Зарегистрирована ГУ МЧС России по Свердловской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«25» ноября 2022 г.

Регистрационный № 66-08-2022-016363



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

здание женской консультации ГАУЗ СО "Демидовская ГБ"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Государственное автономное учреждение здравоохранения Свердловской области "Демидовская 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)

ИНН: 6623097055

ОГРН/ОГРНИП: 1136623007597 Место нахождения объекта защиты:

622036, обл Свердловская, г Нижний Тагил, пр-кт Мира, Здание 61

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

25.05.1952

(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	Ф3.4 Поликлиники и	
		амбулатории	
1.4.	Высота здания, м	10	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	749	
	здания, кв. м		
1.6.	Объем здания, куб. м	12430	
1.7.	Количество этажей	3	
1.8.	Категория наружных установок по пожарной	Не имеет	

			1	
	опасности, категория здани	й, сооружений по		
	пожарной и взрывопожарно	ой опасности		
	(указывается для зданий пр	оизводственного или		
	складского назначения)			
1.9.	Перечень и тип систем про	тивопожарной защиты	Система а	втоматической
	(системы противодымной з	ащиты, пожарной	пожарной	й сигнализации
	сигнализации, пожаротуше	ния, оповещения и	адресная, КГ	IП C2000M, БКИ;
	управления эвакуацией, вну	утренний и наружный	Система	оповещения и
	противопожарные водопрог	воды)	управления з	эвакуацией людей
			при по:	жаре-3 типа;
			Внутренний	противопожарный
			водопровод-	11 ПК; Наружное
			_	вопожарное
			_	бжение- 2 ПГ;
			Первич	ные средства
			пожаротушен	ния- огнетушители
				а ОП4(3).
	11111 011 1(0).			
2.	Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты			ге зашиты
	(Заполняется, если провод			
		южарного риска, а такж		
	_			
	дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий для обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе			
	-	тип систем противопож		
Pa	асчет пожарного риска не проводился на основании п.3 ст.6 Федерального закона			
	3-ФЗ от 22.07.08 «Техничес			^
3.		го ущерба имуществу		
]].	(Заполняется самостоятель		_	_
	имуществу третьих лиц			• •
	I Mylicetby Tpetbia sing	страхования)	дитей реквизи	пы документов
	<u> </u>	* '	иг на проволи	Tea p epacu e
	оценка возможного ущеро отсутствием арендных отноц	• • •	-	
	теутетьием арендных отноп гветствую требованиям глав	•		*
000	тьетствую треоованиям глав	лицам отсутствует.	ств нанессни	и ущероа третвим
1	Canada a a susa			<u>-</u>
4.		ении мероприятий по		_
	безопасности, выполне	-	ооеспечива	<u>гься на ооъекте</u>
		<u>защиты</u>		
	Наименование	Реквизиты нормативні	•	Сведения о
	противопожарного	актов и нормативных	•	выполнении
	мероприятия	по пожарной безоп		выполняется/не
		перечень статей (часте	•	выполняется
		устанавливающих тр	ребования	

		пожарной безопасности к объекту защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	пункт 4.3, таблица 1 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» (с изменениями 14.02.2020г.)	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ст.68, п.3, п.2 п.п1 Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.08 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; пункт 5.1 таблица 1,2, пункты 8.5, 8.8 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	пункт 8.1, пункт 7.1, пп в) СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» (с изменениями 14.02.2020г.)	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	гл.9 Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.08 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; пункты 5.3.1-5.3.4, 5.4.1-5.4.5, 6.7.19 Поликлиники, таб. 6.9 СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении	ст.52, 53 Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.08	Выполняется

1	I	 	
	пожара, эвакуационные	«Технический регламент о	
	пути и выходы	требованиях пожарной	
		безопасности»; пункты 4.1.3, 4.2.1,	
		4.2.13-4.2.15, 4.2.18-4.2.19, 4.2.22,	
		4.3.1-4.3.4, 4.4.1-4.4.2, 4.4.6 СП	
		1.13130.2020 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Эвакуационные пути и выходы»;	
		п.4 ст.4 Федеральный закон	
		№123-ФЗ от 22.07.08	
		«Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности»; п.6.27 СНиП	
İ		21-01-27* «Пожарная безопасность	
		зданий и сооружений»	
4.6.	Обеспечение безопасности	пункты 7.1 СП 4.13130.2013	Выполняется
	пожарно-спасательных	«Системы противопожарной	
	подразделений при	защиты. Ограничение	
	ликвидации пожара	распространения пожара на	
	зиквидации пожара	объектах защиты. Требования к	
		объемно-планировочным и	
		конструктивным решениям» (с	
İ		изменениями 14.02.2020г.)	
		,	
4.7.	Системы	ст.54 Федеральный закон №123-ФЗ	Выполняется
	противопожарной защиты	от 22.07.08 «Технический	
	(системы противодымной	регламент о требованиях пожарной	
	защиты, пожарной	безопасности»; пункты 6.2.11,	
	сигнализации,	6.3.4, 6.6.18, 6.6.27, 6.6.32,	
	пожаротушения,	приложение А, таблица А.1 СП	
	оповещения и управления	484.1311500.2020 «Системы	
	эвакуацией, внутренний и	противопожарной защиты.	
	наружный	Системы пожарной сигнализации и	
	противопожарные	автоматизация систем	
	водопроводы)	противопожарной защиты. Нормы	
		и правила проектирования»;	
		пункты 3.3-3.5, 4.1-4.4, 4.6, 4.8,	
		5.3-5.5, таблицы 1,2; СП	
		3.13130.2009 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Системы оповещения и управления	
		эвакуацией людей при пожаре.	
		Требования пожарной	
1			

48	Разменнецие, уппаршецие и	безопасности»; п.1 ст.62 Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.08 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; пункты 5.1, 8.8 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности»; пункты 14.1.1, 14.1.8, 14.1.13, 14.1.16, 14.2.1 СП 10.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности»	Выполидется
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.7,9 ст. 83, ст.103 Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.08 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»	Выполняется
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	пункты 2-6, 8-19, 24-27, 29, 35, 36, 37,41, 50, 54-55, 60,119, 392-409 постановления Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»; пункт 5.3.8, 5.3.9 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»; пункт 5.2.3 СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости	Выполняется

объектов защиты»; пункт 5.2.2 СП
4.13130.2013«Системы
противопожарной защиты.
Ограничение распространения
пожара на объектах защиты.
Требования к объемно-
планировочным и конструктивным
решениям» (с изменениями
14.02.2020г.)