

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Ленинградской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«25» февраля 2025 г.

Регистрационный № 47-08-2025-002745



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное дошкольное образовательное бюджетное учреждение "Детский сад
комбинированного вида № 12" п. Романовка

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ "ДЕТСКИЙ САД КОМБИНИРОВАННОГО ВИДА № 12" П.
РОМАНОВКА**

(указываются организационно-правовая форма юридического лица или фамилия, имя, отчество (при наличии) физического лица, индивидуального предпринимателя, являющегося собственником объекта защиты или лицом, владеющим объектом защиты на праве хозяйственного ведения, оперативного управления либо ином законном основании, предусмотренном федеральным законом или договором)

ОГРН/ОГРНИП: 1024700558717

ИНН: 4703032194

Место нахождения объекта защиты:

обл. Ленинградская, р-н. Всеволожский, п. Углово, д. 1А

Сведения о вводе объекта защиты в эксплуатацию, проведении реконструкции, капитального ремонта, изменении класса функциональной пожарной опасности (для объектов защиты, введенных в эксплуатацию):

24.12.2024

(дата ввода объекта защиты в эксплуатацию, проведения реконструкции, капитального ремонта, изменения класса функциональной пожарной опасности и объем проведенных работ по реконструкции, капитальному ремонту, а также реквизиты документов, на основании которых проводились соответствующие работы)

№ п/п	Наименование раздела	
1.	Характеристика объекта защиты	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	II
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	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
1.4.	Высота здания, м	10
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	808
1.6.	Объем здания, куб. м	4586
1.7.	Количество этажей	2
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	Не имеет
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	система оповещения людей о пожаре и управления эвакуацией II типа; система автоматической пожарной сигнализации
2.	<p align="center"><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u> (Заполняется, если проводился расчет пожарного риска. В разделе указываются расчетные значения пожарного риска, а также комплекс выполняемых дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий для обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе перечень и тип систем противопожарной защиты)</p> <p>Расчет выполнялся в соответствии с методикой определения расчетных величин пожарного риска в зданиях, сооружениях и пожарных отсеках различных классов функциональной пожарной опасности (приложение к приказу МЧС России от 14.11.2022 г. № 1140). Расчетная величина пожарного риска в здании, сооружении или пожарном отсеке определяется как максимальное значение пожарного риска из рассмотренных сценариев пожара: $R = \max \{R_i R_j R_k\}$, где R_i – расчетная величина пожарного риска для i-го сценария пожара, K – количество рассмотренных сценариев пожара. Название сценария Величина индивидуального пожарного риска Сценарий_01 0,00842·10⁻⁶ Сценарий_02 0,00842·10⁻⁶ Максимальный риск наблюдается в сценариях: Сценарий_01, Сценарий_02 и составляет 0,00842·10⁻⁶. Таким образом, уровень безопасности людей в случае пожара отвечает требуемому, индивидуальный пожарный риск для объекта расчета не превышает допустимое значение (1·10⁻⁶), установленное ФЗ №123.</p>	
3.	<p align="center"><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p>	

Не проводилась

4.	<u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u>		
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Статья 69 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; пункты 4.3-4.13, таблица 1 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Статьи 62, 68 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; пункты 5.2, 11.2-11.4, таблица 2 СП 8.13130.2020	Не выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Подпункт 1 пункта 1 статьи 90 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; пункты 7.1, 8.1. СП 4.13130.2013	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Статьи 35, 58, 87 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; пункты 5.2.2, 6.7.1, 6.7.10, 6.7.12, 6.7.13, таблицы 6.9, 6.12 СП 2.13130.2020	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Статьи 53, 89 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; пункты 4.1.2, 4.1.3, 4.2.7-4.2.9, 4.2.13-4.2.19, 4.2.21, 4.2.22, 4.2.24, 4.3.2-4.3.7, 4.3.12, 4.4.1- 4.4.9, 5.1.1, 5.1.3, 5.1.4, 5.2.2-5.2.4 СП 1.13130.2020	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности	Статья 90 ФЗ-123 «Технический	Выполняется

	пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	регламент о требованиях пожарной безопасности»	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Статьи 83, 91 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; пункт 11 таблицы 1, пункт 40 таблицы 3 СП 486.1311500.2020 Статьи 84, 91 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; раздел 7, таблица 2 СП 3.13130.2009	Выполняется
4.8.	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	Статьи 54, 78, 82, 83, 103 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; пункты 7.1, 7.2. СП 484.1311500.2020	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	пункты 2-5, 8-14, 16, 21-23, 26, 27, 30-32, 35-37, 41, 43, 54-56, 60, 65, 73, 392-413 «Правил противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденных постановлением Правительства от 16.09.2020 № 1479)	Выполняется