

**Общество с ограниченной ответственностью  
«КОИН-С»**

(регистрационный номер свидетельства об аккредитации  
№ RA.RU.612274, № RA.RU.612155)

**НОМЕР ЗАКЛЮЧЕНИЯ ЭКСПЕРТИЗЫ**

N	3	3	—	2	—	1	—	2	—	0	4	9	9	8	9	—	2	0	2	3
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---



Директор ООО «КОИН-С»  
Чугунова Юлия Михайловна

«24» августа 2023 г.

**ПОЛОЖИТЕЛЬНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ  
ПОВТОРНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ**

**Объект экспертизы**

Проектная документация

**Вид работ**

Строительство

**Наименование объекта экспертизы**

Многоквартирный жилой дом  
Владимирская область, МО г. Ковров, ул. Еловая, дом 11  
Корректировка 1

**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 область, г. Владимир, ул. Мира, д. 15В, этаж 5, помещение 63, 64

### **1.2 Сведения о заявителе**

**Заявитель**

**Наименование:** Общество с ограниченной ответственностью Специализированный застройщик «СК Континент» (ООО СЗ «СК Континент»)

**ИНН:** 3305055169

**КПП:** 330501001

**ОГРН:** 1063332011159

**Место нахождения и адрес:** 601911, Владимирская область, г. Ковров, ул. Строителей, д. 28, пом. X, каб. 330

### **1.3 Основания для проведения экспертизы**

1. Заявление о проведении негосударственной экспертизы от 18.08.2023 № б/н, ООО СЗ «СК Континент»;

2. Договор на проведение негосударственной экспертизы проектной документации между ООО СЗ «СК Континент» и ООО «КОИН-С» от 18.08.2023 №468-КЭПД/2023.

### **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. Разделы проектной документации (состав проектной документации приведен в п. 3.1.1);

2. Выписка из реестра членов саморегулируемой организации в области архитектурно-строительного проектирования для ООО «Континент» от 09.08.2023 № 3305716429-20230809-1059, Ассоциация «Объединение проектировщиков Владимирской области», саморегулируемая организация (СРО-П-059- 20112009);

3. Справка о внесенных изменениях в проектную документацию от 18.08.2023 №125, ООО СЗ «СК Континент».

### 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

Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий объекта «Многоквартирный жилой дом. Владимирская область, МО г. Ковров, ул. Еловая, дом 11» от 11.11.2022 № 33-2-1-3-079357-2022, ООО «КОИИ-С».

## 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:**  
Многоквартирный жилой дом Владимирская область, МО г. Ковров, ул. Еловая, дом 11.

**Почтовый (строительный) адрес (местоположение) объекта капитального строительства:** 601911, Владимирская область, г. Ковров, ул. Еловая, дом 11.

2.1.2 Сведения о функциональном назначении объекта капитального строительства

**Тип объекта:** нелинейный.

**Функциональное назначение:** объект капитального строительства непроизводственного назначения, многоквартирный жилой дом.

2.1.3 Сведения о технико-экономических показателях объекта капитального строительства

№ п/п	Показатель	Ед. изм.	Значение
<b>Земельный участок</b>			
1.	Площадь участка проектирования (к.н. 33:20:016403:22)	м <sup>2</sup>	11030,00
2.	Площадь застройки многоквартирного жилого дома	м <sup>2</sup>	2145,40
3.	Площадь асфальтового покрытия проездов, парковки	м <sup>2</sup>	3181,60

4.	Площадь плиточного покрытия тротуаров	м <sup>2</sup>	788,50
5.	Площадь асфальтового покрытия тротуаров	м <sup>2</sup>	1122,70
6.	Площадь отмостки	м <sup>2</sup>	204,30
7.	Площадь площадки для игр детей дошкольного и младшего возраста	м <sup>2</sup>	585,50
8.	Площадь площадки отдыха взрослого населения	м <sup>2</sup>	48,00
9.	Площадь площадки для хозяйственных целей	м <sup>2</sup>	124,00
10.	Площадь площадки для занятий спортом	м <sup>2</sup>	477,00
11.	Площадь травяного покрытия	м <sup>2</sup>	2353,00
	<b>Дополнительное благоустройство</b>		
12.	Площадь асфальтового покрытия проездов, парковки	м <sup>2</sup>	1622,50
13.	Площадь асфальтового покрытия тротуаров	м <sup>2</sup>	208,70
14.	Площадь площадки для хозяйственных целей	м <sup>2</sup>	17,50
<b>Многоквартирный жилой дом</b>			
15.	Площадь застройки здания	м <sup>2</sup>	2145,40
16.	Площадь здания (многоквартирный жилой дом)	м <sup>2</sup>	21733,17
17.	Общая площадь жилых помещений (за исключением лоджий), в том числе:	м <sup>2</sup>	14695,88
18.	- студий	м <sup>2</sup>	597,31
19.	- 1-комнатных	м <sup>2</sup>	5034,35
20.	- 2-комнатных	м <sup>2</sup>	7138,34
21.	- 3-комнатных	м <sup>2</sup>	1925,88
22.	Общая площадь жилых помещений (с учетом лоджий с понижающим коэффициентом), в том числе:	м <sup>2</sup>	15330,01
23.	- студий	м <sup>2</sup>	644,23
24.	- 1-комнатных	м <sup>2</sup>	5308,27
25.	- 2-комнатных	м <sup>2</sup>	7409,61
26.	- 3-комнатных	м <sup>2</sup>	1967,90
27.	Общая площадь жилых помещений (с учетом лоджий без понижающего коэффициента), в том числе:	м <sup>2</sup>	15964,14
28.	- студий	м <sup>2</sup>	691,15
29.	- 1-комнатных	м <sup>2</sup>	5582,19
30.	- 2-комнатных	м <sup>2</sup>	7680,88
31.	- 3-комнатных	м <sup>2</sup>	2009,92
32.	Площадь помещений общего пользования	м <sup>2</sup>	3190,83
33.	Площадь технических помещений	м <sup>2</sup>	120,14
34.	Площадь встроенных помещений	м <sup>2</sup>	1041,37
35.	Количество этажей, в том числе:	эт.	13
36.	- надземных (этажность)	эт.	12
37.	- подземных	эт.	1
38.	Площадь помещений технического этажа (пространства для прокладки инженерных коммуникаций, технические помещения)	м <sup>2</sup>	1692,73
39.	Строительный объем, в том числе:	м <sup>3</sup>	66727,72
40.	- выше отметки 0,000	м <sup>3</sup>	62808,86
41.	- ниже отметки 0,000	м <sup>3</sup>	3918,86
42.	Количество квартир, в том числе:	шт.	303

43.	- студий	шт.	23
44.	- 1-комнатных	шт.	134
45.	- 2-комнатных	шт.	124
46.	- 3-комнатных	шт.	22
47.	Количество жителей	чел.	471
48.	Количество секций	ед.	5
49.	Высота здания (архитектурная) - 1 секция	м	37,64
50.	Высота здания (архитектурная) - 2 секция	м	38,04
51.	Высота здания (архитектурная) - 3 секция	м	37,79
52.	Высота здания (архитектурная) - 4 секция	м	38,49
53.	Высота здания (архитектурная) - 5 секция	м	38,14
54.	Высота здания (пожарно-техническая) - 1 секция	м	33,50
55.	Высота здания (пожарно-техническая) - 2 секция	м	32,70
56.	Высота здания (пожарно-техническая) - 3 секция	м	32,70
57.	Высота здания (пожарно-техническая) - 4 секция	м	33,20
58.	Высота здания (пожарно-техническая) - 5 секция	м	33,00

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

Не требуется.

## **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**

Климатический район и подрайон: ПВ.

Геологические условия: II.

Ветровой район: I.

Снеговой район: IV.

Сейсмическая активность (баллов): 5.

Согласно ранее выданному положительному заключению экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий от 11.11.2022 № 33-2-1-3-079357-2022.

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

### **Проектная организация**

**Наименование:** Общество с ограниченной ответственностью «Континент» (ООО «Континент»)

**ИНН:** 3305716429

**КПП:** 330501001

**ОГРН:** 1123332002870

**Место нахождения и адрес:** 601911, Владимирская область, г. Ковров, ул. Строителей, д. 28 помещение х, кабинет 309.

## **2.6 Сведения об использовании при подготовке проектной документации проектной документации повторного использования, в том числе 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 корректировку проектной документации (Приложение №1 к дополнительному соглашению №2 от 07.08.2023 №СК-Ел11-4046), утвержденное ООО СЗ «СК Континент», согласованное ООО «Континент».

## **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 13.04.2022 № РФ-33-2-20-0-00-2022-3260, Управление строительства и архитектуры администрации г. Коврова Владимирской области.

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

Согласно ранее выданному положительному заключению экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий от 11.11.2022 № 33-2-1-3-079357-2022.

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

33:20:016403:22

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

**Застройщик**

**Наименование:** Общество с ограниченной ответственностью Специализированный застройщик «СК Континент» (ООО СЗ «СК Континент»)

**ИНН:** 3305055169

**КПП:** 330501001

**ОГРН:** 1063332011159

**Место нахождения и адрес:** 601911, Владимирская область, г. Ковров, ул. Строителей, д. 28, пом. X, каб. 330

**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	К1-К-ОБ-292-ПЗ	Раздел 1 «Пояснительная записка»	Коррект.
2	К1-К-ОБ-292-ПЗУ	Раздел 2 «Схема планировочной организации земельного участка»	Коррект.
3	К1-К-ОБ-292-АР	Раздел 3 «Архитектурные решения»	Коррект.
4	К1-К-ОБ-292-КР	Раздел 4 «Конструктивные и объемно-планировочные решения»	Коррект.
		Раздел 5 «Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений»	
5	К-ОБ-292- ИОС.1	Система электроснабжения	
6	К-ОБ-292- ИОС.2, ИОС.3	Система водоснабжения и водоотведения	
7	К-ОБ-292- ИОС.4	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети	

8	К-ОБ-292- ИОС.5	Сети связи	
9	К-ОБ-292- ИОС.6	Система газоснабжения. Котельная	
10	К-ОБ-292- ИОС.7	Технологические решения	
12	К-ОБ-292- ПОС	Раздел 6 «Проект организации строительства»	
14	К-ОБ-292- ООС	Раздел 8 «Перечень мероприятий по охране окружающей среды»	
15	К-ОБ-292-ПБ	Раздел 9 «Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности»	
16	К-ОБ-292- ОДИ	Раздел 10 «Мероприятия по обеспечению доступа инвалидов»	
17	К-ОБ-292-ЭЭ	Раздел 10.1 «Мероприятия по обеспечению соблюдения требований энергетической эффективности и требований оснащенности зданий, строений и сооружений приборами учета используемых энергетических ресурсов»	
		Раздел 12. Иная документация в случаях, предусмотренных федеральными законами	
18	К-ОБ-292-ТБЭ	Требования к обеспечению безопасной эксплуатации объектов капитального строительства	
19	К-ОБ-292-СКР	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» ранее получил положительное заключение экспертизы.

Разработка проектной документации произведена на основании решения Застройщика.

Корректировкой раздела предусмотрены следующие изменения:

- раздел дополнен актуальной исходно-разрешительной документацией;
- откорректированы технико-экономические показатели объекта капитального строительства в связи с изменениями в смежных разделах.

Остальные проектные решения выполняются в соответствии с ранее выданными положительными заключениями экспертизы.



### 3.1.2.2 Схема планировочной организации земельного участка

Раздел 2 «Схема планировочной организации земельного участка» ранее получил положительное заключение экспертизы.

Проектом корректировки предусматривается:

- Изменение технико-экономических показателей из-за изменений конструкций стен, изменение сводного плана сетей в части сетей НВК.

Проектируемый многоквартирный жилой дом размещен на земельном участке с кадастровым номером 33:20:016403:22, площадью 11030 м<sup>2</sup> (согласно ГПЗУ), по адресу: Владимирская область, г. Ковров, мкр. Славный, ул. Еловая, дом 11.

Проектируемый участок граничит:

- на севере – с ул. Еловая;
- на юге – с территорией жилых многоквартирных жилых домов средней этажности, на данный момент свободной от застройки;
- на западе – с территорией больницы;
- на востоке – с территорией под многоэтажные многоквартирные жилые дома, на данный момент свободной от застройки.

Решения по обеспечению транспортного доступа к участку проектирования, площадкам благоустройства, отводу поверхностных вод, устройству твердых покрытий, озеленению, освещению и утилизации отходов принимаются в соответствии с ранее полученным положительным заключением.

### 3.1.2.3 Архитектурные решения

Раздел 3 «Архитектурные решения» ранее получил положительное заключение экспертизы.

Проектом корректировки предусматривается:

- Изменение толщины наружных стен из газобетонных блоков, на толщину - 250 мм + изменение толщины утеплителя (по расчету);
- Изменение технико-экономических показателей;
- Изменение материала звукоизоляции перекрытий на изолон, 10мм.

Проектируемый объект представляет собой 12-этажный, 5-секционный многоквартирный жилой дом со встроенными помещениями.

Решения по конструкции и покрытию кровли, наружной отделки, внутренней отделки, устройства дверных и оконных проемов, объемно-планировочным решениям здания принимаются в соответствии с ранее полученным положительным заключением.

### 3.1.2.4 Конструктивные и объемно-планировочные решения

Раздел «Конструктивные и объемно-планировочные решения» ранее получил положительное заключение экспертизы.

Изменения внесены в текстовую и графическую части раздела.

Корректировкой раздела предусмотрены следующие изменения:

- Изменение толщины наружных стен из газобетонных блоков.

- Изменение толщины утеплителя.
- Изменение материала звукоизоляции перекрытий на изолон, 10 мм.

Конструкция наружной стены:

Первый, типовой жилые этажи:

I тип:

- газобетонный блок D600, толщиной 250 мм, коэфф.тепл.= 0,26 Вт/м0С
- Негорючая минеральная вата на основе базальтового волокна, толщиной 120 мм, коэфф.тепл.= 0,046 Вт/м0С
- Штукатурка по типу «мокрый фасад», толщиной 5 мм, коэфф.тепл.= 0,81 Вт/м0С.

Остальные проектные решения выполняются в соответствии с ранее выданными положительными заключениями экспертизы.

### 3.1.2.5 Система электроснабжения

Раздел «Система электроснабжения» в составе проектной документации объекта капитального строительства ранее получил положительное заключение экспертизы.

Изменения в раздел не вносились.

### 3.1.2.6 Система водоснабжения

Раздел «Система водоснабжения» в составе проектной документации объекта капитального строительства ранее получил положительное заключение экспертизы.

Изменения в раздел не вносились.

### 3.1.2.7 Система водоотведения

Раздел «Система водоотведения» в составе проектной документации объекта капитального строительства ранее получил положительное заключение экспертизы.

Изменения в раздел не вносились.

### 3.1.2.8 Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети

Раздел «Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети» в составе проектной документации объекта капитального строительства ранее получил положительное заключение экспертизы.

Изменения в раздел не вносились.

### 3.1.2.9 Сети связи

Раздел «Сети связи» в составе проектной документации объекта капитального строительства ранее получил положительное заключение экспертизы.

Изменения в раздел не вносились.

### 3.1.2.10 Систем газоснабжения

Раздел «Система газоснабжения» в составе проектной документации объекта капитального строительства ранее получил положительное заключение экспертизы.

Изменения в раздел не вносились.

### 3.1.2.11 Технологические решения

Раздел «Технологические решения» в составе проектной документации объекта капитального строительства ранее получил положительное заключение экспертизы. Изменения в раздел не вносились.

### 3.1.2.12 Проект организации строительства

Раздел «Проект организации строительства» в составе проектной документации объекта капитального строительства ранее получил положительное заключение экспертизы.

Изменения в раздел не вносились.

### 3.1.2.13 Перечень мероприятий по охране окружающей среды

Раздел «Перечень мероприятий по охране окружающей среды» в составе проектной документации объекта капитального строительства ранее получил положительное заключение экспертизы.

Изменения в раздел не вносились.

### 3.1.2.14 Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности

Раздел «Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности» в составе проектной документации объекта капитального строительства ранее получил положительное заключение экспертизы.

Изменения в раздел не вносились.

### 3.1.2.15 Мероприятия по обеспечению соблюдения требований энергетической эффективности и требований оснащенности зданий, строений и сооружений приборами учета используемых энергетических ресурсов

Раздел «Мероприятия по обеспечению соблюдения требований энергетической эффективности и требований оснащенности зданий, строений и сооружений приборами учета используемых энергетических ресурсов» в составе проектной документации объекта капитального строительства ранее получил положительное заключение экспертизы.

Изменения в раздел не вносились.

### 3.1.2.16 Требования к обеспечению безопасной эксплуатации объектов капитального строительства

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

Изменения в раздел не вносились.

### 3.1.2.17 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 составе проектной документации объекта капитального строительства 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

Оперативные изменения в рассмотренные разделы проектной документации в процессе проведения экспертизы заявителем не вносились.

## 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

Оценка проектной документации проведена на соответствие результатам следующих инженерных изысканий:

- Инженерно-геодезические изыскания;
- Инженерно-геологические изыскания.

#### 4.1.2 Выводы о соответствии или несоответствии технической части проектной документации результатам инженерных изысканий и требованиям технических регламентов

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

4.1.2.2 Раздел «Схема планировочной организации земельного участка» соответствует результатам инженерных изысканий, заданию застройщика или технического заказчика на проектирование, требованиям технических регламентов.

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

4.1.2.4 Раздел «Конструктивные и объемно-планировочные решения» соответствует результатам инженерных изысканий, заданию застройщика или технического заказчика на проектирование, требованиям технических регламентов.

## **V. Общие выводы**

Проектная документация объекта капитального строительства «Многоквартирный жилой дом. Владимирская область, МО г. Ковров, ул. Еловая, дом 11. Корректировка 1» соответствует требованиям технических регламентов, в том числе санитарно-эпидемиологическим, экологическим требованиям, требованиям государственной охраны объектов культурного наследия, требованиям пожарной, промышленной и иной безопасности, а также результатам инженерных изысканий. Результаты инженерных изысканий соответствуют требованиям технических регламентов.

## **VI. 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

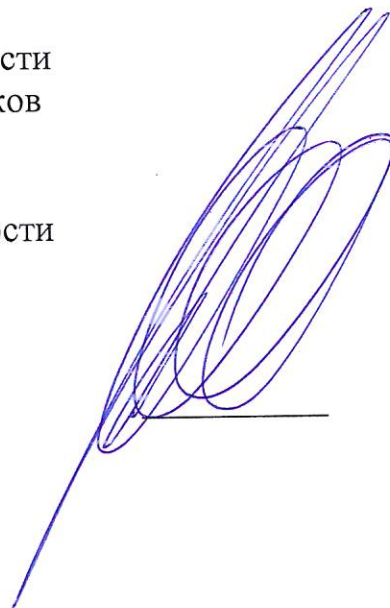
(действителен с 10.10.2019 по 10.10.2029)

Квалификационный аттестат по направлению деятельности

6. Объемно-планировочные и архитектурные решения  
№ МС-Э-4-6-11671

(действителен с 06.02.2019 по 06.02.2029)

Смирнова Яна Владимировна





**RA.RU.612155 ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КОИИ-С"**

Номер свидетельства об аккредитации: RA.RU.612155  
 Дата внесения в реестр: 07.04.2022  
 Статус: Действует

**Аккредитованное лицо**

ИНН: 3307136453  
 ОГРН: 1179338003790  
 Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью  
 Сокращенное наименование: ООО "КОИИ-С"  
 Полное наименование: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КОИИ-С"  
 ФИО руководителя: ЧУГУНОВА ЮЛИЯ МИХАЙЛОВНА  
 Адрес места нахождения: 600008, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ ВЛАДИМИРСКАЯ, ГОРОД ВЛАДИМИР, УЛИЦА МИРА, ДОМ 158, ЭТАЖ 5, ПОМЕЩЕНИЕ 63/64  
 +7(3018)19991, +7(90408)93737  
 Адрес электронной почты: chugunova\_yu@oi.ru, 88209086333@mail.ru  
 Адрес сайта в сети Интернет: www.koini.ru  
 ИНН: 3308010001  
 Деятельная область аккредитации: На право проведения негосударственной экспертизы проектной документации

**Работники аккредитованного лица**

ФИО эксперта	Номер аттестата	Дата выдачи аттестата	Дата окончания срока действия аттестата	Направление деятельности	Дата начала работы
Шонина Мария Викторовна	МС Э-6-2-0591	30.04.2018	30.04.2024	(2.1) Общественно-планировочная, архитектурная и инженерные решения, планировочная организация земельного участка, организация строительства (2.1.3.7) Инженерные решения	
Васильев Елена Александровна	МС Э-19-7-30882	30.03.2019	30.03.2025	(2.1.2/6) Общественно-планировочная и архитектурная решения	
Исаченко Елена Петровна	МС Э-61-6-3045	14.11.2017	14.11.2027	(2.1.2/6) Общественно-планировочная и архитектурная решения	
Гаврилов Александр Дмитриевич	МС Э-06-2-0596	11.12.2015	11.12.2024	(2.1.1/8) Оценка окружающей среды	



ФИО эксперта	Номер аттестата	Дата выдачи аттестата	Дата окончания срока действия аттестата	Направление деятельности	Дата начала работы
Ульянова Кристина Викторовна	МС Э-4-5-13364	20.02.2020	20.02.2025	(2.1.1/5) Оценка планировочной организации земельных участков	

**Государственные услуги**

**Аккредитация**

Номер решения об аккредитации	НЭ-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
Учредитель/владелец	-
Дата и время публикации	07.04.2022
ФИО пользователя, опубликовавшего сведения	Дубинина Елена Абдулбакировна



**RA.RU.612274 ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КОИИ-С"**

Номер свидетельства об аккредитации: RA.RU.612274  
 Дата внесения в реестр: 28.04.2023  
 Статус: Действует

**Аккредитованное лицо**

ИНН: 3307136453  
 ОГРН: 1179338003790  
 Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью  
 Сокращенное наименование: ООО "КОИИ-С"  
 Полное наименование: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КОИИ-С"  
 ФИО руководителя: ЧУГУНОВА ЮЛИЯ МИХАЙЛОВНА  
 Адрес места нахождения: 600008, РОССИЯ, Владимирская область, г. Владимир, ул. МИРА, Д. 138, ЭТАЖ 5, ПОМЕЩ. 63, 64  
 +7(3018)19991, +7(90408)64333  
 Адрес электронной почты: chugunova\_yu@oi.ru, 88209086333@mail.ru  
 Адрес сайта в сети Интернет: koini.ru  
 ИНН: 3308010001  
 Деятельная область аккредитации: На право проведения негосударственной экспертизы результатов инженерных расчетов

**Работники аккредитованного лица**

ФИО эксперта	Номер аттестата	Дата выдачи аттестата	Дата окончания срока действия аттестата	Направление деятельности	Дата начала работы
Терехов Сергей Николаевич	МС Э-6-2-0686	26.12.2022	26.12.2028	(2.1.2/6) Инженерно-планировочные и архитектурные решения	
Брилева Ирина Александровна	МС Э-1-5-0706	28.01.2023	28.01.2029	(2.1.3/3) Инженерно-планировочные и архитектурные решения	
Маслова Валерия Александровна	МС Э-64-2-11611	26.12.2022	26.12.2028	На право проведения негосударственной экспертизы проектной документации и инженерно-планировочных решений (1.4/4) Инженерно-архитектурные решения	
Табеев Константин Сергеевич	МС Э-17-4-0487	14.04.2017	24.04.2019	(1.4/4) Инженерно-архитектурные решения	
Ченцова Мария Валерьевна	МС Э-33-13-11367	26.12.2022	26.12.2028	(1.4/4) Инженерно-архитектурные решения	

**Государственные услуги**



Аккредитация	НЭ-34
Номер решения об аккредитации	27.04.2023
Дата решения об аккредитации	27.04.2023
Заявленная область аккредитации	На право проведения негосударственной экспертизы результатов инженерных расчетов
Дата начала действия свидетельства об аккредитации	27.04.2023
Дата окончания действия свидетельства об аккредитации	27.04.2028
Учредитель/владелец	НЭ-34
Дата и время публикации	28.04.2023
ФИО пользователя, опубликовавшего сведения	Валерия Елена Григорьевна

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