

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



«30» сентября 2025 г.
Регистрационный № 91-08-2025-015666

ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:
Муниципальное дошкольное образовательное учреждение "Рысаковский детский сад
"Малютка" Джанкойского района Республики Крым
(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«РЫСАКОВСКИЙ ДЕТСКИЙ САД «МАЛЮТКА» ДЖАНКОЙСКОГО 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: 1159102007503

ИНН: 9105008814

Место нахождения объекта защиты:

Респ. Крым, р-н. Джанкойский, с. Рысаково, ул. Садовая, д. 33

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

01.09.1986

(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	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	8			
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	691			
1.6.	Объем здания, куб. м	4150			
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)	ДН пониженная пожаро-опасность			
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Автоматическая пожарная сигнализация (АПС), Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ). Первичные средства пожаротушения.			
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> <p align="center">Оценка не проводилась</p>				
3.	<p align="center"><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p> <p>Расчеты по оценке пожарного риска проведены путем сопоставления расчетных величин пожарного риска с нормативным значением пожарного риска, установленного Федеральным законом от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". Объект: МДОУ "Рысаковский детский сад "Малютка", по адресу Республика Крым, Джанкойский район, с. Рысаково, ул. Садовая, 33, имеет такое объемно- планировочное и организационно-техническое исполнение, что индивидуальный пожарный риск отвечает требуемому и не превышает значение одной миллионной в год.</p>				
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование</th> <th>Реквизиты нормативных правовых</th> <th>Сведения о</th> </tr> </thead> </table>		Наименование	Реквизиты нормативных правовых	Сведения о
Наименование	Реквизиты нормативных правовых	Сведения о			

	противопожарного мероприятия	актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполнении выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	<p>ППР "Правила противопожарного режима в РФ" №390 от 25.04.2012 п.2,3,4-7,12,21,23-105 ППБ101-89 "Правила пожарной безопасности для общеобразовательных школ, профессиональных технических училищ, школинтернатов, детских домов, дошкольных, внешкольных и других учебно-воспитательных учреждениях" Федеральный закон №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" СП 1.13130.2009 "Система противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" п 4.1.3, 4.2.1, 4.2.2-4.4.7 СП 2.13130.2012 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты" 5.2.3, 6.7.15 табл. 6.13 СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" п.:3.3-3.5, 4.1-4,6, 4.8,5.1, 5.3-5.5, табл. 1. табл 2 СП4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям" п. : 4.3 табл.1, 4.17, 4.20, 5.6.2, 5.6.4 СП 5.13130.2009 "Система противопожарной защиты.</p>	Выполняется

		<p>Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования" п.:13.1.11,13.1,12, 13.2.2, 13.3.2,- 13.3.12, 13.4.1, 13.13.1- 13.15.13, 14.1, 14.3, 15.1,15.5 приложение А СП 6.13130. 2013 "Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности" п.;4.1, 4.3, 4.4, 4.7,4.8, 4.10, 4.14. СП 7.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование" п.:6.1, 6.8, 6.9, 6.22, 8.1. СП 8.13130.2009 "Система противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности" п.;5.1табл. 8.4, 8.6-8.8, 10.1, 10.3-10.5. СП 9.13130.2009 "Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации" п.;4.1.8-4.1.28, 4.1.32- 4.1.34,4.1.40, 4.2.1- 4.2.9, 4.3.1-4.3.16, 4.4.1-4.4.21 СП 10.13130.2009 "Система противопожарной защиты. Внутренний пожарный водопровод" Требования к пожарной безопасности" п4.1.1- 4.2.10</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>Выполняется СП. 8.13130.209 "Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности" п.: 4.1, 4.3, 4.4, 4.7, 4.8, 4.10, 4.14</p>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>Выполняется Приказ МЧС России от 24.04.2013 N 288 (ред. от</p>	Выполняется

		27.06.2023) "Об утверждении свода правил СП 4.13130 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям".. 8.1. Проходы, проезды и подъезды к жилым зданиям.	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Выполняется СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмнопланировочным и конструктивным решениям».	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Выполняется СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Выполняется Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. №69-ФЗ «О пожарной безопасности». Часть 8 статьи 22 закона устанавливает требования к обеспечению безопасности при тушении пожаров. Приказ МЧС России от 16.10.2017 №444 «Об утверждении Боевого устава подразделений пожарной охраны, определяющего порядок организации тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ». Документ определяет порядок действий подразделений при тушении пожаров, включая обеспечение безопасности. Приказ МЧС России от 16 сентября 2024 г. №777 «Об утверждении Боевого устава подразделений пожарной охраны, определяющего порядок	Выполняется

		организации тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ» (вступил в силу с 1 марта 2025 г.)	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Выполняется Приказ МЧС России от 31.07.2020 №582 «Об утверждении свода правил „Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования“»	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	Выполняется Приказ МЧС России от 16 марта 2020 г. № 171"Об утверждении Административного регламента Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по предоставлению государственной услуги по регистрации декларации пожарной безопасности и формы декларации пожарной безопасности" 20 апреля 2020г.	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Выполняется СП 5.13130.2009	Выполняется