

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по г. Москве

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«30» октября 2025 г.

Регистрационный № 77-08-2025-017612



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здание автомобильного выставочно-технического центра по ремонту, обслуживанию  
и продаже автомобилей

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АВТОТРАНСНАБ"**

(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: 1217700431310

ИНН: 7726482886

Место нахождения объекта защиты:

г. Москва, ул. Введенского, д. 4А, стр. 6

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

01.01.1991

(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	III
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	9
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1680
1.6.	Объем здания, куб. м	14479

1.7.	Количество этажей	2
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	ГН умеренная 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)	<p>-система внутреннего противопожарного водопровода из расчёта орошения каждой точки любого помещения не менее чем одной струей с интенсивностью не менее 5 л/с</p> <p>-система автоматической пожарной сигнализации адресно-аналогового типа (АСПС); -система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ) 3-го типа; -система вытяжной противодымной защиты из помещения технического обслуживания и ремонта автомобилей; -система эвакуационного освещения;</p> <p>-автоматика управления системами общеобменной вентиляции, противопожарными клапанами и пр.; -автоматический вывод сигналов о срабатывании систем противопожарной защиты объекта на пульт пожарного подразделения ГУ МЧС России по г.Москве</p>
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>	

На объекте защиты проведен расчет величины индивидуального пожарного риска который не превышает значения одной миллионной в год при размещении отдельного человека в наиболее удаленной от выхода из здания точке и составляет  
 $R=0,95040*10^{-6}$

3. **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)

Не проводилась

4. **Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты**

	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	Выполняется Ст.69 Федерального закона №123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п.п. 4.3, 4.4, 4.5, 4.11, 4.14 раздела «Общие требования пожарной безопасности» СП 4.13130.2013	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Выполняется п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 5.1, 5.2, 5.8, 5.10, 5.11, 5.18, 8.6, 8.7, 8.8, 8.9, 8.10 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности»; п.48 Постановления Правительства Российской Федерации 1479 от 16.09.2021	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Выполняется п.п. 4.3, 4.4, 4.5, 4.11, 4.14 раздела «Общие требования пожарной безопасности» СП 4.13130.2013. п.п. 8.1.1, 8.1.2, 8.1.4,	Выполняется

		8.1.5, 8.1.6, 8.1.7, 8.1.8, 8.1.9, 8.11, 8.14, раздела «Проходы проезды и подъезды к зданиям и сооружениям» СП 4.13130.2013.	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Выполняется п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.9, 5.1, 5.2, 5.3, 5.4 СП 2.13130.2020 п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.14 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Выполняется п.п. 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.4, 4.6, 4.7, 4.8, 5.1, 5.3, 5.4, 5.5 раздел 6 и раздел 7 СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности"	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Выполняется Приказ МЧС России от 16 октября 2017 г. № 444 "Об утверждении Боевого устава подразделений пожарной охраны, определяющего порядок организации тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ"	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Выполняется п.п. 7.1, 7.2, 7.3, 7.4, 7.5, 7.6, 7.15, 7.22 СП 7.13130.2013; п.п. 5.5, 5.7, 5.8, 5.11, 5.12, 5.13, 5.14, 5.15, 5.16, 5.19, 6.6.2, 6.6.3, 6.6.27, 7.1.3, 7.1.4, 7.1.13, 7.2.2, 7.5.1, 7.6.1, 7.6.2, 7.6.3, 7.6.4, 7.6.5, 7.6.9, 7.7.6 СП 484.1311500.2020; п.п. 9.1.1, 9.2.2, 9.6.1, 9.8.2, 9.8.3, 9.8.7 СП 485.1311500.2020; п.п. 4.4, 4.5, 4.6, 9.6.3 СП 486.1311500.2020. п.п. 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.4, 4.6, 4.7, 4.8, 5.1, 5.3, 5.4, 5.5 раздел 6 и раздел 7 СП 3.13130.2009. п.п. 6.1.5, 6.2.1, 6.22, 6.2.3 СП 10.13130.2020	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	Выполняется п.п.4.1, 4.2, 4.3, 5.1, 6.1, 6.2, 6.3, 6.4, 6.5, 6.6, 6.7, 6.8, 6.9, 6.10, 6.11, 6.12, 6.13, 6.14, 6.15, 6.16, 6.17, 6.18, 6.19, 6.20, 6.21, 6.22, 6.23, 6.24, 7.1, 7.2, 7.3, 7.4, 7.5, 7.6, 7.22 СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности»; п.п. 6.1.5, 6.2.1, 6.22, 6.2.3 СП 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования»	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Выполняется Постановление Правительства РФ от 16.09. 2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»; п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.7, 5.6, 5.7, 6.6 СП 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации»; ст.37 Федерального закона №69-ФЗ от 21.12.1994 «О пожарной безопасности»; ст.5, 6, 7, 8, 9,10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 64, 69, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 91 Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»	Выполняется