Зарегистрирована ГУ МЧС России по Алтайскому краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«16» февраля 2024 г.

Регистрационный № 22-08-2024-002415



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Общежитие № 1 Краевое государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение "Бийский государтсвенный колледж"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

КРАЕВОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "БИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОЛЛЕДЖ"

(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: 1022200570193 ИНН: 2227022429

Место нахождения объекта защиты:

659315, край. Алтайский, г. Бийск, ул. Воинов-Интернационалистов, д. 65

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

01.12.2022

(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	Ф1.2 Гостиницы, общежития,
		спальные корпуса санаториев и
		домов отдыха общего типа,
		кемпингов, мотелей и
		пансионатов
1.4.	Высота здания, м	11
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	3010
	здания, кв. м	

1.6.	Объем здания, куб. м			318
1.7.	·			4
	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или			сенная пожаро- асность
1.0	складского назначения)			
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)			АУПС
2.	Оценка пожарно	го риска, проведенна	 ля на объект	те 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)			
3.	Ì	Оценка не проводилась		
	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) мма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 0 (ноль) рублей 00 копеек			
4.		ении мероприятий по	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	безопасности, выполнен	ние которых должно		
	***	<u>защиты</u>		G
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных актов и нормативных по пожарной безоп перечень статей (часте устанавливающих тр пожарной безопасност защиты	документов асности, й, пунктов), ребования	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	ППБ -101-89 "Правила безопасности добщеобразовательна профессионально - те училищ и т.д." п. 1.2,1 -2.1.5, 2.1.7-2.1.2	для ых школ, ехнических .3,1.4,2.1.1,	Выполняется

	I		
		2.2.14-2.2.17,2.3.1-2.3.4,	
		2.3.10-2.3.15, 2.4.1-2.4.4, 2.4.6,	
		2.5.1-2.5.5, 3.1-3.8, 3.10, 3.11,	
		4.1.1-4.1.7, 5.1-5.1.23, 6.1-6.1.4,	
		прил., 1 прил. 4	
4.2.	Наружное	СП 8.13130.2009 "Системы	Выполняется
	противопожарное	противопожарной защиты.	
	водоснабжение	Источники наружного	
		противопожарного водоснабжения.	
		Требование пожарной	
		безопасности" п.: 5.1, табл.	
		1,8.4,8.6,8.7,8.8.	
4.3.	Проезды и подъезды для	Федеральный закон от 22.07.2008	Выполняется
	пожарной техники	№ 123-ФЗ "Технический регламент	
		о требованиях пожарной	
		безопасности" (статьи, части) СП	
		4.13130.2013 "Системы	
		противопожарной защиты.	
		Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно -	
		планировочном и конструктивным	
		решениям" (пункты 1,2,3 и т.д.)	
4.4.	Конструктивные и	Федеральный закон от 22.07.2008	Выполняется
	объемно-планировочные	№ 123-ФЗ "Технический регламент	
	решения, степень	о требованиях пожарной	
	огнестойкости и класс	безопасности" (статьи, части) СП	
	конструктивной пожарной	2.13130.2012 "Системы	
	опасности	противопожарной защиты.	
		Обеспечение огнестойкости	
		объектов защиты" (пункты 1,2,3 и	
		т.д.) СП 4.13130.2013 "Системы	
		противопожарной защиты.	
		Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно -	
		планировочным и конструктивным	
		решениям" (пункты 1,2,3 и т.д.)	
4.5.	Обеспечение безопасности	Федеральный закон от 22.07.2008	Выполняется
- •	людей при возникновении	№ 123 -ФЗ "Технический	
	пожара, эвакуационные	регламент о требованиях пожарной	
	пути и выходы	безопасности (статьи, части) СП	
	1		

		1.13130.2009 "Системы	
		противопожарной защиты.	
		Эвакуационные пути и выходы"	
		(пункты 1,2,3 и т.д)	
4.6.	Обеспечение безопасности	Федеральный закон от 22.07.2008	Выполняется
	пожарно-спасательных	№ 123-ФЗ "Технический регламент	
	подразделений при	от требованиях пожарной	
	ликвидации пожара	безопасности" (статьи, части) СП	
	-	4.13130.2013 "Системы	
		противопожарной защиты.	
		Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно -	
		планировочным и конструктивным	
		решениям" (пункты 1,2,3 и т.д.)	
4.7.	Системы	Федеральный закон от 22.07.2008	Выполняется
	противопожарной защиты	№ 123-ФЗ "Технический регламент	
	(системы противодымной	о требованиях пожарной	
	защиты, пожарной	безопасности (статьи, части) СП	
	сигнализации,	3.13130.2009 "Системы	
	пожаротушения,	противопожарной защиты. Система	
	оповещения и управления	оповещения и управления	
	эвакуацией, внутренний и	эвакуацией людей при пожаре.	
	наружный	Требование пожарной	
	противопожарные	безопасности" (пункты 1,2,3 и т.д.)	
	водопроводы)	СП 5.13130 "Системы	
		противопожарной защиты.	
		Установки пожарной сигнализации	
		и пожаротушения автоматические.	
		Нормы и правила проектирования"	
		(пункты 1,2,3 и т.д.) СП	
		7.13130.2013 "Системы	
		противопожарной защиты.	
		Отопление, вентиляция и	
		кондиционирование" (пункты 1,2,3	
		и т.д.)	
4.8.	Размещение, управление и	Федеральный закон от 22.07.2008	Выполняется
	взаимодействие	№ 123-ФЗ "Технический регламент	
	оборудования	о требованиях пожарной	
	противопожарной защиты	безопасности" (статьи, части) СП	
	с инженерными системами	5.13130 "Системы	
	зданий и оборудованием,	противопожарной защиты.	
I	I		

пожара и огр	ıa	Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования" (пункты 1,2,3 и т.д.) СП 7.13130.2013 "Системы противопожарной защиты.	
развития		Отопление, вентиляция и кондиционирование" (пункты 1,2,3 и т.д.)	
	мероприятия ию пожарной и объекта	Правила противопожарного режима в РФ, утвержденные постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 № 390 "О противопожарном режиме" (пункты 1,2,3 и т.д.) Нормы пожарной безопасности "Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций" утвержденные приказом МЧС России от 12.12.2007 № 645 (пункты 1,2,3 и т.д.) Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (статьи, части)	Выполняется