

## Номер заключения экспертизы / Номер раздела Реестра

21-2-1-2-029858-2024

Дата присвоения номера: 13.06.2024 16:02:59

Дата утверждения заключения экспертизы: 13.06.2024



[Скачать заключение экспертизы](#)

### ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПАРТНЕРСТРОЙЭКСПЕРТИЗА"

"УТВЕРЖДАЮ"  
Зам. начальника Управления экспертизы  
Смирнов Александр Петрович

### Положительное заключение негосударственной экспертизы

#### Наименование объекта экспертизы:

Многоквартирный жилой дом поз. 6 в IX микрорайоне Западного жилого района г.Новочебоксарска

#### 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 экспертизы**

**Наименование:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПАРТНЕРСТРОЙЭКСПЕРТИЗА"  
**ОГРН:** 1142130010330  
**ИНН:** 2130141165  
**КПП:** 213001001  
**Место нахождения и адрес:** Россия, Чувашская Республика-Чувашия, Чебоксары, Ленинградская, 36, 301

### **1.2. Сведения о заявителе**

**Наименование:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК "СМУ-58"  
**ОГРН:** 1022101273006  
**ИНН:** 2129040518  
**КПП:** 213001001  
**Место нахождения и адрес:** Россия, Чувашская Республика-Чувашия, Чебоксары, Московский, 1, 2

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

1. Заявление на проведение негосударственной экспертизы от 20.05.2024 № 109-п, ООО «СЗ «СМУ-58».
2. Договор на проведение негосударственной экспертизы от 20.05.2024 № 05-ПД/32, между ООО «ПартнерСтройЭкспертиза» и ООО «СЗ «СМУ-58».

### **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. Градостроительный план на земельный участок с кадастровым номером 21:02:010502:68 площадью 5850 м<sup>2</sup> от 13.10.2023 № РФ-21-2-03-0-00-2023-0113-0, выданный администрацией города Новочебоксарска Чувашской Республики.
2. Типовой договор об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям от 23.10.2023 № 114, между ООО «ЯнтарьЭлектро» и ООО «СЗ «СМУ-58».
3. Технические условия на подключение к централизованным сетям водоснабжения и водоотведения от 25.10.2023 № 123, выданные МУП «Коммунальные сети города Новочебоксарска».
4. Технические условия на проектирование ливневой канализации от 10.11.2023 № 55, выданные Управлением городского хозяйства администрации города Новочебоксарска Чувашской Республики.
5. Технические условия подключения (технологического присоединения) к системе теплоснабжения от 15.11.2023 № 50504-02-03392, выданные филиалом «Марий Эл и Чувашии» ПАО «Т Плюс».
6. Технические условия на проектирование сети кабельного телевидения, телефонии, IP-TV, проводного вещания и сети передачи данных от 10.11.2023 № 120, выданные ООО «НКТВ».
7. Задание на проектирование проектной документации от 14.07.2023 № б/н, выданное застройщиком ООО «СЗ «СМУ-58».
8. Дополнение к заданию на проектирование проектной документации от 12.12.2023 № 1, выданное застройщиком ООО «СЗ «СМУ-58».
9. Выписка из ЕГРН на земельный участок с кадастровым номером 21:02:010502:68 от 18.10.2023 № КУВИ-001/2023- 236831340, выданная филиалом публично-правовой компании «Роскадастр» по Чувашской Республике-Чувашии.
10. Договор аренды земельного участка с кадастровым номером 21:02:010502:68 от 19.09.2016 № 66, между Управлением имущественных и земельных отношений администрации города Новочебоксарска Чувашской Республики и ООО «СМУ-58».
11. Накладная от 20.05.2024 № 121, подтверждающая передачу проектной документации застройщику.
12. Письмо о согласовании архитектурно-градостроительного облика проектируемого жилого дома от 08.04.2024 № 28/01-1153, выданное администрацией г. Новочебоксарск Чувашской Республики.
13. Экспертное заключение санитарно-эпидемиологической экспертизы от 14.03.2023 № 277-180, выданное Органом инспекции ООО «Экспертный центр Эра».
14. Проектная документация (17 документ(ов) - 34 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 "Многоквартирный жилой дом поз. 6 в IX микрорайоне Западного жилого района г.Новочебоксарска" от 08.12.2023 № 21-2-1-1-075172-2023

## **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 дом поз. 6.

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

Россия, Чувашская Республика-Чувашия, г. Новочебоксарск, IX микрорайон Западного жилого района.

#### **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**

<b>Наименование технико-экономического показателя</b>	<b>Единица измерения</b>	<b>Значение</b>
Площадь застройки	м <sup>2</sup>	890,32
Площадь здания	м <sup>2</sup>	14270,90
Строительный объем здания, в том числе:	м <sup>3</sup>	45656,20
– ниже отм. 0.000	м <sup>3</sup>	2020,28
Этажность здания	-	18
Количество этажей, в том числе:	-	19
– ниже отм. 0.000	-	1
Высота здания архитектурная	м	57,85
Высота здания пожарно-техническая	м	49,57
Количество квартир, в том числе:	-	144
– однокомнатных	-	36
– двухкомнатных	-	54
– трехкомнатных	-	54
Жилая площадь квартир	м <sup>2</sup>	4997,92
Площадь квартир	м <sup>2</sup>	9468,12
Общая площадь квартир с понижающими коэффициентами	м <sup>2</sup>	9803,52
Общая площадь квартир без понижающих коэффициентов	м <sup>2</sup>	10327,26

### **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: ПВ

Геологические условия: II

Ветровой район: I

Снеговой район: IV

Сейсмическая активность (баллов): 6

На территории отсутствует возможность опасных природных процессов и явлений и техногенных воздействий.

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

**Наименование:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОЕКТНЫЙ ИНСТИТУТ "ОТДЕЛФИНСТРОЙПРОЕКТ"

**ОГРН:** 1082130016902

**ИНН:** 2130049924

**КПП:** 213001001

**Место нахождения и адрес:** Россия, Чувашская Республика-Чувашия, Чебоксары, Университетская, 34, 4

## **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 проектной документации от 14.07.2023 № б/н, выданное застройщиком ООО «СЗ «СМУ-58».

2. Дополнение к заданию на проектирование проектной документации от 12.12.2023 № 1, выданное застройщиком ООО «СЗ «СМУ-58».

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

1. Постановление «Об утверждении проекта планировки и проекта межевания территории IX микрорайона Западного жилого района города Новочебоксарска Чувашской Республики и признании утратившим силу постановления администрации города Новочебоксарска Чувашской Республики от 29 апреля 2010 г. № 169 «Об утверждении проекта планировки территории IX микрорайона Западного жилого района г. Новочебоксарска» от 25.03.2016 № 590, выданное администрацией города Новочебоксарска Чувашской Республики.

2. Постановление «Об утверждении проекта внесения изменений в проект планировки и проекта межевания территории IX микрорайона Западного жилого района города Новочебоксарска Чувашской Республики» от 14.10.2020 № 1113, выданное администрацией города Новочебоксарска Чувашской Республики.

3. Постановление «Об утверждении проекта внесения изменений в проект межевания территории IX микрорайона Западного жилого района города Новочебоксарска Чувашской Республики» от 27.04.2021 № 640, выданное администрацией города Новочебоксарска Чувашской Республики.

4. Градостроительный план на земельный участок с кадастровым номером 21:02:010502:68 площадью 5850 м<sup>2</sup> от 13.10.2023 № РФ-21-2-03-0-00-2023-0113-0, выданный администрацией города Новочебоксарска Чувашской Республики.

5. Постановление «Об утверждении проекта внесения изменений в проект планировки и проект межевания территории IX микрорайона Западного жилого района города Новочебоксарска Чувашской Республики» от 04.07.2023 № 1021, выданное администрацией города Новочебоксарска Чувашской Республики.

6. Постановление «Об утверждении проекта внесения изменений в проект межевания территории IX микрорайона Западного жилого района города Новочебоксарска Чувашской Республики» от 27.01.2022 № 58, выданное администрацией города Новочебоксарска Чувашской Республики.

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

1. Типовой договор об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям от 23.10.2023 № 114, между ООО «ЯнтарьЭлектро» и ООО «СЗ «СМУ-58».

2. Технические условия на подключение к централизованным сетям водоснабжения и водоотведения от 25.10.2023 № 123, выданные МУП «Коммунальные сети города Новочебоксарска».

3. Технические условия на проектирование ливневой канализации от 10.11.2023 № 55, выданные Управлением городского хозяйства администрации города Новочебоксарска Чувашской Республики.

4. Технические условия подключения (технологического присоединения) к системе теплоснабжения от 15.11.2023 № 50504-02-03392, выданные филиалом «Марий Эл и Чувашии» ПАО «Т Плюс».

5. Технические условия на проектирование сети кабельного телевидения, телефонии, IP-TV, проводного вещания и сети передачи данных от 10.11.2023 № 120, выданные ООО «НКТВ».

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

21:02:010502:68

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

**Застройщик:**

**Наименование:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК "СМУ-58"

**ОГРН:** 1022101273006

**ИНН:** 2129040518

**КПП:** 213001001

**Место нахождения и адрес:** Россия, Чувашская Республика-Чувашия, Чебоксары, Московский, 1, 2

**2.12. Сведения о подготовке проектной документации в форме информационной модели**

Проектная документация подготовлена без применения технологий информационного моделирования.

**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
<b>Пояснительная записка</b>				
1	56_23-СП-УЛ.pdf	pdf	333474c6	Состав проектной документации
	56_23-СП-УЛ.pdf.sig	sig	fd8ac529	
	Раздел ПД 56_23-СП.pdf	pdf	66b03bbf	
	Раздел ПД 56_23-СП.pdf.sig	sig	6bfffd62b	
2	Раздел ПД №1 56_23-ПЗ.xml	xml	d095cc48	Раздел 1 «Пояснительная записка»
	Раздел ПД №1 56_23-ПЗ.xml.sig	sig	ed31949e	
	56_23-ПЗ-УЛ.pdf	pdf	99175b6f	
	56_23-ПЗ-УЛ.pdf.sig	sig	f25ab408	
<b>Схема планировочной организации земельного участка</b>				
1	56_23-ПЗУ-УЛ.pdf	pdf	78a7703c	Раздел 2 «Схема планировочной организации земельного участка»
	56_23-ПЗУ-УЛ.pdf.sig	sig	23945641	
	Раздел ПД №2 56_23-ПЗУ.pdf	pdf	5909531e	
	Раздел ПД №2 56_23-ПЗУ.pdf.sig	sig	30f4cd6a	
<b>Объемно-планировочные и архитектурные решения</b>				
1	56_23-АР-УЛ.pdf	pdf	c097a9a2	Раздел 3 «Объемно-планировочные и архитектурные решения»
	56_23-АР-УЛ.pdf.sig	sig	a7d19176	
	Раздел ПД №3 56_23-АР.pdf	pdf	d165c270	
	Раздел ПД №3 56_23-АР.pdf.sig	sig	c54d1c3e	
<b>Конструктивные решения</b>				
1	56_23-КР-УЛ.pdf	pdf	b61eed99	Раздел 4 «Конструктивные решения»
	56_23-КР-УЛ.pdf.sig	sig	b4633acc	
	Раздел ПД №4 56_23-КР.pdf	pdf	26dd2255	
	Раздел ПД №4 56_23-КР.pdf.sig	sig	1714c670	
<b>Сведения об инженерном оборудовании, о сетях и системах инженерно-технического обеспечения</b>				

<b>Система электроснабжения</b>				
1	56_23-ИОС1-УЛ.pdf	pdf	bc675017	Раздел 5 подраздел 1 «Система электроснабжения»
	56_23-ИОС1-УЛ.pdf.sig	sig	eb7889ca	
	Раздел ПД №5 Подраздел №1 56_23-ИОС 1.pdf	pdf	337fab21	
	Раздел ПД №5 Подраздел №1 56_23-ИОС 1.pdf.sig	sig	a60136b4	
<b>Система водоснабжения</b>				
1	56_23-ИОС2-УЛ.pdf	pdf	99c88726	Раздел 5 подраздел 2 «Система водоснабжения»
	56_23-ИОС2-УЛ.pdf.sig	sig	9b6b1a30	
	Раздел ПД №5 Подраздел №2 56_23-ИОС 2.pdf	pdf	1c332dd0	
	Раздел ПД №5 Подраздел №2 56_23-ИОС 2.pdf.sig	sig	9291b52a	
<b>Система водоотведения</b>				
1	56_23-ИОС3-УЛ.pdf	pdf	62f731f9	Раздел 5 подраздел 3 «Система водоотведения»
	56_23-ИОС3-УЛ.pdf.sig	sig	5de01105	
	Раздел ПД №5 Подраздел №3 56_23-ИОС 3.pdf	pdf	8e295b04	
	Раздел ПД №5 Подраздел №3 56_23-ИОС 3.pdf.sig	sig	c8b89440	
<b>Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети</b>				
1	56_23-ИОС4.1-УЛ.pdf	pdf	3f98ad85	Раздел 5 подраздел 4 «Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети». Часть 1. Основные решения
	56_23-ИОС4.1-УЛ.pdf.sig	sig	51310de0	
	Раздел ПД №5 Подраздел №4.1 56_23-ИО С4.1.pdf	pdf	1f9d501f	
	Раздел ПД №5 Подраздел №4.1 56_23-ИО С4.1.pdf.sig	sig	ac205fe6	
2	56_23-ИОС4.2-УЛ.pdf	pdf	60cdfc21	Раздел 5 подраздел 4 «Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети». Часть 2. Автоматизация системы отопления, вентиляции и дымоудаления
	56_23-ИОС4.2-УЛ.pdf.sig	sig	c1eb1022	
	Раздел ПД №5 Подраздел №4.2 56_23-ИО С4.2.pdf	pdf	1b6fa0f1	
	Раздел ПД №5 Подраздел №4.2 56_23-ИО С4.2.pdf.sig	sig	db51bd94	
<b>Сети связи</b>				
1	56_23-ИОС5.1-УЛ.pdf	pdf	7f3094e8	Раздел 5 подраздел 5 «Сети связи». Часть 1. Система связи и пожарной сигнализации.
	56_23-ИОС5.1-УЛ.pdf.sig	sig	00bf01ae	
	Раздел ПД №5 Подраздел №5.1 56_23-ИО С5.1.pdf	pdf	eec2af8d	
	Раздел ПД №5 Подраздел №5.1 56_23-ИО С5.1.pdf.sig	sig	6c660dff	
2	56_23-ИОС5.2-УЛ.pdf	pdf	3928293a	Раздел 5 подраздел 5 «Сети связи». Часть 2. Диспетчеризация лифтов
	56_23-ИОС5.2-УЛ.pdf.sig	sig	6654888d	
	Раздел ПД №5 Подраздел №5.2 56_23-ИО С5.2.pdf	pdf	5828a825	
	Раздел ПД №5 Подраздел №5.2 56_23-ИО С5.2.pdf.sig	sig	1e66314f	
<b>Проект организации строительства</b>				
1	56_23-ПОС-УЛ.pdf	pdf	9e1ff60c	Раздел 7 «Проект организации строительства»
	56_23-ПОС-УЛ.pdf.sig	sig	00abb954	
	Раздел ПД №7 56_23-ПОС.pdf	pdf	f83b38ab	
	Раздел ПД №7 56_23-ПОС.pdf.sig	sig	8199f400	
<b>Мероприятия по охране окружающей среды</b>				
1	56_23-ООС-УЛ.pdf	pdf	33099ac9	Раздел 8 «Мероприятия по охране окружающей среды»
	56_23-ООС-УЛ.pdf.sig	sig	4870ea02	
	Раздел ПД №8 56_23-ООС.pdf	pdf	a0008afc	
	Раздел ПД №8 56_23-ООС.pdf.sig	sig	e7606d2c	
<b>Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности</b>				
1	56_23-ПБ-УЛ.pdf	pdf	b8aef69	Раздел 9 «Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности»
	56_23-ПБ-УЛ.pdf.sig	sig	d16c4121	
	Раздел ПД №9 56_23-ПБ.pdf	pdf	fb0dc60e	
	Раздел ПД №9 56_23-ПБ.pdf.sig	sig	59a609ac	

<b>Требования к обеспечению безопасной эксплуатации объектов капитального строительства</b>				
1	56_23-ТБЭ-УЛ.pdf	pdf	968a2262	Раздел 10 «Требования к обеспечению безопасной эксплуатации объектов капитального строительства»
	56_23-ТБЭ-УЛ.pdf.sig	sig	ecd4ebf0	
	Раздел ПД №10 56_23-ТБЭ.pdf	pdf	a6ddb497	
	Раздел ПД №10 56_23-ТБЭ.pdf.sig	sig	03c02f60	
<b>Мероприятия по обеспечению доступа инвалидов к объекту капитального строительства</b>				
1	56_23-ОДИ-УЛ.pdf	pdf	9412dec1	Раздел 11 «Мероприятия по обеспечению доступа инвалидов к объекту капитального строительства»
	56_23-ОДИ-УЛ.pdf.sig	sig	bcbe64b4	
	Раздел ПД №11 56_23-ОДИ.pdf	pdf	884b810e	
	Раздел ПД №11 56_23-ОДИ.pdf.sig	sig	a826deae	

## **IV. Выводы по результатам рассмотрения**

### **4.1. Выводы в отношении технической части проектной документации**

#### **4.1. Указание на результаты инженерных изысканий, на соответствие которым проводилась оценка проектной документации**

Оценка проектной документации проведена на соответствие результатам следующих инженерных изысканий:

- Инженерно-экологические 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**

Техническая часть проектной документации соответствует результатам инженерных изысканий, заданию на проектирование и требованиям технических регламентов.

Оценка проектной документации проведена на дату выдачи градостроительного плана в соответствии с частью 5.2 статьи 49 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

## **V. Общие выводы**

Проектная документация на строительство объекта «Многоквартирный жилой дом поз. 6 в IX микрорайоне Западного жилого района г. Новочебоксарска» соответствует установленным требованиям.

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

### 1) Смирнов Александр Петрович

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

Номер квалификационного аттестата: МС-Э-27-2-8830

Дата выдачи квалификационного аттестата: 31.05.2017

Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 31.05.2029

### 2) Давидович Олег Павлович

Направление деятельности: 7. Конструктивные решения

Номер квалификационного аттестата: МС-Э-37-7-12522

Дата выдачи квалификационного аттестата: 24.09.2019

Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 24.09.2029

### 3) Тюрин Сергей Георгиевич

Направление деятельности: 16. Системы электроснабжения

Номер квалификационного аттестата: МС-Э-33-16-12402

Дата выдачи квалификационного аттестата: 27.08.2019

Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 27.08.2029

### 4) Кудряшова Галина Семеновна

Направление деятельности: 13. Системы водоснабжения и водоотведения  
Номер квалификационного аттестата: МС-Э-3-13-10151  
Дата выдачи квалификационного аттестата: 30.01.2018  
Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 30.01.2028

5) Степанова Наталья Витальевна

Направление деятельности: 38. Системы отопления, вентиляции, кондиционирования воздуха и холодоснабжения  
Номер квалификационного аттестата: МС-Э-1-38-15205  
Дата выдачи квалификационного аттестата: 16.01.2023  
Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 16.01.2028

6) Конопацкая Надежда Михайловна

Направление деятельности: 8. Охрана окружающей среды  
Номер квалификационного аттестата: МС-Э-7-8-13479  
Дата выдачи квалификационного аттестата: 11.03.2020  
Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 11.03.2030

7) Агеев Борис Борисович

Направление деятельности: 2.5. Пожарная безопасность  
Номер квалификационного аттестата: МС-Э-75-2-4306  
Дата выдачи квалификационного аттестата: 17.09.2014  
Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 17.09.2029

8) Чернов Юрий Геннадьевич

Направление деятельности: 9. Санитарно-эпидемиологическая безопасность  
Номер квалификационного аттестата: МС-Э-33-9-12405  
Дата выдачи квалификационного аттестата: 27.08.2019  
Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 27.08.2029

9) Турилова Александра Борисовна

Направление деятельности: 39. Системы связи и сигнализации  
Номер квалификационного аттестата: МС-Э-51-39-13005  
Дата выдачи квалификационного аттестата: 05.12.2019  
Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 05.12.2029

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 27502770047B19FA741477E2A36  
281542  
Владелец Смирнов Александр Петрович  
Действителен с 03.04.2024 по 28.04.2038

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 2F17386006DB03CA04AD9BE4C  
B9874FE3  
Владелец Давидович Олег Павлович  
Действителен с 29.08.2023 по 28.04.2038

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 24FC38E006DB03E8B48FF70E7  
54B60C35  
Владелец Тюрин Сергей Георгиевич  
Действителен с 29.08.2023 по 28.04.2038

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 2326987006DB05D834CE661631  
CB70688  
Владелец Кудряшова Галина Семеновна  
Действителен с 29.08.2023 по 28.04.2038

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ



Сертификат 2C76C8C006DB06FA046294140  
1D4C0C98

Владелец Степанова Наталия Витальевна

Действителен с 29.08.2023 по 28.04.2038

Сертификат 21D4E88006DB0A7B048A53277  
D8AC2E69

Владелец Конопацкая Надежда  
Михайловна

Действителен с 29.08.2023 по 28.04.2038

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 20A7D85006DB06981464E52B8  
775F8B71

Владелец Агеев Борис Борисович

Действителен с 29.08.2023 по 28.04.2038

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 278B88F006DB0B191439C5829  
D3ECD47C

Владелец Чернов Юрий Геннадьевич

Действителен с 29.08.2023 по 28.04.2038

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 2C21E8100F4B002AF4C9D0F48  
FFB1F629

Владелец Турилова Александра  
Борисовна

Действителен с 11.01.2024 по 28.04.2038