



Номер заключения экспертизы / Номер раздела Реестра

14-2-1-3-011595-2024

Дата присвоения номера: 18.03.2024 15:19:21
Дата утверждения заключения экспертизы: 18.03.2024



[Скачать заключение экспертизы](#)

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АКАДЕМЭКСПЕРТИЗА"

"УТВЕРЖДАЮ"
Генеральный директор
Климова Тамара Вячеславовна

Положительное заключение негосударственной экспертизы

Наименование объекта экспертизы:

«Многоквартирный жилой дом по ул. Автодорожная в квартале 11 г. Якутска»

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: Россия, Московская область, г Видное, Строительная , д. 1, этаж подземный (цокольный) , офис 1А

1.2. Сведения о заявителе

Наименование: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК СТРОИТЕЛЬНАЯ КОМПАНИЯ "СПЕЦСНАБ"
ОГРН: 1151447011880
ИНН: 1435302249
КПП: 143501001
Место нахождения и адрес: Россия, Республика Саха (Якутия), г Якутск, ул Курашова, д 38

1.3. Основания для проведения экспертизы

1. Заявление на проведение экспертного сопровождения от 20.09.2023 № б/н, ООО Специализированный Застройщик Строительная Компания «СПЕЦСНАБ»

2. Договор возмездного оказания услуг по негосударственной экспертизе проектной документации без результатов инженерных изысканий, без смет от 18.09.2023 № 23072, между ООО "ГК "ЭПЦ-Гарант" и ООО СЗ СК «Спецснаб»

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. Результаты инженерных изысканий (3 документ(ов) - 3 файл(ов))
2. Проектная документация (17 документ(ов) - 17 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 дом по ул. Автоторожная в квартале 11 г. Якутска

Почтовый (строительный) адрес (местоположение) объекта капитального строительства: Республика Саха (Якутия), г. Якутск, ул. Курашова, 38.

2.1.2. Сведения о функциональном назначении объекта капитального строительства

Функциональное назначение:
Жилой дом

2.1.3. Сведения о технико-экономических показателях объекта капитального строительства

Наименование технико-экономического показателя	Единица измерения	Значение
Площадь земельного участка	м2	2878,44
Строительный объем здания	м3	29204,2
Площадь застройки	м2	647,83
Общая площадь здания	м2	7979,87
Жилая площадь квартир	м2	2666,27
Площадь квартир	м2	5775,45
Общая площадь квартир	м2	5980,76
Количество этажей	эт	16
Количество квартир	шт	142
1-комнатные квартиры	шт	111
2-х комнатные квартиры	шт	31

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: IА

Геологические условия: II

Ветровой район: Сведения не представлены

Снеговой район: Сведения не представлены

Сейсмическая активность (баллов): 6

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

Генеральный проектировщик:

Наименование: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СТРАЙК"

ОГРН: 1081435009589

ИНН: 1435206633

КПП: 143501001

Место нахождения и адрес: Россия, Республика Саха (Якутия), г Якутск, пер Зодчих, 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. Задание на проектирование от 09.08.2023 № б/н, ООО СЗ СК «Спецнаб»

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 09.11.2023 № РФ-14-3-01-0-00-2023-14526-0, подготовлен Департаментом градостроительства и транспортной инфраструктуры ОА города Якутска

2. Разрешение на использование земель или земельных участков, находящихся в муниципальной собственности или государственная собственность на которые не разграничена, для размещения объектов без предоставления земельных участков и установления сервитутов от 30.06.2022 № 411-Р/ДИи30, Департамент имущественных и земельных отношений окружной администрации города Якутска

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

1. Технические условия на теплоснабжение от 05.10.2023 № 127/пр, АО «Теплоэнергия»
2. Технические условия на централизованное холодное водоснабжение от 05.10.2023 № 126/пр, АО «Теплоэнергия»
3. Технические условия на присоединение к электрическим сетям от 31.10.2023 № приложение к договору №1023Н0349, ПАО «Якутскэнерго»
4. Технические условия на присоединение к сетям связи от 12.09.2023 № 1209/02, ООО «Диапазон»
5. Технические условия на подключение (технологическое присоединение) газоиспользующего оборудования от 31.10.2023 № ФЛ-Я/2457-23, АО «Сахатранснефтегаз»
6. Технические условия подключения (технологического присоединения) к централизованной системе водоотведения от 31.10.2023 № к договору № 26- к/юл от 28.09.2021 г, 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

14:36:107040:2351

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

Застройщик:

Наименование: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК СТРОИТЕЛЬНАЯ КОМПАНИЯ "СПЕЦНАБ"

ОГРН: 1151447011880

ИНН: 1435302249

КПП: 143501001

Место нахождения и адрес: Россия, Республика Саха (Якутия), г Якутск, ул Курашова, д 38

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 результатам инженерно-геодезических испытаний	07.03.2024	Наименование: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ СЕВЕРО-ВОСТОЧНАЯ СТРОИТЕЛЬНАЯ КОМПАНИЯ "ТЕХСТРОЙ" ОГРН: 1061435019821 ИНН: 1435169325 КПП: 143501001 Место нахождения и адрес: Россия, Республика Саха (Якутия), г Якутск, пр-кт Ленина, д 11, 58
Инженерно-геологические изыскания		
Отчет по инженерно-геологическим изысканиям	07.03.2024	Наименование: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ СЕВЕРО-ВОСТОЧНАЯ СТРОИТЕЛЬНАЯ КОМПАНИЯ "ТЕХСТРОЙ" ОГРН: 1061435019821

		ИНН: 1435169325 КПП: 143501001 Место нахождения и адрес: Россия, Республика Саха (Якутия), г Якутск, пр-кт Ленина, д 11, 58
Инженерно-экологические изыскания		
Отчет по инженерно-экологическим изысканиям	07.03.2024	Наименование: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ СЕВЕРО-ВОСТОЧНАЯ СТРОИТЕЛЬНАЯ КОМПАНИЯ "ТЕХСТРОЙ" ОГРН: 1061435019821 ИНН: 1435169325 КПП: 143501001 Место нахождения и адрес: Россия, Республика Саха (Якутия), г Якутск, пр-кт Ленина, д 11, 58

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

Местоположение: Республика Саха (Якутия), г. Якутск

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

Наименование: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК ДСК 5"

ОГРН: 1191447015671

ИНН: 1435347793

КПП: 143501001

Место нахождения и адрес: Россия, Республика Саха (Якутия), г Якутск, мкр 203, д 21, офис 1

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	ИГДИ автодорожная.pdf	pdf	04b257b1	п.1-11-ИГДИ от 07.03.2024 Технический отчет по результатам инженерно-геодезических испытаний
	ИГДИ автодорожная.pdf.sig	sig	3fdc1310	
Инженерно-геологические изыскания				

1	ИГИ Автоторожная.pdf	pdf	3eba515b	п.1-11-ИГИ от 07.03.2024 Отчет по инженерно-геологическим изысканиям
	ИГИ Автоторожная.pdf.sig	sig	7dadc7fc	
Инженерно-экологические изыскания				
1	ИЭИ Автоторожная.pdf	pdf	e6611abc	п.1-11-ИЭИ от 07.03.2024 Отчет по инженерно-экологическим изысканиям
	ИЭИ Автоторожная.pdf.sig	sig	1ee76766	

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	Раздел 1. ПД №333-ПЗ Изм.2.xml	xml	a601929d	333-ПЗ от 07.03.2024 Раздел 1. "Пояснительная записка"
Схема планировочной организации земельного участка				
1	Раздел 2. ПД №333-ПЗУ Изм.1.pdf	pdf	a2fee16d	333-ПЗУ от 07.03.2024 Раздел 2. Схема планировочной организации земельного участка
	Раздел 2. ПД №333-ПЗУ Изм.1.pdf.sig	sig	afde9645	
Архитектурные решения				
1	Раздел 3. ПД №333-АР Изм.2.pdf	pdf	b9779e9d	333-АР от 07.03.2024 Раздел 3. «Объемно-планировочные и архитектурные решения»
	Раздел 3. ПД №333-АР Изм.2.pdf.sig	sig	aab042b4	
Конструктивные и объемно-планировочные решения				
1	Раздел 4. ПД №333-КР Изм.1.pdf	pdf	411c9abd	333-КР от 07.03.2024 Раздел 4. «Конструктивные решения»
	Раздел 4. ПД №333-КР Изм.1.pdf.sig	sig	d5a3a0df	
Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений				
Система электроснабжения				
1	Раздел 5. Подраздел 1. ПД№333-ИОС1.pdf	pdf	fc99af31	333-ИОС 1 от 07.03.2024 Раздел 5. Подраздел 1. «Система электроснабжения»
	Раздел 5. Подраздел 1. ПД№333-ИОС1.pdf.sig	sig	4f2872d4	
Система водоснабжения				
1	Раздел 5. Подраздел 2. ПД №333-ИОС2 Изм.2.pdf	pdf	722a4d2a	333-ИОС 2 от 07.03.2024 Раздел 5. Подраздел 2 «Система водоснабжения»
	Раздел 5. Подраздел 2. ПД №333-ИОС2 Изм.2.pdf.sig	sig	fa690702	
Система водоотведения				
1	Раздел 5. Подраздел 3. ПД №333-ИОС3 Изм.2.pdf	pdf	5500d1ec	333-ИОС 3 от 07.03.2024 Раздел 5. Подраздел 3 «Система водоотведения»
	Раздел 5. Подраздел 3. ПД №333-ИОС3 Изм.2.pdf.sig	sig	f65f8569	
Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети				
1	Раздел 5. Подраздел 4. ПД №333-ИОС4 Изм.1 (2).pdf	pdf	c34c284f	333-ИОС 4 от 07.03.2024 Раздел 5. Подраздел 4. «Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха»
	Раздел 5. Подраздел 4. ПД №333-ИОС4 Изм.1 (2).pdf.sig	sig	a1632530	
Сети связи				
1	Раздел 5. Подраздел 5. ПД№333-ИОС5.pdf	pdf	fb8469ca	333-ИОС 5.1. от 07.03.2024 Раздел 5. Подраздел 5. «Сети связи»
	Раздел 5. Подраздел 5. ПД№333-ИОС5.pdf.sig	sig	f1879a01	
2	Раздел 9.2. ПД №333-ПС.pdf	pdf	9329ed4f	333-ИОС 5.2 Раздел 5. Подраздел 5. «Сети связи» «Пожарная сигнализация»
	Раздел 9.2. ПД №333-ПС.pdf.sig	sig	f4aa80ba	
Система газоснабжения				
1	Раздел 5. Подраздел 6. ПД №333-ИОС6 Изм.1.pdf	pdf	e4dc519e	333-ИОС 6 от 07.03.2024 Раздел 5. Подраздел 6. «Система газоснабжения»

	Раздел 5. Подраздел 6. ПД №333-ИОС6 Изм.1.pdf.sig	sig	8b0c3257	
Проект организации строительства				
1	Раздел 7. ПД №333-ПОС.pdf	pdf	97e4d401	333-ПОС от 07.03.2024
	Раздел 7. ПД №333-ПОС.pdf.sig	sig	61e225f2	Раздел 7. «Проект организации строительства»
Перечень мероприятий по охране окружающей среды				
1	Раздел 8. ПД №333-ООС Изм.1.pdf	pdf	cf90e6f5	333-ООС от 07.03.2024
	Раздел 8. ПД №333-ООС Изм.1.pdf.sig	sig	2d37b7f3	Раздел 8. «Перечень мероприятий по охране окружающей среды»
Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности				
1	Раздел 9. ПД №333-ПБ Изм.2.pdf	pdf	94789deb	333-ПБ от 07.03.2024
	Раздел 9. ПД №333-ПБ Изм.2.pdf.sig	sig	fe2a8176	Раздел 9. Том 1. «Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности»
Мероприятия по обеспечению доступа инвалидов				
1	Раздел 10. ПД №333-ОДИ.pdf	pdf	5e167f22	333-ОДИ от 07.03.2024
	Раздел 10. ПД №333-ОДИ.pdf.sig	sig	2f8b1f52	Раздел 10. «Мероприятия по обеспечению доступа инвалидов»
Иная документация в случаях, предусмотренных федеральными законами				
1	Раздел 12. Часть 1. ПД №333-ТБЭ Изм.1.pdf	pdf	84420fe4	333-ТБЭ от 07.03.2024
	Раздел 12. Часть 1. ПД №333-ТБЭ Изм.1.pdf.sig	sig	87213089	Раздел 12. Часть 1. «Требования к обеспечению безопасной эксплуатации объекта капитального строительства»
2	Раздел 12.2. ПД №333-СП Изм.1.pdf	pdf	f2205d8a	333-СП от 07.03.2024
	Раздел 12.2. ПД №333-СП Изм.1.pdf.sig	sig	8470e73d	Раздел 12. Часть 2. «Состав проектной документации»

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.

При проведении экспертизы инженерных изысканий оценка их соответствия требованиям проведена на дату заключения Договора на проектирование.

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

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

При проведении государственной экспертизы проектной документации осуществлялась оценка соответствия проектной документации требованиям технических регламентов, действовавшим на дату выдачи градостроительного плана земельного участка 09.11.2023 г.

VI. Общие выводы

Проектная документация для объекта капитального строительства: «Жилой комплекс Прометей в 68 квартале г.Якутска Многоквартирный жилой дом № 16, 17»

соответствует результатам инженерных изысканий, заданию на проектирование, требованиям технических регламентов, санитарно-эпидемиологическим требованиям, требованиям в области охраны окружающей среды.

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) Акулова Людмила Александровна

Направление деятельности: 12. Организация строительства
 Номер квалификационного аттестата: МС-Э-24-12-12135
 Дата выдачи квалификационного аттестата: 09.07.2019
 Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 09.07.2029

13) 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

14) 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 Кулшов 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

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН

ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

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

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