## Зарегистрирована ГУ МЧС России по Пермскому краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«29» мая 2023 г.

Регистрационный № 59-08-2023-008318



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное образовательное учреждение дополнительного образования "Дворец детского (юношеского) творчества" г. Перми

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

## МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ "ДВОРЕЦ ДЕТСКОГО (ЮНОШЕСКОГО) ТВОРЧЕСТВА" Г.ПЕРМИ

(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: 1025900521052 ИНН: 5902292030

Место нахождения объекта защиты:

614000, край. Пермский, г. Пермь, ул. Сибирская, д. 29

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

01.01.1992

(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 раздела	
п/п		
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	Ф4.1 Здания
		общеобразовательных
		организаций, организаций
		дополнительного образования
		детей, профессиональных
		образовательных организаций
1.4.	Высота здания, м	21
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	6661

	здания, кв. м	
1.6.	Объем здания, куб. м	32074
1.7.	Количество этажей	3
	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)	АУПС марка: BOLID, тип: аналоговый, СОУЭ - 3 тип, система внутреннего противопожарного водопровода (14 ПК, расход - 2,63 Qл/с); система дымоудаления (в атриумах, приборы управления BOLID)

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)

На основании проведенного расчета, величина пожарного риска объекта защиты, с учетом принятых объемно-планировочных и технологических решений, принятых сценариев пожара составляет Qв=2,808\*10-7 в год, что меньше установленной нормативной величины одной миллионной в год (1\*10-6) установленной статьей 79 Федерального закона от 22 июля 2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Для обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска (не более одной миллионной в год) необходимо выполнение следующего комплекса инженерно-технических и организационных мероприятий: 1) одновременное нахождение в здании не более 246 человек (186обучающихся и 60 сотрудников); 2) обеспечение технической надежности элементов пожарной сигнализации, при которой вероятность эффективного срабатывания системы пожарной сигнализации Roбн = 0,8; 3) обеспечение технической надежности элементов системы оповещения людей о пожаре и управлением эвакуации людей, при которой вероятность эффективного срабатывания системы СОУЭ RCOУЭ = 0,8; 4) обеспечение свободного открывания дверей на путях эвакуации и по направлению выхода из здания, наличие запоров на дверях эвакуационных выходов, которые обеспечивают людям, находящимся внутри здания, возможность свободного открывания запоров изнутри без ключа; 5) сохранение существующих объемно-планировочных решений, в

том числе ширины эвакуационных путей и выходов; 6) не превышение установленной

## пожарной нагрузки для помещений.

3. <u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба

иолняется самостоятельно, исходя из сооственной оценки возможного ущеров имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)

Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями ст. 69 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ; п. 4.3 СП 4.13130.2013 выполняется Наружное противопожарное водоснабжение ч. 1, 3 ст. 68 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ; п. 5.2, таблица 2 СП 8.13130.2020 выполняется Проезды и подъезды для пожарной техники ч. 1 ст. 90 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ; п. 8.1, 8.6-8.9 СП 4.13130.2013 выполняется Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности ч. 1, 2, 3, 5, 6, 7, 9, 10 ст. 87, ч. 1, 2, 3, 5, 6, 7, 8, 9, 13, 19, ст. 88 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ; п. 6.7.15, 6.7.17 СП 2.13130.2020; выполняется Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы ч. 1, 2, 3, 4, 7, 8, 10, 11, 12, 14 ст. 89, 53 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ; п. 4.2,  $4.4, 7.1 \text{ C}\Pi 1.13130.2020. \text{ m}. 4.2.5, 4.2.18, 4.2.19, 4.3.3, 7.1.23, 8.1.11, 8.1.12. 8.1.14.$ 8.1.22СП 1.13130.2020. выполняется Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара ч. 1 ст. 90 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ; п. 7.1, 7.2, 7.3, 7.8, СП 4.13130.2013 выполняется Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) ч. 1, 4, 5, 6, 7, 9, 10, ст. 83 ФЗ-123; ч. 1, 2 ст. 91 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ; ч. 1-6 ст. 103 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ; СП 484.1311500.2020;СП 486.1311500.2020; ч. 1, 2, 3, 4, 7, 8, 9, 10, 11 ст. 84 ФЗ-123; п. 3.1-3.5, 4.1-4.4, 4.6-4.8, 5.1, 5.3, СП 3.13130.2009; ст. 86 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ; ч. 1, 3 ст. 68 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ; п. 5.2, таблица 2 СП 8.13130.2020 п

4. <u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте</u> защиты

	Наименование	Реквизиты нормативных правовых	Сведения о
	противопожарного	актов и нормативных документов	выполнении
	мероприятия	по пожарной безопасности,	выполняется/не
		перечень статей (частей, пунктов),	выполняется
		устанавливающих требования	
		пожарной безопасности к объекту	
		защиты	
4.1.	Противопожарные	ст. 69 Федерального закона от	Выполняется
	расстояния между	22.07.2008 № 123-ФЗ; п. 4.3 СП	
	зданиями и сооружениями	4.13130.2013	
4.2.	Наружное	ч. 1, 3 ст. 68 Федерального закона	Выполняется

	противопожарное водоснабжение	от 22.07.2008 № 123-ФЗ; п. 5.2, таблица 2 СП 8.13130.2020	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ч. 1 ст. 90 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ; п. 8.1, 8.6-8.9 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ч. 1, 2, 3, 5, 6, 7, 9, 10 ст. 87, ч. 1, 2, 3, 5, 6, 7, 8, 9, 13, 19, ст. 88 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ; п. 6.7.15, 6.7.17 СП 2.13130.2020;	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ч. 1, 2, 3, 4, 7, 8, 10, 11, 12, 14 ст. 89, 53 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ; п. 4.2, 4.4, 7.1 СП 1.13130.2020. п. 4.2.5, 4.2.18, 4.2.19, 4.3.3, 7.1.23, 8.1.11, 8.1.12. 8.1.14. 8.1.22СП 1.13130.2020.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ч. 1 ст. 90 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ; п. 7.1, 7.2, 7.3, 7.8, 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. 1, 4, 5, 6, 7, 9, 10, ст. 83 ФЗ-123; ч. 1, 2 ст. 91 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ; ч. 1-6 ст. 103 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ; СП 484.1311500.2020; СП 486.1311500.2020; ч. 1, 2, 3, 4, 7, 8, 9, 10, 11 ст. 84 ФЗ-123; п. 3.1-3.5, 4.1-4.4, 4.6-4.8, 5.1, 5.3, СП 3.13130.2009; ст. 86 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ; ч. 1, 3 ст. 68 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ; п. 5.2, таблица 2 СП 8.13130.2020 п. 7.2(д), СП 7.13130.2013	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты	статьи 4, 6, 54, 78, 83, 103, 105, 106, 107, Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ	Выполняется

	с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития		
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	п. 2-5,9, 11, 12, 21-37, 41-43, 48-50, 54-56, 60, 65, 67, 71-73, 392-394,395-409, приложения 1 и2 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утв. постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479	Выполняется