

Номер заключения экспертизы / Номер раздела Реестра

37-2-1-3-010976-2024

Дата присвоения номера: 14.03.2024 14:35:11

Дата утверждения заключения экспертизы: 14.03.2024



[Скачать заключение экспертизы](#)

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ИВАНОВСКИЙ ЦЕНТР НЕГОСУДАРСТВЕННЫХ ЭКСПЕРТИЗ"

"УТВЕРЖДАЮ"
Генеральный директор
Шваргина Елена Михайловна

Положительное заключение негосударственной экспертизы

Наименование объекта экспертизы:

Многоквартирный жилой дом по ул. Солнечная в г. Иваново

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 "ИВАНОВСКИЙ ЦЕНТР НЕГОСУДАРСТВЕННЫХ ЭКСПЕРТИЗ"

ОГРН: 1123702029054

ИНН: 3702683642

КПП: 370201001

Место нахождения и адрес: Россия, Ивановская область, Иваново, Велижская, 8, 207

1.2. Сведения о заявителе

Наименование: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК "ИНВЕСТИЦИОННАЯ КОМПАНИЯ "ФЕНИКС"

ОГРН: 1133702013906

ИНН: 3702700792

КПП: 370201001

Место нахождения и адрес: Россия, Ивановская область, Иваново, Карла Маркса, д.14

1.3. Основания для проведения экспертизы

1. Заявление на проведение экспертизы от 12.01.2024 № исх № 1/1, ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК "ИНВЕСТИЦИОННАЯ КОМПАНИЯ "ФЕНИКС"

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. Техническое задание на проектирование от 04.12.2023 № прил №4 к договору №1/2023-СЛ, Утвержденное ООО СЗ ИК "Феникс"

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

3. Проектная документация (15 документ(ов) - 19 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 по ул. Солнечная в г. Иваново

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

Россия, Ивановская область, Иваново, Солнечная.

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	м2	953
Общая площадь здания	м2	7824,2
Строительный объем	м3	26488
В том числе:-подземная часть	м3	2434
- надземная часть	м3	24054
Максимальная высота здания	м	33,40
Этажность	эт	9
Количество этажей	эт	10
Количество квартир	шт	81
Из них: 1- комн.кв.	шт	27
2- комн.кв	шт	36
3- комн. кв.	шт	18
Площадь квартир	м2	4668,3
Общая площадь квартир	м2	4870,8
Общая площадь квартир типового этажа 1 секция	м2	281,2
Общая площадь квартир типового этажа 2 секция	м2	260,0
Общая площадь квартир типового этажа Всего	м2	541,2
Общая площадь квартир без учета понижающего коэффициента	м2	5069,7
Количество нежилых помещений (хозяйственные кладовые, КУИ, электрощитовая, водомерный узел, помещение повысительных насосов)	шт	58
Площадь нежилых помещений (КУИ, электрощитовая, водомерный узел, помещение повысительных насосов)	м2	28,5

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

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

Наименование: Общество с ограниченной ответственностью «АрхСтиль»

ОГРН: 1053701162316

ИНН: 3702077514

КПП: 370201001

Место нахождения и адрес: Россия, Ивановская область, Иваново, Богдана Хмельницкого, д.55, помещение 1008, пом. 1-12

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 проектирование от 04.12.2023 № прил №4 к договору №1/2023-СЛ, Утвержденное ООО СЗ ИК "Феникс"

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 04.12.2023 № РФ-37-2-02-0-00-2023-1492-0, Администрация города Иванова

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

1. Технические условия на диспетчеризацию лифтов от 15.12.2023 № 204, ООО "Лифтремонт"
2. Технические условия на газоснабжение от 15.02.2024 № 70-000395(063), АО "Газпром газораспределение Иваново"
3. Технические условия на проектирование и строительство ливневой канализации от 10.01.2024 № 94, МКУ "Дорожное городское хозяйство"
4. Параметры подключения к централизованной системе холодного водоснабжения от 12.02.2024 № 255/ДВ, АО "Водоканал"
5. Параметры подключения к централизованной системе водоотведения от 12.02.2024 № 255/ДК, АО "ВОДОКАНАЛ"
6. Технические условия для присоединения к электрическим сетям от 29.01.2024 № 102-36/58/371031084, филиал ПАО "Россети Центр и Приволжье"- "Ивэнерго"
7. Справка о соответствии ликвидации объекта техническим условиям от 08.02.2024 № Ив-979, АО "Газпром газораспределение Иваново"
8. Технические условия выданы на ликвидацию распределительного надземного газопровода низкого давления, ликвидацию газопроводов-вводов и демонтаж сетей газопотребления индивидуальных жилых домов (в связи со сносом) от 24.10.2023 № 70-002983, АО "Газпром газораспределение Иваново"

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

37:24:020325:993

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

Застройщик:

Наименование: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК "ИНВЕСТИЦИОННАЯ КОМПАНИЯ "ФЕНИКС"

ОГРН: 1133702013906

ИНН: 3702700792

КПП: 370201001

Место нахождения и адрес: Россия, Ивановская область, Иваново, Карла Маркса, д.14

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		

Технический отчет по инженерно-геодезическим изысканиям	12.03.2024	Наименование: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГЕОМИР" ОГРН: 1063702096325 ИНН: 3702089245 КПП: 370201001 Место нахождения и адрес: Россия, Ивановская область, Иваново, Сарментовой, 6, 28
Инженерно-геологические изыскания		
Технический отчет по инженерно-геологическим изысканиям	12.03.2024	Наименование: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ИНЖГЕО" ОГРН: 1074401006481 ИНН: 4401077625 КПП: 440101001 Место нахождения и адрес: Россия, Костромская область, Кострома, Рабочий проспект, 75
Инженерно-экологические изыскания		
Технический отчет по инженерно-экологическим изысканиям	12.03.2024	Наименование: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ИНЖГЕО" ОГРН: 1074401006481 ИНН: 4401077625 КПП: 440101001 Место нахождения и адрес: Россия, Костромская область, Кострома, Рабочий проспект, 75

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

Местоположение: Ивановская область, г. Иваново

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

Застройщик:

Наименование: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК "ИНВЕСТИЦИОННАЯ КОМПАНИЯ "ФЕНИКС"

ОГРН: 1133702013906

ИНН: 3702700792

КПП: 370201001

Место нахождения и адрес: Россия, Ивановская область, Иваново, Карла Маркса, д.14

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

1. Задание на проведение инженерно-геодезических изысканий от 13.07.2023 № б/н, утвержденное ООО СЗ ИК "Феникс", согласованное ООО "Геомир"

2. Задание на проведение инженерно-геологических изысканий от 17.11.2023 № приложение А, Утвержденное ООО СЗ ИК "Феникс", согласованное ООО "Инжгео"

3. Задание на проведение инженерно-экологических изысканий от 17.11.2023 № приложение Б, Утвержденное ООО СЗ ИК "Феникс", согласованное ООО "Инжгео"

3.5. Сведения о программе инженерных изысканий

1. Программа на проведение инженерно-геодезических изысканий от 13.07.2023 № б/н, Согласована ООО СЗ ИК "Феникс", утвержденная ООО "Геомир"

2. Программа на проведение инженерно-геологических изысканий от 17.11.2023 № приложение Б, Согласованная ООО СЗ ИК "Феникс", утвержденная ООО "Инжгео"

3. Программа на проведение инженерно-экологических изысканий от 17.11.2023 № приложение А, Согласованная ООО СЗ ИК "Феникс", утвержденная ООО "Инжгео"

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	Солнечная отчет_топография_оформленный отчет после замечаний.pdf	pdf	831F3781	б/н от 12.03.2024 Технический отчет по инженерно-геодезическим изысканиям
	Солнечная отчет_топография_оформленный отчет после замечаний.pdf.sig	sig	64E8FBA5	
Инженерно-геологические изыскания				
1	Том_2_90_23_ИГИ_г_Иваново,_улица_Солнечная_оформленный.pdf	pdf	548D837A	90/23-ИГИ от 12.03.2024 Технический отчет по инженерно-геологическим изысканиям
	Том_2_90_23_ИГИ_г_Иваново,_улица_Солнечная_оформленный.pdf.sig	sig	52BD37C9	
Инженерно-экологические изыскания				
1	Том_3_27_23-ИЭИ_г_Иваново,_улица_Солнечная.pdf	pdf	75A0055E	27/23-ИЭИ от 12.03.2024 Технический отчет по инженерно-экологическим изысканиям
	Том_3_27_23-ИЭИ_г_Иваново,_улица_Солнечная.pdf.sig	sig	527D95BB	

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	ОПЗ!!!.xml	xml	DC841FBB	Договор № 1/2023-СЛ - ОПЗ от 12.03.2024 Раздел 1.Общая пояснительная записка
	ОПЗ!!!.xml.sig	sig	51850AEF	
	Раздел 1.Общая пояснительная записка.pdf	pdf	E2D739DA	
	Раздел 1.Общая пояснительная записка.pdf.sig	sig	BB7DDC42	
Схема планировочной организации земельного участка				
1	Раздел 2. Схема планировочной организации земельного участка.pdf	pdf	D8318D25	Договор № 1/2023-СЛ - СПЗУ от 12.03.2024 Раздел 2. Схема планировочной организации земельного участка.
	Раздел 2. Схема планировочной организации земельного участка.pdf.sig	sig	8D9ACCFE	
Объемно-планировочные и архитектурные решения				
1	Раздел 3. Архитектурные решения!.pdf	pdf	C71586F0	Договор № 1/2023-СЛ - АР от 12.03.2024 Раздел 3. Архитектурные решения
	Раздел 3. Архитектурные решения!.pdf.sig	sig	94BB4DFB	
	Расчет КЕО.pdf	pdf	096101A6	
	Расчет КЕО.pdf.sig	sig	E5660A29	
	Расчет инсоляции.pdf	pdf	7BC52CD4	
	Расчет инсоляции.pdf.sig	sig	70A4D8A3	
Конструктивные решения				
1	Раздел 4. Конструктивные и объемно-планировочные решения-!.pdf	pdf	10874D2E	Договор № 1/2023-СЛ - КР от 12.03.2024 Раздел 4. Конструктивные и объемно-планировочные решения
	Раздел 4. Конструктивные и объемно-планировочные решения-!.pdf.sig	sig	5EDCE0B2	
	Расчет конструкций.pdf	pdf	CF65A4D8	
	Расчет конструкций.pdf.sig	sig	96A01B57	
Сведения об инженерном оборудовании, о сетях и системах инженерно-технического обеспечения				

Система электроснабжения				
1	Подраздел 1 Система электроснабжения.pdf	pdf	4EA971BB	Договор № 1/2023-СЛ - ИОС1 от 12.03.2024 Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях, инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 1: Система электроснабжения
	Подраздел 1 Система электроснабжения.pdf.sig	sig	8336B855	
Система водоснабжения				
1	Подраздел 2 Система водоснабжения.pdf	pdf	86FAFDC1	Договор № 1/2023-СЛ – ИОС2 от 12.03.2024 Подраздел 2: Система водоснабжения
	Подраздел 2 Система водоснабжения.pdf.sig	sig	0C9E631E	
Система водоотведения				
1	Подраздел 3 Система водоотведения.pdf	pdf	20087470	Договор № 1/2023-СЛ – ИОС3 от 12.03.2024 Подраздел 3: Система водоотведения
	Подраздел 3 Система водоотведения.pdf.sig	sig	7800A651	
Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети				
1	Подраздел 4 Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха.pdf	pdf	18C1648B	Договор № 1/2023-СЛ – ИОС4 от 12.03.2024 Подраздел 4: Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха.
	Подраздел 4 Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха.pdf.sig	sig	4EF7FC9C	
Сети связи				
1	Подраздел 5 Сети связи.pdf	pdf	E1C282D3	Договор № 1/2023-СЛ – ИОС5 от 12.03.2024 Подраздел 5: Сети связи.
	Подраздел 5 Сети связи.pdf.sig	sig	A9CB6E00	
Система газоснабжения				
1	Подраздел 6 Система газоснабжения.pdf	pdf	4FCF579A	Договор № 1/2023-СЛ – ИОС6 от 12.03.2024 Подраздел 6: Система газоснабжения. Подраздел 6.1: Автоматизация технологических процессов
	Подраздел 6 Система газоснабжения.pdf.sig	sig	C5D7D22B	
Проект организации строительства				
1	Раздел 6. Проект организации строительства.pdf	pdf	5FC880E2	Договор № 1/2023-СЛ – ПОС от 12.03.2024 Раздел 6. Проект организации строительства
	Раздел 6. Проект организации строительства.pdf.sig	sig	B1EF668B	
Мероприятия по охране окружающей среды				
1	Раздел 8. Перечень мероприятий по охране окружающей среды.pdf	pdf	08AA04B0	Договор № 1/2023-СЛ – ООС от 12.03.2024 Раздел 8. Перечень мероприятий по охране окружающей среды
	Раздел 8. Перечень мероприятий по охране окружающей среды.pdf.sig	sig	38363600	
Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности				
1	Раздел 9. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности.pdf	pdf	5B09343C	Договор № 1/2023-СЛ – МППБ от 12.03.2024 Раздел 9. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности
	Раздел 9. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности.pdf.sig	sig	4855E4EA	
Мероприятия по обеспечению доступа инвалидов к объекту капитального строительства				
1	Раздел 10. Мероприятия по обеспечению доступа инвалидов.pdf	pdf	4153C9D3	Договор № 1/2023-СЛ – ОДИ от 12.03.2024 Раздел 10. Мероприятия по обеспечению доступа инвалидов
	Раздел 10. Мероприятия по обеспечению доступа инвалидов.pdf.sig	sig	F5DC2621	
Иная документация в случаях, предусмотренных законодательными и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации				
1	Раздел 10(1). Мероприятия по энергетической эффективности.pdf	pdf	72488B48	Договор № 1/2023-СЛ - ЭЭф от 12.03.2024 Раздел 10(1). Мероприятия по обеспечению соблюдения требований энергетической эффективности и требования оснащенности зданий, строений и сооружений приборами учета используемых ресурсов
	Раздел 10(1). Мероприятия по энергетической эффективности.pdf.sig	sig	A21C3874	

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.

Экспертиза результатов инженерных изысканий объекта капитального строительства осуществляется на дату выдачи градостроительного плана земельного участка

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, 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 или технического заказчика на проектирование, результатам инженерных изысканий.

Экспертиза проектной документации объекта капитального строительства осуществляется на дату выдачи градостроительного плана земельного участка, на основании которого была подготовлена такая проектная документация.

VI. Общие выводы

Проектная документация и результаты инженерных изысканий по объекту: «Многоквартирный жилой дом по ул. Солнечная в г. Иваново», соответствуют 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 или технического заказчика на проектирование, результатам инженерных изысканий.

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

1) Ленков Дмитрий Юрьевич

Направление деятельности: 1.1. Инженерно-геодезические изыскания

Номер квалификационного аттестата: МС-Э-19-1-5534

Дата выдачи квалификационного аттестата: 02.04.2015

Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 02.04.2025

2) Бобров Дмитрий Вадимович

Направление деятельности: 1.2. Инженерно-геологические изыскания

Номер квалификационного аттестата: МС-Э-24-1-7499

Дата выдачи квалификационного аттестата: 05.10.2016

Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 05.10.2024

3) Парфёнова Елена Георгиевна

Направление деятельности: 1.2. Инженерно-геологические изыскания

Номер квалификационного аттестата: МС-Э-50-2-6484

Дата выдачи квалификационного аттестата: 23.10.2015

Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 23.10.2024

4) 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

5) Миронов Вячеслав Сергеевич

Направление деятельности: 2.1. Объемно-планировочные, архитектурные и конструктивные решения, планировочная организация земельного участка, организация строительства

Номер квалификационного аттестата: МС-Э-45-2-6310

Дата выдачи квалификационного аттестата: 02.10.2015

Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 02.10.2024

6) Минин Александр Сергеевич

Направление деятельности: 36. Системы электроснабжения

Номер квалификационного аттестата: МС-Э-33-36-11590

Дата выдачи квалификационного аттестата: 26.12.2018

Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 26.12.2028

7) Лукинская Екатерина Витальевна

Направление деятельности: 13. Системы водоснабжения и водоотведения

Номер квалификационного аттестата: МС-Э-63-13-10030

Дата выдачи квалификационного аттестата: 06.12.2017

Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 06.12.2027

8) Панфилова Ирина Валерьевна

Направление деятельности: 2.2.2. Теплоснабжение, вентиляция и кондиционирование

Номер квалификационного аттестата: МС-Э-12-2-7070

Дата выдачи квалификационного аттестата: 25.05.2016

Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 25.05.2024

9) Минин Александр Сергеевич

Направление деятельности: 17. Системы связи и сигнализации

Номер квалификационного аттестата: МС-Э-62-17-11539

Дата выдачи квалификационного аттестата: 17.12.2018

Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 17.12.2028

10) Гришин Андрей Евгеньевич

Направление деятельности: 15. Системы газоснабжения

Номер квалификационного аттестата: МС-Э-24-15-10997

Дата выдачи квалификационного аттестата: 30.03.2018

Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 30.03.2028

11) Бардина Наталия Юрьевна

Направление деятельности: 2.4.1. Охрана окружающей среды

Номер квалификационного аттестата: МС-Э-12-2-8300

Дата выдачи квалификационного аттестата: 17.03.2017

Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 17.03.2027

12) Маклашов Владимир Валентинович

Направление деятельности: 2.5. Пожарная безопасность

Номер квалификационного аттестата: МС-Э-27-2-7624

Дата выдачи квалификационного аттестата: 09.11.2016

Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 09.11.2027

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 1B9B27400B8AFDA924624C573
AED9FB4E

Владелец Шваргина Елена Михайловна

Действителен с 01.03.2023 по 01.06.2024

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 1415A700C0AF7D8E42A3EDB7B
8EB9C9B

Владелец Ленков Дмитрий Юрьевич

Действителен с 09.03.2023 по 15.03.2024

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 17B96A700CEB02EA54B6E350B
3EF7A967

Владелец Бобров Дмитрий Вадимович

Действителен с 04.12.2023 по 07.09.2024

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 10BEF8A00FCB0CA914FC727572
5C174AD

Владелец Парфёнова Елена Георгиевна

Действителен с 19.01.2024 по 19.04.2025

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 2D0568500D0B0F39F425C3A11
F22C5510

Владелец Миронов Вячеслав Сергеевич

Действителен с 06.12.2023 по 28.04.2038

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 1DA3728E2C9B3A00006963B38
1D0002

Владелец Минин Александр Сергеевич

Действителен с 25.12.2023 по 25.12.2024

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 1A0713A01B5B091B445C28CB0
D76927B4

Владелец Лукинская Екатерина
Витальевна

Действителен с 09.11.2023 по 09.02.2025

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 1DA2E6408D9F5000006871C381
D0002

Владелец Панфилова Ирина Валерьевна

Действителен с 14.12.2023 по 14.12.2024

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 1DA445C640092500006A25238
1D0002

Владелец Гришин Андрей Евгеньевич

Действителен с 11.01.2024 по 11.01.2025

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 1DA4EBA819EEA100006B20C38
1D0002

Владелец Бардина Наталия Юрьевна

Действителен с 24.01.2024 по 24.01.2025

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 36E2660032B0CB9F48693963B
E96BE8A

Владелец Маклашов Владимир
Валентинович

Действителен с 01.07.2023 по 01.10.2024