Зарегистрирована ГУ МЧС России по г. Москве

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«05» ноября 2024 г.

Регистрационный № 77-08-2024-018683



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ГОРОДА МОСКВЫ "ДЕТСКАЯ СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА № 52 ДЕПАРТАМЕНТА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ГОРОДА МОСКВЫ"'

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ГОРОДА МОСКВЫ "ДЕТСКАЯ СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА № 52 ДЕПАРТАМЕНТА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ГОРОДА МОСКВЫ"

(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: 1037739115226

ИНН: 7711076264

Место нахождения объекта защиты:

127486, г Москва, ул Ивана Сусанина, Дом 4 к. 1

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

01.01.2022

(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	5	
I	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1000	
1.6.	Объем здания, куб. м	3506	

1.7.	Количество этажей			1
	Категория наружных устано опасности, категория здани пожарной и взрывопожарно (указывается для зданий пр складского назначения)	й, сооружений по ой опасности	Н	е имеет
1.9.	Перечень и тип систем про (системы противодымной за сигнализации, пожаротуше управления эвакуацией, вну противопожарные водопров	ащиты, пожарной ния, оповещения и утренний и наружный		ромбон, ПАК -Мониторинг»
2.	Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты (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)			
3.	Не проводилась Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования) Не оценивалась			
4.	Сведения о выполненование Наименование противопожарного мероприятия	ении мероприятий поние которых должно общиты Реквизиты нормативных должной безопатеречень статей (частерустанавливающих тр	обеспечиват их правовых цокументов асности, й, пунктов),	_
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	пожарной безопасност защиты Отсутствую	и к объекту	Не выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Отсутствую		Не выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для	п.п. 4.3-4.5, 4.12 «	Оощие	Выполняется

	пожарной техники	требования пожарной безопасности» СП 4.13130.2013 изменениями утв. Приказом МЧС №610 от 15.06.2022г. «Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям».	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	п.п. 4.1-4.5, 5.1-5.4 «Общие требования пожарной безопасности» СП 2.13130.2012 с изменениями утв. Приказом МЧС №151от 12.03.2020г. «Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям». п.п.4.1-4.5,4.15,4.18-4.20 СП 4.13130.2013. «Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям». п.п. 8.1,8.2,8.5,8.6 СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование «Требования пожарной безопасности»	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	п.п.4.1.1-4.1.7, 4.2.1-4.2.11, 4.2.15-4.2.22, 4.3.1-4.3.5, 4.4.1-4.4.12 раздела «Общие требования» СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п.п.4.3-4.8,5.1,5.3, 5.5 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система	Выполняется

ı	I	оповещения и управления	
		эвакуации людей при пожаре.	
		Требования пожарной	
		безопасности»	
1.6	0.		
4.6.	Обеспечение безопасности	п.п.4.1-4.6,4.12,4.16, 4.18-4.20	Выполняется
	пожарно-спасательных	,7.1-7.9, 7.13, 7.14 СП	
	подразделений при	4.13130.2013. с изменениями утв.	
	ликвидации пожара	Приказом МЧС №610 от	
		15.06.2022г. «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Ограничения распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям». Обеспечение	
		деятельности пожарных	
		подразделений».	
4.7.	Системы	п.п.3.3-3.5, 4.1,4.2,4.4-4.7, 5.1-5.22,	Выполняется
	противопожарной защиты	6.1-6.6 СП 3.13130.2009 «Системы	
	(системы противодымной	противопожарной защиты. Система	
	защиты, пожарной	оповещения и управления	
	сигнализации,	эвакуации людей при пожаре.	
	пожаротушения,	Требования пожарной	
	оповещения и управления	безопасности» п.п. 6.1-6.6 СП	
	эвакуацией, внутренний и	484.1311500.2020 «Системы	
	наружный	пожарной сигнализации и	
	противопожарные	автоматизации системы	
	водопроводы)	противопожарной защиты. Нормы	
		и правила проектирования»	
4.8.	Размещение, управление и	п.п.6.1-6.17 СП 7.13130.2013	Выполняется
	взаимодействие	«Отопление, вентиляция и	
	оборудования	кондиционирование. Требования	
	противопожарной защиты	пожарной безопасности» п.п.	
	с инженерными системами	5.1-5.14, 6.1-6.6, СП	
	зданий и оборудованием,	484.1311500.2020 «Системы	
	работа которого	пожарной сигнализации и	
	направлена на	автоматизации системы	
	обеспечение безопасной	противопожарной защиты. Нормы	
	эвакуации людей, тушение	и правила проектирования»	
	пожара и ограничение его	п.п.14.1-14.6,14.8,14.9, НПБ	
	развития	88-2001 раздел «Электропитание	
	F	систем пожарной сигнализации и	
		г систем пожарной сигнализации и ч	

		установок пожаротушения» установок пожаротушения»	
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Приказ МЧС №806 от 18.11.2021г. приложения I, II,III. п.п.2-5, 9-18, 23,26,27, 30,35,36,41,48,49,50, 54-56,60,73, 119, 392-394, 397, 400,403, 406,409 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г. № 1479	Выполняется