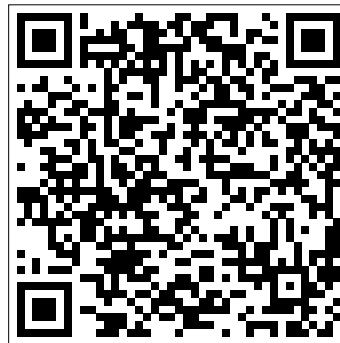


Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Новосибирской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«15» июля 2025 г.

Регистрационный № 54-08-2025-010931



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

здание детской художественной школы

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ "КУЙБЫШЕВСКАЯ ДЕТСКАЯ
ХУДОЖЕСТВЕННАЯ ШКОЛА"

(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: 1055471001222

ИНН: 5452111474

Место нахождения объекта защиты:

обл. Новосибирская, р-н. Куйбышевский, г. Куйбышев, кв-л. 14-й, д. 2

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

10.01.2022

(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	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	2
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	933

	здания, кв. м							
1.6.	Объем здания, куб. м	5113						
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)	Система Пожарной сигнализации (адресная); Система оповещения и управления эвакуации людей 3-го типа;						
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> <p align="center">Оценка не проводилась</p>							
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> <p align="center">100000.00</p>							
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование противопожарного мероприятия</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</td> <td>ч.1 ст. 37 Федеральный закон № 123 – ФЗ от 22. 07. 2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.65 Правила</td> <td>Выполняется</td> </tr> </tbody> </table>		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	ч.1 ст. 37 Федеральный закон № 123 – ФЗ от 22. 07. 2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.65 Правила	Выполняется
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	ч.1 ст. 37 Федеральный закон № 123 – ФЗ от 22. 07. 2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.65 Правила	Выполняется						

		<p>противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 16. 09. 2020 г. от 16. 09.2020 № 1479; п.4.3, п.4.4 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно – планировочным и конструктивным решениям»</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>ст. 62, ст. 68 Федеральный закон № 123-ФЗ от 22. 07. 2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.48, п.71, Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 16. 09. 2020г. № 1479; п.5.1,п.5.2,п.8.8,п.8.9 СП 8.131300.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности»</p>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>ст. 63, п. 1 ч. 1ст. 90, Федеральный закон №123-ФЗ от 22. 07. 2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 71,п.72, Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 16. 09. 2020 № 1479; п.7.1,п.8.1,п.8.6,п.8.8,п.8.9,п.8.13 СП4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты.</p>	Выполняется

		Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно – планировочным и конструктивным решениям».	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ст.52,ст.57,ст.58,ст.59,ч.2 ст. 87,ч.6 ст. 87,ч.1 ст. 88 Федеральный закон № 123-ФЗ от 22. 07. 2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.13,п.15,п.16. «Е»,п.25, Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 16. 09. 2020 г. № 1479; п.5.2.3,п.6.7.10,п.6.7.11 СП 2. 13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»; п.5.2.2,п.5.2.6,п.5.2.7 СП 4. 13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно – планировочным и конструктивным решениям» II степень огнестойкости. С0, - класс конструктивной пожарной опасности.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ст. 52,ст.53,ст.89ч.6,ч.7 ст. 134 Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.2,п.5,п.9,п.16,п.17 ,п.21,п.22,п.23,п.24,п.25,п.26,п.27,п .28,п.31,п.36,п.37,Правила	Выполняется

		<p>противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 №1479; п. 4.1.2, п.4.2.7, п.4.2.9, п.4.2.18, п.4.2.19, п.4.2.21, п.4.2.22, п.4.2.2, п.4.3.3, п.4.3.5, п.4.3.7, п.4.4.1, п.4.3.5, п.4.3.6, п.4.4.3, п.5.1.3, п.5.1.4, п.5.2.1, п.5.2.2 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»</p>	
4.6.	<p>Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара</p>	<p>ст.43, ч.1 ст. 76, п.3 ч. 1 ст. 80, ст.90 Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.17, п.26, п.48, п.71, п.72, Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479; п.4.1, п.7.1, п.8.1 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно – планировочным и конструктивным решениям».</p>	Выполняется
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>ст.54, ст.83, ст.91, ст.103, ст.84, ч.1 ст. 62, ч.1 ст. 68 Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.10, п.16, п.32, п.37, п.42, п.48, п.49, п.50, п.52, п.54, п.55, п.56, п.71 Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 №1479; п.</p>	Выполняется

		<p>5.1,п.5.2,п.5.3,п.5.8,п.5.17,п.6.11,п.6.1.4,п.6.2.1,п.6.2.6,п.6.3.1,п.6.5.,п.6.6.1,п.6.6.11,п.6.6.15,п.6.6.27,п.6.6.32,п.7.1.3,п.7.2.1 СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизации систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования»; п.4.1,п.4.2,п.4.3,п.4.4,п.4.8 СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическим и установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Нормы и правила проектирования»; п.3.1,п.3.2,п.3.3,п.3.4,п.3.5,п.4.1,п.4.2,п.4.3,п.4.4,п.4.5,п.4.6,п.4.7,п.4.8п.5.3,р.7 таб. 2 п. 1 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»; п.5.1,п5.2,п.8.8,п.8.9,СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарной водоснабжение. Требования пожарной безопасности»; п.6.2.1,п.6.2.2,п.7.6 СП 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования».</p>	
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты	ч.4 ст. 83 Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется

	<p>с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития</p>	<p>безопасности»; п.42,п.52,п.54 Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 №1479; п.6.1.1,п.6.1.4,п.6.3.1,п.7.1.3 СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования»; п.6.17,п.6.24 СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности».</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>п.2,п.3,п.4,п.6,п.12,п.16,п.17,п.23,п.31,п.32,п.33,п.34,п.35,п.36,п.37,п.42,п.43,п.48,п.49,п.54,п.55,п.60,п.66, п.71 Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 №1479; п.1,п.2,п.6,п.7 Приказ МЧС России от 18.11.2021 № 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»; с т.5,ст.49,ст.51,ст.52,ст.53,ст.54,ст.60,ст.62,ч.1 ст. 64,ч.1 ст. 68,ч.1 т. 0,ч.3 ст. 81,ч.1 ст. 83,ч.1 ст. 84,ч.1, ч. 3 ст. 89,ст.105,ч.1 ст. 127,ч.6,ч.7</p>	Выполняется

		т. 134 Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».	
--	--	---	--