

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по г. Москве

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«24» апреля 2025 г.

Регистрационный № 77-08-2025-005952



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здание производственного назначения

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Акционерное общество «Московский завод торгового оборудования»

(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: 1027739001179

ИНН: 7711002336

Место нахождения объекта защиты:

125438, г Москва, пер 2-й Лихачёвский, Дом 7 стр. 3

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

01.01.1964

(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	III
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	4
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1892
1.6.	Объем здания, куб. м	8515
1.7.	Количество этажей	1

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 установка пожарной сигнализация; 2. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожарах в зданиях; 3. Внутренний противопожарный водопровод; 4. Наружный противопожарный водопровод.	
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>		
Расчет пожарного риска проводился (индивидуальный пожарный риск отвечает требуемому и не превышает значение одной миллионной в год), проведен в 2024 году.			
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>		
На основании собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара делается вывод, что возможный ущерб имуществу третьих лиц от пожара составит 0 (ноль) рублей.			
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p>		
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	123-ФЗ от 22.07.2008 г.	Выполняется

	расстояния между зданиями и сооружениями	«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Статья 4 Статья 6 Глава 16 Статья 78 Статья 80 Статья 100	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Статья 4 Статья 6 Статья 62 Статья 68 Статья 78 Статья 80 Статья 90 Статья 99	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Статья 4 Статья 6 Статья 78 Статья 90 Глава 22	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Статья 4 Статья 6 Статья 52 Статья 57 Статья 58 Статья 59 Статья 80 Статья 87 Глава 30 Глава 31	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Статья 4 Статья 6 Статья 57 Статья 58 Статья 59 Статья 78 Статья 88 Статья 138 Статья 139 Статья 140	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Статья 4 Статья 6 Статья 52 Статья 53 Статья 78 Статья 80 Статья 89 Статья 134	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации,	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Статья 4 Статья 6 Статья 54 Статья 55 Статья 56	Выполняется

	пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Статья 61 Статья 78 Статья 81 Статья 82 Статья 83 Статья 84 Статья 85 Статья 86 Статья 91 Статья 103 Статья 104 Статья 106 Статья 107 Глава 26 Глава 31	
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	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Статья 4 Статья 6 Статья 54 Статья 61 Статья 78 Статья 82 Статья 83 Статья 103 Статья 104 Статья 106 Статья 107 Глава 26	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Статья 4 Статья 6 Статья 51 Статья 78 Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утв. постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 Пункт 2 Пункт 3 Пункт 5 Пункт 6 Пункт 8 Пункт 9 Пункт 10 Пункт 11 Пункт 12 Пункт 13 Пункт 14 Пункт 15 Пункт 16 Пункт 17 Пункт 18 Пункт 19 Пункт 23 Пункт 24 Пункт 25 Пункт 26 Пункт 27 Пункт 28 Пункт 29 Пункт 30 Пункт 31 Пункт 32 Пункт 33 Пункт 34 Пункт 35 Пункт 36 Пункт 37 Пункт 41 Пункт 42 Пункт 43 Пункт 44 Пункт 48 Пункт 49 Пункт 50 Пункт 51 Пункт 52 Пункт 54 Пункт 55 Пункт 56 Пункт 60 Пункт 65 Пункт 67 Пункт 71 Пункт 83 Пункт 84 Пункт 85 Пункт 86	Выполняется