

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Ямало-Ненецкому
АО

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«06» мая 2026 г.

Регистрационный № 89-08-2026-007417



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

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

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

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

(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: 1208900001958

ИНН: 8901039304

Место нахождения объекта защиты:

АО. Ямало-Ненецкий, г. Салехард, мкр. Восточный, проезд 3-й, д. 1

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

25.12.2020

(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	Ф4.1 Здания общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования детей, профессиональных образовательных организаций
1.4.	Высота здания, м	10
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	4510

	здания, кв. м	
1.6.	Объем здания, куб. м	24997
1.7.	Количество этажей	3
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 автоматической пожарной сигнализации. Согласно требований ст.54,84,91 ФЗ №123 от 22.07.2008, СП 3.13130.2009, СП 5.13130.2009, СП 158.13330.2014 предусмотрена система автоматической пожарной сигнализации и оповещения людей о пожаре на базе оборудования фирмы НВП «Болид». Система оповещения о пожаре. В соответствии с требованиями ст.54 ФЗ №123 от 22.07.2008 и таб. 2 СП 3.13130.2009 предусмотрена система оповещения и управления эвакуацией людей СОУЭ 3 типа Системы приточно-вытяжной противодымной вентиляции. Согласно требований ст. 52,53,55 ФЗ №123 от 22.07.2008 и п.7.2, 7.13, 7.14 СП 7.13130.2013 в здании предусмотрены системы приточной противодымной вентиляции ПД1-ПД6:. Удаление продуктов горения при пожаре из помещений осуществляется системами ВД1-ВД4. Дымоудаление предусмотрено с механическим</p>

побуждением. Внутренний противопожарный водопровод. Предусмотрен согласно ст.62,86 ФЗ №123 от 22.07.2008, п.4.1.1. СП 10.13130.2009, п.7.5.6.2 СП 158.13330.2014. Система автоматического пожаротушения. В соответствии с ч.10 ст.83 ФЗ №123 от 22.07.2008, а также п.8-10. таблиц А1 СП 5.13130.2009 не требуется и не предусмотрена. Электрошкафы и электрощиты оборудованы автономными устройствами пожаротушения (пиростикерами). Наружное противопожарное водоснабжение. Здание обеспечено источником противопожарного водоснабжения для тушения пожаров согласно ч.1 ст.62 ФЗ №123 от 22.07.2008, п.7.5.6.3 СП 158.13330.2014

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)

Выполнены расчеты пожарных рисков угрозы жизни и здоровью людей и уничтожения имущества, в том числе времени эвакуации и времени наступления предельных значений опасных факторов пожара (часть 3 ст.6 ФЗ №123 от 22.07.2008г.; п. 26 положения «О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации № 87 от 16 февраля 2008г.) по следующим позициям:эвакуация людей из групповых в сторону лестничных клеток в осях 3-4 и 17-18 на 1,2,3 этажах;эвакуация МГН к зонам безопасности в лифтовых шахтах на 2,3 этажах.Для здания детского сада дополнительно разработаны Специальные технические условия, утвержденные

Главным управлением МЧС России по Ямало-Ненецкому автономному округу от 09.07.19г.Необходимость разработки СТУ обусловлена:1) отсутствием требований пожарной безопасности:- к зданиям детских дошкольных учреждений класса функциональной пожарной опасности Ф1.1. при высоте здания более 9м (от уровня проезда до низа открываемого оконного проема верхнего этажа);- к наружным эвакуационным лестницам для детей и персонала, выполненных в витражном остеклении для защиты от ветра и осадков; 2) отступлением от требований пожарной безопасности в части: - увеличения расстояний по путям эвакуации от выходов групповых ячеек до выходов в лестничные клетки на всех этажах здания детского сада; - превышение расстояния от внутреннего края проезда до стены здания детского сада более 8м.

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>		
<p align="center">Здание построено в соответствии с требованиями действующих нормативных документов по пожарной безопасности, в этой связи при соблюдении указанных норм и противопожарного режима, ущерб третьим лицам не может быть причинён.</p>			
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p>		
	<p align="center">Наименование противопожарного мероприятия</p>	<p align="center">Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</p>	<p align="center">Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</p>
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Ст. 69-74, 100 Федерального закона №123 от 22.07.2008 г., п. 4.3, 6.11.2, табл. 1 СП 4.13130.2013 и ст. 5, 8, 17 Федерального закона № 384 от 30.12.2009 г.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ФЗ закона № 123 от 2008г., ч. 1 ст. 62;СП 158.13330.2014 п. 7.5.6.3;СП 8.13130.2029 п.4.2, 8.64ГОСТ Р 12.4.026-2001 ПБП 01-03;	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП4.13130.2013 п.8.6, 8.8, 8.9;СНиП 2.07.01-89* прил.1* п.2*;ФЗ №123-ФЗ от 22.07.2008 г., ст.98;	Выполняется

4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ФЗ №123-ФЗ от 22.07.2008 г., ст.30, 31, 32, 87, табл.21, 22 ст.87, ч.8 ст. 88, ч. 15 ст. 88, ч.6 ст.134 табл.28, ст.137;ФЗ №384 от 30.12.2009 ст.5,8,17;СП 1.13113.2009 п.3.1, 4.4.1;СП 2.13130.2012 табл. 6.9, п.5.2.3, 5.3.2, 5.4.16, 6.6.1, 6.7.10, 6.7.11, табл. 6.12;СП 4.13130.2013 п.5.1.3;СП 118 13330.2012;СП 252.1325800.2016 п.7.1.18;	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ФЗ №123 от 22.07.2008 г., ст. 6,9,40,53,89, табл. 28,29;ФЗ №384 от 30.12.2009 ст.5,8,17,30;СП 1.13130.2009 п.4.1.1, п.4.1.3, 4.2.1, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.7, 4.4.10, 5.2.14, 7.1.2, 7.1.4, 7.1.5, 7.1.11, 7.1.14, 7.1.15, 7.1.22, 7.5.1, табл.17;СП 2.13130.2012 п.5.4.16;СП 52.13330.2010;СП 118.13330.2012 п.6.11*,6.16, 6.23, 6.33, табл.6.4;СП 158.13330.2014 п.8.1.4.8, 8.2.2.1, 8.2.2.5, 8.2.2.10;ГОСТ Р 12.2.143-2009	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ФЗ №123 от 22.07.2008 г., ч.4 ст.4, ст.76, 90;ФЗ 3384 от 30.12.2009 ст.5, 8, 17, 30;СП 1.13130.2009 п.4.4.104СП 4.13130.2013 п.7.1, 7.2, 7.10, 7.13, 7.14, 7.16;СП 8.131130.2009 п.9.9 прим.2;	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ФЗ №123 от 22.07.2008 г., ст.52, 53, 54, 55, 62, 84, 86 часть 7,8 ст.85 часть 8 ст.88, 91;ФЗ №384 от 30.12.2009 ч.1. ст.85, ч.1 ст.138, ч.2 ст.138;СП 3.13130.2009 табл.2;СП 5.13130.2009, раздел 13,14;СП 7.13130.2013 п.7.2, 7.10, 7.11, 7.13, 7.14, 7.15, 7.16, 7.19, 7.20, 8.5, 8.8;СП 6.13130.2013 п.4.1, 4.10;СП 8.13130.2009 табл.2;СП 10.13130.2009 п.4.1.1;СП	Выполняется

		52.13330.2011 п.7.105;СП 158.13330.2014 п.7.5.6.2;ПБП 01-03 ГОСТ р 12.4.026-2001;	
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	ФЗ №384 от 30.12.2009 ст.5,8,17ФЗ №123 от 22.07.2008г., ст.83,103;СП 3.13130.2009 п.4.4,4.8;СП 5.13130.2009 п.13.14.5, 13.14.6, 13.14.9, 13.14.11, 13.3.4, 13.3.6, 13.4, 13.13.1, 13.13.2, 14.1;СП 10.13130.2009 п.4.1.13;СНиП 3.05.06-85;ГОСТ Р 53325-2009;	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ФЗ №69 от 21.12.1994;ФЗ №123 от 22.07.2008 г. гл.13, 14,19;ГОСТ Р 12.4.026-2001;НПБ 160-97;	Выполняется