

Номер заключения экспертизы / Номер раздела Реестра

23-2-1-3-057784-2025

Дата присвоения номера: 29.09.2025 15:41:26

Дата утверждения заключения экспертизы: 29.09.2025



[Скачать заключение экспертизы](#)

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ"

"УТВЕРЖДАЮ"
Генеральный директор
Шагунов Илья Сергеевич

Положительное заключение повторной негосударственной экспертизы

Наименование объекта экспертизы:

"Жилые дома с плавательным бассейном по ул. Есауленко Хостинского района г. Сочи" Этап 3

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 повторной экспертизы

Наименование: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ"

ОГРН: 1212300020283

ИНН: 2312300236

КПП: 231201001

Место нахождения и адрес: Россия, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Уральская, д. 79/1, помещ. 8

1.2. Сведения о заявителе

Наименование: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "САТУРН"

ОГРН: 1022302838579

ИНН: 2319012653

КПП: 232001001

Место нахождения и адрес: Россия, Краснодарский край, г. Сочи, ул. Несебрская, д. 6, офис 412

1.3. Основания для проведения повторной экспертизы

1. Договор на проведение негосударственной экспертизы от 26.09.2025 № 457-25/ТЭПД, между ООО "Сатурн" и ООО "ТопЭкспертПроект"

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 повторной экспертизы

1. Результаты инженерных изысканий (4 документ(ов) - 4 файл(ов))

2. Проектная документация (7 документ(ов) - 7 файл(ов))

1.6. Сведения о ранее выданных заключениях экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий в отношении объекта капитального строительства, проектная документация и результаты инженерных изысканий по которому представлены для проведения повторной экспертизы

1. Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по объекту "Жилые дома с плавательным бассейном по ул. Есауленко в Хостинском районе г. Сочи" от 01.06.2007 № С-1026/3-07

2. Положительное заключение экспертизы проектной документации по объекту "Жилые дома с плавательным бассейном по улице Есауленко в Хостинском районе г. Сочи 3-й этап. Корректировка" от 29.12.2015 № 77-2-1-1969-15

3. Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по объекту "Жилые дома с плавательным бассейном по ул. Есауленко Хостинского района г. Сочи" Этап 3" от 17.02.2025 № 23-2-1-3-007750-2025

II. Сведения, содержащиеся в документах, представленных для проведения повторной 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: "Жилые дома с плавательным бассейном по ул. Есауленко Хостинского района г. Сочи" Этап 3

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

Краснодарский край, г. Сочи, Хостинский район, ул. Есауленко.

2.1.2. Сведения о функциональном назначении объекта капитального строительства

Функциональное назначение по классификатору объектов капитального строительства по их назначению и функционально-технологическим особенностям: 01.02.001.006

2.1.3. Сведения о технико-экономических показателях объекта капитального строительства

Наименование технико-экономического показателя	Единица измерения	Значение
Площадь застройки	м2	1877,9
Строительный объем зданий	м3	84292,4
в т.ч. ниже отметки 0.000	м3	11118,7
Общая площадь зданий	м2	29872,74
Количество квартир	шт	453
Вместимость	чел.	487
Литер 2. Этажность	шт	15
Литер 2. Количество этажей	шт	17
подземных	шт	2
Литер 2. Площадь застройки	м2	928,9
Литер 2. Строительный объем здания	м3	48056,1
в т.ч. ниже отметки 0.000	м3	6256,6
Литер 2. Общая площадь здания	м2	16881,37
Литер 2. Количество квартир (1-ком. кв.)	шт	300
Литер 2. Высота здания	м	57,8
Литер 2. Площадь жилых помещений	м2	5905,5
Литер 2. Площадь помещений МОП	м2	2876,8
Литер 2. Общая площадь квартир	м2	10215
Литер 2. Площадь офисных помещений	м2	413,3
Литер 2. Кол-во жилых помещений	шт	300
Литер 2. Кол-во помещений МОП	шт	89
Литер 2. Кол-во офисных помещений	шт	7
Литер 2. Вместимость	чел.	300
Литер 5. Этажность	шт	17
Литер 5. Количество этажей	шт	19
подземных	шт	2
Литер 5. Площадь застройки	м2	474,0
Литер 5. Строительный объем здания	м3	27676,3
в т.ч. ниже отметки 0.000	м3	3502,1
Литер 5. Общая площадь здания	м2	9867,75
Литер 5. Количество квартир	шт	153
1-ком. кв.	шт	119
2-ком. кв.	шт	34
Литер 5. Высота здания	м	61,6
Литер 5. Площадь жилых помещений	м2	4486,3
Литер 5. Площадь помещений МОП	м2	1562,1
Литер 5. Общая площадь квартир	м2	5941,5
Литер 5. Площадь офисных помещений	м2	453,5
Литер 5. Кол-во жилых помещений	шт	221
Литер 5. Кол-во помещений МОП	шт	66
Литер 5. Кол-во офисных помещений	шт	9
Литер 5. Вместимость	чел.	187
Литер 7. Этажность	шт	4
Литер 7. Количество этажей	шт	5
подземных	шт	1
Литер 7. Площадь застройки	м2	475
Литер 7. Строительный объем здания	м3	8560
в т.ч. ниже отметки 0.000	м3	1360
Литер 7. Общая площадь здания	м2	3123,62
в т.ч. эксплуатируемая кровля	м2	459
Литер 7. Количество нежилых помещений, в т.ч. офисных	шт	36
Литер 7. Количество работников	чел	42
Литер 7. Высота здания	м	24,1

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: IVБ

Геологические условия: III

Ветровой район: III

Снеговой район: II

Сейсмическая активность (баллов): 8

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

Наименование: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ИНСТРОЙПРОЕКТ"

ОГРН: 1082310014632

ИНН: 2310132201

КПП: 231001001

Место нахождения и адрес: Россия, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Красноармейская, д. 65, офис 5

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 03.09.2025 № Приложение № 1 к Договору № 03-09/25, составлено ООО "ИнСтройПроект" и ООО "Сатурн"

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 16.05.2007 № RU233090000-000000000000136, подготовлен: Комитет архитектуры и градостроительства администрации города Сочи

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

23:49:0302039:43

2.11. Сведения о застройщике (техническом заказчике), обеспечившем подготовку изменений в проектную документацию

Застройщик:

Наименование: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "САТУРН"

ОГРН: 1022302838579

ИНН: 2319012653

КПП: 232001001

Место нахождения и адрес: Россия, Краснодарский край, г. Сочи, ул. Несебрская, д. 6, офис 412

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 повторной 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 для подготовки проектной документации	31.01.2025	Наименование: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ИНЖЕНЕРНАЯ ГЕОДЕЗИЯ" ОГРН: 1082337001306 ИНН: 2337037851 КПП: 231501001 Место нахождения и адрес: Россия, Краснодарский край, г. Новороссийск, пер. Ясный, д. 10, корп. 3, кв. 3
Инженерно-геологические изыскания		
Технический отчет по результатам инженерно-геологических изысканий по объекту: "Многоквартирные жилые дома с плавательным бассейном по ул. Есауленко в Хостинском районе г. Сочи на участке с кад. №23:49:0302039:43"	20.12.2024	Наименование: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НОВОРОСГЕОЛОГИЯ" ОГРН: 1042309078569 ИНН: 2315106036 КПП: 231501001 Место нахождения и адрес: Россия, Краснодарский край, г. Новороссийск, тер. Цемдолина, ул. Тополиная, д. 33
Инженерно-гидрометеорологические изыскания		
Технический отчет по результатам инженерно-гидрометеорологических изысканий по объекту: "Многоквартирные жилые дома с плавательным бассейном по ул. Есауленко в Хостинском районе г. Сочи, на участке с кадастровым номером 23:49:0302039:43"	10.01.2025	Наименование: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НОВОРОСГЕОЛОГИЯ" ОГРН: 1042309078569 ИНН: 2315106036 КПП: 231501001 Место нахождения и адрес: Россия, Краснодарский край, г. Новороссийск, тер. Цемдолина, ул. Тополиная, д. 33
Инженерно-экологические изыскания		
Технический отчет по результатам инженерно-экологических изысканий по объекту: "Многоквартирные жилые дома с плавательным бассейном по ул. Есауленко в Хостинском районе г. Сочи, на участке с кадастровым номером 23:49:0302039:43"	10.01.2025	Наименование: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НОВОРОСГЕОЛОГИЯ" ОГРН: 1042309078569 ИНН: 2315106036 КПП: 231501001 Место нахождения и адрес: Россия, Краснодарский край, г. Новороссийск, тер. Цемдолина, ул. Тополиная, д. 33

3.2. Сведения о местоположении района (площадки, трассы) проведения инженерных изысканий
Местоположение: Краснодарский край, г. Сочи, Хостинский район, ул. Есауленко

3.3. Сведения о застройщике (техническом заказчике), обеспечившем подготовку изменений в результаты инженерных изысканий

Застройщик:

Наименование: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "САТУРН"

ОГРН: 1022302838579

ИНН: 2319012653

КПП: 232001001

Место нахождения и адрес: Россия, Краснодарский край, г. Сочи, ул. Несебрская, д. 6, офис 412

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

1. Техническое задание на выполнение инженерных изысканий по объекту: "Многоквартирные жилые дома с плавательным бассейном по ул. Есауленко в Хостинском районе г. Сочи, на участке с кадастровым номером 23:49:0302039:43" от 20.12.2024 № б/н, согласовано Директором ООО "Новоросгеология" Остапчук С.И., утверждено Директором ООО "Сатурн" Красновым Р.С.

2. Задание на выполнение инженерно-геодезических изысканий на объекте "Многоквартирные жилые дома с плавательным бассейном по ул. Есауленко в Хостинском районе г. Сочи на участке с кадастровым номером 23:49:0302039:43" от 22.01.2025 № б/н, утверждено Директором ООО "Сатурн" Красновым Р.С., согласовано Директором ООО "ИнГео" Ионовым В.Ю.

3.5. Сведения о программе инженерных изысканий

1. Программа проведения работ инженерно-геологических изысканий на объекте: "Многоквартирные жилые дома с плавательным бассейном по ул. Есауленко в Хостинском районе г. Сочи на участке с кад. №23:49:0302039:43" от 20.12.2024 № б/н, утверждено Директором ООО "Новоросгеология" Остапчук С.И., согласовано Директором ООО "Сатурн" Красновым Р.С.

2. Программа работ на производство инженерно-геодезических изысканий на объекте: "Многоквартирные жилые дома с плавательным бассейном по ул. Есауленко в Хостинском районе г. Сочи на участке с кадастровым номером 23:49:0302039:43" от 23.01.2025 № б/н, утверждено Директором ООО "ИнГео" Ионовым В.Ю., согласовано Директором ООО "Сатурн" Красновым Р.С.

3. Программа на выполнение работ по инженерно-гидрометеорологическим изысканиям для разработки проектной документации по объекту: "Многоквартирные жилые дома с плавательным бассейном по ул. Есауленко в Хостинском районе г. Сочи, на участке с кадастровым номером 23:49:0302039:43" от 20.12.2024 № б/н, утверждено Директором ООО "Новоросгеология" Остапчук С.И., согласовано Директором ООО "Сатурн" Красновым Р.С.

4. Программа на производство инженерно-экологических изысканий по объекту: "Многоквартирные жилые дома с плавательным бассейном по ул. Есауленко в Хостинском районе г. Сочи, на участке с кадастровым номером 23:49:0302039:43" от 20.12.2024 № б/н, утверждено Директором ООО "Новоросгеология" Остапчук С.И., согласовано Директором ООО "Сатурн" Красновым Р.С.

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 повторной экспертизы)

№ п/п	Имя файла	Формат (тип) файла	Контрольная сумма	Примечание
Инженерно-геодезические изыскания				
1	6-Г-2025-ИГДИ.pdf	pdf	7DCDEE6D	6-Г-2025-ИГДИ от 31.01.2025 Технический отчет по результатам инженерно-геодезических изысканий для подготовки проектной документации
	6-Г-2025-ИГДИ.pdf.p7s	p7s	EC9745D0	
Инженерно-геологические изыскания				
1	1675-2025-ИГИ и СМР.pdf	pdf	2B1B523B	б/н от 20.12.2024 Технический отчет по результатам инженерно-геологических изысканий по объекту: "Многоквартирные жилые дома с плавательным бассейном по ул. Есауленко в Хостинском районе г. Сочи на участке с кад. №23:49:0302039:43"
	1675-2025-ИГИ и СМР.pdf.sig	sig	29330D22	
Инженерно-гидрометеорологические изыскания				
1	1675-2025-ИГМИ.pdf	pdf	68828113	б/н от 10.01.2025 Технический отчет по результатам инженерно-гидрометеорологических изысканий по объекту: "Многоквартирные жилые дома с плавательным бассейном по ул. Есауленко в Хостинском районе г. Сочи, на участке с кадастровым номером 23:49:0302039:43"
	1675-2025-ИГМИ.pdf.sig	sig	B1424F7E	

Инженерно-экологические изыскания				
1	1675-2025-ИЭИ.pdf	pdf	FF3496E1	б/н от 10.01.2025 Технический отчет по результатам инженерно-экологических изысканий по объекту: "Многоквартирные жилые дома с плавательным бассейном по ул. Есауленко в Хостинском районе г. Сочи, на участке с кадастровым номером 23:49:0302039:43"
	1675-2025-ИЭИ.pdf.sig	sig	EA567B54	

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_compressed (3).pdf	pdf	7ED35460	001 /02-15/12-15-ПЗ Раздел 1. Пояснительная записка
	ПЗ_compressed (3).pdf.sig	sig	53998BC9	
Схема планировочной организации земельного участка				
1	ПЗУ.pdf	pdf	4C7E1700	001/02-15/12-15-СПОЗУ Раздел 2. Схема планировочной организации земельного участка
	ПЗУ.pdf.sig	sig	7EC752D0	
Архитектурные решения				
1	АР.pdf	pdf	C981AE5B	001 /02-15/12-15-АР Раздел 3. Архитектурные решения
	АР.pdf.sig	sig	DC815522	
Конструктивные и объемно-планировочные решения				
1	КР.pdf	pdf	AC699E07	001/02-15/12-15-КР Раздел 4. Конструктивные и объемно-планировочные решения
	КР.pdf.sig	sig	4BEAAE48	
2	ИЗ.pdf	pdf	94EB9712	001 /02-15/12-15-ИЗ Раздел 4. Инженерная защита
	ИЗ.pdf.sig	sig	5A2649BF	
Проект организации строительства				
1	ПОС.pdf	pdf	EC0393F5	001 /02-15/12-15-ПОС Раздел 6. Проект организации строительства
	ПОС.pdf.sig	sig	8CB64C54	
Мероприятия по обеспечению доступа инвалидов				
1	ОДИ.pdf	pdf	C7C282A1	001/02-15/12-15-МОДИ Раздел 10. Мероприятия по обеспечению доступа инвалидов
	ОДИ.pdf.sig	sig	BC3B893C	

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: Дата, по состоянию на которую действовали требования, примененные в соответствии с частью 5.2 статьи 49 Градостроительного кодекса Российской Федерации (в части экспертизы результатов инженерных изысканий): 16.05.2007

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-гидрометеорологические 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 и о совместимости или несовместимости с частью проектной документации и (или) результатами инженерных изысканий, в которые изменения не вносились

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: Дата, по состоянию на которую действовали требования, примененные в соответствии с частью 5.2 статьи 49 Градостроительного кодекса Российской Федерации (в части экспертизы проектной документации): 16.05.2007

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) Астанин Илья Александрович

Направление деятельности: 2. Инженерно-геологические изыскания и инженерно-геотехнические изыскания
Номер квалификационного аттестата: МС-Э-4-2-14061
Дата выдачи квалификационного аттестата: 05.03.2021
Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 05.03.2031

2) Астанин Илья Александрович

Направление деятельности: 1.3. Инженерно-гидрометеорологические изыскания
Номер квалификационного аттестата: МС-Э-50-1-9591
Дата выдачи квалификационного аттестата: 11.09.2017
Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 11.09.2027

3) Астапкина Марина Николаевна

Направление деятельности: 1. Инженерно-геодезические изыскания
Номер квалификационного аттестата: Т007-00104-00/02419514
Дата выдачи квалификационного аттестата: 04.06.2025
Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 04.06.2030

4) Чуманкина Анна Игоревна

Направление деятельности: 25. Инженерно-экологические изыскания
Номер квалификационного аттестата: МС-Э-13-25-11991
Дата выдачи квалификационного аттестата: 29.04.2019
Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 29.04.2029

5) Жак Татьяна Николаевна

Направление деятельности: 2.1. Объемно-планировочные, архитектурные и конструктивные решения, планировочная организация земельного участка, организация строительства
Номер квалификационного аттестата: МС-Э-52-2-6510
Дата выдачи квалификационного аттестата: 25.11.2015
Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 25.11.2029

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 2ЕСВС6С000ВВ2А2984А0F2604
6ЕЕЕFВ60
Владелец ШАГУНОВ ИЛЬЯ СЕРГЕЕВИЧ
Действителен с 16.10.2024 по 16.01.2026

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 28С079000Е4В2С09F48985391
49637В75
Владелец Астанин Илья Александрович
Действителен с 21.05.2025 по 21.08.2026

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 5СВ979Е60006000В2289
Владелец АСТАПКИНА МАРИНА
НИКОЛАЕВНА
Действителен с 10.06.2025 по 10.06.2026

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 4635057D0006000В289F
Владелец Чуманкина Анна Игоревна
Действителен с 17.06.2025 по 17.06.2026

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 9А5Е4780023В3В7В541С426В2
04В9А4АЕ
Владелец Жак Татьяна Николаевна
Действителен с 23.07.2025 по 23.07.2026