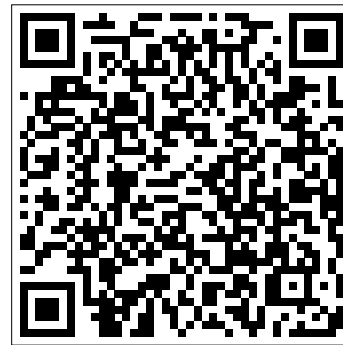


Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Ростовской области  
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«14» июля 2025 г.

Регистрационный № 61-08-2025-010887



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:  
Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования Детская  
школа искусств №6 имени Г.В. Свиридова

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:  
МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО  
ОБРАЗОВАНИЯ ДЕТСКАЯ ШКОЛА ИСКУССТВ № 6 ИМЕНИ Г.В. СВИРИДОВА  
Г. РОСТОВА-НА-ДОНУ

(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: 1026103723051

ИНН: 6165086071

Место нахождения объекта защиты:

обл. Ростовская, г. Ростов-на-Дону, ул. Вавилова, д. 1

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

01.09.1964

(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.	<b>Характеристика объекта защиты</b>	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	III
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C1
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.1 Здания общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования детей, профессиональных образовательных организаций
1.4.	Высота здания, м	5
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	523

	здания, кв. м	
1.6.	Объем здания, куб. м	2629
1.7.	Количество этажей	1
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)	<p>Тип системы - аналоговая пожарная сигнализация. Система оповещения о пожаре по 2 типу СОУЭ. Приемно-контрольный прибор пожарной сигнализации Сигнал-20; Источник бесперебойного питания СКАТ-1200Д; Выключатели автоматические «IEK» ВА47-29 2Р; Извещатель пожарный дымовой ИП 212-141; Извещатель пожарный ручной: ИПР-513-10; Извещатель пожарный тепловой ИП-101-1А-А3; Освещатель световой Молния-12(24); Сирена сигнальная «Иволга»; Оповещатель светозвуковой «УСС-1-12»; Световые указатели направления движения и «Выход»; Система речевого оповещения LPA mini 300. Порошковые огнетушители - 12 шт., углекислотные огнетушители - 1 шт.</p>
2.	<p><b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b>  (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>	

Оценка не проводилась			
3.	<p align="center"><b>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</b> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p>		
<p align="center">На основании собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, делается вывод, что возможный ущерб имуществу третьих лиц от пожара составит 0 (ноль) рублей</p>			
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></p>		
	<p align="center">Наименование противопожарного мероприятия</p>	<p align="center">Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</p>	<p align="center">Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</p>
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение пожара на объектах защиты. Требования к организационно- планировочным и конструктивным решениям» п.4.4, п.4,11	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение пожара па объектах защиты. Требования к организационно- планировочным и конструктивным решениям» П 4.1.1, п. 4.1.7, п.4.1.8, п.4.1.10, п. 4.1.13, п.4.1.16, п.4.2.1,п.4.2.4,п.4.2.9, п.4.2.10	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение пожара на объектах защиты. Требования к организационно- планировочным и конструктивным решениям» п.5.2.1, п.5.2.2, п.5.2.5	Выполняется

4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 2.13130.2020 «Системы Противопожарной защиты. Системы огнестойкости объектов» п 6, 7, 15	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы». п.4.1.4, п.4.2.13, п.4.3.6, п.4.3.7	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы». п.4.1.2, п.4.2.7, п.4.3.5, п.4.3.7, п.4.3.8	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п. 4.1, п.4.2, п.4.4, п.4.7, п.5.2, п.5.3, п.5.4 СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования.» п.3.1, п.3.7, п.3.14	Выполняется
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	СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы огнестойкости объектов» п. 4.4, п.4.8, п.5.11, п.5.2.3, п.5.4.3	Выполняется

4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Правила противопожарного режима в РФ утвержденные Правительством РФ от 16.09.2020г №1479 «О противопожарном режиме» п.3, п.4, п.9, п.10, п.23, п.32,п.34, п.35, п.36, п.54. Нормы пожарной безопасности «Обучение пожарной безопасности работников организации») утвержденные приказом МЧС России от 12.12.2007гN°645 п.5,в.б,п.8,п.10,п.11,п.41. Федеральный закон от 22.07.2008г №123ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 5 п.1,п.3,п.4; ст. 6 п.1,п.2, п.6.</p>	Выполняется
------	---	--	-------------