

АКТ

приемки в эксплуатацию рабочей комиссией законченного капитальным ремонт элементов жилого здания

г. Тюмень
местонахождение

« 18 » июля 2025 г.
дата

Рабочая комиссия, назначенная

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

Решением (приказом) № 0262/1-ОД от « 11 » июля 2025 г. в составе
дата

Председателя
представителя Заказчика

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

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

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

представителя организации-
подрядчика

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

представитель Регионального
оператора

Начальник отдела технического контроля Бытов А.В.
Ведущий специалист
отдела технического контроля НО «ФКР ТО» Ячигина Е.С.
должность, фамилия, имя, отчество

представителя организации,
осуществляющей управление
многоквартирным домом

Представитель ООО «УК «Юг» Саладь О.Н.
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. Одесская, д. 38

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 113П/24 от 23.10.2024 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)

23.10.2024
дата, месяц, год

Плановое окончание работ
(дата окончания работ по договору)

31.10.2025
дата, месяц, год

Фактическое окончание работ

17.07.2025
дата, месяц, год

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

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. Одесская, д. 38

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. Одесская, д. 38

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

принять в эксплуатацию

Председатель
рабочей комиссии

Члены комиссии

подпись
подпись
подпись
подпись
подпись
подпись
подпись

расшифровка подписи
Беглов А.В.
расшифровка подписи
Трошин А.С.
расшифровка подписи
Васильев С.И.
расшифровка подписи
Дмитриев В.В.
расшифровка подписи

Представитель Департамента ЖКХТО уверен в каче-
стве и приемке выполненных работ. Не отказал



**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

П Р И К А З

11.07.2025

№ 0262/1-ОД

г. Тюмень

**О внесении изменений в приказ
№ 0246-ОД от 10.07.2025**

В соответствии с пунктом 5 части 2 статьи 182, частью 2 статьи 190 Жилищного кодекса Российской Федерации, Порядком и сроками подписания акта приемки оказанных услуг и (или) выполненных работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирном доме, а также порядком 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 (далее – Порядок), в связи с завершением оказания услуг и (или) выполнения работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирном доме,

ПРИКАЗЫВАЮ:

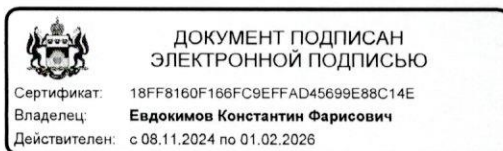
1. Внести изменения в приказ «О создании комиссии по приемке оказанных услуг и (или) выполненных работ по капитальному ремонту общего имущества многоквартирных домов» от 10.07.2025 № 0246-ОД (далее – приказ): в приложении № 1 к приказу в строке «Дата, время приемки» слова 28.07.2025 заменить словами 18.07.2025.
2. В приложении № 2 к приказу в строке «Дата, время приемки» слова 28.07.2025 заменить словами 18.07.2025.
3. В приложении №1 к приказу исключить из состава комиссии Крюкова Анатолия Николаевича в связи с отсутствием актуального протокола общего собрания собственников помещений многоквартирного дома о проведении капитального ремонта общего имущества.
4. В приложении №8 к приказу исключить из состава комиссии Краснова Ивана Игнатьевича в связи с отсутствием актуального протокола

общего собрания собственников помещений многоквартирного дома о проведении капитального ремонта общего имущества.

5. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя директора, курирующего деятельность проектного отдела, сметного отдела, отдела технического контроля, отдела реализации программ НО «ФКР ТО».

Заместитель директора

К.Ф. Евдокимов





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

Новгородская ул., д. 10, г. Тюмень, 625048, тел: (3452) 39-31-07, e-mail: nofkrto@yandex.ru, сайт: fkr72.ru
ОКПО 31439008, ОГРН 1147232010530, ИНН/КПП 7204201389/720301001

П Р И К А З

10.07.2025

№ 0246-ОД

г. Тюмень

**О создании комиссии по приемке
оказанных услуг и (или)
выполненных работ по
капитальному ремонту общего
имущества многоквартирных
домов**

В соответствии с пунктом 5 части 2 статьи 182, частью 2 статьи 190 Жилищного кодекса Российской Федерации, Порядком и сроками подписания акта приемки оказанных услуг и (или) выполненных работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирном доме, а также порядком 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 (далее – Порядок), в связи с завершением оказания услуг и (или) выполнения работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирном доме,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Создать комиссию по приемке оказанных услуг и (или) выполненных работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирных домах (далее – Комиссия), утвердить состав Комиссии согласно приложениям №№ 1-14 к настоящему приказу.

2. Назначить дату приемки оказанных услуг и (или) выполненных работ согласно приложению к настоящему приказу.

3. Начальнику отдела технического контроля НО «ФКР ТО» Бытову А.В.:

3.1. Обеспечить оформление актов приемки в соответствии с Порядком.

3.2. Предоставить в договорной отдел НО «ФКР ТО» посредством системы электронного документооборота НО «ФКР ТО» не позднее 1

рабочего дня с даты приемки оказанных услуг и (или) выполненных работ согласно пункту 2 настоящего приказа надлежащим образом оформленные:

акт приемки выполненных работ по форме №КС-2;

справку о стоимости выполненных работ и затрат по форме №КС-3;

акт приемки, оформленный в соответствии с Порядком.

4. Договорному отделу НО «ФКР ТО» обеспечить размещение документов согласно пункту 3.2 настоящего приказа на официальном сайте Единой информационной системы в сфере закупок (<https://zakupki.gov.ru/>) в течение 2 рабочих дней после исполнения пункта 3.2 настоящего приказа.

5. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя директора, курирующего деятельность проектного отдела, сметного отдела, отдела технического контроля, отдела реализации программ НО «ФКР ТО».

Заместитель директора

О.А. Токарева



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

Подрядчик - Общество с ограниченной ответственностью
«Торгово-Строительная Компания «Форт»
625019, РФ, г. Тюмень, ул. Республики, д.204а, оф.404 Телефон: 8-912-835-29-98

Стройка -Капитальный ремонт общего имущества в многоквартирном доме, расположенного по адресу: г.Тюмень,
ул. Одесская, д.38 (Ремонт фасада)

Договор подряда
(контракт)

Форма по ОКУД по ОКПО по ОКПО по ОКПО	Код		
	0322001		
	31439008		
	19843238		
Вид деятельности по ОКДП			
номер	113П/24		
дата	23	10	2024
Вид операции			

СПРАВКА

Номер документа	Дата составления
1	17.07.2025

Отчетный период	
с	по
01.05.2025	17.07.2025

О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ

Номер п/п	Наименование пусковых комплексов, этапов, объектов, видов выполненных работ, оборудования, затрат	Код	Стоимость выполненных работ и затрат, руб.		
			с начала проведения работ	с начала года	в том числе за отчетный период
1	2	3	4	5	6
	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе:		13 496 837,61	13 496 837,61	13 496 837,61
1	Ремонт фасада		13 496 837,61	13 496 837,61	13 496 837,61
Итого			13 496 837,61	13 496 837,61	13 496 837,61
Снижение по договору-0%			0,00	0,00	0,00
Всего с учетом снижения НДС 5%			13 496 837,61	13 496 837,61	13 496 837,61
			674 841,88	674 841,88	674 841,88
Всего с учётом НДС			14 171 679,49	14 171 679,49	14 171 679,49

Сумма начисленной неустойки, руб.

Основание

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

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

Подрядчик
Директор ООО «ТСК «Форт»

М П

О.М.Буй

И.Н. Андреев

Номер по позиции по порядку по смете	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество				на единицу измерения в базисном уровне цен	индекс	на единицу измерения в текущем уровне цен	коэффициенты	всего в текущем уровне цен
				на единицу	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу измерения в базисном уровне цен					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Раздел 1.												
1	1 49-1	Погрузка в автотранспортное средство: мусор строительный с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	Т	32,357182	1	32,357182						2 432,29
2	2 02-15-1-01-0025	Всего по позиции	Т	32,357182	1	32,357182						2 432,29
3	ТЦ_02.4.00.00_72_72022 14738_11.11.2024_02_1_1 КА п.1.1	Перевозка грузов 1 класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до 15 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическим вяжущим) дорожным покрытием на расстоянии 25 км	Т	32,357182	1	32,357182						9 510,75
3	ТЦ_02.4.00.00_72_72022 14738_11.11.2024_02_1_1 КА п.1.1	Всего по позиции	Т	32,357182	1	32,357182						9 510,75
3	ТЦ_02.4.00.00_72_72022 14738_11.11.2024_02_1_1 КА п.1.1	Сдача (отходов) мусора на полигон ТБО после демонтажных работ	Т	32,357182	1	32,357182						72 299,53
		Цена=2681,30/1,2										
		Всего по позиции										72 299,53
		Всего по разделу 1										84 242,57
		Итого по акту:										84 242,57
		Всего										16 848,51
		Компенсация НДС при УСН (72299.53+1943.04)*0,2										101 091,08
		Всего с учетом компенсации НДС при УСН										5 054,55
		НДС 5%										106 145,63
		ВСЕГО по акту										106 145,63

СДАЛ:
Подрядчик:

ПРИНЯЛ:
Заказчик:

ООО «ТСК «Форт»
Директор

Некоммерческая организация "Фонд капитального ремонта
Заместитель директора

Начальник отдела технического контроля

Перечень работ и объемы подтверждаю:
Ведущий специалист отдела технического контроля

Расценки проверил:
Главный специалист сметного отдела

Представитель органов местного самоуправления:
Заместитель директора муниципального казенного учреждения
"Служба заказчика и технического контроля за строительством
(реконструкцией), ремонтом объектов жилищно-коммунального хозяйства"

Уполномоченный представитель от собственников помещений:



Е.С. Ячигина

В.И. Пан

А.С. Тропин

Инвестор	форма по ОКУД	Код 0322005
Заказчик	по ОКПО	
Подрядчик	по ОКПО	31439008
Стройка	по ОКПО	19843238
Объект	Вид деятельности по ОКДП	
	номер	113П/24
	дата	23.10.2024
	Вид операции	
	Номер документа	Дата составления
	1	17.07.2025
		с
		по
		01.05.2025
		17.07.2025

Инициатор	(организация, адрес, телефон, факс)
Заказчик	Некоммерческая организация «Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Тюменской области» 625048, Тюменская область, город Тюмень, ул. Новгородская, дом 10 телефон/факс – (3452) 393-107
Подрядчик	Общество с ограниченной ответственностью «Торгово-Строительная Компания «Форт» 625019, РФ, г. Тюмень, ул. Республики, д.204а, оф.404 Телефон: 8-912-835-29-98
Стройка	Капитальный ремонт общего имущества в многоквартирном доме, расположенного по адресу: г.Тюмень, ул. Одесская, д.38 (наименование, адрес)
Объект	Капитальный ремонт общего имущества в многоквартирном доме, расположенного по адресу: г.Тюмень, ул. Одесская, д.38 (наименование)

Договор подряда (контракт)
номер
дата
Вид операции

Номер документа	Дата составления	Отчетный период
1	17.07.2025	с
		по
		01.05.2025
		17.07.2025

АКТ
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № 1, Ремонт фасада
Основание: шифр 889-24-АС.1
Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): 14 065 533.86 руб.

Номер по позиции по смете	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			всего с учетом коэффициентов	на единицу измерения в базисном уровне цен	индекс	Сметная стоимость, руб.			всего в текущем уровне цен
				на единицу	коэффициенты					на единицу измерения в текущем уровне цен	коэффициенты		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
Раздел 1. Демонтажные работы													
1	ГЭСН09-04-012-01	Установка металлических дверных блоков в готовые проемы	м2	18	1	18							
Объем=1,5*2,4*5													
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													
_п.9_т.4 таблица), объектов капитального строительства в целом ОЗТ=1,15; ЭМ=1,15 к расч.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15													
648/пр_2022_п.144_т.2 с Демонтаж (разборка) металлических, металлокомпозиционных, композитных конструкций ОЗТ=0,7; ЭМ=0,7 к расч.; ЗПМ=0,7; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7													
тр.4_стб.3													
	1 ОТ(ЗТ)			чел.-ч	2,4	0,805	34,776						17 663,08
	1-100-42 Средний разряд работы 4.2			чел.-ч		(1,15*0,7)	34,776			507,91			17 663,08
	2 ЭМ												
	ОТм(ЗТм)			чел.-ч	0,17	0,805	2,4633						1 716,24
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т			маш.-ч		(1,15*0,7)	2,4633						1 214,87
	4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4			чел.-ч	0,17	0,805	2,4633						1 530,45
	91.17.04-233 Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А			маш.-ч	0,4	0,805	5,796						1 214,87
	4 М					(1,15*0,7)							187,79
	01.7.03.04-0001 Электроэнергия			кВт.-ч	0,1384								0,00
													6,90

01.7.11.07-0227	Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, 342А, диаметр 4-5 мм	кг	0,1	0	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	134 861,21
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							20 596,19
Пр/812-009.0-1, Приказ НР Строительные металлические конструкции № 812/пр от 21.12.2020 п.25		%	93	0,9	83,7		18 877,95
Пр/774-009.0, Приказ № СП Строительные металлические конструкции 774/пр от 11.12.2020 п.16		%	62	0,85	52,7		15 800,84
							9 948,68
Итого прямые затраты							46 345,71
Всего по позиции							
2	1	ГЭСНр63.02-004-04	Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных с помощью молотков отбойных	100 м3	0,122188	1	0,122188
Объем=(305,47*0,04)/100							
421/пр_2020_прл.10_1.5	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов, отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15	чел.-ч	21,780011				9 298,76
п.9.1_пр.4 (таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15		чел.-ч	21,780011				9 298,76
1 ОТ(3Т)							2 621,57
1-100-27 Средний разряд работы 2,7							2 743,03
2 ЭМ							585,20
ОТм(3Тм)							2 686,87
91.01.02-004 Автогрейдеры среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)		чел.-ч	1,55	1,15	1 933,00	1,39	144,29
4-100-060 ОТм(3Тм) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	1,55	1,15	0,2178001		652,49
91.12.06-012 Рыцатели прицепные (без трактора)		маш.-ч	1,29	1,15	0,1812659	1,36	84,74
91.18.01-007 Компрессоры винтовые передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давление до 0,7 МПа (7 атм), производительность до 5,4 м3/мин		маш.-ч	37,5	1,15	5,2693575		377,48
4-100-040 ОТм(3Тм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	37,5	1,15	5,2693575		493,19
91.21.10-002 Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессоров		маш.-ч	75	1,15	10,538715		3,03
Итого прямые затраты							
Пр/812-102.0-1 НР Благоустройство (ремонтно-строительные)		%	102		102		2 598,79
Пр/774-102.0 СП Благоустройство (ремонтно-строительные)		%	54		54		31,93
							14 663,41
							12 041,84
							12 282,68
							6 502,59
							33 448,68
Всего по позиции							
3	3	995-9500	Строительный мусор	т	29,32512	1	29,32512
Объем=305,47*0,04*2,4							
Всего по позиции							
4	4	ГЭСН46-04-008-01	Разборка покрытий кровель: из рулонных материалов	100 м2	1,0723	1	1,0723
Объем=107,23/100							
421/пр_2020_прл.10_1.5	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов, отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15	чел.-ч	17,7326251				7 113,80
п.9.1_пр.4 (таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15		чел.-ч	17,7326251				7 113,80
1 ОТ(3Т)							131,24
1-100-20 Средний разряд работы 2,0		чел.-ч	14,38	1,15	17,7326251		131,24
2 ЭМ							17,11
91.06.03-055 Лебедки электрические тяговые усилием 19,62 кН (2 т)		маш.-ч	6,22	1,15	7,6701619		7 245,04
Итого прямые затраты							
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		7 113,80
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		6 473,56
							3 699,18

5	5	999-9900	Всего по позиции				16 243,38	17 417,78
		Строительный мусор	Т	0,471812	1	0,471812		
		Объем=107,23*4,4/1000						
6	111	ГЭСН20-02-002-01	Установка решеток жалюзийных площадью в свету до 0,5 м2				7	
		421/лр_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 п.9.1, гр.4 таблицы); объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15	шт	7	1			
		571/лр_2022_п.83_т.2, ст. Демонтаж (разборка) металлических, металлокомпозитных, композитных конструкций ОЗП=0,7; МАТ=0,7 к расх.; ЗПМ=0,7; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7	шт	7	1			
		р.4_стб 3	чел.-ч	6,02945			2 773,91	
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч	6,02945			2 773,91	
		1-100-34 Средний разряд, работы 3,4					53,27	
		2 ЭМ					27,79	
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч	0,05635			35,01	
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01	0,805	477,92	621,30	1,3
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01	0,805		493,19	
		91.17.04-233 Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	чел.-ч	0,1	0,805		32,40	
		4 М	маш.-ч	0,1	0,805		18,26	
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	0,1404	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	0,11	0	155,63	155,63	1
		04.3.01.09-0014 Раствор готовый кладочный, цементный, М100	м3	0,0003	0	3 778,62	5 667,93	1,5
		08.4.03.02-0002 Сталь арматурная горячекатаная гладкая, класс А-1, диаметр 6-22 мм	т	0,00043	0	56 170,77		
		Итого прямые затраты					2 854,97	
		ФОТ	%	121	0,9	108,9	2 801,70	
		Приб/12-016.0-1, Приказ НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, № 812/лр от 21.12.2020 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и п.25 кондиционирование воздуха)	%	72	0,85	61,2	3 051,05	
		Приб/774-016.0, Приказ № СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, 774/лр от 11.12.2020 п.16 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%				1 714,64	
		Всего по позиции					7 620,66	
7	2	ГЭСНр56-01-009-01	Демонтаж дверных коробок: в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах				100 шт	0,05
		Объем=5 / 100						
		421/лр_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 п.9.1, гр.4 таблицы); объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15	чел.-ч	179,3	1,15	10,30975	4 249,89	
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч	179,3	1,15	10,30975	4 249,89	
		1-100-23 Средний разряд, работы 2.3					39,59	
		2 ЭМ					38,21	
		91.18.01-508 Компрессоры винтовые передвижные с электродвигателем, давление до 1 МПа (10 атм), производительность до 5 м3/мин	маш.-ч	3,97	1,15	0,228275	167,37	1,45
		91.21.10-002 Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессоров	маш.-ч	7,93	1,15	0,455975	3,03	
		Итого прямые затраты					4 289,48	
		ФОТ	%	90		90	4 249,89	
		Приб/12-090.0-1 НР Проемы (ремонтно-строительные)	%	47		47	3 824,90	
		Приб/774-090.0 СП Проемы (ремонтно-строительные)	%				1 997,45	
		Всего по позиции					10 111,83	
8	31	ГЭСНр56-01-010-01	Снятие дверных полотен				100 м2	0,0945
		Объем=(0,9*2,1*5) / 100						
		421/лр_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 п.9.1, гр.4 таблицы); объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15						

		1 ОТ(3Т)				3,942729		1 610,76
		1-100-22 Средний разряд работы 2,2	чел.-ч	36,28	1,15	3,942729	408,54	1 610,76
		Итого прямые затраты						1 610,76
		ФОТ	%	90		90		1 610,76
		Пр/812-090 0-1 НР Проемы (ремонтно-строительные)	%	47		47		1 449,89
		Пр/774-090 0 СП Проемы (ремонтно-строительные)						757,06
		Всего по позиции					40 396,83	3 817,50
		Всего по разделу 1 Демонтажные работы						118 762,16
Раздел 2. Ремонт фасада								
Устройство отмостки								
9	11	ГЭСН01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2	100 м3	0,61094	1	0,61094	
		421/лр_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 п.9.1, гр.4 таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расч.; ЗТМ=1,15; ТЗМ=1,15	чел.-ч	108,197474				43 405,58
		1 ОТ(3Т)	чел.-ч	154	1,15	108,197474	401,17	43 405,58
		1-100-20 Средний разряд работы 2,0						43 405,58
		Итого прямые затраты						43 405,58
		ФОТ	%	89	0,9	80,1		34 767,87
		Пр/812-001 2-1, Приказ НР Земляные работы, выполняемые ручным способом № 812/лр от 21.12.2020 п.25	%	40	0,85	34		14 757,90
		Пр/774-001 2, Приказ № СП Земляные работы, выполняемые ручным способом 774/лр от 11.12.2020 п.16						92 931,35
		Всего по позиции					152 112,07	92 931,35
Всего по позиции								
10	8	ГЭСН01-01-012-40	Разработка грунта экскаваторами с погрузкой на автомобили-самосвалы, вместимость ковша 0,25 м3, группа грунтов: 1	1000 м3	0,061094	1	0,061094	
		Объем=(0,61094*100)/1000						
		421/лр_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 п.9.1, гр.4 таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расч.; ЗТМ=1,15; ТЗМ=1,15	чел.-ч	1,2175729				488,45
		1 ОТ(3Т)	чел.-ч	17,33	1,15	1,2175729	401,17	488,45
		1-100-20 Средний разряд работы 2,0						3 670,44
		2 ЭМ						2 249,24
		ОТм(3Тм)	чел.-ч	9,49	1,15	3,8557646	1 340,19	883,57
		91.01.01-035 Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	9,49	1,15	0,6667494	662,49	441,71
		4-100-060 ОТм(3Тм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	45,39	1,15	0,6667494	870,76	2 776,87
		91.01.05-066 Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, объем ковша 0,25 м3	маш.-ч	45,39	1,15	3,1890152	566,80	1 807,53
		4-100-050 ОТм(3Тм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	45,39	1,15	3,1890152	23,71	23,71
		4 М						23,71
		02.2.05.04-2090 Щебень из плотных горных пород для строительных работ М 800, фракция 20-40 мм	м3	0,1		0,0061094	3 880,55	
		Итого прямые затраты						6 431,84
		ФОТ	%	92	0,9	82,8		2 737,69
		Пр/812-001 1-1, Приказ НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом № 812/лр от 21.12.2020 п.25	%	46	0,85	39,1		2 266,81
		Пр/774-001 1, Приказ № СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом 774/лр от 11.12.2020 п.16						1 070,44
		Всего по позиции					159 902,61	9 769,09

11	9	02.15-1.01-0003	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до 15 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическим вяжущим) дорожным покрытием на расстояние 3 км Объем=0,061094*1,7*1000	Т	103,8598	1	103,8598						
Всего по позиции													
12	13	ГЭСН08-01-002-01 421/пр_2020_прил.10_т.5 _п.9_т.4 таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗМ=1,15 1 ОТ(ЗТ) 1-100-22 Средний разряд работы 2,2 2 ЭМ ОТМ(ЗТМ) 91 06.05-057 Погрузчики однокошковые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 1,5 м3, грузоподъемность 3 т 4-100-050 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 5 91 08.09-024 Трамбовки пневматические при работе от стационарного компрессора 4 М 01.7.03.01-0001 Вода	м3 чел.-ч чел.-ч чел.-ч маш.-ч чел.-ч маш.-ч м3	30,547 0,78 0,07 0,07 0,36 0,15	1 1,15 1,15 1,15 1,15	30,547 27,406659 27,406659 2,4590335 2,4590335 2,4590335 12,646458 4,58205	1 1,15 1,15 1,15 1,15 1,45	103,8598 408,54 1 331,99 566,80 18,66 51,78 16 336,70 12 588,05 12 462,17 7 382,89 1 184,46 1 279,35 42 988,33 42 988,33					
Итого прямые затраты													
ФОТ Пр/612-008 0-1, Приказ НР Конструкции из кирпича и блоков № 812/пр от 21.12.2020 п.25 Пр/774-008 0, Приказ № СП Конструкции из кирпича и блоков 774/пр от 11.12.2020 п.16									%	110	0,9	99	58,65
Всего по позиции													
13	14	ФСБЦ-02.3.01.02-1104	Песок природный для строительных работ I класс, средний	м3	33,6017	1	33,6017	2,23					
Всего по позиции													
14	15	ГЭСН08-01-002-02 421/пр_2020_прил.10_т.5 _п.9_т.4 таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗМ=1,15 1 ОТ(ЗТ) 1-100-22 Средний разряд работы 2,2 2 ЭМ ОТМ(ЗТМ) 91 06.05-057 Погрузчики однокошковые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 1,5 м3, грузоподъемность 3 т 4-100-050 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 5 91 08.09-024 Трамбовки пневматические при работе от стационарного компрессора 4 М 01.7.03.01-0001 Вода	м3 чел.-ч чел.-ч чел.-ч маш.-ч чел.-ч маш.-ч м3	30,547 0,85 0,07 0,07 0,4 0,15	1 1,15 1,15 1,15 1,15	30,547 29,8596925 29,8596925 2,4590335 2,4590335 2,4590335 14,05162 4,58205	1 1,15 1,15 1,15 1,15 1,45	103,8598 408,54 1 331,99 566,80 18,66 51,78 17 367,63 13 592,66 13 456,73 7 972,10 1 270,05 38 796,36					
Итого прямые затраты													
ФОТ Пр/612-008 0-1, Приказ НР Конструкции из кирпича и блоков № 812/пр от 21.12.2020 п.25 Пр/774-008 0, Приказ № СП Конструкции из кирпича и блоков 774/пр от 11.12.2020 п.16									%	110	0,9	99	58,65
Всего по позиции													
Всего по позиции													

15	16	ФСБЦ-02.2.05.04-2090	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М 800, фракция 20-40 мм	м3	35,12905	1	35,12905	3 860,55	136 320,03
		Всего по позиции							136 320,03
16	17	ГЭСН06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки	100 м3	0,366554	1	0,366554		
		421/пр_2020_прил.10_1.5 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 п.9.1_пр.4 таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЗМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15	цел.-ч		56,909061			22 830,21	
		1 ОТ(3Т)	цел.-ч	135	1,15			401,17	
		1-100-20 Средний разряд работ 2,0							
		2 ЗМ							
		ОТМ(3Тм)	цел.-ч					1 064,45	
		91 05 01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.-ч	18	1,15			682,49	
		4-100-060 ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов 6	цел.-ч	18	1,15			12,55	
		91 07 04-002 Вибраторы поверхностные	маш.-ч	5,93	1,15		8,54	31,37	
		91 14 02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,12	1,15		477,92	31,43	
		4-100-040 ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов 4	цел.-ч	0,12	1,15		493,19	24,95	
		4 М						1 467,40	
		01.7.03.01-0001 Вода	м3	1,75			35,71	33,22	
		01.7.07.12-0024 Пленка полиэтиленовая, толщина 0,15 мм	м2	250			12,83	1 434,18	
		Итого прямые затраты						37 489,16	
		ФОТ	%	102	0,9			27 882,05	
		Пр812-006.0-1. Приказ НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы № 812/пр от 21.12.2020 в строительстве п.25	%	58	0,85			25 595,72	
		Пр/774-006.0. Приказ № СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы 774/пр от 11.12.2020 п.16 в строительстве						13 745,85	
		Всего по позиции						76 830,73	
17	18	ФСБЦ-04.1.02.05-0006	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200)	м3	37,389528	1	37,389528	209 597,04	
		ТЧ ФСБЦ-2022 табл.5.7 Надбавка по морозостойкости для F100-1% МАТ=1% к расх						7 081,18	
		Всего по позиции						267 409,60	
18	19	ГЭСН06-03-004-14	Армирование подстилающих слоев и набетон	т	1,1455125	1	1,1455125		
		Объем=305,473,75/1000							
		421/пр_2020_прил.10_1.5 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 п.9.1_пр.4 таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЗМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15	цел.-ч		15,2811368			6 945,89	
		1 ОТ(3Т)	цел.-ч	11,6	1,15			454,54	
		1-100-33 Средний разряд работ 3,3							
		2 ЗМ							
		ОТМ(3Тм)	цел.-ч					1 683,48	
		91 05 05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,15	1,15			682,49	
		4-100-060 ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов 6	цел.-ч	0,15	1,15			621,30	
		91 14 02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,2	1,15		477,92	129,94	
		4-100-040 ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов 4	цел.-ч	0,2	1,15			493,19	
		4 М						3 075,50	
		08.3.03.04-0012 Проволока светлая, диаметр 1,1 мм	т	0,028			88 783,86	3 075,50	
		Итого прямые затраты						10 778,59	
		ФОТ	%	102	0,9			7 206,74	
		Пр812-006.0-1. Приказ НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы № 812/пр от 21.12.2020 в строительстве п.25	%	58	0,85			6 615,79	
		Пр/774-006.0. Приказ № СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы 774/пр от 11.12.2020 п.16 в строительстве						3 552,92	
		Всего по позиции						18 286,40	
19	20	ФСБЦ-08.4.02.05-1000	Сетка арматурная сварная легкая из арматурной проволоки класса Вр-1, тип 4	т	1,1455125	1	1,1455125	94 939,93	
		Всего по позиции						67 407,36	
		Всего по позиции						20 947,30	
		Всего по позиции						77 215,96	

77 215,96										
Всего по позиции										
20	21	ГЭСН27-06-011-01	Устройство швов расширения	1000 м2	0,10669	1	0,10669	отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей п.9.1_гр.4 таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ТЗМ=1,15		
		421/лр_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 п.9.1_гр.4 таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ТЗМ=1,15		чел.-ч	0,5153127			218,11		
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч	0,5153127	1,15		218,11	423,26	
		1-100-26 Средний разряд работы 2,6		чел.-ч	4,2			20,46		
		2 ЭМ		чел.-ч				9,12		
		ОТМ(ЗТм)		чел.-ч	0,0159501			12,39	1 683,48	
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.-ч	0,0073616	1,15		4,88	662,49	
		4-100-060 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	0,0073616	1,15		2,73	139,07	
		91.08.04-021 Котлы битумные передвижные электрические с центробежной мешалкой, объем грузовой емкости 400 л		маш.-ч	0,019631	1,15	95,25	1,46		
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,0085885	1,15	477,92	1,3	621,30	5,34
		4-100-040 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,0085885	1,15			493,19	4,24
		4 М		Т	0,002				35 014,20	7,47
		01.2.01.01-1026 Битум нефтяной дорожный БНД 90/130		М3	0,0002134		23 188,21	1,51	10 954,75	374,00
		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			0,0341408		7 555,00	1,45		
		Итого прямые затраты							11 140,89	629,16
		ФОТ		%	147	0,9	132,3			227,23
		Пр/812-021 0-1, Приказ НР Автомобильные дороги № 812/лр от 21.12.2020 п.25		%	134	0,85	113,9			300,63
		Пр/774-021.0, Приказ № СП Автомобильные дороги 774/лр от 11.12.2020 п.16								258,81
		Всего по позиции							10 954,75	1 188,60
		Доска необрезная хвойных пород, естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 100-250, толщина 30-50 мм, сорт III		М3	-0,0341408	1	-0,0341408			-374,00
		Всего по позиции							10 954,75	-374,00
		Доска необрезная хвойных пород, естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 100-250, толщина 20 мм, сорт III		М3	0,21	1	0,21			2 300,50
		Всего по позиции							10 954,75	2 300,50
		Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бугровой кладки, кирпичу, бетону		100 м2	0,9753	1	0,9753			
		Объем=(325*10*3)/100								
		421/лр_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 п.9.1_гр.4 таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ТЗМ=1,15		чел.-ч	23,777814				487,67	11 595,73
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч	23,777814	1,15				11 595,73
		1-100-39 Средний разряд работы 3,9		чел.-ч	21,2					443,53
		2 ЭМ		чел.-ч						110,63
		ОТМ(ЗТм)		чел.-ч	0,224319		95,25	1,46	139,07	304,16
		91.08.04-021 Котлы битумные передвижные электрические с центробежной мешалкой, объем грузовой емкости 400 л		маш.-ч	2,1871103	1,15				139,37
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,224319	1,15	477,92	1,3	621,30	110,63
		4-100-040 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,224319	1,15			493,19	1 652,95
		4 М		Т	0,0234072		62 186,75	1,13	70 271,03	1 644,85
		01.3.01.03-0002 Керосин для технических целей		кг	0,09753		56,11	1,48	83,04	8,10
		01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная								11 706,36
		Итого прямые затраты								13 802,84
		ФОТ								

Страница 7

Пр/812-008.0-1, Приказ НР Конструкции из кирпича и блоков № 812/пр от 21.12.2020 п.25											11 589,30
Пр/774-008.0, Приказ № СП Конструкции из кирпича и блоков 774/пр от 11.12.2020 п.16											6 865,78
											32 257,92
											1 514,59
24	24.1	ФССЦ-01.2.01.02-0011	Всего по позиции	Т	0,0156048	1	0,0156048	64 706,32	1,5	33 074,37	97 059,48
Битум разжиженный РБ-1											1 514,59
Всего по позиции											19 670,83
25	25	ФССЦ-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	97,53	1	97,53	122,98	1,64	201,69	19 670,83
Всего по позиции											855 948,95
Всего по разделу 2 Ремонт фасада											
Раздел 3. Окраска ограждений балконов и лоджий											
26	29	ГЭСНр62-02-007-09	Шпателька ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками: простых с люлек Объем=787 / 100	100 м2	7,87	1	7,87				
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 п.9.1_пр.4 таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к раск.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15											131 999,14
1 ОТ(ЗТ)											131 999,14
1-100-30 Средний разряд работы 3.0											437,98
2 ЭМ											1 700,74
ОТМ(ЗТм)											89,27
91.06.09-021 Люльки одноместные самоподъемные, грузоподъемность 120 кг											1 588,28
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т											15,81
4-100-040 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 4											621,30
4 М											493,19
01.7.10.17-0141 Пемза											116 851,07
14.5.11.08-0002 Шпателька поливинилхлоридная ХВ-004											40 946,06
Итого прямые затраты											75 905,01
ФОТ											250 640,22
Пр/812-096.0-1 НР Малярные работы (ремонтно-строительные)											132 088,41
Пр/774-096.0 СП Малярные работы (ремонтно-строительные)											118 879,57
Всего по позиции											60 760,67
											64 673,50
											430 280,46
27	32	ГЭСНр62-02-006-03	Окраска силикатными красками за 2 раза ранее окрашенных фасадов: по штукатурке с люлек Объем=787 / 100	100 м2	7,87	1	7,87				
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 п.9.1_пр.4 таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к раск.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15											203 924,27
1 ОТ(ЗТ)											203 924,27
1-100-32 Средний разряд работы 3.2											2 956,90
2 ЭМ											223,18
ОТМ(ЗТм)											2 675,75
91.06.09-021 Люльки одноместные самоподъемные, грузоподъемность 120 кг											15,81
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т											621,30
4-100-040 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 4											493,19
4 М											61 128,21
01.7.10.17-0141 Пемза											47 245,45
01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная											6,54

Страница 8

01.8.01.07.0001 Стекло жидкое калийное											0,18101	40 136,10	1,91	76 659,95	13 876,22
Итого прямые затраты															268 232,56
ФОТ															204 147,45
Пр/812-096 0-1 НР Малярные работы (ремонтно-строительные)											90				183 732,71
Пр/774-096 0 СП Малярные работы (ремонтно-строительные)											46				93 907,83
														89 361,26	545 873,10
Всего по позиции														172,57	38 027,53
28	33	TL_14.3.02.01_77227639	Акриловая фасадная краска Farbitex 13 кг	кг	220,36	1	220,36								
69.18.04.2025_02 Счет-фактура №6600073812 от 30.04.2025г., ПП №468 от 30.04.2025г. ООО "Строительный двор. Комплектация" (Дог.поставки №500201516 от 02.03.2021г.) ПЛАТЕЖНОЕ ПОРУЧЕНИЕ № 468 от 30.04.2025															
Объем=0.22036*1000															
Всего по позиции															
Всего по разделу 3 Окраска ограждений балконов и лоджий															
1 014 181,09															
Раздел 4. Облицовка торцов балконов															
29	35	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	0,7616	1	0,7616								
Объем=448*1,7/1000															
421/лр_2020_лр10_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 п.9.1_лр 4 таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расч.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15															
1 ОТ(3Т)															
1-100-32 Средний разряд работы 3,2															
2 ЭМ															
ОТМ(3Тм)															
91 05.02-005 Краны козловые, грузоподъемность 32 т															
4-100-060 ОТМ(3тм) Средний разряд машинистов 6															
91 05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т															
4-100-060 ОТМ(3тм) Средний разряд машинистов 6															
91 05.06-007 Краны на гусеничном ходу, грузоподъемность 25 т															
4-100-060 ОТМ(3тм) Средний разряд машинистов 6															
91 14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т															
4-100-040 ОТМ(3тм) Средний разряд машинистов 4															
91 17.04-042 Аппараты для газовой сварки и резки															
91 17.04-171 Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 500 А															
4 М															
01 3.02.08-0001 Кислород газобразный технический															
01 3.02.09-0022 Пропан-бутан смесь техническая															
01 7.11.07-0227 Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, Э42А, диаметр 4-5 мм															
01 7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные															
01 7.15.06-0111 Гвозди строительные															
01 7.20.08-0071 Канат пеньковый тросовой свивки, пропитанный, диаметр 26 мм															
07 2.07.12-0011 Металлоконструкции зданий и сооружений с преобладанием гнутых профилей и круглых труб															

08.2.02.11-0007	Канатной свивки ТК, конструкции 6х19(1+6+12)х1 о.с., марка В, из цинкованной по группе Ж проволоки, маркировочная группа 1570-770 Н/мм2. Диаметр 5,5 мм	10 м	0,0187		0,0142419	307,84	1	307,84	4,38
08.3.03.06-0002	Проволока горячекатаная в мотках, диаметр 6,3-6,5 мм	Т	0,00003		0,000228	60 258,20	1,08	65 078,86	1,48
08.3.11.01-1106	Швеллеры стальные горячекатаные, марки стали СтЗсп, № 40У, в 40П	Т	0,00194		0,0014775	136 780,00	0,92	125 819,20	185,90
11.1.03.01-0061	Брус обрезные хвойных пород (ель, сосна), естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 20-90 мм, толщина 20-90 мм, сорт	м3	0,00103		0,0007844	16 496,03	0,98	16 186,11	12,68
14.4.01.01-0003	Грунтосика ГФ-021	Т	0,00031		0,0002361	51 280,15	1,63	83 586,64	19,73
14.5.09.07-0030	Расторитель Р-4	Т	0,0006		0,000457	98 526,45	1,71	168 480,23	77,00
Итого прямые затраты									
При812-009.0-1, Приказ НР Строительные металлические конструкции № 812/пр от 21.12.2020 п.25		%	93	0,9	83,7				
При774-009.0, Приказ № СП Строительные металлические конструкции 774/пр от 11.12.2020 п.16		%	62	0,85	52,7				9 408,21
Всего по позиции									
30	ФСБЦ-07.2.07.12-0001	Металлоконструкции вспомогательного назначения с преобладанием толстостеной стали или профильного проката, с отверстиями и без	Т	0,7616	1	0,7616	1,26	70 891,82	53 951,21
Всего по позиции									
31	ГЭСН13-03-004-26	Окраска металлических огражденных поверхностей: эмалью	100 м2	0,5369	1	0,5369		132 651,30	101 027,23
Всего по позиции									
421/пр_2020, прил.10_1.5	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 п.9.1, пр.4 таб.ИЦ), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15, ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15, ТЗ=1,15, ТЗМ=1,15 за 20аза ПЗ=2 (ОЗП=2, ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2, МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2)								
Т.ч.п.113.7	Принесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗП=1,1; ТЗ=1,1	чел.-ч	2,8933004		2,8933004	465,58			1 347,06
1 ОТ(Т)		чел.-ч	2,8933004	2,53 (1,15*2*1,1)					1 347,06
1-100-35	Средний разряд работы 3,5								33,88
2 ЭМ									13,09
ОТ(ЗТМ)									0,12
91.06.03-060	Лебедки электрические тяговые усилием до 5,79 кН (0,59 т)	чел.-ч	0,01	2,3 (1,15*2)	0,0246974	6,62	1,52	10,06	
91.06.05-011	Поручники однокошарные универсальные фронтальные пневмокошарные, номинальная вместимость основного коша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0,01	2,3 (1,15*2)	0,0123487	1 664,99			20,56
4-100-050	ОТ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,01	2,3 (1,15*2)	0,0123487	556,80			7,00
91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01	2,3 (1,15*2)	0,0123487	621,30	1,3		7,67
4-100-040	ОТ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01	2,3 (1,15*2)	0,0123487	493,19			6,09
91.21.01-012	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	маш.-ч	0,85	2,3 (1,15*2)	0,8026655	6,89			5,53
4 М									1 217,72
14.4.04.08-0001	Эмаль ПФ-115, цветная, белый	Т	0,009	2	0,0096642	60 045,35	1,83	109 882,99	1 661,93
14.5.09.11-0102	Уайт-спирит	кг	1,4	2	1,50332	60,60	1,71	103,63	155,79
Итого прямые затраты									
При812-013.0-1, Приказ НР Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии № 812/пр от 21.12.2020 п.25		%	94	0,9	84,6				
При774-013.0, Приказ № С1 Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии 774/пр от 11.12.2020 п.16		%	51	0,85	43,35				589,63
Всего по позиции									
32	ГЭСН88-01-041-02	Устройство экранов на балконах жилых домов при работе с лакок	100 м2	1,115	1	1,115		8 105,92	4 352,07

Объем=111,5 / 100									
421/лр_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								
п.9.1_пр.4 (таблица)	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							83,6924575
2-100-02 Рабочий 2 разряда		чел.-ч	28,49	1,15				401,17	35 632,30
2-100-03 Рабочий 3 разряда		чел.-ч	32,24	1,15				437,98	14 655,26
2-100-04 Рабочий 4 разряда		чел.-ч	4,54	1,15				493,19	18 105,98
2 ЭМ									2 871,06
ОТМ(ЗТМ)		чел.-ч							3 721,89
91.06.09-022 Люльки двухместные самоподъемные, грузоподъемность 300 кг		маш.-ч	30,74	1,15			18,62	24,21	2 169,11
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	3,43	1,15			477,92	621,30	954,27
4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	3,43	1,15				493,19	2 732,55
91.17.04-042 Аппараты для газовой сварки и резки		маш.-ч	4,62	1,15			4,35	5,92	2 169,11
4 М									35,07
01.3.02.03-0001 Ацетилен газобразный технический		м3	0,113				340,41	605,93	26 396,81
01.3.02.08-0001 Кислород газобразный технический		м3	0,27				114,64	89,42	76,34
01.7.11.07-0227 Электроды сварочные для сварки низкотемпературных и		кг	0,112				155,63	155,63	26,92
уперодистых сталей УОНИ 1345, Э42А, диаметр 4-5 мм									19,44
01.7.15.03-0032 Болты стальные оцинкованные с шестигранной головкой и		кг	128,15				153,23	183,88	26 274,11
оцинкованной шестигранной гайкой, диаметр резьбы болта и гайки									
М8, длина болта 16-100 мм									
Итого прямые затраты									67 920,11
ФОТ		%	92						37 801,41
Пр/812-103.0-1 НР Прочие ремонтно-строительные работы		%	44						34 777,30
Пр/774-103.0 СП Прочие ремонтно-строительные работы									16 632,62
Всего по позиции									119 330,03
33 40 ФЭСЦ.01.5.01.10-1024	Плиты цементно-стружечные нешлифованные ЦСП-2, толщина 10 мм	м2	113,73	1			461,38	521,36	107 022,45
Всего по позиции									69 294,27
34 44 ГЭСН15-04-019-06	Окраска фасадов акриловыми составами в один тон: с лесов краскопультами с подготовкой поверхности	100 м2	1,115	1					59 294,27
Объем=111,5 / 100									
421/лр_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								
п.9.1_пр.4 (таблица)	объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15								
421/лр_2020_п.58_п.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							24,2717103
2-100-01 Рабочий 1 разряда		чел.-ч	0,2	1,3225	(1,15*1,15)			368,05	11 808,52
2-100-02 Рабочий 2 разряда		чел.-ч	0,98	1,3225	(1,15*1,15)			401,17	108,54
2-100-03 Рабочий 3 разряда		чел.-ч	8,69	1,3225	(1,15*1,15)			437,98	579,73
2-100-05 Рабочий 5 разряда		чел.-ч	6,59	1,3225	(1,15*1,15)			566,80	5 612,35
2 ЭМ									5 507,90
ОТМ(ЗТМ)		чел.-ч							200,14
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,13	1,4375	(1,15*1,25)		477,92	621,30	102,76
4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,13	1,4375	(1,15*1,25)			493,19	129,46
91.21.01-012 Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей		маш.-ч	6,4	1,4375	(1,15*1,25)			6,89	102,76
конструкций, мощность 1 кВт									70,68
4 М									1 114,09
01.7.03.01-0001 Вода		м3	0,0084				35,71	51,78	0,48
01.7.07.04-0004 Дисперсия поливинилацетатная гомополимерная грубодисперсная		т	0,0019				80 869,95	107 557,03	227,86
пластифицированная ДБ									
01.7.17.11-0111 Шкурка шлифовальная двухслойная 40-25		м2	0,12				531,44	706,82	94,57

01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная		кг	0,009	56,11	1,48	83,04	0,83
14.5.11.02-0105 Шпатлевка малоподсушенная водостойкая фасадная		т	0,0069	65 852,00	1,56	102 729,12	790,35
Итого прямые затраты							13 225,61
ФОТ							11 911,28
Пр812-015.0-1. Приказ НР Отделочные работы		%	100	0,9	90		10 720,15
№ 812/пр от 21.12.2020 п.25		%	49	0,85	41,65		4 961,05
Пр774-015.0. Приказ № СП Отделочные работы							
774/пр от 11.12.2020 п.16							
Всего по позиции						25 925,30	28 906,71
35	44.1 ФССЦ-04.3.02.09-1005	Смеси сухие шпатлевочные на цементной основе для сплошного тонкослойного шпаклевания обшивок из плит, цвет белый	кг	59,095	1	59,095	59,92
Объем=0,059095*1000							
Всего по позиции							5 904,77
36	45 ПЦ_14.3.02.01_7727539	Акриловая фасадная краска Fatibitex 13 кг	кг	51,29	1	51,29	172,57
Объем=0,05129*1000							
Всего по позиции							8 851,12
37	ГЭСН12-01-010-01	Устройство мелких покрытий (брандауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали	100 м2	0,3276	1	0,3276	
Объем=(0,1*69,3+0,1*69,3+0,15*126)/100							
421пр_2020_прил 10_1.5 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 п.9.1_гр.4 таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЗМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15		чел.-ч				36,619128	16 038,45
1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч	97,2	1,15		36,619128	16 038,45
1-100-30 Средний разряд работы 3.0							96,58
2 ЗМ		чел.-ч				0,1017198	62,93
ОТМ(ЗТМ)		маш.-ч	0,2	1,15		0,075348	80,20
91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т		чел.-ч	0,2	1,15		0,075348	49,92
4-100-060 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 6		маш.-ч	0,07	1,15	477,92	0,0263718	16,38
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		чел.-ч	0,07	1,15		0,0263718	13,01
4-100-040 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 4		кг	4		72,97	1,37	17 721,96
4 М							131,00
01.7.15.06-0022 Гвозди стальные толстые, диаметр 2-3 мм, длина 20-40 мм		т	0,012		149 930,17	1,08	636,56
08.3.03.05-0002 Проволока канатная оцинкованная, диаметр 3 мм		т	0,57		90 795,36		16 954,40
08.3.05.05-0051 Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм							33 919,92
Итого прямые затраты							16 101,38
ФОТ		%	109	0,9	98,1		15 795,45
Пр812-012.0-1. Приказ НР Кровли		%	57	0,85	48,45		7 801,12
№ 812/пр от 21.12.2020 п.25							
Пр774-012.0. Приказ № СП Кровли							
774/пр от 11.12.2020 п.16							

Страница 1

38	ФСБЦ.08.3.05.05-0051	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм	т	-0,186732	1	-0,186732	175 569,26	57 516,49
Всего по позиции							90 795,36	-16 954,40
39	ФСБЦ.08.3.05.05-1506	Сталь листовая оцинкованная с полимерным покрытием (металлопласт), толщина 0,50 мм, ширина 1250 мм	м2	36,036	1	36,036	463,12	16 688,99
Объем=(0,1*69,3+0,1*69,3+0,15*126)*1,1							Всего по позиции	
							16 688,99	
Всего по разделу 4 Облицовка торцов балконов								
							438 908,49	
Раздел 5. Окраска стен (входные группы-246.6, фасад-декоративные элементы-212)								
40	48.2 ГЭСНр62-02-007-07	Шпателька ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорениловыми красками: простых с земли и лесов	100 м2	4,586	1	4,586		
Объем=458,6 / 100								
421/пр_2020_прил.10_т.5 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей								
_п.9.1_пр.4 таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЗМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15								
1 ОТ(ЗТ)							104,42322	45 735,28
1-100-30 Средний разряд работы 3.0							19,8	45 735,28
2 ЗМ							104,42322	70,30
ОТм(ЗТм)							0,105478	52,02
91.06.03-060 Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)							0,09	10,06
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т							0,02	621,30
4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4							0,02	493,19
4 М							0,105478	68 091,36
01.7.10.17-0141 Пенза							1,55	23 860,05
14.5.11.08-0002 Шпателька поливинилхлоридная ХВ-004							0,05	44 231,31
Итого прямые затраты							123 651,99	113 948,95
ФОТ							90	45 787,30
Пр/812-096.0-1 НР Малярные работы (ремонтно-строительные)							46	41 208,57
Пр/774-096.0 СП Малярные работы (ремонтно-строительные)							46	21 062,16
Всего по позиции							38 425,58	176 219,69
41	48.1 ГЭСНр62-02-006-01	Окраска силикатными красками за 2 раза ранее окрашенных фасадов: по штукатурке с земли и лесов	100 м2	4,586	1	4,586		
Объем=458,6 / 100								
421/пр_2020_прил.10_т.5 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей								
_п.9.1_пр.4 таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЗМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15								
1 ОТ(ЗТ)							132,322151	59 415,29
1-100-32 Средний разряд работы 3.2							25,09	59 415,29
2 ЗМ							132,322151	169,14
ОТм(ЗТм)							0,263695	130,05
91.06.03-060 Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)							0,1	5,31
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т							0,05	621,30
4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4							0,05	493,19
4 М							0,263695	35 620,58
01.7.10.17-0141 Пенза							1,8	27 530,83
01.7.20.08-0051 Вегошь хлопчатобумажная цветная							0,01	3,81
01.8.01.07-0001 Стекло жидкое калийное							0,023	8 085,94
Итого прямые затраты							40 136,10	95 335,06
ФОТ							90	59 545,34
Пр/812-096.0-1 НР Малярные работы (ремонтно-строительные)							46	53 590,81
Пр/774-096.0 СП Малярные работы (ремонтно-строительные)							46	27 390,86

42	51	ТЦ 14.3.02.01_77227539 69_18.04.2025_02 Счет-фактура №6600073812 от 30.04.2025г., ПП №468 от 30.04.2025г. ООО "Строительный двор. Комплексация" (Дог.поставки №500201516 от 02.03.2021г.) ПЛАТЕЖНОЕ ПОРУЧЕНИЕ № 468 от 30.04.2025	Акриловая фасадная краска Farbitex 13 кг	кг	128,408	1	128,408	38 446,74	176 316,73	
Всего по позиции									22 159,37	
Объем=0,128408*1000										
Всего по позиции									22 159,37	
Всего по разделу 5 Окраска стен (входные группы-246,6, фасад-декоративные элементы-212)									374 695,79	
Раздел 6. Заполнение проемов										
43	53	ГЭСН09-04-012-01	Установка металлических дверных блоков в готовые проемы	м2	23,2201	1	23,2201			
Объем=1,43*2,09+0,91*2,01+1,46*2,05+0,91*2,01+1,11*2,04+0,91*2,01+1,4*2,04+0,91*2,01+1,45*2,05+0,91*2,01										
421/лр_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 п.9.1, п.4 таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЗМ=1,15 к расч., ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15										
1 ОТ(3Т)									32 550,67	
1-100-42 Средний разряд работы 4.2									507,91	
2 ЗМ									32 550,67	
ОТМ(3Тм)									3 163,48	
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т									2 238,85	
4-100-040 ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов 4									2 820,41	
91.17.04-233 Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А									2 238,85	
4 М									346,07	
01.7.03.04-0001 Электроэнергия									10 790,99	
01.7.11.07-0227 Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, 3А2А, диаметр 4-5 мм									22,17	
08.4.01.02-0011 Детали закладные и накладные изготовленные без применения сварки, пнута, сверления (пробивки) отверстий, поставляемые отдельно									361,37	
14.5.01.05-0011 Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) универсальный, объем 850 мл									134 661,21	
Итого прямые затраты									9 360,54	
ФОТ									1 026,91	
Пр812-009-0-1, Приказ НР Строительные металлические конструкции № 812/лр от 21.12.2020 п.25									48 746,99	
Пр774-009-0, Приказ № СП Строительные металлические конструкции 774/лр от 11.12.2020 п.16									34 769,52	
Всего по позиции									29 118,83	
Блок дверной стальной наружный двупольный, с замком-зашелкой, без доводчика, площадь 2,73 м2									18 334,08	
Объем=1,43*2,09+1,46*2,05+1,11*2,04+1,4*2,04+1,45*2,05									96 199,90	
Всего по позиции									157 703,50	
44	54	ФСБЦ-07.1.01.03-0002	Блок дверной стальной наружный двупольный, с замком-зашелкой, без доводчика, площадь 2,73 м2	м2	14,0746	1	14,0746	11 204,83		
Объем=1,43*2,09+1,46*2,05+1,11*2,04+1,4*2,04+1,45*2,05									8 963,86	1,25
Всего по позиции									4 142,96	
45	55	ФСБЦ-07.1.01.03-0001	Блок дверной стальной внутренний однополюсный, с замком-зашелкой, без доводчика, площадь 2,1 м2	м2	9,1455	1	9,1455	5 494,74	62 815,23	
Объем=0,91*2,01+0,91*2,01+0,91*2,01+0,91*2,01+0,91*2,01									6 868,43	1,25
Всего по позиции									62 815,23	

4-100-040 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 4										чел.-ч	1,52	1,15	0,1885568	493,19	93,19													
Итого прямые затраты																												
ФОТ																												
Пр812-040-1-1 НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов															%	103		103							1 375,70			
Пр774-040-1 СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов															%	59		59							2 401,85			
Всего по позиции															100 м2	-0,1081	1	-0,1081							6 226,45			
50	61	ГЭСН46-08-004-07 На каждые 5 мм изменения толщины слоя добавлять (уменьшать) к нормам: 46-08-004-01, 46-08-004-04 Объем=10,81 / 100																										
421пр_2020_прил 10_т.5 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов, отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15																												
до 10 мм ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2)															чел.-ч													
1 ОТ(ЗТ)															чел.-ч	3,38	2,3 (1,15*2)							460,06				
1-100-34 Средний разряд работы 3.4															чел.-ч													
2 ЭМ															чел.-ч													
ОТМ(ЗТм)															маш.-ч	0,38	2,3 (1,15*2)		477,92	1,3			621,30					
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т															чел.-ч	0,38	2,3 (1,15*2)						493,19					
4-100-040 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 4															чел.-ч													
Итого прямые затраты																												
ФОТ															%	103		103										
Пр812-040-1-1 НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов															%	59		59										
Пр774-040-1 СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов															%													
Всего по позиции															кг	194,58	1	194,58	46,26	1,51			59,85					
51	62	ФЭСЦ-04.3.02.09-3518 Смеси сухие безусадочные на цементной основе с содержанием полимерной и стальной латунированной фибры для ремонта бетонных и железобетонных конструкций, тиксотропного типа, класс R4, B45 (M500), F300, W16, крупность заполнителя до 1,3 мм, расход 2,1 кг/м2 при толщине слоя 1 мм																										
Объем=10,81*0,01*1800																												
Всего по позиции																												
Итого прямые затраты																												
ФОТ															%	94	0,9	84,6										
Пр812-013-0-1. Приказ НР Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии № 812/пр от 21.12.2020 п.25																												

53	65	ФСБЦ-04.3.02.09-0938	Смеси сухие цементные для антикоррозийной защиты арматуры железобетонных конструкций	кг	0,1	1	0,1	718,80	1,51	57 700,00	23,08	4,38
Всего по позиции											108,51	
54	66	ГЭСН15-02-016-02	Штукатурка поверхностей внутри здания цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону: простая потолков	100 м2	1,081	1	1,081			1 085,09	108,51	
Объем=108,1 / 100											108,51	
Всего по позиции											108,51	
421/лр_2020_прил.10_г.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 п.9.1, п.4 таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15											39 357,43	
1 ОТ(3Т)											39 357,43	
1-100-35 Средний разряд работы 3.5											140,15	
2 ЭМ											2 896,80	
ОТм(3Тм)											46,02	
91.06.06-046 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м											59,71	
4-100-030 ОТм(3Тм) Средний разряд машинистов 3											437,98	
91.07.07-041 Растворонасосы, производительность 1 м3/ч											16,11	
4-100-030 ОТм(3Тм) Средний разряд машинистов 3											437,98	
4 М											9 519,05	
01.7.15.06-0121 Гвозди стальные строительные, диаметр 1,6 мм, длина 50 мм											7,95	
04.3.01.07-0025 Раствор штукатурный, известковый, М100											8 251,07	
08.1.02.17-0161 Сетка тканая из проволоки без покрытия, диаметр проволоки 0,25 мм, размер ячейки 0,5х0,5 мм											1 260,03	
Итого прямые затраты											51 913,23	
ФОТ											42 254,03	
Пр812.015.0-1, Приказ НР Отделочные работы											38 028,63	
№ 812/лр от 21.12.2020												
п.25												
Пр774-015.0, Приказ № СП Отделочные работы											17 598,80	
774/лр от 11.12.2020 п.16												
55	67	ФСБЦ-04.3.01.07-0025	Раствор штукатурный, известковый, М100	м3	-1,6215	1	-1,6215	3 392,36	1,5	99 482,57	107 540,66	
Всего по позиции											-8 251,07	
56	68	ФСБЦ-04.3.02.08-0100	Смеси сухие штукатурные на полимерцементной основе для поверхностей из бетона, пенобетона, газобетона и кирпича, В10, F75, расход 1,3 кг/м2 при толщине слоя 1 мм	кг	702,65	1	702,65	27,26	1,6	43,52	30 649,59	
Всего по позиции											30 649,59	
Объем=1,3*5*108,10												
57	70	ГЭСН15-04-007-02	Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами	100 м2	1,081	1	1,081					
улучшения: по штукатурке потолков												
Объем=108,1 / 100												
421/лр_2020_прил.10_г.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 п.9.1, п.4 таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15											35 166,55	
1 ОТ(3Т)											35 166,55	
1-100-32 Средний разряд работы 3.2											124,80	
2 ЭМ											108,99	
ОТм(3Тм)											1,22	
91.06.06-046 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 25 м											48,98	
4-100-030 ОТм(3Тм) Средний разряд машинистов 3											437,98	

91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т 4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4 4 М	маш.-ч	0,16	1,15	0,198904	477,92	1,3	621,30	123,56
	чел.-ч	0,16	1,15	0,198904			493,19	98,10
								5 565,94
				0,90804	531,44	1,33	706,82	641,82
		0,31	1,48	0,33511	56,11	1,48	83,04	27,83
		0,055		0,059455	52 790,33	1,56	82 352,91	4 896,29
								40 966,28
								35 275,54
								31 747,99
								14 692,26
Итого прямые затраты								
ФОТ								
Приб12-015 0-1, Приказ НР Отделочные работы № 812/нр от 21.12.2020 п.25	%	100	0,9	90				
Пр774-015.0, Приказ № СП Отделочные работы 774/нр от 11.12.2020 п.16	%	49	0,85	41,65				
Всего по позиции								80 857,10
58	71	ФСБЦ-14.4.01.02-0012	Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая	кг	23,782	1	23,782	111,31
Объем=0,023782*1000								
Всего по позиции								2 647,17
59	72	ТЛ_14.3.02.01_77227539	Акриловая фасадная краска Farbitex 13 кг	кг	35,673	1	35,673	172,57
69_18.04.2025_02 Счет-фактура №6500073812 от 30.04.2025г., ПП №468 от 30.04.2025г. ООО "Строительный двор. Комплексация" (Дог.поставки №500201516 от 02.03.2021г.) ПЛАТЕЖНОЕ ПОРУЧЕНИЕ № 468 от 30.04.2025								6 156,09
Объем=0,035673*1000								
Всего по позиции								6 156,09
Всего по разделу 7 Ремонт плиты подлгии и балкона								247 670,19
Раздел 8. Устройство деформационного шва								
60	73	ГЭСНр53-01-020-40	Ремонт и восстановление герметизации стыков наружных стеновых панелей уплотнительными прокладками из вспененного полиизтилена, монтажной пены и мастики выпускаемой	100 м	34,1947	1	34,1947	
421/нр_2020_прил 10_г.5 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стеновых условиях насленных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей _п.9.1_гр.4 табллицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15, ЭМ=1,15 к расч., ЗПМ=1,15, ТЗ=1,15, ТЗМ=1,15				чел.-ч	1905,2431973			887 043,13
1 ОТ(ЗТ)				чел.-ч	1905,2431973	1,15	465,58	887 043,13
1-100-35 Средний разряд работы 3.5				чел.-ч	48,45	1,15		28 066,03
2 ЭМ								7 369,78
ОТм(ЗТм)				чел.-ч	14,9430839			18 781,89
91.08.09-021 Люльки одноместные самоподъемные, грузоподъемность 120 кг				маш.-ч	30,21	1,15	15,81	
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т				маш.-ч	0,38	1,15	477,92	9 284,14
4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4				чел.-ч	0,38	1,15	493,19	7 369,78
4 М				чел.-ч				30 666,23
01.7.03.04-0001 Электроэнергия				кВт-ч	0,56		6,90	132,13
01.7.07.26-0026 Шнур пенополиэтиленовый теплоизоляционный уплотнительный, сечение круглое сплошное, диаметр 30 мм				100 м	1,03		866,94	30 534,10
Итого прямые затраты								953 145,17

ФОТ													894 412,91	
Пр812-087.0-1 НР Стены (ремонтно-строительные)													92	822 859,88
Пр774-087.0 СП Стены (ремонтно-строительные)													52	465 094,71
Всего по позиции													65 539,39	2 241 099,76
61	74	ФСЗМ-91.06.09-021	Лопульки одностенные самоподъемные, грузоподъемность 120 кг	маш.-ч	-1187,9751701	1	-1187,9751701	12,16	1,3	15,81	1,15	-21 599,17		
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 гл.9.1, пр.4 таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЗМ=1,15 к расч., ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15														
Всего по позиции													-21 599,17	
62	75	ФСБЦ-01.7.07.26-0026	Шнур пенополиэтиленовый теплоизоляционный уплотнительный, сечение круглое сплошное, диаметр 30 мм	100 м	-35,220541	1	-35,220541	632,80	1,37	866,94		-30 534,10		
Всего по позиции														-30 534,10
63	6	ФСЗМ-91.06.06-015	Автогидроподъемники, высота подъема 37 м	маш.-ч	1187,97517	1	1187,9751701	2 527,23				5 967 723,78		
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 гл.9.1, пр.4 таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЗМ=1,15 к расч., ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15														
6		ФСЗМ-91.06.06-015	Автогидроподъемники, высота подъема 37 м	маш.-ч	1187,9751701		1187,9751701	1 684,82	1,5	2 527,23	1,15	3 452 629,46		
6.1		4-100-080	ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 8	чел.-ч	1	1,15	1366,1714455	754,50				1 030 776,36		
Итого прямые затраты													4 483 405,82	
ФОТ													1 030 776,36	
Пр812-087.0-1 НР Стены (ремонтно-строительные)													92	948 314,25
Пр774-087.0 СП Стены (ремонтно-строительные)													52	536 003,71
Всего по позиции													5 967 723,78	
64	28	ФСБЦ-01.7.07.26-0026	Шнур пенополиэтиленовый теплоизоляционный уплотнительный, сечение круглое сплошное, диаметр 30 мм	100 м	17,6102705	1	17,6102705	632,80	1,37	866,94		15 267,05		
Объем=((3419,47/2)*1,03) / 100														
Всего по позиции													15 267,05	
65	34	ФСБЦ-01.7.07.26-0040	Шнур пенополиэтиленовый теплоизоляционный уплотнительный, сечение круглое сплошное, диаметр 50 мм	100 м	17,6102705	1	17,6102705	1 245,44	1,37	1 706,25		30 047,52		
Объем=((3419,47/2)*1,03) / 100														
Всего по позиции													30 047,52	
66	46	ФСБЦ-14.5.01.05-0011	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) универсальный, объем 850 мл	шт	600	1	600	377,99	1,17	442,25		265 350,00		
Всего по позиции													265 350,00	
67	48	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	4103,364	1	4103,364	146,78	1,17	171,73		704 670,70		
Объем=3419,47*1,2														
Всего по позиции													704 670,70	
Всего по разделу 8 Устройство деформационного шва													9 172 025,54	
Раздел 9. Ремонт крылец														
68	79	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	0,3535	1	0,3535							
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 гл.9.1, пр.4 таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЗМ=1,15 к расч., ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15														
1 ОТ(ЗТ)													15 911 3885	
1-100-34 Средний разряд работы 3.4													15 911 3885	460,06
2 ЭМ														
ОТМ(ЗТм)													0 617 918	
91.14.02.001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т													477,92	621,30
													1,3	383,91

4-100-040 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 4														чел.-ч	1,52	1,15	0,617918	493,19	304,75	
Итого прямые затраты																		8 008,85		
ФОТ																		7 624,94		
Пр812-040.1-1 НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов														%	103		103		7 853,69	
Пр774-040.1 СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов														%	59		59		4 498,71	
Всего по позиции																		20 351,25		
69	80	ГЭСН46-08-004-07 На каждые 5 мм изменения толщины слоя добавлять (умножать) к нормам: 46-08-004-01, 46-08-004-04				100 м2	-0,3535	1	-0,3535				57 599,01							
421пр_2020_прил 10_15 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 п.9.1_гр 4 таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЗМ=1,15 к расч.; ЗПМ=1,15; ТЗМ=1,15																				
до 10 мм ПЗ=2; ОЗП=2; ЗМ=2 к расч.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расч.; ТЗ=2; ТЗМ=2)																				
1 ОТ(ЗТ)														чел.-ч			-2,748109	-1 264,30		
1-100-34 Средний разряд работы 3,4														чел.-ч	3,38	2,3 (1,15*2)	-2,748109	-1 264,30		
2 ЗМ																		-191,96		
ОТм(ЗТм)														чел.-ч			-0,308959	-152,38		
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т														маш.-ч	0,38	2,3 (1,15*2)	477,92	621,30		
4-100-040 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 4														чел.-ч	0,38	2,3 (1,15*2)	493,19	-191,96		
Итого прямые затраты																		-152,38		
ФОТ																		-1 608,64		
Пр812-040.1-1 НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов														%	103		103	-1 416,68		
Пр774-040.1 СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов														%	59		59	-1 459,18		
Всего по позиции																		-835,84		
70	81	ФСБЦ-04.3.02.09-3518 Смеси сухие безусадочные на цементной основе с содержанием полимерной и стальной латунированной фибры для ремонта бетонных и железобетонных конструкций, текстопротного типа, класс R4, B45 (M600), F300, W16, крупность заполнителя до 1,3 мм, расход 2,1 кг/м2 при толщине слоя 1 мм				кг	636,3	1	636,3	46,26	1,51	63,85	11 042,89	-3 903,66	44 445,56					
Всего по позиции																		44 445,56		
Всего по разделу 9 Ремонт крылец																		60 903,15		
Раздел 10. Ремонт железобетонных козырьков																				
71	83	ГЭСН12-01-017-01 Устройство выравнивающих стяжек: цементно-песчаных толщиной 15 мм				100 м2	0,95	1	0,95											
421пр_2020_прил 10_15 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 п.9.1_гр 4 таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЗМ=1,15 к расч.; ЗПМ=1,15; ТЗМ=1,15														чел.-ч			26 54775	11 773,93		
1 ОТ(ЗТ)														чел.-ч			26 54775	11 773,93		
1-100-31 Средний разряд работы 3,1														чел.-ч	24,3	1,15	443,50	3 133,76		
2 ЗМ																		1 272,39		
ОТм(ЗТм)														чел.-ч			2,11945	790,78		
91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т														маш.-ч	0,68	1,15	0,7429	1 064,45		
4-100-060 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 6														чел.-ч	0,68	1,15	0,7429	662,49		
91.06.05-011 Погрузчики однокошковые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т														маш.-ч	1,26	1,15	1,37655	1 664,99		
4-100-050 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 5														чел.-ч	1,26	1,15	1,37655	566,80		
91.07.07-011 Растворонасосы, производительность 4 м3/ч														маш.-ч	2,29	1,15	2,501825	20,40		
4 М																	1,49	780,23		
																		51,04		
																		356,00		

01.7.03.01-0001 Вода	м3	3,85			3,6575	1,45	51,78	189,39
12.1.02.06-0022 Рубероид кровельный РКП-350	м2	4,4			4,18	1,48	39,86	166,61
Итого прямые затраты								
ФОТ								16 536,08
Пр/812-012.0-1, Приказ НР Кровли № 812/пр от 21.12.2020 п.25	%	109	0,9		98,1			13 046,32
Пр/774-012.0, Приказ № СП Кровли 774/пр от 11.12.2020 п.16	%	57	0,85		48,45			12 798,44
6 320,94								
37 532,06								
35 655,46								
72	83.1	ГЭСН12-01-017-02	Устройство выравнивающих стяжек: на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к норме 12-01-017-01	100 м2	0,95	1	0,95	
421/пр_2020_прил.10_т.5 Производств 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 п.9_1_гр.4 таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15								
Толщина стяжки 20мм толщина 20мм ПЗ=5 (ОЗП=5, ЭМ=5 к расх.; ЗПМ=5; МАТ=5 к расх.; ТЗ=5; ТЗМ=5)								
1 ОТ(ЗТ)								
1-100-31 Средний разряд работы 3,1								
чел.-ч								
5,4625								
2 ЭМ								
ОТм(ЗТм)								
91.05.01-017 Крыши башенные, грузоподъемность 8 т								
маш.-ч								
0,01								
5,75 (1,15*5)								
4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6								
чел.-ч								
0,01								
5,75 (1,15*5)								
91.06.05-011 Погрузчики однокошарные универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т								
маш.-ч								
0,02								
5,75 (1,15*5)								
4-100-050 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5								
чел.-ч								
0,02								
5,75 (1,15*5)								
61,92								
2 760,78								
2 520,73								
2 472,84								
1 221,29								
6 794,64								
5 106,93								
1,5								
1,938								
3 404,62								
6 454,91								
9 897,23								
9 897,23								
73	84	ФСБЦ-04.3.01.09-0054	Раствор готовый кладочный, цементно-песчаный, М100	м3	1,938	1	1,938	
Объем=1,4535+0,4845								
Итого прямые затраты								
ФОТ								
Пр/812-012.0-1, Приказ НР Кровли № 812/пр от 21.12.2020 п.25								
Пр/774-012.0, Приказ № СП Кровли 774/пр от 11.12.2020 п.16								
421/пр_2020_прил.10_т.5 Производств 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 п.9_1_гр.4 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)								
1-100-32 Средний разряд работы 3,2								
чел.-ч								
3,059								
2 ЭМ								
ОТм(ЗТм)								
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т								
маш.-ч								
0,04								
1,15								
4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4								
чел.-ч								
0,04								
1,15								
0,0437								
477,92								
1,3								
621,30								
493,19								
21,55								
1 422,25								
1 395,10								
1 368,59								
98,1								
0,9								
109								
%								
Пр/812-012.0-1, Приказ НР Кровли № 812/пр от 21.12.2020 п.25								
Пр/774-012.0, Приказ № СП Кровли 774/пр от 11.12.2020 п.16								
421/пр_2020_прил.10_т.5 Производств 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 п.9_1_гр.4 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)								
1-100-32 Средний разряд работы 3,2								
чел.-ч								
3,059								
2 ЭМ								
ОТм(ЗТм)								
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т								
маш.-ч								
0,04								
1,15								
4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4								
чел.-ч								
0,04								
1,15								
0,0437								
477,92								
1,3								
621,30								
493,19								
21,55								
1 422,25								
1 395,10								
1 368,59								
98,1								
0,9								
109								
%								
Пр/812-012.0-1, Приказ НР Кровли № 812/пр от 21.12.2020 п.25								
Пр/774-012.0, Приказ № СП Кровли 774/пр от 11.12.2020 п.16								
421/пр_2020_прил.10_т.5 Производств 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 п.9_1_гр.4 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)								
1-100-32 Средний разряд работы 3,2								
чел.-ч								
3,059								
2 ЭМ								
ОТм(ЗТм)								
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т								
маш.-ч								
0,04								
1,15								
4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4								
чел.-ч								
0,04								
1,15								
0,0437								
477,92								
1,3								
621,30								
493,19								
21,55								
1 422,25								
1 395,10								
1 368,59								
98,1								
0,9								
109								
%								
Пр/812-								

[illegible]

[illegible]

1 706 437,64
3 508 029,55
1 064 896,04
2 654 893,53
2 535 058,60
1 395 452,46
2 771 333,68
2 535 058,60
1 395 452,46
530 978,71
13 395 746,53
669 787,33
14 065 533,86
75 194,11

оплата труда
эксплуатация машин и механизмов
оплата труда машинистов (Отм)
материалы
накладные расходы
сметная прибыль
Всего ФОТ (справочно)
Всего накладные расходы (справочно)
Всего сметная прибыль (справочно)
Компенсация НДС при УСН (2654893,53*0,10*0,2
Всего с учетом доп. работ и затрат
НДС 5%
ВСЕГО по акту
справочно:
Материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН
Затраты труда рабочих
Затраты труда машинистов

сдал:
Подрядчик:

ООО «ТСК «Форт»
Директор

принял:
Заказчик:

Некоммерческая организация "Фонд капитального ремонта
Заместитель директора

Начальник отдела технического контроля

Перечень работ и объемы подтверждаю:
Ведущий специалист отдела технического контроля

Расценки проверены на соответствие
сметно - нормативной базе и исходной локальной смете:
Специалист сметного отдела

Представитель органов местного самоуправления:
Заместитель директора муниципального казенного учреждения
"Служба заказчика и технического контроля за строительством
(реконструкцией), ремонтом объектов жилищно-коммунального хозяйства"

Уполномоченный представитель от собственников помещений:



И.Н. Андреев

К.Ф. Ефодимов

А.В. Былов

Е.С. Ячигина

В.И. Пан

А.С. Тропин