

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

«18» апреля 2023 г.

Регистрационный № 91-08-2023-006101



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение Нижнегорский детский сад "Росинка Нижнегорского района Республики Крым"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ НИЖНЕГОРСКИЙ ДЕТСКИЙ САД "РОСИНКА"  
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: 1159102019427

ИНН: 9105010041

Место нахождения объекта защиты:

297100, Респ. Крым, р-н. Нижнегорский, пгт. Нижнегорский, ул. Гагарина, д. 8

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

01.09.1989

(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	III
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	2045
1.6.	Объем здания, куб. м	5568
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)	Адресная, АПС « Стрелец-Интеграл» СОУЭ-3-го типа СПИ Внутренние ПК-3 шт ПГ уличный
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>В здании выполнены обязательные требования пожарной безопасности, а именно: система автоматической пожарной сигнализации, система оповещения людей о пожаре 3-го типа находится в исправном состоянии; эвакуационные пути и выходы не загромождены; эвакуационные выходы свободно открываются изнутри без ключа; организационные мероприятия по обеспечению пожарной безопасности выполняются в соответствии с ПП РФ от 16.09.2020 № 1479 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» В результате определения расчётных величин индивидуального пожарного риска установлено, что МБДОУ Нижнегорский детский сад «Росинка» имеет такое объёмно-планировочное и организационно-техническое исполнение, что индивидуальный пожарный риск отвечает требуемому и не превышает значение одной миллионной в год при размещении отдельного человека в наиболее удалённой от выхода из здания точке.</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</p>	

составит 0 (ноль) рублей.

4.	<b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></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	Сведения о выполнении/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	п.1 ст.69 , Федерального Закона № 123 от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ; п.4.3 табл.1 Свода правил 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	п.1,п.2 ст.62 , п.1 ст. 68 Федерального Закона № 123 от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ; п.3.9 Свода правил 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности»	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	п.1 ст.90 Федерального Закона № 123 от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ; п.8.1,п.8.6,п.8.7,п.8.8 Свода правил 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень	ст. 29, ст.30, ст.31, п.1 ст. 32, ст.57, ст.58, ст.59, п.1-3,5-11 ст.87, п.1,п. 3 ст. 88,табл.21-24 Федерального	Выполняется

	огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Закона № 123 от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ; п.п.: 4.1-4.8, 5.1.1, 5.1.2, 5.2.1- 5.2.5, 5.2.7,х ,х, 5.4.1, 5.4.2, 5.4.5, 5.4.16, 5.4.20, 6.7.10 Свода правил 4.13130.2012 Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты.	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Ст.89,табл.28,29 Федерального Закона № 123 от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ; п.п.: 4.2.5-4.2.8, 4.2.16, 4.2.19, 4.2.21, 4.2.22, 4.3.1-4.3.3, 4.3.5-4.3.7, 4.3.12, 4.4.1-4.4.6, 4.4.8, 4.4.9, 4.4.11, 4.4.16, 4.4.17, 5.2.1-5.2.5, 5.2.8, 5.2.9, 5.2.11-5.2.13, 5.2.15, 5.2.21 Свода правил 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	п.1 ст.90 Федерального Закона № 123 от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.п.: 7.1, 7.3, 7.5, 7.13 Свода правил 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления	Ст.54,62,68,83,84,91 Федерального Закона № 123 от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Раздел 6,п.п.: 6.1, 6.2, Раздел 7,п. 7.2.2 Свода правил 1.13130.2020 Системы	Выполняется

	эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования .	
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	Ст.84 , ст.91 Федерального Закона № 123 от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Приказ МЧС РФ №645 от 12.12.2007 г. Об утверждении норм пожарной безопасности «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций» п.п.:1-18, 21-37, 41-43, 48-50, 54-56, 60,63,65, 71,73,98,366,392-400,402-404,406-413,442 прил. № 1,4,5,6,7 Правил Противопожарного режима в Российской Федерации (утв. ПП РФ от 16.09.2020г. № 1479)	Выполняется