Зарегистрирована ГУ МЧС России по Пермскому краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«01» июня 2022 г.

Регистрационный № 59-08-2022-007095



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Общежитие

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Федеральное казенное профессиональное образовательное учреждение "Кунгурский техникум-интернат" Министерсва труда и социальной защиты Российской

Федерации

(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: 1025901893170

ИНН: 5940104047

Место нахождения объекта защиты:

617474, край Пермский, р-н Кунгурский, п Садоягодное, ул Студенческая, Дом 1

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

01.01.1974

(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	II	
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	5	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	1268	
	здания, кв. м		

1.6	067 017 017011177 1176 14			9145
1.6.	Объем здания, куб. м			9143
1.7.				2
1.8.	Категория наружных устано	-	He	е имеет
	опасности, категория здани			
	пожарной и взрывопожарно			
	(указывается для зданий пр	оизводственного или		
	складского назначения)			
1.9.	Перечень и тип систем про	_	АПС, СС	УЭ 3-го типа
	(системы противодымной з	-		
	сигнализации, пожаротуше			
	управления эвакуацией, вну			
	противопожарные водопрог	воды)		
2.		го риска, проведенна		
	(Заполняется, если провод	•	-	<u>-</u>
	_	ожарного риска, а такж		
	дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий для			
	обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе перечень и тип систем противопожарной защиты)			
	перечень и		арнои защить	ol)
	03.03.2022			
3.		<u>го ущерба имуществу</u>	_	_
	(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба			
	имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов			
		страхования)		
	T	отсутствует		
4.		ении мероприятий по		•
	безопасности, выполне	-	обеспечиват	гься на объекте
		<u>защиты</u>		
	Наименование	Реквизиты нормативнь	іх правовых	Сведения о
	противопожарного	актов и нормативных д	цокументов	выполнении
	мероприятия	по пожарной безопа		выполняется/не
		перечень статей (часте	й, пунктов),	выполняется
		устанавливающих тр		
		пожарной безопасност	и к объекту	
		защиты		
4.1.	Противопожарные	ст. 69 123-ФЗ "Техн	нический	Выполняется
	расстояния между	регламент о требования	их пожарной	
	зданиями и сооружениями	безопасности" п.4	1.3 С П	
		4.13130.2013 "Си	стемы	
		противопожарной	ващиты.	
		Ограничение распрос	странения	
	l			

		пожара на объектах защиты"	
4.2.	Наружное	ст. 62,68 Федерального закона №	Выполняется
	противопожарное	123 "Технический регламент	
	водоснабжение	требованиях пожарной	
		безопасности" п. 4.1-4.5,5.2,5.10,5.1	
		1,5.17,5.18,6.1,6.3,8.5,8.8,8.9,8.10,8.	
		12-8.14 СП 8.13130.2020 "Система	
		противопожарной защиты.	
		Источники наружного	
		противопожарного водоснабжения.	
		Требования пожарной	
		безопасности	
4.3.	Проезды и подъезды для	ч.1 ст. 90 Федерального закона №	Выполняется
	пожарной техники	123 "Технический регламент	
		требованиях пожарной	
		безопасности" п.8.1,8.6,8.7,8.8,8.9	
		СП 4.13130.2013 "Системы	
		противопожарной защиты.	
		Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты"	
1.4.	Конструктивные и	ст. 57,58,87,88 Федерального	Выполняется
	объемно-планировочные	закона № 123 "Технический	
	решения, степень	регламент требованиях пожарной	
	огнестойкости и класс	безопасности" п.	
	конструктивной пожарной	5.1.1,5.1.2,5.2.4,5.2.6 СП	
	опасности	4.13130.2013 "Системы	
		противопожарной защиты.	
		Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты" п.	
		6.7.1 СП 2.13130.2020 "Системы	
		противопожарной защиты.	
		Обеспечение огнестойкости	
		объекта защиты "	
1.5.	Обеспечение безопасности	ст. 53,89,134 Федерального закона	Выполняется
	людей при возникновении	№ 123 "Технический регламент	
	пожара, эвакуационные	требованиях пожарной	
	пути и выходы	безопасности" п. 4.1.5,4.2.1,4.2.5,4.	
		2.7,4.2.9,.4.2.10.4.2.13,4.2.14,4.2.15,	
		4.2.16,4.2.17,4.2.18,4.2.21,4.2.22,4.3	
		.1-4.3.6,4.3.11,4.3.12,4.4.3,4.4.4,4.4.	
		6,4.4.7,4.4.9,4.4.11,4.4.12,4.4.15,7.1.	
		3,7.1.5,7.1.7,7.2.1,7.3.1,7.3.2,7.3.3,7.	

1	1	1	1
		3.5,4.2.19,4.2.20,4.3.7,4.4.1,4.4.2,4.4	
		.9 СП 1.13130.2020 "Системы	
		противопожарной защиты.	
		Эвакуационные пути и выходы"	
4.6.	Обеспечение безопасности	ст. 90 123-ФЗ "Технический	Выполняется
	пожарно-спасательных	регламент о требованиях пожарной	
	подразделений при	безопасности" п.7.1 СП	
	ликвидации пожара	4.13130.2013 "Системы	
		противопожарной защиты.	
		Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты"	
4.7.	Системы	ст. 54,56,83,84,86,91 Федерального	Выполняется
	противопожарной защиты	закона № 123 "Технический	
	(системы противодымной	регламент требованиях пожарной	
	защиты, пожарной	безопасности" п. 13.1.9,13.1.10,13.1	
	сигнализации,	.11,13.2.1,13.2.2,13.3.1-13.3.4,13.36	
	пожаротушения,	-13.3.10,13.3.12,13.3.13,13.3.17,13.4	
	оповещения и управления	.1,13.13.1,13.13.2,13.13.2,13.13.3,13	
	эвакуацией, внутренний и	.15.1-13.15.5,13.15.7,13.15.19,13.15.	
	наружный	20,15.1-15.3,15.9,15.10,16.1,16.2,17.	
	противопожарные	1-17.4, прил. А.6,А.4,А.6, табл. А.1	
	водопроводы)	п 6.1 СП 5.13130.2009 "Установки	
		пожарной сигнализации и	
		пожаротушения автоматические" п.	
		3.1.1-3.5,4.1,4.2,4.4,4.6,4.7,4.8,5.1,5.	
		3,5.4,5.5 СП 3.13130.2009	
		"Системы оповещения и	
		управления эвакуацией людей при	
		пожаре" п. 4.1-4.5,5.2,5.10,5.11,5.17	
		,6.1,6.3,8.5,8.8,8.9,8.10,8.12,8.13,8.1	
		4 СП 8.13130.2020 "Система	
		противопожарной защиты.	
		Источники наружного	
		противопожарного водоснабжения"	
		п. 4.1.1,4.1.7,4.1.8,.4.1.10,4.1.12,4.1.	
		13,4.1.16,4.2.1,4.2.2,4.2.4,4.2.7,4.2.8	
		,4.2.10,4.2.13 СП 10.13130.2009*	
		"Система противопожарной	
		защиты. Внутренний	
		противопожарный водопровод.	
		Требования пожарной	
		безопасности"	

4.8.	Размещение, управление и	п. 3.3,3.5,5.3-5.5 СП 3.13130.2009	Выполняется
'	взаимодействие	"Системы оповещения и	Dimonineten
	оборудования	управления эвакуацией людей при	
	противопожарной защиты	пожаре" п. 14.1,14.2,14.3,14.4 СП	
	с инженерными системами	5.13130.2009 "Установки пожарной	
	зданий и оборудованием,	сигнализации и пожаротушения	
	работа которого	автоматические" п. 8.8 СП	
	направлена на	8.13130.2020 "Система	
	обеспечение безопасной	противопожарной защиты.	
	эвакуации людей, тушение	Источники наружного	
	пожара и ограничение его	противопожарного водоснабжения"	
	развития	п. 4.1.13,4.1.16 СП 10.13130.2009*	
		"Система противопожарной	
		защиты. Внутренний	
		противопожарный водопровод.	
		Требования пожарной	
		безопасности"	
4.9.	Организационно-	п. 2,3,4,5,6,9-17,21-30,32-37,41,43,4	Выполняется
	технические мероприятия	8,49,50,51,54,55,56,60,65,67,71,72,7	
	по обеспечению пожарной	3,84,85,86,286,288,293,372,392,393,	
	безопасности объекта	394,395,396,397,398,399,400,402,40	
	защиты и	3,404,406,407,409,413 Правил	
	противопожарный режим	противопожарного режима утв.	
		Постановление Правительства РФ	
		№ 1479 прил 1 п. 1-24, прил.2,3	
		Приказ МЧС РФ № 806 от	
		18.11.2021 п. 4.1.1,4.1.23,4.1.25-4.1.	
		29,4.1.32-4.1.35,4.1.40,4.2.1,4.2.3-4.	
		2.9,4.3.1-4.3.7,4.3.9-4.3.14,4.316,4.4	
		.1 СП 9.13130.2009* "Техника	
		пожарная. Огнетушители.	
		Требования у эксплуатации"	
		п.4.1-4.3,5.1,5.2. прил. А,Б СП	
		12.13130.2009*"Определение	
		категории помещений, зданий и	
		наружных установок по	
		взрывопожарной и пожарной	
		опасности" п.	
		6.2.1-6.2.10,7.1,7.3,7.4ГОСТ Р	
		12.2.143-2009* "Система	
		фотолюминисцентные	
		эвакуационные" п. 4.1,4.3,5.1.1,5.1.	
		l l	

2,5.1.6,6.1.4,.6.2.1,6.2.2,6.2.6,7.2.1	
ГОСТ 12.4.026-2015 "Система	
стандартов безопасности труда.	
Цвета сигнальные, знаки	
безопасности и разметка	
сигнальная. Назначение и правила	
применения. Общие технические	
требования и характеристики.	
Методы испытания"	