

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Красноярскому краю  
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«04» августа 2025 г.

Регистрационный № 24-08-2025-012356



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:  
здание учебного корпуса Федеральное государственное бюджетное образовательное  
учреждение высшего образования «Красноярский государственный педагогический  
университет им. В.П. Астафьева» (КГПУ им. В.П. Астафьева)

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "КРАСНОЯРСКИЙ  
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. В.П.  
АСТАФЬЕВА"

(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: 1022402653008

ИНН: 2466001998

Место нахождения объекта защиты:

край. Красноярский, г. Красноярск, ул. Ады Лебедевой, д. 89

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

01.01.1976

(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)

№ п/п	Наименование раздела	
1.	<b>Характеристика объекта защиты</b>	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	II
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	18
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	5234
1.6.	Объем здания, куб. м	80485
1.7.	Количество этажей	5
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)	Автоматическая пожарная сигнализация кабельная (адресного типа) АПС обеспечивает дублирование сигнала о пожаре на пульт подразделения пожарной охраны посредством дистанционной передачи дублирующего сигнала о пожаре (Стрелец-Мониторинг) Система оповещения людей о пожаре 3-го типа Внутренний противопожарный водопровод имеет 47 ПК Наружное противопожарное водоснабжение: 2 ПГ
2.	<p align="center"><b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b>  (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)</p> <p align="center">Оценка не проводилась</p>	
3.	<p align="center"><b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b>  (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p> <p align="center">исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара составляет 100 000 рублей</p>	
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной</u></b></p>	

<b>безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте</b>		
<b><u>защиты</u></b>		
Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	Сведения о выполнении/не выполняется
4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон от 22.08.2008 № 123-ФЗ: часть 4 статьи 4, статья 69 СП 4.13130.2013: пункт 4.3	Выполняется
4.2. Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ: часть 4 статьи 4, статья 99 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение» п. 5.3, табл. 3, пункты 8.8, 8.9, 8.13	Выполняется
4.3. Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ: часть 4 статьи 4, ст. 90 СП 4.13130.2013: пункты 8.6, 8.8, 8.9	Выполняется
4.4. Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ: часть 4 статьи 4, ст. 87, 88 СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п. 6.7.1, табл. 6.9	Выполняется
4.5. Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ: часть 4 статьи 4, ст. 89; СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»: пп. 4.2.1-4.2.22, 4.2.25-4.2.26, 4.3.1-4.3.9, 4.3.11-4.3.12, 4.4.1-4.4.9, 4.4.11-4.4.12, 4.4.15-4.4.16, 4.4.22-4.4.23, 7.1.1-7.1.4 Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утв.	Выполняется

		Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479): п. 5, 9, п.п. А, Б п. 17, 17.1, 23, 25, 26, 27, 28, 31, 36, 84, 86.	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ: часть 4 статьи 4, ст. 90; СП 4.13130.2013: п. 7.1,7.3-7.14	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ч.3 ст.52, ч.1, ч.1, 2 ст.54, ч.1 ст.62, ч.3 ст.81, ч.1, 4-7, 9 ст.83, ст.91 Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования»; п.6.3.3, 6.4.2, 6.4.4, 6.6.16, табл. А1 п.2 п.8.2 табл.1 СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности»; п.3.3, 4.1, 4.2, 4.8, 5.1, 5.3, табл.1, п.4 табл.2 СП 3.13130.2009 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности». п.5.4 СП 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный	Выполняется

		водопровод. Нормы и правила проектирования»; п.7.3(в) СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности».	
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	ч.3 ст.81, ч.2,8,9 ст.83, ч.4 ст.83 Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.3.4 СП 3.13130.2009 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»; п.5.13, 5.12, 6.4.2, 6.4.4, 6.6.15, 6.6.16,7.1.3 СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования»; п.56 ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные постановлением правительства РФ № 1479 от 16.09.2021)	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Правила противопожарного режима в Российской Федерации (ППР в РФ, утв. Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479): пп. 2-6, 8-18, 22-38, 41-43, 48-50, 54-56, 60, 63, 65, 70-73, 84, 86, 392-394, 395-404, 406, 407, 409, 413. Приказ МЧС от 16 декабря 2024 года № 1120 «Об определении порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность, по программам противопожарного	Выполняется

		инструктажа, требований к содержанию указанных программ, порядка их утверждения и согласования и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности».	
--	--	---	--