## Зарегистрирована ГУ МЧС России по Самарской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«16» августа 2023 г. Регистрационный № 63-08-2023-013748



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Частное учреждение профессионального образования «Колледж индустриальной науки и образования»

(функциональное назначение: полное наименование объекта зашиты)

Собственник объекта защиты:

Частное учреждение профессионального образования «Колледж индустриальной науки и образования»

(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)

ИНН: 6321466309

ОГРН/ОГРНИП: 1216300006779

Место нахождения объекта защиты:

445143, обл Самарская, p-н Ставропольский, с Подстепки, ул Фермерская, Здание 1A/2

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

09.11.2019

(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	Ф4.1 Здания		
		общеобразовательных		
		организаций, организаций		
		дополнительного образования		
		детей, профессиональных		
		образовательных организаций		
1.4.	Высота здания, м	14		
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	506		

	здания, кв. м					
1.6.	Объем здания, куб. м		3687			
1.7.	Количество этажей			4		
1.8.	Категория наружных устано	овок по пожарной Не имеет		е имеет		
	опасности, категория здани	й, сооружений по				
	пожарной и взрывопожарно	ой опасности				
	(указывается для зданий пр	оизводственного или				
	складского назначения)					
1.9.	(системы противодымной защиты, пожарной внутрен		АПС, С	С, СОУЭ – 3 тип,		
			внутренние ПК, наружный			
	сигнализации, пожаротуше	ния, оповещения и	противопожарный водопровод			
	управления эвакуацией, вну	утренний и наружный	с источником от городской			
	противопожарные водопров	воды)		сети		
	_					
2.	_	Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты				
	(Заполняется, если провод	цился расчет пожарного	риска. В разд	целе 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)					
	Оценка пожарного	риска на объекте защи	ты не провод	илась		
3.	3. Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пож					
	(Заполняется самостоятель			• •		
	имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)					
	Возможность уще	рба имуществу третьих	лиц - отсутсті	вует		
4.	1	ении мероприятий по		•		
	безопасности, выполнен			_		
		<u>защиты</u>				
	Наименование	Реквизиты нормативні	ых правовых	Сведения о		
	противопожарного	актов и нормативных	документов	выполнении		
	мероприятия	по пожарной безоп	асности,	выполняется/не		
		перечень статей (часте	ей, пунктов),	выполняется		
		устанавливающих требования				
		пожарной безопасност	ги к объекту			
		защиты	·			
4.1.	Противопожарные	СП 4.13130.2	013	Выполняется		
	расстояния между					
	зданиями и сооружениями					
4.2.	Наружное	п.8.10, СП 8.13130.2	2020 п 48	Выполняется		
ן ⊶.∠.	противопожарное	Постановление Прави		Dimoninacion		
	Противоножарнос	тостановление ттрави	тельства т Ф			

	водоснабжение	от 16 сентября 2020 г.№ 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	п.8.1, п.8.6 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ст.13,123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	п. 4.2.9 СП 1.13130.2020 п.4.2.18, п.4.2.19 СП 1.13130.2020 п.4.3.6, п.4.4.2 СП 1.13130.2020	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	п.8.1, СП 4.13130.2013 п.1, п.2. ст.90 ФЗ-123Технический регламент о требованиях пожарной безопасности	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 4.13130.2013 СП 8.13130.2020 п.48, Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. №1479 «О противопожарном режиме» СП 486.1311500.2020 СП 3.131.2009	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение	СП 484.1311500.2020	Выполняется

	пожара и ограничение его развития		
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. №1479 «О противопожарном режиме» (пункты 1.2.3 и т.д.) Нормы пожарной безопасности	Выполняется