

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Ненецкому АО

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«12» марта 2026 г.

Регистрационный № 83-08-2026-003647



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Государственное бюджетное дошкольное образовательное учреждение Ненецкого автономного округа "Центр развития ребенка - детский сад "Солнышко""

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ НЕНЕЦКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА "ЦЕНТР РАЗВИТИЯ  
РЕБЁНКА - ДЕТСКИЙ САД "СОЛНЫШКО"

(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: 1028301646812

ИНН: 8301020196

Место нахождения объекта защиты:

АО. Ненецкий, г. Нарьян-Мар, ул. Рабочая, д. 14

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

01.09.1970

(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.	<b>Характеристика объекта защиты</b>	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	V
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	3
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	551
1.6.	Объем здания, куб. м	1958
1.7.	Количество этажей	1
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	ДН пониженная пожаро-опасность
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Пожарная сигнализация "Астра - 812". Краны противопожарного водопровода отсутствуют. Для речевого оповещения предусмотрены адресные модули речевого оповещения "RU БЛЮЗ" (1шт). Модуль предназначен для организации систем аварийного автоматического речевого оповещения людей о чрезвычайных ситуациях, для эффективного управления процессом эвакуации. В качестве речевых оповещателей предусматривается акустический модуль "АМ - 12". В кирпичном 2-х этажном здании на первом этаже установлен прибор премно - контрольный и охранно - пожарный "СИГНАЛ ВКА"
2.	<p align="center"><b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b>  (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>	

Оценка не проводилась		
3.	<b>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</b> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)	
Не проводилась		
4.	<b>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</b>	
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	п.65 раздела "Территории поселений и населенных пунктов" Постановления Правительства Российской Федерации №1479 от 16.09.2020 г. (редакция 03.02.2025г.) "Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ст. 62 "Источники противопожарного водоснабжения", ст. 68 "Противопожарное водоснабжение поселений и городских округов" Федеральный закон № 123 - ФЗ от 22.07.2008г. (редакция от31.07.2025г.) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". п.49,54,55 раздела "Общие положения" Постановления Правительства Российской Федерации №1479 от 16.09.2020 г. (редакция 03.02.2025г.) "Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
		Сведения о выполнении выполняется/не выполняется
		Не выполняется
		Выполняется

4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ст. 90 "Обеспечение деятельности пожарных подразделений" Федеральный закон № 123 - ФЗ от 22.07.2008г. (редакция от 31.07.2025г.) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". п.465,70,71,72 раздела "Территории поселений и населенных пунктов" Постановления Правительства Российской Федерации №1479 от 16.09.2020 г.(редакция 03.02.2025г.) "Правил противопожарного режима в Российской Федерации"	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ст. 29,30,31,32,35,36,57,58 Федеральный закон № 123 - ФЗ от 22.07.2008г. (редакция от 31.07.2025г.) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". п.2,5,7,8,9,11,16,21,22,32,35,60 раздела "Общие положения" Постановления Правительства Российской Федерации №1479 от 16.09.2020 г. (редакция 03.02.2025г.) "Правил противопожарного режима в Российской Федерации"	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Приказ МЧС РФ от 20.06.2003 № 323 "Об утверждении норм пожарной безопасности"Проектирование систем оповещения людей о пожаре в зданиях и сооружениях (НПБ 104 - 03)" раздел 3 "общие положения" Приказ МЧС РФ от 18.06.2003 № 315 "Об утверждении норм пожарной безопасности "Перечень зданий, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками	Выполняется

		<p>пожаротушения и автоматической пожарной сигнализацией "</p> <p>п.16,23,26,27,28,31,36,37 раздела "Общие положения"</p> <p>Постановления Правительства Российской Федерации №1479 от 16.09.2020 г. (редакция 03.02.2025г.) "Правил противопожарного режима в Российской Федерации"</p>	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	соблюдается	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий приказ от 31 июля 2020 г. n 582 об утверждении свода правил "системы противопожарной защиты. системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. нормы и правила проектирования"</p>	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	<p>ст. 83 Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования». Постановление Правительства РФ от 01.09.2021 №1464 «Об утверждении требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой</p>	Выполняется

		пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре».	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ст. 5 Федеральный закон № 123 - ФЗ от 22.07.2008г. (редакция от 31.07.2025г.) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности".	Не выполняется