## Зарегистрирована ГУ МЧС России по Пензенской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«17» октября 2025 г. Регистрационный № 58-08-2025-016824



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное автономное учреждение дополнительного образования детская школа искусств "Гармония" г. Пензы

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

## МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ДЕТСКАЯ ШКОЛА ИСКУССТВ "ГАРМОНИЯ" Г. ПЕНЗЫ

(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: 1025801106847

<u>801106847</u> ИНН: <u>5834013542</u>

Место нахождения объекта защиты:

обл. Пензенская, г. Пенза, ул. Антонова, д. 11А

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

01.01.1984

(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)

No	Наименование раздела		
п/п			
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	6	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	755	

1.6.	Объем здания, куб. м			4837	
1.7.	Количество этажей			2	
1.8.	Категория наружных устано опасности, категория здани пожарной и взрывопожарно (указывается для зданий пр	й, сооружений по ой опасности	Н	е имеет	
1.9.	складского назначения)		Системо	АПС системо	
1.9.	(системы противодымной защиты, пожарной опог сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный внут		оповещен эвакуацией л внутренни протин	ема АПС, система щения управления ей людей при пожаре, енний и наружный отивопожарные водопроводы	
2.	0	TO DESCRIPTION OF THE PROPERTY.	22.22.26.22.2		
3.	Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты  (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)  Оценка не проводилась  Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара  (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)  Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составляет 0 рублей.  Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной				
	безопасности, выполнен	<u>ние которых должно</u> защиты_	ооеспечива:	<u>гься на ооъекте</u>	
	Наименование противопожарного мероприятия	Наименование         Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов		Сведения о выполнении выполняется/не выполняется	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон N 22.07.2008 г. «Техн регламент о требовани безопасности» (ч.3 ст. 4.13130.2013 «Ст.	нический ях пожарной 4, ст.69) СП	Выполняется	

	Наружное противопожарное водоснабжение Проезды и подъезды для	противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара па объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» (п. 4.3)  Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ч.3 ст.4, ст.90) СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» (п.п. 4.1, 5.2)  Федеральный закон № 123-ФЗ от	Выполняется
1.3.	пожарной техники	22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ч.3 ст.4, ст.90) СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» (п.п. 7.1, 8,1, 8.6)	Distribution
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.3 ст.4, ст.30, ст. 35, ст. 87, табл. 21,23,24) СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» (п.п. 6.7.19)	Выполняется
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.3 ст.4, ст.84, ст.89) СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты.	Выполняется

		Эвакуационные пути и выходы» (п.п. 4.2.18-4.2.19, 4.2.21-4.2.22, 4.3.2-4.3.7, 7.1.1, 7.1.3, 7.1.5)	
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» (ч.3 ст.4, ст.90) СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» (п.п. 7.1-7.3, 7.10-7.11)	Выполняется
4.7.	Системы противодымной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ч.3 ст.4, ст.83, ст.84, ст.85, ст.86, ст.91) СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» (п. 3.33.5, 4.1, 5.1, 6, 7 ) СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» (п.п. 5.12, 5.13, 6.1.5, 6.1.6, 6.2.1, 6.3.4, 6.6.27) СП 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования» (п.п. 6.2.1, 7.7, 7.8) СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения.	Выполняется

_			
		Требования пожарной	
		безопасности» (п.п. 4.1, 5.3, 8.6)	
4.8.	Размещение, управление и	Федеральный закон № 123-ФЗ от	Выполняется
	взаимодействие	22.07.2008 г. «Технический	
	оборудования	регламент о требованиях пожарной	
	противопожарной защиты	безопасности» (ч.3 ст.4) СП	
	с инженерными системами	484.1311500.2020 «Системы	
	зданий и оборудованием,	противопожарной защиты.	
	работа которого	Системы пожарной сигнализации и	
	направлена на	автоматизация систем	
	обеспечение безопасной	противопожар защиты. Нормы и	
	эвакуации людей, тушение	правила проектирования» (п.п.	
	пожара и ограничение его	7.1.2, 7.1.4, 7.1.13)	
	развития		
4.9.	Организационно-	Правила противопожарного	Выполняется
	технические мероприятия	режима в Российской Федерации,	
	по обеспечению пожарной	утвержденные постановлением	
	безопасности объекта	Правительства РФ от 16.09.2020	
	защиты и	№1479 (п.п. 2-5, 10-12, 15-17, 23,	
	противопожарный режим	26-27, 35-36, 43, 50, 54, 56, 60, 73,	
		392-394, 397, 407, 409)	