

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

«16» июня 2022 г.

Регистрационный № 73-08-2022-007983



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здание спортивного корпуса и спортивного зала Ульяновского государственного
технического университета

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего
образования «Ульяновский государственный технический университет»

(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: 1027301160226

ИНН: 7325000052

Место нахождения объекта защиты:

432027, обл Ульяновская, г Ульяновск, ул Северный Венец, Дом 32

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

05.08.1987

(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	10

1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1844						
1.6.	Объем здания, куб. м	19806						
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)	<ul style="list-style-type: none"> • автоматическая пожарная сигнализация; • СОУЭ 3-го типа; • внутренний противопожарный водопровод и наружный противопожарный водопровод; • первичные средства пожаротушения; 						
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 на объекте 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" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 33%;">Наименование противопожарного мероприятия</th> <th style="width: 33%;">Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</th> <th style="width: 33%;">Сведения о выполнении/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные расстояния между</td> <td>Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008 ст. 4, ч.4; СНиП</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/не выполняется	4.1. Противопожарные расстояния между	Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008 ст. 4, ч.4; СНиП	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/не выполняется						
4.1. Противопожарные расстояния между	Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008 ст. 4, ч.4; СНиП	Выполняется						

	зданиями и сооружениями	2.07.01-89* п, 1, приложение 1*	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008 ст. 4, ч.4; СНиП 1 2.04.02-84* п.2.13, таблица б	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008 ст. 4, ч.4; СНиП 2.07.01-89* п.2, приложение 1	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008 ст. 4, ч.4; СНиП 2.08.02-89* п. 1.14, таблица 1; СНиП 2.01.02-85* п. 1.1.*, таблица 1	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008 ст. 4, ч.4; СНиП 2.01.02-85* п.1.8, 1.90,4.6,4.17; СНиП 2.08.02-89* п.1.91. 1.94, 1.101, 1.107. 1.109: НПБ 104-03 Таблица 2, п.8; Правила противопожарного режима в РФ (ППР РФ. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479) п.60, приложение 1,2	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008 ст. 4, ч.4. ст. 90 4.1; СП 4.13130.2013 п.7.1-7.4, 7.8	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008 ст. 4, ч.4; НПБ 110-03 Таблица 1. п.9; НПБ 104-03 Таблица 2, п.8; СНиП 2.04.01-85* п.6.1 *, таблица 1*; СНиП 2.04.02-84* п.2.13, таблица б; Правила противопожарного режима в РФ (ППР РФ, Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479) п.54	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования	Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008 ст. 4, ч.4; Правила противопожарного режима в РФ	Выполняется

<p>противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития</p>	<p>(ППР РФ, Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479) п.54; СП 5.13130.2009 п. 15.1-15.4. 15.10, 16.1, 16.2, 17.1-17.4</p>	
<p>4.9. Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008 ст. 4, ч.4; Федеральный закон №69-ФЗ «О пожарной безопасности» от 21.12.1994 ст. 25, ч.3, 4; 1 Правила противопожарного режима в РФ (ПНР РФ, Постановление Правительства РФ от 16,09.2020 г. N 1479) п.2, 3, 4, 5. 6. 9, 12, 13. 15, 17,21,23,24, 26, 29.36, 42, 43, 48, 50, 54, 56, 392, 393, 394; Приказ МЧС России от 18.11.2021 №806 «Об определении порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности»</p>	<p>Выполняется</p>