

Номер заключения экспертизы / Номер раздела Реестра

66-2-1-3-076373-2025

Дата присвоения номера: 15.12.2025 17:57:36

Дата утверждения заключения экспертизы: 15.12.2025



[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:

Здание для производственных помещений. Цех №2С корпус 1

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 18.11.2025 № б/н, от ООО "СПЕЦХИМСТРОЙ"
2. Договор о проведении экспертизы от 18.11.2025 № 2025-11-610839-MLV-ALE, заключенный между ООО "ПРОММАШ ТЕСТ ЭКСПЕРТИЗА" и 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 Крючковым Дмитрием Михайловичем, Заместителем Главы городского округа Первоуральск по муниципальному управлению
2. Выписка из Единого государственного реестра недвижимости от 11.03.2024 № КУВИ-001/2024-70524410, Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Уральскому федеральному округу
3. Договор от 30.08.2004 № 701-М, аренды земельного участка
4. Дополнительное соглашение (к Договору аренды земельного участка № 701-М) от 04.09.2008 № 1/448, Администрация городского округа Первоуральск
5. Задание на проектирование от 02.10.2025 № б/н, утвержденное заказчиком.
6. Выписка из реестра членов саморегулируемой организации от 11.12.2023 № 7116160060-20231211-1446, выдана Ассоциацией проектировщиков саморегулируемой организацией "Объединение проектных организаций "ЭкспертПроект", ООО "СпецХимСтрой" (СРО-П-182-02042013)
7. Выписка из реестра членов саморегулируемой организации от 01.08.2024 № 6679086295-20240801-1022, выдана Ассоциацией саморегулируемой организацией "Объединение изыскателей для проектирования и строительства объектов топливно-энергетического комплекса "Нефтегазизыскания-Альянс", ООО "Альянс-ГЕО (СРО-И-025-28012010)
8. Выписка из реестра членов саморегулируемой организации от 07.11.2024 № 6625053409-20241107-2022, выдана Саморегулируемой организацией Ассоциацией "Инженерные изыскания в строительстве" - Общероссийское отраслевое объединение работодателей, ООО "Гражданпроект" (СРО-И-001-28042009)
9. Уведомление от 26.10.2023 № 01-07-444, об изменении наименования Акционерное общество «Русский хром 1915» на Акционерное общество «ХРОМПИК»
10. Результаты инженерных изысканий (4 документ(ов) - 7 файл(ов))
11. Проектная документация (9 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: Здание для производственных помещений. Цех № 2С корпус 1

Почтовый (строительный) адрес (местоположение) объекта капитального строительства: Свердловская область, г. Первоуральск, ул. Заводская, д.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	159275,648
Площадь земельного участка согласно землеотводу	га	141, 8742
Площадь в условной границе проектирования	га	2,20045
Площадь застройки в условных границах проектирования	га	1,208985
Площадь твердых покрытий	га	0,7692
Общая площадь здания	м2	10615,6
Площадь озеленения в условных границах проектирования	га	0,21323
Площадь территории, не задействованная в строительстве в условных границах проектирования	га	0,009035
Процент озеленения	%	9,7
Процент застройки	%	55
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

Осложняющие природные и техногенные условия на участке отсутствуют.

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 литера 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 02.10.2025 № 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 Крючковым Дмитрием Михайловичем, Заместителем Главы городского округа Первоуральск по муниципальному управлению

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

3. Договор от 30.08.2004 № 701-М, аренды земельного участка

4. Дополнительное соглашение (к Договору аренды земельного участка № 701-М) от 04.09.2008 № 1/448, Администрация городского округа Первоуральск

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		
Технический отчет по результатам инженерно-геодезических изысканий	12.08.2024	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		
Технический отчет по результатам инженерно-геологических изысканий	18.04.2024	Наименование: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЛЬЯНС-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	12.02.2025	Наименование: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЛЬЯНС-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 результатам инженерно-экологических изысканий	29.08.2025	Наименование: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЛЬЯНС-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

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 12.08.2024 № б/н, утвержденное заказчиком.

2. Техническое задание на выполнение комплекса инженерных изысканий от 12.12.2024 № б/н, утвержденное заказчиком.

3.5. Сведения о программе инженерных изысканий

1. Программа инженерно-геодезических изысканий от 12.08.2024 № б/н, согласованная заказчиком.

2. Программа инженерно-геологических изысканий от 17.05.2024 № б/н, согласованная заказчиком.

3. Программа инженерно-гидрометеорологических изысканий от 12.02.2025 № б/н, согласованная заказчиком.

4. Программа инженерно-экологических изысканий от 20.06.2025 № б/н, 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	14.11-ИГДИ.pdf	pdf	65D61ACB	14/11 – ИГДИ от 12.08.2024 Технический отчет по результатам инженерно-геодезических изысканий
	14.11-ИГДИ.pdf.sig	sig	13020687	
Инженерно-геологические изыскания				
1	2014-2025-ИГИ том 1.pdf	pdf	217BB58B	2014/2025-ИГИ от 18.04.2024 Технический отчет по результатам инженерно-геологических изысканий
	2014-2025-ИГИ том 1.pdf.sig	sig	FBF14D2C	
	2014-2025-ИГИ-Г1.pdf	pdf	C508EA8E	
	2014-2025-ИГИ-Г1.pdf.sig	sig	46417E53	
	2014-2025-ИГИ-Г2.pdf	pdf	DD8B3BA7	
	2014-2025-ИГИ-Г2.pdf.sig	sig	0893F3B9	
	2014-2025-ИГИ-Т.pdf	pdf	A2C51F42	
2014-2025-ИГИ-Т.pdf.sig	sig	2AB9B885		
Инженерно-гидрометеорологические изыскания				
1	ПЗ ИГМИ Хромпик-объединение.pdf	pdf	CF02C911	2014/2025-ИГМИ от 12.02.2025 Технический отчет по результатам инженерно-гидрометеорологических изысканий
	ПЗ ИГМИ Хромпик-объединение.pdf.sig	sig	92E375AE	
Инженерно-экологические изыскания				
1	Отчет экология Хромпик общий+карта.pdf	pdf	7EC8CE09	2014/2025-ИЭИ от 29.08.2025 Технический отчет по результатам инженерно-экологических изысканий
	Отчет экология Хромпик общий+карта.pdf.sig	sig	D1827EEC	

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_12122025.xml	xml	988E0F0E	П-1-2024.П-02СГП-ПЗ Раздел 1. «Пояснительная записка»
	ПЗ_П-1-2024.П_12122025.xml.sig	sig	0E5CEA74	
Схема планировочной организации земельного участка				
1	П-1-2024.П-02СГП - ПЗУ.pdf	pdf	DC103144	П-1-2024.П-02СГП -ПЗУ Раздел 2. «Схема планировочной организации земельного участка»
	П-1-2024.П-02СГП - ПЗУ.pdf.sig	sig	609B3DEA	
Объемно-планировочные и архитектурные решения				
1	П-1_2024.П-02СГП-АР.pdf	pdf	F04CF78F	П-1-2024.П-02СГП -АР Раздел 3. «Объемно-планировочные и архитектурные решения»
	П-1_2024.П-02СГП-АР.pdf.sig	sig	3BC584C6	
Конструктивные решения				
1	П-1-2024.П-02СГП-КР.pdf	pdf	B57AC099	П-1-2024.П-02СГП -КР Раздел 4. «Конструктивные решения»
	П-1-2024.П-02СГП-КР.pdf.sig	sig	527E181A	

Проект организации строительства				
1	П-1-2024.П-02СГП-ПОС.pdf	pdf	59CE0A37	П-1-2024.П-02СГП-ПОС Раздел 7. «Проект организации строительства»
	П-1-2024.П-02СГП-ПОС.pdf.sig	sig	DB50F058	
Мероприятия по охране окружающей среды				
1	П-1-2024.П-02СГП-ООС1.pdf	pdf	A7692914	П-1-2024.П-02СГП-ООС1 Раздел 8. «Мероприятия по охране окружающей среды» Часть 1. Текстовая часть.
	П-1-2024.П-02СГП-ООС1.pdf.sig	sig	E5EA5ECC	
2	П-1_2024.П-02СГП-ООС2.pdf	pdf	8A8E6ABE	П-1-2024.П-02СГП-ООС2 Раздел 8. «Мероприятия по охране окружающей среды» Часть 2. Прилагаемые документы.
	П-1_2024.П-02СГП-ООС2.pdf.sig	sig	BC20938E	
Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности				
1	П-1-2024.П-02СГП-ПБ.pdf	pdf	969FA3FD	П-1-2024.П-02СГП-ПБ Раздел 9. «Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности»
	П-1-2024.П-02СГП-ПБ.pdf.sig	sig	DAF1590D	
Требования к обеспечению безопасной эксплуатации объектов капитального строительства				
1	П-1_2024.П-02СГП-ТБЭ.pdf	pdf	BF309431	П-1-2024.П-02СГП-ТБЭ Раздел 10. «Требования к обеспечению безопасной эксплуатации объектов капитального строительства»
	П-1_2024.П-02СГП-ТБЭ.pdf.sig	sig	368C66DB	

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, выполненных 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.

5.3. Выводы по результатам проверки достоверности определения сметной стоимости

Проведение проверки достоверности определения сметной стоимости в рамках негосударственной экспертизы не предусмотрено.

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) Смирнов Роман Сергеевич

Направление деятельности: 2.1.2. Объемно-планировочные и архитектурные решения

Номер квалификационного аттестата: МС-Э-54-2-9727

Дата выдачи квалификационного аттестата: 15.09.2017

Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 15.09.2027

2) 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

3) 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

4) Беляева Марина Валентиновна

Направление деятельности: 8. Охрана окружающей среды

Номер квалификационного аттестата: МС-Э-11-8-13618

Дата выдачи квалификационного аттестата: 17.09.2020

Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 17.09.2030

5) 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

6) Щербаков Игорь Алексеевич

Направление деятельности: 2.4.2. Санитарно-эпидемиологическая безопасность

Номер квалификационного аттестата: МС-Э-15-2-7202

Дата выдачи квалификационного аттестата: 07.06.2016

Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 07.06.2027

7) Городничий Евгений Григорьевич

Направление деятельности: 1.1. Инженерно-геодезические изыскания

Номер квалификационного аттестата: МС-Э-43-1-9341

Дата выдачи квалификационного аттестата: 14.08.2017

Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 14.08.2027

8) Шульгина Елена Александровна

Направление деятельности: 1.4. Инженерно-экологические изыскания

Номер квалификационного аттестата: МС-Э-30-1-8927

Дата выдачи квалификационного аттестата: 07.06.2017

Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 07.06.2029

9) Патлусова Елена Евгеньевна

Направление деятельности: 2.1.4. Организация строительства

Номер квалификационного аттестата: МС-Э-51-2-6452

Дата выдачи квалификационного аттестата: 05.11.2015

Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 05.11.2027

10) Жмыхова Тамара Владимировна

Направление деятельности: 3. Инженерно-гидрометеорологические изыскания

Номер квалификационного аттестата: МС-Э-16-3-13821

Дата выдачи квалификационного аттестата: 15.10.2020

Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 15.10.2030

11) Конева Марина Петровна

Направление деятельности: 2. Инженерно-геологические изыскания и инженерно-геотехнические изыскания

Номер квалификационного аттестата: МС-Э-61-2-11507

Дата выдачи квалификационного аттестата: 27.11.2018

Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 27.11.2028

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 18C92B10061B3A58B47BF5EB43
DVCFE8A
Владелец Донцова Александра
Васильевна
Действителен с 23.09.2025 по 23.09.2026

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 469A6E00EFB1E4944939807536
293D14
Владелец Смирнов Роман Сергеевич
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 1451583006DB3B38047F47B0B
CAAF1AA0
Владелец Патлусова Елена Евгеньевна
Действителен с 05.10.2025 по 05.10.2026

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 1F505830080B39BAC4D5E7742
44D146C1
Владелец Беляева Марина Валентиновна
Действителен с 24.10.2025 по 24.10.2026

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

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

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 597AF7930003000A7E04
Владелец Щербаков Игорь Алексеевич
Действителен с 15.09.2025 по 15.12.2026

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 20CAB5000FCB266874C0F4027
3F49E0AB
Владелец Городничий Евгений
Григорьевич
Действителен с 14.06.2025 по 04.07.2026

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН

ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 11299D20052B381B749DB8FEE2
05CF0F7
Владелец Шульгина Елена
Александровна
Действителен с 08.09.2025 по 08.09.2026

ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 62B59900E6B2EBBF42D1A0FEE
00C99DA
Владелец Жмыхова Тамара
Владимировна
Действителен с 23.05.2025 по 23.05.2026

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 1F0A183006FB3909046E2A3683
31C4EE8
Владелец Конева Марина Петровна
Действителен с 07.10.2025 по 07.10.2026