## Зарегистрирована ГУ МЧС России по Республике Дагестан

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«08» ноября 2024 г. Регистрационный № 05-08-2024-019028



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Гостиница "Marva Restort"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

## ГУСЕЙНОВ НИЯЗ КЕРИМХАНОВИЧ

(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: 321057100035838 ИНН: 052300070950

Место нахождения объекта защиты:

Респ Дагестан, г Махачкала, мкр Лазурный берег, ул Лазурная

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

07.11.2024

(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	I	
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0	
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф1.2 Гостиницы, общежития,	
		спальные корпуса санаториев и	
		домов отдыха общего типа,	
		кемпингов, мотелей и	
		пансионатов	
1.4.	Высота здания, м	11	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	5423	
	здания, кв. м		
1.6.	Объем здания, куб. м	51480	
1.7.	Количество этажей	3	

	1			
1.8.	Категория наружных устано	_	H	е имеет
	опасности, категория здани			
	пожарной и взрывопожарно			
	(указывается для зданий пр складского назначения)	оизводственного или		
1.9.	·	ащиты, пожарной	и управло	емно контрольный ения пожарно- 'Болит" Датчики
	управления эвакуацией, вну противопожарные водопров	1	оповеще	2. 141 речевое ение. Система
			•	ной вентиляции.
				пожаротушение но от 2 пожарных
				црантов.
2.	_	го риска, проведенна		
	(Заполняется, если провод		-	•
	расчетные значения п	ожарного риска, а такж		
	_	ого значения уровня по		
	1	тип систем противопож		
	<u>-</u>	ожарного рыска не про		,
3.	Оценка возможног	го ущерба имуществу	третьих ли	ц от пожара
	(Заполняется самостоятель	но, исходя из собствени	ной оценки во	эзможного ущерба
	имуществу третьих лиц	от пожара, либо привод	цятся реквизи	ты документов
		страхования)		
		имуществу третьих лиг		
4.		<u>ении мероприятий по</u>		_
	безопасности, выполнен	_	<u>обеспечива</u>	<u>гься на объекте</u>
		защиты		
	Наименование	Реквизиты нормативни		Сведения о
	противопожарного	актов и нормативных	•	выполнении
	мероприятия	по пожарной безоп перечень статей (часте		выполняется/не выполняется
		устанавливающих тр	•	выполнистси
		пожарной безопасност		
		защиты	J	
4.1.	Противопожарные	Выполняется Федерал	ьный закон	Выполняется
	расстояния между	от 22.07.2008 № 1		
	зданиями и сооружениями	«Технический регл		
		требованиях пож	карной	
	1			

4.2	The grown and	безопасности: статьи 4,6, глава 16. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям»: пункт 4.3 Табл. 1, пункты 4.4, 4.14, 4.15	D
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Выполняется Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: статьи 4, 6, 62, 68. СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарной водоснабжение. Требования пожарной безопасности» раздел 4, пункт 5.2, Табл. 2, пункты 6.3, 8.8	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Выполняется Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности: статьи 6, 4, 90. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» пункты 7.1, 8.1	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Выполняется Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется

		5.4, 6.7.	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении	Выполняется Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ	Выполняется
	пожара, эвакуационные	«Технический регламент о	
	пути и выходы	требованиях пожарной	
	ПУТИ И ВЫХОДЫ	безопасности»: статьи 4, 6, 52, 53,	
		55, 89, 134. CΠ 1.13130.2020	
		«Системы противопожарной	
		защиты. Эвакуационные пути и	
		выходы: пункты 4.1-4.4, 7.1, 7.13.	
1.6.	Обеспечение безопасности	Выполняется Федеральный закон	Выполняется
	пожарно-спасательных	от 22.07.2008 № 123-ФЗ	
	подразделений при	«Технический регламент о	
	ликвидации пожара	требованиях пожарной	
		безопасности»: статьи 4, 6, 90. СП	
		4.13130.2013 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решения»: пункты 7.1-7.3, 7.5, 7.7	
		13,7, 14, 7.16.	
4.7.	Системы	Выполняется Федеральный закон	Выполняется
	противопожарной защиты	от 22.07.2008 № 123-ФЗ	
	(системы противодымной	«Технический регламент о	
	защиты, пожарной	требованиях пожарной	
	сигнализации,	безопасности»: статьи 4, 6, 54, 55,	
	пожаротушения,	56, 62, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 91,	
	оповещения и управления	103. СП 3.13130.2009 «Системы	
	эвакуацией, внутренний и	противопожарной защиты. Система	
	наружный	оповещения и управления	
	противопожарные	эвакуацией людей при пожаре.	
	водопроводы)	Требования пожарной безопасности»: пункты 3.1-3.5,	
		4.1-4.2, 4.4, 4.6-4.8, 5.1 5.3, раздел	
		7 Табл.2 пункт 16. СП	
		486.1311500.2020 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Перечень зданий, сооружений,	
		помещений и оборудования,	
		подлежащих защиты	
		подлежищих эшциты	

		пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности»: пункты: 4.1-4.4, Табл. 1 пункт 11, Табл. 3 пункт 47. СП 7.13130.2013 «Системы противопожарной защиты.	
		Отопление, вентиляция и кондиционирование»: пункт 8.5. СП 8.13130.2020 Системы	
		противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения.	
		Требования пожарной безопасности: пункты 4.1, 4.2, 5.2, Табл. 2, пункты 8.8, 8.9, 8.12-8.14. СП 10.13130.2020 «Системы	
		противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила	
		проектирования»: пункт 5.4 Прил. А, пункт 6.1.10, пункт 6.2, Табл. 7.1.	
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной	от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется
	эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования»: пункты 5.1-5.3, 6.1.1, 6.1.4, 6.3, 6.4.1, 6.4.1, 6.6.3, 6.6.3, 7.1.2-7.1.5, 7.1.12, 7.1.13, 7.2.2, 7.6, Прил. А пункт А.1 Табл. А.1 пункт 16.	
4.9.	Организационно-	Выполняется деральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ	Выполняется

по обеспечению пожарной	«Технический регламент о	
безопасности объекта	требованиях пожарной	
защиты и	безопасности»: статьи 4, 5, 6, 51,	
противопожарный режим	64. Правила противопожарного	
	режима в Российской Федерации,	
	утвержденные постановлением	
	Правительства РФ от 16 сентября	
	2020 г. № 1479 «Об утверждении	
	Правил противопожарного режима	
	в Российской Федерации»: пункты	
	2-5, 10-17.1, 23, 25-27, 31-32,	
	34-37, 48, 50, 54-56, 60, 65, 73,	
	Разделы XVIII. Прил.1).	