

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по г. Москве

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«26» июня 2024 г.

Регистрационный № 77-08-2024-010356



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Московский городской суд

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Московский городской суд

(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: 1037718041261

ИНН: 7718123097

Место нахождения объекта защиты:

107076, г Москва, ул Богородский Вал, Дом 8 к. 1

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

01.01.2002

(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	Ф4.3 Здания органов управления учреждений, проектно-конструкторских организаций, информационных и редакционно-издательских организаций, научных организаций, банков, контор, офисов
1.4.	Высота здания, м	18
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	2326

1.6.	Объем здания, куб. м	63101										
1.7.	Количество этажей	5										
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 СОУЭ (тип 3) АУГП ВПВ Система противодымной вентиляции										
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 пожарного риска 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 защиты</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</td> <td>СНиП 2.07.01-89* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» пункт 2.12</td> <td>Выполняется</td> </tr> <tr> <td>4.2. Наружное противопожарное</td> <td>СНиП 2.04.02-84* «Водоснабжение. Наружные сети и</td> <td>Выполняется</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 защиты	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется	4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СНиП 2.07.01-89* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» пункт 2.12	Выполняется	4.2. Наружное противопожарное	СНиП 2.04.02-84* «Водоснабжение. Наружные сети и	Выполняется
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	СНиП 2.07.01-89* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» пункт 2.12	Выполняется										
4.2. Наружное противопожарное	СНиП 2.04.02-84* «Водоснабжение. Наружные сети и	Выполняется										

	водоснабжение	сооружения» пункты 2.11, 2.12, 2.13, 2.14, 2.15, 2.16, 2.21, 2.24, 2.29, 2.30	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СНиП 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений» пункты 8.2 СНиП 2.07.01-89* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» пункты 2.9, 6.19, Приложение 1* п. 2* СНиП II-89-80* «Генеральные планы промышленных предприятий» п. 3.46	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СНиП 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений» пункты 5.14, 7.1 — 7.5, 7.7 — 7.28	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СНиП 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений» пункты 6.4, 6.6, 6.9 — 6.17, 6.18 — 6.24, 6.26- 6.44	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 90 СНиП 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений» пункты 8.1, 8.3 - 8.5, 8.7 — 8.14	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	НПБ 88-2001 «Установки пожаротушения и сигнализации. Нормы и правила проектирования» пункты 7.1- 7.37, 11.1, 11.2, 11.11 - 11.16, 12.1 — 12.72 НПБ 104-95 «Проектирование систем оповещения людей о пожаре в зданиях и сооружениях» пункты 1.1 — 1.9, 3.1 СНиП 2.04.01-85* «Внутренний водопровод и канализация зданий» пункты 4.5, 6.1, 6.2, 6.4, 6.6 - 6.16, раздел 10	Выполняется

		СНиП 2.04.05-91* «Отопление, вентиляция и кондиционирование» пункты 5.1 — 5.18	
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	Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утв. постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479) пункт 42 НПБ 88-2001 «Установки пожаротушения и сигнализации. Нормы и правила проектирования» пункты 13.1, 13.2	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утв. постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479) п. 1-64, 65-83, 392, 393, 395-404, 406-409, 413	Выполняется