## Зарегистрирована ГУ МЧС России по Алтайскому краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«26» февраля 2024 г.

Регистрационный № 22-08-2024-002798



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное учреждение культуры "Городской дом культуры города Славгорода" (МБУК ГДК г. Славгорода) филиал "Нововознесенский сельский Дом культуры"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

## МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ КУЛЬТУРЫ "ГОРОДСКОЙ ДОМ КУЛЬТУРЫ ГОРОДА СЛАВГОРОДА"

(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: 2210007662

ОГРН/ОГРНИП: 1072210001390

Место нахождения объекта защиты:

658843, край. Алтайский, г. Славгород, с. Нововознесенка, пер. Кооперативный, д. 9

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

15.05.1966

(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	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			10
1.5.	Площадь этажа в пределах	пожарного отсека		760
	здания, кв. м	_		
1.6.	Объем здания, куб. м			6898
1.7.	Количество этажей		2	
1.8.	Категория наружных устан	овок по пожарной	БН взрывопожаро-опасность	
	опасности, категория здани			
	пожарной и взрывопожарн	карной и взрывопожарной опасности		
	(указывается для зданий пр			
	складского назначения)			
1.9.	Перечень и тип систем про	-	`	говая), СОУЭ (II
	(системы противодымной з	типа),ВППВ имеется Рокот 3,		
	сигнализации, пожаротуше		ВЭРС ПК извещатель	
	управления эвакуацией, вн	• •	пожарн	ый 212-141м
	противопожарные водопро	воды)		
2.	_	ого риска, проведенна		
	(Заполняется, если прово			
	_	пожарного риска, а такж		
	дополнительных инженер			
	-	ого значения уровня по тип систем противопож		
			карной защить	<i>)</i>
2		Оценка не проводилась		V OF WOMONO
3.	l '	<u>го ущерба имуществу</u>	-	•
	(Заполняется самостоятеля	ьно, исходя из сооствен , от пожара, либо привод		• •
	имуществу третвих лиц	страхования)	дитеи реквизи	ты документов
	и возможный ущерб имущест	<u> </u>	па не опенива	etca b cbash c
			-	
4.	отсутствием арендных и имущественных отношений с третьими лицами.  Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной			
''	безопасности, выполне	• •		-
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	защиты_		
	Наименование	Реквизиты нормативні	ых правовых	Сведения о
	противопожарного	актов и нормативных	•	выполнении
	мероприятия	по пожарной безоп	•	выполняется/не
		перечень статей (часте		выполняется
		устанавливающих т	•	
		пожарной безопасност	ги к объекту	
		защиты	-	
4.1.	Противопожарные	Ст.69 ; ФЗ-123 от 22 и	июля 2008 г:	Выполняется
	расстояния между	СП 4.131302013, п		
	I,	ĺ		

зданиями и сооруже	имки
4.2. Наружное противопожарное водоснабжение	Ст.62; ст.68; ФЗ-123 от 22 июля Выполняется 2008 г; СП 8.13130 2020 г. п.5.2,табл. 2
4.3. Проезды и подъезды пожарной техники	для СП 4.13130 2013 п 8.1.1, п 8.1.2, п Выполняется 8.1.4, п 8.1.6
4.4. Конструктивные и объемно-планировоч решения, степень огнестойкости и клаконструктивной пожопасности	таблица 1, таблица 2, п.5.18 с таблица 4, п.5.19 таблица 5.
4.5. Обеспечение безопаслюдей при возникно пожара, эвакуационн пути и выходы	вении регламент о требованиях пожарной
4.6. Обеспечение безопас пожарно-спасательно подразделений при ликвидации пожара	
4.7. Системы противоложарной за (системы противоды защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управ эвакуацией, внутрен наружный противопожарные водопроводы)	лной безопасности». СП 8.131302020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требование пожарной

		автоматическая установка пожаротушения. СП 486.1311500.2020 п. 4.12, таблица 1 в здании выполнена система автоматической пожарной сигнализации СП3.13130.2009, п.6, таблица.1, табл.2 в здании выполняется система оповещения и управления эвакуацией	
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	Ст. 83,84 ФЗ-123 от 22 июля 2008 года	Выполняется
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ФЗ-123 от 22 июля 2008 г; ч.3 ст.4, п.2 ч.1 ст.6. ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные постановлением правительства РФ №1479 от 16.09.2020) п.:2, 3, 5, 9, 10, 11, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 22, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 32, 33, 35, 36, 54, 60, 63, 94, 95, 96, 97, 98 раздел 5. п. 102, 103, 104, 105.	Выполняется