



Номер заключения экспертизы / Номер раздела Реестра

12-2-1-3-007049-2024

Дата присвоения номера: 21.02.2024 13:20:00

Дата утверждения заключения экспертизы: 21.02.2024



[Скачать заключение экспертизы](#)

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АКАДЕМЭКСПЕРТИЗА"

"УТВЕРЖДАЮ"
Генеральный директор
Климова Тамара Вячеславовна

Положительное заключение негосударственной экспертизы

Наименование объекта экспертизы:

Многоквартирный жилой дом поз. 5 по адресу: РМЭ, Медведевский район, с. Шойбулак.1 этап строительства.

Вид работ:

Строительство

Объект экспертизы:

проектная документация и результаты инженерных изысканий

Предмет экспертизы:

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

I. Общие положения и сведения о заключении экспертизы

1.1. Сведения об организации по проведению экспертизы

Наименование: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АКАДЕМЭКСПЕРТИЗА"

ОГРН: 1115003007415

ИНН: 5003096010

КПП: 500301001

Место нахождения и адрес: Московская область, Г.О. ЛЕНИНСКИЙ, Г ВИДНОЕ, УЛ СТРОИТЕЛЬНАЯ, Д. 1, ЭТАЖ ПОДЗЕМНЫЙ (ЦОКОЛЬНЫЙ), ОФИС 1А

1.2. Сведения о заявителе

Наименование: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК "СЕВЕР"

ОГРН: 1181215007522

ИНН: 1218002199

КПП: 121801001

Место нахождения и адрес: Россия, Республика Марий Эл, Медведевский р-н, г Йошкар-Ола, пгт Медведево, ул Чехова, д 17А, офис 5

1.3. Основания для проведения экспертизы

1. Заявление на проведение экспертизы от 13.02.2024 № б/н, от Заявителя – общество с ограниченной ответственностью Специализированный застройщик «Север»

2. Договор на оказание услуг по проведению негосударственной экспертизы проектной документации по объекту: «Многokвартирный жилой дом поз. 5 по адресу: РМЭ, Медведевский район, с. Шойбулак. 1 этап строительства». от 13.02.2024 № б/н, Общество с ограниченной ответственностью Специализированный застройщик «Север»

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 26.01.2024 № РФ-12-4-07-2-18-2024-14, выданный отделом архитектуры и муниципального хозяйства администрации Медведевского муниципального района РМЭ.

2. Технические условия на электроснабжение от 12.02.2024 № 30819/02, выданные филиалом ПАО «Россети Центр и Приволжье» - «Маризэнерго».

3. Технические условия на водоснабжение от 26.01.2024 № 4, выданные АО "Медведевский водоканал".

4. Технические условия на водоотведение от 26.01.2024 № 5, выданные АО "Медведевский водоканал".

5. Технические условия на благоустройство от 25.01.2024 № 16, выданные Шойбулакской сельской администрацией Медведевского района РМЭ.

6. Технические условия на подключение (технологическое присоединение) к сетям электросвязи от 29.01.2024 № 01/17/1677/24, ПАО «Ростелеком».

7. Технические условия на газоснабжение от 26.01.2024 № 43-2024, выданные "Газпром газораспределение город "Йошкар-Ола".

8. Техническое задание на выполнение инженерно-геодезических изысканий приложение к договору от 14.02.2023 № б/н, выданное ООО СЗ «Север».

9. Техническое задание на выполнение инженерно-геологических изысканий приложение к договору от 06.12.2023 № б/н, выданное ООО СЗ «Север».

10. Техническое задание на выполнение инженерно-экологических изысканий приложение к договору от 06.12.2023 № б/н, выданное ООО СЗ «Север».

11. Программа на выполнение инженерно-геодезических изысканий приложение к договору от 14.02.2023 № б/н, выданное ООО СЗ «Север».

12. Программа на выполнение инженерно-геологических изысканий от 06.12.2023 № б/н, выданное ООО СЗ «Север».

13. Программа на выполнение инженерно-экологических изысканий приложение к договору от 06.12.2023 № б/н, выданное ООО СЗ «Север».

14. Техническое задание на разработку проектной документации по объекту: «Многokвартирный жилой дом поз. 5 по адресу: РМЭ, Медведевский район, с. Шойбулак. 1 этап строительства» от 15.12.2023 № б/н, утверждено ООО СЗ «Север».

15. Результаты инженерных изысканий (3 документ(ов) - 5 файл(ов))

16. Проектная документация (14 документ(ов) - 21 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 поз. 5 по адресу: РМЭ, Медведевский район, с. Шойбулак.1 этап строительства.

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

Республика Марий Эл, Медведевский район, с. Шойбулак.

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
Количество квартир:	-	40
в том числе 1- комнатных:	шт.	36
2- комнатных	шт.	4
3- комнатных	шт.	-
Жилая площадь квартир	м2	638,2
Площадь квартир	м2	1215,24
Общая площадь квартир	м2	1425,24
Общая площадь жилого здания (без техподполья)	м2	1889,35
Общая площадь жилого здания (с техподпольем)	м2	2179,89
Строительный объем общий	м3	7068,0
-в том числе выше отм. 0.000	м3	6194,0
-в том числе ниже отм. 0.000	м3	874,0
Этажность	эт.	5
Количество этажей	шт.	6
Благоустройство и озеленение. Площадь участка благоустройства	м2	4361,86
Благоустройство и озеленение. Площадь твердых покрытий	м2	2849,00
Благоустройство и озеленение. Площадь озеленения	м2	1062
Благоустройство и озеленение. Площадь застройки	м2	450,86

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: II, ПВ

Геологические условия: II

Ветровой район: I

Снеговой район: IV

Сейсмическая активность (баллов): 5

Дополнительные сведения о природных и техногенных условиях территории – отсутствуют.

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

Генеральный проектировщик:

Наименование: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ПРОЕКТНОЕ УПРАВЛЕНИЕ "АРТЕЛЬ"

ОГРН: 1181215002022

ИНН: 1215223351

КПП: 121501001

Место нахождения и адрес: Россия, Республика Марий Эл, г Йошкар-Ола, мкр М-2, Заводской пер, д 2

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. Техническое задание на разработку проектной документации по объекту: «Многоквартирный жилой дом поз. 5 по адресу: РМЭ, Медведевский район, с. Шойбулак. 1 этап строительства» от 15.12.2023 № б/н, утверждено ООО СЗ «Север».

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 26.01.2024 № РФ-12-4-07-2-18-2024-14, выданный отделом архитектуры и муниципального хозяйства администрации Медведевского муниципального района РМЭ.

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

1. Технические условия на электроснабжение от 12.02.2024 № 30819/02, выданные филиалом ПАО «Россети Центр и Приволжье» - «Мариэнерго».

2. Технические условия на водоснабжение от 26.01.2024 № 4, выданные АО "Медведевский водоканал".

3. Технические условия на водоотведение от 26.01.2024 № 5, выданные АО "Медведевский водоканал".

4. Технические условия на благоустройство от 25.01.2024 № 16, выданные Шойбулакской сельской администрацией Медведевского района РМЭ.

5. Технические условия на подключение (технологическое присоединение) к сетям электросвязи от 29.01.2024 № 01/17/1677/24, ПАО «Ростелеком».

6. Технические условия на газоснабжение от 26.01.2024 № 43-2024, выданные "Газпром газораспределение город "Йошкар-Ола".

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

12:04:000000:9684

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

Застройщик:**Наименование:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК "СЕВЕР"**ОГРН:** 1181215007522**ИНН:** 1218002199**КПП:** 121801001**Место нахождения и адрес:** Россия, Республика Марий Эл, Медведевский р-н, г Йошкар-Ола, пгт Медведево, ул Чехова, д 17А, офис 5**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	14.02.2023	Наименование: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГЕОИЗ 2" ОГРН: 1051200005130 ИНН: 1215100335 КПП: 121501001 Место нахождения и адрес: Россия, Республика Марий Эл, г Йошкар-Ола, Ленинский пр-кт, д 25
Инженерно-геологические изыскания		
Инженерно-геологические изыскания	25.12.2023	Наименование: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ПРЕДПРИЯТИЕ "МАРИЙСК ТИСИЗ" ОГРН: 1041200408655 ИНН: 1215094427 КПП: 121501001 Место нахождения и адрес: Россия, Республика Марий Эл, г Йошкар-Ола, ул Панфилова, д 37В
Инженерно-экологические изыскания		
Инженерно-экологические изыскания	29.11.2023	Наименование: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ПРЕДПРИЯТИЕ "МАРИЙСК ТИСИЗ" ОГРН: 1041200408655 ИНН: 1215094427 КПП: 121501001 Место нахождения и адрес: Россия, Республика Марий Эл, г Йошкар-Ола, ул Панфилова, д 37В

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

Местоположение: Республика Марий Эл, Медведевский район, с. Шойбулак.

3.3. Сведения о застройщике (техническом заказчике), обеспечившем проведение инженерных изысканий**Застройщик:****Наименование:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК "СЕВЕР"**ОГРН:** 1181215007522**ИНН:** 1218002199**КПП:** 121801001**Место нахождения и адрес:** Россия, Республика Марий Эл, Медведевский р-н, г Йошкар-Ола, пгт Медведево, ул Чехова, д 17А

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

1. Техническое задание на выполнение инженерно-геодезических изысканий приложение к договору от 14.02.2023 № б/н, выданное ООО СЗ «Север».
2. Техническое задание на выполнение инженерно-геологических изысканий приложение к договору от 06.12.2023 № б/н, выданное ООО СЗ «Север».
3. Техническое задание на выполнение инженерно-экологических изысканий приложение к договору от 06.12.2023 № б/н, выданное ООО СЗ «Север».

3.5. Сведения о программе инженерных изысканий

1. Программа на выполнение инженерно-геодезических изысканий приложение к договору от 14.02.2023 № б/н, выданное ООО СЗ «Север».
2. Программа на выполнение инженерно-геологических изысканий от 06.12.2023 № б/н, выданное ООО СЗ «Север».
3. Программа на выполнение инженерно-экологических изысканий приложение к договору от 06.12.2023 № б/н, выданное ООО СЗ «Север».

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	Отчет_ИГДИ.pdf	pdf	1bed4534	19/2023-ИГДИ от 14.02.2023 Инженерно-геодезические изыскания
Инженерно-геологические изыскания				
1	ИУЛ_Отчет_ИГИ.pdf	pdf	d32872eb	2023-ИГИ от 25.12.2023 Инженерно-геологические изыскания
	Отчет_ИГИ.pdf	pdf	cb526680	
Инженерно-экологические изыскания				
1	ИУЛ_Отчет_ИЭИ.pdf	pdf	5a224c19	2023-ИЭИ от 29.11.2023 Инженерно-экологические изыскания
	Отчет_ИЭИ.pdf	pdf	b41c4c3e	

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	180_23_ПЗ1.xml	xml	71766350	180/23- ПЗ ПЗ
Схема планировочной организации земельного участка				
1	Раздел ПД №2 ПЗУ.pdf	pdf	944cd7d5	180/23- ПЗУ ПЗУ
Объемно-планировочные и архитектурные решения				
1	Раздел ПД №3 АР.pdf	pdf	fb24e03c	180/23- АР АР
Конструктивные решения				
1	Раздел ПД №4.1 КР.pdf	pdf	73e2ac61	180/23- КР1/2 КР
	Раздел ПД №4.2 КР.pdf	pdf	02dd1368	
Сведения об инженерном оборудовании, о сетях и системах инженерно-технического обеспечения				
Система электроснабжения				
1	Подраздел ПД №5.1.1 ИОС.pdf	pdf	13e3572b	180/23-ИОС 1.1/2 Э
	Подраздел ПД №5.1.2 ИОС.pdf	pdf	7f02426c	
Система водоснабжения				
1	Подраздел ПД №5.2.1 ИОС.pdf	pdf	a15fa5d4	180/23-ИОС 2.1/2 В
	Подраздел ПД №5.2.2 ИОС.pdf	pdf	9bfa02bc	
Система водоотведения				
1	Подраздел ПД №5.3.1 ИОС.pdf	pdf	d08b8616	180/23-ИОС 3.1/2 ВК
	Подраздел ПД №5.3.2 ИОС.pdf	pdf	ff0d7c87	
Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети				
1	Подраздел ПД №5.4 ИОС.pdf	pdf	588621ae	180/23-ИОС 4 ОВ
Сети связи				
1	Подраздел ПД №5.5.1 ИОС.pdf	pdf	d323931d	180/23-ИОС 5.1/2 СС
	Подраздел ПД №5.5.2 ИОС.pdf	pdf	a08e25c1	
Система газоснабжения				
1	Подраздел ПД №5.6.1 ИОС.pdf	pdf	baf73bba	180/23-ИОС 6.1/2 ГАЗ
	Подраздел ПД №5.6.2 ИОС.pdf	pdf	33806a98	
Мероприятия по охране окружающей среды				
1	Раздел ПД №8 ООС.pdf	pdf	4c1226dd	180/23- ООС ООС
Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности				
1	Раздел ПД №9.1 ПБ.pdf	pdf	2de55dfc	180/23- ПБ1/2 ПБ
	Раздел ПД №9.2 ПБ.pdf	pdf	151f2ab7	
Требования к обеспечению безопасной эксплуатации объектов капитального строительства				
1	Раздел ПД №10 ТБЭ.pdf	pdf	0b4a8ec1	180/23 -ТБЭ ТБЭ
Мероприятия по обеспечению доступа инвалидов к объекту капитального строительства				
1	Раздел ПД №11 ОДИ.pdf	pdf	b1b963ac	180/23-ОДИ ОДИ

V. Выводы по результатам рассмотрения

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

Рассмотренные отчёты по инженерным изысканиям объекта: «Многоквартирный жилой дом поз. 5 по адресу: РМЭ, Медведевский район, с. Шойбулак. 1 этап строительства» соответствуют требованиям технических регламентов.

Сведения о дате, по состоянию на которую действовали требования, примененные в соответствии с частью 5.2 статьи 49 Градостроительного кодекса Российской Федерации (в части экспертизы результатов инженерных изысканий) – 26.01.2024 г.

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

Рассмотренные разделы проектной документации для объекта капитального строительства: «Многоквартирный жилой дом поз. 5 по адресу: РМЭ, Медведевский район, с. Шойбулак. 1 этап строительства» соответствует результатам инженерных изысканий, заданию на проектирование, требованиям технических регламентов, санитарно-эпидемиологическим требованиям, требованиям в области охраны окружающей среды.

Сведения о дате, по состоянию на которую действовали требования, примененные в соответствии с частью 5.2 статьи 49 Градостроительного кодекса Российской Федерации (в части экспертизы проектной документации) – 26.01.2024 г.

VI. Общие выводы

Проектная документация и результаты инженерных изысканий на строительство объекта: «Многоквартирный жилой дом поз. 5 по адресу: РМЭ, Медведевский район, с. Шойбулак. 1 этап строительства», соответствуют:

- результатам инженерных изысканий;
- требованиям технических регламентов, в том числе требованиям к содержанию разделов проектной документации.

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

1) Борисова Ирина Ивановна

Направление деятельности: 1. Инженерно-геодезические изыскания
Номер квалификационного аттестата: МС-Э-46-1-12869
Дата выдачи квалификационного аттестата: 27.11.2019
Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 27.11.2029

2) Кулешов Алексей Петрович

Направление деятельности: 1.2. Инженерно-геологические изыскания
Номер квалификационного аттестата: МС-Э-28-1-7666
Дата выдачи квалификационного аттестата: 22.11.2016
Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 22.11.2024

3) Мазеин Владислав Михайлович

Направление деятельности: 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

4) Борисова Ирина Ивановна

Направление деятельности: 2.1.1. Схемы планировочной организации земельных участков
Номер квалификационного аттестата: МС-Э-38-2-6105
Дата выдачи квалификационного аттестата: 03.08.2015
Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 03.08.2026

5) Акулова Людмила Александровна

Направление деятельности: 6. Объемно-планировочные и архитектурные решения
Номер квалификационного аттестата: МС-Э-46-6-11205
Дата выдачи квалификационного аттестата: 21.08.2018
Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 21.08.2030

6) Акулова Людмила Александровна

Направление деятельности: 7. Конструктивные решения
Номер квалификационного аттестата: МС-Э-25-7-12141
Дата выдачи квалификационного аттестата: 09.07.2019
Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 09.07.2029

7) Лебедева Лариса Владиславовна

Направление деятельности: 2.3.1. Электроснабжение и электропотребление
Номер квалификационного аттестата: МС-Э-16-2-7228
Дата выдачи квалификационного аттестата: 04.07.2016
Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 04.07.2029

8) Кирьякова Анна Анатольевна

Направление деятельности: 2.2.1. Водоснабжение, водоотведение и канализация
Номер квалификационного аттестата: МС-Э-17-2-7267
Дата выдачи квалификационного аттестата: 19.07.2016
Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 19.07.2029

9) Косинова Наталья Александровна

Направление деятельности: 2.2.2. Теплоснабжение, вентиляция и кондиционирование
Номер квалификационного аттестата: МС-Э-7-2-6908
Дата выдачи квалификационного аттестата: 20.04.2016
Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 20.04.2029

10) Лебедева Ирина Владимировна

Направление деятельности: 17. Системы связи и сигнализации
Номер квалификационного аттестата: МС-Э-45-17-12824
Дата выдачи квалификационного аттестата: 31.10.2019
Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 31.10.2029

11) Котов Павел Александрович

Направление деятельности: 2.2.3. Системы газоснабжения
Номер квалификационного аттестата: МС-Э-27-2-8817
Дата выдачи квалификационного аттестата: 31.05.2017
Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 31.05.2027

12) 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

13) Грачев Эдуард Владимирович

Направление деятельности: 10. Пожарная безопасность
Номер квалификационного аттестата: МС-Э-63-10-11549
Дата выдачи квалификационного аттестата: 24.12.2018
Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 24.12.2028

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 13E6AA900CFAFA4884756D90F
4D50BA4C
Владелец КЛИМОВА ТАМАРА
ВЯЧЕСЛАВОВНА
Действителен с 24.03.2023 по 24.06.2024

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 279459D00F3B013A04AA3A5DF
DF8222E4
Владелец Борисова Ирина Ивановна
Действителен с 10.01.2024 по 28.04.2038

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 66E5B600AFAF9CB1430CF18913
CFAA8D
Владелец Кулешов Алексей Петрович
Действителен с 20.02.2023 по 20.05.2024

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

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

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 275A38600C9B027AF45108DCA
74FB00E1
Владелец Акулова Людмила
Александровна
Действителен с 29.11.2023 по 28.04.2038

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 2267BDB00F2B05D9A43FB0C96
A27513E5
Владелец Лебедева Лариса
Владиславовна
Действителен с 09.01.2024 по 28.04.2038

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 1DC77A30098B0D99B4EE05CE0
E522E779
Владелец Кирьякова Анна Анатольевна
Действителен с 11.10.2023 по 11.01.2025

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 1C7C1B700F1AFF0BC45114E79F
0C47DF0
Владелец Косинова Наталья
Александровна
Действителен с 27.04.2023 по 27.04.2024

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 24AB9990009B1F4B54BEED3BA
7A0EF856
Владелец Лебедева Ирина
Владимировна
Действителен с 01.02.2024 по 28.04.2038

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 2D5B79E00F3B089804E0CDE03
E281A979
Владелец Котов Павел Александрович
Действителен с 10.01.2024 по 28.04.2038

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 1F34BAA007BB00A9F4ECD8EAF
21F4A214
Владелец Грачев Эдуард Владимирович

Действителен с 12.09.2023 по 04.11.2024