

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Свердловской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«08» июля 2025 г.

Регистрационный № 66-08-2025-010367



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ КУЛЬТУРЫ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ "ЕКАТЕРИНБУРГСКАЯ ДЕТСКАЯ
МУЗЫКАЛЬНАЯ ШКОЛА № 10 ИМЕНИ В.А. ГАВРИЛИНА"**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ КУЛЬТУРЫ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ "ЕКАТЕРИНБУРГСКАЯ ДЕТСКАЯ
МУЗЫКАЛЬНАЯ ШКОЛА № 10 ИМЕНИ В.А. ГАВРИЛИНА"**

(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: 1026602348816

ИНН: 6658068344

Место нахождения объекта защиты:

620043, обл Свердловская, г Екатеринбург, ул Репина, Дом 93

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

01.01.1988

(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	7							
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	620							
1.6.	Объем здания, куб. м	5704							
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)	Тип пожарных извещателей - дымовые, АПС безадресные, СОУЭ - 3 типа, внутренний противопожарный водопровод, наружное пожаротушение - ПГ							
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">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">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 пожарной безопасности к объекту защиты</th> <th>Сведения о выполнении/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</td> <td>Федеральный закон от 22 июня 2008 года № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной</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/не выполняется	4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон от 22 июня 2008 года № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной	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/не выполняется							
4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон от 22 июня 2008 года № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется							

		<p>безопасности" : ч 1 ст 69 СП 4.131.302013 " Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" п. 4.1, п. 4.3, п. 4.4, п. 4.15, табл 1 ; п. 5.1 Общие требования объектам жилого и общественного назначения п. 5.1.2, 5.6 Требования объектам класса функциональной пожарной опасности Ф4 п 5.6.2 СП 42 131302001 "Градостроительство. Планировка и застройщика городских и сельских поселений": п 15.1 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" : п. 65, п. 71, п. 73</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>Федеральный закон от 22 июня 2008 года № 123-ФЗ " Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" : ч 4 ст 62. ст. 68 СП 8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности" : п. 4.1,п.4.2, п. 4.3. п. 4.4, п. 5.1. табл 2 (для Ф1, Ф2, Ф3, Ф4), п. 8.5 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" : п. 48, п. 49</p>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>Федеральный закон от 22 июня 2008 года № 123-ФЗ " Технический</p>	Выполняется

		<p>регламент о требованиях пожарной безопасности" : ч 1, п. 1 ст 90, . ст. 98 СП 4.131.302013 " Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" п. 8.1, п. 8.6, п. 8.7, п. 8.8., п.8.9 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" : п. 71. п. 72</p>	
4.4.	<p>Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p>	<p>Федеральный закон от 22 июня 2008 года № 123-ФЗ " Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" : ст. 1. ст. 4, ст. 6. п. 1 ст. 57. ст. 58, ст. 59, ст. 80, п. 1, п. 2, п. 3, п. 6, п. 11. ст. 87, п. 1, п. 2, п. 3, п. 19, ст. 88. ст. 137,табл. 22 СП 2.13130.200 " Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты" : п. 5.2.4, п. 5.2.6, п. 5.2.7, п.5.3.5, п. .5.4.4, п. 5.4.20, 6.7 Общественные здания п. 6.7.1 СП 4.131.302013 " Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" : п. 4.1, 5.6 Требования к объектам класса функциональной пожарной опасности Ф4 п.5.6.2, п. 5.6.4 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" : п. 13, п. 14, п. 15</p>	Выполняется

4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>Федеральный закон от 22 июня 2008 года № 123-ФЗ " Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" : ст. 4, ст. 5. ст. 48. ст. 49. ст 50, ст. 51. ст. 52, ст. 53. ст. 54, ст. 55, ст. 57, ст. 60. ст. 62, ст. 79, ст. 89 СП 1.13130.2020 "</p> <p>Система противопожарной защиты" Эвакуационные пути и выходы": п. 4.1.2, п. 4.2.2, п. 4.2.3. пп. 4.2.7-4.2.23, пп. 4.3.1-4.3.12, пп. 4.4.1-4.4.12, 7. Общественные здания - объекты классов функциональной пожарной опасности Ф 1.2, Ф2,Ф3,Ф4 п.7.1, п. 7..2. п.7.1.3 , п. 7.1.4, п. 7.1.5, 7.12 Школы, внешкольные учебные заведения. средние специальные учебные заведения, профессионально- технические училища п. 7.12.1, п.7.12.2, п.7.12.3, п.7.12.4, п.7.12.9, 9. Пожарная безопасность маломобильных групп населения п. 9.1.1, п.9.1.2. п. 9.1.3 9.3 Требования к эвакуационным путям и выходам п. 9.3.1., п.9.3.3. п.9..3.6. п. 9.3.8 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" : п. 14, п. 16 (д,е) п. 23, п. 26. п. 27. п. 28. п. 36. п. 37</p>	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>Федеральный закон от 21 декабря 1994 года № 69- ФЗ " О пожарной безопасности" ст. 22 Федеральный закон от 22 июня 2008 года № 123-ФЗ " Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" : ст 90 СП 4.131.302013 " Системы</p>	Выполняется

		<p>противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" п. 7.1, п.7.6, п. 7.16 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" п. 26, п. 71. п. 72</p>	
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>Федеральный закон от 22 июня 2008 года № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" : ст. 54. ст. 56, ст. 82. ст. 83, ст. 84. ст. 85. ст. 86, ст. 91 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" п. 10. 37,43,50,52,54,55,56 СП 3. 13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности": пп. 3.1-3.5, пп. 4.1-4.8, пп. 5.1 -5.5, раздел 6, раздел 7 табл 2 СП 484. 1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Система пожарной сигнализации и автоматизация система противопожарной защиты" Нормы и правила проектирования." раздел 5 п.5.1-5.22 Раздел 6. Системы противопожарной сигнализации пп. 6.1.1-6.1.6. п. 6.3.1, п. 6.3.2, п. 6.5.1, п. 6.6.1-6.6.7. п. 6.6.9. п.6.6.19, п. 6.6.27 Раздел 7 Автоматизация систем</p>	Выполняется

		<p>противопожарной защиты п 7.1.3, п.7.2.1. Приложение А ГОСТ Р 59638-2021 Системы противопожарной сигнализации. Руководство по проектированию и монтажу.ю техническому обслуживанию и ремонту. ГОСТ Р 59639-2021 Системы оповещения и управления эвакуацией при пожаре. Руководство по проектированию, монтажу , техническому обслуживанию и ремонту. Методы испытаний на работоспособность. ГОСТ Р 59643-2021 Внутренне противопожарное водоснабжение. Руководство по проектированию ,монтажу, техническому обслуживанию и ремонту. Методы испытаний на работоспособность. СП 8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности" : п. 5.1, п 5.2 Сп 10.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности." :п.6.1.1-6.1.6, п.6.2.1, п.7.7, п.12.1. п. 15.1</p>	
4.8.	<p>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>	<p>Федеральный закон от 22 июня 2008 года № 123-ФЗ " Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" : ст 54, ст. 56. ст. 83, ст. 84, ст. 91, ст. 103, ст. 104 СП 484.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Системы противопожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования."</p>	Выполняется

	развития	<p>п. 7.1.2 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" п. 54 СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" п3.3, п. 3.5</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Федеральный закон от 22 июня 2008 года № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" : Глава 1: т. 5, пп. 1-4, пп. 1-3, п. 6; Глава 13: ст. 48, пп.1-3, ст 49 пп.1.11, ст. 50 пп 1-10 Глава 14: ст 51 пп. 1-3, ст. 52 пп. 1-10, ст. 53 пп. 1-3,ст. 54 п. 1,п. 2, ст. 55 пп. 1-3, ст. 57, п.1, ст. 58 п. 1п. 2, ст. 59 пп.1.4, ст. 60 пп.1, п.2, ст. 62 п.1, ст. 64 пп. 1-6 Глава 16: ст. 69, п.1, п.2 Глава 18: ст. 80 пп.1,2, ст. 81 пп. 1-4, ст. 82 пп. 1-5-10, 12,13,ст. 83 пп.1-5, пп.7, пп. 9-10,ст. 84 пп. 1-12, ст. 86 пп. 1-3, ст. 87 пп. 1-7, п. 11, ст. 88 п. 1, п.2, п. 3, п. 7, п. 8, пп. 12-16, п. 19, ст. 89 пп. 1-4. п. 8, п. 10, п. 11. п. 14, п. 15. ст. 90 п. 1, п. 2</p> <p>Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" п.2-6. п. 9. п. 11-17. п. 21-32 п. 35-37, п. 42-43, п. 48-50. п. 54-56. п. 60 V.Научные и образовательные организации п. 91, п. 92 XVIII . Требования к инструкции о мерах пожарной безопасности п. 392, п. 393, п. 394 XIX. Обеспечение объектов защиты первичными средствами</p>	Выполняется

	<p>пожаротушения: п. 395, п. 397, п. 400, п. 406, п. 407, п. 409 Приложение 1 ГОСТ Р 59641-2021"Средства противопожарной защиты зданий и сооружений. Средства первичные пожаротушения. Руководство по размещению, техническому обслуживанию и ремонту. Методы испытаний на работоспособность.</p>	
--	---	--