Зарегистрирована ГУ МЧС России по г. Москве

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«25» июля 2025 г.

Регистрационный № 77-08-2025-011720



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ГОРОДА МОСКВЫ "ГОРОДСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА № 6 ДЕПАРТАМЕНТА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ГОРОДА МОСКВЫ"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ГОРОДА МОСКВЫ "ГОРОДСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА № 6 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: 1027700335167

ИНН: 7713004459

Место нахождения объекта защиты:

127015, г Москва, ул Бутырская, Дом 65/68

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

12.11.2012

(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)

Наименование раздела		
Характеристика объекта защиты		
Наименование параметра	Значение параметра	
Степень огнестойкости	II	
Класс конструктивной пожарной опасности	C0	
Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.3 Здания органов	
	управления учреждений,	
	проектно-конструкторских	
	организаций, информационных	
	и редакционно-издательских	
	организаций, научных	
	организаций, банков, контор,	
	Характеристика объекта Наименование параметра Степень огнестойкости Класс конструктивной пожарной опасности Класс функциональной пожарной опасности	

			0	фисов	
1.4.	Высота здания, м			26	
	Площадь этажа в пределах здания, кв. м	к пожарного отсека		636	
1.6.	Объем здания, куб. м		,	35273	
1.7.	Количество этажей		2		
1.8.	Категория наружных устан	овок по пожарной		Не имеет	
	опасности, категория здани				
	пожарной и взрывопожарн				
	(указывается для зданий пр	роизводственного или			
	складского назначения)				
1.9.	1 -	-		. СПС – неадресная. 2. СОУЭ	
	(системы противодымной с	-	– 2-го типа. 3. Внутренний		
	сигнализации, пожаротуше		_	рный водопровод	
	управления эвакуацией, вн		(Πk	С) -3 шт.)	
	противопожарные водопро	ЭВОДЫ)			
2.	(Заполняется, если проводился расчет пожарного риска. В разделе указывают расчетные значения пожарного риска, а также комплекс выполняемых				
	дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий				
	обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе перечень и тип систем противопожарной защиты)				
	•	ожарного риска не пров	_ -	,	
3.	Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара				
	(Заполняется самостоятел		ной оценки во	эзможного ущерба	
		страхования)	-	•	
	возможный ущерб имущес	ству третьих лиц от пожа	ара практичес	ки исключен	
4.	Сведения о выполн	ении мероприятий по	обеспечени	ю пожарной	
	безопасности, выполне			_	
		<u>защиты</u>			
	Наименование	Реквизиты нормативн	ых правовых	Сведения о	
	противопожарного	актов и нормативных	документов	выполнении	
	мероприятия	по пожарной безог	іасности,	выполняется/не	
		перечень статей (часте	-	выполняется	
		устанавливающих т			
		пожарной безопасност	ги к объекту		
		защиты			
4.1.	Противопожарные	ст. 69 ч. 1 Федеральн		Выполняется	
	расстояния между	«Технический рег.	ламент о		

	зданиями и сооружениями	требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 №123-ФЗ; табл.1 Свода правил СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» (утв. приказом МЧС России от 24 апреля 2013 г. № 288)	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ст. 62 ч.ч. 1, 2 Федерального закона «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 №123-ФЗ	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	п.п. 8.1.1, 8.1.2, 8.1.4, 8.1.5, 8.1.6, 8.1.7, 8.1.9 Свода правил СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» (утв. приказом МЧС России от 24 апреля 2013 г. № 288)	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	п.п. 5.2.3, 5.2.6, 5.2.7, 5.3.4, 5.3.6, 5.4.3, 5.4.18 Свода правил СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» (утв. приказом МЧС России от 12 марта 2020 г. № 151)	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ст. 89 ч.ч. 1, 2, 3, 8, 10, 11, 14, 15 Федерального закона «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 № 123-ФЗ; п.п. 4.2.5, 4.2.9, 4.2.19, 4.2.21, 4.2.22, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.5, 4.3.6, 4.3.7, 4.3.8, 4.3.11, 4.4.1, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.9, 4.4.12,	Выполняется

4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	4.4.15, 7.1.1, 7.1.3, 7.1.5 Свода правил СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» (утв. приказом МЧС России от 19 марта 2020 г. № 194) ст. 90 ч. 1. п.п. 1, 3 Федерального закона «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 № 123-ФЗ	Выполняется
4.7.	Системы противоложарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ст. 56 ч. 2 п.п. 1, 2; ст. 54; ст. 103; ст. 83 ч. 1, 4, 5, 6, 7, 9; ст. 84 ч. 1, 2, 3, 4, 7, 8, 9, 10, 11; ст. 86 Федерального закона «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 № 123-ФЗ; п. 4.8 табл.3 п. 48 Свода правил СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации» (утв. приказом МЧС России от 20 июля 2020 г. № 539); раздел 7 табл.2 п. 17 Свода правил СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре» (утв. приказом МЧС России от 25 марта 2009 г. № 173)	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на	Федерального закона «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008	Выполняется

	обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития		
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	п.п. 2, 2.1, 3, 4, 5, 6, 10, 11, 12, 15, 16, 17.1, 23, 26, 27, 28, 32, 35, 36, 37, 50, 54, 55, 56, 60, 392-403, 404-409, 413 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479	Выполняется