## Зарегистрирована ГУ МЧС России по Свердловской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«29» декабря 2023 г. Регистрационный № 66-08-2022-018593



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Дом-досуга "Заря"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Муниципальное казенное учреждение культуры городского округа Заречный "Централизованная культурно-досуговая сеть "Романтик"

(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: 1069639011067

ИНН: 6639015033

Место нахождения объекта защиты:

624241, обл Свердловская, г Заречный, д Гагарка, ул Ленина, Дом 2А

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

23.08.1967

(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 разде.	ла
п/п		
1.	<u>Характеристика объекта</u>	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	4

1.5.	Площадь этажа в пределах	пожарного отсека		420
	здания, кв. м			
1.6.	Объем здания, куб. м			1680
1.7.	Количество этажей			1
1.8.	Категория наружных устан	овок по пожарной	H	е имеет
	опасности, категория здани	2 0		
	пожарной и взрывопожарн	ой опасности		
	(указывается для зданий пр	оизводственного или		
	складского назначения)			
1.9.	Перечень и тип систем про	отивопожарной защиты	-АПС -систе	ема оповещения и
	(системы противодымной з	ащиты, пожарной	управления	эвакуацией при
	сигнализации, пожаротуше		пожар	е -наружные
	управления эвакуацией, вн	• •	противопо	карные гидранты
	противопожарные водопро	воды)		
	ı			
2.	_	<u>ого риска, проведенна</u>		
	(Заполняется, если прово		-	•
	_	пожарного риска, а такж		
	дополнительных инженер	_		
	-	ого значения уровня по		
	·	тип систем противопож	арной защит	ы)
		Оценка не проводилась		
3.		<u>го ущерба имуществу</u>		
	(Заполняется самостоятел			
	имуществу третьих лиц	от пожара, либо привод	ятся реквизи	ты документов
		страхования)		
	одя из собственной оценки		• •	_
СЛ	едует вывод, что возможный		ьих лиц от по	жара составит 0
	T	(ноль) рублей.		
4.		<u>ении мероприятий по</u>		
	безопасности, выполне	_	обеспечива:	гься на объекте
		<u>защиты</u>		
	Наименование	Реквизиты нормативны	ых правовых	Сведения о
	противопожарного	актов и нормативных	•	выполнении
	мероприятия	по пожарной безоп		выполняется/не
		перечень статей (часте	•	выполняется
		устанавливающих тр		
		пожарной безопасност	и к объекту	
		защиты		
4.1.	Противопожарные	Федеральный закон от	22.07.2008	Выполняется
	расстояния между	№ 123 – ФЗ «Техн	ический	
		1		

	зданиями и сооружениями	регламент о требованиях пожарной безопасности» (часть 4 статьи 4, статья 69) Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» (пункт 65) СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты. Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным решениям» (пункты 5.4.2, 5.4.3, 5.4.5, 5.4.6)	
4.2.	Наружное	Федеральный закон от 22.07.2008	Выполняется
	противопожарное	№ 123 – ФЗ «Технический	
	водоснабжение	регламент о требованиях пожарной	
		безопасности» (статья 68) Правила	
		противопожарного режима в	
		Российской Федерации,	
		утвержденные Постановлением	
		Правительства РФ от 16.09.2020 №	
		1479 «Об утверждении Правил	
		противопожарного режима в	
		Российской Федерации» (пункт 48,	
		50, 75) СП 8.13130.2020 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Источники наружного	
		противопожарного водоснабжения.	
		Требования пожарной	
		безопасности» (пункты 5.1, 5.2,	
		5.11, 5.12)	
4.3.	Проезды и подъезды для	Федеральный закон от 22.07.2008	Выполняется
	пожарной техники	№ 123 – ФЗ «Технический	
		регламент о требованиях пожарной	
		безопасности» (ч. 2, 4,7 статьи 98)	
		Правила противопожарного	
		режима в Российской Федерации,	
1	I	l l	

		утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» (пункт 71) СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» (пункты 5.4.2, 5.4.3, 5.4.5, 5.4.6)	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123 – ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (статья 87) Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» (пункты 13, 33, 95) СП 2.13130.2012 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» (пункты 5.2.3 – 5.2.5, 5.3.2-5.3.5, 5.4.5-5.4.8, 5.4.10, 5.4.13, 5.4,14, 5.4, 16, 5.4.18)	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123 – ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (статьи 53, 54, 89) Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» (пункты 2,	Выполняется

		3, 10, 14, 15, 16-29, 36, 37, 94, 96, 97, 98, 102) СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» (пункты 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.7, 4.2.10, 4.2.11, 4.2.12, 4.2.16, 4.2.17, 4.2.22, 4.2.24, 4.2.25, 4.3.1- 4.3.7, 4.4.1-4.4.3, 4.4.6, 4.4.9, 4.4.11, 4.4.12, 7.1.2, 7.1.3, 7.1.4, 7.1.6, 7.3.1, 7.3.2, 7.3.3)	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123 – ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (статья 80) Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» (пункт 17, 26) СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» (пункты 5.4.5, 5.4.7, 5.4.11)	Выполняется
4.7.	Системы противоложарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123 – ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (статьи 46, 51, 54, 56, 61, 62, 83, 84, 85, 86, 107 126, 128, 138) Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» (пункты	Выполняется

	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	№ 123 – ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (статья 138) Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» (пункты 41, 42, 43, 126, 128) СП 7.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование» (пункты 4.1, 4.2, 4.3, 6.1, 6.10)	Выполняется
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта	Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №	Выполняется

защиты и	1479 «Об утверждении Правил	
противопожарный режим	противопожарного режима в	
	Российской Федерации» (пункты 2-	
	6, 9, 12, 22, 32, 54) Нормы	
	пожарной безопасности «Обучение	
	мерам пожарной безопасности	
	работников организаций»,	
	утвержденные Приказом МЧС РФ	
	от 12.12.2007 № 645 «Об	
	утверждении норм пожарной	
	безопасности» обучение мерам	
	пожарной безопасности работников	
	организаций» Федеральный закон	
	от 22.07.2008 № 123 – ФЗ	
	«Технический регламент о	
	требованиях пожарной	
	безопасности» (статьи 5, 6, 78, 79,	
	80, 123)	