## Зарегистрирована ГУ МЧС России по Курской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«28» февраля 2025 г. Регистрационный № 46-08-2025-002990



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Федеральное бюджетное учреждение «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Курской области" (ФБУ «Курский ЦСМ) (здание Литер А)

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

## ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР СТАНДАРТИЗАЦИИ,МЕТРОЛОГИИ И ИСПЫТАНИЙ В КУРСКОЙ ОБЛАСТИ"

(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: 1024600961384 ИНН: 4629028400

Место нахождения объекта защиты:

обл. Курская, г. Курск, пер. Южный, д. 6А

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

01.01.1965

(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	7	

1.5.	Площадь этажа в пределах	пожарного отсека		852
	здания, кв. м			
1.6.	Объем здания, куб. м			5123
1.7.	Количество этажей			3
1.8.	Категория наружных устано	овок по пожарной	H	е имеет
	опасности, категория здани	й, сооружений по		
	пожарной и взрывопожарно	ой опасности		
	(указывается для зданий пр	оизводственного или		
	складского назначения)			
1.9.	Перечень и тип систем про	тивопожарной защиты	На объ	екте защиты
	(системы противодымной за	ащиты, пожарной	предусмо	отрена система
	сигнализации, пожаротуше	ния, оповещения и	автоматич	еской пожарной
	управления эвакуацией, вну	утренний и наружный	сигнализ	вации, система
	противопожарные водопров	воды)	оповещени	ия и управления
			эвакуацией	. Объект защиты
			оборудов	ан внутренним
			_	вопожарным
			_	м. На территории
			объекта защи	иты нет наружного
			_	опожарного
			водос	снабжения.
	_			
2.	_	го риска, проведенна		
	(Заполняется, если провод	•	-	<u>-</u>
	_	южарного риска, а такж		
	дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий для			
	обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе			
	перечень и тип систем противопожарной защиты)			ы <i>)</i>
		Оценка не проводилась		
3.		го ущерба имуществу	_	_
	(Заполняется самостоятель			• •
	имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов			
Door	IAT HOMOBUODO BUOMO NA TRACE	страхования)	2 от 6 Фана	али ного закожа <sup>Ма</sup>
racq	ет пожарного риска не пров 123-ФЗ от 22.07.2008г. «Т		-	
		•	-	•
4.		безопасности» (в редакции Федерального закона от 27.12.2018 N 538-ФЗ)»  Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной		
4.				
	безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте			IDCH HA UUDUKIU
	Horn revene	<u>защиты</u>	W H4050	Cna-avvv - a
	Наименование	Реквизиты нормативни	-	Сведения о
	противопожарного	актов и нормативных	документов	выполнении
I	<b>!</b>			ı

1	Мороприятия	по пожарной бозопасности	
	мероприятия	по пожарной безопасности,	выполняется/не
		перечень статей (частей, пунктов),	выполняется
		устанавливающих требования	
		пожарной безопасности к объекту	
		защиты	
4.1.	Противопожарные	Федеральный закон от 22.07.2008г.	Выполняется
	расстояния между	№ 123 «Технический регламент о	
	зданиями и сооружениями	требованиях пожарной	
		безопасности» - ст.69 п. 1;	
		Федеральный закон от 22.07.2008г.	
		№ 123 «Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности» - ст.69 подпункт1	
		СП 4.13130.2013 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям» - п. 4.3 (абзац второй);	
		раздел 6 п.6.1.2 таб. 3 Правила	
		противопожарного режима в	
		Российской Федерации	
		(утверждены Постановлением	
		Правительства РФ от 16.09.2020г.	
		N 1479 «Об утверждении Правил	
		противопожарного режима в	
		Российской Федерации»): - раздел	
		II п. 65	
4.2.	Наружное	Объект защиты не имеет на балансе	Выполняется
'	противопожарное	источников наружного	
	водоснабжение	противопожарного водоснабжения	
4.3.		-	Виновидотод
4.5.	Проезды и подъезды для	Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123 «Технический регламент о	Выполняется
	пожарной техники	_	
		требованиях пожарной безопасности» - ст.63 подпункт .6; -	
		I -	
		ст. 90 п. 1(подпункт1); СП 4.13130.2013 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно-	
•	•	1	•

		планировочным и конструктивным решениям»: - раздел 8 п.8.1; 8.8; 8.9 Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020г. N 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»): - п.71	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: - ст. 28; - ст. 31; - ст. 87; - приложение таб. 22 СНиП 21-01-97* Пожарная безопасность зданий и сооружений (с Изменениями N 1, 2): - раздел 4 п.п. 4.1; 4.34 4.4; - раздел 5 п.п. 5.17; 5.21*; - раздел 7 п.п. 7.1; 7.4; 7.5; 7.11; 7.12*; 7.13; 7.15; 7.16.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» - ст. 53 части 1; 2; 3 - ст. 89 части 1; 2; 14 СНиП 21-01-97* Пожарная безопасность зданий и сооружений (с Изменениями N 1, 2)6 - раздел 6 п.п.6.4; 66; 6.9*; 6.12*; 6.13*; 6.15*; 6.16; 6.17; 6.18* (абзац 1 и 2); 6.22; 6.25*; 6.27*; 6.28*; 6.29; 6.30*. Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020г. N 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»): - раздел 1 п.п. 5; 16 (г, д, е, ж, м,); 17; 23; 26; 27; 28; 29.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных	·	Выполняется

подразделений при ликвидации пожара	требованиях пожарной безопасности» - ст.27 часть 1 - ст.90 части 1(1;3); 2 СНиП 21-01-97* Пожарная безопасность зданий и сооружений (с Изменениями N 1, 2) - раздел 8 п.п.8.1; 8.2; 8.4*4 8.14; Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020г. N 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»): - п.п. 26; 71	
4.7. Системы противодымной системы противопожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	требованиях пожарной безопасности»: - ст. 62; - ст. 86 части 1 и 2; - ст. 99; - ст. 106; - ст. 107. СП 5.13130.2009 "Системы противопожарной защиты.	Выполняется

		(таб. 2, таб.3); 4.1.6; 4.1.7; 4.1.8; 4.1.13; 4.1.14; 4.1.16.	
4.8.	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	Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: - ст. 83 части 4, 5, 7, 9; - ст.84; СП 5.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования": - раздел 13 п.п 13.14.5 – 13.14.13; - раздел 14 п.п.14.1-14.4; - раздел 15. Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020г. N 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»): - п.п.10; 54; 55; 56	Выполняется
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020г. N 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»): - раздел І п.п 2-5; 9; 10; 11; 14; 15; 16 (а, б, д, е, з, к, м, н, о); 17; 17(1); 23; 25; 26 (1 и 3 абзац); 27 (а, б, в, г, д); 28; 31; 32; 35; 36; 37 (1 абзац); 48 49; 50; 54; 55; 56; 60; - раздел ІІ п.п. 65; 67; 71 (абзац 1-4; 6); 73 (1 абзац); - раздел ІІ б5; 67; 68; 71 (кроме 5 абзаца); 73; - раздел ІІІ п.п. 77 (абзац 1 и 4); - раздел XVIII; - раздел XIX п.п. 395; 397; 399; 400; 406; 407; 409; - приложение №1	Выполняется