Зарегистрирована ГУ МЧС России по Пермскому краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«27» октября 2025 г.

Регистрационный № 59-08-2025-017352



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Корпус лечебного отделения

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ПЕРМСКОГО КРАЯ "СЕВЕРНАЯ БОЛЬНИЦА КОМИ-ПЕРМЯЦКОГО ОКРУГА"

(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: 1205900002637

ИНН: 5981007885

Место нахождения объекта защиты:

край. Пермский, р-н. Гайнский, п. Гайны, ул. Дзержинского, д. 36

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

01.09.1966

(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	Ф1.1 Здания дошкольных образовательных организаций, специализированных домов престарелых и инвалидов (неквартирные), больницы, спальные корпуса образовательных организаций с наличием интерната и детских организаций
1.4.	Высота здания, м	9

1.5	П			716
1.5.	Площадь этажа в пределах	пожарного отсека		746
1.6	здания, кв. м			7200
1.6.	Объем здания, куб. м			7208
1.7.	Количество этажей			2
1.8.	Категория наружных устано	-	He	е имеет
	опасности, категория здани			
	пожарной и взрывопожарно			
	(указывается для зданий пр	оизводственного или		
	складского назначения)			GOLLO A
1.9.	Перечень и тип систем про	-		оговая СОУЭ – 2
	(системы противодымной за	-		ковой сигнал),
	сигнализации, пожаротушен		• •	вание сигнала
	управления эвакуацией, вну			на систему ПАК
	противопожарные водопров	воды)		– Мониторинг),
				р Приемно-
			_	ьный охранно
			-	«Сигнал 20М»:
			Проект	АПС 2007г.
<u> </u>	I a			
2.	_	<u>го риска, проведенна</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)			
	Величина расчета оценки пожарного риска для помещений здания ГБУЗ ПК			
	«Северная БКПО» (Лечебно	, 1		
	иципальный округ, п.Гайны,	-		
3.		<u>о ущерба имуществу</u>		
	(Заполняется самостоятель			
	имуществу третьих лиц		ятся реквизи	ты документов
		страхования)		
1	нка возможного ущерба от п		_	
	тем, что до ближайших стро	-	•	
iipo	тивопожарные разрывы, соот	_	иям противо	пожарных норм и
4		правил.		
4.		ении мероприятий по		_
	безопасности, выполнен	-	<u>ооеспечива</u>	гься на объекте
		защиты_		
	Наименование	Реквизиты нормативны	-	Сведения о
	противопожарного	актов и нормативных,	документов	выполнении
l				

4.1.	мероприятия Противопожарные расстояния между	по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты п. 4,1; 4.2; 4.3; 4.4 табл.1; п.4.11 СП 4.13130.2013 «Системы	выполняется/не выполняется Выполняется
	зданиями и сооружениями	противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» Выполняется	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ст. 62 Федеральный закон от 22.07.2008 N 123- ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 4.1-4.5; 5.2; 5.4 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности»	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	 п. 71 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п. 8.1 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям» 	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Гл.8ст. 26; 27, гл.9 ст.30, 31, 32; гл. 11. ст. 38-39, гл. 14. ст. 57; гл.19 ст. 87, 88; гл. 30 ст. 134, гл.31 ст. 137, таб. 21-24 Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» П. 5.2.1, 5.2.3, 6.7.19	Выполняется

		СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п. 4.1, 4.2, 5.2.2, 5.2.4, 5.2.6, 6.7.3. таб.1, СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям»	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	1	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Гл.19 ст. 90 Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п. 7.1, 7.3, 7.7, 7.13 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям»	Выполняется
4.7.	Системы противоложарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и	Гл. 14 ст. 54, 57, 60, 62, гл. 15 ст. 68, гл.19 ст. 83, 84, 91, гл. 23 ст. 103, Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п. 3.1-3.5; 4.1, 4.8, 5.3 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система	Выполняется

	наружный	оповещения и управления	
	противопожарные	эвакуацией людей при пожаре.	
	водопроводы)	Требования пожарной	
		безопасности» П: 13.1.11, 13.1.12,	
		13.2.2, 13.3.2, 13.3.4, 13.3.6, 13.3.8,	
		13.3.12, 13.4.1, 13.13.1-13.13.3,	
		13.14.1- 13.14.13, 13.15.2- 13.15.4,	
		13.15.12, 13.15.13, 14.1, 14.3, 15.1,	
		15.5, приложение А. СП	
		5.13130.2009 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Установки пожарной сигнализации	
		и пожаротушение автоматическое.	
		Нормы и правила проектирования»	
		СП 6.13130.2021 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Электроустановки низковольтные.	
		Требования пожарной	
		безопасности»	
4.8.	Размещение, управление и	Гл.12 ст.46, гл. 13 ст. 49, гл. 14 ст.	Выполняется
	взаимодействие	51- 55, 60, 62, гл.15 ст. 68	
	оборудования	Федеральный закон от 22.07.2008 N	
	противопожарной защиты	123-ФЗ «Технический регламент о	
	с инженерными системами	требованиях пожарной	
	зданий и оборудованием,	безопасности» п. 3.3, 4.8, 5.1, 5.3	
	работа которого	СП 3.13130.2009 «Системы	
	направлена на	противопожарной защиты. Система	
	обеспечение безопасной	оповещения и управления	
	эвакуации людей, тушение	эвакуацией людей при пожаре.	
	пожара и ограничение его	Требования пожарной	
	развития	безопасности» п. 14.1-14.4 СП	
		5.13130.2009 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Установки пожарной сигнализации	
		и пожаротушение автоматическое.	
		Нормы и правила проектирования»	
4.9.	Организационно-	п.1-6, 10-14, 16-17, 23, 25-30, 32,	Выполняется
	технические мероприятия	34-37, 41-44,48-49, 54-56, 60, 63,	
	по обеспечению пожарной	65-67, 71-73, 77, 116-120, 286, 288,	
	безопасности объекта	392-394, 395-400, 402-404, 406,	
	защиты и	407, 409, 413, прилож.1	
	противопожарный режим	Постановление Правительства РФ	

от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п.1-3,5,11-24 Приказ МЧС России от 18 ноября 2021 г. N 806 «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. 4.1.1, 4.1.8, 4.1.23, 4.1.26- 4.1.28, 4.1.34, 4.1.40, 4.2.1, 4.2.4, 4.2.6, 4.2.8, 4.2.9, 4.3.1- 4.3.7, 4.3.15, 4.4.1, 4.4.6, 4.4.21, 4.5.1, 4.5.2 приложения А, Г. СП 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации»