Зарегистрирована ГУ МЧС России по г. Санкт-Петербургу

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«23» марта 2022 г.

Регистрационный № 78-08-2022-002240



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Станция скорой медицинской помощи"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Станция скорой медицинской помощи"

(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: 7817036631

ОГРН/ОГРНИП: <u>1027808758581</u>

Место нахождения объекта защиты:

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

01.01.1980

(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	8	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	1670	
	здания, кв. м		
1.6.	Объем здания, куб. м	5905	
1.7.	Количество этажей	2	
1.8.	Категория наружных установок по пожарной	ВН пожаро-опасность	
<u> </u>		-	

	опасности, категория здани пожарной и взрывопожарно (указывается для зданий проскладского назначения)	й опасности						
1.9.	Перечень и тип систем про (системы противодымной за сигнализации, пожаротушен управления эвакуацией, вну противопожарные водопров	ащиты, пожарной ния, оповещения и тренний и наружный	сигнализаци (АСПС), (СПИ). Им пульт - СПо Система управления пожаре: с (СО оповещателе 3. Наружное	ческая пожарная ия: «С 2000 КДЛ»; «С 2000 М",; меется выход на б ГКУ "ГМЦ"; 2. оповещения и и эвакуацией при ОУЭ) со звуковым ем ПКИ«Иволга». водоснабжение от чного ПГ				
2.	Оценка пожарно		ая на объект	ге защиты				
	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)							
расчетная величина пожарного риска составила Qв = 3,196 · 10 ⁻⁷ (отчет по определению расчетных величин индивидуального пожарного риска прилагается), что не превышает значение величины пожарного риска, установленное в статье 79 «Технического регламента о требованиях пожарной безопасности»: Qв= 1 🖸 10-6. На объекте установлена Автоматическая пожарная сигнализация: "С 2000КДЛ" Система оповещения и управления эвакуацией людей с ПКИ "Иволга", система передачи извещений о пожаре на ПЦО без участия человека.								
3.	1	<u>о ущерба имуществу</u>	_	-				
	(Заполняется самостоятель			• •				
	имуществу третьих лиц		цятся реквизи	ты документов				
	<u> </u>	страхования)						
4		Не рассчитывалась						
4.		ении мероприятий по		_				
	безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты							
	Наименование	Реквизиты нормативні	LIX HUSBUBLIX	Сведения о				
	противопожарного	актов и нормативных	-	выполнении				
I	мероприятия	по пожарной безоп	•	выполняется/не				
	т мсоономатия г							

		пожарной безопасности к объекту защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СП 4.13130.2013 п. 4.11 ФЗ №123 ст. 69	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2020 п. 4.1, 4.2 4.3, 4.4, 4.5, 5.1, 5.2 табл. 1 и 2	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ФЗ №123 ст. 63, ст. 30. ППР-1479 СП 4.13130.2013 п. 7 и п.8СП	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 2.13130.2020 в полном объеме	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2020 в полном объеме	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2013 ст. 7	Выполняется
4.7.	Системы противоложарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 484.1311500.2020 в полном объеме СП 486.1311500.2020 табл. 1 и 3 СП 7.13130.2013	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием,	СП 52.13330.2016 СП 6.13130.2013 п. 4.1, 4.3, 4.4, 4.7, 4.8, 4.10, 4.14	Выполняется

	работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития		
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ППР-1479 в полном объеме	Выполняется