

Номер заключения экспертизы /
Номер раздела Реестра
54-2-1-3-011089-2024
Дата присвоения номера: 14.03.2024 18:36:52



Дата утверждения заключения экспертизы: 14.03.2024

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОЕКТНО-ЭКСПЕРТНЫЙ ЦЕНТР "АТЛАНТ"

"УТВЕРЖДАЮ"
Генеральный директор
Кузнецов Сергей Алексеевич

Положительное заключение негосударственной экспертизы

Наименование объекта экспертизы:

«Многоквартирный многоэтажный дом № 6 (по ГП) с объектами обслуживания жилой застройки во встроенных помещениях - VIII этап строительства многоквартирных многоэтажных домов с объектами обслуживания жилой застройки во встроенных и встроенно-пристроенных помещениях, и автостоянка» в Мочищенском сельсовете Новосибирского района Новосибирской области»

Вид работ:

Строительство

Объект экспертизы:

проектная документация и результаты инженерных изысканий

Предмет экспертизы:

оценка соответствия результатов инженерных изысканий требованиям технических регламентов, оценка соответствия проектной документации установленным требованиям

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат

28CDF6000FCB03381499CCF2AD9B676F6

Владелец

КУЗНЕЦОВ СЕРГЕЙ АЛЕКСЕЕВИЧ

Действителен

с 19.01.2024 по 19.04.2025

I. Общие положения и сведения о заключении экспертизы

1.1. Сведения об организации по проведению экспертизы

Наименование: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОЕКТНО-ЭКСПЕРТНЫЙ ЦЕНТР "АТЛАНТ"

ОГРН: 1215400038732

ИНН: 5410089308

КПП: 541001001

Место нахождения и адрес: Россия, Новосибирская область, Новосибирский р-н, поселок Приобский, ул Цветочная, д 21А

1.2. Сведения о заявителе

Наименование: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК "АНТЕЙ"

ОГРН: 1215400046850

ИНН: 5406817032

КПП: 540601001

Место нахождения и адрес: Россия, Новосибирская область, г Новосибирск, пр-кт Димитрова, д 7, офис 801Б

1.3. Основания для проведения экспертизы

1. Заявление о проведении негосударственной экспертной оценки проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий от 19.01.2024 № б/н, ООО "СЗ "Антей"

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 экспертизы

1. Выписка из реестра СРО (ООО "Стадия Н") от 21.02.2024 № 5406752635-20240221-1145, Национальное объединение изыскателей и проектировщиков (НОПРИЗ)

2. Выписка из реестра СРО (ООО "Строительные проекты") от 07.03.2024 № 5405501621-20240307-1017, Национальное объединение изыскателей и проектировщиков (НОПРИЗ)

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

4. Проектная документация (16 документ(ов) - 20 файл(ов))

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 экспертизы результатов инженерных изысканий по объекту "Многоквартирные многоэтажные дома с объектами обслуживания жилой застройки во встроенных и встроенно-пристроенных помещениях, и автостоянка» в Мочищенском сельсовете Новосибирского района Новосибирской области. «Многоквартирный многоэтажный дом № 1 (по ГП) и многоквартирный многоэтажный дом № 2 (по ГП) с объектами обслуживания жилой застройки во встроенных помещениях – I, II этапы строительства многоквартирных многоэтажных домов с объектами обслуживания жилой застройки во встроенных и встроенно-пристроенных помещениях, и автостоянка» в Мочищенском сельсовете Новосибирского района Новосибирской области" от 01.11.2022 № 54-2-1-3-077004-2022

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 многоэтажный дом № 6 (по ГП) с объектами обслуживания жилой застройки во встроенных помещениях - VIII этап строительства многоквартирных многоэтажных домов с объектами обслуживания жилой застройки во встроенных и встроенно-пристроенных помещениях, и автостоянка» в Мочищенском сельсовете Новосибирского района Новосибирской области»

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

Новосибирская область, Новосибирский, Мочищенский сельсовет, п. Озерный на земельном участке с кадастровым номером 54:19:101102:1422.

2.1.2. Сведения о функциональном назначении объекта капитального строительства

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

2.1.3. Сведения о технико-экономических показателях объекта капитального строительства

Наименование технико-экономического показателя	Единица измерения	Значение
Площадь участка	м2	283353
Площадь застройки	м2	749,25
Площадь жилого здания (площадь этажей здания измеряемых в м^2)	м2	11511,12
Строительный объём общий	м3	37727,34
Строительный объём (выше отм. 0,000)	м3	35876,28
Строительный объём (ниже отм. 0,000)	м3	1851,06
Количество этажей, в том числе подземных	-	18

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

Проектная документация не предусматривает строительство, реконструкцию, капитальный ремонт сложного объекта.

2.3. Сведения об источнике (источниках) и размере финансирования строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объекта капитального строительства

Финансирование работ по строительству (реконструкции, капитальному ремонту, сносу) объекта капитального строительства (работ по сохранению объекта культурного наследия (памятника истории и культуры) народов Российской Федерации) предполагается осуществлять без привлечения средств, указанных в части 2 статьи 8.3 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

2.4. Сведения о природных и техногенных условиях территории, на которой планируется осуществлять строительство, реконструкцию, капитальный ремонт объекта капитального строительства

Климатический район, подрайон: I, IV

Геологические условия: II

Ветровой район: III

Снеговой район: III

Сейсмическая активность (баллов): 6

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

Генеральный проектировщик:

Наименование: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СТРОИТЕЛЬНЫЕ ПРОЕКТЫ"

ОГРН: 1145476109580

ИНН: 5405501621

КПП: 540501001

Адрес электронной почты: scc2007@list.ru

Место нахождения и адрес: Россия, Новосибирская область, г Новосибирск, ул Никитина, д 20, офис 608

2.6. Сведения об использовании при подготовке проектной документации типовой проектной документации

Использование типовой проектной документации при подготовке проектной документации не предусмотрено.

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

1. Задание на проектирование от 10.08.2023 № б/н, ООО "СЗ "Антей"

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 17.07.2023 № РФ-54-4-19-2-11-2023-0041-0, Администрация Новосибирского района Новосибирской области

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

1. Технические условия на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения от 16.08.2022 № 5-23778/1, МУП г. Новосибирска «ГОРВОДОКАНАЛ»

2. Технические условия на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения; от 16.08.2022 № 5-23778, МУП г. Новосибирска «ГОРВОДОКАНАЛ»

3. Технические условия на присоединение к автодорогам от 31.03.2022 № 24/01-17/03099-ТУ-58, Департамент транспорта и дорожно-благоустроительного комплекса мэрии города Новосибирска

4. Технические условия на диспетчеризацию лифтов; от 15.08.2022 № б/н, ООО «Лифтеры»

5. Технические условия на подключение к услугам сети интернет, телефонизации; от 03.05.2023 № 646, Новосибирский филиал ООО «Сибирские сети»

6. Технические условия на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения; от 15.12.2023 № 20-12/3.4-18/139901а, ООО «Новосибирская тепловая компания»

7. Технические условия для присоединения к электрическим сетям от 17.07.2023 № 53-04-15/240994, АО «Региональные электрические сети»

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

54:19:101102:1422

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

Застройщик:

Наименование: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК "АНТЕЙ"

ОГРН: 1215400046850

ИНН: 5406817032

КПП: 540601001

Место нахождения и адрес: Россия, Новосибирская область, г Новосибирск, пр-кт Димитрова, д 7, офис 801Б

2.12. Сведения о подготовке проектной документации в форме информационной модели

Проектная документация подготовлена в форме информационной модели.

III. Сведения, содержащиеся в документах, представленных для проведения экспертизы результатов инженерных изысканий

3.1. Сведения о видах проведенных инженерных изысканий, дата подготовки отчетной документации о выполнении инженерных изысканий, сведения об индивидуальных предпринимателях и (или) юридических лицах, подготовивших отчетную документацию о выполнении инженерных изысканий

Наименование отчета	Дата отчета	Сведения об индивидуальных предпринимателях и (или) юридических лицах, подготовивших отчетную документацию о выполнении инженерных изысканий
Инженерно-геологические изыскания		
Технический отчет по результатам инженерно- геологических изысканий для подготовки проектной документации	03.11.2023	Наименование: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СТАДИЯ Н" ОГРН: 1135476108063 ИНН: 5406752635 КПП: 540501001 Место нахождения и адрес: Россия, Новосибирская область, г Новосибирск, ул Сакко и Ванцетти, д 77, офис 401

3.2. Сведения о местоположении района (площадки, трассы) проведения инженерных изысканий

Местоположение: Новосибирская область, Новосибирский район

3.3. Сведения о застройщике (техническом заказчике), обеспечившем проведение инженерных изысканий

Застройщик:

Наименование: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК "АНТЕЙ"

ОГРН: 1215400046850

ИНН: 5406817032

КПП: 540601001

Место нахождения и адрес: Россия, Новосибирская область, г Новосибирск, пр-кт Димитрова, д 7, офис 801Б

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

1. Задание на производство инженерно- геологических изысканий и микросейсмораинирования от 26.01.2023 № б/н, ООО "СЗ "Антей"

3.5. Сведения о программе инженерных изысканий

1. Программа инженерно-геологических изысканий от 26.01.2023 № б/н, ООО "Стадия Н"

3.6. Сведения о подготовке отчетной документации о выполнении инженерных изысканий в форме информационной модели

Отчетная документация о выполнении инженерных изысканий подготовлена в форме информационной модели.

IV. Описание рассмотренной документации (материалов)

4.1. Описание результатов инженерных изысканий

4.1.1. Состав отчетной документации о выполнении инженерных изысканий (с учетом изменений, внесенных в ходе проведения экспертизы)

№ п/п	Имя файла	Формат (тип) файла	Контрольная сумма	Примечание
Инженерно-геологические изыскания				
1	6Н-23-ИГИ Грузинская жд от 12.02.24.pdf	pdf	0230942a	6Н-23 – ИГИ от 03.11.2023 Технический отчет по результатам инженерно-геологических изысканий для подготовки проектной документации
	6-23-1~1.SIG	sig	5af2412e	

4.2. Описание технической части проектной документации

4.2.1. Состав проектной документации (с учетом изменений, внесенных в ходе проведения экспертизы)

№ п/п	Имя файла	Формат (тип) файла	Контрольная сумма	Примечание
Пояснительная записка				
1	01. 2023.17-СП-ПЗ.xml	xml	3036b69f	2023.17-СП-ПЗ от 14.03.2024 Раздел 1. Пояснительная записка
	01. 2023.17-СП-ПЗ.xml.sig	sig	4f61038a	
	01. 2023.17-СП-ПЗ том 1 13.03.24.pdf	pdf	83b6a774	
	01. 2023.17-СП-ПЗ том 1 13.03.24.pdf.sig	sig	14fe1438	
	01. 2023.17-СП-ПЗ том 2.pdf	pdf	1682cc4e	
	01. 2023.17-СП-ПЗ том 2.pdf.sig	sig	a048785f	
	01. 2023.17-СП-ПЗ том 3.pdf	pdf	4af2869c	
	01. 2023.17-СП-ПЗ том 3.pdf.sig	sig	d7e0770b	
	01. 2023.17-СП-ПЗ том 4.pdf	pdf	d1afb21f	
01. 2023.17-СП-ПЗ том 4.pdf.sig	sig	f27fe1e9		
Схема планировочной организации земельного участка				
1	02. 2023.17-СП-ПЗУ.pdf	pdf	b8c15d64	2023.17-СП-ПЗУ от 13.03.2024 Раздел 2. Схема планировочной организации земельного участка
	02. 2023.17-СП-ПЗУ.pdf.sig	sig	64c7ad63	
Объемно-планировочные и архитектурные решения				
1	03. 2023.17-СП-6-АР20.02.2024.pdf	pdf	8f6c849c	2023.17-СП-6-АР-С от 13.03.2024 Раздел 3. Объемно- планировочные и архитектурные решения
	03. 2023.17-СП-6-АР20.02.2024.pdf.sig	sig	f4ee5399	
Конструктивные решения				
1	04. 2023.17-СП-6-КР.pdf	pdf	3b0878c4	2023.17-СП-6-КР от 13.03.2024 Раздел 4. Конструктивные решения
	04. 2023.17-СП-6-КР.pdf.sig	sig	7d15bdb9	
Сведения об инженерном оборудовании, о сетях и системах инженерно-технического обеспечения				
Система электроснабжения				
1	05.1 2023.17-СП-6-ИОС1.pdf	pdf	ca30c415	2023.17-СП-6-ИОС1 от 13.03.2024 Раздел 5. Подраздел "Система электроснабжения"
	05.1 2023.17-СП-6-ИОС1.pdf.sig	sig	0af607fe	
Система водоснабжения				
1	05.2 2023.17-СП-6-ИОС2.pdf	pdf	dc34c09d	2023.17-СП-6-ИОС2 от 13.03.2024 Раздел 5. Подраздел "Система водоснабжения"
	05.2 2023.17-СП-6-ИОС2.pdf.sig	sig	719ebd75	
Система водоотведения				
1	05.3 2023.17-СП-6-ИОС3.pdf	pdf	67f27cd5	2023.17-СП-6-ИОС3 от 13.03.2024 Раздел 5. Подраздел "Система водоотведения"
	05.3 2023.17-СП-6-ИОС3.pdf.sig	sig	4b297fb0	
Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети				
1	05.4 2023.17-СП-6-ИОС4.pdf	pdf	e78a989f	2023.17-СП-6-ИОС4 от 13.03.2024 Раздел 5. Подраздел "Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети"
	05.4 2023.17-СП-6-ИОС4.pdf.sig	sig	f69870df	
Сети связи				
1	05.5 2023.17-СП-6-ИОС5.pdf	pdf	89d4a1ff	

	05.5 2023.17-СП-6-ИОС5.pdf.sig	sig	ff5bb3f2	2023.17-СП-6-ИОС5 от 13.03.2024 Раздел 5. Подраздел "Сети связи"
Технологические решения				
1	06. 2023.17-СП-6-ТХ.pdf	pdf	04a10a62	2023.17-СП-6-ТХ от 13.03.2024 Раздел 6. Технологические решения
	06. 2023.17-СП-6-ТХ.pdf.sig	sig	0fe24c0b	
Проект организации строительства				
1	07. 2023.17-СП-ПОС на 21 мес.pdf	pdf	4cbf8a82	2023.17-СП- ПОС от 13.03.2024 Раздел 7. Проект организации строительства
	07. 2023.17-СП-ПОС на 21 мес.pdf.sig	sig	0fe07568	
Мероприятия по охране окружающей среды				
1	08. 2023.17-СП-ООС.pdf	pdf	ed7e7501	2023.17-СП-ООС от 13.03.2024 Раздел 8. Мероприятия по охране окружающей среды
	08. 2023.17-СП-ООС.pdf.sig	sig	flfc95b1	
Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности				
1	09. 2023.17-СП-6-ПБ.pdf	pdf	175eb1a2	2023.17-СП-6-ПБ от 13.03.2024 Раздел 9. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности
	09. 2023.17-СП-6-ПБ.pdf.sig	sig	36c9d071	
Требования к обеспечению безопасной эксплуатации объектов капитального строительства				
1	10. 2023.17-СП-6-ТБЭ.pdf	pdf	6079dd63	2023.17-СП-6-ТБЭ от 13.03.2024 Раздел 10. Требования к обеспечению безопасной эксплуатации объектов капитального строительства
	10. 2023.17-СП-6-ТБЭ.pdf.sig	sig	c71984d5	
Мероприятия по обеспечению доступа инвалидов к объекту капитального строительства				
1	11. 2023.17-СП-6-ОДИ.pdf	pdf	2bbfbae4	2023.17-СП-6-ОДИ от 13.03.2024 Раздел 11. Мероприятия по обеспечению доступа инвалидов к объекту капитального строительства
	11. 2023.17-СП-6-ОДИ.pdf.sig	sig	b70b1f40	
Иная документация в случаях, предусмотренных законодательными и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации				
1	13.1 2023.17-СП-6-ЭЭ.pdf	pdf	946cd953	2023.17-СП-6-ЭЭ от 13.03.2024 Раздел 13.1. Мероприятия по обеспечению соблюдения требований энергетической эффективности и требований оснащенности зданий, строений и сооружений приборами учёта используемых энергетических ресурсов
	13.1 2023.17-СП-6-ЭЭ.pdf.sig	sig	a8f70b7e	

V. Выводы по результатам рассмотрения

5.1. Выводы о соответствии или несоответствии результатов инженерных изысканий требованиям технических регламентов

Результаты инженерных изысканий, выполненные для разработки проектной документации по объекту капитального строительства «Многоквартирный многоэтажный дом № 6 (по ГП) с объектами обслуживания жилой застройки во встроенных помещениях - VIII этап строительства многоквартирных многоэтажных домов с объектами обслуживания жилой застройки во встроенных и встроенно-пристроенных помещениях, и автостоянка» в Мочищенском сельсовете Новосибирского района Новосибирской области», соответствуют требованиям технических регламентов, техническому заданию на выполнение инженерных изысканий и программе проведения инженерных изысканий.

В соответствии с частью 5.2 статьи 49 Градостроительного кодекса Российской Федерации оценка результатов инженерных изысканий проведена по состоянию на 13.03.2024г.

5.2. Выводы в отношении технической части проектной документации

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

Оценка проектной документации проведена на соответствие результатам следующих инженерных изысканий:

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

5.2.2. Выводы о соответствии или несоответствии технической части проектной документации результатам инженерных изысканий, заданию застройщика или технического заказчика на проектирование и требованиям технических регламентов

Техническая часть проектной документации, подготовленной для объекта капитального строительства «Многokвартирный многоэтажный дом № 6 (по ГП) с объектами обслуживания жилой застройки во встроенных помещениях - VIII этап строительства многоквартирных многоэтажных домов с объектами обслуживания жилой застройки во встроенных и встроенно-пристроенных помещениях, и автостоянка» в Мочищенском сельсовете Новосибирского района Новосибирской области», соответствует результатам инженерных изысканий, соответствует заданию застройщика на проектирование, соответствует требованиям Положения о составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию, утвержденного Постановлением Правительства РФ от 16.02.2008 г. № 87 «О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию», соответствует требованиям Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», Федерального закона от 30.12.2009 г. № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений», национальным стандартам и сводам правил.

Техническая часть проектной документации соответствует санитарно-эпидемиологическим требованиям.

В соответствии с частью 5.2 статьи 49 Градостроительного кодекса Российской Федерации оценка проектной документации проведена по состоянию на 13.03.2024г.

VI. Общие выводы

Проектная документация, подготовленная для объекта капитального строительства «Многokвартирный многоэтажный дом № 6 (по ГП) с объектами обслуживания жилой застройки во встроенных помещениях - VIII этап строительства многоквартирных многоэтажных домов с объектами обслуживания жилой застройки во встроенных и встроенно-пристроенных помещениях, и автостоянка» в Мочищенском сельсовете Новосибирского района Новосибирской области», соответствует результатам инженерных изысканий, требованиям к составу и содержанию разделов проектной документации, требованиям действующих технических регламентов, в том числе санитарно-эпидемиологическим требованиям, требованиям в области охраны окружающей среды, требованиям пожарной безопасности, заданию застройщика на проектирование.

Результаты инженерных изысканий соответствуют требованиям технических регламентов, техническому заданию на выполнение инженерных изысканий и программе проведения инженерных изысканий.

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

1) Миндубаев Марат Нуратаевич

Направление деятельности: 2.1. Объемно-планировочные, архитектурные и конструктивные решения, планировочная организация земельного участка, организация строительства

Номер квалификационного аттестата: МС-Э-17-2-7271

Дата выдачи квалификационного аттестата: 19.07.2016

Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 19.07.2029

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 22D25B500A1B050A94E8E4854BD454E2E

Владелец Миндубаев Марат Нуратаевич

Действителен с 20.10.2023 по 28.04.2038

2) Токарева Анна Николаевна

Направление деятельности: 7. Конструктивные решения
Номер квалификационного аттестата: МС-Э-30-7-12370
Дата выдачи квалификационного аттестата: 27.08.2019
Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 27.08.2029

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 13F863900A7B02AA745474CCEA5382939

Владелец ТОКАРЕВА АННА НИКОЛАЕВНА

Действителен с 26.10.2023 по 22.11.2024

3) Бабарыкина Юлия Петровна

Направление деятельности: 16. Системы электроснабжения
Номер квалификационного аттестата: МС-Э-14-16-11881
Дата выдачи квалификационного аттестата: 17.04.2019
Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 17.04.2029

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 25C8A000E1AFA2934320F2B5B8C2378B

Владелец Бабарыкина Юлия Петровна

Действителен с 11.04.2023 по 18.04.2024

4) Родионов Борис Александрович

Направление деятельности: 2.2.1. Водоснабжение, водоотведение и канализация
Номер квалификационного аттестата: МС-Э-29-2-7706
Дата выдачи квалификационного аттестата: 22.11.2016
Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 22.11.2024

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 7B63888000010005ED3A

Владелец Родионов Борис Александрович

Действителен с 26.10.2023 по 26.10.2024

5) Елисеев Константин Юрьевич

Направление деятельности: 2.2. Теплогазоснабжение, водоснабжение, водоотведение, канализация, вентиляция и кондиционирование
Номер квалификационного аттестата: МС-Э-53-2-9684
Дата выдачи квалификационного аттестата: 15.09.2017
Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 15.09.2024

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 70A2E100E3AF539349835D8B58812CA8

Владелец Елисеев Константин Юрьевич
Действителен с 13.04.2023 по 14.04.2024

6) Павлов Александр Владимирович

Направление деятельности: 17. Системы связи и сигнализации
Номер квалификационного аттестата: МС-Э-51-17-11275
Дата выдачи квалификационного аттестата: 07.09.2018
Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 07.09.2028

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 284BCDC0024B1BBB2486822C586C678F7
Владелец Павлов Александр Владимирович
Действителен с 28.02.2024 по 28.04.2038

7) Рогачев Андрей Владимирович

Направление деятельности: 8. Охрана окружающей среды
Номер квалификационного аттестата: МС-Э-17-8-10811
Дата выдачи квалификационного аттестата: 30.03.2018
Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 30.03.2030

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 25FE34011AB03C8644EFFA844FDB2F69
Владелец Рогачев Андрей Владимирович
Действителен с 07.06.2023 по 09.06.2024

8) Мельников Иван Васильевич

Направление деятельности: 2.5. Пожарная безопасность
Номер квалификационного аттестата: МС-Э-8-2-5204
Дата выдачи квалификационного аттестата: 03.02.2015
Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 03.02.2025

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 2747C53001AB0BCA248E95D1399EA5D6D
Владелец Мельников Иван Васильевич
Действителен с 07.06.2023 по 07.06.2024

9) Ковальчук Юрий Иванович

Направление деятельности: 9. Санитарно-эпидемиологическая безопасность
Номер квалификационного аттестата: МС-Э-2-9-13252
Дата выдачи квалификационного аттестата: 29.01.2020
Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 29.01.2030

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 270AD6700D1B0BD864D93E6873DB0FFC0

Владелец Ковальчук Юрий Иванович
Действителен с 07.12.2023 по 28.04.2038

10) Еремеева Анастасия Александровна

Направление деятельности: 1.2. Инженерно-геологические изыскания
Номер квалификационного аттестата: МС-Э-19-1-7321
Дата выдачи квалификационного аттестата: 25.07.2016
Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 25.07.2029

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 24DB6C70017B13DB741809436B5814DCF
Владелец Еремеева Анастасия Александровна
Действителен с 15.02.2024 по 28.04.2038