Зарегистрирована ГУ МЧС России по Липецкой области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«30» октября 2025 г. Регистрационный № 48-08-2025-017589



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Нежилые помещения № 1, № 2, № 3 в здании учебного корпуса АНОО ВО "Воронежский экономико-правовой институт"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "ВОРОНЕЖСКИЙ ЭКОНОМИКО-ПРАВОВОЙ ИНСТИТУТ"

(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: 1063600017337 ИНН: 3666134884

Место нахождения объекта защиты:

398055, обл Липецкая, г Липецк, проезд Сержанта Кувшинова, Дом 56

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

01.01.2008

(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	C0	
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.2 Здания образовательных	
		организаций высшего	
		образования, организаций	
		дополнительного	
		профессионального	
		образования	
1.4.	Высота здания, м	16	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	628	

	здания, кв. м					
1.6.	Объем здания, куб. м			10183		
1.7.	Количество этажей			4		
1.8.	Категория наружных устано опасности, категория здани пожарной и взрывопожарно (указывается для зданий пр складского назначения)	й, сооружений по ой опасности	Н	е имеет		
1.9.	Перечень и тип систем про (системы противодымной за сигнализации, пожаротуше управления эвакуацией, вну противопожарные водопров	ащиты, пожарной ния, оповещения и утренний и наружный	системой «Сигнал-20П речевого оп «Соната-К	ия оборудованы АПС (на базе (ж.), СОУЭ (на базе овещения на базе (ж.), внутренним на болом водопроводом		
2.						
поэ бе: ус: н	 Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты (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) Объект запроектирован и построен в соответствии с раннее действующими нормами пожарной безопасности. Согласно части 1 статьи 6 Федерального закона от 22 июля 2008 года № 123 – ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» при выполнении обязательных требований пожарной безопасности, установленных федеральными законами о технических регламентах, и требований нормативных документов по пожарной безопасности расчет пожарного риска не требуется. 					
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)					
Исх	т кодя из собственной оценки, с	<u> </u>	• •	их лиц от пожара		
4.		ении мероприятий по		ю пожарной		
	безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте					
	защиты_					
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных актов и нормативных по пожарной безог перечень статей (часте	документов асности,	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется		

		устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СП 42.13330.2016 (п.10.4, 10.6.) ФЗ №123 (гл.16)	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2020 (п.5.2) СП 31.13330.2012	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ФЗ № 123 ст.90	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ФЗ № 123 (гл.8, гл.10) СП 2.13130.2020 (ч.5) СП 4.13130.2013 с изм.(п.5.1, п.5.5)	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ФЗ № 123 (ст.53) СП 1.13130.2020 (п.5.1, п.5.3, п.7.1)	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ФЗ № 123 (ст.90) ФЗ № 384 (ст.17)	Выполняется
4.7.	Системы противоложарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ФЗ № 123 (гл.14, гл.19 СП 10.13130.2020 (п.7.6) СП 8.13130.2020 (п.5.2) СП 30.13330.2012 СП 31.13330.2012	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами	ФЗ № 123 (гл.19) СП 7.13130.2013(ч.4,5,6,7) СП 484.13130.2020 (ч.13, ч.14) СП 6.13130.2013 (ч.4) СП 3.13130.2020 (ч.4) ГОСТ 34428-2018	Выполняется

	зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития		
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Постановление правительства РФ № 1479 (п.1- п.63), ФЗ № 123 (гл.14) ФЗ № 69 (гл.5) Приказ МЧС РФ № 808 (прил.1-3)	Выполняется