

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Тамбовской области
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«12» ноября 2025 г.

Регистрационный № 68-08-2025-018246



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Тамбовское областное государственное автономное учреждение "Спортивно-тренировочный центр "Тамбов". Корпус игровых видов спорта

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

САЖНЕВ ВАДИМ НИКОЛАЕВИЧ

(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: - _____

ИНН: - _____

Место нахождения объекта защиты:

обл. Тамбовская, г. Тамбов, ул. Мичуринская, д. 150

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

09.09.2025

(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	IV
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
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	8
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1080

1.6.	Объем здания, куб. м	11009							
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)	1. Адресно-аналоговая автоматическая система пожарной сигнализации. 2. Система организации и управления эвакуацией людей III типа. 3. Наружный противопожарный водопровод.							
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">Оценка не проводилась</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">Возможность ущерба имуществу третьих лиц от пожара отсутствует</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 расстояния между зданиями и сооружениями</td> <td>- Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ (ред. от 25.12.2023) «Технический регламент о требованиях пожарной</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 расстояния между зданиями и сооружениями	- Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ (ред. от 25.12.2023) «Технический регламент о требованиях пожарной	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 расстояния между зданиями и сооружениями	- Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ (ред. от 25.12.2023) «Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется							

		<p>безопасности»: статья 69 ч. 1 «Противопожарные расстояния между зданиями, сооружениями и строениями»; - Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 (ред. от 03.02.2025) «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»: п. 65; - Свод правил 4.13130.2013 (ред. от 27.06.2023) «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям», утвержденный и введенный в действие приказом МЧС России № 288 от 24.04.2013: п. 4.3 табл.1.</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>- Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ (ред. от 25.12.2023) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: статья 68 ч. 1, ч. 2, ч. 3 «Противопожарное водоснабжение поселений и городских округов»; - Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 (ред. от 03.02.2025) «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»: п. 48; - Свод правил 8.13130.2020 (ред. от 25.12.2023) «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения», утвержденный и введенный в действие приказом МЧС России № 225 от 30.03.2020: п. 8.8, Таблица 2.</p>	Выполняется

4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>- Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ (ред. от 25.12.2023) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: статья 90 «Обеспечение деятельности пожарных подразделений» п.1; - Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 (ред. от 03.02.2025) «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» :п. 71; - Свод правил 4.13130.2013 (ред. от 27.06.2023) «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям», утвержденный и введенный в действие приказом МЧС России № 288 от 24.04.2013: п. 8.1.1 п.п б; п. 8.1.5, 8.1.7, п. 8.1.2.</p>	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>- Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ (ред. от 25.12.2023) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 58 таблица № 21; ст.87 ч. 1, ч. 2, ч. 5, ч. 6, ч. 7; таблица № 22; - Свод правил 2.13130.2020 (в ред. от 20.06.2023) «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты», утвержденный и введенный в действие приказом МЧС России № 151 от 12.03.2020: п. 4.1; п. 4.5, п. 4.8, п. 5.2.2, п. 5.2.3, п.5.2.4, п. 5.2.5, п. 5.2.7, п. 5.3.1, п. 5.3.2, п. 5.4.3, прим. 2 к Таблице 6.9; - Свод правил 4.13130.2013 (в ред. от 27.06.2023) «Системы</p>	Выполняется

		<p>противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям», утвержденный и введенный в действие приказом МЧС России № 288 от 24.04.2013: п. 4.1, п. 4.2, п. 5.1.1, п. 5.1.2.</p>	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>- Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ (ред. от 25.12.2023) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": статья 89 ч. 1; ч. 3 п. 1, п. 2; ч. 8; ч. 10; ч. 11; ч. 12; ч. 14 «Требования пожарной безопасности к эвакуационным путям, эвакуационным и аварийным выходам»: статья 134, ч. 5, ч. 6 «Требования пожарной безопасности к применению строительных материалов в зданиях и сооружениях»; - Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 (ред. от 03.02.2025) «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»: п. 5, п. 14, п. 16, п. 17, п. 23, п. 26, п. 27, п. 28, п. 30, п. 31, п. 36, п. 37; - Свод правил 1.13130.2020 (в ред. от 16.06.2025) «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы», утвержденный и введенный в действие приказом МЧС России № 194 от 19.03.2020: п. 4.2.3, п. 4.2.5, п. 4.2.6, п. 4.2.7, п. 4.2.18, п. 4.2.19, п. 4.2.22, п. 4.2.24, п. 4.3.1, п. 4.3.2, п. 4.3.3, п. 4.3.4, п. 4.3.5, п. 4.3.7, п. 4.4.1, п. 4.4.2, п. 4.4.3, п. 4.4.6, п. 4.4.7, п. 4.4.12; п. 7.1.2, п. 7.1.4, п.</p>	Выполняется

		<p>7.1.5, п. 9.1.3, п. 9.2.4, п. 9.3.8; - Свод правил 383.1325800.2018 (в ред. от 28.12.2023) «Комплексы физкультурно-оздоровительные. Правила проектирования», утвержденный и введенный в действие приказом Минстроя России №311/пр. от 24.05.2018: п.14.3; - Свод правил 59.13330.2020(в ред. от 27.12.2024) «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения», утвержденный и введенный в действие приказом Минстроя России № 904/пр. от 30.12.2020: п. 6.3.6.</p>	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>- Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ (ред. от 25.12.2023) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: статья 90; - Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 (ред. от 03.02.2025) «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»: п. 17; п. 26,п. 48; - Свод правил 4.13130.2013(в ред. от 27.06.2023) «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям», утвержденный и введенный в действие приказом МЧС России № 288 от 24.04.2013: п. 4.3, п. 7.1, п. 7.2, п. 8.1.1, п. 8.1.2; - Свод правил 8.13130.2020 (ред. от 25.12.2023) «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения», утвержденный и</p>	Выполняется

		<p>введенный в действие приказом МЧС России № 225 от 30.03.2020: п. 5.17, п. 8.8, Таблица № 2.</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 (ред. от 25.12.2023) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: статьи 52, 53, 54, 56, 83 (п. 1, п. 4, п. 5, п. 6, п. 7, п. 9, п. 10), 84; - Свод правил 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности», утвержденный и введенный в действие приказом МЧС России № 173 от 25.03.2009: п. 3.1, п. 3.2, п. 3.3, п. 3.4, п. 3.5, п. 4.1, п. 4.2, п. 4.4, п. 4.8, п. 5.3, Таблица 1, Таблица 2; - Свод правил 484.1311500.2020 (в ред. от 01.09.2025) «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования», утвержденный и введенный в действие приказом МЧС России № 582 от 31.07.2020: п. 5.5, п. 5.8, п. 5.9, п. 5.12, п. 5.13, п. 5.14, п. 5.15, п. 5.20, п. 5.21, п. 6.1.1, п. 6.1.2, п. 6.1.3, п. 6.1.4., п. 6.1.6, п. 6.4.3, п. 6.6.16, п. 6.6.18, п. 6.6.27, п. 6.6.36, п. 7.2; - Свод правил 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования», утвержденный приказом МЧС России № 559 от 27.07.2020: Таблица 7.1; - Свод</p>	Выполняется

		<p>правил 7.13130.2013 (в ред. от 27.03.2025) «Отопление, вентиляция, кондиционирование. Требования пожарной безопасности», утвержденный и введенный в действие приказом МЧС России №116 от 21.02.2013 п. 7.2. п.7.3.</p>	
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>-Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 (ред. от 03.02.2025) «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»: п. 54; п. 55; п. 56; - Свод правил 484.1311500.2020 (в ред. от 01.09.2025) «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования», утвержденный и введенный в действие приказом МЧС России № 582 от 31.07.2020: п. 5.13, п. 5.14, п. 5.15.</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>- Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ (ред. от 25.12.2023) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: статья 5 «Обеспечение пожарной безопасности объектов защиты»; - Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 (ред. от 03.02.2025) «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»: п. 2; п. 3; п. 4; п. 5; п. 9, п.11, п. 12, п. 13, п. 14, п. 15, п. 16, п. 17, п. 23, п. 25, п. 26, п. 27, п. 30, п. 31, п. 32, п. 35, п. 36, п. 41, п. 48, п. 54, п. 56, п. 60, п. 73, п. 91, п. 92, п. 392, п. 393, п.</p>	Не выполняется

	394; п. 395, п. 396, п. 397, п. 403; п. 406, п. 407, п. 409.	
--	---	--