

Номер заключения экспертизы / Номер раздела Реестра

23-2-1-2-045356-2024

Дата присвоения номера: 08.08.2024 14:57:01
Дата утверждения заключения экспертизы 08.08.2024



[Скачать заключение экспертизы](#)

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «КРАСНОДАРСКАЯ МЕЖРЕГИОНАЛЬНАЯ НЕГОСУДАРСТВЕННАЯ ЭКСПЕРТИЗА»

"УТВЕРЖДАЮ"
Генеральный директор
Дубинин Роман Юрьевич

Положительное заключение повторной негосударственной экспертизы

Наименование объекта экспертизы:

Жилой комплекс по адресу: Краснодарский край, с. Ольгинка. Кадастровый номер земельного участка
23:33:0805002:473. Корректировка 6

Вид работ:
Строительство

Объект экспертизы:
проектная документация

Предмет экспертизы:
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 «КРАСНОДАРСКАЯ МЕЖРЕГИОНАЛЬНАЯ НЕГОСУДАРСТВЕННАЯ ЭКСПЕРТИЗА»
ОГРН: 1132310006179
ИНН: 2310170415
КПП: 230801001
Адрес электронной почты: knexpert@mail.ru
Место нахождения и адрес: Россия, Краснодарский край, город Краснодар, улица Гаражная, д. 48, оф. 8

1.2. Сведения о заявителе

Наименование: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК «МЕТРИКС-ОЛЬГИНКА»
ОГРН: 1202300009064
ИНН: 2311301540
КПП: 230801001
Место нахождения и адрес: Россия, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Северная, д. 160, оф. 7

1.3. Основания для проведения повторной экспертизы

1. Заявление на проведение негосударственной экспертизы от 23.05.2024 № б/н, ООО «СЗ «Метрикс-Ольгинка»
2. Договор на проведение негосударственной экспертизы от 23.05.2024 № 133/24, между ООО «КМНЭ» и ООО «СЗ «Метрикс-Ольгинка»

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. Протокол испытаний «Витражи противопожарные светопрозрачные навесного типа ВПАН-Е1W60, изготовленные в соответствии с Техническими условиями ТУ 25.11.23-008-46907248-2024». ООО «АЛЮТЕХ». Код ОКПД 2:25.11.23.120 от 19.04.2024 № 80-С-24, ООО «Альфа «Пожарная Безопасность»
2. Выписка из ЕГРН на з/у с КН 23:33:0805002:473 площадью 40619 м² (правообладатель на правах аренды - ООО «СЗ «Метрикс-Ольгинка») от 16.01.2023 № КУВИ-999/2023-040605, ФГБУ «Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии»
3. Разрешение на строительство (3 этап строительства) (срок действия до 10.05.2025 г.) от 10.09.2020 № 23-53-2772-2020, управление архитектуры и градостроительства администрации МО Туапсинский район
4. Решение о внесении изменений в разрешение на строительство от 10.09.2020 г. №23-53-2772-2020 от 22.09.2023 № 4593/03.2, управление архитектуры и градостроительства администрации МО Туапсинский район
5. Сертификат соответствия на противопожарные фасадные светопрозрачные несущие ограждающие конструкции встраиваемые (типа ПСКв-Е30) и навесные (типа ПСКн-Е30), выпускаемые по ТУ 5271-005-36421094-2016 (срок действия до 12.11.2024 г.) от 13.11.2019 № НСОПБ.RU.ПР.190.Н.00097 (№030460), ООО «Биквест-Центр»
6. Проектная документация (8 документ(ов) - 16 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 (или) результаты инженерных изысканий по которому представлены для проведения повторной экспертизы

1. Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по объекту "Жилой комплекс по адресу: Краснодарский край, с. Ольгинка. Кадастровый номер земельного участка 23:33:0805002:473" от 09.09.2020 № 23-2-1-3-043933-2020
2. Положительное заключение экспертизы проектной документации по объекту "Жилой комплекс по адресу: Краснодарский край, с. Ольгинка. Кадастровый номер земельного участка 23:33:0805002:473. Корректировка" от 04.12.2020 № 23-2-1-2-061938-2020
3. Положительное заключение экспертизы проектной документации по объекту "Жилой комплекс по адресу: Краснодарский край, с. Ольгинка. Кадастровый номер земельного участка 23:33:0805002:473. Корректировка 1" от 10.08.2021 № 23-2-1-2-044732-2021
4. Положительное заключение экспертизы проектной документации по объекту "Жилой комплекс по адресу: Краснодарский край, с. Ольгинка. Кадастровый номер земельного участка 23:33:0805002:473. Корректировка 2" от 09.03.2022 № 23-2-1-2-012816-2022

5. Положительное заключение экспертизы проектной документации по объекту "Жилой комплекс по адресу: Краснодарский край, с. Ольгинка. Кадастровый номер земельного участка 23:33:0805002:473. Корректировка 3" от 01.09.2022 № 23-2-1-2-063002-2022

6. Положительное заключение экспертизы проектной документации по объекту "Жилой комплекс по адресу: Краснодарский край, с. Ольгинка. Кадастровый номер земельного участка 23:33:0805002:473. Корректировка 5" от 13.03.2023 № 23-2-1-2-011516-2023

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: Жилой комплекс по адресу: Краснодарский край, с. Ольгинка. Кадастровый номер земельного участка 23:33:0805002:473

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

Россия, Краснодарский край, Туапсинский район, г/п Новомихайловское, с. Ольгинка.

2.1.2. Сведения о функциональном назначении объекта капитального строительства

Функциональное назначение:

19.7.1.5 - Многоэтажный многоквартирный жилой дом - Жилые объекты для постоянного проживания (по классификатору, утв. приказом Минстроя РФ от 10.07.2020 г. № 374/пр)

2.1.3. Сведения о технико-экономических показателях объекта капитального строительства

Наименование технико-экономического показателя	Единица измерения	Значение
Площадь участка с кадастровым номером 23.33.0805002:473 по градостроительному плану	м ²	40619,0
Площадь участка в границах благоустройства	м ²	40780,0
Площадь застройки в границах благоустройства	м ²	11798,61
Площадь застройки с учетом подземных автостоянок	м ²	26534,55
Площадь покрытий в границах благоустройства	м ²	18763,86
Площадь озеленения в границах благоустройства	м ²	10217,53
Площадь участка 3 этапа строительства	м ²	14203,0
Площадь застройки 3 этапа строительства, в том числе:	м ²	3796,41
- площадь застройки Литер 2	м ²	986,99
- площадь застройки Литер 2а	м ²	1031,0
- площадь застройки Литер 3	м ²	956,06
- площадь застройки Литер 8 (надземная часть)	м ²	354,0
- площадь застройки открытого бассейна (поз.10)	м ²	468,36
Площадь покрытий 3 этапа строительства	м ²	6189,89
Площадь озеленения 3 этапа строительства	м ²	4216,70

2.2. Сведения о зданиях (сооружениях), входящих в состав сложного объекта, применительно к которому подготовлена проектная документация

Наименование объекта капитального строительства: Двухсекционный жилой дом со встроенными помещениями Литер 3

Адрес объекта капитального строительства: Россия, Краснодарский край, Туапсинский район, г/п Новомихайловское, с. Ольгинка

Функциональное назначение:

жилой дом со встроенными помещениями

Технико-экономические показатели объекта капитального строительства

Наименование технико-экономического показателя	Единица измерения	Значение
--	-------------------	----------

Площадь застройки	м ²	956,06
Этажность	этаж	13
Количество этажей всего, в том числе:	шт	14
- Количество жилых этажей	шт	11
Площадь здания, в том числе	м ²	13789,40
- площадь жилой части здания	м ²	11293,85
- площадь встроенных помещений коммерческого назначения	м ²	597,77
- площадь здания ниже отм. 0.000	м ²	872,94
- площадь технического этажа	м ²	1024,84
Строительный объем, в том числе:	м ³	52067,81
- Строительный объем выше отм. 0.000	м ³	48676,58
- Строительный объем ниже отм. 0.000	м ³	3391,23
Жилая площадь квартир	м ²	3120,31
Площадь квартир (без учета лоджий и балконов)	м ²	6572,64
Общая площадь квартир (с учетом лоджий и балконов с коэффициентом)	м ²	7397,78
Количество квартир, в том числе:	шт.	248
- Количество студий	шт.	182
- Количество однокомнатных квартир	шт.	50
- Количество двухкомнатных квартир	шт.	16
Полезная площадь встроенных помещений	м ²	550,50
Расчетная площадь встроенных помещений	м ²	550,50
Общее количество кладовых	шт.	52
Площадь кладовых	м ²	189,91
Высота здания (архитектурная)	м	51,23

Наименование объекта капитального строительства: Техничко-экономические показатели остальных объектов, входящие в состав сложного объекта, Литеры: 1, 1а, 2, 2а, 4, 5, 5а, 6, 7, 7а, 8, 9, открытый плавательный бассейн, рассмотрены ранее (см. п.1.6) и изменений не претерпели.

Адрес объекта капитального строительства: Россия, Краснодарский край, Туапсинский район, г/п Новомихайловское, с. Ольгинка

Функциональное назначение:

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: ШБ

Геологические условия: Ш

Ветровой район: Ш

Снеговой район: Ш

Сейсмическая активность (баллов): 8

Рассмотрены ранее (положительное заключение негосударственной экспертизы, см. п. 1.6)

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

Наименование: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «РЕГИОНПРОЕКТ»

ОГРН: 1142310006640

ИНН: 2310179351

КПП: 230801001

Место нахождения и адрес: Россия, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Гаражная, д. 48, оф. 10

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 (изменение № 6) от 01.07.2024 № б/н, ООО «СЗ «Метрикс-Ольгинка»

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 з/у с КН 23:33:0805002:473 площадью 40619 м² от 14.10.2022 № РФ 23-4-53-1-02-2022-4081, управление архитектуры и градостроительства администрации МО Туапсинский район

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

1. Акт о выполнении технических условий от 24.08.2020 г. № ИА-07/0038-20-вд от 17.06.2022 № ИА-07/0038-20-вд/1-В/1, филиал ПАО «Россети Кубань»

2. Технические условия на водоснабжение и водоотведение от 07.10.2022 № О-57-22, МУП «Новомихайловское ВКХ»

3. Технические условия на водоснабжение и водоотведение (2-5 этапы строительства)(взамен О-44-22 от 25.08.2022 г.) от 07.09.2023 № О-22-23, МУП «Новомихайловское ВКХ»

4. Технические условия на ливневую канализацию (взамен ТУ от 03.09.2019 г. № НМ-82-19(л)) от 09.12.2020 № О-55-20(л), МУП «Новомихайловское ВКХ»

5. Техническое заключение о вводе в эксплуатацию сетей и сооружений ливневой канализации от 29.03.2022 № 706, МУП «Новомихайловское ВКХ»

6. Технические условия на предоставление комплекса услуг связи от 10.01.2022 № 07/0122-5052, ПАО «Ростелеком»

7. Технические условия на предоставление комплекса услуг связи (доступ в интернет, телефонии) от 18.06.2024 № 24/06-18/П, ООО «Мультисервис»

8. Технические условия для проектирования диспетчеризации лифтового оборудования от 31.01.2024 № 3107-2024, ООО «ЭМПН-Сервис»

9. Технические условия для подключения объекта к сетям газораспределения (взамен выданных ранее ТУ № 1141-21/ТУ от 04.03.2021 г., № 853-20/2 от 02.09.2020 г.) от 15.02.2023 № 127/1, ООО «Туапсегоргаз»

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

23:33:0805002:473

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

Застройщик:

Наименование: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК «МЕТРИКС-ОЛЬГИНКА»

ОГРН: 1202300009064

ИНН: 2311301540

КПП: 230801001

Место нахождения и адрес: Россия, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Северная, д. 160, оф. 7

2.12. Сведения о подготовке проектной документации в форме информационной модели Проектная документация подготовлена без применения технологий информационного моделирования.

III. Описание рассмотренной документации (материалов)

3.1. Описание технической части проектной документации

3.1.1. 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 ПД№1 Том 1. изм 2 pdf sig	sig	E53D348A	14-18-ПЗ Том 1. Изм. 6
	Раздел ПД№1 Том 1. изм 2 pdf	pdf	C0314CF7	
Схема планировочной организации земельного участка				
1	Раздел ПД№2 Том 2 pdf sig	sig	06635031	14-18-ПЗУ Том 2. Изм. 6
	Раздел ПД№2 Том 2 pdf	pdf	98FDA55B	
Архитектурные решения				
1	Раздел ПД№3 Том 3.3.2 pdf sig	sig	797B4F59	14-18-3-3-АР Том 3.3.2. 3 этап строительства. Двухсекционный жилой дом со встроенными помещениями Литер 3. Изм. 6
	Раздел ПД№3 Том 3.3.2 pdf	pdf	6D7C8255	
Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений				
Система электроснабжения				
1	Раздел ПД№5 Том 5.1.3.2 pdf sig	sig	BC837B8B	14-18-3-3-ИОС1 Том 5.1.3.2. 3 этап строительства. Двухсекционный жилой дом со встроенными помещениями Литер 3. Изм. 2
	Раздел ПД№5 Том 5.1.3.2 pdf	pdf	FD511A07	
Система водоснабжения				
1	Раздел ПД№5 Том 5.2.3.2 pdf	pdf	355690E9	14-18-3-3-ИОС2,3 Том 5.2.3.2. 3 этап строительства. Двухсекционный жилой дом со встроенными помещениями Литер 3. Изм. 2
	Раздел ПД№5 Том 5.2.3.2 pdf sig	sig	3C7193D8	
Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети				
1	Раздел ПД№5 Том 5.4.3.2 pdf sig	sig	23765104	14-18-3-3-ИОС4 Том 5.4.3.2. 3 этап строительства. Двухсекционный жилой дом со встроенными помещениями Литер 3. Изм. 2
	Раздел ПД№5 Том 5.4.3.2 pdf	pdf	A1B63231	
Сети связи				
1	Раздел ПД№5 Том 5.5.3.2 pdf	pdf	FCFB8030	14-18-3-3-ИОС5 Том 5.5.3.2. 3 этап строительства. Двухсекционный жилой дом со встроенными помещениями Литер 3. Изм. 2
	Раздел ПД№5 Том 5.5.3.2 pdf sig	sig	7E009223	
Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности				
1	Раздел ПД№9 Том 9.3.2 pdf sig	sig	1056D56C	14-18-3-3-ПБ Том 9.3.2. 3 этап строительства. Двухсекционный жилой дом со встроенными помещениями Литер 3. Изм. 2
	Раздел ПД№9 Том 9.3.2 pdf	pdf	A8D0940C	

IV. Выводы по результатам рассмотрения

4.1. Выводы в отношении технической части проектной документации

4.1. Указание на результаты инженерных изысканий, на соответствие которым проводилась оценка проектной документации

Оценка проектной документации проведена на соответствие результатам следующих инженерных изысканий:
- Инженерно-геологические изыскания.

4.1.2. 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

Результаты инженерных изысканий, на соответствие которым проводилась оценка проектной документации поданному объекту рассмотрены ранее (положительное заключение негосударственной экспертизы, см. п. 1.6).

Представленные разделы проектной документации соответствуют результатам инженерных изысканий, заданию застройщика на проектирование и требованиям технических регламентов.

Остальные проектные решения по данному объекту рассмотрены ранее (см. п.1.6) и остались без изменений.

V. Общие выводы

Представленные разделы проектной документации соответствуют результатам инженерных изысканий, заданию застройщика на проектирование и требованиям технических регламентов.

В соответствии с пунктом 12 Требований к составу, содержанию и порядку оформления заключения экспертизы (приказ Министра РФ от 08.06.2018 г. № 341/пр в ред. от 07.08.2023 г., вступившей в силу с 27.01.2024 г.) в заключениях экспертизы не отражаются сведения: о методах выполнения инженерных изысканий, об оперативных изменениях, внесенных в процессе проведения экспертизы, описание основных решений, принятых в проектной документации.

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

1) Рудь Олег Сергеевич

Направление деятельности: 2.1.2. Объемно-планировочные и архитектурные решения

Номер квалификационного аттестата: МС-Э-59-2-3901

Дата выдачи квалификационного аттестата: 15.08.2014

Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 15.08.2029

2) Грицкевич Екатерина Юрьевна

Направление деятельности: 5. Схемы планировочной организации земельных участков

Номер квалификационного аттестата: МС-Э-5-5-11689

Дата выдачи квалификационного аттестата: 13.02.2019

Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 13.02.2029

3) Фролов Николай Николаевич

Направление деятельности: 2.1.3. Конструктивные решения

Номер квалификационного аттестата: МС-Э-59-2-3908

Дата выдачи квалификационного аттестата: 15.08.2014

Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 15.08.2029

4) Таванчева Ольга Алексеевна

Направление деятельности: 2.3.1. Электроснабжение и электропотребление

Номер квалификационного аттестата: МС-Э-48-2-9552

Дата выдачи квалификационного аттестата: 05.09.2017

Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 05.09.2029

5) Абдукодинова Анна Васильевна

Направление деятельности: 13. Системы водоснабжения и водоотведения

Номер квалификационного аттестата: МС-Э-3-13-13303

Дата выдачи квалификационного аттестата: 20.02.2020

Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 20.02.2030

6) Коцюба Алексей Викторович

Направление деятельности: 2.2.2. Теплоснабжение, вентиляция и кондиционирование

Номер квалификационного аттестата: МС-Э-48-2-9532

Дата выдачи квалификационного аттестата: 05.09.2017

Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 05.09.2029

7) Таванчева Ольга Алексеевна

Направление деятельности: 17. Системы связи и сигнализации

Номер квалификационного аттестата: МС-Э-61-17-11513

Дата выдачи квалификационного аттестата: 27.11.2018

Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 27.11.2028

8) Коцюба Алексей Викторович

Направление деятельности: 2.2.3. Системы газоснабжения
Номер квалификационного аттестата: ГС-Э-45-2-1754
Дата выдачи квалификационного аттестата: 11.11.2013
Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 11.11.2028

9) Зимарин Игорь Викторович

Направление деятельности: 10. Пожарная безопасность
Номер квалификационного аттестата: МС-Э-62-14-10001
Дата выдачи квалификационного аттестата: 22.11.2017
Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 22.11.2027

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 108BE710097B08EBD4EC987ED
65846B17
Владелец ДУБНИН РОМАН ЮРЬЕВИЧ
Действителен с 10.10.2023 по 10.01.2025

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 10675850006B1FE95432301886
B594571
Владелец Рудь Олег Сергеевич
Действителен с 29.01.2024 по 29.01.2025

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 140FA990014B157BD4058052A1
7E94B20
Владелец Грицкевич Екатерина Юрьевна
Действителен с 12.02.2024 по 12.02.2025

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 153A0980014B13B994DB0029A
42CB1AFF
Владелец Фролов Николай Николаевич
Действителен с 12.02.2024 по 12.02.2025

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 1A88E940014B11AB241A9731C7
99ACE37
Владелец Таванчева Ольга Алексеевна
Действителен с 12.02.2024 по 12.02.2025

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

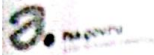
Сертификат 12D1B930014B18FA64440953BE
998307A
Владелец Абдукодирова Анна
Васильевна
Действителен с 12.02.2024 по 12.02.2025

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 1C734970014B1E9B143D2534DA
6B9B22E
Владелец Коцюба Алексей Викторович
Действителен с 12.02.2024 по 12.02.2025

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 105199E0014B10494424CC70EA
996C5A0
Владелец Зимарин Игорь Викторович
Действителен с 12.02.2024 по 12.02.2025

**RA.RU.612286 ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
"КРАСНОДАРСКАЯ МЕЖРЕГИОНАЛЬНАЯ НЕГОСУДАРСТВЕННАЯ ЭКСПЕРТИЗА"**

номер свидетельства об аккредитации	RA.RU.612286
дата внесения в реестр	13.06.2023
статус	Действует

Аккредитованное лицо

ИНН	2310170415
ОГРН	1132310006179
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО "КМНЭ"
Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КРАСНОДАРСКАЯ МЕЖРЕГИОНАЛЬНАЯ НЕГОСУДАРСТВЕННАЯ ЭКСПЕРТИЗА"
ФИО руководителя	ДУБИНИН РОМАН ЮРЬЕВИЧ
Адрес места нахождения	350000, РОССИЯ, КРАЙ КРАСНОДАРСКИЙ, Г. КРАСНОДАР, УЛ. БАЗОВСКАЯ ДАМБА, Д.8
номер телефона	+79882407099, +79883882868
адрес электронной почты	knexpert@mail.ru, 0438280@rambler.ru
адрес сайта в сети Интернет	www.knexpert.ru
ПП	231001001
действующая область аккредитации	На право проведения негосударственной экспертизы проектной документации

государственные услуги**аккредитация**

номер решения об аккредитации	НЭа-47
дата решения об аккредитации	09.06.2023
заявленная область аккредитации	На право проведения негосударственной экспертизы проектной документации
дата начала действия свидетельства об аккредитации	09.06.2023
дата окончания действия свидетельства об аккредитации	09.06.2028
учетный номер бланка	НЭа-47
дата и время публикации	13.06.2023
ФИО пользователя, опубликовавшего сведения	Волконская Елена Григорьевна