

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

г. Заводоуковск
местонахождение

« 15 » августа 20 25 г.
дата

Рабочая комиссия, назначенная _____
наименование организации-заказчика, назначившей рабочую комиссию

решением (приказом) №308-ОД от « 08 » августа 2025 г. в составе
дата

Председателя:
Представитель Заказчика _____
Начальник отдела технического контроля НО "ФКР ТО" Бытов А. В.
должность, фамилия, имя, отчество

Членов комиссии:
представитель Заказчика _____
Ведущий специалист отдела технического контроля НО "ФКР ТО" Хританько В.А.
должность, фамилия, имя, отчество

представителя организации-
подрядчика _____
Генеральный директор ООО «Партнер» Хачикян А.А.
должность, фамилия, имя, отчество

представитель органа
исполнительной власти и (или) органа
местного самоуправления _____
Представитель Департамента ЖКХ ТО
Главный специалист комитета по жилищно-коммунальной политике
Администрации Заводоуковского муниципального округа Хохлова Т.В.
должность, фамилия, имя, отчество

представителя организации,
осуществляющей управление
многоквартирным домом _____
Директор ООО «ЗЭРО» Порядина А.С.
должность, фамилия, имя, отчество

уполномоченного представителя от собственников
помещений (в соответствии с решением общего
собрания собственников) _____
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. Заводоуковск, ул. Энергетиков, д. 39
местонахождение жилого здания и наименование конструктивного элемента в соответствии с региональной программой капитального ремонта
общего имущества в многоквартирных домах

2. Капитальный ремонт осуществлялся _____
ООО «Партнер»
наименование проектной организации,

№18П/25 от 06.04.2025 г.
номер договора, дата его заключения

3. Проектная документация на капитальный ремонт разработана _____
ООО «Партнер»
наименование проектной организации

4. Работы по капитальному ремонту осуществлены в сроки:

Начало оказания услуг _____
(дата заключения договора) 06.04.2025
число, месяц, год

Плановое окончание работ _____
(дата окончания работ по договору) 01.09.2025
число, месяц, год

Фактическое окончание предоставления услуг _____
(дата подписания всеми уполномоченными лицами
завершающего акта о приемке выполненных работ по форме
КС-2) 15.08.2025
число, 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. Заводоуковск, ул. Энергетиков, д. 39

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. Заводоуковск, ул. Энергетиков, д. 39

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

Бытов А. В.
расшифровка подписи

Члены комиссии:

подпись
подпись
подпись
подпись
подпись

Хританько В.А.
расшифровка подписи
Хохлова Т.В.
расшифровка подписи
Порядина А.С.
расшифровка подписи
расшифровка подписи
расшифровка подписи

Представитель подрядной организации:


подпись

Хачикян А.А.
расшифровка подписи

Представитель Департамента ЖКХ ГО уверяем о том
и в течение времени выполнения работ. Не имеем



**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
08.08.2025 № 01-17-25/06105

Руководителям организаций
согласно списку рассылки

На № _____ от _____

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 3 л. в 1 экз.

Заместитель директора

К.Ф. Евдокимов



Приложение 2 к приказу от

№

Адрес многоквартирного дома:	обл. Тюменская, г. Заводоуковск, ул. Энергетиков, д. 39 (Ремонт фасада)
Дата, время приемки:	15.08.2025 12 часов 00 минут
Договор на оказание услуг и (или) выполнение работ (дата, №):	№ 18П/25 от 06.04.2025
Место приемки:	обл. Тюменская, г. Заводоуковск, ул. Энергетиков, д. 39

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
		Бытов А.В., Начальник отдела технического контроля НО «ФКР ТО»
		Хританько В.А., 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	Администрация Заводоуковского муниципального округа (по согласованию)
4	Представитель (представители) лица, осуществляющего управление многоквартирным домом, и (или) лица, выполняющего работы по содержанию и ремонту общего имущества в многоквартирном доме (при наличии)	ООО «ЗЭРО» (по согласованию)
5	Лицо (лица), которое (которые) уполномочено (уполномочены) действовать от имени собственников помещений в многоквартирном доме (в случае, если капитальный ремонт проводится на основании решения собственников помещений в этом многоквартирном доме)	Отсутствует

Заказчик - Некоммерческая организация «Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Тюменской области», 625048, Тюменская область, город Тюмень, ул. Новгородская, дом 10, телефон/факс – (3452) 39-31-07

Подрядчик - Общество с ограниченной ответственностью «Партнер», 627141, Тюменская обл., г. Заводоуковск, ул. Шоссейная, 139А, телефон – 8-(345-42)-6-10-10, т/ф 6-00-09

Стройка:
 Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома, расположенного по адресу:
 обл. Тюменская, г. Заводоуковск, ул. Энергетиков, д. 39
 (Ремонт фасада)

Код	0322001
Форма по ОКУД по ОКПО	
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
номер	18П/25
дата	06.04.2025
Вид операции	

Договор подряда (контракт)

Номер документа	Дата составления
1	15.08.2025

Отчетный период	
с	по
01.05.2025	15.08.2025

**СПРАВКА
 О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ**

Номер по порядку	Наименование пусковых комплексов, этапов, объектов, видов выполненных работ, оборудования, затрат	Код	Стоимость выполненных работ и затрат,		
			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:		2 702 058,53	2 702 058,53	2 702 058,53
1	Ремонт фасада		2 702 058,53	2 702 058,53	2 702 058,53
	Итого		2 702 058,53	2 702 058,53	2 702 058,53
	Сумма НДС		-	-	-
	Снижение по договору 0%		-	-	-
	Всего с учетом снижения		2 702 058,53	2 702 058,53	2 702 058,53

Сумма начисленной неустойки, руб.

Основание

Итоговая 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:
 Генеральный директор ООО «Партнер»



[Signature]
 О.М. Буй

[Signature]
 А.А. Хачикян

Некоммерческая организация «Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Томенской области»,
625048, Томенская область, город Томень, ул. Новгородская, дом 10, телефон/факс – 39-31-07

(организация, адрес, телефон, факс)

Общество с ограниченной ответственностью «ПАРТНЕР» 627141, Томенская область, Заводоуковск, ул. Шоссейная, № 139А, Тел. +7 – 34542-6-00-09, +7-345-42-6-10-10

(организация, адрес, телефон, факс)

Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома, расположенного по адресу: обл. Томенская, г. Заводоуковск, ул. Энергетиков, д. 39 (Район фасада)

(наименование, адрес)

Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома, расположенного по адресу: обл. Томенская, г. Заводоуковск, ул. Энергетиков, д. 39

(наименование)

Вид деятельности по ОКДП
Договор подряда (контракт)

18/1/25
06.04.2025

Вид операции

Номер документа	Дата составления	Очный период	
		с	по
1	15.08.2025	01.05.2025	15.08.2025

АКТ О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета №02-01-01, Ремонт фасада
Основание: 007.05.2025/76-AP
Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряд):

2 274 640,46 руб.

Номер по порядку по смете	Позиции по смете	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	на единицу	Количество			на единицу измерения в базисном уровне цен	индекс	Сметная стоимость, руб.		
						коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу измерения			на единицу измерения в текущем уровне цен	коэффициенты	всего в текущем уровне цен
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
Раздел 1. Демонтажные работы													
1	1	ГЭСН#69-01-019-01	Разборка горизонтальных поверхностей бетонных конструкций при помощи отбойных молотков, бетон марки: 100	м3	18,4044	1	18,4044						
		1 ОТ(3Т)		чел-ч			179,258856					85 728,76	
		1-100-30 Средний разряд работы 3.0		чел-ч	9,74		179,258856					85 728,76	
		2 ЗМ		чел-ч								12 269,18	
		91.18.01-012 Компрессоры винтовые передвижные с электродвигателем, давление до 0,6 МПа (6 атм), производительность до 3,5 м3/мин		маш-ч	4,53		83,371932		99,51	1,41		11 697,92	
		91.21.10-002 Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессоров		маш-ч	9,06		166,743864					565,26	
		Итого прямые затраты											
		ФОТ										97 991,94	
		Пр812-103.0-1 НР Прочие ремонтно-строительные работы		%	92							85 728,76	
		Пр774-103.0 СП Прочие ремонтно-строительные работы		%	44							78 870,46	
		Всего по позиции											
				%	44							37 720,65	
												214 583,05	
Циклы													
2	2	ГЭСН#6-42-009-42	Отбелка штукатурки с поверхностей: стен и потолков	100 м2	0,9873	1	0,9873						
		1 ОТ(3Т)		чел-ч			22,530186					9 869,35	

Раздел 2. Ремонт откосов	Всего по разделу 1 Демонтажные работы		Всего по разделу 1		Всего по разделу 1		Всего по разделу 1		Всего по разделу 1	
7	ГЭСН01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без крепления с откосами, группа грунтов: 2	100 м3	0,39438	1	0,39438				
	Приказ от 04.08.2020 № 42/лр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическими процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; п.580 (в ред. пр. № 55/лр от ТЗМ=1,25 30.01.2024)									
	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел-ч	154	1,15	69,844698		438,05		
	Итого прямые затраты									
	1 ОТ(ЗТ)								30 595,47	
	ФОТ									
	Пр/812-001-2-1, Приказ № НР Земляные работы, выполняемые ручным способом		%	89	0,9	80,1		30 595,47		
	812/лр от 21.12.2020 п.25									
	Пр/774-001-2, Приказ № 774/лр СП Земляные работы, выполняемые ручным способом		%	40	0,85	34		24 506,97		
	от 11.12.2020 п.16									
	Всего по позиции									
								166 095,90		65 504,90
8	ГЭСН01-02-061-02	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 2	100 м3	0,13146	1	0,13146				
	Приказ от 04.08.2020 № 42/лр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическими процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; п.580 (в ред. пр. № 55/лр от ТЗМ=1,25 30.01.2024)									
	1-100-15	Средний разряд работы 1,5	чел-ч	97,2	1,15	14,6945988		419,96		
	Итого прямые затраты									
	1 ОТ(ЗТ)								6 171,14	
	ФОТ									
	Пр/812-001-2-1, Приказ № НР Земляные работы, выполняемые ручным способом		%	89	0,9	80,1		6 171,14		
	812/лр от 21.12.2020 п.25									
	Пр/774-001-2, Приказ № 774/лр СП Земляные работы, выполняемые ручным способом		%	40	0,85	34		4 943,08		
	от 11.12.2020 п.16									
	Всего по позиции									
								11 114,22		11 114,22
9	ГЭСН08-01-003-07	Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бугровой кладки, кирпичу, бетону	100 м2	0,39438	1	0,39438				
	Приказ от 04.08.2020 № 42/лр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическими процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; п.580 (в ред. пр. № 55/лр от ТЗМ=1,25 30.01.2024)									
	1-100-39	Средний разряд работы 3,9	чел-ч	21,2	1,15	9,6149844		532,49		
	Итого прямые затраты									
	1 ОТ(ЗТ)								5 119,88	
	ФОТ									
	Пр/812-001-2-1, Приказ № НР Земляные работы, выполняемые ручным способом		%	89	0,9	80,1		5 119,88		
	812/лр от 21.12.2020 п.25									
	Пр/774-001-2, Приказ № 774/лр СП Земляные работы, выполняемые ручным способом		%	40	0,85	34		4 943,08		
	от 11.12.2020 п.16									
	Всего по позиции									
								10 062,96		10 062,96
10	ГЭСН08-01-003-07	Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бугровой кладки, кирпичу, бетону	100 м2	0,39438	1	0,39438				
	Приказ от 04.08.2020 № 42/лр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическими процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; п.580 (в ред. пр. № 55/лр от ТЗМ=1,25 30.01.2024)									
	1-100-39	Средний разряд работы 3,9	чел-ч	21,2	1,15	9,6149844		532,49		
	Итого прямые затраты									
	1 ОТ(ЗТ)								5 119,88	
	ФОТ									
	Пр/812-001-2-1, Приказ № НР Земляные работы, выполняемые ручным способом		%	89	0,9	80,1		5 119,88		
	812/лр от 21.12.2020 п.25									
	Пр/774-001-2, Приказ № 774/лр СП Земляные работы, выполняемые ручным способом		%	40	0,85	34		4 943,08		
	от 11.12.2020 п.16									
	Всего по позиции									
								10 062,96		10 062,96
	Итого прямые затраты									
	ФОТ		%	110	0,9	99		6 041,80		6 041,80
	Пр/812-008-0-1, Приказ № НР Конструкции из кирпича и блоков							5 172,98		
	812/лр от 21.12.2020 п.25							5 121,26		

14	ФСБЦ-02.2.05-04-2086	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М 400, фракция 20-40 мм	М3	15,1179	1	15,1179	1 647,43	1,52	2 504,09	37 856,58
15	ФСБЦ-02-04-2086	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М 400, фракция 20-40 мм	М3	15,1179	1	15,1179	1 647,43	1,52	2 504,09	37 856,58
16	ГЭСН06-03-04-14	Армирование подстилающих слоев и наветок	т	0,2734368	1	0,2734368				
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; п.586 (в ред. пр. № 55/пр от 30.01.2024)								
		1-100-33 Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	11,6	1,15	3,6476469	496,32		1 810,40	
		2 ЗМ	чел.-ч						1 810,40	
		ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч			0,1196286	73,90		134,98	
		91.05.05-015 Краины на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,15		0,0410155	1 757,57	1,25	90,11	
		4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,15	1,25	0,0512694	723,38		37,09	
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,2		0,0546874	656,45	1,25	44,87	
		4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,2	1,25	0,0683592	538,52		36,81	
		4 М	чел.-ч						700,14	
		08.3.03.04-0012 Проволока светлая, диаметр 1,1 мм	т	0,028		0,0076562	88 783,96	1,03	91 447,38	700,14
		08.4.03.03 Арматура	т	1		0,2734368				
		Итого прямые затраты							2 719,42	
		ФОТ							1 884,30	
		Приб12-006-0-1, Приказ № НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и 812/пр от 21.12.2020 п.25 работы в строительстве	%	102	0,9	91,8			1 729,79	
		При774-006.0, Приказ № 774/пр СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и от 11.12.2020 п.16 работы в строительстве	%	58	0,85	49,3			928,96	
		Всего по позиции							19 668,79	5 378,17
17	ФСБЦ-08.1.02-17-0089	Сетка стальная сварная из арматурной проволоки без покрытия, диаметр проволоки 4 мм, размер ячейки 50х50 мм	М2	131,46	1	131,46	218,09	1,2	34 404,40	
18	ГЭСН06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки	100 М3	0,13146	1	0,13146			34 404,40	
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; п.586 (в ред. пр. № 55/пр от 30.01.2024)								
		1-100-20 Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	135	1,15	20,409165	438,05		8 940,23	
		2 ЗМ	чел.-ч						8 940,23	
		ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч			2,977569	2 150,27		2 150,27	
		91.05.01-017 Краины башенные, грузоподъемность 8 т	маш.-ч	18		2,36628	622,62	1,53	952,61	1,25
		4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	18	1,25	2,95785	723,38		2 139,65	
		91.07.04-002 Выкатчики поверхностные	маш.-ч	5,93		0,7795578	8,54	1,53	12,74	
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,12		0,0157752	656,45	1,25	10,62	
		4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,12	1,25	0,019719	538,52		10,62	
		4 М	чел.-ч						551,55	
		01.7.03.01-0001 Вода	М3	1,75		0,230055	35,71	1,45	11,91	
		01.7.07.12-0024 Пленка полиэтиленовая, толщина 0,15 мм	М2	250		32,865	12,83	1,28	539,64	
		04.1.02.05 Смеси бетонные тяжелого бетона	М3	102		13,40892			14 485,41	
		Итого прямые затраты							229 226,46	
		ФОТ							11 090,50	
		При812-006-0-1, Приказ № НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и 812/пр от 21.12.2020 п.25 работы в строительстве	%	102	0,9	91,8			10 181,08	
		При774-006.0, Приказ № 774/пр СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и от 11.12.2020 п.16 работы в строительстве	%	58	0,85	49,3			5 467,62	
		Всего по позиции							88 708,99	
19	ФСБЦ-04.1.02-05-0280	Смеси бетонные тяжелого бетона [БСТ] на щебне из гравия, класс В20, F(1200), W8	М3	13,40892	1	13,40892	5 050,13	1,31	6 615,67	88 708,99
20	ФСБЦ-11.1.03-06-0074	Доска обрезная хвойных пород, естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 100-250 мм, толщина 30-40 мм, сорт II	М3	0,79	1	0,79	10 082,68	1,5	15 124,02	11 947,98

20	ГЭСН06-03-007-01	Устройство деформационного осадочного шва фундамента под оборудование с заполнением битумом при толщине шва 25 мм, глубине 20 см	100 м	0,53	1	0,53					11 947,98
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР,ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОПГ=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; Т3=1,15; п.596 (в ред. пр. № 55/пр от 30.01.2024) ТЗМ=1,25									
		1 ОТ(ЗТ)	чел-ч			39 91006					19 327,24
		1-100-31 Средний разряд работы 3,1	чел-ч	65,48	1,15	39 91006	484,27				19 327,24
		2 ЗМ									1 314,14
		ОТМ(ЗТМ)	чел-ч			0,259375					158,74
		91.05.05-015 Крыши на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш-ч	0,16		0,0848	1 757,57				186,30
		4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6	чел-ч	0,16	1,25	0,106	723,38				76,68
		91.08.04-024 Котлы близкие перепадные электрические, объем загрузочной емкости 1000 л	маш-ч	10,21		5,4113	102,57	1,48			1 027,81
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш-ч	0,23		0,1219	556,45		1,25		100,03
		4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел-ч	0,23	1,25	0,152375	538,52				82,06
		4 М									11 326,13
		01.1.02.10-1022 Хозотоп (обогр. хризотиповый), группа БК, марки БК-45, БК-30, БК-20, БК-5	т	0,1		0,053	21 588,35	0,99			1 132,74
		01.2.01.02-0031 Битум нефтяной строительный изоляционный БН-IV-3, БН-IV, БН-IV	т	0,31		0,1643	23 335,80	1,46			5 587,75
		02.2.02.03-0021 Порошок минеральный, неактивированный	т	0,1		0,053	1 746,25	1,12			103,66
		11.1.03.06-0071 Доска обрезная хвойных пород, естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 100-250 мм, толщина 29 мм, сорт III	м3	0,87		0,4611	5 764,42	1,99			4 491,98
		Итого прямые затраты									32 126,25
		ФОТ									19 485,98
		Пр/812-006-0-1, Приказ № НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и 812/пр от 21.12.2020 п.25 работы в строительстве	%	102		0,9	91,8				17 888,13
		Пр/774-006.0, Приказ № 774/пр СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и от 11.12.2020 п.16 работы в строительстве	%	58		0,85	49,3				9 606,59
		Всего по позиции									112 482,40
21	ГЭСН27-07-019-01	Устройство подготовных лотков из сборного железобетона на прогарах при покрытиях: бетонной плиткой	100 м	0,1	1	0,1					59 620,97
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОПГ=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; Т3=1,15; п.596 (в ред. пр. № 55/пр от 30.01.2024) ТЗМ=1,25									
		1 ОТ(ЗТ)	чел-ч			2,68985					1 384,76
		2-100-02 Рабочий 2 разряда	чел-ч	1,02	1,15	0,1173	438,05				51,38
		2-100-03 Рабочий 3 разряда	чел-ч	7,5	1,15	0,8625	478,24				412,48
		2-100-04 Рабочий 4 разряда	чел-ч	14,87	1,15	1,71005	538,52				920,90
		2 ЗМ									147,98
		ОТМ(ЗТМ)	чел-ч			0,08					55,44
		91.05.05-015 Крыши на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш-ч	0,22		0,022	1 757,57		1,25		48,33
		4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6	чел-ч	0,22	1,25	0,0275	723,38				19,89
		91.06.05-058 Потрочки одноколесные универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 3,8 м3, грузоподъемность 7 т	маш-ч	0,25		0,025	2 639,76		1,25		82,49
		4-100-070 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 7	чел-ч	0,25	1,25	0,03125	771,61				24,11
		91.14.02-002 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 8 т	маш-ч	0,17		0,017	611,75	1,32			17,16
		4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел-ч	0,17	1,25	0,02125	538,52				11,44
		4 М									113,60
		01.7.15.02-0082 Болты стальные с шестигранной головкой, диаметр резьбы М8 (М10, М12, М14), длина 16-160 мм	т	0,009		0,0009	106 965,20	1,18			126 218,94
		04.1.02.04 Смеси бетонные тяжелого бетона для транспортного строительства	м3	3,52		0,352					
		05.2.02.25 Лотки водоотводные бетонные длиной 1000 мм	шт	100		10					
		08.1.02.14 Решетки (решетки) чугунные цепевые для водоотводных лотков, длиной 500 мм	шт	200		20					

Итого прямые затраты											
ФОТ											
22	ФСБЦ-05.2.02.25-0006	Лоток водосточный бетонный, класс нагрузки С250, Д400, Е600, гидравлическое сечение ДН150, длина 1000 мм, высота 275 мм	шт	10	1	10	1540,00	258	3973,20	39732,00	41090,70
Всего по позиции											41090,70
Всего по разделу 2 Ремонт отмостки											485616,70
Раздел 3. Ремонт цоколя											
23	ГСН15-04-006-04	Покрасить поверхности грунтовой глубокого проникновения: за 2 эта стян	100 м2	0,9873	1	0,9873					
Приказ от 04.08.2020 № 421/лр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; п.586 (в ред. пр. № 55/лр от ТЗМ=1,25 30.01.2024)											
1-100-40 Средний разряд работы 4,0		Чел.-ч	16,32	1,15	18,5296464	538,52	978,59	978,59	978,59	978,59	978,59
2 ЗМ		Чел.-ч	0,0370238	0,009873	37,32	1,63	60,83	1,25	80,83	19,19	19,19
ОТ(ЗТМ)		Маш.-ч	0,01	0,01	0,009873	0,009873	0,009873	0,009873	0,009873	0,009873	0,009873
91.06.06-048 Подъемники однокаплевые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		Чел.-ч	0,01	1,25	0,0123413	478,24	5,90	5,90	5,90	5,90	5,90
4-100-030 ОТ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3		Маш.-ч	0,02	0,02	0,019746	656,45	125	16,20	16,20	16,20	16,20
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		Чел.-ч	0,02	1,25	0,0246825	538,52	13,29	13,29	13,29	13,29	13,29
4-100-040 ОТ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4		Чел.-ч	0,02	0,02	0,0246825	538,52	13,29	13,29	13,29	13,29	13,29
4 М		Чел.-ч	0,2	0,2	0,19746	56,11	1,48	83,04	16,40	16,40	16,40
01.7.20.08-0051 Ветель хлопчатобумажная цветная		м	0,02	0,02	0,019746	0,019746	0,019746	0,019746	0,019746	0,019746	0,019746
14.3.01.03 Грунтоза		м	0,02	0,02	0,019746	0,019746	0,019746	0,019746	0,019746	0,019746	0,019746
Итого прямые затраты											10031,13
ФОТ											9997,78
При812-015-0-1, Приказ № НР Отделочные работы 812/лр от 21.12.2020 п.25		%	100	0,9	90	8998,00	8998,00	8998,00	8998,00	8998,00	8998,00
Пр774-015-0, Приказ № 774/лр СП Отделочные работы от 11.12.2020 п.16		%	49	0,85	41,65	4165	4165	4165	4165	4165	4165,08
Всего по позиции		кг	19,746	1	19,746	68,29	1,64	23491,55	112,00	23193,21	23193,21
Грунтоза урельношаля, глубокого проникновения, быстросохнущая, паронепроницаемая											2211,55
Всего по позиции											2211,55
25	ГСН89-01-002-01	Сверление отверстий: в кирпичных стенах электроперфоратором диаметром до 20 мм, толщина стен 0,5 кирпича	100 отверстий	3,95	1	3,95					
1 ОТ(ЗТ)		Чел.-ч	5,36		21,172	478,24	10125,30	10125,30	10125,30	10125,30	10125,30
1-100-30 Средний разряд работы 3,0		Чел.-ч	5,36		21,172	478,24	10125,30	10125,30	10125,30	10125,30	10125,30
4 М		Чел.-ч	0,7904		3,12208	6,76	21,11	21,11	21,11	21,11	21,11
01.7.03.04-0001 Электроэнергия		кВт-ч	0,006		0,0237	6,76	21,11	21,11	21,11	21,11	21,11
999-9900 Строительный мусор		м	0,006		0,0237	6,76	21,11	21,11	21,11	21,11	21,11
Итого прямые затраты											10146,41
ФОТ											10125,30
При812-103-0-1 НР Прочие ремонтно-строительные работы		%	92		92	9315,28	9315,28	9315,28	9315,28	9315,28	9315,28
Пр774-103-0 СП Прочие ремонтно-строительные работы		%	44		44	4455,13	4455,13	4455,13	4455,13	4455,13	4455,13
Всего по позиции											6054,89
Установка арматуры											23916,82
26	ГСН106-17-002-01	Приказ от 04.08.2020 № 421/лр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; п.586 (в ред. пр. № 55/лр от ТЗМ=1,25 30.01.2024)	Чел.-ч	29,78	1,15	0,4465809	216,27	216,27	216,27	216,27	216,27
1 ОТ(ЗТ)		Чел.-ч	29,78	1,15	0,4465809	216,27	216,27	216,27	216,27	216,27	216,27
1-100-31 Средний разряд работы 3,1		Чел.-ч	29,78	1,15	0,4465809	216,27	216,27	216,27	216,27	216,27	216,27
Всего по позиции											484,27
Всего по разделу 3											484,27

31	ФСБЦ-08.4.02.05-1000	Сетка арматурная сварная легкая из арматурной проволоки класса Вр-1, тип 4	т	0,1885743	1	0,1885743	94 939,93	0,72	68 356,75	-15 574,14
		Всего по позиции								12 890,33
32	ФСБЦ-04.3.02.13-0022	Смеси сухие цементно-песчаные штукатурные для поверхностей из бетона, цемента, керамики и кирпича, В15 (М200), F100, W4, крупность заполнителя до 0,63 мм, расход 15,0 кг/м2 при толщине слоя 10 мм	кг	3356,82	1	3356,82	22,47	1,79	40,22	135 011,30
		Всего по позиции								135 011,30
33	ГЭСН15-04-048-03	Отделка фасадов малоэтажных декоративными покрытиями из минеральных или полимерных составов по подготовленной поверхности с лесов и зампи, состав с наполнителем: из среднезернистого минерала (размер зерна до 3 мм)	100 м2	0,9873	1	0,9873				
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОПГ=1,15; ЗМ=1,25; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; п.586 (в ред. пр. № 55/пр от ТЗМ=1,25 30.01.2024)								
		1 ОТ(ЗТ)	чел-ч			69,9062702				41 016,80
		1-100-46 Средний разряд работы 4,6	чел-ч	61,57	1,15	69,9062702			586,74	41 016,80
		2 ЗМ							346,76	
		ОТ(ЗТ(М))	чел-ч			0,5183325			279,13	6,50
		91.06.03-060 Лебедки электрические тросовые усилием до 5,79 кН (0,59 Т)	маш-ч	0,51		0,503523	6,62	1,56	10,33	340,26
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 Т	маш-ч	0,42		0,414666	656,45	1,25	538,52	8,62
		4-100-040 ОТМ(Этп) Средний разряд машинистов 4	чел-ч	0,42	1,25	0,5183325	279,13		538,52	279,13
		4 М							538,52	8,62
		01.7.03.01-0001 Вода	м3	0,068		0,0671364	35,71	1,45	51,78	3,48
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	0,7596		0,7598261	6,76		6,76	5,14
		04.3.01.02 Минеральный или полимерный декоративный состав	т	0,4		0,39492				5,14
		Н								
		14.4.01.02 Грунтовка	т	0,018		0,017714				41 651,31
		Итого прямые затраты								41 295,93
		ФОТ								37 166,34
		При/812-015-0-1, Приказ № НР Отделочные работы	%	100	0,9	90				17 199,75
		812/пр от 21.12.2020 п.25	%	49	0,85	41,65				96 017,40
		Пр/774-015.0, Приказ № 774/пр СП Отделочные работы от 11.12.2020 п.16								112,00
		Всего по позиции	кг	17,7714	1	17,7714	68,29	1,64	97 252,51	1 990,40
34	ФСБЦ-14.4.01.02-0012	Грунтовка уретнлещадя, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропропускаемая	кг	17,7714	1	17,7714	68,29	1,64	97 252,51	1 990,40
		Всего по позиции								1 990,40
35	ФСБЦ-14.5.08.04-0103	Состав декоративный штукатурный финишный на основе акриловых сополимеров с минеральными наполнителями для внешней и внутренней отделки бетонных, цементных, гипсовых поверхностей, гипсокартонных листов, древесностружечных плит и изделий из пенополистирола, крупность заполнителя 2,5 мм, расход 3,8 кг/м2, цвет белый	т	0,39492	1	0,39492	57 128,24	1,63	93 119,03	36 774,57
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОПГ=1,15; ЗМ=1,25; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; п.586 (в ред. пр. № 55/пр от ТЗМ=1,25 30.01.2024)								6 904,39
		1 ОТ(ЗТ)	чел-ч			12,2509121				36 50
		2-100-01 Рабочий 1 разряда	чел-ч	0,08	1,15	0,0908316	401,88		2 237,12	478,24
		2-100-03 Рабочий 3 разряда	чел-ч	4,12	1,15	4,6778274	618,90		100,34	
		2-100-05 Рабочий 5 разряда	чел-ч	6,59	1,15	7,4822531				
		2 ЗМ								
		Всего по позиции	100 м2	0,9873	1	0,9873				
36	ГЭСН15-04-019-08	Окраска фасадов акриловыми составами в один тон: с лесов краскопультом по подготовленной поверхности	100 м2	0,9873	1	0,9873				
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОПГ=1,15; ЗМ=1,25; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; п.586 (в ред. пр. № 55/пр от ТЗМ=1,25 30.01.2024)								
		1 ОТ(ЗТ)	чел-ч			12,2509121				6 904,39
		2-100-01 Рабочий 1 разряда	чел-ч	0,08	1,15	0,0908316	401,88		2 237,12	478,24
		2-100-03 Рабочий 3 разряда	чел-ч	4,12	1,15	4,6778274	618,90		100,34	
		2-100-05 Рабочий 5 разряда	чел-ч	6,59	1,15	7,4822531				
		2 ЗМ								
		Всего по позиции	100 м2	0,9873	1	0,9873				

51	51	ФСБЦ-23.3.03.02-0030	Трубы стальные бесшовные горячедеформированные со снятой фаской на стали марок 10, 20, 35, наружный диаметр 57 мм, толщина стенки 3,5 мм	М	3,7	1	3,7	573,10	1,19	681,99	2 523,36	10 984,83	2 523,36
<p>Пр/812-007-1-1, Приказ № НР Бетонные и железобетонные сборные конструкции жилых, промышленных предприятий</p> <p>812/пр от 21.12.2020 п.25 общественных и административно-бытовых зданий</p> <p>Пр/774-007-1, Приказ № 774/пр СП Бетонные и железобетонные сборные конструкции жилых, общественных и административно-бытовых зданий от 11.12.2020 п.16 общественных и административно-бытовых зданий промышленных предприятий</p>													
<p>Всего по позиции</p> <p>313 852,29</p>													
52	52	ФСБЦ-23.3.06.05-0002	Трубы стальные сварные неоцинкованные водопроводно-канализационные, обыкновенные, номинальный диаметр 20 мм, толщина стенки 2,8 мм	М	8	1	8	110,69	0,94	104,05	832,40	832,40	832,40
<p>Всего по позиции</p> <p>100 м2</p> <p>0,01164</p> <p>1</p> <p>0,01164</p>													
53	53	ГСОН13-03-002-04	Органика металлических поверхностей за один раз: Грунтовкой ГФ-021 При применении сметных норм, включенных в сборники ГСОН (ФЕР, ТЕР, аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЭТ=1,15; ЗМ=1,25; ЗТМ=1,25; Т3=1,15; п.586 (в ред. пр. № 55/пр от 30.01.2024)	100 м2	0,01164	1	0,01164						
<p>1-100-47 Средний разряд работ 4,7</p> <p>1 ОТ(ЗТ)</p> <p>2 ЗМ</p> <p>ОТ(ЗТМ)</p>													
<p>91,06.03-060 Лебедки электрические тяговые усилием до 5,79 кН (0,59 т)</p> <p>Маш-ч 0,01</p> <p>0,0001164</p> <p>6,82</p> <p>1,56</p> <p>10,33</p> <p>1,25</p> <p>0,24</p>													
<p>91,06.05-011 Поручники однокошачье универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковш 2,6 м3, грузоподъемность 5 т</p> <p>Чел-ч 0,01</p> <p>0,0001455</p> <p>618,90</p> <p>0,09</p>													
<p>4-100-050 ОТ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 5</p> <p>Маш-ч 0,01</p> <p>0,0001164</p> <p>656,45</p> <p>1,25</p> <p>0,10</p>													
<p>91,14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т</p> <p>Чел-ч 0,01</p> <p>0,0001455</p> <p>538,52</p> <p>0,08</p>													
<p>4-100-040 ОТ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4</p> <p>Маш-ч 1,12</p> <p>0,0130388</p> <p>4,52</p> <p>1,45</p> <p>0,11</p>													
<p>91,21.01-012 Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт</p> <p>Чел-ч 0,009</p> <p>0,0001048</p> <p>94 011,46</p> <p>12,27</p>													
<p>14.4.01.01-0003 Грунтовка ГФ-021</p> <p>Т 0,0015</p> <p>0,0000175</p> <p>138 111,85</p> <p>9,85</p>													
<p>14.5.09.02-0002 Кемпю нефтяной, марка А</p> <p>Т 0,0015</p> <p>0,0000175</p> <p>75 865,63</p> <p>1,82</p> <p>2,42</p>													
<p>Итого прямые затраты</p> <p>ФОТ</p> <p>84,6</p> <p>35,91</p> <p>18,40</p> <p>109,48</p>													
<p>Пр/812-013-0-1, Приказ № НР Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии</p> <p>812/пр от 21.12.2020 п.25 коррозии</p> <p>Пр/774-013-0, Приказ № 774/пр СП Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии от 11.12.2020 п.16 коррозии</p>													
<p>Всего по позиции</p> <p>100 м2</p> <p>0,01164</p> <p>1</p> <p>0,01164</p> <p>9 405,50</p> <p>109,48</p>													
54	54	ГСОН13-03-004-26	Окраска металлических ограждающих поверхностей: эмалью ПФ-115	100 м2	0,01164	1	0,01164						

Приказ от 04.08.2020 № 42/лр. При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗН=1,15; 3М=1,25; 3ТМ=1,25; Т3=1,15; п.580 (в ред. пр. № 55/лр от Т3М=1,25 30.01.2024)

Код	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Цена за единицу	Сумма	Сметная норма	Сумма по нормам	Сметная норма	Сумма по нормам
1-100-35	Средний разряд работы 3,5	чел-ч	2,13	1,15	0,0285122	508,38	14,50	0,40	128,17
2 3М		чел-ч			0,0285122		0,17		0,27
1 ОТ(3Т)									
91.06.03-060	Ледовый электрические тросовый ускорим до 5,79 кН (0,59 т)	Маш-ч	0,01		0,0001164	6,62	1,56	0,24	
91.06.05-011	Погружные одноковшовые универсальные фронтальные пневмокопальные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м ³ , грузоподъемность 5 т	Маш-ч	0,01		0,0001164	1,682,63	1,25	0,09	
4-100-050	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд, машинистов 5	чел-ч	0,01	1,25	0,0001455	618,90	1,25	0,10	
91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш-ч	0,01		0,0001164	656,45	0,08	0,06	
4-100-040	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд, машинистов 4	чел-ч	0,01	1,25	0,0001455	538,52	1,25	0,06	
91.21.01-012	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	Маш-ч	0,65		0,007566	4,52	1,45	15,44	
4 М		Т	0,009		0,0001048	130,116,78	1,80	13,64	
14.4.04.08-0001	Эмаль ПФ-115	кг	1,4		0,016236	60,60	1,82	1,80	
14.5.09.11-0102	Уайт-спирит	кг	1,4		0,016236	110,29		1,80	
Итого прямые затраты						60,60	1,82	130,116,78	1,80
ФОТ								38,51	
Прогрессивная надбавка к ФОТ								14,67	
Итого прямые затраты								12,41	
6/32лр от 21.12.2020 п.25 коридоры		%	94	0,9	84,6			6,36	
8/2лр от 21.12.2020 п.25 коридоры		%	51	0,85	43,35			12,41	
Пр/774-013,0. Приказ № 774/лр СП Защита строительных конструкций и оборудования от								4,233,68	
от 11.12.2020 п.16 коридоры								49,28	
55	ГЭСН15-04-006-04 Прокладка поверхностной грунтово-крупнообломочной глиняной Прокладка: за 2 раза стен Приказ от 04.08.2020 № 42/лр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗН=1,15; 3М=1,25; 3ТМ=1,25; Т3=1,15; п.586 (в ред. пр. № 55/лр от Т3М=1,25 30.01.2024)	100 м ²	0,0114	1	0,0114			115,22	
1-100-40	Средний разряд работы 4,0	чел-ч	16,32	1,15	0,2139552	538,52	115,22	0,20	
2 3М		чел-ч			0,2139552		0,22	0,19	
1 ОТ(3Т)								0,19	
ОТМ(ЗТМ)		чел-ч			0,0004275	60,83	1,25	0,01	
91.06.05-048	Подъемники одноковшовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	Маш-ч	0,01		0,000114	37,32	1,63	0,07	
4-100-030	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд, машинистов 3	чел-ч	0,01	1,25	0,0001425	478,24	1,25	0,19	
91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш-ч	0,02		0,000228	656,45	0,15	0,15	
4-100-040	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд, машинистов 4	чел-ч	0,02	1,25	0,000285	538,52	1,25	0,19	
4 М		кг	0,2		0,00228	56,11	1,48	83,04	
01.7.20.08-0051	Вешалы хлопчатобумажная цветная	м	0,02		0,000228			115,83	
Итого прямые затраты						68,29	1,64	115,44	
ФОТ		%	100	0,9	90			103,90	
Прогрессивная надбавка к ФОТ		%	49	0,85	41,65			48,08	
Пр/774-015,0. Приказ № 774/лр СП Отделочные работы от 11.12.2020 п.16								267,81	
56	ФСБЛ-14.4.01.02-0012 Грунтозащита, укрепление, глубокого проникновения, Быстроходующая, паропроницаемая Всего по позиции	кг	0,228	1	0,228	68,29	1,64	25,54	
57	ГЭСН83-01-002-01 Сверление отверстий: в кирпичных стенах электроперфоратором диаметром до 20 мм, толщина стен 0,5 кирпича 1 ОТ(3Т) 1-100-30 Средний разряд работы 3,0 4 М	100 отверстий	0,05	1	0,05	23,482,11	112,00	25,54	
Итого по позиции						23,482,11	112,00	25,54	

Итого прямые затраты	КВТ-ч	л	0,7904	0,0003	0,03952	6,76	0,27
01.7.03.04-0001 Электроэнергия							
999.9900 Строительный мусор			0,006				128,44
ФОТ	%		92		92		128,17
Пр/812-103.0-1 НР Прочие ремонтно-строительные работы	%		44		44		117,92
Пр/774-103.0 СП Прочие ремонтно-строительные работы	%		44		44		96,39
Всего по позиции						6 055,00	302,75
Установка арматуры							
ГЭСН06-17-002-01	т	0,165	1	0,165			
Приказ от 04.08.2020 № 421/пр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; п.596 (в ред. пр. № 55/пр от ТЗМ=1,25 30.01.2024)	чел.-ч	29,78	1,15	5,650755	622,62	1,53	2 736,49
1-100-31 Средний разряд работы 3,1	чел.-ч			5,650755			2 736,49
2 ЗМ	чел.-ч			0,119625			2 736,49
ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч			0,0594			2 736,49
91.05.01-017 Крыши башенные, грузоподъемность 8 т	маш.-ч	0,36	1,25	0,07425	723,38	1,25	17,60
4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,36	1,25	0,01485	723,38	1,25	17,60
91.05.05-015 Крыши на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,09	1,25	0,0185625	14,44	1,25	60,36
4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,09	1,25	0,02145	14,44	1,25	60,36
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,13	1,25	0,0268125			60,36
4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,13	1,25	0,00066			60,36
4 М	т	0,004	1	0,165	88 783,86	1,03	91 447,38
08.3.03.04-0012 Проволока светлая, диаметр 1,1 мм	л	1		0,165			2 999,38
08.4.03.03 Арматура							2 818,07
Итого прямые затраты							2 739,16
ФОТ	%		108		0,9	97,2	1 317,45
Пр/812-006-1-1, Приказ № НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и 812/пр от 21.12.2020 п.25 работы в строительстве с применением индивидуальных видов опалубки	%		55		0,85	46,75	7 055,99
Пр/774-006-1, Приказ № 774/пр СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и от 11.12.2020 п.16 работы в строительстве с применением индивидуальных видов опалубки	%						9 981,48
Всего по позиции						68 743,00	60 493,84
Сталь арматурная горячекатаная периодического профиля, класс АШ, диаметр 6 мм	т	0,165	1	0,165		0,88	9 981,48
Штукатурка по сетке без устройства кардаса: улучшенная	100 м2	0,0114	1	0,0114			775,55
Приказ от 04.08.2020 № 421/пр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; п.596 (в ред. пр. № 55/пр от ТЗМ=1,25 30.01.2024)	чел.-ч	115	1,15	1,50765	514,41		775,55
1-100-36 Средний разряд работы 3,6	чел.-ч			1,50765			775,55
1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			1,50765			775,55
2 ЗМ	чел.-ч			0,02052			775,55
ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч			0,001596			775,55
91.06.05-011 Покрываются одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,5 м3, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0,14	1,25	0,001985	618,90	1,25	1,13
4-100-050 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,14	1,25	0,01462	37,32	1,53	1,13
91.06.06-048 Подъемники одноковшовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	чел.-ч	1,3	1,25	0,018625	476,24		8,96
4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	1,3	1,25	0,018625	476,24		8,96
4 М	м3	0,01		0,000114	35,71	1,45	51,78
01.7.03.01-0001 Вода	кг	12		0,1368	92,95	1,65	20,98
01.7.07.29-0111 Пыля смолистая пропитанная	т	0,0025		0,0000285	76 630,40	1,36	104 217,34
01.7.15.06-0121 Газды стальные строительные, диаметр 1,6 мм, длина 50 мм	т	0,013		0,0001482	4 800,85	1,48	7 105,26
03.2.01.01-0001 Портландцемент бездобавочный общестроительный ЦЕМ 0 32,5Н	т	0,013		0,0001482	4 800,85	1,48	7 105,26

67	ФСБЦ-14.5.08.04-0103	Состав декоративный штукатурный финишный на основе акриловых сополимеров с минеральными наполнителями для внешней и внутренней отделки бетонных, цементных, гипсовых поверхностей, гипсокартонных листов, древесностружечных плит и изделий из пенополистирола, крутность заполнения 2,5 мм, расход 3,8 кг/м2, цвет белый	т	0,00456	1	0,00456	57 128,24	1,63	93 119,03	424,62
Всего по позиции										
68	ГСОН15-04-019-08	Окраска фасадов акриловыми составами в один тон: с песо краскопультом по подготовленной поверхности	100 м2	0,0114	1	0,0114				
Приказ от 04.08.2020 № 421/пр При применении сметных норм, включенных в сборники ГСОН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗТМ=1,25; Т3=1,15; п.580 (в ред. пр. № 55/пр от ТЗМ=1,25 30.01.2024)										
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч	0,08	1,15	0,1414569			401,88	79,72
		2-100-01 Рабочий 1 разряда	чел.-ч	4,12	1,15	0,0010488			478,24	25,83
		2-100-03 Рабочий 3 разряда	чел.-ч	6,59	1,15	0,0540132			618,90	53,47
		2-100-05 Рабочий 5 разряда	чел.-ч			0,0863949				1,16
		2 ЗМ	чел.-ч			0,000855			656,45	0,56
		ОТ(МЗТМ)	маш.-ч	0,06	1,25	0,000694			538,52	0,46
		91.14.02.001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	чел.-ч	0,06		0,000855	4,52	1,45	6,55	0,50
		4-100-040 ОТ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	6,4		0,07296				
		91.21.01-012 Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	м	0,046		0,0005244				81,34
		14.3.02.01 Краска акриловая	т	0,014		0,0001596				80,18
		14.4.01.02 Грунтовка	т							72,16
		Итого прямые затраты					68,29	1,64	16 393,86	186,89
		ФОТ	%	100	0,9	90			112,00	17,88
		При812-015-0-1, Приказа № НР Отделочные работы 812/пр от 21.12.2020 п.25	%	49	0,85	41,65				
		При774-015.0, Приказа № 774/пр СП Отделочные работы от 11.12.2020 п.16								
		Всего по позиции	кг	0,1596	1	0,1596				
69	ФСБЦ-14.4.01.02-0012	Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая	т	0,0005244	1	0,0005244	87 665,56	1,84	161 304,63	84,59
		Всего по позиции								
70	ФСБЦ-14.3.02.01-0362	Краска водо-дисперсионная акрилатная ВД-АК-104	т	0,0005244	1	0,0005244				
		Всего по позиции								
Стены	71	ГСОН15-04-006-04	100 м2	0,4217	1	0,4217				
Покрывание поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 2 раза стен										
Приказ от 04.08.2020 № 421/пр При применении сметных норм, включенных в сборники ГСОН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗТМ=1,25; Т3=1,15; п.586 (в ред. пр. № 55/пр от ТЗМ=1,25 30.01.2024)										
		1-100-40 Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	16,32	1,15	7,9144656			538,52	4 282,10
		2 ЗМ	чел.-ч			0,0158138			60,83	2,52
		ОТ(ЗТМ)	маш.-ч	0,01		0,004217			478,24	6,92
		91.06.06-048 Подъемники однокопьевые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	чел.-ч	0,01	1,25	0,0052713			656,45	5,68
		4-100-030 ОТ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3	маш.-ч	0,02		0,008434			538,52	7,00
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	чел.-ч	0,02	1,25	0,0105425			83,04	7,00
		4-100-040 ОТ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч			0,08434				
		4 М	кг	0,2		0,008434				
		01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная	т	0,02		0,008434				
		14.3.01.03 Грунтовка	т							
		Итого прямые затраты					56,11	1,48		4 284,54
		ФОТ	%	100	0,9	90				4 270,30
		При812-015-0-1, Приказа № НР Отделочные работы 812/пр от 21.12.2020 п.25								
		При774-015.0, Приказа № 774/пр СП Отделочные работы от 11.12.2020 п.16								
		Всего по позиции								

Пр/774-015.0. Пр/маз № 774/пр С/П Отделочные работы от 11.12.2020 п.16															
Всего по позиции															
72		ФСБЛ-14.4.01.02-0012		Грунтовая укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, парпропилизируемая		кг		8,434		1		8,434		68,29	
73		ГЭСН69-01-002-01		Сверление отверстий: в кирпичных стенах электрофрезатором диаметром до 20 мм, толщина стен 0,5 кирпича		отверстий		1,69		1		1,69		478,24	
74		ГЭСН06-17-002-01		Установка арматуры		т		0,00558		1		0,00558		6 054,89	
<p>Приказ от 04.08.2020 № 421/пр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; п.596 (в ред. пр. № 55/пр от ТЗМ=1,25 от 30.01.2024)</p>															
<p>1-100-31 Средний разряд работы 3,1</p>															
<p>2 ЗМ</p>															
<p>ОТМ(ЗТМ)</p>															
<p>91.05.01-017 Крыши башенные, грузоподъемность 8 т</p>															
<p>4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6</p>															
<p>91.05.05-015 Крыши на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т</p>															
<p>4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6</p>															
<p>91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т</p>															
<p>4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4</p>															
<p>4 М</p>															
<p>08.3.03.04.0012 Проволока светлая, диаметр 1,1 мм</p>															
<p>08.4.03.03 Арматура</p>															
<p>Итого прямые затраты</p>															
<p>ФОТ</p>															
<p>При/812-006-1-1. Пр/маз № НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и 812/пр от 21.12.2020 п.25 работы в строительстве с применением индивидуальных видов оплаты</p>															
<p>Пр/774-006-1. Пр/маз № 774/пр С/П Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и от 11.12.2020 п.16 работы в строительстве с применением индивидуальных видов оплаты</p>															
<p>Всего по позиции</p>															
<p>75</p>															
<p>ФСБЛ-08.4.03.03-0023</p>															
<p>Сталь арматурная горячекатаная периодического профиля, класс АШ, диаметр 6 мм</p>															
<p>Всего по позиции</p>															
<p>100 м2</p>															
<p>0,4217</p>															
<p>1</p>															
<p>0,4217</p>															
<p>68 743,00</p>															
<p>0,88</p>															
<p>42 761,65</p>															
<p>60 493,84</p>															
<p>337,56</p>															
<p>337,56</p>															
<p>76</p>															
<p>ГЭСН15-02-036-01</p>															
<p>Пр/маз от 04.08.2020 № 421/пр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; п.596 (в ред. пр. № 55/пр от ТЗМ=1,25 от 30.01.2024)</p>															
<p>1 ОТ(ЗТ)</p>															
<p>1-100-36 Средний разряд работы 3,6</p>															
<p>2 ЗМ</p>															
<p>ОТМ(ЗТМ)</p>															
<p>Чел.-ч</p>															
<p>115</p>															
<p>1,15</p>															
<p>55,769825</p>															
<p>55,769825</p>															
<p>514,41</p>															
<p>165,85</p>															
<p>373,39</p>															
<p>373,39</p>															

		ФОТ									
		Приб12-015-0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	%	100	0,9	90					17 638,50
		Приб774-015-0, Приказ № 774/пр СЛ Отделочные работы от 11.12.2020 п.16	%	49	0,85	41,65					15 874,65
		Всего по позиции									7 346,44
		Приб12-015-0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25									41 011,37
		Приб774-015-0, Приказ № 774/пр СЛ Отделочные работы от 11.12.2020 п.16									850,15
		Всего по позиции									97 252,48
82	ФОСБЦ-14.4.01.02-0012	Грунтовка укреплеша, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая	кг	7,5906	1	7,5906	68,29	1,64			112,00
		Всего по позиции									850,15
83	ФОСБЦ-14.5.08.04-0103	Состав декоративный штукатурный финишный на основе акриловых сополимеров с минеральными наполнителями для внешней и внутренней отделки бетонных, цементных, гипсовых поверхностей, гипсокартонных листов, древесностружечных плит и изделий из пенополистирола, крупность наполнителя 2,5 мм, расход 3,8 кг/м2, цвет белый	т	0,16868	1	0,16868	57 128,24	1,63			93 119,03
		Всего по позиции									15 707,32
84	ГЭСН15-04-019-08	Окраска фасадов акриловыми составами в один тон: с лесом краскопультом по подготовленной поверхности	100 м2	0,4217	1	0,4217					
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов СЭП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; Т3=1,15; п.596 (в ред. пр. № 55/пр от 30.01.2024)									2 949,03
		1 ОТ(ЗТ)	Чел.-ч	0,08	1,15	0,2326645					15,59
		2-100-01 Рабочий 1 разряда	Чел.-ч	4,12	1,15	0,0387964					955,53
		2-100-03 Рабочий 3 разряда	Чел.-ч	6,59	1,15	1,9980146					1 977,91
		2-100-05 Рабочий 5 разряда	Чел.-ч			3,1958535					42,86
		2 ЗМ	Чел.-ч			0,0316275					17,03
		ОТ(МЗТМ)	Маш.-ч	0,06	1,25	0,025302					20,76
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч	0,06	1,25	0,0316275					17,03
		4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	Маш.-ч	6,4		2,69888					538,52
		91.21.01-012 Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	Маш.-ч	0,046		0,0793982					6,55
		14.3.02.01 Краска акриловая	т	0,014		0,0059038					22,10
		14.4.01.02 Грунтовка	т								656,45
		Итого прямые затраты									20,76
		ФОТ	%	100	0,9	90					17,03
		Приб12-015-0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	%	49	0,85	41,65					2 966,06
		Приб774-015-0, Приказ № 774/пр СЛ Отделочные работы от 11.12.2020 п.16									2 689,45
		Всего по позиции									1 235,36
		Приб12-015-0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25									3 008,92
		Приб774-015-0, Приказ № 774/пр СЛ Отделочные работы от 11.12.2020 п.16									2 966,06
		Всего по позиции									2 689,45
85	ФОСБЦ-14.4.01.02-0012	Грунтовка укреплеша, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая	кг	5,9038	1	5,9038	68,29	1,64			112,00
		Всего по позиции									661,23
86	ФОСБЦ-14.3.02.01-0362	Краска водо-дисперсионная акрилатная ВД-АК-104	т	0,0193982	1	0,0193982	87 655,56	1,84			161 304,63
		Всего по позиции									3 129,02
Полупрок	87	ГЭСН15-04-006-04	100 м2	0,1518	1	0,1518					
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов СЭП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; Т3=1,15; п.596 (в ред. пр. № 55/пр от 30.01.2024)									1 534,23
		1 ОТ(ЗТ)	Чел.-ч	16,32	1,15	2,8489824					538,52
		1-100-40 Средний разряд работы 4.0	Чел.-ч			2,8489824					2,61
		2 ЗМ	Чел.-ч			0,0056925					2,95
		ОТМ(ЗТМ)	Маш.-ч	0,01		0,001518					0,12
		91.06.06-048 Подъемники однокопьевые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	Чел.-ч	0,01	1,25	0,0018975					60,83
		4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3	Чел.-ч	0,02		0,003036					478,24
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч								656,45
		Всего по позиции									1,25

99	ГЭСН693-01-002-01	Сверление отверстий: в кирпичных стенах электроперфоратором диаметром до 20 мм, толщина стен 0,5 кирпича	100	отверстий	0,81	1	0,81	4,3416	478,24	2,076,33
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч	5,36				4,3416		4,33
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0	кВт-ч	0,7904				0,640224	6,76	4,33
		4 М	т	0,006				0,00486		
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия								2 080,66
		Итого прямые затраты								2 076,33
		ФОТ	%	92						1 910,22
		Пр812-103-0-1 НР Прочие ремонтно-строительные работы	%	44						913,59
		Пр774-103.0 СЛ Прочие ремонтно-строительные работы	%	44						4 904,47
		Всего по позиции	т	0,00267	1	0,00267				
100	ГЭСН106-17-002-01	Установка арматуры	т	0,00267	1	0,00267				44,28
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; п.586 (в ред. пр. № 59/пр от ТЗМ=1,25 30.01.2024)								44,28
		1-100-31 Средний разряд работы 3,1	чел.-ч	29,78	1,15	0,0914395		484,27		1,95
		2 ЗМ	чел.-ч							1,32
		ОТ(М(ЗТМ))	чел.-ч			0,0019358		962,61	1,25	1,14
		91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т	Маш.-ч	0,36		0,0009612	622,62	1,53		0,87
		4-100-060 ОТ(М(ЗТМ)) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,36	1,25	0,0012015		723,38	1,25	0,53
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	Маш.-ч	0,09		0,0002403		1 757,57	1,25	0,22
		4-100-060 ОТ(М(ЗТМ)) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,09	1,25	0,0003004		723,38	1,25	0,28
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч	0,13		0,0003471		656,45		0,23
		4-100-040 ОТ(М(ЗТМ)) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,13	1,25	0,0004339		538,52		0,98
		4 М	т	0,004		0,0000107	88 783,86	1,03		0,99
		08.3.03.04-0012 Проволока светлая, диаметр 1,1 мм	т		1	0,00267				48,53
		Итого прямые затраты								45,80
		ФОТ	%	108		0,9				44,32
		Пр812-006-1-1, Приказ № НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и 812/пр от 21.12.2020 п.25 работы в строительстве с применением индустриальных видов опалубки	%	55		0,85		46,75		21,32
		Пр774-006-1, Приказ № 774/пр СЛ Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и опалубки	%							
		от 11.12.2020 п.16 работы в строительстве с применением индустриальных видов опалубки								
		Всего по позиции	т	0,00267	1	0,00267	68 743,00	0,88	42 760,30	114,17
101	ФСБУ-08.4.03.03-0029	Сталь арматурная горячекатаная периодического профиля, класс А-III, диаметр 6 мм	т		1				60 493,84	161,52
		Шурупы по дереву	100 м2	0,201	1	0,201				161,52
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; п.586 (в ред. пр. № 59/пр от ТЗМ=1,25 30.01.2024)								13 674,18
		1-100-36 Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	115	1,15	26,58225		514,41		13 674,18
		2 ЗМ	чел.-ч							79,06
		ОТ(М(ЗТМ))	чел.-ч			0,3618		1 682,63	1,25	177,98
		91.06.05-011 Поручники однокошковые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного коша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	чел.-ч	0,14		0,02814		618,90	1,25	21,77
		4-100-050 ОТ(М(ЗТМ)) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,14	1,25	0,035175		60,83	1,25	19,87
		91.06.06-048 Подъемники однокошковые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	Маш.-ч	1,3		0,2813	37,32	1,63		19,87
		4-100-030 ОТ(М(ЗТМ)) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	1,3	1,25	0,326625		478,24		156,21
		4 М	т							12 823,00

103	ФОСЦ-08.1.02.17-0161	Сетка тканая из проволоки без покрытия, диаметр проволоки 0,25 мм, размер ячейки 0,5х0,5 мм	М2	-21,708	1	-21,708	353,61	1,2	223 833,73	424,33	-9 211,36	44 990,58
104	ФОСЦ-04.3.01.07-0025	Раствор штукатурный, известковый, М100	М3	-0,6231	1	-0,6231	3 392,36	1,5	5 088,54	-3 170,67	-3 170,67	2 624,28
105	ФОСЦ-08.4.02.06-1000	Сетка арматурная сварная легкая из арматурной проволоки класса Вр-1, тип 4	Т	0,038391	1	0,038391	94 939,93	0,72	68 356,75	27 486,35	27 486,35	27 486,35
106	ФОСЦ-04.3.02.13-0022	Смеси сухие цементно-песчаные штукатурные для поверхностей из бетона, цемента, керамики и кирпича, В15 (М200), F100, W4, крупность заполнителя до 0,63 мм, расход 16,0 кг/м2 при толщине слоя 10 мм	кг	683,4	1	683,4	22,47	1,79	40,22	40,22	40,22	27 486,35
107	ГЭСН15-04-048-03	Отделка фасадов мелкозернистыми декоративными покрытиями из минеральных или полимерминеральных составов по подготовленной поверхности с песов и земли, состава с наполнителем: из среднезернистого минерала (размер зерна до 3 мм)	100 м2	0,201	1	0,201						
	Приказ от 04.08.2020 № 427/лр. При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОСП=1,15; ЗМ=1,25; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; п.360 (в ред. пр. № 55/лр от ТЗМ=1,25 30.01.2024)											
	1 ОТ(3Т)		чел.-ч	61,57	1,15	14,2319055	586,74		8 350,43	8 350,43	8 350,43	8 350,43
	1-100-46 Средний разряд работы 4,6		чел.-ч						70,59	70,59	70,59	70,59
	2 ЗМ		чел.-ч						56,83	56,83	56,83	56,83
	ОТ(М3ТМ)		маш.-ч	0,51		0,105525	6,62	1,56	10,33	1,32	1,32	1,32
	91.06.03-060 Лебедки электрические тяловые усилием до 5,79 кН (0,59 т)		маш.-ч						66,45	66,45	66,45	66,45
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,42		0,06442	538,52	1,25	59,83	59,83	59,83	59,83
	4-100-040 ОТМ(3ТМ) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,42	1,25	0,105525	51,78		0,71	0,71	0,71	0,71
	4 М		М3	0,058		0,013668	35,71	1,45	51,78	1,05	1,05	1,05
	01.7.03.01-0001 Вода		куб.-м	0,7696		0,1546896	6,76		6,76	6,76	6,76	6,76
	01.7.03.04-0001 Электроэнергия		т	0,4		0,0804						
	04.3.01.02 Минеральный или полимерминеральный декоративный состав		т	0,4		0,0804						
	14.4.01.02 Грунтовка		т	0,078		0,003618						
	Итого прямые затраты						68,29	1,64	97 252,54	112,00	19 547,76	405,22
	ФОТ		%	100	0,9	90					8 407,26	8 407,26
	Пр/812-015-0-1, Приказ № НР Отделочные работы		%	49	0,85	41,95					7 566,53	7 566,53
	812лр от 21.12.2020 п.25										3 501,62	3 501,62
	Пр/774-015-0, Приказ № 774/лр СП Отделочные работы от 11.12.2020 п.16										19 547,76	19 547,76
	01.11.2020 п.16										112,00	112,00
108	ФОСЦ-14.4.01.02-0012	Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, биоспроколуца, паронпронцаема	кг	3,618	1	3,618	68,29	1,64	97 252,54	112,00	19 547,76	405,22

109		109		109		109		109		109		109		109		109		109			
ФЭСЦ-14.5.08.04-0103		Состав декоративный штукатурный финишный на основе акриловых сополимеров с минеральными наполнителями для внешней и внутренней отделки бетонных, цементных, гипсовых поверхностей, гипсокартонных листов, древесностружечных плит и изделий из пенополистирола, крупность затопинителя 2,5 мм, расход 3,8 кг/м2, цвет белый		Т		0,0804		1		0,0804		57 128,24		1,53		93 119,03		7 486,77		405,22	
Всего по позиции																					
110		ГЭСН15-04-019-08		Окраска фасадов армированными составами в один тон: с левос краскопультом по подготовленной поверхности		100 м2		0,201		1		0,201									
Примечание от 04.08.2020 № 421/пр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; п.596 (в ред. пр. № 55/пр от ТЗМ=1,25 30.01.2024)		1 ОТ(ЗТ)		Чел.-ч		0,08		1,15		2 494,1085		401,88		7,43		1 405,64					
2-100-01 Рабочий 1 разряда		Чел.-ч		0,08		1,15		0,018492		401,88		7,43		1 405,64							
2-100-03 Рабочий 3 разряда		Чел.-ч		4,12		1,15		0,952338		478,24		7,43		1 405,64							
2-100-05 Рабочий 5 разряда		Чел.-ч		6,59		1,15		1,3292785		618,90		7,43		1 405,64							
2 ЗМ		Чел.-ч		0,06		0,9		0,015075		656,45		1,25		9,90							
ОТМ(ЗТМ)		Маш.-ч		0,06		1,25		0,01206		538,52		8,12		10,53							
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		Чел.-ч		0,06		0,85		0,015075		4,52		1,45		1,45							
4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4		Маш.-ч		6,4		1,25		1,2984		6,55		1,25		10,53							
91.21.01-012 Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт		м		0,046		0,009246		0,009246		16 395,02		3 295,40		3 295,40							
14.3.02.01 Краска акриловая		т		0,014		0,002914		0,002914		112,00		315,17		315,17							
14.4.01.02 Грунтовка		т		0,014		0,002914		0,002914		112,00		315,17		315,17							
Итого прямые затраты		ФОТ		%		100		90		588,83		1 413,76		1 413,76							
Н		Прямые затраты		%		49		41,85		16 395,02		3 295,40		3 295,40							
Н		Прямые затраты		%		49		41,85		16 395,02		3 295,40		3 295,40							
111		ФЭСЦ-14.4.01.02-0012		Грунтовка укрывающая, глубокого проникновения, быстросохнущая, перепрозрачная		кг		2,814		1		2,814		1,64		161 304,63		1 491,42		315,17	
112		ФЭСЦ-14.3.02.01-0362		Краска водно-дисперсионная акрилатная ВД-АК-104		т		0,009246		1		0,009246		1,84		165 513,14		1 491,42		315,17	
Всего по позиции																					
Всего по разделу 5 Ремонт входа в подвал																					
113		ГЭСН15-04-006-04		Покрывые поверхности грунтовой глубокого проникновения: за 2 раза стен		100 м2		0,0416		1		0,0416									
Примечание от 04.08.2020 № 421/пр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; п.596 (в ред. пр. № 55/пр от ТЗМ=1,25 30.01.2024)		1 ОТ(ЗТ)		Чел.-ч		16,32		1,15		0,7807488		538,52		0,71		420,45					
1-100-40 Средний разряд работы 4,0		Чел.-ч		16,32		1,15		0,7807488		538,52		0,71		420,45							
2 ЗМ		Чел.-ч		0,01		0,000416		0,000416		60,83		1,25		0,03							
ОТМ(ЗТМ)		Маш.-ч		0,01		0,000416		0,000416		60,83		1,25		0,03							
91.06.06-048 Подъемники однокопачные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		Чел.-ч		0,01		0,00052		0,00052		478,24		0,25		0,25							
4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3		Чел.-ч		0,02		0,000832		0,000832		656,45		0,68		0,68							
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		Маш.-ч		0,02		0,00104		0,00104		538,52		0,56		0,56							
4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4		Чел.-ч		0,02		0,00104		0,00104		538,52		0,56		0,56							
4 М		кг		0,2		0,00632		0,00632		83,04		0,69		0,69							
01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная		т		0,02		0,000832		0,000832		83,04		0,69		0,69							
14.3.01.03 Грунтовка		т		0,02		0,000832		0,000832		83,04		0,69		0,69							
Итого прямые затраты																					
Н																					
Итого прямые затраты																					

119	ФСБЦ-08.1.02.17-0161	Пр/812-015-0-1, Приказ № НР Отделочные работы Пр/774-015-0, Приказ № 774/пр СЛ Отделочные работы	0.14	0.07488	0.005624	1.682.63	1.25	36.84	12.25	4.51	4.11	1.728.25	1.728.25
		91.06.05-011 Покраски однокошарные универсальные фронтальные неможельные, номинальная вместимость основного ковша 2,5 м3, грузоподъемность 5 т	Маш-ч	0.14								586,74	1.728.25
		4-100-050 ОТМ(3тм) Средний разряд машинистов 5	Маш-ч	0.14	1.25	0.00728	618.90	1.25	4.51	4.11	1.728.25	1.728.25	1.728.25
		91.06.06-048 Подъемники однокошарные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 43 м	Маш-ч	1.3	0.05408	37.32	60.83	1.25	4.11	4.11	1.728.25	1.728.25	1.728.25
		4-100-030 ОТМ(3тм) Средний разряд машинистов 3	Маш-ч	1.3	0.0576	478.24	32.33	32.33	32.33	32.33	32.33	32.33	32.33
		4 М											
		01.7.03.01-0001 Вода	М3	0.01	0.000416	35.71	1.45	51.78	0.02	0.02	0.02	14.34	14.34
		01.7.07.29-0111 Пленка склянная пропитанная	кг	12	0.4992	92.95	1.65	153.37	76.56	76.56	76.56	11.76	11.76
		01.7.15.06-0121 Газоди стальные строительные, диаметр 1,6 мм, длина 50 мм	т	0.0025	0.000104	76.630.40	1.36	104.217.34	10.94	10.94	10.94	0.37	0.37
		03.2.01.01-0001 Порландцемент бездобавочный общестроительный ЦЕМ 0 32,5Н	т	0.013	0.0005408	4.800.85	1.48	7.105.26	3.84	3.84	3.84	0.15	0.15
		04.3.01.07-0025 Раствор штукатурный, известковый, М100	М3	3.1	0.12896	3.392.36	1.5	5.088.54	1.908.43	1.908.43	1.908.43	0.22	0.22
		08.1.02.17-0161 Сетка тканая из проволоки без покрытия, диаметр 0,25 мм, размер ячейки 0,5х0,5 мм	М2	108	4.4928	353.61	1.2	424.33	424.33	424.33	424.33	0.22	0.22
		Итого прямые затраты											
		ФОТ	%	100	0.9	41.65	90	223.833.89	2.866.92	2.866.92	2.866.92	1.94.07	1.94.07
		Пр/774-015-0, Приказ № НР Отделочные работы	%	49	0.85	41.65	90	2.580.23	2.580.23	2.580.23	2.580.23	1.94.07	1.94.07
119	119	Пр/774-015-0, Приказ № НР Отделочные работы											
		Сетка тканая из проволоки без покрытия, диаметр проволоки 0,25 мм, размер ячейки 0,5х0,5 мм	М2	-106.6284	1	-106.6284	353.61	1.2	424.33	-45.245.63	-45.245.63	5.688.72	5.688.72
		Всего по позиции	М3	-3.06063	1	-3.06063	3.392.36	1.5	5.088.54	-15.574.14	-15.574.14	5.688.72	5.688.72
120	120	Раствор штукатурный, известковый, М100	т	0.0079456	1	0.0079456	94.939.93	0.72	68.356.75	54.3.14	54.3.14	5.688.72	5.688.72
		Всего по позиции	кг	141.44	1	141.44	22.47	1.79	40.22	5.688.72	5.688.72	5.688.72	5.688.72
121	121	Сетка арматурная сварная легкая из арматурной проволоки класса Вр-1, тип 4	т	0.0079456	1	0.0079456	94.939.93	0.72	68.356.75	54.3.14	54.3.14	5.688.72	5.688.72
122	122	Смеси сухие цементно-песчаные штукатурные для поверхности из бетона, цемента, керамики и кирпича, В15 (М200), F100, W4, крупность заполнителя до 0,63 мм, расход 16,0 кг/м2 при толщине слоя 10 мм	кг	141.44	1	141.44	22.47	1.79	40.22	5.688.72	5.688.72	5.688.72	5.688.72
123	123	ГЭСН15-04-048-03 Отделка фасадов мелкозернистыми декоративными покрытиями из минеральных или полимерминеральных составов по подготовленной поверхности с лесоа и землн, состав с наполнителем: из среднезернистого минерала (размер зерна до 3 мм)	100 м2	0.0416	1	0.0416							
		Приказ от 04.08.2020 № 42/пр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОГП:1:15:3М=1.25;3ТМ=1.25;Т3=1.15; п.586 (в ред. пр. № 58/пр от Т3М=1.25 30.01.2024)											
		1 ОТ(3Т)	Чел-ч	61.57	1.15	2.9455088	586.74	1.728.25	1.728.25	1.728.25	1.728.25	1.728.25	1.728.25
		1-100-46 Средний разряд работы 4,6	Чел-ч	61.57	1.15	2.9455088	586.74	1.728.25	1.728.25	1.728.25	1.728.25	1.728.25	1.728.25
		2 3М	Чел-ч	0.51	0.02164	6.62	1.56	10.33	0.27	0.27	0.27	1.76	1.76
		ОТМ(3Тм)	Маш-ч	0.51	0.021216	6.62	1.56	10.33	0.27	0.27	0.27	1.76	1.76
		91.06.03-060 Лебедки электрические тяговые усилием до 5,79 кН (0,59 т)	Маш-ч	0.42	0.017472	656.45	1.25	656.45	1.25	1.25	1.25	1.76	1.76
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш-ч	0.42	0.02184	538.52	1.176	538.52	0.37	0.37	0.37	1.76	1.76
		4-100-040 ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов 4	Чел-ч	0.42	0.02184	538.52	1.176	538.52	0.37	0.37	0.37	1.76	1.76
		4 М											
		01.7.03.01-0001 Вода	М3	0.068	0.0028288	35.71	1.45	51.78	0.22	0.22	0.22	1.76	1.76
		01.7.03.04-0001 Электронегрия	КВт-ч	0.7696	0.0320154	6.76	0.15	6.76	0.22	0.22	0.22	1.76	1.76
		04.3.01.02 Минеральный или полимерминеральный декоративный состав	т	0.4	0.01664	6.76	0.15	6.76	0.22	0.22	0.22	1.76	1.76
		14.4.01.02 Грунтовка	т	0.018	0.0007488	6.76	0.15	6.76	0.22	0.22	0.22	1.76	1.76
		Итого прямые затраты											
		Итого прямые затраты											

		ФОТ																	
		Пр/812-015-0-1, Приказ № НР Отделочные работы		%		100		0,9		90									
		Пр/774-015.0, Приказ № 774/пр СЛ Отделочные работы		%		49		0,85		41,65									
		Всего по позиции		кг		0,7488		1		0,7488		68,29		1,64		97 262,64		4 045,71	
		Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, парпроионидная		кг		0,7488		1		0,7488		68,29		1,64		97 262,64		4 045,71	
		Всего по позиции		т		0,01664		1		0,01664		57 128,24		1,63		93 119,03		1 549,50	
124	124	ФОСБЦ-14.4.01.02-0012																	
125	125	ФОСБЦ-14.5.08.04-0103																	
Состав декоративный штукатурный финишный на основе акриловых сополимеров с минеральными наполнителями для внешней и внутренней отделки бетонных, цементных, гипсовых поверхностей, гипсокартонных листов, древесностружечных плит и изделий из пенополистирола, крутость заполнения 2,5 мм, расход 3,8 кг/м2, цвет белый																			
Всего по позиции																			
100 м2																			
0,0416																			
1																			
0,0416																			
126	126	ГЭСН15-04-019-08																	
Окраска фасадов акриловыми составами в один тон: с лесов краскопульты по подготовленной поверхности																			
Приказ от 04.08.2020 № 421/пр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЭП=1,15; ЗМ=1,25; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; п.596 (в ред. пр. № 55/пр от ТЗМ=1,25 30.01.2024)																			
Всего по позиции																			
100 м2																			
0,0416																			
1																			
0,0416																			
2-100-01 Рабочий 1 разряда																			
1 ОТ(3Т)																			
Чел.-ч																			
0,08																			
1,15																			
0,0038272																			
401,88																			
1,54																			
94,26																			
478,24																			
195,12																			
618,90																			
4,23																			
1,68																			
2,05																			
656,45																			
1,25																			
538,52																			
1,68																			
538,52																			
6,55																			
1,25																			
2,18																			
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т																			
4-100-040 ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов 4																			
Чел.-ч																			
0,06																			
1,25																			
0,00312																			
4,52																			
1,45																			
91.21.01-012 Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт																			
14.3.02.01 Краска акриловая																			
Чел.-ч																			
0,046																			
0,0019136																			
0,0005824																			
682,04																			
16 395,19																			
112,00																			
65,23																			
14.4.01.02 Грунтовка																			
ФОТ																			
100																			
49																			
0,85																			
90																			
41,65																			
68,29																			
1,64																			
16 395,19																			
112,00																			
65,23																			
Пр/812-015-0-1, Приказ № НР Отделочные работы																			
Пр/774-015.0, Приказ № 774/пр СЛ Отделочные работы																			
Всего по позиции																			
кг																			
0,5824																			
1																			
0,5824																			
68,29																			
1,64																			
16 395,19																			
112,00																			
65,23																			
127	127	ФОСБЦ-14.4.01.02-0012																	
Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, парпроионидная																			
Всего по позиции																			
т																			
0,0019136																			
1																			
0,0019136																			
87 665,56																			
1,84																			
161 304,63																			
308,67																			
128	128	ФОСБЦ-14.3.02.01-0362																	
Краска водно-дисперсионная акрилатная ВД-АК-104																			
Всего по позиции																			
100 м2																			
0,9																			
1																			
0,9																			
68,29																			
1,64																			
16 395,19																			
112,00																			
65,23																			
Установка и разбора наружных инвентарных лесов высотой до 16 м, трубчатых для прочих отделочных работ																			
Приказ от 04.08.2020 № 421/пр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЭП=1,15; ЗМ=1,25; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; п.586 (в ред. пр. № 55/пр от ТЗМ=1,25 30.01.2024)																			
Всего по позиции																			
Чел.-ч																			
43,5																			
1,15																			
45,0225																			
484,27																			
21 803,05																			
51,70																			
42,41																			
51,70																			
42,41																			
3 855,90																			
3 727,63																			
1-100-31 Средний разряд работы 3 1																			
2 ЗМ																			
ОТМ(3Тм)																			
Чел.-ч																			
0,07																			
0,053																			
538,52																			
42,41																			
3 855,90																			
3 727,63																			
4-100-040 ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов 4																			
4 М																			
Т																			
0,035																			
91 734,54																			
1,29																			
118 337,56																			
0,17,16.02.0002 Доса стальные стоечные приставные хомутовые (стойки, связи, полперечины, лестницы) в комплекте с пробками (хомутами, башмаками, болтами), без шифтов настила, высота лесов до 60 м																			

11.03.01-0063	Бруски обрезные хвойных пород (ель, сосна), естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 20-90 мм, толщина 20-90 мм, сорт III	М3	0,009		0,0081	16,496,03	0,96		15,836,19	128,27
Н	11.2.13.04 Шиты настла	М2	3,4		3,06					
	Итого прямые затраты									25 753,06
	ФОТ									21 845,46
	Пр/812-008-0-1, Приказ № НР Конструкции из кирпича и блоков 812/пр от 21.12.2020 п.25	%	110		0,9					21 627,01
	Пр/774-008-0, Приказ № 774/пр СП Конструкции из кирпича и блоков от 11.12.2020 п.16	%	69		0,85					12 812,36
	Всего по позиции					66 880,48				60 192,43
130	ФСБЦ-11.2.13.06-0014 Шиты настла, толщина 50 мм	М2	3,06		3,06	629,95	1,58		995,32	3 045,68
	Всего по позиции									3 045,68
131	ГЭСН82-04-011-011 Расчетка вручную поверхностей тгт от старых покрасок с лесов 1 ОТ(3Т)	М2	20,93		20,93					5 142,01
	1-100-16 Средний разряд работы 1,6	Чел-ч	0,58		12,1394					5 142,01
	Итого прямые затраты									423,58
	ФОТ									5 142,01
	Пр/812-086-0-1 НР Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	90		90					4 627,81
	Пр/774-086-0 СП Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	46		46					2 965,32
	Всего по позиции									12 135,14
132	ГЭСН13-03-004-26 Очистка металлических оштукатуренных поверхностей: эмалью Пв-115	100 м2	0,2093		0,2093					579,80
	Приказ от 04.08.2020 № 42/пр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новых строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов О3Т=1,15; 3М=1,25; 3ТМ=1,25; Т3=1,15; п.580 (в ред. пр. № 59/пр от 13М=1,25 30.01.2024)	Чел-ч	2,13		0,5126904					260,64
	1-100-36 Средний разряд работы 3,5	Чел-ч	2,13		0,5126904					260,64
	2 ЗМ									7,26
	ОТМ(3ТМ)	Чел-ч	0,01		0,0052326					3,03
	91.06.03-060 Лебедки электрические тяговые усилием до 5,79 кН (0,59 Т)	Маш-ч	0,01		0,002093	6,62	1,56		10,33	1,25
	91.06.05-011 Поручни однокошачье универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 Т	Маш-ч	0,01		0,002093				1 882,63	1,25
	4-100-050 ОТМ(3ТМ) Средний разряд машинистов 5	Чел-ч	0,01		0,0026163				618,90	1,62
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 Т	Маш-ч	0,01		0,002093				656,45	1,25
	4-100-040 ОТМ(3ТМ) Средний разряд машинистов 4	Чел-ч	0,01		0,0026163				538,52	1,41
	91.21.01-012 Арепаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	Маш-ч	0,65		0,136045	4,52	1,45		6,55	1,11
	4 М									277,42
	14.4.04.08-0001 Эмаль Пв-115	Т	0,009		0,0018837	60,60	1,82		130 116,78	245,10
	14.5.09.11-0102 Уайт-спирит	кг	1,4		0,29302				110,29	32,32
	Итого прямые затраты									546,35
	ФОТ									263,67
	Пр/812-013-0-1, Приказ № НР Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии 812/пр от 21.12.2020 п.25	%	94		0,9					223,06
	Пр/774-013-0, Приказ № 774/пр СП Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии от 11.12.2020 п.16	%	51		0,85					114,30
	Всего по позиции									885,71
133	ФСБЦ-14.04.08-0001 Эмаль Пв-115	Т	-0,0018837		-0,0018837					-245,10
	Всего по позиции									-245,10
134	ФСБЦ-14.01.21-0411 Состав (грунт-эмаль) однокомпонентный полиуретановый цинконаполненный антикоррозионный для металлических изделий и конструкций, химически стойкий, температура эксплуатации от -50 до +150 °С, прочность сцепления с металлом более 2 МПа, условная влажность не менее 80 с сухой остаток 65 %, при температуре +20 °С плотность 2,0 г/см3	кг	6,279		6,279	423,37	1,6		677,39	4 253,33

135	134	ГЭСН12-01-008-02	Устройство обделок на фасадах (наружные подоконники, пьески, балконы и др.); без водосточных труб	100 м2	0,2093	1	0,2093														4 253,33	
			Приказ от 04.08.2020 № 42/лпр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов СЭП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; Т3=1,15; п.586 (в ред. пр. № 55/лр от Т3М=1,25 30.01.2024)																			
			1-100-30 Средний разряд работы 3,0	чел-ч	4,9	1,15	1,1794055															564,04
			2 ЭМ	чел-ч			1,1794055															564,04
			ОТМ(ЭТМ)	чел-ч			0,0028163															1,41
			91.14.02-001 Автообитки бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш-ч	0,01	1,25	0,0020993															1,72
			4-100-040 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 4	чел-ч	0,01		0,0028163															1,41
			4 М	кг	1,4		0,29302															438,15
			01.7.15.06-0022 Газоди стальные толстые, диаметр 2-3 мм, длина 20-40 мм	кг	1,4		0,29302															29,08
			08.3.05-05-0051 Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм	т	0,023		0,0048139															409,07
			Итого прямые затраты																			1 005,32
			ФОТ																			555,45
			Пр/812-012-0-1, Приказ № НР Кровли	%	109	0,9	98,1															554,71
			Пр/774-012-0, Приказ № 774/лр СЛ Кровли	%	57	0,85	48,45															273,96
			Всего по позиции																			1 833,99
136	135	ФСБЦ-01.7.15.06-0022	Газоди стальные толстые, диаметр 2-3 мм, длина 20-40 мм	кг	-0,29302	1	-0,29302															-29,08
			Всего по позиции																			-29,08
137	136	ФСБЦ-08.3.05.05-0051	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм	т	-0,0048139	1	-0,0048139															-409,07
			Всего по позиции																			-409,07
138	137	ФСБЦ-08.3.09.02-0021	Профнастили оцинкованный с лакокрасочным или полимерным покрытием С10-1000-0-5	м2	23,023	1	23,023															688,08
			Всего по позиции																			15 841,57
139	138	ФСБЦ-01.7.15.14-0073	Шурупы самонарезающие стальные окрашенные кровельные с шестигранной головкой и шайбой, наконечник сверло, диаметр 4,8 мм, длина 50 мм	т	0,0009712	1	0,0009712															434,00
			Установка прижимной планки	100 м	0,182	1	0,182															434,00
			Приказ от 04.08.2020 № 42/лпр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов СЭП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; Т3=1,15; п.586 (в ред. пр. № 55/лр от Т3М=1,25 30.01.2024)																			
			1-100-30 Средний разряд работы 3,0	чел-ч	8,29	1,15	1,735097															829,79
			4 М	чел-ч			1,735097															829,79
			01.7.15.07-0006 Дюбели монтажные стальные	10 шт	50		9,1															410,50
			01.7.17.09-1013 Бур с наконечником из твердого сплава, с хвостовиком SDS-plus для ударного сверления отверстий в твердых материалах, общая длина 150 мм, диаметр 10 мм	шт	0		33,17															45,11
			ЛН	кг	0																	1 240,29
			Итого прямые затраты																			829,79
			ФОТ																			814,02
			Пр/812-012-0-1, Приказ № НР Кровли	%	109	0,9	98,1															814,02
			Пр/774-012-0, Приказ № 774/лр СЛ Кровли	%	57	0,85	48,45															402,03
			Всего по позиции																			2 455,34
141	140	ФСБЦ-12.1.03.02-1100	Планка прижимания из оцинкованной стали для устройства кровли, с полимерным покрытием, размеры 150x250 мм	м	18,2	1	18,2															13 300,01
			Всего по позиции																			13 300,01
			Всего по разделу 6 Ремонт экранов лоджи																			77 311,32
Раздел 7, Ремонт водосточной системы																						
142	141	ГЭСН12-01-009-02	Устройство желобов, подвесных	100 м	0,72	1	0,72															

Приказ от 04.08.2020 № 42/лпр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЭП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; п.586 (в ред. пр. № 55/лпр от ТЗМ=1,25 30.01.2024)

		1-100-30 Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	27,8	1,15	23,0184	478,24	11 008,32
		2 ЭМ	чел.-ч			23,0184	226,57	11 008,32
		ОТ(ЗТМ)	чел.-ч			0,225	147,78	
		91.05.01-017 Крыш башенные, грузоподъемность 8 т	маш.-ч	0,11		0,0792	622,62	1,53
		4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машиниста 6	чел.-ч	0,11	1,25	0,089	723,38	71,61
		91.05.05-015 Крыш на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,05		0,036	1 757,57	79,09
		4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машиниста 6	чел.-ч	0,05	1,25	0,045	723,38	32,55
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,09		0,0648	656,45	53,17
		4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машиниста 4	чел.-ч	0,09	1,25	0,081	538,52	43,62
		4 М					29 476,72	
		01.7.15.06-0094 Газоди стальные оцинкованные проволочные, диаметр 4,5 мм, длина 120 мм	т	0,0038		0,002736	137 662,56	1,36
		08.1.02.11-0001 Пюкиши из квадратных заготовок, масса 1,5-4-5 кг	т	0,169		0,12168	55 898,18	1,29
		08.3.05.05-0051 Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм	т	0,33		0,2376	84 976,03	
		Итого прямые затраты						
		ФОТ	%	109	0,9	98,1		
		Пр/812-012-0-1, Приказ № НР Кровли	%	57	0,85	48,45		
		Пр/774-012-0, Приказ № 774/лпр СП Кровли	%					
		Всего по позиции				79 456,46		57 208,65
143	ФЭСЦ-12.1.01.05-0035	Желоб металлический для водосточных систем, окрашенный, диаметр желоба 125 мм, длина 3000 мм	шт	24	1	24	846,84	20 324,16
		Всего по позиции						20 324,16
144	ФЭСЦ-12.1.01.05-0013	Кронштейн желоба металлический для водосточных систем, окрашенный, диаметр желоба 125 мм, длина кронштейна 320 мм	шт	48	1	48	122,85	131,45
		Всего по позиции						6 309,60
145	ФЭСЦ-12.1.01.05-0042	Заглушка желоба металлическая для водосточных систем, окрашенная, диаметр желоба 125 мм	шт	12	1	12	143,46	1 721,52
		Всего по позиции						1 721,52
146	ФЭСЦ-12.1.01.05-0058	Соединитель желоба металлический для водосточных систем, окрашенный, диаметр соединителя 125 мм	шт	18	1	18	274,75	293,98
		Всего по позиции						5 291,64
147	ГЭСН12-01-035-03	Устройство металлической водосточной системы: прямых заливных труб При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЭП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; п.586 (в ред. пр. № 55/лпр от ТЗМ=1,25 30.01.2024)	м	125	1	125		
		1-100-40 Средний разряд работы 4,0	чел.-ч			17,25		9 289,47
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч	0,12	1,15	17,25	538,52	9 289,47
		4 М						20 243,00
		01.7.15.07-0010 Любегли пластмассовые с шурпами, диаметр 10 мм, длина 50-60 мм, диаметр шурпа 6 мм, длина шурпа 50-80 мм	100 шт	0,2		25	595,38	809,72
		Итого прямые затраты	шт	2		250		20 243,00
		ФОТ	%	109	0,9	98,1		
		Пр/812-012-0-1, Приказ № НР Кровли	%	57	0,85	48,45		
		Пр/774-012-0, Приказ № 774/лпр СП Кровли	%					
		Всего по позиции				345,17		61 413,66
148	ФЭСЦ-12.1.01.05-0068	Труба металлическая для водосточных систем, покрытие полимер, диаметр трубы 150 мм, длина трубы 3000 мм	шт	42	1	42	1 366,57	1 462,23
		Всего по позиции						61 413,66

149	154	ФСБЦ-12.1.01.05-0025	Конг.т.трубы металлический с двумя креплениями для водосточных систем, покрытие полиэстер, с крепежом, диаметр хомута 150 мм	шт	179	1	179	111,73	1,07	119,55	21 399,45
150	156	ГЭСН12-01-035-02	Устройство металлической водосточной системы: воронки	шт	10	1	10				21 399,45
			Приказ от 04.08.2020 № 421/пр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по введению новых конструктивных элементов ОЭП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; п.586 (в ред. пр. № 55/пр от ТЗМ=1,25 30.01.2024)	чел.-ч				2,07			1 114,74
			1-100-40 Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	0,18			1,15			2,07
			08 1 02 22 Изделия для водосточных труб	шт	1			10			538,52
			Итого прямые затраты								1 114,74
			ФОТ								1 114,74
			Пр/812-012-0-1, Приказ № НР Кровли	%	109			0,9			98,1
			812/пр от 21.12.2020 п.25	%	57			0,85			48,45
			Пр/774-012.0, Приказ № 774/пр СП Кровли от 11.12.2020 п.16								540,09
151	142	ФСБЦ-12.1.01.05-0002	Воронка водосборная металлическая для водосточных систем, окрашенная, диаметр воронки 300 мм, диаметр трубы 100 мм	шт	10	1	10	479,01	1,07	512,54	5 125,40
152	158	ГЭСН12-01-035-01	Устройство металлической водосточной системы: колени	шт	30	1	30				5 125,40
			Приказ от 04.08.2020 № 421/пр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по введению новых конструктивных элементов ОЭП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; п.586 (в ред. пр. № 55/пр от ТЗМ=1,25 30.01.2024)	чел.-ч				4,14			2 229,47
			1-100-40 Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	0,12			1,15			2 229,47
			08 1 02 22 Изделия для водосточных труб	шт	1			30			538,52
			Итого прямые затраты								2 229,47
			ФОТ								2 229,47
			Пр/812-012-0-1, Приказ № НР Кровли	%	109			0,9			98,1
			812/пр от 21.12.2020 п.25	%	57			0,85			48,45
			Пр/774-012.0, Приказ № 774/пр СП Кровли от 11.12.2020 п.16								1 080,18
153	160	ФСБЦ-12.1.01.05-0051	Колено трубы с углом 60° металлическое для водосточных систем, покрытие полиэстер, диаметр трубы 150 мм	шт	20	1	20	234,29	1,07	250,59	5 013,80
154	162	ФСБЦ-12.1.01.05-0048	Колено трубы сливное с углом 60° металлическое для водосточных систем, покрытие полиэстер, диаметр трубы 150 мм	шт	10	1	10	352,38	1,07	377,05	3 770,50
			Итого по акту:								1 385 811,13
			Всего прямые затраты (справочно) в том числе:								515 847,13
			Оплата труда рабочих								22 939,20
			Эксплуатация машин								6 745,53
			Оплата труда машинистов (ОТМ)								840 279,27
			Материалы								2 101 996,77
			Строительные работы в том числе:								515 847,13
			оплата труда								22 939,20
			эксплуатация машин и механизмов								6 745,53
			оплата труда машинистов (ОТМ)								840 279,27
			материалы								2 101 996,77

накладные расходы
 сметная прибыль
 Всего ФОТ (справочно)
 Всего накладные расходы (справочно)
 Всего сметная прибыль (справочно)
 Всего с непредвиденными
 компенсация НДС при УСН

ВСЕГО по акту
 справочно:
 Зарплаты труда рабочих
 Затраты труда машинистов

478 813,15
 237 372,49
 522 592,56
 478 813,15
 237 372,49
 2 101 996,77
 172 643,69
 2 274 640,46

СДАТ:
 Подрядчик:

ПРИНЯЛ:
 Заказчик:



Общество с ограниченной ответственностью «Партнер»
 Генеральный директор

А.А. Хачикян

Некоммерческая организация «Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Тюменской области»

Директор

К.Ф. Евдокимов

Начальник отдела технического контроля

М.П.

А.В. Бятов

Перечень работ и объемы подтверждают:
 Ведущий специалист отдела технического контроля

В.А. Хрипаченко

Расчетные проведены на соответствие сметно-
 нормативной базе и исходной локальной смете:
 Специалист сметного отдела

Е.А. Мурартова

Представитель органов местного самоуправления:
 Главный специалист комитета по ЖКП
 администрации Заводуновского муниципального округа

Т.В. Холпова

Уполномоченный представитель от собственников помещений:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Материалы									241 815,26
			Перевозка									105 368,99
			Строительные работы									141 479,98
			Строительные работы									36 111,09
			в том числе:									
			Материалы									105 368,89
			Перевозка									205 704,17
			Прочие затраты									205 704,17
			Отдельные виды работ и затрат, относимые на стоимость прочих работ									347 184,15
			в том числе:									48 363,05
			Материалы									395 547,20
			Всего									
			Компенсация НДС при УСН									
			ВСЕГО по акту									

Всего
Компенсация НДС при УСН
ВСЕГО по акту

СДАЛ:

Подрядчик:

ПРИНЯЛ:

Заказчик:

Общество с ограниченной ответственностью «ПАРТНЕР»
Генеральный директор



[Handwritten signature]

А.А. Хавичин

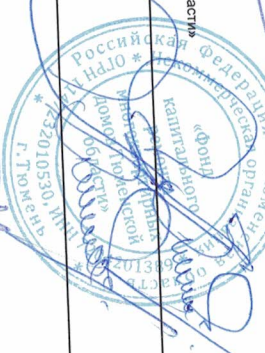
Некоммерческая организация «Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Томенской области»

Директор

М.П.

А.В. Выгов

Начальник отдела технического контроля



Перечень работ и объемы подтверждаю:

Ведущий специалист отдела технического контроля

[Handwritten signature]

В.А. Хриганько

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

[Handwritten signature]

Е.А. Мурхартова

Представитель органов местного самоуправления:

Главный специалист комитета по ЖКП

[Handwritten signature]

Т.В. Хохлова

администрации Заводоуковского муниципального округа

Уполномоченный представитель от собственников помещений:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1												
2												
3		4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т 4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4 91.17.04.233 Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А 4 М 01.7.03.01-001 Вода 01.7.11.07-0054 Энергоуды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей АНО-6, 342, диаметр 6 мм 01.7.15.14-0163 Шрупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямым шлицем, остроконечные, диаметр 3,5 мм, длина 30-35 мм 03.2.01.01-0001 Портландцемент бездобавочный общестроительный ЦЕМ 0 32,5Н Итого прямые затраты	Чел.-ч Маш.-ч Чел.-ч Маш.-ч М3 Т кг Т	0,41 2,41 2,41 5,8 0,1 0,02 0,3 0,15	1,25 1,25 1,25 0,3246 0,0056 0,00112 0,1688 0,0084	0,0287 0,13496 0,1687 0,3246 0,0056 0,00112 0,1688 0,0084	0,0287 0,13496 0,1687 0,3246 0,0056 0,00112 0,1688 0,0084	0,0287 0,13496 0,1687 0,3246 0,0056 0,00112 0,1688 0,0084	573,10 110,59 20,8	1,19 0,94 0,0371	681,99 104,05 20,8	681,99 104,05 20,8
4	52	ФСБЦ.23.3.06.05-0002 Трубы стальные бесшовные горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 10, 20, 35, наружный диаметр 57 мм, толщина стенки 3,5 мм Трубы стальные сварные нешлифованные водогазопроводные с резьбой, обыкновенные, номинальный диаметр 20 мм, толщина стенки 2,8 мм Оргштукатурная металлическая поверхность за один раз: Грунтовкой ГФ-021 Объем=3,71 / 100	М М М	11,2 0,0371 20,8	1 1 1	11,2 0,0371 20,8	0,0371 1 20,8	0,0371 1 20,8	573,10 110,59 20,8	1,19 0,94 0,0371	681,99 104,05 20,8	681,99 104,05 20,8
5	53	ГЭСН13-03-002-04 Приказ от 04.08.2020 № 421/пр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; п.586 (в ред. пр. № 55/пр от ТЗМ=1,25 30.01.2024) 1 ОТ(ЗТ) 1-100-47 Средний разряд работы 4,7 2 ЗМ ОТМ(ЗТМ) 91.06.03-060 Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 Т) пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т 4-100-050 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 5 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т 4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4 91.21.01-012 Агрегаты обросные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт 4 М 14.4.01.01-0003 Грунтовка ГФ-021 14.5.09.02-0002 Ксилол нефтяной, марка А	Чел.-ч Чел.-ч Маш.-ч Маш.-ч Чел.-ч Маш.-ч Маш.-ч Маш.-ч Чел.-ч Маш.-ч Маш.-ч Т Т	5,31 0,01 0,01 0,01 0,01 0,01 0,01 0,01 0,009 0,0015	1,15 0,009276 0,000371 0,000371 0,0004638 0,000371 0,0004638 0,041552 0,0003339 0,0000557	0,2265512 0,0009276 0,000371 0,000371 0,0004638 0,000371 0,0004638 0,041552 0,0003339 0,0000557	0,2265512 0,0009276 0,000371 0,000371 0,0004638 0,000371 0,0004638 0,041552 0,0003339 0,0000557	0,2265512 0,0009276 0,000371 0,000371 0,0004638 0,000371 0,0004638 0,041552 0,0003339 0,0000557	594,78 10,33 618,90 656,45 538,52 6,55 4,52 94 011,46 138 111,85	1,56 1,25 1,25 1,25 1,25 1,25 1,45 1,82	594,78 10,33 618,90 656,45 538,52 6,55 4,52 94 011,46 138 111,85	594,78 10,33 618,90 656,45 538,52 6,55 4,52 94 011,46 138 111,85
6	54	ГЭСН13-03-004-28 эмалью ПФ-115 Объем=3,71 / 100 Приказ от 04.08.2020 № 421/пр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; п.586 (в ред. пр. № 55/пр от ТЗМ=1,25 30.01.2024) 1 ОТ(ЗТ) 1-100-35 Средний разряд работы 3,5 2 ЗМ ОТМ(ЗТМ) 91.06.03-060 Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 Т) пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	Чел.-ч Чел.-ч Чел.-ч Маш.-ч Маш.-ч Маш.-ч Т	2,13 2,13 0,01 0,01 0,01	1,15 1,15 0,000371 0,000371 0,000371	0,0908765 0,0908765 0,0009276 0,000371 0,000371	0,0908765 0,0908765 0,0009276 0,000371 0,000371	0,0908765 0,0908765 0,0009276 0,000371 0,000371	508,38 6,62 10,33 1 682,63	1,25 1,56 1,25 1,25	508,38 6,62 10,33 1 682,63	508,38 6,62 10,33 1 682,63

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		4-100-050 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 5		Чел.-ч	0,01	1,25	0,0004638				618,90	0,29
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		Маш.-ч	0,01		0,000371				656,45	1,25
		4-100-040 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 4		Чел.-ч	0,01	1,25	0,0004638				538,52	0,25
		91.21.01-012 Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт		Маш.-ч	0,65		0,024115		4,52	1,45	6,55	1,25
		4 М		Т	0,009		0,0003339				130 116,78	49,18
		14.4.04.08-0001 Эмаль ПФ-115		кг	1,4		0,05194		60,60	1,92	110,29	43,45
		14.5.09.11-0102 Уайт-спирит									97,20	5,73
		Итого прямые затраты									27 884,18	
		Всего по разделу 4 Крылечки подвездичные										
Раздел 5. Ремонт входов в подвал												
7	97	ГЭСН15-04-006-04	Покрывание поверхностей грунтовоки гнубого	100 м2	0,0032	1	0,0032					
			Проникновения: за 2 раза стен									
			Объем=0,32 / 100									
			Приказ от 04.08.2020 № 42/лпр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЭП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15;									
			п.596 (в ред. пр. № 55/лр от ТЗМ=1,25									
			30.01.2024)									
			1 ОТ(ЗТ)	Чел.-ч	16,32	1,15	0,0600576				538,52	0,05
			1-100-40 Средний разряд работы 4,0	Чел.-ч			0,00012		37,32	1,63	60,63	1,25
			2 ЗМ	Маш.-ч	0,01		0,000032					0,02
			ОТМ(Зтм)	Чел.-ч	0,01		0,00004				478,24	0,05
			91.06.06-048 Подъемники одноколесные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 4,5 м	Чел.-ч	0,01	1,25	0,000064				656,45	1,25
			4-100-030 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 3	Маш.-ч	0,02		0,000064				538,52	0,04
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Чел.-ч	0,02	1,25	0,00008					0,05
			4-100-040 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 4	кг	0,2		0,00064		56,11	1,48	83,04	0,05
			4 М								32,50	0,05
			01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная									7,17
			Итого прямые затраты						68,29	1,64	112,00	
8	98	ФСБЦ.14.4.01.02-0012	Грунтовка укрывающая, гнубого проникновения, быстрозастывающая, паропроницаемая	кг	0,064	1	0,064					
			Объем=0,000064*1000									
			Сваривание отверстий: в кирпичных стенах электроперфоратором диаметром до 20 мм, толщина стен 0,5	100 отверстий	0,02	1	0,02					
			Кирпича	Чел.-ч			0,1072				478,24	51,27
			Объем=2/100	Чел.-ч	5,36		0,1072					0,11
			1 ОТ(ЗТ)	Чел.-ч								0,11
			1-100-30 Средний разряд работы 3,0	кг/ч	0,7904		0,015808				6,76	51,38
			4 М									
			01.7.03.04-0001 Электроэнергия									
			Итого прямые затраты									
			Установка арматуры	Т	0,000065	1	0,000065					
			Объем=0,065/1000									
			Приказ от 04.08.2020 № 42/лпр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЭП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15;									
			п.596 (в ред. пр. № 55/лр от ТЗМ=1,25									
			30.01.2024)									
			1 ОТ(ЗТ)	Чел.-ч	29,78	1,15	0,0022261				484,27	1,08
			1-100-31 Средний разряд работы 3,1	Чел.-ч			0,000472				952,61	1,25
			2 ЗМ	Маш.-ч	0,36		0,0000234		622,62	1,53	723,38	0,02
			ОТМ(Зтм)	Чел.-ч	0,36		0,0000293				1 757,57	1,25
			91.05.01-017 Крыши башенные, грузоподъемность 8 т	Чел.-ч	0,09		0,0000059				723,38	0,01
			4-100-060 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 6	Маш.-ч	0,09		0,0000073				656,45	1,25
			91.05.05-015 Крыши на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	Чел.-ч	0,13		0,0000085				538,52	0,01
			4-100-060 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 6	Маш.-ч	0,13		0,0000106					0,01
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Чел.-ч								
			4-100-040 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 4									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			08.3.03.04.0012	Проволока светлая, диаметр 1,1 мм								0,03
				Итого прямые затраты								0,03
11	101	ФСБЦ-08.4.03.03-0029	Сталь арматурная горячекатаная периодического профиля, класса А-III, диаметр 8 мм	100 м2	0,000065	1	0,000065	68 743,00	0,88	60 493,84		1,20
			Штукатурка по сетке без устройства каркаса: упрочненная стен	т	0,000003	1	0,000003	88 783,86	1,03	91 447,38		0,03
12	102	ГСН15-02-036-01	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов СЭП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; п.596 (в ред. пр. № 55/пр от ТЭМ=1,25 30.01.2024)	чел.-ч	0,4232		0,4232	514,41				217,70
			1-100-36 Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	1,15	1,15	0,4232					1,26
			2 ЭМ	чел.-ч	0,14		0,00576					2,84
			ОТ(ЗТ)	чел.-ч	0,14		0,000448					0,94
			91.06.05-011 Попручки одношовные универсальные фронтальные пневмокопальные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	чел.-ч	0,14	1,25	0,00056					0,35
			4-100-050 ОТ(ЗТ) Средний разряд машинистов 5	Маш.-ч	1,3		0,00416					0,32
			91.08.06-048 Польшинки одноначальные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 4,5 м	чел.-ч	1,3	1,25	0,0052					2,49
			4-100-030 ОТ(ЗТ) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	1,3		0,0052					204,15
			4 М	М3	0,01		0,000032	35,71	1,45	51,78		5,89
			01.7.03.01-0001 Веда	кг	12		0,0384	92,95	1,65	153,37		0,83
			01.7.07.29-0111 Лакля эпоксидная пропитанная	т	0,0025		0,000008	76 630,40	1,36	104 217,34		0,30
			01.7.15.06-0121 Гвозди стальные строительные, диаметр 1,6 мм, длина 50 мм	т	0,013		0,0000416	4 800,85	1,48	7 105,26		50,48
			03.2.01.01-0001 Портландцемент бездобавочный общестроительный ЦЕМ 0 32,5Н	М3	3,1		0,00992	3 392,36	1,5	5 088,54		146,65
			04.3.01.07-0025 Раствор штукатурный, известковый, М100	М2	108		0,3456	353,61	1,2	424,33		425,95
			08.1.02.17-0161 Сетка тканая из проволоки без покрытия, диаметр проволоки 0,25 мм, размер ячейки 0,5х0,5 мм	М2	-0,3456	1	-0,3456	353,61	1,2	424,33		-146,65
			Итого прямые затраты	М2	-0,3456	1	-0,3456	353,61	1,2	424,33		-50,48
13	103	ФСБЦ-08.1.02.17-0161	Сетка тканая из проволоки без покрытия, диаметр проволоки 0,25 мм, размер ячейки 0,5х0,5 мм	М3	-0,00992	1	-0,00992	3 392,36	1,5	5 088,54		41,78
			Раствор штукатурный, известковый, М100	т	0,0006112	1	0,0006112	94 939,93	0,72	68 356,75		
14	104	ФСБЦ-08.4.02.05-1000	Сетка арматурная сварная легкая из арматурной проволоки класса Вр-1, тип 4	кг	10,88	1	10,88	22,47	1,79	40,22		437,59
			Объем=1,91*0,32/1000	кг	10,88	1	10,88	22,47	1,79	40,22		
16	106	ФСБЦ-04.3.02.13-0022	Смеси сухие цементно-песчаные штукатурные для поверхностей из бетона, цемента, керамики и кирпича, В15 (М200), F100, W4, круглость заполнителя до 0,63 мм, расхода 16,0 кг/м2 при толщине слоя 10 мм	100 м2	0,0032	1	0,0032					
			Объем=34*0,32	100 м2	0,0032	1	0,0032					
17	107	ГСН15-04-048-03	Отделка фасадов мелкозернистыми декоративными покрытиями из минеральных или полимерминеральных составов по подготовленной поверхности с лесов и земли, состава с наполнителем: из среднезернистого минерала (размер зерна до 3 мм)	чел.-ч	0,2265776		0,2265776	586,74				132,94
			Приказ от 04.08.2020 № 421/пр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов СЭП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; п.596 (в ред. пр. № 55/пр от ТЭМ=1,25 30.01.2024)	чел.-ч	61,57	1,15	0,2265776					132,94
			1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч	61,57	1,15	0,2265776					1,12
			1-100-46 Средний разряд работы 4,6	чел.-ч	0,51		0,001632	6,62	1,56	10,33		0,90
			2 ЭМ	чел.-ч	0,42		0,001344					1,10
			ОТ(ЗТМ)	чел.-ч	0,42		0,00168					0,90
			91.06.03-060 Лебедки электрические тяговые усилием до 5,79 кН (0,59 т)	Маш.-ч	0,42		0,001344					1,10
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	чел.-ч	0,42	1,25	0,00168					0,90
			4-100-040 ОТ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,42		0,00168					0,90

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		4 М		М3	0,068		0,0002176		35,71	1,45		51,78
		01.7.03.01-0001 Вода		кВт-ч	0,7696		0,0024627					6,76
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия										134,99
		Итого прямые затраты							68,29	1,64		112,00
18	108	ФСБЦ-14.4.01.02-0012	Грунтовка укреплителя, глубокого проникновения, быстротвердеющая	кг	0,0576	1	0,0576		57 128,24	1,63		93 119,03
			Объем=0,0000576*1000									119,19
19	109	ФСБЦ-14.5.08.04-0103	Состав Декоративный штукатурный финишный на основе акриловых сополимеров с минеральными наполнителями для внешней и внутренней отделки бетонных, цементных, гипсовых поверхностей, гипсокартонных листов, древесностружечных плит и изделий из пенополистирола, крупность заполнителя 2,5 мм, расход 3,8 кг/м2, цвет белый	т	0,00128	1	0,00128					
			Объем=4*0,32/1000									
20	110	ГЭСН15-04-019-08	Окраска фасадов акриловыми составами в один тон: с лесов краскопультном по подготовленной поверхности	100 м2	0,0032	1	0,0032					
			Объем=0,32 / 100									
			Приказ от 04.08.2020 № 421/пр. При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; п.586 (в ред. пр. № 55/пр от 30.01.2024)									
			30.01.2024)									
			1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч	0,08	1,15	0,0397072		401,88			22,38
			2-100-01 Рабочий 1 разряда	чел.-ч	4,12	1,15	0,0002944		476,24			7,25
			2-100-03 Рабочий 3 разряда	чел.-ч	6,59	1,15	0,0151616		618,90			15,01
			2-100-05 Рабочий 5 разряда	чел.-ч			0,0242512					0,33
			2 ЗМ	чел.-ч			0,00024					0,13
			ОТМ(ЗТМ)	маш.-ч	0,06	1,25	0,000192		656,45			0,16
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	чел.-ч	0,06	1,25	0,00024		538,52			0,13
			4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	6,4		0,02048		4,52	1,45		0,17
			91.21.01-012 Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	маш.-ч								22,84
			Итого прямые затраты	кг	0,0448	1	0,0448		68,29	1,64		112,00
21	111	ФСБЦ-14.4.01.02-0012	Грунтовка укреплителя, глубокого проникновения, быстротвердеющая	кг	0,0001472	1	0,0001472		87 665,56	1,84		161 304,63
			Объем=0,0000448*1000									1 726,77
22	112	ФСБЦ-14.3.02.01-0362	Краска водо-дисперсионная акрилатная ВД-АК-104	т	0,0001472	1	0,0001472					
			Всего по разделу 5 Ремонт входа в подвал									17 905,75
			Итого по акту:									
			Всего прямые затраты (справочно)									6 885,16
			в том числе:									131,18
			Оплата труда рабочих									109,63
			Эксплуатация машин									10 779,78
			Оплата труда машинистов (ОТм)									29 688,68
			Материалы									6 885,16
			Строительные работы									131,18
			в том числе:									109,63
			оплата труда									7 196,87
			эксплуатация машин и механизмов									4 586,06
			оплата труда машинистов (ОТм)									6 994,79
			материалы									7 196,87
			накладные расходы									4 586,06
			сметная прибыль									7 196,87
			Всего ФОТ (справочно)									4 586,06
			Всего накладные расходы (справочно)									
			Всего сметная прибыль (справочно)									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
			Компенсация НДС при УСН										2 182,19
			ВСЕГО по акту										31 870,87
			справочно:										
			Затраты труда рабочих										
			Затраты труда машинистов										

Компенсация НДС при УСН
ВСЕГО по акту
справочно:
Затраты труда рабочих
Затраты труда машинистов

СДЛП:
Подразчик:

ПРИНЯЛ:
Заказчик:



Общество с ограниченной ответственностью «ПАРТНЕР»
Генеральный директор _____
М.П. 15.07.2015
ИНН 5550202
ОГРН 1067215000595

Некоммерческая организация «Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Томской области»

Директор _____
М.П. _____

Начальник отдела технического контроля _____

Перечень работ и объемы подтверждает:
Ведущий специалист отдела технического контроля _____
В.А. Христьянко

Расценки проведены на соответствие сметно-нормативной базе и косядной локальной смете:
Специалист сметного отдела _____
Е.А. Мурарова

Представитель органов местного самоуправления:
Главный специалист комитета по ЖКП _____
администрации Заводовского муниципального округа _____
Т.В. Хохлова

Уполномоченный представитель от собственника помещений: