

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Республике Бурятия

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«13» февраля 2025 г.

Регистрационный № 03-08-2025-002114



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Бурятский государственный университет имени Доржи Банзарова"
Учебный корпус №9

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "БУРЯТСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ ДОРЖИ БАНЗАРОВА"**

(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: 1020300970106

ИНН: 0323085259

Место нахождения объекта защиты:

Респ. Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Добролюбова

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

13.07.2021

(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.	Характеристика объекта защиты	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	III
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C1
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.2 Здания образовательных организаций высшего образования, организаций дополнительного профессионального образования
1.4.	Высота здания, м	15

1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	675						
1.6.	Объем здания, куб. м	78165						
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)	АПС. Прибор объектовый оконечный- Цербер РР-4, ППК-Сигнал 20М, извещатель пожарный дымовой, извещатель пожарный ручной, Блок речевого оповещения БРО Соната-К, акустический модуль настенный, источник бесперебойного питания- ББП Forward Наружный городской противопожарный водопровод						
2.	<p align="center"><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u> (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"><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p> <p align="center">не проводилась</p>							
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование противопожарного мероприятия</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>		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			
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	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» пункты 6.1.2, 6.1.3 т.д.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ФЗ-123 (ч.ч. 1,2 ст.99) СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» пункты 4.1-4.4, 5.3-5.5, 5.11-5.12, 6.3, 8.1-8.2, 8.4-8.9	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ФЗ-123 (п.1 ч.1 ст.90, чч. 1,3-5, 7,9,11 ст.98) СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям» пункты 8.2, 8.6-8.9	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ФЗ-123 чч. 1-7,9-11 ст.87, чч 1-9,12-14,15,16,19 ст.88, чч 1-2, 4-6 ст. 137 2.1.1 -2.1.3, 2.1.4- 2.1.7, 2.5.1-2.5.4. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям» пункты 4.20, 6.1.39-6.1.40, 6.3.2, 6.3.20 СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция, кондиционирование» Пункты 6.1-6.1.3, 6.6-6.11, 6.13-6.18,	Выполняется

		6.22-6.24, 8.1, 8.5, 8.6,8.8	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ФЗ-123 (ст.53,чч.1,3,7-8,10-12,14 ст. 89, чч. 1-3, 5-6 ст.134) 2.1.4, 2.1.8 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» 4.2.7, 4.2.18, 4.2.22, 4.3.2, 4.3.6, 4.3.8, 4.4.1-4.4.6,	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ФЗ-123 (чч. 1-2, ст.90) СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара па объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» пункты 7.1-7.3, 7.6, 7.10, 7.12-7.14, 7.16	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ФЗ-123 чч.1-6,9-10, ст.83,чч.1-11, ст.84 чч. 1,3,6-11, ст.85, ст.86,чч.1,2 ст.99 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» Пункты 3.1-3.5, 4.1-4.2, 4.4, 4.8, 5.3, 6-7 СП 5.13130. 2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» Пункты 13.1.1, 13.1.9- 13.1.12, 13.2.1-13.2.3, 13.3.1- 13.3.4, 13.3.6-13.3.9, 13.3.12,13.3.17. 13.4.1, 13.5.1-13.5.3, 13.5.5, 13.13.1-13.13.3, 13.14.1-13.14.13,13.15.1-13.15.21,15.5-15.6, 15.9-15.10, 16.1-15.10, 16.1-16.3, 17.1-17.4 СП 7.13130.2013 «Система противопожарной защиты. Отопление, вентиляция, кондиционирование» пункты	Выполняется

		7.1-7.6, 7.8-7.12, 7.14-7.17,7.19-7.22. СП 8.13130.2009 пункты 4.1-4.4, 5.3-5.5, 5.9, 5.11-5.12, 6.3, 8.1-8.2, 8.4-8.9.	
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	ФЗ-123 (чч.4-5ст.83). СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» пункты 14.1-14.5	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Правила противопожарного режима в РФ пункты 1-4,5, 9,11,12,13,16,17, 20-26, 30, 31, 32, 35, 40, 41, 43, 48-50,55, 56, 60, 88, 91,92 Нормы пожарной безопасности «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций», утвержденные приказом МЧС России от 12.12.2007 № 645	Выполняется