Зарегистрирована ГУ МЧС России по г. Санкт-Петербургу

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«29» марта 2024 г.

Регистрационный № 78-08-2024-004706



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская поликлиника № 93"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская поликлиника № 93"

(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: 1037819010371

ИНН: <u>7807047264</u>

Место нахождения объекта защиты:

198327, г Санкт-Петербург, г Красное Село, тер Хвойный, Дом 85 литера А

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

26.07.2019

(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	14	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	89	
	здания, кв. м		
1.6.	Объем здания, куб. м	605	
1.7.	Количество этажей	1	
1.8.	Категория наружных установок по пожарной	Не имеет	

	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	СПЗ; АПС; О	СОУЭ; СПЗ; ВПВ	
	(системы противодымной за	ащиты, пожарной			
	сигнализации, пожаротуше				
	управления эвакуацией, вну	утренний и наружный			
	противопожарные водопров	воды)			
2.					
	(Заполняется, если провод	_	_	=	
	_	южарного риска, а такж			
	дополнительных инженер	_			
	· ·	ого значения уровня по: тип систем противопож			
	-		_	oi <i>)</i>	
3.	оценка пожарного риска не проводилась 3. 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				
	The state of the	страхования)	, F	,	
Сум	има ущерба имуществу треть	•	вит 00 (ноль)	рублей 00 копеек	
4.	1	- ении мероприятий по			
	безопасности, выполнен			-	
	,	защиты_			
	Наименование	Реквизиты нормативны	ых правовых	Сведения о	
	противопожарного	актов и нормативных ,	документов	выполнении	
	мероприятия	по пожарной безоп	асности,	выполняется/не	
		перечень статей (часте	й, пунктов),	выполняется	
		устанавливающих тр			
		пожарной безопасност	и к объекту		
		защиты			
4.1.	Противопожарные	СП 4.13130.2013 «(Системы	Выполняется	
	расстояния между	противопожарной	защиты.		
	зданиями и сооружениями	Ограничение распро	странения		
		пожара на объектах	защиты.		
		Требования к объ	ьемно-		
		планировочным и конс	труктивным		
		решениям» п.п. 4.2,4.	.3,4.4,таб.1		
4.2.	Наружное	СП 8.13130.2020 «	Системы	Выполняется	
	противопожарное	противопожарной	защиты.		
		_			

	водоснабжение	Истоничи навучного	
	водоснаожение	Источники наружного	
		противопожарного водоснабжения.	
		Требования пожарной безопасности» п.п: 4.1;5.1;5.2;	
		безопасности» п.п. 4.1,5.1,5.2, 5.4;5.11;5.12	
4.0	-	·	
4.3.	Проезды и подъезды для	СП 4.13130.2013«Системы	Выполняется
	пожарной техники	противопожарной защиты.	
		Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям»	
		п.п.8.1;8.6;8.7;8.8;8.9;8.13;8.15	
4.4.	Конструктивные и	СП 2.13130.2012 «Системы	Выполняется
	объемно-планировочные	противопожарной защиты.	
	решения, степень	Ограничение огнестойкости	
	огнестойкости и класс	объектов защиты»: п.п.6.7.10;	
	конструктивной пожарной	таб.6.12 Федеральный закон	
	опасности	«Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности» от 22.07.2008	
		№123-ФЗ ст.30;31;87	
4.5.	Обеспечение безопасности	СП 1.13130.2020 «Системы	Выполняется
	людей при возникновении	противопожарной защиты.	
	пожара, эвакуационные	Эвакуационные пути и выходы»	
	пути и выходы	п.п. 4.2.5, 4.2.9, 4.2.13, 4.3.3, 4.4.1	
		Федеральный закон «Технический	
		регламент о требованиях пожарной	
		безопасности» от 22.07.2008	
		№123-ФЗ Ст.89	
4.6.	Обеспечение безопасности	СП 4.13130.2013 «Системы	Выполняется
	пожарно-спасательных	противопожарной защиты.	
	подразделений при	Ограничение распространения	
	ликвидации пожара	пожара на объектах защиты.	
	1	Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям» п.п.: 7.1;7.2;7.3;7.7;7.14	
		Постановление Правительства РФ	
. '	1	-	
		ГОТ 10 СЕНТЯОРЯ 2020Г. №1479 «ОО Т	
		от 16 сентября 2020г. №1479 «Об утверждении Правил	
		от то сентяоря 2020г. №1479 «Оо утверждении Правил противопожарного режима в	

4.7.	Системы	СП 3.13130.2009 «Системы	Выполняется
4.7.	противопожарной защиты	противопожарной защиты. Система	Быполняется
	(системы противодымной	оповещения и управления	
	защиты, пожарной	эвакуацией людей при пожаре.	
	сигнализации,	Требования пожарной	
	пожаротушения,	безопасности» п.п.: 3.1;3.2;3.3; 3.4;	
	оповещения и управления	3.5; 4.1; 4.2;4.4;4.8; 5.1, 5.3, 5.4, 5.5,	
	эвакуацией, внутренний и	табл. 1, табл. 2 СП	
	наружный	484.1311500.2020 Системы	
	противопожарные	противопожарной защиты.	
	водопроводы)	Системы противопожарной	
	Водопроводы)	сигнализации и автоматизации	
		систем противопожарной защиты.	
		Нормы и правила проектирования	
		п.5.1;5.4;6.1.2;6.1.3;6.2.1;6.2.6;6.2.1	
		1;6.6.1; 6.6.1;6.6.27;7.2.2; таб.А1	
		СП 10.13130.2020 Системы	
		противопожарной защиты.	
		Внутренний противопожарный	
		водопровод. Нормы и правила	
		проектирования. п.п.5.1;6.2.1;	
		таб.7.1	
1.0	Dan 1911 1911 1911 1911 1911 1911 1911 19		Drymanyanaa
4.8.	Размещение, управление и	СП 484.1311500.2020 Системы	Выполняется
	взаимодействие	противопожарной защиты.	
	оборудования	Системы противопожарной	
	противопожарной защиты	сигнализации и автоматизации	
	с инженерными системами	систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования	
	зданий и оборудованием,	п.п.5.5;7.1.2;7.1.3	
	работа которого	11.11.3.3;/.1.2;/.1.3	
	направлена на обеспечение безопасной		
	эвакуации людей, тушение		
	пожара и ограничение его		
	развития		ъ
4.9.	Организационно-	Федеральный закон «Технический	Выполняется
	технические мероприятия	регламент о требованиях пожарной	
	по обеспечению пожарной	безопасности» от 22.07.2008	
	безопасности объекта	№123-ФЗ Ст.60;63;64	
	защиты и	Постановление Правительства РФ	
	противопожарный режим	от 16 сентября 2020г. №1479 «Об	
		утверждении Правил	
		противопожарного режима в	
	I	I .	İ

Российской Федерации» п.п.2;3;4;6;	
7;12;14;20;21;22;23;24;33;35;36;37;3	
9;40;42;43;48;50;51;52;53;55;56;57;5	
8;59;60;61;62;63;64;65;70;71;раздел	
ы VII,XVIII,XIX; приложения 1,2	
Приказ МЧС РФ от12 декабря	
2007г. №645 Об утверждении Норм	
пожарной безопасности «Обучение	
мерам пожарной безопасности	
работников организаций»	
п.п.5-18;19-30;31-50	
	9;40;42;43;48;50;51;52;53;55;56;57;5 8;59;60;61;62;63;64;65;70;71;раздел ы VII,XVIII,XIX; приложения 1,2 Приказ МЧС РФ от12 декабря 2007г. №645 Об утверждении Норм пожарной безопасности «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций»