Зарегистрирована ГУ МЧС России по Республике Дагестан

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Банкетный зал

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

УСМАНОВ ХАДИС МАГОМЕДОВИЧ

(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:	ИНН: -

Место нахождения объекта защиты:

368002, Респ Дагестан, г Хасавюрт, ул Датуева, Дом 39

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

05.11.2007

(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	C0	
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф2.1 Театры, кинотеатры,	
		концертные залы, клубы,	
		цирки, спортивные сооружения	
		с трибунами, библиотеки и	
		другие учреждения с	
		расчетным числом посадочных	
		мест для посетителей в	
		закрытых помещениях	
1.4.	Высота здания, м	6	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	1000	
	здания, кв. м		

1.6.	Объем здания, куб. м			6000
1.7.	Количество этажей			1
	Категория наружных устано опасности, категория здани пожарной и взрывопожарно (указывается для зданий пр складского назначения)	й, сооружений по ой опасности	Н	е имеет
1.9.	Перечень и тип систем про (системы противодымной за сигнализации, пожаротуше управления эвакуацией, вну противопожарные водопров	ащиты, пожарной ния, оповещения и утренний и наружный воды)	сигнализал аналогов извещат оповещени эвакуацией л 3 групп протил водоснаб пожарн расположенн	пеская пожарная ция, проводная, вые пожарные тели; система и управления пюдей при пожаре вопожарное бжение в виде ого водоема, ого на территории та защиты.
2.				
	Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты (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) Расчет пожарного рыска не проводился			
3.				п от пожара
	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) Возможный ущерб имуществу третьих лиц от пожара 0 руб.			
4.		имуществу третвих лиг ении мероприятий по		
7.				_
	<u>безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте</u> <u>защиты</u>			
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных актов и нормативных по пожарной безоп перечень статей (часте устанавливающих тр пожарной безопасност	документов насности, ей, пунктов), ребования	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется

		защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	ст. 69 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; таблица 1, п. 4.3-4.13 СП 4.13130.2013 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»; п. 65 и 74 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16.09.2020	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	№1479 ст. 68 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 4.2, 9.1-9.5, 10.1-10.11 и 12.1-12.9 СП 8.13130.2020 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности»; п. 48 и 49 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ст. 90 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 7.1, 8.1, 8.4, 8.6-8.16 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной	Выполняется

		защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»; п. 71 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ст. 80, 87 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 5.2.1-5.2.8, 5.4.4, 5.4.5, 5.4.16, 6.7.19 СП 2.13130.2020 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»; п. 15, п/п е) п. 16, п. 23 и 25 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ст. 89 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 4.2.1-4.2.26, 4.3.1-4.3.12, 4.4.1-4.4.23, 5.1.1-5.1.4, 5.3.1-5.3.11, 7.1.1-7.1.11, 7.9.1, 7.9.2 СП 1.13130.2020 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»; п. 23, 26, 27, 28, 31, 36, 37 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16.09.2020	Выполняется

		№1479	
1.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара		Выполняется
		планировочным и конструктивным решениям»	
4.7.	Системы противоложарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ст. 62, 83, 84, 85, 86, 91, 103 и 104 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 5.1-5.22, 6.1.1-6.1.6, 6.2.1-6.2.16, 6.3.1-6.3.4, 6.4.1-6.4.5, 6.5.1-6.5.4, 6.6.1-6.6.15, 7.1.1-7.1.13, 7.2.1-7.2.4, п. А.1-А.3 приложения А, п. 1 таблицы А.1 приложения А СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования»; п. 4.1-4.12, п. 11 таблицы 1 СП. 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности»;	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие		Выполняется

	оборудования	«Технический регламент о	
	противопожарной защиты	требованиях пожарной	
	с инженерными системами	безопасности»; п. 7.1.1-7.1.13,	
	зданий и оборудованием,	7.2.1-7.2.4 CII 484.1311500.2020	
	работа которого	«Системы противопожарной	
	направлена на	защиты. Системы пожарной	
	обеспечение безопасной	сигнализации и автоматизация	
	эвакуации людей, тушение	систем противопожарной защиты.	
	пожара и ограничение его	Нормы и правила проектирования»	
	развития		
4.9.	Организационно-	п. 1-43, 48-52, 54-57, 60, 63, 65-74,	Выполняется
	технические мероприятия	116-120, 392-394, 395-409, 411-413,	
	по обеспечению пожарной	приложения 1-7 Правил	
	безопасности объекта	противопожарного режима в	
	защиты и	Российской Федерации,	
	противопожарный режим	утвержденных постановлением	
		Правительства РФ от 16.09.2020	
		№1479	