

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Ямало-Ненецкому
АО

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«22» ноября 2022 г.

Регистрационный № 89-08-2022-016179



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Дом Культуры в с. Мыс Каменный Ямальского района ЯНАО

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ КУЛЬТУРЫ "ЯМАЛЬСКАЯ
ЦЕНТРАЛИЗОВАННАЯ КЛУБНАЯ СИСТЕМА"**

(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: 1168901054520

ИНН: 8901034031

Место нахождения объекта защиты:

629721, АО. Ямало-Ненецкий, р-н. Ямальский, с. Мыс-Каменный, ул. Геологов, зд. 7

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

02.04.2020

(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)

№ п/п	Наименование раздела	
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	10

1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	2400			
1.6.	Объем здания, куб. м	5901			
1.7.	Количество этажей	2			
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	ГН умеренная пожаро-опасность			
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Автоматическая пожарная сигнализация (АПС), система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ), внутренний противопожарный водопровод, система противодымной вентиляции.			
2.	<p align="center"><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</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)</p> <p>Для данного объекта расчет пожарных рисков не требуется, так как выполнены обязательные требования пожарной безопасности, установленные ФЗ от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» и требования нормативных документов по пожарной безопасности, в соответствии с приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 30 апреля 2009 г. N 1573 «Об утверждении Перечня национальных стандартов и сводов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».</p>				
3.	<p align="center"><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p> <p align="center">Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара не проводилась.</p>				
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование</th> <th>Реквизиты нормативных правовых</th> <th>Сведения о</th> </tr> </thead> </table>		Наименование	Реквизиты нормативных правовых	Сведения о
Наименование	Реквизиты нормативных правовых	Сведения о			

	противопожарного мероприятия	актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполнении выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	ст. 69, 72 ФЗ от 22.07.2008 г, № 123-ФЗ, п. 4.3 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	true	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ст. 76, ч.6 ст. 98 Федерального закона № 123-ФЗ, п.п. 8.6, 8.8, 8.9 СП 4.13130.2013, Технический регламент о требованиях пожарной безопасности, ч. 1 статьи 90.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ч.ч. 8, 14, 15 ст. 88, ч. 4 ст. 137, табл. 23, ст. 87 табл. 21 и 22 приложения ФЗ № 123 от 22.07.2008 г.; п.п. 5.2.1, 5.2.4, 5.4.2, 5.4.16, 6.5.1, 6.7.1 табл. 6.10 СП 2.13130.2012; п. 5.3.3 СП 2.13130.2009; п.п. 4.15, 5.1.3 СП 4.13130.2013; п. 4.2.2 СП 10.13130.2009; п. 6.10, п. 6.13, 6.14, 6.16, прил. 8 СП 7.13130.2013; Технический регламент о требованиях пожарной безопасности, ст. 32, ч. 2 ст. 57, ч.ч. 1, 5, 6, 11 ст. 87 таблица 22, ч.ч. 1, 2, 4 ст. 137	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ст.ст. 40, 53, 89, ч.6 ст.134, табл. 28 Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ; ст.ст. 5, 8, 17, 30 Федерального закона от 30.12.2009 г. №384-ФЗ; Технический регламент о требованиях пожарной безопасности, ч. 1 ст. 53, ч.ч. 3, 7, 11 ст. 89, СП 59.13330.2011; п.п. 4.1.3, 4.2.1, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.3.1, 4.3.4, 4.4.1, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.7,	Выполняется

		4.4.10, 5.4.14, 6.1.2, 6.1.16, 6.1.26, 6.2.1, п. 6.2.8 табл.12 СП 1.13130.2009; п. 4.2.2 СП 10.13130.2009; п.п. 5.4.11, 5.4.12 СП 4.13130.2013; СНиП 23-05-95	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ст. 90 ФЗ № 123 от 22.07.2008; ч.ч. 5, 6 ст. 8, ч. 6, ст. 17 ФЗ № 394-ФЗ от 30.12.2009; п.п. 7.1, 7.2, 7.7, 7.8, 7.14, 7.16 СП 4.13130.2013; п. 4.5 ГОСТ Р 53254-2009	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ; СП 1.13130.2009	Выполняется
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.ст. 61,83, 104 ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ, СП 5.13130.2009	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Главы 5, 7 и 8, ч. 4 ст. 4 ФЗ № 123-ФЗ от 22.07.2008, ГОСТ 12.4.026-2015	Выполняется