## Зарегистрирована ГУ МЧС России по Пермскому краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«08» июня 2022 г.

Регистрационный № 59-08-2022-007608



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное автономное образовательное учреждение дополнительного образования детей города Перми «Детская школа искусств № 7» (Литер Б)

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Муниципальное автономное образовательное учреждение дополнительного образования детей города Перми «Детская школа искусств № 7» (Литер Б)

(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: 1025901510755

ИНН: 5907011589

Место нахождения объекта защиты:

614030, край Пермский, г Пермь, ул Репина, Дом 9

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

01.09.1985

(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	10	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	401	
	здания, кв. м		

1.8.	Объем здания, куб. м Количество этажей Категория наружных устано опасности, категория здани пожарной и взрывопожарно (указывается для зданий прекладского назначения) Перечень и тип систем про (системы противодымной за сигнализации, пожаротушенуправления эвакуацией, вну	й, сооружений по ой опасности оизводственного или тивопожарной защиты	Тип СОУЭ	6410 3 е имеет 0 – 2 тип; АПС –
1.8.	Категория наружных устано опасности, категория здани пожарной и взрывопожарно (указывается для зданий пр складского назначения) Перечень и тип систем про (системы противодымной за сигнализации, пожаротушен	й, сооружений по ой опасности оизводственного или тивопожарной защиты	Тип СОУЭ	е имеет
1.9.	опасности, категория здани пожарной и взрывопожарно (указывается для зданий пр складского назначения) Перечень и тип систем про (системы противодымной за сигнализации, пожаротушен	й, сооружений по ой опасности оизводственного или тивопожарной защиты	Тип СОУЭ	
	Перечень и тип систем про (системы противодымной за сигнализации, пожаротушен	_		— 2 тип: AПС —
	противопожарные водопров	тренний и наружный воды)	подключений подключений пожарном пожарном «С2000-К извещатели шт.; Извещ ручной: ИПР Над эван выхода установл	логовая; система ена к прибору контрольному у – «С2000-М», ПБ»; Дымовые : ДИП-34А – 234 катель пожарный -513-3АМ - 17 шт. куационными кми с этажей нены световые и «Выход». ПК-4 шт.
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			ыполняемых мероприятий для а, в том числе
	перечень и тип систем противопожарной защиты)  Оценка пожарного риска - не проводилась			<u>и</u> )
3.				
<i>j</i> .	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)			
	Оценка воз	вможного ущерба не пр	оводилась	
4.		ении мероприятий по		<u> </u>
	безопасности, выполнен			
		защиты_		
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных актов и нормативных по пожарной безоп перечень статей (часте	документов пасности,	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется

		устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон № 123-Ф3 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 69, 71; СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты.	Выполняется
		Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям» п.п. 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.11, 5.2.1, 5.2.2, 5.2.4, 5.2.6, 6.11.2.	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон № 123-Ф3  «Технический регламент о  требованиях пожарной безопасности» ст. 62, 68; СП  8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения.	Выполняется
		Требования пожарной безопасности». п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 5.1, 5.2, 5.4, 5.11, 8.5, 8.8, 8.10.	
	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон № 123-Ф3     «Технический регламент о     требованиях пожарной     безопасности» ст. 62, 68; СП     4.13130.2013 «Системы     противопожарной защиты.     Ограничение распространения     пожара на объектах защиты.     Требования к объемно- планировочным и конструктивным     решениям» п. 8.9	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной	Федеральный закон № 123-Ф3 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 57, 58, 87, 88, 137, 138; СП 2.13130.2012	Выполняется

	опасности	«Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п.п. 5.2.1, 5.2.2, 5.2.3, 5.2.4, 5.4.5, 5.2.6, 5.4.16, 5.4.18, 5.4.20, 6.7.1, 6.7.10, 6.7.11, 6.7.15. СП 4.13130.2013	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон № 123-Ф3     «Технический регламент о     требованиях пожарной     безопасности» ст. 89; СП     1.13130.2009 «Системы     противопожарной защиты.     Эвакуационные пути и выходы»     п.п. 4.2.3, 4.2.4, 4.2.7, 4.2.9, 4.3.2,     4.3.3, 4.3.4, 4.4.2, 4.4.4, 4.4.6, 5.2.1,     5.2.2, 5.2.4, 5.2.7, 5.2.8, 5.2.10,     5.2.17, 5.2.23, 5.2.27.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон № 123-Ф3 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 90; СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям» п.п. 5.2.1, 5.2.2, 5.2.4, 5.2.6.	Выполняется
4.7.	Системы противоложарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон № 123-Ф3     «Технический регламент о     требованиях пожарной     безопасности» ст. 81, 84; СП     5.13130.2009 «Системы     противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» п.п. 13.1.10, 13.1.11, 13.1.12, 13.3.2,     13.3.3, 13.3.8, 13.3.12; СП     3.13130.2009 «Системы	Выполняется

		противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п.п. 3.1, 3.2, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.4, 4.5, 5.1, 5.3, 5.4, 5.5, раздел 6 табл. № 1, раздел 7 таблица № 2; СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности». п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 4.5, 5.1, 5.2, 5.4, 9.1, 9.2, 9.3, таблица № 3, таблица № 4.	
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	«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 103; СП	Выполняется
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон № 123-Ф3 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; ППР № 1479 «Правила противопожарного режима в РФ» п.п. 2, 3, 4, 5, 9, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 21, 23, 24, 25,	Выполняется

26, 27, 29, 30, 31, 32, 35, 36, 37, 42,	
43, 45, 48, 54, 55, 56, 60, 63, 65, 71,	
72, 73, 392, 393, 394, 397, 403, 407,	
409; Приказ МЧС России от	
18.11.2021 № 806 «Об определении	
Порядка, видов, сроков обучения	
лиц, осуществляющих трудовую и	
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».	