

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по г. Москве

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«16» августа 2024 г.

Регистрационный № 77-08-2024-014113



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Государственного бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская
городская поликлиника № 12 Департамента здравоохранения города Москвы»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ГОРОДА МОСКВЫ
"ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ 8 ИМЕНИ ДВАЖДЫ ГЕРОЯ СОВЕТСКОГО
СОЮЗА И.Ф. ПАВЛОВА"**

(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: 1107746276659

ИНН: 7714805691

Место нахождения объекта защиты:

115583, г Москва, ул Елецкая, Дом 35 к. 1

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

01.01.1984

(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	15
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1011
1.6.	Объем здания, куб. м	24700

1.7.	Количество этажей	4	
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)	АПС, СОУЭ 3-го типа, ПАК «Стрелец-Мониторинг», АУГПТ, ВПВ, СКУД, система противодымной защиты	
2. <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)			
Оценка не проводилась			
3. <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>Заключение о независимой оценке пожарного риска от 07.12.2023 г. № 0059 Объект защиты соответствует требованиям пожарной безопасности по п. 1 ч. 1 ст. 6 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» в части не превышения допустимого (нормативного) значения индивидуального пожарного риска, установленного ч. 1 ст. 79 этого же Федерального закона. Величина индивидуального пожарного риска НЕ ПРЕВЫШАЕТ одну миллионную в год, при фактических объемно-планировочных решениях, установленных системах защиты от пожара и его опасных факторах и выполнении мероприятий установленных данным расчетом ($5,754 \cdot 10^{-8} < 1 \cdot 10^{-6}$). Выполнение дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий для обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска НЕ ТРЕБУЕТСЯ. Установлены системы ППЗ: АПС, СОУЭ 3-го типа, ПАК «Стрелец-Мониторинг», АУГПТ, ВПВ, противодымная вентиляция</p>			
4. <u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u>			
	Наименование противопожарного	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов	Сведения о выполнении

	мероприятия	по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	пункты 4.3–4.13, таблица 1 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	пункты 5.1, 8.5, 8.8–8.12, таблица 1 СП 8.13130.2020	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	пункты 7.1, 8.1, 8.6–8.10, 8.13 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	пункт 5.2.2–5.2.3, 5.2.6–5.2.8, 6.7.19, таблицы 6.9 и 6.11 СП 2.13130.2020, пункт 5.5.6, таблица 3 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	пункты 4.1.2, 4.2–4.4, 7.1.1–7.1.7, 7.2.1 СП 1.13130.2020	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	пункты 7.1–7.3, 7.5–7.8. 8.6–8.9 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	пункты 6.1, 6.8, 6.9, 6.22, 6.24, 7.1–7.6, 7.11–7.22, 8.1, 8.6–8.9 СП 7.13130.2013; пункты 6.1.1–6.1.6, 6.2.1–6.2.3, 6.2.7, 6.2.11, 6.2.12, 6.4.4, 6.5.1, 6.5.2, 6.5.4, 6.6.1–6.6.5, 6.6.11–6.6.15, 6.6.27, 6.6.34, 6.6.36, 6.6.37, 7.1.1–7.1.7, 7.2.1–7.2.4, 7.5.1, 7.5.2, 7.6.1–7.6.15, 7.7.1–7.7.7 таблица А1 СП 484.1311500.2020; пункты 3.1–3.5, 4.1–4.4, 4.6, 4.8, 5.1, 5.3–5.5, таблицы 1, 2 СП 3.13130.2009;	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие	пункты. 4.1, 4.2, 5.1, 6.1, 6.3, 6.4, 6.10, 6.14, 6.16, 6.17, 6.20–6.22,	Выполняется

	<p>оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития</p>	<p>6.24, 7.1–7.2, 7.8, 7.11–7.22, СП 7.13130.2013 пункты 6.1.1-6.1.5, 6.2.1, 6.3.1–6.3.4, 6.4.1-6.4.5, 6.6.1, 6.6.2, 6.6.5-6.6.7, 6.6.11–6.6.13, 6.6.19, 6.6.27, 6.6.32, 6.6.36–6.6.36, 7.1.1-7.1.6, 7.2.1-7.2.4, 7.5.1, 7.5.2, 7.7.1–7.7.7, таблица 2, СП 484.1311500.2020</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>пункты 1–45, 48–52, 54–60, 65– 67, 71–75, 77–81, 84– 102, 121–141, 144, 145, 286–289, 292, 293, 337-372, 392-413. Постановления Правительства от 16.09.2020г. № 1479; пункты 4.1.1-4.1.9-4.1.13, 4.1.14, 4.1.19–4.1.40, 4.2.1-4.2.9, 4.3.1–4.3.16, 4.4.1–4.4.21, 4.5.1–4.5.4, приложения А, Г СП 9.13130.2009. ГОСТ 12.1.004-91 "Система стандартов безопасности труда. Пожарная безопасность. Общие требования"</p>	Выполняется