



Номер заключения экспертизы / Номер раздела Реестра

34-2-1-2-039733-2023

Дата присвоения номера: 11.07.2023 11:39:37

Дата утверждения заключения экспертизы 11.07.2023



[Скачать заключение экспертизы](#)

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СТАЛТ-ЭКСПЕРТ"

"УТВЕРЖДАЮ"
Директор ООО «Сталт-эксперт»
Алалыкина-Галкина Алла Вадимовна

Положительное заключение повторной негосударственной экспертизы

Наименование объекта экспертизы:

«Жилой комплекс по адресу г. Волгоград ул. им. Пархоменко, 1»

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 "СТАЛТ-ЭКСПЕРТ"

ОГРН: 1133443014187

ИНН: 3460007917

КПП: 346001001

Адрес электронной почты: stalt-expert@mail.ru

Место нахождения и адрес: Волгоградская область, ГОРОД ВОЛГОГРАД, УЛИЦА ТУРКМЕНСКАЯ, ДОМ 32А, ОФИС 201

1.2. Сведения о заявителе

Наименование: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРЕМИУМ ПРОЕКТ"

ОГРН: 1153443021181

ИНН: 3443124530

КПП: 344401001

Адрес электронной почты: premium-proekt@list.ru

Место нахождения и адрес: Волгоградская область, ГОРОД ВОЛГОГРАД, ПРОСПЕКТ ИМ. В.И. ЛЕНИНА, ДОМ 2 "Б", КОМНАТА 17

1.3. Основания для проведения повторной экспертизы

1. Заявление от 10.07.2023 № 106-23, ООО "Сталт-эксперт"
2. Договор от 06.07.2023 № 106-23, ООО "Сталт-эксперт"

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. Доверенность от 01.06.2023 № б/н, ООО "СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК "ЛИГА-СТРОЙ"
2. Положительное заключение негосударственной экспертизы по объекту "Жилой комплекс по адресу: г. Волгоград, ул. Пархоменко, 1" от 11.10.2021 № 34-2-1-3-059108-2021, ООО "Сталт-эксперт"
3. Положительное заключение повторной негосударственной экспертизы по объекту "Жилой комплекс по адресу: г. Волгоград, ул. Пархоменко, 1" от 05.03.2022 № 34-2-1-2-012609-2022, ООО "Сталт-эксперт"
4. Техническое задание на корректировку проектной документации от 06.07.2023 № б/н, ООО "Специализированный застройщик "ЛИГА-СТРОЙ"
5. Выписка из реестра членов саморегулируемой организации, выданная ООО "Премиум Проект" от 05.07.2023 № 20, Ассоциация "Объединение проектировщиков "ПроектСити"
6. Справка о внесенных изменениях от 06.07.2023 № б/н, ООО "Премиум Проект"
7. Проектная документация (5 документ(ов) - 20 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: г. Волгоград, ул. Пархоменко, 1" от 11.10.2021 № 34-2-1-3-059108-2021
2. Положительное заключение экспертизы проектной документации по объекту "Жилой комплекс по адресу: г. Волгоград, ул. Пархоменко, 1" от 05.03.2022 № 34-2-1-2-012609-2022

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: г. Волгоград, ул. Пархоменко, 1»

Почтовый (строительный) адрес (местоположение) объекта капитального строительства:
Россия, Волгоградская область, г Волгоград, ул им. Пархоменко, 1.

2.1.2. Сведения о функциональном назначении объекта капитального строительства

Функциональное назначение:

Жилое

2.1.3. Сведения о технико-экономических показателях объекта капитального строительства

Наименование технико-экономического показателя	Единица измерения	Значение
Площадь земельного участка в границах отвода	м2	16478.0
Площадь в условных границах благоустройства, в том числе:	м2	16577.0
- в границах отвода (I строительства)	м2	7098.0
- в границах отвода (II строительства)	м2	9380.0
- за границей отвода (I строительства)	м2	87.0
- за границей отвода (II строительства)	м2	926.0
Площадь застройки, в том числе:	м2	9061.84
- жилого дома типа 1 (I этап строительства);	м2	3293.40
- жилого дома типа 2 (II этап строительства);	м2	5786.44
Процент застройки в границах земельного участка	%	55
Процент застройки жилого дома типа 1 (I этап строительства);	%	46
Процент застройки жилого дома типа 2 (II этап строительства);	%	61
Площадь озеленения	м2	3971.0
Общая площадь газон над кровельной частью парковки, в том числе:	м2	1465.0
- газон над кровельной частью парковки жилого дома типа 1 (I этап строительства)	м2	480.0
- газон над кровельной частью парковки жилого дома типа 2 (II этап строительства)	м2	920.0
Площадь газона вне периметра здания, в том числе;	м2	2506.0
- газон вне периметра здания жилого дома типа 1 (I этап строительства);	м2	950.0
- газон вне периметра здания жилого дома типа 2 (II этап строительства);	м2	1836.0
Процент озеленения	%	24
Площадь автомобильных проездов: тип 1-проезд вне периметра здания, в том числе:	м2	3498.0
- в границах земельного участка	м2	3399.0
- за границами земельного участка	м2	99.0
Площадь автомобильных проездов-тип 2 проезд над кровельной частью здания, в том числе:	м2	1254.0
Площадь автомобильных проездов-тип 2 проезд над кровельной частью здания жилого дома типа 1 (I этап строительства);	м2	682.0
Площадь автомобильных проездов-тип 2 проезд над кровельной частью здания жилого дома типа 2 (II этап строительства)	м2	572.0
Площадь тротуаров - тип 3 над кровельной частью здания	м2	1477.00
Площадь тротуаров - тип 3 над кровельной частью здания жилого дома типа 1 (I этап строительства)	м2	761.0
Площадь тротуаров - тип 3 над кровельной частью здания жилого дома типа 2 (II этап строительства)	м2	902.0
Площадь тротуаров - тип 3А вне периметра здания	м2	1084.0
Площадь тротуаров - тип 3А вне периметра здания жилого дома типа 1 (I этап строительства)	м2	502.0
Площадь тротуаров - тип 3А вне периметра здания жилого дома типа 2 (II этап строительства)	м2	651.0
Детские площадки с песчаным покрытием	м2	154.0
Площадь под малыми формами: скамьи индивидуального изготовления	м2	140.0
Площадки Тип 4 – с террасным покрытием, в том числе:	м2	147.0
Площадки Тип 4 – с террасным покрытием для жилого дома типа 1 (I этап строительства)	м2	38
Площадки Тип 4 – с террасным покрытием для жилого дома типа 2 (II этап строительства)	м2	51
Площадь площадки ТКО здания жилого дома типа 2 (II этап строительства);	м2	18.0
Количество машино-мест на двух подземных автостоянках, в том числе:	шт.	168

- для жилого дома типа 1 (I этап строительства)	шт	65
- для жилого дома типа 2 (II этап строительства)	шт	103

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

Наименование объекта капитального строительства: Жилой дом Тип 1 (1-й этап строительства)

Адрес объекта капитального строительства: Россия, Волгоградская область, г Волгоград, ул им. Пархоменко, 1

Функциональное назначение:

Код ОКС 19.7.1.5

Технико-экономические показатели объекта капитального строительства

Наименование технико-экономического показателя	Единица измерения	Значение
Площадь застройки	м2	3293.4
Этажность	эт	9
Количество этажей, в том числе:	эт	10
- подземная автостоянка	эт	1
Строительный объём здания, в том числе:	м3	71032.0
- ниже отм. 0.000	м3	12927.0
Общая площадь здания	м2	18376.0
Количество квартир, в том числе:	шт	142
-однокомнатных	шт	30
-двухкомнатных	шт	73
-трёхкомнатных	шт	34
-четырёхкомнатных	шт	5
Общая площадь квартир (с учётом летних помещений)	м2	11193.77
Общая площадь квартир (без учёта летних помещений)	м2	10413.51
Жилая площадь квартир	м2	6282.26
Площадь встроенных помещений, в том числе:	м2	2750.74
-помещения общего пользования (тамбуры, холлы, лестничные клетки, коридоры);	м2	2381.56
Общая площадь подземной автостоянки:	м2	3216.0
- площадь внеквартирных кладовых	м2	369.18
Расход воды на хозяйственно-питьевые нужды, в том числе:	м³/сут	60.93
-на холодное водоснабжение;	м³/сут	32.78
-горячее водоснабжение;	м³/сут	20.86
-полив	м³/сут	7.29
Расход бытовых стоков	м³/сут	53.64
Расчётная электрическая мощность	кВт	310.7
Общий расход тепла, в том числе:	кВт	1299.2
-на отопление	кВт	730
-на вентиляцию	кВт	245
-на ГВС	кВт	324
Продолжительность строительства	мес	21

Наименование объекта капитального строительства: Жилой дом Тип 2 (2-й этап строительства)

Адрес объекта капитального строительства: Россия, Волгоградская область, г Волгоград, ул им. Пархоменко, 1

Функциональное назначение:

Код ОКС 19.7.1.5

Технико-экономические показатели объекта капитального строительства

Наименование технико-экономического показателя	Единица измерения	Значение
Площадь застройки	м2	5768.44
Этажность	эт	9
Количество этажей, в том числе:	эт	10

-подземная автостоянка	эт	1
Строительный объём здания, в том числе:	м3	102375.0
-ниже отм. 0.000	м3	22296.0
Общая площадь здания	м2	23225.52
Количество квартир, в том числе:	шт	209
-однокомнатных	шт	67
-двухкомнатных	шт	119
-трёхкомнатных	шт	20
-четырёхкомнатных	шт	3
Общая площадь квартир (с учётом летних помещений)	м2	14494.63
Общая площадь квартир (без учёта летних помещений)	м2	13475.53
Жилая площадь квартир	м2	8206.84
Площадь встроенных помещений, в том числе:	м2	5783.43
-помещения общего пользования (тамбуры, холлы, лестничные клетки, коридоры);	м2	4004.06
-площадь офисных помещений.	м2	811.8
Общая площадь подземной автостоянки	м2	5792.68
-площадь внеквартирных кладовых;	м2	967.57
Расход воды на хозяйственно-питьевые нужды, в том числе:	м³/сут	92.71
-на холодное водоснабжение;	м³/сут	51.224
-на холодное водоснабжение офисов;	м³/сут	0.816
-горячее водоснабжение;	м³/сут	33.38
-полив	м³/сут	7.29
Расход бытовых стоков	м³/сут	85.42
Расчётная электрическая мощность	кВт	567.2
Общий расход тепла, в том числе:	кВт	1935.3
-на отопление	кВт	1010.0
-на вентиляцию	кВт	435.0
-на ГВС	кВт	490,3
Продолжительность строительства	мес	24

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: ШВ

Геологические условия: II

Ветровой район: III

Снеговой район: II

Сейсмическая активность (баллов): 5

Сведения о природных и техногенных условиях территории указаны в положительном заключении негосударственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий "Жилой комплекс по адресу: г. Волгоград, ул. Пархоменко, 1" по объекту 34-2-1-3-059108-2021, выданном ООО "Сталт -эксперт" 11.10.2021 года.

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

Генеральный проектировщик:

Наименование: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРЕМИУМ ПРОЕКТ"

ОГРН: 1153443021181

ИНН: 3443124530

КПП: 344401001

Адрес электронной почты: premium-proekt@list.ru

Место нахождения и адрес: Волгоградская область, ГОРОД ВОЛГОГРАД, ПРОСПЕКТ ИМ. В.И. ЛЕНИНА, ДОМ 2 "Б", КОМНАТА 17

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. Техническое задание на корректировку проектной документации от 06.07.2023 № б/н, ООО "Специализированный застройщик "ЛИГА-СТРОЙ"

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

Сведения отсутствуют.

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

34:34:040023:6833

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

Застройщик:

Наименование: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК "ЛИГА-СТРОЙ"

ОГРН: 1193443009980

ИНН: 3444272530

КПП: 344401001

Адрес электронной почты: Sz_liga-stroy@vin-grad.ru

Место нахождения и адрес: Волгоградская область, Г.О. ГОРОД-ГЕРОЙ ВОЛГОГРАД, Г ВОЛГОГРАД, УЛ 10-Й ДИВИЗИИ НКВД, Д. 1А, КАБИНЕТ 17

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	0187885D0074AFC5874D7E495FE7B09D91_03-20-ПЗ-УЛ.pdf.sig	sig	63758a92	03-20-ПЗ от 11.07.2023 Раздел 1 «Пояснительная записка»
	03-20-ПЗ-УЛ.pdf	pdf	be9ae46a	
	03-20 Раздел ПД №1 ПЗ изм 1.pdf	pdf	c4171ed8	
	0187885D0074AFC5874D7E495FE7B09D91_03-20 Раздел ПД №1 ПЗ изм 1.pdf.sig	sig	1c530fc2	
Схема планировочной организации земельного участка				

1	0187885D0074AFC5874D7E495FE7B09D91_03-20-ПЗУ-УЛ.pdf.sig	sig	f5ee04a9	03-20-ПЗУ от 11.07.2023 Раздел 2 «Схема планировочной организации земельного участка»
	Раздел ПД №2 ПЗУ изм1.pdf	pdf	9ad0025f	
	03-20-ПЗУ-УЛ.pdf	pdf	cced49ce	
	0187885D0074AFC5874D7E495FE7B09D91_Раздел ПД №2 ПЗУ изм1.pdf.sig	sig	25bfddd6	
Архитектурные решения				
1	0187885D0074AFC5874D7E495FE7B09D91_03-20 Раздел ПД №3 АР изм 1.pdf.sig	sig	3eff34f6	03-20-АР от 11.07.2023 Раздел 3. "Архитектурные решения"
	03-20 Раздел ПД №3 АР изм 1.pdf	pdf	5682010c	
	0187885D0074AFC5874D7E495FE7B09D91_03-20-АР-УЛ.pdf.sig	sig	f6018c02	
	03-20-АР-УЛ.pdf	pdf	a06ca1a9	
Проект организации строительства				
1	0187885D0074AFC5874D7E495FE7B09D91_03-20-ПОС-УЛ.pdf.sig	sig	1adc23b0	03-20-ПОС от 06.07.2023 Раздел 6. "Проект организации строительства"
	0187885D0074AFC5874D7E495FE7B09D91_03-20 Раздел ПД №6 ПОС изм. 1.pdf.sig	sig	6719532a	
	03-20 Раздел ПД №6 ПОС изм. 1.pdf	pdf	88f09f29	
	03-20-ПОС-УЛ.pdf	pdf	a27d152e	
Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности				
1	03-20 Раздел ПД №9 ПБ изм.1.pdf	pdf	fdd33bb7	03-20-ПБ от 06.07.2023 Раздел 9 «Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности»
	03-20-ПБ-УЛ.pdf	pdf	6f0b83eb	
	0187885D0074AFC5874D7E495FE7B09D91_03-20-ПБ-УЛ.pdf.sig	sig	43b9b3a3	
	0187885D0074AFC5874D7E495FE7B09D91_03-20 Раздел ПД №9 ПБ изм. 1.pdf.sig	sig	e4f3300a	

3.1.2. Описание основных решений (мероприятий), принятых в проектной документации, и (или) описание изменений, внесенных в проектную документацию после проведения предыдущей экспертизы

3.1.2.1. В части организации экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий

Пояснительная записка.

Данной корректировкой предусматривается изменения технико-экономических показателей в части количества парковочных мест, внеквартирных кладовых, технических помещений, количества квартир, а также в части определения минимальной доли озеленения земельных участков.

Изменения вносятся в разделы:

- Пояснительная записка;
- Схема планировочной организации земельного участка;
- Архитектурные решения;
- Проект организации строительства;
- Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности.

3.1.2.2. В части схем планировочной организации земельных участков

Схема планировочной организации земельного участка.

Корректировкой раздела предусматривается:

- изменение технико-экономических показателей в части определения минимальной доли озеленения земельных участков, количества парковочных мест.

Проектируемое озеленение составляет – 3971,0 м², в том числе:

- газон вне периметра здания - 2506 м²;
- газон над подземной автостоянкой - 1465,0 м².

Процент озеленения составляет – 24%.

Общая вместимость подземной автостоянки для двух домов составляет 168 машино-мест, в том числе 44 из которых предназначены для автомобиля, управляемого инвалидом.

3.1.2.3. В части объемно-планировочных и архитектурных решений

Архитектурные решения.

Корректировкой раздела предусматривается:

- в подземных этажах изменение количества парковочных мест и внеквартирных кладовых, корректировка технических помещений без затрагивания несущих конструкций здания.
- объединение однокомнатной и двухкомнатной квартир в трехкомнатную на 4-ом этаже, 5 секции в жилом доме тип 2.
- 4) изменение технико-экономических показателей.

3.1.2.4. В части организации экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий

Проект организации строительства.

Корректировкой раздела предусматривается:

- добавлены указания по производству работ в праздничные и выходные дни.
- добавлены сведения о подготовительных работах по выносу сетей газоснабжения;
- откорректировано расположение пожарных гидрантов (ПГ) в соответствии с письмом ООО «Концессии Водоснабжения» №КВ/28893-исх от 28.12.2022 г.;
- выполнен перенос временного ограждения со стороны ул. Новороссийская на основании соглашения №34 от 28.12.2022 г «О благоустройстве территории общего пользования» между МУП ДГХ и ООО «Лига Строй»;
- исключение из раздела шпунтового ограждения со стороны ул. Новороссийская в связи с отсутствием необходимости при отрывке котлована.

3.1.2.5. В части пожарной безопасности

Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности.

Раздел откорректирован на основании изменений, внесенных в раздел "Архитектурные решения".

Корректировкой раздела предусматривается:

- изменения в части изменения планировочных решений, зоны безопасности.

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

3.1.3.1. В части организации экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий

Пояснительная записка.

- 1.Откорректирована пояснительная записка и текстовые части проектной документации.
- 2.Идентификационные признаки указаны как в тексте ПЗ, так и в задании на проектирование, согласно №384-ФЗ статья 4, п.11.
- 3.Указан застройщик объекта капитального строительства с указанием местоположения.

3.1.3.2. В части схем планировочной организации земельных участков

Схема планировочной организации земельного участка.

1. Информация о ранее проведенной государственной экспертизе добавлена на лист 2 ТЧ.
2. Дополнительно составлена таблица сверки показателей.

3.1.3.3. В части объемно-планировочных и архитектурных решений

Архитектурные решения.

1. Информация о ранее проведенной государственной экспертизе добавлена.
2. Технико-экономические показатели откорректированы.

3.1.3.4. В части организации экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий

Проект организации строительства.

В ходе экспертизы изменения в раздел не вносились.

3.1.3.5. В части пожарной безопасности

Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности.

В ходе экспертизы изменения в раздел 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, 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

Техническая часть проектной документации по объекту «Жилой комплекс по адресу: г. Волгоград, ул. Пархоменко, 1» соответствует требованиям законодательства, требованиям технических регламентов, нормативным техническим документам, градостроительным регламентам, заданию на проектирование, а также результатам инженерно-геодезических и инженерно-геологических изысканий.

Техническая часть проектной документации по объекту «Жилой комплекс по адресу: г. Волгоград, ул. Пархоменко, 1» соответствует требованиям градостроительного плана земельного участка на момент выдачи 24.05.2021 года.

V. Общие выводы

Проектная документация по объекту «Жилой комплекс по адресу: г. Волгоград, ул. Пархоменко, 1» соответствует требованиям законодательства, требованиям технических регламентов, требованиям промышленной и пожарной безопасности, Градостроительному Кодексу Российской Федерации, а также результатам инженерно-геодезических и инженерно-геологических изысканий.

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

1) Алалыкина-Галкина Алла Вадимовна

Направление деятельности: 3.1. Организация экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий

Номер квалификационного аттестата: МС-Э-24-3-7495

Дата выдачи квалификационного аттестата: 05.10.2016

Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 05.10.2024

2) Жабкин Сергей Эдуардович

Направление деятельности: 5. Схемы планировочной организации земельных участков

Номер квалификационного аттестата: МС-Э-67-5-15184

Дата выдачи квалификационного аттестата: 08.12.2022

Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 08.12.2027

3) Калмыкова Виктория Владимировна

Направление деятельности: 2.1.2. Объемно-планировочные и архитектурные решения

Номер квалификационного аттестата: МС-Э-44-2-3486

Дата выдачи квалификационного аттестата: 27.06.2014

Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 27.06.2024

4) Макаревич Вячеслав Валерьевич

Направление деятельности: 10. Пожарная безопасность

Номер квалификационного аттестата: МС-Э-11-6-10429

Дата выдачи квалификационного аттестата: 20.02.2018

Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 20.02.2025

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН

ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 1E27B6900EDAEB8934EA74112E
670EC1D
Владелец АЛАЛЫКИНА-ГАЛКИНА АЛЛА
ВАДИМОВНА
Действителен с 10.08.2022 по 10.11.2023

ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 45FD37B00C3AE7F834FBB48D4
951BADBE
Владелец Алалыкина-Галкина Алла
Вадимовна
Действителен с 29.06.2022 по 17.08.2023

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 468DE6B00E1AE7B854ED92CC8
03CEDECC
Владелец Жабкин Сергей Эдуардович
Действителен с 29.07.2022 по 10.08.2023

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 604CC50097AF3D8F4B8FE3AA6
C2EAA60
Владелец Калмыкова Виктория
Владимировна
Действителен с 27.01.2023 по 09.02.2024

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 3ADAE006AAF999441AA89C9A6
8FD2FA
Владелец Макаревич Вячеслав
Валерьевич
Действителен с 13.12.2022 по 13.03.2024