

АКТ

приемки в эксплуатацию рабочей комиссией законченного капитальным ремонт элементов многоквартирного дома

г. Тюмень
местонахождение

« 28 » ноября 2025 г.
дата

Рабочая комиссия, назначенная

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

решением (приказом) № 0494/1 -ОД от «20» ноября 2025 г. в составе
дата

Председателя
представителя Заказчика

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

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

Представитель Департамента ЖКХ ТО
Представитель МКУ «СТК» Туницкая О.Г.
должность, фамилия, имя, отчество

представитель Регионального
оператора

Главный специалист
отдела технического контроля НО «ФКР ТО» Гурьянова Н.Г.
должность, фамилия, имя, отчество

представителя организации-
подрядчика

Генеральный директор ООО «ПроектРемСтрой» Патокин А.А.
должность, фамилия, имя, отчество

представителя организации,
осуществляющей управление
многоквартирным домом

Директор ООО УК «ДОМ С ДОБРОМ» Демченко Т.Л.
должность, фамилия, имя, отчество

уполномоченного представителя
от собственников помещений (в
соответствие 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. Холодильная, д. 62

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

2. Капитальный ремонт осуществлялся ООО «ПроектРемСтрой»
наименование организации

в соответствии с договором 14П/25 от 02.04.2025 г.
номер договора, дата его заключения

3. Проектная документация на капитальный ремонт разработана

ООО «ПроектРемСтрой»
наименование проектной организации

4. Работы по капитальному ремонту осуществлены в сроки:

Начало выполнения работ
(дата заключения договора)

02.04.2025
дата, месяц, год

Плановое окончание работ
(дата окончания работ по договору)

01.09.2025
дата, месяц, год

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

28.11.2025
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. Холодильная, д. 62

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. Холодильная, д. 62

Местонахождение жилого здания и наименования 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
Боттов А.В.
расшифровка подписи
Муромов О.Г.
расшифровка подписи
Лурьева И.Г.
расшифровка подписи
Пашин А.А.
расшифровка подписи
Ленин С.А.
расшифровка подписи
Минусова Ю.В.
расшифровка подписи

Заказчик: НО «ФКР ТО» 625048, Тюменская область, город Тюмень, ул. Новгородская, дом 10 телефон/факс -- 8 (3452) 39-31-07

Подрядчик: *организация, адрес, телефон, факс*
Общество с ограниченной ответственностью "ПроектРемСтрой", 625501, Тюменская область, м.р-н Тюменский, с.п. Московское, д. Падерина, ул. Приветная, д.12

Стройка: *организация, адрес, телефон, факс*
Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома, расположенного по адресу: обл. Тюменская, г. Тюмень, ул. Холодильная, д. 62 (Ремонт фасада)

наименование, адрес

Форма по ОКУД

по ОКПО

по ОКПО

по ОКПО

Вид деятельности по ОКДП

Договор подряда (контракт)

номер

дата

Вид операции

Код

0322001

14П/25

02.04.2025

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
1	28.11.2025	01.05.2025	28.11.2025

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:		3 142 349,39	3 142 349,39	3 142 349,39
1	Ремонт фасада		3 142 349,39	3 142 349,39	3 142 349,39
			Итого		3 142 349,39

Понижающий коэффициент в соответствии с Договором - 0%

Всего с учетом снижения

НДС 5%

Всего с учетом снижения, в том числе НДС

3 142 349,39

3 142 349,39

157 117,47

3 299 466,86

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.)

Подрядчик:

Директор ООО «ПроектРемСтрой»

О.М. Буй

А.А. Патокин

1	Номер документа	Дата составления	с	по	Статус периода
		28.11.2025	01.05.2025	28.11.2025	
	1				

Заказчик	Некоммерческая организация «Фонд капитального региона многозадачных домов Тюменская область», 625043 Тюменская область, город Тюмень, ул. Новгородская, дом 10, телефон/факс - 393-107	
Подрядчик	Общество с ограниченной ответственностью «ПроектРемСтрой», 625501, Тюменская область, м.р-н Тюменский, с/п. Московское, д. Падерина, ул. Призетная, д. 12 (организация, адрес, телефон, факс)	
Строитель	Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома, расположенного по адресу: обл. Тюменская, г. Тюмень, ул. Холодильная, д. 62 (наименование, адрес)	
Объект	Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома, расположенного по адресу: обл. Тюменская, г. Тюмень, ул. Холодильная, д. 62 (наименование)	
Вид договора	Договор подряда (контракт)	

АКТ

АКТ
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № 02-01-01. Ремонт фасада
Основание: 04-2025-AC
Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда):

Номер		Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость, руб.					
по порядку	позиции по смете				на единицу измерения	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.													
Оконные откосы													
1	3	ГЭСНр61-02-008-01 Приказ от 04.08.2020 № 421/пр Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях напольных пунктов, отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в п.п. 10.2 и 10.3), объектов капитального строительства в целом прил.10 табл.3 п.10.1 ОЗП=1,15; ЗМ=1,15; ЗТМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 1 ОТ(3Т) 1-100-47 Средний разряд работы 4,7 2 ЭМ ОТм(3Тм) 91.06.06-048 Подъемники оконные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м 4-100-030 ОТм(3Тм) Средний разряд машинистов 3 91.07.08-024 Растворомесители передвижные, объем барабана 65 л 4-100-030 ОТм(3Тм) Средний разряд машинистов 3 4 М 01.7.03.01-0001 Вода 01.7.11.11-0011 Шхура шифоальная двухслойная с зернистостью 40-25 14.2.06.06-0011 Латекс СКС-65 ГП 04.3.02.09 Смеси на цементной основе Итого прямые затраты смет	100 м2	0,065	1	0,065	4,7025225 4,7025225	618,14	230,72 230,72	2 906,82 2 906,82	4,24	2 906,82	2 906,82
				чел.-м чел.-м	62,91	1,15	4,7025225						
				чел.-м маш.-м	0,57		0,4641975 0,03705	37,32	1,66	61,95	1,15	2,64	
				чел.-м маш.-м	0,57 5,64	1,15	0,0428075 0,3666	2,31	1,64	497,02 3,79	1,15	21,18 1,60	
				чел.-м	5,64	1,15	0,42159			497,02		209,54	
				м3 м2 т м	0,41 2 0,01 0,54		0,02865 0,13 0,00065 0,0351	35,71 531,44 215 084,63	1,45 1,52 1,86	51,78 860,93 400 057,41		373,34 11,92 260,04	
				% %	89 44		89 + 44					3 515,12 3 137,54 2 792,41 1 380,52	
				кг	91	1	91	19,16	1,33	35,06		7 688,05	
2	4	ФСБЦ-04.3.02.09-1015 Смеси сухие штукатурно-клеевые на цементной основе для наружных и внутренних работ, образующий 1,5 см Всего по позиции										3 190,46	
3	6	ГЭСНр62-02-005-01 Фасадный поштукатурочный раствор, маркировка М100		100 м2	0,095	1	0,095					3 190,46	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр. Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в п.п. 10.2 и 10.3), объектов капитального строительства в целом прил.10 табл.3 п.10.1 ОЗП=1,15; ЗМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15										
		1-100-32 Средний разряд работы 3.2		чел.-ч	25,09	1,15	1,8754775			509,55		955,65
		2 ЗМ		чел.-ч			1,8754775					955,65
		ОТМ(ЗТМ)		чел.-ч			0,0037375					2,47
		91.06.03-060 Лебедки электрические тяловые усилием до 5,79 кН (0,59 т)		маш.-ч	0,1		0,0065	6,62	1,59	10,46	1,15	0,08
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,05		0,00325			638,46	1,15	2,39
		4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,05	1,15	0,0037375			559,66		2,09
		4 М								586,96		586,96
		01.7.10.17-0141 Гемза		кг	1,8		0,117	2,507,62	1,62	4,082,34		475,29
		01.7.20.08-0051 Бетош хлопчатобумажная цветная		кг	0,01		0,00065	56,11	1,54	86,41		0,06
		01.8.01.07-0002 Цемент гидротехнический		т	0,023		0,001455	40,138,10	1,66	74,653,15		11,61
		14.3.02.06 Краски силикатные		м	0,028		0,00162					
		Итого прямые затраты										1 547,17
		с.от		%	90							957,74
		Пр812-096.0-1 НР Малежные работы (ремонтно-строительные)		%	46							861,97
		Пр774-096.0 СП Малежные работы (ремонтно-строительные)		%	46							440,56
		Всего по позиции								43 841,54		2 849,70
		Краска водно-дисперсионная акрилатная ВД-АК-111		т	0,00182	1	0,00182	47 961,85	1,84	88 249,80		160,61
		Всего по позиции										160,61
Стены фасада												
5	18	ГЭСНр61-04-006-01	Наклеивание сетки штукатурной стеклопластиковой по готовому основанию	100 м2	1,04	1	1,04					
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр. Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в п.п. 10.2 и 10.3), объектов капитального строительства в целом прил.10 табл.3 п.10.1 ОЗП=1,15; ЗМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15										
		1-100-34 Средний разряд работы 3.4		чел.-ч	21,13	1,15	25,27148			522,08		13 193,73
		2 ЗМ		чел.-ч			25,27148					45,82
		ОТМ(ЗТМ)		чел.-ч			0,07176					40,16
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,06		0,0624			638,46	1,15	45,82
		4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,06	1,15	0,07176			559,66		40,16
		4 М								4758,38		4758,38
		14.1.02.03-0002 Клей, марка ПВА		кг	20,6		21,424	65,33	2,01	131,31		2 813,19
		14.3.01.01-0001 Грунтовка адгезионная для обработки плотных, гладких, слабо- и не впитывающих влагу оснований		кг	10,3		10,712	144,12	1,26	181,59		1 945,19
		01.8.01.06 Сетки стальные		м2	111,1		115,544					
		Итого прямые затраты										18 038,09
		с.от		%	89							13 233,89
		Пр812-095.0-1 НР Штукатурные работы (ремонтно-строительные)		%	44							11 776,16
		Пр774-095.0 СП Штукатурные работы (ремонтно-строительные)		%	44							5 822,91
		Всего по позиции								34 268,42		35 639,16
		Сетка из стекловолокна армирующая, плотность основы 9 нитей/см, плотность уток 8 нитей/см, поверхностная плотность 160-170 г/м2		м2	115,544	1	115,544	56,42	0,89	50,21		5 801,46
		Всего по позиции										5 801,46
7	20	ГЭСНр61-02-008-01	Ремонт штукатурки фасадов сухой растворной смесью	100 м2	1,04	1	1,04					
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр. Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в п.п. 10.2 и 10.3), объектов капитального строительства в целом прил.10 табл.3 п.10.1 ОЗП=1,15; ЗМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15										
		1-100-47 Средний разряд работы 4.7		чел.-ч	62,91	1,15	75,24036			618,14		46 509,08
		2 ЗМ		чел.-ч			75,24036					46 509,08
		ОТМ(ЗТМ)		чел.-ч			7,42716					3 691,45
		91.06.05-048 Подъемники одностоповые. Грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		маш.-ч	0,57		0,5528	37,32	1,66	61,95	1,15	42,23
		4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	0,57	1,15	0,69172			497,02		338,83
		91.07.08-024 Растворосмесители передвижные, объем барабана 0,5 л		маш.-ч	5,64		5,8658	2,31	0,64	3,79	1,15	25,51
		4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	5,64	1,15	6,74544			497,02		3 352,62
		4 М										5 973,41
		01.7.03.01-0001 Бетон		м3	0,41		0,4264	35,71	1,45	51,78		22,26

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		01.7.11.001.1	Шура шифальная двухслойная с жерстью 40-25	м2	2		2,98	531,44	1,52		860,33	1 790,73
		14.2.06.06-001.1	Латекс СКС-65 ГП	т	0,01		0,0104	215 084,63	1,86		400 057,41	4 160,60
		04.3.02.09	Смеси на цементной основе	м	0,54		0,5616					
		Итого прямые затраты										
		с/от										
		Пр812-095-0-1	НР Штукатурные работы (ремонтно-строительные)	%	89							50 200,53
		Пр774-095-0	СП Штукатурные работы (ремонтно-строительные)	%	44							44 678,47
												22 085,23
												123 008,44
												153 142,08
												153 142,08
8	22	ФССЦ-04.3.02.09-1015	Смеси сухие штукатурно-клеящие на цементной основе для наружных и внутренних работ, фракция 1,5 мм	кг	4368	1	4368	19,16	1,83		35,06	
			Всего по позиции									
9	24	ГЭСНР62-02-006-01	Окрашивание силикатными красками за 2 раза ранее окрашенных фасадов: по штукатурке с земли и лесов	100 м2	1,04	1	1,04					
		прил.10 табл.3 п.10.1	ОЗП=1,15; ЗМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15	чел.-ч	25,09	1,15	30,00764				509,55	15 290,39
			1 ОТ(3Т)	чел.-ч							39,43	15 290,39
			2 ЗМ	чел.-ч							33,47	33,47
			ОТМ(3ТМ)	маш.-ч	0,1		0,104	6,62	1,58		10,46	1,25
		91.06.03.060	Лесобиты электрические тисовым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,05		0,052				638,46	38,18
		91.14.02.001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,05		0,052				559,66	33,47
		4-100-040	ОТМ(3ТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,05	1,15	0,0568				9 391,30	7 604,70
		4 М		кг	1,8		1,872	2 507,62	1,62		4 062,34	0,90
		01.7.10.17-0141	Пемза	кг	0,01		0,0104	56,11	1,54		86,41	1 785,70
		01.7.20.08-0051	Ветошь хлопчатобумажная цветная	т	0,023		0,02392	40 136,10	1,86		74 653,15	
		01.8.01.07-0001	Стекло жидкое калийное	т	0,028		0,02912					
		14.3.02.05	Краски силикатные	м								24 754,59
			Итого прямые затраты									15 323,86
		с/от										13 791,47
		Пр812-095-0-1	НР Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	90							7 048,98
		Пр774-095-0	СП Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	46							45 595,64
												2 569,83
												2 569,83
10	25	ФССЦ-14.3.02.01-0371	Краска водно-дисперсионная акрилатная ВД-АК-111	т	0,02912	1	0,02912	47 961,85	1,84		88 249,80	
			Всего по позиции									
11	39	ГЭСНР61-02-008-01	Ремонт штукатурки фасадов сухой растворной смесью	100 м2	0,81	1	0,81					
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в п.п. 10.2 и 10.3), объектов капитального строительства в целом	чел.-ч	58,600665	1,15	58,600665	618,14			36 223,42	36 223,42
		прил.10 табл.3 п.10.1	ОЗП=1,15; ЗМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15	чел.-ч							52,80	2 875,07
			1 ОТ(3Т)	чел.-ч							32,69	263,90
			2 ЗМ	чел.-ч							19,91	2 611,17
			ОТМ(3ТМ)	маш.-ч	0,57		0,574615	37,32	1,66		4 652,38	17,20
		91.06.05-048	Подъемники одноконовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,57		0,5700655				51,78	1 394,71
		4-100-030	ОТМ(3ТМ) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,57	1,15	0,5700655	497,02	1,15		3 240,47	
		91.07.08-024	Растворомесители передвижные, объем барабана 65 л	маш.-ч	5,64		4,5684	2,31	1,64		400 057,41	
		4-100-030	ОТМ(3ТМ) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	5,64	1,15	5,25366					
		4 М		м3	0,41		0,3321	35,71	1,45		17,20	
		01.7.03.01-0001	Вода	м2	2		1,62	531,44	1,62		860,63	
		01.7.17.11-0011	Шура шифальная двухслойная с жерстью 40-25	т	0,01		0,0081	215 084,63	1,86		400 057,41	
		14.2.06.06-001.1	Латекс СКС-65 ГП	т	0,01		0,0081					
		04.3.02.09	Смеси на цементной основе	м	0,54		0,4374					
			Итого прямые затраты									43 803,67
		с/от										39 088,49
		Пр812-095-0-1	НР Штукатурные работы (ремонтно-строительные)	%	89							34 797,66
		Пр774-095-0	СП Штукатурные работы (ремонтно-строительные)	%	44							17 203,34
												95 894,67
												119 274,12
12	41	ФССЦ-04.3.02.09-1015	Смеси сухие штукатурно-клеящие на цементной основе для наружных и внутренних работ, фракция 1,5 мм	кг	3462	1	3462	19,16	1,83		35,06	
			Всего по позиции									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
13	45	ГЭСН15-04-048-02	Всего по позиции	100 м2	0,81	1	0,81					119 274,12
			Отделка фасадов мелкозернистыми декоративными покрытиями из минеральных или полимерминеральных составов по подготовленной поверхности с лагов и жила, состав с наполнителем: из мелкозернистого минерала (размер зерна до 1,8 мм).									
			Приказ от 04.08.2020 № 421/пр. Производство декоративных работ осуществляется в стеновых условиях напольных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в п.д. 10.2 и 10.3), объектов капитального строительства в целом									
			прил.10 табл.3 п.10.1 ОЗП=1,15; ЗМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
			1 ОТ(3Т)	чел.-ч			54,483435					33 222,91
			1-100-48 Средний разряд работы 4,6	чел.-ч	58,49	1,15	54,483435			609,78		33 222,91
			2 ЗМ									194,30
			ОТМ(3Тм)	чел.-ч			0,29808					166,82
			91.06.03-060 Лифты электрические тяговые с лагами до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,41		0,3321					3,99
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,32		0,2592					190,31
			4-100-040 ОТМ(3тм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,32	1,15	0,29808			559,66		166,82
			4 М									5,64
			01.7.03.01-0001 Вода	м3	0,057		0,04617			51,78	1,15	2,39
			01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт.-ч	0,5772		0,467532			6,95		3,25
			04.3.01.02 Минеральный или полимерминеральный декоративный состав	т	0,3		0,243					
			14.4.01.02 Грунтовка	т	0,018		0,01458					
			Итого прямые затраты									
			ФОТ	%	100	0,9	90					33 589,67
			Приказ № 812/пр от НР Отделочные работы	%	49	0,85	41,65					33 389,73
			21.12.2020 п.25									30 050,76
			Приказ № 774/пр от СП Отделочные работы									13 906,82
			11.12.2020 п.16									77 547,25
			Всего по позиции	т	0,243	1	83 945,10	1,73		95 737,35		37 812,02
			Состав пастовый минеральный или полимерминеральный декоративный для отделки фасадов, внутренних стен и потолков на латексной основе с минеральным наполнителем, размер зерна 0,5-5,0 мм.	кг	14,58	1	14,58			427,87		37 812,02
			Всего по позиции	кг			339,58	1,26				6 238,34
			Грунтовка (праймер) однокомпонентная полиуретановая низковязкая адгезионная глубокого проникновения для бетонных, цементно-песчаных, деревянных и полиуретановых поверхностей, расход 0,15-0,30 кг/м2	кг	14,58	1	14,58					
			Всего по позиции	100 м2	0,81	1	0,81					6 238,34
			Окраска силикатными красками за 2 раза ранее окрашенных фасадов: по штукатурке сплош	чел.-ч			46,74267					23 817,73
			Приказ от 04.08.2020 № 421/пр. Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стеновых условиях напольных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в п.д. 10.2 и 10.3), объектов капитального строительства в целом	чел.-ч	50,18	1,15	46,74267			509,55		23 817,73
			прил.10 табл.3 п.10.1 ОЗП=1,15; ЗМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15	чел.-ч								296,60
			1 ОТ(3Т)	чел.-ч			0,046575					28,07
			1-100-32 Средний разряд работы 3,2	чел.-ч	18,7		15,147			15,32	1,15	266,86
			2 ЗМ									28,74
			ОТМ(3Тм)	маш.-ч	0,05		0,0405			638,46	1,15	28,07
			91.06.09-021 Люльки одноименные самодъемные, грузоподъемность 120 кг	чел.-ч	0,05	1,15	0,046575			559,66		7 314,38
			4-100-040 ОТМ(3тм) Средний разряд машинистов 4	кг	1,8		1,458			4 062,34		5 922,89
			4 М	кг	0,01		0,0081			86,41		0,70
			01.7.10.17-0141 Пемза	т	0,023		0,01863			74 653,15		1 990,79
			01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная	т	0,028		0,02268					
			01.8.01.07-0001 Стекло жидкое капающее	т								
			14.3.02.05 Краски силикатные	т	0,028							
			Итого прямые затраты									
			ФОТ	%	90		90					31 454,78
			Приказ № 812-096-0-1 НР Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	46		46					23 843,80
			Приказ № 774-096-0 СП Малярные работы (ремонтно-строительные)	%								21 459,42
			Всего по позиции	т	0,2268	1	78 847,10	1,64		83 243,80		10 966,15
			Краска водно-дисперсионная акриловая ВД-АК-111	т								63 882,35
			Всего по позиции	т								2 601,51
			Всего по позиции	т								2 001,51
17	49	ФСБЦ-14.3.02.01-0371	Краска водно-дисперсионная акриловая ВД-АК-111	т	0,2268	1	78 847,10	1,64		83 243,80		10 966,15
			Всего по позиции	т								2 601,51
			Всего по позиции	т								2 001,51

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
18	51	ГЭСН46-01-02-01	Схема обделок из листовой стали (тонкая, саморезов, отливов, карлизов) шириной до 0,4 м	100 м	0,252	1	0,032					
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр. Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в п.п. 10.2 и 10.3), объектов капитального строительства в целом										
		прил.10 табл.3 п.10.1 ОЗП=1,15; ЗМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15										
		1 ОТ(3Т)										
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0										
		2 ЭМ										
		ОТМ(3ТМ)										
		91.06.06-048 Подъемники одноконовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м										
		4-100-030 ОТМ(3ТМ) Средний разряд машинистов 3										
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т										
		4-100-040 ОТМ(3ТМ) Средний разряд машинистов 4										
		4 М										
		01.7.15.06-0111 Гвозди строительные										
		08.3.03.05-0001 Проволока канатная оцинкованная, диаметр 2,6 мм										
		06.3.05.05 Сталь листовая оцинкованная										
		999-9990 Строительный мусор										
		Итого прямые затраты										
		ФОТ										
		Пр/612-082.0-1 НР Крыши, кровли (ремонтно-строительные)										
		Пр/774-082.0 СП Крыши, кровли (ремонтно-строительные)										
		Всего по позиции										
19	52	ФСБЦ-08.3.05.05-0006	Сталь листовая оцинкованная с полимерным покрытием (металлопласт), толщина 0,85 мм, ширина 1250 мм	м2	1,04	1	1,04		0,83			
		Всего по позиции										
20	54	ГЭСН46-06-012-01	Установка анкеров в отверстия глубиной 100 мм с применением составов на цементно-эпоксидной основе, диаметр анкера до 8 мм	100 шт	0,12	1	0,12					
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр. Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в п.п. 10.2 и 10.3), объектов капитального строительства в целом										
		прил.10 табл.3 п.10.1 ОЗП=1,15; ЗМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15										
		1 ОТ(3Т)										
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0										
		2 ЭМ										
		91.18.01-012 Компрессоры винтовые передвижные с электродвигателем, давление до 0,6 МПа (6 атм), производительность до 3,5 м3/мин										
		4 М										
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия										
		01.7.15.02 Болты анкерные										
		14.2.05.05 Составы на цементно-эпоксидной основе										
		Итого прямые затраты										
		ФОТ										
		Пр/812-040.1-1 НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов										
		Пр/774-040.1 СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов										
		Всего по позиции										
21	54.1	ГЭСН46-08-012-06	На каждые 10 м изменения глубины отверстия добавлять (уменьшать) к норме: 46-08-012-01	100 шт	0,12	1	0,12					
		Проектное решение №20, корректировка на длину 300-100 мм - соответствующая проектной норме ПЗ=20, ОЗП=20; ЗМ=20; ЗПМ=20; ТЗ=20; ТЗМ=20										
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр. Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в п.п. 10.2 и 10.3), объектов капитального строительства в целом										
		прил.10 табл.3 п.10.1 ОЗП=1,15; ЗМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15										
		1 ОТ(3Т)										
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0										
		2 ЭМ										
		91.18.01-012 Компрессоры винтовые передвижные с электродвигателем, давление до 0,6 МПа (6 атм), производительность до 3,5 м3/мин										
		4 М										
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия										
		01.7.15.02 Болты анкерные										
		14.2.05.05 Составы на цементно-эпоксидной основе										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Итого прямые затраты									
			ФОТ									790,51
			Пр612-040-1-1 НР Работы по реконструкции зданий и сооружений, усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	103		103					781,91
			Пр774-040-1 СП Работы по реконструкции зданий и сооружений, усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	59		59					805,37
			Всего по позиции									461,33
			Всего по позиции									2 057,21
22	56	ФСБЦ-08.4.03.03-0031	Сталь арматурная горячекатаная периодического профиля, класс А, III, диаметр 10 мм	т	0,002232	1	0,002232	85 300,00	8,87			126,92
23	57	ФСБЦ-14.1.05.04-0101	Клей на эпоксидной основе двухкомпонентный, компонент А и Б, марка ВК-3	кг	0,6	1	0,6	1 938,25	1,32			1 527,17
24	58	ГЭСНр53.01.015.01	Ремонт кирпичной кладки стен отдельных местами	м3	0,105	1	0,105					1 527,17
		Приказ от 04.08.2020 № 42/лр	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов, отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства в целом									1 998,98
		прил.10 табл.3 п.10.1	ОЗП=1,15; ЗМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									1 998,98
			1-100-23 Средний разряд работы 2,3	чел.-ч		1,15	4 273,425	467,78				41,73
			2-ЗМ	чел.-ч								31,96
			ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0519225					40,01
			91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,2		0,021			1,15		18,16
			4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,2	1,15	0,02415					1,72
			91.06.06-048 Подъемники столбовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,23		0,02415	37,32	1,86			13,80
			4-100-030 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,23	1,15	0,0227725					156,14
			4-М	м3	0,044		0,00462					0,24
			01.7.03.01-0001 Вода	м3	0,253		0,026565	35,71	1,45			157,90
			04.3.01.12-0003 Раствор кладочный, цементно-известковый, М50	м3	0,402		0,04221	3 859,82	1,54			
			06.1.01.05 Кирпич	1000 шт	0,23		0,02415					
			999-9900 Строительный мусор	м	0,23							
			Итого прямые затраты									2 230,81
			ФОТ									2 030,94
			Пр612-087-0-1 НР Стены (ремонтно-строительные)	%	92		92					1 866,46
			Пр774-087-0 СП Стены (ремонтно-строительные)	%	52		52					1 056,09
			Всего по позиции									5 155,36
25	59	ФСБЦ-06.1.01.05-0097	Кирпич керамический рядовой полнотелый, размеры 250х120х88 мм, марка М150	1000 шт	0,04221	1	0,04221	25 008,55	1,28			1 351,18
			Всего по позиции									1 351,18
Устройство козырька над входом в подъезд												
26	64	ГЭСНр53.03-039-05	Монтаж опорных конструкций: этакеронного типа	т	0,0279111	1	0,0279111					303,82
		Приказ от 04.08.2020 № 42/лр	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов, отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства в целом									303,82
		прил.10 табл.3 п.10.1	ОЗП=1,15; ЗМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									111,91
			1-100-38 Средний разряд работы 3,8	чел.-ч		1,15	0,5552913	547,13				34,30
			2-ЗМ	чел.-ч								8,28
			ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0471837					2,41
			91.05.02-005 Краны козловые, грузоподъемность 32 т	маш.-ч	0,1		0,0027911	1 803,79	1,43			6,38
			4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,1	1,15	0,0032068					2,90
			91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,12		0,0033463					81,71
			4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,12	1,15	0,0038517					25,58
			91.05.06-007 Краны на пусечном ходу, грузоподъемность 25 т	маш.-ч	1,06		0,0265658	1 703,30	1,41			0,59
			4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	1,06	1,15	0,0340236					3,89
			91.06.03-062 Лебедки электрические тягловые, усилием до 31,39 кН (3,2 т)	маш.-ч	0,86		0,0240035	13,44	1,58			3,41
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,19		0,0053031					559,66
			4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,19	1,15	0,0060866					0,43
			91.17.04-042 Аппараты для газовой сварки и резки	маш.-ч	2,24		0,0253209	4,35	1,38			10,63
			91.17.04-171 Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 500 А	маш.-ч	4,45		0,1242044	74,39				175,88
			4-М									

[illegible]

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			2 ЭМ									
			91.18.01-012 Компрессоры винтовые передвижные с электродвигателем, давлением до 0,6 МПа (6 атм), производительность до 3,5 м³/мин	маш.-ч	0,02	5	0,008	99,51	1,42	141,30	1,15	1,30
			4 М									0,13
			01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	0,048	5	0,0192			6,95		0,13
	ПН		01.7.15.02 Болты анкерные	шт	0	5						
	ПН		14.2.05.05 Составы на цементно-эпоксидной основе	кг	0	5						
			Итого прямые затраты									131,75
			ФОТ									130,32
			Пр612-040-1-1 НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	103		103					134,23
			Пр774-040-1 СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	59		59					76,89
			Всего по позиции							4 285,88		342,87
31	70	ОСБЦ-01.7.15.02-0043	Болты анкерные с гайкой стальные фрикционные, расклинивающиеся, с наружной резьбой М12, диаметр 16 мм, длина 150 мм	100 шт	0,06	1	0,08	2 171,50	1,16	2 518,94		201,52
			Всего по позиции									201,52
32	72	ГЭСН13-03-034-26 Приказ от 04.08.2020 № 421/пр Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в п.п. 10.2 и 10.3), объектов капитального строительства в целом прил.10 табл.3 п.10.1. ОЗП=1,15; ЗМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15	Окраска металлических огражденных поверхностей: эмалью ПФ-115	100 м²	0,02	1	0,02					25,88
			1 ОТ(3Т)	чел.-ч			0,04899					25,88
			1-100-35 Средний разряд работы 3,5	чел.-ч	2,13	1,15	0,04899	528,34				0,63
			2 ЭМ									0,28
			ОТМ(3Тм)	чел.-ч			0,00046			10,46	1,15	0,36
			91.05.03-060 Любители электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,01		0,0002	6,62	1,58			
			91.05.05-011 Потребители однофазные универсальные фронтальные пневмогидравлические, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м³, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0,01		0,0002			1670,01	1,15	
			4-100-050 ОТМ(3тм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,01	1,15	0,00023			643,20		0,15
			91.14.02-001 Автомобили бортовые грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01		0,0002			638,46	1,15	0,15
			4-100-040 ОТМ(3тм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01	1,15	0,00023			559,66		0,13
			91.21.01-012 Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	маш.-ч	0,65		0,013	4,52	1,48	6,69	1,15	0,10
			4 М									26,99
			14.04.06-0001 Эмаль ПФ-115	т	0,009		0,00018			132 793,52		23,90
			14.5.06.11-0102 Уайт-спирит	кг	1,4		0,028	60,60	1,62	110,29		3,09
			Итого прямые затраты									53,78
			ФОТ									26,16
			Пр612-013-0-1, Приказ № 812/пр от НР Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии 21.12.2020 п.25	%	94	0,9	84,6					22,13
			Пр774-013-0, Приказ № 774/пр от СП Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии 11.12.2020 п.16	%	51	0,85	43,35					11,34
			Всего по позиции							4 362,50		87,25
33	73	ГЭСН12-01-033-01 Приказ от 04.08.2020 № 421/пр Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в п.п. 10.2 и 10.3), объектов капитального строительства в целом прил.10 табл.3 п.10.1. ОЗП=1,15; ЗМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15	Монтаж кровли из профилированного листа для объектов непроизводственного назначения: простой	100 м²	0,0209	1	0,0209					396,80
			1 ОТ(3Т)	чел.-ч			0,78734					396,80
			1-100-32 Средний разряд работы 3,2	чел.-ч	32,4	1,15	0,78734	506,55				8,38
			2 ЭМ									5,09
			ОТМ(3Тм)	чел.-ч			0,0378913			1 081,76	1,15	1,30
			91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.-ч	0,05		0,001045			751,79		0,90
			4-100-060 ОТМ(3тм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,05	1,15	0,0012018			1 656,89	1,15	4,78
			91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,12		0,002508			751,79		2,17
			4-100-060 ОТМ(3тм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,12	1,15	0,0028842			938,45	1,15	2,30
			91.14.02-001 Автомобили бортовые грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,15		0,003135			559,66		2,02
			4-100-040 ОТМ(3тм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,15	1,15	0,0038053					11,80
			4 М							6,95		5,55
			01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	3,7856		0,07919					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		01.7.15.38.0011	Защелки комбинированные для склеивания профилированного стального настила и разнообразных листовых деталей	т	0,0003		0,0000105	199 827,16	1,27	253 780,49		2,66
		01.7.15.14.0083	Шурупы самонарезающие стальные оцинкованные с шестигранной головкой и шайбой, наконечник сверло, диаметр 4,8 мм, длина 50 мм	т	0,0015		0,0000314	215 311,97	1,27	273 446,20		8,59
ПН		08.1.02.07	Дополнительные элементы кровли из профлиста: коньки, разжелобки и проч.	шт	0		0					
ПН		08.3.09.01	Стальной пугый профиль (профилированный настил)	м	0		0					
		Итого прямые затраты:										
		ФОТ										
		Приказ № 812/пр от НР Кровли		%	109	0,9	98,1					422,07
		21.12.2020 п.25										401,89
		Приказ № 774/пр от СП Кровли		%	57	0,85	48,45					394,25
		11.12.2020 п.16										194,72
		Всего по позиции										
		48 375,12										1 011,04
		Профнастил оцинкованный ПН-108-0,5										
		Всего по позиции										
		394,05										407,05
35	75	ФСБЦ-08.3.05.05-1506	Сталь листовая оцинкованная с полимерным покрытием (металлопласт), толщина 0,50 мм, ширина 1250 мм	м2	1,22	1	1,22	526,27	0,83	436,80		907,05
		Всего по позиции										
		532,90										532,90
36	76	ГЭСН07-01-037-03	Герметизация мастикой швов: горизонтальных	100 м	0,0408	1	0,0408					532,90
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов, отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в п.п. 10.2 и 10.3), объектов капитального строительства в целом									
		прил.10 табл.3 п.10.1	ОЗП=1,15; ЗМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		1 ОТ(3Т)		чел.-ч			0,746028					394,16
		2 ЗМ		чел.-ч	15,9	1,15	0,746028			528,34		394,16
		1-100-35	Средний разряд работы 3,5									515
		91.06.09-021	Лепные одноэтажные самоподъемные, грузоподъемность 120 кг	маш.-ч	7,16		0,292128	12,16	1,26	15,32	1,15	515
		14.5.04.03	Мастика герметизирующая	кг	75		3,06					
		Итого прямые затраты										
		ФОТ										
		Приказ № 812/пр от НР Бетонные и железобетонные сборные конструкции и работы в		%	110	0,9	99					399,31
		21.12.2020 п.25	строительстве									394,16
		Приказ № 774/пр от СП Бетонные и железобетонные сборные конструкции и работы в		%	73	0,85	62,05					390,22
		11.12.2020 п.16	строительстве									244,58
		Всего по позиции										
		1 034,11										821,00
37	77	ФСБЦ-14.5.67.06-0020	Герметик полиуретановый двухкомпонентный морозостойкий высокотемпературный окрашиваемый, состоящий из пасты на основе полисила (компонент А), отвердителя на основе полиуретанового прополимера (компонент Б), для герметизации широких деформационных швов строительных конструкций с деформацией не более 25 %	кг	3,06	1	3,06	214,64	1,25	263,30		1 034,11
		Всего по позиции										
		821,00										821,00
38	78	ГЭСН62-02-006-03	Окраска силикатными красками за 2 раза ранее окрашенных фасадов: по штукатурке с плеток	100 м2	0,021	1	0,021					821,00
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов, отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в п.п. 10.2 и 10.3), объектов капитального строительства в целом									
		прил.10 табл.3 п.10.1	ОЗП=1,15; ЗМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		1 ОТ(3Т)		чел.-ч			1,211847					617,50
		2 ЗМ		чел.-ч	50,18	1,15	1,211847			509,55		617,50
		1-100-32	Средний разряд работы 3,2									7,89
		91.06.09-021	Лепные одноэтажные самоподъемные, грузоподъемность 120 кг	маш.-ч	18,7		0,3927	12,16	1,26	15,32	1,15	0,69
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,05		0,00105			638,46	1,15	0,77
		4-100-040	Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,05	1,15	0,0012075			559,66		0,68
		4 М										189,64
		01.7.10.17-0141	Пемза	кг	1,8		0,0378	2 507,62	1,62	4 062,34		153,56
		01.7.20.08-0051	Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,01		0,00021	56,11	1,54	86,41		0,02
		01.8.01.07-0001	Стекло жидкое калиное	т	0,023		0,000463	40 138,10	1,86	74 653,15		36,05
		14.3.02.05	Краски силикатные	м	0,028		0,000588					
		Итого прямые затраты										
		ФОТ										
		Приказ № 812/пр от НР Материальные работы (ремонтно-строительные)		%	90		80					815,51
		21.12.2020 п.25										618,18
		Приказ № 774/пр от СП Материальные работы (ремонтно-строительные)		%	46		46					566,36
		11.12.2020 п.16										284,36
		Всего по позиции										
		78 868,10										1 665,23

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
39	79	ФСБЦ-14.3.02.01-0371	Краска водно-дисперсионная акрилатная ВД-АК-111	т	0,000588	1	0,000588	47 961,85	1,84	88 245,80		51,89
			Всего по позиции									51,89
40	81	ГЭСН12-01-039-02	Устройство желобов: подвесных	100 м	0,03	1	0,03					
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в п.п. 10.2 и 10.3), объектов капитального строительства в целом									
		прил.10 табл.3 п.10.1	ОЗП=1,15; ЗМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		1 ОТ(3Т)		чел.-ч			0,9591					476,69
		1-100-30 Средний разряд работы 3.0		чел.-ч	27,8	1,15	0,9591			497,02		476,69
		2 ЗМ										8,95
		ОТ(3Тм)		чел.-ч			0,008625					5,89
		91.05.01-017 Крыш башенные, грузоподъемность 8 т		маш.-ч	0,11		0,0033			1 081,76	1,15	4,11
		4-100-060 ОТ(3Тм) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	0,11	1,15	0,003795			751,79		2,85
		91.05.05-015 Крыш на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.-ч	0,05		0,0015			1 656,89	1,15	2,86
		4-100-060 ОТ(3Тм) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	0,05	1,15	0,001725			751,79		1,30
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,09		0,0027			638,46	1,15	1,98
		4-100-040 ОТ(3Тм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,09	1,15	0,003105			556,66		1,74
		4 М										1 235,66
		01.7.15.06-0094 Гвозди стальные оцинкованные проволочные, диаметр 4,5 мм, длина 120 мм		т	0,0038		0,000114	137 662,56	1,27	174 831,45		19,93
		08.1.02.11-0001 Покраски из квадратной заготовки, масса 1,5-4,5 кг		т	0,169		0,00507	55 898,18	1,29	72 106,65		365,59
		08.3.05.05-0051 Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм		т	0,33		0,0069			85 872,95		850,14
		Итого прямые затраты										1 727,19
		ФОТ										482,58
		Приказ № 812/пр от НР Кровли		%	109	0,9	98,1					473,41
		21.12.2020 п.25		%	57	0,85	48,45					233,81
		Приказ № 774/пр от СП Кровли										
		11.12.2020 п.16										
41	82	ФСБЦ-08.3.05.0051	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм	т	-0,0099	1	-0,0099			81 147,00		2 434,41
		Всего по позиции								85 872,95		-850,14
42	85	ФСБЦ-12.1.01.05-0042	Заглушка желоба металлическая для водосточных систем, оцинкованная, диаметр желоба 125 мм	шт	1	1	1	124,77	1,07	133,50		133,50
		Всего по позиции										133,50
43	1	ФСБЦ-12.1.01.05-0035	Желоб металлический для водосточных систем, оцинкованный, диаметр желоба 125 мм, длина 3000 мм	шт	1	1	1	665,33	1,07	711,90		711,90
		Всего по позиции										711,90
44	86	ГЭСН12-01-035-03	Устройство металлической водосточной системы: прямых звеньев	м	3	1	3					
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в п.п. 10.2 и 10.3), объектов капитального строительства в целом									
		прил.10 табл.3 п.10.1	ОЗП=1,15; ЗМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		1 ОТ(3Т)		чел.-ч			0,414			231,70		231,70
		1-100-40 Средний разряд работы 4.0		чел.-ч	0,12	1,15	0,414			559,66		453,68
		4 М										453,68
		01.7.15.07-0010 Дюбели пластмассовые с шурупами, диаметр 10 мм, длина 50-60 мм, диаметр шурупа 6 мм, длина шурупа 50-80 мм		100 шт	0,2		0,6	595,38	1,27	756,13		
		08.1.02.07 Труба водосточная		м	1		3					685,38
		08.1.02.22 Изделия для водосточных труб		шт	2		6					231,70
		Итого прямые затраты										227,30
		ФОТ		%	109	0,9	98,1					112,26
		Приказ № 812/пр от НР Кровли		%	57	0,85	48,45					1 024,94
		21.12.2020 п.25										647,84
		Приказ № 774/пр от СП Кровли										
		11.12.2020 п.16										
45	8	ФСБЦ-12.1.01.05-0023	Хомут трубы прямоугольный металлический с двумя креплениями для водосточных систем, размеры хомута 102x76 мм	шт	4	1	4	151,36	1,07	161,96		
		Всего по позиции										
46	5	ФСБЦ-12.1.01.05-0072	Труба соединительная металлическая для водосточных систем, оцинкованная, диаметр трубы 100 мм, длина трубы 1000 мм	шт	3	1	3	602,08	1,27	644,23		1 932,69
		Всего по позиции										1 932,69
47	89	ГЭСН12-01-035-02	Устройство металлической водосточной системы: воронок	шт	1	1	1					
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в п.п. 10.2 и 10.3), объектов капитального строительства в целом									
		прил.10 табл.3 п.10.1	ОЗП=1,15; ЗМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			1 ОТ(3Т)				0,207					115,85
			1-100-40 Средний разряд работы 4.0				0,207					115,85
			08.1.02.22 Изделия для водосточных труб	чел.-ч	0,16	1,15	1				559,66	
			Итого прямые затраты	шт	1							
			ФОТ									115,85
			Приказ № 812/пр от НР Крали	%	109	0,9	96,1					115,85
			21.12.2020 п.25	%	57	0,85	48,45					113,65
			Приказ № 774/пр от СП Крали	%								56,13
			11.12.2020 п.16									
			Всего по позиции									285,63
48	9	ФСБЦ-12.1.01.05-0005	Воронка выпускная металлическая для водосточных систем, окрашенная, диаметр воронки 125 мм, диаметр трубы 100 мм	шт	1	1	1				343,94	343,94
			Всего по позиции									343,94
49	91	ГЭСН12-01-035-01	Устройство металлической водосточной системы: колон	шт	1	1	1					
			Приказ от 04.08.2020 № 421/пр Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях									
			прил.10 табл.3 п.10.1. ОЗП=1,15; ЗМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
			1 ОТ(3Т)	чел.-ч			0,138					77,23
			1-100-40 Средний разряд работы 4.0	чел.-ч	0,12	1,15	0,138				559,66	77,23
			08.1.02.22 Изделия для водосточных труб	шт	1		1					
			Итого прямые затраты									77,23
			ФОТ									77,23
			Приказ № 812/пр от НР Крали	%	109	0,9	96,1					75,76
			21.12.2020 п.25	%	57	0,85	48,45					37,42
			Приказ № 774/пр от СП Крали	%								
			11.12.2020 п.16									190,41
			Всего по позиции									570,50
50	13	ФСБЦ-12.1.01.05-0046	Колена трубы сливные с углом 60° металлические для водосточных систем, окрашенные, диаметр трубы 100 мм	шт	1	1	1		533,18	1,07		570,50
			Всего по позиции									570,50
51	26	ГЭСНр89-01-041-01	Снятие старых экранов из хризотилцементных листов с балконов	100 м2	1,776	1	1,776					
			ограждений при работе с лифак									
			Приказ от 04.08.2020 № 421/пр Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях									
			прил.10 табл.3 п.10.1. ОЗП=1,15; ЗМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
			1 ОТ(3Т)	чел.-ч			34,61868					17 706,81
			2-100-02 Рабочий 2 разряда	чел.-ч	0,94	1,15	1,919856				455,25	874,01
			2-100-03 Рабочий 3 разряда	чел.-ч	11,47	1,15	23,426328				497,02	11 643,35
			2-100-04 Рабочий 4 разряда	чел.-ч	4,54	1,15	9,272499				559,66	5 186,45
			2 ЗМ	чел.-ч								1 405,86
			ОТМ(3Тм)	чел.-ч			1,286712					720,12
			91.06.09.022 Лопаты двухместные самоподъемные, грузоподъемность 300 кг	маш.-ч	10,5		18,648		18,62	1,26	23,46	503,10
			91.14.02.001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,63		1,11888				638,46	821,51
			4-100-040 ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,63	1,15	1,286712				559,66	720,12
			91.17.04.042 Аппараты для газовой сварки и резки	маш.-ч	6,72		11,93472		4,35	1,36	5,92	81,25
			4 М	чел.-ч								90,15
			01.3.02.03-0001 Ацетилен газобразный технический	м3	0,056		0,099456		340,41	1,85	629,76	62,63
			01.3.02.08-0001 Кислород газобразный технический	м3	0,295		0,47064		114,64	0,51	56,47	27,52
			999-9900 Строительный мусор	т	2,32		4,12032					
			Итого прямые затраты									19 922,94
			ФОТ									18 426,93
			Приказ № 812-103.0-1 НР Прочие ремонтно-строительные работы	%	92		92					16 952,78
			Приказ № 774-103.0 СП Прочие ремонтно-строительные работы	%	44		44					8 407,85
			Всего по позиции									44 983,57
52	27	ФСЗМ-91.06.09-022	Лопаты двухместные самоподъемные, грузоподъемность 300 кг	маш.-ч	18,648	1	18,648		18,62	1,26	23,46	503,10
			Приказ от 04.08.2020 № 421/пр Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях									
			прил.10 табл.3 п.10.1. ОЗП=1,15; ЗМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
			Всего по позиции									503,10
53	93	ГЭСНр89-03-025-01	Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждениями	т	1,6879	1	1,6879					
			Приказ от 04.08.2020 № 421/пр Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях									
			прил.10 табл.3 п.10.1. ОЗП=1,15; ЗМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
			1 ОТ(3Т)	чел.-ч								30 326,87

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		1-100-38 Средний разряд работы 3.8		чел.-ч	28.9	1,15	55,43;26,65			547,13		30 328,87
		2 ЭМ										27 315,82
		ОТМ(3Тм)										8 336,82
		91.05.02-005 Краны козловые, грузоподъемность 32 т		чел.-ч	0,07		11,18;4,357					348,33
		4-100-060 ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов 6		маш.-ч	0,07	1,15	0,13;286	1 803,79	1,43		1,15	100,94
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		чел.-ч	0,12		0,20;148					381,37
		4-100-060 ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов 6		маш.-ч	0,12	1,15	0,23;1702					173,04
		91.05.06-007 Краны на гусеничном ходу, грузоподъемность 25 т		чел.-ч	5,45		9,09;055					25 105,80
		4-100-060 ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов 6		маш.-ч	5,45	1,15	10,45;5633	1 703,30	1,41		1,15	7 858,88
		91.06.01-003 Домкраты гидравлические, грузоподъемность 63-100 т		чел.-ч	0,86		1,43;4394					4,88
		4-100-060 ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов 6		маш.-ч	0,19		0,13;9901					232,68
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		чел.-ч	0,19	1,15	0,38;4362					203,96
		4-100-040 ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов 4		маш.-ч	1,68		2,60;072	4,35	1,56	5,92	1,15	19,08
		91.17.04-042 Аппараты для газовой сварки и резки		маш.-ч	8,59		14,32;761			74,39	1,15	1 225,68
		91.17.04-171 Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 500 А		маш.-ч								2 087,17
		4 М										133,61
		01.3.02.06-001 Кислород газобразный технический		м3	1,37		2,28;023	114,64	0,51	59,47		45,41
		01.3.02.09-002 Пропан-бутан смесь техническая		кг	0,41		0,68;839	41,38	1,84	67,86		42,36
		01.7.03.04-001 Электроэнергия		кВт-ч	3,654		6,09;45066			6,95		904,34
		01.7.11.07-0036 Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей 346, диаметр 4 мм		кг	4		6,6716	142,68	0,95	135,55		1,49
		01.7.15.06-011 Газовое строительство		т	0,00001		0,0000167	70 296,20	1,27	89 276,17		59,54
		01.7.20.08-007 Канат пеньковый тросовой связи, пропитанный, диаметр 26 мм		т	0,0001		0,0001668	231 787,35	1,54	356 852,52		228,52
		07.2.07.12-0011 Металлоконструкции зданий и сооружений с преобладанием стальных и круглых труб		т	0,001		0,0016679	105 278,81	1,29	135 809,66		7,78
		08.2.02.11-0007 Канат дежовой связи ТК, конструкции 6х19(1+6-12)+1 о.с., марка В, из одиножальной по группе Ж проволоки, маркировка группа 1570-1770 Н/мм2, диаметр 5,5 мм		10 м	0,0187		0,0311897	307,84	0,81	249,35		3,07
		08.3.03.06-002 Проволока горячекатаная в мотках, диаметр 6,3-6,5 мм		т	0,00003		0,000005	60 258,20	1,02	61 463,36		402,69
		08.3.11.01-1108 Швеллеры стальные горячекатаные, марки стали СтЗсп, СтЗсп, № 40У, № 40П		т	0,00184		0,0032357	136 750,00	0,91	124 451,60		27,77
		11.1.03.01-0061 Бруски обрезные хвойных пород (ель, сосна), естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 20-50 мм, толщина 20-50 мм, сорт 1		м3	0,00103		0,0017179	16 496,03	0,98	16 166,11		52,15
		14.4.01.01-0003 Грунтозаца ГФ-021		т	0,00031		0,000517		1,82	100 868,19		179,44
		14.5.09.07-0030 Растеритель Р-4		т	0,0006		0,0010007	98 526,45		179 318,14		
		01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные		кг	0							68 068,68
		07.2.05.01 Лестницы маршевые металлические		м	1		1,6679					38 665,69
		Итого прямые затраты										32 363,18
		ФОТ										20 376,82
		Пр812-009 0-1, Приказ № 812/пр от НР Строительные металлические конструкции 21.12.2020 п.25		%	93	0,9	83,7					120 808,58
		Пр774-009 0, Приказ № 774/пр от СТ Строительные металлические конструкции 11.12.2020 п.16		%	62	0,85	52,7					251 325,33
		Всего по позиции		т	1,6679	1	1,6679	116 809,06	1,29	72 431,61		251 325,33
54	14	ОСБЦ-07.2.07.12-0068	Металлоконструкции зданий и сооружений с преобладанием стальных профилей и круглых труб, сталь С255	т	1,6679	1	1,6679	116 809,06	1,29	72 431,61		251 325,33
55	96	ГЭСН13-03-004-26	Окраска металлических ограждающих поверхностей: эмалью ПО-115	100 м2	1,177	1	1,177					
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр Производство ремонтно-строительных работ осуществляемых в стесненных условиях населенных пунктов, отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства в п.п. 10.2 и 10.3, объектов капитального строительства в целом прил.10 табл.3 п.10.1 ОЗП-1,15, ЭМ=1,15, СТМ=1,15, ТЗ=1,15, ТЗМ=1,15										1 523,24
		1 ОТ(3Т)		чел.-ч			2,8830815			528,34		1 523,24
		1-100-35 Средний разряд работы 3.5		чел.-ч	2,13	1,15	2,8830815					37,27
		2 ЭМ										16,29
		ОТМ(3Тм)		чел.-ч			0,027071					0,14
		91.09.03-060 Лебедки электрические тяговые усилием до 579 кН (0,59 т)		маш.-ч	0,01		0,0117	6,62	11,53	10,48	1,15	22,60
		91.09.05-011 Потрошники одношаровые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,0 м3		маш.-ч	0,01		0,01177			1 670,01		8,71
		4-100-050 ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов 5		чел.-ч	0,01	1,15	0,013355			643,20		8,64
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,01		0,01177			638,46	1,15	7,58
		4-100-040 ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,01	1,15	0,013355			556,86		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
56	97	ГЭСН09-05-011-01	Облицовка ограждений балконов и лоджий стальным профилированным листом Приказ от 04.08.2020 № 42/лр. Производство ремонтно-строительных работ осуществленных в п.п. 10.2 и 10.3, объектов капитального строительства в целом прил.10 табл.3 п.10.1 ОЗП=1,15; ЗМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 1 ОТ(3Т)	100 м2	2,151	1	2,151					
			1-100-35 Средний разряд работы 3,5	чел.-ч	62,75	1,15	155,2215375					82 009,75
			2 ЗМ	чел.-ч			155,2215375	528,34				82 009,75
			ОТМ(3Тм)	чел.-ч			0,6678855					643,16
			91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,12		0,25812					421,53
			4-100-060 ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,12	1,15	0,296638	1 656,89	1,15			491,83
			91.06.06-048 Подъемники однокопьевые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,06		0,12896	751,79				223,16
			4-100-030 ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,06	1,15	0,146419	37,32	1,66			9,19
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,09		0,19359	497,02				73,77
			4-100-040 ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,09	1,15	0,2226285	638,46	1,15			142,14
			4 М	чел.-ч			0,2226285	559,66				124,60
			01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт.-ч	38,36		82,51236					4 003,80
			01.7.15.08-0011 Заслуги комбинированные для соединения профилированного стального настила и разнообразных листовых деталей	т	0,00014		0,0003011	199 827,16	1,27			573,46
			01.7.15.14-1046 Шрунты самонарезающие стальные оцинкованные кровельные с шестигранной головкой и шайбой, наконечник сверло, диаметр 4,8 мм, длина 35 мм	100 шт	10,15		21,83265	120,96	1,27			3 353,93
			07.2.06.03 Профиль направляющий угловой	м	0							
			08.3.09.01 Профилист оцинкованный	м2	117,65		240,15915					
			Итого прямые затраты									
			ФОТ									
			Приказ № 812/лр от НР Строительные металлические конструкции 21.12.2020 п.25	%	93	0,9	83,7					87 076,24
			Приказ № 774/лр от СП Строительные металлические конструкции 11.12.2020 п.16	%	62	0,85	52,7					82 431,28
												68 994,98
												43 441,28
57	88.1	ФСБЦ-08.3.05.0006	Сталь листовая оцинкованная с полимерным покрытием (металлопласт), толщина 0,55 мм, ширина 1250 мм	м2	7,82	1	7,82	576,05	0,83			199 514,50
			Всего по позиции					478,12				3 738,90
58	15	ФСБЦ-08.3.09.01-0084	Профилист оцинкованный С8-1150-0,55	м2	240,103325	1	240,103325					106 711,52
			Всего по позиции					444,44				106 711,52
59	16	ГЭСН12-01-010-01	Устройство мелких покрытий (брандауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листов оцинкованной стали Приказ от 04.08.2020 № 42/лр. Производство ремонтно-строительных работ осуществленных в п.п. 10.2 и 10.3, объектов капитального строительства в целом прил.10 табл.3 п.10.1 ОЗП=1,15; ЗМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 1 ОТ(3Т)	100 м2	0,733	1	0,733					
			1-100-30 Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	97,2	1,15	81,93474	497,02				40 723,20
			2 ЗМ	чел.-ч			81,93474					40 723,20
			ОТМ(3Тм)	чел.-ч			0,2275965					220,04
			91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.-ч	0,2		0,1466	1 681,76	1,15			159,76
			4-100-060 ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,2	1,15	0,16859	751,79				182,37
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,07		0,05131	638,46	1,15			126,74
			4-100-040 ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,07	1,15	0,0590055	559,36				37,97
			4 М	чел.-ч								33,02
			01.7.15.08-0022 Заводы стальные токовые, диаметр 2-3 мм, длина 20-40 мм	кг	4		2,932	72,97	1,27			37 495,45
								92,87				271,71

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			СБ.3.03.05-0002 Проволока канатная оцинкованная, диаметр 3 мм	т	0,012		50,8796	149 930,17	1,02			13
			СБ.3.05.05-0051 Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм	т	0,57		0,41781					1 345,15
			Итого прямые затраты									35 878,58
			ФОТ									78 598,45
			Приказ № 812/прот НР Кровли	%	109	0,9	98,1					40 882,96
			21.12.2020 п.25									40 106,18
			Приказ № 774/прот СП Кровли	%	57	0,85	48,45					19 807,79
			11.12.2020 п.16									
			Всего по позиции									
60	17	ОСБЦ-08.3.03.05-0002	Проволока канатная оцинкованная, диаметр 3 мм	т	-0,008756	1	-0,008756	149 930,17	1,02			138 512,42
			Всего по позиции									-1 345,16
61	21	ОСБЦ-08.3.05.05-0051	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм	т	-0,41781	1	-0,41781					-1 345,16
			Всего по позиции									-35 878,58
62	23	ОСБЦ-08.3.05.05-1506	Сталь листовая оцинкованная с полимерным покрытием (металлопласт), толщина 0,50 мм, ширина 1550 мм	м2	73,27	1	73,27	526,27	0,83			32 004,34
			Всего по позиции									32 004,34
63	103	ГЭСНр61-02-006-01	Ремонт штукатурки фасадов сухой рыхлительной смесью	100 м2	0,1	1	0,1					
			Приказ от 04.08.2020 № 421/пр Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в п.п. 10.2 и 10.3), объектов капитального строительства в целом									
			прил.10 табл.3 п.10.1 ОЗП=1,15; ЗМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
			1 ОТ(3Т)	чел.-ч			7,23465					4 472,03
			1-100-47 Средний разряд работы 4,7	чел.-ч	62,91	1,15	7,23465	618,14				4 472,03
			2 ЗМ									6,52
			ОТМ(3Тм)	чел.-ч			0,71415					354,95
			91.06.06-048 Подъемники однокопьевые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,57		0,057	37,32	1,66		1,15	4,06
			4-100-030 ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,57	1,15	0,06555	497,02				32,58
			91.07.08-024 Растворосмесители передвижные, объем барабана 65 л	маш.-ч	5,64		0,564	2,31	1,64		1,15	2,46
			4-100-030 ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	5,64	1,15	0,6468	497,02				322,37
			4 М									574,37
			01.7.03.01-0001 Вода	м3	0,41		0,041	35,71	1,45			2,12
			01.7.17.11-0011 Шурка шиферная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	2		0,2	531,44	1,82			172,19
			14.2.06.06-0011 Латекс СКС-65 ГП	т	0,01		0,001	215 084,83	1,86			400 057,41
			04.3.02.09 Смеси на цементной основе	м	0,54		0,054					400,06
			Итого прямые затраты									
			ФОТ									5 407,87
			Приказ от 04.08.2020 № 421/пр Штукатурные работы (ремонтно-строительные)	%	89		89					4 826,98
			Приказ от 04.08.2020 № 421/пр Штукатурные работы (ремонтно-строительные)	%	44		44					4 296,01
			Всего по позиции									2 123,87
64	105	ОСБЦ-04.3.02.08-1015	Смеси сухие штукатурно-клеевые на цементной основе для наружных и внутренних работ, фракция 1,5 мм	кг	420	1	420	118 277,50	1,83			11 827,75
			Всего по позиции									14 725,20
65	107	ГЭСНр62-02-008-01	Окраска силикатными красками за 2 раза ранее окрашенных фасадов: по штукатурке с земли и лесов	100 м2	0,1	1	0,1					
			Приказ от 04.08.2020 № 421/пр Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в п.п. 10.2 и 10.3), объектов капитального строительства в целом									
			прил.10 табл.3 п.10.1 ОЗП=1,15; ЗМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
			1 ОТ(3Т)	чел.-ч			2,86535					1 470,23
			1-100-32 Средний разряд работы 3,2	чел.-ч	25,09	1,15	2,86535	509,55				1 470,23
			2 ЗМ									3,79
			ОТМ(3Тм)	чел.-ч			0,00575					3,22
			91.06.03-060 Лебедки электрические тяговые усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,1		0,01	6,62	1,58		1,15	0,12
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,05		0,005	638,46			1,15	3,67
			4-100-040 ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,05	1,15	0,00575	559,66				3,22
			4 М									903,01
			01.7.10.17-0141 Пемза	кг	1,8		0,18	2 507,62	1,62			731,22
			01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,01		0,001	56,11	1,54			0,09
			01.8.01.07-0001 Стекло жидкое аллюров	т	0,023		0,023	40 136,10	1,56			171,70
			14.3.02.05 Краски силикатные	м	0,028		0,028					2 380,25
			Итого прямые затраты									1 473,45
			ФОТ									1 473,45

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Пр612-066-0-1 НР Материальные работы (ремонтно-строительные)	%	30		90					1 328,11
			Пр774-006-0 СП Материальные работы (ремонтно-строительные)	%	46		46					677,79
			Всего по позиции									4 384,15
66	128	ОСБЦ-14.3.02.61-0371	Краска водно-дисперсионная акрилатная ВД-АК-111	т	0,0028	1	0,0028	47 961,85	1,84			247,10
			Всего по позиции									247,10
Отметка												
67	113	ГЭСН46-04-053-01	Разборка бетонных конструкций объемом более 1 м3 при помощи отбойных молотков из бетона марки: 100	м3	3,5	1	3,5					
			Приказ от 04.08.2020 № 421/пр Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в п.п. 10.2 и 10.3), объектов капитального строительства в целом									
			прил.10 табл.3 п.10.1 ОЗП=1,15; ЗМ=1,15; ЗТМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15	чел.-ч			38 921,75					19 344,89
			1 ОТ(3Т)	чел.-ч	9,67	1,15	38 921,75					19 344,89
			1-100-30 Средний разряд работы 3,0									3 245,89
			2 ЗМ									3 245,89
			Всего по позиции									3 245,89
			Пр6118-01-508 Компрессоры винтовые передвижные с электродвигателем, давлением до 1 МПа (10 атм), производительность до 5 м3/мин	маш.-ч	4,51		15 765	115,43	1,49		1,15	3 122,09
			91 21.10-002 Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессоров	маш.-ч	9,02		31,57					123,80
			Итого прямые затраты									22 590,78
			ФОТ									19 344,89
			Пр612-040-2-1 НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом	%	91		91					17 603,85
			Пр774-040-2 СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом	%	52		52					10 059,34
			Всего по позиции									50 253,97
68	114	ГЭСН01-02-057-01	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без крепления с откосами, группа грунтов: 1	100 м3	0,178	1	0,178					
			Приказ от 04.08.2020 № 421/пр Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в п.п. 10.2 и 10.3), объектов капитального строительства в целом									
			прил.10 табл.3 п.10.1 ОЗП=1,15; ЗМ=1,15; ЗТМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15	чел.-ч			24 154,6					10 996,38
			1 ОТ(3Т)	чел.-ч	118	1,15	24 154,6					10 996,38
			1-100-20 Средний разряд работы 2,0									10 996,38
			Итого прямые затраты									10 996,38
			ФОТ									10 996,38
			Пр612-001-2-1, Приказ № 812/пр от НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	89	0,9	80,1					8 808,10
			21.12.2020 п.25	%	40	0,85	34					3 738,77
			Пр774-001-2, Приказ № 774/пр от СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%								23 543,25
			11.12.2020 п.16									
			Всего по позиции									
69	10	ГЭСН01-01-012-37	Разработка грунта экскаваторами с погружением на автопогрузчик самосвалы, вместимость ковша 0,4 (0,3-0,45) м3, группа грунтов: 1	1000 м3	0,0178	1	0,0178					
			Приказ от 04.08.2020 № 421/пр Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в п.п. 10.2 и 10.3), объектов капитального строительства в целом									
			прил.10 табл.3 п.10.1 ОЗП=1,15; ЗМ=1,15; ЗТМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15	чел.-ч			0,234 995,6					106,98
			1 ОТ(3Т)	чел.-ч	11,48	1,15	0,234 995,6					106,98
			1-100-20 Средний разряд работы 2,0									981,32
			2 ЗМ									502,92
			ОТ(3Т)	чел.-ч			0,753 910,1					217,80
			91 01.01-035 Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	8,1		887,54	1,48			1,15	124,65
			4-100-060 ОТ(3Т) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	8,1	1,15	0,165 807					751,79
			91 01.05-084 Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, объем ковша 0,4 м3	маш.-ч	28,73		947,84	1,37			1,15	753,52
			4-100-050 ОТ(3Т) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	28,73	1,15	0,588 103,1					376,27
			4 М	м3								6,38
			02.2.05.04-2090 Щебень из плотных горных пород для строительных работ М 800, фракция 20-40 мм	м3	0,1		2 184,44	1,64				6,38
			Итого прямые затраты									1 597,60
			ФОТ									609,90
			Пр612-001-1-1, Приказ № 812/пр от НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	92	0,9	82,8					505,00
			21.12.2020 п.25	%	46	0,85	39,1					238,47
			Пр774-001-1, Приказ № 774/пр от СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%								238,47
			11.12.2020 п.16									
			Всего по позиции									2 341,07
												131 520,79

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
70	1142	02.15.1-01-0020	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до 15 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементнобетонным, могадобитонным, обработанным органическими вяжущими) дорожным покрытием на расстоянии 20 км	т	28,48	1	28,48					9 395,22
Приказ от 04.08.2020 № 421/пр Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в п.п. 10.2 и 10.3), объектов капитального строительства в целом прил.10 табл.3 п.10.1 ОЗП=1,15; ЗМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15												
71	118	ГЭСН08-01-002-01	Устройство основания под фундаментом: ленточного	м3	8,909	1	8,909					9 395,22
Приказ от 04.08.2020 № 421/пр Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в п.п. 10.2 и 10.3), объектов капитального строительства в целом прил.10 табл.3 п.10.1 ОЗП=1,15; ЗМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15												
		1 ОТ(3Т)		чел.-ч			7,991373					3 704,80
		1-100-22 Средний разряд работы 2,2		чел.-ч	0,78	1,15	7,991373					3 704,80
		2 ЗМ		чел.-ч			0,717145					1 020,56
		ОТ(3Тм)		маш.-ч	0,07		0,02363					461,29
		91.05.05-057 Поручки одкосовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 1,5 м3, грузоподъемность 3 т		чел.-ч	0,07	1,15	0,717145					943,58
		4-100-050 ОТ(3Тм) Средний разряд машинистов 5		маш.-ч	0,36		3,20724					461,29
		91.08.09-024 Трамбовки пневматические при работе от стационарного компрессора		маш.-ч								76,98
		4 М		м3	0,15		1,33635					69,20
		01.7.03.01-0001 Вода		м3	1,1		9,7999					69,20
		02.3.01.02 Песок для строительных работ природный										
		Итого прямые затраты										
		ФОТ		%	110	0,9	99					5 255,85
		Приказ № 812/пр от НР Конструкции из кирпича и блоков		%	69	0,85	58,65					4 166,09
		21.12.2020 п.25										4 124,43
		Приказ № 774/пр от СП Конструкции из кирпича и блоков										2 443,41
		11.12.2020 п.16										11 833,69
72	119	ФСБЦ-02.3.01.02-1104	Песок природный для строительных работ I класс, средний	м3	9,7999	1	9,7999					15 922,86
Всего по позиции												
		Песок природный для строительных работ I класс, средний		м3	9,7999	1	9,7999					15 922,86
73	120	ГЭСН08-01-002-02	Устройство основания под фундаментом: щебеночного	м3	8,909	1	8,909					15 922,86
Приказ от 04.08.2020 № 421/пр Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в п.п. 10.2 и 10.3), объектов капитального строительства в целом прил.10 табл.3 п.10.1 ОЗП=1,15; ЗМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15												
		1 ОТ(3Т)		чел.-ч			8,7085475					4 037,28
		1-100-22 Средний разряд работы 2,2		чел.-ч	0,85	1,15	8,7085475					4 037,28
		2 ЗМ		чел.-ч			0,717145					1 029,11
		ОТ(3Тм)		маш.-ч	0,07		0,02363					461,29
		91.05.05-057 Поручки одкосовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 1,5 м3, грузоподъемность 3 т		чел.-ч	0,07	1,15	0,717145					943,58
		4-100-050 ОТ(3Тм) Средний разряд машинистов 5		маш.-ч	0,4		3,5636					461,29
		91.08.09-024 Трамбовки пневматические при работе от стационарного компрессора		маш.-ч								85,53
		4 М		м3	0,15		1,33635					69,20
		01.7.03.01-0001 Вода		м3	1,15		10,24535					69,20
		02.2.05.04 Щебень		%	110	0,9	99					5 986,88
		Итого прямые затраты		%	69	0,85	58,65					4 468,57
		ФОТ		%								4 463,58
		Приказ № 812/пр от НР Конструкции из кирпича и блоков		%								2 638,41
		21.12.2020 п.25										12 688,87
		Приказ № 774/пр от СП Конструкции из кирпича и блоков										29 537,34
		11.12.2020 п.16										29 537,34
74	121	ФСБЦ-02.2.05.04-2086	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М 400, фракция 20-40 мм	м3	10,24535	1	10,24535					29 537,34
Всего по позиции												
		Щебень из плотных горных пород для строительных работ М 400, фракция 20-40 мм		м3	10,24535	1	10,24535					29 537,34
75	122	ГЭСН06-01-001-16	Устройство фундаментных плит железобетонных, плоских	100 м3	0,089	1	0,089					9 105,73
Приказ от 04.08.2020 № 421/пр Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в п.п. 10.2 и 10.3), объектов капитального строительства в целом прил.10 табл.3 п.10.1 ОЗП=1,15; ЗМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15												
		1 ОТ(3Т)		чел.-ч			16,32065					9 105,73
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0		чел.-ч	179	1,15	16,32065					3 196,63
		2 ЗМ										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			ОТМ(ЗТМ)				2,623116					
			91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 6 т	чел.-м	26,06					1 051,76	1,15	2 156,26
			4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6	чел.-м	26,06	1,15	2,667241			751,79		2 865,31
			91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-м	0,9		0,0801			1 653,89	1,15	2 065,21
			4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6	чел.-м	0,9	1,15	0,092115			751,79		152,62
			91.05.05-011 Погрузчики однокошарные универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.-м	0,25		0,02225			1 670,01	1,15	69,25
			4-100-050 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 5	чел.-м	0,25	1,15	0,0255875			643,20		42,73
			91.07.04-001 Вибраторы глубинные	маш.-м	9		0,801		10,37	14,41	1,15	16,46
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-м	1,35		0,12015			638,46	1,15	13,27
			4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-м	1,35	1,15	0,1381725			559,86		88,22
			91.17.04-233 Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш.-м	4,3		0,3627			32,91	1,15	77,33
			4 М									14,48
			01.7.03.01-0001 Вода	м3	0,73		0,06497		35,71	51,78		3,36
			01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	0,24		0,02136			6,95		0,15
			01.7.07.12-0024 Пленка полиэтиленовая, толщина 0,15 мм	м2	30		2,67		12,83	16,29		43,49
			01.7.11.07-0227 Электроды сварочные для сварки изотермизированных и углеродистых сталей УОНИ 1345, 342А, диаметр 4,5 мм	кг	5		0,445		155,63	147,85		65,79
			01.7.15.06-0111 Гвозди строительные	т	0,002		0,000178		70 296,20	89 276,17		15,89
			03.1.02.03-0011 Известь строительная негашеная комовая, сорт I	т	0,01		0,00089		5 275,05	9 264,09		8,26
			08.3.03.06-0002 Проволока горячекатаная в мотках, диаметр 6,3-6,5 мм	т	0,0102		0,0009078		60 258,20	61 463,36		55,80
			11.1.03.06-0078 Доска обрезная хвойных пород, естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 100-250 мм, толщина 44-50 мм, сорт III	м3	0,04		0,00356		5 764,42	9 664,23		34,48
			04.1.02.05 Смеси бетонные тяжелого бетона	м3	101,5		9,0335					14 697,83
			08.4.03.03 Арматура	т	8,1		0,7209					11 273,98
			11.1.03.06 Щиты из досок	м2	3,6		0,3204					10 349,51
			Итого прямые затраты							343 881,01		5 558,07
			ФОТ							57,57		30 605,41
			Приказ № 812/пр от НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в 21.12.2020 п.25 строительство	%	102	0,9	91,8		1,23	52 006,58		52 006,58
			При774-006.0, Приказ № 774/пр от СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в 11.12.2020 п.16 строительство	%	58	0,85	49,3			7 997,74		7 997,74
			Всего по позиции							68 356,75		
76	123	ОСБЦ-04.1.02.05-0132	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ) на щебне из гравия, класс В15, F11150, W4	м3	9,0335	1	9,0335	4 680,55	1,23			
			Всего по позиции									
77	124	ОСБЦ-08.4.02.06-1000	Сетка арматурная сварная легкая из арматурной проволоки класса Вр-1, тип 4	т	0,117	1	0,117	94 939,93	0,72			
			Всего по позиции									
Двери												
78	125	ГЭСН09-04-012-01	Установка металлических дверных блоков в готовые проемы	м2	5,246	1	5,246					
			Приказ от 04.08.2020 № 421/пр Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов, отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в п.п. 10.2 и 10.3), объектов капитального строительства в целом прил.табл.3 п.10.1. ОЗП=1,15; ЗМ=1,15; ЗТМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
			1 ОТ(ЗТ)	чел.-м								
			1-100-42 Средний разряд, работы 4,2	чел.-м	2,4	1,15	14,47866			576,37		
			2 ЗМ									
			ОТМ(ЗТМ)	чел.-м								
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-м	0,17		1,025563			638,46	1,15	
			4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-м	0,17	1,15	0,89182			559,86		
			91.17.04-233 Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш.-м	0,4		1,025563			32,91	1,15	
			4 М				2,0984					
			01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	0,1384		0,7260464			5,95		
			01.7.11.07-0227 Электроды сварочные для сварки изотермизированных и углеродистых сталей УОНИ 1345, 342А, диаметр 4,5 мм	кг	0,1		0,5246		155,63	147,85		
			08.4.01.02-0011 Детали изкладные и накладные изотермизированные без приращения сварки, путая, сварочника (пробирки) сварщики, поставляемые отдельно	т	0,003		0,015738		115 095,05	139 295,01		
			14.5.01.05-0011 Герметик полиуретановый (фена моноксика) универсальный, объем 850 мл	шт	0,1		0,5246		377,99	472,49		
			01.7.04.07 Сабельные катанки	км/пол	0							
			07.1.01.03 Блоки дверные металлические	м2	1		5,246					
ПН												
								</				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Итого прямые затраты									
			ФОТ									
			Приказ № 812/пр от НР Строительные металлические конструкции									
			21.12.2020 п.25									
			Приказ № 774/пр от СТ Строительные металлические конструкции									
			11.12.2020 п.16									
			Всего по позиции									
79	126	ОСБЦ-07.1.01.03-0001	Блок дверной стальной внутренней однокомп. с замком-защелкой, без доводчика, площадь 2,1 м2	м2	5,246	1	5,246	5,494,74	1,37			12,175,67
			Всего по позиции					7,527,79				8,919,22
80	127	ГЭСН09-04-012-02	Установка дверного доводчика к металлическим дверям	шт	1	1	1					7,465,39
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях										
		прил.10 табл.3 п.10.1 ОДП-1,15; ЗМ-1,15; ЗПМ-1,15; ТЗМ-1,15										
		1 ОI(3T)										
		2 ЗМ										
		1-100-42 Средний разряд работы 4.2										
		91.17.04.233 Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш.-ч	0,26			0,26					9,84
		4 М										9,84
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт.-ч	0,2132			0,2132					24,12
		01.7.11.07-0227 Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ-1345, ЗА2А, диаметр 4-5 мм	кг	0,07			0,07	155,63	0,95			1,48
		01.7.15.14-1046 Шпатель самонарезающие стальные оцинкованные кровельные с шестигранной головкой и шайбой, наконечник сверла, диаметр 4,8 мм, длина 35 мм	100 шт	0,08			0,08	120,96	1,27			10,35
		01.7.04.01 Доводчики дверные	шт	1			1					12,29
		Итого прямые затраты										
		ФОТ										769,70
		Приказ от 04.08.2020 № 812/пр от НР Строительные металлические конструкции										735,74
		21.12.2020 п.25										615,81
		Приказ № 774/пр от СТ Строительные металлические конструкции										387,73
		11.12.2020 п.16										
		Всего по позиции						1,773,24	1,37			1,773,24
81	128	ОСБЦ-01.7.04.01-1012	Доводчик дверной рычажный для распашных дверей шириной до 1100 мм, масса двери до 80 кг	шт	1	1	1	1,705,98				2,337,19
		Всего по позиции										2,337,19
		Ремонт крыльца										
82	12	ГЭСН46-04-003-01	Разборка бетонных конструкций объемом более 1 м3 при помощи отбойных молотков из бетона марки: 100	м3	0,13	1	0,13					
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях										
		прил.10 табл.3 п.10.1 ОДП-1,15; ЗМ-1,15; ЗПМ-1,15; ТЗМ-1,15										
		1 ОI(3T)										
		2 ЗМ										
		1-100-30 Средний разряд работы 3.0										
		91.18.01-508 Компрессоры винтовые передвижные с электродвигателем, давление до 1 МПа (10 атм), производительность до 5 м3/мин	маш.-ч	4,51			4,51	115,43	1,49			718,52
		91.21.10-002 Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессоров	маш.-ч	9,02			9,02					718,52
		Итого прямые затраты										
		ФОТ										839,08
		Приказ от 04.08.2020 № 812/пр от НР Строительные металлические конструкции										718,52
		21.12.2020 п.25										653,85
		Приказ № 774/пр от СТ Строительные металлические конструкции										373,63
		11.12.2020 п.16										
		Всего по позиции						14,358,15				1,866,56
83	130	ГЭСН01-02-067-01	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без крепления откосов, грунта грунтов: 1	100 м3	0,0332	1	0,0332					
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях										
		прил.10 табл.3 п.10.1 ОДП-1,15; ЗМ-1,15; ЗПМ-1,15; ТЗМ-1,15										
		1 ОI(3T)										
		2 ЗМ										
		1-100-20 Средний разряд работы 2.0										
		91.21.10-002 Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессоров	маш.-ч	1,18			1,18	455,25				167,69
		Итого прямые затраты										157,69
		ФОТ										150,35
		Приказ от 04.08.2020 № 812/пр от НР Строительные металлические конструкции										
		21.12.2020 п.25										
		Приказ № 774/пр от СТ Строительные металлические конструкции										
		11.12.2020 п.16										
		Всего по позиции										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Приказ № 774/пр от СП Земляные работы, выполняемые ручным способом 11.12.2020 п.16		%	40	0,85	34					67,21
84	2	ГЭСН01-01-01-37 Разработка грунта экскаваторами с погрузкой на автомобиль-самосвалы, вместимость ковша 0,4 (0,3-0,45) м³, группа грунтов: 1 Приказ от 04.08.2020 № 421/пр Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в п.п. 10.2 и 10.3), объектов капитального строительства в целом прил.10 табл.3 п.10.1 ОЗП=1,15; ЗМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 1 ОТ(3Т) 1-100-20 Средний разряд работы 2,0 2 ЗМ ОТм(3Тм) 91.01.01-035 Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.) 4-100-060 ОТм(3Тм) Средний разряд машинистов 6 91.01.05-084 Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, объем ковша 0,4 м³ 4-100-050 ОТм(3Тм) Средний разряд машинистов 5 4 М 02.2.05.04-2060 Щебень из плотных горных пород для строительных работ М 800, фракция 20-40 мм Итого прямые затраты ФОТ	1600 м³ чел.-ч чел.-ч чел.-ч маш.-ч чел.-ч маш.-ч чел.-ч м³ %	0,00032 11,48 8,1 8,1 28,73 28,73 0,1	1 1,15 1,15 1,15 1,15 1,15 0,000032	0,00032 0,0042246 0,0042246 0,0135534 0,002592 0,0029808 0,0091936 0,0105726 2,18444 0,000032		132 255,63 455,25 1313,56 751,79 1298,27 643,20 3 562,48	423,25 1,92 1,92 17,85 9,04 3,92 2,24 13,73 6,80 0,11 0,11			
85	11	02-15-1-01-0020 Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до 15 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическим вяжущим) дорожным покрытием на расстоянии 20 км Приказ от 04.08.2020 № 421/пр Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в п.п. 10.2 и 10.3), объектов капитального строительства в целом прил.10 табл.3 п.10.1 ОЗП=1,15; ЗМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 Всего по позиции	т	0,512	1	0,512				131 500,00 286,89 1,15	42,08 168,92	
86	134	ГЭСН08-01-002-01 Приказ от 04.08.2020 № 421/пр Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в п.п. 10.2 и 10.3), объектов капитального строительства в целом прил.10 табл.3 п.10.1 ОЗП=1,15; ЗМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 1 ОТ(3Т) 1-100-22 Средний разряд работы 2,2 2 ЗМ ОТм(3Тм) 91.06.05-057 Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 1,5 м³, грузоподъемность 3 т 4-100-050 ОТм(3Тм) Средний разряд машинистов 5 91.08.09-024 Трамбовки пневматические при работе от стационарного компрессора 4 М 01.7.03.01-0001 Вода 02.3.01.02 Песок для строительных работ природный Итого прямые затраты ФОТ	м³ чел.-ч чел.-ч чел.-ч маш.-ч чел.-ч маш.-ч м³ м³ %	0,13 0,78 0,07 0,07 0,36 0,15 1,1 110 69	1 1,15 1,15 1,15 0,85 0,143	0,13 0,11661 0,11661 0,010465 0,0091 0,010465 0,0468 0,0195 0,143		168,92 54,06 54,06 14,89 6,73 13,77 6,73 1,12 1,01 1,01 76,68 60,79 60,18 35,65				
87	135	ФСБЦ-02.3.01.02-1104 Песок природный для строительных работ I класс, средний	м³	0,143	1	0,143				1 327,08 1 775,84	172,52 245,94	
88	136	ГЭСН08-01-002-02 Приказ от 04.08.2020 № 421/пр Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в п.п. 10.2 и 10.3), объектов капитального строительства в целом прил.10 табл.3 п.10.1 ОЗП=1,15; ЗМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 1 ОТ(3Т) 1-100-22 Средний разряд работы 2,2 2 ЗМ	м³ чел.-ч чел.-ч	0,13 0,35 0,85	1 1,15	0,13 0,127075 0,127075				245,94 58,91 58,91 463,60 15,32		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			ОТ (379)	ЧМЗ-4			0,010485					
			61.06.05-057 Газовые одноэтажные универсальные фронтальные пневмогусеничные комбинированная вместимость основного ковша 1,5 м3, грузоподъемность 3 т	МШ-4	0,07		0,0091			1315,69	1,15	673
			4-100-050 ОТМ(3тм) Средний разряд машинистов 5	ЧМЗ-4	0,07	1,15	0,010485			943,20		673
			61.06.09.021 Трансформаторная установка при работе от стационарного компрессора	МШ-4	0,4		0,052			20,87	1,15	1,25
			4 м									
			01.7.03.01-0001 Вода	МЗ	0,15		0,0195					1,01
			02.2.05.04 Щебень	МЗ	1,15		0,1495			51,78		1,01
			Итого прямые затраты									
			ФОТ									81,87
			Приказ № 812/лр от НР Конструкции из кирпича и блоков	%	110	0,9	99					65,64
			21.12.2020 п.25									64,98
			Приказ № 774/лр от СП Конструкции из кирпича и блоков	%	89	0,85	58,65					38,96
			11.12.2020 п.16									
89	137	ФСБЦ-02.2.05.04-2086	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М 400, фракция 20-40 мм	МЗ	0,1495	1	0,1495		1,647,43	1,75		185,15
			Всего по позиции							2883,00		431,01
90	141	ГСОН06-01-004-06	Устройство: железобетонных крылец	МЗ	0,0285	1	0,0285					431,01
			Приказ от 04.08.2020 № 421/лр Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях решений объектов капитального строительства (кроме указанных в п.л. 10.2 и 10.3), объектов капитального строительства в целом									
			прил.10 табл.3 п.10.1 ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
			1 ОТ(3Т)	ЧМЗ-4			0,1589588					79,01
			1-100-30 Средний разряд работ 3.0	ЧМЗ-4	4,85	1,15	0,1589588			487,02		79,01
			2 ЗМ									2,96
			ОТМ(3Тм)	ЧМЗ-4			0,0039331					
			61.05.05-015 Краны на автомобильном ходу грузоподъемность 16 т	МШ-4	0,01		0,000285			1,659,89	1,15	0,54
			4-100-060 ОТМ(3тм) Средний разряд машинистов 6	ЧМЗ-4	0,01	1,15	0,000285			751,79		0,25
			61.07.04-001 Вибраторы глубинные	МШ-4	0,17		0,004845		10,37	14,41	1,15	0,08
			61.07.04-002 Вибраторы поверхностные	МШ-4	0,1		0,00285		8,54	13,24	1,15	0,04
			61.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	МШ-4	0,11		0,003135			538,46	1,15	2,30
			4-100-040 ОТМ(3тм) Средний разряд машинистов 4	ЧМЗ-4	0,11	1,15	0,0036053			559,69		2,02
			4 м									
			01.7.03.01-0001 Вода	МЗ	0,0384		0,0002394		35,71	51,78		47,34
			01.7.12.05-0053 Геологично-нанесное полиэфирное, иллоподобное, поверхностная плотность 200 г/м2	М2	0,23		0,006555		28,13	34,88		0,01
			08.3.03.06-0001 Проволока вязальная	кг	0,3		0,00655					0,23
			11.1.03.01-0063 Бруски обрезные хвойных пород (ель, сосна), естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 20-50 мм, толщина 20-90 мм, сорт III	МЗ	0,018		0,000513		83,06	84,72		0,72
			11.1.03.05-0079 Доска обрезная хвойных пород, естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 100-250 мм, толщина 44-50 мм, сорт III	МЗ	0,138		0,003933		16,496,03	16,466,11		8,29
			Итого прямые затраты						5,784,42	9,684,23		38,09
			ФОТ									131,58
			Приказ № 812/лр от НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в	%	102	0,9	91,8					81,28
			21.12.2020 п.25 строительство									74,82
			Приказ № 774/лр от СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в	%	58	0,85	49,3					40,07
			11.12.2020 п.16 строительство									
91	142	ФСБЦ-04.1.02.05-0132	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ) на щебне из гравия, класс - В15, F(11)156, W4	МЗ	0,038275	1	0,0289275		4,680,55	1,23		246,27
			Всего по позиции							5,757,08		166,54
92	143	ФСБЦ-08.4.02.05-1010	Сетка арматурная сварная легкая из арматурной проволоки класса Вр-1, тип 5	т	0,00255	1	0,00255		87,300,07	0,72		166,54
			Всего по позиции							87,856,05		160,26
93	140	ФСБЦ-08.4.03.01-0012	Проволока арматурная из низкоуглеродистой стали, класс Вр-1, диаметр 4,5 мм	т	0,00027	1	0,00027		66,252,50	0,81		160,26
			Всего по позиции							53,664,53		14,49
			Строительные леса									14,49

[illegible]

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Строительные работы									2 895 606.63
			Строительные работы									2 895 041.49
			в том числе:									
			оплата труда									721 280.58
			эксплуатация машин и механизмов									41 048.45
			оплата труда машинистов (ОТМ)									21 900.35
			материалы									1 022 614.54
			накладные расходы									691 117.70
			сметная прибыль									388 079.87
			Перевозка									9 565.14
			Всего ФОТ (справочно)									743 180.93
			Всего накладные расходы (справочно)									691 117.70
			Всего сметная прибыль (справочно)									388 079.87
			Всего									2 895 606.63
			Компенсация НДС при УСН									204 522.91
			Всего с учетом доп. работ и затрат									3 100 129.54
			НДС 5%									155 006.48
			ВСЕГО по акту									3 255 136.02
			справочно:									
			Затраты труда рабочих									
			Затраты труда машинистов									

1376.4909756
35.5452513



Общество с ограниченной ответственностью «ПроектРемСтрой»
Генеральный директор

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

Начальник отдела технического контроля

Перечень работ и объемы подтверждаю:
Ведущий специалист отдела технического контроля

Расценки проверил на исходной смете:
Специалист сметного отдела

Представитель органов местного самоуправления:

Уполномоченный представитель от собственников помещений:

Н.И. Кузнецова
С.В. В.А.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Строительные работы									25 736,77
			Перевозка									25 736,77
			НДС 5%									1 286,79
			ВСЕГО по акту									27 022,56

Подрядчик:

Общество с ограниченной ответственностью «ПроектГемСтрой»
Генеральный директор

ПРИНЯТ:
Заказчик:

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

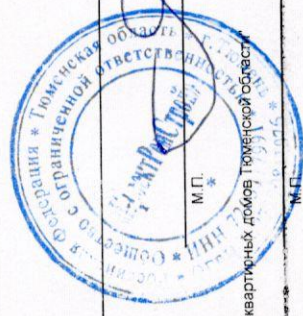
Начальник отдела технического контроля

Перечень работ и объемы подтверждаю:
Ведущий специалист отдела технического контроля

Расценки проверил на исходной смете:
Специалист сметного отдела

Представитель органов местного самоуправления:

Уполномоченный представитель от собственников помещений:



А.А. Паркин
К.О. Евдокимов
А.В. Бытов
Ю.В. Минусова
Н.И. Кузнецова
С.В. В.А.

Заказчик	Некоммерческая организация «Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Тюменской области», 625048, Тюменская область, город Тюмень, ул. Новгородская, дом 10, телефон/факс – 393-107	Форма по ОКУД	Код 0322005
Подрядчик	Общество с ограниченной ответственностью «ПроектРемСтрой», 625501, Тюменская область, м. рп Тюменский, с/п. Московское, д. Падерина, ул. Приветная, д. 12	по ОКПО	
Стройка	Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома, расположенного по адресу: обл. Тюменская, г. Тюмень, ул. Холодильная, д. 62 (ремонт фасада)	по ОКПО	
Объект	Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома, расположенного по адресу: обл. Тюменская, г. Тюмень, ул. Холодильная, д. 62		
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> (наименование, адрес) (наименование) </div>		Вид деятельности по ОКДП	
		Договор подряда (контракт)	
		номер	14П125
		дата	02.04.2025
		Вид операции	

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
3	28.11.2025	01.05.2025	28.11.2025

АКТ
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Основание: Ремонт фасада, (Непредвиденные затраты)

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда):

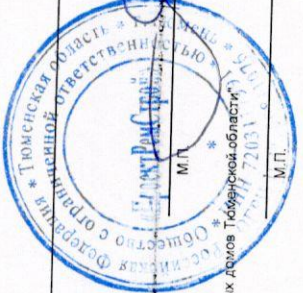
17 308,28 руб.

Номер		Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость, руб.				
по позиции по смете	порядку				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.												
Двери												
1	125	ГЭСН09-04-012-01 Демонтаж 571/пр. 2022, п.83, т. 2, стр.4, стб.3	Установка металлических дверных блоков в готовые проемы	м2	5,246	1	5,246					
Приказ от Производства ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в п.п. 10.2 и 10.3), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЗМ=1,15; ЗТМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15												
		под табл. 2	1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			10,135272					5 841,67
			1-100-42 Средний разряд работы 4.2	чел.-ч	2,4	0,805	10,135272			576,37		5 841,67
			2 ЭМ									513,85
			ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч			0,7179151					401,79
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч		0,17	0,7	0,624274			638,46	1,15	458,36
		4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч		0,17	0,805	0,7179151			559,66		401,79
		91.17.04-233 Аппараты для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш.-ч		0,4	0,7	1,46888			32,91	1,15	55,59
		4 М										0,00
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч		0,1384	0						6,95
		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	0,95		147,85

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		08.4.01.02-0011	Детали закладные и накладные изготовленные без применения сварки, гнутья, сверления (пробки) отверстий, поставленные отдельно-с	T	0,003	0		115 095 05	1,21	139 265 01		
		14.5.01.05-0011	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) универсальный, объем 650 мл	шт	0,1	0		377,99	1,25	472,49		
П.Н		01.7.04.07	Скобяные изделия	компл	0	0						
Н		07.1.01.03	Блоки дверные металлические	м2	1	0						
Итого прямые затраты												
ФОТ												
Пр/612-009 0-1, НР Строительные металлические конструкции				%	93		93					6 757,41
Приказ № 812/пр от 21.12.2020 г. № 2												6 243,48
Пр/774-0080, СП Строительные металлические конструкции				%	62		62					5 806,42
Приказ № 774/пр от 11.12.2020 г. № 16												3 870,95
Всего по позиции												
Итого по разделу 1 :										3 132,82		16 434,78
Всего прямые затраты (справочно)												
в том числе:												
Оплата труда рабочих												6 757,41
Эксплуатация машин												5 841,67
Оплата труда машинистов (Отм)												513,95
Строительные работы												401,79
в том числе:												16 434,78
оплата труда												5 841,67
эксплуатация машин и механизмов												513,95
оплата труда машинистов (Отм)												401,79
накладные расходы												5 806,42
сметная прибыль												3 870,95
Всего ФОТ (справочно)												5 841,67
Всего накладные расходы (справочно)												513,95
Всего сметная прибыль (справочно)												401,79
Всего по разделу 1												5 806,42
справочно:												3 870,95
Затраты труда рабочих												16 434,78
Затраты труда машинистов												
Итого по акту:												
Всего прямые затраты (справочно)												6 757,41
в том числе:												
Оплата труда рабочих												5 841,67
Эксплуатация машин												513,95
Оплата труда машинистов (Отм)												401,79
Строительные работы												16 434,78
в том числе:												
оплата труда												5 841,67
эксплуатация машин и механизмов												513,95
оплата труда машинистов (Отм)												401,79
накладные расходы												5 806,42
сметная прибыль												3 870,95
Всего ФОТ (справочно)												5 841,67
Всего накладные расходы (справочно)												513,95

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Всего сметная прибыль (справочно)									
			Всего									3 870,95
			НДС 5%									16 484,88
			ВСЕГО по акту									824,20
			справочно:									17 308,28
			Затраты труда рабочих									
			Затраты труда машинистов									

10,135272
0,772451



Подрядчик: Общество с ограниченной ответственностью «ПроектРемСтрой»
Генеральный директор

ПРИНЯТ:
Заказчик

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

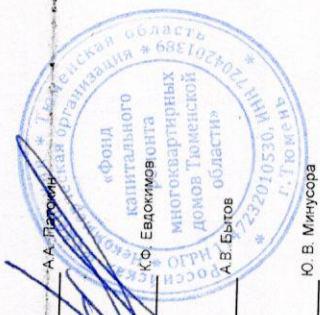
Начальник отдела технического контроля

Перечень работ и объемы подтверждаю:
Ведущий специалист отдела технического контроля

Расценки проверил на соответствие исходной смете:
Специалист сметного отдела

Представитель органов местного самоуправления:

Уполномоченный представитель от собственников помещений:



Ю. В. Минусора

Н.И. Кузнецова

Суров ВА



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

Новгородская ул., д. 10, г. Тюмень, 625048, тел: (3452) 393-107
адрес электронной почты: nofkrto@yandex.ru сайт: fkr72.ru
ОКПО 31439008, ОГРН 1147232010530, ИНН/КПП 7204201389/720301001

20.11.2025 № 01-17-25/10042/1

Руководителям организаций
согласно списку рассылки

На № _____ от _____

Уведомление о направлении
представителя для участия в комиссии

В соответствии с Порядком и сроками подписания акта приемки оказанных услуг и (или) выполненных работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирном доме, а также порядка взаимодействия участников подписания такого акта, в том числе с комиссией, осуществляющей приемку оказанных услуг и (или) выполненных работ, утвержденным постановлением Правительства Тюменской области от 02.03.2023 № 78-п, уведомляем о создании комиссий и проведении комиссионной приемки оказанных услуг и (или) выполненных работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирных домах согласно приложению к настоящему письму.

На основании статьи 182 Жилищного кодекса Российской Федерации просим Вас направить в указанное время представителя для участия в комиссионной приемке оказанных услуг и (или) выполненных работ по месту их выполнения.

Приложение на 3 л. в 1 экз.

Заместитель директора

О.А. Токарева



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 00C92825B54DD6920BF9774199ED9A2640
Владелец: Токарева Ольга Анатольевна
Действителен: с 29.10.2024 по 22.01.2026

Приложение 3 к письму от

№

Адрес многоквартирного дома:	обл. Тюменская, г. Тюмень, ул. Холодильная, д. 62 (Ремонт фасада)
Дата, время приемки:	28.11.2025 11 часов 20 минут
Договор на оказание услуг и (или) выполнение работ (дата, №):	№ 14П/25 от 02.04.2025
Место приемки:	обл. Тюменская, г. Тюмень, ул. Холодильная, д. 62

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

№ п/п	Состав	Ф.И.О., должность
1	НО «ФКР ТО»	Евдокимов К.Ф., Заместитель директора НО «ФКР ТО»
		Гурьянова Н.Г., Главный специалист отдела технического контроля НО «ФКР ТО»
2	Департамент жилищно-коммунального хозяйства Тюменской области	По согласованию
3	Орган местного самоуправления муниципального образования Тюменской области по месту нахождения многоквартирного дома	МКУ «Служба технического контроля»
4	Представитель (представители) лица, осуществляющего управление многоквартирным домом, и (или) лица, выполняющего работы по содержанию и ремонту общего имущества в многоквартирном доме (при наличии)	ООО «УК «ДОМ С ДОБРОМ» (по согласованию)
5	Лицо (лица), которое (которые) уполномочено (уполномочены) действовать от имени собственников помещений в многоквартирном доме (в случае, если капитальный ремонт проводится на основании решения собственников помещений в этом многоквартирном доме)	Отсутствует