Зарегистрирована ГУ МЧС России по Республике Башкортостан

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«16» февраля 2024 г. Регистрационный № 02-08-2024-002416



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении: здание учебного корпуса Частного профессионального образовательного учреждения «Башкирский экономико-юридический колледж»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ЧАСТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "БАШКИРСКИЙ ЭКОНОМИКО-ЮРИДИЧЕСКИЙ 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: <u>1020202560070</u> Место нахождения объекта защиты:

450022, Респ. Башкортостан, г. Уфа, ул. Минигали Губайдуллина, д. 25, корп. 5

ИНН: 0274052515

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

29.03.1991

(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.	<u>Характеристика объекта</u>	защиты	
	Наименование параметра	Значение параметра	
1.1.	Степень огнестойкости	I	
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	8	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	1893	

(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ушимуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документо страхования) Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара не проводиласти. 4. Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарно безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объемащиты Наименование Реквизиты нормативных правовых Сведения		здания, кв. м			
 1.8. Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения) 1.9. Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротупения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) 2. Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты (Заполняется, если проводился расчет пожарного риска, в том числ расчетные значения пожарного риска, а также комплекс выполняемых дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числ перечень и тип систем противопожарного защиты) 3. Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного упимуществу третьих лиц от пожара (Саполняется ретьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документо страхования) Оценка возможного уперба имуществу третьих лиц от пожара не проводиласт обезопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты	1.6.	Объем здания, куб. м			7214
опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или 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) 2. Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты (Заполняется, если проводился расчетные значения пожарного риска, а также комплекс выполняемых дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числ перечень и тип систем противопожарного риска, в том числ перечень и тип систем противопожарного защиты) Оценка пожарного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного упимуществу третьих лиц от пожара не проводилась Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарно безопасности, выполнение которых должно обеспечению пожарно безопасности, выполнение которых должно обеспечения пожарно безопасности, выполнение которых должно обеспечения пожарно безопасности, выполнение которых должно обеспечения пожарно безопасности, выполнение которых должно обеспечению пожарно безопасности, выполнение которы и помещения п	1.7.	·			2
(системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) 2. Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты управленования и управления и управления и управления и управления и управления и управления и управленования и управленования и управления и управленования и управления и управленования и управленования и управленования и управленования и управленования и управления и управленования и управленования и управленования и управленования и управленования и управления и управления и управленования и управления и управления и управления и управления и упра	1.8.	опасности, категория здани пожарной и взрывопожарно (указывается для зданий пр	й, сооружений по й опасности	Н	е имеет
(Заполняется, если проводился расчет пожарного риска. В разделе указыван расчетные значения пожарного риска, а также комплекс выполняемых дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе перечень и тип систем противопожарной защиты) Оценка пожарного риска на объекте защиты не проводилась 3. Опенка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущимуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документо страхования) Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара не проводиласт обеспечению пожарно безопасности, выполнении мероприятий по обеспечению пожарно безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объе защиты Наименование Реквизиты нормативных правовых Сведения	1.9.	(системы противодымной за сигнализации, пожаротушен управления эвакуацией, вну	ащиты, пожарной ния, оповещения и утренний и наружный воды)	автоматиче сигнализ оповещени эвакуацией л в соста "Сигнал- оповещени светозвуког "Маяк- оповещени эвакуацией "Л вну	еской пожарной ации, системы ия и управления пожаре ве: ППКОП 20М", речевое ие "Соната-КЛ", вой оповещатель 12", система и управление Каланча". Система треннего вопожарного
(Заполняется, если проводился расчет пожарного риска. В разделе указыван расчетные значения пожарного риска, а также комплекс выполняемых дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе перечень и тип систем противопожарной защиты) Оценка пожарного риска на объекте защиты не проводилась 3. Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущимуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документо страхования) Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара не проводиласт страхования) Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарно безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объе защиты Наименование Реквизиты нормативных правовых Сведения	2.	Опенка пожарно	го риска, провеленна	ая на объект	 ге зашиты
расчетные значения пожарного риска, а также комплекс выполняемых дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе перечень и тип систем противопожарной защиты) Оценка пожарного риска на объекте защиты не проводилась 3. Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного уш имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документо страхования) Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара не проводиласт страхования 4. Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарно безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объе защиты Наименование Реквизиты нормативных правовых Сведения	-	_			
дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе перечень и тип систем противопожарной защиты) Оценка пожарного риска на объекте защиты не проводилась 3. Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ушимуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документо страхования) Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара не проводиласт страхования обеспечению пожарно безопасности, выполнении мероприятий по обеспечиваться на объемащиты Наименование Реквизиты нормативных правовых Сведения		_		_	=
Перечень и тип систем противопожарной защиты) Оценка пожарного риска на объекте защиты не проводилась 3. Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ушимуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документо страхования) Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара не проводиласт 4. Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарно безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объемащиты Наименование Реквизиты нормативных правовых Сведения		1 *	1		
Оценка пожарного риска на объекте защиты не проводилась 3. Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ушимуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документо страхования) Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара не проводиласт 4. Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарно безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объемащиты Наименование Реквизиты нормативных правовых Сведения		обеспечения допустимо	ого значения уровня по	жарного риск	а, в том числе
Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ушимуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документо страхования) Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара не проводиласт 4. Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарно безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объе защиты Наименование Реквизиты нормативных правовых Сведения		перечень и	тип систем противопож	арной защиті	ы)
(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущимуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документо страхования) Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара не проводиласт 4. Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарно безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объе защиты Наименование Реквизиты нормативных правовых Сведения		Оценка пожарного	риска на объекте защи	гы не проводи	илась
Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара не проводиласт 4. Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарно безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объе защиты Наименование Реквизиты нормативных правовых Сведения	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)			
4. Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарно безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объе защиты Наименование Реквизиты нормативных правовых Сведения		Оценка возможного ушерба	* '	ц от пожара н	е проводилась
безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объе защиты Наименование Реквизиты нормативных правовых Сведения					
	''	безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте			
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			-	-	Сведения о выполнении

	мероприятия	по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	ст. 69 часть 1, 2 Федерального закона от 22 июля 2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п. 4.3, табл. 1.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ст. 62 часть 1, 2 Федерального закона от 22 июля 2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» п. п. 4.1, 5.2, 8.8	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ст. 90 часть 1 Федерального закона от 22 июля 2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п. п. 7.1, 8.1	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень	ст.ст. 30 - 32, 57 - 59, 87 часть 1 - 3, 5 - 7, ст. 88 часть 1 - 3, 5 - 7, 9 Федерального закона от 22 июля	Выполняется

	огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	2008 г. №123- ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п. 5.2.6	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ст. 89 часть 1 - 3, 8, 10 - 12 Федерального закона от 22 июля 2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п. п. 4.2.13 - 4.2.22, 4.3.2 - 4.3.12, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.4, 4.4.9, 4.4.11, 4.4.16, 4.4.22, 5.1.4, 6.1.1, 7.1.1, 7.1.2, 7.3.11	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ст. 90 часть 1, 2 Федерального закона от 22 июля 2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п. п. 7.1 - 7.3, 7.5, 7.6	Выполняется
4.7.	Системы противоложарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный	ст.ст. 51 - 54, 62 часть 1, 2, ст. 83 часть 1, 4 - 7, 9, 10, ст. 84 часть 1 - 4, 7 - 11 Федерального закона от 22 июля 2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Системы оповещения и	Выполняется

	противопожарные водопроводы)	управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п. п. 3.3 - 3.5, 4.3, 5.1, 5.4, 6, 7. СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п. п. 6.1, 6.2. СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности» п. 8.5	
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	ст. 82 часть 1 - 4, 8 - 10, 13 Федерального закона от 22 июля 2008 г. №123-ФЗ «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. п. 6.3, 6.6	Выполняется
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ст.ст. 5, 6 часть 1, 5, ст.ст. 26, 32, 53, 54, 57 - 60, 64 Федерального закона от 22 июля 2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 года №1479 п. п. 2 - 4, 5 - 12, 15 - 17, 21, 22, 23, 26, 27, 30, 31, 35, 36, 43, 48, 52, 54 - 56, 60, 65, 73, 392 - 394, 397, 403, 407, 408, 409. П.п. 1-27, приложения №1, 2, 3 приказа МЧС России №806 от	Выполняется

18.11.2021г. «Об определении Порядка, 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». П.п. 1, 2, 11, 12, 14, 36 приказа МЧС России №171 от 16.03.2020г. «Об утверждении Административного регламента Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по предоставлению государственной услуги по регистрации декларации пожарной безопасности и формы декларации пожарной безопасности»