

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Оренбургской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«28» мая 2025 г.

Регистрационный № 56-08-2025-008045



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное автономное учреждение города Бузулука физкультурно-оздоровительный комплекс "Кристалл"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ Г.БУЗУЛУКА
ФИЗКУЛЬТУРНО-ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫЙ КОМПЛЕКС "КРИСТАЛЛ"**

(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: 1165658081709

ИНН: 5603044783

Место нахождения объекта защиты:

обл. Оренбургская, г. Бузулук, мкр. 3-й, стр. 17Б

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

08.09.2015

(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	C1
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф2.1 Театры, кинотеатры, концертные залы, клубы, цирки, спортивные сооружения с трибунами, библиотеки и другие учреждения с расчетным числом посадочных мест для посетителей в закрытых помещениях

1.4.	Высота здания, м	14						
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	4902						
1.6.	Объем здания, куб. м	4964						
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)	ДН пониженная пожаро-опасность						
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Автоматическая система пожарной сигнализации Система оповещения и эвакуации людей при пожаре Фотолюминесцентные эвакуационные системы Система внутреннего пожарного водопровода						
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">не проводилась</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> </td> <td> </td> <td> </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			
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	Противопожарное расстояние до соседних зданий и сооружений соответствует требованиям гл.16 ФЗ-123	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Наружное противопожарное водоснабжение осуществляется от пожарного гидранта расположенного на расстоянии 34 м от здания на городской сети водопровода. Соответствует требованиям ст.62 и ст. 68 ФЗ-123	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Время прибытия первого пожарного подразделения составляет менее 10 мин. Соответствует ст. 76 ФЗ-123	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>Степень огнестойкости здания: II для спортивной арены и III для вспомогательных помещений.</p> <p>Класс по функциональной пожарной опасности Ф2,1 для спортивной арены и Ф4.3 для вспомогательных помещений</p> <p>Пределы огнестойкости:</p> <p>Спортивная арена: -несущие элементы здания R90; -наружные несущие стены - E15; -стены лестничных клеток - REI90; -лестничные ступеньки, площадки, балки - R60; -элементы бесчердачных покрытий - RE15;</p> <p>Административная часть: - несущие элементы здания - B15; - наружные несущие стены - E15; -стены лестничных клеток - REI60; -лестничные площадки, ступеньки, балки - R45; -перекрытия междуэтажные - REI15; -элементы бесчердачных покрытий - RE15; - фермы/балки - R15. Соответствует С1 и К0 табл. 22 ФЗ-123</p>	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении	Необходимое количество эвакуационных выходов - 2 со	Выполняется

	пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>стороны спортивной арены. Обеспечено беспрепятственное движение людей по путям эвакуации и через эвакуационные выходы; организовано оповещение и управление движением людей по эвакуационным путям. Двери эвакуационных выходов на путях эвакуации открываются по направлению выхода из здания. Пути эвакуационных выходов освещены в соответствии с требованиями пожарной безопасности. СНиП 21-01-97* и СНиП 2.08.02-89*</p>	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>Время прибытия первого пожарного подразделения пожарной охраны составляет менее 10 мин, что соответствует требованиям ст. 79 ФЗ-123</p>	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>Автоматическая система пожарной сигнализации Система оповещения и эвакуации людей при пожаре Фотолюминесцентные эвакуационные системы Система внутреннего пожарного водопровода Соответствует ст. 88 ФЗ-123 и СП 4.13130.2009 и ст.86 ФЗ-123</p>	Выполняется
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	<p>Соответствует ФЗ-123</p>	Выполняется

	развития		
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	<p>Заведен журнал прохождения противопожарного инструктажа. Регламентированы действия работников при обнаружении пожара. Определены сроки и порядок прохождения инструктажа. Приказом назначены ответственные за обеспечение противопожарной безопасности. Проверяется работоспособность внутреннего и внешнего водоснабжения. Соответствует Приказу 1120</p>	Выполняется