



Номер заключения экспертизы / Номер раздела Реестра

45-2-1-3-003735-2024

Дата присвоения номера: 01.02.2024 11:55:00

Дата утверждения заключения экспертизы: 31.01.2024



[Скачать заключение экспертизы](#)

Общество с ограниченной ответственностью "Экспертная группа "Союз"



"УТВЕРЖДАЮ"
Директор
Сбоев Сергей Владимирович

Положительное заключение негосударственной экспертизы

Наименование объекта экспертизы:

"Жилой район в створе улиц Шадринский тракт и Р-254 на земельном участке с кадастровым номером 45:25:020304:127 в городе Кургане, 1-ая очередь строительства", "Общественно жилой комплекс ГП-3"

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

I. Общие положения и сведения о заключении экспертизы

1.1. Сведения об организации по проведению экспертизы

Наименование: Общество с ограниченной ответственностью "Экспертная группа "Союз"
ОГРН: 1213500009579
ИНН: 3525470996
КПП: 352501001
Адрес электронной почты: mineeva_anna@mail.ru
Место нахождения и адрес: Волгоградская область, г. Вологда, ул. Благовещенская д. 66 оф. 1

1.2. Сведения о заявителе

Наименование: Общество с ограниченной ответственностью "Специализированный застройщик "ИСБ-Зауралье"
ОГРН: 1224500005025
ИНН: 4500003952
КПП: 450001001
Место нахождения и адрес: Курганская область, г. Курган, ул. Коли Мяготина, д. 8, пом. 726-729

1.3. Основания для проведения экспертизы

1. Заявление от 15.12.2023 № 4745, ООО «СЗ «ИСБ-Зауралье»
2. Договор на проведение работ по негосударственной экспертизе проектной документации и результатов инженерных изысканий от 15.12.2023 № 4745-ПДИИ, ООО "Экспертная группа "Союз"

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. Техническое задание на выполнение инженерно-геологических изысканий от 28.08.2023 № б/н, ООО "СЗ "ИСБ "Зауралье"
2. Выписка из единого реестра сведений о членах саморегулируемых организаций в области инженерных изысканий и в области архитектурно-строительного проектирования и их обязательствах от 25.01.2024 № 7203350660-20240125-1158, НОПРИЗ (Союз «Саморегулируемая организация проектировщиков «Западная Сибирь»)
3. Выписка из единого реестра сведений о членах саморегулируемых организаций в области инженерных изысканий и в области архитектурно-строительного проектирования и их обязательствах от 25.01.2024 № 4501103854-20240125-1229, НОПРИЗ (Саморегулируемая организация Ассоциация «Инженерные изыскания в строительстве» - Общероссийское отраслевое объединение работодателей)
4. Выписка из единого реестра сведений о членах саморегулируемых организаций в области инженерных изысканий и в области архитектурно-строительного проектирования и их обязательствах от 25.01.2024 № 7204120588-20240125-1153, НОПРИЗ (Союз «Саморегулируемая организация проектировщиков «Западная Сибирь»)
5. Техническое задание на выполнение инженерно-экологических изысканий от 28.08.2023 № б/н, ООО "СЗ "ИСБ "Зауралье"
6. Результаты инженерных изысканий (2 документ(ов) - 2 файл(ов))
7. Проектная документация (15 документ(ов) - 30 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 проектной документации и результатов инженерных изысканий по объекту ""Жилой район в створе улиц Шадринский тракт и Р-254 на земельном участке с кадастровым номером 45:25:020304:127 в городе Кургане, 1-ая очередь строительства" "Общественно жилой комплекс ГП-1, ГП-2" Этап 1." от 05.06.2023 № 45-2-1-3-030649-2023
2. Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по объекту ""Жилой район в створе улиц Шадринский тракт и Р-254 на земельном участке с кадастровым номером 45:25:020304:127 в городе Кургане, 1-ая очередь строительства" "Общественно жилой комплекс ГП-1, ГП-2" Этап 2." от 05.06.2023 № 45-2-1-3-030655-2023

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 район в створе улиц Шадринский тракт и Р-254 на земельном участке с кадастровым номером 45:25:020304:127 в городе Кургане, 1-ая очередь строительства

Почтовый (строительный) адрес (местоположение) объекта капитального строительства:
Курганская область, г. Курган, п. Левашово, район озера Левашов.

2.1.2. Сведения о функциональном назначении объекта капитального строительства

Функциональное назначение:

Многоэтажный многоквартирный жилой дом

2.1.3. Сведения о технико-экономических показателях объекта капитального строительства

Наименование технико-экономического показателя	Единица измерения	Значение
Площадь земельного участка	м2	27886,0
Площадь застройки (существующие и проектируемое здание):	м2	3924,31
Площадь застройки проектируемого многоквартирного здания	м2	1187,91
Общая площадь здания	м2	13173,23
Общая площадь квартир без учета балконов, лоджий и террас	м2	7911,64
Общая площадь квартир с учетом балконов, лоджий и террас с понижающими коэффициентами	м2	8165,85
Общая площадь квартир с учетом балконов, лоджий и террас	м2	8441,62
Жилая площадь квартир	м2	3431,34
Количество квартир в том числе:	шт.	187
студии	шт.	33
1-комнатные	шт.	88
2-комнатные	шт.	44
3-комнатные	шт.	22
Площадь коммерческих помещений	м2	670,54
Этажность здания секция1/секция 2:	шт.	12/12
Количество этажей	шт.	13/13
Процент застройки в том числе ГП1, ГП2	%	14
Строительный объем	м3	46842,28
Строительный объем здания ниже 0,000	м3	3081,28
Строительный объем здания выше 0,000	м3	43761,0
Количество кладовых секция 1/секция 2	шт.	31/63
Площадь кладовых секция 1/секция2	м2	147,52/311,57
Продолжительность строительства	мес.	12,5

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: IB

Геологические условия: III
Ветровой район: II
Снеговой район: III
Сейсмическая активность (баллов): 5
Дополнительные сведения о природных условиях отсутствуют

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

Генеральный проектировщик:

Наименование: Общество с ограниченной ответственностью "Тюменский архитектурно-реставрационный союз"
ОГРН: 1087232003198
ИНН: 7204120588
КПП: 720301001
Место нахождения и адрес: Тюменская область, г. Тюмень, ул. Московский тракт, д. 136 стр. 7, офис 1

Субподрядные проектные организации:

Наименование: Филиал "Технический центр по теплоснабжению" Общества с ограниченной ответственностью "Единая строительная компания"
ОГРН: 1157232027094
ИНН: 7203350660
КПП: 722443001
Место нахождения и адрес: Тюменская область, Тюменский р-н, п. Боровский, ул. Герцена, 111

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. Карточка технических решений от 26.12.2023 № б/н, ООО "СЗ "ИСБ-Зауралье"

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 31.05.2023 № РФ-45-2-01-0-00-2023-0167, Управление архитектуры и градостроительства, департамент архитектуры, строительства и земельных отношений Администрации города Кургана

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

1. Технические условия на диспетчеризацию лифтов от 09.08.2022 № 496, ООО "Горлифт"
2. Технические условия подключения (технологического присоединения) объекта к централизованной системе водоотведения от 27.07.2023 № 2-2003, АО "Водный Союз"
3. Технические условия на подключение к сетям электросвязи от 10.11.2023 № 01/17/27693/23, ПАО "Ростелеком"
4. Технические условия подключения (технологического присоединения) объекта к централизованной системе водоснабжения от 27.03.2023 № 1-2023, АО "Водный Союз"
5. Технические условия на технологическое присоединение к электрическим сетям от 25.08.2022 № КГ-22-0771-200-110, АО "СУЭНКО"
6. Технические условия по подключению к ливневой канализации от 08.09.2022 № 742, МУП "Управление дорожного хозяйства и благоустройства города Кургана"

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

45:25:020304:127

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

Застройщик:**Наименование:** Общество с ограниченной ответственностью "Специализированный застройщик "ИСБ-Зауралье"**ОГРН:** 1224500005025**ИНН:** 4500003952**КПП:** 450001001**Место нахождения и адрес:** Курганская область, г. Курган, ул. Коли Мяготина, д. 8, пом. 726-729**Технический заказчик:****Наименование:** Общество с ограниченной ответственностью "Специализированный застройщик "ИСБ-недвижимость"**ОГРН:** 1197746232804**ИНН:** 9705130661**КПП:** 720301001**Место нахождения и адрес:** Тюменская область, г. Тюмень, ул. Мельникайте, д. 1256, этаж 2, офис 1**2.12. Сведения о подготовке проектной документации в форме информационной модели**

Проектная документация подготовлена без применения технологий информационного моделирования.

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	27.12.2023	Наименование: Общество с ограниченной ответственностью "Курганстройизыскания" ОГРН: 1034500019685 ИНН: 4501103854 КПП: 450101001 Место нахождения и адрес: Курганская область, г. Курган, ул. Алексеева, д. 5 к. 2, офис 2
Инженерно-экологические изыскания		
Технический отчет по результатам инженерно-экологических изысканий	25.12.2023	Наименование: Общество с ограниченной ответственностью "Курганстройизыскания" ОГРН: 1034500019685 ИНН: 4501103854 КПП: 450101001 Место нахождения и адрес: Курганская область, г. Курган, ул. Алексеева, д. 5 к. 2, офис 2

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

Местоположение: Курганская область, г. Курган, п. Левашово, район озера Левашов

3.3. Сведения о застройщике (техническом заказчике), обеспечившем проведение инженерных изысканий**Технический заказчик:****Наименование:** Общество с ограниченной ответственностью "Специализированный застройщик "ИСБ-Зауралье"**ОГРН:** 1224500005025**ИНН:** 4500003952**КПП:** 450001001**Место нахождения и адрес:** Курганская область, г. Курган, ул. Коли Мяготина, д. 8, пом. 726-729

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

1. Техническое задание на выполнение инженерно-геологических изысканий от 28.08.2023 № б/н, ООО "СЗ "ИСБ "Заураль"
2. Техническое задание на выполнение инженерно-экологических изысканий от 28.08.2023 № б/н, ООО "СЗ "ИСБ-Заураль"

3.5. Сведения о программе инженерных изысканий

Документы о программе инженерных изысканий не представлены.

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

Отчетная документация о выполнении инженерных изысканий подготовлена без применения технологий информационного моделирования.

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	Страницы из 608-23-ИГИ, изм. 1.pdf	pdf	4a435f51	608-23-ИГИ от 27.12.2023 Технический отчет по результатам инженерно-геологических изысканий для подготовки проектной документации
	Страницы из 608-23-ИГИ, изм. 1.pdf.sig	sig	d2f1545b	
Инженерно-экологические изыскания				
1	Страницы из 608-23-ИЭИ Изм.1.pdf	pdf	ce7acf6a	608-23-ИЭИ от 25.12.2023 Технический отчет по результатам инженерно-экологических изысканий
	Страницы из 608-23-ИЭИ Изм.1.pdf.sig	sig	3a803c33	

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	ПЗ_53.10-2023_30012024.xml	xml	aa89398d	53.10-2023 Раздел 1. «Пояснительная записка»
Схема планировочной организации земельного участка				
1	53.10-2023-ПЗУ изм.1.pdf	pdf	5cb9ec1a	53.10-2023-ПЗУ от 01.12.2023 Раздел 2. Схема планировочной организации земельного участка
	53.10-2023-ПЗУ изм.1.pdf.sig	sig	a439d744	
Объемно-планировочные и архитектурные решения				
1	53.10-2023-АР изм.2.pdf	pdf	f68df3e5	53.10-2023-АР от 01.12.2023 Раздел 3. Объемно-планировочные и архитектурные решения.
	53.10-2023-АР изм.2.pdf.sig	sig	4afcfd2b	
Конструктивные решения				
1	53.10-2023-КР изм.1.pdf	pdf	f498fc3f	53.10-2023-КРП от 01.12.2023 Раздел 4. Конструктивные решения
	53.10-2023-КР изм.1.pdf.sig	sig	a92ed724	
	53.10-2023-КРП_1.pdf	pdf	518f242e	
	53.10-2023-КРП_1.pdf.sig	sig	bbe63abc	

	53.10.2023-PP.pdf	pdf	22e4a04d	
	53.10.2023-PP.pdf.sig	sig	1bc023fc	
Сведения об инженерном оборудовании, о сетях и системах инженерно-технического обеспечения				
Система электроснабжения				
1	53.10-2023-ИОС1.1 изм.1.pdf	pdf	478dcd8a	53.10-2023-ИОС1.1 Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержания технологических решений. Подраздел 1. Система электроснабжения.
	53.10-2023-ИОС1.1 изм.1.pdf.sig	sig	3612217f	
	53.10-2023-ИОС1.2 изм.1.pdf	pdf	1f2db65c	
	53.10-2023-ИОС1.2 изм.1.pdf.sig	sig	93c91043	
	53.10-2023-ИОС1.3 изм.1.pdf	pdf	eda53d67	
	53.10-2023-ИОС1.3 изм.1.pdf.sig	sig	65132bfe	
Система водоснабжения				
1	53.10-2023-ИОС2 изм.1.pdf	pdf	f85c2829	53.10-2023-ИОС2 от 01.12.2023 Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержания технологических решений. Подраздел 2. Система водоснабжения.
	53.10-2023-ИОС2 изм.1.pdf.sig	sig	0af6f30e	
Система водоотведения				
1	53.10-2023-ИОС3.3.pdf	pdf	dd07a745	Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержания технологических решений. Подраздел 3. Система водоотведения.
	53.10-2023-ИОС3.3.pdf.sig	sig	ebe943c9	
	53.10-2023-ИОС3.pdf	pdf	32aa6565	
	53.10-2023-ИОС3.pdf.sig	sig	b6d7b317	
	53.10-2023-ИОС3.1 изм.1.pdf	pdf	b989d43a	
	53.10-2023-ИОС3.1 изм.1.pdf.sig	sig	5ceb154f	
Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети				
1	53.10-2023-ИОС4.1 изм.1.pdf	pdf	b4c241cd	53.10-2023-ИОС4 от 01.12.2023 Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержания технологических решений. Подраздел 4. Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети.
	53.10-2023-ИОС4.1 изм.1.pdf.sig	sig	c65000cb	
	53.10-2023-ИОС4.2.pdf	pdf	15fdb47a	
	53.10-2023-ИОС4.2.pdf.sig	sig	8fe27ed1	
Сети связи				
1	53.10-2023-ИОС5.1 изм.1.pdf	pdf	f694ac4e	53.10-2023-ИОС5 Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержания технологических решений. Подраздел 5. Сети связи
	53.10-2023-ИОС5.1 изм.1.pdf.sig	sig	2ec2e819	
	53.10-2023-ИОС5.1.pdf	pdf	652cd7e1	
	53.10-2023-ИОС5.1.pdf.sig	sig	7e60e4e8	
	53.10-2023-ИОС5.2.pdf	pdf	b210fced	
	53.10-2023-ИОС5.2.pdf.sig	sig	27867450	
	53.10-2023-ИОС5.3.pdf	pdf	094f198b	
	53.10-2023-ИОС5.3.pdf.sig	sig	78e6b759	
	53.10-2023-ИОС5.4.pdf	pdf	57b3af91	
	53.10-2023-ИОС5.4.pdf.sig	sig	4ff88a1e	
	53.10-2023-ИОС5.5.pdf	pdf	9834007b	
	53.10-2023-ИОС5.5.pdf.sig	sig	855c00ef	
	53.10-2023-ИОС5.6.pdf	pdf	c859417e	
	53.10-2023-ИОС5.6.pdf.sig	sig	6f38fef9	
	53.10-2023-ИОС5.7 ДЛ.pdf	pdf	ae5e785e	
	53.10-2023-ИОС5.7 ДЛ.pdf.sig	sig	24005ba6	
	53.10-2023-ИОС5.8НСС.pdf	pdf	f89f499e	
	53.10-2023-ИОС5.8НСС.pdf.sig	sig	892d8fdc	
Система газоснабжения				
1	53.10-2023-ИОС6 с изм. 1.pdf	pdf	ed3c5a7c	53.10-2023-ИОС6 от 01.12.2023 Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 6. Система газоснабжения
	53.10-2023-ИОС6 с изм. 1.pdf.sig	sig	4d5b13c2	
Технологические решения				
1	53.10-2023-ТХ с изм.1.pdf	pdf	0fb988b9	53.10-2023-ТХ от 01.12.2023 Раздел 6. Технологические решения.
	53.10-2023-ТХ с изм.1.pdf.sig	sig	12550357	
Проект организации строительства				

1	53.10.2023-ПОСизм1.pdf	pdf	5a01cf00	53.10-2023-ПОС от 01.12.2023 Раздел 7. Проект организации строительства
	53.10.2023-ПОСизм1.pdf.sig	sig	e26288d2	
Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности				
1	53.10-2023-ПБ изм.1_1.pdf	pdf	67c7a7fe	53.10-2023-ПБ от 01.12.2023 Раздел 9. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности.
	53.10-2023-ПБ изм.1_1.pdf.sig	sig	acd5b64	
Требования к обеспечению безопасной эксплуатации объектов капитального строительства				
1	53.10-2023-ТБЭ изм.1.pdf	pdf	bf7ac24a	53.10-2023-ТБЭ от 01.12.2023 Раздел 10. Требования к обеспечению безопасной эксплуатации объектов капитального строительства.
	53.10-2023-ТБЭ изм.1.pdf.sig	sig	e229ca57	
Мероприятия по обеспечению доступа инвалидов к объекту капитального строительства				
1	53.10-2023-ОДИ изм.1.pdf	pdf	9568be1a	53.10-2023-ОДИ от 01.12.2023 Раздел 11. Мероприятия по обеспечению доступа инвалидов к объекту капитального строительства
	53.10-2023-ОДИ изм.1.pdf.sig	sig	cd823829	

V. Выводы по результатам рассмотрения

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

Результаты инженерных изысканий с учетом изменений и дополнений, выполненных в ходе экспертизы, соответствуют требованиям технических регламентов.

Экспертиза результатов инженерных изысканий проводилась на соответствие требованиям, действовавшим на дату ГПЗУ - 31.05.2023 г.

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-экологические 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

Проектная документация с учетом изменений и дополнений, выполненных в ходе экспертизы, соответствует результатам инженерных изысканий, заданию на проектирование и требованиям технических регламентов.

Экспертиза проектной документации проводилась на соответствие требованиям, действовавшим на дату ГПЗУ - 31.05.2023 г.

VI. Общие выводы

Проектная документация и результаты инженерных изысканий объекта "Жилой район в створе улиц Шадринский тракт и Р-254 на земельном участке с кадастровым номером 45:25:020304:127 в городе Кургане, 1-ая очередь строительства", "Общественно жилой комплекс ГП-3" соответствуют требованиям действующих технических регламентов.

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

1) Войнакова Екатерина Викторовна

Направление деятельности: 2.2.1. Водоснабжение, водоотведение и канализация

Номер квалификационного аттестата: МС-Э-21-2-7382

Дата выдачи квалификационного аттестата: 23.08.2016

Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 23.08.2024

2) Бурдин Александр Сергеевич

Направление деятельности: 2.4.1. Охрана окружающей среды

Номер квалификационного аттестата: МС-Э-24-2-7502

Дата выдачи квалификационного аттестата: 05.10.2016
Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 05.10.2027

3) Сидельников Андрей Александрович

Направление деятельности: 2.5. Пожарная безопасность
Номер квалификационного аттестата: МС-Э-36-2-3307
Дата выдачи квалификационного аттестата: 27.06.2014
Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 27.06.2024

4) Фомин Илья Вячеславович

Направление деятельности: 2.2.2. Теплоснабжение, вентиляция и кондиционирование
Номер квалификационного аттестата: МС-Э-19-2-8576
Дата выдачи квалификационного аттестата: 24.04.2017
Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 24.04.2024

5) Фомин Илья Вячеславович

Направление деятельности: 40. Системы газоснабжения
Номер квалификационного аттестата: МС-Э-1-40-11631
Дата выдачи квалификационного аттестата: 28.01.2019
Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 28.01.2029

6) Савойская Надежда Константиновна

Направление деятельности: 1.2. Инженерно-геологические изыскания
Номер квалификационного аттестата: МС-Э-52-1-6616
Дата выдачи квалификационного аттестата: 21.12.2015
Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 21.12.2024

7) Рогачева Ольга Владимировна

Направление деятельности: 1.4. Инженерно-экологические изыскания
Номер квалификационного аттестата: МС-Э-4-4-13376
Дата выдачи квалификационного аттестата: 20.02.2020
Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 20.02.2030

8) Молчанова Марина Васильевна

Направление деятельности: 2.1.3. Конструктивные решения
Номер квалификационного аттестата: МС-Э-51-2-6446
Дата выдачи квалификационного аттестата: 05.11.2015
Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 05.11.2024

9) Охина Алена Владимировна

Направление деятельности: 2.1. Объемно-планировочные, архитектурные и конструктивные решения, планировочная организация земельного участка, организация строительства
Номер квалификационного аттестата: МС-Э-52-2-9668
Дата выдачи квалификационного аттестата: 12.09.2017
Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 12.09.2024

10) Шевкунов Николай Леонидович

Направление деятельности: 17. Системы связи и сигнализации
Номер квалификационного аттестата: МС-Э-12-17-11867
Дата выдачи квалификационного аттестата: 01.04.2019
Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 01.04.2029

11) Шевкунов Николай Леонидович

Направление деятельности: 36. Системы электроснабжения
Номер квалификационного аттестата: МС-Э-10-36-11842
Дата выдачи квалификационного аттестата: 01.04.2019
Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 01.04.2029

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 1C2199D0098B0C8BA406BF88EC9
т E56B39
Владелец СБОЕВ СЕРГЕЙ ВЛАДИМИРОВИЧ
Действител с 11.10.2023 по 11.01.2025
ен

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 7A5217100C6AFAAAA4BCECB9EFB
т 688EC6
Владелец Войнакова Екатерина
Викторовна
Действител с 15.03.2023 по 15.06.2024
ен

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 6DDEC80066AF3FAF47E26484A3
т 6FA112
Владелец Бурдин Александр Сергеевич
Действител с 09.12.2022 по 09.03.2024
ен

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 165B4B100D5AFC79E4CC471EC20
т 25B928
Владелец Сидельников Андрей
Александрович
Действител с 30.03.2023 по 30.03.2024
ен

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 3EFF450034B0F993410ACFA1F4C
т 5859E
Владелец Фомин Илья Вячеславович
Действител с 03.07.2023 по 03.10.2024
ен

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 1DA0CA8BB900D700000000210E
т F0001
Владелец Савойская Надежда
Константиновна
Действител с 01.11.2023 по 01.11.2024
ен

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 1A613880083B0949648B455B1EA
т 56A76D
Владелец Рогачева Ольга Владимировна
Действител с 20.09.2023 по 20.12.2024
ен

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 2F1A7B70027B0CCA24B2EB8262C
т 137702
Владелец Молчанова Марина Васильевна
Действител с 20.06.2023 по 28.04.2038
ен

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 2E01BE6006CB0159D42D64D7F1D
т 680534
Владелец Охина Алена Владимировна
Действител с 28.08.2023 по 28.04.2038
ен

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 1F672D300ADB0CE9C4D94B097DE
т B3D83B
Владелец Шевкунов Николай Леонидович
Действител с 01.11.2023 по 01.02.2025
ен



росаккредитация
федеральная служба
по аккредитации

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО АККРЕДИТАЦИИ (РОСАККРЕДИТАЦИЯ)

СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ АККРЕДИТАЦИИ на право проведения негосударственной экспертизы проектной документации и (или) негосударственной экспертизы результатов инженерных изысканий

№ RA.RU.612037
(номер свидетельства об аккредитации)

№ 0002180
(учетный номер бланка)

Настоящим удостоверяется, что Общество с ограниченной ответственностью «Экспертная группа «Союз»
(полное и (в случае, если имеется)

(ООО «Экспертная группа «Союз») ОГРН 1213500009579
(сокращенное наименование и ОГРН юридического лица)

место нахождения 160009, Россия, Вологодская обл., г. Вологда, ул. Челюскинцев, д. 32, офис 37
(адрес юридического лица)

аккредитовано (а) на право проведения негосударственной экспертизы проектной документации

и результатов инженерных изысканий
(вид негосударственной экспертизы, в отношении которого получена аккредитация)

СРОК ДЕЙСТВИЯ СВИДЕТЕЛЬСТВА ОБ АККРЕДИТАЦИИ с 30 июня 2021 г. по 30 июня 2026 г.

Руководитель (заместитель Руководителя)
органа по аккредитации



М.П.

(подпись)

Д.В. Гоголев
(Ф.И.О.)