Зарегистрирована ГУ МЧС России по Ивановской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«18» мая 2023 г.

Регистрационный № 37-08-2023-007773



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

здание Филиала Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ивановский государственный политехнический университет» в г. Вичуге

(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)

ИНН: 3702698511

ОГРН/ОГРНИП: <u>1133702011222</u> Место нахождения объекта защиты:

обл Ивановская, р-н Вичугский, г Вичуга, ул Покровского

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

01.01.1974

(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)

No	Наименование раздела	
п/п		
1.	Характеристика объекта защиты	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	III
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C2
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	986

	здания, кв. м		
1.6.	Объем здания, куб. м	8874	
1.7.	Количество этажей	3	
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 аналогового типа; - система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 3-го типа; - внутренний противопожарный водопровод; -системы противодымной защиты и пожаротушения отсутствуют.	
2.	Оценка пожарного риска, проведенна		
Ou	(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) ценка пожарного риска не проводилась согласно ч. 4 ст.4 и ч.3, ст.6 Федерального		
	она от 22 июля 2008 г. №123 ФЗ «Технический регл безопасности».	-	
3.	Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)		
таб	основании выполненных ниже перечисленных требо ущерб третьим лицам от пожара практически но Противопожарные расстояния от здания до соседо принадлежащих другим собственникам, соответству блице 11 Федерального закона от 22.07.2008 №123-0 ованиях пожарной безопасности» (ст. 69 ФЗ-123), п имуществу третьих лиц от пожара	е может быть причинен. них зданий и сооружений, уют значениям, указанным в ФЗ «Технический регламент о в связи с чем возможный ущерб	
4.	Сведения о выполнении мероприятий по	_	
	безопасности, выполнение которых должно защиты	обеспечиваться на объекте	

	Наименование противопожарного	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов	Сведения о выполнении
	мероприятия	по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	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-Ф3 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст. 62	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	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 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,	Выполняется

	1	ст. 88 Свод Правил СП	
		2.13130.2009 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Обеспечение огнестойкости	
		объектов защиты» п. 6. пп. 6.8.1	
4.5.	Обеспечение безопасности		Выполняется
	людей при возникновении	«Системы противопожарной	
	пожара, эвакуационные	защиты. Эвакуацион-ные пути и	
	пути и выходы	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.	
4.6.	Обеспечение безопасности		Ринолидотод
4.0.		Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ (ред. от 14.07.2022)	Выполняется
	пожарно-спасательных	№123-ФЗ (ред. 01 14.07.2022) «Технический регламент о	
	подразделений при	_	
	ликвидации пожара	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	
		4.1, 4.2, 4.5. Свод правил СП 4.13130.2013 «Системы	
		противопожарной защиты. Ограниче-ние распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		пожара на объектах защиты. 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			
4.7.	Системы	Свод правил СП 3.13130.2009	Выполняется
	противопожарной защиты	«Система противопожарной	
		защиты. Система оповещения и	
	(системы противодымной защиты, пожарной	управления эвакуацией людей при	

	сигнализации,	пожаре» пп. 3.1, 3.2, 3.3, 3.4. пп.	
	пожаротушения,	4.1, 4.2, 4.4. Раздел 7. Таблица 2.	
	оповещения и управления	Свод Правил СП 8.13130.2009	
	эвакуацией, внутренний и	«Системы противопожарной	
	наружный	защиты. Источники наружного	
	**	противопожарного водоснабжения.	
	противопожарные	Наружное противопожарное	
	водопроводы)	1 1 1	
		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	
4.8.	Размещение, управление и	Свод Правил СП 5.13130.2009.	Выполняется
	взаимодействие	«Системы противопожарной	
	оборудования	защиты. Установки пожарной	
	противопожарной защиты	сигнализации и пожаротушения	
	с инженерными системами	автоматические. Нормы и правила	
	зданий и оборудованием,	проектирования» пп. 13.3. Таблица	
	работа которого	13.3 пп.14.1, 14.2, 14.4.	
	направлена на	Федеральный закон от 22 июля	
	обеспечение безопасной	2008 г. № 123-ФЗ «Технический	
	эвакуации людей, тушение	регламент о требованиях пожарной	
	пожара и ограничение его	безопасности», ч. 1. ч.2 ст. 54.	
	развития	,	
4.9.	Организационно-	ГОСТ 12.1.004-91	Выполняется
'	технические мероприятия	«Межгосударственный стандарт.	
	по обеспечению пожарной	Система стандартов безопасности	
	ino occine ionnio nomaphon	Cherema erangaprob ocsonachoem	
1	1	ı	

безопасности объекта защиты и противопожарный режим

труда. Пожарная безопасность. Общие требования» пп. 1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5 mm. 2.1, 2.2, 2.3, 2.4 mm.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 $(a,6,B,\Gamma)$ пп. 23,24,25,26, 27 $(a,6,B,\Gamma,д)$ пп. 28,29,30,31,32, 33, 34, 35 (а,б,в,г,д,е,ж,з,и), пп. 36,37,38,39, 41(a),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 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.	