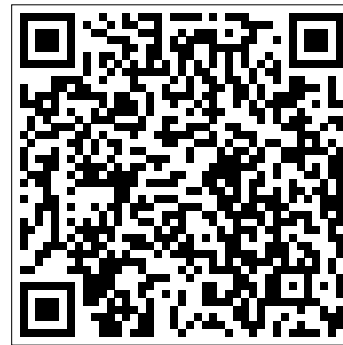


Зарегистрирована
ГУ МЧС России по г. Москве

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«27» мая 2025 г.

Регистрационный № 77-08-2025-007961



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская городская поликлиника № 81 Департамента здравоохранения города Москвы» филиал № 2

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
ГОРОДА МОСКВЫ "ДЕТСКАЯ ГОРОДСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА № 81
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: 1037728055408

ИНН: 7728306580

Место нахождения объекта защиты:

г. Москва, ул. Профсоюзная, д. 154, к. 5

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

01.01.1976

(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)

№ п/п	Наименование раздела	
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	ФЗ.4 Поликлиники и амбулатории
1.4.	Высота здания, м	12
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	448
1.6.	Объем здания, куб. м	10759

1.7.	Количество этажей	3
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	Не имеет
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	1. Система автоматической пожарной сигнализации адресная (RUBEZH). 2. Система передачи извещений о пожаре ПАК «Стрелец-Мониторинг». 3. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 3 типа (Sonar). 4. Система вытяжной противодымной вентиляции. 5. Газовое пожаротушение (серверная, кроссовая, электрощитовая). 6. Внутренний противопожарный водопровод - 8 ПК.
2.	<p align="center"><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u> (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)</p> <p>В результате расчета получены значения расчетных величин пожарного риска для объекта: ГБУЗ «Детская городская поликлиника № 81 Департамента здравоохранения города Москвы» по адресу: г. Москва, ул. Профсоюзная, д.154, кор.5, $R_i = 1,598 \cdot 10^{-7}$ год⁻¹, которые не превышают допустимых значений, установленных Федеральным законом от 22.07.2008г. № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».</p>	
3.	<p align="center"><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p> <p>Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 00 (ноль) рублей 00 копеек.</p>	
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p>	

	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	Сведения о выполнении/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п. 4.3	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Наружное противопожарное водоснабжение не требуется	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п. 8.1, 8.6, 8.8	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ст. 35, 87, 88, 137 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п.5.2.4.; п.5.2.6.; п.5.2.7.; п.6.7.19.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Ст. 89 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п.4.1.2; п.4.2.2; п.4.2.7; п.4.2.9; п.4.2.10; п.4.2.11; п.4.2.12; п.4.2.15; п.4.2.17; п.4.2.18; п.4.2.19; п.4.2.21; п.4.2.22; п.4.2.24; п.4.3.2;	Выполняется

		п.4.3.3; п.4.3.6; п.4.3.7; п.4.3.8; п.4.3.12; п.4.4.1; п.4.4.6; п.4.4.9; п.4.4.11.	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Ст. 90 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара па объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п. 7.1, 7.2, 7.4, 7.14	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 91; ст. 106; ст. 107; ст. 138. СП 484.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты: п.5.5; п.5.8; п.5.9; п.5.11; п.5.12; п.5.13; п.5.14; п.5.15; п.5.17; п.5.19; п.5.20; п.6.1.6; п.6.2.1; п.6.2.6; п.6.3.4; п.6.4.3; п.6.5.1; Таблица 2; Таблица А.1. СП 3.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре: п.3.3; п.3.4; п.3.5; п.4.1; п.4.2; п.4.4; п.4.6; п.4.8; п.5.3; п.5.4; п.5.5; табл.1; табл.2. СП 7.13130.2013 Отопление, вентиляция, отопление. Требования пожарной безопасности: п.7.1; п.7.2; п.7.8; п.7.14; п.7.20. СП 10.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод: п.6.2.1; п.6.2.2; п.6.2.3; п.6.2.5.	Выполняется

4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	ст. 138 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» СП 484.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты: п.7.1.3; п.7.1.4; п.7.1.5; п.7.1.7; п.7.1.9; п.7.2.2; п.7.5.1; п.7.5.2; п.7.7.1; п.7.7.2; п.7.7.3; п.7.7.4; п.7.7.6; п.7.7.7;	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные постановлением правительства РФ № 1479 от 16.09.2020) п. 2, 3, 4, 8, 9, 10, 11, 12, 14, 16, 24, 26, 29, 36, 50, 52, 54, 56, 60, 119	Выполняется