

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

«10» марта 2023 г.

Регистрационный № 91-08-2023-003476



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здание детского сада

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА - ДЕТСКИЙ САД № 37 ИМЕНИ  
ПАРТИЗАНА-ПОДПОЛЬЩИКА И.Г. ГЕНОВА» МУНИЦИПАЛЬНОГО  
ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОДСКОЙ ОКРУГ СИМФЕРОПОЛЬ 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: 1149102181414

ИНН: 9102066286

Место нахождения объекта защиты:

295014, Респ Крым, г Симферополь, ул Генова, Дом 43

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

01.01.2016

(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	7						
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	55						
1.6.	Объем здания, куб. м	770						
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)	АПС радио-канальная беспроводная (БОЛИД) Система оповещения и управления эвакуацией людей 3-го типа. Пожарный гидрант расстояние - 13м.						
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 align="center">Согласно п. 3 ст. 6 Федерального закона от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" расчет пожарного риска не проводился</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">Оценка возможного ущерба имущества составляет 00 рублей 00 копеек</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</th> <th>Сведения о выполнении/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td></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	Сведения о выполнении/не выполняется			
Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту	Сведения о выполнении/не выполняется						

		защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Статьи: 25, 34, 37 Федерального закона №69-ФЗ от 21.12.1994 г. «О пожарной безопасности»; ст. 69 Федерального Закона №123 от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям (с изменением №1) Пункты 4.3-4.12,таблица 1	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Статьи: 37 Федерального закона №69-ФЗ от 21.12.1994 г., «О пожарной безопасности»; ст. 62 Федерального Закона №123 от 22.07.2008 г. «Технической регламент о требованиях пожарной безопасности»; Пункты 8.6-8.8,8.9. СП 8.131302020 Системы противопожарной защиты. Наружное водоснабжение. Требования пожарной безопасности.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Статьи: 37 Федерального закона №69-ФЗ от 21.12.1994 г. «О пожарной безопасности»; ст. 90 Федерального Закона №123 от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям (с изменением №1) Пункты 7.1,8.1	Выполняется

4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Статьи: 37 Федерального закона №69-ФЗ от 21.12.1994 г. «О пожарной безопасности»; ст. 29, 30, 31, 32, 57, 58,59,87,88, табл. 21, 22,23,24 Федерального Закона №123 от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; ст. 5, ст. 6, ст. Пункты 5.2.3, 6.7.15, таблица 6.13 СП 2.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Статьи: 37 Федерального закона №69-ФЗ от 21.12.1994 г. «О пожарной безопасности»; ст. 83,89, табл. 28,29 Федерального Закона №123 от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы Пункты 4.1.2, 4.1.4, 4.2.1-4.2.10, 4.2.11, 4.2.13, 4.2.22, 4.2.25, 4.3.1-4.3.7, 4.3.11, 4.3.12, 4.4.1-4.4.9, 4.4.11, 4.4.12, 4.4.13, 4.4.16, 5.1.1-5.1.4, 7.1.1-7.1.11	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Статьи: 37 Федерального закона №69-ФЗ от 21.12.1994 г. «О пожарной безопасности»; ст. 90 Федерального Закона №123 от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям (с	Выполняется

		Изменением №1) Пункты 6.2.8, 7.1, 7.3, 7.6, 7.7.	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>Статьи: 37 Федерального закона №69-ФЗ от 21.12.1994 г. «О пожарной безопасности»; ст. 54, 83, 84, 91 Федерального Закона №123 от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; СП 7.13130.2013 Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности (с №1,2) Пункты 6.1, 6.8, 6.9, 6.22, 8.1 СП 5.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования (с изменением №1) Пункты 13.1.11, 13.1.12, 13.2.2, 13.3.2, 13.3.4, 13.3.6, 13.3.8, 13.3.12, 13.4.1, 13.13.1-13.13.3, 13.14.1, 13.14.2, 13.14.4-13.14.13, 13.15.2-13.15.4, 13.15.12, 13.15.13, 14.1, 14.3, 15.1, 15.5, Приложение А СП 3.13.130.2009 Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности Пункты 3.3-3.5, 4.1-4.4, 4.6,4.8, 5.1, 5.3-5.5, Таблицы 1,2 СП 10.13.130.2009 Системы противопожарной защиты Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности (с изменениями в №1) 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 8.13130.2020 Система противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение Требования</p>	Выполняется

		пожарной безопасности Пункты 8.6-8.8, 8.9.	
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: 37 Федерального закона №69-ФЗ от 21.12.1994 г. «О пожарной безопасности»; ст. 83,89, табл. 28,29 Федерального Закона №123 от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; СП 5.13130.2008 Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматическое. Нормы и правила проектирования (с Изменением №1) Пункты 14.2, 14.4.	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Приказ МЧС России от 18.09.2021 г. №806 «Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий Лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности» Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 г. №1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации» Пункты : 2; 3; 4; 5; 8; 9; 10; 11; 12; 13; 14; 15; п.п А,б,г, д, е, ж, и, к, м, о п. 16; 17; 18; 21; 21; 22; 23; 24; 25; 26; п.п А, б, г, д, 27; 28; 29; 30; 31; 32; 34; 35; 36; 37; 38; 39; 41; 42; 43; 48; 49; 60; 65; 66; 66; 67; 70; 71; 72; 73; 77; 79;	Выполняется

	88; 89; 90; 91; 92; 95; 392; 393; 394; 395; 396; 397; 398 ; 399; 400; 401; 402; 403; 404; 406; 407; 408; 409; 410; 413; Приложение №1 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 Приложение А,Г. СП 9.13130.2009 Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации СП 2.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты Пункты 5.2.3, 6.7.10, 6.7.11, 6.7.14, 6.12	
--	---	--