

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

г. Заводоуковск
местонахождение

« 30 » июня 20 25 г.
дата

Рабочая комиссия, назначенная

НО «ФКР ТО»

наименование организации-заказчика, назначившей рабочую комиссию

решением (приказом) № 0194-ОД от « 19 » июня 2025 г. в составе
дата

Председателя:

Представитель Заказчика

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

Членов комиссии:

представитель Заказчика

Начальник отдела технического контроля НО "ФКР ТО" Бытов А. В.
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 «Предприятие по обслуживанию и ремонту ЖКО»
Вильчинская А.Н.
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. Декабристов, д. 25

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,

№96П/24 от 09.10.2024 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)

09.10.2024

число, месяц, год

Плановое окончание работ
(дата окончания работ по договору)

31.03.2026

число, месяц, год

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

30.06.2025

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. Декабристов, д. 25

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. Декабристов, д. 25

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

Евдокимов К.Ф.

расшифровка подписи

Члены комиссии:

подпись

Бытов А. В.

расшифровка подписи

подпись

Хохлова Т.В.

расшифровка подписи

подпись

Вильчинская А.Н.

расшифровка подписи

подпись

Хританько В.А.

расшифровка подписи

подпись

Хачикян А.А.

расшифровка подписи

подпись

расшифровка подписи

Согласовано:

**Представитель
органа местного
самоуправления**

Главный специалист комитета по
жилищно-коммунальной политике
Администрации Заводоуковского
муниципального округа

должность

подпись

Хохлова Т.В.

расшифровка подписи

*Представитель Департамента ЖКХ ГО уведомлен
о работе и в ближайшее время приступит к выполнению работ. Не секретно*

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.Декабристов, д.25 (ремонт фасада)

Форма по ОКУД	Код
по ОКПО	0322001
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт)	номер
	96П/24
	дата
	09.10.2024
Вид операции	

Номер документа	Дата составления
1	30.06.2025

Отчетный период	
с	по
01.04.2025	30.06.2025

**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:		1 928 460,36	1 928 460,36	1 928 460,36
1	Ремонт фасада		1 928 460,36	1 928 460,36	1 928 460,36
Итого			1 928 460,36	1 928 460,36	1 928 460,36
Сумма НДС			-	-	-
Понижающий коэффициент в соответствии с договором К -0,499999994%			9 642,30	9 642,30	9 642,30
Всего с учетом снижения			1 918 818,06	1 918 818,06	1 918 818,06

Сумма начисленной неустойки, руб.

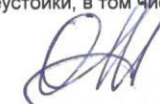
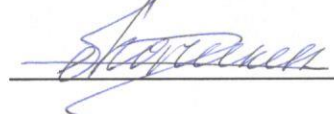
Основание

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:
Директор ООО «Партнер»
М П




О.М. Буй

А.А. Хачикян

Заказчик

Подрядчик

Стройка

Объект

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

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

Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома, расположенного по адресу: обл. Томенская, г. Заводоуковск, ул. Декабристов, д.25

Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома, расположенного по адресу: обл. Томенская, г. Заводоуковск, ул. Декабристов, д.25

Форма по ОКУД

по ОКПО

по ОКПО

по ОКПО

Код

0322005

Номер документа	Дата составления	Отчетный период
1	30.06.2025	с 01.04.2025 по 30.06.2025

АКТ
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № 02-01-01, Ремонт фасада
Основание: 07.10.2024/27-ДР
Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда):

Номер		Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость, руб.								
по позиции порядку по смете	на единицу				коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу измерения в базисном уровне цен	индекс	на единицу измерения в текущем уровне цен	коэффициенты	всего в текущем уровне цен					
												1	2	3	4	5
Раздел 1. Демонтажные работы																
Двери в подъездах - 2 шт.																
1	1	ГЭСНр56-01-009-01	Демонтаж дверных коробок: в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах	100 шт	0,02	1	0,02									
421/пр_2020_прил.10_г.5_п.9.1_р.3 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОП=1,15; ЗМ=1,15 к расч.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15																
1 ОТ(ЗТ)																
1-100-23 Средний разряд работы 2,3																
2 ЗМ																
91.18.01-508 Компрессоры винтовые передвижные с электродвигателями, давление до 1 МПа (10 атм), производительность до 5 м³/мин																
91.21.10-002 Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессоров																
Итого прямые затраты																
2	2	ГЭСНм10-10-007-01	Монтаж домофона	10 шт	0,2	1	0,2									
421/пр_2020_прил.10_г.5_п.9.1_р.3 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОП=1,15; ЗМ=1,15 к расч.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15																
Приказ от 08.08.2022 № 648/пр п.145 Демонтаж оборудования, пригодного для дальнейшего использования, со снятием с места установки, необходимой (частичной) разборкой и консервированием с целью длительного или кратковременного хранения ОП=0,7; ЗМ=0,7 к расч.; ЗПМ=0,7; МАТ=0 к расч.; ТЗ=0,7; табл.3 ТЗМ=0,7																
1 ОТ(ЗТ)																
1-100-41 Средний разряд работы 4,1																
2 ЗМ																
ОТм(ЗТм)																
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т																
4-100-040 ОТм(Зм) Средний разряд машинистов 4																

42/лр_2020_прил.10_г.5_п.9.1_пр.3 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расч.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
1 ОТ(ЗТ)									
1-100-30 Средний разряд работы 3,0									
	чел.-ч	29,53	1,15	3,735545				437,88	1 636,09
2 ЭМ									
ОТм(ЗТм)									
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т									
	маш.-ч	0,3	1,15	0,03795					23,58
4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4									
	чел.-ч	0,3	1,15	0,03795			477,92	621,30	19,72
4 М									
01.7.03.04-0001 Электроэнергия									
	кВт-ч	3,63		0,3993				493,19	23,58
Итого прямые затраты									
							6,90	19,72	2,76
Итого									
									1 681,15
Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных									
42/лр_2020_прил.10_г.5_п.9.1_пр.3 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расч.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
1 ОТ(ЗТ)									
1-100-27 Средний разряд работы 2,7									
	чел.-ч	179,8	1,15	4,569617				426,94	1 950,95
2 ЭМ									
ОТм(ЗТм)									
91.01.02-004 Автогрейдеры среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)									
	чел.-ч			1,1596865					535,52
4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6									
	маш.-ч	1,55	1,15	0,0393933			1 933,00	2 686,87	578,82
91.18.01-007 Компрессоры винтовые передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давление до 0,7 МПа (7 атм), производительность до 5,4 м3/мин									
	чел.-ч	1,55	1,15	0,0393933				662,48	105,84
маш.-ч									
		44,08	1,15	1,1202932				377,48	26,10
4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4									
	чел.-ч	44,08	1,15	1,1202932				483,19	422,89
91.21.10-002 Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессоров									
	маш.-ч	88,16	1,15	2,2405864				3,03	552,52
Итого прямые затраты									
									6,79
Итого									
									3 065,09
Разборка деревянных перегородок из досок, забранных стойки в									
42/лр_2020_прил.10_г.5_п.9.1_пр.3 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расч.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
1 ОТ(ЗТ)									
1-100-20 Средний разряд работы 2,0									
	чел.-ч	33,22	1,15	11,231682				401,17	4 505,81
2 ЭМ									
ОТм(ЗТм)									
91.05.05-056 Потручки одноосевые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного коша 1,1 м3, грузоподъемность 2 т									
	чел.-ч			0,334719					187,79
4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4									
	маш.-ч	0,49	1,15	0,165669				155,75	180,42
91.06.06-045 Подъемники одномаховые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 15 м									
	чел.-ч	0,49	1,15	0,165669				493,19	81,71
4-100-030 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3									
	маш.-ч	0,5	1,15	0,16905			27,25	43,60	7,37
Итого прямые затраты									
								437,98	74,04
Итого									
									4 649,35
Облицовка ограждений балконов и лоджий стальным									
42/лр_2020_прил.10_г.5_п.9.1_пр.3 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расч.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
648/лр_2022_п.144_г.2_стр.4_стб.3 Демонтаж (разборка) металлических, металлокомпозитных, композитных конструкций ОЗП=0,7; ЭМ=0,7 к расч.; ЗПМ=0,7; МАТ=0 к расч.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7									
1 ОТ(ЗТ)									
1-100-35 Средний разряд работы 3,5									
	чел.-ч	62,75	0,805	2,2099766				465,58	1 028,92
2 ЭМ									
ОТм(ЗТм)									
91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т									
	чел.-ч			0,0095091					9,21
4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6									
	маш.-ч	0,12	0,805	0,0042263				1 683,48	5,29
91.06.06-048 Подъемники одномаховые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м									
	чел.-ч	0,12	0,805	0,0042263				662,49	7,11
4-100-030 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3									
	маш.-ч	0,06	0,805	0,0021131			37,32	59,71	2,80
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т									
	чел.-ч	0,06	0,805	0,0021131				437,98	0,13
Итого									
								621,30	0,93
									1,97

4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4									
4 М									
01.7.03.04-0001 Электроэнергия	чел.-ч	0,09	0,805 (1,15*0,7)	0,0031687				483,19	1,56
01.7.15.08-0011 Запелки комбинированные для соединения профилированного стального настила и разнообразных листовых деталей	кВт-ч	38,36	0						0,00
01.7.15.14-1046 Шпатель самонарезающий стальные оцинкованные кровельные с шестигранной головкой и шайбой, наконечник сверла, диаметр 4,8 мм, длина 35 мм	т	0,00014	0					6,80	
	100 шт	10,15	0					273 763,21	
Итого прямые затраты								165,72	
Всего по разделу 1 Демонтажные работы									
13 13 ГЭСН08-07-001-02	100 м2	1,89	1	1,89					1 043,42
Установка и разборка наружных инженерных лесов высотой до 16 м: трубчатых для прочих отделочных работ									
Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ТЗМ=1,15									
Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 (е При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗТМ=1,25									
ред. пр. № 55/пр от 30.01.2024)									
1 ОТ(ЗТ)									
1-100-31 Средний разряд работы 3,1	чел.-ч								
2 ЭМ	чел.-ч	43,5	1,15		94,54725				48 221,46
ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч				94,54725			443,50	1,15
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	чел.-ч	0,07	1,15		0,1901813				118,16
4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	маш.-ч	0,07	1,4375		0,152145			621,30	1,25
	чел.-ч		(1,15*1,25)		0,1901813			483,19	93,80
4 М	т	0,035			0,06615				93,80
01.7.16.02-0002 Леса стальные стоечные приставные комутовые (стойки, связи, поперечины, лестницы) в комплекте с пробами (комутами, башмаками, болтами), без шпигов настила, высота лесов до 60 м	м3	0,009						115 585,52	7 920,87
11.1.03.01-0083 Бруски обрезные хвойных пород (ель, сосна), естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 20-90 мм, толщина 20-90 мм, сорт III					0,01701			16 166,11	274,99
Итого прямые затраты									
Шпиги настила, толщина 50 мм	м2	6,426	1	6,426					
Очистка вручную поверхности фасадов простых от перекрашенных и масляных красок: с земли и лесов	100 м2	0,35	1	0,35				56 354,39	
421/пр_2020_прил.10_г.5_п.9.1_г.3 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ТЗМ=1,15								982,72	6 314,96
строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ТЗМ=1,15									
1 ОТ(ЗТ)									
1-100-20 Средний разряд работы 2,0	чел.-ч				10,34425				
Итого прямые затраты	чел.-ч	25,7	1,15		10,34425			401,17	4 149,80
Окраска металлических огражденных поверхностей: эмалью ВП-515	100 м2	0,35	1	0,35					4 149,80
421/пр_2020_прил.10_г.5_п.9.1_г.3 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ТЗМ=1,15									
строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ТЗМ=1,15									
Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 (е При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗТМ=1,25									
ред. пр. № 55/пр от 30.01.2024)									
1 ОТ(ЗТ)									
1-100-35 Средний разряд работы 3,5	чел.-ч				0,984175				
2 ЭМ	чел.-ч	2,47	1,15		0,984175			465,58	1,15
ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч								
91.06.03-060 Любшки электрические тяговые усилием до 5,79 кН (0,59 т)	чел.-ч	0,01	1,15		0,0150938				532,30
91.06.05-011 Потурзачки однокосовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного коша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0,01	1,15		0,004025			16,93	
	маш.-ч				0,004025			10,06	1,25
4-100-050 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,01						1 664,99	1,25
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	чел.-ч	0,02	1,4375		0,0050313			566,80	8,38
4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	маш.-ч	0,02	(1,15*1,25)		0,00805				2,85
91.21.01-012 Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	чел.-ч	0,02	1,4375		0,0100625			621,30	1,25
	маш.-ч	0,65	(1,15*1,25)		0,261625			483,19	6,25
4 М			1,15					6,89	4,96
Итого прямые затраты								2 689,67	2,25

[illegible]

91.06.05-011	Получили однокосовые универсальные фронтальные пневмолесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	Чел.-ч маш.-ч	0,870024 0,0681352	1,15	0,14	1,15	1,25	1 664,99	394,65 141,81
4-100-050	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 5	Чел.-ч	0,085169	1,4375 (1,15*1,25)	0,14	1,15		566,80	48,27
91.06.06-048	Подъемники однокосовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	Чел.-ч	0,632884	1,15	1,3	1,15	1,25	59,71	47,22
4-100-030	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3	Чел.-ч	0,790655	1,4375 (1,15*1,25)	1,3			437,98	346,38
4 М									
01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,004232		0,01			35,71	26 688,96
01.7.07.29-0111	Память смоляная пропитанная	кг	5,0784		12			51,78	0,22
01.7.15.06-0121	Гвозди стальные строительные, диаметр 1,9 мм, длина 50 мм	т	0,0025		0,0025			123,62	627,79
03.2.01.01-0001	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный М400 Д0 (ЦЕМ I 32,5Н)	т	0,013		0,013			104 983,65	111,07
04.3.01.07-0025	Раствор штукатурный, известковый, М100	т	0,0055016					7 489,33	41,20
08.1.02.17-0161	Сетка тканая из проволоки без покрытия, диаметр проволоки 0,25 мм, размер ячейки 0,5х0,5 мм	м3 м2	1,31192 45,7056		3,1 108			5 088,54 420,80	6 675,76 19 232,92
Итого прямые затраты									
33	33	ФАСБЦ-04.3.01.07-0025	Раствор штукатурный, известковый, М100	м3	-1,31192			3 392,36	57 594,25
34	34	ФАСБЦ-08.1.02.17-0161	Сетка тканая из проволоки без покрытия, диаметр проволоки 0,25 мм, размер ячейки 0,5х0,5 мм	м2	-45,7056			5 088,54	-6 675,76
35	35	ФАСБЦ-08.4.02.05-1000	Сетка арматурная сварная легкая из арматурной проволоки класса Вр-1, тип 4	т	0,0808312			353,61	-19 232,92
36	36	ФАСБЦ-04.3.02.13-0022	Смесь сухие цементно-песчаные штукатурные для поверхностей из бетона, цемента, керамики и кирпича, В15 (М200), F100, ММ, крупность заполнителя до 0,63 мм, расход 16,9 кг/м2 при толщине слоя 10 мм	кг	1438,88			94 939,93	5 448,82
37	37	ГЭСН-061-04-006-01	Наклеивание сетки штукатурной стеклопластиковой по готовому основанию	100 м2	0,4232			67 407,35	51 727,74
421/пр_2020_прил.10_г.5_п.9_г.1_пр.3	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЗМ=1,15 к раск.; ЗТМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15	1 ОТ(ЗТ)							
1-100-34	Средний разряд работы 3,4	Чел.-ч	10,2835484		21,13	1,15		460,06	4 731,05
2 ЗМ		Чел.-ч	10,2835484						4 731,05
ОТМ(ЗТМ)		Чел.-ч	0,0292008						18,14
91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,0292008		0,06	1,15		621,30	14,40
4-100-040	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	Чел.-ч	0,0292008		0,06	1,15	1,3	493,19	18,14
4 М		кг	8,71792		20,6			14,40	2 038,30
14.1.02.03-0002	Клей, марка ПВА	кг	4,35896		10,3			143,73	1 253,03
14.3.01.01-0001	Грунтовка адгезионная для обработки плотных, гладких, слабо- и не впитывающих влуту оснований	кг						180,15	785,27
Итого прямые затраты									
38	38	ФАСБЦ-01.8.01.06-0001	Сетка из стекловолокна армирующая фасадная, размеры ячейки 4х4 мм, поверхностная плотность 165 г/м2	м2	47,01752			49,36	6 801,89
39	39	ГЭСН15-04-048-03	Отделка фасадов мелкозернистыми декоративными покрытиями из минеральных или полимерминеральных составов по подготовленной поверхности с лесов и земли, состав с наполнителем: из среднезернистого минерала (размер зерна до 3 мм)	100 м2	0,4232			46,89	2 204,65
421/пр_2020_прил.10_г.5_п.9_г.1_пр.3	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЗМ=1,15 к раск.; ЗТМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15	1 ОТ(ЗТ)							
1-100-46	Средний разряд работы 4,6	Чел.-ч	29,9648876		61,57	1,15		537,35	18 516,88
2 ЗМ		Чел.-ч	29,9648876						18 516,88
ОТМ(ЗТМ)		Чел.-ч	0,255507						161,87
91.06.03-060	Лебедки электрические тяговые усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,2482068		0,51	1,15		10,06	126,01
91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,2044056		0,42	1,15	1,25	621,30	3,12
4-100-040	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	Чел.-ч	0,255507	(1,15*1,25)	0,42	1,4375	1,25	493,19	158,75
4 М									126,01
01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,0287776		0,068			35,71	3,74
01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	0,3256947		0,7696			51,78	1,49
								6,90	2,25

[illegible]

91.08.06-048	Подъемники однокопьевые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-4	0,01	1,15	0,00844	37,32	1,6	59,71	1,25	0,05
4-100-030	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3	чел.-4	0,01	1,4375	0,00805			437,98		0,35
91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-4	0,01	1,15	0,00644	477,92	1,3	621,30	1,25	0,50
4-100-040	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-4	0,01	1,4375	0,00805			483,19		0,40
01.7.20.08-0051	Ветощ хлопчатобумажная цветная	кг	0,1		0,0056	56,11	1,48	83,04		0,47
54	54 ФЭСЦ-14.01.02-0012	Итого прямые затраты								171,61
55	55 ГЗСН15-04-007-01	Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая	кг	0,5768				83,04		0,47
	421/пр_2020_прил.10_г.5_п.9.1_г.3	Одноразовые дисперсионные акриловые составы улучшения: по штукатурке стен	100 м2	1	0,5768	64,29	1,63	111,31		64,20
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 (в Приложении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗМ=1,25	строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗМ=1,15			0,056					
	ред. пр. № 55/пр от 30.01.2024									
	1 ОТ(ЗТ)									
1-100-32	Средний разряд работы 3.2									
2 ЭМ										
91.08.06-046	Подъемники однокопьевые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 25 м	чел.-4	0,02	1,15	0,013685	44,56	1,15	44,02	1,15	1,448,56
4-100-030	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3	маш.-4	0,02	1,4375	0,001288	30,61	1,6	48,98	1,25	7,58
91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	чел.-4	0,02	1,15	0,00161			437,98		0,08
4-100-040	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	маш.-4	0,02	1,4375	0,00966	477,92	1,3	621,30	1,25	0,71
		чел.-4	0,02	1,4375	0,012075			493,19		7,50
01.7.17-11-0011	Шура шифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,84		0,04704	531,44	1,33	706,82		5,96
01.7.20.08-0051	Ветощ хлопчатобумажная цветная	кг	0,31		0,01736	56,11	1,48	83,04		289,89
14.5.11.02-0101	Шпатлевка водно-дисперсионная	т	0,051		0,002856	52 790,33	1,56	82 352,91		33,25
	Итого прямые затраты									235,20
56	56 ФЭСЦ-14.01.02-0012	Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая	кг	1,12	1,12	64,29	1,63	111,31		1732,70
57	57 ФЭСЦ-14.02.01-0371	Краска водно-дисперсионная акрилатная ВД-АК-111	т	0,00168	1	47 961,85	1,83	87 770,19		124,67
	Всего по разделу 4 Двери									147,45
58	58 ГЗСН13-06-003-01	Очистка поверхности цементами	м2	10,98	10,98					131 469,01
	421/пр_2020_прил.10_г.5_п.9.1_г.3	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗМ=1,15			10,98					
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 (в Приложении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗМ=1,25	строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗМ=1,15								
	ред. пр. № 55/пр от 30.01.2024									
	1 ОТ(ЗТ)									
1-100-30	Средний разряд работы 3.0									
Итого прямые затраты										
59	59 ГЗСН06-24-001-01	Монтаж опалубки монолитных железобетонных конструкций: фундаментных плит	100 м2	0,1098				437,98	1,15	5723,94
	421/пр_2020_прил.10_г.5_п.9.1_г.3	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗМ=1,15			0,1098					5723,94
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 (в Приложении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗМ=1,25	строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗМ=1,15								5723,94
	ред. пр. № 55/пр от 30.01.2024									
	1 ОТ(ЗТ)									
1-100-39	Средний разряд работы 3.9									
2 ЭМ										
91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	чел.-4	57,27	1,15	7,2314829			487,67	1,15	4 055,56
4-100-060	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6	маш.-4	6	1,15	1,3684511			1 064,45	1,25	1 571,87
91.05.01-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	чел.-4	6	1,4375	0,947025			662,49		883,33
4-100-060	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6	маш.-4	1,8	1,15	0,227286			1 683,48	1,25	1 008,06
		чел.-4	1,8	1,4375	0,2841075			662,49		627,39
										478,29
										188,22

[illegible]

64	64	ФСБЦ-04.3.02.09-3512	Смесь сухих быстротвердеющих безусадочных на цементной основе с содержанием полимерной фибры для ремонта бетонных и железобетонных конструкций, тиксотропного типа, температура применения от -10 до +5 °С, класс R4, B45 (M600), F300, W16, крупность заполнителя до 2,5 мм, расход 2,0 кг/м2 при толщине слоя 1 мм	кг	197,64	1	197,64	58,13	1,51	87,78	17 346,84
65	65	ГЭСН13-03-007-01	Антикоррозийное покрытие арматуры одноконтурным цементным составом	100 м2	0,0024	1	0,0024				
		421/лр_2020_лрп.10_г.5_п.9.1_г.3	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15								
		Приказ от 04.08.2020 № 42/лр.п.586 (в ред. пр. № 55/лр от 30.01.2024)	(в При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ТЗМ=1,25								
		1 ОТ(ЗТ)		Чел.-ч			0,1314588				69,55
		1-100-34	Средний разряд работы 3,4	Чел.-ч	47,63	1,15	0,1314588			460,06	69,55
		2 ЭМ									0,28
		ОТм(ЗТм)									0,22
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Чел.-ч	0,13	1,15	0,0004485				0,28
		4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	Маш.-ч	0,13	1,15	0,0003588	477,92	1,3	621,30	0,28
				Чел.-ч		(1,15*1,25)	0,0004485			493,19	0,22
		Итого прямые затраты									
66	66	ФСБЦ-04.3.02.09-0938	Смесь сухих цементных для антикоррозийной защиты арматуры железобетонных конструкций	100 м2	0,1098	1	0,1098				70,05
67	67	ГЭСН15-02-016-02	Шпательная поверхность внутри здания цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону; простая подготовка	100 м2	0,1098	1	0,1098	718,60	1,51	1 085,09	217,02
		421/лр_2020_лрп.10_г.5_п.9.1_г.3	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15								
		Приказ от 04.08.2020 № 42/лр.п.586 (в ред. пр. № 55/лр от 30.01.2024)	(в При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ТЗМ=1,25								
		1 ОТ(ЗТ)		Чел.-ч			8,59636			465,58	1,15
		1-100-35	Средний разряд работы 3,5	Чел.-ч	68	1,15	8,59636				4 597,28
		2 ЭМ									17,79
		ОТм(ЗТм)					0,0396956				387,77
		91.06.06-046	Подъемники одноконтурные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	Чел.-ч	0,62	1,15	0,0782874	37,32	1,6	59,71	1,25
		4-100-030	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	Маш.-ч	0,62	1,15	0,0978593			437,98	5,84
		91.07.07-041	Растворососы, производительность 1 м3/ч	Чел.-ч	4,7	1,15	0,593469	10,61	1,49	16,11	42,86
		4-100-030	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	Маш.-ч	4,7	1,15	0,7419363			437,98	11,95
		4 М		Чел.-ч		(1,15*1,25)					324,91
		01.7.15.06-0121	Гвозди стальные строительные, диаметр 1,6 мм, длина 50 мм	Т	0,00007		0,0000077	76 630,40	1,37	104 983,65	966,87
		04.3.01.07-0025	Раствор штукатурный, известковый, М100	М3	1,5		0,1647	3 392,36	1,5	5 088,54	0,81
		08.1.02.17-0161	Сетка тканая из проволоки без покрытия, диаметр проволоки 0,25 мм, размер ячейки 0,5х0,5 мм	М2	2,77		0,304146	353,61	1,19	420,80	838,08
			Итого прямые затраты								127,98
68	68	ФСБЦ-04.3.01.07-0025	Раствор штукатурный, известковый, М100	М3	-0,1647	1	-0,1647				5 943,71
69	69	ФСБЦ-04.3.02.08-0100	Смесь сухих штукатурные на полимерцементной основе для поверхностей из бетона, пенобетона, газобетона и кирпича, В10, F75, расход 1,3 кг/м2 при толщине слоя 1 мм	кг	71,37	1	71,37	3 392,36	1,5	5 088,54	-838,08
			Одноразовые дисперсионными акриловыми составами улучшенная: по штукатурке потолков					27,26	1,6	43,62	3 113,16
70	70	ГЭСН15-04-007-02	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15	100 м2	0,1098	1	0,1098				
		421/лр_2020_лрп.10_г.5_п.9.1_г.3	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в								

4-100-040 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 4									
4 М									
01.17.11.0011 Шурупа шпифальная дауслояная с эринистостью 40-25									
01.17.20.08-0051 Вогиль хлопчатобумажная (цветная)									
14.3.11.02-0101 Шпатлевка водно-дисперсионная									
Итого прямые затраты									
71	71	ФБЕЦ-14.4.01.02.0012	кг	2,4156	1	2,4156	68,29	1,63	497,33
72	72	ФБЕЦ-14.3.02.01-0371	т	0,0036234	1	0,0036234	47 961,85	1,83	268,88
73	73	ГЗСН09-03-037-01	т	0,2041908	1	0,2041908	87 770,19		318,03
Грунтоза укреплющая, глубокого проникновения, быстрозастывающая, паропропускаемая									
Краска водно-дисперсионная акрилатная ВД-АК-111									
Монтаж рам коробчатого сечения пролетом до 24 м									
строительства в целом ОЗП=1,15; ЗМ=1,15 к расх.; ЗТМ=1,15; ЗТМ=1,15; ЗТМ=1,15									
Приказ от 04.08.2020 № 021пр п.586 (в При применении сметных норм, включенных в сборники ГЗСН (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; ЗТМ=1,25									
род. пр. № 55(пр от 30.01.2024)									
1 ОТ(ЗТ)									
1-100-36 Средний разряд работы 3,6									
2 ЗМ									
ОТМ(ЗТм)									
91.03.19-092	Гайковерты ручные пневматические при работе от передвижных компрессорных установок		Чел.-ч	19,49	1,15	4,5766305			2 479,46
91.05.02-005	Краны коловые, грузоподъемность 32 т		маш.-ч	1,13	1,15	2,2806836			2 479,46
4-100-060	ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 6		маш.-ч	0,04	1,4375	0,2653459	4,78	1,37	2 684,60
91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		Чел.-ч	0,04	1,4375 (1,15*1,25)	0,011741	1 803,79	1,43	1 291,78
4-100-060	ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 6		маш.-ч	0,12	1,15	0,0281783			2,17
91.05.06-007	Краны на гусеничном ходу, грузоподъемность 25 т		Чел.-ч	0,12	1,4375 (1,15*1,25)	0,0352229			30,28
4-100-060	ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 6		маш.-ч	3,2	1,15	0,7514221	1 703,30	1,38	59,30
91.06.01-003	Домкраты гидравлические, грузоподъемность 63-100 т		Чел.-ч	3,2	1,4375 (1,15*1,25)	0,9392777			23,33
91.06.05-061	Подмости самоходные, высота подъема 12 м		маш.-ч	0,12	1,15	0,0281783			2 207,82
4-100-040	ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 4		маш.-ч	2,93	1,15	0,6880209	1,75	1,61	622,26
91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		Чел.-ч	2,93	1,4375 (1,15*1,25)	0,8600281	168,55	1,41	0,10
4-100-040	ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 4		маш.-ч	0,19	1,15	0,0446157	477,92	1,3	204,39
91.17.04-042	Аппараты для газовой сварки и резки		Чел.-ч	0,19	1,4375 (1,15*1,25)	0,0557696			424,16
91.18.01-007	Компрессоры винтовые передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давление до 0,7 МПа (7 атм), производительность до 5,4 м3/мин		маш.-ч	1,68	1,15	0,3944966	4,35	1,36	34,65
4-100-040	ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 4		маш.-ч	1,29	1,15	0,3029171			27,51
91.21.03-502	Аппараты пескоструйные при работе от передвижных компрессорных установок, объем до 18 л, расход воздуха 270-700 л/мин		Чел.-ч	1,29	1,4375 (1,15*1,25)	0,3786463			2,92
4 М			маш.-ч	0,11	1,15	0,0258301	0,95	1,37	142,93
01.3.02.08-0001	Кислород газобразный технический		м3	1,2					186,74
01.3.02.09-0022	Пропан-бутан смесь техническая		кг	0,36					0,04
01.7.03.04-0001	Электроэнергия		кВт-ч	0,153			114,64	0,78	1 098,47
01.7.11.07-0227	Электроды сварочные для сварки наклепированных и углеродистых сталей УОНИ 1345, Э42А, диаметр 4-5 мм		кг	0,6			41,38	1,49	21,91
01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные		кг	8			155,63	1	4,53
01.7.15.06-0111	Гвозди строительные		кг	8					0,22
01.7.20.08-0071	Канат пеньковый тросовой связи, пропитанный, диаметр 26 мм		т	0,00001			174,93	1,2	19,07
07.2.07.12-0011	Металлоконструкции зданий и сооружений с преобладанием круглых профилей и круглых труб		т	0,0001			70 296,20	1,37	342,91
08.2.02.11-0007	Канат двойной связи ТК, конструкции ВТ19(1+6+12)+1 о.с., марка В, из оцинкованной по группе Ж проволоки, маркировка гупта 1570-1770 НММ2, диаметр 5,5 мм		т	0,0001			231 787,35	1,48	0,19
08.3.03.06-0002	Проволока горячекатаная в мотках, диаметр 6,3-6,5 мм		10 м	0,023			105 278,81	1,26	7,00
08.3.11.01-1108	Швеллеры стальные горячекатаные, марки стали Ст3пс, Ст3сп, № 40У, № 40П		т	0,0187			307,84	1	622,98
11.1.03.01-0061	Бруски обрезные лающих пород (ель, сосна), естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 20-90 мм, толщина 20-90 мм, сорт I		м3	0,0007					1,18
				0,00003			60 258,20	1,08	65 078,86
				0,00194			136 760,00	0,92	125 819,20
				0,0007			16 496,03	0,98	49,84
									2,31

[illegible]

1-100-35 Средний разряд работы 3,5										
2 ЭМ										
ОТМ(ЗТМ)										
91.06.03.060	Лифты электрические тяговые усилием до 5,79 кН (0,59 т)	Чел.-ч	2,13	1,15	0,4482585			465,58	1,15	
91.06.05.011	Получки одношовные универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного коша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	Чел.-ч								
		Маш.-ч	0,01	1,15	0,0052612			10,06	1,25	
		Маш.-ч	0,01	1,15	0,0021045		6,62	1,52	1,25	
4-100-050 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 5										
91.14.02.001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Чел.-ч	0,01	1,4375	0,0026306			586,80	1,49	
4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4		Маш.-ч	0,01	(1,15*1,25)	0,0021045			621,30	1,25	
91.21.01.012	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	Чел.-ч	0,01	1,4375	0,0026306		477,92	1,3	1,25	
		Маш.-ч	0,01	(1,15*1,25)	0,0026306			493,19	1,30	
14.4.04.08-0001	Эмаль ПФ-115, цветная, белый	Маш.-ч	0,65	1,15	0,1367825			6,89	1,25	
14.5.09.11.0102	Уайт-спирит	Т	0,009		0,001647		60,045,35	1,83	207,53	
	Итого прямые затраты	кг	1,4		0,2562		60,60	1,71	180,98	
80	ГЭСН12-01-033-01	100 м2	0,1068	1	0,1068			103,63	26,55	
421/лр_2020_прил.10_г.5_л.9.1_г.3 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗТ=1,15; ЗМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15										
Приказ от 04.08.2020 № 421/лр п.586 (в Приложении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗТ=1,15; ЗМ=1,25; ТЗМ=1,25; ТЗМ=1,25										
ред. пр. № 55/лр от 30.01.2024)										
1 ОТ(ЗТ)										
1-100-32 Средний разряд работы 3,2										
2 ЭМ										
ОТМ(ЗТМ)										
91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	Чел.-ч	32,4	1,15	3,979368			449,02	1,15	
4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6		Чел.-ч			3,979368			53,49		
91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	Чел.-ч	0,05	1,15	0,0491281			2,054,84		
4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6		Маш.-ч	0,05	1,4375	0,006141			28,86		
91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Чел.-ч	0,12	(1,15*1,25)	0,0076763			1,064,45	1,25	
4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4		Маш.-ч	0,12	1,15	0,0147384			8,17		
		Чел.-ч	0,15	1,4375	0,018423			662,49	5,09	
		Чел.-ч	0,15	(1,15*1,25)	0,018423			1,863,48	1,25	
		Чел.-ч	0,15	1,15	0,018423		477,92	621,30	1,25	
		Чел.-ч	0,15	(1,15*1,25)	0,0230288			493,19	11,36	
01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	3,7856		0,4043021			6,90	64,67	
01.7.15.08-0011	Защелки комбинированные для соединения профилированного стального настила и разнообразных листовых деталей	Т	0,0005		0,0000534		199,827,16	1,37	279	
01.7.15.14-0083	Шуруп самонарезающие стальные оцинкованные кровельные с шестигранной головкой и шайбой, наконечник сверла, диаметр 4,8 мм, длина 50 мм	Т	0,0015		0,0001602		215,311,97	1,37	14,82	
	Итого прямые затраты						284,977,40		47,26	
81	ФЭСЦ-08.3.09.02-0025	Профили стальной оцинкованный с лакокрасочным или полимерным покрытием С21-1000-3,5	м2	11,748	1	11,748				2,201,66
82	ФЭСЦ-12.1.01.05-0028	Конек плоский из оцинкованной окрашенной стали для металлочерепичной кровли, толщина стали 0,5 мм, ширина 150х150 мм, длина 2000 мм	шт	2	1	2		809,32		9,507,89
83	ГЭСН12-01-010-01	Устройство мелких покрытий (брандауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листового оцинкованного стали	100 м2	0,0502	1	0,0502		422,07		844,14
421/лр_2020_прил.10_г.5_л.9.1_г.3 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства в целом ОЗТ=1,15; ЗМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15										
Приказ от 04.08.2020 № 421/лр п.586 (в Приложении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗТ=1,15; ЗМ=1,25; ТЗМ=1,25; ТЗМ=1,25										
ред. пр. № 55/лр от 30.01.2024)										
1 ОТ(ЗТ)										
1-100-30 Средний разряд работы 3,0										
2 ЭМ										
ОТМ(ЗТМ)										
91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	Чел.-ч	97,2	1,15	5,611356			437,98	1,15	
4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6		Чел.-ч			5,611356			2,826,31		
91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Чел.-ч	0,2	1,15	0,0194839			18,50		
		Маш.-ч	0,2	1,4375	0,011546			12,05		
		Чел.-ч	0,07	(1,15*1,25)	0,0144325			1,064,45	1,25	
		Маш.-ч			0,0040411			662,49	15,36	
		Маш.-ч					477,92	621,30	1,25	
		Маш.-ч						9,56	3,14	

92	92	ФСБЦ-02.3.01.02.1104	Песок природный для строительных работ I класса, средний	МЗ	9,471	1	9,471	8,61	573,70	2,23	1 279,35	5 432,59	12 116,72	3 629,51
93	93	ГЭСН08-01-002-02	Устройство оснований под фундаменты, щебеночного	МЗ	8,61	1	8,61	0,07	1,15	0,0663813	0,0663813	1 331,99	1,25	1 237,15
94	94	ФСБЦ-02.3.01.02.1104	Устройство оснований под фундаменты, щебеночного	МЗ	8,61	1	8,61	0,07	1,15	0,0663813	0,0663813	1 331,99	1,25	1 237,15
95	95	ГЭСН08-03-004-14	Устройство оснований под фундаменты, щебеночного	МЗ	8,61	1	8,61	0,07	1,15	0,0663813	0,0663813	1 331,99	1,25	1 237,15

102	102	ФСБЦ.06.2.02.25-0006	2-100-02 Рабочий 2 разряда									
			2-100-03 Рабочий 3 разряда									
			2-100-04 Рабочий 4 разряда									
			2 ЗМ									
			ОТМ(ЗТМ)									
			91.05.05-015 Крыши на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т									
			4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6									
			91.06.05-056 Переходные однокосовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 3,8 м ³ , грузоподъемность 7 т									
			4-100-070 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 7									
			91.14.02-002 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 8 т									
103	103	ГЭСН.659-01-005-02	4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4									
			4 М									
			01.7.15.02-0082 Болты стальные с шестигранной головкой, диаметр резьбы М8 (М10, М12, М14), длина 15-160 мм									
			Итого прямые затраты									
			Поток водоотводный бетонный, класс нагрузки С250, О400, Е600, гидравлическое сечение DN150, длина 1000 мм, высота 275 мм									
			Всего по разделу 8 Ремонт откосов									
			Ремонт ступенек, бетонных									
			421лр_2020_лрпм_10_т.5_л.9_1_лр.3 Проведение ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдаленных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы), объектов капитального									
			строительства в целом ОЗП=1,15; ЗМ=1,15 в раск.; ЗТМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
			1 ОТ(ЗТ)									
104	104	ФСБЦ.04.1.02.05-0006	1-100-31 Средний разряд работы 3,1									
			2 ЗМ									
			ОТМ(ЗТМ)									
			91.06.06-048 Подъемники однокошковые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м									
			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									
			4 М									
			01.7.15.06-0111 Гидравлические									
			03.2.01.01-0001 Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный М400 Д0 (ЦЕМ I 32,5Н)									
105	105	ГЭСН13-06-003-01	08.4.03.01-0012 Проволока арматурная из высокоуглеродистой стали, класс Вр-1, диаметр 4-5 мм									
			11.1.03.05-0066 Доска необрезная хвойных пород, естественной влажности, длина 2,6-5 м, ширина 100-250, толщина 30-50 мм, сорт IV									
			Итого прямые затраты									
			Смесь бетонная тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200)									
			Очистка поверхности шпателями									
			421лр_2020_лрпм_10_т.5_л.9_1_лр.3 Проведение ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдаленных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы), объектов капитального									
			строительства в целом ОЗП=1,15; ЗМ=1,15 в раск.; ЗТМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
			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; ТЗМ=1,25									
			раб. пр. № 55лр от 30.01.2024)									
			1 ОТ(ЗТ)									
106	106	ГЭСН11-01-011-12	1-100-30 Средний разряд работы 3,0									
			Итого прямые затраты									
			Устройство стяжки цементно-песчаных на полусухом растворе толщиной 50 мм									
			421лр_2020_лрпм_10_т.5_л.9_1_лр.3 Проведение ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдаленных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы), объектов капитального									
			строительства в целом ОЗП=1,15; ЗМ=1,15 в раск.; ЗТМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
			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; ТЗМ=1,25									
			раб. пр. № 55лр от 30.01.2024)									
			1 ОТ(ЗТ)									
			2-100-01 Рабочий 1 разряда									
			2-100-02 Рабочий 2 разряда									

107	107	ФСБД-02.01.02-1104	Песок природный для строительных работ II класс, средний	м3	1,90968	1	1,90968	573,70	2,23	1 279,35	8 532,33
108	108	ФСБД-02.01.01-0003	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный М500 Д0 (ГОСТ 425.1)	т	0,818403	1	0,818403	7 865,60	7 865,60	2 443,15	6 438,05
109	109	ГСНЗ7-07-005-02	Устройство покрытия из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м2: 35 шт.	10 м2	4,38	1	4,38				
110	110	ФСБД-02.01.02-1118	Песок природный для строительных работ II класс, средний	м3	0,2	1	0,2	35,71	1,45	51,78	321,38
111	111	ФСБД-02.01.02-1118	Песок природный для строительных работ II класс, средний	м3	0,2	1	0,2	35,71	1,45	51,78	321,38
112	112	ФСБД-02.01.02-1118	Песок природный для строительных работ II класс, средний	м3	0,2	1	0,2	35,71	1,45	51,78	321,38
113	113	ГСНЗ7-02-010-02	Установка бортовых канав бетонных: при других видах покрытия	100 м	0,27	1	0,27	33 998,35	1,3	44 197,86	9 679,33

42/лр. 2020. лр. 10. 1. 5. 1. 9. 1. 9. 3. Производствo ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельные конструктивные решения объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЗМ=1,15; ЗПМ=1,15; ЗТМ=1,15; ЗТМ=1,15. При применении сметных норм, введенных в сборники ГСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по введению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ЗТМ=1,25.

1 ОТ(ЗТ)

Чел.-ч

21.6729

10 824,42

114	114	ФСБЦ-05.2.03.04-0008	Камни бортовые вибропрессованные тротуарные, размеры 1000х200х80 мм, цветные на сером цементе	шт	27	1	27	203,28	2,32	471,61	23 466,34
115	115	ГЭСН07-05-016-01	Устройство металлических ограждений: с поручнями из твердоломистых пород	100 м	0,292	1	0,292				12 733,87
421/пр_2020_прп.10.1.5_п.9.1_пр.3 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОГП=1,15; ЗМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 (в 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; ЗМ=1,25; ЗТМ=1,25; ТЗМ=1,25 ред. пр. № 55/пр от 30.01.2024)											
1-100-29 Средний разряд работы 2,9 2 ЗМ ОТМ(ЗТМ) 91.05.05-015 Крыша на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т 4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машиниста 6 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т 4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машиниста 4 4 М 01.7.15.06-0111 Гвозди строительные 04.1.02.05-0006 Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200) 04.3.01.09-0014 Раствор готовый пладоный, цементный, М100 11.1.03.06-0070 Доска обрезная хвойных пород, естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 100-250 мм, толщина 25 мм, сорт II Итого прямые затраты											
116	116	ФСБЦ-23.3.03.02-0030	Итого прямые затраты	т	0,15		0,0438	4 800,85	1,56	7 489,33	326,03
117	117	ФСБЦ-23.3.06.05-0002	Итого прямые затраты	т	0,15		0,0438	4 800,85	1,56	7 489,33	326,03
118	118	ГЭСН13-03-002-04	Итого прямые затраты	т	0,15		0,0438	4 800,85	1,56	7 489,33	326,03
421/пр_2020_прп.10.1.5_п.9.1_пр.3 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОГП=1,15; ЗМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 (в 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; ЗМ=1,25; ЗТМ=1,25; ТЗМ=1,25 ред. пр. № 55/пр от 30.01.2024)											
1-100-47 Средний разряд работы 4,7 2 ЗМ ОТМ(ЗТМ) 91.06.03-060 Лесбия электрические типовые услином до 5,79 кВ (0,58 т)											

119	ГЭСН13-03-004-25	91.06.05-011 Поручни одношовные универсальные фронтальные пневмопесны, номинальная вместимость основного ковша 25 м ³ , грузоподъемность 5 т	маш-ч	0,01	1,15	0,001633			1 664,99	1,25	3,40
		4-100-050 ОТМ(3тм) Средний разряд машинистов 5	чел-ч	0,01	1,4375	0,0020413			566,80		1,16
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш-ч	0,01	1,15	0,001633			621,30	1,25	1,27
		4-100-040 ОТМ(3тм) Средний разряд машинистов 4	чел-ч	0,01	1,4375	0,0020413			493,19		1,01
		91.21.01-012 Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	маш-ч	1,12	1,15	0,182896			6,89	1,25	1,58
		4 м									
		14.4.01.01-0003 Грунтовка ГФ-021	т	0,009		0,001278		51 280,15	1,63		134,46
		14.5.09.02-0002 Ксилол нефтяной, марка А	т	0,0015		0,000213		75 885,63	1,71		106,62
		Итого прямые затраты									27,64
		Окраска металлических ограждающих поверхностей, эмалью ПФ-115		0,142	1	0,142					688,08

421лр. 2020, прил. 10, т.5, л.9, п.1, гр.3 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЗМ=1,15 к раск.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15
 Приказ от 04.08.2020 № 421лр п.586 (в При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по введению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗМ=1,25
 ред. пр. № 55лр от 30.01.2024)

119	ГЭСН13-03-004-25	1-100-35 Средний разряд работы 3,5	чел-ч	2,13	1,15	0,347826			465,58	1,15	186,23
		2 ЗМ	чел-ч			0,347826					186,23
		ОТМ(3тм)	чел-ч			0,0040626					5,60
		91.06.03-060 Лесобойные электрические тяловые усилия до 5,79 кН (0,59 т)	маш-ч	0,01	1,15	0,001633		6,62	1,52	10,06	2,17
		91.06.05-011 Поручни одношовные универсальные фронтальные пневмопесны, номинальная вместимость основного ковша 25 м ³ , грузоподъемность 5 т	маш-ч	0,01	1,15	0,001633				1,25	0,02
		4-100-050 ОТМ(3тм) Средний разряд машинистов 5	чел-ч	0,01	1,4375	0,0020413			566,80		3,40
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш-ч	0,01	1,15	0,001633		477,92	1,3	621,30	1,25
		4-100-040 ОТМ(3тм) Средний разряд машинистов 4	чел-ч	0,01	1,4375	0,0020413			493,19		1,01
		91.21.01-012 Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	маш-ч	0,65	1,15	0,106145			6,89	1,25	0,91
		4 м									0,91
120	ГЭСН15-04-006-03	14.4.04.08-0001 Эмаль ПФ-115, цветная, белая	т	0,009		0,001278		60 045,35	1,83	109 882,99	161,03
		14.5.09.11-0102 Уайт-спирит	кг	1,4		0,1986		60,60	1,71	140,43	20,60
		Итого прямые затраты									355,05
		Покраска поверхностей грунтовой пубовой промывочной: за 1	100 м ²	0,1022	1	0,1022					
		раз стен									
		421лр. 2020, прил. 10, т.5, л.9, п.1, гр.3 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЗМ=1,15 к раск.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 Приказ от 04.08.2020 № 421лр п.586 (в При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по введению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗМ=1,25 ред. пр. № 55лр от 30.01.2024)									
		1-100-40 Средний разряд работы 4,0	чел-ч	4,65	1,15	0,5465145			493,19	1,15	309,97
		2 ЗМ	чел-ч			0,5465145					309,97
		ОТМ(3тм)	чел-ч			0,002362					1,00
		91.06.06-046 Подъемники одношестовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш-ч	0,01	1,15	0,0011753		37,32	1,6	59,71	1,36
121	ФЭСЦ-14.4.01.02-0012	4-100-030 ОТМ(3тм) Средний разряд машинистов 3	чел-ч	0,01	1,4375	0,0014691			437,98	1,25	0,94
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш-ч	0,01	1,15	0,0011753		477,92	1,3	621,30	0,91
		4-100-040 ОТМ(3тм) Средний разряд машинистов 4	чел-ч	0,01	1,4375	0,0014691			493,19		0,72
		4 м									0,85
		01.7.20.08-0051 Выгода хлопчатобумажная цветная	кг	0,1		0,01022		56,11	1,48	83,04	0,85
		Итого прямые затраты									313,18
		Грунтовка укрывающая, грубого проникновения, быстросохнущая, лакокрасочная	кг	1,0527	1	1,0527		68,29	1,63	111,31	117,18
		Сверление отверстий: в кирпичных стенах электроперфоратором диаметром до 20 мм, толщина стен 0,5 кирпича	100 отверстий	0,44	1	0,44					
		122 ГЭСН93-01-002-01									
		Итого прямые затраты									117,18

421лр. 2020, прил. 10, т.5, л.9, п.1, гр.3 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЗМ=1,15 к раск.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15

129	129	ФСБЦ-14.3.02.11-0022	Смеси сухие цементно-песчаные штучные для поверхностей из бетона, цемента, керамичи и кирпича, В15 (М200), F100, МК, крупность заполнителя до 0,63 мм, расход 16,0 кг/м2 при толщине слоя 10 мм	кг	347,48	1	347,48	22,47	1,6	35,95	12 489,91
130	130	ГЭСН15-04-008-03	Отделка фасадов мелкозернистыми декоративными покрытиями из минеральных или полимерных составов по подготовленной поверхности с лесов и замли, состав с наполнителем: из среднезернистого минерала (размер зерна до 3 мм)	100 м2	0,1022	1	0,1022				
421/пр_2020_прм1_10_г.5_п.9 Л.р.3 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельные конструктивные решения объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОСП=1,15; ЗМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 (в 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; ТЗМ=1,25 ред. пр. № 55/пр от 30.01.2024)											
1 ОТ(ЗТ)											
1-100-46 Средний разряд работы 4/6				Чел.-ч	61,57	1,15	7 2863221	537,35	1,15	4 471,70	
2 ЗМ				Чел.-ч			7 2863221			4 471,70	
ОТМ(ЗТм)				Чел.-ч			0,0617033			39,09	
91.06.03-060 Лесобия электрические типовые усилием до 5,79 кН (0,59 т)				Маш.-ч	0,51	1,15	0,059403	6,62	1,52	10,06	30,43
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т				Маш.-ч	0,42	1,15	0,0493626	477,82	1,3	621,30	0,75
4-100-040 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 4				Чел.-ч	0,42	1,4375	0,0617033			493,19	1,25
4 М						(1,15*1,25)				30,43	
01.7.03.01-0001 Вода				м3	0,068		0,0069406	35,71	1,45	51,78	0,90
01.7.03.04-0001 Электроэнергия				кВт-ч	0,7696		0,0786531			6,80	0,36
Итого прямые затраты										0,54	0,54
131	131	ФСБЦ-14.4.01.02-0012	Грунтовая укрепляющая, глубокого проникновения, быстрозастывающая, полипропиленовая	кг	1,8396	1	1,8396	68,29	1,63	111,31	204,77
132	132	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, гипсоватонных листов, древесностружечных плит и изделий из пенополистирола, крупность заполнителя 2,5 мм, расход 3,8 кг/м2, цвет белый	т	0,04088	1	0,04088	57 128,24	1,59	90 833,90	3 713,29
133	133	ГЭСН15-04-019-48	Окраска фасадов акриловыми составами в один тон: с лесов краскопультном по подготовленной поверхности	100 м2	0,1022	1	0,1022				
421/пр_2020_прм1_10_г.5_п.9 Л.р.3 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельные конструктивные решения объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОСП=1,15; ЗМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 (в 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; ТЗМ=1,25 ред. пр. № 55/пр от 30.01.2024)											
1 ОТ(ЗТ)											
2-100-01 Рабочий 1 разряда				Чел.-ч	0,08	1,15	1,2681487			752,72	
2-100-03 Рабочий 3 разряда				Чел.-ч	4,12	1,15	0,4842236			388,05	1,15
2-100-05 Рабочий 5 разряда				Чел.-ч	6,59	1,15	0,7745227			437,98	1,15
2 ЗМ				Чел.-ч						504,85	1,15
ОТМ(ЗТм)				Чел.-ч			0,0088148			11,95	
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т				Маш.-ч	0,06	1,15	0,0070518	477,92	1,3	621,30	1,25
4-100-040 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 4				Чел.-ч	0,06	1,4375	0,0088148			493,19	4,35
91.21.01-012 Агрегаты боросные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт				Маш.-ч	6,4	1,15	0,752192			6,88	1,25
Итого прямые затраты											
134	134	ФСБЦ-14.4.01.02-0012	Грунтовая укрепляющая, глубокого проникновения, быстрозастывающая, полипропиленовая	кг	1,4308	1	1,4308	68,29	1,63	111,31	789,03
135	135	ФСБЦ-14.3.02.01-0371	Краска водо-дисперсионная акриловая ВД-АК-111	т	0,0047012	1	0,0047012	47 961,85	1,63	87 776,19	159,26
Всего по разделу 7 Крыльца подъездов										412,63	
Раздел 8. Потурца, перевоза											
136	136	47-1	Потурца в автотранспортное средство: мусор строительный с подурцакой вращую	т	29,274	1	29,274			1 124,69	32 924,18
137	137	02-15-1-01-0010	Перевозка грузов I класса автомобильно-самосвалом (грузоподъемность до 15 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическими вяжущими) дорожным покрытием на расстоянии 10 км	т	29,274	1	29,274			210,47	6 161,30
Всего по разделу 8 Потурца, перевоза										39 085,48	
Итого по акту:										39 085,48	

Всего прямые затраты (справочно)		
в том числе:		
Оплата труда рабочих		
Эксплуатация машин		
Оплата труда машинистов (Отм)		
Материалы		
Перевозка		
Строительные работы		
Строительные работы		
в том числе:		
оплата труда		
эксплуатация машин и механизмов		
оплата труда машинистов (Отм)		
материалы		
накладные расходы		
сметная прибыль		
Перевозка		
Монтажные работы		
в том числе:		
оплата труда		
эксплуатация машин и механизмов		
оплата труда машинистов (Отм)		
материалы		
накладные расходы		
сметная прибыль		
Всего		
Всего ФОТ (справочно)		
Всего накладные расходы (справочно)		
Всего сметная прибыль (справочно)		

1 123 164,72	
426 586,12	
24 088,99	
9 100,10	
624 304,03	
39 085,48	
1 732 218,78	
1 693 133,30	
419 066,75	
24 086,56	
9 098,18	
624 173,26	
399 968,42	
216 740,13	
39 085,48	
17 883,44	
7 519,37	
2,43	
1,92	
130,77	
6 769,16	
3 459,79	
1 750 102,22	
435 686,22	
406 737,58	
220 198,92	

Компенсация НДС при УСН

Всего

Понижающий коэффициент в соответствии с договором К -0,459999994%

ВСЕГО по акту

сравочно:

Материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН

Затраты труда рабочих

Затраты труда машинистов

129 678,60
1 879 740,82
9 395,90
1 870 381,92
68 166,66

842,4730608

16 5960093

СДАТ:
Подразчис

ПРИНЯТ:
Заказчик

Общество с ограниченной ответственностью "Партнер"
Директор

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

Начальник отдела технического контроля

Перечень работ и объемы подтверждаю:
Главный специалист отдела технического контроля
Расценки проверил:
Начальник сметного отдела

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

Уполномоченный представлять от собственников помещений:

МП. А.А. Хачигов
МП. К.Ф. Есдрюкинов
А.В. Бытов
В.Ю. Жолбайло
Г.З. Магадарова
Т.В. Холгова

Заказчик

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

Подрядчик

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

Стройка

Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома, расположенного по адресу: обл. Томенская, г. Заводоуковск, ул. Декабристов, д.25

Объект

Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома, расположенного по адресу: обл. Томенская, г. Заводоуковск, ул. Декабристов, д. 25

Форма по ОКУД

0322005

по ОКПО

по ОКПО

по ОКПО

Вид деятельности по ОКДП

96П/24

номер

09.10.2024

дата

Вид операции

Номер документа	Дата составления	Отчетный период
2	30.06.2025	с 01.04.2025 по 30.06.2025

АКТ
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Счета № 09-01-01, Сдача отходов (мусора) на полигон ТБО после демонтажных работ
Основание: 30.09.2024/25-АР
Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда):

48 436,14 руб.

Номер по порядку	Позиция по смете	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			всего с учетом коэффициентов	на единицу измерения в базисном уровне цен	индекс	Сметная стоимость, руб.		всего в текущем уровне цен
					на единицу	коэффициенты					на единицу измерения в текущем уровне цен	коэффициенты	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
Раздел 1. Перевозка мусора на полигон ТБО													
1	1	47-1	Погрузка в автотранспортное средство: мусор строительный с погрузкой вручную	т	12,12	1	12,12				1 124,69		13 631,24
2	2	02-15-1-01-0010	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до 15 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическими вяжущими) дорожным покрытием на расстоянии 10 км	т	12,12	1	12,12				210,47		2 550,90
3	3	Приказ ГБУ ТО "КОМТЕХ" от 11.11.2024 г № 50 (Счет-фактура ОООУ-00000779 от 27.06.2025г., ГБУ КОМТЕХ)	Утилизация мусора	т	12,12	1	12,12				2 234,42		27 081,17
Всего по разделу 1 Перевозка мусора на полигон ТБО													
Итого по акту:													
Всего прямые затраты (справочно)													
в том числе:													
Материалы													
43 263,31													
27 081,17													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Перевозка									16 182,14
			Строительные работы									16 182,14
			Перевозка									16 182,14
			Прочие затраты									27 081,17
			Отдельные виды работ и затрат, относимые на стоимость прочих работ									27 081,17
			в том числе:									
			материалы									
			Всего									27 081,17
			Компенсация НДС при УСН									43 263,31
			Всего									5 416,23
			Понижающий коэффициент в соответствии с договором К -0,499999994%									48 679,54
			ВСЕГО по акту									243,40
												48 436,14

СДАЛ:
Подрядчик

ПРИНЯЛ:
Заказчик

Общество с ограниченной ответственностью "Партнер"
Директор

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

Начальник отдела технического контроля

Перечень работ и объемы подтверждаю:
Главный специалист отдела технического контроля

Расценки проверил:
Начальник сметного отдела

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

Уполномоченный представитель от собственников помещений:

А.А. Хачимян

К.Ф. Евдокимов

А.В. Бытов

В.Ю. Жолдобайло

Г.З. Майгадарова

Т.В. Хохлаева