

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Ивановской области
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«03» ноября 2022 г.

Регистрационный № 37-08-2022-015375



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования "Детская
школа искусств городского округа Кохма"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования "Детская
школа искусств городского округа Кохма"

(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: 1023701512581

ИНН: 3711005851

Место нахождения объекта защиты:

153510, обл Ивановская, р-н Ивановский, г Кохма, ул Ивановская, Дом 8

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

01.01.1872

(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	V
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C3
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.1 Здания общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования детей, профессиональных образовательных организаций
1.4.	Высота здания, м	12
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1320

1.6.	Объем здания, куб. м	3280	
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)	<ul style="list-style-type: none"> • Автоматическая установка пожарной сигнализации (АУПС); • Система оповещения и управления эвакуацией людей 2-го типа (СОУЭ); • Противодымная защита. 	
2.	<p align="center"><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)</p>		
Расчет индивидуального пожарного риска был выполнен Расчетное значение составило 0,26 · 10 ⁻⁶			
3.	<p align="center"><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)</p>		
Размер возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, по собственной оценке, составляет: 0 руб. (Ноль рублей 00 коп).			
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p>		
	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	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический	Выполняется

	зданиями и сооружениями	регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 69. СП 4.13130.2013 п.4.3, табл.1, п.4.4, п.4.5, п.4.6, п.4.11, п.4.12, п.4.15.	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ч. 1 ст. 62, ч.1 ст. 99. СП 8.13130.2020 п.4.1, п.4.2, п.4.5, п.5.2, табл. 2, п.5.4, п.5.5, п.5.9, п.5.10, п.5.17. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ»: п.48, п.71, п.75	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ч.6 ст. 63, ст. 90. СП 4.13130.2013 «Ограничение распространения пожара на объектах защиты»: п. 8.1, п. 8.6; п. 8.7, п. 8.8; п. 8.9, п. 8.13, п. 8.15. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ»: п.71, п.72.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ч. 1 ст. 52, ч.1 ст. 53, ч. 2 ст. 56, ст. 58, ч. 3 ст.27. СП 4.13130.2013 «Ограничение распространения пожара на объектах защиты»: п. 5.2.2, п. 5.2.6 СП 2.13130.2020 «Обеспечение огнестойкости объектов защиты п. 5.2.2; п. 5.2.6; п. 5.2.7; п. 5.3.1; п. 5.3.2; п. 5.4.1; п. 5.4.2; п. 5.4.3; п. 5.4.4; п. 5.4.7; п. 5.4.8; п. 5.4.9; п. 5.4.10; п. 5.4.18; п. 5.4.20; п. 6.7.10;	Выполняется

		п. 6.7.11, п.6.7.14 табл.6.12.	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ч.2 ст. 52, ст. 53, ст. 89, ст. 55. СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»: п. 4.2.9; п. 4.2.18; п. 4.2.19; п. 4.2.21; п. 4.3.2; п. 4.3.3, п. 4.3.4; п. 4.3.5; п. 4.3.6; п. 4.3.7; п. 7.1.1; п. 7.1.2; п. 7.1.3; п. 7.1.4, п.7.1.5, п.7.1.6, п.7.1.7, п.7.1.8, п.7.1.9, п.7.1.10, п.7.1.11, п.7.12.1, п.7.12.2, п.7.12.3, п.7.12.4, п.7.12.5, п.7.12.6, п.7.12.7, п.7.12.8, п.7.12.9, п.7.12.10, п.7.12.11, п.7.12.12, п.7.12.13, п.7.12.14, п.7.12.15, п.7.12.16, п.7.12.17, п.7.12.18, п.7.12.19, п.7.12.20, п.9.1.1, п.9.3.1, п.9.3.2, п.9.3.3, п.9.3.4, п.9.3.7, п.9.3.8, п.9.3.9.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 90. СП 4.13130.2013 «Ограничение распространения пожара на объектах защиты»: п. 7.1; п. 7.2; п. 7.3, п.7.4, п.7.5, п.7.6, п. 7.7, п.7.8, п.7.9, п.7.10, п.7.11, п.7.12, п.7.13, п.7.14.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 51, ст. 52, ст. 54, ч. 2, 3 ст. 81, ст. 83, ст. 84, ч. 1 ст. 85, ст. 86, ст. 91, ст. 99. СП 3.13130.2009 «Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре»: п.3.1; п. 3.2; п. 3.3; п. 3.4; п. 3.5; п.	Выполняется

	водопроводы)	<p>4.1; п. 4.2; п. 4.4; п. 4.8; п. 5.1; п. 5.3; п. 5.4; п. 5.5; табл. 1; табл. 2. СП 486.1311500.2020 «Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации» п.4.4, п.4.9, табл.1, табл.3. СП 484.1311500.2020 «Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты» п.5.4, п.5.5, п.5.6, п.5.7, п.5.9, п.5.11, п.5.12, п.5.13, п.5.14, п.5.15, п.5.19, п.5.21, п.6.1.1, п.6.1.5, п.6.6.12, п.6.6.13, п.6.6.15, п.6.6.16, п.6.6.36, прил.А. СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Противопожарные требования»: п. 5.1; п. 6.1; п. 6.2; п. 6.3; п. 6.4; п. 6.5; п. 6.8; п. 6.9; п. 6.10; п. 6.11; п. 6.12; п. 6.13; п. 6.14; п. 6.16; п. 6.17; п. 6.18; п. 6.20; п. 6.22; п. 6.23; п. 6.24. СП 10.13130.2020 «Внутренний противопожарный водопровод»: п. 1.4. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ»: п.10, п.16, п. 42, п.47, п.48.</p>	
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	<p>Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст.83, ст. 84; ст. 85. СП 484.1311500.2020 «Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты» п.7.1.1, п.7.1.2, п.7.1.3, п.7.1.4, п.7.1.5, п.7.1.6, п.7.1.7, п.7.1.8, п.7.1.9, п.7.1.10, п.7.1.11, п.7.1.12, п.7.1.13,</p>	Выполняется

	развития	п.7.2.1, п.7.2.2, п.7.2.3, п.7.2.4.	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 5. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ»: п.2, п.3, п.4, п.5, п.9, п.10, п.11, п.12, п.13, п.14, п.15, п.16, п.17, п.18, п.21, п.22, п.23, п.24, п.25, п.26, п.27, п.28, п.29, п.30, п.31, п.32, п.33, п.34, п.35, п.36, п.37, п.38, п.39, п.41, п.42, п.43, п.44, п.45, п.48, п.49, п.54, п.55, п.56, п.58, п.59, п.60, п.63, раздел XVIII. СП 12.13130.2009 «Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности»: п. 4.2; п. 4.3; п. 5.1; п. 6.6; Приложение Б, Г.	Выполняется