Зарегистрирована ГУ МЧС России по Самарской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«21» апреля 2025 г.

Регистрационный № 63-08-2025-005829



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Частное образовательное учреждение дополнительного образования «Поволжская Академия Боевых Искусств»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Частное образовательное учреждение дополнительного образования «Поволжская Академия Боевых Искусств»

(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: 6382036399

ОГРН/ОГРНИП: 1026303949341

Место нахождения объекта защиты:

обл Самарская, м.р-н Ставропольский, с.п. Ягодное

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

31.05.1978

(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	П	
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0	
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф1.1 Здания дошкольных	
		образовательных организаций,	
		специализированных домов	
		престарелых и инвалидов	
		(неквартирные), больницы,	
		спальные корпуса	
		образовательных организаций с	
		наличием интерната и детских	
		организаций	

1.4.	Высота здания, м			15
1.5.	Площадь этажа в пределах	пожарного отсека		327
	здания, кв. м			
1.6.	Объем здания, куб. м			4752
1.7.	Количество этажей			5
1.8.	Категория наружных устано	овок по пожарной	Н	е имеет
	опасности, категория здани	й, сооружений по		
	пожарной и взрывопожарно			
	(указывается для зданий пр	оизводственного или		
	складского назначения)			
1.9.	Перечень и тип систем про	•		еская установка
	(системы противодымной з	-	_	і сигнализации
	сигнализации, пожаротуше		_	го типа, система
	управления эвакуацией, вну			ия и управления
	противопожарные водопров	воды)	_	ией 3-го типа,
				противопожарный
			гводопровод (среднерасходного
				типа
2.	Очение померие			
۷.	(Заполняется, если провод	ого риска, проведенна		
		цился расчет пожарного гожарного риска, а такж	-	<u> </u>
	_			
	дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий дл обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе перечень и тип систем противопожарной защиты)			
		ожарного риска не пров		
3.		го ущерба имуществу		т от пожара
	(Заполняется самостоятелн			
имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты до страхования)				
Co	гласно собственной оценке,	возможный ущерб иму	ществу третьи	іх лиц от пожара
		отсутствует.		
4.		ении мероприятий по		
	безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объек			
	защиты_			
	Наименование	Реквизиты нормативні	ых правовых	Сведения о
	противопожарного	актов и нормативных	•	выполнении
	мероприятия	по пожарной безоп		выполняется/не
		перечень статей (часте	-	выполняется
		устанавливающих тр	•	
		пожарной безопасност	ги к объекту	
I	1	I		

		защиты	
4.1.	Противопожарные	Федеральный закон от 22.07.2008	Выполняется
	расстояния между	№ 123-ФЗ «Технический регламент	
	зданиями и сооружениями	о требованиях пожарной	
		безопасности»: ч. 4 ст. 4; ч. 1 ст. 6;	
		СП 4.13130.2013 «Свод правил.	
		Системы противопожарной	
		защиты. Ограничение	
		распространения пожара на	
		объектах защиты»: п.п. 4.3-4.5.	
4.2.	Наружное	Федеральный закон от 22.07.2008	Выполняется
	противопожарное	№ 123-ФЗ «Технический регламент	
	водоснабжение	о требованиях пожарной	
		безопасности»: ч. 4 ст. 4; ч. 1 ст. 6;	
		ст.127; ; СП 8.13130.2020 «Свод	
		правил. Системы противопожарной	
		защиты. Источники наружного	
		противопожарного водоснабжения.	
		Требования пожарной	
		безопасности»: п.п. 4.1-4.5, 5.2,	
		5.17, 8.8-8.9.	
1.3.	Проезды и подъезды для	Федеральный закон от 22.07.2008	Выполняется
	пожарной техники	№ 123-ФЗ «Технический регламент	
		о требованиях пожарной	
		безопасности»: ч. 4 ст. 4; ч. 1 ст. 6;	
		СП 4.13130.2013 «Свод правил.	
		Системы противопожарной	
		защиты. Ограничение	
		распространения пожара на	
		объектах защиты»: п.п. 8.1.1-8.1.9.	
1.4.	Конструктивные и	Федеральный закон от 22.07.2008	Выполняется
	объемно-планировочные	№ 123-ФЗ «Технический регламент	
	решения, степень	о требованиях пожарной	
	огнестойкости и класс	безопасности»: ч. 4 ст. 4; ч. 1 ст. 6;	
	конструктивной пожарной	ч. 1 - 3, 5 - 7, 11 ст. 87; ч. 1-3, 8, 9,	
	опасности	13, 19 ст. 88; СП 2.13130.2020	
		«Свод правил. Системы	
		противопожарной защиты.	
		Обеспечение огнестойкости	
		объектов защиты»: п.п. 5.2.1 - 5.2.5,	
		5.2.7, 5.3.1 - 5.3.6, 5.4.1 – 5.4.4,	
	1	5.4.16, 5.4.18, 6.7.15, 6.7.17; СП	

		4.13130.2013 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты»: п.п. 4.16, 4.18, 5.1.1 - 5.1.4, 5.6.2, 5.6.4.	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ч. 4 ст. 4; ч. 1 ст. 6; ч. 1 - 4, 8, 10 - 12, 14 ст. 89, ст. 134; СП 1.13130.2020. «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»: п.п. 4.1.1 - 4.1.6, 4.2.1 - 4.2.3, 4.2.5, 4.2.7 - 4.2.9, 4.2.11, 4.2.13 - 4.2.22, 4.2.27, 4.2.28, 4.3.1 - 4.3.7, 4.3.11 - 4.3.12, 4.4.1 - 4.4.4, 4.4.6, 4.4.9, 4.4.11, 4.4.12, 4.4.15, 5.1.1 - 5.1.4, 5.2.2.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ч. 4 ст. 4; ч. 1 ст. 6, ст. 90; СП 4.13130.2013 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты»: п.п. 7.1 - 7.3, 7.6, 7.10, 7.12 - 7.14 7.16.	Выполняется
4.7.	Системы противоложарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон от 22.072008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ч. 4 ст. 4; ч. 1 ст. 6, ч. 1, 4 - 7, 9, 10 ст. 83; ч. 1 - 4, 7, 8, 10 - 12 ст. 84; 86; ст. 91; ст. 103; СП 3.13130.2009 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»: п.п. 3.1-3.5; 4.1 -	Выполняется

		4.4, 4.6 - 4.8, 5.1 - 5.5, разделы 6, 7;	
		СП 484.1311500.2020 «Системы	
		противопожарной зашиты.	
		Системы пожарной сигнализации и	
		автоматизация систем	
		противопожарной защиты. Нормы	
		и правила проектирования»: п.п.	
		5.1- 5.9, 5.11 - 5.22, 6.1.1 - 6.1.6,	
		6.2.1, 6.2.6, 6.2.11 - 6.2.13, 6.3.1 -	
		6.3.4, 6.4.1 - 6.4.5, 6.5.1, 6.5.4, 6.6.1,	
		6.6.3 - 6.65, 6.6.7, 6.6.9, 6.6.11,	
		6.6.12, 6.6.14, 6.6.16, 6.6.18, 6.6.27,	
		6.6.32, 6.6.34 - 6.6.41, приложение	
		А. СП 486.1311500.2020 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Перечень зданий, сооружений,	
		помещений и оборудования,	
		подлежащих защите	
		автоматическими установками	
		пожаротушения и системами	
		пожарной сигнализации. Нормы и	
		правила проектирования»: 4.1-4.4,	
		4.8-4.10; СП 10.13130.2020 «Свод	
		правил. Системы противопожарной	
		защиты. Внутренний	
		противопожарный водопровод.	
		Требования пожарной	
		безопасности»: п.п. 5.1 - 5.4, 6.1.3 -	
		6.1.5, 6.1.9 - 6.1.11, 6.1.19 - 6.1.20,	
		6.1.23, 6.2.1 - 6.2.5, 7.1 - 7.9,	
		7.14-7.15, 14.1.1 - 14.1.29, 14.2.1 -	
		14.2.8, 14.4.1, 14.4.2, 14.4.4, 14.4.6,	
		14.4.8, 14.4.9.	
4.8.	Размещение, управление и	Федеральный закон от 22.072008 №	Выполняется
	взаимодействие	123-ФЗ «Технический регламент о	
	оборудования	требованиях пожарной	
	противопожарной защиты	безопасности»: ч. 4 ст. 4; ч. 1 ст. 6;	
	с инженерными системами	СП 484.1311500.2020 «Системы	
	зданий и оборудованием,	противопожарной защиты.	
	работа которого	Системы пожарной сигнализации и	
	направлена на	автоматизация систем	
	обеспечение безопасной	противопожарной защиты. Нормы	
		и правила проектирования»: п.п.	

	пожара и ограничение его развития	5.12 - 5.16, 5.20- 5.21, 6.1.4, 7.1.1 - 7.1.5, 7.1.7 - 7.1.11, 7.1.13, 7.2.2.	
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479: п.п. 2 - 5, 8 - 16, 21 - 37, 41 - 43, 48 - 50, 54 - 56, 60, 65 - 67, 71 - 73, 392 -394, 395 – 404, 406- 409, 413.	Выполняется