Зарегистрирована ГУ МЧС России по Ставропольскому

краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«01» ноября 2023 г.

Регистрационный № 26-08-2023-018181



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Филиал поликлиники №2 ГБУЗ СК "Железноводская городская больница"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ "ЖЕЛЕЗНОВОДСКАЯ ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА"

(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>1172651023533</u>

023533 ИНН: 2627026682

Место нахождения объекта защиты:

357433, край. Ставропольский, г. Железноводск, п. Иноземцево, ул. Промышленная,

д. 9

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

01.01.1985

(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	Ф3.4 Поликлиники и
		амбулатории
1.4.	Высота здания, м	3
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	274
	здания, кв. м	
1.6.	Объем здания, куб. м	1139
1.7.	Количество этажей	1

	T		Ī	
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	_		е защищено
	(системы противодымной з	ащиты, пожарной		еской пожарной
	сигнализации, пожаротуше	ния, оповещения и	сигнализаці	ией (адресной), и
	управления эвакуацией, вну	утренний и наружный	оснащено	СОУЭ 2 типа,
	противопожарные водопров	воды)	оснащен	о дымовыми и
			тепловым	ли пожарными
			извещате	лями, а так же
			ручнымі	и пожарными
			извещателям	и, оповещателями
			световым	ли «ВЫХОД»,
			звуковым (оповещением, а
			также у здан	ния имеется 1 ПГ
			на кольцево	й сети диаметром
			1	50 мм.
2.	Оценка пожарно	<u>го риска, проведенна</u>	<u>ая на объект</u>	ге защиты
	(Заполняется, если провод	цился расчет пожарного	риска. В разд	целе указываются
расчетные значения пожарного риска, а также комплекс выполня		ыполняемых		
	дополнительных инженер	-		
	обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе			
	перечень и	тип систем противопож	карной защити	(A)
	Расчет пожарного	риска на объекте защит	гы не проводи	ился
3.		<u>го ущерба имуществу</u>	_	-
	(Заполняется самостоятель			• •
	имуществу третьих лиц		цятся реквизи	ты документов
		страхования)		
	а основании собственной оц			
П	ожара делается вывод, что в		• •	-
	составит 35 000 (три	дцать пять тысяч) рубл	ей 00 (ноль) к	сопеек
4.		ении мероприятий по		_
	безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте			
	<u>защиты</u>			
	Наименование	Реквизиты нормативни	ых правовых	Сведения о
	противопожарного	актов и нормативных	документов	выполнении
	мероприятия	по пожарной безоп	асности,	выполняется/не
		перечень статей (часте		выполняется
		устанавливающих тр	ребования	
1	1	· ·		•

		пожарной безопасности к объекту защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СП 4.13130.2013 Свод правил «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» пп.4.2-4.20.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» п. 5.2, 5.10, 5.17.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 Свод правил «Системы противопожарной защиты». Ограничение распространения пожара на объектах защиты. пп. 8.1.1-8.1.8, 8.1.14	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Приказ МЧС России от 12.03.2020г. №151 «Об утверждении СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»» п. 6.7.19.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Приказ МЧС России от 19.03.2020 г. №194 «Об утверждении СП 1.13130 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и входы» пп. 4.2.7-4.2.10, 4.2.13-4.2.22, 4.2.25, 4.3.2-4.3.2-4.3.8, 4.3.11, 4.3.12, 4.4.1-4.4.4, 4.4.6-4.4.12, 7.1.1-7.1.3, 7.1.5	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при	СП 4.1330.2013 Свод правил. «Системы противопожарной защиты». Ограничение	Выполняется

	ликвидации пожара	распространения пожара на объектах защиты. пп. 7.1-7.3, 7.5, 7.7, 7.8, 7.13, 7.16	
4.7.	Системы противоложарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» п. 13.1.10-13.1.12, 13.2.1, 13.3.1-13.3.4, 13.3.6-13.3.8, 13.3.12, 13.3.19, 13.3.18, 13.4.1, 13.6.1, 13.6.2, 13.13.1-13.13.3, 13.14.1-13.14.13, 13.1.15.1-13.15.5, 13.15.7-13.15.9, 13.15.11-13.15.15, 13.15.19, 13.15.20, 15.1-15.6, 15.10, 16.1-16.4 табл. А1 Приложения А, табл. М1 Приложение М. СП 3.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности г. 7, табл. 2, г. 6, табл. 1, п. 4.1, 4.2.	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 пожара и ограничение его развития	п. 9 табл. А1 Приложения А.	Выполняется
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Правила противопожарного режима Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 П.2 №1479. Вступил в силу с 1 января 2021 г. и действует до 31	Выполняется

декабря	2026 г. пп.2, 9-18, 21-32,	
34-37, 48	8-49. Приказ МЧС России	
от 18 н	ноября 2021 г. «806 «Об	
опред	елении порядка, видов.	
	роков обучения ли,	
осущес	твляющих трудовую или	
служ	себную деятельность в	
органи	изациях, по программам	
противо	опожарного инструктажа,	
треб	ований к содержанию	
указанн	ых программ и категорий	
лиц, пј	роходящих обучение по	
	дополнительным	
професс	иональным программам в	
области	пожарной безопасности»	