Зарегистрирована ГУ МЧС России по Кабардино-Балкарской Республике

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«14» апреля 2025 г.

Регистрационный № 07-08-2025-005422



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное казенное учреждение дополнительного образования "Спортивная школа сельского поселения Верхний Акбаш" Терского муниципального района Кабардино-Балкарской Республики

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ "СПОРТИВНАЯ ШКОЛА СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ВЕРХНИЙ АКБАШ" ТЕРСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА КАБАРДИНО-БАЛКАРСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

(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: 1020700590074 ИНН: 0705005449

Место нахождения объекта защиты:

Респ. Кабардино-Балкарская, р-н. Терский, с. Верхний Акбаш, ул. Ленина, зд. 31

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

01.11.2001

(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	II	
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0	
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.1 Здания	
		общеобразовательных	
		организаций, организаций	
		дополнительного образования	
		детей, профессиональных	

1.5. II 34 1.6. II 1.7. IF 1.8. K	Высота здания, м Площадь этажа в пределах дания, кв. м Объем здания, куб. м Количество этажей	пожарного отсека		8 270
1.5. II 34 1.6. II 1.7. IF 1.8. K	Площадь этажа в пределах дания, кв. м Объем здания, куб. м	пожарного отсека		270
1.6. C 1.7. H 1.8. K	Объем здания, куб. м	_		_, 0
1.7. F				
1.8. K	Количество этажей		1	11446
				2
	атегория наружных устано		ДН пониж	енная пожаро-
[0]	пасности, категория здани	й, сооружений по	ОП	асность
	ожарной и взрывопожарно			
-	-	зывается для зданий производственного или		
	кладского назначения)			
	Перечень и тип систем про	-		ь речевой «Рокот»
	системы противодымной за	-		щатель световой с
	игнализации, пожаротушен			«Выход» - 3 шт.
I -	правления эвакуацией, вну		_	вого оповещения - 2 шт.
[11]	ротивопожарные водопров	зоды)		∠ ш1.
2.	Overwe newerne	EO DUOMO MODO HOMA		
	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *			
(Заполняется, если проводился расчет пожарного риска. В разделе указ расчетные значения пожарного риска, а также комплекс выполняе				-
дополнительных инженерно-технических и организационных меро				
	обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том			
	•	тип систем противопож		
	*	не проводилась	•	,
3.	Оценка возможног	о ущерба имуществу	третьих лиг	<u>цот пожара</u>
(Заполняется самостоятель		_	_
	имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документо			ты документов
	страхования)			
		не проводилась		
4.	Сведения о выполне	ении мероприятий по	обеспечени	<u>ю пожарной</u>
<u> 6</u>	безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объек			<u>гься на объекте</u>
	<u>защиты</u>			
	Наименование	Реквизиты нормативни	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	
		защиты		
	Іротивопожарные	Противопожарные раз	·	Выполняется
p p	асстояния между	зданием детского сада	а и другими	

	зданиями и сооружениями	зданиями соответствуют требованиям, указанным в таблице 1*, приложения 1* СНиП 2.07.01-89*; п.п. 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.9, 4.11, 4.12, 4.13, 4.14, раздела «Общие требования пожарной безопасности» СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным решениям»	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	5.17, 5.18, 6.1, 6.2, 6.3, 6.4, 7.1, 7.2, 7.3, 7.4, 7.5, 7.6, 7.7, 7.8, 7.9, 7.10, 8.1, 8.2, 8.3, 8.4, 8.5, 8.6, 8.7, 8.8, 8.9, 8.10, 9.1, 9.2, 9.3, 9.4, 9.5, 9.6, 9.7, 9.8, 9.9, 9.10, 9.11, 9.12, 9.13, 9.14, 9.15, 9.16, 9.17, 10.1, 10.2, 10.3, 10.4, 10.5, 10.6, 10.7, 10.8, 10.9 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности»;	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	4.12, 4.13, 4.14 раздела «Общие требования пожарной безопасности» СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 5.1, 5.2, 5.3, 5.4 СП 2.13130.2012 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»; п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.9, 4.11, 4.12, 4.13, 4.14, 4.15, 4.17, 4.18, 4.19, 4.20 раздела «Общие требования пожарной безопасности» СП 4.13130.2013 «Системы	Выполняется

	I	<u> </u>	
		противопожарной защиты.	
		Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировочным решениям»; п.п.	
		8.1, 8.2, 8.3, 8.4, 8.5, 8.6, 8.7, 8.8	
		раздела «Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям» СП 7.13130.2013	
		«Отопление, вентиляция и	
		кондиционирование. Требования	
		пожарной безопасности»; п.	
		1,2,3,4,5,9,10,11,12,13,15 раздела	
		«Общие положения»	
		Постановления Правительства	
		Российской Федерации № 1479 от	
		16.09.2020 г. «Об утверждении	
		правил противопожарного режима	
		в Российской Федерации»; ст. 29,	
		30, 31, 57, 87 Федерального закона	
		№ 123-ФЗ от 22.07.2008	
		«Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности».	
4.5.	Обеспечение безопасности	п.п. 4.1.1, 4.1.2, 4.1.3, 4.1.4, 4.1.5,	Выполняется
	людей при возникновении	4.1.6, 4.1.7, 4.2.1, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3,	
	пожара, эвакуационные	4.2.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.2.8, 4.2.9,	
	пути и выходы	4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.3.5, 4.4.1,	
		4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.5, 4.4.6, 4.4.7,	
		4.4.8, 4.4.9, 4.4.10, 4.4.11, 4.4.12,	
		4.4.14, 4.4.15, 4.4.16, 4.4.17 раздела	
		«Общие требования» СП	
		1.13130.2009 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Эвакуационные пути и выходы»;	
		п.п. 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2,	
		4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 5.1, 5.2,	
		5.3, 5.4, 5.5 СП 3.13130.2009	
		«Системы противопожарной	
		защиты. Система оповещения и	
		управления эвакуацией людей при	
		пожаре. Требования пожарной	

4.6. Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара 4.11, 4.12, 4.13, 4.14, 4.15, 4.16, 4.17, 4.18, 4.19, 4.20 раздела «Общие требования пожарной безопасности» СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным решениям»; п.п. 7.1, 7.2, 7.3, 7.4, 7.5, 7.6, 7.7, 7.8, 7.9, 7.10, 7.11, 7.12, 7.13, 7.14, 7.15, 7.16, 7.17 раздела «Обеспечение деятельности пожарных подразделений» СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным решениям»; п. 17, 23, 24, 26, 27, 28,	
29, 31, 36, 37 раздела «Общие положения» Постановления Правительства Российской Федерации № 1479 от 16.09.2020 г. «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации»; ст. 90 Федерального закона № 123-Ф3 от	ется

1	ı	1	1
		безопасности»; ст. 22 Федерального	
		закона № 69-ФЗ от 21.12.1994 «О	
		пожарной безопасности».	
4.7.	Системы	п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 11.1, 11.2,	Выполняется
	противопожарной защиты	11.3, 11.4, 11.5, 11.6, 12.1, 12.2,	
	(системы противодымной	12.3, 12.4, 12.5, 12.6, 13.1, 13.2,	
	защиты, пожарной	13.3, 13.4, 13.5, 13.6, 13.7, 13.8,	
	сигнализации,	13.9, 13.10, 13.11, 13.12, 13.13,	
	пожаротушения,	13.14, 13.15, 14.1, 14.2, 14.3, 14.4,	
	оповещения и управления	14.5, 14.6, 15.1, 15.2, 15.3, 15.4,	
	эвакуацией, внутренний и	15.5, 15.6, 15.7, 15.8, 15.9, 15.10,	
	наружный	16.1, 16.2, 16.3, 16.4, 17.1, 17.2,	
	противопожарные	17.3, 17.4 СП 5.13130.2009	
	водопроводы)	«Системы противопожарной	
	_	защиты. Установки пожарной	
		сигнализации и пожаротушения	
		автоматические. Нормы и правила	
		проектирования»; п.п. 13.1, 13.2,	
		13.3, 13.4, 13.5, 13.6, 13.7, 13.8,	
		13.9, 13.10, 13.11, 13.12, 13.13,	
		13.14, 13.15 раздела «Системы	
		пожарной сигнализации» СП	
		5.13130.2009 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Установки пожарной сигнализации	
		и пожаротушения автоматические.	
		Нормы и правила	
		проектирования»; п. 54, 55, 56, 60	
		раздела «Общие положения»	
		Постановления Правительства	
		Российской Федерации № 1479 от	
		16.09.2020 г. «Об утверждении	
		правил противопожарного режима	
		в Российской Федерации»; п.п. 3.1,	
		3.2, 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4,	
		4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 5.1, 5.2, 5.3, 5.4,	
		5.5, раздел 6 и раздел 7 СП	
		3.13130.2009 «Системы	
		противопожарной защиты. Система	
		оповещения и управления	
		эвакуацией людей при пожаре.	
		Требования пожарной	
		безопасности»;	

	1		
4.8.	Размещение, управление и	п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 5.1, 5.2, 5.3, 5.4,	Выполняется
	взаимодействие	5.5, 5.6, 5.7, 5.8, 5.9, 5.10, 5.11,	
	оборудования	5.12, 5.13, 5.14, 5.15, 5.16, 5.17,	
	противопожарной защиты	5.18, 5.19, 5.20, 5.21, 5.22, 5.23,	
	с инженерными системами	5.24, 5.25, 5.26, 5.27, 6.1, 6.2, 6.3,	
	зданий и оборудованием,	6.4, 6.5, 6.6, 6.7, 6.8, 6.9, 6.10, 6.11,	
	работа которого	6.12, 6.13, 6.14, 6.15, 6.16, 6.17,	
	направлена на	6.18, 6.19, 6.20, 6.21, 6.22, 6.23,	
	обеспечение безопасной	6.24, 7.1, 7.2, 7.3, 7.4, 7.5, 7.6, 7.7,	
	эвакуации людей, тушение	7.8, 7.9, 7.10, 7.11, 7.12, 7.13, 7.14,	
	пожара и ограничение его	7.15, 7.16, 7.17 7.18, 7.19, 7.20,	
	развития	7.21, 7.22 СП 7.13130.2013	
		«Отопление, вентиляция и	
		кондиционирование. Требования	
		пожарной безопасности»; п.п. 4.1,	
		4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 11.1, 11.2, 11.3,	
		11.4, 11.5, 11.6, 12.1, 12.2, 12.3,	
		12.4, 12.5, 12.6, 13.1, 13.2, 13.3,	
		13.4, 13.5, 13.6, 13.7, 13.8, 13.9,	
		13.10, 13.11, 13.12, 13.13, 13.14,	
		13.15, 14.1, 14.2, 14.3, 14.4, 14.5,	
		14.6, 15.1, 15.2, 15.3, 15.4, 15.5,	
		15.6, 15.7, 15.8, 15.9, 15.10, 16.1,	
		16.2, 16.3, 16.4, 17.1, 17.2, 17.3,	
		17.4 СП 5.13130.2009 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Установки пожарной сигнализации	
		и пожаротушения автоматические.	
		Нормы и правила проектирования»	
4.9.	Организационно-	Раздел «Общие положения»	Выполняется
	технические мероприятия	Постановления Правительства	
	по обеспечению пожарной	Российской Федерации № 1479 от	
	безопасности объекта	16.09.2020 г. «Об утверждении	
	защиты и	правил противопожарного режима	
	противопожарный режим	в Российской Федерации»	
	•	-	