

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Московской области  
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)  
«24» декабря 2025 г.  
Регистрационный № 50-08-2025-021179



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:  
Производственно-складской комплекс с площадкой для отдыха, 1 этаж, назначение  
нежилое, площадь 11762.1 кв.м., кадастровый № 50:16:0402023:512

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РЕСУРС"**

(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, предусмотренных федеральным законом или договором)

ОГРН/ОГРНИП: 1095031002131

ИНН: 5031085719

Место нахождения объекта защиты:

обл. Московская, г. Ногинск, тер. автомобильная дорога М-7 Волга, км. 59-ый

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

19.09.2025

(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	Ф5.2 Складские здания, сооружения, стоянки для автомобилей без технического обслуживания и ремонта, книгохранилища, архивы, складские помещения
1.4.	Высота здания, м	15
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	111762

1.6.	Объем здания, куб. м	170101
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. Система автоматической пожарной сигнализации. 2. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 2-го типа. 3. Система противодымной защиты. 4. Система внутреннего противопожарного водопровода. 5. Система наружного противопожарного водопровода. 6. Автоматическая установка пожаротушения.

2.	<b>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</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)
----	--

Оценка не проводилась

3.	<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)
----	---

нет

4.	<b>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</b>		
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов),	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется

		устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	ФЗ №123 от 22.07.2008 ст.69, ФЗ № 384-ФЗ от 30.12.2009 ст. 6, СП. 4.13130.2013: п. п. 4.1, п. 6.1.2 табл.3, п. 6.3.9.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ФЗ №123 от 22.07.2008 ст.68, СП 8.13130: п. п. 4.1, 5.3 табл.3, п.6.3, п.7.3, п. 7.8, п. 8.5, п. 8.6, п. 8.8, п. 8.14, п.10.2, п. 10.3, п. 10.11, п. 11.1- 11.7. СП 10.13130 п. 6.1.2, п. 6.1.3, п. 6.1.4, п. 6.1.5, п. 6.1.6 п. 6.1.9, п. 6.1.10, п. 6.1.11, п. 6.1.12, п.6.1.13, п. 6.1.19, п. 6.1.22, п. 6.1.23, п. 6.1.24, п. 6.2.1, п. 6.2.2, п. п. 6.2.4, п. 6.2.5, п. 6.2.18, п. 6.2.20, п. 7.1, п. 7.2, п. 7.3, п. 7.4, п. 7.5, п. 7.9, п 7.15. табл.7.2.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ФЗ №123 от 22.07.2008 ст. 90, СП 4.13130.2013: п.4.1, п. 6.1.2 табл. 3, п 6.1.6, п. 7.1, 7.2,7.3, п. 8.2, п. 8.2.6, п. 8.2.8.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ФЗ №123 ст.87 СП 2.13130.2020 п.5.1.2, п. 5.2.1-5.2.9, п.5.3.1- 5.3.5, п. 5.4.1, п. 5.4.2, п. 5.4.4, п.5.4.8, п. 5.4.16, п. 5.4.18, п.6.1.1 табл. 6.2.1 табл.6.3. п. 6.6.2. СП 12.1310.2009 п. п. 4.1-4.3, п. 5.1, 5.2, п 6.7. СП 4.13130.2013: п. 6.3.1,6.3.7.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ФЗ №123-ФЗ п.89 СП 1.13130.2020: п. п. 4.2.1, п. 4.2.3 - 4.2.9, п. 4.2.18, п. 4.2.19, п. 4.2.21, п.4.2.22, п.4.2.24, 4.2.27, п. 4.3.1 - 4.3.9, п. 4.4.1, п. 4.4.6, п. 4.4.8, п.4.4.11 п. 4.4.12, п. 5.1.4, п. 7.1,7.1.2, п.8.1.1, 8.1.6, 8.2.7.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ФЗ№-123 ст.90;98 ГОСТ Р 53254-2009 СП 4.13130.2013: п.6.1, п. 6.1.2 табл.3, п.6.1.42, п. 6.1.45, п. 6.2.1, п. 7.1, п.7.3, 7.13.	Выполняется

4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>ФЗ №123 ст. 85,89,91. СП 241.1311500.2015, п. 8.7. СП 3.13130.2009: табл. 2, п. п. 3.3- 3.5, п.4.1- 4.4, п. 5.1,5.3, 5.4,5.5, п. 6, п. 7. СП 484.1311500.2020: п. п. 3.6, 3.17, п.5.4, п. 5.12, п. 5.13, п. 5.14, п. 5.16, п. 5.17, п. 5,18, п. 5.19, п. 5,20, п. 6.1, прил. А п. 6.2, 6.3.4, 6.6.1, 6.4.5, 6.6.18, 6.6.27, табл. 2, п. 7.3.1, 7.5.1. СП 485.1311500.2020- п.6.2.1, п.6.2.2, п.6.2.3, п.6.2.8, п.6.2.10, п. 6.2.11, п.6.2.14, п.6.2.16 табл. 6.4, п. 6.2.19, п. 6.2.21 табл. 6.1, п. 6.7.1.1, п.6.7.1.3, п.6.7.1.9, п. 6.7.1.33, п. 6.8.2, п. 6.8.3, п. 6.8.4, п. 6.8.5. СП 486.1311500 п. 4.4, 4.6. СП 6.13130.2021: п. 5.1, п 5.4, п.6.2, п. 6.3, п. 6.5, п. 6.6, п. 6.7. СП 7.13130.2013: п. 6.1, п. 6.2, п.6.4, п. 6.5, п. 6.6, п.6.9, п. 6.10, п. 6.11, п. 6.14, п. 6.24, п. 7.1, п.7.2, п. 7.10, п. 7.20, п. 7.22. СП 10.13130.2020 табл. 7.2, п. 12.1, п. 12.3, п. 12.4, п. 12.8, п. 12.9, п. 12.10, п. 12.12, п. 12.13, 12.14, 12.15 ,12.16, п. 12.22, п. 12.23, п.12.26, п. 12.27, п. 12.29, п. 12.30, п. 12.32, п. 12.33, п. 12.34, п. 12. 35, п 13.1,13.2, п. 14.1, п. 14.1.3, п. 14.1.6, п. 14.1.8, п. 14.1.9, п. 14.1.11, п. 14.1.18, п. 14.1.25, п. 14.1.26, п. 14.1.29, п. 14.4.2; п. 15.1. ГОСТ Р 59638-2021 п. 5.4.6., п. 6.4.1, Табл. 1, п. 6.3.1, п. 7.1, п. 7.2, п. 7.4. Прил. Б - п Б.1-Б.10.</p>	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на	<p>ФЗ-123 ст. 48 СП 486.1311500.2020 п.4.4, п. 4.5, п.4.8, т.3, п.4.9. СП 3.13130.2009, п. 2.5 п. 3.1, п. 3.2, п.3.3, п.3.4, п.3.5, п. 4.1, п.4.2, п.4.4, п. 4.8, п. 5.3, п.5.4, п. 5.5, п. 6 табл.1. СП 484.1311500.2020: п. 3.6, п. 5.1, п. 5.2, п. 5.4, п. 5.5, п.5.8, п.5.9, п. 5.6,</p>	Выполняется

	обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	п. 5.11, п 5.12, п. 5.13, п. 5.16-5.19, п. 6.1.1-6.1.6, п. 6.2.6, п.6.2.11, п. 6.3.1-6.3.4, п. 6.4.5, п.6.5, 6.6.1-6.6.18, п. 6.22, п. 6.6.32, п. 6.37, п.7.1.1-7.1.8, п.7.2.1, п. 7.3.1, п. 7.5.1, п. 7.7.1 -7.1.4. СП 6.13130.2021 прил. А. СП 1.13130 п. 4.2.1. СП 7.13130.2013 п.7.20.	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Приказ МЧС России от 16.12.2024 № 1120. Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 N 1479 (ред. от 30.03.2023): п. п. 1 - 4, п. 10, п. 11, п.12, п. 13, п. 14, п. 15, п. 16, п. 17, п. 19, п. 23, п. 25, п. 26, п. 27, п. 31, п. 32, п. 35, п. 34 п. 36, п. 37, п. 41, п. 42, п. 43, п. 48, п. 49, п. 50, п. 51, п. 52, п. 54, п. 55, п. 56, п. 60, п. 65, п. 132, п. 160, п. 161, п. 162, п. 286, п. 287, п. 288, п. 289, п. 293, п. 337, п. 356- п. 358, п. 360, п. 362, п. 363, п. 366, п. 367, п. 372, п. 392 – 394 ,п. 395-398, п. 403, п. 407, п. 408, п. 409. Федеральный закон №69-ФЗ от 21.12.1994 г. «О пожарной безопасности» (с изменениями) (ст. 25, ст. 30, ст. 34, ст. 37, ст. 38, ст.39) - Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями) (ст.5, ст.6, ст. 51, ,ст. 52, ст.53, ст.54, ст.55, ст.56, ст.57, ст.58, , ст. 59, ст. 60 ст. 61, ст. 62, ст. 64, ст.68 ст..80, ст. 81, ст. 82, ст. 83, ст. 84, ст.85, ст. 86, ст. 87, ст. 88, ст. 89, ст. 90, ст. 91, ст. 98, ст. 99, ст. 103, ст. 104, ст. 111, ст. 134, ст. 137, ст., (табл. 21, табл. 22, табл. 23, табл. 24).	Выполняется