

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Астраханской  
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«28» марта 2025 г.

Регистрационный № 30-08-2025-004532



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО  
ОБРАЗОВАНИЯ "ДЕТСКАЯ ШКОЛА ИСКУССТВ № 5" ГОРОДА АСТРАХАНИ**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО  
ОБРАЗОВАНИЯ "ДЕТСКАЯ ШКОЛА ИСКУССТВ № 5" ГОРОДА АСТРАХАНИ**

(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: 1023000851114

ИНН: 3017029910

Место нахождения объекта защиты:

414032, обл Астраханская, г Астрахань, ул Румынская, Дом 9 к. 2

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

01.08.1997

(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	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	4
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	508

	здания, кв. м		
1.6.	Объем здания, куб. м		2007
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)		Помещения школы оборудованы автоматической пожарной сигнализацией и системой оповещения о пожаре 3-го типа. Школа обеспечена радиоканальной системой передачи извещения в пожарную часть (РСПИ «Стрелец-Мониторинг»).
2.	<p align="center"><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>		
	не проводилась		
3.	<p align="center"><b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b>  (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p>		
	исключают возможный ущерб		
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></p>		
	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	СП 54.13330.2022 «Здания жилые	Выполняется

	расстояния между зданиями и сооружениями	многоквартирные» (п.4.12, 4.13 прил.Б таблица Б.1 раздел 1) СП460.1325800.2019 «Здания образовательных организаций дополнительного образования детей» (п.4.4, п.6.28.2, 6.28.6)	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» (п.п.8.8, 8.9, 8.13)	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013«Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (п.п.8.1.1, 8.1.5) СП460.1325800.2019 «Здания образовательных организаций дополнительного образования детей» (п.13.4)	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» (п.5.2.1,5.2.2,5.2.3, п.6.7.15 табл.6.9, табл.6.13, п.6.7.17 табл.6.14) СП460.1325800.2019 «Здания образовательных организаций дополнительного образования детей» (п.6.6) Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст.30, ст.31, ст.87 табл.21, табл.22) ГОСТ30403-2012«Конструкции строительные. Метод определения пожарной опасности» п.10.4 табл.1)	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности	СП460.1325800.2019 «Здания	Выполняется

	людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	образовательных организаций дополнительного образования детей» (п.13.15, 13.16, 13.17) СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» (п.п.4.2.9, 4.2.10, 4.2.13, 4.2.16, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.22, 7.1.5 табл.6) СП 52.13330.2016 «Естественное и искусственное освещение» (п.п.7.6.1-7.6.3)	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (п.п.7.1)	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП460.1325800.2019 «Здания образовательных организаций дополнительного образования детей» (п.13.16) СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» (п.п.3.3, 4.4, 4.8, 5.3, раздел 6 табл.1, раздел 7 табл.2) СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизации систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» (п.5.5, 5.8, 5.21, 6.1.5, 6.2.2, 6.2.6, 6.2.11, 6.6.1, 6.6.15 табл.1, 6.6.16 табл.2, 6.6.27, 7.2.2, Приложение А, табл.А.1 п.14) СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования,	Выполняется

		<p>подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации.</p> <p>Требования пожарной безопасности» (п.п.4.3, 4.8, табл.1-3). СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» (п.п.8.8, 8.9, 8.13)</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 развития</p>	<p>СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизации систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» (п.п. 5.12, 5.13, 5.14, 5.15, 5.16, 7.1.3, 7.1.4, 7.2.2, 7.2.4)</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Федеральный закон № 69-ФЗ от 18.11.1994 «О пожарной безопасности» (ст.21,25,37) Приказ МЧС РФ 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» Приказ МЧС РФ от 05.09.2021 №596 «Об утверждении типовых</p>	Выполняется

дополнительных профессиональных программ в области пожарной безопасности»  
Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.1,4,5,6,8,9, 12,13,18,27,30, 32,36, 37,39,47,54,55,60,80,81,82,83, 84,89,103,134,табл. 28, 29,30)  
«Правила противопожарного режима в РФ», утвержденные Постановлением Правительства РФ «О противопожарном режиме» №1479 от 16.09.2020 (п.п.3-5,9,10,16, 21,22 23,27,30,32,35,36,37,54,55,60, 92, 392-394,397,400,403,406,407,409, Приложение 1) СП9.13130.2009  
"Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации"  
(раздел 4, приложение А) ГОСТ Р 51057-2001 "Техника пожарная. Огнетушители переносные. Общие технические требования. Методы испытаний» ГОСТ Р 59638-2021  
«Системы пожарной сигнализации. Руководство по проектированию, монтажу, техническому обслуживанию и ремонту. Методы испытаний на работоспособность»