

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Ямало-Ненецкому
АО

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«01» апреля 2025 г.

Регистрационный № 89-08-2025-004635



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:
Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение "Детский сад
"Огонёк"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:
МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ "ДЕТСКИЙ САД "ОГОНЁК"

(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: 1028900626325

ИНН: 8904032924

Место нахождения объекта защиты:

АО. Ямало-Ненецкий, г. Новый Уренгой, мкр. Юбилейный, д. 2, к. 10

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

30.12.1988

(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	6
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1259
1.6.	Объем здания, куб. м	12150
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)	<p>Система пожарно сигнализации на базе Панель-3-ПРО исп. Л производителя Аргус Спектр – 1 шт. блок управления БУ32-И исп. Л, блок исполнительный радиоканальный ИБ1-ПРО исп. Л, датчики-извещатели радиоканальные дымовые Аврора-Д-ПРО исп. Л - 206 шт., извещатель радиоканальные тепловые Аврора-Т-ПРО исп. Л - 8 шт., извещатель ручной радиоканальный ИПР-ПРО исп. Л - 36 шт., контроллер радиоканальных устройств РР-ПРО исп. Л - 15 шт., извещатель пожарный тепловой точечный ИП 105-1 G «Сауна-150» - 3 шт., оповещатель световой радиоканальный Табло-ПРО исп. Л «ВЫХОД» - 36 шт., Табло-ПРО исп. Л Стрелка вправо - 1 шт., Табло-ПРО исп. Л Стрелка влево - 2 шт., оповещатель речевой SWP-103 - 147 шт., вызывная панель Sonar SNA-8521C - 19 шт., источник бесперебойного</p>

питания ИБП SKAT-UPS 1500/900 – 1 шт., источник вторичного электропитания резервированный SKAT-2400И7 исп. 5000 - 2 шт., стойка речевого оповещения SONAR RACK 8U_16U П-11-73 - 1 шт., микрофон SRM-7020С - 1 шт., центральный прибор ЦПИУ «Рубеж» исп.2 (Sonar ООА-1666) - 1 шт., мастер станция SNA-8502 - 1 шт., источник питания ИВЭПР 24/1.5 2x7 – Р БР (К1) - 2 шт., Тип кабеля: КСРВнг(А)-FRLSLT Луис+. Место установки ППКП – вахта учреждения. Вывод сигнала о срабатывании пожарно-охранной сигнализации беспроводной, система передачи «Риф Стринг RS-202TF-RR» Альтоника. наличие системы оповещения и управления эвакуацией при пожаре: СОУЭ 3-го типа, стойка речевого оповещения SONAR RACK 8U_16U П-11-73, оповещатель речевой SWP-103, микрофон SRM-7020С, оповещатель световой радиоканальный Табло-ПРО исп. Л «ВЫХОД», Табло-ПРО исп. Л Стрелка вправо, Табло-ПРО исп. Л Стрелка влево, установленные по ходу движения людей, эвакуационные знаки ПБ. оповещатель речевой SWP-103. наличие первичных средств пожаротушения: учреждение укомплектовано

огнетушителями
 ОП-8(з)-АВСЕ-01, общее кол-
 во – 8 штук.

2. **Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты**
 (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)

Величина индивидуального пожарного риска составляет $2,34 \cdot 10^{-8}$

3. **Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара**
 (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)

Оценка возможного ущерба имущества третьих лиц от пожара не проводилась. Ущерб имуществу третьи лиц не прогнозируется

4. **Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты**

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	пункты 4.3-4.13, таблица 1 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.2. Наружное противопожарное водоснабжение	пункты 5.1, 8.5, 8.8-8.12, 11.2, 11.3,11.4, таблица 1 СП 8.13130	Выполняется
4.3. Проезды и подъезды для пожарной техники	пункты 7.1, 8.1 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.4. Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	пункт 5.2.2, 6.7.15-6.7.16, таблицы 6.9 и 6.13 СП 2.13130, пункт 5.6.2 СП 4.13130.2013	Выполняется

4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	пункты 4.1.2, 4.2.7-4.2.11, 4.2.12-4.2.22, 4.3.3-4.3.7, 4.3.11, 4.3.12, 4.4.1-4.4.9, 4.4.11, 4.4.12, 7.12.1-7.12.20 СП 1.13130.2020	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	пункты 7.1-7.3, 7.5, 7.6 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	– пункты 6.1, 6.8, 6.9, 6.22, 8.1 ;– СП 486.1311500.2020;– СП 484.1311500;– ;– пункты 3.3-3.5, 4.1-4.4, 4.6, 4.8, 5.1, 5.3-5.5, таблицы 1, 2 СП 3.13130.2009;– пункты 4.1.1, 4.1.7, 4.1.8, 4.1.10, 4.1.13, 4.1.16, 4.2.1, 4.2.4, 4.2.9, 4.2.10 СП 10.13130;– пункты 5.1, 8.5, 8.8-8.10, 8.12, 11.2-11.4, таблица 1 СП 8.13130	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 4, 6, 54, 61, 78, 82, 83, 103, 104, глава 26 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ;	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	пункты 2-19, 21-37, 41-43, 48-56, 60, 65, 67, 70-73, 88-92, 392-394, 395-413 Правил, приложения 1 и 2 к Правилам, утв. постановлением Правительства от 16.09.2020 № 1479;– пункты 4.1.1, 4.1.8, 4.1.11, 4.1.27, 4.1.28, 4.1.32-4.1.34, 4.1.40, 4.2.1, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.7, 4.2.9, 4.3.1-4.3.16, 4.4.1-4.4.21, 4.5.1-4.5.4, приложения А, Г СП 9.13130.2009	Выполняется