

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Ямало-Ненецкому  
АО

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«08» июня 2023 г.

Регистрационный № 89-08-2023-009077



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное учреждение культуры "Культурно-спортивный комплекс  
"Ямал" муниципального образования город Ноябрьск

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ КУЛЬТУРЫ "КУЛЬТУРНО-  
СПОРТИВНЫЙ КОМПЛЕКС "ЯМАЛ" МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
ГОРОД НОЯБРЬСК**

(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: 1028900708341

ИНН: 8905027620

Место нахождения объекта защиты:

629806, АО. Ямало-Ненецкий, г. Ноябрьск, ул. Советская, д. 51

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

28.12.1981

(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.	<b>Характеристика объекта защиты</b>	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	V
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф2.2 Музеи, выставки, танцевальные залы и другие подобные учреждения в закрытых помещениях
1.4.	Высота здания, м	6
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1169

1.6.	Объем здания, куб. м	6305
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)	Не имеет
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>На объекте установлено: 1. С2000-БКИ Блок индикации и управления для работы с клавиатурой - 1 шт. 2. С2000-КДЛ-2И исп.01 Контроллер адресной с гальванической развязкой- 2 шт. 3. ДИП-34А-03 (ИП 212-34А) Извещатель пожарный дымовой адресный - 40 шт. 4. ДИП-34А-04 (ИП 212-34А) Извещатель пожарный дымовой со встроенным БРИЗом - 41 шт. 5. ИПР 513-3АМ исп.01 Извещатель пожарный ручной адресный со встроенным БРИЗом - 11 шт. 6. С2000М исп.02 Пульт контроля и управления охранно-пожарный - 1 шт. 7. Рупор-300 Прибор речевого оповещения - 1 шт. 8. С2000-ОСТ исп.01 "Выход" Оповещатель световой адресный - 13 шт. 9. С2000-ОПЗ Оповещатель звуковой адресный - 4 шт. 10. ОПР-П110.1, оповещатель пожарный речевой потолочный 10/5 вт - 39 шт. 11. ОПР-П103.1, оповещатель пожарный речевой потолочный 3 вт - 21 шт. 12. ОПР-С103.1, оповещатель пожарный речевой настенный 3 вт - 1 шт.</p>

		<p>13. Восток СК 1240 / Аккумулятор герметичный свинцово-кислотный - 2 шт. 14. Рупор-300-МК Модуль контроля линии адресный - 1 шт. 15. РИП-12 исп. 56 Резервированный источник электропитания - 1 шт. 16. GX 12-17 Delta Аккумуляторная батарея - 2 шт. 17. SKAT LT-602400 LED Li-ion Светильник аварийного освещения - 1 шт. 18. RM-01 Микрофон настольный - 1 шт. 19. Рупор – AP-MP (АЦДР.424245.003 РЭ) Модуль расширения аналоговых линий - 1 шт. 20. Рупор-AP-MB (АЦДР.424245.002 РЭ) Модуль аналоговый выходной - 1 шт. 21. Звуковой оповещатель пожарной тревоги - 65 шт. 22. "С2000Р - АРР125" Расширитель адресный радиокальный - 1 шт. 23. "С2000Р - РМ" Модуль релейный радиокальный - 1 шт. 24. Внутренние противопожарные водопроводы – 6 шт.</p>
2.	<p align="center"><b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b> (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 align="center">Расчет пожарного риска не проводился</p>
3.	<p align="center"><b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p>	

Оценка ущерба имущества третьих лиц от пожара не производилась.

4.	<b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b>		
	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	<p>ФЗ от 22.07.2008 года №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.69</p> <p>Противопожарные расстояния между зданиями, сооружениями и лесничествами (лесопарками). п.4.1, п. 4.3 табл. 1, п. 4.4, п. 4.15, п. 4.16, п. 4.19, п. 5.1.1, п. 5.1.2, п. 5.4.2, п. 5.4.6, п. 5.4.8 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным решениям».</p>	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>ФЗ от 22.07.2008 года №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 62 Источники противопожарного водоснабжения, ч.1,2, 3 ст. 68 Противопожарное водоснабжение поселений и городских округов. СП 8.13130 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности».</p>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>ФЗ от 22.07.2008 года №123-ФЗ «Технический регламент о</p>	Выполняется

		<p>требованиях пожарной безопасности» ч. 1 ст.76</p> <p>Требования пожарной безопасности по размещению подразделений пожарной охраны в поселениях и городских округов, п.1, ч. 1 ст. 90 Обеспечение деятельности пожарных подразделений. п. 7.1, п. 8.1,п. 8.6, п. 8.7, п. 8.8, п. 8.9 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным решениям».</p>	
4.4.	<p>Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p>	<p>ФЗ от 22.07.2008 года №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п.п. «б» п. 2 ч. 1 ст. 32 Классификация зданий, сооружений и пожарных отсеков по функциональной пожарной опасности. ч. 1, 2, 6, 7, 11 ст. 87 Требования к огнестойкости и пожарной опасности зданий, сооружений и пожарных отсеков. ч. 1,2,3, 19 ст. 88 табл. 21,22,23,24. Требования к ограничению распространения пожара в зданиях, сооружениях, пожарных отсеков. СП 2.13130 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты».</p>	Выполняется
4.5.	<p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p>	<p>ФЗ от 22.07.2008 года №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 53 Пути эвакуации людей при пожаре. ч. 1, 2, 3, 8, 10, 11 ст. 89 Требования пожарной безопасности к</p>	Выполняется

		<p>эвакуационным путям, эвакуационным и аварийным выходам. ст. 134 табл. 28.</p> <p>Требования пожарной безопасности к применению строительных материалов в зданиях и сооружениях. СП 1.13130 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы».</p>	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>ФЗ от 22.07.2008 года №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п. 1, ч.1, ч. 2 ст. 90</p> <p>Обеспечение деятельности пожарных подразделений. ст. 118</p> <p>Требования к средствам индивидуальной защиты. ст. 119</p> <p>Требования к средствам индивидуальной защиты органов дыхания и зрения пожарных. ст. 120</p> <p>Требования к специальной защитной одежде пожарных. ст. 121</p> <p>Требования к средствам защиты рук, ног и головы пожарных. ст. 122</p> <p>Требования к средствам самоспасания пожарных. п. 7.1, п. 7.2, п. 7.7, п. 7.10, п. 7.13, п. 7.16, п. 8.8 СП4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным решениям»</p>	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления	<p>ФЗ от 22.07.2008 года №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч. 1, п.1, п. 2 ч. 2 ст. 56</p> <p>Система противодымной защиты. п.4.1-4.3, п. 6.1, п. 6.2-6.5, п. 6.9-6.10, п. 7.1 пп. «в» п. 7.2, п.</p>	Выполняется

эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)

7.14, п. 7.16, п. 8.5 СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности» ФЗ от 22.07.2008 года №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч. 1,2 ст. 54 Системы обнаружения пожара, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. ч. 1, 4, 5, 6, 7, 9, 10 ст. 83 Требования к системам автоматического пожаротушения и системам пожарной сигнализации. СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» ФЗ от 22.07.2008 года №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч.2 ст. 54 Системы обнаружения пожара, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. ч. 1,2,3 7, 9, 11 ст. 84 Требования пожарной безопасности к системам оповещения людей о пожаре и управления эвакуацией людей в зданиях и сооружениях. пп. 3.2-3.5, п. 4.1, п. 4.2, п. 4.4.-4.8, пп. 5.1- 5.5 и разделы 6 и 7. СП 3.13130.2009 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» ФЗ от 22.07.2008 года №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной

		безопасности» ч.1 ст. 62 Источники противопожарного водоснабжения.	
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	<p>ФЗ от 22.07.2008 года №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч.3 ст. 81</p> <p>Требования к функциональным характеристикам систем обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений. ч. 2 ст. 82 Требования пожарной безопасности к электроустановкам зданий и сооружений. ч. 4 ст. 83</p> <p>Требования к системам автоматического пожаротушения и системам пожарной. п. 3.4 СП 3.13130.2009 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» СП 6.13130 «Системы противопожарной защиты. Электроустановки низковольтные. Требования пожарной безопасности». п. 6.24 СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности».</p>	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и	<p>п.2, п.3, п.4, п. 5, п. 6, п. 9, п. 11, п.12, п.13, п.14, п. 16, п. 17, п.18, п.21, п.23, п.25, п.26, п.27, п. 28, п. 30, п. 31, п.32, п. 36, п. 37, п.41-43, п. 50-52, п. 54, п. 60,п. 392-397,п.</p>	Выполняется

противопожарный режим	400, п. 403, п. 409 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 года №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации». СП 12.13130.2009 «Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности»: пп. 1.2, 4.2, 4.3, раздел 5. Приказ МЧС России от 18 ноября 2021 г. N 806 "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»
-----------------------	---