

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«КОИН-С»**

(регистрационный номер свидетельства об аккредитации
№ RA.RU.612155)

НОМЕР ЗАКЛЮЧЕНИЯ ЭКСПЕРТИЗЫ

N	2	3	—	2	—	1	—	2	—	0	4	7	2	1	5	—	2	0	2	3
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---



Директор ООО «КОИН-С»
Чугунова Юлия Михайловна

«11» августа 2023 г.

**ПОЛОЖИТЕЛЬНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ
ПОВТОРНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ**

Объект экспертизы

Проектная документация

Вид работ

Строительство

Наименование объекта экспертизы

Жилой комплекс на земельном участке с кадастровым
номером 23:43:0000000:20747 в городе Краснодар.
Корректировка

Предмет экспертизы

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 «КОИН-С» (ООО «КОИН-С»)

ИНН: 3327136453

КПП: 332801001

ОГРН: 1173328003760

Место нахождения и адрес: 600005, Владимирская обл., г. Владимир, ул. Мира, д. 15В, этаж 5, помещение 63, 64

1.2 Сведения о заявителе

Заявитель

Наименование: Индивидуальный предприниматель Гаспарьян Александра Владимировна (ИП Гаспарьян А.В.)

ИНН: 231216327005

ОГРНИП: 318237500208030

Место нахождения и адрес: 350059, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. им. Глинки, д. 67

1.3 Основания для проведения экспертизы

1. Заявление о проведении негосударственной экспертизы проектной документации от 11.08.2023 № б/н,;

2. Договор на проведение негосударственной экспертизы проектной документации от 11.08.2023 № 451-КЭПД/2023, между ООО «КОИН-С» и ИП Гаспарьян А.В.

1.4 Сведения о 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. Выписка из реестра членов саморегулируемой организации в области архитектурно-строительного проектирования для ИП Гаспарьян А.В. от 28.07.2023 № 231216327005-20230728-1516, Союз «Саморегулируемая организация «Краснодарские проектировщики»;

2. Разделы проектной документации (состав проектной документации приведен в п. 3.1.1 заключения).

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

1. Положительное заключение государственной экспертизы результатов инженерных изысканий и проекта без сметы по объекту: «Жилой комплекс на земельном участке с кадастровым номером 23:43:0000000:20747 в городе Краснодар» от 10.11.2022 № 23-2-1-3-078730-2022, ООО «ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ».

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: Жилой комплекс на земельном участке с кадастровым номером 23:43:0000000:20747 в городе Краснодар. **Корректировка.**

Почтовый (строительный) адрес (местоположение) объекта капитального строительства: Краснодарский край, г. Краснодар.

2.1.2 Сведения о функциональном назначении объекта капитального строительства

Тип объекта: нелинейный.

Функциональное назначение: объект капитального строительства непроизводственного назначения (01.02.001.006 Многоквартирный жилой дом (более 16 этажей)).

2.1.3 Сведения о технико-экономических показателях объекта капитального строительства

№ п/п	Показатель	Ед. изм.	Значение
1.	Площадь участка	м ²	19649,0
2.	Площадь территории дошкольного общеобразовательного учреждения на 250 мест	м ²	9506,0
3.	Площадь территории дошкольного общеобразовательного учреждения на 250 мест, в том числе площадь застройки	м ²	2958,02
4.	Площадь территории дошкольного общеобразовательного учреждения на 250 мест, в том числе площадь твердых покрытий	м ²	3077,60
5.	Площадь территории дошкольного общеобразовательного учреждения на 250 мест, в том числе площадь озеленения	м ²	3470,38
6.	Площадь территории проектируемого жилого комплекса	м ²	10143,0

7.	Площадь застройки жилого комплекса	м ²	3509,64
8.	Площадь твердых покрытий жилого комплекса	м ²	4093,36
9.	Площадь озеленения жилого комплекса	м ²	2540,0
10.	Площадь застройки. Литер 1,2	м ²	3170,0
11.	Площадь здания. Литер 1,2, в т. ч.:	м ²	37333,71
12.	- жилая часть	м ²	32350,11
13.	- общественная часть	м ²	4983,6
14.	Этажность. Литер 1,2	эт.	18
15.	Количество этажей. Литер 1,2	эт.	19
16.	Строительный объем. Литер 1,2, в т. ч.:	м ³	134865,09
17.	- выше отм. 0,000	м ³	129265,09
18.	- ниже отм. 0,000	м ³	5600,00
19.	Жилая площадь квартир. Литер 1,2	м ²	13951,92
20.	Площадь квартир. Литер 1,2	м ²	20419,84
21.	Общая площадь квартир. Литер 1,2	м ²	21569,06
22.	Количество квартир. Литер 1,2, в т.ч.:	ед.	416
23.	- 1-комнатных	ед.	208
24.	- 2-комнатных	ед.	192
25.	- 3-комнатных	ед.	16
26.	Площадь помещений коммерческого назначения (сумма помещений). Литер 1,2	м ²	4502,70
27.	Полезная площадь помещений коммерческого назначения. Литер 1,2	м ²	4135,82
28.	Общая площадь парковки. Литер 3	м ²	7338,63
29.	Площадь застройки здания (подземная). Литер 3, в т. ч.:	м ²	5586,33
30.	- площадь застройки здания (наземная)	м ²	268,24
31.	Этажность. Литер 3	эт.	1
32.	Количество этажей. Литер 3	эт.	1
33.	Строительный объем здания (подземная часть). Литер 3	м ³	31180,08
34.	Строительный объем здания (наземная часть). Литер 3	м ³	530,95
35.	Количество машиномест. Литер 3	ед.	201
36.	Этажность. ДОО на 250 мест	эт.	1-2
37.	Количество этажей. ДОО на 250 мест	эт.	2-3
38.	Площадь застройки. ДОО на 250 мест	м ²	2687,62
39.	Строительный объем. ДОО на 250 мест, в т. ч.:	м ³	28000,0
40.	- ниже отм. 0,000	м ³	7710,0
41.	- холодный чердак	м ³	4333,0
42.	Общая площадь здания (без учета тех. чердака). ДОО на 250 мест	м ²	7003,68
43.	Полезная площадь. ДОО на 250 мест	м ²	4236,75
44.	Расчетная площадь. ДОО на 250 мест	м ²	3262,01

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 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

Результаты инженерных изысканий рассмотрены в положительных заключениях экспертизы от 10.11.2022 №23-2-1-3-078730-2022.

Климатический район и подрайон: ШБ.

Инженерно-геологические условия: Ш (сложные).

Ветровой район: IV.

Снеговой район: II.

Интенсивность сейсмических воздействий: 7.

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

Генеральная проектная организация

Наименование: Индивидуальный предприниматель Гаспарьян Александра Владимировна (ИП Гаспарьян А.В.)

ИНН: 231216327005

ОГРНИП: 318237500208030

Место нахождения и адрес: 350059, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. им. Глинки, д. 67

2.6 Сведения об использовании при подготовке проектной документации экономически эффективной проектной документации повторного использования

Использование проектной документации повторного использования при подготовке проектной документации не предусмотрено.

2.7 Сведения о задании застройщика (технического заказчика) на разработку проектной документации

1. Техническое задание на выполнение проектной документации по объекту: «Жилой комплекс на земельном участке с кадастровым номером 23:43:0000000:20747 в городе Краснодар. Корректировка» от 19.07.2023 №б/н, утвержденное АО «Объединение», согласованное ИП Гаспарьян А.В. (Приложение №1 к Дополнительному соглашению №1 от 19.07.2023 к Договору на выполнение проектных работ от 11.05.2022 № б/н).

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

Документация по планировке территории, о наличии разрешений на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства принята согласно ранее выданному положительному заключению экспертизы.

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

Технические условия подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения приняты согласно ранее выданному положительному заключению экспертизы.

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

Кадастровый номер земельного участка: 23:43:0000000:20747.

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

Застройщик

Наименование: Акционерное общество «Объединение»
(АО «Объединение»)

ИНН: 2309145245

КПП: 230901001

ОГРН: 1152309001294

Место нахождения и адрес: Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Воронежская, д. 47

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)

№ тома	Обозначение	Наименование	Примечание
1.1.	03-22-ПЗ.1	Раздел 1. Пояснительная записка. Часть 1. Пояснительная записка	Коррект.
1.2.	03-22-ПЗ.2	Раздел 1. Пояснительная записка. Часть 2. Состав проектной документации	Коррект.
2.	03-22-СПЗУ	Раздел 2. Схема планировочной организации земельного участка	Коррект.
3.1.	03-22-1,2-АР	Раздел 3. Архитектурные решения. 18-ти этажный жилой дом со встроенно-пристроенными помещениями. Литер 1,2	Коррект.

3.2.	03-22-3-АР	Раздел 3. Архитектурные решения. Одноуровневая подземная стоянка автомобилей Литер 3	Коррект.
4.1.	03-22-1-КР	Раздел 4. Конструктивные и объемно-планировочные решения. 24-х этажный жилой дом со встроенно-пристроенными помещениями. Литер 1	
4.2.	03-22-2-КР	Раздел 4. Конструктивные и объемно-планировочные решения. 24-х этажный жилой дом со встроенно-пристроенными помещениями. Литер 2	
4.3.	03-22-3-КР	Раздел 4. Конструктивные и объемно-планировочные решения. Одноуровневая подземная стоянка автомобилей Литер 3	
		Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений	
5.1.1.	03-22-1-ИОС1	Подраздел 1. Система электроснабжения. 24-х этажный жилой дом со встроенно-пристроенными помещениями. Литер 1	
5.1.2.	03-22-2-ИОС1	Подраздел 1. Система электроснабжения. 24-х этажный жилой дом со встроенно-пристроенными помещениями. Литер 2	
5.1.3.	03-22-3-ИОС1	Подраздел 1. Система электроснабжения. Одноуровневая подземная стоянка автомобилей Литер 3	
5.2.1.	03-22-1-ИОС2	Подраздел 2. Система водоснабжения. 24-х этажный жилой дом со встроенно-пристроенными помещениями. Литер 1	
5.2.2.	03-22-2-ИОС2	Подраздел 2. Система водоснабжения. 24-х этажный жилой дом со встроенно-пристроенными помещениями. Литер 2	
5.2.3.	03-22-3-ИОС2	Подраздел 2. Система водоснабжения. Одноуровневая подземная стоянка автомобилей Литер 3	
5.3.1.	03-22-1-ИОС3	Подраздел 3. Система водоотведения. 24-х этажный жилой дом со встроенно-пристроенными помещениями. Литер 1	
5.3.2.	03-22-2-ИОС3	Подраздел 3. Система водоотведения. 24-х этажный жилой дом со встроенно-пристроенными помещениями. Литер 2	
5.3.3.	03-22-3-ИОС3	Подраздел 3. Система водоотведения. Одноуровневая подземная стоянка автомобилей Литер 3	
5.4.1.	03-22-1-ИОС4	Подраздел 4. Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети. 24-х этажный жилой дом со встроенно-пристроенными помещениями. Литер 1	

5.4.2.	03-22-2-ИОС4	Подраздел 4. Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети. 24-х этажный жилой дом со встроенно-пристроенными помещениями. Литер 2	
5.4.3.	03-22-3-ИОС4	Подраздел 4. Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети. Одноуровневая подземная стоянка автомобилей Литер 3	
5.5.1.	03-22-1-ИОС5	Подраздел 5. Сети связи. 24-х этажный жилой дом со встроенно-пристроенными помещениями. Литер 1	
5.5.2.	03-22-2-ИОС5	Подраздел 5. Сети связи. 24-х этажный жилой дом со встроенно-пристроенными помещениями. Литер 2	
5.5.3.	03-22-3-ИОС5	Подраздел 5. Сети связи. Одноуровневая подземная стоянка автомобилей Литер 3	
5.7.1.	03-22-1,2-ИОС7	Подраздел 7. Технологические решения. 24-х этажный жилой дом со встроенно-пристроенными помещениями. Литер 1,2	
5.7.2.	03-22-3-ИОС7	Подраздел 7. Технологические решения. Одноуровневая подземная стоянка автомобилей Литер 3	
8.	03-22-ООС	Раздел 8. Перечень мероприятий по охране окружающей среды	
9.1.	03-22-1,2-ПБ	Раздел 9. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности. 24-х этажный жилой дом со встроенно-пристроенными помещениями. Литер 1,2	
9.2.	03-22-3-ПБ	Раздел 9. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности. 24-х этажный жилой дом со встроенно-пристроенными помещениями. Одноуровневая подземная стоянка автомобилей Литер 3	
10.	03-22-ОДИ	Раздел 10. Мероприятия по обеспечению доступа инвалидов	
10(1).1.	03-22-1,2-ЭЭ.1	Раздел 10(1). Мероприятия по обеспечению соблюдения требований энергетической эффективности и требований оснащенности зданий, строений и сооружений приборами учета используемых энергетических ресурсов. 24-х этажный жилой дом со встроенно-пристроенными помещениями. Литер 1,2	

10(1).2.	03-22-1,2-ЭЭ.2	Раздел 10(1). Мероприятия по обеспечению соблюдения требований энергетической эффективности и требований оснащенности зданий, строений и сооружений приборами учета используемых энергетических ресурсов. 24-х этажный жилой дом со встроенно-пристроенными помещениями. Литер 1,2. Встроенно-пристроенная часть	
		Раздел 12. Иная документация в случаях, предусмотренных федеральными законами	
		Иная документация, установленная законодательными актами Российской Федерации	
12.1.	03-22-ТБЭ	Подраздел 1. Требования к обеспечению безопасной эксплуатации объектов капитального строительства	
12.2.	03-22-НПКР	Подраздел 2. Сведения о нормативной периодичности выполнения работ по капитальному ремонту многоквартирного дома, необходимых для обеспечения безопасной эксплуатации такого дома, об объеме и о составе указанных работ	

3.1.2 Описание основных решений (мероприятий), принятых в проектной документации

3.1.2.1 Пояснительная записка

Раздел «Пояснительная записка» в объеме проектной документации ранее получил положительное заключение экспертизы.

Проектная документация объекта «Жилой комплекс на земельном участке с кадастровым номером 23:43:0000000:20747 в городе Краснодар» (Корректировка) выполнена на основании заключенного договора от 11.05.2022 № б/н и дополнительного соглашения к нему от 19.07.2023 № б/н между ИП Гаспарьян А.В. (Исполнитель) и Заказчиком в лице АО «Объединение» (Застройщик).

Корректировкой раздела предусмотрены следующие изменения:

1. Текстовая часть раздела откорректирована в части исключения двух односекционных 24-х этажных жилых домов Литер 1, Литер 2 и проектирования одного 18-ти этажного трехсекционного жилого дома;

2. Откорректированы сведения о потребности объекта капитального строительства в топливе, газе, воде и электрической энергии:

Расход воды на хозяйственно-питьевые нужды объекта составляют 211,208 м³/сут.

Тепловые нагрузки на отопление, вентиляцию, горячее водоснабжение составляют 1,702 Гкал/час.

Расчетная мощность на шинах РУ-0,4 кВ ТП – 1279 кВт.

3. Откорректированы технико-экономические показатели объекта капитального строительства.

Остальные проектные решения выполняются в соответствии с ранее выданным положительным заключением экспертизы.

3.1.2.2 Схема планировочной организации земельного участка

Раздел «Схема планировочной организации земельного участка» в объеме проектной документации ранее получил положительное заключение экспертизы.

Корректировкой раздела предусмотрены следующие изменения:

1. Раздел откорректирован согласно изменений остальных разделов проектной документации.

Остальные проектные решения выполняются в соответствии с ранее выданным положительным заключением экспертизы.

3.1.2.3 Архитектурные решения

Раздел «Архитектурные решения» в объеме проектной документации ранее получил положительное заключение экспертизы.

Корректировкой раздела предусмотрены следующие изменения:

1. Исключение двух односекционных 24-х этажных жилых домов Литер 1, Литер 2 и проектирование одного 18-ти этажного трехсекционного жилого дома.

Остальные проектные решения выполняются в соответствии с ранее выданным положительным заключением экспертизы.

3.1.2.4 Конструктивные и объемно-планировочные решения

Раздел «Конструктивные и объемно-планировочные решения» в объеме проектной документации ранее получил положительное заключение экспертизы.

Изменения в раздел не вносились.

3.1.2.5 Система электроснабжения

Подраздел «Система электроснабжения» в объеме проектной документации ранее получил положительное заключение экспертизы.

Изменения в подраздел не вносились.

3.1.2.6 Система водоснабжения

Подраздел «Система водоснабжения» в объеме проектной документации ранее получил положительное заключение экспертизы.

Изменения в подраздел не вносились.

3.1.2.7 Система водоотведения

Подраздел «Система водоотведения» в объеме проектной документации ранее получил положительное заключение экспертизы.

Изменения в подраздел не вносились.

3.1.2.8 Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети

Подраздел «Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети» в объеме проектной документации ранее получил положительное заключение экспертизы.

Изменения в подраздел не вносились.

3.1.2.9 Сети связи

Подраздел «Сети связи» в объеме проектной документации ранее получил положительное заключение экспертизы.

Изменения в подраздел не вносились.

3.1.2.10 Технологические решения

Раздел «Технологические решения» в объеме проектной документации ранее получил положительное заключение экспертизы.

Изменения в подраздел не вносились.

3.1.2.11 Перечень мероприятий по охране окружающей среды

Раздел «Перечень мероприятий по охране окружающей среды» в объеме проектной документации ранее получил положительное заключение экспертизы.

Изменения в раздел не вносились.

3.1.2.12 Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности

Раздел «Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности» в объеме проектной документации ранее получил положительное заключение экспертизы.

Изменения в раздел не вносились.

3.1.2.13 Мероприятия по обеспечению доступа инвалидов

Раздел «Мероприятия по обеспечению доступа инвалидов» в объеме проектной документации ранее получил положительное заключение экспертизы.

Изменения в раздел не вносились.

3.1.2.14 Сведения о нормативной периодичности выполнения работ по капитальному ремонту многоквартирного дома, необходимых для обеспечения безопасной эксплуатации такого дома, об объеме и о составе указанных работ

Раздел «Сведения о нормативной периодичности выполнения работ по капитальному ремонту многоквартирного дома, необходимых для обеспечения безопасной эксплуатации такого дома, об объеме и о составе указанных работ» в объеме проектной документации ранее получил положительное заключение экспертизы.

Изменения в раздел не вносились.

3.1.2.15 Требования к обеспечению безопасной эксплуатации объектов капитального строительства

Раздел «Требования к обеспечению безопасной эксплуатации объектов капитального строительства» в объеме проектной документации ранее получил положительное заключение экспертизы.

Изменения в раздел не вносились.

3.1.3 Сведения об оперативных изменениях, внесенных заявителем в рассматриваемые разделы проектной документации в процессе проведения экспертизы

В процессе проведения экспертизы оперативное внесение изменений в проектную документацию не осуществлялось.

IV. Выводы по результатам рассмотрения

4.1 Выводы в отношении технической части проектной документации

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

Результаты инженерных изысканий рассмотрены в положительных заключениях экспертизы от 10.11.2022 №23-2-1-3-078730-2022.

Оценка проектной документации проведена на соответствие результатам следующих инженерных изысканий:

- Инженерно-геодезические изыскания.
- Инженерно-геологические изыскания.
- Инженерно-гидрометеорологические изыскания.
- Инженерно-экологические 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

4.1.2.1 Раздел «Пояснительная записка» соответствует результатам инженерных изысканий, заданию на проектирование, требованиям технических регламентов.

4.1.2.2 Раздел «Схема планировочной организации земельного участка» соответствует результатам инженерных изысканий, заданию на проектирование, требованиям технических регламентов:

4.1.2.3 Раздел «Архитектурные решения» соответствует результатам инженерных изысканий, заданию на проектирование, требованиям технических регламентов.

4.2 Общие выводы

Проектная документация объекта капитального строительства «Жилой комплекс на земельном участке с кадастровым номером 23:43:0000000:20747 в городе Краснодар» (Корректировка) соответствует результатам инженерных изысканий, заданию на проектирование, требованиям технических регламентов, в том числе санитарно-эпидемиологическим, экологическим требованиям, требованиям государственной охраны объектов культурного наследия, требованиям пожарной, промышленной и иной безопасности.

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

Ведущий эксперт

Квалификационный аттестат по направлению деятельности
5. Схемы планировочной организации земельных участков
№ МС-Э-43-17-12709

Дата получения: 10.10.2019

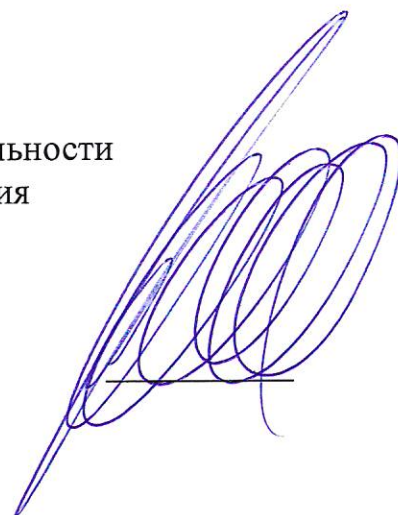
Дата окончания действия: 10.10.2029

Квалификационный аттестат по направлению деятельности
6. Объемно-планировочные и архитектурные решения
№ МС-Э-4-6-11671

Дата получения: 06.02.2019

Дата окончания действия: 06.02.2029

Смирнова Яна Владимировна





RA.RU.612155 ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КОИН-С"

Номер свидетельства об аккредитации
Дата внесения в реестр
Статус

RA.RU.612155
07.04.2022
Действует

Аккредитованное лицо

ИНН: 5307150453
ОГРН: 1179338063790
Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
Сторононе зарегистрировано: ООО "КОИН-С"
Полное наименование: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КОИН-С"
ИНН регионального уровня: ЧУГУНОВА Юлия Михайловна
Адрес места нахождения: 600005, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ ВЛАДИМИРСКАЯ, ГОРОД ВЛАДИМИР, УЛИЦА МИРА, ДОМ 138, ЭТАЖ 5, ПОМЕЩЕНИЕ 53.64
+79300819991, +79304081737
chugunova_yu@mail.ru
www.koin-s.ru
ИНП: 332801001
Действующая область аккредитации: На право проведения негосударственной экспертизы проектной документации

Работники аккредитованного лица

ИМО эксперта	Номер аттестата	Дата выдачи аттестата	Дата окончания срока действия аттестата	Направление деятельности	Дата начала работы
Шонина Марина Валерьевна	МС Э-62-0291	30.04.2016	30.04.2024	(2.1) Общественно-планировочное, архитектурное и конструкторское проектирование инженерно-планировочных организаций земельного участка, организация строительства	
Васюнов Елена Александровна	МС Э-12-7-20862	30.03.2018	30.03.2025	(2.1.7) Конструкторские решения	
Киселева Елена Петровна	МС Э-61-6-5945	14.11.2017	14.11.2027	(2.1.1.6) Общественно-планировочное и архитектурное проектирование	
Гаврилов Александр Анатольевич	МС Э-56-2-6756	11.12.2015	11.12.2024	(2.1.1.8) Составление проектной документации	



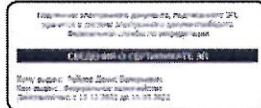
RA.RU.612155 ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КОИН-С"

ИМО эксперта: Ковалева Ирина Викторовна
Номер аттестата: МС Э-4-5-13364
Дата выдачи аттестата: 20.02.2020
Дата окончания срока действия аттестата: 20.02.2025
Направление деятельности: (2.1.1.8) Составление проектной документации земельного участка
Дата начала работы:

Государственные услуги

Аккредитация

- Номер решения об аккредитации: №3-31
- Дата решения об аккредитации: 06.04.2022
- Заявленная область аккредитации: На право проведения негосударственной экспертизы проектной документации
- Дата начала действия свидетельства об аккредитации: 06.04.2022
- Дата окончания действия свидетельства об аккредитации: 06.04.2027
- Участник тендера: -
- Дата и время публикации: 07.04.2022
- ИМО подготавливает опубликовываемое сообщение: Дийсенова Эльвира Абдулбакировна



RA.RU.612274 ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КОИН-С"

Номер свидетельства об аккредитации
Дата внесения в реестр
Статус

RA.RU.612274
28.04.2023
Действует

Аккредитованное лицо

ИНН: 5307150453
ОГРН: 1179338063790
Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
Сторононе зарегистрировано: ООО "КОИН-С"
Полное наименование: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КОИН-С"
ИНН регионального уровня: ЧУГУНОВА Юлия Михайловна
Адрес места нахождения: 600005, РОССИЯ, Владимирская область, г. Владимир, ул. МИРА, д. 138, ЭТАЖ 5, ПОМЕЩ. 53.64
+79300819991, +79304081737
chugunova_yu@mail.ru
www.koin-s.ru
ИНП: 332801001
Действующая область аккредитации: На право проведения негосударственной экспертизы результатов инженерных изысканий

Работники аккредитованного лица

ИМО эксперта	Номер аттестата	Дата выдачи аттестата	Дата окончания срока действия аттестата	Направление деятельности	Дата начала работы
Тарасов Сергей Николаевич	МС Э-1-7-6038	08.04.2016	08.04.2024	(1.4) Инженерно-конструкторские работы в области проектирования инженерно-планировочных организаций	
Брикова Ирина Александровна	МС Э-6-7-0708	28.01.2017	28.01.2027	(1.4) Инженерно-конструкторские работы в области проектирования инженерно-планировочных организаций	
Маслова Валерия Александровна	МС Э-6-2-11811	05.04.2017	05.04.2027	(1.4) Инженерно-конструкторские работы в области проектирования инженерно-планировочных организаций	
Тюде Константин Сергеевич	МС Э-17-1-3407	24.06.2021	24.06.2031	(1.4) Инженерно-конструкторские работы в области проектирования инженерно-планировочных организаций	
Ченцов Михаил Владимирович	МС Э-33-13-11597	26.12.2015	26.12.2025	(1.4) Инженерно-конструкторские работы в области проектирования инженерно-планировочных организаций	

Государственные услуги



RA.RU.612274 ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КОИН-С"

Аккредитация

- Номер решения об аккредитации: №3-34
- Дата решения об аккредитации: 27.04.2023
- Заявленная область аккредитации: На право проведения негосударственной экспертизы результатов инженерных изысканий
- Дата начала действия свидетельства об аккредитации: 27.04.2023
- Дата окончания действия свидетельства об аккредитации: 27.04.2028
- Участник тендера: -
- Дата и время публикации: 28.04.2023
- ИМО подготавливает опубликовываемое сообщение: Волковская Елена Григорьевна



КОПИЯ ВЕРНА
ООО «КОИН-С»
ДИРЕКТОР
ЧУГУНОВА Ю. М.