## Зарегистрирована ГУ МЧС России по Республике Дагестан

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«28» мая 2024 г.

Регистрационный № 05-08-2024-008401



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципального бюджетного дошкольного образовательного учреждения «Центр развития ребенка - детский сад №39»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Центр развития ребенка - детский сад №39»

(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)

ИНН: 0561056560

ОГРН/ОГРНИП: 1070561001895 Место нахождения объекта защиты:

Респ Дагестан, г Махачкала, ул Гагарина

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

01.09.1965

(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)

No	Наименование раздела			
п/п				
1.	Характеристика объекта защиты			
	Наименование параметра	Значение параметра		
1.1.	Степень огнестойкости	П		
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.		пожарного отсека		1186	
	здания, кв. м	_			
1.6.	Объем здания, куб. м			3795	
1.7.	Количество этажей		2		
1.8.	Категория наружных устано	овок по пожарной	вок по пожарной Не имеет		
	опасности, категория здани	й, сооружений по			
	1	жарной и взрывопожарной опасности			
	(указывается для зданий пр				
	складского назначения)				
1.9.	Перечень и тип систем про	•	имеется, АГ	IC адресного тип	
	(системы противодымной защиты, пожарной				
	сигнализации, пожаротуше				
	управления эвакуацией, вну	1			
	противопожарные водопрог	воды)			
	T				
2.	_	<u>го риска, проведенна</u>			
	(Заполняется, если провод	-	-	<u>-</u>	
	расчетные значения пожарного риска, а также комплекс выполняемых дополнительных инженерно-технических и организационных мероприяти обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том чис				
	<u> </u>	тип систем противопож	арной защитн	PI)	
		Оценка не проводилась			
3.		<u>го ущерба имуществу</u>	_	-	
	(Заполняется самостоятель			• •	
	имуществу третьих лиц		цятся реквизи	ты документов	
	страхования)				
	Сумма ущерба имуществу т				
4.	Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной				
	безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте				
	<u>защиты</u>				
	Наименование	Реквизиты нормативни		Сведения о	
	противопожарного	актов и нормативных	•	выполнении	
	мероприятия	по пожарной безоп		выполняется/не	
		перечень статей (часте	-	выполняется	
		устанавливающих тр			
		пожарной безопасност	ги к объекту		
		защиты			
4.1.	Противопожарные	статья 69 Федеральног		Выполняется	
	расстояния между	22 июля 2008 года 1 			
	зданиями и сооружениями	«Технический регл	іамент о		
I	1	I			

	Наружное противопожарное водоснабжение	требованиях пожарной безопасности»; статья 71 Федерального закона от 22 июля 2008 года №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».  п.4.2 СП 8.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Статья 90 Федерального закона от 22 июля 2008 года №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	п. 6.6.1 СП 2.13130.2012 Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	п. 4.2.6 СП 1.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	статья 90 Федерального закона от 22 июля 2008 года №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный	п. 7.2 СП 7.13130.2013 Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности.	Выполняется

	противопожарные водопроводы)		
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	на объекте отсутствуют инженерные системы и оборудование, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития.	Выполняется
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Постановление Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 года № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации» п. 1-43, 48-52,54-57, 59, 60, 63, 65-74, 84-87,392-394, 395-409, 411-413.	Выполняется