

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: 1112315001633

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)

№ п/п	Наименование раздела	
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 здания, кв. м	1838

1.6.	Объем здания, куб. м	22883						
1.7.	Количество этажей	2						
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	Не имеет						
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Система автоматической пожарной сигнализации и оповещения людей о пожаре включает следующие элементы: С200М, С2000БКИ, С2000КДЛ, С200 КПБ, Молния-24 Выход, Маяк 24К. Предусмотрен внутренний противопожарный водопровод 1 пожарный кран						
2.	<p align="center"><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u> (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)</p> <p align="center">Расчет пожарного риска не проводился</p>							
3.	<p align="center"><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p> <p align="center">Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 00 (ноль) рублей 00 копеек</p>							
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование противопожарного мероприятия</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные</td> <td>№ 123-ФЗ "Технический регламент</td> <td>Выполняется</td> </tr> </tbody> </table>		Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется	4.1. Противопожарные	№ 123-ФЗ "Технический регламент	Выполняется
Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется						
4.1. Противопожарные	№ 123-ФЗ "Технический регламент	Выполняется						

	расстояния между зданиями и сооружениями	о требованиях пожарной безопасности" (ст. 69); "Правила 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.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (ст 68); "Правила противопожарного режима в Российской Федерации" (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)	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный Закон от 22.07.2008 № 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)	Выполняется
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 объемно-планировочным 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

		<p>противопожарной защиты.</p> <p>Ограничения распространения пожара на объектах защиты.</p> <p>Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" (п.7.1, 7.5, 7.7, 7.8, 7.13)</p>	
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>Федеральный Закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (ст.83, 84, 86,91);</p> <p>"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 эксплуатации" (п. 4.1.1, 4.1.23, 4.1.40, 4.2.4)</p>	Выполняется
4.8.	<p>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</p>	<p>Федеральный Закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной 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</p>	Выполняется

		<p>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)</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>"Правила противопожарного технического мероприятия режима в Российской Федерации" (утвержденные Постановлением Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020) (п.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)</p>	<p>Выполняется</p>