

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



«30» сентября 2025 г.
Регистрационный № 91-08-2025-015636

ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное дошкольное образовательное учреждение города Джанкой
Республики Крым "Детский сад №3 "Берёзка"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ГОРОДА ДЖАНКОЯ РЕСПУБЛИКИ КРЫМ "ДЕТСКИЙ САД №3 "БЕРЁЗКА"

(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: 1179102030700

ИНН: 9105018393

Место нахождения объекта защиты:

Респ. Крым, г. Джанкой, ул. Титова, д. 45А

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

03.10.2018

(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	I
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	С0
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	9
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1584
1.6.	Объем здания, куб. м	17702
1.7.	Количество этажей	3
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)	Аналоговая система пожарной сигнализации, СПИ-радиолокальная. СОУЭ 3 типа. Система оповещения LPA-Presta-8. Прибор приёмно-контрольный и управление пожарно-охранной сигнализации "Рубеж-2ОП". Станция объектовая ПаК "Стрелец-Мониторинг" для передачи извещений на пульт наблюдения централизованной пожарной охраны. Радиомодем СМ470. Сигнальные интерфейсы, используемые в ОС для подключения объектового оборудования: - интерфейс S2 интегрированной системы безопасности "Стрелец-Интеграл"; - интерфейс RS-232; - интерфейс USB; -интерфейс модуля входов контроля МВК-RS; - интерфейс модуля сопряжения МС-RS.
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">Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p>		
Сведения об оценке возможного ущерба отсутствуют.			
4.	<p align="center">Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</p>		
	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	ЗАКЛЮЧЕНИЕ №173 о соответствии объекта защиты требованиям ПБ от 06.11.2018г.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности (с изменением №1) от 01.05.2009г.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Подъезд пожарных автомобилей обеспечен со всех сторон здания, что выполняет требования п.8.1 СП4.13130.2013, для здания класса функциональной пожарной опасности Ф1.1. Ширина проездов для пожарной техники принята не менее 3,5 метра, на основании п.8.6 СП4.13130.2013 Свободный подъезд пожарных машин соответствует требованиям п.п.8.6, 9.9(примечание 2,3) СП8.13130.2009 Проезд для пожарной техники соответствует требованию п.8.9 СП4.13130.2013	Выполняется

4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Степень огнестойкости, класс конструктивной пожарной опасности, конструктивные и объемно-планировочные решения приняты исходя из требования ст.87,88,89 ФЗ №123 от 22.07.2008г, СП 2.13130.2012 и СП 4.13130.2013	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Согласно ГОСТ 12.1.004-91 от 01.07.1992г.; ГОСТ Р 12.4.026	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	План тушения пожара №29 Вызов № 2 г.Джанкой	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Соответствует требованиям СП 5.13130.2009; СП 3.13130.2009; СП 10.13130.2009	Выполняется
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	Соответствует СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования».	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия	Приложение к приказу №29-ОД от 09.01.2025г. План мероприятий по	Выполняется

по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим

противопожарной безопасности МДОУ №3 "Берёзка" на 2025год