

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Астраханской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«25» августа 2025 г.

Регистрационный № 30-08-2025-013589



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здание учебного корпуса с пристройкой

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "ВОЛЖСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ВОДНОГО ТРАНСПОРТА"**

(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: 1025203032645

ИНН: 5260001076

Место нахождения объекта защиты:

обл. Астраханская, г. Астрахань, ул. Богдана Хмельницкого, д. 3

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

01.12.1962

(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	Ф4.2 Здания образовательных организаций высшего образования, организаций дополнительного профессионального образования
1.4.	Высота здания, м	16
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	1250

	здания, кв. м							
1.6.	Объем здания, куб. м	27117						
1.7.	Количество этажей	4						
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. Системы противодымной защиты - Отсутствует; 2. Пожарной сигнализации, пожаротушения - АПС - Болид; 3. Оповещения и управления эвакуацией - СОУЭ 2-го типа «Соната»; 4. Внутренний противопожарный водопровод - ПК – 27 шт; 5. Наружный противопожарный водопровод - нет; 6. Огнетушители - ОП(4) - 24 шт., ОП(5) – 14 шт., ОУ(3) – 10 шт., ОВП(10) – 1 шт.						
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">0 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),</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),	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется			
Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов),	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется						

		устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Статья №69 часть 1 Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ (ред. от 14.07.2022) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изм. и доп., вступ. В силу с 01.03.2023)»; СП 4.12120.2013 Свод правил Системы противопожарной защиты ограничение распространения пожара на объекты защиты требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям (Изменения 1) п.4;6.1	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Статья №62 часть 1 Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ (ред. от 14.07.2022) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изм. и доп., вступ. В силу с 01.03.2023)»; СП 8.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности п.5.; Правила противопожарного режима (Постановление правительства РФ от 16.09.2020 №1479 (в ред. Постановления Правительства РФ от 24.10.2022 №1885) п.48.49)	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Статья №67, 90 Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ (ред. от 14.07.2022) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изм. и доп., вступ. В силу с 01.03.2023)»; СП 4.13130.2013 Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение	Выполняется

		распространения пожара на объектах защиты, требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (Изменения 1) п.8	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Статья №52,57,58,59,87,88 Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ (ред. от 14.07.2022) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изм. и доп., вступ. В силу с 01.03.2023)»; Правила противопожарного режима (Постановление правительства РФ от 16.09.2020 №1479 (в ред. Постановления Правительства РФ от 24.10.2022 №1885) п.13,14,15,25,27); СП2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п.4.5.; СП 4.13130.2013 Свод правил. «Системы противопожарной защиты». «Ограничение распространения пожара на объектах защиты». «Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям». (Изменения1) п.6,3; СП 118.13330.2022 Свод правил. Общественные здания и сооружения.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Статья №53,54,88 Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ (ред. от 14.07.2022) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изм. и доп., вступ. В силу с 01.03.2023)»; Правила противопожарного режима (Постановление правительства РФ от 16.09.2020 №1479 (в ред. Постановления Правительства РФ	Выполняется

		от 24.10.2022 №1885) п.5,14,16,23,26,27,28,36); СП1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» разделы 4,5.; СП 118.13130.2022. Свод правил. «Общественные здания и сооружения»	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Статья №90 Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ (ред. от 14.07.2022) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изм. и доп., вступ. В силу с 01.03.2023)»; СП 4.13130.2013. Свод правил. «Системы противопожарной защиты». «Ограничение распространения пожара на объектах защиты». «Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (Изменения1) п.7	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Статья №54, 62,83, 84, 86 Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ (ред. от 14.07.2022) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изм. и доп., вступ. В силу с 01.03.2023)» Правила противопожарного режима (Постановление правительства РФ от 16.09.2020 №1479 (в ред. Постановления Правительства РФ от 24.10.2022 №1885) п.48,49,50, 54, 55, 56) СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» раздел 3,4,5,6,7. СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты.	Выполняется

		Системы пожарной сигнализации и автоматизации систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования».	
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 развития	Статья №54, 62,83, 84, 86 Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ (ред. от 14.07.2022) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изм. и доп., вступ. В силу с 01.03.2023)»; Правила противопожарного режима (Постановление правительства РФ от 16.09.2020 №1479 (в ред. Постановления Правительства РФ от 24.10.2022 №1885) п.41,42,43,48,49,50,54,55,56); СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» раздел 3,4,5,6,7.; СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизации систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования».	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Статья №5,51,52,53,55,60,82,89 Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ (ред. от 14.07.2022) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изм. и доп., вступ. В силу с 01.03.2023)»; Статья 25 Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» (ред. от 29.12.2022); Правила противопожарного режима (Постановление правительства РФ от 16.09.2020	Выполняется

	№1479 (в ред. Постановления Правительства РФ от 24.10.2022 №1885) п.2,3,4,5,6,9,10,11,12,14,16, 18,30,32,34,35,36,37,41,43,54,55,56, 60,63, главы: IV, XVIII, XIX.	
--	--	--