Зарегистрирована ГУ МЧС России по Республике Мордовия

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«31» июля 2024 г.

Регистрационный № 13-08-2024-012768



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Государственное автономное учреждение дополнительного образования Республики Мордовия "Спортивная школа олимпийского резерва по теннису Шамиля

Тарпищева»?

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ "СПОРТИВНАЯ ШКОЛА ОЛИМПИЙСКОГО РЕЗЕРВА ПО ТЕННИСУ ШАМИЛЯ ТАРПИЩЕВА"

(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: 1021300984550

ИНН: 1326184228

Место нахождения объекта защиты:

430004, Респ Мордовия, г Саранск, ул Грузинская, Дом 25Б

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

(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	IV	
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C1	
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф3.6 Физкультурно-	
		оздоровительные комплексы и	
		спортивно-тренировочные	
		учреждения с помещениями	
		без трибун для зрителей,	
		бытовые помещения, бани	

1.4.	Высота здания, м			4	
			4079		
1.5.	здания, кв. м		1079		
1.6.	Объем здания, куб. м		44965		
1.7.	Количество этажей		2		
1.8.	Категория наружных устано	овок по пожарной	Не имеет		
	опасности, категория здани				
	пожарной и взрывопожарно				
	(указывается для зданий пр				
	складского назначения)				
1.9.	.9. Перечень и тип систем противопожарной защиты СПС (адресного ти			, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
	(системы противодымной за	ащиты, пожарной	,	8 ПК) НПВ 2 ПГ	
	сигнализации, пожаротуше		(кольцевой,	диаметр 150 мм)	
	управления эвакуацией, вну				
	противопожарные водопров	воды)			
2.	_	го риска, проведенна			
	(Заполняется, если проводился расчет пожарного риска. В разделе указываются				
	расчетные значения пожарного риска, а также комплекс выполняемых				
	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.		<u>го ущерба имуществу</u>	_	=	
	(Заполняется самостоятель			• •	
	имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов			ты документов	
		страхования)			
	I ~	Не проводилась			
4.		ении мероприятий по		-	
	безопасности, выполнен	-	обеспечиват	<u>гься на объекте</u>	
		<u>защиты</u>	_	~	
	Наименование	Реквизиты нормативні	-	Сведения о	
	противопожарного	актов и нормативных	•	выполнении	
	мероприятия	по пожарной безоп		выполняется/не	
		перечень статей (часте	•	выполняется	
		устанавливающих тр	•		
		пожарной безопасност	ти к объекту		
A 1	П	защиты	» » T	D	
4.1.	Противопожарные	ст.69 Федерального		Выполняется	
	расстояния между	123-ФЗ от 22.07.			
	зданиями и сооружениями	"Технический регл	іамент О		

		требованиях пожарной безопасности" СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным решениям» (пункты 4.3, 4.4, 4.14, 4.15, табл.1)	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ст.62, 68 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» (пункты п. 4.1, 4.3, 4.4, 5.2 табл.2, 6.3, 8.4, 8.5, 8.8, 8.9, 8.13)	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ст. 90 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным решениям» (пункты 8.1.1, 8.1.2, 8.1.3, 8.1.4, 8.1.5, 8.1.6, 8.1.7, 8.1.8, 8.1.14)	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ст. 6, ст. 87, ст. 57, ст. 58, ст. 59, ст. 88 Федерального закона № 123-Ф3 от 22.07.2008 г. "Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется

	I		
		(пункты 5.2.4, 5.2.7, 5.2.9, 5.3.4,	
		5.4.2, 5.4.3, 5.4.4, 5.4.12, 5.4.16,	
		5.4.18, 6, 6.7.1, 6.7.3, 6.7.8, 6.7.22,	
		табл.6.9).	
4.5.	Обеспечение безопасности	ст. 53, 89 Федерального закона №	Выполняется
	людей при возникновении	123-ФЗ от 22.07.2008 г.	
	пожара, эвакуационные	"Технический регламент о	
	пути и выходы	требованиях пожарной	
		безопасности", СП 1.13130.20120	
		«Системы противопожарной	
		защиты. Эвакуационные пути и	
		выходы» (раздел 4.1, пункты	
		4.2.3,4.2.5, 4.2.7, 4.2.9, 4.2.18,	
		4.2.19, 4.2.20, 4.2.21, 4.2.22, 4.3.3,	
		4.3.4, 4.3.5, 4.3.6, 4.3.7, 4.3.11,	
		4.4,1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.6, 4.4.9,	
		4.4.11, 4.4.12, 7.1.1, 7.1.3, 7.1.4,	
		7.1.5, 7.1.6, 7.1.10, 7.1.12, 9.2.4,	
		9.3.1, 9.3.3, 9.3.4, 9.3.8).	
4.6.	Обеспечение безопасности	ст. 90 Федерального закона №	Выполняется
	пожарно-спасательных	123-ФЗ от 22.07.2008 г.	
	подразделений при	"Технический регламент о	
	ликвидации пожара	требованиях пожарной	
		безопасности", СП 4.13130.2013	
		«Системы противопожарной	
		защиты. Ограничение	
		распространения пожара на	
		объектах защиты. Требования к	
		объемно-планировочным	
		решениям» (пункты 7.1, 7.14, 7.16)	
4.7.	Системы	ст. 48, 49, 50, 52, 54, 81, 83, 84, 91,	Выполняется
	противопожарной защиты	103 Федерального закона №	
	(системы противодымной	123-ФЗ от 22.07.2008 г.	
	защиты, пожарной	"Технический регламент о	
	сигнализации,	требованиях пожарной	
	пожаротушения,	безопасности", СП 3.13130.2009	
	оповещения и управления	«Системы противопожарной защит.	
	эвакуацией, внутренний и	Система оповещения и управления	
	наружный	эвакуацией людей при пожаре.	
	•		
	противопожарные	Требования пожарной	
	противопожарные водопроводы)	безопасности» (пункты п. 3.1-3.5,	

		7), СП 484.1311500.2020 «Системы	
		пожарной сигнализации и	
		автоматизация систем	
		противопожарной защиты. Нормы	
		и правила проектирования»	
		и правила просктирования» (раздел. 5, 6, 7), СП	
		486.1311500.2020 "Системы	
		противопожарной защиты.	
		/Перечень зданий, сооружений,	
		помещений и оборудования,	
		подлежащих защите	
		автоматическими установками	
		пожаротушения и системами	
		пожарной сигнализации.	
		Требования пожарной безопасности" (раздел 4), СП	
		7.13130.2013 «Системы	
		противопожарной защиты. О	
		топление, вентиляция и	
		кондиционирование» (пункты 6.1,	
		6.2, 6.7, 6.9, 6.10, 6.23, 6.24, 7.2,	
		8.5), п. 5, 8, 12, 13, 15	
		Постановления правительства РФ от 01.09.2021 № 1464 "Об	
		утверждении требований к	
		оснащению объектов защиты	
		автоматическими установками	
		пожаротушения, системой	
		пожарной сигнализации, системой	
		оповещения и управления	
		эвакуацией людей при пожаре"	
4.8.	Размещение, управление и	СП 484.1311500.2020 «Системы	Выполняется
	взаимодействие	пожарной сигнализации и	
	оборудования	автоматизация систем	
	противопожарной защиты	противопожарной защиты. Нормы	
	с инженерными системами	1	
	зданий и оборудованием,	(пункты 5.12, 5.13, 5.14, 6.3, 6.6,	
	работа которого	7.1, 7.2), СП 7.13130.2013	
	направлена на	«Системы противопожарной	
	обеспечение безопасной	защиты. О топление, вентиляция и	
	эвакуации людей, тушение	кондиционирование» (пункт 6.24)	
	пожара и ограничение его	СП 3.13130.2009 «Системы	
	развития	противопожарной защит. Система	

		оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» (пункты 3.5), Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ", (пункты 54, 55, 56)	
4.9.	Организационнотехнические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ" (разделы I, II, XVII, XVIII XIX, XXIV), ст. 5,6,64 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; Приказ МЧС России 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». ст. 20, 21, 25, 34, 37 Федеральный закон от 21.11.1994 № 69-ФЗ "О пожарной безопасности"	Выполняется