

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



«27» февраля 2026 г.
Регистрационный № 37-08-2026-002726

ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:
Ивановский филиал федерального государственного бюджетного образовательного
учреждения высшего образования «Российская академия народного хозяйства и
государственной службы при Президенте Российской Федерации
(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего
образования "Российская академия народного хозяйства и государственной службы
при президенте Российской Федерации"

(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: 1027739610018

ИНН: 7729050901

Место нахождения объекта защиты:

153002, обл Ивановская, г Иваново, ул Жиделева, Дом 8

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

01.01.1996

(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	III
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	С0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.2 Здания образовательных организаций высшего образования, организаций дополнительного профессионального образования
1.4.	Высота здания, м	9

1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1625
1.6.	Объем здания, куб. м	24904
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"> • система пожарной сигнализации адресного типа; • система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 2-го типа; • внутренний противопожарный водопровод совмещенный, водозаполненный диаметром 51 мм. С нижней разводкой и повысительными установками, пожарные краны с расходом воды более 2.5 л/с, тип ПК-с; • наружный противопожарный водопровод от пожарных гидрантов №№ 1542, 1543, 1595, установленных на городской кольцевой водопроводной сети, на расстоянии 30-150 м. от здания.
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 пожарного риска на объекте 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>	
Соседние здания находятся на расстоянии, соответствующем установленным нормам,		

сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 00 (ноль) рублей 00 копеек.

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	статья 69 Федерального закона № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» пункт 4.3, таблица 1 свода правил 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	статья 62 Федерального закона №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Свод правил СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» п.: 4.1, 5.1	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	статьи 90, 98 Федерального закона № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; пункт 8.1 свода правил 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным	Выполняется

		решениям».	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	подпункт «б» пункта 4 части 1 статьи 32, частей 1, 2, 5, 6, 7 статьи 87 Федерального закона №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; пункт 6.7.9, абзац 5 пункта 6.7.15 раздела 6.7, таблица 6.9 Свода правил 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты».	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Статьи 53, 89 Федерального закона №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; пункты 4.2.15-4.2.22, 4.3.2-4.3.7, 4.3.12, 4.4.1, 4.4.9, 4.4.16, 7.1.3., 7.1.5, Свода правил 1.13130 «Эвакуационные пути и выходы».	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Статья 90 Федерального закона №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; Пункты 7.1, 7.2, 7.8, 7.14 свода правил СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям».	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	статья 54, пункты 6, 7, 9 статьи 83, пункты 1, 7, 11 статьи 84, статья 86 Федерального закона №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; пункты 3.3-3.5, 4.1, 4.2, 4.4, 4.8, 5.1, 5.3 таблица 1 и 2 Свода правил 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при	Выполняется

		<p>пожаре. Требования пожарной безопасности»; пп. 12.2, 13.1.10, 13.2.2, 13.2.3, 13.3.2, 13.3.10, 13.4.1, 13.13, 13.14.1-13.14.3, 13.5.2, пункт А.10, таблица А.1 приложения А свода правил 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» пункты 4.1.16, 4.2.1, 4.2.7 свода правил 10.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности».</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>Пункт 3 статьи 81, пункт 9 статьи 82., пункты 4, 6, 7, 9 статьи 83 Федерального закона №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.: 45, 48, 49, 50, 51, 52, 60 Правил противопожарного режима в Российской Федерации (утвержденные постановлением Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020) .</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>пункт 3 статьи 81, пункт 9 статьи 82, пункты 4,5, 6, 7, 9 статьи 83, пункты 1, 4, 7, 9, 11 статьи 84, статья 86, 89, пункт 1 статьи 90, 91, 105-107 Федерального закона №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; Приложение 1,2,3 Приказа МЧС России от 16.12.2024 N 1120 «Об определении порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность, по</p>	Выполняется

	<p>программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ, порядка их утверждения и согласования и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности» пункты 3-5, 7, 9, 10, 13, 14, 16, 17, 18, 21, 26, 27, 30, 31, 32, 35, 36, 37, 38, 48, 50, 52, 54, 55, 60, 65, 66, 70, 71, 71, 73, 77, 392-397, 400, 403-404, 406, 407, 409, 412, 413, приложение 1 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утверждённых постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»</p>	
--	---	--