

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по г. Москве

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«05» августа 2025 г.

Регистрационный № 77-08-2025-012488



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы
«Городская клиническая больница имени Ф.И. Иноземцева департамента
здравоохранения города Москвы», корпус №2 Акушерско-гинекологический центр

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
ГОРОДА МОСКВЫ "ГОРОДСКАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА ИМЕНИ Ф.И.
ИНОЗЕМЦЕВА 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: 1037700046801

ИНН: 7719046800

Место нахождения объекта защиты:

г. Москва, ул. Фортунатовская, д. 1, к. 2

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

01.01.1971

(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	С0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф1.1 Здания дошкольных образовательных организаций, специализированных домов престарелых и инвалидов (неквартирные), больницы, спальные корпуса образовательных организаций с

		наличием интерната и детских организаций						
1.4.	Высота здания, м	27						
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	2685						
1.6.	Объем здания, куб. м	41564						
1.7.	Количество этажей	7						
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)	СПС – адресная; СОУЭ – III типа; ВПВ – совмещенный, водозаполненный, водяной, с повысительными установками; приточно-вытяжная противодымная вентиляция; НПВ - кольцевая						
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">Оценка не проводилась</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">Не проводилась</p>							
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование противопожарного мероприятия</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>		Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется			
Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется						

		защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.69 ч. 1; СП 4.13130.2013 «СПЗ. Ограничение распространения пожара на объектах защиты» п. 4.3, Таблица 1, п. 4.4	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.68 ч.1 ч.2 ч.3; СП 8.13130.2020 «СПЗ. Источники наружного противопожарного водоснабжения» п. 4.1, п. 4.2, п. 4.3, п. 4.4, п.4.5, Таблица 2.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 90 ч.1 п.1; СП 4.13130.2013 «СПЗ. Ограничение распространения пожара на объектах защиты» п.8.1, 8.7, п. 8.9.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.87 ч.1 ч.2 ч.5 ч.6 ч.7 ч.11; СП 2.13130.2020 «СПЗ. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п.4.1, п.4.2, п.5.4.7, п.5.4.8, п.5.4.9, п.5.4.18, п.5.4.20, 6.7.19 СП 4.13130.2013 «СПЗ. Ограничение распространения пожара на объектах защиты» п. 5.2.4, п. 5.2.6.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 6 ч. 1 п.2; ст.89 ч.1 ч.3 п.1 п.2 ч.7 ч.8 ч.10 ч.11 ч.14; СП 1.13130.2020 «СПЗ.	Выполняется

		Эвакуационные пути и выходы» п.4.1.2, п.4.1.4, п. 4.2.1, п.4.2.3, п. 4.2.5, п.4.2.19, п.4.2.21, п.4.2.22, п.4.2.24, п. 4.3.1, п. 4.3.2, п.4.3.4, п.4.3.5, п.4.3.6, п.4.3.7, п.4.4.3, п.4.4.4, п.4.4.6.	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 90 ч.1 п.1; СП 4.13130.2013 «СПЗ. Ограничение распространения пожара на объектах защиты» п.7.1, п.7.2, п.7.4, п.7.6, п.7.10, п.7.12, п.7.13, п.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 от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 6 ч. 1 п.2; ст.54, ст. 56, ст.68 ч. 1 ч.2 ч.3, ст. 83 ч.1 п.3 ч.4 ч.5 ч.6 ч.7ч.9 ч.10, ст.84 ч.1 п.1 п.2 п.3 п.4 п.5 п.7 ч.2 ч.3 ч.4 ч.7 ч.9 ч.10 ч.11, ст. 85 ч. 1, ч. 3, ч. 6, ч. 7, ч. 8, ч. 9, ч. 10, ч. 11 ст.91 ч.1, ст.103, ст.104, ст.111, ст.112, ст.113, ст.114, ст.115, ст.116; СП 5.13130.2009 «СПЗ. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» п.4.1, п.4.2, п. 8.1.2, п. 8.1.3, п. 8.6, п.8.7, п.8.8, п.8.9, п.8.11, п.8.13, п.8.14, п.8.16, п.13.1.1, п.13.1.9, п.13.1.11, п.13.2.2, п.13.3.1, п.13.3.2, п.13.3.3, п.13.3.4, п.13.3.6, п.13.3.7, п.13.3.8, п.13.3.17, п.13.4.1, Таблица 13.3*, п.13.14.1, п.13.14.2, п.13.14.3, п.13.14.4, п.13.14.6, п.13.14.7, п.13.14.9, п.13.15.1, п.13.15.2, п.13.15.3, п.13.15.4, п.13.15.7, п.13.15.14, Приложение А, п. А.4, Таблица	Выполняется

		<p>А.1, п.15.1, п.15.2; СП 3.13130.2009 «СПЗ. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п.3.1, п.3.4, п.3.5, п.4.1, п.4.2, п.4.3, п.4.4, п.4.8, п.5.3, Таблица 1, Таблица 2; СП 7.13130.2009 «СПЗ. Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха. Требования пожарной безопасности» п. 6.24, п. 7.1, п. 7.2, п. 7.6, п. 7.8, п. 7.11, п. 7.17, п. 7.19, п. 7.21, п. 7.22, п. 8.1; СП 8.13130.2009 «СПЗ. Источники наружного противопожарного водоснабжения» п. 4.1, п. 4.2, п. 4.3, п. 4.4, Таблица 2; СП 10.13130.2020 «СПЗ. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования» п.6.1.3, п.6.1.5, п.6.1.13, п.6.1.19, п.6.1.28, п.6.2.1, п.6.2.2, п.6.2.3, п.6.2.5, п.6.2.6.</p>	
4.8.	<p>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</p>	<p>СП 484.1311500.2020 «СПЗ. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п. 14.1, п.14.2, п.14.3, п.14.4, п.14.5.</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Правила противопожарного режима в Российской Федерации (Утверждены Постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 года № 1479) п.2, п.3, п.4, п.5, п.8, п. 9, п. 10, п. 11, п. 12, п. 13, п. 14,</p>	Выполняется

	п. 15, п. 16, п. 17, п. 21, п.22, п. 23, п. 24, п. 26, п. 27, п. 29, п. 30, п. 32, п. 35, п. 36, п. 37, п.40, п. 41, п. 43, п. 48, п. 49, п. 54, п. 55, п. 56, п. 60, п. 65, п. 67, п. 71, п. 73, п.79, п.88, п.89, п.90, п.91, п.92, п.392, п. 393, п. 394, п. 395, п. 397, п. 400, п. 403, п. 404, п. 406, п. 407, п. 409, п. 442.	
--	---	--