Зарегистрирована ГУ МЧС России по Ленинградской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«18» февраля 2022 г. Регистрационный № 47-08-2022-000971



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении: Муниципальное бюджетное учреждение культуры "Дом-музей Ленина в Выбрге", административное здание

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ КУЛЬТУРЫ "ДОМ-МУЗЕЙ ЛЕНИНА В ВЫБОРГЕ"

(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: 4704101965

ОГРН/ОГРНИП: <u>1174704007763</u>

Место нахождения объекта защиты:

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

09.10.1958

(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	V	
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C3	
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.3 Здания органов	
		управления учреждений,	
		проектно-конструкторских	
		организаций, информационных	
		и редакционно-издательских	
		организаций, научных	
		организаций, банков, контор,	
		офисов	

1.4.	Высота здания, м			5	
1.5.	Площадь этажа в пределах	пожарного отсека		39	
	здания, кв. м				
1.6.	Объем здания, куб. м			107	
1.7.	Количество этажей		1		
1.8.	Категория наружных устано	овок по пожарной	ДН пониж	сенная пожаро-	
	опасности, категория здани	й, сооружений по	ОП	асность	
	пожарной и взрывопожарно	ой опасности			
	(указывается для зданий пр	оизводственного или			
	складского назначения)				
1.9.	Перечень и тип систем про	_			
				1шт, Аврора ДР 4	
	сигнализации, пожаротуше		Р 1 шт, ПУ-Р 1 шт,		
	управления эвакуацией, вну		ИВЭП	Р 12/2 1 шт	
	противопожарные водопров	воды)			
	1				
2.	_	<u>го риска, проведенна</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)				
	перечень и		сарнои защить	ы)	
<u></u>		не проводилась			
3.	Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара				
	(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного у				
	имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов				
		страхования)) ()	× 00	
	Сумма ущерба третьих ли	-			
4.	Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной				
	безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте				
	защиты				
	Наименование	Реквизиты нормативні	•	Сведения о	
	противопожарного	актов и нормативных	_	выполнении	
	мероприятия	по пожарной безоп		выполняется/не	
		перечень статей (часте		выполняется	
		устанавливающих тр			
		пожарной оезопасност	и к ооьскту		
1 1	Постор	·	C	D	
4.1.	Противопожарные	СП 4.13130.2013 «		Выполняется	
	расстояния между	противопожарной			
	зданиями и сооружениями	Ограничение распро	странения		

		пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям» (пункты 1, 2, 3 и т.д.)	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения» (пункты 1, 2, 3 и т.д.)	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» (пункты 1, 2, 3 и т.д.)	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» (пункты 1, 2, 3 и т.д.)	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» (пункты 1, 2, 3 и т.д.)	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» (пункты 1, 2, 3 и т.д.)	Выполняется
4.7.	Системы противоложарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» (пункты 1, 2, 3 и т.д.)	Выполняется

	водопроводы)		
4.8.	Размещение, управление и	СП 484.1311500.2020 «Системы	Выполняется
	взаимодействие	противопожарной защиты.	
	оборудования	Системы пожарной сигнализации и	
	противопожарной защиты	автоматизация систем	
	с инженерными системами	противопожарной защиты. Нормы	
	зданий и оборудованием,	и правила проектирования»	
	работа которого	(пункты 1, 2, 3 и т.д.)	
	направлена на		
	обеспечение безопасной		
	эвакуации людей, тушение		
	пожара и ограничение его		
	развития		
4.9.	Организационно-	ГОСТ 12.1.004-91 ССБТ	Выполняется
	технические мероприятия	«Межгосударственный стандарт.	
	по обеспечению пожарной	Система стандартов безопасности	
	безопасности объекта	труда. Пожарная безопасность.	
	защиты и	Общие требования» (пункты 1, 2, 3	
	противопожарный режим	и т.д.)	