

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по г. Москве

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«29» мая 2026 г.

Регистрационный № 77-08-2026-008984



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Общество с ограниченной ответственностью «Клиника Фомина 1905 года»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КЛИНИКА ФОМИНА
1905 ГОДА"

(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: 5167746256410

ИНН: 7703418644

Место нахождения объекта защиты:

г. Москва, пер. Столярный, д. 3, к. 2

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

01.01.1981

(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	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	15

1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	328
1.6.	Объем здания, куб. м	4922
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, СОУЭ II типа, ВПВ.
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>Расчетная величина индивидуального пожарного риска составляет $4.68 \cdot 10^{-7}$ год⁻¹, что соответствует нормативному значению индивидуального пожарного риска в зданиях. При выполнении в полном объеме требований пожарной безопасности, установленных техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным законом «О техническом регулировании», и других обязательных требований пожарной безопасности, пожарная безопасность здания будет считаться обеспеченной, а условия его соответствия требованиям пожарной безопасности выполненными. В расчете учитывалось что: - не обеспечено соблюдение проектных решений (в части освещенности, количества, размеров и объемно-планировочных решений эвакуационных путей и выходов); - из коридора цокольного этажа при выходах в этот коридор из помещений с постоянным пребыванием людей, не предусмотрена система вытяжной противодымной вентиляции; -высота эвакуационного выхода в свету из цокольного этажа составляет 1,78 м. (в помещениях арендуемых ООО Клиника Фомина 1905 года); -ширина пути эвакуации по лестнице, расположенной в лестничной клетке составляет от 0,9 м. до 1,09 м. (в помещениях арендуемых ООО Клиника Фомина 1905 года); -в лестничной клетке, предназначенной для эвакуации людей, как из надземной части здания, так и из цокольной, не предусмотрен обособленный выход наружу (в помещениях арендуемых ООО Клиника Фомина 1905 года);</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</p>	

	страхования)		
	100 000 тысяч		
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	п. 1 ст.69 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»;	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	п.п.48,49 глава I Правила противопожарного режима в Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. N 1479 п.п. 1,2 ст. 62, п.п. 1,3 ст.68 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; табл. 2, п.п. 5.2, 8.6 СП 8.13130.2009	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»;	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	п.п. 1,2.ст. 57, п.п. 1, 2 ст.58, п. 1-3,5-7, 9-11 ст.87 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	п. 1,2,3 ст. 53, п. 1-4(1),8, 10, 11,12, 14 ст. 89, Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о	Выполняется

		<p>требованиях пожарной безопасности». п.4.2.1, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.6, 7.1.1, 7.1.2, 7.1.6, 7.1.9, 7.1.15 СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» от 25 марта 2009</p>	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>п. 1 (1,2,3), 2 ст. 90 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».</p>	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>п.1,2 ст.54, п. 1, 2 ст. 56, п.2,3 ст. 61 п.1,2 ст.62, п.1,2,3 ст. 86 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»</p>	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	<p>п.п.6.2. 6.3, 6.4, 6.5, 6.6, 6.7, 6.8, 6.9, 6.10, 6.11, 6.12, 6.13, 6.18 (а,б,в,г), 6.22, 6.23, 6.24, 7.1, 7.2 (б, в, г, д, ж), 7.5 (а- е), 7.4 (а,б), 7.8, 7.9, 7.10, 7.11 (а,б, в, г), 7.12, 7.13, 7.14 (а,б, в, г), 7.15(а,б, в, г), 7.16(а, б, в, г, д, е, ж), 7.20, 7.21, 7.22 СП 7.13130.2013 Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности от 21 февраля 2013 г. п. 4.1, п. 4.2, п. 4.3, п. 4.4, п. 4.5, п. 5.1.11, п. 5.1.12, п. 5.1.13, п. 5.1.15, п. 5.1.19, п. 5.2.1, п. 5.2.3, п. 5.2.4, п. 5.2.12, п. 5.2.13, п. 5.2.14, п. 5.2.15, п. 5.2.21, п. 5.2.22, п. 5.2.24, п. 5.7.30, п. 5.7.27, п. 5.7.28, п. 5.7.29, п. 5.7.30, п. 5.7.31, п. 5.7.32,</p>	Выполняется

		<p>п. 5.7.33, п. 5.7.41, п. 13.1.1, п. 13.1.2, п. 13.1.4, п. 13.1.10, п. 13.1.11, п. 13.2.1, 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. 13.3.8, п. 13.3.11, п. 13.3.16, п. 13.3.17, п. 13.3.18, п. 13.4.1, п. 13.13.1, п. 13.13.2, п. 13.13.3, п. 13.14.2, п. 13.14.5, п. 13.14.6, п. 13.14.7, п. 13.14.8, п. п. 13.15.14, п. 14.1, п. 14.2, п. 14.4.СП 5.13130.2009</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>п.2-6, п.9-15, п.16 (в, д, е, з, к, м, н, о), п.17.1, п.21, п. 22 (а-г), п. 23-27(а-д), п. 28, п. 30-35 (а-и), п.36, п.37, п. 41- 44, п.46, п.47-50, п.54 - 56, п.60, п.392, п.392- 395, п.397, п.399, п.402-407, 409, 413 раздел XIX Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» Приказ МЧС России от 18 ноября 2021 г. № 806 "Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности". ст. 37 Федерального закона № 69-ФЗ от 21.12.1994 «О пожарной безопасности»;</p>	Выполняется