

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по г. Москве

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«26» мая 2025 г.

Регистрационный № 77-08-2025-007810



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:
**ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
ГОРОДА МОСКВЫ «ДЕТСКАЯ ГОРОДСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА № 15
ДЕПАРТАМЕНТА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ГОРОДА МОСКВЫ»**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская
городская поликлиника № 15 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: 1037739285935

ИНН: 7713046032

Место нахождения объекта защиты:

127474, г Москва, пер Рогачёвский, Дом 3 стр. 4

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

01.01.2022

(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	23
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	597
1.6.	Объем здания, куб. м	15723
1.7.	Количество этажей	5

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)	<p>1. Автоматическая пожарная сигнализация адресно-аналоговая</p> <p>2. Автоматическая система оповещения и эвакуации людей при пожаре (СОУЭ) III типа.</p> <p>3. Внутренний противопожарный водопровод имеется: - 8 ПК, в которых размещены рукава длиной 20 м со ствол и 2 огнетушителя.</p> <p>4. Приточно-вытяжная противодымная вентиляция: - коридоры - 1 этаж - 2 этаж - 3 этаж - цокольный этаж</p> <p>5. Станция объектовая «Стрелец-Мониторинг» радиоканальное оборудование, передающее сигнал о пожаре в ЦУКС ГУ МЧС России пульт «01».</p> <p>6. В помещениях - ВРУ пом.016 - Северная пом.015 - Кроссовая пом.203 Установлена автоматическая установка пожаротушения газового типа.</p>
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>	
Расчет пожарных рисков не проводился.		
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>	
0 рублей		

4.	<u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u>		
	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 выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СП 4.13130.2013 по пожарной безопасности. ФЗ № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ, СП 8.13130.2009, СТ.68 от 10.07.2012 № 117-ФЗ, Пр. МЧС от 30.03.2020 №225, Пр. МЧС России от 25.03.2009 № 178, СП 4.13130.2013	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Пр. МЧС России от 14.02.2020 № 89, СП 4.13130.2013, Ст.67-69 ФЗ	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Пр. МЧС России от 14.02.2020 № 89, СП 2.13130. 2012, СП 4.13130. 2013, Ст. 87-69 ФЗ	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	п.7 ППР в РФ ГОСТ Р 12.2.143-200. Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Системы фотолюминесцентные эвакуационные. Требования и методы контроля пр. 4 ППБО 07-91	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 1.13130.2009, СТ90 ФЗ от 22.07.2008 к пр. 123-ФЗ, СП 4.13130.2013	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной	П.61 ППР в РФ	Выполняется

	защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)		
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	СП 5.13130.2009, Требования МЧС к декларации, Пр. 2 Утвержденным приказом МЧС от 16.03.2020 N 171, Состав раздела по ПБ по постановлению 87	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Постановление правительства РФ от 25.04.2012 № 390, Пр. №2 Утвержденного приказом МЧС России от 16.03.2020 N 171	Выполняется