

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

«07» марта 2023 г.

Регистрационный № 37-08-2023-003296



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ивановский государственный политехнический университет»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ивановский государственный политехнический 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: 1133702011222

ИНН: 3702698511

Место нахождения объекта защиты:

153022, обл Ивановская, г Иваново, ул Ташкентская, Дом 61

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

01.01.1969

(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	C3
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф1.2 Гостиницы, общежития, спальные корпуса санаториев и домов отдыха общего типа, кемпингов, мотелей и пансионатов
1.4.	Высота здания, м	15
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	972

1.6.	Объем здания, куб. м	14589						
1.7.	Количество этажей	5						
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)	Система пожарной сигнализации адресно-аналогового типа. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 3-го типа. Внутренний водопровод. Наружные водопроводы подземные пожарные гидранты. Системы противодымной защиты и пожаротушения отсутствуют.						
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 не проводилась согласно ч. 4 ст.4 и ч.3, ст.6 Федерального закона от 22 июля 2008 г. №123 ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»</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">Противопожарные расстояния от здания до соседних зданий и сооружений, принадлежащих другим собственникам, соответствуют значениям, указанным в таблице 11 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст. 69 ФЗ-123), в связи с чем, возможный ущерб имуществу третьих лиц от пожара исключен.</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</th> <th>Реквизиты нормативных правовых</th> <th>Сведения о</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>		Наименование	Реквизиты нормативных правовых	Сведения о			
Наименование	Реквизиты нормативных правовых	Сведения о						

	противопожарного мероприятия	актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполнении выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Свод Правил СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.п. 4.3-4.13. Таблица 1. Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ч. 1 ст. 69.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Свод Правил СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения» пп.8.6 Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст. 62	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Свод Правил СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Наружное противопожарное водоснабжение» пп. 8.1, 8.6. Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст. 90.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Свод Правил СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и	Не выполняется

		<p>конструктивным решениям» пп.4.1. Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ч.4 ст. 4, ст.6, ст. 59, ст. 88 Свод Правил СП 2.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п. 6. пп. 6.8.1 Свод правил СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» пп. 4.3.7</p>	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>Свод Правил СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» пп. 4.1, 4.2, 4.3. Свод правил СП 3.13130.2009 «Система противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре» Раздел 3. пп. 3.1, 3.2, 3.3, 3.4. Раздел 4., пп. 4.1, 4.2, 4.4. Раздел 7. Таблица 2. Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ (ред. от 14.07.2022) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст. 53, ст. 89.</p>	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ (ред. от 14.07.2022) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ч. 2 ст. 90. Свод Правил СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» пп. 4.1, 4.2, 4.3. Свод Правил СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты.</p>	Выполняется

		Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» пп. 7.1, 7.2, 7.3, 7.4, 7.5, 7.6, 7.7, 7.8, 7.9, 7.10, 7.11, 7.12, 7.13, 7.14, 7.15, 7.16, 7.17	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Свод правил СП 3.13130.2009. «Система противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре» пп. 3.1, 3.2, 3.3, 3.4. пп. 4.1, 4.2, 4.4. Раздел 7. Таблица 2. Свод Правил СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Наружное противопожарное водоснабжение» пп.8.6. Свод правил СП 10.13130.2009, «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод» Раздел 4. пп. 4.1.1, Таблица-1, пп. 4.1.2, Таблица 3, пп. 4.1.8. Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ (ред. от 14.07.2022) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст. 54, ст. 62, ст.83, ст.84, ст.86. Свод Правил СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» пп. 13.1, 13.2, 13.3, 13.4, 13.5, 13.13,13.14, 13.15	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием,	Свод Правил СП 5.13130.2009. «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» пп. 13.3.	Выполняется

	<p>работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития</p>	<p>Таблица 13.3 пп.14.1, 14.2, 14.4. Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ч. 1. ч.2 ст. 54.</p>	
<p>4.9.</p>	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>ГОСТ 12.1.004-91 «Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда. Пожарная безопасность. Общие требования» пп. 1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5 пп. 2.1, 2.2, 2.3, 2.4 пп. 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.6, 3.7 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» Раздел I. пп. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 8, 9. 10, 11, 12, 13, 14, 15,16 (а,б,г,д,е,ж,з,к,л,м,н,о) пп. 17 (а,б), пп. 18,19, 20, 21, 22 (а,б,в,г) пп. 23,24,25,26, 27 (а,б,в,г,д) пп. 28,29,30,31,32, 33, 34, 35 (а,б,в,г,д,е,ж,з,и) пп. 36,37,38,39, 41(а),42, 43,48, 49, 50,51,52, 60, Раздел V. пп. 88, 89,90,91,92, Раздел XVIII. пп. 392, 393 (а, б, в, г, д, е, ж, з, и, к, л), 394 (а, б, в, г, д, е, ж, з, и, к, л, м, н, о) Раздел XIX. пп. 395, 396, 397, 398, 399, 400 (Приложение №1), 402, 403, 404, 406, 407, 408, 409, 412, 413. Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ (ред. от 14.07.2022) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч. 1, 2, 3, 4. ст. 5. Приказ МЧС России от 18 ноября 2021 № 806 «Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам</p>	<p>Выполняется</p>

	<p>противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности» пп. 3, 6. Приложения: №№ 1,2,3 Свод Правил СП 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации» пп.4.1.1, 4.1.2, 4.1.3, таблица 1. пп.4.5.4.</p>	
--	---	--