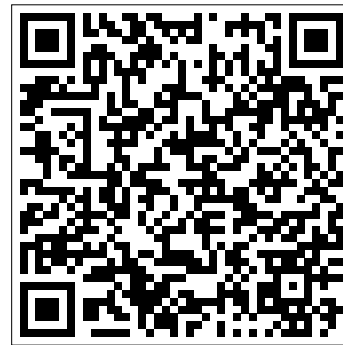


Зарегистрирована
ГУ МЧС России по г. Москве

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«04» марта 2025 г.

Регистрационный № 77-08-2025-003141



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Многофункциональное «Здание «R&D Ренова» расположенное по адресу: г. Москва,
территории инновационного центра «Сколково», ул. Сикорского д. 11

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РЕНОВА ЛАБ"

(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: 1097746797334

ИНН: 7705905379

Место нахождения объекта защиты:

121205, г Москва, тер инновационного центра Сколково, ул Сикорского, Дом 11

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

04.03.2024

(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	I
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф5.1 Производственные здания, сооружения, производственные и лабораторные помещения, мастерские
1.4.	Высота здания, м	23
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	3995
1.6.	Объем здания, куб. м	29600

1.7.	Количество этажей	6
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	АН повышенная взрывопожаро-опасность
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	1. Системы ПД-противодымная вентиляция 2. Системы ДУ-системы дымоудаления 3. Автоматическая пожарная сигнализация 4. Автоматическая система дублирования сигнала о пожаре в ГБУ «Система 112» станция мониторинга пожарной безопасности РСПИ «Стрелец-Мониторинг» 5. Автоматическая установка водяного пожаротушения 6. Автоматические установки газового пожаротушения 7. Автоматические установки порошкового пожаротушения 8. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 4-го типа. 9. Внутренний противопожарный водопровод 10. Наружный противопожарный водопровод – 110 л/с
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 для работника помещений, размещаемых в ходе реконструкции здания «R&D Ренова», расположенного по адресу: г. Москва, территория инновационного центра «Сколково», ул. Сикорского, д. 11 составляет $9,3692 \cdot 10^{-7}$ (нормативная $1 \cdot 10^{-6}$) и не превышает нормативного значения,</p>	

предусмотренного положениями Федерального закона от 22 июля 2008г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» при соответствии приведенным исходным данным. Комплекс мероприятий в соответствии с СТУ.

3.	<p align="center">Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p>		
<p align="center">Договор страхования имущества № SYS2417283909 с САО «РЕСО-Гарантия». Страховая сумма 2 482 850 084 (два миллиарда четыреста восемьдесят два миллиона восемьсот пятьдесят тысяч восемьдесят четыре) рубля 00 копеек.</p>			
4.	<p align="center">Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</p>		
	<p align="center">Наименование противопожарного мероприятия</p>	<p align="center">Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</p>	<p align="center">Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</p>
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СТУ (изм. №4): п. 2.4., 2.5. СП 4.13130.2009 табл. 1	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СТУ (изм.№4): п.11.1, 11.7, 11.8 СП 8.13130.2009: п. п. 4.1, 5.1.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СТУ (изм.№4) п. 2.1, 2.2, 2.3.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СТУ (изм.№4) пп.3.1 – 3.9, пп. 4.1 – 4.8.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СТУ (изм.№4) пп. 5.1 – 5.9. СП 1.13130.2009: пп. 9.1, 9.2, 9.3., Расчет пожарных рисков.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при	СТУ (изм.№4) п. 4.4.СП 4.13130.2009: п.6.2.18	Выполняется

	ликвидации пожара		
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СТУ (изм.№4) пп 7.1 – 7.10 пп 8.1 – 8.3 пп. 10.1 – 10.6 пп. 11.1 – 11.8 СП 3.13130.2009: п. п. 3.3 - 3.5, 4.3, 5.1, 5.4, 6, 7. СП 7.13130.2013: п. 8.5	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	СТУ (изм.№4) пп. 6.1 – 6.2 пп. 9.1 – 9.4 пп. 12.1, 12.2 СП 5.13130.2009	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	СТУ (изм.№4) пп. 12.1 – 12.6 Приказ МЧС России от 18.11.2021 N 806. Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 N 1479: п. п. 2 - 4, 5 - 12, 15 - 17, 21, 22, 23, 26, 27, 30, 31, 35, 36, 43, 48, 52, 54 - 56, 60, 65, 73, 392 - 394, 397, 403, 407, 408, 409	Выполняется