

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Московской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«21» октября 2025 г.

Регистрационный № 50-08-2025-017100



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здание грузовой клиентуры

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДОМОДЕДОВО
ЭССЕТ МЕНЕДЖМЕНТ"**

(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: 1155009000189

ИНН: 5009096987

Место нахождения объекта защиты:

обл. Московская, г. Домодедово, тер. Аэропорт Домодедово, стр. 8

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

13.10.2011

(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	37
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	1465

	здания, кв. м		
1.6.	Объем здания, куб. м	56120	
1.7.	Количество этажей	9	
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)	АПС (адресная); СОУЭ - 3 типа; АУПТ (водяная,спринклерная) АУГП (газ); АУПП (порошок); ВПВ 2х2,5 л/с; ДУ - приточно-вытяжная; НПВ - 35 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>		
Отчетная справка №ПР-10-2019-05			
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>		
Отсутствует			
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 расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 4 п. 4, п.1 ст. 69.	Выполняется

		<p>СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.п. 4.3, 4.4, 4.16.</p> <p>Специальные технические условия № ПР07-2020-19СТУ, п. п. 2.1.</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>Федеральный закон от 22 июля 2008 года №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 4 п. 4, ст. 62 ч. 1-3, ст. 68. ст. 99. СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» раздел 4, п.п. 5.2, 8.6, 8.7, 8.10. Специальные технические условия №ПР07-2020-19СТУ, п. 2.4.</p>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п.4 ст.4, ст. 90, ст. 98. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.п. 8.1.1, 8.1.2, 8.1.4, 8.1.6, 8.1.7, 8.1.14. Специальные технические условия №ПР07-2020-19СТУ, пп. 2.2, 2.3.</p>	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п. 4 ст. 4, ст. 52, п.п. 1,2 ст. 57, ст. 58, ст. 59, ст. 87, п. 19 ст. 88, ст. 134, п.п. 1, 2, 4, 6 ст. 137.</p>	Выполняется

		<p>СП 2.13130.2012 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п. п. 5.2.2, 5.2.4, 5.2.7, 5.3.4, 5.4.3, 5.4.4, 5.4.16, 5.4.18, 6.6.1. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.п. 5.1.2 – 5.1.4, 5.6.4. Специальные технические условия №ПР07-2020-19СТУ, пп. 3.1 - 3.4.</p>	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п. 4 ст. 4, ст.ст. 5, 52, 53, 80, 89. СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п.п. 4.2.1–4.2.8, 4.3.1–4.3.4, 4.4.1 –4.4.4, 4.4.6, 4.4.7, 4.4.9, 4.4.12, 8.1.1.– 8.1.3, 8.1.5, 8.1.8, 8.1.11, 8.1.12, 8.1.13, 8.1.30, 8.1.34 Специальные технические условия №ПР07-2020-19СТУ, п.п. 3.5-3.7</p>	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п. 4 ст. 4, ст. 80, п. 1 ст. 90. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.п. 7.1-7.15.</p>	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты	<p>Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический</p>	Выполняется

	<p>(системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>регламент о требованиях пожарной безопасности»» п. 4 ст. 4, ст. ст. 54, 62, 81, 82, ст. 83, п/п 1-4 п. 1 ст. 84, ст. ст. 86, 91. СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п.п. 3.3-3.5, 4.1, 4.2, 4.4, 4.6, 4.8, 5.1, 5.3-5.5. СП5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» п.п. 13.1.11, 13.2.2, 13.3.2, 13.3.4, 13.3.6, 13.3.8, 13.3.9, 13.3.12, 13.4.1, 13.13.1-13.13.3, 13.14.1, 13.14.2, 13.14.4-13.14.13, 13.15.2 - 13.15.4, 13.15.12 - 13.15.15, 14.1, 14.3, 15.1, 15.5, приложение А. СП 6.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности» п.п. 4.1, 4.3, 4.4, 4.7, 4.8, 4.10, 4.14. СП 8.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности" раздел 4, п.п. 5.2, 8.6, 8.7, 8.10. СП 10.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности» п.п. 4.1.1, 4.1.8, 4.1.12–4.1.14, 4.1.16, 4.1.21, 4.1.22. Специальные технические условия №ПР07-2020-19СТУ, п. 4.1 - 4.7.</p>	
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие	Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический	Выполняется

<p>оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития</p>	<p>регламент о требованиях пожарной безопасности» п. 4 ст. 4, п/п 2, 3 п. 1, п.п. 4 – 6, 9, 10, ст. 83, ст. 84, ст. 86. СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» раздел 14.</p>	
<p>4.9. Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 78. СП 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации», п.п. 4.1 – 4.3, 4.4.1, 4.5.1, 4.5.4, 4.6.1, 4.7; Приказ МЧС России от 16.12.2024 N 1120 "Об определении порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ, порядка их утверждения и согласования и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности" «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утв. ПП РФ от 16.09.2020 № 1479) п.п. 3, 5, 6, 9, 11, 12, 14 – 19, 24, 26, 27, 29, 30, 32, 35, 36, 41–50, 54, 60, 207, 209, 337 – 372, 397, 403, 407, 409, раздел XVIII. СП 12.13130.2009 «Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной</p>	<p>Выполняется</p>

		опасности» п. 5.1, таблица 1. Специальные технические условия №ПР07-2020-19СТУ, п.п. 5.1 - 5.4.	
--	--	---	--