

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Ямало-Ненецкому  
АО

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«01» июня 2023 г.

Регистрационный № 89-08-2023-008748



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

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

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

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

(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: 1168901055223

ИНН: 8901034200

Место нахождения объекта защиты:

629003, АО. Ямало-Ненецкий, г. Салехард, мкр. Богдана Кнунянца, зд. 26Б

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

31.03.2017

(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	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	11
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	1965

	здания, кв. м				
1.6.	Объем здания, куб. м	31000			
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)	имеется: система дымоудаления и противодымной вытяжной вентиляции; - автоматическая пожарная сигнализация и система оповещения и управления эвакуацией "Болид"; - внутренний противопожарный водопровод			
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> <p>Отчет по оценке пожарного риска проводился в 2021 году. В соответствии со ст. 79 ФЗ от 22.07.2008 года № 123-ФЗ Величина индивидуального пожарного риска на объекте защиты: Здание МБДОУ Детский сад "Мамонтёнок", расположенном по адресу: Ямало- Ненецкий автономный округ, мкр. Богдана Кнунянца, д. 26 б составляет <math>Q_{в}=1,7x</math>, что не превышает установленное законом значение. Существующие на данном объекте системы противопожарной защиты и объемно- планировочные решения достаточны для обеспечения требуемого уровня индивидуального пожарного риска находящихся в здании людей.</p>				
3.	<p align="center"><b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b>  (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p> <p align="center">Нет</p>				
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование</th> <th>Реквизиты нормативных правовых</th> <th>Сведения о</th> </tr> </thead> </table>		Наименование	Реквизиты нормативных правовых	Сведения о
Наименование	Реквизиты нормативных правовых	Сведения о			

	противопожарного мероприятия	актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполнении выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	<p>ФЗ от 22.07.2008 года № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ч.1,2 ст. 59</p> <p>Ограничение распространения пожара за пределы очага, ст.69</p> <p>Противопожарные расстояния между зданиями, сооружениями и лесничествами (лесопарками). п.4.3. табл. 1, п.4.17, п.5.1.1, п.5.1.2, п. 5.6.2, п.5.6.3, п.5.6.4 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным решениям"</p>	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Не имеется	Не выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>ФЗ от 22.07.2008 года № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ч. 1 ст. 76</p> <p>Требования пожарной безопасности по размещению подразделений пожарной охраны в поселениях и городских округах, п.1, ч.1 ст. 90 Обеспечение деятельности пожарных подразделений. п.7.1, п.8.1, п.8.6, п.8.7, п.8.9 СП4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к</p>	Выполняется

		объемно - планировочным решениям"	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>ФЗ от 22.07.2008 года № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" п.п. "а" п.4 ч.1 ст.32</p> <p>Классификация зданий, сооружений и пожарных отсеков по функциональной пожарной опасности. ч.1,2,6,11 ст. 87</p> <p>Требования к огнестойкости и пожарной опасности зданий, сооружений и пожарных отсеков. ч.1,2,3,19 ст. 88 табл. 21,22,23,24.</p> <p>Требования к ограничению распространения пожара в зданиях, сооружениях, пожарных отсеков. п.5.2.3, п.5.2.5, п. 5.2.7, п. 5.3.1, п.6.7.15. СП 2.13130.2020</p> <p>"Системы противопожарной защиты обеспечение огнестойкости объектов защиты" п. 4.17, п.5.6.4 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно - планировочным решениям"</p>	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>ФЗ от 22.07.2008 года № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 53 Пути эвакуации людей при пожаре . ч.1,2,3,8,10,11 ст. 89</p> <p>Требования пожарной безопасности к эвакуационным путям, эвакуационным и аварийным выходам. ст.134 табл. 28</p> <p>Требования пожарной безопасности к применению строительных материалов в зданиях и сооружениях. п.4.1.2,</p>	Выполняется

		п.4.1.3, п.4.2.1, п.4.2.3, п.4.2.4, п.4.2.5, п.4.2.6 СП 1.13130.2020 "Системы противопожарной защиты эвакуационных путей и выходы"	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ФЗ от 22.07.2008 года № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" п.1, п.2 ч.1, ч. 2 ст. 90 Обеспечение деятельности пожарных подразделений. п.7.2, п.7.3, п.7.7, п.7.10, п.7.13, п.7.16, п.8.8. СП 4.13130Ю2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным решениям"	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ФЗ о 22.07.2008 года № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ч.1, п.1, п.2 ч.2 ст. 56 Система противодымной защиты. пп."в" п. 7.2, п.7.14, п.8.5 СП 7.13130.2013 "Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности". ч.1,2 ст.54 Системы обнаружения пожара, оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре. ч.1,4,5,6,7,9,10 ст.83 Требования к системам автоматического пожаротушения и системам пожарной сигнализации. п.13.3.3, п.13.3.6, п. 13.4.1, п.13.13.1, п.13.13.2, п.13.14.5, п.13.14.6, п.14.4 Приложение А табл. А.1 п. 9 СП 484.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты.	Выполняется

		<p>Нормы и правила проектирования". СП 485.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Установки пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования". СП 485.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности" ( утвержден приказом МЧС России от 20.07.2020 года № 539). ФЗ от 22.07.2008 года № 123- ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ч.2 ст. 54 Системы обнаружения пожара, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. ч.1,2,3,7,9,11 ст. 84 Требования пожарной безопасности к системам оповещения людей в зданиях и сооружениях. п.6, табл. 1,2. СП 3.13130.2009. "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" ФЗ от 22.07.2008 года № 123 - ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"</p>	
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами	ФЗ от 22.07.2008 года № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ч. 3 ст. 81 Требования к функциональным	Выполняется

	зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	<p>характеристикам систем обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений. ч.2, 8 ст. 82 Требования пожарной безопасности к электроустановкам зданий и сооружений. ч.4 ст. 83</p> <p>Требования к системам автоматического пожаротушения и системам пожарной безопасности. п.3.4 СП 3.13130.2009 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" п.14.2 СП 6.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Электрооборудования. Требования пожарной безопасности", п.6.24 СП 7.13130.2013 "Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности".</p>	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	<p>Правила противопожарного режима в РФ, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 года № 1479 п.2, п.3, п.4, п.5, п.7, п.8, п.9, п.10, п.11, п.12, п.14, п.15, п.16, п.17, п.18, п.21, п.22, п.23, п.24, п.25, п.26, п.27, п.41, п.42, п.48, п.49. п.50. п.56, п.60, п. 71, п 392- 394, п. 395- 413, п.460-462, ФЗ от 22.07.2008 года № 123- ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", ст.: 6,64,69,82,83,84, 86,87,88,89,90,91,105,106,107,126,127,132,134,137,138</p>	Выполняется