



МИНИСТЕРСТВО
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ,
ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ
И ЛИКВИДАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ
СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ
(МЧС РОССИИ)

Вокуева Любовь Геннадиевна

(Руководителю организации,
индивидуальному предпринимателю или
физическому лицу)

ул. Ватутина, д. 1, Москва, 121357
Тел. 8(495)983-79-01; факс 8(495)624-19-46

На № 30.04.2025 № ГУ-08-7112
от _____

Уведомление № 240600 от 01.05.2025

Сообщаем, что согласно заявлению № ГУ-08-7112 от 30.04.2025 оказана государственная услуга «Регистрация декларации пожарной безопасности».

Подразделение	ГУ МЧС России по Республике Коми
Дата регистрации	30.04.2025
Номер реестровой записи	Г015-00101-11/02268688
Собственник	МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ДЕТСКИЙ САД № 10" С. СИЗЯБСК
ИНН	1119002208
ОГРН(ИП)	1021101096334

Сведения о объекте защиты

Дата ввода объекта защиты в эксплуатацию	09.01.1999
Полное наименование объекта защиты	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение "Детский сад №10" с. Сизябск
Адрес объекта защиты	Респ. Коми, р-н. Ижемский, с. Сизябск, ул. Северная, д. 17

I Характеристика объекта защиты

Степень огнестойкости	V
Высота здания, м	3.3
Объем здания, куб. м	1.24
Количество этажей	1
Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	323.3
Класс конструктивной пожарной опасности	C3
Класс функциональной пожарной опасности	Ф1.1 Здания дошкольных образовательных организаций, специализированных домов престарелых и инвалидов (неквартирные), больницы, спальные корпуса образовательных организаций с наличием интерната и детских организаций
Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности	Не имеет
Перечень и тип системы противопожарной	АПС –адресно-аналоговая с дублированием сигналов о возникновении пожара на пульт подразделения пожарной охраны; типа «Гранит-6» -система оповещения людей о пожаре и управления эвакуацией «ПАК Стрелец-Мониторинг»; НППВ – искусственные источники (пожарный водоем) – 1 ПВ 60 куб. метров в радиусе 200м. от здания

II Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты

-

III Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара

Расчет пожарного риска не проводился на основании части 3 статьи 6 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»

IV Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности

Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Выполняется Противопожарные разрывы между зданиями детского сада и другими. зданиями соответствуют требованиям ч.1 ст.80 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.п.4.3-4.4, Таблица 1 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара
--	---

	на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»
Наружное противопожарное водоснабжение	Выполняется Наружное противопожарное водоснабжение отсутствует, требование ч.1, 3 ст.68 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 5.1, п.5.2, п. 5.4, п. 6.3, п.9.7 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности»
Проезды и подъезды для пожарной техники	Выполняется Первый проезд для пожарной техники к детскому саду осуществляется с северной стороны ДООУ к основному входу здания; 2-ой проезд для пожарной Техники к детскому саду осуществляется с восточной стороны ул.Северная к въездную подготовительной группы. Требования ч.1 ст.90 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.8.1, п.п.8.6-8.9 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»
Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Выполняется Требования ст.87, 88 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.п.5.1.2-5.1.5, 5.2.2, 5.2.6 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»; п. 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 6, 6.7, таб. 6.12 СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты. СП Требования к объемно - планировочным и конструктивным решениям» пункты 6, 7, 15 таблицы 6.9 и 6.13 СП 4.13130-2013
Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Выполняется ст.89 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях

	пожарной безопасности»; п. 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 5.1, 5.2, 7.1 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»
Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Выполняется ст.90 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.7.1, 7.2, 7.3, 7.5, 7.7, 7.8, 7.10, 7.14, 7.16 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»
Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, внутренний противопожарный водопровод, системы автоматической пожарной сигнализации, системы автоматического пожаротушения, системы оповещения и управления эвакуацией)	Выполняется ст. ст. 85, 83, 84, 86, 62 Федеральный закон от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п/п «в» п.7.2 СП 7.13130.2013 "Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности"; п.А.1, А.3, А.4, п.9 таб. А1, п.8 таб. А4 приложения А (обязательное) СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования»; п.6, таб.1, п.1 таб.2 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»; п.5.2 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности»
Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	Выполняется ст. 83, 84 Федеральный закон от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п. 3.1, 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.4, 4.6, 4.7, 4.8, 5.1, 5.3 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»; п. 13.1, 13.2, 13.3, 13.4, 13.13, 13.14, 13.15, 14.1, 14.2, 14.3, 14.4, 15, 16, 17.1, 17.2, 17.3, 17.4 СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования»
Организационно-технические мероприятия	Выполняется

<p>по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Приказ МЧС России от 18.11.2021 № 806 «Об определении порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности». п. 4 ГОСТ 12.1.004-91 «ССБТ. Пожарная безопасность. Общие требования». п. 2-6, 8-19, 21-37, 41-43, 48-52, 54-56, 60, 65-67, 69, 71-73, 77, 83, 286-288, 337, 340-342, 354-358, 360, 362-372, 392-394, 395-409 Правил противопожарного режима в Российской Федерации утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 г. № 1479</p>
--	---



**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

00C64DAD2AECC5D9A89B739CCC9BA64AE8

Владелец: "МЧС России"

Действителен с 02.12.2024 по 25.02.2026