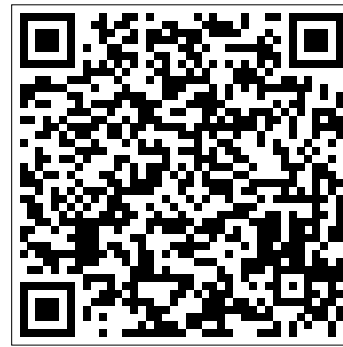


Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по г. Москве

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«19» марта 2025 г.

Регистрационный № 77-08-2025-003952



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

**Общество с ограниченной ответственностью «Пожарский»**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПОЖАРСКИЙ"**

(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: 1027739204492

ИНН: 7704215340

Место нахождения объекта защиты:

г. Москва, ул. Талалихина, д. 33Б

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

**01.01.1917**

(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	C1
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф5.1 Производственные здания, сооружения, производственные и лабораторные помещения, мастерские
1.4.	Высота здания, м	11
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1070
1.6.	Объем здания, куб. м	17516
1.7.	Количество этажей	3

1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	ВН пожаро-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. Автоматическая пожарная сигнализация (адресная) 2. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (III тип) 3. Внутренний противопожарный водопровод 4. Система противодымной защиты (приточная, вытяжная) 5. Наружный противопожарный водопровод
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>Величина индивидуального пожарного риска в здании составила 8,69·10<sup>-8</sup>. Комплекс выполняемых дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий для обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска: 1. Предусмотреть эвакуационные выходы из подвала ведущими непосредственно наружу. Предусмотреть эвакуационные выходы из подвала через общую лестничную клетку с обособленным выходом наружу, отделенным от остальной части лестничной клетки глухой противопожарной перегородкой 1-го типа. 2. Предусмотреть выходы из помещений на 1-м этаже в соответствии со ст. 89 Федерального закона № 123 (левое крыло и центральная часть здания). 3. Предусмотреть высоту путей эвакуации в подвале не менее 2,0 м. 4. Предусмотреть отделение путей эвакуации (коридоров) в подвале строительными конструкциями с пределом огнестойкости (R)EI(W) 30, предусмотренными от пола до перекрытия. Указанные конструкции не должны иметь открытых проемов не заполненных дверями, светопрозрачными конструкциями и др. (в том числе над подвесными потолками). Количество выходов из указанных коридоров предусмотреть не менее 2-х. Данные выходы должны соответствовать требованиям ст.89 ФЗ-123. 5. Исключить устройство криволинейной лестницы для эвакуации с антресоли. 6. Исключить стойку регистрации в коридоре 1-го этажа. 7. Для административных частей здания с одним выходом в лестничную клетку ограничить количество до 15 человек на этаже для каждой из частей здания (левая, центральная).</p>		

8. Предусмотреть в здании нахождение только обученного персонала, с которым регулярно проводятся тренировки по действиям при возникновении пожароопасных ситуаций и пожаров. 9. Исключить наличие помещений с категорией по взрывопожарной и пожарной опасности В2 и выше. 10. Предусмотреть оборудование помещений объекта защиты системами противодымной защиты в соответствии с СП 7.13130.

3.	<p align="center"><b>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</b> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p>		
<p align="center">Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара не проводилась</p>			
4.	<p align="center"><b>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</b></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	1. Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (с изменениями на 25 декабря 2023 года): ст. 69 2. СП 4.13130.2013 (с изменениями №1-4): п.п 4.3-4.4, 4.14, 6.1.2, 6.1.3, 6.1.6,	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	1. Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (с изменениями на 25 декабря 2023 года): ст. 62 2. СП 8.13130.2020 с Изменением N 1): п.п. 5.3, 5.10, 5.11, 5.17, 5.18, 8.5, 8.8-8.15	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	1. Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (с изменениями на 25	Выполняется

		декабря 2023 года): п.1, ч.1 ст.90 2. СП 4.13130.2013 (с изменениями №1-4): п.п. 7.1, 8.2.1-8.2.8, 6.1.20, 6.1.21	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	1. Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (с изменениями на 25 декабря 2023 года): ст.58, ч.1 ст. 80, ч.1-3, 5-7, 11, ст.87, ч.1-3, 8-9, 12-13, 19 ст.88, ч.1-3, 5-6, 18 ст. 134, ч. 1,2,4-7 ст. 137, табл. 21-24, 28, 29 2. Комплекс инженерно-технических мероприятий по обеспечению пожарной безопасности Объекта защиты по адресам: г. Москва, ул. Талалихина, д. 33А, д. 33Б, разработанные ООО «ВТЛ Приоритет», 2025 г. (далее – КИТМ по обеспечению ПБ): п.п. 7.2.1-7.2.13 3. СП 2.13130.2020 (с изменением №1): п.п 5.2.1-5.2.9, 5.3.1-5.3.6, 5.4.2-5.4.4, 5.4.16, 5.4.18, 5.4.20, 6.1.1 4. СП 4.13130.2013: п.п 4.1, 4.2, 4.16, 4.20, 6.1.42, 6.1.43, 6.1.47, 6.1.48, 6.2.2	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	1. Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (с изменениями на 25 декабря 2023 года): ст. 53, ч.1-4, 8, 10, 11, 12, 14 ст. 89 2. КИТМ по обеспечению ПБ): п.п. 8.1, 8.2.1-8.2.8, 8.3.1-8.3.7, 8.4.1, 8.4.2 3. СП 1.13130.2020 (с изменениями №1,2): п.п 4.2.1-4.2.8, 4.2.12-4.2.18, 4.2.21-4.2.22, 4.2.24, 4.2.27-4.2.28, 4.3.1-4.3.2, 4.3.5-4.3.8, 4.3.11, 4.3.12, 4.4.2-4.4.4, 4.4.6, 4.4.9, 4.4.11-4.4.12, 4.4.15, 4.4.22, 8.1.2, 8.1.3, 8.1.8, 8.2.4, 8.2.7, 8.2.9,	Выполняется

		8.2.11, 8.2.12	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	1. Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (с изменениями на 25 декабря 2023 года): ст. 90 2. Федеральный закон от 21.12.1994 N 69-ФЗ О пожарной безопасности (с изменениями на 8 августа 2024 года): ст.22 3. СП 4.13130.2013 (с изменениями №1-4): п. 7.1-7.4, 7.6, 7.8, 7.10-7.14, 7.16	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	1. Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (с изменениями на 25 декабря 2023 года): ст. 54, 62, ч.1, 4, 5, 6, 7, 9, 10 ст. 83, 84, 86, 91 2. КИТМ по обеспечению ПБ): п.п. 10.1.1, 10.2.1, 10.3.1-10.3.4, 10.4.1, 10.5.1 3. СП 3.13130.2009: п.п. 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5, разд. 6, разд. 7 4. СП 484.1311500.2020): п.п. 5.1-5.2, 5.4-5.22, 6.1.1-6.1.5, 6.2.1, 6.2.6, 6.2.11-6.2.14, 6.3.1-6.3.4, 6.4.1-6.4.5, 6.5.1, 6.5.4, 6.6.1-6.6.7, 6.6.9, 6.6.11-6.6.14, 6.6.16, 6.6.27, 6.6.30, 6.6.32, 6.6.34-41, А.3 5. СП 486.1311500.2020): п.п. 4.3-4.4, 4.8, 4.12 6. СП 7.13130.2013 (с изменением №1): п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 7.1-7.8, 7.10-7.22, 8.1, 8.2, 8.5, 8.8 7. СП 8.13130.2020 (с Изменением N 1): п.п. п.п. 5.3, 5.10, 5.11, 5.17, 5.18, 8.5, 8.8-8.15 8. СП 10.13130.2020: п.п. 6.1.1-6.1.7, 6.1.9-6.1.13, 6.1.16-6.1.21, 6.1.23-6.1.25, 6.2.1-6.2.7, 6.2.11-6.2.12, 6.2.15-6.2.20, 7.1-7.8, 7.15-7.16	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	1. Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (с изменениями на 25 декабря 2023 года): ч.4, 7 ст. 83 2. СП 484.1311500.2020): п.п. 7.1.1-7.1.5, 7.1.7-7.1.11, 7.1.13, 7.2.2, 7.5.1, 7.5.2	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	1. Федеральный закон от 21.12.1994 N 69-ФЗ О пожарной безопасности (с изменениями на 11 февраля 2013 года): ст.37 2. КИТМ по обеспечению ПБ): п.п. 11.1, 11.2 3. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации (с изменениями на 30 марта 2023 года): п.п. 2, 3, 4, 5, 8-23, 25-28, 30-38, 40-45, 48, 49, 50, 51, 52, 54, 55, 56, 58, 59, 60, 63, 65, 66, 67, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 77, 116-119, 121-127, 129-130, 132, 135, 286, 288, 289, 290, 291, 292, 293, 308-372, 395, 396, 397, 398, 399, 400, 401, 402, 403, 404, 406, 407, 408, 409, 412, 413	Выполняется