

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Ульяновской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«01» июля 2022 г.

Регистрационный № 73-08-2022-008706



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:
административное здание спортивно-тренировочного учреждения «Университет
Футбола»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Общество с ограниченной ответственностью "Спортивные технологии"

(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: 1187325008056

ИНН: 7327087073

Место нахождения объекта защиты:

432032, обл Ульяновская, г Ульяновск, ул Октябрьская, Дом 26

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

01.01.2001

(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	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	574

1.6.	Объем здания, куб. м	4835
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)	Объект защиты оборудован автоматической пожарной сигнализацией и системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 3-го типа. Имеется наружный противопожарный водопровод с тремя гидрантами.
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>Расчет по оценке пожарного риска проводился ООО «Автодом». Индивидуальный пожарный риск для людей в административном здании ООО «Спортивные технологии», расположенном по адресу: г. Ульяновск, ул.Октябрьская,26, составляет $QV = 0,427 \times 10_{\text{год}}$, что не превышает нормативное значение $CW^{MO} \text{toa1}$, установленное ст.79 Федерального закона Российской Федерации №123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».</p> <p>Комплекс выполняемых дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий для обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе перечень и тип систем противопожарной защиты, разработанными СТУ ООО «Улвент» с изменениями и дополнениями, вносимые в редакцию вышеуказанных специальных технических условий на проектирование противопожарной защиты объекта (изменения и дополнения №1 в соответствии с письмом № ИВ 19-370 Департамента надзорной деятельности и профилактической работы МЧС России от 15.03.2022г.), а именно: 1. Покрытие пола на путях эвакуации (кроме покрытия футбольных полей и спортивных площадок) при проведении различных мероприятий имеют показатели - не выше Г1 РП1, Д2, Т2 и 2. На путях эвакуации предусмотрено аварийное эвакуационное освещение в соответствии с СП 52.13330.2016 «Естественное и искусственное освещение. Актуализированная редакция СНиП 23-05-95*». При этом; - мощность и размещение светильников эвакуационного освещения предусмотрены из условия создания освещенности - не менее 1 лк; - светильники</p>		

эвакуационного освещения обеспечены с автономными источниками электроснабжения, обеспечивающими время работы светильников не менее 1,5 часов; - линии электропитания светильников эвакуационного освещения предусмотрены огнестойкими проводами с типом нг-FRLS и с временем сохранения работоспособности не менее 60 мин 3. На путях эвакуации предусмотрены фотолюминесцентные указатели в соответствии с ГОСТ Р 12.2.143 "Система стандартов безопасности труда. Системы фотолюминесцентные эвакуационные. Требования и методы контроля». 4. Разработаны и размещены на видных местах планы эвакуации в фотолюминесцентном исполнении. 5. При эксплуатации Объекта предусмотрена разработка плана пожаротушения с учетом положений СТУ и согласованием с Главным управлением МЧС России по Ульяновской области 6. Принятые объемно-планировочные и технические решения подтверждены расчетом пожарного риска (значение пожарного риска не превышает допустимых значений, установленных Федеральным законом от 22.07.2008 № 123-03 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»). 7. Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности разработаны в соответствии с ППР РФ и ГОСТ 12.1.004-91*.

3.	<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)
----	--

Ущерб имуществу третьих лиц от пожара не усматривается

4.	<u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u>		
	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	Часть 1 ст. 69 Федерального закона № 123 от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	часть 1 ст.62 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»	Выполняется

4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	часть 1 ст. 90 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	части 1 и 2 ст.57, части 1 и 2 ст.58, часть 2 ст.78, части 1- 3,5-7 ст.87, части 1-3,19 ст.88 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	части 1-4 ст.5; часть 1 п.1 ст.6; части 1, 2, 3 ст.53; части 1, 2 ст.79, часть 1, пп. «а», «б», «в», «г», «д», «е» п.1, пп. «а», «б», «в», «г» п.2, п.3, п.4 части 3, части 7-8 ст.89 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	п.1, 2 части 1 ст.90 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	пп.3 части 1 ст.52, части 4, 5, 6, 7, 9, 10 ст.83, пп.1, 2, 3, 4, части 1, части 2-4 , части 7-11 ст.84 , части 1, 2 ст.91, части 1 - 6 ст. 103 Федерального закона №123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты	часть 4 ст.83 Федерального закона №123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»	Выполняется

	с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	безопасности»	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	части 1-4 ст.5, часть 5,6 статьи 6, части 1-3, 7-11,21 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», п. 1,2,3 приказа МЧС России от 18 ноября 2021 года № 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»	Выполняется