

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Республике Крым  
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«31» марта 2022 г.

Регистрационный № 91-08-2022-002658



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение Михайловский  
детский сад "Солнышко" Нижнегорского района Республики

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ МИХАЙЛОВСКИЙ ДЕТСКИЙ САД "СОЛНЫШКО"  
НИЖНЕГОРСКОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ КРЫМ

(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: 1159102009000

ИНН: 9105009159

Место нахождения объекта защиты:

-

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

01.09.1974

(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	7
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	523

	здания, кв. м							
1.6.	Объем здания, куб. м	4470						
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)	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)	адресная установка системы автоматической пожарной сигнализации проводная АУПС и СОУЭ - 3-го типа ; 1ПГ						
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>Расчет пожарного риска не проводился на основании п.3 ст.6 Федерального закона от 22.07.08.№123-ФЗ"Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"</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>На основании собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара делается вывод , что возможный ущерб имуществу третьих лиц от пожара составляет 0 (ноль) рублей</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 противопожарного мероприятия</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные расстояния между</td> <td>ст. Федерального закона №123 от 22.07.2008г. «Технический</td> <td>Выполняется</td> </tr> </tbody> </table>		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	ст. Федерального закона №123 от 22.07.2008г. «Технический	Выполняется
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	ст. Федерального закона №123 от 22.07.2008г. «Технический	Выполняется						

	зданиями и сооружениями	регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 4.3 - 4.13, табл. 1 СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ст. 62 Федерального закона №123 от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; пункты: 5.1, 8.5, 8.8-8.12, 11.2, 11.3, 11.4. Таблица СП 8.13130.2009 системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ст. 90 Федерального Закона №123 от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; пункты: 7.1, 8.1, СП 4.13130.2013 Системы правил 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ст. 29, 30, 31, 32, 57, 58, 59, 87, 88, табл. 21, 22, 23, 24 Федерального Закона №123 от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; 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 Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ст. 89, табл. 28, 29 Федерального закона №123 от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; пункты: 4.2.5, 4.2.6,	Выполняется

		4.2.7, 4.2.8, 4.2.16, 4.2.19, 4.2.21, 4.2.22, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.5, 4.3.6, 4.3.7, 4.3.12, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.5, 4.4.6, 4.4.8, 4.4.9, 4.4.11, 4.4.16, 4.4.17, 5.2.1, 5.2.2, 5.2.4, 5.2.5, 5.2.3, 5.2.8, 5.2.9, 5.2.11, 5.2.12, 5.2.13, 5.2.15, 5.2.21, 5.2.2 СП 1.13.13.0.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы.	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ст. 90 Федерального закона №123 от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; раздел 6, пункты: 7.1-7.3, 7.5, 7.6, СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ст.54, 83, 84, 91 Федерального закона №123 от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; Пункт 6.1,6.8,6.9,6.22,8.1 СП 7.13130.2013; СП 486.1311500.2020; СП 484.1311500; СП 485.1311500.2020; СП 5.1330.2009 Системы противопожарной защиты . Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования; пункты: 3.3 -3.5, 4.1-4.4, 4.6, 4.7, 4.8, 5.1, 5.3-5.5, таблица №1, таблица №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 СП8.13130 Системы противопожарной защиты.	Выполняется

		Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре	
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, 106, 107, Глава 26 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ; Статья 20 Федерального закона от 21.12.1994 №69-ФЗ. (ред. от 11.06.2021)	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, Приложение 1 и 2 постановления 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