

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Ямало-Ненецкому
АО

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«11» июля 2025 г.

Регистрационный № 89-08-2025-010730



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:
Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение "Детский сад
"Олененок"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:
**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ "ДЕТСКИЙ САД "ОЛЕНЕНОК"**

(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: 1028900631308

ИНН: 8904031960

Место нахождения объекта защиты:

АО. Ямало-Ненецкий, г. Новый Уренгой, ул. Геологоразведчиков, д. 10

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

31.12.1985

(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	2085
1.6.	Объем здания, куб. м	8329
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 противопожарной защиты реализована на базе приемно-контрольного адресно-аналогового НВП Болид "С-2000" и системы оповещения и управления эвакуацией при пожаре (СОУЭ) на базе прибора управления речевым оповещением СОНАТА производства ООО "Элтехсервис". Основные технические средства обеспечивающие работу АПС: пульт контроля и управления С2000-М; блок приемно-контрольный охранно-пожарный Сигнал-20П; извещатель пожарный ручной электроконтактный ИПР 513-3М, УДП 513-3М исп.02; блок сигнально-пусковой С2000-СП4/24, С2000-СП1 исп.01; источник питания РИП-24-2/7П1-Р-RS; РИП-12 исп.56; блок контроля и индикации С2000-БКИ; контролер двухпроводной линии связи С2000-КДЛ; прибор управления речевым оповещением Соната-ПУ;</p>

прибор управления речевыми оповещателями СОНАТА-К-120У; оповещатели охранно-пожарные речевые Соната-Т-100В 3/1 Л; Оповещатель охранно-пожарный световой Выход Люкс-12; Оповещатель охранно-пожарный световой Стрелка Люкс-12; Устройство контроля шлейфов пожарной и охранно-пожарной сигнализации УКШ-1; Извещатели пожарные тепловые максимальные точечные ИП101-1А-А1; Извещатели пожарный дымовой оптико-электронный ИП 212-45; Аккумулятор герметичный свинцово-кислотный, 12 В, 12 Аh тип SF-1212; Аккумулятор герметичный свинцово-кислотный, 12 В, 40 Аh тип SF-1240; Устройство радиопередающее RS202TF; Антенна АК-433; Кабель огнестойкий КПСЭнг(А)-FRLSLTx, ВВГнг(А)-FRLSLTx; Коробки монтажные огнестойкие КМ-О.

Оценка не проводилась	
2.	<p><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>
3.	<p><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>

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

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	Ближайшее здание МАДОУ "ДС Гнездышко" расположено на расстоянии 100 метров с одной стороны, МАОУ Прогимназия "Центр детства" на расстоянии 100 метров с другой стороны. Здания жилых домов расположены на расстоянии не менее 25 метров (выполняются требования таб.6* СНиП 2.07.01-89*)	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Здание обеспечено наружным противопожарным водоснабжением в виде пожарных гидрантов городской кольцевой водопроводной сети диаметром 300 мм, напором в сети 35 м.вод.ст., расход 30 л/с (выполняются требования п.2.11, п.2.13 табл. 6 СНиП 2.04.02-84*). Расстояние от пожарных гидрантов до здания не превышают 200 метров (выполняются требования п.8.16, 9.30 СНиП 2.04.02-84*).	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Обеспечено устройство пожарных проездов и подъездных путей к зданию для пожарной техники (выполняются требования п.1 ч.1 ст.90, ч.4 ст.98 ФЗ от 22.07.2008 №123-ФЗ); п.71, 8.1,8.6, 8.8, 8.9 СП 4.13130.2013 -выполняются	Выполняется

4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>Выполняются следующие требования, обеспечивающие конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности: ч.4 ст.4, пп. «а» п.1 ч.1 ст.32, ч.1, ст.52, ч.1,2 ст.59, ч.1,2,5,6,7,11, ст.87, ч.1,2,3,19 ст.88 табл.21, 22, 23, 24 ФЗ от 22.07.2008 N123-ФЗ -выполняются; п.2.3*, 2.4,2.5,2.6*, 2.7, 3.2, 3.3, 3.9, 3.11, табл.2 СНиП II-А.5-70* -выполняются; п.1.9, 2.4, 2.8, 2.9, 2.16, 4.1, табл.5 СНиП II-Л.2-72* -выполняются; п.1.3, 1.4, 1.5, 3.3, 3.4, 3.7, 3.11,3.16, 3.17, 3.31, 3.32, 3.33, 3.34, 4.1, 4.2, табл.1,2,6 СНиП II-Л.3-71 -выполняются; п.5.2.2, 5.2.7, 5.4.16, 5.4.18,5.4.20, 6.7.10, табл.б.12СП 2.13130.2012 -выполняются; п.4.17, 5.1.2, 5.1.3, 5.1.4, 5.2.2СП 4.13130.2013 -выполняются</p>	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы соблюдаются на основании выполнения следующих требований: ч.4 ст.4, ч.2 ст.52, ч.1,2 ст.53, ч.1,3,4,8,14 ст.89, ст.134, табл.28,29 ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ-выполняется; п.4.1, Прим.1 п.4.2, 4.4, 4.5. 4.6,4.8*, 4.11 СНиП II-А.5-70*-выполняется; Прим.2 п.4.2, 4.3 СНиП II-А.5-70*-выполняется; п.2.8, 2.9, 4.6, 4.7, 4.10, 4.11, 4.13, 4.14, 4.15, 4.18, 4.19, 4.20, абз.2 пп. «б» 4.21, 4.23, табл.7 СНиП II-Л.2-72*-выполняется; абз.1 п.4.8, пп. «а» п.4.21, 4.22, СНиП II-</p>	Выполняется

		Л.2-72*-выполняется; п.3.12, 3.41, 3.42 СНиП II-Л.3-71-выполняется; Абз.2 п.3.36 СНиП II-Л.3-71-не выполняется; п.4.2.3, 4.2.4, 4.2.6, 4.2.7, 4.3.1, 4.3.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.6, 4.4.7, 4.4.10, 5.2.1, 5.2.2, 5.2.3, 5.2.4, абз.2 п.5.2.5, 5.2.11, 5.2.13, 5.2.15, 5.2.16, 5.2.23, табл.2 СП 1.13130.2009-выполняется; п.4.2.5, 4.3.3, 4.3.4, 4.4.1, 4.4.2, 5.1.1, абз.1,3 п.5.2.5, 5.2.12, СП 1.13130.2009-выполняется; п. 5.2.14 СП 1.13130.2009- не выполняется;	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации соблюдается: п.1,3 ч.1 ст.90 ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ -выполняется; абз.2 пп. «б» 4.1 СНиП II-Л.2-72* -выполняется; п.7.1, 7.6, 7.14, 7.16, 8.8 СП 4.13130.2013 -выполняется	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы установлены. ч.3 ст.52, ч.1,2 ст.54, ч.3 ст.81, ч.1,4,5,6,7,9 ст.83, 91 ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ -выполняется; п.13.1.1, 13.1.4, 13.1.9, 13.1.10,13.2.2, 13.3.6, 13.3.7, 13.4.1, 13.13.1, 13.13.2, табл.13.3, прил. А табл.А.1 п.9, табл.А.3, прил М табл.М.1 п.3, СП 5.13130.2009 -выполняется; ч.2 ст.54, ч.3 ст.81, ч.1,2,3,4,7,9,10,11 ст.84, 91 ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ -выполняется; п.3.2, 3.3,	Выполняется

		<p>3.4, 4.1, 4.2, 4.8, 5.1, 5.2, 5.3, табл.1 п.1, табл. 2 п.1 СП</p> <p>3.13130.2009-выполняется; ч.4 ст.4, ч.1,2 ст.62, ч.1,2 ст.86 ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ</p> <p>-выполняется; п.6.1*, 6.4, 6.6", 6.8, 6.10, 6.12, 6.13, 6.16, табл.1*СНиП 2.04.01-85* -выполняется; п.4.1.1, 4.1.4, 4.1.6, 4.1.8, 4.1.10, 4.1.13, 4.1.16, табл.1СП 10.13130.2009 -выполняется; ч.4, ст.4, ч.1,2 ст.62 ФЗ от 22.07.2008 №123-ФЗ</p> <p>-выполняется; пп. «а» п.3.6, 3.10, 3.12, 3.16, прим. п.4.1. 4.2, 4.22, 4.23, абз.1,2 п.4.24, пп.3 п.4.27, 4.28, табл.5 СНиП II-30-76</p> <p>-выполняется; п.2.13, 2.14, 2.15, 2.20, 2.24, 8.5, табл.6 СНиП 2.04.02-84* -выполняется; п.7.1 СП 4.13130.2013 -выполняется; п.4.1, 5.2, 5.5, 5.9, 6.3, 8.4, 8.6, табл.2 СП 8.13130.2009 -выполняется</p>	
4.8.	<p>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>	<p>Размещение, управление и взаимодействие оборудованием противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития соблюдается: ч.3 ст.81, ч.2,8,9 ст.82, ч.4 ст.83 ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ</p> <p>-выполняется; п.3.4 СП 3.13130.2009 -выполняется; п.13.14.1, 1.14.2, 13.14.5,1.14.6, 13.14.8, 13.14.9, 13.14.10, 13.14.13, 13.15.3, 13.15.4, 14.1, 14.2, 14.3, 14.4, 14.5, 15.1, 15.3, 15.10, пп. «а» п.17.2 СП</p> <p>5.13130.2009-выполняется; п.4.1, 4.2, 4.7, 4.8, 4.9, 4.14 СП</p> <p>6.13130.2009 -выполняется; п.6.24</p>	Выполняется

		СП 7.13130.2013 -выполняется	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим соблюдается: п.2, 3, 4, 6, 7, 12, 14, 20, 22, пп. «а,б,в,д,ж,з,к,л,м» п.23, 24, 25, 32, 33. 35, пп. «а,б,в,г,ж» п.36, 38. пп. «а,б,в,г,д,е,ж» п.42, 43, пп. «а,б,г» 48, 55, 56, 57, 61, 62, 63, 64, 65, 70, 339, 343, 349, 468, 474, прил.1 ППР в РФ, утвержденные постановлением Правительства от 16.09.2020 № 1479 -выполняются;</p> <p>Нормы пожарной безопасности «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций», утвержденные приказом МЧС России от 12.12.2007 No 645 Федеральный закон от 22.07.2008 No 123-ФЗ -выполняются</p>	Выполняется