Зарегистрирована ГУ МЧС России по г. Москве

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«28» апреля 2025 г.

Регистрационный № 77-08-2025-006317



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская городская поликлиника № 125 Департамента здравоохранения города Москвы»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ГОРОДА МОСКВЫ "ДЕТСКАЯ ГОРОДСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА № 125 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: 1027739784874

ИНН: 7715089391

Место нахождения объекта защиты:

г. Москва, ул. Костромская, д. 14

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

26.12.1994

(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	20	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	873	
	здания, кв. м		
1.6.	Объем здания, куб. м	24871	
1.7.	Количество этажей	5	

	Категория наружных устано	-	Н	е имеет
	опасности, категория здани			
]	пожарной и взрывопожарно	ой опасности		
((указывается для зданий пр	оизводственного или		
L (складского назначения)			
1.9.	Перечень и тип систем про	тивопожарной защиты	АУПС, СОУ	Э 3-го типа, ВПВ
	(системы противодымной за	ащиты, пожарной		
	сигнализации, пожаротушен	ния, оповещения и		
	управления эвакуацией, вну	тренний и наружный		
]	противопожарные водопров	воды)		
2.	<u>Оценка пожарно</u>	<u>го риска, проведенна</u>	<u>я на объект</u>	е защиты
	(Заполняется, если провод	ился расчет пожарного	риска. В разд	целе указываются
	•	ожарного риска, а такжо		
	дополнительных инженерг			
	_	ого значения уровня пох		
		тип систем противопож		
	ъект: Государственное бюда		_	_
	Детская городская поликли	_		_
Mo	осквы», по адресу: 127549, г			
	объемно-планировочное п	•		інение, что
		ый пожарный риск раве		
3.		<u>го ущерба имуществу</u>	_	_
	(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов			
		страхования)		
ļ		Трактически исключен		
4.		<u>ении мероприятий по</u>		_
	безопасности, выполнен	-	обеспечиват	<u>гься на объекте</u>
		защиты_		
	Наименование	Реквизиты нормативны	•	Сведения о
	противопожарного	актов и нормативных д	•	выполнении
	мероприятия	по пожарной безопа		выполняется/не
		перечень статей (частей	•	выполняется
		устанавливающих тр		
		пожарной безопасност	и к объекту	
		защиты		
4.1.	Противопожарные	Выполняется в соотв	етствии с	Выполняется
	расстояния между	Федеральным зако	оном от	
	зданиями и сооружениями	22.07.2008 г. №12	23-Ф3	
		Tayrungayay narr	OMOTITE O	
		«Технический регл	amento	

		требованиях пожарной безопасности»: п.1 ст.69; Постановлением правительства РФ от 16.09.2020 г. №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ»: п.65	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Выполняется в соответствии с Федеральным законом от 22.07.2008 г. №123-Ф3 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: п.1 ст.69; Постановлением правительства РФ от 16.09.2020 г. №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ»: п.65	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Выполняется в соответствии с Федеральным законом от 22.07.2008 г. №123-Ф3 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ч.1-2 ст.90; Постановлением правительства РФ от 16.09.2020 г. №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ»: п.71.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Выполняется в соответствии с Федеральным законом от 22.07.2008 г. №123-Ф3 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ч.1-2 ст.90; Постановление правительства РФ от 16.09.2020 г. №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ»: п.71.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении		Выполняется

	пожара, эвакуационные пути и выходы	22.07.2008 г. №123-Ф3 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ч.1-3 ст.53; ч.1, 3, 4, 5(1), 7, 8, 10-11 ст.89; Постановлением правительства РФ от 16.09.2020 г. №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ»: пп. 2-5, 9-11, 14,16, 26-30, 36-37; СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»: пп. 4.2.2; 4.2.5; 4.2.9; 4.2.10; 4.2.12; 4.2.15; 4.2.16; 4.2.18; 4.2.19; 4.2.21;	
		4.2.22; 4.3.1; 4.3.3 - 4.3.7; 4.4.1 - 4.4.4; 4.4.6; 4.4.8; 4.4.9; 4.4.12; 4.4.15.	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Выполняется в соответствии с Федеральным законом от 22.07.2008 г. №123-Ф3 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ч.2 ст. 82; ч.1, ч.2 ст. 90; Постановление правительства РФ от 16.09.2020 г. №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ»: пп. 36, 48, 50.	Выполняется
4.7.	Системы противоложарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Выполняется в соответствии с Федеральным законом от 22.07.2008 г. №123-Ф3 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: пп. 1-2 ст.34; ст.54; ст.57-ст.60; ч.2 ст.62; ч.1,3,4 ст.81; ч. 1, 4-7, 9,10 ст.83; ст. 84; ст.86; ст. 91; ст. 103; ст.105-107; Постановлением правительства РФ от 16.09.2020 г. №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ»:	Выполняется

	<u>[</u>	п.10, 50, 52, 54-56 СП	
		486.1311500.2020 Свод правил.	
		Системы противопожарной	
		защиты. Перечень зданий,	
		сооружений, помещений и	
		оборудования, подлежащих защите	
		автоматическими установками	
		пожаротушения и системами	
		пожарной сигнализации.	
		Требования пожарной	
		безопасности: 4.1; 4.3; 4.4; 4.8;	
		таблица 1, п.11 СП	
		484.1311500.2020 Свод правил.	
		Системы противопожарной	
		защиты. Системы пожарной	
		сигнализации и автоматизация	
		систем противопожарной защиты.	
		Нормы и правила проектирования:	
		пп. 6.1.1- 6.1.6; 6.2.1-6.2.6; 6.2.11;	
		6.2.12; 6.3.1-6.3.4;6.4.1- 6.4.2; 6.5.1-	
		6.5.2; 6.6.1; 6.6.11; 6.6.16; 6.6.27;	
		6.6.3. СП 3.13130.2009 Системы	
		противопожарной защиты. Система	
		оповещения и управления	
		эвакуацией людей при пожаре.	
		Требования пожарной	
		безопасности: 3.1-3.5; 4.1; 4.2; 4.4;	
		4.6-4.8; 5.1-5.5; СП 10.13330.2020	
		Свод правил. Системы	
		противопожарной защиты.	
		Внутренний противопожарный	
		водопровод. Нормы и правила	
		проектирования: пп.6.1.1- 6.1.7;	
		6.1.9-6.1.14; 6.1.17-6.1.20; 6.1.23;	
		6.1.25- 6.1.28; 6.2.1-6.2.6; 6.2.18;	
		6.2.20; 12.33; 13.1-13.4; 13.6-13.7;	
		13.9; 14.1.1-14.1.2; 14.1.6-14.1.8;	
		13.9; 14.1.1-14.1.2; 14.1.0-14.1.8; 14.1.11-14.1.29; 14.4.1-14.4.2; 15.1;	
		15.2.	
4.0	D		
4.8.	, , , , , ,		Выполняется
	взаимодействие	Федеральным законом от	
	оборудования	22.07.2008 г. №123-Ф3	
	противопожарной защиты	«Технический регламент о	

	с инженерными системами	требованиях пожарной	
	зданий и оборудованием,	безопасности»: ч. 4 ст. 83;	
	работа которого	Постановление правительства РФ	
	направлена на	от 16.09.2020 г. №1479 «Об	
	обеспечение безопасной	утверждении Правил	
	эвакуации людей, тушение	противопожарного режима в РФ»:	
	пожара и ограничение его	пп. 42; СП 7.13130.2013 Свод	
	развития	правил. Отопление, вентиляция и	
		кондиционирование. Требования	
		пожарной безопасности: пп. 6.24;	
		СП 484.1311500.2020 Свод правил.	
		Системы противопожарной	
		защиты. Системы пожарной	
		сигнализации и автоматизация	
		систем противопожарной защиты.	
		Нормы и правила проектирования:	
		7.1.1- 7.1.13; 7.2.2; 7.6.1-7.6.9;	
4.9.	Организационно-	Выполняется в соответствии с	Выполняется
	технические мероприятия	Федеральным законом от	
	по обеспечению пожарной	22.07.2008 г. №123-Ф3	
	безопасности объекта	«Технический регламент о	
	защиты и	требованиях пожарной	
	противопожарный режим	безопасности»: ч.3 ст.5, ст.54, ч.1-3	
		ст.59; ст.63; ч.3 ст.81;	
		Постановление правительства РФ	
		от 16.09.2020 г. №1479 «Об	
		утверждении Правил	
		противопожарного режима в РФ»:	
		пп.2-5, 9-18, 21-38, 40-44, 48-52,	
		54-56, 60, 65-69, 71, 73, 103-108,	
		288, 293, 337, 354, 362- 367, 372,	