

Заказчик: 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: 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. Ветеранов труда, д. 3 (Ремонт фасада)

наименование, адрес

Форма по ОКУД

Код

0322001

по ОКПО

по ОКПО

по ОКПО

Вид деятельности по ОКДП

Договор подряда (контракт)

номер

111П/24

дата

21.10.2024

Вид операции

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
2	30.09.2025	01.05.2025	30.09.2025

СПРАВКА

О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ

Номер по порядку	Наименование пусковых комплексов, этапов, объектов, видов выполненных работ, оборудования, затрат	Код	Стоимость выполненных работ и затрат, руб.		
			с начала проведения работ	с начала года	в том числе за отчетный период
1	2	3	4	5	6
	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе:		8 267 783,82	8 267 783,82	2 394 751,87
1	Ремонт фасада		8 267 783,82	8 267 783,82	2 394 751,87

Итого 2 394 751,87

Понижающий коэффициент в соответствии с договором 0%

-

Итого с учетом снижения

2 394 751,87

НДС 7%

167 632,63

Всего с учетом снижения, в том числе НДС

2 562 384,50

Сумма начисленной неустойки, руб.

Основание

Итоговая сумма, подлежащая оплате, с учетом произведенного вычета

(удержания) суммы начисленной неустойки, руб.

Заказчик:

Заместитель директора НО "ФКР ТО"

(на основании приказа № 0343-ОД от 12.12.2024 г.)

М П

Подрядчик:

Директор ООО «ТСК «Форт»

М П



О.М. Буй

И.Н. Андреев

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

г. Тюмень
местонахождение

« 30 » Сентября 2025 г.
дата

Рабочая комиссия, назначенная

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

решением (приказом) № 0389/1-ОД от 19 сентября 2025 г. в составе
дата

Председателя
представителя Заказчика

Начальник отдела технического контроля НО «ФКР ТО»
Бытов А.В.

должность, фамилия, имя, отчество

членов комиссии:

представителя органа
исполнительной власти и (или)
органа местного самоуправления

Представитель Департамента ЖКХ ТО

Представитель МКУ «СТК» Бабешко Е.А.
должность, фамилия, имя, отчество

представителя организации-
подрядчика

Директор ООО «ТСК «Форт» Андреева И.Н.

должность, фамилия, имя, отчество

представитель Регионального
оператора

Ведущий специалист
отдела технического контроля НО «ФКР ТО» Ячигина Е.С.

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 соответствии 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. Ветеранов труда, д. 3

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 111П/24 от 21.10.2024 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)

21.10.2024
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)

30.09.25
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. Ветеранов труда, д. 3

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. Ветеранов труда, д. 3


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


принять в эксплуатацию

**Председатель
рабочей комиссии**

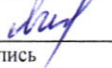

подпись

Члены комиссии


подпись


подпись


подпись


подпись

подпись

подпись



расшифровка подписи



расшифровка подписи


расшифровка подписи


расшифровка подписи

расшифровка подписи

расшифровка подписи

расшифровка подписи

Представитель ООО «УК по УЖФ «Заря» уведомлен о дате и времени приемки выполненных работ. Не явился
Представитель Департамента ЖКХ ТО уведомлен о дате и времени приемки выполненных работ. Не явился



**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

19.09.2025 № 01-17-25/07537/1

На № _____ от _____

Руководителям организаций
согласно списку рассылки

Уведомление о направлении
представителя для участия в комиссии

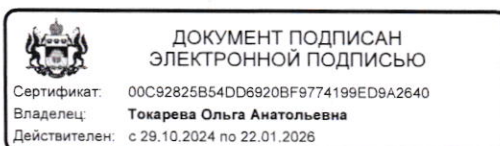
В соответствии с Порядком и сроками подписания акта приемки оказанных услуг и (или) выполненных работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирном доме, а также порядка взаимодействия участников подписания такого акта, в том числе с комиссией, осуществляющей приемку оказанных услуг и (или) 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 7 л. в 1 экз.

Заместитель директора

О.А. Токарева



Приложение 1 к письму от 19.09.2025 №

Адрес многоквартирного дома:	обл. Тюменская, г. Тюмень, ул. Ветеранов труда, д. 3 (Ремонт фасада)
Дата, время приемки:	30.09.2025 11 часов 10 минут
Договор на оказание услуг и (или) выполнение работ (дата, №):	№ 111П/24 от 21.10.2024
Место приемки:	обл. Тюменская, г. Тюмень, ул. Ветеранов труда, д. 3

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

№ п/п	Состав	Ф.И.О., должность
1	НО «ФКР ТО»	Бытов А.В., Начальник отдела технического контроля НО «ФКР ТО»
		Ячигина Е.С., Ведущий специалист отдела технического контроля НО «ФКР ТО»
2	Департамент жилищно-коммунального хозяйства Тюменской области	По согласованию
3	Орган местного самоуправления муниципального образования Тюменской области по месту нахождения многоквартирного дома	МКУ «Служба технического контроля»
4	Представитель (представители) лица, осуществляющего управление многоквартирным домом, и (или) лица, выполняющего работы по содержанию и ремонту общего имущества в многоквартирном доме (при наличии)	ООО 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	<div>(организация, адрес, телефон, факс)</div>
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 <div>(организация, адрес, телефон, факс)</div>
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 <div>(организация, адрес, телефон, факс)</div>
Стройка	Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома, расположенного по адресу: обл. Тюменская, г. Тюмень, ул. Ветеранов труда, д. 3 (Ремонт фасада) <div>(наименование, адрес)</div>
Объект	Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома, расположенного по адресу: обл. Тюменская, г. Тюмень, ул. Ветеранов труда, д. 3 <div>(наименование)</div>

Вид деятельности по ОКДП	
номер	111П/24
дата	21.10.2024
Вид операции	

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
2	30.09.2025	01.05.2025	30.09.2025

АКТ
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № 02-01-01, Ремонт фасада
Основание: шифр 892-24-АС
Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): 2 479 623,22 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												
Ведомость на демонтажные работы												
1	1	ГЭСНр68-02-004-05	Разборка покрытий и оснований: цементно-бетонных	100 м3	0,073728	1	0,073728					
			1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			3,649536					1 517,84
			1-100-24 Средний разряд работы 2,4	чел.-ч	49,5		3,649536			415,90		1 517,84
			2 ЭМ									1 220,37
			ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,7911015					524,09
			91.01.01-035 Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	2,87		0,2115994	887,54	1,51	1 340,19		283,58
			4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	2,87		0,2115994			662,49		140,18
			91.01.05-086 Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, объем ковша 0,65 м3	маш.-ч	7,86		0,5795021			1 595,20		924,42
			4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	7,86		0,5795021			662,49		383,91
			91.12.06-012 Рыхлители прицепные (без трактора)	маш.-ч	1,98		0,1459814	62,31	1,36	84,74		12,37
			Итого прямые затраты									3 262,30
			ФОТ									2 041,93
			Пр/812-102.0-1 НР Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	102		102					2 082,77
			Пр/774-102.0 СП Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	54		54					1 102,64
			Всего по позиции							87 452,66		6 447,71
2	1.1	999-9900	Строительный мусор	т	18,432	1	18,432					
			Объем=МАСТЕР*100*2,5									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Всего по позиции												
3	2	ГЭСН46-04-008-01	Разборка покрытий кровель: из рулонных материалов	100 м2	0,736	1	0,736					
			Объем= 73,6 / 100									
			1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			10,58368					4 245,85
			1-100-20 Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	14,38		10,58368			401,17		4 245,85
			2 ЭМ									78,33
			91.06.03-055 Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	маш.-ч	6,22		4,57792			17,11		78,33
			Итого прямые затраты									4 324,18
			ФОТ									4 245,85
		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					3 863,72
		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					2 207,84
Всего по позиции										14 124,65		10 395,74
4	2.1	999-9900	Строительный мусор	т	0,57408	1	0,57408					
			Объем=0,78/100* МАСТЕР*100									
Всего по позиции												
5	3	ГЭСН09-05-011-01	Облицовка ограждений балконов и лоджий стальным профилированным листом	100 м2	4,8048	1	4,8048					
			Объем=(114,4+366,08) / 100									
		Приказ от 04.09.2019 № 519/пр табл.2 п.4	Демонтаж (разборка) металлических конструкций ОЗП=0,7; ЭМ=0,7 к расх.; ЗПМ=0,7; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7									
			1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			211,05084					98 261,05
			1-100-35 Средний разряд работы 3,5	чел.-ч	62,75	0,7	211,05084			465,58		98 261,05
			2 ЭМ									879,58
			ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,9081072					505,06
			91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,12	0,7	0,4036032			1 683,48		679,46
			4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,12	0,7	0,4036032			662,49		267,38
			91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,06	0,7	0,2018016	37,32	1,6	59,71		12,05
			4-100-030 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,06	0,7	0,2018016			437,98		88,39
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,09	0,7	0,3027024	477,92	1,3	621,30		188,07
			4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,09	0,7	0,3027024			493,19		149,29
			4 М									0,00
			01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	38,36	0				6,90		
			01.7.15.08-0011 Заклепки комбинированные для соединения профилированного стального настила и разнообразных листовых деталей	т	0,00014	0		199 827,16	1,37	273 763,21		
			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	0		120,96	1,37	165,72		
Итого прямые затраты												99 645,69
			ФОТ									98 766,11
		Пр/812-009.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Строительные металлические конструкции	%	93		93					91 852,48
		Пр/774-009.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Строительные металлические конструкции	%	62		62					61 234,99
Всего по позиции										52 600,14		252 733,16
6	4	ГЭСНр63-03-004-01	Разборка облицовки из гипсокартонных листов: стен и перегородок	100 м2	0,171	1	0,171					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Объем=(11,4+5,7) / 100									
			1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			1,25001					554,38
			1-100-31 Средний разряд работы 3,1	чел.-ч	7,31		1,25001			443,50		554,38
			2 ЭМ									2,04
			ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0342					14,98
			91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,2		0,0342	37,32	1,6	59,71		2,04
			4-100-030 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,2		0,0342			437,98		14,98
			Итого прямые затраты									571,40
			ФОТ									569,36
			Пр/812-097.0-1 НР Стеклольные, обойные и облицовочные работы (ремонтно-строительные)	%	90		90					512,42
			Пр/774-097.0 СП Стеклольные, обойные и облицовочные работы (ремонтно-строительные)	%	45		45					256,21
			Всего по позиции							7 836,43		1 340,03
7	5	ГЭСН09-04-012-01	Установка металлических дверных блоков в готовые проемы	м2	28,35	1	28,35					
			648/нр_2022_п.144_т.2_ст р.4_стб.3 Демонтаж (разборка) металлических, металлокомпозитных, композитных конструкций ОЗП=0,7; ЭМ=0,7 к расх.; ЗПМ=0,7; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7									
			1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			47,628					24 190,74
			1-100-42 Средний разряд работы 4,2	чел.-ч	2,4	0,7	47,628			507,91		24 190,74
			2 ЭМ									2 353,24
			ОТм(ЗТм)	чел.-ч			3,37365					1 663,85
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,17	0,7	3,37365	477,92	1,3	621,30		2 096,05
			4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,17	0,7	3,37365			493,19		1 663,85
			91.17.04-233 Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш.-ч	0,4	0,7	7,938			32,40		257,19
			4 М									0,00
			01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	0,1384	0				6,90		
			01.7.11.07-0227 Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, Э42А, диаметр 4-5 мм	кг	0,1	0		155,63	1	155,63		
			08.4.01.02-0011 Детали закладные и накладные изготовленные без применения сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий, поставляемые отдельно	т	0,003	0		115 095,05	1,17	134 661,21		
			14.5.01.05-0011 Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) универсальный, объем 850 мл	шт	0,1	0		377,99	1,17	442,25		
			Итого прямые затраты									28 207,83
			ФОТ									25 854,59
			Пр/812-009.0-1, Приказ № 812/нр от 21.12.2020 п.25 НР Строительные металлические конструкции	%	93	0,9	83,7					21 640,29
			Пр/774-009.0, Приказ № 774/нр от 11.12.2020 п.16 СП Строительные металлические конструкции	%	62	0,85	52,7					13 625,37
			Всего по позиции							2 238,92		63 473,49
			Всего по разделу 1 Демонтажные работы									334 390,13
Раздел 2. Ремонт фасадов												
Окраска существующих металлических стоек козырьков - 23,52м2												
8	8	ГЭСН13-06-003-01	Очистка поверхности щетками	м2	23,52	1	23,52					
			421/нр_2020_п.58_пп.б При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
			1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			24,3432					10 661,83
			1-100-30 Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	0,9	1,15	24,3432			437,98		10 661,83
			Итого прямые затраты									10 661,83
			ФОТ									10 661,83

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Пр/812-013.0-1, Приказ № 812/нр от 21.12.2020 п.25	НР Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	94	0,9	84,6					9 019,91
		Пр/774-013.0, Приказ № 774/нр от 11.12.2020 п.16	СП Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	51	0,85	43,35					4 621,90
		Всего по позиции									1 033,32	24 303,64
9	9	ГЭСН13-03-002-04	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовой ГФ-021 Объем=23,52 / 100	100 м2	0,2352	1	0,2352					
		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 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15;									
		ТЗМ=1,25										
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч				1,4362488					782,34
		1-100-47 Средний разряд работы 4,7	чел.-ч	5,31	1,15		1,4362488			544,71		782,34
		2 ЭМ										9,03
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч				0,00588					3,12
		91.06.03-060 Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,01	1,25		0,00294	6,62	1,52		10,06	0,03
		91.06.05-011 Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0,01	1,25		0,00294			1 664,99		4,90
		4-100-050 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,01	1,25		0,00294			566,80		1,67
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01	1,25		0,00294	477,92	1,3		621,30	1,83
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01	1,25		0,00294			493,19		1,45
		91.21.01-012 Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	маш.-ч	1,12	1,25		0,32928			6,89		2,27
		4 М										222,72
		14.4.01.01-0003 Грунтовка ГФ-021	т	0,009			0,0021168	51 280,15	1,63		83 586,64	176,94
		14.5.09.02-0002 Ксилол нефтяной, марка А	т	0,0015			0,0003528	75 885,63	1,71		129 764,43	45,78
		Итого прямые затраты										1 017,21
		ФОТ										785,46
		Пр/812-013.0-1, Приказ № 812/нр от 21.12.2020 п.25	НР Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	94	0,9	84,6					664,50
		Пр/774-013.0, Приказ № 774/нр от 11.12.2020 п.16	СП Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	51	0,85	43,35					340,50
		Всего по позиции									8 597,83	2 022,21
10	10	ГЭСН13-03-004-26	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей: эмалью ПФ-115 Объем=23,52 / 100 за 2 раза ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2)	100 м2	0,2352	1	0,2352					
		ТЧ.п.1.13.7	При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗП=1,1; ТЗ=1,1									
		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 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15;									
		ТЗМ=1,25										
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч				1,2674693					590,11
		1-100-35 Средний разряд работы 3,5	чел.-ч	2,13	2,53		1,2674693			465,58		590,11
		2 ЭМ										16,13
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч				0,01176					6,23
		91.06.03-060 Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,01	2,5		0,00588	6,62	1,52		10,06	0,06
		91.06.05-011 Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0,01	2,5		0,00588			1 664,99		9,79
		4-100-050 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,01	2,5		0,00588			566,80		3,33
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01	2,5		0,00588	477,92	1,3		621,30	3,65
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01	2,5		0,00588			493,19		2,90

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
		91.21.01-012	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	маш.-ч	0,65	2,5	0,3822			6,89		2,63	
		4 М										533,45	
		14.4.04.08-0001	Эмаль ПФ-115, цветная, белый	т	0,009	2	0,0042336	60 045,35	1,83	109 882,99		465,20	
		14.5.09.11-0102	Уайт-спирит	кг	1,4	2	0,65856	60,60	1,71	103,63		68,25	
		Итого прямые затраты										1 145,92	
		ФОТ										596,34	
		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					504,50	
		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					258,51	
		Всего по позиции										8 116,20	1 908,93
Заполнение проемов													
11	11	ГЭСН09-04-012-01	Установка металлических дверных блоков в готовые проемы	м2	35,2	1	35,2						
		Объем=2*2,2*8											
		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 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15;										
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч				97,152					49 344,47	
		1-100-42	Средний разряд работы 4,2	чел.-ч	2,4	1,15	97,152			507,91		49 344,47	
		2 ЭМ										5 217,56	
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч				7,48					3 689,06	
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,17	1,25	7,48	477,92	1,3	621,30		4 647,32	
		4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,17	1,25	7,48			493,19		3 689,06	
		91.17.04-233	Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш.-ч	0,4	1,25	17,6			32,40		570,24	
		4 М										16 358,37	
		01.7.03.04-0001	Электрэнергия	кВт-ч	0,1384		4,87168			6,90		33,61	
		01.7.11.07-0227	Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, 342А, диаметр 4-5 мм	кг	0,1		3,52	155,63	1	155,63		547,82	
		08.4.01.02-0011	Детали закладные и накладные изготовленные без применения сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий, поставляемые отдельно	т	0,003		0,1056	115 095,05	1,17	134 661,21		14 220,22	
		14.5.01.05-0011	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) универсальный, объем 850 мл	шт	0,1		3,52	377,99	1,17	442,25		1 556,72	
		Итого прямые затраты										74 609,46	
		ФОТ										53 033,53	
		Пр/812-009.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Строительные металлические конструкции	%	93	0,9	83,7					44 389,06	
		Пр/774-009.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Строительные металлические конструкции	%	62	0,85	52,7					27 948,67	
		Всего по позиции										4 174,64	146 947,19
12	12	ФСБЦ-07.1.01.03-0002	Блок дверной стальной наружный двупольный, с замком-защелкой, без доводчика, площадь 2,73 м2	м2	35,2	1	35,2	8 963,86	1,25	11 204,83		394 410,02	
		Всего по позиции										394 410,02	
13	13	ГЭСН09-04-012-02	Установка дверного доводчика к металлическим дверям	шт	8	1	8						
		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 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15;										
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч				10,212					5 186,78	
		1-100-42	Средний разряд работы 4,2	чел.-ч	1,11	1,15	10,212			507,91		5 186,78	
		2 ЭМ										84,24	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		91.17.04-233	Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш.-ч	0,26	1,25	2,6			32,40		84,24
		4 М										204,98
		01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	0,2132		1,7056			6,90		11,77
		01.7.11.07-0227	Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, 342А, диаметр 4-5 мм	кг	0,07		0,56	155,63	1	155,63		87,15
		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		0,64	120,96	1,37	165,72		106,06
			Итого прямые затраты									5 476,00
			ФОТ									5 186,78
		Пр/812-009.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Строительные металлические конструкции	%	93	0,9	83,7					4 341,33
		Пр/774-009.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Строительные металлические конструкции	%	62	0,85	52,7					2 733,43
			Всего по позиции							1 568,85		12 550,76
14	14	ФСБЦ-01.7.04.01-1006	Доводчик дверной рычажный для распашных дверей шириной до 1250 мм, масса двери до 120 кг	шт	8	1	8	2 291,50	1,25	2 864,38		22 915,04
			Всего по позиции									22 915,04
15	15	ГЭСНр65-03-006-01	Смена жалюзийных решеток	100 шт	0,32	1	0,32					
			Объем=(16+16) / 100									
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			14,7808					6 473,69
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0		чел.-ч	46,19		14,7808			437,98		6 473,69
		2 ЭМ										0,19
		ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,0032					1,40
		91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,01		0,0032	37,32	1,6	59,71		0,19
		4-100-030 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	0,01		0,0032			437,98		1,40
		4 М										90,57
		01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,02		0,0064	35,71	1,45	51,78		0,33
		03.1.01.01-0002	Гипс строительный Г-3	т	0,05		0,016	4 338,27	1,3	5 639,75		90,24
			Итого прямые затраты									6 565,85
			ФОТ									6 475,09
		Пр/812-099.2-1	НР Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санприборов, запорной арматуры и другое (ремонтно-строительные)	%	103		103					6 669,34
		Пр/774-099.2	СП Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санприборов, запорной арматуры и другое (ремонтно-строительные)	%	52		52					3 367,05
			Всего по позиции							51 882,00		16 602,24
16	16	ФСБЦ-19.2.03.01-0189	Решетка жалюзийная металлическая, площадь проема от 0,21 до 0,3 м2	шт	32	1	32	1 753,82	1,1	1 929,20		61 734,40
			Всего по позиции									61 734,40
Устройство отмостки												
17	17	ГЭСН01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2	100 м3	0,18344	1	0,18344					
			Объем=18,344 / 100									
		421/пр_2020_прил.10_т.5_п.9.1_гр.3, гр.4, гр.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), 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 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			37,3603076					14 987,83
		1-100-20 Средний разряд работы 2,0		чел.-ч	154	1,3225	37,3603076			401,17		14 987,83
			Итого прямые затраты									14 987,83

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			ФОТ									14 987,83
		Пр/812-001.2-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	89	0,9	80,1					12 005,25
		Пр/774-001.2, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40	0,85	34					5 095,86
			Всего по позиции							174 928,81		32 088,94
18	18	ГЭСН08-01-003-07	Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону	100 м2	0,7255	1	0,7255					
			Объем=72,55 / 100									
		421/пр_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 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15;									
		ТЗМ=1,25										
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			17,68769					8 625,76
		1-100-39 Средний разряд работы 3,9		чел.-ч	21,2	1,15	17,68769			487,67		8 625,76
		2 ЭМ										358,62
		ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,181375					89,45
		91.08.04-021	Котлы битумные передвижные электрические с центробежной мешалкой, объем загрузочной емкости 400 л	маш.-ч	1,95	1,25	1,7684063	95,25	1,46	139,07		245,93
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,2	1,25	0,181375	477,92	1,3	621,30		112,69
		4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,2	1,25	0,181375			493,19		89,45
		4 М										1 229,58
		01.3.01.03-0002	Керосин для технических целей	т	0,024		0,017412	62 186,75	1,13	70 271,03		1 223,56
		01.7.20.08-0051	Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,1		0,07255	56,11	1,48	83,04		6,02
			Итого прямые затраты									10 303,41
			ФОТ									8 715,21
		Пр/812-008.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Конструкции из кирпича и блоков	%	110	0,9	99					8 628,06
		Пр/774-008.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69	0,85	58,65					5 111,47
			Всего по позиции							33 139,82		24 042,94
19	19	ФСБЦ-01.2.03.03-0103	Мастика битумная гидроизоляционная для подземных строительных конструкций, холодная, готовая к применению, диапазон температур от -20 до +40 °С, прочность сцепления с металлом/бетоном не менее 0,1 МПа, расход для горизонтальной поверхности 1 кг/м2	кг	72,55	1	72,55	122,98	1,64	201,69		14 632,61
			Объем=72,55*1									
			Всего по позиции									14 632,61
20	20	ГЭСН08-01-002-01	Устройство основания под фундаменты: песчаного	м3	22,672	1	22,672					
		421/пр_2020_прил.10_т.5_п.9.1_гр.3, гр.4, гр.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).									
		421/пр_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 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15;									
		ТЗМ=1,25										
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			23,3873016					9 554,65
		1-100-22 Средний разряд работы 2,2		чел.-ч	0,78	1,3225	23,3873016			408,54		9 554,65
		2 ЭМ										3 257,69
		ОТм(ЗТм)		чел.-ч			2,28137					1 293,08
		91.06.05-057	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 1,5 м3, грузоподъемность 3 т	маш.-ч	0,07	1,4375	2,28137			1 331,99		3 038,76
		4-100-050	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,07	1,4375	2,28137			566,80		1 293,08

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		91.08.09-024	Трамбовки пневматические при работе от стационарного компрессора	маш.-ч	0,36	1,4375	11,73276			18,66		218,93
		4 М										176,09
		01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,15		3,4008	35,71	1,45	51,78		176,09
			Итого прямые затраты									14 281,51
			ФОТ									10 847,73
		Пр/812-008.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Конструкции из кирпича и блоков	%	110	0,9	99					10 739,25
		Пр/774-008.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69	0,85	58,65					6 362,19
			Всего по позиции							1 384,22		31 382,95
21	21	ФСБЦ-02.3.01.02-1104	Песок природный для строительных работ I класс, средний	м3	24,9392	1	24,9392	573,70	2,23	1 279,35		31 905,97
			Всего по позиции									31 905,97
22	22	ГЭСН08-01-002-02	Устройство основания под фундаменты: щебеночного	м3	22,672	1	22,672					
		421/пр_2020_прил.10_т.5_п.9.1_гр.3,гр.4,гр.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), 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 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			25,486162					10 412,12
		1-100-22	Средний разряд работы 2,2	чел.-ч	0,85	1,3225	25,486162			408,54		10 412,12
		2 ЭМ										3 282,02
		ОТм(ЗТм)		чел.-ч			2,28137					1 293,08
		91.06.05-057	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 1,5 м3, грузоподъемность 3 т	маш.-ч	0,07	1,4375	2,28137			1 331,99		3 038,76
		4-100-050	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,07	1,4375	2,28137			566,80		1 293,08
		91.08.09-024	Трамбовки пневматические при работе от стационарного компрессора	маш.-ч	0,4	1,4375	13,0364			18,66		243,26
		4 М										176,09
		01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,15		3,4008	35,71	1,45	51,78		176,09
			Итого прямые затраты									15 163,31
			ФОТ									11 705,20
		Пр/812-008.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Конструкции из кирпича и блоков	%	110	0,9	99					11 588,15
		Пр/774-008.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69	0,85	58,65					6 865,10
			Всего по позиции							1 482,73		33 616,56
23	23	ФСБЦ-02.2.05.04-2088	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М 600, фракция 20-40 мм	м3	26,0728	1	26,0728	1 892,90	1,6	3 028,64		78 965,12
			Всего по позиции									78 965,12
24	24	ГЭСН06-03-004-14	Армирование подстилающих слоев и набетонки	т	0,8502	1	0,8502					
			Объем= 226,72*3,75/1000									
		421/пр_2020_прил.10_т.5_п.9.1_гр.3,гр.4,гр.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), 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 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			13,0429182					5 928,53
		1-100-33	Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	11,6	1,3225	13,0429182			454,54		5 928,53
		2 ЭМ										460,49
		ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,4277569					242,00
		91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,15	1,4375	0,1833244			1 683,48		308,62

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		4-100-060	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,15	1,4375	0,1833244			662,49		121,45
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,2	1,4375	0,2444325	477,92	1,3	621,30		151,87
		4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,2	1,4375	0,2444325			493,19		120,55
		4 М										2 282,64
		08.3.03.04-0012	Проволока светлая, диаметр 1,1 мм	т	0,028		0,0238056	88 783,86	1,08	95 886,57		2 282,64
		Итого прямые затраты										8 913,66
		ФОТ										6 170,53
		Пр/812-006.0-1, Приказ № 812/нр от 21.12.2020 п.25	НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	102	0,9	91,8					5 664,55
		Пр/774-006.0, Приказ № 774/нр от 11.12.2020 п.16	СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	58	0,85	49,3					3 042,07
		Всего по позиции										17 620,28
25	25	ФСБЦ-08.4.02.05-1000	Сетка арматурная сварная легкая из арматурной проволоки класса Вр-1, тип 4	т	0,8502	1	0,8502	94 939,93	0,71	67 407,35		57 309,73
		Всего по позиции										57 309,73
26	26	ГЭСН27-06-011-01	Устройство швов расширения	1000 м2	0,22672	1	0,22672					
		Объем=226,72 / 1000										
		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.3,гр.4,гр.5 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 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25										
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч				1,2593162					533,02
		1-100-26	Средний разряд работы 2,6	чел.-ч	4,2	1,3225	1,2593162			423,26		533,02
		2 ЭМ										54,34
		ОТм(Зтм)	чел.-ч				0,0423683					24,20
		91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,06	1,4375	0,0195546			1 683,48		32,92
		4-100-060	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,06	1,4375	0,0195546			662,49		12,95
		91.08.04-021	Котлы битумные передвижные электрические с центробежной мешалкой, объем загрузочной емкости 400 л	маш.-ч	0,16	1,4375	0,0521456	95,25	1,46	139,07		7,25
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,07	1,4375	0,0228137	477,92	1,3	621,30		14,17
		4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,07	1,4375	0,0228137			493,19		11,25
		4 М										810,65
		01.2.01.01-1026	Битум нефтяной дорожный БНД 90/130	т	0,002		0,0004534	23 188,21	1,51	35 014,20		15,88
		11.1.03.05-0065	Доска необрезная хвойных пород, естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 100-250, толщина 30-50 мм, сорт III	м3	0,32		0,0725504	7 555,00	1,45	10 954,75		794,77
		Итого прямые затраты										1 422,21
		ФОТ										557,22
		Пр/812-021.0-1, Приказ № 812/нр от 21.12.2020 п.25	НР Автомобильные дороги	%	147	0,9	132,3					737,20
		Пр/774-021.0, Приказ № 774/нр от 11.12.2020 п.16	СП Автомобильные дороги	%	134	0,85	113,9					634,67
		Всего по позиции										2 794,08
27	27	ГЭСН06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки	100 м3	0,2494	1	0,2494					
		Объем=(226,72*0,11) / 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.3,гр.4,гр.5 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 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25										
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч				44,5272525					17 863,00
		1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	135	1,3225	44,5272525			401,17		17 863,00
		2 ЭМ										6 922,55

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			ОТМ(ЗТм)	чел.-ч			6,4962465					4 296,42
		91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т		маш.-ч	18	1,4375	6,453225			1 064,45		6 869,14
		4-100-060 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	18	1,4375	6,453225			662,49		4 275,20
		91.07.04-002 Вибраторы поверхностные		маш.-ч	5,93	1,4375	2,1259791	8,54	1,47	12,55		26,68
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,12	1,4375	0,0430215	477,92	1,3	621,30		26,73
		4-100-040 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,12	1,4375	0,0430215			493,19		21,22
		4 М										998,38
		01.7.03.01-0001 Вода		м3	1,75		0,43645	35,71	1,45	51,78		22,60
		01.7.07.12-0024 Пленка полиэтиленовая, толщина 0,15 мм		м2	250		62,35	12,83	1,22	15,65		975,78
		Итого прямые затраты										30 080,35
		ФОТ										22 159,42
		Пр/812-006.0-1, Приказ № НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы 812/пр от 21.12.2020 п.25 в строительстве		%	102	0,9	91,8					20 342,35
		Пр/774-006.0, Приказ № СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы 774/пр от 11.12.2020 п.16 в строительстве		%	58	0,85	49,3					10 924,59
		Всего по позиции								245 979,51		61 347,29
28	28	ФСБЦ-04.1.02.05-0006	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200)	м3	25,4388	1	25,4388			7 081,18		180 136,72
		Всего по позиции										180 136,72
29	29	ГЭСН07-05-030-11	Установка мелких конструкций (подоконников, сливов, парапетов и др.) массой до 0,5 т Объем= 20 / 100	100 шт	0,2	1	0,2					
		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.3,гр.4,гр.5	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 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15;									
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			27,2435					12 684,03
		1-100-35 Средний разряд работы 3,5		чел.-ч	103	1,3225	27,2435			465,58		12 684,03
		2 ЭМ										293,79
		ОТМ(ЗТм)		чел.-ч			0,276					182,85
		91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т		маш.-ч	0,96	1,4375	0,276			1 064,45		293,79
		4-100-060 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	0,96	1,4375	0,276			662,49		182,85
		4 М										3 740,83
		04.3.01.09-0014 Раствор готовый кладочный, цементный, М100		м3	3,3		0,66	3 778,62	1,5	5 667,93		3 740,83
		Итого прямые затраты										16 901,50
		ФОТ										12 866,88
		Пр/812-007.1-1, Приказ № НР Бетонные и железобетонные сборные конструкции жилых, общественных и административно-бытовых зданий промышленных предприятий		%	116	0,9	104,4					13 433,02
		Пр/774-007.1, Приказ № СП Бетонные и железобетонные сборные конструкции жилых, общественных и административно-бытовых зданий промышленных предприятий		%	80	0,85	68					8 749,48
		Всего по позиции								195 420,00		39 084,00
30	30	ФСБЦ-05.1.01.10-0164	Лотки железобетонные, объем до 0,15 м3, бетон В15, расход арматуры от 150 до 200 кг/м3 Объем=0,008 * 20	м3	0,16	1	0,16	17 780,54	1,58	28 093,25		4 494,92
		Всего по позиции										4 494,92
Окраска входной группы-22,32 м2, цоколя - 186,7м2												
31	34	ГЭСНр62-02-007-07	Шпатлевка ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками: простых с земли и лесов Объем=((22,32+186,7)*40%) / 100	100 м2	0,8361	1	0,8361					

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_гр.3, гр.4, гр.5 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				19,037997					8 338,26
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	19,8	1,15		19,037997			437,98		8 338,26
		2 ЭМ										12,82
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч				0,0192303					9,48
		91.06.03-060 Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,09	1,15		0,0865364	6,62	1,52		10,06	0,87
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,02	1,15		0,0192303	477,92	1,3		621,30	11,95
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,02	1,15		0,0192303				493,19	9,48
		4 М										12 414,12
		01.7.10.17-0141 Пемза	кг	1,56			1,304316	2 507,62	1,33		3 335,13	4 350,06
		14.5.11.08-0002 Шпатлевка поливинилхлоридная ХВ-004	т	0,05			0,041805	123 651,99	1,56		192 897,10	8 064,06
		Итого прямые затраты										20 774,68
		ФОТ										8 347,74
		Пр/812-096.0-1 НР Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	90			90					7 512,97
		Пр/774-096.0 СП Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	46			46					3 839,96
		Всего по позиции								38 425,56		32 127,61
32	35	ФСБЦ-14.5.11.08-0002	Шпатлевка поливинилхлоридная ХВ-004	т	-0,041805	1	-0,041805	123 651,99	1,56		192 897,10	-8 064,06
		Всего по позиции										-8 064,06
33	36	ФСБЦ-14.5.11.02-0105	Шпатлевка малоусадочная водостойкая фасадная	т	0,041805	1	0,041805	65 852,00	1,56		102 729,12	4 294,59
		Всего по позиции										4 294,59
34	37	ГЭСНр62-02-006-03	Окраска силикатными красками за 2 раза ранее окрашенных фасадов: по штукатурке с люлек Объем=(22,32+186,7) / 100	100 м2	2,0902	1	2,0902					
		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.3, гр.4, гр.5 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				120,6191714					54 160,42
		1-100-32 Средний разряд работы 3,2	чел.-ч	50,18	1,15		120,6191714			449,02		54 160,42
		2 ЭМ										785,33
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч				0,1201865					59,27
		91.06.09-021 Люльки одноместные самоподъемные, грузоподъемность 120 кг	маш.-ч	18,7	1,15		44,949751	12,16	1,3		15,81	710,66
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,05	1,15		0,1201865	477,92	1,3		621,30	74,67
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,05	1,15		0,1201865				493,19	59,27
		4 М										16 235,10
		01.7.10.17-0141 Пемза	кг	1,8			3,76236	2 507,62	1,33		3 335,13	12 547,96
		01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,01			0,020902	56,11	1,48		83,04	1,74
		01.8.01.07-0001 Стекло жидкое калийное	т	0,023			0,0480746	40 136,10	1,91		76 659,95	3 685,40
		Итого прямые затраты										71 240,12
		ФОТ										54 219,69
		Пр/812-096.0-1 НР Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	90			90					48 797,72
		Пр/774-096.0 СП Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	46			46					24 941,06
		Всего по позиции								69 361,26		144 978,90
35	38	ФСЭМ-91.06.09-021	Люльки одноместные самоподъемные, грузоподъемность 120 кг	маш.-ч	-44,949751	1	-44,949751	12,16	1,3		15,81	-817,25
		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.3, гр.4, гр.5 объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15										
		Всего по позиции										-817,25
36	39	ФСБЦ-01.8.01.07-0001	Стекло жидкое калийное	т	-0,0480746	1	-0,0480746	40 136,10	1,91		76 659,95	-3 685,40
		Всего по позиции										-3 685,40
37	40	ФСБЦ-14.4.01.02-0012	Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая	кг	62,706	1	62,706	68,29	1,63		111,31	6 979,80

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Объем=209,02*0,3									
			Всего по позиции									6 979,80
38	41	Счет-фактура №6600118739 от 24.06.2025	Акриловая фасадная краска Farbitex 13 кг	кг	91,9688	1	91,9688			172,57		15 871,06
			Объем=209,02*0,22*2									
			Всего по позиции									15 871,06
Ремонт балконной плиты материалом "КТрон-3" / 10 мм /												
39	42	ГЭСН46-02-009-02	Отбивка штукатурки с поверхностей: стен и потолков кирпичных	100 м2	0,049	1	0,049					
		421/пр_2020_прил.10_т.5_п.9.1_гр.3,гр.4,гр.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), 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				1,285907				515,87
		1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	22,82	1,15	1,285907			401,17		515,87
			Итого прямые затраты									515,87
			ФОТ									515,87
		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					469,44
		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					268,25
			Всего по позиции							25 582,86		1 253,56
40	43	ГЭСН46-08-004-01	Нанесение безусадочных, быстротвердеющих составов тиксотропного типа вручную в один слой, толщина слоя 20 мм, на поверхности бетонных и железобетонных конструкций: горизонтальные	100 м2	0,098	1	0,098					
			Объем= 9,8 / 100									
		421/пр_2020_прил.10_т.5_п.9.1_гр.3,гр.4,гр.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), 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				4,411078				2 029,36
		1-100-34	Средний разряд работы 3,4	чел.-ч	39,14	1,15	4,411078			460,06		2 029,36
		2 ЭМ										106,43
		ОТм(ЗТм)		чел.-ч				0,171304				84,49
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	1,52	1,15	0,171304	477,92	1,3	621,30		106,43
		4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	1,52	1,15	0,171304			493,19		84,49
			Итого прямые затраты									2 220,28
			ФОТ									2 113,85
		Пр/812-040.1-1	НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	103		103					2 177,27
		Пр/774-040.1	СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	59		59					1 247,17
			Всего по позиции							57 599,18		5 644,72
41	44	ГЭСН46-08-004-07	На каждые 5 мм изменения толщины слоя добавлять (уменьшать) к нормам: 46-08-004-01, 46-08-004-04	100 м2	-0,098	1	-0,098					
		421/пр_2020_прил.10_т.5_п.9.1_гр.3,гр.4,гр.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), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2)										
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч				-0,761852				-350,50
		1-100-34	Средний разряд работы 3,4	чел.-ч	3,38	2,3	-0,761852			460,06		-350,50
		2 ЭМ										-53,22
		ОТм(ЗТм)		чел.-ч				-0,085652				-42,24

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	0,38	2,3	-0,085652	477,92	1,3	621,30		-53,22
		4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,38	2,3	-0,085652			493,19		-42,24
			Итого прямые затраты									-445,96
			ФОТ									-392,74
		Пр/812-040.1-1	НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	103		103					-404,52
		Пр/774-040.1	СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	59		59					-231,72
			Всего по позиции							11 042,86		-1 082,20
42	45	ФСБЦ-04.3.02.09-3512	Смеси сухие быстротвердеющие безусадочные на цементной основе с содержанием полимерной фибры для ремонта бетонных и железобетонных конструкций, тиксотропного типа, температура применения от -10 до +5 °С, класс R4, B45 (M600), F300, W16, крупность заполнителя до 2,5 мм, расход 2,0 кг/м2 при толщине слоя 1 мм	кг	176,4	1	176,4	58,13	1,51	87,78		15 484,39
			Объем= 9,8*0,01*1800									
			Всего по позиции									15 484,39
43	46	ГЭСН13-03-007-01	Антикоррозийное покрытие арматуры однокомпонентным цементным составом	100 м2	0,0042152	1	0,0042152					
		421/пр_2020_прил.10_т.5_п.9.1_гр.3, гр.4, гр.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), 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 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			0,2655183					122,15
		1-100-34	Средний разряд работы 3,4	чел.-ч	47,63	1,3225	0,2655183			460,06		122,15
		2 ЭМ										0,49
		ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,0007877					0,39
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,13	1,4375	0,0007877	477,92	1,3	621,30		0,49
		4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,13	1,4375	0,0007877			493,19		0,39
			Итого прямые затраты									123,03
			ФОТ									122,54
		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					103,67
		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					53,12
			Всего по позиции							66 383,56		279,82
44	47	ФСБЦ-04.3.02.09-0938	Смеси сухие цементные для антикоррозийной защиты арматуры железобетонных конструкций	кг	0,67	1	0,67	718,60	1,51	1 085,09		727,01
			Всего по позиции									727,01
Облицовка балконного ограждения . / БЛ-1 - 30 шт, БЛ-2 - 49 шт /												
45	54	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=(2244,68-2900)/1000	т	-0,65532	1	-0,65532					
		421/пр_2020_прил.10_т.5_п.9.1_гр.3, гр.4, гр.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), 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 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			-34,2764307					-15 390,80
		1-100-32	Средний разряд работы 3,2	чел.-ч	39,55	1,3225	-34,2764307			449,02		-15 390,80
		2 ЭМ										-8 531,11
		ОТм(ЗТм)		чел.-ч			-3,7775103					-2 472,26
		91.05.02-005	Краны козловые, грузоподъемность 32 т	маш.-ч	0,1	1,4375	-0,0942023	1 803,79	1,43	2 579,42		-242,99

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		4-100-060	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,1	1,4375	-0,0942023			662,49		-62,41
		91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,12	1,4375	-0,1130427			1 683,48		-190,31
		4-100-060	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,12	1,4375	-0,1130427			662,49		-74,89
		91.05.06-007	Краны на гусеничном ходу, грузоподъемность 25 т	маш.-ч	3,6	1,4375	-3,391281	1 703,30	1,38	2 350,55		-7 971,38
		4-100-060	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	3,6	1,4375	-3,391281			662,49		-2 246,69
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,19	1,4375	-0,1789843	477,92	1,3	621,30		-111,20
		4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,19	1,4375	-0,1789843			493,19		-88,27
		91.17.04-042	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.-ч	1,46	1,4375	-1,3753529	4,35	1,36	5,92		-8,14
		91.17.04-171	Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 500 А	маш.-ч	0,1	1,4375	-0,0942023			75,31		-7,09
		4 М										-3 318,24
		01.3.02.08-0001	Кислород газообразный технический	м3	1,2		-0,786384	114,64	0,78	89,42		-70,32
		01.3.02.09-0022	Пропан-бутан смесь техническая	кг	0,36		-0,2359152	41,38	1,49	61,66		-14,55
		01.7.11.07-0227	Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, Э42А, диаметр 4-5 мм	кг	0,44		-0,2883408	155,63	1	155,63		-44,87
		01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	21		-13,76172	174,93	1,2	209,92		-2 888,86
		01.7.15.06-0111	Газоды строительные	т	0,00001		-0,0000066	70 296,20	1,37	96 305,79		-0,64
		01.7.20.08-0071	Канат пеньковый тросовой свивки, пропитанный, диаметр 26 мм	т	0,0001		-0,0000655	231 787,35	1,48	343 045,28		-22,47
		07.2.07.12-0011	Металлоконструкции зданий и сооружений с преобладанием гнутых профилей и круглых труб	т	0,0002		-0,0001311	105 278,81	1,26	132 651,30		-17,39
		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		-0,0122545	307,84	1	307,84		-3,77
		08.3.03.06-0002	Проволока горячекатаная в мотках, диаметр 6,3-6,5 мм	т	0,00003		-0,0000197	60 258,20	1,08	65 078,86		-1,28
		08.3.11.01-1106	Швеллеры стальные горячекатаные, марки стали Ст3сп, Ст3сп, № 40У, № 40П	т	0,00194		-0,0012713	136 760,00	0,92	125 819,20		-159,95
		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		-0,000675	16 496,03	0,98	16 166,11		-10,91
		14.4.01.01-0003	Грунтовка ГФ-021	т	0,00031		-0,0002031	51 280,15	1,63	83 586,64		-16,98
		14.5.09.07-0030	Растворитель Р-4	т	0,0006		-0,0003932	98 526,45	1,71	168 480,23		-66,25
		Итого прямые затраты										-29 712,41
		ФОТ										-17 863,06
		Пр/812-009.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Строительные металлические конструкции	%	93	0,9	83,7					-14 951,38
		Пр/774-009.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Строительные металлические конструкции	%	62	0,85	52,7					-9 413,83
		Всего по позиции										82 520,94
												-54 077,62
46	55	ФСБЦ-07.2.07.12-0001	Металлоконструкции вспомогательного назначения с преобладанием толстолистовой стали или профильного проката, с отверстиями и без	т	-0,65532	1	-0,65532	105 278,81	1,26	132 651,30		-86 929,05
		Всего по позиции										-86 929,05
47	56	ГЭСН13-03-004-26	Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью ПФ-115	100 м2	-0,41552	1	-0,41552					
		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.3,гр.4,гр.5 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 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25										
		1 ОТ(ЗТ)										
		1-100-35 Средний разряд работы 3,5										
				чел.-ч			-2,5750751					-1 198,90
				чел.-ч	2,13	2,9095	-2,5750751			465,58		-1 198,90

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			2 ЭМ									-32,78
			ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч			-0,0238924					-12,66
		91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,01	2,875	-0,0119462	6,62	1,52	10,06		-0,12
		91.06.05-011	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0,01	2,875	-0,0119462			1 664,99		-19,89
		4-100-050	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,01	2,875	-0,0119462			566,80		-6,77
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01	2,875	-0,0119462	477,92	1,3	621,30		-7,42
		4-100-040	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01	2,875	-0,0119462			493,19		-5,89
		91.21.01-012	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	маш.-ч	0,65	2,875	-0,776503			6,89		-5,35
		4 М										-942,43
		14.4.04.08-0001	Эмаль ПФ-115, цветная, белый	т	0,009	2	-0,0074794	60 045,35	1,83	109 882,99		-821,86
		14.5.09.11-0102	Уайт-спирит	кг	1,4	2	-1,163456	60,60	1,71	103,63		-120,57
			Итого прямые затраты									-2 186,77
			ФОТ									-1 211,56
		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					-1 024,98
		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					-525,21
			Всего по позиции							8 993,45		-3 736,96
48	57	ГЭСН09-05-011-01	Облицовка ограждений балконов и лоджий стальным профилированным листом	100 м2	-0,935	1	-0,935					
		421/пр_2020_прил.10_т.5 п.9.1_гр.3, гр.4, гр.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), 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 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			-77,5927281					-36 125,62
		1-100-35	Средний разряд работы 3,5	чел.-ч	62,75	1,3225	-77,5927281			465,58		-36 125,62
		2 ЭМ										-351,50
		ОТМ(ЗТМ)		чел.-ч			-0,3628969					-201,83
		91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,12	1,4375	-0,1612875			1 683,48		-271,52
		4-100-060	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,12	1,4375	-0,1612875			662,49		-106,85
		91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,06	1,4375	-0,0806438	37,32	1,6	59,71		-4,82
		4-100-030	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,06	1,4375	-0,0806438			437,98		-35,32
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,09	1,4375	-0,1209656	477,92	1,3	621,30		-75,16
		4-100-040	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,09	1,4375	-0,1209656			493,19		-59,66
		4 М										-1 856,04
		01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	38,36		-35,8666			6,90		-247,48
		01.7.15.08-0011	Заклепки комбинированные для соединения профилированного стального настила и разнообразных листовых деталей	т	0,00014		-0,0001309	199 827,16	1,37	273 763,21		-35,84
		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		-9,49025	120,96	1,37	165,72		-1 572,72
			Итого прямые затраты									-38 534,99
			ФОТ									-36 327,45
		Пр/812-009.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Строительные металлические конструкции	%	93	0,9	83,7					-30 406,08
		Пр/774-009.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Строительные металлические конструкции	%	62	0,85	52,7					-19 144,57

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Всего по позиции							94 209,24		-88 085,64
49	58	ФСБЦ-08.3.09.02-0021	Профнастил оцинкованный с лакокрасочным или полимерным покрытием С10-1000-0,5	м2	-104,39275	1	-104,39275	702,12	1,04	730,20		-76 227,59
			Всего по позиции									-76 227,59
50	59	ГЭСН12-01-010-01	Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали	100 м2	0,08824	1	0,08824					
		421/нр_2020_прил.10_т.5_п.9.1_гр.3,гр.4,гр.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), 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 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			11,3429873					4 968,00
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0		чел.-ч	97,2	1,3225	11,3429873			437,98		4 968,00
		2 ЭМ										32,52
		ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,0342482					21,19
		91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т		маш.-ч	0,2	1,4375	0,025369			1 064,45		27,00
		4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	0,2	1,4375	0,025369			662,49		16,81
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,07	1,4375	0,0088792	477,92	1,3	621,30		5,52
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,07	1,4375	0,0088792			493,19		4,38
		4 М										4 773,47
		01.7.15.06-0022 Гвозди стальные толевые, диаметр 2-3 мм, длина 20-40 мм		кг	4		0,35296	72,97	1,37	99,97		35,29
		08.3.03.05-0002 Проволока канатная оцинкованная, диаметр 3 мм		т	0,012		0,0010589	149 930,17	1,08	161 924,58		171,46
		08.3.05.05-0051 Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм		т	0,57		0,0502968			90 795,36		4 566,72
		Итого прямые затраты										9 795,18
		ФОТ										4 989,19
		Пр/812-012.0-1, Приказ № НР Кровли 812/нр от 21.12.2020 п.25		%	109	0,9	98,1					4 894,40
		Пр/774-012.0, Приказ № СП Кровли 774/нр от 11.12.2020 п.16		%	57	0,85	48,45					2 417,26
		Всего по позиции								193 867,18		17 106,84
51	60	ФСБЦ-08.3.05.05-0051	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм	т	-0,0502968	1	-0,0502968			90 795,36		-4 566,72
		Всего по позиции										-4 566,72
52	61	ФСБЦ-08.3.05.05-1506	Сталь листовая оцинкованная с полимерным покрытием (металлопласт), толщина 0,50 мм, ширина 1250 мм	м2	9,7064	1	9,7064	526,27	0,88	463,12		4 495,23
		Объем=8,824*1,1										
		Всего по позиции										4 495,23
Герметизация межпанельных стыков												
53	62	ГЭСНр53-01-020-40	Ремонт и восстановление герметизации стыков наружных стеновых панелей уплотнительными прокладками из вспененного полиэтилена, монтажной пеной и мастикой вулканизирующейся	100 м	1,274	1	1,274					
		Объем=127,4 / 100										
		421/нр_2020_прил.10_т.5_п.9.1_гр.3,гр.4,гр.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), 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			70,984095					33 048,77
		1-100-35 Средний разряд работы 3,5		чел.-ч	48,45	1,15	70,984095			465,58		33 048,77
		2 ЭМ										1 045,66
		ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,556738					274,58
		91.06.09-021 Люльки одноместные самоподъемные, грузоподъемность 120 кг		маш.-ч	30,21	1,15	44,260671	12,16	1,3	15,81		699,76
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,38	1,15	0,556738	477,92	1,3	621,30		345,90
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,38	1,15	0,556738			493,19		274,58

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			4 М									1 142,54
		01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	0,56		0,71344			6,90		4,92
		01.7.07.26-0026	Шнур пенополиэтиленовый теплоизоляционный уплотнительный, сечение круглое сплошное, диаметр 30 мм	100 м	1,03		1,31222	632,80	1,37	866,94		1 137,62
			Итого прямые затраты									35 511,55
			ФОТ									33 323,35
		Пр/812-087.0-1	НР Стены (ремонтно-строительные)	%	92		92					30 657,48
		Пр/774-087.0	СП Стены (ремонтно-строительные)	%	52		52					17 328,14
			Всего по позиции							65 539,38		83 497,17
54	63	ФСБЦ-01.7.07.26-0026	Шнур пенополиэтиленовый теплоизоляционный уплотнительный, сечение круглое сплошное, диаметр 30 мм	100 м	-1,31222	1	-1,31222	632,80	1,37	866,94		-1 137,62
			Всего по позиции									-1 137,62
55	64	ФСЭМ-91.06.09-021	Люльки одноместные самоподъемные, грузоподъемность 120 кг	маш.-ч	-44,260671	1	-44,260671	12,16	1,3	15,81	1,15	-804,73
		421/пр_2020_прил.10_т.5_п.9.1_гр.3,гр.4,гр.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), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
			Всего по позиции									-804,73
56	65	ФСБЦ-01.7.07.26-0026	Шнур пенополиэтиленовый теплоизоляционный уплотнительный, сечение круглое сплошное, диаметр 30 мм	100 м	0,65611	1	0,65611	632,80	1,37	866,94		568,81
			Всего по позиции									568,81
57	66	ФСБЦ-01.7.07.26-0018	Шнур пенополиэтиленовый теплоизоляционный уплотнительный, сечение круглое сплошное, диаметр 60 мм	100 м	0,65611	1	0,65611	1 704,46	1,37	2 335,11		1 532,09
			Всего по позиции									1 532,09
58	67	ФСБЦ-14.5.01.05-0011	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) универсальный, объем 850 мл	шт	22	1	22	377,99	1,17	442,25		9 729,50
			Всего по позиции									9 729,50
59	68	ФСБЦ-14.5.01.06-0019	Герметик полиуретановый двухкомпонентный морозостойкий, состоящий из пасты на основе полиола (компонент А), отвердителя на основе полиуретанового преполимера (компонент В), для герметизации деформационных швов строительных конструкций с деформацией не более 25 %	кг	101,92	1	101,92	146,78	1,17	171,73		17 502,72
			Всего по позиции									17 502,72
Ремонт существующих козырьков материалом "КТрон-3" / 10 мм / / 8шт. /												
60	73	ГЭСН15-04-007-04	Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная: по сборным конструкциям потолков, подготовленным под окраску	100 м2	0,56	1	0,56					
			Объем=(7*8) / 100									
		421/пр_2020_прил.10_т.5_п.9.1_гр.3,гр.4,гр.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), 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 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			29,609188					13 458,56
		1-100-33 Средний разряд работы 3,3		чел.-ч	39,98	1,3225	29,609188			454,54		13 458,56
		2 ЭМ										50,40
		ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,08855					43,23
		91.06.06-046 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 25 м		маш.-ч	0,01	1,4375	0,00805	30,61	1,6	48,98		0,39
		4-100-030 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	0,01	1,4375	0,00805			437,98		3,53
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,1	1,4375	0,0805	477,92	1,3	621,30		50,01
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,1	1,4375	0,0805			493,19		39,70
			4 М									600,56

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,84		0,4704	531,44	1,33	706,82		332,49
		01.7.20.08-0051	Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,31		0,1736	56,11	1,48	83,04		14,42
		14.5.11.02-0101	Шпатлевка водно-дисперсионная	т	0,0055		0,00308	52 790,33	1,56	82 352,91		253,65
			Итого прямые затраты									14 152,75
			ФОТ									13 501,79
		Пр/812-015.0-1, Приказ № НР Отделочные работы 812/нр от 21.12.2020 п.25		%	100	0,9	90					12 151,61
		Пр/774-015.0, Приказ № СП Отделочные работы 774/нр от 11.12.2020 п.16		%	49	0,85	41,65					5 623,50
			Всего по позиции							57 014,04		31 927,86
61	74	Счет-фактура №6600118739 от 24.06.2025	Акриловая фасадная краска Farbitex 13 кг	кг	18,48	1	18,48			172,57		3 189,09
			Объем=Ф12.p1*1000									
			Всего по позиции									3 189,09
62	75	ФСБЦ-14.4.01.02-0012	Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая	кг	12,32	1	12,32	68,29	1,63	111,31		1 371,34
			Объем=Ф12.p2*1000									
			Всего по позиции									1 371,34
Устройство покрытия кровли входных групп козырьков из профлиста / 8 шт. /												
63	76	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	0,9650738	1	0,9650738					
		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.3,гр.4,гр.5	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 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15;									
			ТЗМ=1,25									
			1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			50,4780645					22 665,66
			1-100-32 Средний разряд работы 3,2	чел.-ч	39,55	1,3225	50,4780645			449,02		22 665,66
			2 ЭМ									12 563,56
			ОТм(ЗТм)	чел.-ч			5,5630473					3 640,85
			91.05.02-005 Краны козловые, грузоподъемность 32 т	маш.-ч	0,1	1,4375	0,1387294	1 803,79	1,43	2 579,42		357,84
			4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,1	1,4375	0,1387294			662,49		91,91
			91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,12	1,4375	0,1664752			1 683,48		280,26
			4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,12	1,4375	0,1664752			662,49		110,29
			91.05.06-007 Краны на гусеничном ходу, грузоподъемность 25 т	маш.-ч	3,6	1,4375	4,9942569	1 703,30	1,38	2 350,55		11 739,25
			4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	3,6	1,4375	4,9942569			662,49		3 308,65
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,19	1,4375	0,2635858	477,92	1,3	621,30		163,77
			4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,19	1,4375	0,2635858			493,19		130,00
			91.17.04-042 Аппараты для газовой сварки и резки	маш.-ч	1,46	1,4375	2,0254486	4,35	1,36	5,92		11,99
			91.17.04-171 Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 500 А	маш.-ч	0,1	1,4375	0,1387294			75,31		10,45
			4 М									4 886,69
			01.3.02.08-0001 Кислород газообразный технический	м3	1,2		1,1580886	114,64	0,78	89,42		103,56
			01.3.02.09-0022 Пропан-бутан смесь техническая	кг	0,36		0,3474266	41,38	1,49	61,66		21,42
			01.7.11.07-0227 Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, Э42А, диаметр 4-5 мм	кг	0,44		0,4246325	155,63	1	155,63		66,09
			01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные	кг	21		20,2665498	174,93	1,2	209,92		4 254,35
			01.7.15.06-0111 Гвозди строительные	т	0,00001		0,0000097	70 296,20	1,37	96 305,79		0,93
			01.7.20.08-0071 Канат пеньковый тросовой свивки, пропитанный, диаметр 26 мм	т	0,0001		0,0000965	231 787,35	1,48	343 045,28		33,10

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		07.2.07.12-0011	Металлоконструкции зданий и сооружений с преобладанием гнутых профилей и круглых труб	т	0,0002		0,000193	105 278,81	1,26	132 651,30		25,60
		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		0,0180469	307,84	1	307,84		5,56
		08.3.03.06-0002	Проволока горячекатаная в мотках, диаметр 6,3-6,5 мм	т	0,00003		0,000029	60 258,20	1,08	65 078,86		1,89
		08.3.11.01-1106	Швеллеры стальные горячекатаные, марки стали Ст3пс, Ст3сп, № 40У, № 40П	т	0,00194		0,0018722	136 760,00	0,92	125 819,20		235,56
		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		0,000994	16 496,03	0,98	16 166,11		16,07
		14.4.01.01-0003	Грунтовка ГФ-021	т	0,00031		0,0002992	51 280,15	1,63	83 586,64		25,01
		14.5.09.07-0030	Растворитель Р-4	т	0,0006		0,000579	98 526,45	1,71	168 480,23		97,55
			Итого прямые затраты									43 756,76
			ФОТ									26 306,51
		Пр/812-009 0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Строительные металлические конструкции	%	93	0,9	83,7					22 018,55
		Пр/774-009 0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Строительные металлические конструкции	%	62	0,85	52,7					13 863,53
			Всего по позиции							82 520,98		79 638,84
64	77	ФСБЦ-07.2.07.12-0001	Металлоконструкции вспомогательного назначения с преобладанием толстолистовой стали или профильного проката, с отверстиями и без	т	0,9650738	1	0,9650738	105 278,81	1,26	132 651,30		128 018,29
			Всего по позиции									128 018,29
65	78	ГЭСН13-03-004-26	Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью ПФ-115 Объем=(5,7*8) / 100	100 м2	0,456	1	0,456					
		421/пр_2020_прил.10_т.5_п.9.1_гр.3,гр.4,гр.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), 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 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			2,8259392					1 315,70
		1-100-35	Средний разряд работы 3,5	чел.-ч	2,13	2,9095	2,8259392			465,58		1 315,70
		2 ЭМ										35,98
		ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,02622					13,90
		91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,01	2,875	0,01311	6,62	1,52	10,06		0,13
		91.06.05-011	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0,01	2,875	0,01311			1 664,99		21,83
		4-100-050	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,01	2,875	0,01311			566,80		7,43
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01	2,875	0,01311	477,92	1,3	621,30		8,15
		4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01	2,875	0,01311			493,19		6,47
		91.21.01-012	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	маш.-ч	0,65	2,875	0,85215			6,89		5,87
		4 М										1 034,23
		14.4.04.08-0001	Эмаль ПФ-115, цветная, белый	т	0,009	2	0,008208	60 045,35	1,83	109 882,99		901,92
		14.5.09.11-0102	Уайт-спирит	кг	1,4	2	1,2768	60,60	1,71	103,63		132,31
			Итого прямые затраты									2 399,81
			ФОТ									1 329,60

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		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					1 124,84
		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					576,38
		Всего по позиции									8 993,49	4 101,03
66	79	ГЭСНр69-01-002-01	Сверление отверстий: в кирпичных стенах электроперфоратором диаметром до 20 мм, толщина стен 0,5 кирпича Объем=(8*8) / 100	100 отверстий	0,64	1	0,64					
		421/пр_2020_прил.10_т.5 п.9.1_гр.3,гр.4,гр.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), 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			3,94496					1 727,81
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0		чел.-ч	5,36	1,15	3,94496			437,98		1 727,81
		4 М										3,49
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия		кВт-ч	0,7904		0,505856			6,90		3,49
		Итого прямые затраты										1 731,30
		ФОТ										1 727,81
		Пр/812-103.0-1 НР Прочие ремонтно-строительные работы		%	92		92					1 589,59
		Пр/774-103.0 СП Прочие ремонтно-строительные работы		%	44		44					760,24
		Всего по позиции									6 376,77	4 081,13
67	80	ГЭСН06-03-004-06	Установка анкерных болтов: механических с контролем момента затяжки Объем=64 / 100	100 шт	0,64	1	0,64					
		421/пр_2020_прил.10_т.5 п.9.1_гр.3,гр.4,гр.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), 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 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			14,109488					6 802,89
		1-100-38 Средний разряд работы 3,8		чел.-ч	16,67	1,3225	14,109488			482,15		6 802,89
		2 ЭМ										43,85
		ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,0552					27,22
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,06	1,4375	0,0552	477,92	1,3	621,30		34,30
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,06	1,4375	0,0552			493,19		27,22
		91.21.22-638 Пылесосы промышленные, мощность до 2000 Вт		маш.-ч	1,11	1,4375	1,0212	6,36	1,47	9,35		9,55
		Итого прямые затраты										6 873,96
		ФОТ										6 830,11
		Пр/812-006.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	102	0,9	91,8					6 270,04
		Пр/774-006.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	58	0,85	49,3					3 367,24
		Всего по позиции									25 798,81	16 511,24
68	81	ФСБЦ-01.7.15.02-0054	Болты анкерные оцинкованные Объем=64* 0,0616	кг	3,9424	1	3,9424	200,69	1,2	240,83		949,45
		Всего по позиции										949,45
69	82	ГЭСН12-01-033-01	Монтаж кровли из профилированного листа для объектов непроизводственного назначения: простой Объем=(9,24*8) / 100	100 м2	0,7392	1	0,7392					
		421/пр_2020_прил.10_т.5 п.9.1_гр.3,гр.4,гр.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), 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 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			31,6739808					14 222,25
		1-100-32 Средний разряд работы 3,2		чел.-ч	32,4	1,3225	31,6739808			449,02		14 222,25

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		2 ЭМ										370,24
		ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,340032					198,29
		91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т		маш.-ч	0,05	1,4375	0,05313			1 064,45		56,55
		4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	0,05	1,4375	0,05313			662,49		35,20
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.-ч	0,12	1,4375	0,127512			1 683,48		214,66
		4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	0,12	1,4375	0,127512			662,49		84,48
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,15	1,4375	0,15939	477,92	1,3	621,30		99,03
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,15	1,4375	0,15939			493,19		78,61
		4 М										447,56
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия		кВт-ч	3,7856		2,7983155			6,90		19,31
		01.7.15.08-0011 Заклепки комбинированные для соединения профилированного стального настила и разнообразных листовых деталей		т	0,0005		0,0003696	199 827,16	1,37	273 763,21		101,18
		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		0,0011088	215 311,97	1,37	294 977,40		327,07
		Итого прямые затраты										15 238,34
		ФОТ										14 420,54
		Пр/812-012.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25		%	109	0,9	98,1					14 146,55
		Пр/774-012.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16		%	57	0,85	48,45					6 986,75
		Всего по позиции								49 204,06		36 371,64
70	83	ФСБЦ-08.3.09.02-0001	Профнастил оцинкованный с лакокрасочным или полимерным покрытием Н35-1000-0,5 Объем= 73,92*1,1	м2	81,312	1	81,312	772,44	1,04	803,34		65 321,18
		Всего по позиции										65 321,18
71	84	ФСБЦ-08.3.05.05-1506	Сталь листовая оцинкованная с полимерным покрытием (металлопласт), толщина 0,50 мм, ширина 1250 мм Объем= ((0,05+0,05)*3*(2+3)+(0,25+0,122)*2*2)*1,1*8	м2	26,2944	1	26,2944	526,27	0,88	463,12		12 177,46
		Всего по позиции										12 177,46
72	85	ГЭСН46-03-011-01	Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения: до 20 см2 Объем=(3,3*8) / 100	100 м	0,264	1	0,264					
		421/пр_2020_прил.10_т.5_п.9.1_гр.3,гр.4,гр.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).									
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			4,2504					2 002,36
		1-100-36 Средний разряд работы 3,6		чел.-ч	14	1,15	4,2504			471,10		2 002,36
		2 ЭМ										213,77
		91.18.01-508 Компрессоры винтовые передвижные с электродвигателем, давление до 1 МПа (10 атм), производительность до 5 м3/мин		маш.-ч	4,06	1,15	1,232616	115,43	1,45	167,37		206,30
		91.21.10-002 Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессоров		маш.-ч	8,12	1,15	2,465232			3,03		7,47
		Итого прямые затраты										2 216,13
		ФОТ										2 002,36
		Пр/812-040.1-1 НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов		%	103		103					2 062,43
		Пр/774-040.1 СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов		%	59		59					1 181,39
		Всего по позиции								20 681,63		5 459,95

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
73	86	ГЭСН46-08-022-01	Гидроизоляция полиуретановым герметиком без уплотнения пенополиэтиленовым прокладочным шнуром: горизонтальных швов Объем=(3,3*8) / 100	100 м	0,264	1	0,264					
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.3,гр.4,гр.5 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			2,182884					1 076,58
		1-100-40 Средний разряд работы 4,0		чел.-ч	7,19	1,15	2,182884			493,19		1 076,58
		2 ЭМ										1,89
		ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,003036					1,50
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,01	1,15	0,003036	477,92	1,3	621,30		1,89
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,01	1,15	0,003036			493,19		1,50
		4 М										8,79
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия		кВт-ч	4,824		1,273536			6,90		8,79
		Итого прямые затраты										1 088,76
		ФОТ										1 078,08
		Пр/812-040.1-1 НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов		%	103		103					1 110,42
		Пр/774-040.1 СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов		%	59		59					636,07
		Всего по позиции								10 739,58		2 835,25
74	87	ФСБЦ-14.5.01.06-0014	Герметик однокомпонентный полиуретановый конструкционный, водостойкий, устойчивый к УФ-излучению и агрессивным средам, для устройства межпанельных, межблочных швов, узлов соединений сборных конструкций, кровельных стыков, стыков строительных конструкций	кг	5,148	1	5,148	536,09	1,17	627,23		3 228,98
		Всего по позиции										3 228,98
75	88	ГЭСН09-05-001-01	Облицовка ворот стальным профилированным листом Объем=(2,46*8) / 100	100 м2	0,1968	1	0,1968					
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.3,гр.4,гр.5 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 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25												
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			7,7820132					3 537,24
		1-100-33 Средний разряд работы 3,3		чел.-ч	29,9	1,3225	7,7820132			454,54		3 537,24
		2 ЭМ										90,55
		ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,087699					49,00
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.-ч	0,12	1,4375	0,033948			1 683,48		57,15
		4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	0,12	1,4375	0,033948			662,49		22,49
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,19	1,4375	0,053751	477,92	1,3	621,30		33,40
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,19	1,4375	0,053751			493,19		26,51
		4 М										36,52
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия		кВт-ч	2,1892		0,4308346			6,90		2,97
		01.7.15.08-0011 Заклепки комбинированные для соединения профилированного стального настила и разнообразных листовых деталей		т	0,0003		0,000059	199 827,16	1,37	273 763,21		16,15
		01.7.15.14-0083 Шурупы самонарезающие стальные оцинкованные кровельные с шестигранной головкой и шайбой, наконечник сверла, диаметр 4,8 мм, длина 50 мм		т	0,0003		0,000059	215 311,97	1,37	294 977,40		17,40
		Итого прямые затраты										3 713,31
		ФОТ										3 586,24

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Пр/812-009.0-1, Приказ № 812/нр от 21.12.2020 п.25	НР Строительные металлические конструкции	%	93	0,9	83,7					3 001,68
		Пр/774-009.0, Приказ № 774/нр от 11.12.2020 п.16	СП Строительные металлические конструкции	%	62	0,85	52,7					1 889,95
		Всего по позиции								43 724,29		8 604,94
76	89	ФСБЦ-08.3.09.02-0021	Профнастил оцинкованный с лакокрасочным или полимерным покрытием С10-1000-0,5 Объем=2,46*8*1,1	м2	21,648	1	21,648	702,12	1,04	730,20		15 807,37
		Всего по позиции										15 807,37
Водосточная система козырьков - 8 шт.												
77	90	ГЭСН12-01-009-02	Устройство желобов: подвесных Объем=(3*1*8) / 100	100 м	0,24	1	0,24					
		421/нр_2020_прил.10_т.5_п.9.1_гр.3,гр.4,гр.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), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расч.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 МАТ=0 к расч.										
		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 к расч.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25										
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч				8,82372					3 864,61
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	27,8	1,3225		8,82372			437,98		3 864,61
		2 ЭМ										88,73
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч				0,08625					51,88
		91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.-ч	0,11	1,4375		0,03795			1 064,45		40,40
		4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,11	1,4375		0,03795			662,49		25,14
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,05	1,4375		0,01725			1 683,48		29,04
		4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,05	1,4375		0,01725			662,49		11,43
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,09	1,4375		0,03105	477,92	1,3	621,30		19,29
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,09	1,4375		0,03105			493,19		15,31
		4 М										0,00
		01.7.15.06-0094 Гвозди стальные оцинкованные проволочные, диаметр 4,5 мм, длина 120 мм	т	0,0038	0			137 662,56	1,37	188 597,71		
		08.1.02.11-0001 Поковки из квадратных заготовок, масса 1,5-4,5 кг	т	0,169	0			55 898,18	1,26	70 431,71		
		08.3.05.05-0051 Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм	т	0,33	0					90 795,36		
		Итого прямые затраты										4 005,22
		ФОТ										3 916,49
		Пр/812-012.0-1, Приказ № 812/нр от 21.12.2020 п.25	НР Кровли	%	109	0,9	98,1					3 842,08
		Пр/774-012.0, Приказ № 774/нр от 11.12.2020 п.16	СП Кровли	%	57	0,85	48,45					1 897,54
		Всего по позиции								40 603,50		9 744,84
78	91	ФСБЦ-12.1.01.05-0035	Желоб металлический для водосточных систем, окрашенный, диаметр 125 мм, длина 3000 мм Объем=1*8	шт	8	1	8			842,38		6 739,04
		Всего по позиции										6 739,04
79	92	ФСБЦ-12.1.01.05-0042	Заглушка желоба металлическая для водосточных систем, окрашенная, диаметр 125 мм Объем=2*8	шт	16	1	16			146,02		2 336,32
		Всего по позиции										2 336,32
80	93	ФСБЦ-12.1.01.05-0013	Кронштейн желоба металлический для водосточных систем, окрашенный, диаметр 125 мм, длина 320 мм	шт	32	1	32	129,78	1,07	138,86		4 443,52
		Всего по позиции										4 443,52
Оштукатуривание и окраска карнизных плит -87 м2												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
81	100	ГЭСН15-04-007-04	Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная: по сборным конструкциям потолков, подготовленным под окраску	100 м2	0,07	1	0,07					
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.3,гр.4,гр.5 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 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25												
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			3,7011485					1 682,32
		1-100-33 Средний разряд работы 3,3		чел.-ч	39,98	1,3225	3,7011485			454,54		1 682,32
		2 ЭМ										6,30
		ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,0110688					5,40
		91.06.06-046 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 25 м		маш.-ч	0,01	1,4375	0,0010063	30,61	1,6	48,98		0,05
		4-100-030 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	0,01	1,4375	0,0010063			437,98		0,44
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,1	1,4375	0,0100625	477,92	1,3	621,30		6,25
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,1	1,4375	0,0100625			493,19		4,96
		4 М										75,07
		01.7.17.11-0011 Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25		м2	0,84		0,0588	531,44	1,33	706,82		41,56
		01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная		кг	0,31		0,0217	56,11	1,48	83,04		1,80
		14.5.11.02-0101 Шпатлевка водно-дисперсионная		т	0,0055		0,000385	52 790,33	1,56	82 352,91		31,71
		Итого прямые затраты										1 769,09
		ФОТ										1 687,72
		Пр/812-015.0-1, Приказ № НР Отделочные работы 812/нр от 21.12.2020 п.25		%	100	0,9	90					1 518,95
		Пр/774-015.0, Приказ № СП Отделочные работы 774/нр от 11.12.2020 п.16		%	49	0,85	41,65					702,94
		Всего по позиции								57 014,00		3 990,98
82	101	ФСБЦ-14.4.01.02-0012	Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая	кг	1,54	1	1,54	68,29	1,63	111,31		171,42
		Объем=Ф30,р2*1000										
		Всего по позиции										171,42
83	102	Счет-фактура №6600118739 от 24.06.2025	Акриловая фасадная краска Farbitex 13 кг	кг	2,31	1	2,31			172,57		398,64
		Объем=Ф30,р1*1000										
		Всего по позиции										398,64
		Всего по разделу 2 Ремонт фасадов										1 773 095,32
		Итого по акту:										
		Всего прямые затраты (справочно)										1 499 396,87
		в том числе:										
		Оплата труда рабочих										404 871,01
		Эксплуатация машин										29 348,14
		Оплата труда машинистов (Отм)										15 580,55
		Материалы										1 049 597,17
		Строительные работы										2 107 485,45
		в том числе:										
		оплата труда										404 871,01
		эксплуатация машин и механизмов										29 348,14
		оплата труда машинистов (Отм)										15 580,55
		материалы										1 049 597,17
		накладные расходы										385 340,88

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			сметная прибыль									222 747,70
			Всего ФОТ (справочно)									420 451,56
			Всего накладные расходы (справочно)									385 340,88
			Всего сметная прибыль (справочно)									222 747,70
			Компенсация НДС при УСН									209 919,43
			Всего									2 317 404,88
			НДС 7%									162 218,34
			ВСЕГО по акту									2 479 623,22
			справочно:									
			Материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН									19 458,79
			Затраты труда рабочих				885,4706865					
			Затраты труда машинистов				27,5080316					

СДАЛ:

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 расценок к договорной смете:
Специалист сметного отдела

Представитель органов местного самоуправления:

Уполномоченный представитель от собственников помещений:



И.Н. Андреев

К.Ф. Евдокимов

А.В. Бытов

Е.С. Ячигина

С.Л. Борончиева

Борончиева Е.С.

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. Ветеранов труда, д. 3 (Ремонт фасада)
	(наименование, адрес)
Объект	Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома, расположенного по адресу: обл. Тюменская, г. Тюмень, ул. Ветеранов труда, д. 3
	(наименование)

Форма по ОКУД	Код
	0322005
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт)	номер
	111П/24
	дата
	21.10.2024
	Вид операции

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
3	30.09.2025	01.05.2025	30.09.2025

АКТ
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № 09-01-01, Сдача отходов (мусора) на полигон ТБО после демонтажных работ
Основание: шифр 892-24-АС
Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда):

82 761,28 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.												
1	1	47-1	Погрузка в автотранспортное средство: мусор строительный с погрузкой вручную	т	19	1	19			1 124,69		21 369,11
			Всего по позиции									21 369,11
2	2	02-15-1-01-0020	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до 15 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическим вяжущим) дорожным покрытием на расстояние 20 км	т	19	1	19			264,90		5 033,10
			Всего по позиции									5 033,10
3	3	ТЦ_02.4.00.00_72_720221 4738_11.11.2024_02_1.1	Сдача (отходов) мусора на полигон ТБО после демонтажных работ	т	19	1	19			2 234,42		42 453,98
			Цена=2681,30/1,2									
			Всего по позиции									42 453,98
			Всего по разделу 1									68 856,19
			Итого по акту:									
			Всего прямые затраты (справочно)									68 856,19
			в том числе:									
			Материалы									42 453,98

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Перевозка									26 402,21
			Строительные работы									26 402,21
			Перевозка									26 402,21
			Прочие затраты									42 453,98
			Отдельные виды работ и затрат, относимые на стоимость прочих работ									42 453,98
			в том числе:									
			материалы									42 453,98
			Компенсация НДС при УСН									8 490,80
			Всего									77 346,99
			НДС 7%									5 414,29
			ВСЕГО по акту									82 761,28
			справочно:									
			Материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН									42 453,98

СДАЛ:

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 расценок к договорной смете:
Специалист сметного отдела

Представитель органов местного самоуправления:

Уполномоченный представитель от собственников помещений:



И.Н. Андреев

К.Ф. Евдокимов

А.В. Бытов

Е.С. Ячигина

С.Л. Борончиева

Бабенко Е.И.