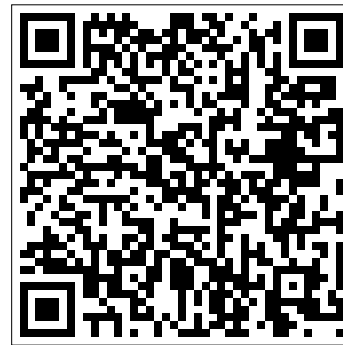


Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Пермскому краю
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«15» ноября 2023 г.

Регистрационный № 59-08-2023-019470



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
"Пермский колледж предпринимательства и сервиса"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ПЕРМСКИЙ КОЛЛЕДЖ
ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА И СЕРВИСА"

(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: 1205900011646

ИНН: 5904382225

Место нахождения объекта защиты:

614002, край. Пермский, г. Пермь, ул. Чернышевского, д. 11

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

01.01.1964

(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	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.1 Здания общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования детей, профессиональных образовательных организаций
1.4.	Высота здания, м	12
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	1122

	здания, кв. м	
1.6.	Объем здания, куб. м	22015
1.7.	Количество этажей	4
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)	СОУЭ - 3-го типа "Соната", смонтировано ДИП 341А - 274 шт., ИПР-36 шт., ИПДЛ - 5 шт. Система АПС подключена к прибору приемно-контрольному пожарному ПАС и СОЭУ С2000М, ПАК "Стрелец-Мониторинг", 2 внутренних противопожарных крана, имеется система противодымовой защиты (ШД У/В-ЗДУ2/1,5-3,0/ЗКДУ-УХЛЗ)
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>Отчет по расчету индивидуального пожарного риска сформирован ООО Уральский центр пожарной безопасности «ГЕФЕСТ» от 17.04.2019 года, вывод: расчетная величина пожарного риска не превышает допустимые значения, установленные статьей 79 ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности ($0,128 - 10 < 1 * 10$), следовательно, индивидуальный пожарный риск отвечает требованиям.</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>Оценка возможного ущерба имущества третьих лиц от пожара отсутствует.</p>	
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p>	

	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 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" № 123-ФЗ ст. ст. 69,71 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям п.п. 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.11, 5.2.1, 5.2.2, 5.2.4, 5.2.6, 6.11.2.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" № 123-ФЗ ст. ст. 62, 68. СП 8.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности" п.п 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 5.1, 5.2, 5.4, 5.11, 8.4, 8.6, 8.10	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" № 123-ФЗ ст. ст. 69,71. СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" п. 8.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс	Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" № 123-ФЗ ст. ст. 57, 58, 87, 88, 137, 138. СП	Выполняется

	конструктивной пожарной опасности	2.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п.п. 5.2.1, 5.2.2, 5.2.3, 5.2.4, 5.2.6, 5.4.18, 5.4.20, 6.7.10, 6.7.11, 6.7.15. СП 4.13130.2012 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" п.5.6.2, 5.6.4.	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" № 123-ФЗ ст. ст. 52, 53, 89, 134. СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» (пункты 1.2. 3 и т.д.)	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" № 123-ФЗ ст. ст. 76, 90. СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" п.п. 7.1, 7.2, 7.3, 7.8, 7.14, 8.9. СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п.п. 4.2.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и	Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" № 123-ФЗ ст. ст. 54, 83, 84, 105, 107. СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной	Выполняется

	наружный противопожарные водопроводы)	безопасности» раздел 3. СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» СП 5.13130.2009 «Система противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования»	
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 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" № 123-ФЗ ст. ст. 103. СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» раздел 3. СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» СП 5.13130.2009 «Система противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования». СП 6.13130.2009 «Система противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности» СП 7.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование» п. 1.2. 3 и т.д.	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Правила противопожарного режима в РФ № 1479 от 19.09.2020 п.п. 2, 3, 4, 6, 7, 12, 14, 20, 21, 22, 23, 25, 32, 33, 35, 37, 40, 42, 43, 49, 50, 55, 61, 62, 63, 64, 70, 74, 75, 77, 460, 461, 475, 477, 478. Приказ МЧС России от 18 ноября 2021 г. № 806 "Об определении Порядка,	Выполняется

		видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности".	
--	--	--	--