

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

«26» января 2026 г.

Регистрационный № 91-08-2026-000558



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение города Керчи
Республики Крым «Детский сад комбинированного вида №6 «Радуга», Литера «В»
(Административный корпус)

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ВОРОН ОЛЬГА ВАСИЛЬЕВНА

(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: - _____

ИНН: - _____

Место нахождения объекта защиты:

Респ. Крым, г. Керчь, ул. Кирова, д. 97

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

17.04.1989

(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.	Характеристика объекта защиты	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	II
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C1
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	3
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	662
1.6.	Объем здания, куб. м	1895
1.7.	Количество этажей	1
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)	<p>1. Система пожарной сигнализации: СПС «Аргус-спектр»</p> <p>2. Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) «Сирена-Р»: - ИПР-Р- 5 шт., - извещатель ДР – 25 шт., - извещатель ТР- 1 шт., - световой оповещатель «ВЫХОД» ТАБЛО-Р- 8 шт., - оповещатель звуковой Сирена –Р- 7 шт., - оповещатель речевой Орфей – Р- 5 шт. - радиорасширитель-маршрутизатор охр. пожарный РРОП-М – 4 шт.</p> <p>3. Первичные средства пожаротушения: - ОУ- 5 – 1 шт. - ОУ-2- 2 шт. - ОУ - 3 - 3 шт. - ОУ -3,5 – 1 шт. - ОП- 3-1 шт. - ОП- 5-1 шт.</p> <p>4. Наружный противопожарный водопровод ПГ (диаметр сети К-150)</p>
2.	<p align="center"><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u> (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>	
Оценка не проводилась		
3.	<p align="center"><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба)</p>	

имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)

В связи с выполнением нормативных требований по пожарной безопасности и отсутствием арендных отношений, возможный ущерб имуществу третьих лиц от пожара практически исключен.

4. **Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты**

4.	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 зданиями и сооружениями	Выполняется Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей, (частей, пунктов) устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты пункты 4.3 - 4.13, таблицы 1 СП 4.13130.2013 СВОД ПРАВИЛ Системы противопожарной защиты ОГРАНИЧЕНИЯ РАСПРОСТРАНЕНИЯ ПОЖАРА НА ОБЪЕКТАХ ЗАЩИТЫ Требования к объемно - планировочным и конструктивным решениям	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Выполняется пункты 5.1, 8.5, 8.8-8.12, 11.2, 11.3, 11.4. таблица 1 СП 8. 13130 Системы противопожарной защиты наружное противопожарное водоснабжение Требование пожарной безопасности	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Выполняется пункт 7.1, 8.1 СП 4.13130.2013 СВОД ПРАВИЛ Системы противопожарной защиты ОГРАНИЧЕНИЯ	Выполняется

		РАСПРОСТРАНЕНИЯ ПОЖАРА НА ОБЪЕКТАХ ЗАЩИТЫ Требования к объемно - планировочным и конструктивным решениям	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Выполняется пункт 5.2.2, 6.7.15-6.7.16, таблицы 6.9 и 6.13 СП 2.13130 Системы противопожарной защиты обеспечение огнестойкости объектов защиты пункт 5.6.2 СП 4. 13130. 2013 Системы противопожарной защиты. Требования к объемно, планировочным решениям	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Выполняется 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 Эвакуационные пути и выходы.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Выполняется пункты 7.1-7.3, 7.5, 7.6 СП 4.13130.2013 свод правил системы противопожарной защиты ограничение распространения пожара на объектах защиты Требования к объемно, планировочные и конструктивным решениям.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Выполняется - пункты 6.1, 6.8, 6.9, 6.22., 8.1 СП 7.131 30.2013 СВОД ПРАВИЛ ОТОПЛЕНИЯ, ВЕНТИЛЯЦИЯ И КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ Требования пожарной безопасности; - СП 486.1311500.2020 СВОД ПРАВИЛ Системы противопожарной защиты ПЕРЕЧЕНЬ ЗДАНИЙ, СООРУЖЕНИЙ, ПОМЕЩЕНИЙ И ОБОРУДОВАНИЯ,	Выполняется

		ПОДЛЕЖАЩИХ ЗАЩИТЕ .	
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	Выполняется статья 4, 6, 54, 61, 78, 82, 83 103. 104. 106, 107, глава 26 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": статья 20 Федерального закона от 21.12.1994-№69-ФЗ "О пожарной безопасности"	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Выполняется - пункт 2-19, 21-37,41-43, 48-56, 60. 65, 67, 70-73, 88-92, 392-394, 395-413, приложения 1 и 2 постановления Правительства от 16.09.2020№1479 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 (ред.от 30.03.2023)" Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ"; - пункт 4.1.1,4.1.8, 4.1.11, 4.1.27, 4.1.28, 4.1.32-4.1.34, 4.1.40, 4.2.4, 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 СВОД ПРАВИЛ ТЕХНИКА ПОЖАРНАЯ ОТПЕТУШИТЕЛИ ТРЕБОВАНИЯ К ЭКСПЛУАРАЦИИ	Выполняется