

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по г. Москве

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«03» июня 2026 г.

Регистрационный № 77-08-2026-009253



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:  
Филиала №2 Государственного бюджетного учреждения здравоохранения города  
Москвы «Городская поликлиника №209 Департамента здравоохранения города  
Москвы»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
ГОРОДА МОСКВЫ "ГОРОДСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА № 209 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: 1027739588502

ИНН: 7729198714

Место нахождения объекта защиты:

г. Москва, ул. Мосфильмовская, д. 29А

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

20.03.1964

(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.	<b>Характеристика объекта защиты</b>	
	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	800
1.6.	Объем здания, куб. м	18164

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 –адресно-аналоговая с автоматической передачи сигнала по средствам ПАК "Стрелец-Мониторинг"; СОУЭ- 3-го типа; ВПВ-многофункциональный; Система противодымной вентиляции; АГПТ- локальная.						
2.	<p align="center"><b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b>  (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>Обеспечивается безопасная эвакуация людей с вероятностью не менее <math>P_{э} = 0,999</math> при принятых проектных решениях, что не противоречит требованиям ст.53 ФЗ №123-ФЗ. Величина индивидуального пожарного риска на Объекте не превышает допустимого значения 10-6, что соответствует требованиям установленных Федеральным законом от 22 июля 2008 г.№123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Прилагается: Заключение о независимой оценке пожарного риска №57 от 27.12.2023 г. на объекте ГБУЗ «ГП №209 ДЗМ» г. Москва, улица Мосфильмовская, д.29А– на 24 листах, в 1 экземпляре.</p>							
3.	<p align="center"><b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b>  (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p> <p>Оценка возможного ущерба третьим лицам от пожара не проводилась. Здание отдельно стоящее. Возможность ущерба имуществу третьих лиц исключена – 0 рублей 00 копеек.</p>							
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование противопожарного</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов</th> <th>Сведения о выполнении</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>		Наименование противопожарного	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов	Сведения о выполнении			
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	Федеральный закон от 22.07.2008 г. №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 г. №1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"; СП 4.13130 (Приказ МЧС России от 24.04.2013 г. N 288).	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 г. №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 г. №1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"; СП 8.13130 (Приказ МЧС России от 30.03.2020 г. №225).	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 г. №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 г. №1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"; СП 4.13130 (Приказ МЧС России от 24.04.2013 г. №288).	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс	Федеральный закон от 22.07.2008 г. №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; СП 4.13130 (Приказ	Выполняется

	конструктивной пожарной опасности	МЧС России от 24.04.2013 г. №288); СП 2.13130 (Приказ МЧС России от 12.03.2020 г. №151).	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07.2008 г. №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 г. №1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"; СП 1.13130 (Приказ МЧС России от 19.03.2020 г. №194).	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008 г. №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; СП 4.13130 (Приказ МЧС России от 24.04.2013 г. №288).	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон от 22.07.2008 г. №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 г. №1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"; СП 3.13130 (Приказ МЧС России от 25.03.2009 г. №173); СП 5.13130 (Приказ МЧС России от 25.03.2009 г. №175); СП 6.13130 (Приказ МЧС России от 21.02.2013 г. №115); СП 10.13130 (Приказ МЧС России от 25.03.2009 г. №180); СП 12.13130 (Приказ МЧС России от 25.03.2009 г. №182).	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты	Федеральный закон от 22.07.2008 г. №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; СП 3.13130 (Приказ	Выполняется

	с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	МЧС России от 25.03.2009 г. №173); СП 5.13130 (Приказ МЧС России от 25.03.2009 г. №175); СП 6.13130 (Приказ МЧС России от 21.02.2013 г. №115).	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон от 22.07.2008 г. №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 г. №1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации".	Выполняется