Зарегистрирована ГУ МЧС России по Краснодарскому

краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«15» октября 2025 г. Регистрационный № 23-08-2025-016686



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении: Многофункциональный спортивный комплекс, с универсальными спортивными залами «Гандбол-Арена»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Общество с ограниченной ответственностью "Дело Спорт"

(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: <u>1112315001633</u>

ИНН: 2315166028

Место нахождения объекта защиты:

край Краснодарский, г Новороссийск, с Абрау-Дюрсо

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

30.10.2024

(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	Ф1.2 Гостиницы, общежития,	
		спальные корпуса санаториев и	
		домов отдыха общего типа,	
		кемпингов, мотелей и	
		пансионатов	
1.4.	Высота здания, м	11	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	1838	
	здания, кв. м		

1.6.	Объем здания, куб. м		,	22883
1.7.	Количество этажей			2
1.8.	Категория наружных устано опасности, категория здани пожарной и взрывопожарно (указывается для зданий пр складского назначения)	й, сооружений по ой опасности	Н	е имеет
1.9.	Перечень и тип систем про (системы противодымной за сигнализации, пожаротуше управления эвакуацией, вну противопожарные водопрог	ащиты, пожарной ния, оповещения и утренний и наружный	пожарной оповещения включает сле, С200М С2000КД Молния-24 I Предусмот противопожа	втоматической сигнализации и и людей о пожаре дующие элементы: , С2000БКИ, ДЛ, С200 КПБ, Выход, Маяк 24К. трен внутренний арный водопровод арный кран
2.	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)			
		ожарного риска не про		,
3.	Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)			
─	ма ущерба имуществу треть			
4.	Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объек защиты			_
	Наименование противопожарного мероприятия по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты		документов пасности, ей, пунктов), ребования	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные	№ 123-ФЗ "Техническ	ий регламент	Выполняется
	I			

	расстояния между	о требованиях пожарной	
	зданиями и сооружениями	безопасности" (ст. 69); "Правила	
	рания и сооружениями 	противопожарного режима в	
		Российской Федерации"	
		(утвержденные Постановлением	
		Правительства РФ № 1479 от	
		16.09.2020) (п.65); СП	
		4.13130.2013 "Системы	
		противопожарной защиты.	
		Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям" (п 4.3, табл.1)	
4.2.		, ,	Ринолидотод
4.2.	Наружное	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент	Выполняется
	противопожарное водоснабжение	1	
	водоснаожение	о требованиях пожарной безопасности" (ст 68); "Правила	
		_	
		противопожарного режима в Российской Федерации" (
		<u> </u>	
		утвержденные Постановлением Правительства РФ № 1479 от	
		16.09.2020) (п. 48,49,71); СП	
		8.13130.2020 "Системы	
		противопожарной защиты.	
		Наружное противопожарное	
		водоснабжение. Требования	
		пожарной безопасности" (п.4.1, 5.2,	
		табл.2, 8.5, 8.6, 8.7, 8.8, 8.10)	
4.2	 	, , ,	
4.3.	Проезды и подъезды для	Федеральный Закон от 22.07.2008	Выполняется
	пожарной техники	№ 123-ФЗ "Технический регламент	
		о требованиях пожарной	
		безопасности" (ст. 90); СП	
		4.13130.2013 "Системы	
		противопожарной защиты.	
		Ограничения распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям" (п.7.1, 8.1.1, 8.1.2, 8.1.4,	
		8.1.6, 8.1.7, 8.1.8)	
4.4.	Конструктивные и	Федеральный Закон от 22.07.2008	Выполняется

	объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	№ 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (ст.87,134, 137); "Правила противопожарного режима в РФ" (утвержденные Постановлением Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020) (п.25); СП 2.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты" (п.5.2.3, 6.7.19); СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям" (п.4.1)	
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" (ст.84, 89); "Правила противопожарного режима в Российской Федерации" (утвержденные Постановлением Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020) (п.14, 21, 23, 26, 27, 28, 36); СП 1.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" (п.4.1.2, 4.2.2, 4.2.7, 4.2.9, 4.2.13, 4.2.16, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.22, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.5, 4.3.7, 4.3.12, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.6, 4.4.7, 4.4.9, 4.4.11, 4.4.12, 5.1.3, 5.1.4, 5.3.3, табл.2)	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	"Правила противопожарного режима в Российской Федерации" (утвержденные Постановлением Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020) (п.26); СП 413130.2013 "Системы	Выполняется

4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям" (п.7.1, 7.5, 7.7, 7.8, 7.13) Федеральный Закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (ст.83, 84, 86,91); "Правила противопожарного режима в Российской Федерации" (утвержденные Постановлением Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020) (п.10, 48, 50, 54, 55, 60, 400, 406, 407, 409, 412); СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре" (далее - СП 3.13130) (п.3.3, 3,4, 3,5, 4,1, 4,2, 4,4, 4,6, 4,8, 5,1, 5,3, 5,4, 5,5, таблица 1, таблица 2); СП 9.13130.2009 "Техника пожарная. Огнетушители. Требования к	Выполняется
		эксплуатации" (п. 4.1.1, 4.1.23, 4.1.40, 4.2.4)	
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	Федеральный Закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной противопожарной защиты безопасности" (ст.82, 83, 103); СП 3.13130.2009 "Системы зданий и оборудованием, противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре" (п. 3.4, 3.5, 4.4, 4.7, 5.4); СП 6.13130.2021 "Системы противопожарной защиты. Электроустановки низковольтные. Требования к пожарной безопасности" (п. 5.1, 6.1); СП	Выполняется

		8.13130.2020 "Системы	
		противопожарной защиты.	
		Наружное противопожарное	
		водоснабжение. Требования к	
		пожарной безопасности" (п.4.3,	
		8.9); СП 484.1311500.2020	
		"Системы противопожарной	
		защиты. Системы пожарной	
		сигнализации и автоматизация	
		систем противопожарной защиты.	
		Нормы и правила проектирования"	
		(п.5.9, 5.13, 5.14, 6.6.16)	
4.9.	Организационно-	"Правила противопожарного	Выполняется
	технические мероприятия	технические мероприятия режима	
	по обеспечению пожарной	в Российской Федерации"	
	безопасности объекта	(утвержденные Постановлением	
	защиты и	Правительства РФ № 1479 от	
	противопожарный режим	16.09.2020) (π.2, 2(1), 3, 4, 5, 9,	
		10,11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 17(1),	
		18,22, 30, 31, 32, 35, 37, 43, 49, 56,	
		67,73, 92, 286, 288, 293, 392, 393,	
		397,403, 413); Приказ МЧС России	
		от 18.11.2021 № 806 (п.2, 3, 7, 9,	
		10, 12, 13, 14, 16, 17, 18, 20, 22);	
		Федеральный закон от 22.07.2008	
		№ 123-ФЗ "Технический регламент	
		о требованиях безопасности" (ст. 6,	
		64, 88)	