

приемки в эксплуатацию рабочей комиссией законченного капитальным
ремонт элементов жилого зданияг. Тюмень
местонахождение« 30 » Сентября 2025 г.
дата

Рабочая комиссия, назначенная

Некоммерческая организация "Фонд капитального ремонта
многоквартирных домов Тюменской области"
наименование организации-заказчика, назначившей рабочую комиссиюрешением (приказом) № 0389/1-ОД от 19 сентября 2025 г. в составе
датаПредседателя
представителя ЗаказчикаНачальник отдела технического контроля НО «ФКР ТО»
Бытов А.В.
должность, фамилия, имя, отчествочленов комиссии:
представителя органа
исполнительной власти и (или)
органа местного самоуправления

Представитель Департамента ЖКХ ТО

Представитель МКУ «СТК» Бабешко Е.А.
должность, фамилия, имя, отчествопредставителя организации-
подрядчикаДиректор ООО «ТСК «Форт» Андреева И.Н.
должность, фамилия, имя, отчествопредставитель Регионального
оператораВедущий специалист
отдела технического контроля НО «ФКР ТО» Ячигина Е.С.
должность, фамилия, имя, отчествопредставителя организации,
осуществляющей управление
многоквартирным домомПредставитель ООО «УК по УЖФ «Заря»
должность, фамилия, имя, отчествоуполномоченного представителя от
собственников помещений (в соответствии с
решением общего собрания собственников,
при отсутствии принятого решения-
представитель ОМС)

фамилия, имя, отчество

руководствуясь правилами приемки в эксплуатацию законченных капитальным ремонтом жилых зданий
ВСН 42-85 (р)

Установила:

1. Предъявлены к приемке законченные капитальным ремонтом:
Работы по капитальному ремонту фасада многоквартирного дома, расположенного по адресу:
обл. Тюменская, г. Тюмень, ул. Ветеранов труда, д. 3местонахождение жилого здания и наименование конструктивного элемента в соответствии с региональной программой
капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах2. Капитальный ремонт осуществлялся ООО «ТСК «Форт»
наименование организации
в соответствии с договором 111П/24 от 21.10.2024 г.
номер договора, дата его заключения

3. Проектная документация на капитальный ремонт разработана

ООО «ТСК «Форт»
наименование проектной организации

4. Работы по капитальному ремонту осуществлены в сроки:

Начало выполнения работ
(дата заключения договора)21.10.2024
дата, месяц, годПлановое окончание работ
(дата окончания работ по договору)31.10.2025
дата, месяц, годФактическое окончание работ
(дата подписания всеми
уполномоченными лицами
завершающего акта о приемке
выполненных работ по форме КС-2)30.09.25
дата, месяц, год

5. На основании осмотра предъявленных к приемке законченных капитальным ремонтом Работы по капитальному **ремонту фасада** многоквартирного дома, расположенного по адресу: **обл. Тюменская, г. Тюмень, ул. Ветеранов труда, д. 3**

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

Решение рабочей комиссии:

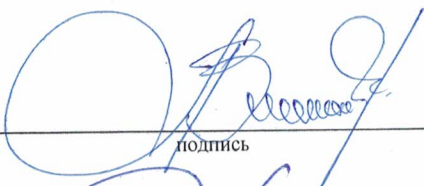
Предъявленные к приемке законченные капитальным ремонтом Работы по капитальному **ремонту фасада** многоквартирного дома, расположенного по адресу: **обл. Тюменская, г. Тюмень, ул. Ветеранов труда, д. 3**


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


принять в эксплуатацию

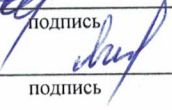
Председатель
рабочей комиссии

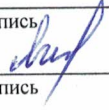
Члены комиссии

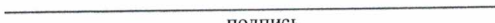

подпись

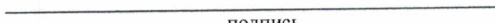

подпись


подпись


подпись


подпись


подпись

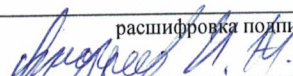

подпись



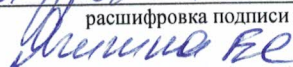
расшифровка подписи



расшифровка подписи



расшифровка подписи



расшифровка подписи

расшифровка подписи

расшифровка подписи

расшифровка подписи

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

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

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

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

Форма по ОКУД	Код
	0322001
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт)	номер
	111П/24
	дата
	21.10.2024
Вид операции	

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

СПРАВКА
О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ

Номер по порядку	Наименование пусковых комплексов, этапов, объектов, видов выполненных работ, оборудования, затрат	Код	Стоимость выполненных работ и затрат, руб.		
			с начала проведения работ	с начала года	в том числе за отчетный период
1	2	3	4	5	6
	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе:		8 267 783,82	8 267 783,82	2 394 751,87
1	Ремонт фасада		8 267 783,82	8 267 783,82	2 394 751,87
Итого					2 394 751,87
Понижающий коэффициент в соответствии с договором 0%					-
Итого с учетом снижения					2 394 751,87
НДС 7%					167 632,63
Всего с учетом снижения, в том числе НДС					2 562 384,50

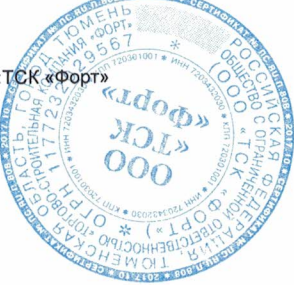
Сумма начисленной неустойки, руб.

Основание

Итоговая сумма, подлежащая оплате, с учетом произведенного вычета (удержания) суммы начисленной неустойки, руб.

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

Подрядчик:
Директор ООО «ТСК «Форт»
М П



О.М. Буй

И.Н. Андреев

Форма по ОКУД		Код
		0322005
по ОКТО		
по ОКТО		
по ОКТО		
Вид деятельности по ОКДП		
номер	111П/24	
дата	21.10.2024	
Вид операции		
Номер документа	Дата составления	Отчетный период по
2	30.09.2025	01.05.202530.09.2025

Инвестор	(организация, адрес, телефон, факс)	
Заказчик (Генподрядчик)	Некоммерческая организация «Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Тюменской области», 625048, Тюменская область, город Тюмень, ул. Новгородская, дом 10, телефон/факс – (3452) 393-107	
	(организация, адрес, телефон, факс)	
Подрядчик (Субподрядчик)	Общество с ограниченной ответственностью «Торгово-Строительная Компания «Форт», 625019, Р-О, г. Тюмень, ул. Республики, д.204а, оф.404, Телефон: 8-912-835-29-98	
	(организация, адрес, телефон, факс)	
Стройка	Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома, расположенного по адресу: обл. Тюменская, г. Тюмень, ул. Ветеранов труда, д. 3 (Ремонт фасада)	
	(наименование, адрес)	
Объект	Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома, расположенного по адресу: обл. Тюменская, г. Тюмень, ул. Ветеранов труда, д. 3 (наименование)	

АКТ
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № 02-01-01. Ремонт фасада
Основание: шифр 882-24-АС
Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): 2 479 623,22 руб.

Номер		Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость, руб.				
по 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	6	7	8	9	10	11	12	13
Раздел 1. Демонтажные работы												
Ведомость на демонтажные работы												
1	1	ГЭСНр68-02-004-05	Разборка покрытий и оснований: цементно-бетонных	100 м3	0,073728	1	0,073728					
		1 ОТ(3Т)		чел.-ч			3,649536					1 517,84
		1-100-24 Средний разряд работы 2,4		чел.-ч	49,5		3,649536				415,90	1 517,84
		2 ЗМ										1 220,37
		ОТМ(3Тм)		чел.-ч			0,7911015					524,09
		91.01.01-035 Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)		маш.-ч	2,87		0,2115994	887,54	1,51		1 340,19	283,58
		4-100-060 ОТМ(3тм) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	2,87		0,2115994				662,49	140,18
		91.01.05-086 Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, объем ковша 0,65 м3		маш.-ч	7,86		0,5795021				1 595,20	924,42
		4-100-060 ОТМ(3тм) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	7,86		0,5795021				662,49	383,91
		91.12.06-012 Рыхлители прицепные (без трактора)		маш.-ч	1,98		0,1459814	62,31	1,36		84,74	12,37
		Итого прямые затраты										3 262,30
		ФОТ										2 041,93
		Пр812-102.0-1 НР Благоустройство (ремонтно-строительные)		%	102							2 082,77
		Пр774-102.0 СП Благоустройство (ремонтно-строительные)		%	54							1 102,64
		Всего по позиции										6 447,71
		Строительный мусор										
2	1.1	999-9900	Объем=МАСТЕР*100*2,5	т	18,432	1	18,432					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Всего по позиции												
3	2	ГЭСН46-04-008-01	Разборка покрытий кровель: из рулонных материалов	100 м2	0,736	1	0,736					
		Объем= 73,6 / 100					10,58368					4 245,85
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч								4 245,85
		1-100-20 Средний разряд работы 2,0		чел.-ч	14,38		10,58368					78,33
		2 ЗМ										78,33
		91.06.03-05 Любедли электрические тяговые усилием 19,62 кН (2 т)	маш.-ч	6,22			4,57792					17,11
		Итого прямые затраты										4 324,18
		ФОТ										4 245,85
		Пр/612-040-2-1 НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом	%	91			91					3 863,72
		Пр/774-040-2 СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом	%	52			52					2 207,84
		Всего по позиции									14 124,65	10 395,74
4	2.1	999-9900	Строительный мусор	т	0,57408	1	0,57408					
		Объем=0,78/100* МАСТЕР-100										
		Всего по позиции										
5	3	ГЭСН09-05-011-01	Облицовка ограждений балконов и лоджий стальным профилированным листом	100 м2	4,8048	1	4,8048					
		Объем=(114*366,08) / 100										
		Приказ от 04.09.2019 № Демонтаж (разборка) металлических конструкций ОГТ=0,7, ЗМ=0,7 к расч.: ЗПМ=0,7, МАТ=0 к расч.: ТЗ=0,7, ТЗМ=0,7										
		518/пр табл.2 п.4										
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			211,05084					98 261,05
		1-100-35 Средний разряд работы 3,5		чел.-ч	62,75	0,7	211,05084					98 261,05
		2 ЗМ										879,58
		ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,9081072					505,06
		91.05.05-015 Крыши на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,12		0,7	0,4036032				1 683,48	679,46
		4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,12		0,7	0,4036032				662,49	267,38
		91.06.06-048 Подъемники одномастовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,06		0,7	0,2018016				37,32	1,6
		4-100-030 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,06		0,7	0,2018016				437,98	86,39
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,09		0,7	0,3027024				621,30	188,07
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,09		0,7	0,3027024				493,19	149,29
		4 М										0,00
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт.-ч	38,36	0						6,90	
		01.7.15.08-0011 Заготовки комбинированные для соединения профилированного стального настила и разнообразных листовых деталей	т	0,00014	0			199 827,16	1,37		273 763,21	
		01.7.15.14-1046 Шурфы самонарезающие стальные оцинкованные кровельные с шестигранной головкой и шайбой, наконечник сверло, диаметр 4,8 мм, длина 35 мм	100 шт	10,15	0			120,96	1,37		165,72	
		Итого прямые затраты										99 645,69
		ФОТ										98 766,11
		Пр/612-008-0-1, Приказ № НР Строительные металлические конструкции	%	93			93					91 852,48
		812/пр от 21.12.2020 п.25										
		Пр/774-009-0, Приказ № СП Строительные металлические конструкции	%	62			62					61 234,39
		774/пр от 11.12.2020 п.16										
		Всего по позиции									52 600,14	252 733,16
6	4	ГЭСН63-03-004-01	Разборка облицовки из гипсокартонных листов: стен и перегородок	100 м2	0,171	1	0,171					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Объем=(1,4+5,7)/100 1 ОТ(3Т)		Чел.-ч			1,25001					554,38
		1-100-31 Средний разряд работы 3,1		Чел.-ч	7,31		1,25001					554,38
		2 ЗМ										2,04
		ОТМ(3Тм)		Чел.-ч			0,0342					14,98
		91.06.06-048 Подъемники одномастовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		Маш.-ч	0,2		0,0342	37,32	1,6			59,71
		4-100-030 ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов 3		Чел.-ч	0,2		0,0342				437,98	14,98
		Итого прямые затраты										571,40
		ФОТ										569,36
		Пр/612-097 0-1 НР Стеклопакеты, обойные и облицовочные работы (ремонтно-строительные)		%	90		90					512,42
		Пр/774-097 0 СП Стеклопакеты, обойные и облицовочные работы (ремонтно-строительные)		%	45		45					256,21
		Всего по позиции										1 340,03
7	5	ГЭСН09-04-012-01 Установка металлических дверных блоков в готовые проемы	М2	28,35	1	28,35						
		648/пр_2022_п.144_т.2 ст Демонтаж (разборка) металлических, металлокомпозиционных, композитных конструкций ОСП=0,7, ЗМ=0,7, к раск.: ЗПМ=0,7, МАТ=0 к раск.: ТЗ=0,7, ТЗМ=0,7										
		р.4_суб.3					47,628					24 190,74
		1 ОТ(3Т)	Чел.-ч									24 190,74
		1-100-42 Средний разряд работы 4,2	Чел.-ч	2,4	0,7		47,628					2 353,24
		2 ЗМ										1 663,85
		ОТМ(3Тм)	Чел.-ч				3,37365					1 663,85
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч	0,17	0,7		3,37365	477,92	1,3			621,30
		4-100-040 ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов 4	Чел.-ч	0,17	0,7		3,37365				493,19	1 663,85
		91.17.04-233 Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	Маш.-ч	0,4	0,7		7,938				32,40	257,19
		4 М										0,00
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт.-ч	0,1384	0						6,90	
		01.7.11.07-0227 Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 1345, 342А, диаметр 4-5 мм	кг	0,1	0			155,63	1		155,63	
		08.4.01.02-0011 Детали закладные и накладные изготовленные без применения сварки, пугтя, сверления (пробивки) отверстий, поставленные отдельно	т	0,003	0			115 095,05	1,17		134 661,21	
		14.5.01.05-0011 Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) универсальный, объем 850 мл	штг	0,1	0			377,99	1,17		442,25	
		Итого прямые затраты										28 207,83
		ФОТ										25 854,59
		Пр/612-008 0-1, Приказ № НР Строительные металлические конструкции	%	93	0,9		83,7					21 640,29
		812/пр от 21.12.2020 п.25										
		Пр/774-009 0, Приказ № СП Строительные металлические конструкции	%	62	0,85		52,7					13 625,37
		774/пр от 11.12.2020 п.16										
		Всего по позиции										63 473,49
		Всего по разделу 1 Демонтажные работы										334 390,13
Раздел 2. Ремонт фасадов												
Окраска существующих металлических стоек козырьков - 23,52м2												
8	8	ГЭСН13-06-003-01 Окраска поверхности шпаклями	м2	23,52	1	23,52						
		421/пр_2020_п.58_гл.6 При применении сметных норм, введенных 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 к раск.: ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25										
		1 ОТ(3Т)	Чел.-ч				24,3432					10 661,83
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0	Чел.-ч	0,9	1,15		24,3432				437,98	10 661,83
		Итого прямые затраты										10 661,83
		ФОТ										10 661,83

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Пр6/12-013-0-1, Приказ № НР Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии 812/пр от 21.12.2020 п.25										
				%	94	0,9	84,6					9 019,91
		Пр7/4-013-0, Приказ № СП Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии 774/пр от 11.12.2020 п.16										
				%	51	0,85	43,35					4 621,90

Всего по позиции											1 033,32	24 303,64	
9	9	ГЭСН13-03-002-04	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовой ГФ-021 Объем=23,52 / 100	100 м2	0,2352	1	0,2352						
		421/пр_2020_п.58_гл.6	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25										
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			1,4362488					782,34	
		1-100-47 Средний разряд работы 4,7		чел.-ч	5,31	1,15	1,4362488				544,71	782,34	
		2 ЗМ		чел.-ч			0,00588					9,03	
		ОТМ(ЗТМ)		чел.-ч			0,00294				10,06	0,03	
		91.06.03-060 Лебедки электрические тяговые усилием до 5,79 кН (0,59 т)		маш.-ч	0,01	1,25	0,00294		6,62	1,52		4,90	
		91.06.05-011 Поручники однокошковые универсальные фронтальные пневмокопальные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т		маш.-ч	0,01	1,25	0,00294				1 664,99		
		4-100-050 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 5		чел.-ч	0,01	1,25	0,00294				566,80	1,67	
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,01	1,25	0,00294		477,92	1,3		1,83	
		4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,01	1,25	0,00294				493,19	1,45	
		91.21.01-012 Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт		маш.-ч	1,12	1,25	0,32928				6,89	2,27	
		4 М										222,72	
		14.4.01.01-0003 Грунтовка ГФ-021		т	0,009		0,0021168		51 280,15	1,63		83 586,64	
		14.5.09.02-0002 Ксилол нефтяной, марка А		т	0,0015		0,0003528		75 885,63	1,71		129 764,43	
		Итого прямые затраты										1 017,21	
		ФОТ										785,46	
		Пр6/12-013-0-1, Приказ № НР Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии 812/пр от 21.12.2020 п.25		%	94	0,9	84,6					664,50	
		Пр7/4-013-0, Приказ № СП Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии 774/пр от 11.12.2020 п.16		%	51	0,85	43,35					340,50	
		Всего по позиции										8 597,83	
												2 022,21	

10	10	ГЭСН13-03-004-26	Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью ФФ-115 Объем=23,52 / 100 за 2 раза ПЗ=2 (ОЗП=2; ЗМ=2 к раск.; ЗПМ=2; ТЗ=2; ТЗМ=2) ТЧ п.1.13.7 При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗП=1,1; ТЗ=1,1 421/пр_2020_п.58_гл.6 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25	100 м.2	0,2352	1	0,2352						
		1-100-35 Средний разряд работы 3,5	чел.-ч		2,13	2,53	1,2674693				465,58	590,11	
		2 ЗМ	чел.-ч				1,2674693					590,11	
		ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч				0,01176				10,06	6,23	
		91.06.03-060 Лебедки электрические тяговые усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,01	2,5		0,00588		6,62	1,52		0,06	
		91.06.05-011 Поручники однокошковые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0,01	2,5		0,00588				1 664,99	9,79	
		4-100-050 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,01	2,5		0,00588				566,80	3,33	
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01	2,5		0,00588		477,92	1,3		3,65	
		4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01	2,5		0,00588				493,19	2,90	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		91.21.01-012	Аппараты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	маш.-ч	0,85	2,5	0,3822				6,89	2,63
		4 М		т	0,009	2	0,004236	60 045,35	1,83	109 882,99	485,20	533,45
		14.4.04.08-0001	Эмаль, ПФ-115, цветная, белый	кг	1,4	2	0,65856	60,60	1,71	103,63	68,25	485,20
		14.5.09.11-0102	Уайт-спирит									68,25
		Итого прямые затраты										
		ФОТ										596,34
		Пр8/12-013-0-1, Приказ № НР	Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	94	0,9	84,6					504,50
		8/12/пр от 21.12.2020 п.25										
		Пр77/4-013.0, Приказ № СП	Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	51	0,85	43,35					258,51
		77/4/пр от 11.12.2020 п.16										
		Всего по позиции										
								8 116,20				1 908,93
Заполнение проемов												
11	11	ГЭСН09-04-012-01	Установка металлических дверных блоков в готовые проемы	м2	35,2	1	35,2					
		Объем=2,2*8										
		421/пр_2020_п.58, пп.6	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15;									49 344,47
		ТЗМ=1,25		чел.-ч			97,152					49 344,47
		1 ОТ(3Т)		чел.-ч	2,4	1,15	97,152			507,91		5 217,56
		1-100-42	Средний разряд, работы 4,2									3 689,06
		2 ЗМ										4 647,32
		ОТМ(3ТМ)		чел.-ч			7,48					3 689,06
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,17	1,25	7,48	477,92	1,3	621,30	4 647,32	3 689,06
		4-100-040	ОТМ(3ТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,17	1,25	7,48			493,19	570,24	32,40
		91.17.04-233	Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш.-ч	0,4	1,25	17,6					16 358,37
		4 М										33,61
		01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	0,1384		4,87168			6,90		547,82
		01.7.11.07-0227	Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей ЮНИ 13/45, З4/2А, диаметр 4-5 мм	кг	0,1		3,52	155,63	1	155,63		
		08.4.01.02-0011	Детали закладные и накладные изготовленные без применения сварки, пугтя, сверления (пробивки) отверстий, поставленные отдельно	т	0,003		0,1056	115 085,05	1,17	134 661,21		14 220,22
		14.5.01.05-0011	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) универсальный, объем 850 мл	шт	0,1		3,52	377,99	1,17	442,25		1 556,72
		Итого прямые затраты										
		ФОТ										74 609,46
		Пр8/12-009-0-1, Приказ № НР	Строительные металлические конструкции	%	93	0,9	83,7					53 033,53
		8/12/пр от 21.12.2020 п.25										44 389,06
		Пр77/4-009.0, Приказ № СП	Строительные металлические конструкции	%	62	0,85	52,7					27 948,67
		77/4/пр от 11.12.2020 п.16										
		Всего по позиции										
								4 174,64				146 947,19
12	12	ФСБУ-07.1.01.03-0002	Блок дверной стальной наружный двупольный, с замком-защелкой, без доводчика, площадь 2,73 м2	м2	35,2	1	35,2	8 963,86	1,25	11 204,83		394 410,02
		Всего по позиции										
												394 410,02
13	13	ГЭСН09-04-012-02	Установка дверного доводчика к металлическим дверям	шт	8	1	8					
		421/пр_2020_п.58, пп.6	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15;									5 186,78
		ТЗМ=1,25		чел.-ч			10,212					5 186,78
		1 ОТ(3Т)		чел.-ч	1,11	1,15	10,212			507,91		84,24
		1-100-42	Средний разряд, работы 4,2									
		2 ЗМ										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	2	91.17.04-233 Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	Маш.-ч	0,26	1,25	2,6	32,40					84,24
		4 М					204,98					
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	0,2132		1,7056	6,90					11,77
		01.7.11.07-0227 Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 1345, 542А, диаметр 4-5 мм	кг	0,07		0,56	155,63	1				87,15
		01.7.15.14-1046 Штурупы самонарезающие стальные оцинкованные кровельные с шестигранной головкой и шайбой, наконечник сверло, диаметр 4,8 мм, длина 35 мм	100 шт	0,08		0,64	120,96	1,37				106,06
		Итого прямые затраты										5 476,00
		ФОТ										5 186,78
		Пр/812-009-0-1, Приказ № НР Строительные металлические конструкции	%	93	0,9	83,7						4 341,33
		812/пр от 21.12.2020 п.25	%	62	0,85	52,7						2 733,43
		Пр/774-009-0, Приказ № СП Строительные металлические конструкции										
		774/пр от 11.12.2020 п.16										
14	14	ФОБЦ-01.7.04.01-1006	шт	8	1	8	2 291,50	1,25				22 915,04
		Доводчик дверной рычажный для распашных дверей шириной до 1250 мм, масса двери до 120 кг										
		Всего по позиции					1 568,85					12 550,76
15	15	ГЭСНр85-03-006-01	100 шт	0,32	1	0,32						22 915,04
		Смена жалюзиных решеток										
		Объем=(16+16) / 100				14,7808						6 473,69
		1 ОТ(3Т)	Чел.-ч			14,7808	437,98					6 473,69
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0	Чел.-ч	46,19								0,19
		2 ЗМ				0,0032						1,40
		ОТМ(3ТМ)	Маш.-ч			0,0032	37,32	1,6				0,19
		91.06.06-048 Подъемники однокопьевые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	Маш.-ч	0,01		0,0032	59,71					1,40
		4-100-030 ОТМ(3ТМ) Средний разряд машинистов 3	Чел.-ч	0,01		0,0032	437,98					90,57
		4 М	МЗ	0,02		0,0064	35,71	1,45				0,33
		01.7.03.01-0001 Вода	т	0,05		0,016	4 338,27	1,3				90,24
		03.1.01.01-0002 Гипс строительный Г-3										6 665,85
		Итого прямые затраты										6 475,09
		ФОТ	%	103		103						6 669,34
		Пр/812-089-2-1 НР Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санприборов, запорной арматуры и другие (ремонтно-строительные)	%	52		52						3 367,05
		Пр/774-099-2 СП Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санприборов, запорной арматуры и другие (ремонтно-строительные)										
16	16	ФОБЦ-19.2.03.01-0189	шт	32	1	32	1 753,82	1,1				16 602,24
		Решетка жалюзийная металлическая, площадь проема от 0,21 до 0,3 м2										61 734,40
		Всего по позиции					51 882,00					61 734,40
17	17	ГЭСН01-02-057-02	100 м3	0,18344	1	0,18344						61 734,40
		Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2										
		Объем=18,344 / 100										
		421/пр_2020_прп_10_Т-5 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы).										
		п.9.1, пр.3, пр.4, пр.5 объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЗМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15										
		421/пр_2020_л_58_лп.6 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25										
		1 ОТ(3Т)	Чел.-ч			37,3603076	401,17					14 987,83
		1-100-20 Средний разряд работы 2,0	Чел.-ч	154	1,3225	37,3603076						14 987,83
		Итого прямые затраты										14 987,83

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			ФОТ									14 987,83
			Пр812-001.2-1, Приказ № НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	89	0,9	80,1					12 005,25
			812/пр от 21.12.2020 п.25									
			Пр774-001.2, Приказ № СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40	0,85	34					5 095,86
			774/пр от 11.12.2020 п.16									
			Всего по позиции									174 928,81
18	18	ГЭСН08-01-003-07	Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности грутовой кладки, кирпичу, бетону	100 м2	0,7255	1	0,7255					32 088,94
			Объем=72,55 / 100									
			421/пр_2020_п.58_п.б При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
			1 ОТ(ЗП)	чел.-ч			17,68769					8 625,76
			1-100-39 Средний разряд работы 3,9	чел.-ч	21,2	1,15	17,68769					487,67
			2 ЗМ	чел.-ч								358,62
			ОТМ(ЗПМ)	чел.-ч			0,181375					89,45
			91.08.04-021 Котлы битумные передвижные электрические с центробежной мешалкой, объем загрузки емкости 400 л	маш.-ч	1,95	1,25	1,7684063		1,46			245,93
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,2	1,25	0,181375		1,3			112,69
			4-100-040 ОТМ(ЗПМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,2	1,25	0,181375					89,45
			4 М									1 229,58
			01.3.01.03-002 Керосин для технических целей	т	0,024		0,017412	62 186,75	1,13			1 223,56
			01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,1		0,07255	56,11	1,48			6,02
			Итого прямые затраты									10 303,41
			ФОТ									8 715,21
			Пр812-008.0-1, Приказ № НР Конструкции из кирпича и блоков	%	110	0,9	99					8 628,06
			812/пр от 21.12.2020 п.25									
			Пр774-008.0, Приказ № СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69	0,85	58,65					5 111,47
			774/пр от 11.12.2020 п.16									
			Всего по позиции									33 139,82
19	19	ФСБЦ.01.2.03.03-0103	Мастика битумная гидроизоляционная для подземных строительных конструкций, холодная, готовая к применению, диапазон температур от -20 до +40 °С, прочность сцепления с металлом/бетоном не менее 0,1 МПа, расход для горизонтальной поверхности 1 кг/м2	кг	72,55	1	72,55	122,98	1,64			24 042,94
			Объем=72,55*1									
			Всего по позиции									14 632,61
20	20	ГЭСН08-01-002-01	Устройство основания под фундаменты: песчаного	м3	22,672	1	22,672					9 554,65
			421/пр_2020_прил.10_т.5_Промышленное ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы), п.9.1, п.9.3, п.4, п.5 объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЗМ=1,15 к раск.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									9 554,65
			421/пр_2020_п.58_п.б При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									3 257,69
			1 ОТ(ЗП)	чел.-ч			23,3873016					408,54
			1-100-22 Средний разряд работы 2,2	чел.-ч	0,78	1,3225	23,3873016					1 293,08
			2 ЗМ	чел.-ч			2,28137					3 038,76
			ОТМ(ЗПМ)	чел.-ч			0,07	1,4375				1 331,99
			91.06.05-057 Поручили однокошковые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 1,5 м3, грузоподъемность 3 т	маш.-ч			2,28137					586,80
			4-100-050 ОТМ(ЗПМ) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,07	1,4375	2,28137					1 293,08

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		91.08.09-024	Грамбовый пневматический при работе от стационарного компрессора	Маш.-ч	0,36	1,4375	11,73276					218,93
		4 М										176,09
		01.7.03.01-0001	Вода	М3	0,15		3,4008	35,71	1,45			176,09
			Итого прямые затраты									14 281,51
		ФОТ										10 847,73
		Пр/8/12-008 0-1, Приказ № НР Конструкции из кирпича и блоков		%	110	0,9	99					10 739,25
		8/12/пр от 21.12.2020 п.25										
		Пр/774-008 0, Приказ № СП Конструкции из кирпича и блоков		%	69	0,85	58,65					6 362,19
		774/пр от 11.12.2020 п.16										
			Всего по позиции				1 384,22					31 382,95
21	21	ФСБЦ-02.3.01.02-1104	Песок природный для строительных работ I класса, средний	М3	24,9392	1	24,9392	573,70	2,23			31 905,97
			Всего по позиции									31 905,97
22	22	ГЭСН08-01-002-02	Устройство основания под фундаменты: щебеночного	М3	22,672	1	22,672					
		421/пр_2020_прп 10_т.5. Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы).										
		п.9.1_пр.3,пр.4,пр.5 объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЗМ=1,15 к раск.; ЗТМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15										
		421/пр_2020_п.58_п.6 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25										
		1 ОТ(3Т)		Чел.-ч			25,486162					10 412,12
		1-100-22 Средний разряд работы 2,2		Чел.-ч	0,85	1,3225	25,486162					10 412,12
		2 ЗМ										3 282,02
		ОТМ(ЗТМ)		Чел.-ч			2,28137					1 293,08
		91.06.05-057 Поручники одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 1,5 м3, грузоподъемность 3 т		Маш.-ч	0,07	1,4375	2,28137					1 331,99
		4-100-050 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 5		Чел.-ч	0,07	1,4375	2,28137					1 293,08
		91.08.09-024 Трамбовки пневматические при работе от стационарного компрессора		Маш.-ч	0,4	1,4375	13,0364					243,26
		4 М										176,09
		01.7.03.01-0001 Вода		М3	0,15		3,4008	35,71	1,45			176,09
			Итого прямые затраты									15 163,31
		ФОТ										11 705,20
		Пр/8/12-008 0-1, Приказ № НР Конструкции из кирпича и блоков		%	110	0,9	99					11 588,15
		8/12/пр от 21.12.2020 п.25										
		Пр/774-008 0, Приказ № СП Конструкции из кирпича и блоков		%	69	0,85	58,65					6 865,10
		774/пр от 11.12.2020 п.16										
			Всего по позиции				1 482,73					33 616,56
23	23	ФСБЦ-02.2.05.04-2088	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М 600, фракция 20-40 мм	М3	26,0728	1	26,0728	1 892,90	1,6			78 965,12
			Всего по позиции									78 965,12
24	24	ГЭСН06-03-004-14	Армирование подстилающих слоев и набетоннок	т	0,8502	1	0,8502					
		Объем= 226,72*3,75/1000										
		421/пр_2020_прп 10_т.5. Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы).										
		п.9.1_пр.3,пр.4,пр.5 объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЗМ=1,15 к раск.; ЗТМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15										
		421/пр_2020_п.58_п.6 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25										
		1 ОТ(3Т)		Чел.-ч			13,0429182					5 928,53
		1-100-33 Средний разряд работы 3,3		Чел.-ч	11,6	1,3225	13,0429182					5 928,53
		2 ЗМ										460,49
		ОТМ(ЗТМ)		Чел.-ч			0,4277569					242,00
		91.05.05-015 Крапы на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		Маш.-ч	0,15	1,4375	0,1833244					308,62

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
		4-100-060 ОТМ(3тм) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	0,15	1,4375	0,1833244				662,49	121,45
		91,14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,2	1,4375	0,2444325				621,30	151,87
		4-100-040 ОТМ(3тм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,2	1,4375	0,2444325				493,19	120,55
		4 М										2 282,64
		08.3.03.04-0012 Проволока светлая, диаметр 1,1 мм		т	0,028		0,0238056	88 783,86	1,08		95 886,57	2 282,64
		Итого прямые затраты										8 913,66
		ФОТ										6 170,53
		Пр/812-006.0-1, Приказ № НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы		%	102	0,9	91,8					5 664,55
		812/пр от 21.12.2020 п.25 в строительстве										
		Пр/774-006.0, Приказ № СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы		%	58	0,85	49,3					3 042,07
		774/пр от 11.12.2020 п.16 в строительстве										
		Всего по позиции									20 724,86	17 620,28
25	25	ФСБЦ-08.4.02.05-1000	Сетка арматурная сварная легкая из арматурной проволоки класса Вр-1, тип 4	т	0,6502	1	0,6502	94 939,93	0,71		67 401,35	57 309,73
		Всего по позиции										57 309,73
26	26	ГЭСН27-06-011-01	Устройство швов расширения	1000 м2	0,22672	1	0,22672					
		Объем=226,72 / 1000										
		421/пр_2020, прил. 10, т.5. Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы), п.9.1, п.3, п.4, п.5 объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЗМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15										
		421/пр_2020, л.58, п.6 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25		чел.-ч			1,2593162					533,02
		1-100-26 Средний разряд работы 2,6		чел.-ч	4,2	1,3225	1,2593162				423,26	533,02
		2 ЗМ										54,34
		ОТМ(3тм)		чел.-ч			0,0423683				1 663,48	24,20
		91.05.05-015 Краины на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.-ч	0,06	1,4375	0,0195546				32,92	24,20
		4-100-060 ОТМ(3тм) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	0,06	1,4375	0,0195546				662,49	12,95
		91.08.04-021 Котлы битумные передвижные электрические с центробежной мешалкой, объем загрузочной емкости 400 л		маш.-ч	0,16	1,4375	0,0521456	95,25	1,46		139,07	7,25
		91,14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,07	1,4375	0,0228137	477,92	1,3		621,30	14,17
		4-100-040 ОТМ(3тм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,07	1,4375	0,0228137				493,19	11,25
		4 М										810,65
		01.2.01.01-1026 Битум нефтяной дорожный БНД 90/130		т	0,002		0,0004534	23 188,21	1,51		35 014,20	15,88
		11.1.03.05-0065 Доска необрезная хвойных пород, естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 100-250, толщина 30-50 мм, сорт III		м3	0,32		0,0725504	7 555,00	1,45		10 954,75	794,77
		Итого прямые затраты										1 422,21
		ФОТ										557,22
		Пр/812-021.0-1, Приказ № НР Автомобильные дороги		%	147	0,9	132,3					737,20
		812/пр от 21.12.2020 п.25										
		Пр/774-021.0, Приказ № СП Автомобильные дороги		%	134	0,85	113,9					634,67
		774/пр от 11.12.2020 п.16										
		Всего по позиции									12 323,92	2 794,08
27	27	ГЭСН06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки	100 м3	0,2494	1	0,2494					
		Объем=(226,72*0,11)/100										
		421/пр_2020, прил. 10, т.5. Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы), п.9.1, п.3, п.4, п.5 объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЗМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15										
		421/пр_2020, л.58, п.6 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25		чел.-ч			44,5272525				401,17	17 863,00
		1 ОТ(3Т)										17 863,00
		1-100-20 Средний разряд работы 2,0		чел.-ч	135	1,3225	44,5272525					6 922,55
		2 ЗМ										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		ОТМ(ЗТм)		Чел.-ч			6,4962465					4 296,42
		91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т		Маш.-ч	18	1,4375	6,453225			1 064,45		6 869,14
		4-100-060 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 6		Чел.-ч	18	1,4375	6,453225			662,49		4 275,20
		91.07.04-002 Вибраторы поверхностные		Маш.-ч	5,93	1,4375	2,1259791	8,54	1,47	12,55		26,68
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		Маш.-ч	0,12	1,4375	0,0430215	477,92	1,3	621,30		26,73
		4-100-040 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 4		Чел.-ч	0,12	1,4375	0,0430215			493,19		21,22
		4 М										998,38
		01.7.03.01-0001 Вода		М3	1,75		0,43645	35,71	1,45	51,78		22,60
		01.7.07.12-0024 Пленка полиэтиленовая, толщина 0,15 мм		М2	250		62,35	12,83	1,22	15,65		975,78
		Итого прямые затраты										30 080,35
		ФОТ										22 159,42
		Пр/812-006 0-1, Приказ № НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы	%		102	0,9	91,8					20 342,35
		812/пр от 21.12.2020 п.25 в строительстве										
		Пр/774-008 0, Приказ № СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы	%		58	0,85	49,3					10 924,59
		774/пр от 11.12.2020 п.16 в строительстве										
28	ФСБЦ-04.1.02.05-0006	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200)	М3		25,4388	1	25,4388			245 979,51		61 347,29
		Всего по позиции								7 081,18		180 136,72
29	ГЭСН07-05-030-11	Установка мелких конструкций (подоконников, сливов, парапетов и др.) массой до 0,5 т	100 шт		0,2	1	0,2					180 136,72
		Объем= 20 / 100										
		421/пр_2020 при 10 т.5. Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельные конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы), п.9.1, пр.3, пр.4, пр.5 объема работ капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЗМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15										
		421/пр_2020 п.58_п.6 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25	Чел.-ч				27,2435					12 694,03
		1-100-35 Средний разряд работы 3,5	Чел.-ч		103	1,3225	27,2435			465,58		12 684,03
		2 ЗМ										293,79
		ОТМ(ЗТм)	Чел.-ч				0,276			182,85		182,85
		91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т	Маш.-ч		0,96	1,4375	0,276			1 064,45		293,79
		4-100-060 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 6	Чел.-ч		0,96	1,4375	0,276			662,49		182,85
		4 М								3 740,83		3 740,83
		04.3.01.09-0014 Раствор готовый кладочный, цементный, М100	М3		3,3		0,66	3 778,62	1,5	5 667,93		3 740,83
		Итого прямые затраты								16 901,50		12 866,88
		ФОТ										13 433,02
		Пр/812-007.1-1, Приказ № НР Бетонные и железобетонные сборные конструкции жилых, 812/пр от 21.12.2020 п.25 общественных и административно-бытовых зданий промышленных предприятий	%		116	0,9	104,4					8 749,48
		Пр/774-007.1, Приказ № СП Бетонные и железобетонные сборные конструкции жилых, 774/пр от 11.12.2020 п.16 общественных и административно-бытовых зданий промышленных предприятий	%		80	0,85	68					
30	ФСБЦ-05.1.01.10-0164	Лотки железобетонные, объем до 0,15 м3, бетон В15, расход арматуры от 150 до 200 кг/м3	М3		0,16	1	0,16	17 780,54	1,58	28 093,25		4 494,92
		Объем=0,008 * 20										
		Всего по позиции								195 420,00		39 084,00
31	ГЭСНр62-02-007-07	Шпателька ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками: простых с земли и лесов	100 м2		0,8361	1	0,8361					
		Объем=((22,32+186,7)*40%) / 100										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Объем=209.02*0.3									
			Всего по позиции									
38	41	Счет-фактура №6600118739 от 24.06.2025	Акриловая фасадная краска Fatiflex 13 кг	кг	91,9688	1	91,9688					172,57
			Объем=209.02*0.22*2									
			Всего по позиции									
			15 871,06									
Ремонт баллонной плиты материалом "Клэтон-З" / 10 мм /												
39	42	ГЭСН46-02-009-02	Обшивка штукатурки с поверхностью: стен и потолков кирпичных	100 м2	0,049	1	0,049					
42/1/пр_2020, прил.10, т.5. Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы).												
п.9.1_пр.3,р.4,р.5 объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЗМ=1,15 к раск.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15												
1 ОТ(ЗТ)												
Чел.-ч												
1-100-20 Средний разряд работы 2.0												
Чел.-ч												
22,82 1,15 1,285907												
401,17												
Итого прямые затраты												
ФОТ												
Пр812-040 2.-1 НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружений), а также зданий (сооружений) в целом												
%												
91												
Пр774-040 2 СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружений), а также зданий (сооружений) в целом												
%												
52												
268,25												
Всего по позиции												
25 582,86												
1 253,56												
40	43	ГЭСН46-08-004-01	Нанесение безусадочных, быстротвердеющих составов тискоотного типа вручную в один слой, толщина слоя 20 мм, на поверхности бетонных и железобетонных конструкций: горизонтальные	100 м2	0,098	1	0,098					
Объем= 9.8 / 100												
42/1/пр_2020, прил.10, т.5. Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы).												
п.9.1_пр.3,р.4,р.5 объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЗМ=1,15 к раск.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15												
1 ОТ(ЗТ)												
Чел.-ч												
1-100-34 Средний разряд работы 3.4												
Чел.-ч												
39,14 1,15 4,411078												
460,06												
2 029,36												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106,43												
84,49												
106												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		91.14.02.001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,38	2,3	-0,085652		477,92	1,3	621,30	-53,22
		4-100-040 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,38	2,3	-0,085652				493,19	-42,24
		Итого прямые затраты										-445,96
		ФОТ										-392,74
		Пр/812-040 1-1 НР Работы по реконструкции зданий и сооружений, усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных		%	103		103					-404,52
		конструктивных элементов										
		Пр/774-040 1 СР Работы по реконструкции зданий и сооружений, усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных		%	59		59					-231,72
		конструктивных элементов										
		Всего по позиции									11 042,86	-1 082,20
42	45	ФСБЦ.04.3.02.09-3512		кг	176,4	1	176,4	56,13	1,51		87,78	15 484,39
		Смеси сухие быстротвердеющие безусадочные на цементной основе с содержанием полимерной фибры для ремонта бетонных и железобетонных конструкций, тиксотропного типа, температура применения от -10 до +5 °С, класс Р4, В45 (М600), F300, W16, крупность заполнителя до 2,5 мм, расхода 2,0 кг/м2 при толщине слоя 1 мм										
		Объем= 9,870,01*1800										
		Всего по позиции										15 484,39
43	46	ГЭСН13-03-007-01		100 м2	0,0042152	1	0,0042152					
		Антикоррозийное покрытие арматуры однокомпонентным цементным составом										
		421/пр. 2020_пр.10_т.5. Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы), п.9.1, гр.3, гр.4, гр.5 объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЗМ=1,15 к раск.; ЗТМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15										
		421/пр. 2020_л.58_лп.6 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичным технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25		чел.-ч			0,2655183					122,15
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч	47,63	1,3225	0,2655183				460,06	122,15
		1-100-34 Средний разряд работы 3.4										0,49
		2 ЗМ										0,39
		ОТМ(ЗТм)		чел.-ч	0,13	1,4375	0,0007877				621,30	0,49
		91.14.02.001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		чел.-ч	0,13	1,4375	0,0007877				493,19	0,39
		4-100-040 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 4										
		Итого прямые затраты										123,03
		ФОТ										122,54
		Пр/812-013 0-1, Приказ № НР Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии		%	94	0,9	84,6					103,67
		812/пр от 21.12.2020 п.25										
		Пр/774-013 0, Приказ № СП Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии		%	51	0,85	43,35					53,12
		774/пр от 11.12.2020 п.16										
		Всего по позиции									66 383,56	279,82
44	47	ФСБЦ.04.3.02.09-0938		кг	0,67	1	0,67	716,60	1,51		1 085,09	727,01
		Смеси сухие цементные для антикоррозийной защиты арматуры железобетонных конструкций										
		Всего по позиции										727,01
		Общепищевка баллонного отражения / БЛ-1 - 30 шт, БЛ-2 - 49 шт /										
45	54	ГЭСН09-03-014-01		т	-0,65532	1	-0,65532					
		Монтаж связей и распорок на одиночных и парных уклонов, тупосварных профилей для пролетов: до 24 м при высоте здания до 25 м										
		Объем=(2244,68-2900)/1000										
		421/пр. 2020_пр.10_т.5. Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы), п.9.1, гр.3, гр.4, гр.5 объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЗМ=1,15 к раск.; ЗТМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15										
		421/пр. 2020_л.58_лп.6 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичным технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25		чел.-ч			-34,2764307				449,02	-15 390,80
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч	39,55	1,3225	-34,2764307					-15 390,80
		1-100-32 Средний разряд работы 3.2										-8 531,11
		2 ЗМ										-2 472,26
		ОТМ(ЗТм)		чел.-ч	0,1	1,4375	-3,7775103				1 803,79	-242,99
		91.05.02.005 Краны козловые, грузоподъемность 32 т		маш.-ч			-0,0942023					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		4-100-060 ОТМ(3м) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	0,1	1,4375	-0,0942023			662,49		-62,41
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.-ч	0,12	1,4375	-0,1130427			1 683,48		-190,31
		4-100-060 ОТМ(3м) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	0,12	1,4375	-0,1130427			662,49		-74,89
		91.05.06-007 Краны на гусеничном ходу, грузоподъемность 25 т		маш.-ч	3,6	1,4375	-3,391281	1 703,30	1,38	2 350,55		-7 871,38
		4-100-060 ОТМ(3м) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	3,6	1,4375	-3,391281			662,49		-2 246,69
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,19	1,4375	-0,1789843	477,92	1,3	621,30		-111,20
		4-100-040 ОТМ(3м) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,19	1,4375	-0,1789843			493,19		-88,27
		91.17.04-042 Аппараты для газовой сварки и резки		маш.-ч	1,46	1,4375	-1,3753529	4,35	1,36	5,92		-8,14
		91.17.04-171 Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 500 А		маш.-ч	0,1	1,4375	-0,0942023			75,31		-7,09
		4 М										-3 318,24
		01.3.02.08-0001 Кислород газобразный технический		м3	1,2		-0,786384	114,64	0,78	89,42		-70,32
		01.3.02.09-0022 Пропан-бутан смесь техническая		кг	0,36		-0,2359152	41,38	1,49	61,66		-14,55
		01.7.11.07-0227 Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, Э42А, диаметр 4-5 мм		кг	0,44		-0,2883408	155,63	1	155,63		-44,87
		01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные		кг	21		-13,78172	174,93	1,2	209,92		-2 898,86
		01.7.15.06-0111 Гвозди строительные		т	0,00001		-0,0000066	70 296,20	1,37	96 305,79		-0,64
		01.7.20.08-0071 Канат пеньковый тросовой савви, пропитанный, диаметр 26 мм		т	0,0001		-0,0000655	231 787,35	1,48	343 045,28		-22,47
		07.2.07.12-0011 Металлоконструкции зданий и сооружений с преобладанием путей профилей и круглых труб		т	0,0002		-0,0001311	105 278,81	1,26	132 651,30		-17,39
		08.2.02.11-0007 Канат двойной связи ТК, конструкции бх19(1+6+12)+1 о.с., марка В, из оцинкованной по группе Ж проволоки, маркировочная группа 1570-1770 Н1мм2, диаметр 5,5 мм		10 м	0,0187		-0,0122545	307,84	1	307,84		-3,77
		08.3.03.06-0002 Проволока горячекатаная в мотках, диаметр 6,3-6,5 мм		т	0,00003		-0,0000197	60 258,20	1,08	65 078,86		-1,28
		08.3.11.01-1106 Швеллеры стальные горячекатаные, марки стали С-3сп, С-3сп, № 40У, № 40П		т	0,00194		-0,0012713	136 760,00	0,92	125 819,20		-159,95
		11.1.03.01-0061 Бруски обрезные хвойных пород (ель, сосна), естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 20-90 мм, толщина 20-90 мм, сорт I		м3	0,00103		-0,000675	16 496,03	0,98	16 166,11		-10,91
		14.4.01.01-0003 Грунтовка ГФ-021		т	0,00031		-0,0002031	51 280,15	1,63	83 586,64		-16,98
		14.5.09.07-0030 Растворитель Р-4		т	0,0006		-0,0003932	98 526,45	1,71	168 480,23		-66,25
		Итого прямые затраты										-29 712,41
		ФОТ										-17 863,06
		Пр812-009.0-1, Приказ № НР Строительные металлические конструкции		%	93	0,9	83,7					-14 951,38
		812/пр от 21.12.2020 п.25		%								
		Пр774-009.0, Приказ № СП Строительные металлические конструкции		%	82	0,85	52,7					-9 413,83
		774/пр от 11.12.2020 п.16										
		Всего по позиции										-54 077,62
46	55	ФСБЦ.07.2.07.12-0001	Металлоконструкции вспомогательного назначения с преобладанием толстолистовой стали или профильного проката, с отверстиями и без	т	-0,65532	1	-0,65532	105 278,81	1,26	132 651,30		-86 929,05
47	56	ГЭСН13-03-004-26	Орасска металлических отрубованных поверхностей, эмалью	100 м2	-0,41552	1	-0,41552					-86 929,05

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		2 ЭМ										
		ОТМ(3тм)		Чел.-ч			-0,0238924					-32,78
		91.06.03-060 Лифтеды электрические тросовые усилием до 5,79 кН (0,59 т)		Маш.-ч	0,01	2,875	-0,0119462	6,62	1,52			-12,66
		91.06.05-011 Поручаиии однокошвоцые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т		Маш.-ч	0,01	2,875	-0,0119462			1 664,99		-19,89
		4-100-050 ОТМ(3тм) Средний разряд машинистов 5		Чел.-ч	0,01	2,875	-0,0119462			566,80		-6,77
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		Маш.-ч	0,01	2,875	-0,0119462	477,92	1,3	621,30		-7,42
		4-100-040 ОТМ(3тм) Средний разряд машинистов 4		Чел.-ч	0,01	2,875	-0,0119462			493,19		-5,89
		91.21.01-012 Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт		Маш.-ч	0,65	2,875	-0,776503			6,89		-5,35
		4 М										-942,43
		14.4.04-08-0001 Эмаль ПФ-115, цветная, белый		т	0,009	2	-0,0074794	60 045,35	1,83	109 882,99		-821,86
		14.5.09.11-0102 Уайт-спирит		кг	1,4	2	-1,163466	60,60	1,71	103,63		-120,57
		Итого прямые затраты										-2 186,77
		ФОТ										-1 211,56
		Пр812-013.0-1, Приказ № НР Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии 812/пр от 21.12.2020 п.25		%	94	0,9	84,6					-1 024,98
		Пр774-013.0, Приказ № СП Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии 774/пр от 11.12.2020 п.16		%	51	0,85	43,35					-525,21
		Всего по позиции								8 993,45		-3 736,96

48	57	ГЭСН09-05-011-01	Облицовка ограждений балконов и лоджий стальным профилированным листом	100 м2	-0,935	1	-0,935					
		421/пр. 2020, прил. 10, т.5. Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов, отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы), п.9.1, п.3, п.4, п.5 объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЗМ=1,15 к раск.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15										
		421/пр. 2020_п.58, п.6 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25										
		1 ОТ(3т)	Чел.-ч			-77,5927281						-36 125,62
		1-100-35 Средний разряд работы 3,5	Чел.-ч	62,75	1,3225	-77,5927281				465,58		-36 125,62
		2 ЭМ										-351,50
		ОТМ(3тм)	Чел.-ч			-0,3628969						-201,83
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	Маш.-ч	0,12	1,4375	-0,1612875				1 683,48		-271,52
		4-100-060 ОТМ(3тм) Средний разряд машинистов 6	Чел.-ч	0,12	1,4375	-0,1612875				662,49		-106,85
		91.06.06-048 Подъемники однокошвоцые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	Маш.-ч	0,06	1,4375	-0,0806438		37,32	1,6	59,71		-4,82
		4-100-030 ОТМ(3тм) Средний разряд машинистов 3	Чел.-ч	0,06	1,4375	-0,0806438				437,98		-35,32
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч	0,09	1,4375	-0,1209656		477,92	1,3	621,30		-75,16
		4-100-040 ОТМ(3тм) Средний разряд машинистов 4	Чел.-ч	0,09	1,4375	-0,1209656				493,19		-59,66
		4 М										-1 856,04
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт.-ч	38,36		-35,8966				6,90		-247,48
		01.7.15.08-0011 Заготовки коббинированные для соединения профилированного стального настила и разнообразных листовых деталей	т	0,00014		-0,0001309		199 827,16	1,37	273 763,21		-35,84
		01.7.15.14-1046 Шурфы самонарезающие стальные оцинкованные кровельные с шестигранной готовкой и шайбой, наконечник сверло, диаметр 4,8 мм, длина 35 мм	100 шт	10,15		-9,49025		120,96	1,37	165,72		-1 572,72
		Итого прямые затраты										-38 534,99
		ФОТ										-36 327,45
		Пр812-009.0-1, Приказ № НР Строительные металлические конструкции 812/пр от 21.12.2020 п.25	%	93	0,9	83,7						-30 406,08
		Пр774-009.0, Приказ № СП Строительные металлические конструкции 774/пр от 11.12.2020 п.16	%	62	0,85	52,7						-19 144,57

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Всего по позиции								94 209,24	-88 085,64
49	ФБСЦ.08.3.09.02-0021	Профнастил оцинкованный с лакокрасочным или полимерным покрытием С10-1000-0,5	м2	-104,39275	1	-104,39275	702,12	1,04			730,20	-76 227,59
		Всего по позиции										-76 227,59
50	ГЭСН12-01-010-01	Устройство мелких покрытий (бранамауэрны, параллель, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали	100 м2	0,08824	1	0,08824						
	421/пр_2020_л_10_г_5_	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы).										
	п.9.1, п.3, п.4, п.5	объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЗМ=1,15 к расч.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15										
	421/пр_2020_л_58_лп.6	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к расч.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25										
	1 ОТ(3Т)	Чел.-ч		11,3429873								4 968,00
	1-100-30 Средний разряд работы 3,0	Чел.-ч	97,2	1,3225								4 968,00
	2 ЗМ	Чел.-ч		11,3429873								32,52
	ОТМ(3Тм)	Чел.-ч		0,0342482								21,19
	91.05.01-017 Крыши башенные, грузоподъемность 8 т	Маш.-ч	0,2	1,4375							1 064,45	27,00
	4-100-060 ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов 6	Чел.-ч	0,2	1,4375							662,49	16,81
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч	0,07	1,4375			477,92	1,3			621,30	5,52
	4-100-040 ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов 4	Чел.-ч	0,07	1,4375			0,0088792				493,19	4,38
	4 М	кг	4	0,35296			72,97	1,37			99,97	4 773,47
	01.7.15.06-0022 Гвозди стальные тепловые, диаметр 2-3 мм, длина 20-40 мм	кг	4	0,012			0,0010589				149 930,17	35,29
	08.3.03.05-0002 Проволока канатная оцинкованная, диаметр 3 мм	т	0,012	0,0010589			149 930,17	1,08			161 924,58	171,46
	08.3.05.05-0051 Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм	т	0,57	0,0502968							90 795,36	4 566,72
	Итого прямые затраты											9 795,18
	ФОТ											4 989,19
	Пр812-012-0-1, Приказ № НР Кровли	%	109	0,9			98,1					4 894,40
	812/пр от 21.12.2020 п.25	%										
	Пр/774-012 0, Приказ № СП Кровли	%	57	0,85			48,45					2 417,26
	774/пр от 11.12.2020 п.16	%										
	Всего по позиции				1	-0,0502968					193 867,18	17 106,84
51	ФБСЦ.08.3.05.05-0051	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм	т	-0,0502968	1	-0,0502968					90 795,36	-4 566,72
	Всего по позиции											-4 566,72
52	ФБСЦ.08.3.05.05-1506	Сталь листовая оцинкованная с полимерным покрытием (металлопласт), толщина 0,50 мм, ширина 1250 мм	м2	9,7064	1	9,7064	526,27	0,88			463,12	4 495,23
	Объем=8,824*1,1											
	Всего по позиции											4 495,23
Герметизация межпанельных стыков												
53	62 ГЭСН53-01-020-40	Ремонт и восстановление герметизации стыков наружных стеновых панелей уплотнительными прокладками из вспененного полиизопрена, монтажной пеной и мастикой вулканизирующейся	100 м	1,274	1	1,274						
	421/пр_2020_л_10_г_5_	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы).										
	п.9.1, п.3, п.4, п.5	объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЗМ=1,15 к расч.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15										
	1 ОТ(3Т)	Чел.-ч		70,984095								33 048,77
	1-100-35 Средний разряд работы 3,5	Чел.-ч	48,45	1,15								33 048,77
	2 ЗМ	Чел.-ч		70,984095								1 045,66
	ОТМ(3Тм)	Чел.-ч		0,556738								274,58
	91.06.09-021 Люльки одноместные самоподъемные, грузоподъемность 120 кг	Маш.-ч	30,21	1,15			44,260671	12,16	1,3		15,81	699,76
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч	0,38	1,15			0,556738	477,92	1,3		621,30	345,90
	4-100-040 ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов 4	Чел.-ч	0,38	1,15			0,556738				493,19	274,58

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
4 М	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	0,56			0,71344				6,90	1 142,54
	01.7.07.26-0026	Шнур пенополиэтиленовый теплоизоляционный уплотнительный, сечение круглое сплошное, диаметр 30 мм	100 м	1,03			1,31222	632,80	1,37		866,94	1 137,62
	Итого прямые затраты											
	ФОТ											
	Пр/812-087/0-1 НР Стены (ремонтно-строительные)											
	Пр/774-087/0 СП Стены (ремонтно-строительные)											
	Всего по позиции											
	65 539,38											
	866,94											
	-1 137,62											
54	63	ФСБЦ.01.7.07.26-0026	Шнур пенополиэтиленовый теплоизоляционный уплотнительный, сечение круглое сплошное, диаметр 30 мм	100 м	-1,31222	1	-1,31222	632,80	1,37			
Всего по позиции												
55	64	ФСЭМ.91.06.09-021	Литьи однокомесные самоуплътнющие, грузоподъемность 120 кг	маш.-ч	-44,260671	1	-44,260671	12,16	1,3			
421/пр. 2020, прил. 10, т.5												
п.9.1, гр.3, гр.4, гр.5												
Проездостроительство 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).												
Всего по позиции												
56	65	ФСБЦ.01.7.07.26-0026	Шнур пенополиэтиленовый теплоизоляционный уплотнительный, сечение круглое сплошное, диаметр 30 мм	100 м	0,65611	1	0,65611	632,80	1,37		866,94	568,81
Всего по позиции												
57	66	ФСБЦ.01.7.07.26-0018	Шнур пенополиэтиленовый теплоизоляционный уплотнительный, сечение круглое сплошное, диаметр 60 мм	100 м	0,65611	1	0,65611	1 704,46	1,37		2 335,11	1 532,09
Всего по позиции												
58	67	ФСБЦ.14.5.01.05-0011	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) универсальный, объем 850 мл	шт	22	1	22	377,99	1,17		442,25	9 729,50
Всего по позиции												
59	68	ФСБЦ.14.5.01.06-0019	Герметик полиуретановый двухкомпонентный морозостойкий, состоящий из пасты на основе полиола (компонент А), отвердителя на основе полиуретанового преполмера (компонент В), для герметизации деформационных швов строительных конструкций с деформацией не более 25 %	кг	101,92	1	101,92	146,78	1,17		171,73	17 502,72
Всего по позиции												
Ремонт существующих козырьков, материалов "Клэстрон-3" / 10 мм / шт. /												
60	73	ГСОН15-04-007-04	Окраска водо-дисперсионными акриловыми составами уличной: по сборным конструкциям потолков, подготовленным под окраску	100 м2	0,56	1	0,56					
Объем=(7*8) / 100												
421/пр. 2020, прил. 10, т.5.												
п.9.1, гр.3, гр.4, гр.5												
Объектов капитального строительства в целом ОЗГ=1,15; ЗМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15												
421/пр. 2020, п.58, п.6												
При применении сметных норм, включенных в сборники ГСОН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗГ=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15;												
ТЗМ=1,25												
1 ОТ(37)												
1-100-33 Средний разряд работ 3,3												
2 ЗМ												
ОТМ(37м)												
91.06.06-046 Подъемники однокомачовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 25 м												
4-100-030 ОТМ(37м) Средний разряд машинистов 3												
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т												
4-100-040 ОТМ(37м) Средний разряд машинистов 4												
4 М												
Всего по позиции												
17 502,72												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		01.7.17.11.0011 Шкура шифроваяльная даухслойная с зернистостью 40-25		M2	0,84		0,4704	531,44	1,33		706,82	332,49
		01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная		кг	0,31		0,1736	56,11	1,48		83,04	14,42
		14.5.11.02-0101 Шпательная водо-дисперсионная		т	0,0055		0,00308	52 790,33	1,56		82 352,91	253,65
		Итого прямые затраты										14 152,75
		ФОТ										13 501,79
		Пр8/12-015-0-1, Приказ № ИР Отделочные работы		%	100	0,9	90					12 151,61
		8/12/ИР от 21.12.2020 п.25										
		Пр8/74-015-0, Приказ № СП Отделочные работы		%	49	0,85	41,65			1		5 623,50
		774/ИР от 11.12.2020 п.16										
61	74	Счет-фактура №6600118739 от 24.06.2025	Акриловая фасадная краска Fatibeh 13 кг	кг	18,48	1	18,48				57 014,04	31 927,86
		Объем=φ12 р1*1000									172,57	3 189,09
		Всего по позиции										3 189,09
62	75	ФСБЦ-14.4.01.02-0012	Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая	кг	12,32	1	12,32	68,29	1,63		111,31	1 371,34
		Объем=φ12 р2*1000										
		Всего по позиции										1 371,34
Устройство покрытия кровли входных групп козырьков из профлиста / 8 шт. /												
63	76	ГЭСН09-03-014-01	Монтаж связей и распорок из одиночных и парных углов, тупосварных профилей для пролетов: до 24 м при высоте здания до 25 м	т	0,9650738	1	0,9650738					
		421Ир_2020, проп.10, т.5. Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы), п.9, 1_г.р.3, г.4, р.5 объектов капитального строительства в целом ОЗ1=1,15; ЗМ=1,15 к расч.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; 421Ир_2020, п.58, п.6 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗ1=1,15; ЗМ=1,25 к расч.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25										
		1 ОТ(3Т)		чел.-ч			50,4780645				449,02	22 665,66
		1-100-32 Средний разряд работы 3,2		чел.-ч	39,55	1,3225	50,4780645					22 665,66
		2 ЗМ										
		ОТМ(3ТМ)		чел.-ч			5,5630473					
		91.05.02-005 Крыши козловые, грузоподъемность 32 т		Маш.-ч	0,1	1,4375	0,1387294	1 803,79	1,43		2 579,42	357,84
		4-100-060 ОТМ(3ТМ) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	0,1	1,4375	0,1387294				662,49	91,91
		91.05.05-015 Крыши на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		Маш.-ч	0,12	1,4375	0,1664752				1 683,48	280,26
		4-100-060 ОТМ(3ТМ) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	0,12	1,4375	0,1664752				662,49	110,29
		91.05.06-007 Крыши на гусеничном ходу, грузоподъемность 25 т		Маш.-ч	3,6	1,4375	4,9942569	1 703,30	1,38		2 350,55	11 739,25
		4-100-060 ОТМ(3ТМ) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	3,6	1,4375	4,9942569				662,49	3 308,65
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		Маш.-ч	0,19	1,4375	0,2635858	477,92	1,3		621,30	163,77
		4-100-040 ОТМ(3ТМ) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,19	1,4375	0,2635858				493,19	130,00
		91.17.04-042 Аппараты для газовой сварки и резки		Маш.-ч	1,46	1,4375	2,0254486	4,35	1,36		5,92	11,99
		91.17.04-171 Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 500 А		Маш.-ч	0,1	1,4375	0,1387294				75,31	10,45
		4 М										4 886,69
		01.3.02.08-0001 Кислород газобразный технический		M3	1,2		1,1580886	114,64	0,78		89,42	103,56
		01.3.02.09-0022 Пропан-бутан смесь техническая		кг	0,36		0,3474266	41,38	1,49		61,66	21,42
		01.7.11.07-0227 Электроды сварочные для сварки никопированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, 34/2А, диаметр 4-5 мм		кг	0,44		0,4246325	155,63	1		155,63	66,09
		01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные		кг	21		20,2665498	174,93	1,2		209,92	4 254,35
		01.7.15.06-0111 Газоди строительные		т	0,00001		0,0000097	70 296,20	1,37		96 305,79	0,93
		01.7.20.08-0071 Канат пеньковый тросовой связи, пропитанный, диаметр 26 мм		т	0,0001		0,0000965	231 787,35	1,48		343 045,28	33,10

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		07.2.07.12-0011	Металлоконструкции зданий и сооружений с преобладанием гнутых профилей и круглых труб	т	0,0002		0,000193	105 278,81	1,26	132 651,30		25,60
		08.2.02.11-0007	Канат дальной свайки ТК, конструкции бх19(1+6+12)+1 о.с., марка В, из однокананой по группе Ж проволоки, маркировочная группа 1570-1770 Н/мм2, диаметр 5,5 мм	10 м	0,0187		0,0180469	307,84	1	307,84		5,56
		08.3.03.06-0002	Проволока горячекатаная в мотках, Диаметр 6,3-6,5 мм	т	0,00003		0,0000029	60 258,20	1,08	65 078,86		1,89
		08.3.11.01-1106	Швеллеры стальные горячекатаные, марки стали Ст3сп, Ст3сп, № 40У, № 40П	т	0,00194		0,00181722	136 760,00	0,92	125 819,20		235,56
		11.1.03.01-0061	Брусик обрезные хвойных пород (ель, сосна), естественной влажности, длина 2,6-5 м, ширина 20-90 мм, толщина 20-90 мм, сорт 1	м3	0,00103		0,000994	16 496,03	0,98	16 166,11		16,07
		14.4.01.01-0003	Грунтовка ГФ-021	т	0,00031		0,00023992	51 280,15	1,63	83 586,64		25,01
		14.5.09.07-0030	Растворитель Р-4	т	0,0006		0,000579	98 526,45	1,71	168 480,23		97,55
		Итого прямые затраты										
		ФОТ										
		Пр8/12-009.0-1, Приказ № НР Строительные металлические конструкции		%	93	0,9	83,7					26 306,51
		8/12/пр от 21.12.2020 п.25		%	62	0,85	52,7					22 018,55
		Пр8/74-009.0, Приказ № СП Строительные металлические конструкции		%	62	0,85	52,7					13 863,53
		774/пр от 11.12.2020 п.16										
		Всего по позиции										
64	77	ФСБЦ.07.2.07.12-0001	Металлоконструкции вспомогательного назначения с преобладанием топиистой стали или профильного проката, с отверстиями и без	т	0,9650738	1	0,9650738	105 278,81	1,26	132 651,30		128 018,29
		Всего по позиции										
65	78	ГЭСН13-03-004-26	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей: эмалью ПФ-115	100 м2	0,456	1	0,456					128 018,29
		Объем=(6,7*8) / 100										
		421/пр, 2020, прил.10_1.5_ Прокладываю ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы), п.9.1, гр.3, гр.4, гр.5 объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15, ЗМ=1,15 к раск.; ЗПМ=1,15, ТЗ=1,15, ТЗМ=1,15 за 2 раза ПЗ=2 (ОЗП=2; ЗМ=2 к раск.; ЗПМ=2; МАТ=2 к раск.; ТЗ=2; ТЗМ=2)										
		Т.ч.п.1,13,7 При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗП=1,1; ТЗ=1,1										
		421/пр_2020_п.58_п.6 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15, ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25										
		1 ОТ(ЗП)		чел.-ч			2,8259392					1 315,70
		1-100-35 Средний разряд работы 3,5		чел.-ч	2,13	2,9095	2,8259392			465,58		1 315,70
		2 ЗМ								35,96		13,90
		ОТМ(ЗПМ)		чел.-ч			0,02622			10,06		0,13
		91.06.03-060 Лебедки электрические тяловым усилием до 5,79 кН (0,59 т)		маш.-ч	0,01	2,875	0,01311	6,62	1,52	21,83		
		91.06.05-011 Портучинки одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т		маш.-ч	0,01	2,875	0,01311					
		4-100-050 ОТМ(ЗПМ) Средний разряд машинистов 5		чел.-ч	0,01	2,875	0,01311			566,80		7,43
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,01	2,875	0,01311	477,92	1,3	621,30		8,15
		4-100-040 ОТМ(ЗПМ) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,01	2,875	0,01311			493,19		6,47
		91.21.01-012 Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт		маш.-ч	0,65	2,875	0,85215			6,89		5,87
		4 М										1 034,23
		14.4.04.08-0001 Эмаль ПФ-115, цветная, белая		т	0,009	2	0,008208	60 045,35	1,83	109 882,99		901,92
		14.5.09.11-0102 Уайт-спирит		кг	1,4	2	1,2768	60,60	1,71	103,63		132,31
		Итого прямые затраты										
		ФОТ										
		2 399,81										
		1 329,60										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Пр/812-013.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	94	0,9	84,6					1 124,84
		Пр/774-013.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	51	0,85	43,35					576,38
			Всего по позиции				8 993,49					4 101,03
66	79	ГЭСН89-01-002-01	Сверление отверстий: в кирпичных стенах электроперфоратором диаметром до 20 мм, толщина стен 0,5 кирпича Объем=(8*8) / 100	100 отверстий	0,64	1	0,64					
		421/пр_2020_прил 10_т.5_п.9.1_пр.3,пр.4,пр.5	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы).									
		п.9.1_пр.3,пр.4,пр.5	объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЗМ=1,15 к раск.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15	Чел.-ч			3,94496					1 727,81
		1 ОТ(31)		Чел.-ч			3,94496					1 727,81
		1-100-30	Средний разряд работы 3,0	Чел.-ч	5,36	1,15						3,49
		4 М										3,49
		01 7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	0,7904		0,505856				6,90	3,49
			Итого прямые затраты									1 731,30
		ФОТ										1 727,81
		Пр/812-103.0-1 НР	Прочие ремонтно-строительные работы	%	92		92					1 589,59
		Пр/774-103.0 СП	Прочие ремонтно-строительные работы	%	44		44					760,24
			Всего по позиции				6 376,77					4 081,13
67	80	ГЭСН06-03-004-06	Установка анкерных болтов: механических с контролем момента затяжки Объем=64 / 100	100 шт	0,64	1	0,64					
		421/пр_2020_прил 10_т.5_п.9.1_пр.3,пр.4,пр.5	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы).									
		421/пр_2020_п.58_п.6	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25	Чел.-ч			14,109488					6 802,89
		1 ОТ(31)		Чел.-ч			14,109488					6 802,89
		1-100-38	Средний разряд работы 3,8	Чел.-ч	16,67	1,3225						43,85
		2 ЗМ										27,22
		ОТМ(31м)		Чел.-ч			0,0552					34,30
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч	0,06	1,4375	0,0552					27,22
		4-100-040	ОТМ(31м) Средний разряд машинистов 4	Чел.-ч	0,06	1,4375	0,0552					9,55
		91 21.22-638	Пылесосы промышленные, мощность до 2000 Вт	Маш.-ч	1,11	1,4375	1,0212	6,36	1,47			6 873,96
			Итого прямые затраты									6 830,11
		ФОТ										6 270,04
		Пр/812-006.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы	%	102	0,9	91,8					3 367,24
		Пр/774-006.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы	%	58	0,85	49,3					
			Всего по позиции				25 798,81					16 511,24
68	81	ФСБЦ-01.7.15.02-0054	Болты анкерные оцинкованные Объем=64* 0,0616	кг	3,9424	1	3,9424	200,69	1,2			949,45
			Всего по позиции									949,45
69	82	ГЭСН12-01-033-01	Монтаж кровли из профилированного листа для объектов непроизводственного назначения: простой Объем=(9,24*8) / 100	100 м2	0,7392	1	0,7392					
		421/пр_2020_прил 10_т.5_п.9.1_пр.3,пр.4,пр.5	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы).									
		421/пр_2020_п.58_п.6	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25	Чел.-ч			31,6739808					14 222,25
		1 ОТ(31)		Чел.-ч			31,6739808					14 222,25
		1-100-32	Средний разряд работы 3,2	Чел.-ч	32,4	1,3225						449,02

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
70	83	ФСБЦ.08.3.09.02.0001	2 ЗМ									
			ОТМ(ЗМ)	Чел.-ч			0,340032					370,24
			91.05.01-017 Крыш башенные, грузоподъемность 8 т	Маш.-ч	0,05	1,4375	0,05313					198,29
			4-100-060 ОТМ(Зм) Средний разряд машинистов 6	Чел.-ч	0,05	1,4375	0,05313					56,55
			91.05.05-015 Крыш на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	Маш.-ч	0,12	1,4375	0,127512					35,20
			4-100-060 ОТМ(Зм) Средний разряд машинистов 6	Чел.-ч	0,12	1,4375	0,127512					214,66
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч	0,15	1,4375	0,15839	477,92	1,3			84,48
			4-100-040 ОТМ(Зм) Средний разряд машинистов 4	Чел.-ч	0,15	1,4375	0,15839					99,03
			4 М					498,19				78,61
			01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	3,7856		2,7983155					447,56
71	84	ФСБЦ.08.3.05.05-1506	01.7.15.08-0011 Заклепки комбинированные для соединения профилированного стального настила и разнообразных листовых деталей	т	0,0005		0,0003896	199 827,16	1,37	273 763,21		19,31
			01.7.15.14-0083 Шпурлы самонарезающие стальные оцинкованные кровельные с шестигранной головкой и шайбой, наконечник сверло, Диаметр 4,8 мм, Длина 50 мм	т	0,0015		0,0011088	215 311,97	1,37	294 977,40		101,18
			Итого прямые затраты									327,07
			ФОТ									15 238,34
			Пр612-012 0-1, Приказ № НР Кровли	%	109	0,9	98,1					14 420,54
			812/пр от 21.12.2020 п.25									14 146,55
			Пр/774-012.0, Приказ № СП Кровли	%	57	0,85	48,45					6 986,75
			774/пр от 11.12.2020 п.16									
			Всего по позиции	М2	81,312	1	81,312	772,44	1,04	803,34		65 321,18
			Профнастил оцинкованный с лакокрасочным или полимерным покрытием НЗС-1000-0,5									65 321,18
72	85	ГЭСН46-03-011-01	Объем= 73,92*1,1									
			Всего по позиции	М2	26,2944	1	26,2944	526,27	0,88	463,12		12 177,46
			Сталь листовая оцинкованная с полимерным покрытием (металлопласт), толщина 0,50 мм, ширина 1250 мм									12 177,46
			Объем= ((0,05+0,05)*3*(2+3)+(0,25+0,122)*2*2)*1,18									
			Всего по позиции	М2	0,264	1	0,264					12 177,46
			Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения: до 20 см2	100 м	0,264							
			Объем=(3,3*8) / 100									
			421/пр. 2020, прил. 10, т.5. Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы), п.9.1, п.3, п.4, п.5 объектов капитального строительства в целом СЗП=1,15; ЗМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15	Чел.-ч			4,2504					2 002,36
			1 ОТ(3Т)	Чел.-ч			4,2504					2 002,36
			1-100-36 Средний разряд работы 3,6	Чел.-ч	14	1,15	4,2504					213,77
73	86	ГЭСН46-03-011-01	2 ЗМ									
			91.18.01-508 Компрессоры винтовые передвижные с электродвигателям, давление до 1 МПа (10 атм), производительность до 5 М3/мин	Маш.-ч	4,06	1,15	1,232616	115,43	1,45	167,37		206,30
			91.21.10-002 Мопоты отбойные пневматические при работе от передвижных компрессоров	Маш.-ч	8,12	1,15	2,465232			3,03		7,47
			Итого прямые затраты									2 216,13
			ФОТ									2 002,36
			Пр612-040 1-1 НР Работы по реконструкции зданий и сооружений, усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	103		103					2 062,43
			Пр/774-040 1 СП Работы по реконструкции зданий и сооружений, усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	59		59					1 181,39
			Всего по позиции									5 459,95

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
73	86	ГЭСН46-08-022-01	Гидроизоляция полиуретановым герметиком без уплотнения пенополиэтиленовым прокладочным шнуром: горизонтальных швов	100 м	0,264	1	0,264					
		Объем=(3,38)/ 100										
		421пр_2020_прп 10_т.5. Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 8 настоящей таблицы), п.9_1_пр.3,р.4,р.5 объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЗМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15										
		1-100-40	Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	7,19	1,15	2,182884					1 076,58
		2 ЗМ		чел.-ч			2,182884					1 076,58
		ОТМ(ЗТМ)		чел.-ч			0,003036					1,89
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01	1,15	0,003036	477,92	1,3			1,50
		4-100-040	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01	1,15	0,003036					1,89
		4 М		чел.-ч				493,19				1,50
		01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	4,824		1,273536					8,79
		Итого прямые затраты										
		ФОТ						1 088,76				1 088,76
		Пр812-040 1-1	НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	103		103					1 078,08
		Пр774-040 1	СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	59		59					1 110,42
		Всего по позиции										
74	87	ФСЦ.14.5.01.06-0014	Герметик однокомпонентный полиуретановый конструкционный, водостойкий, устойчивый к УФ-излучению и агрессивным средам, для устройства межпанельных, межблочных швов, узлов соединений сборных конструкций, кровельных стыков, стыков строительных конструкций	кг	5,148	1	5,148	536,09	1,17		627,23	3 228,98
		Всего по позиции										
		10 739,58										
		2 835,25										
75	88	ГЭСН09-05-001-01	Облицовка ворот стальными профилированными листом	100 м2	0,1968	1	0,1968					3 228,98
		Объем=(2,468)/ 100										
		421пр_2020_прп 10_т.5. Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы), п.9_1_пр.3,р.4,р.5 объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЗМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15										
		421пр_2020_л.58_лп.6	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к расч.; ТЗМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25	чел.-ч			7,7820132					3 537,24
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			7,7820132					3 537,24
		1-100-33	Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	29,9	1,3225	7,7820132				454,54	3 537,24
		2 ЗМ		чел.-ч			0,087899				90,55	49,00
		ОТМ(ЗТМ)		чел.-ч			0,033948				1 683,48	57,15
		91.05-05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,12	1,4375	0,033948					22,49
		4-100-060	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,12	1,4375	0,033948	662,49				33,40
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,19	1,4375	0,053751	477,92	1,3			28,51
		4-100-040	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,19	1,4375	0,053751					36,52
		4 М		кВт-ч				6,90				2,97
		01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	2,1892		0,4308346					16,15
		01.7.15-09-0011	Защелки комбинированные для соединения профилированного стального настила и разнообразных листовых деталей	т	0,0003		0,000059	199 827,16	1,37		273 763,21	17,40
		01.7.15.14-0083	Шурупы самонарезающие стальные оцинкованные кровельные с шестигранной головкой и шайбой, наконечник сверло, диаметр 4,8 мм, длина 50 мм	т	0,0003		0,000059	215 311,97	1,37		294 977,40	3 713,31
		Итого прямые затраты										
		ФОТ						3 566,24				3 566,24

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Пр6/12-009-0-1, Приказ № НР Строительные металлические конструкции 8/12/пр от 21.12.2020 п.25				%	93	0,9	83,7					3 001,68
Пр7/74-009-0, Приказ № СП Строительные металлические конструкции 774/пр от 11.12.2020 п.16				%	62	0,85	52,7					1 889,95
Всего по позиции											43 724,29	8 604,94
76	89	ФСБЦ.08.3.09.02.0021	Профилисттик оцинкованный с лакокрасочным или полимерным покрытием С10-1000-0,5 Объем=2,46*9*1,1	м2	21,648	1	21,648	702,12	1,04		730,20	15 807,37
Всего по позиции												15 807,37
Водосточная система козырьков - 8 шт.												
77	90	ГЭСН12.01-009-02	Устройство желобов: подвесных Объем=(3*18)/100	100 м	0,24	1	0,24					
421/пр_2020, пункт 10, т.5. Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы), п.9.1, гр.3, гр.4, гр.5 объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЗМ=1,15 к раск.; ЗТМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15				Чел.-ч			8,82372				3 864,61	
421/пр_2020, п.58, п.6 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; МАТ=0 к раск.				1 ОТ(ЗТ)								
1-100-30 Средний разряд работы 3,0				Чел.-ч	27,8		8,82372				437,98	3 864,61
2 ЗМ												86,73
ОТМ(ЗТМ)				Чел.-ч			0,08625				51,88	
91.05.01-017 Крыши башенные, грузоподъемность 8 т				Маш.-ч	0,11		1,4375				1 064,45	40,40
4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6				Чел.-ч	0,11		0,03795				662,49	25,14
91.05.05-015 Крыши на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т				Маш.-ч	0,05		1,4375				1 583,48	29,04
4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6				Чел.-ч	0,05		1,4375				662,49	11,43
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т				Маш.-ч	0,09		1,4375			1,3	621,30	19,29
4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4				Чел.-ч	0,09		1,4375				493,19	15,31
4 М												0,00
01.7.15.06-0094 Гвозди стальные оцинкованные проволоочные, диаметр 4,5 мм, длина 120 мм				т	0,0038	0		137 662,56	1,37		188 597,71	*
08.1.02.11-0001 Покраски из кадрачных заготовок, масса 1,5-4,5 кг				т	0,169	0		55 898,18	1,26		70 431,71	3 916,49
08.3.05.05-0051 Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм				т	0,33	0					90 795,36	3 842,08
Итого прямые затраты												4 005,22
ФОТ												
Пр6/12-012-0-1, Приказ № НР Крыш				%	109	0,9	98,1					
8/12/пр от 21.12.2020 п.25												
Пр7/74-012-0, Приказ № СП Крыш				%	57	0,85	48,45					1 897,54
774/пр от 11.12.2020 п.16												
Всего по позиции											40 603,50	9 744,84
78	91	ФСБЦ.12.1.01.05-0035	Желоб металлический для водосточных систем, окрашенный, диаметр 125 мм, длина 3000 мм Объем=1*8	шт	8	1	8				842,38	6 739,04
Всего по позиции												6 739,04
79	92	ФСБЦ.12.1.01.05-0042	Заглушка желоба металлическая для водосточных систем, окрашенная, диаметр 125 мм Объем=2*8	шт	16	1	16				146,02	2 336,32
Всего по позиции												2 336,32
80	93	ФСБЦ.12.1.01.05-0013	Кронштейн желоба металлический для водосточных систем, окрашенный, диаметр 125 мм, длина 320 мм	шт	32	1	32	129,78	1,07		138,86	4 443,52
Всего по позиции												4 443,52
Оштукатуривание и окраска карнизных плит -87 м2												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
81	100	ГЭСН15-04-007-04	Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная: по сборным конструкциям потолков, подготовленным под окраску	100 м2	0,07	1	0,07					
421/пр. 2020_прин10_г.5_ Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы). п.9.1, п.3, п.4, п.5 объектов капитального строительства в целом: ОЗП=1,15; ЗМ=1,15 к расч.; ЗТМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 421/пр. 2020_л.58_л.6 При применении сметных норм, включенных в сборники ГСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к расч.; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25												
1 ОТ(ЗТ)				Чел.-ч			3,7011485					1 682,32
1-100-33 Средний разряд работы 3,3				Чел.-ч	39,98		1,3225	3,7011485				1 682,32
2 ЗМ												6,30
ОТМ(ЗТМ)				Чел.-ч			0,0110688					5,40
91.06.06-04б Подъемники одномагнотные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 25 м				Маш.-ч	0,01	1,4375	0,0010063	30,61	1,6		48,98	0,05
4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3				Чел.-ч	0,01	1,4375	0,0010063				437,98	0,44
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т				Маш.-ч	0,1	1,4375	0,0100625	477,92	1,3		621,30	6,25
4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4				Чел.-ч	0,1	1,4375	0,0100625				493,19	4,96
4 М												75,07
01.7.17.11-0011 Шурка шифровая/ная двухспойная с зернистостью 40-25				м2	0,84		0,0588	531,44	1,33		708,82	41,56
01.7.20.06-0051 Вертош хлопчатобумажная цветная				кг	0,31		0,0217	56,11	1,48		83,04	1,80
14.5.11.02-0101 Шпатлевка водно-дисперсионная				т	0,0055		0,000385	52 790,33	1,56		82 352,91	31,71
Итого прямые затраты												1 769,09
ФОТ												1 687,72
Пр/812-015.0-1. Приказ № НР Отделочные работы				%	100	0,9	90					1 518,95
812/пр от 21.12.2020 л.25												
Пр/774-015.0. Приказ № СП Отделочные работы				%	49	0,85	41,65					702,94
774/пр от 11.12.2020 л.16												
Всего по позиции				кг	1,54	1	1,54	68,29	1,63		111,31	171,42
82	101	ФЭСЦ.14.4.01.02-0012	Грунтовка укрепитоляца, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая	кг	1,54	1	1,54					
Объем=Ф30, Р2-1000												
Всего по позиции												171,42
83	102	Счет-фактура №6600118739 от 24.06.2025	Акриловая фасадная краска Faribex 13 кг	кг	2,31	1	2,31				172,57	398,64
Объем=Ф30, Р1-1000												
Всего по позиции												398,64
Всего по разделу 2 Ремонт фасадов												1 773 095,32
Итого по акту:												1 498 396,87
Всего прямые затраты (справочно)												
в том числе:												
Оплата труда рабочих												404 871,01
Эксплуатация машин												29 348,14
Оплата труда машинистов (ОТм)												15 580,55
Материалы												1 049 597,17
Строительные работы												2 107 485,45
в том числе:												
оплата труда												404 871,01
эксплуатация машин и механизмов												29 348,14
оплата труда машинистов (ОТм)												15 580,55
материалы												1 049 597,17
накладные расходы												385 340,88

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Сметная прибыль									222 747,70
			Всего ФОТ (справочно)									420 451,56
			Всего накладные расходы (справочно)									385 340,88
			Всего сметная прибыль (справочно)									222 747,70
			Компенсация НДС при УСН									209 919,43
			Всего									2 317 404,88
			НДС 7%									162 218,34
			ВСЕГО по акту									2 479 623,22
			справочно:									19 458,79
			Материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН									
			Затраты труда рабочих									
			Затраты труда машинистов									
							895,4708865					
							27,5080316					

СДАТ:
Подрядчик:

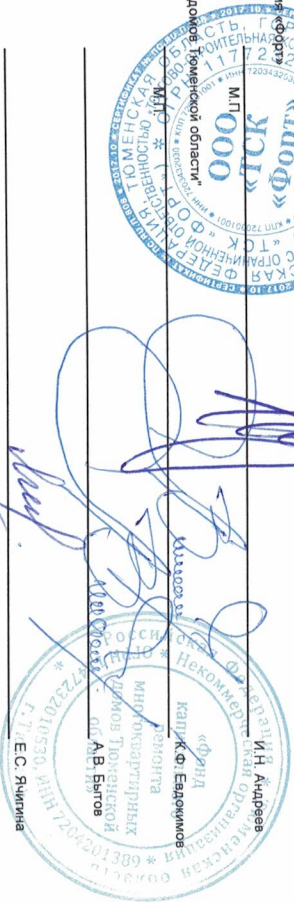
Общество с ограниченной ответственностью «Торгово-Строительная Компания «Фонд»



И.Н. Андреев

ПРИНЯЛ:
Заказчик:

Некоммерческая организация "Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Тюменской области"



капит. к.ф. Евдокимов

Многоквартирных

домов Тюменской

обл. А.В. Бятов

Ф.Т. Е.С. Якимина

Начальник отдела технического контроля

Перечень работ и объемы подтверждаю:

Ведущий специалист отдела технического контроля

Расценки проверил на соответствие расценок к договорной смете:
Специалист сметного отдела

Представитель органов местного самоуправления:

С.Л. Бороничева

Уполномоченный представитель от собственников помещений:

Бадяшев С.В.

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

СДАЛ:
Подрядчик:

Общество с ограниченной ответственностью «Торгово-Строительная Компания
Директор

Некоммерческая организация "Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Тюменской области"
Заместитель директора

Начальник отдела технического контроля

Перечень работ и объемы подтверждено:
Ведущий специалист отдела технического контроля

Расценки проверит на соответствие расценок к договорной смете:
Специалист сметного отдела

Представитель органа местного самоуправления:

Уполномоченный представитель от собственников помещений:



И.Н. Андреев
К.Ф. Евдокимов
А.В. Бытов
Е.С. Рыгина

С.Л. Бороничева

В.А. Бородин