Зарегистрирована ГУ МЧС России по Ульяновской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«19» марта 2025 г.

Регистрационный № 73-08-2025-003937



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Административно-учебное здание

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТЕХНОЛОГИЙ И УПРАВЛЕНИЯ ИМЕНИ К.Г. РАЗУМОВСКОГО (ПЕРВЫЙ КАЗАЧИЙ 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: 1027700200494

<u>27700200494</u> ИНН: <u>7709125605</u>

Место нахождения объекта защиты:

433515, обл Ульяновская, г Димитровград, ул Гвардейская, Здание 30

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

04.03.1970

(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	П
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	10
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	2116

	здания, кв. м			
1.6.	Объем здания, куб. м		7	21332
1.7.	Количество этажей			4
	Категория наружных устано	_	Н	е имеет
	опасности, категория здани	2 0		
	пожарной и взрывопожарно			
	(указывается для зданий пр	оизводственного или		
	складского назначения)			
1.9.	Перечень и тип систем про	•	` •	иборы: ППКОП
	(системы противодымной за	ащиты, пожарной	· ·	«С-2000КПБ»,
	сигнализации, пожаротуше	ния, оповещения и		ſ», «С-2000СП1»,
	управления эвакуацией, вну	тренний и наружный	, ,	П», датчики ДИП
	противопожарные водопров	воды)		ручной ИПР
				ИП-12). 2.СОУЭ
				Р-52 Молния-12»,
				од», «Соната-К»)
				3. Наружный
			противопожа	рный водопровод.
2.	<u>Оценка пожарно</u>	<u>го риска, проведенна</u>	<u>ая на объект</u>	е защиты
	(Заполняется, если провод	цился расчет пожарного	риска. В разд	целе указываются
	расчетные значения п	ожарного риска, а такж	ке комплекс в	ыполняемых
	дополнительных инженер	но-технических и орган	изационных м	иероприятий для
	обеспечения допустимо			
	перечень и	тип систем противопож	сарной защить	yl)
	pac	счет риска не проводило	СЯ	
3.	<u>Оценка возможног</u>	<u>го ущерба имуществу</u>	<u>третьих лиг</u>	<u>дот пожара</u>
	(Заполняется самостоятель			
	имуществу третьих лиц	от пожара, либо привод	цятся реквизи	ты документов
	страхования)			
	Возможный ущерб им	уществу третьих лиц от	г пожара отсу	гствует
4.	Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной			
безопасности, выполнение которых до		ие которых должно	<u>обеспечиват</u>	<u>гься на объекте</u>
<u>защиты</u>				
	Наименование	Реквизиты нормативні	ых правовых	Сведения о
	противопожарного	актов и нормативных	-	выполнении
	мероприятия	по пожарной безоп		выполняется/не
		перечень статей (часте	•	выполняется
		устанавливающих тр	•	
		пожарной безопасност	ги к объекту	
		защиты		

4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	ФЗ от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.03.2023), ст.4 ч.4; гл.16, ст.69,ч.1. СП 4.13130.2013 (в ред. от 27.06.2023 N 659) «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям», п.4.3 табл.1.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ФЗ от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.03.2023), ст.4 ч.4; ст.62 ч.1,2,3. СП8.13130.2020 (в ред. от 25.12.2023 N 1329) Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности, п.5.1, табл.2; п.5.17, 8.5, 8.8, 8.9, 8.10, 8.13.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ФЗ от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.03.2023), ст.4 ч.4; с.90 п.1 ч.1. СП 4.13130.2013 (в ред. от 27.06.2023 N 659) «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям», п.8.1.1 «б», 8.1.2, 8.1.4, 8.1.5, 8.1.6, 8.1.7, 8.1.8, 8.1.11, 8.1.14.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и	ФЗ от 22.07.2008 N 123-ФЗ	Выполняется

	объемно-планировочные	"Технический регламент о	
	решения, степень	требованиях пожарной	
	огнестойкости и класс	безопасности" (с изм. и доп., вступ.	
	конструктивной пожарной	в силу с 01.03.2023), ст.4 ч.4, ст.87	
		ч.1,2,5,6,11. СП 2.13130.2020	
	опасности		
		«Системы противопожарной	
		защиты Обеспечение	
		огнестойкости объектов защиты»,	
		п.5.2.7, 5.3.2, 5.4.2, 5.4.16, 5.4.19, 6.	
		СП 4.13130.2013 (в ред. от	
		27.06.2023 N 659) «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям», п.5.1.3, 5.1.5.	
4.5.	Обеспечение безопасности	ФЗ от 22.07.2008 N 123-ФЗ	Выполняется
	людей при возникновении	"Технический регламент о	
	пожара, эвакуационные	требованиях пожарной	
	пути и выходы	безопасности" (с изм. и доп., вступ.	
		в силу с 01.03.2023), ст.4 ч.4; ст.89	
		ч.3 п.1,2. СП1.13130.2020 (ред. от	
		21.08.2024) «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Эвакуационные пути и выходы», п.	
		4.2.3, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.2.9,	
		4.2.13, 4.2.14, 4.2.15, 4.2.16, 4.2.19,	
		4.2.22, 4.2.28, 4.3.1, 4.3.3, 4.3.6,	
		4.3.12, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4,	
		4.4.6, 4.4.15.	
1.0	Обеспечение безопасности	,	D
4.6.		ФЗ от 22.07.2008 N 123-ФЗ	Выполняется
	пожарно-спасательных	"Технический регламент о	
	подразделений при	требованиях пожарной	
	ликвидации пожара	безопасности" (с изм. и доп., вступ.	
		в силу с 01.03.2023), ст.4 ч.4, ст.90	
		п.2 ч.1; ч.2. СП 4.13130.2013 (в ред.	
		от 27.06.2023 N 659) «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно-	
	I		

	I	1	
		планировочным и конструктивным	
		решениям», п.7.1, 7.2, 7,3.	
4.7.	Системы	ФЗ от 22.07.2008 N 123-ФЗ	Выполняется
	противопожарной защиты	"Технический регламент о	
	(системы противодымной	требованиях пожарной	
	защиты, пожарной	безопасности" (с изм. и доп., вступ.	
	сигнализации,	в силу с 01.03.2023), ст.4 ч.4; ст.82	
	пожаротушения,	ч.1,2,4,5,7,9; ст.83 ч.1 п.2,3;	
	оповещения и управления	ч.4,5,6,7,9; ст.84 ч.1 п.1,2,3,4;	
	эвакуацией, внутренний и	ч.2,3,4,7,9,10,11. Постановления	
	наружный	Правительства Российской	
	противопожарные	Федерации от 1 сентября 2021 года	
	водопроводы)	N 1464 «Об утверждении	
		требований к оснащению объектов	
		защиты автоматическими	
		установками пожаротушения,	
		системой пожарной сигнализации,	
		системой оповещения и	
		управления эвакуацией людей при	
		пожаре, п.11 приложение 1; п.19	
		приложение 5. СП	
		484.1311500.2020 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Установки пожарной сигнализации	
		и пожаротушения	
		автоматические», приложение A,	
		таблА.1, п.15.	
. 8	Размещение, управление и	ФЗ от 22.07.2008 N 123-ФЗ (с	Выполняется
.0.	взаимодействие	изменениями N 276-Ф3 от	Banomineren
	оборудования	14.07.2022) "Технический	
	противопожарной защиты	регламент о требованиях пожарной	
	с инженерными системами	безопасности" (с изм. и доп., вступ.	
	зданий и оборудованием,	в силу с 01.03.2023), ст.4 ч.4; ст.91	
	работа которого	ч.1,2. СП 484.1311500.2020	
	направлена на	«Системы противопожарной	
	обеспечение безопасной	защиты. Установки пожарной	
		_	
	эвакуации людей, тушение	сигнализации и пожаротушения	
	пожара и ограничение его	автоматические», п.6.6, 7.1.2, 7.1.3, 7.2.2.	
	развития	, , _ ,	
4.9.	Организационно-	ФЗ от 22.07.2008 N 123-ФЗ	Выполняется
	технические мероприятия	"Технический регламент о	
	по обеспечению пожарной	требованиях пожарной	

безопасности объекта защиты и противопожарный режим

безопасности" (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.03.2023), ст.4 ч.4, ст.60 п.1,2. Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Правила противопожарного режима в РФ", п.2, 21, 3, 4, 5, 9, 10, 11, 14,16 (д,е,3,к,м,н,о), п.17, 171, 19, 21, 22, 25, 26, $27(a,B,\Gamma,\Pi)$, 28, 30, 31, 32, 33, 34, 36, 37, 41, 42, 43, 54, 56, 60, 63, 65, 66, 67, 69, 71, 72, 73, 88, 89, 90, 91, 92, 286, 287, 288, 293, 362, 363, 364, 366, 393, 394, 395, 396, 397, 400, 402, 403, 405, 406, 407, 409, 413. Приказ МЧС РФ от 18.11.2021 N 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», приложение 1 п.1,2,6,7,8,9,10,11,12, 13,14,15,16,17,18,19,21,22,23,24,25,

26,27, приложение 2,3.