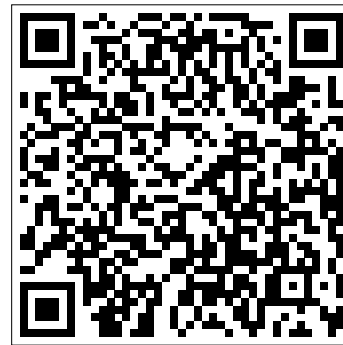


Зарегистрирована
ГУ МЧС России по г. Санкт-Петербургу

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«26» января 2026 г.

Регистрационный № 78-08-2026-000592



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Санкт-Петербургский филиал федерального государственного автономного
учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр
«Межотраслевой научно-технический комплекс «Микрохирургия глаза» имени
академика С.Н. Федорова» Министерства здравоохранения

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Федеральное государственное автономное учреждение "Национальный медицинский
исследовательский центр "Межотраслевой научно-технический комплекс
"Микрохирургия глаза" имени академика С.Н. Федорова" Министерства
здравоохранения Российской Федерации

(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: 1027739714606

ИНН: 7713059497

Место нахождения объекта защиты:

192283, г Санкт-Петербург, ул Ярослава Гашека, Дом 21

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

14.12.1987

(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	21
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	2546

1.6.	Объем здания, куб. м	11600
1.7.	Количество этажей	1
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	ВН пожаро-опасность
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Система автоматической пожарной сигнализации «СТРЕЛЕЦ-ИНТЕГРАЛ». Система оповещения управления эвакуацией. Внутренний противопожарный водопровод укомплектованный пожарными шкафами в количестве 45 штук с блоком включения насосов повышения давления. В комплект пожарного шкафа входит кран пожарный латунный угловой dтн ду 50, ствол пожарный АWG а115/8/64, пожарный рукав 20 м в комплекте с полугайками.
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 align="center">Расчёт индивидуального пожарного риска проведён 27.12.2022 года ООО «ФАЕР» (лицензия ГУ МЧС РФ по СПб Л014-00101-78/00101800) $Q_{в} = 3,51 \times 10^{-7}$ год, не превышает нормативного значения, определённого ФЗ № 123-ФЗ «ТРОТПБ» $Q_{вн} = 1 \times 10^{-6}$ год.</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 align="center">Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 00 рублей 00 копеек</p>	
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте</u></p>	

<u>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/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	ФЗ № 123-ФЗ «ТРОТБ» СП 4.13130.2013	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ФЗ № 123-ФЗ «ТРОТБ» СП 8.13130.2020	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ФЗ № 123-ФЗ «ТРОТБ» СП 4.13130.2013	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ФЗ № 123-ФЗ «ТРОТБ» СП 4.13130.2013	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ФЗ № 123-ФЗ «ТРОТБ» ПП РФ № 1479 «ППР» СП 1.13130.2020	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ФЗ № 123-ФЗ «ТРОТБ» СП 1.13130.2020	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ГОСТ Р 59639-2021 ГОСТ Р 59643-2021 СП 3.13130.2009 СП 4.13130.2013 СП 8.13130.2020 СП 484.1311500.2020 СП 8.13130.2020	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	ФЗ № 123-ФЗ «ТРОТИБ» СП 5.13130.2009	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ПП РФ № 1479 «ППР» СП 232.1311500.2015	Выполняется