



Номер заключения экспертизы / Номер раздела Реестра

37-2-1-3-010195-2024

Дата присвоения номера: 11.03.2024 14:10:53

Дата утверждения заключения экспертизы: 11.03.2024



[Скачать заключение экспертизы](#)

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР "ЭКСПЕРТИЗА"

"УТВЕРЖДАЮ"
Директор ООО «НИЦ «Экспертиза»
Кочнев Сергей Владимирович

Положительное заключение негосударственной экспертизы

Наименование объекта экспертизы:

Многоквартирный жилой дом в г. Иваново, пер. Конспиративный, 19

Вид работ:

Строительство

Объект экспертизы:

проектная документация и результаты инженерных изысканий

Предмет экспертизы:

оценка соответствия проектной документации установленным требованиям, оценка соответствия результатов инженерных изысканий требованиям технических регламентов

I. Общие положения и сведения о заключении экспертизы

1.1. Сведения об организации по проведению экспертизы

Наименование: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР "ЭКСПЕРТИЗА"

ОГРН: 1144401002459

ИНН: 4401150113

КПП: 370201001

Место нахождения и адрес: Ивановская область, ГОРОД ИВАНОВО, УЛИЦА САККО, ДОМ 39, ПОМЕЩЕНИЕ 1001А, КОМНАТА 10

1.2. Сведения о заявителе

Наименование: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК "ДЕМИДОВЪ"

ОГРН: 1083702021479

ИНН: 3702566032

КПП: 370201001

Место нахождения и адрес: Россия, Ивановская область, г Иваново, пр-кт Ленина, д 52

1.3. Основания для проведения экспертизы

1. Договор на проведение негосударственной экспертизы от 09.11.2023 № 108/ЦЭ-2023, между ООО СЗ "Демидовъ" и ООО "НИЦ Экспертиза"

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 экспертизы

1. Градостроительный план земельного участка от 06.02.2024 № РФ-37-2-02-0-00-2024- 1580-0, Начальник управления архитектуры и градостроительства Администрации города Иванова-главным архитектором города Петровой Натальей Вячеславовной

2. Технические условия на подключение (технологическое присоединение) газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения от 01.02.2024 № 70-000247(034), АО «Газпром Газораспределение Иваново»

3. Технические условия на подключение к сетям водоснабжения и водоотведения от 18.01.2024 № 05109, АО «Водоканал»

4. Результаты инженерных изысканий (3 документ(ов) - 3 файл(ов))

5. Проектная документация (17 документ(ов) - 20 файл(ов))

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

Негосударственная экспертиза в отношении проектной документации и результатов инженерных изысканий проведена впервые.

II. Сведения, содержащиеся в документах, представленных для проведения 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: Многоквартирный жилой дом в г. Иваново. пер. Конспиративный, 19

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

Ивановская область, Город Иваново, пер. Конспиративный, 19.

2.1.2. Сведения о функциональном назначении объекта капитального строительства

Функциональное назначение:

Многоквартирные многоэтажные жилые дома

2.1.3. Сведения о технико-экономических показателях объекта капитального строительства

Наименование технико-экономического показателя	Единица измерения	Значение
Этажность	эт.	9
Количество этажей	эт.	10
Площадь застройки	м2	706,1
Общая площадь здания	м2	6006,5
Строительный объем, в том числе:	м3	22139
- строительный объем ниже отм.0,000	м3	1856,1
- строительный объем выше отм. 0,000	м3	20282,9
Количество квартир, в том числе:	шт.	63
- 1-комнатных	шт.	19
- 2-комнатных	шт.	26
- 3-комнатных	шт.	18
Жилая площадь квартир	м2	1903,3
Площадь квартир (без учета лоджий)	м2	3894,2
Общая площадь квартир с учетом лоджий	м2	4285,7
Площадь нежилых помещений	м2	284,1

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: II

Ветровой район: I

Снеговой район: IV

Сейсмическая активность (баллов): 5

0

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

Наименование: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ИВАНОВСКАЯ НЕГОСУДАРСТВЕННАЯ ЭКСПЕРТИЗА "МОНОЛИТ"

ОГРН: 1153702019020

ИНН: 3702117380

КПП: 370201001

Место нахождения и адрес: Россия, Ивановская область, г Иваново, ул Куонковых, д 130, кв 125

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

Сведения отсутствуют.

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 06.02.2024 № РФ-37-2-02-0-00-2024- 1580-0, Начальник управления архитектуры и градостроительства Администрации города Иванова-главным архитектором города Петровой Натальей Вячеславовной

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

1. Технические условия на подключение (технологическое присоединение) газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения от 01.02.2024 № 70-000247(034), АО «Газпром Газораспределение Иваново»

2. Технические условия на подключение к сетям водоснабжения и водоотведения от 18.01.2024 № 05109, АО «Водоканал»

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

37:24:040227:1021

2.11. Сведения о застройщике (техническом заказчике), обеспечившем подготовку проектной документации

Застройщик:

Наименование: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК "ДЕМИДОВЪ"

ОГРН: 1083702021479

ИНН: 3702566032

КПП: 370201001

Место нахождения и адрес: Россия, Ивановская область, г Иваново, пр-кт Ленина, д 52

2.12. Сведения о подготовке проектной документации в форме информационной модели

Проектная документация подготовлена без применения технологий информационного моделирования.

III. Сведения, содержащиеся в документах, представленных для проведения экспертизы результатов инженерных изысканий

3.1. Сведения о видах проведенных инженерных изысканий, дата подготовки отчетной документации о выполнении инженерных изысканий, сведения об индивидуальных предпринимателях и (или) юридических лицах, подготовивших отчетную документацию о выполнении инженерных изысканий

Наименование отчета	Дата отчета	Сведения об индивидуальных предпринимателях и (или) юридических лицах, подготовивших отчетную документацию о выполнении инженерных изысканий
Инженерно-геодезические изыскания		
Инженерно-геодезические изыскания	25.11.2023	Наименование: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭКО СТЕП" ОГРН: 1113702011994 ИНН: 3702646591 КПП: 370201001 Место нахождения и адрес: Россия, Ивановская область, г Иваново, ул 9 Января, д 5, кв 38
Инженерно-геологические изыскания		
Инженерно-геологические изыскания	15.01.2024	Наименование: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭКО СТЕП" ОГРН: 1113702011994 ИНН: 3702646591

		КПП: 370201001 Место нахождения и адрес: Россия, Ивановская область, г Иваново, ул 9 Января, д 5, кв 38
Инженерно-экологические изыскания		
Инженерно-экологические изыскания	10.01.2024	Наименование: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭКО СТЕП" ОГРН: 1113702011994 ИНН: 3702646591 КПП: 370201001 Место нахождения и адрес: Россия, Ивановская область, г Иваново, ул 9 Января, д 5, кв 38

3.2. Сведения о местоположении района (площадки, трассы) проведения инженерных изысканий

Местоположение: Ивановская область, г. Иваново. пер. Конспиративный, 19

3.3. Сведения о застройщике (техническом заказчике), обеспечившем проведение инженерных изысканий

Застройщик:

Наименование: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК "ДЕМИДОВЪ"

ОГРН: 1083702021479

ИНН: 3702566032

КПП: 370201001

Место нахождения и адрес: Ивановская область, Г. ИВАНОВО, ПР-КТ ЛЕНИНА, Д.52

3.4. Сведения о задании застройщика (технического заказчика) на выполнение инженерных изысканий

Сведения отсутствуют.

3.5. Сведения о программе инженерных изысканий

Документы о программе инженерных изысканий не представлены.

3.6. Сведения о подготовке отчетной документации о выполнении инженерных изысканий в форме информационной модели

Отчетная документация о выполнении инженерных изысканий подготовлена без применения технологий информационного моделирования.

IV. Описание рассмотренной документации (материалов)

4.1. Описание результатов инженерных изысканий

4.1.1. Состав отчетной документации о выполнении инженерных изысканий (с учетом изменений, внесенных в ходе проведения экспертизы)

№ п/п	Имя файла	Формат (тип) файла	Контрольная сумма	Примечание
Инженерно-геодезические изыскания				
1	ТО топография 1411-23.pdf	pdf	b5df566e	1411-23-ИГДИ от 25.11.2023 Инженерно-геодезические изыскания
	ТО 1411-23.pdf.p7s	p7s	ec779f4c	
Инженерно-геологические изыскания				
1	Том 2_86_23-ИГИ г. Иваново, пер. Конспиративный, дом 19.pdf	pdf	fafe59dc	86/23-ИГИ от 15.01.2024 Инженерно-геологические изыскания

	Том 2_86_23-ИГИ г. Иваново, пер. Конспи ративный, дом 19.pdf.p7s	p7s	067d970c	
Инженерно-экологические изыскания				
1	ИЭИ-Конспиративный.pdf	pdf	15b7e4bc	ИЭ/11/23-001-ИЭИ от 10.01.2024 Инженерно-экологические изыскания
	ИЭИ-Конспиративный.pdf.p7s	p7s	77a15b7d	

4.2. Описание технической части проектной документации

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

№ п/п	Имя файла	Формат (тип) файла	Контрольная сумма	Примечание
Пояснительная записка				
1	ПЗ_092023-ПЗ_01032024.xml	xml	ac078ccd	Пояснительная записка
	ПЗ_092023-ПЗ_01032024.xml.sig	sig	855cec3c	
	09-2023-ПЗ.pdf	pdf	c9c890ea	
	09-2023-ПЗ.pdf.sig	sig	561204a4	
Схема планировочной организации земельного участка				
1	09-2023-ПЗУ.pdf	pdf	fcba3c48	Схема планировочной организации земельного участка
	09-2023-ПЗУ.pdf.sig	sig	b50008dc	
Объемно-планировочные и архитектурные решения				
1	09-2023-АР Изм.1.pdf	pdf	0899bac8	Объемно-планировочные и архитектурные решения
	09-2023-АР Изм.1.pdf.sig	sig	7f1fcae2	
Конструктивные решения				
1	09-2023-КР.pdf	pdf	2a4015ec	Конструктивные решения
	09-2023-КР.pdf.sig	sig	404798a9	
Сведения об инженерном оборудовании, о сетях и системах инженерно-технического обеспечения				
Система электроснабжения				
1	09-2023-ИОС1.pdf	pdf	753a74f1	Подраздел «Система электроснабжения»
	09-2023-ИОС1.pdf.sig	sig	786bc434	
Система водоснабжения				
1	09-2023-ИОС2 Изм.1.pdf	pdf	623d8c22	Подраздел «Система водоснабжения»
	09-2023-ИОС2 Изм.1.pdf.sig	sig	49498779	
Система водоотведения				
1	09-2023-ИОС3.1 Изм.1.pdf	pdf	414706f2	Подраздел «Система водоотведения»
	09-2023-ИОС3.1 Изм.1.pdf.sig	sig	efa4b949	
	09-2023-ИОС3.2 Изм.1.pdf	pdf	29d75843	
	09-2023-ИОС3.2 Изм.1.pdf.sig	sig	77e5f169	
Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети				
1	09-2023-ИОС4.1 Изм.1.pdf	pdf	dec26a05	Подраздел «Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети»
	09-2023-ИОС4.1 Изм.1.pdf.sig	sig	effefed7	
Сети связи				
1	09-2023-ИОС5.1.pdf	pdf	8c1b46a2	Подраздел «Сети связи»
	09-2023-ИОС5.1.pdf.sig	sig	fc94f1a6	
	09-2023-ИОС5.2.pdf	pdf	3ab2a7aa	
	09-2023-ИОС5.2.pdf.sig	sig	f3bc793e	
Система газоснабжения				
1	09-2023-ИОС6 Изм.1.pdf	pdf	d6c06763	Подраздел «Система газоснабжения»
	09-2023-ИОС6 Изм.1.pdf.sig	sig	c91f689d	
Проект организации строительства				
1	09-2023-ПОС Изм.1.pdf	pdf	c0dc8ab1	Проект организации строительства
	09-2023-ПОС Изм.1.pdf.sig	sig	88d94bc0	

Мероприятия по охране окружающей среды				
1	09-2023-ООС.pdf	pdf	2fcd282b	Мероприятия по охране окружающей среды
	09-2023-ООС.pdf.sig	sig	7b5b65a7	
Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности				
1	09-2023-ПБ.pdf	pdf	10b497e0	Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности
	09-2023-ПБ.pdf.sig	sig	26245d8a	
Требования к обеспечению безопасной эксплуатации объектов капитального строительства				
1	09-2023-ТБЭО.pdf	pdf	c93986bc	Требования к обеспечению безопасной эксплуатации объектов капитального строительства
	09-2023-ТБЭО.pdf.sig	sig	2fa02b46	
Мероприятия по обеспечению доступа инвалидов к объекту капитального строительства				
1	09-2023-ОДИ.pdf	pdf	2c22621b	Мероприятия по обеспечению доступа инвалидов к объекту капитального строительства
	09-2023-ОДИ.pdf.sig	sig	98d65856	
Иная документация в случаях, предусмотренных законодательными и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации				
1	заключение.pdf	pdf	739fb3a4	Заключение ПОУ "Ивановский АСК" от 29.02.2024
2	решение.pdf	pdf	f5b687c4	Решение о выведении из эксплуатации и ликвидации объектов капитального строительства от 27.02.2024

V. Выводы по результатам рассмотрения

5.1. Выводы о соответствии или несоответствии результатов инженерных изысканий требованиям технических регламентов

Результаты инженерных изысканий соответствуют требованиям технических регламентов, действующих на территории Российской Федерации.

Не указано

5.2. Выводы в отношении технической части проектной документации

5.2.1. 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.

5.2.2. Выводы о соответствии или несоответствии технической части проектной документации результатам инженерных изысканий, заданию застройщика или технического заказчика на проектирование и требованиям технических регламентов

Проектная документация соответствует требованиям технических регламентов, действующих на территории Российской Федерации, в том числе санитарно-эпидемиологическим, экологическим требованиям, требованиям государственной охраны объектов культурного наследия, требованиям пожарной безопасности, промышленной безопасности, требованиям к обеспечению надежности и безопасности электроэнергетических систем и объектов электроэнергетики, требованиям антитеррористической защищенности объекта, заданию застройщика, а также результатам инженерных изысканий.

Не указано

VI. Общие выводы

Проектная документация «Многоквартирный жилой дом в г. Иваново. пер. Конспиративный, 19» соответствует требованиям технических регламентов, санитарно-эпидемиологическим требованиям, требованиям в области охраны окружающей среды, требованиям государственной охраны объектов культурного наследия, требованиям к безопасному использованию атомной энергии, требованиям промышленной безопасности, требованиям к обеспечению надежности и безопасности электроэнергетических систем и объектов электроэнергетики, требованиям антитеррористической защищенности объекта, заданию застройщика на проектирование, результатам инженерных изысканий.

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

1) Лось Сергей Васильевич

Направление деятельности: 2.1.2. Объемно-планировочные и архитектурные решения
Номер квалификационного аттестата: МС-Э-46-2-3554
Дата выдачи квалификационного аттестата: 27.06.2014
Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 27.06.2029

2) Ишков Анатолий Борисович

Направление деятельности: 7. Конструктивные решения
Номер квалификационного аттестата: МС-Э-18-7-12015
Дата выдачи квалификационного аттестата: 15.05.2019
Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 15.05.2029

3) 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: 03.09.2025

4) 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

5) Румянцева Светлана Владимировна

Направление деятельности: 13. Системы водоснабжения и водоотведения
Номер квалификационного аттестата: МС-Э-60-13-11495
Дата выдачи квалификационного аттестата: 27.11.2018
Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 27.11.2025

6) Воронин Павел Сергеевич

Направление деятельности: 2.2.3. Системы газоснабжения
Номер квалификационного аттестата: МС-Э-44-2-9372
Дата выдачи квалификационного аттестата: 14.08.2017
Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 14.08.2027

7) Мазеин Владислав Михайлович

Направление деятельности: 2.4.1. Охрана окружающей среды
Номер квалификационного аттестата: МС-Э-26-2-8792
Дата выдачи квалификационного аттестата: 23.05.2017
Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 23.05.2027

8) Мазеин Владислав Михайлович

Направление деятельности: 1.4. Инженерно-экологические изыскания
Номер квалификационного аттестата: МС-Э-46-4-11208
Дата выдачи квалификационного аттестата: 21.08.2018
Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 21.08.2028

9) Рыбкин Николай Иванович

Направление деятельности: 1. Инженерно-геодезические изыскания
Номер квалификационного аттестата: МС-Э-60-1-11496
Дата выдачи квалификационного аттестата: 27.11.2018
Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 27.11.2025

10) Башкина Вера Петровна

Направление деятельности: 23. Инженерно-геологические изыскания и инженерно-геотехнические изыскания
Номер квалификационного аттестата: МС-Э-8-23-14148
Дата выдачи квалификационного аттестата: 30.04.2020
Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 30.04.2026

11) 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

12) Черепанов Александр Сергеевич

Направление деятельности: 12. Организация строительства

Номер квалификационного аттестата: МС-Э-60-12-11500

Дата выдачи квалификационного аттестата: 27.11.2018

Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 27.11.2028

13) Черепанов Александр Сергеевич

Направление деятельности: 5. Схемы планировочной организации земельных участков

Номер квалификационного аттестата: МС-Э-9-5-11785

Дата выдачи квалификационного аттестата: 25.03.2019

Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 25.03.2029

14) Никифоров Михаил Алексеевич

Направление деятельности: 2.5. Пожарная безопасность

Номер квалификационного аттестата: МС-Э-53-2-6534

Дата выдачи квалификационного аттестата: 27.11.2015

Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 27.11.2027

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 1BB95960077B0E19743D0CC72
C7837216
Владелец КОЧНЕВ СЕРГЕЙ
ВЛАДИМИРОВИЧ
Действителен с 08.09.2023 по 08.12.2024

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 1BA89820099B0959E404D5987
144CB032
Владелец Лось Сергей Васильевич
Действителен с 12.10.2023 по 25.10.2024

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 65CB8A00DCAF4F9B4A31C5117
7B58A38
Владелец Ишков Анатолий Борисович
Действителен с 06.04.2023 по 06.04.2024

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 7B8ED70051B08A8B4C96063B0
1BFEB26
Владелец Смирнов Григорий Иванович
Действителен с 01.08.2023 по 26.09.2024

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 17BAC7F0099B03EA449A3C11E
D1D144E0
Владелец Румянцева Светлана
Владимировна
Действителен с 12.10.2023 по 21.10.2024

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 1B9A18900F8B0099444F90828
92EAC8D6
Владелец Воронин Павел Сергеевич
Действителен с 15.01.2024 по 15.04.2025

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН

ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 1849B85000FB1C9A94F272D168
933344F
Владелец Мазеин Владислав Михайлович
Действителен с 07.02.2024 по 07.05.2025

ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 1E56CC400CBV052B34B3BFA17
401E8747
Владелец Рыбкин Николай Иванович
Действителен с 01.12.2023 по 16.12.2024

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 1EEE2830099B02D8A415558B4
AC7F46B4
Владелец Башкина Вера Петровна
Действителен с 12.10.2023 по 12.11.2024

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 7B303446000200069B11
Владелец Клыгин Павел Константинович
Действителен с 13.02.2024 по 13.02.2025

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 1DA5FE413ABCF600006C3E938
1D0002
Владелец Черепанов Александр
Сергеевич
Действителен с 15.02.2024 по 15.02.2025

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 1DA05A25A10760000064DA338
1D0002
Владелец Никифоров Михаил
Алексеевич
Действителен с 23.10.2023 по 23.10.2024