



Номер заключения экспертизы / Номер раздела Реестра

66-2-1-3-056488-2025

Дата присвоения номера: 23.09.2025 16:29:00

Дата утверждения заключения экспертизы: 23.09.2025



[Скачать заключение экспертизы](#)

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОММАШ ТЕСТ ЭКСПЕРТИЗА"

"УТВЕРЖДАЮ"
Заместитель генерального директора ООО «ПРОММАШ ТЕСТ ЭКСПЕРТИЗА»
Донцова Александра Васильевна

Положительное заключение негосударственной экспертизы

Наименование объекта экспертизы:

«МОДЕРНИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОМПЛЕКСА АО «ХРОМПИК». ЗДАНИЕ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПОМЕЩЕНИЙ. ЦЕХ №2Б»

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 "ПРОММАШ ТЕСТ ЭКСПЕРТИЗА"
ОГРН: 1215000047316
ИНН: 5048058336
КПП: 772901001
Место нахождения и адрес: Москва, проспект Вернадского, дом 41, строение 1, этаж 4, помещение 263

1.2. Сведения о заявителе

Наименование: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СПЕЦХИМСТРОЙ"
ОГРН: 1207100004430
ИНН: 7116160060
КПП: 711601001
Место нахождения и адрес: Тульская область, Новомосковский район, город Новомосковск, Комсомольское ш, д. 72, помещ. 38 этаж 4 к. инженерный литера А

1.3. Основания для проведения экспертизы

1. Заявление о проведении экспертизы от 11.08.2025 № б/н, от ООО "СПЕЦХИМСТРОЙ"
2. Договор о проведении экспертизы от 11.08.2025 № 2025-08-594858-MLV-PML, заключенный с ООО "СПЕЦХИМСТРОЙ"

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 23.01.2024 № РФ-66-3-36-0-00-2024-0004-0, подготовлен Заместителем Главы городского округа Первоуральск по Муниципальному управлению
2. Договор аренды земельного участка (с ДС №1/448 от 04.09.2008) от 30.08.2004 № 701-М, заключенный между МГУИСО и ЗАО "Русский хром 1915"
3. Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости от 11.03.2024 № КУВИ-001/2024-70524410, Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Уральскому федеральному округу
4. Задание на проектирование от 11.01.2025 № б/н, утвержденное заказчиком
5. Выписка из реестра членов саморегулируемой организации (ООО «СпецХимСтрой») от 11.12.2023 № 7116160060-20231211-1446, Ассоциация проектировщиков саморегулируемая организация «Объединение проектных организаций «ЭкспертПроект» (СРО-П-182-02042013)
6. Выписка из реестра членов саморегулируемой организации (ООО "Альянс-ГЕО") от 01.08.2024 № 6679086295-20240801-1022, Ассоциация саморегулируемая организация «Объединение изыскателей для проектирования и строительства объектов топливно-энергетического комплекса «Нефтегазизыскания-Альянс» (СРО-И-025-28012010)
7. Выписка из реестра членов саморегулируемой организации (ООО "Гражданпроект") от 07.11.2024 № 6625053409-20241107-2022, Саморегулируемая организация Ассоциация «Инженерные изыскания в строительстве» - Общероссийское отраслевое объединение работодателей (СРО-И-001-28042009)
8. Уведомление от 26.10.2023 № 01-07-444, об изменении наименования Акционерное общество «Русский хром 1915» на Акционерное общество «ХРОМПИК»
9. Результаты инженерных изысканий (5 документ(ов) - 5 файл(ов))
10. Проектная документация (8 документ(ов) - 9 файл(ов))

1.6. Сведения о ранее выданных заключениях экспертизы в отношении объекта капитального строительства, проектная документация и 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: «МОДЕРНИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОМПЛЕКСА АО «ХРОМПИК». ЗДАНИЕ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПОМЕЩЕНИЙ. ЦЕХ №2Б»

Почтовый (строительный) адрес (местоположение) объекта капитального строительства:
Свердловская область, Первоуральск, Заводская, 3.

2.1.2. Сведения о функциональном назначении объекта капитального строительства

Функциональное назначение по классификатору объектов капитального строительства по их назначению и функционально-технологическим особенностям: 07.07.099.099

2.1.3. Сведения о технико-экономических показателях объекта капитального строительства

Наименование технико-экономического показателя	Единица измерения	Значение
Строительный объем здания	м3	198986,1
Площадь земельного участка согласно землеотводу	га	141,8742
Площадь в условной границе проектирования	га	1,5998
Площадь застройки в условных границах проектирования	га	0,695018
Площадь твердых покрытий	га	0,6457
Общая площадь здания	м2	7062,44
Площадь озеленения в условных границах проектирования	га	0,21868
Площадь территории, не задействованная в строительстве в условных границах проектирования	га	0,040402
Процент озеленения	%	13,7
Процент застройки	%	43,4
Этажность	шт	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: IV

Геологические условия: III

Ветровой район: I

Снеговой район: III

Сейсмическая активность (баллов): 6

Наличие насыпных, элювиальных грунтов

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

Наименование: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СПЕЦХИМСТРОЙ"

ОГРН: 1207100004430

ИНН: 7116160060

КПП: 711601001

Место нахождения и адрес: Тульская область, Новомосковский район, город Новомосковск, Комсомольское ш, д. 72, помещ. 38 этаж 4 к. инженерный литер А

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 11.01.2025 № б/н, утвержденное заказчиком

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

1. Градостроительный план земельного участка от 23.01.2024 № РФ-66-3-36-0-00-2024-0004-0, подготовлен Заместителем Главы городского округа Первоуральск по Муниципальному управлению

2. Договор аренды земельного участка (с ДС №1/448 от 04.09.2008) от 30.08.2004 № 701-М, заключенный между МГУИСО и ЗАО "Русский хром 1915"

3. Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости от 11.03.2024 № КУВИ-001/2024-70524410, Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Уральскому федеральному округу

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

Сведения отсутствуют.

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

66:58:0120001:370

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

Застройщик:

Наименование: АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ХРОМПИК"

ОГРН: 1026601505358

ИНН: 6625023637

КПП: 668401001

Место нахождения и адрес: Свердловская область, город Первоуральск, Заводская ул., д. 3

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	16.08.2024	Наименование: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГРАЖДАНПРОЕКТ" ОГРН: 1096625002033 ИНН: 6625053409 КПП: 668401001 Место нахождения и адрес: Свердловская область, 623104,

		Свердловская область, город Первоуральск, ул. Папанинцев, д. 15/33, кв. 1
Инженерно-геологические изыскания		
Инженерно-геологические изыскания. Технический отчет. Часть 1. Текстовая часть	01.11.2024	Наименование: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЛЪЯНС-ГЕО" ОГРН: 1169658009894 ИНН: 6679086295 КПП: 667901001 Место нахождения и адрес: Свердловская область, город Екатеринбург, ул. Щорса, д. 105, кв. 258
Инженерно-геологические изыскания. Технический отчет. Часть 2. Графическая часть	01.11.2024	Наименование: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЛЪЯНС-ГЕО" ОГРН: 1169658009894 ИНН: 6679086295 КПП: 667901001 Место нахождения и адрес: Свердловская область, город Екатеринбург, ул. Щорса, д. 105, кв. 258
Инженерно-гидрометеорологические изыскания		
Технический отчет по результатам инженерно-гидрометеорологических изысканий	16.08.2024	Наименование: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЛЪЯНС-ГЕО" ОГРН: 1169658009894 ИНН: 6679086295 КПП: 667901001 Место нахождения и адрес: Свердловская область, город Екатеринбург, ул. Щорса, д. 105, кв. 258
Инженерно-экологические изыскания		
Технический отчет по инженерно-экологическим изысканиям	12.09.2024	Наименование: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЛЪЯНС-ГЕО" ОГРН: 1169658009894 ИНН: 6679086295 КПП: 667901001 Место нахождения и адрес: Свердловская область, город Екатеринбург, ул. Щорса, д. 105, кв. 258

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

Местоположение: Свердловская область, г. Первоуральск, ул. Заводская, 3, производственная площадка АО «Хромпик».

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

Застройщик:

Наименование: АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ХРОМПИК"

ОГРН: 1026601505358

ИНН: 6625023637

КПП: 668401001

Место нахождения и адрес: Свердловская область, город Первоуральск, Заводская ул., д. 3

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

1. Техническое задание на выполнение инженерно-геодезических изысканий от 14.11.2023 № б/н, утвержденное заказчиком

2. Задание на выполнение комплекса инженерных изысканий от 12.08.2024 № б/н, утвержденное заказчиком

3.5. Сведения о программе инженерных изысканий

1. Программа инженерных изысканий от 24.08.2024 № 14/11-ИГДИ, согласованная заказчиком

2. Программа инженерных изысканий от 22.05.2024 № 26/2024.П-ИГИ, согласованная заказчиком

3. Программа на выполнение инженерно-гидрометеорологических изысканий от 14.08.2024 № б/н, согласованная заказчиком

4. Программа инженерных изысканий от 08.06.2024 № 26-2024.П-ИЭИ, согласованная заказчиком

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 отчёт Хромпик 1 500 январь 2025г..pdf	pdf	2D98F588	14/11 – ИГДИ от 16.08.2024 Инженерно-геодезические изыскания
	ИГДИ отчёт Хромпик 1 500 январь 2025 г..pdf.sig	sig	8FB87F70	
Инженерно-геологические изыскания				
1	Отчет по геологии 26-2024.П-ИГИ-Т1. Часть 1. Текстовая часть.pdf	pdf	85F588FB	26-2024.П-ИГИ-Т1 от 01.11.2024 Инженерно-геологические изыскания. Технический отчет. Часть 1. Текстовая часть
	Отчет по геологии 26-2024.П-ИГИ-Т1. Часть 1. Текстовая часть.pdf.sig	sig	607C20DE	
2	Отчет по геологии 26-2024.П-ИГИ-Г2. Часть 2. Графическая часть.pdf	pdf	233CAA11	26-2024.П-ИГИ-Г2 от 01.11.2024 Инженерно-геологические изыскания. Технический отчет. Часть 2. Графическая часть
	Отчет по геологии 26-2024.П-ИГИ-Г2. Часть 2. Графическая часть.pdf.sig	sig	78034E7D	
Инженерно-гидрометеорологические изыскания				
1	Отчет по гидрометеорологии 26-2024.П-ИГМИ.pdf	pdf	719A774A	26-2024.П-ИГМИ от 16.08.2024 Технический отчет по результатам инженерно-гидрометеорологических изысканий
	Отчет по гидрометеорологии 26-2024.П-ИГМИ.pdf.sig	sig	324919FF	
Инженерно-экологические изыскания				
1	Отчет по экологии 26-2024.П-ИЭИ.pdf	pdf	9A708263	26-2024.П – ИЭИ от 12.09.2024 Технический отчет по инженерно-экологическим изысканиям
	Отчет по экологии 26-2024.П-ИЭИ.pdf.sig	sig	BACF07D0	

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_П-1-2024.П_18092025.xml	xml	E005DEBB	П-1-2024.П-02Б -ПЗ Раздел 1. «Пояснительная записка»
	ПЗ_П-1-2024.П_18092025.xml.sig	sig	A9D54BEE	
Схема планировочной организации земельного участка				
1	П-1-2024.П-02Б-ПЗУ-ТЧ (с рампой).pdf	pdf	02AEB953	П-1-2024.П-02Б -ПЗУ Раздел 2. «Схема планировочной организации земельного участка»
	П-1-2024.П-02Б-ПЗУ-ТЧ (с рампой).pdf.sig	sig	16BCF5BD	
Объемно-планировочные и архитектурные решения				
1	П-1_2024.П-02Б-АР с рампой ТЧ и ГЧ.pdf	pdf	4A1F2798	П-1-2024.П-02Б-АР Раздел 3. «Объемно-планировочные и архитектурные решения»
	П-1_2024.П-02Б-АР с рампой ТЧ и ГЧ.pdf.sig	sig	1B5157CE	
Конструктивные решения				

1	П-1-2024.П-02Б-КР.pdf	pdf	0315412A	П-1-2024.П-02Б-КР Раздел 4. «Конструктивные решения»
	П-1-2024.П-02Б-КР.pdf.sig	sig	67451A63	
Проект организации строительства				
1	П-1-2024.П-02Б-ПОС с рампой.pdf	pdf	EEF1FA89	П-1-2024.П-02Б-ПОС Раздел 7. «Проект организации строительства»
	П-1-2024.П-02Б-ПОС с рампой.pdf.sig	sig	6CB0C8DA	
Мероприятия по охране окружающей среды				
1	П-1_2024.П-02Б-ООС1.pdf	pdf	BB1195AE	П-1-2024.П-02Б-ООС1, П-1-2024.П-02Б-ООС2 Раздел 8. «Мероприятия по охране окружающей среды»
	П-1_2024.П-02Б-ООС1.pdf.sig	sig	D879AF2C	
	П-1_2024.П-02Б-ООС2.pdf	pdf	5D13B9A0	
	П-1_2024.П-02Б-ООС2.pdf.sig	sig	4DDFF93F	
Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности				
1	П-1-2024.П-02Б-ПБ.с рампой с эвакуаци й.pdf	pdf	50369AB2	П-1-2024.П-02Б-ПБ Раздел 9. «Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности»
	П-1-2024.П-02Б-ПБ.с рампой с эвакуаци й.pdf.sig	sig	D58EF67E	
Требования к обеспечению безопасной эксплуатации объектов капитального строительства				
1	П-1-2024.П-02Б-ТБЭ.pdf	pdf	3E1AF768	П-1-2024.П-02Б-ТБЭ Раздел 10. «Требования к обеспечению безопасной эксплуатации объектов капитального строительства»
	П-1-2024.П-02Б-ТБЭ.pdf.sig	sig	C3255D0E	

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.

Сведения о дате, по состоянию на которую действовали требования, указанные в части 5 статьи 49 Градостроительного кодекса Российской Федерации, примененные в соответствии с частью 5.2 статьи 49 Градостроительного кодекса Российской Федерации: При проведении экспертизы оценка ее соответствия требованиям проведена на дату поступления результатов инженерных изысканий на экспертизу.

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-экологические изыскания;
- Инженерно-геологические изыскания;
- Инженерно-гидрометеорологические изыскания;
- Инженерно-геодезические 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 и иным установленным требованиям, а также результатам инженерных изысканий, выполненным для подготовки проектной документации, и заданию на проектирование.

Сведения о дате, по состоянию на которую действовали требования, указанные в части 5 статьи 49 Градостроительного кодекса Российской Федерации, примененные в соответствии с частью 5.2 статьи 49 Градостроительного кодекса Российской Федерации: При проведении экспертизы оценка ее соответствия требованиям проведена на дату выдачи градостроительного плана земельного участка

VI. Общие выводы

Результаты инженерных изысканий, выполненных для подготовки проектной документации, соответствуют требованиям технических регламентов.

Проектная документация:

- соответствует результатам инженерных изысканий;

- соответствует заданию на проектирование;
- соответствует требованиям технических регламентов и иным установленным требованиям.

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

1) Рахубо Елена Борисовна

Направление деятельности: 1.1. Инженерно-геодезические изыскания
Номер квалификационного аттестата: МС-Э-65-1-4057
Дата выдачи квалификационного аттестата: 08.09.2014
Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 08.09.2029

2) Чуранова Анна Анатольевна

Направление деятельности: 2. Инженерно-геологические изыскания и инженерно-геотехнические изыскания
Номер квалификационного аттестата: МС-Э-47-2-11217
Дата выдачи квалификационного аттестата: 21.08.2018
Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 21.08.2028

3) Хрипунков Максим Александрович

Направление деятельности: 1.3. Инженерно-гидрометеорологические изыскания
Номер квалификационного аттестата: МС-Э-35-1-3282
Дата выдачи квалификационного аттестата: 27.06.2014
Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 27.06.2029

4) Бурдин Александр Сергеевич

Направление деятельности: 4. Инженерно-экологические изыскания
Номер квалификационного аттестата: МС-Э-38-4-12595
Дата выдачи квалификационного аттестата: 27.09.2019
Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 27.09.2029

5) Патлусова Елена Евгеньевна

Направление деятельности: 2.1.1. Схемы планировочной организации земельных участков
Номер квалификационного аттестата: ГС-Э-66-2-2151
Дата выдачи квалификационного аттестата: 17.12.2013
Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 17.12.2028

6) Миндубаев Марат Нуратаевич

Направление деятельности: 2.1. Объемно-планировочные, архитектурные и конструктивные решения, планировочная организация земельного участка, организация строительства
Номер квалификационного аттестата: МС-Э-17-2-7271
Дата выдачи квалификационного аттестата: 19.07.2016
Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 19.07.2029

7) Букаев Михаил Сергеевич

Направление деятельности: 7. Конструктивные решения
Номер квалификационного аттестата: МС-Э-15-7-13761
Дата выдачи квалификационного аттестата: 30.09.2020
Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 30.09.2030

8) Бурдин Александр Сергеевич

Направление деятельности: 2.4.1. Охрана окружающей среды
Номер квалификационного аттестата: МС-Э-24-2-7502
Дата выдачи квалификационного аттестата: 05.10.2016
Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 05.10.2027

9) Магомедов Магомед Рамазанович

Направление деятельности: 2.4.2. Санитарно-эпидемиологическая безопасность
Номер квалификационного аттестата: ГС-Э-64-2-2100
Дата выдачи квалификационного аттестата: 17.12.2013
Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 17.12.2028

10) Мельников Иван Васильевич

Направление деятельности: 2.5. Пожарная безопасность
Номер квалификационного аттестата: МС-Э-8-2-5204
Дата выдачи квалификационного аттестата: 03.02.2015
Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 03.02.2030

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 6B0B6700F7B1368C422D8EBB0
5259179
Владелец Донцова Александра
Васильевна
Действителен с 26.09.2024 по 19.06.2039

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 1A53732500030009CABC
Владелец Рахубо Елена Борисовна
Действителен с 10.06.2025 по 10.06.2037

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 5F66BE20041B2B3A34DA57285
C9A59A31
Владелец Чуранова Анна Анатольевна
Действителен с 09.12.2024 по 09.12.2025

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 1DBCA26C6134040000D697F00
060002
Владелец Хрипунков Максим
Александрович
Действителен с 21.05.2025 по 26.05.2026

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 2EA1693009CB2D4934BDADC39
EBE093AF
Владелец Бурдин Александр Сергеевич
Действителен с 10.03.2025 по 10.06.2026

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 1C1DCC000DB20ABD4DC79A88
2D2AD247
Владелец Патлусова Елена Евгеньевна
Действителен с 18.10.2024 по 19.06.2039

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 3F807D00EFB1AB964016C570A
5D99DA8
Владелец Миндубаев Марат Нуратаевич
Действителен с 18.09.2024 по 19.06.2039

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 27389200C7B24D98494B427878
6E168C
Владелец Букаев Михаил Сергеевич
Действителен с 22.04.2025 по 22.04.2026

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 7F787800B4B2D78A40263C033
2F0E16B
Владелец Магомедов Магомед
Рамазанович
Действителен с 03.04.2025 по 03.04.2026

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 25B29400E2B289A243F1733838
A131A7
Владелец Мельников Иван Васильевич
Действителен с 19.05.2025 по 19.05.2026