
86	125	ГЭСН12-01-009-02	Устройство желобов: подвесных Объем=3 / 100	100 м	0,03	1	0,03					
			421/пр_2020_прил.10_т.5. Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов; отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы), п.9.1_гр.4 объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
			421/пр_2020_п.58_пп.6 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
			1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			1,102965					483,08
			1-100-30 Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	27,8	1,3225	1,102965			437,98		483,08
			2 ЭМ									11,09
			ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0107814					6,48
			91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.-ч	0,11	1,15	0,003795			1 064,45	1,25	5,05
			4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,11	1,4375	0,0047438			662,49		3,14
			91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,05	1,15	0,001725			1 683,48	1,25	3,63
			4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,05	1,4375	0,0021563			662,49		1,43
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,09	1,15	0,003105	477,92	1,3	621,30	1,25	2,41
			4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,09	1,4375	0,0038813			493,19		1,91
			4 М									1 277,46
			01.7.15.06-0094 Гвозди стальные оцинкованные проволочные, диаметр 4,5 мм, длина 120 мм	т	0,0038		0,000114	137 662,56	1,37	188 597,71		21,50
			08.1.02.11-0001 Поковки из квадратных заготовок, масса 1,5-4,5 кг	т	0,169		0,00507	55 898,18	1,26	70 431,71		357,09
			08.3.05.05-0051 Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм	т	0,33		0,0099			90 795,36		898,87
			Итого прямые затраты									1 778,11
			ФОТ									489,56
			Пр/812-012.0-1, Приказ № НР Кровли 812/пр от 21.12.2020 п.25	%	109	0,9	98,1					480,26
			Пр/774-012.0, Приказ № СП Кровли 774/пр от 11.12.2020 п.16	%	57	0,85	48,45					237,19
			Всего по позиции							83 185,33		2 495,56
87	126	ФСБЦ-08.3.05.05-0051	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм	т	-0,0099	1	-0,0099			90 795,36		-898,87
			Всего по позиции									-898,87
88	127	ФСБЦ-12.1.01.05-0035	Желоб металлический для водосточных систем, окрашенный, диаметр 125 мм, длина 3000 мм	шт	1	1	1			842,38		842,38
			Всего по позиции									842,38
89	128	ФСБЦ-12.1.01.05-0042	Заглушка желоба металлическая для водосточных систем, окрашенная, диаметр 125 мм	шт	1	1	1			146,02		146,02
			Всего по позиции									146,02
90	129	ФСБЦ-12.1.01.05-0013	Кронштейн желоба металлический для водосточных систем, окрашенный, диаметр 125 мм, длина 320 мм	шт	2	1	2	129,78	1,07	138,86		277,72
			Всего по позиции									277,72

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Всего по разделу 2 Ремонт фасада									1 202 541,34
			Итого по акту:									
			Всего прямые затраты (справочно)									780 530,03
			в том числе:									
			Оплата труда рабочих									310 807,64
			Эксплуатация машин									7 911,60
			Оплата труда машинистов (Отм)									4 057,84
			Материалы									457 752,95
			Строительные работы									1 245 858,00
			в том числе:									
			оплата труда									310 807,64
			эксплуатация машин и механизмов									7 911,60
			оплата труда машинистов (Отм)									4 057,84
			материалы									457 752,95
			накладные расходы									298 337,45
			сметная прибыль									166 990,52
			Всего ФОТ (справочно)									314 865,48
			Всего накладные расходы (справочно)									298 337,45
			Всего сметная прибыль (справочно)									166 990,52
			Компенсация НДС при УСН (457752,95+0)*0,2									91 550,59
			Всего с учетом доп. работ и затрат									1 337 408,59
			НДС 7%									93 618,60
			ВСЕГО по акту									1 431 027,19
			справочно:									
			Материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН									5 408,06
			Затраты труда рабочих				679,8094877					
			Затраты труда машинистов				7,5182508					

Подрядчик:

Общество с ограниченной ответственностью «Торгово-Строительная Компания «Форт»
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:



679,8094877
7,5182508

И.Н. Андреев

К.Ф. Евдокимов

А.В. Бытов

Е.С. Ячигина

В.И. Пан

В.А. Савельев

Инвестор	(организация, адрес, телефон, факс)
Заказчик (Генподрядчик)	Некоммерческая организация «Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Тюменской области», 625048, Тюменская область, город Тюмень, ул. Новгородская, дом 10, телефон/факс – (3452) 393-107 (организация, адрес, телефон, факс)
Подрядчик (Субподрядчик)	Общество с ограниченной ответственностью «Торгово-Строительная Компания «Форт», 625019, РФ, г. Тюмень, ул. Республики, д.204а, оф.404, Телефон: 8-912-835-29-98 (организация, адрес, телефон, факс)
Стройка	Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома, расположенного по адресу: обл. Тюменская, г. Тюмень, ул.70 лет Октября, д. 12 (Ремонт фасада) (наименование, адрес)
Объект	Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома, расположенного по адресу: обл. Тюменская, г. Тюмень, ул.70 лет Октября, д. 12 (наименование)

Форма по ОКУД	Код 0322005
по ОКПО	
по ОКПО	31439008
по ОКПО	19843238
Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт)	номер 103П/24
	дата 16.10.2024
Вид операции	

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
2	15.12.2025	10.09.2025	15.12.2025

АКТ
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № 09-02, Сдача отходов (мусора) на полигон ТБО после демонтажных работ
Основание: шифр 881-24
Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда):

4 250,28 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. Погрузка и перевозка мусора												
1	1	47-1	Погрузка в автотранспортное средство: мусор строительный с погрузкой вручную	т	1	1	1			1 124,69		1 124,69
			Всего по позиции									1 124,69
2	2	02-15-1-01-0025	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до 15 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическим вяжущим) дорожным покрытием на расстояние 25 км	т	1	1	1			293,93		293,93
			Всего по позиции									293,93
3	3	ТЦ_02.4.00.00_72_720221 4738_14.11.2024_02_1.1 УПД №36 от 15.09.2025 г. ООО "ТЭЦ"	Сдача (отходов) мусора на полигон ТБО после демонтажных работ, Приказ ГБУ ТО "КОМТЕХ" №50 от 11.11.2024г.	т	1	1	1			2 128,00		2 128,00
			Всего по позиции									2 128,00
Итоги по разделу 1 Погрузка и перевозка мусора :												
Всего прямые затраты (справочно)												3 546,62
в том числе:												
Материалы												2 128,00
Перевозка												1 418,62
Строительные работы												1 418,62

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Перевозка									1 418,62
			Прочие затраты									2 128,00
			Отдельные виды работ и затрат, относимые на стоимость прочих работ									2 128,00
			в том числе:									
			Материалы									2 128,00
			Всего по разделу 1 Потружка и перевозка мусора									3 546,62
			справочно:									
			Материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН									2 128,00
Итого по акту:												
			Всего прямые затраты (справочно)									3 546,62
			в том числе:									
			Материалы									2 128,00
			Перевозка									1 418,62
			Строительные работы									1 418,62
			Перевозка									1 418,62
			Прочие затраты									2 128,00
			Отдельные виды работ и затрат, относимые на стоимость прочих работ									2 128,00
			в том числе:									
			Материалы									2 128,00
			Всего									3 546,62
			Компенсация НДС при УСН МАТ'02									425,60
			Всего с учетом доп. работ и затрат									3 972,22
			НДС 7%									278,06
			ВСЕГО по акту									4 250,28
			справочно:									
			Материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН									2 128,00

СДЛП:

Подрядчик: Общество с ограниченной ответственностью «Торгово-Строительная Компания «Форт»

Директор

ПРИНЯЛ:
Заказчик:

Некоммерческая организация "Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Тюменской области"

Заместитель директора

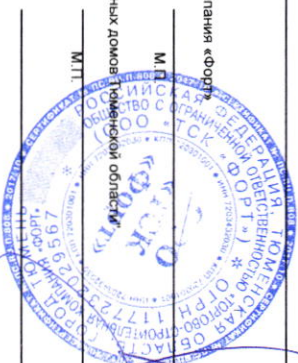
Начальник отдела технического контроля

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:



И.Н. Андреев

К.Ф. Евдокимов

А.В. Бытов

Е.С. Рычина

В.И. Пан

В.А. Суров