

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Кемеровской  
области - Кузбассу

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«18» февраля 2022 г.

Регистрационный № 42-08-2022-000938



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

**Муниципальное автономное учреждение "Дворец молодежи"**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**Муниципальное автономное учреждение "Дворец молодежи"**

(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: 1024200713690

ИНН: 4207031884

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):

**29.10.1963**

(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	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	8
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	2324

	здания, кв. м	
1.6.	Объем здания, куб. м	25940
1.7.	Количество этажей	-
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)	<p>1. Система автоматической пожарной сигнализации (Прибор приемно-контрольный «ВЭРС ПК-24»);</p> <p>2. Система оповещения и управления людей при пожаре 3 типа (Прибор управления речевыми оповещателями «Соната-К»; Громкоговоритель настенный «Соната -3» - 9 шт.; извещатели пожарные дымовые опτικο-электронные «ИП212-189»-230 шт., ИПР -15 шт., извещатели пожарные дымовые «ИП212-41М» -77шт., звуковые оповещатели «ПКИ-1» - 21 шт.; световое табло Молния 12-3В «Выход»-34 шт., Извещатели пожарные дымовые линейные «ИПДЛ-Д-11/4Р»- 6шт.)</p> <p>3. Система противодымных клапанов (Клапан противодымной вентиляции «КДМ-2М»- 4 шт);</p> <p>4. Система внутреннего противопожарного водопровода (Моноблочная автоматическая насосная установка «СПРУТ-PSL» ; ПК с рукавами – 39 шт.)</p> <p>5. Система наружного противопожарного</p>

водопровода (1 ПГ по ул.  
Коммунистическая)

2. **Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты**  
(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)

Расчет пожарного риска не проводился на основании п. 3 ст. 6 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.08 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»

3. **Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара**  
(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)

Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 200 000,00 (Двести тысяч рублей 00 копеек)

4. **Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты**

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

СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»: п.4.3, табл.1

Выполняется

4.2. Наружное противопожарное водоснабжение

СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности»: п. 5.2, табл. 2,7.3, 7.8, 8.5, 8.8, 8.12,

Выполняется

4.3. Проезды и подъезды для

СП4.13130.2013 «Системы

Выполняется

	пожарной техники	противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям»: п. 7.1,8.1	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»: п.5.2.2,5.4.1, 5.4.2, 5.4.3, 5.4.5, 6.7.17, табл. 6.14	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»: п.4.1.2, 4.2.1,4.2.5, 4.2.13,4.2.21, 4.2.22,4.2.22,4.2.24, 4.3.2, 4.3.6, 4.3.7, 4.3.8, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.6, 4.4.9, 4.4.11, 7.3.1, 7.3.3, 7.3.4, 7.3.5, 7.3.12, 7.3.15	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям»: п.п. 7.1, 7.3, 7.5, 7.6	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре»: п.п. 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.6, 4.7, 4.8, 5.1, 5.3, табл. 1, табл. 2, табл. 3 СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности»: п.п. 6.1, 6.8, 6.9, 6.22, 7.1 СП10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод»: п.п. 6.1.5, 6.1.6,	Выполняется

		6.1.10,6.1.11, 6.1.12,6.1.13 СП485.1311500. 2020 «Системы противопожарной защиты. Установки пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования»: п.п. 5.1, 5.3, 5.8, 6.8.2, 6.8.3	
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	СП485.1311500. 2020 «Системы противопожарной защиты. Установки пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования»: п.п.6.7.1.1, 6.7.1.2, 6.7.1.3, 6.7.1.5, 6.7.1.8, 6.7.1.9, 6.7.1.13, 6.7.1.15, 6.7.1.18, 6.7.1. 21	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Приказ МЧС России от 12.12.2007 № 645: II, III, IV Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст.ст. 6, 53, 54, 55, 57, 59, 60, 62, 64, 67, 68, 69, 82, 83, 84, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 105, 106, 107, 126, 134, 138, 143, 150 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации»: п.п. 2-5, 8,9,12, 13, 14,16, 17, 21, 26,27, 30, 36, 42, 50, 60, 94, 95, 102	Выполняется