

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Ямало-Ненецкому
АО

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«04» апреля 2022 г.

Регистрационный № 89-08-2022-003172



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное автономное учреждение культуры центр культуры и досуга
"Магистраль" город Новый Уренгой

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Муниципальное автономное учреждение культуры Центр культуры и досуга
«Магистраль» город Новый Уренгой

(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: 1038900744992

ИНН: 8904041735

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):

01.01.1980

(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	9	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	2719	
1.6.	Объем здания, куб. м	8200	
1.7.	Количество этажей	3	
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	ДН пониженная 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)	СПС; СОУЭ 3 типа; Система ДУ; НПВ и ВПВ	
2.			
<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)			
Оценка не проводилась			
3.			
<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)			
200 тыс . руб			
4.			
<u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u>			
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	п. 4.3, табл. 1, п.4.4. СП 4.13130.2013 Свод пра-вил. Системы противопо-жарной	Выполняется

		защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ч.1, ч.2, ч.3, ст.68 Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». п.1.2, п.4.1-4.5, п.5.2, табл.2, п.6.1, п.6.3, п.6.4, п.8.5, п.8.8, п.8.9, СП 8.13130.2020.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	п.1, ч.1, ст.90., Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». п.8.1, п.8.6, п.8.7, п.8.8, п.8.9, СП 4.13130.2013	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ч.1, ч.2, ст.28; ч.1, ч.2, ст.31; ч.1, ч.5, ч.6, ст.52; ч.1-ч.3, ч.5, ч.6, ч.7, ч.11 ст.87 ч.1-ч.10, ч.13, ч.14, ч.19 ст.88 ст.137 Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». п.4.5, п.4.6, п.5.2.1-5.2.7., п.5.3.1-5.3.6., п.5.4.1-5.4.4, п.5.4.7, п.5.4.18, п.5.4.20., п.6.7.1 табл.6.9, п.6.7.11, п.6.7.18, табл.6.15, СП 2.13130.2020. п.4.1. п.4.2, п.5.1.1 - п.5.1.3, п.5.4.2, п.5.4.6, п.5.4.10, п.5.4.11, п.5.4.13, СП 4.13130.2013	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ч.2, ст.52; ч.1, ч.2, ч.3, ч.4, ст.53, ч.1, ч.3, ч.5, ч.7, ч.8, ч.10, ч.11, ч.12, ч.13, ч.14, ст.89, ч.3, ч.5, ч.6, ч.13, ст.134 Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». п.4.1.2, п.4.1.4, п.4.1.5, п.4.2.1, п.4.2.2, п.4.2.5,	Выполняется

		п.4.2.6, п.4.2.7, п.4.2.9- п.4.2.16, п.4.2.17, п.4.2.18, п.4.2.19, п.4.2.21, п.4.2.22, п.4.2.24, п.п.4.3.1-4.3.7, п.4.3.11, п.4.3.12, п.п.4.4.1-4.4.4, п.4.4.9, п.4.4.12, п.7.1.1, п.7.1.3, п.7.1.5, п.7.1.6, п.7.1.7, п.7.3.1-7.3.3, п.7.3.5, п.7.3.14, п.7.3.16, п.7.4.1, СП 1.13130.2020.	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ч.1, ст.90 Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». п.7.1, СП 4.13130.2013	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ч.ч.1-4, ст.51; п.3, п.4, ст.52; ч.1,ч.2, ст.54; ч.ч 2-3, ст.55; ч.1, п1, п.2, п.4, ч.2) ст.56; ч.1,ч.2,ч.3, ст. 62; ч.1, п.1,ч.2, ст.68 ч.1, ч.2,ч.3, ч.4, ст.81; ч.2, ст.82, ч.1, ч.4, ч.5-7, ч.9, ч.10, ст.83; ч.ч.1-11, ст.84, ч.1, ч.6-9, ст.85, ч.ч.1-3, ст.86, ч.1, ч.2, ст.91; ч.ч. 1-6, ст.103, ч.ч.1-5, ст.104, ч.1,ч.2, ст.106, ч.ч 1-5, ст.107; ч.1,ч.2, Федеральный закон от 22.07.2008г. №123- ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». п.п.3.1-3.5, п.п.4.1-4.2, п.п.4.4-4.8, п.5.1-5.3, табл.1 прим.4, табл.2 прим.1,2,5 СП 3.13130.2009. п.5.5-5.9, п.5.12-5.16, п.5.19, п.5.21, п.6.1.1-6.1.5, п.6.2.1, п.6.2.6, п.6.2.11, п.7.1.3, СП 484.1311500.2020 п.4.1-4.6, п.4.8, п.4.10, табл.1 п.п.11 СП 486.1311500.2020; п.13.1.1, п.п.13.1.10, 13.1.11, п.п.13.2.1-13.2.3, п.п.13.3.1-13.3.18, п.п.13.4.1-13.5.5, п.п.13.13.1-13.14.3, п.п.13.14.5-13.14.13,	Выполняется

		<p>п.п.13.15.1-13.15.21, п.п. 14.1-14.5, п.15.1-15.10, п.п.16.1-16.4, приложение А, приложение Б СП 5.13130.2009 п.6.1-6.24, п.7.1, п.7.2 ж), п.7.4,7.5., п.7.9-7.12, п.7.20, п.7.21, п.7.22, п.8.1, СП 7.13130.2013 п.4.1.1, п.4.1.7, п.4.1.8, п.4.1.10, п.4.1.12, п.4.1.13, п.4.1.14, п.4.1.16, СП 10.13130.2009. п.1.2, п.1.3, п.1.5, п.1.7, п.1.8, п.1.9, п.п.1.11-1.12, п.п.2.1.1-2.2.13 ГОСТ 12.4.009-83 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Пожарная техника для защиты объектов. Основные виды. Размещение и обслуживание.</p>	
4.8.	<p>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</p>	<p>ч.4, ст.83, ч.1, ст.91 Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». п.3.3, п.3.5 СП 3.13130.2009. п.5.12, п.5.13, п.5.14, п.7.1.1, п.7.1.3, п.7.1.4, п.7.1.7, п.7.1.10 СП 484.1311500.2020 п.п.13.14.5-13.14.13, п.п.14.1-14.6 СП 5.13130.2009 п.6.24, п.7.2, п.7.4, п.7.5, п.7.11, п.7.19 СП 7.13130.2013.</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>п.4 ГОСТ 12.1.004-91. ст.64 ФЗ-123 от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». п.п.2-6, п.9-19, п.21-32, п.33-43, п.48-50, п.54-56, п.60, п.65-67, п.71-73, п.94-98, п.286, п.288, п.354, п.356, п.362, п.372, п.392-413 «Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п.п.4.1.1-4.1.13, п.4.1.20-4.1.22, п.4.1.24-4.1.40, п.4.2.1-4.2.9, п.4.2.11, п.4.3.1-4.3.16, п.4.4.1,</p>	Выполняется

п.4.5.1-4.5.4, п.4.7.1-4.7.7 СП 9.13130.2009. п.1-5., приложения №№1-3, приказа МЧС России №806 от 18.11.2021г. «Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности» п.п.4.1-4.7, п.п.5.1-5.2.4, п.п. 6.1-6.6.6, п.п.7.1.1-7.3.7, п.п.8.1.1-8.3.3, п.п.9.1-9.7 ГОСТ Р 12.4.026-2015. Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная. Назначение и правила применения. Общие технические требования и характеристики. Методы испытаний». п.п.4.1-4.3, п.п.5.1-5.2, п.п. 6.1-6.10, п.п.7.1-7.3, приложение А, приложение Б, приложение В СП12.13130.2009 «Свод правил. Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности».