

АКТ
приемки в эксплуатацию рабочей комиссией законченного капитальным
ремонтom элементов жилого здания

г. Тюмень
местонахождение

« 30 » сентября 2025 г.
дата

Рабочая комиссия, назначенная
решением (приказом) № 0383/1-ОД от «18» сентября 2025 г. в составе
дата

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

Председателя
представителя Заказчика

Начальник отдела технического контроля НО «ФКР ТО» Бытов А.В.
должность, фамилия, имя, отчество

Членов комиссии:
представитель Заказчика

Ведущий специалист отдела
технического контроля НО «ФКР ТО» Усачев И.Г.
должность, фамилия, имя, отчество

представителя органа
исполнительной власти и (или)
органа местного самоуправления

Представитель Департамента ЖКХ ТО
Представитель Администрации г. Ялуторовска
должность, фамилия, имя, отчество

представителя организации,
осуществляющей управление
многоквартирным домом

Представитель ООО «УК «Интеграл»
должность, фамилия, имя, отчество

уполномоченного представителя от
собственников помещений (в соответствии с
решением общего собрания собственников,
при отсутствии принятого решения -
представитель ОМС)
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 **крыши** многоквартирного дома, расположенного по адресу:
обл. Тюменская, г. Ялуторовск, ул. Заводоуковская, д. 2
местонахождение жилого здания и наименование конструктивного элемента в соответствии с региональной программой
капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах

2. Капитальный ремонт осуществлялся ООО СК «Монолит Строй»
наименование организации
в соответствии с договором № 22П/25 от 14.04.2025 г.
номер договора, дата его заключения

3. Проектная документация на капитальный ремонт разработана ООО СК «Монолит Строй»
наименование проектной организации

4. Работы по капитальному ремонту осуществлены в сроки:

Начало выполнения работ
(дата заключения договора) 14.04.2025 г.
дата, месяц, год

Плановое окончание работ
(дата окончания работ по договору) 01.09.2025 г.
дата, месяц, год

Фактическое окончание работ
(дата подписания всеми
уполномоченными лицами
завершающего акта о приемке
выполненных работ по форме КС-2) 30.09.2025 г.
дата, месяц, год

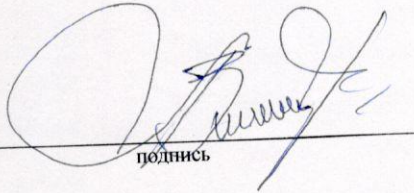
5. На основании осмотра предъявленных к приемке законченных капитальным ремонтом
Работы по капитальному ремонту **крыша** многоквартирного дома, расположенного по адресу:
обл. Тюменская, Тюменский р-он, г. Ялуторовск, ул. Заводоуковская, д. 2
наименование конструктивного элемента жилого здания в соответствии с региональной программой капитального ремонта
общего имущества в многоквартирных домах

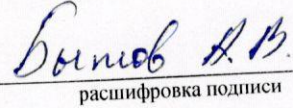
Решение рабочей комиссии:

Предъявленные к приемке законченные капитальным ремонтом
Работы по капитальному ремонту **крыша** многоквартирного дома, расположенного по адресу:
обл. Тюменская, г. Ялуторовск, ул. Заводоуковская, д. 2
Местонахождение жилого здания и наименование конструктивного элемента в соответствии с региональной программой
капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах

принять в эксплуатацию

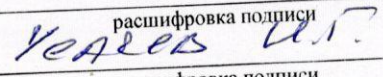
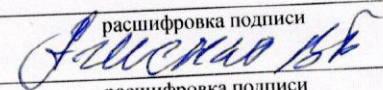
Председатель
рабочей комиссии


подпись


расшифровка подписи

Члены комиссии

подпись
подпись
подпись
подпись
подпись
подпись

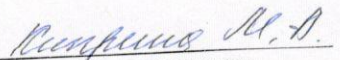
расшифровка подписи

расшифровка подписи
расшифровка подписи

расшифровка подписи
Имамов В.Р.
расшифровка подписи
расшифровка подписи

Согласовано:

Представитель
органа местного
самоуправления

Администрация г. Ялуторовска
должность


подпись


расшифровка подписи

От организации-подрядчика
представитель

Генеральный директор ООО СК «Монолит Строй» Имамов В.Р.
должность, фамилия, имя, отчество

Представитель Департамента ЖКХ ТО уведомлен о дате и времени приемки выполненных работ. Не явился

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

Подрядчик - Общество с ограниченной ответственностью СК «Монолит Строй»
 адрес: 625035, Тюменская область, г. Тюмень, ул. Республики, д. 204, к.1, офис 308
 Тел. 89224239282, 89224768816

Стройка - Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома, расположенного по адресу: обл. Тюменская, г. Ялуторовск, ул. Заводоуковская д. 2 (Ремонт крыши)

Форма по ОКУД по ОКПО	Код		
	0322001		
по ОКПО			
по ОКПО			
Вид деятельности по ОКДП			
Договор подряда (контракт)	номер	22П/25	
	дата	14	04 2025
Вид операции			

Номер документа	Дата составления
2	30.09.2025

Отчетный период	
с	по
11.06.2025	30.09.2025

СПРАВКА

О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ

Номер п/п	Наименование пусковых комплексов, этапов, объектов, видов выполненных работ, оборудования, затрат	Код	Стоимость выполненных работ и затрат, руб.		
			с начала проведения работ	с начала года	в том числе за отчетный период
1	2	3	4	5	6
	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе:		6 006 856,22	6 006 856,22	956 094,90
1	ремонт крыши		6 006 856,22	6 006 856,22	956 094,90

Итого	956 094,90
Снижение по договору-0%	0,00
Всего с учетом снижения НДС 5%	956 094,90
Всего с учётом НДС	47 804,75
	1 003 899,65

Сумма начисленной неустойки, руб.

Основание _____

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

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



Подрядчик :
 Генеральный директор
 ООО СК "Монолит Строй"
 М П



_____ О.М.Буй

_____ В.Р. Имамов

форма по ОКУД	Код
	0322005
по ОКПО	
по ОКТО	
по ОКПО	
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	221/25
номер	14.04.2025
дата	
Вид операции	

Номер документа	Дата составления	с	по
2	30.09.2025	11.06.2025	30.09.2025

Некоммерческая организация "Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Томенской области", 625048, Томенская область, г. Томень, ул. Новгородская, дом 10 телефон/факс -(3452) 393-107
 (организация, адрес, телефон, факс)

Общество с ограниченной ответственностью СК «Монolit Строй», адрес: 625035, Томенская область, г. Томень, ул. Ресублики, д. 204, к.1, офис 308, Тел. 89224239282, 89224788816
 (организация, адрес, телефон, факс)

Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома, расположенного по адресу: обл. Томенская, г. Ялуторовск, ул. Заводоуовская д. 2
 (наименование, адрес)

Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома, расположенного по адресу: обл. Томенская, г. Ялуторовск, ул. Заводоуовская д. 2
 (наименование)

Вид деятельности по ОКДП
 Договор подряда (контракт)

**АКТ
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ**

Смета № 02-01-01, Ремонт крыши
 Основание: 2025.05/Р-14-АС
 Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): 952 029,10 руб.

Номер по порядку	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			индекс	Сметная стоимость, руб.				
				на единицу измерения	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов		на единицу измерения в базисном уровне цен	коэффициенты	на текущем уровне цен		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Раздел 2. Монтажные работы кровли.												
1	34	ГЭСН12-01-004-04	100 м	1,144	1,144	1	1,144					
Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетах высотой: до 600 мм без фартуков												
421/пр_2020_л_58_п.5 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЭП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25												
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч		35,5	1,15	46,7038			514,41		24 024,90
		2 ЭМ	чел.-ч				46,7038					24 024,90
		ОТМ(ЗТм)	чел.-ч				1,2268					1 223,10
		91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.-ч	0,61			0,69784	622,62	1,53	952,61	1,25	849,95
		4-100-060 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,61		1,25	0,8723			723,38		830,96
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,1			0,1144			1 757,57	1,25	631,00
		4-100-060 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,1		1,25	0,143			723,38		251,33
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,15			0,1716			666,45	1,25	103,44
		4-100-040 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,15		1,25	0,2145			538,52		140,81
		4 М	кг	32,49			37,16856	41,38	1,49	61,66		115,51
		01.3.02.05-0022 Прован-бутан смесь техническая	м3	0,51			0,58344			6 257,70		5 942,80
		04.3.01.05-0014 Раствор готовый кладочный, цементный, М100	м3									2 291,81
												3 650,99

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Итого прямые затраты										32 040,75
		ФОТ										24 874,85
		Пр/812-012.0-1, Приказ № НР Кровли 812/пр от 21.12.2020 п.25		%	109	0,9	98,1					24 402,23
		Пр/774-012.0, Приказ № СП Кровли 774/пр от 11.12.2020 п.16		%	57	0,85	48,45					12 051,86
2	35	ФСБЦ-12.1.02.03-0195	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный СЭС-модифицированный ЭПП, наплавляемый, основа полиэстер, продольная/поперечная нагрузка на разрыв не менее 800/600 Н, гибкость не выше -25 °С, теплостойкость не ниже +100 °С, масса 5,0 кг/м2, толщина 4 мм	м2	143,2288	1	143,2288	246,93	2,18	538,31		77 101,50
3	36	ФСБЦ-12.1.02.03-0192	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный СЭС-модифицированный ЭКП, наплавляемый, основа полиэстер, продольная/поперечная нагрузка на разрыв не менее 600/400 Н, гибкость не выше -25 °С, теплостойкость не ниже +100 °С, масса 5,2 кг/м2, толщина 4,2 мм	м2	145,0512	1	145,0512	262,08	2,18	571,33		82 872,10
4	37	ГЭСН12-01-004-09 42/лр_2020_п.56_п.6 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 1 ОТ(ЗТ) 1-100-30 Средний разряд работы 3,0 4 М 01.7.15.07-0006 Дробели монтажные стальные	Установка прижимной планки	100 м	0,91	1	0,91					4 148,96
				чел.-ч	8,29	1,15	8,675485			478,24		4 148,96
				чел.-ч	8,29	1,15	8,675485					2 052,51
				10 шт	50		45,5	33,17	1,36	45,11		2 052,51
												6 201,47
												4 148,96
												4 070,13
												2 010,17
												12 947,62
5	38	ФСБЦ-08.1.02.03-0031	Планка крепежная прижимная из оцинкованной стали с полимерным покрытием, ширина 82 мм, длина 2000 мм, толщина 0,5 мм	шт	46	1	46	230,71	1,22	281,47		
6	39	ГЭСН46-03-015-01 1-100-30 Средний разряд работы 3,0 1 ОТ(ЗТ) Итого прямые затраты	Устройство в кирпичных стенах борозд с использованием штробореза площадью сечения: до 20 см2	100 м	0,91	1	0,91					3 059,44
				чел.-ч	6,3973		6,3973			478,24		3 059,44
				чел.-ч	6,3973		6,3973					3 059,44
												3 151,22
												1 805,07
7	40	ГЭСН46-08-022-01 1-100-40 Средний разряд работы 4,0 2 ЭМ	Гидроизоляция полиуретановым герметиком без уплотнения пенополиэтиленовым прокладочным шнуром: горизонтальных швов	100 м	0,91	1	0,91					3 523,48
				чел.-ч	6,5429		6,5429			538,52		3 523,48
				чел.-ч	6,5429		6,5429					5,97

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч			0,0091					4,90
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01		0,0091			669,45		5,97
		4-100-040	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01		0,0091			538,52		4,90
		4 М		кВт.-ч	4,824		4,38884			6,76		29,68
		01.7.03.04-0001	Электроэнергия									3 564,03
			Итого прямые затраты									3 528,38
			ФОТ	%	103		103					3 634,23
		Пр/812-040.1-1	НР Работы по реконструкции зданий и сооружений, усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	59		59					2 081,74
		Пр/774-040.1	СП Работы по реконструкции зданий и сооружений, усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	59		59					2 081,74
8	41	ФСБЦ-14.5.01.05-0014	Герметик однокомпонентный полумретановый конструкционный, водостойкий, устойчивый к УФ-излучению и агрессивным средам, для устройства межпанельных, межблочных швов, узлов соединений сборных конструкций, кровельных стыков, стыков строительных конструкций	кг	16,5	1	16,5		1,25	536,09	670,11	11 056,82
Монтаж капельника												
9	45	ГЭСН12.01-012-01	Отражение кровель перилами	100 м	2,04	1	2,04					6 889,76
		421/пр_2020_п.58_п.6	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗТМ=1,25;									6 889,76
		1 ОI(ЗТ)		чел.-ч		1,15	13,8414			496,32		1 234,65
		1-100-33	Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	5,9		13,8414					695,01
		2 ЭМ										437,25
		ОТМ(ЗТМ)					1,0455		1,53	622,62	952,61	1,25
		91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.-ч	0,18		0,3672			723,38		332,03
		4-100-060	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,18	1,25	0,459			1 757,57		448,18
		91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,1		0,204					184,46
		4-100-060	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,1	1,25	0,255			723,38		217,61
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,13		0,2652			656,45		178,52
		4-100-040	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,13	1,25	0,3315			538,52		131,61
		91.17.04-233	Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш.-ч	1,59		3,2436			32,46		383,79
		4 М								155 607,92		158,72
		01.7.11.07-0054	Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей АНО-6, Э42, диаметр 6 мм	т	0,0005		0,00102		1,05	148 198,02		235,07
		01.7.19.04-0031	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,52		1,0608		1,6	138,50	221,60	9 193,21
			Итого прямые затраты									7 564,77
			ФОТ	%	109		98,1					7 421,04
		Пр/812-012.0-1, Приказ № НР Кровли 812/пр от 21.12.2020 п.25		%	57		48,45					3 665,13
		Пр/774-012.0, Приказ № СП Кровли 774/пр от 11.12.2020 п. 16		%	57		48,45					3 665,13

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
10	46	ТЦ_08_1.05.00_72_720605 7821_12.06.2025_02_1.3 3000мм RAL7004 (с-чет-фактура №00130 от 25.08.25, ООО "КОМПЛЕКТАНТ-УРАЛ") КА п.1.3	Ограждение кровельное "Горизонт" Н-1200 комплект шт	61	61	1	61			3 000,00		183 000,00
11	47	ФСБЦ-08.4.03.02.0002	Сталь арматурная горячекатаная гладкая, класс А-1, диаметр 6-22 мм	Т	0,0604	1	1	0,0604	0,88	63 745,00		3 388,17
12	48	ТЦ_104_72_7202225708_0 6.08.2025_02_3.3 жилого дома, расположенного по адресу: Тюменская (АКТ №216 от 24.10.2025, обл., г. Ялуторовск, ул. Заводская, д. 2 ООО ИПП "ПожКонтроль")	Испытание ограждения крыши многоквартирного здания, расположенного по адресу: Тюменская обл., г. Ялуторовск, ул. Заводская, д. 2	комплекс	1	1	1			9 180,00		9 180,00
13	49	ГЭСН12-01-010-01 КА п.3.3 "ПожКонтроль")	Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листового оцинкованной стали	100 м2	0,10626	1	1	0,10626				5 680,41
		421/пр_2020_л.58_п.6	При применении сметных норм включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25;									5 680,41
		1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	97,2	1,15	11,8777428			478,24		31,41
		2 ЭМ		чел.-ч			11,8777428					24,23
		ОТМ(ЗТМ)		чел.-ч			0,0358628	1,53	622,82	952,61	1,25	25,31
		91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.-ч	0,2		0,021252		723,38	723,38		19,22
		4-100-060	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,2	1,25	0,025565		656,45	656,45	1,25	6,10
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,07		0,0074382		538,52	538,52		5,01
		4-100-040	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,07	1,25	0,0092978		99,24	99,24		42,18
		01.7.15.05-0022	Газоди стальные толстые, диаметр 2-3 мм, длина 20-40 мм	кг	4		0,42504		149 930,17	154 428,08		198,91
		08.3.03.05-0002	Проволока канатная оцинкованная, диаметр 3 мм	Т	0,012		0,0012751		84 976,03	84 976,03		5 146,85
		08.3.05.05-0051	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм	Т	0,57		0,0655682					11 121,99
			Итого прямые затраты									5 704,64
		Приказ № СП Кровли	ФОТ	%	109	0,9	98,1					5 596,25
		774/пр от 11.12.2020 п.16	ФОТ	%	57	0,85	48,45					2 783,90
14	50	ФСБЦ-08.3.05.05-0051	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм	Т	-0,0655682	1	-0,0655682			84 976,03		-5 146,85
15	51	ФСБЦ-08.3.05.05-0053	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,7 мм	Т	0,0660406	1	0,0660406			85 330,85		5 635,30
			Всего по разделу 2 Монтажные работы кровли.									517 868,52
Раздел 3. Устройство будки выхода												
16	61	ГЭСН26-02-019-02	Огнезащитное покрытие деревянных поверхностей составом для обеспечения: второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	100 м2	0,1156	1	0,1156					113,80
		421/пр_2020_л.58_п.6	При применении сметных норм включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25;									113,80
		1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	1,79	1,15	0,2379626			478,24		0,88
		2 ЭМ		чел.-ч			0,2379626					0,22
		ОТМ(ЗТМ)		чел.-ч			0,0004335			367,95	1,25	0,05
		91.06.05-012	Автопогрузчики вилочные, грузоподъемность 1 т	маш.-ч	0,001		0,0001156					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			4									
		4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,001	1,25	0,0001445		27,25	538,52		0,08
		91.06.06-045 Подъемники однокочетковые. Грузоподъемность до 500 кг. высота подъема 15 м		маш.-ч	0,002		0,0002312		1,63	44,42	1,25	0,01
		4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	0,002	1,25	0,0002289		4,52	478,24	1,25	0,14
		91.21.01-012 Агрегаты опрессовочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт		маш.-ч	0,86		0,069416		1,45	6,55		0,81
		Итого прямые затраты										114,90
		ФОТ		%	97	0,9	87,3					114,02
		Приказ № НР Теплоизоляционные работы 812/пр от 21.12.2020 п.25		%	55	0,85	46,75					99,54
		Приказ № СП Теплоизоляционные работы 774/пр от 11.12.2020 п. 16										53,30
		Итого			2,3814	1	2,3814			315,53		751,40
17	62	ФСБЦ-14.2.06.01-0002	Антисептик-антипирен для древесины, для наружных и внутренних работ по обработке деревянных зданий и конструкций, усиленный антисептик с защитой от термитов, плотность при 20 °С 1,13-1,22 г/см ³ , температура при обработке от -15 до +50 °С, температура при эксплуатации от -50 до +80 °С	кг								
18	65	ГЭСН12-01-010-01	Устройство мелких покрытий (брандауэры, паралеты, свесы и т.п.) из листового оцинкованной стали	100 м ²	0,049	1	0,049					
		421/пр_2020_п.56_п.б При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15, ЭМ=1,25, ЗПМ=1,25;										2 619,43
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0		чел.-ч	97,2	1,15	5,47722			478,24		2 619,43
		2 ЭМ										14,48
		91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т		чел.-ч	0,2		0,0165375		622,62	952,61	1,25	11,67
		4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6		маш.-ч	0,2	1,25	0,01225			723,38		8,86
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		чел.-ч	0,07		0,00343			656,45	1,25	2,81
		4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4		маш.-ч	0,07	1,25	0,0042875			538,52		2,31
		4 м		чел.-ч	0,07					99,24		19,45
		01.7.15.06-0022 Гвозди стальные толстые, диаметр 2-3 мм, длина 20-40 мм		кг	4		0,196		72,97	136		90,80
		08.3.05.05-0002 Проволока канатная оцинкованная, диаметр 3 мм		т	0,012		0,000588		149 930,17	1,03		2 373,38
		08.3.05.05-0051 Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм		т	0,57		0,02793			84 976,03		5 128,71
		Итого прямые затраты										2 630,60
		ФОТ		%	109	0,9	98,1					2 580,62
		Приказ № НР Кровли 812/пр от 21.12.2020 п.25		%	57	0,85	48,45					1 274,53
		Приказ № СП Кровли 774/пр от 11.12.2020 п.16										
19	66	ГЭСН12-01-016-02	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водонепроницаемый кровельный ковер: готовой эмульсионной битумной	100 м ²	0,0648	1	0,0648					
		421/пр_2020_п.56_п.б При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15, ЭМ=1,25, ЗПМ=1,25;										102,30
		1-100-32 Средний разряд работы 3,2		чел.-ч	2,8	1,15	0,208656			490,29		102,30
		2 ЭМ		чел.-ч			0,208656					2,13
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		чел.-ч	0,04		0,00324			656,45	1,25	1,74
		ОТМ(ЗТМ)		маш.-ч			0,002592					2,13

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		4-100-040	ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,04	1,25	0,00324			538,52		1,74
		Итого прямые затраты										
			ФОТ	%	109	0,9	98,1					106,17
		Приказ № НР Кровли		%	57	0,85	48,45					104,04
		812/пр от 21.12.2020 п.25										102,06
		Приказ № СП Кровли										50,41
		774/пр от 11.12.2020 п.16										452,27
20	67	ФСЦ-01.2.03.05-0011	Мастика (праймер) битумная с органическими растворителями для подготовки бетонных и цементно-песчаных поверхностей перед укладкой кровельных и гидроизоляционных материалов, диапазон температур от -20 до +40 °С, расход 0,2-0,3 кг/м ²	л	1,944	1	1,944		132,19	1,76	232,65	
21	68	ГЭСН12-01-002-09	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов: в два слоя 42.1/пр_2020_п.58_п.б. При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25;	100 м ²	0,0648	1	0,0648					563,37
			13=1,15; ТЗМ=1,25									563,37
			1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч	14,38	1,15	1,0701072				526,46	23,48
			1-100-36 Средний разряд работы 3,8	чел.-ч								15,85
			2 ЭМ									11,57
			ОТМ(ЗТм)									8,79
			91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т	чел.-ч	0,15	1,25	0,00972				952,61	1,25
			4-100-060 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,15	1,25	0,01215				723,38	1,25
			91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,05		0,00324		622,62	1,53	1757,57	
			4-100-060 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,05	1,25	0,00405				723,38	2,93
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,09		0,006832				656,45	4,79
			4-100-040 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,09	1,25	0,00729				538,52	3,93
			4 М									119,63
			01.3.02.09-0022 Пропан-бутан смесь техническая	кг	29,94		1,940112		41,38	1,49	61,86	119,63
			Итого прямые затраты									722,13
			ФОТ	%	109	0,9	98,1					579,02
		Приказ № НР Кровли		%	57	0,85	48,45					568,02
		812/пр от 21.12.2020 п.25										280,54
		Приказ № СП Кровли										4 280,82
		774/пр от 11.12.2020 п.16										569,50
22	69	ФСЦ-12.1.02.03-0165	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный СБС-модифицированный ЭПТ с антикорневыми добавками, наплавляемый, основа полиизстер, продольная/поперечная нагрузка на разрыв не менее 800/600 Н, гибкость не выше -25 °С, теплостойкость не ниже 100 °С, масса 5,0 кг/м ² , толщина 4 мм	м ²	7,5168	1	7,5168		261,24	2,18	600,48	
23	70	ФСЦ-12.1.02.03-0164	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный СБС-модифицированный ЭПТ с антикорневыми добавками, наплавляемый, основа полиизстер, продольная/поперечная нагрузка на разрыв не менее 800/600 Н, гибкость не выше -25 °С, теплостойкость не ниже 100 °С, масса 5,2-5,35 кг/м ² , толщина 4,2 мм	м ²	7,3872	1	7,3872		275,45	2,18	600,48	
24	71	ГЭСН09-04-013-01	Установка противопожарных дверей: однопольных глухих	м ²	1,8	1	1,8					4 435,37

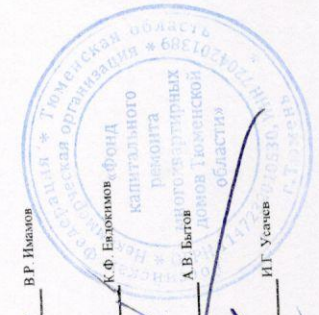
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		421лр_2020_л.58_п.6	При применении сметных норм, включенных в сборник ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25;									
		ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25										
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			4,2849					2 445,26
		2 ЭМ	1-100-44 Средний разряд работы 4.4	чел.-ч	2,07	1,15	4,2849			570,67		81,39
			ОТМ(ЗТМ)									24,23
			91.14.02-001 Автомобиль бортовые, грузоподъемность до 5 т	чел.-ч	0,02		0,045			656,45	1,25	29,54
			4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	маш.-ч	0,02	1,25	0,045			536,52		24,23
			91.17.04-233 Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш.-ч	0,71		1,278			32,46	1,25	51,85
			4 М									886,33
			01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	0,4908		0,86344		155,63			5,97
			01.7.11.07-0227 Электроды сварочные для сварки никелевых сплавов и углеродистых сталей УОНИ 13/45, 342А, диаметр 4-5 мм	кг	0,07		0,126			163,41		20,56
			01.7.15.02-0051 Болты анкерные	т	0,003		0,0054			105,409,47		569,21
			14.5.01.05-0013 Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) противопожарный для мест с повышенными требованиями пожарной безопасности, объем 880 мп	шт	0,27		0,486		478,28	1,25		290,56
			Итого прямые затраты									3 437,21
			ФОТ	%	93	0,9	83,7					2 466,46
			Пр/812-009.0-1, Приказ № НР Строительные металлические конструкции 812лр от 21.12.2020 п.25	%	62	0,85	52,7					2 066,96
			Пр/774-009.0, Приказ № СП Строительные металлические конструкции 774лр от 11.12.2020 п.16									1 301,42
25	72	ФСБЦ-07.1.05.01-0018	Люк металлический противопожарный ЛПМ, степень огнестойкости EI60, размеры 900х1000 мм	шт	2	1	2		13 026,94	0,99		25 793,34
26	73	ФСБЦ-07.7.04.01-1006	Доводчик дверной рычажный для распашных дверей шириной до 1250 мм, масса двери до 120 кг	шт	2	1	2		2 291,50	1,37		6 278,72
27	74	ГЭСН15-02-001-03	Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню: КОЛОНН прямоугольных	100 м2	0,324	1	0,324					23 479,23
			421лр_2020_л.58_п.6 При применении сметных норм, включенных в сборник ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25;									23 479,23
			ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									17,65
			1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч		1,15	41,7312			562,63		17,65
			1-100-43 Средний разряд работы 4.3	чел.-ч	112		41,7312					17,65
			2 ЭМ	маш.-ч	3,16		1,02384		8,84	1,56		3 138,38
			91.06.03-061 Лебедки электрические тяговые усилием до 12,26 кН (1,25 т)									5,87
			4 М	м3	0,35		0,1134		35,71	1,45		3 132,51
			01.7.03.01-0001 Вода	м3	1,9		0,6156		3 392,36	1,5		26 635,26
			04.3.01.07-0025 Раствор штукатурный, известковый, М100									23 479,23
			Итого прямые затраты									21 131,31
			ФОТ	%	100	0,9	90					9 779,10
			Пр/812-015.0-1, Приказ № НР Отделочные работы 812лр от 21.12.2020 п.25	%	49	0,85	41,65					3 132,51
			Пр/774-015.0, Приказ № СП Отделочные работы 774лр от 11.12.2020 п.16									26 635,26
28	75	ФСБЦ-04.3.01.07-0025	Раствор штукатурный, известковый, М100	м3	-0,6156	1	-0,6156		3 392,36	1,5		-3 132,51
29	76	ФСБЦ-04.3.01.09-0015	Раствор гипсовый гладкий, цементный, М150	м3	0,6156	1	0,6156					4 128,09

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
30	77	ГЭСН15-04-013-02	Окраска фасадов с лесов по подготовленной поверхности: силикатная за 2 раза ПЗ=2 (ОЗП=2, ЭМ=2 к раск.; ЗПМ=2, МАТ=2 к раск.; ТЗ=2, ТЗМ=2)	100 м2	0,266	1	0,266					
		421/пр_2020_л_58_пп.6	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25	чел.-ч			7,49189					3 673,20
		1 ОТ(ЗТ)	1-100-32 Средний разряд работы 3.2	чел.-ч	13,1	2,15 ((1+(2-1)*(1,15-1)))	7,49189		490,29			3 673,20
		2 ЭМ		чел.-ч			0,065835					49,67
		ОТМ(ЗТМ)		маш.-ч	0,24	2	0,12788	6,62	1,56	10,33	1,25	35,45
		91.06.03-060	Лебедки электрические тяговые усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч								1,65
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,11	2	0,05852			656,45	1,25	48,02
		4-100-040	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,11	2,25 ((1+(2-1)*(1,25-1)))	0,065835		538,52			35,45
		4 М		м3	0,075	2	0,0399	35,71	1,45	51,78		2,07
		01.7.03.01-0001	Вода	Т	0,0532	2	0,0283024	40 136,10	1,86	74 653,15		2 112,86
		01.8.01.07-0001	Стекло жидкое калийное	Т	0,0023	2	0,0012236	83 668,50	1,86	155 623,41		190,42
		14.2.06.03-051.4	Жидкость гидрофобизирующая кремнийорганическая на основе водного раствора	Т								6 063,67
		Итого прямые затраты		%	100	0,9	90					3 708,65
		ФОТ		%	49	0,85	41,65					3 337,79
		Пр/812-015-0-1, Приказ № ИР Отделочные работы 812/пр от 21.12.2020 п.25		кг	5,32	1	5,32	68,29	1,54	112,00		1 544,65
		Пр/774-015-0, Приказ № СП Отделочные работы 774/пр от 11.12.2020 п.16		кг	1,862	1	1,862					595,84
31	78	ФСБЦ-14.4.01.02-0012	Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстрохватная, паропроницаемая	л	12,768	1	12,768	519,88	1,23	639,45		8 164,50
32	79	ФСБЦ-14.3.02.05-0105	Краска силикатная для декоративных и реставрационных работ на наружных минеральных поверхностях зданий, расход (гладкое основание/шероховатое основание) 0,12-0,20/0,20-0,28 л/м2, цвет белый	л	12,768	1	12,768					774,09
33	80	ФСБЦ-14.5.07.04-0101	Паста колерная	кг	1,862	1	1,862	337,99	1,23	415,73		
		Оштукатуривание стен		100 м2	0,138	1	0,138					
34	84	ГЭСН15-04-013-02	Окраска фасадов с лесов по подготовленной поверхности: силикатная за 2 раза ПЗ=2 (ОЗП=2, ЭМ=2 к раск.; ЗПМ=2, МАТ=2 к раск.; ТЗ=2, ТЗМ=2)	100 м2	0,138	1	0,138					1 905,64
		421/пр_2020_л_58_пп.6	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25	чел.-ч			3,88677					1 905,64
		1 ОТ(ЗТ)	1-100-32 Средний разряд работы 3.2	чел.-ч	13,1	2,15 ((1+(2-1)*(1,15-1)))	3,88677		490,29			25,77
		2 ЭМ		чел.-ч			0,034155					18,39
		ОТМ(ЗТМ)		маш.-ч	0,24	2	0,06624	6,62	1,56	10,33	1,25	0,86
		91.06.03-060	Лебедки электрические тяговые усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч								24,91
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,11	2	0,03036			656,45	1,25	18,39
		4-100-040	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,11	2,25 ((1+(2-1)*(1,25-1)))	0,034155		538,52			1 196,01
		4 М		м3								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		01.7.03.01-0001	Вода									1,07
		01.8.01.07-0001	Стекло жидкое калийное	МЗ	0,075	2	0,0207	35,71	1,45	51,78		1 096,15
		14.2.06.05-0514	Жидкость гидрофобизирующая кремнийорганическая на основе водного раствора	Т	0,0532	2	0,0146832	40 136,10	1,86	74 653,15		98,79
			Итого прямые затраты	Т	0,0023	2	0,0006348	83 668,50	1,86	155 623,41		3 145,81
			ФОТ	%	100	0,9	90					1 924,03
		Пр/812-015-0-1, Приказ № НР Отделочные работы		%	49	0,85	41,65					1 731,63
		812/пр от 21.12.2020 п.25										801,36
		Пр/774-015-0, Приказ № СП Отделочные работы										309,12
		774/пр от 11.12.2020 п.16										1 924,03
												1 731,63
35	85	ФСБЦ-14.4.01.02-0012	Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстротронущая, паропроницаемая	кг	2,76	1	2,76	68,29	1,64	112,00		309,12
36	86	ФСБЦ-14.3.02.05-0105	Краска силикатная для декоративных и реставрационных работ на наружных минеральных поверхностях зданий, расход (гладкое основание/шероховатое основание) 0,12-0,20/0,20-0,28 л/м2, цвет белый	л	6,624	1	6,624	519,88	1,23	639,45		4 235,72
37	87	ФСБЦ-14.5.07.04-0101	Паста колерная	кг	0,966	1	0,966	337,99	1,23	415,73		401,60
38	88	ГЭСН12-01-011-01	Устройство колаков над шахтами в два канала	шт	12	1	12					
		421/пр_2020_п.58_п.6	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25.									
			1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч				26,634		473,24		12 737,44
			1-100-30 Средний разряд работы 3.0	чел.-ч	1,93	1,15		26,634				12 737,44
			2 ЭМ									98,47
			ОТм(ЗТм)	чел.-ч								80,78
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01						1,25	98,47
			4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01							80,78
			4 м									28 776,62
			01.7.15.06-0094 Гвозди стальные оцинкованные провололочные, диаметр 4,5 мм, длина 120 мм	Т	0,0001		0,0012	137 662,56	1,36	187 221,08		224,67
			08.3.05.05-0051 Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм	Т	0,028		0,336			84 976,03		28 551,95
			Итого прямые затраты									41 693,31
			ФОТ	%	109	0,9	98,1					12 818,22
		Пр/812-012 0-1, Приказ № НР Крыли		%	57	0,85	48,45					12 574,67
		812/пр от 21.12.2020 п.25										6 210,43
		Пр/774-012-0, Приказ № СП Крыли										
		774/пр от 11.12.2020 п.16										
39	89	ФСБЦ-08.1.02.17-0190	Сетка стальная плетеная одинарная из оцинкованной проволоки с квадратными ячейками, диаметр проволоки 1,2 мм, размер ячейки 10x10 мм	м2	5,4	1	5,4	284,69	1,2	341,53		1 844,80
40	96	ГЭСН15-04-013-02	Окраска фасадов с лесов по подготовленной поверхности: силикатная	100 м2	0,171	1	0,171					1 263,04
		421/пр_2020_п.58_п.6	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25.									1 263,04
			1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч								15,96
			1-100-32 Средний разряд работы 3.2	чел.-ч	13,1	1,15						12,66
			2 ЭМ									0,53
			ОТм(ЗТм)	чел.-ч								6,62
			91.06.03-060 Лебедки электрические тяговые усиленные до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,24							10,33
												1,25

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
				маш.-ч	0,11		0,01881			656,45		15,43
				чел.-ч	0,11	1,25	0,0235125			538,52	1,25	12,66
				м3	0,075		0,012825	35,71	1,45	51,78		741,00
				т	0,6532		0,0090972	40 136,10	1,86	74 653,15		0,66
				т	0,0023		0,0003933	83 668,50	1,86	155 623,41		679,13
												61,21
												2 032,66
												1 275,70
												1 148,13
												531,33
												383,04
41	97	ФСБЦ-14.4.01.02.0012	Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстротвердеющая, паропроницаемая	кг	3,42	1	3,42	68,29	1,64	112,00		5 248,61
								519,88	1,23	639,45		
42	98	ФСБЦ-14.3.02.05-0105	Краска силикатная для декоративных и реставрационных работ на наружных минеральных поверхностях зданий, расход (гладкое основание/шероховатое основание) 0,12-0,20/0,20-0,28 л/м2, цвет белый	л	8,208	1	8,208					487,63
43	99	ФСБЦ-14.5.07.04-0101	Паста колерная	кг	1,197	1	1,197			415,73		
44	100	ГСБЦ-12.01.01.11.41 421/лр_2020_л.68_тм.6	Устройство колпаков над шахтами в два канала ТЗ=1,15, ТЗМ=1,25	шт	12	1	12					12 737,44
				чел.-ч			26,634			476,24		96,47
				чел.-ч	1,93	1,15	26,634					80,78
				чел.-ч			0,15			666,45	1,25	98,47
				чел.-ч	0,01		0,12			538,52		80,78
				чел.-ч	0,01	1,25	0,15					28 776,62
										197 221,08		224,67
										84 976,03		28 551,95
												41 693,31
												12 818,22
												12 574,67
												6 210,43
												2 459,74
45	101	ФСБЦ-08.1.02.17-0190	Сетка стальная плетеная одинарная из оцинкованной проволоки с квадратными ячейками, диаметр проволоки 1,2 мм, размер ячейки 10х10 мм	м2	7,2	1	7,2	284,69	1,2	341,63		284 628,73
												643 891,38
												108 947,10
												2 923,48
												1 855,16

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Материалы										530 165,64
		Строительные работы										793 317,25
		в том числе:										108 947,10
		оплата труда										2 923,48
		эксплуатация машин и механизмов										1 855,16
		оплата труда машинистов (Оти)										520 985,64
		материалы										106 190,50
		накладные расходы										52 415,37
		сметная прибыль										9 180,00
		Прочие затраты										9 180,00
		Отдельные виды работ и затрат, относимые на стоимость прочих работ										802 497,25
		в том числе:										110 802,26
		материалы										106 190,50
		Всего ФОТ (справочно)										52 415,37
		Всего накладные расходы (справочно)										104 197,13
		Всего сметная прибыль (справочно)										906 694,38
		Компенсация НДС при УСН										45 334,72
		Всего										952 029,10
		НДС 5%										192 180,00
		ВСЕГО по акту										214 271 4486
		справочно:										2 832 4963
		Материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН										
		Затраты труда рабочих										
		Затраты труда машинистов										



Общество с ограниченной ответственностью ООО СК "Монолит Строй"
 Генеральный директор
 В.Р. Исаилов

Нскомерческая организация "Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Тюменской области"
 Заместитель директора
 К.Ф. Елюклимов
 А.В. Быгов
 И.Г. Усачев

Начальник отдела технического контроля
 Пересень работ и объемам подтверждаю:
 Ведущий специалист отдела технического контроля
 Е.А. Музуртова

Расширя проверка:
 Специалист сметного отдела

Представитель органов местного самоуправления:
 Уполномоченный представитель от собственников помещений:

СДЛЛ:
 Подраздик

ПРИНЯТ:
 Заказчик

М. Мухоморова 19.11.2025 *Музуртова М.А.*

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Прочие затраты									25 616,63
			Отдельные виды работ и затрат, относимые на стоимость прочих работ в том числе:									25 616,63
			материалы									25 616,63
			Всего									44 277,20
			Компенсация НДС при УСН									5 123,32
			Всего									49 400,52
			НДС 5%									2 470,03
			ВСЕГО по акту									51 870,55
			справочно:									25 616,63
			Материальные ресурсы, отсутствующие в ОРСН									25 616,63



В.Р. Иمامов

К.Ф. Бадюков

А.В. Быгов

И.Г. Усачев

Е.А. Мухартова

Общество с ограниченной ответственностью ООО СК "Монолит Строй"
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:
Специалист сметного отдела

Представитель органов местного самоуправления:

Уполномоченный представитель от собственника помещений:

М. Мухоморова 19.11.2015



30.09.2025

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ
 БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
 «ОБЪИРТЫШСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ ПО
 ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ И
 МОНИТОРИНГУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ»
 (ФГУ «Обь-Иртышское УТМС»)
 Томский центр по гидрометеорологии и
 мониторингу окружающей среды – филиал
 Федерального государственного бюджетного
 учреждения «Обь-Иртышское управление по
 гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды»

ООО СК «Монолит Строй»
 Генеральному директору
 В.Р. Иманову
 г. Томь, 625035
 ул. Речублинки, д.204, корп.1,
 офис 308

25.09.2025 № 310-01/11-25/281
 от 24.09.2025

г. Томь, ул. Лермонтова, д. 40, т. Томь, 625035
 Тел. 8-800-250-73-79, (3812) 399-816 доб. 1205
 факс: (3812) 21-32-58
 e-mail: pmetna@omsk-utms.ru, pmetna@utms.ru, pmetna@omsk-utms.ru
 http://www.omsk-utms.ru
 ОКПО 09474171, ОГРН 1125543044318
 ИНН/КПП 5504233490/550401001

СПРАВКА

о количестве осадков в г. Клыторовске Томской области.

Дата	Количество осадков, мм	Дата	Количество осадков, мм	Дата	Количество осадков, мм
03.05.2025	3,6	17.06.2025	6,1	25.07.2025	6,2
04.05.2025	8,9	19.06.2025	19,8	28.07.2025	14,1
09.05.2025	0,3	21.06.2025	7,8	29.07.2025	1,4
12.05.2025	2,7	22.06.2025	3,6	30.07.2025	16,6
15.05.2025	1,0	23.06.2025	3,3	31.07.2025	3,3
19.05.2025	0,4	28.06.2025	0,4	07.08.2025	12,1
21.05.2025	12,3	30.06.2025	3,6	10.08.2025	0,3
22.05.2025	-	03.07.2025	1,5	12.08.2025	0,6
23.05.2025	5,6	06.07.2025	11,5	13.08.2025	1,1
27.05.2025	-	11.07.2025	3,1	20.08.2025	4,0
28.05.2025	-	14.07.2025	0,3	21.08.2025	3,8
02.06.2025	0,3	15.07.2025	1,3	28.08.2025	1,3
04.06.2025	5,9	20.07.2025	3,8	30.08.2025	4,2
14.06.2025	43,4	21.07.2025	7,8		
15.06.2025	1,5	23.07.2025	29,2		

Примечание: Информация о погодных условиях в г. Клыторовске предоставляется по оперативным данным наблюдений М-И Клыторовск Томской области.

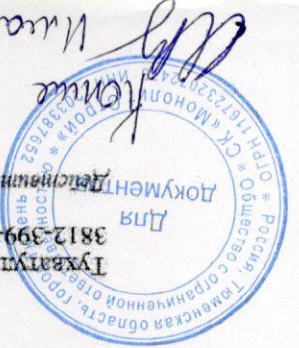
Начальник Томского ЦТМС -
 филиала ФГУ «Обь-Иртышское УТМС»

Т.В. Морозова



Иманов В.Р.
 Ген. директор ООО СК «Монолит Строй»

Тухватуллина Валерия Леонидовна
 3812-399-816 доб.1235
 Документ
 Для
 Центральный орган



Копия берта № 000. ПК. Морозов Сергей Иванович
Иванов И.И.



ОБЩИЙ ЖУРНАЛ РАБОТ № 8

7



Копия выдана индивидуальным ООО СК «Монитор» (Исполнитель) Мамочко В.

г. Екатеринбург, ул. Лавровская 98.

(наименование объекта капитального строительства, его почтовый или строительный адрес)

Исполнитель: ООО СК «Монитор»

(указать строительство, реконструкция, капитальный ремонт)

по адресу: _____

№ 8

**ОБЩИЙ ЖУРНАЛ
в котором ведется учёт
выполнения работ по строительству,
реконструкции, капитальному ремонту
объекта капитального строительства**

Застройщик

(Фамилия, имя, отчество (последнее при наличии), паспортные данные, адрес места жительства, телефон/факс, адрес электронной почты) – для физических лиц, не являющихся индивидуальными предпринимателями

полное и (или) сокращённое наименование, ОГРН, ИНН, место нахождения юридического лица, телефон/факс, адрес электронной почты (при наличии)

полное и (или) сокращённое наименование, ОГРН, ИНН саморегулируемой организации, членом которой является указанное юридическое лицо или индивидуальный предприниматель (за исключением случаев, когда членство в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства не требуется);

(Фамилия, имя, отчество (последнее при наличии), паспортные данные, адрес места жительства, телефон/факс, адрес электронной почты) – для

Уполномоченный представитель застройщика

№	Фамилия, имя, отчество (последнее при наличии)	Должность (при наличии)	Наименование, дата, номер подтверждающего документа	Идентификационный номер в национальном реестре специалистов в области строительства (за исключением случаев, когда членство в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, реконструкции, капитального ремонта объекта капитального строительства не требуется)	Подпись
1					
2					
3					
4					
5					
6					

Технический заказчик

полное и (или) сокращённое наименование, ОГРН, ИНН, место нахождения юридического лица, телефон/факс, адрес электронной почты (при наличии)

полное и (или) сокращённое наименование, ОГРН, ИНН саморегулируемой организации, членом которой является указанное юридическое лицо (за исключением случаев, когда членство в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, реконструкции, капитального ремонта объекта капитального строительства не требуется);

Уполномоченный представитель технического заказчика

№	Фамилия, имя, отчество (последнее при наличии)	Должность (при наличии)	Наименование, дата, номер подтверждающего документа	Идентификационный номер в национальном реестре специалистов в области строительства (за исключением случаев, когда членство в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, реконструкции, капитального ремонта объекта капитального строительства не требуется)	Подпись
1					
2					
3					
4					
5					
6					



И.И. Иванов В.В.

Уполномоченный представитель лица, осуществляющего подготовку проектной документации, по вопросам проверки соответствия выполняемых работ проектной документации

далее – авторский надзор)

Сведения о положительном заключении экспертизы проектной документации (заполняются в случае, если при строительстве, реконструкции объекта капитального строительства в соответствии со статьёй 49 Градостроительного кодекса Российской Федерации (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, № 1, ст. 16; 2022, № 29, ст. 5317) проводится экспертиза проектной документации)

(номер и дата выдачи, орган или организация, его утвердившие)

Лицо, осуществляющее строительство, реконструкцию, капитальный ремонт

ООО СК "Коллектив Инвест" (фамилия, имя, отчество (последнее при наличии), адрес места жительства, ОГРН/ИНН, ИНН индивидуального предпринимателя)

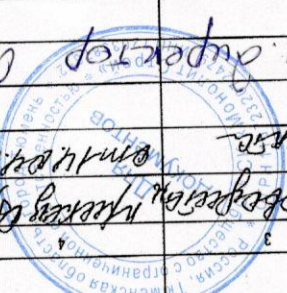
ИПН 5103377659 (полное и (или) сокращённое наименование, ОГРН, ИНН, место нахождения юридического лица, телефон/факс, адрес электронной почты (при наличии))

Иванов Иван Иванович (полное и (или) сокращённое наименование, ОГРН, ИНН, саморегулируемой организации, членом которой является указанное юридическое лицо или индивидуальный предприниматель (за исключением случаев, когда членство в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства не требуется))

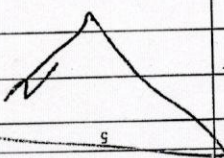
проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства не требуется)

Уполномоченный представитель лица, осуществляющего строительство, реконструкцию, капитальный ремонт

№ п/п	Фамилия, имя, отчество (последнее при наличии)	Должность (при наличии)	Наименование, дата, номер документа подтверждающего полномочие	Идентификационный номер в национальном реестре специалистов в области архитектурно-строительного проектирования (за исключением случаев, когда членство в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства не требуется)	Подпись
1	Буяков А.С.		Иванов Иван Иванович от 08/25		
2					
3					
4					
5					
6					



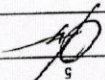
Уполномоченный представитель застройщика или технического заказчика по вопросам строительства или технического контроля

№ п/п	Фамилия, имя, отчество (последнее при наличии)	Должность (при наличии)	Наименование, дата, номер документа подтверждающего полномочие	Подпись
1	Мухомов В.В.	Бухгалтер, технический специалист	Исполнительный директор ООО СК "Монумент Строй"	
2				
3				
4				
5				

Уполномоченный представитель лица, ответственного за эксплуатацию здания, сооружения, и (или) регионального оператора по вопросам строительного контроля

№ п/п	Фамилия, имя, отчество (последнее при наличии)	Должность (при наличии)	Наименование, дата, номер документа подтверждающего полномочие	Подпись
1				
2				
3				
4				
5				

Уполномоченный представитель лица, осуществляющего строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, по вопросам строительного контроля

№ п/п	Фамилия, имя, отчество (последнее при наличии)	Должность (при наличии)	Наименование, дата, номер документа подтверждающего полномочие	Подпись
1	Битенков А.С.	Инженер	ООО СК "Монумент Строй"	
2				
3				
4				
5				



4

РАЗДЕЛ 3

Сведения о выполнении работ в процессе строительства, реконструкции,
капитального ремонта объекта капитального строительства

№ п/п	Дата выполнения работ	Условия производства работ	Наименование работ, выполняемых в процессе строительства, реконструкции, капитального ремонта объекта капитального строительства с указанием осей, рядов, отметок, пикетов, этажей, ярусов, секций, помещений, в которых выполнялись работы, сведения о методах выполнения работ, применяемых строительных материалах, изделиях и конструкциях, проведённых испытаниях конструкций, оборудования, систем, сетей и устройств (опробование вхолостую или под нагрузкой, подача электроэнергии, давления, испытания на прочность и герметичность)	Должность (при наличии), фамилия, инициалы, подпись, уполномоченного представителя лица, осуществляющего строительство, реконструкцию, капитальный ремонт
1	2	3	4	5
	27.05.25		Осуществление работ не ведётся	Битюков АЕ 4
	28.05.25		Осуществление работ не ведётся	Битюков АЕ 4
	28.05.25		Устройство гидроизоляции кровли Битюков АЕ	Битюков АЕ 4
	30.05.25		Устройство гидроизоляции кровли Битюков АЕ	Битюков АЕ 4
	31.05.25		Устройство гидроизоляции кровли Битюков АЕ	Битюков АЕ 4
	01.06.25		Устройство гидроизоляции кровли Битюков АЕ	Битюков АЕ 4
	02.06.25		Осуществление работ не ведётся	Битюков АЕ 4
	03.06.25		Устройство гидроизоляции кровли Битюков АЕ	Битюков АЕ 4
	04.06.25		Осуществление работ не ведётся	Битюков АЕ 4
	05.06.25		Устройство гидроизоляции кровли Битюков АЕ	Битюков АЕ 4
	06.06.25		Устройство и/л стяжки кровли Битюков АЕ	Битюков АЕ 4



18

Копия верна ООО с. Владислав Стрелов
и директор ООО Владислав Стрелов

РАЗДЕЛ 3

Сведения о выполнении работ в процессе строительства, реконструкции,
капитального ремонта объекта капитального строительства

№ п/п	Дата выполнения работ	Условия производства работ	Наименование работ, выполняемых в процессе строительства, реконструкции, капитального ремонта объекта капитального строительства с указанием осей, рядов, отметок, пикетов, этажей, ярусов, секций, помещений, в которых выполнялись работы, сведения о методах выполнения работ, применяемых строительных материалах, изделиях и конструкциях, проведённых испытаниях конструкций, оборудования, систем, сетей и устройств (опробование вхолостую или под нагрузкой, подача электроэнергии, давления, испытания на прочность и герметичность)	Должность (при наличии), фамилия, инициалы, подпись, уполномоченного представителя лица, осуществляющего строительство, реконструкцию, капитальный ремонт
1	2	3	4	5
	07.06.25		Устройство ц/п стёкла крыши	Битюков АЕ ФА
	08.06.25		Устройство ц/п стёкла крыши	Битюков АЕ ФА
	09.06.25		Устройство ц/п стёкла крыши	Битюков АЕ ФА
	10.06.25		Устройство ц/п стёкла крыши	Битюков АЕ ФА
	11.06.25		Устройство ц/п стёкла крыши	Битюков АЕ ФА
	12.06.25		Устройство ц/п стёкла крыши	Битюков АЕ ФА
	13.06.25		Устройство ц/п стёкла крыши	Битюков АЕ ФА
	14.06.25		Общедл, работы не ведутся	Битюков АЕ ФА
	15.06.25		Общедл, работы не ведутся	Битюков АЕ ФА
	16.06.25		Устройство ц/п стёкла крыши	Битюков АЕ ФА
	17.06.25		Общедл, работы не ведутся	Битюков АЕ ФА
	18.06.25		Устройство ц/п стёкла крыши	Битюков АЕ ФА
	19.06.25		Общедл, работы не ведутся	Битюков АЕ ФА
	20.06.25		Устройство ц/п стёкла крыши	Битюков АЕ ФА



Комар Вадим - ген директор ООО СК "Минималстрой"
 В.А. Вишневский

РАЗДЕЛ 3

Сведения о выполнении работ в процессе строительства, реконструкции, капитального ремонта объекта капитального строительства

№ п/п	Дата выполнения работ	Условия производства работ	Наименование работ, выполняемых в процессе строительства, реконструкции, капитального ремонта объекта капитального строительства с указанием осей, рядов, отметов, пикетов, этажей, ярусов, секций, помещений, в которых выполнялись работы, сведения о методах выполнения работ, применяемых строительных материалах, изделиях и конструкциях, проведенных испытаниях конструкций, оборудования, систем, сетей и устройств (опробование вхолостую или под нагрузкой, подача электроэнергии, давления, испытания на прочность и герметичность)	Должность (при наличии), фамилия, инициалы, подпись, уполномоченного представителя лица, осуществляющего строительство, реконструкцию, капитальный ремонт
1	2	3	4	5
	21.06.25		Обсуждение работ на верфях	Биспоков АЕ
	22.06.25		Обсуждение работ на верфях	Биспоков АЕ
	23.06.25		Обсуждение работ на верфях	Биспоков АЕ
	24.06.25		Монтаж стеклопакетов на крыше	Биспоков АЕ
	25.06.25		Монтаж стеклопакетов на крыше	Биспоков АЕ
	26.06.25		Монтаж стеклопакетов на крыше	Биспоков АЕ
	27.06.25		Монтаж стеклопакетов на крыше	Биспоков АЕ
	28.06.25		Обсуждение работ на верфях	Биспоков АЕ
	29.06.25		Фрезеровка край серам	Биспоков АЕ
	30.06.25		Обсуждение работ на верфях	Биспоков АЕ
	01.07.25		Фрезеровка край серам	Биспоков АЕ
	02.07.25		Фрезеровка край серам	Биспоков АЕ
	03.07.25		Обсуждение работ на верфях	Биспоков АЕ
	04.07.25		Фрезеровка край серам	Биспоков АЕ



30 Кошкин Виталий, ген. директор ООО «Владимирский Строитель»
 ИП Кошкин Виталий

РАЗДЕЛ 3

Сведения о выполнении работ в процессе строительства, реконструкции,
капитального ремонта объекта капитального строительства

№ п/п	Дата выполнения работ	Условия производства работ	Наименование работ, выполняемых в процессе строительства, реконструкции, капитального ремонта объекта капитального строительства с указанием осей, рядов, отметок, пикетов, этажей, ярусов, секций, помещений, в которых выполнялись работы, сведения о методах выполнения работ, применяемых строительных материалах, изделиях и конструкциях, проведенных испытаниях конструкций, оборудования, систем, сетей и устройств (опробование вхолостую или под нагрузкой, подача электроэнергии, давления, испытания на прочность и герметичность)	Должность (при наличии), фамилия, инициалы, подпись, уполномоченного представителя лица, осуществляющего строительство, реконструкцию, капитальный ремонт
1	2	3	4	5
	05.07.15		определено проектом	Белоногов Фр
	06.07.15		Работы, работы не ведутся	Белоногов Фр
	07.07.15		сделана канализация	Белоногов Фр
	08.07.15		сделана канализация	Белоногов Фр
	09.07.15		сделана канализация	Белоногов Фр
	10.07.15		сделана канализация	Белоногов Фр
	11.07.15		Работы, работы не ведутся	Белоногов Фр
	12.07.15		Устройство первого слоя кровельного покрытия	Белоногов Фр
	13.07.15		Устройство первого слоя кровельного покрытия	Белоногов Фр
	14.07.15		Работы, работы не ведутся	Белоногов Фр
	15.07.15		Работы, работы не ведутся	Белоногов Фр
	16.07.15		Устройство первого слоя кровельного покрытия	Белоногов Фр



Командир веревки: Александр Владимирович Сидоров
 [Подпись]

РАЗДЕЛ 3

Сведения о выполнении работ в процессе строительства, реконструкции,
капитального ремонта объекта капитального строительства

№ п/п	Дата выполнения работ	Условия производства работ	Наименование работ, выполняемых в процессе строительства, реконструкции, капитального ремонта объекта капитального строительства с указанием осей, рядов, отметов, пикетов, этажей, ярусов, секций, помещений, в которых выполнялись работы, сведения о методах выполнения работ, применяемых строительных материалах, изделиях и конструкциях, проведённых испытаниях конструкций, оборудования, систем, сетей и устройств (опробование вхолостую или под нагрузкой, подача электроэнергии, давления, испытания на прочность и герметичность)	Должность (при наличии), фамилия, инициалы, подпись, уполномоченного представителя лица, осуществляющего строительство, реконструкцию, капитальный ремонт
1	2	3	4	5
	27.07.15		Устройство первого слоя кровельного покрытия	Беляков А. А.
	28.07.15		Дорожные работы не ведутся	Беляков А. А.
	29.07.15		Дорожные работы не ведутся	Беляков А. А.
	30.07.15		Дорожные работы не ведутся	Беляков А. А.
	31.07.15		Дорожные работы не ведутся	Беляков А. А.
	01.08.15		Устройство первого слоя кровельного покрытия	Беляков А. А.
	02.08.15		Устройство первого слоя кровельного покрытия	Беляков А. А.
	03.08.15		Устройство первого слоя кровельного покрытия	Беляков А. А.
	04.08.15		Устройство первого слоя кровельного покрытия	Беляков А. А.
	05.08.15		Устройство кровельной системы первого слоя	Беляков А. А.
	06.08.15		Устройство кровельной системы первого слоя	Беляков А. А.



Исполнитель: ген. директор ООО СК "Новый Строй" 23
 А.А. Беляков

РАЗДЕЛ 3

Сведения о выполнении работ в процессе строительства, реконструкции, капитального ремонта объекта капитального строительства

№ п/п	Дата выполнения работ	Условия производства работ	Наименование работ, выполняемых в процессе строительства, реконструкции, капитального ремонта объекта капитального строительства с указанием осей, рядов, отметок, пикетов, этажей, ярусов, секций, помещений, в которых выполнялись работы, сведения о методах выполнения работ, применяемых строительных материалах, изделиях и конструкциях, проведённых испытаниях конструкций, оборудования, систем, сетей и устройств (опробование вхолостую или под нагрузкой, подача электроэнергии, давления, испытания на прочность и герметичность)	Должность (при наличии), фамилия, инициалы, подпись, уполномоченного представителя лица, осуществляющего строительство, реконструкцию, капитальный ремонт
1	2	3	4	5
	07.08.25		Общая, работ не ведутся	Битюков АЕ
	08.08.25		Устройство приямков первого этажа	Битюков АЕ
	09.08.25		Устройство приямков первого этажа	Битюков АЕ
	10.08.25		Общая, работ не ведутся	Битюков АЕ
	11.08.25		Устройство приямков первого этажа	Битюков АЕ
	12.08.25		Общая, работ не ведутся	Битюков АЕ
	13.08.25		Общая, работ не ведутся	Битюков АЕ
	14.08.25		Устройство приямков первого этажа	Битюков АЕ
	15.08.25		Устройство приямков первого этажа	Битюков АЕ
	16.08.25		Устройство второго этажа кровельного покрытия	Битюков АЕ
			Копия акта приема-передачи ООО "Спирит"	Спирит
			Ильинский ВР	



РАЗДЕЛ 3

Сведения о выполнении работ в процессе строительства, реконструкции, капитального ремонта объекта капитального строительства

№ п/п	Дата выполнения работ	Условия производства работ	Наименование работ, выполняемых в процессе строительства, реконструкции, капитального ремонта объекта капитального строительства с указанием осей, рядов, отметов, пикетов, этажей, ярусов, секций, помещений, в которых выполнялись работы, сведения о методах выполнения работ, применяемых строительных материалах, изделиях и конструкциях, проведённых испытаниях конструкций, оборудования, систем, сетей и устройств (опробование вхолостую или под нагрузкой, подача электроэнергии, давления, испытания на прочность и герметичность)	Должность (при наличии), фамилия, инициалы, подпись, уполномоченного представителя лица, осуществляющего строительство, реконструкцию, капитальный ремонт
1	2	3	4	5
	17.08.15		Устройство второго слоя кровельного покрытия	Битюков А. А.
	18.08.15		Устройство второго слоя кровельного покрытия	Битюков А. А.
	19.08.15		Устройство второго слоя кровельного покрытия	Битюков А. А.
	20.08.15		Доработка работ на вершине	Битюков А. А.
	21.08.15		Доработка работ на вершине	Битюков А. А.
	22.08.15		Устройство второго слоя кровельного покрытия	Битюков А. А.
	23.08.15		Устройство второго слоя кровельного покрытия	Битюков А. А.
	24.08.15		Устройство второго слоя кровельного покрытия	Битюков А. А.
	25.08.15		Устройство второго слоя кровельного покрытия	Битюков А. А.
	26.08.15		Устройство второго слоя кровельного покрытия	Битюков А. А.



Копия передана на дирекцию ООО "Новый Строй" А.А. Битюков

РАЗДЕЛ 3

Сведения о выполнении работ в процессе строительства, реконструкции, капитального ремонта объекта капитального строительства

№ п/п	Дата выполнения работ	Условия производства работ	Наименование работ, выполняемых в процессе строительства, реконструкции, капитального ремонта объекта капитального строительства с указанием осей, рядов, отметок, пикетов, этажей, ярусов, секций, помещений, в которых выполнялись работы, сведения о методах выполнения работ, применяемых строительных материалах, изделиях и конструкциях, проведенных испытаниях конструкций, оборудования, систем, сетей и устройств (опробование вхолостую или под нагрузкой, подача электроэнергии, давления, испытания на прочность и герметичность)	Должность (при наличии), фамилия, инициалы, подпись, уполномоченного представителя лица, осуществляющего строительство, реконструкцию, капитальный ремонт
1	2	3	4	5
	27.08.25		Устройство второго ряда кровельного покрытия	Бяжков А.Е.
	28.08.25		Обрешка, работы по верфтам	Бяжков А.Е.
	29.08.25		Устройство второго ряда кровельного покрытия	Бяжков А.Е.
	30.08.25		Обрешка, работы по верфтам	Бяжков А.Е.
	01.09.25		Устройство кровельной второй ряд	Бяжков А.Е.
	02.09.25		Устройство кровельной второй ряд	Бяжков А.Е.
	03.09.25		Устройство кровельной второй ряд	Бяжков А.Е.
	04.09.25		Устройство кровельной второй ряд	Бяжков А.Е.
	05.09.25		Устройство кровельной второй ряд	Бяжков А.Е.
	06.09.25		Устройство кровельной второй ряд	Бяжков А.Е.



26 Кошкин Верис - менеджер ООО СК "Новосиль Групп"
 А.В. Минаев ИР

РАЗДЕЛ 3

Сведения о выполнении работ в процессе строительства, реконструкции,
капитального ремонта объекта капитального строительства

№ п/п	Дата выполнения работ	Условия производства работ	Наименование работ, выполняемых в процессе строительства, реконструкции, капитального ремонта объекта капитального строительства с указанием осей, рядов, отметок, пикетов, этажей, ярусов, секций, помещений, в которых выполнялись работы, сведения о методах выполнения работ, применяемых строительных материалах, изделиях и конструкциях, проведённых испытаниях конструкций, оборудования, систем, сетей и устройств (опробование вхолостую или под нагрузкой, подача электроэнергии, давления, испытания на прочность и герметичность)	Должность (при наличии), фамилия, инициалы, подпись, уполномоченного представителя лица, осуществляющего строительство, реконструкцию, капитальный ремонт
1	2	3	4	5
	07.09.25		Устройство железобетонных	Беляков А. В.
			вторую очередь	
	08.09.25		Устройство железобетонных	Беляков А. В.
			вторую очередь	
	09.09.25		устройство железобетонных	Беляков А. В.
			вторую очередь	
	10.09.25		устройство железобетонных	Беляков А. В.
			вторую очередь	
	11.09.25		устройство железобетонных	Беляков А. В.
			вторую очередь	
	12.09.25		устройство железобетонных	Беляков А. В.
			вторую очередь	
	13.09.25		устройство железобетонных	Беляков А. В.
			вторую очередь	
	14.09.25		оформление бортовых	Беляков А. В.
			бордюров	
	15.09.25		устройство бортовых	Беляков А. В.
			бордюров	
	16.09.25		устройство железобетонных	Беляков А. В.
			вторую очередь	
	17.09.25		устройство железобетонных	Беляков А. В.
			вторую очередь	
	18.09.25		устройство железобетонных	Беляков А. В.
			вторую очередь	



Копии выданы: [illegible] директор ООО СК "Национальный Строй" [illegible]

РАЗДЕЛ 3

Сведения о выполнении работ в процессе строительства, реконструкции, капитального ремонта объекта капитального строительства

№ п/п	Дата выполнения работ	Условия производства работ	Наименование работ, выполняемых в процессе строительства, реконструкции, капитального ремонта объекта капитального строительства с указанием осей, рядов, отметок, пикетов, этажей, ярусов, секций, помещений, в которых выполнялись работы, сведения о методах выполнения работ, применяемых строительных материалах, изделиях и конструкциях, проведенных испытаниях конструкций, оборудования, систем, сетей и устройств (опробование вхолостую или под нагрузкой, подача электроэнергии, давления, испытания на прочность и герметичность)	Должность (при наличии), фамилия, инициалы, подпись, уполномоченного представителя лица, осуществляющего строительство, реконструкцию, капитальный ремонт
1	2	3	4	5
	19.09.15		Монтаж двускатной кровли	Битюков А.С.
	20.09.15		Монтаж односкатной кровли	Битюков А.С.
	21.09.15		Монтаж односкатной кровли	Битюков А.С.
	22.09.15		Монтаж односкатной кровли	Битюков А.С.
	23.09.15		Монтаж двускатной кровли	Битюков А.С.
	24.09.15		Монтаж односкатной кровли	Битюков А.С.
	25.09.15		Монтаж односкатной кровли	Битюков А.С.
	26.09.15		Монтаж стеновых панелей входов	Битюков А.С.
	27.09.15		Монтаж стеновых панелей входов	Битюков А.С.
	28.09.15		Монтаж дверей входов со стороны	Битюков А.С.
	29.09.15		Монтаж дверей входов	Битюков А.С.
	30.09.15		Сдача объекта	Битюков А.С.
			Исполнитель: и.о. генерального директора ООО "Ст. Волжский Строй" Шешенин В.В.	

