Зарегистрирована ГУ МЧС России по Республике Дагестан

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«24» апреля 2023 г.

Регистрационный № 05-08-2023-006534



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении: ОБЩЕЖИТИЕ ИЗОЛИРОВАННОГО УЧАСТКА ПРИ ИК-8 ФКУ УФСИН РФ ПО

ΡД

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ФКУ ИК-8 УФСИН России по Республике Дагестан

(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: 1020502235093

235093 ИНН: 0546013265

Место нахождения объекта защиты:

368122, Респ Дагестан, г Кизилюрт, ул Первомайская, Дом 145 к. д

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

01.08.1962

(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	II	
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C1	
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	3	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	1149	
	здания, кв. м		
1.6.	Объем здания, куб. м	3447	

1.7.	Количество этажей			1
	Категория наружных устано	овок по пожарной	Н	е имеет
	опасности, категория здани	-		
	ожарной и взрывопожарной опасности			
	указывается для зданий пр	оизводственного или		
	складского назначения)			
1.9.	Перечень и тип систем про	тивопожарной защиты	СПС адресн	юго типа; СОУЭ
	(системы противодымной за	ащиты, пожарной	трет	ьего типа;
	сигнализации, пожаротуше	ния, оповещения и		
	управления эвакуацией, вну	утренний и наружный		
	противопожарные водопров	воды)		
	1			
2.	_	го риска, проведенна		
	(Заполняется, если провод	-	-	<u> </u>
	_	южарного риска, а такж		
	дополнительных инженер			
	-	ого значения уровня по		
	·	тип систем противопож	арнои защить	ol <i>)</i>
	Оценка не проводилась			
3.	3. Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пож			-
	(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущеро имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)			
	<u> </u>	<u>*</u>		
4		Оценка не проводилась	- (
4.		ении мероприятий по		•
	безопасности, выполнен	-	ооеспечива:	ться на ооъекте
	***	<u>защиты</u>		
	Наименование	Реквизиты нормативны	-	Сведения о
	противопожарного	актов и нормативных	•	выполнении
	мероприятия	по пожарной безоп перечень статей (часте		выполняется/не
		устанавливающих тр	-	выполняется
		пожарной безопасност		
		•	и к оовскі у	
л 1	защиты 1. Противопожарные ч. 1 ст. 69, ст. 100 Федерального Выполи			Ринолидотод
4.1.	Противопожарные	закона от 22 июля 2	•	Выполняется
	расстояния между зданиями и сооружениями	закона от 22 июля 2 №123-ФЗ «Технически		
	рапилии и сооружениями	о требованиях по	-	
		безопасности». п. 4.3 т	-	
		4.13130.2013 Си	•	
		противопожарной		
		Tr o moon o mapiron		

		Ограничение распространения пожара. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ст. 62, 99 Федерального закона от 22 июля 2008 года №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». п.п. 4.1, 5.1, 6.1, 6.3, 8.4, 8.5, 8.6, 8.7, 8.8, 8.9, 8.10, 8.11, 8.12, 8.13, 8.14, 9.11 таблицы 2,3 СП 8.13130 Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ст. 98 Федерального закона от 22 июля 2008 года №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Пункты 8.1, 8.4, 8.6, 8.8, 8.9, 8.10 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям». п. 71 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ст. 57, 58, 59 ч.1 ст. 87 и ч.4 ст. 100, таб. 21-22 приложения к Федеральному закону от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении	ч.1 и 2, ст. 53, ст. 57, 58, 80, 88, 89, Федерального закона от 22 июля	Выполняется

	пожара, эвакуационные пути и выходы	2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». пункты 4.2.5, 4.2.6, 4.3.2, 4.3.3, 7.1.11, 7.1.13, 7.1.14 СП 1.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы.	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ст. 90 Федерального закона от 22 июля 2008 года №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Пункты 7.1-7.6, 7.14-7.16,8.1, 8.4, 8.6, 8.8, 8.9 СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям. п. 71 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ст. 54, 84, Федерального закона от 22 июля 2008 года №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». пункты 7.2, 7.8, 8.5, п/п "ж" СП 7.13130.2013 Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности. пункты 13.3.12, 13.13.1, 13.13.3,13.15.4, 13.15.15, 13.14.5,13.14.6,13.14.7 СП 5.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования. приложение А, таблица А1 СП 5.13130.2009 Системы	Выполняется

		противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования. таблица 2, пункты 3.3-3.5, 4.2, 5.3, 5.5, СП 3.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. пункты 5.5, 8.9, 8.10, 8.12, 8.13 СП 8.13130 Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности	
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	3.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления	Выполняется
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и	ст. 25 Федерального закона от 22 июля 2008 года №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" п. 2, 3, 4, 12, 14, 21,	Выполняется

противопожарный режим	24, 31-33, 35-43, 55, 61-64, 70,	
	Правил противопожарного режима	
	в Российской Федерации,	
	утвержденных постановлением	
	Правительства Российской	
	Федерации от 16.09.2020 № 1479.	