Зарегистрирована ГУ МЧС России по Тамбовской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

 $<\!10>\!$ » октября 2025 г. Регистрационный № 68-08-2025-016445



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Стадион им В.М. Боброва МБОУДО «Детско-юношеская спортивная школа»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ "ДЕТСКО-ЮНОШЕСКАЯ СПОРТИВНАЯ ШКОЛА"

(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)

ИНН: 6826005130

ОГРН/ОГРНИП: 1026801031080

Место нахождения объекта защиты:

обл. Тамбовская, г. Моршанск, ул. Интернациональная, стр. 89

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

01.01.1934

(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	III
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C1
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф2.3 Театры, кинотеатры,
		концертные залы, клубы,
		цирки, спортивные сооружения
		с трибунами, библиотеки и
		другие учреждения с
		расчетным числом посадочных
		мест для посетителей на
		открытом воздухе
1.4.	Высота здания, м	5

1.5.	Пноннови отоже в проводения	HOMODUOEO OTOOKO		268
1 1	Площадь этажа в пределах здания, кв. м	пожарного отсека		200
1.6.	Объем здания, куб. м			909
\vdash	Количество этажей			1
1.8.	Категория наружных устано опасности, категория здани пожарной и взрывопожарно (указывается для зданий пр складского назначения)	й, сооружений по й опасности	Не	е имеет
	Перечень и тип систем про (системы противодымной за сигнализации, пожаротушен управления эвакуацией, вну противопожарные водопров	ащиты, пожарной ния, оповещения и тренний и наружный	сигнализ оповещени эвакуацией л (2 типа против водопрог	на пожарной ации, система на и управления нодей при пожаре), наружный вопожарные воды, система вещения о пожаре
2.	(Заполняется, если провод расчетные значения п дополнительных инженернобеспечения допустимо перечень и	Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты няется, если проводился расчет пожарного риска. В разделе указываются счетные значения пожарного риска, а также комплекс выполняемых ительных инженерно-технических и организационных мероприятий для спечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе перечень и тип систем противопожарной защиты) Оценка не проводилась		
3.	Оценка возможног (Заполняется самостоятель имуществу третьих лиц	от пожара, либо привод страхования)	ной оценки вс	зможного ущерба
<u> </u>	<u> </u>	не проводилось		
4.		Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объект защиты		
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных актов и нормативных по пожарной безоп перечень статей (часте устанавливающих тр пожарной безопасност защиты	документов асности, вй, пунктов), ребования	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные	Статья 69 Федерально		Выполняется

	расстояния между зданиями и сооружениями	22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (далее — Технический регламент); таблица 1, пункты 4.3, 4.4, 4.5 СП 4.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования К объемно- планировочным и конструктивным решениям» (далее — СП 4.13130)	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Статья 62 Технического регламента; статья 6 Технического регламента, пункт 5.2, Таблица 2 СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» (далее — СП 8.13130)	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Пункт 1 часть 1 статьи 90 Технического регламента; статья 6 Технического регламента	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Статьи 87 и 88 Технического регламента; пункты 6.8.1 таб. 6.9, 6.8.8, 6.8.19,6.8.33 СП 2.13130.2009 «Системы противопожарной	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Статья 89 Технического регламента; пункты 4.1.3, 4.2, 4.3 СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» (далее – СП 1.13130)	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Пункты 1 и 3 части 1 статьи 90 Технического регламента	Выполняется

4.7.	Системы	Пункты 3, 5, 8, 12, 14, приложения	Выполняется
	противопожарной защиты	№ 1, №3, № 5 постановления	
	(системы противодымной	Правительства Российской	
	защиты, пожарной	Федерации от 01.09.2021 № 1464	
	сигнализации,	«Об утверждении требований к	
	пожаротушения,	оснащению объектов защиты	
	оповещения и управления	автоматическими установками	
	эвакуацией, внутренний и	пожаротушения, системой	
	наружный	пожарной сигнализации, системой	
	противопожарные	оповещения и управления	
	водопроводы)	эвакуацией людей при пожаре»;	
		Пункт 5.2, Таблица 2 СП 8.13130	
4.8.	Размещение, управление и	Статьи 54, 82, 83, 103	Выполняется
	взаимодействие	Федерального закона от 22.07.2008	
	оборудования	№ 123-ФЗ «Технический регламент	
	противопожарной защиты	о требованиях пожарной	
	с инженерными системами	безопасности»	
	зданий и оборудованием,		
	работа которого		
	направлена на		
	обеспечение безопасной		
	эвакуации людей, тушение		
	пожара и ограничение его		
	развития		
4.9.	Организационно-	Статья 25 Федерального закона от	Выполняется
	технические мероприятия	21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной	
	по обеспечению пожарной	безопасности; Разделы I, VI, XVIII,	
	безопасности объекта	XIX пункты 94, 395,396,397,	
	защиты и	400,404,406,407, 409, приложение 1	
	противопожарный режим	Правил противопожарного режима	
		в Российской Федерации,	
		утвержденных постановлением	
		Правительства Российской	
		Федерации от 16.09.2020 № 1479	
		«Об утверждении Правил	
		противопожарного режима в	
		Российской Федерации»; Приказ	
		МЧС России от 16 декабря 2024 г.	
		№ 1120 "Об определении порядка,	
		видов, сроков обучения лиц,	
		осуществляющих трудовую или	
		служебную деятельность, по	
İ		l l	

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"	