## Зарегистрирована ГУ МЧС России по Краснодарскому

краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«15» апреля 2025 г.

Регистрационный № 23-08-2025-005515



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Учебный корпус Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Кубанский государственный технологический университет" литер «Б, б1, б4»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

## ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ 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: <u>1022301604610</u>

ИНН: 2310018876

Место нахождения объекта защиты:

край. Краснодарский, г. Краснодар, ул. Старокубанская, д. 88/4

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

01 01 1966

(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	II	
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	<b>C</b> 1	
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.2 Здания образовательных организаций высшего образования, организаций дополнительного профессионального образования	

1.4.	Высота здания, м	10		
<b>—</b>	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	1074		
	здания, кв. м	10, 1		
1.6.	Объем здания, куб. м	11297		
1.7.	Количество этажей	3		
1.8.	Категория наружных установок по пожарной	Не имеет		
	опасности, категория зданий, сооружений по			
	пожарной и взрывопожарной опасности			
	(указывается для зданий производственного или			
	складского назначения)			
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты	Система противодымной		
	(системы противодымной защиты, пожарной	защиты – система		
	сигнализации, пожаротушения, оповещения и	дымоудаления отсутствует,		
	управления эвакуацией, внутренний и наружный	организована система		
	противопожарные водопроводы)	естественного проветривания;		
		Система пожарной		
		сигнализации – адресно-		
		пороговая; Система передачи		
		тревожных сообщений в		
		подразделение пожарной		
		охраны – «Стрелец- Мониторинг»; Система		
		оповещения и управления		
		эвакуацией – III–го типа		
		Внутренний противопожарные		
		водопровод – 6 ПК. Наружный		
		противопожарные водопровод		
		$-2 \Pi \Gamma, d - 150 \text{mm}.$		
2.	Оценка пожарного риска, проведенна	ая на объекте защиты		
	(Заполняется, если проводился расчет пожарного	риска. В разделе указываются		
	расчетные значения пожарного риска, а такж			
	дополнительных инженерно-технических и орган			
	обеспечения допустимого значения уровня по			
	перечень и тип систем противопож	сарной защиты)		
	Оценка не проводилась			
3.	Оценка возможного ущерба имуществу			
	(Заполняется самостоятельно, исходя из собствени			
	имуществу третьих лиц от пожара, либо привод	цятся реквизиты документов		
-	страхования)			
1	Ісходя из собственной оценки сумма ущерба имущо			
	составит 00 (ноль) рублей 00 к	MICEK		

4.	Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте		
		защиты_	
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется
		пожарной безопасности к объекту защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статьи: 4 (ч. 4), 69 (ч. 1). СНиП II-К.2-62 «Планировка и застройка населенных мест. Нормы проектирования» пункт 5.25, таблица 9. Требования к объекту предъявляются исходя из даты ввода в эксплуатацию. Федеральный закон от 31.07.2020 № 247-ФЗ "Об обязательных требованиях в Российской Федерации" ч. 7 ст. 3.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статьи: 4 (ч. 4), 62 (ч.1). Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» пункт 48 (абзац 3). СНиП II-Г.3-62 «Водоснабжение. Нормы проектирования», пункт 2.7. Требования к объекту предъявляются исходя из даты ввода в эксплуатацию. Федеральный закон от 31.07.2020 № 247-ФЗ "Об обязательных требованиях в Российской	Выполняется

		Федерации" ч. 7 ст. 3.	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статьи: 4 (ч. 4), 90 (ч. 1 п. 1). СНиП ІІ-К.2-62 «Планировка и застройка населенных мест. Нормы проектирования», пункт 8.14.  Требования к объекту предъявляются исходя из даты ввода в эксплуатацию. Федеральный закон от 31.07.2020 № 247-ФЗ "Об обязательных требованиях в Российской Федерации" ч. 7 ст. 3.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статьи 4 (ч. 4), 29; 30; 31; 35; 51 (1); 57; 58; 87 (ч. 1-3, 5-7, 11); 88 (ч. 1-3, 8, 9); таблица 21. Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» пункты: 13; 15; 25. СНиП II-А.5-62 «Противопожарные требования. Основные положения проектирования», пункты: 2.1; 2.3; 2.4; 2.6; 3.10; 4.9. СНиП II-Л.2-62 «Общественные здания и сооружения. Основные положения проектирования» пункты: 1.4; 3.5. Требования к объекту предъявляются исходя из даты ввода в эксплуатацию. Федеральный закон от 31.07.2020 № 247-ФЗ "Об обязательных требованиях в Российской Федерации" ч. 7 ст. 3.	Выполняется

	loc .	¥	D.
4.5.	Обеспечение безопасности	1 -	Выполняется
	людей при возникновении	№ 123-ФЗ «Технический регламент	
	пожара, эвакуационные	о требованиях пожарной	
	пути и выходы	безопасности» статьи: 4 (ч. 4), 5;	
		53; 81; 89 (ч. 1, 3, 8, 10, 11). СП	
		1.13130 "Системы	
		противопожарной защиты.	
		Эвакуационные пути и выходы"	
		пункты: 4.1.5; 4.2.18.	
		Постановление Правительства РФ	
		от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об	
		утверждении Правил	
		противопожарного режима в	
		Российской Федерации» пункты:	
		14; 16 (а, б, д, е, к, м); 23; 26; 27;	
		28. СНиП ІІ-А.5-62	
		«Противопожарные требования.	
		Основные положения	
		проектирования», пункты: 4.1; 4.2	
		(примечание 1, 2 первый абзац); 4.4	
		(первый абзац); 4.5; 4.6 (первый	
		абзац); 4.7; 4.9. СНиП II-Л.2-62	
		«Общественные здания и	
		сооружения. Основные положения	
		проектирования» пункты: 3.3; 3.9;	
		3.10; 3.12. Требования к объекту	
		предъявляются исходя из даты	
		ввода в эксплуатацию.	
		Федеральный закон от 31.07.2020	
		№ 247-ФЗ "Об обязательных	
		требованиях в Российской	
		Федерации" ч. 7 ст. 3.	
4.6.	Обеспечение безопасности	Федеральный закон от 22.07.2008	Выполняется
	пожарно-спасательных	№ 123-ФЗ «Технический регламент	
	подразделений при	о требованиях пожарной	
	ликвидации пожара	безопасности» статьи: 4 (ч. 4), 90	
		(ч.1). Постановление	
		Правительства РФ от 16 сентября	
		2020 г. № 1479 «Об утверждении	
		Правил противопожарного режима	
		в Российской Федерации» пункты:	
		49; 71. СНиП II-A.5-62	
•	•	•	•

		«Противопожарные требования. Основные положения проектирования», пункт 4.8 примечание 1. Требования к объекту предъявляются исходя из даты ввода в эксплуатацию. Федеральный закон от 31.07.2020 № 247-ФЗ "Об обязательных требованиях в Российской Федерации" ч. 7 ст. 3.	
4.7.	Системы противодымной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статьи 4 (ч. 4), 52 (ч. 3); 54; 62 (ч.1); 83 (ч. 4, 5, 6, 7, 9); 84 (ч. 1 п. 1, 3, 5, 7, ч. 2, 3, 4, 8, 9, 10, 11); 86; 91; 103 (ч. 4). НПБ 110-03 пункты 4; 5; 7; 12; 14. НПБ 88-2001 пункты 11.3*; 11.4; 12.1; 12.11; 12.16; 12.17; 12.18*; 12.19; 12.24; 12.28; 12.41; 12.42; 12.46; 12.48*; 12.49; 12.51; 12.52; 12.53; 12.54. НПБ 104-03 пункты 3.3; 3.4; 3.9; 3.14; 3.15; 3.21; 3.23; 3.24; 3.25. СНиП II-Г.3-62 Водоснабжение. Нормы проектирования», пункт 2.7. СНиП II-Г.1-62 «Внутренний водопровод жилых и общественных зданий, нормы проектирования», пункты: 2.1 (п/п А); 4.3 (примечание 1); 6.21; 6.22. Требования к объекту предъявляются исходя из даты ввода в эксплуатацию. Федеральный закон от 31.07.2020 № 247-ФЗ "Об обязательных требованиях в Российской Федерации" ч. 7 ст. 3.	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты		Выполняется

	работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	12.18*; 12.19; 12.24; 12.28; 12.41; 12.42; 12.48*; 12.49; 12.51; 12.52; 12.53; 12.54. НПБ 104-03 пункты: 3.3; 3.21; 3.25. Требования к объекту предъявляются исходя из даты ввода в эксплуатацию. Федеральный закон от 31.07.2020 № 247-ФЗ "Об обязательных требованиях в Российской Федерации" ч. 7 ст. 3	
1 1	Организационно- технические мероприятия	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент	Выполняется
	по обеспечению пожарной	о требованиях пожарной	
	безопасности объекта	безопасности», статьи 4 (ч. 4), 5;	
(	защиты и	17; 18; 60. Постановление	
	противопожарный режим	Правительства РФ от 16 сентября	
		2020 г. № 1479 «Об утверждении	
		Правил противопожарного режима	
		в Российской Федерации», пункты:	
		2-5; 9-15; 16 (а, б, д, е, к, м); 171;	
		18(абзац 2); 21-23; 25-28; 30-32; 35;	
		36; 48-50; 54; 56; 60; 65; 67; 71; 73;	
		372; 393; 394; 395; 397; 398; 399;	
		400; 402; 403; 406; 407; 409;	
		Приложение 1. ГОСТ Р	
		59641-2021. «Средства	
		противопожарной защиты зданий и	
		сооружений. Средства первичные	
		пожаротушения. Руководство по	
		размещению, техническому	
		обслуживанию и ремонту. Методы	
		испытаний на работоспособность»,	
		пункты: 4.5; 4.9; 4.11; 4.13; 4.14;	
		4.15; 4.16; 4.17; 4.21. Требования к	
		объекту предъявляются исходя из	
		даты ввода в эксплуатацию.	
		Федеральный закон от 31.07.2020 № 247-ФЗ "Об обязательных	
		№ 247-ФЗ Об боязательных требованиях в Российской	
		Федерации" ч. 7 ст. 3	