

Номер заключения экспертизы / Номер раздела Реестра

21-2-1-2-015636-2025

Дата присвоения номера: 25.03.2025 09:34:59

Дата утверждения заключения экспертизы 25.03.2025



[Скачать заключение экспертизы](#)

Общество с ограниченной ответственностью "СТРОЙЭКСПЕРТИЗА"

"УТВЕРЖДАЮ"
Генеральный директор
Полещук Ольга Семеновна

Положительное заключение повторной негосударственной экспертизы

Наименование объекта экспертизы:

Многоэтажный жилой дом поз.1, расположенный в микрорайоне №8 жилого района по ул.Б.Хмельницкого г.Чебоксары Чувашской Республики. Второй этап строительства

Вид работ:

Строительство

Объект экспертизы:

проектная документация

Предмет экспертизы:

оценка соответствия проектной документации установленным требованиям

I. Общие положения и сведения о заключении экспертизы

1.1. Сведения об организации по проведению повторной экспертизы

Наименование: Общество с ограниченной ответственностью "СТРОЙЭКСПЕРТИЗА"

ОГРН: 1147746325946

ИНН: 7720808919

КПП: 771001001

Место нахождения и адрес: Россия, Москва, Пресненский, Москва, Грузинский Вал, дом 26, строение 2, 214

1.2. Сведения о заявителе

Наименование: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЧЕСТР-ИНВЕСТ"

ОГРН: 1032129010275

ИНН: 2129051460

КПП: 213001001

Место нахождения и адрес: Чувашская Республика-Чувашия, г. Чебоксары, ул Университетская, д. 9 к. 1

1.3. Основания для проведения повторной экспертизы

1. Заявление на экспертизу проектной документации от 17.03.2024 № б/н, от ООО «Честр-Инвест»

1.4. Сведения о положительном заключении государственной экологической экспертизы

Проведение государственной экологической экспертизы в отношении представленной проектной документации законодательством Российской Федерации не предусмотрено.

1.5. Сведения о составе документов, представленных для проведения повторной экспертизы

1. Доверенность от 06.11.2024 № №a95dc359-af0d-4433-9dbd-64fcd1fdfea2, от Застройщика
2. Задание на корректировку проектной документации от 03.03.2025 № 1-2, утверждено Заказчиком
3. ВЪПИСКА из единого реестра сведений о членах саморегулируемых организаций для ООО «ЧЕСТР-ИНВЕСТ» от 04.03.2025 № 2129051460-20250304-1438, НОПРИЗ
4. Проектная документация (16 документ(ов) - 33 файл(ов))

1.6. Сведения о ранее выданных заключениях экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий в отношении объекта капитального строительства, проектная документация и (или) результаты инженерных изысканий по которому представлены для проведения повторной экспертизы

1. Положительное заключение экспертизы результатов инженерных изысканий по объекту "Многоэтажный жилой дом поз.1, расположенный в микрорайоне № 8 жилого района по ул.Б.Хмельницкого г.Чебоксары Чувашской Республики" от 22.11.2024 № 21-2-1-1-069510-2024
2. Положительное заключение экспертизы проектной документации по объекту "Многоэтажный жилой дом поз.1, расположенный в микрорайоне № 8 жилого района по ул.Б.Хмельницкого г.Чебоксары Чувашской Республики. Первый этап строительства" от 25.11.2024 № 21-2-1-2-069831-2024
3. Положительное заключение экспертизы проектной документации по объекту "Многоэтажный жилой дом поз.1, расположенный в микрорайоне № 8 жилого района по ул.Б.Хмельницкого г.Чебоксары Чувашской Республики. Второй этап строительства" от 25.11.2024 № 21-2-1-2-069887-2024
4. Положительное заключение экспертизы проектной документации по объекту "Многоэтажный жилой дом поз.1, расположенный в микрорайоне № 8 жилого района по ул.Б.Хмельницкого г.Чебоксары Чувашской Республики. Первый этап строительства" от 15.01.2025 № 21-2-1-2-000679-2025
5. Положительное заключение экспертизы проектной документации по объекту "Многоэтажный жилой дом поз.1, расположенный в микрорайоне № 8 жилого района по ул.Б.Хмельницкого г.Чебоксары Чувашской Республики. Первый этап строительства" от 28.01.2025 № 21-2-1-2-003196-2025
6. Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по объекту "Многоэтажный жилой дом поз.1, расположенный в микрорайоне №8 жилого района по ул.Б.Хмельницкого г.Чебоксары Чувашской Республики. Первый этап строительства" от 10.03.2025 № 21-2-1-3-012338-2025

II. Сведения, содержащиеся в документах, представленных для проведения повторной экспертизы проектной документации

2.1. Сведения об объекте капитального строительства, применительно к которому подготовлена проектная документация

2.1.1. Сведения о наименовании объекта капитального строительства, его почтовый (строительный) адрес или местоположение

Наименование объекта капитального строительства: Многоэтажный жилой дом поз.1, расположенный в микрорайоне № 8 жилого района по ул.Б.Хмельницкого г.Чебоксары Чувашской Республики. Второй этап строительства

Почтовый (строительный) адрес (местоположение) объекта капитального строительства:

Россия, Чувашская Республика-Чувашия, Чебоксары, поз. 1, Микрорайон № 8 жилого района по ул.Б.Хмельницкого г.Чебоксары Чувашской Республики.

2.1.2. Сведения о функциональном назначении объекта капитального строительства

Функциональное назначение:

Многоквартирный жилой дом

2.1.3. Сведения о технико-экономических показателях объекта капитального строительства

Наименование технико-экономического показателя	Единица измерения	Значение
Площадь застройки	Квадратный метр	1066,6
Площадь здания	Квадратный метр	13481,12
Площадь технического этажа	Квадратный метр	743,17
Площадь кровли жилой части дома	Квадратный метр	829,68
Жилая площадь	Квадратный метр	5086,26
Площадь квартир (лоджии с коэф.=0)	Квадратный метр	9398,87
Общая площадь квартир (лоджии с коэф.=0.5)	Квадратный метр	9705,86
Общая площадь квартир (лоджии с коэф.=1.0)	Квадратный метр	10012,85
Этажность	Штука	16
Количество этажей здания	Штука	17
Количество подземных этажей здания	Штука	1
Строительный объем, всего	Кубический метр	43089,3
Строительный объем, ниже 0.000	Кубический метр	1898,67
Строительный объем, выше 0.000	Кубический метр	41190,63
Высота здания (архитектурная), максимальная	Метр	50,28
Высота здания (пожарно-техническая), максимальная	Метр	44,1
Количество квартир	Штука	174
Расчетное количество жителей, обеспеченностью 39,9 м2/чел	Человек	251
Площадь выделенного земельного участка	Квадратный метр	4939,7
Площадь покрытий твердого типа	Квадратный метр	2526,2
Площадь озеленения и грунтового покрытия	Квадратный метр	1346,9
Площадь земельного участка с кадастровым номером 21:01:020603:426 (100%)	Квадратный метр	12681,0
Общая площадь застройки поз. 1 (20,4%)	Квадратный метр	2586,1
Общая площадь покрытий твердого типа поз. 1 (54,3%)	Квадратный метр	6885,9
Общая площадь озеленения и грунтового покрытия поз. 1 (25,3%)	Квадратный метр	3209,0

2.2. Сведения о зданиях (сооружениях), входящих в состав сложного объекта, применительно к которому подготовлена проектная документация

Проектная документация не предусматривает строительство, реконструкцию, капитальный ремонт сложного объекта.

2.3. Сведения об источнике (источниках) и размере финансирования строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объекта капитального строительства

Финансирование работ по строительству (реконструкции, капитальному ремонту, сносу) объекта капитального строительства (работ по сохранению объекта культурного наследия (памятника истории и культуры) народов Российской Федерации) предполагается осуществлять без привлечения средств, указанных в части 2 статьи 8.3 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

2.4. Сведения о природных и техногенных условиях территории, на которой планируется осуществлять строительство, реконструкцию, капитальный ремонт объекта капитального строительства

Климатический район, подрайон: ПВ
Геологические условия: П
Ветровой район: I
Снеговой район: IV
Сейсмическая активность (баллов): 6

2.5. Сведения об индивидуальных предпринимателях и (или) юридических лицах, подготовивших изменения в проектную документацию

Генеральный проектировщик:

Наименование: Общество с ограниченной ответственностью «ЧЕСТР-ИНВЕСТ»

ОГРН: 1032129010275

ИНН: 2129051460

КПП: 213001001

Место нахождения и адрес: Россия, Чувашская Республика-Чувашия, Чебоксары, Университетская, 9 корп. 1

2.6. Сведения об использовании при подготовке проектной документации типовой проектной документации

Использование типовой проектной документации при подготовке проектной документации не предусмотрено.

2.7. Сведения о задании застройщика (технического заказчика) на разработку проектной документации

1. Задание на корректировку проектной документации от 03.03.2025 № 1-2, утверждено Заказчиком

2.8. Сведения о документации по планировке территории, о наличии разрешений на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства

1. Градостроительный план земельного участка от 31.05.2024 № РФ-21-2-01-0-00-2024-0276-0, подготовлен Управлением архитектуры и градостроительства администрации города Чебоксары

2. Выписка из Единого государственного реестра недвижимости от 31.10.2024 № КУВИ-001/2024-266558310, выдана Филиалом публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии

2.9. Сведения о технических условиях подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения

1. Технические условия на подключение газоиспользующего оборудования и объектов капитального строительства к сети газораспределения от 26.08.2024 № 09-1031/15, выданные АО «Газпромгазораспределение Чебоксары»

2. Технические условия для присоединения к электрическим сетям от 25.08.2023 № 152, выданные ООО «РЭС-Энерго»

3. Технические условия на проектирование и строительство наружного освещения объекта от 07.10.2024 № 143/24-Л, выданные АО «Горсвет»

4. Технические условия на подключение к сетям водоснабжения и водоотведения жилого дома от 27.09.2024 № 629/19, выданные АО «Водоканал»

5. Технические условия на отвод ливневых и талых вод, выполнение работ по благоустройству территории строящихся объектов капитального строительства и присоединение объектов к автомобильным дорогам общего пользования местного значения города Чебоксары от 02.10.2024 № 01/12-4049, выданные МКУ "Управление ЖКХ и благоустройства" города Чебоксары

6. Технические условия на телефонизацию, подключение к сетям Интернет, IPTV, кабельного телевидения и проводного вещания от 28.10.2024 № ЧБК-02-05/189, выданные АО«ЭР-Телеком Холдинг» в г. Чебоксары

2.10. Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства, не являющегося линейным объектом

21:01:020603:426

2.11. Сведения о застройщике (техническом заказчике), обеспечившем подготовку изменений в проектную документацию

Застройщик:

Наименование: Общество с ограниченной ответственностью Специализированный застройщик «Исток-Инвест»

ОГРН: 1232100001220

ИНН: 2100004718

КПП: 210001001

Место нахождения и адрес: Чувашская Республика-Чувашия, Чебоксары, Университетская, 9 корпус 1

Технический заказчик:

Наименование: Общество с ограниченной ответственностью «ЧЕСТР-ИНВЕСТ»

ОГРН: 1032129010275

ИНН: 2129051460

КПП: 213001001

Место нахождения и адрес: Чувашская Республика-Чувашия, Чебоксары, Университетская, 9 корп. 1

2.12. Сведения о подготовке проектной документации в форме информационной модели

Проектная документация подготовлена без применения технологий информационного моделирования.

III. Описание рассмотренной документации (материалов)

3.1. Описание технической части проектной документации

3.1.1. Состав проектной документации (с учетом изменений, внесенных в ходе проведения экспертизы)

№ п/п	Имя файла	Формат (тип) файла	Контрольная сумма	Примечание
Пояснительная записка				
1	Раздел ПД №1 1-2-ПЗ.pdf	pdf	bee3aed5	1.2-ПЗ Раздел 1. Пояснительная записка
	Раздел ПД №1 1-2-ПЗ.pdf.sig	sig	62079e58	
	ПЗ_1.2-ПЗ_21032025.xml	xml	415dc55e	
	ПЗ_1.2-ПЗ_21032025.xml.sig	sig	1d3dcbce	
	ИУЛ Раздел ПД №1 1-2-ПЗ.pdf	pdf	c5f7f582	
	ИУЛ Раздел ПД №1 1-2-ПЗ.pdf.sig	sig	8b7a94ef	
Схема планировочной организации земельного участка				
1	Раздел ПД №2 1-2-ПЗУ.pdf	pdf	14974e62	1.2-ПЗУ Раздел 2. Схема планировочной организации земельного участка
	Раздел ПД №2 1-2-ПЗУ.pdf.sig	sig	d006862d	
	ИУЛ Раздел ПД №2 1-2-ПЗУ.pdf	pdf	36cb5fb3	
	ИУЛ Раздел ПД №2 1-2-ПЗУ.pdf.sig	sig	26db3dc6	
Объемно-планировочные и архитектурные решения				
1	Раздел ПД №3 Часть ПД №1 1-2-АР.pdf	pdf	66c48e1f	1.2-АР Часть 1. Объемно-планировочные и архитектурные решения блок-секции «В»
	Раздел ПД №3 Часть ПД №1 1-2-АР.pdf.sig	sig	2256f421	
	ИУЛ Раздел ПД №3 Часть ПД №1 1-2-АР.pdf	pdf	6f52ce15	
	ИУЛ Раздел ПД №3 Часть ПД №1 1-2-АР.pdf.sig	sig	cb0f63df	
2	Раздел ПД №3 Часть ПД №2 1-2-АР2.pdf	pdf	740f88b1	1.2-АР2 Часть 2. Объемно-планировочные и архитектурные решения блок-секций «Г», «Д»
	Раздел ПД №3 Часть ПД №2 1-2-АР2.pdf.sig	sig	09fb8c8c	
	ИУЛ Раздел ПД №3 Часть ПД №2 1-2-АР2.pdf	pdf	117aa92b	
	ИУЛ Раздел ПД №3 Часть ПД №2 1-2-АР2.pdf.sig	sig	af68dd02	
Конструктивные решения				
1	Раздел ПД №4 Часть ПД №1 1-2-КР.pdf	pdf	c7e8b62a	1.2-КР Часть 1. Конструктивные решения блок-секции «В»
	Раздел ПД №4 Часть ПД №1 1-2-КР.pdf.sig	sig	5b44cbcc	
	ИУЛ Раздел ПД №4 Часть ПД №1 1-2-КР.pdf	pdf	a7b0771b	
	ИУЛ Раздел ПД №4 Часть ПД №1 1-2-КР.pdf.sig	sig	dbe92315	
2	Раздел ПД №4 Часть ПД №2 1-2-КР2.pdf	pdf	a52fcd6	1.2-КР2 Часть 2. Конструктивные решения блок-секций «Г», «Д»

	Раздел ПД №4 Часть ПД №2 1-2-КР2.pdf.sig	sig	b801d785	
	ИУЛ Раздел ПД №4 Часть ПД №2 1-2-КР2.pdf	pdf	8731af69	
	ИУЛ Раздел ПД №4 Часть ПД №2 1-2-КР2.pdf.sig	sig	ac1f1c8c	
Сведения об инженерном оборудовании, о сетях и системах инженерно-технического обеспечения				
Система электроснабжения				
1	Раздел ПД №5 Подраздел ПД №1 1-2-ИО С1-Э.pdf	pdf	b8202d29	1.2-ИОС1-Э Подраздел 1. Система электроснабжения.
	Раздел ПД №5 Подраздел ПД №1 1-2-ИОС1-Э.pdf.sig	sig	71481b6e	
	ИУЛ Раздел ПД №5 Подраздел ПД №1 1-2-ИОС1-Э.pdf	pdf	c4d0b2c6	
	ИУЛ Раздел ПД №5 Подраздел ПД №1 1-2-ИОС1-Э.pdf.sig	sig	49e3a254	
Система водоснабжения				
1	Раздел ПД №5 Подраздел ПД №2 1-2-ИОС2-В.pdf	pdf	fat97efc	1.2-ИОС2-В Подраздел 2. Система водоснабжения.
	Раздел ПД №5 Подраздел ПД №2 1-2-ИОС2-В.pdf.sig	sig	48e1087c	
	ИУЛ Раздел ПД №5 Подраздел ПД №2 1-2-ИОС2-В.pdf	pdf	e515c282	
	ИУЛ Раздел ПД №5 Подраздел ПД №2 1-2-ИОС2-В.pdf.sig	sig	e825439b	
Система водоотведения				
1	Раздел ПД №5 Подраздел ПД №3 1-2-ИОС3-К.pdf	pdf	a7698a64	1.2-ИОС3-К Подраздел 3. Система водоотведения
	Раздел ПД №5 Подраздел ПД №3 1-2-ИОС3-К.pdf.sig	sig	fdcf2580	
	ИУЛ Раздел ПД №5 Подраздел ПД №3 1-2-ИОС3-К.pdf	pdf	f85d960c	
	ИУЛ Раздел ПД №5 Подраздел ПД №3 1-2-ИОС3-К.pdf.sig	sig	daeca996	
Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети				
1	Раздел ПД №5 Подраздел ПД №4 1-2-ИОС4-ОВ.pdf	pdf	46abe009	1.2-ИОС4-ОВ Подраздел 4. Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети.
	Раздел ПД №5 Подраздел ПД №4 1-2-ИОС4-ОВ.pdf.sig	sig	ed3a2d29	
	ИУЛ Раздел ПД №5 Подраздел ПД №4 1-2-ИОС4-ОВ.pdf	pdf	a29005b7	
	ИУЛ Раздел ПД №5 Подраздел ПД №4 1-2-ИОС4-ОВ.pdf.sig	sig	09499923	
Сети связи				
1	Раздел ПД №5 Подраздел ПД №5 1-2-ИОС5-СС.pdf	pdf	9df5d92a	1.2-ИОС5-СС Подраздел 5. Сети связи.
	Раздел ПД №5 Подраздел ПД №5 1-2-ИОС5-СС.pdf.sig	sig	ddb8c608	
	ИУЛ Раздел ПД №5 Подраздел ПД №5 1-2-ИОС5-СС.pdf	pdf	8ff7e6b2	
	ИУЛ Раздел ПД №5 Подраздел ПД №5 1-2-ИОС5-СС.pdf.sig	sig	8ea550bd	
Проект организации строительства				
1	Раздел ПД №7 1-2-ПОС.pdf	pdf	e632e7ed	1.2-ПОС Раздел 7. Проект организации строительства
	Раздел ПД №7 1-2-ПОС.pdf.sig	sig	c67e2cd7	
	ИУЛ Раздел ПД №7 1-2-ПОС.pdf	pdf	2fda2a34	
	ИУЛ Раздел ПД №7 1-2-ПОС.pdf.sig	sig	021e8f21	
Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности				
1	Раздел ПД №9 1-2-ПБ.pdf	pdf	ecc8999d	1.2-ПБ Раздел 9. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности
	Раздел ПД №9 1-2-ПБ.pdf.sig	sig	42887b3e	
	ИУЛ Раздел ПД №9 1-2-ПБ.pdf	pdf	1508c374	
	ИУЛ Раздел ПД №9 1-2-ПБ.pdf.sig	sig	33ece7b3	
Требования к обеспечению безопасной эксплуатации объектов капитального строительства				

1	Раздел ПД №10 1-2-ТБЭ.pdf	pdf	2e62c52a	1.2- ТБЭ Раздел 10. Требования к обеспечению безопасной эксплуатации объектов капитального строительства
	Раздел ПД №10 1-2-ТБЭ.pdf.sig	sig	c1a16bf7	
	ИУЛ Раздел ПД №10 1-2-ТБЭ.pdf	pdf	1afae65a	
	ИУЛ Раздел ПД №10 1-2-ТБЭ.pdf.sig	sig	2566c7e6	
Мероприятия по обеспечению доступа инвалидов к объекту капитального строительства				
1	Раздел ПД №11 1-2-ОДИ.pdf	pdf	2e5fb274	1.2-ОДИ Раздел 11. Мероприятия по обеспечению доступа инвалидов к объекту капитального строительства.
	Раздел ПД №11 1-2-ОДИ.pdf.sig	sig	38c57907	
	ИУЛ Раздел ПД №11 1-2-ОДИ.pdf	pdf	8760efac	
	ИУЛ Раздел ПД №11 1-2-ОДИ.pdf.sig	sig	3fec2c65	
Иная документация в случаях, предусмотренных законодательными и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации				
1	Раздел ПД №13 1-2-НПКР.pdf	pdf	0f7ea1ce	1.2-НПКР Сведения о нормативной периодичности выполнения работ по капитальному ремонту многоквартирного дома, необходимых для обеспечения безопасной эксплуатации такого дома, об объеме и о составе указанных работ (в случае подготовки проектной документации для строительства, реконструкции многоквартирного дома)
	Раздел ПД №13 1-2-НПКР.pdf.sig	sig	b3312289	
	ИУЛ Раздел ПД №13 1-2-НПКР.pdf	pdf	b190a9d2	
	ИУЛ Раздел ПД №13 1-2-НПКР.pdf.sig	sig	246822cd	

IV. Выводы по результатам рассмотрения

4.1. Выводы в отношении технической части проектной документации

4.1.1. Указание на результаты инженерных изысканий, на соответствие которым проводилась оценка проектной документации

Оценка проектной документации проведена на соответствие результатам следующих инженерных изысканий:

- Инженерно-геодезические изыскания;
- Инженерно-геологические изыскания;
- Инженерно-экологические изыскания.

4.1.2. Выводы о соответствии или несоответствии технической части проектной документации результатам инженерных изысканий, заданию застройщика или технического заказчика на проектирование и требованиям технических регламентов и о совместимости или несовместимости с частью проектной документации и (или) результатами инженерных изысканий, в которые изменения не вносились

Техническая часть проектной документации соответствует результатам инженерных изысканий, заданию на проектирование и требованиям технических регламентов

В соответствии с частью 5.2 статьи 49 Градостроительного кодекса Российской Федерации (в части экспертизы проектной документации) проверка произведена на соответствие требованиям, действующим на дату ГПЗУ.

V. Общие выводы

Проектная документация объекта: "Многоэтажный жилой дом поз.1, расположенный в микрорайоне №8 жилого района по ул.Б.Хмельницкого г.Чебоксары Чувашской Республики. Второй этап строительства", соответствует требованиям к содержанию разделов проектной документации, требованиям действующих технических регламентов, в том числе, экологическим требованиям, требованиям пожарной безопасности.

VI. Сведения о лицах, аттестованных на право подготовки заключений экспертизы, подписавших заключение экспертизы

1) Козина Кристина Викторовна

Направление деятельности: 12. Организация строительства

Номер квалификационного аттестата: МС-Э-7-12-13477

Дата выдачи квалификационного аттестата: 11.03.2020

Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 11.03.2030

2) Пестич Мария Сергеевна

Направление деятельности: 5. Схемы планировочной организации земельных участков

Номер квалификационного аттестата: МС-Э-10-5-11793

Дата выдачи квалификационного аттестата: 25.03.2019

Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 25.03.2029

3) Козина Кристина Викторовна

Направление деятельности: 6. Объемно-планировочные и архитектурные решения
Номер квалификационного аттестата: МС-Э-4-6-13363
Дата выдачи квалификационного аттестата: 20.02.2020
Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 20.02.2030

4) Козина Кристина Викторовна

Направление деятельности: 2.1.3. Конструктивные решения
Номер квалификационного аттестата: МС-Э-32-2-8971
Дата выдачи квалификационного аттестата: 16.06.2017
Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 16.06.2027

5) Кондратьева Лариса Николаевна

Направление деятельности: 13. Системы водоснабжения и водоотведения
Номер квалификационного аттестата: МС-Э-54-13-15123
Дата выдачи квалификационного аттестата: 29.09.2022
Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 29.09.2027

6) Смирнов Григорий Иванович

Направление деятельности: 17. Системы связи и сигнализации
Номер квалификационного аттестата: МС-Э-4-17-13379
Дата выдачи квалификационного аттестата: 20.02.2020
Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 20.02.2030

7) Клыгин Павел Константинович

Направление деятельности: 14. Системы отопления, вентиляции, кондиционирования воздуха и холодоснабжения
Номер квалификационного аттестата: МС-Э-18-14-13950
Дата выдачи квалификационного аттестата: 18.11.2020
Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 18.11.2025

8) Сидельников Андрей Александрович

Направление деятельности: 2.5. Пожарная безопасность
Номер квалификационного аттестата: МС-Э-36-2-3307
Дата выдачи квалификационного аттестата: 27.06.2014
Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 27.06.2029

9) Смирнов Григорий Иванович

Направление деятельности: 16. Системы электроснабжения
Номер квалификационного аттестата: МС-Э-48-16-11243
Дата выдачи квалификационного аттестата: 03.09.2018
Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 03.09.2030

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 2B32ACA005BB194A84AE3D8C3
04C7930A
Владелец Поleshuk Ольга Семеновна
Действителен с 23.04.2024 по 23.07.2025

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 16A1C7700AEB190BD4C2B22C5
1B7F3D71
Владелец Козина Кристина Викторовна
Действителен с 15.07.2024 по 21.08.2025

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 2973476003EB2A78E4FD16FB66
E947369

Владелец Пестич Мария Сергеевна

Действителен с 06.12.2024 по 15.01.2026

Сертификат 1F72ECB0055B1F5B6423FC5A92
926EA00

Владелец Кондратьева Лариса
Николаевна

Действителен с 17.04.2024 по 17.07.2025

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 15B53E600DAB174B34B56D0D8
08AFD2DB

Владелец Смирнов Григорий Иванович

Действителен с 28.08.2024 по 28.11.2025

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 16746E74000200090609

Владелец Клыгин Павел Константинович

Действителен с 12.02.2025 по 12.02.2026

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 11128400A0B27AB64C280DAF2
43B3C76

Владелец Сидельников Андрей
Александрович

Действителен с 14.03.2025 по 14.03.2026