

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



«08» февраля 2023 г.  
Регистрационный № 91-08-2023-001766

## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:  
Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение Садовский  
детский сад "Колокольчик"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:  
МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ САДОВСКИЙ ДЕТСКИЙ САД "КОЛОКОЛЬЧИК"  
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: 1159102009384

ИНН: 9105009303

Место нахождения объекта защиты:

297152, Респ. Крым, р-н. Нижнегорский, с. Садовое, ул. Октябрьская, зд. 1А

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

05.06.2012

(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	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	518				
1.6.	Объем здания, куб. м	4465				
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)	адресно-аналоговая автоматическая пожарная сигнализация; система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре проводная АУПС и СОУЭ-3-го типа; наружное противопожарное водоснабжение-2 ПТ (кольцевой); внутренний противопожарный водопровод- не требуется.				
2.	<p style="text-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 style="text-align: center;">расчет пожарного риска не проводился</p>					
3.	<p style="text-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 style="text-align: center;">85000 рублей</p>					
4.	<p style="text-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" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 33%; text-align: center;">Наименование противопожарного</td> <td style="width: 33%; text-align: center;">Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов</td> <td style="width: 33%; text-align: center;">Сведения о выполнении</td> </tr> </table>			Наименование противопожарного	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов	Сведения о выполнении
Наименование противопожарного	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов	Сведения о выполнении				

	мероприятия	по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	статьи 4, 69 Федерального закона от 22.08.2008 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; пункт 4.3 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты».	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	статьи 4, 68 Федерального закона от 22.08.2008 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; пункты 5.2, 5.4, 5.11, 5.12, 5.18, 6.3, 6.4, 9.1, 9.2, 9.3, 9.4, 9.7, 9.8, 9.9, 9.10, 9.11, 9.12, 9.13, 9.14, 9.15, 9.17 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения».	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	статья 4, 90 Федерального закона от 22.08.2008 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; пункты 8.1, 8.6, 8.7, 8.8, 8.9, 8.10, 8.13 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты».	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	статьи 4, 87, 88, 78, 80, 57, 134, 137, 6.1, 28, 20 Федерального закона от 22.08.2008 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; пункты 5.2.3, 5.2.7, 5.4.2, 5.4.5, 5.4.16, 5.4.18, 5.4.19, 6.7.10, 6.7.11, 6.7.17 СП	Выполняется

		<p>2.13130.2012 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»; пункты 8.1, 8.5</p> <p>СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование»</p> <p>Требования пожарной безопасности»; пункты 5.1.1, 5.1.2, 5.1.3, 5.1.4, 5.2.2, 5.2.4, 5.2.6, 5.5.2</p> <p>СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты».</p>	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>статьи 4, 53, 89 Федерального закона от 22.08.2008 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; пункты 3.5, 3.11, 3.12, 3.13, 3.15, 3.30, 4.5 СНИП П-Л.3-62 «Детские ясли-сады. Нормы проектирования»; пункты 3.3,3.6,3.8,3.9, 3.12 СНИП П-Л.2-62 «Общественные здания и сооружения. Основные положения проектирования»; пункты 4.1, 4.2, 4.4, 4.6, 4.7, 4.8, 4.9, 4.10 СНИП П-А.5-62 «Противопожарные требования. Основные положения проектирования».</p>	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>статьи 4, 80, 90 Федерального закона от 22.08.2008 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; пункты 7.1, 7.16 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты».</p>	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной	<p>4.7 Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и</p>	Выполняется

сигнализации,  
пожаротушения,  
оповещения и управления  
эвакуацией, внутренний и  
наружный  
противопожарные  
водопроводы)

управления эвакуацией,  
внутренний и наружный  
противопожарные водопроводы)  
статьи 68, 54, 56 Федерального  
закона от 22.08.2008 123  
«Технический регламент о  
требованиях пожарной  
безопасности»; пункты 5,12,13,15,  
пункт 11 приложения 1, пункт 1  
приложения 5 Постановления  
Правительства РФ от 01.09.2021г.  
1464 «Об утверждении требований  
к оснащению объектов защиты  
автоматическими установками  
пожаротушения, системой  
пожарной сигнализации, системой  
оповещения и управления  
эвакуацией людей при пожаре»;  
пункт 54 Правил  
Противопожарного режима в  
Российской Федерации (утв.  
Постановлением Правительства РФ  
от 16 сентября 2020 года 1479;  
пункт 4.6 СНИП П-Л.3-62  
«Детские ясли-сады. Нормы  
проектирования»; пункт 1.4 СП  
10.13130.2020 «Системы  
противопожарной защиты.  
Внутренний противопожарный  
водопровод. Нормы и правила  
проектирования»; пункты 5.4, 5.5,  
5.6, 5.8,5.9, 5.11,5.12, 5.13, 5.14,  
5.15, 5.17, 5.18, 5.19, 5.20, 5.21,  
6.1.5, 6.2.1, 6.2.2, 6.2.6, 6.3.1, 6.3.2,  
6.3.3, 6.3.4, 6.4.1, 6.4.5, 6.5.1, 6.6.1,  
6.6.5, 6.6.7, 6.6.12, 6.6.15, 6.6.16,  
6.6.27,6.6.32, 6.6.34, 6.6.36, 6.6.37,  
6.6.38, 6.6.40, 7.1.2, 7.1.3, 7.2.2,  
пункт 1 таблицы А.1 приложения А  
СП 484.1311500.2020 «Системы  
противопожарной защиты. Система  
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	статьи 82, 83,138 Федерального закона от 22.08.2008 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; пункты 7.1.2, 7.1.3, 7.2.2 СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Система пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	пункты 2, 3, 4, 5, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 34, 35, 36, 37,41,42,43,54, 55, 56, 65, 66, 67, 69, 71, 72, 73, 77, 78, 79, 392 393, 394, 395, 396, 397, 398, 399, 400, 402, 403, 404, 406, 407, 408, 409, 413 Правил Противопожарного режима в Российской Федерации (утв. Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года 1479.	Выполняется