Зарегистрирована ГУ МЧС России по Республике Крым

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«28» октября 2025 г. Регистрационный № 91-08-2025-017423



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ УЧЕБНО-ВОСПИТАТЕЛЬНЫЙ КОМПЛЕКС "ШКОЛЬНАЯ АКАДЕМИЯ ИМЕНИ МАЛЬЦЕВА АЛЕКСАНДРА ИВАНОВИЧА" ГОРОДА БАХЧИСАРАЙ РЕСПУБЛИКИ КРЫМ

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ УЧЕБНО-ВОСПИТАТЕЛЬНЫЙ КОМПЛЕКС "ШКОЛЬНАЯ АКАДЕМИЯ ИМЕНИ МАЛЬЦЕВА АЛЕКСАНДРА ИВАНОВИЧА" ГОРОДА БАХЧИСАРАЙ РЕСПУБЛИКИ КРЫМ

(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: 1159102042362 ИНН: 9104004574

Место нахождения объекта защиты:

Респ. Крым, р-н. Бахчисарайский, г. Бахчисарай, ул. Мира, д. 1

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

01.09.1980

(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	Ф4.1 Здания		
		общеобразовательных		
		организаций, организаций		
		дополнительного образования		
		детей, профессиональных		

		образовательных организаций
1.4.	Высота здания, м	12
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	876
1.6.	Объем здания, куб. м	33706
1.7.	Количество этажей	3
	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	ГН умеренная пожаро- опасность
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Интегрированная система безопасности «Стрелец- Интеграл» производства ОАО «Аргус-Спектр» г. Санкт- Петербург. Извещатель пожарный дымовой радиоканальный «Аврора-ДР» извещатель пожарный тепловой радиоканальный «Аврора-ТР», извещатель пожарный ручной радиоканальный «ИПР-Р». Беспроводная система речевого оповещения с автономным питанием «Орфей Р» и световой оповещатель радиоканальный «Выход» Табло-Р Монтаж произведен ООО «Служба пожарного мониторинга-91» по проекту: 170/91-ПС. Акт ввода в эксплуатацию № 1 от 11 мая 2016 г. Обслуживание осуществляет ООО «СПБК» согласно договору № №АПС/ТО-15/25/3/5/2025 от 15.01.2025 г

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)					
	<u> </u>	Оценка не проводилась	DI)			
3.	Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара					
٥.	(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба					
	имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)					
		0,00				
4.	Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной					
т.	безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте					
	desonatioeth, bbinosiiei	<u>защиты </u>	iben na oobekie			
	Наименование	Реквизиты нормативных правовых	Сведения о			
	противопожарного	актов и нормативных документов	выполнении			
	мероприятия	по пожарной безопасности,	выполнении выполняется/не			
	мероприятия	перечень статей (частей, пунктов),	выполняется			
		устанавливающих требования	выполнистси			
		пожарной безопасности к объекту				
		защиты				
4 1	 	·				
4.1.	Противопожарные	СП 4.13130.2013	Выполняется			
	расстояния между					
	зданиями и сооружениями					
4.2.	Наружное	СП 8.13130.2009	Выполняется			
	противопожарное					
	водоснабжение					
4.3.	Проезды и подъезды для	СП 4.13130.2013	Выполняется			
	пожарной техники					
4.4.	Конструктивные и	СП 4.13130.2013	Выполняется			
	объемно-планировочные					
	решения, степень					
	огнестойкости и класс					
	конструктивной пожарной					
	опасности					
4.5.	Обеспечение безопасности	СП 1.13130.2009	Выполняется			
	людей при возникновении					
	пожара, эвакуационные					
	пути и выходы					
 4.6.	Обеспечение безопасности	СП 1.13130.2009	Выполняется			
- •	пожарно-спасательных					
	подразделений при					

ликвидации пожара

4.7.	Системы	СП 4.13130.2013	Выполняется
	противопожарной защиты		
	(системы противодымной		
	защиты, пожарной		
	сигнализации,		
	пожаротушения,		
	оповещения и управления		
	эвакуацией, внутренний и		
	наружный		
	противопожарные		
	водопроводы)		
4.8.	Размещение, управление и	СП 5.13130.2009	Выполняется
	взаимодействие		
	оборудования		
	противопожарной защиты		
	с инженерными системами		
	зданий и оборудованием,		
	работа которого		
	направлена на		
	обеспечение безопасной		
	эвакуации людей, тушение		
	пожара и ограничение его		
	развития		
4.9.	Организационно-	ГОСТ 12.1.004-91 ССБТ	Выполняется
	технические мероприятия		
	по обеспечению пожарной		
	безопасности объекта		
	защиты и		
	противопожарный режим		