

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Кемеровской
области - Кузбассу

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«28» июля 2025 г.

Регистрационный № 42-08-2025-011837



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования "Детская
музыкальная школа №20 имени М.А. Матренина"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ "ДЕТСКАЯ МУЗЫКАЛЬНАЯ ШКОЛА №20 ИМЕНИ М.А.
МАТРЕНИНА"**

(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: 1024201858801

ИНН: 4222008174

Место нахождения объекта защиты:

обл. Кемеровская область - Кузбасс, г. Осинники, ул. Революции, зд. 2

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

10.12.2004

(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	12

1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1770						
1.6.	Объем здания, куб. м	5282						
1.7.	Количество этажей	3						
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)	автоматическая пожарная сигнализация адресного типа; система оповещения людей о пожаре и управления эвакуацией 3 типа; внутренний противопожарный водопровод состоит из 4 пожарных кранов ДУ 50мм.; система противодымной защиты не требуется; система пожаротушения не требуется.						
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">оценка не проводилась</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</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>		Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется			
Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется						

		пожарной безопасности к объекту защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	ФЗ №123 от 22.07.2008 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" гл. 16 ст.69 ч.1 Глава 19 ст. 87 ч.1.2.3.5; СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям. раздел 4 п.4.3.-4.4. п. 4.6., п.4.11., п. 4.15.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ФЗ №123 от 22.07.2008 г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 62 ч.1-2; ст. 68 ч.1, ч.2 п.1, ч.3; СП 8.13130.2020 "система противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного снабжения. Требования пожарной безопасности" пункты 5.1, 8.5 ,8.8-8.12, таблица 1	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ФЗ №123 от 22.07.2008 г. " Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 90 ч.1, п. 1, 2, 3; СП 4.13130.2013 "Система противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" пункты 7.1, 8.1	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ФЗ №123 от 22.07.2008 г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" глава 14, ст. 57, 58; глава 19 ст. 87; СП 2.13130.2020 " Системы противопожарной	Выполняется

		защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты" раздел 4, раздел 5, п. 5.1, п. 5.2.2 -5.2.3, п.5.3-5.4	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ФЗ №123 от 22.07.2008 г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 53, ст. 89; СП 1.13130.2020 "Эвакуационные пути и выходы" пункты: 4.1.2, 4.2.7-4.2.12, 4.2.14-4.2.22, 4.3.3 -4.3.8, 4.3.11-4.3.12, 4.4.1-4.4.9, 4.4.11-4.4.12 п.7.3.1-7.3.6 п. 7.12.1-7.12.4 п. 7.12.8, 7.12.10	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ФЗ "№123 от 22.07.2008 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" статья 90 ч.1 п. 1.3, ч.2 ; СП 4.131.30.2013 " Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах пожара. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" пункты: 7.1-7.3	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ФЗ №123 от 22.07.2008 г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" статья 54, ст. 62 ч.1, ч.2 , ст. 60, ст. 68 ч.2 п. 2.1; ст. 83 ч.1., ч.4-7, ч.9, ст. 84 ч.1-3, ч.7,8, ч.10,11, ст. 86, ст. 103, СП 3.131.30.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности." раздел 3 п.3.3-3.5, раздел 4 п. 4.1, 4.2, п.4.4,4.6, 4.8, раздел 5, раздел 7	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие	ФЗ №123 от 22.07.2008 "Технический регламент о	Выполняется

<p>оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития</p>	<p>требованиях пожарной безопасности" статья 82 ч.2, ч.ч.4, 5,9 ,СП 8.13130.2020 "Система противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного снабжения. Требования пожарной безопасности" п. 5.1,8.5, п.8.8-8.12 таблица 1 , ГОСТ Р 55842-2013 п.4.2.1, п.5.1</p>	
<p>4.9. Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 (ред. от 03.02.2025 г.) "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" пункты: 2-5, п. 8-13, п.15-18, п. 21, 22, п. 25-28, п. 30-33, п. 35-38, п. 41-43, п. 48, 50, п.54-56, п. 60, п. 73, 91, 92,94, 95,98,102,337, 340,342,354,357,362-364, 366, 372,392-394, 397,400, 403,404,406,407,409,410, 412,413,442. ФЗ №123 от 22.07.2008 г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" Раздел I глава 8 статья 26, глава 9 ст.28-31, ст. 32,4 п."а", глава 10 ст. 35-36, ст. 52-55, ст. 57-60, ст. 62,68, ст. 82, ст.83 п. 1 п.4 -7 , п. 9, ст. 84, 86, 88, 89,91. 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"</p>	<p>Выполняется</p>

(действует до 31.08.2025 г.) Приказ
МЧС России от 16.12.2024 г.
№1120 "Об определении порядка
видов, сроков обучения лиц,
осуществляющих трудовую или
служебную деятельность, по
программам противопожарного
инструктажа, требований к
содержанию указанных программ,
порядка их утверждения и
согласования и категорий лиц,
проходящих обучение по
дополнительным
профессиональным программам в
области пожарной безопасности"
(действует с 01.09.2025 г.)