

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по г. Москве

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«07» мая 2026 г.

Регистрационный № 77-08-2026-007510



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Ф 5.2 складское помещение

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РУССКИЙ ЩИТ"

(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: 1227700244760

ИНН: 7736340993

Место нахождения объекта защиты:

г. Москва, проезд Чечёрский, д. 9А

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

29.05.2014

(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	Ф5.2 Складские здания, сооружения, стоянки для автомобилей без технического обслуживания и ремонта, книгохранилища, архивы, складские помещения
1.4.	Высота здания, м	3
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	177
1.6.	Объем здания, куб. м	656

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)	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)	СПС адресного типа, СОУЭ 4-го типа, автоматическая установка аэрозольного пожаротушения, внутренний пожарный водопровод.	
2. <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)			
Оценка не проводилась			
3. <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)			
Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, исходя из собственной оценки, составляет 0,0 рублей.			
4. <u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u>			
	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 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», Статья 69 часть 1. СП 4.13130 Свод правил. «Системы противопожарной	Выполняется

		защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям», п.п. 4.3 табл.1; 4.4; 4.5.	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст. 68. СП 8.13130 Свод правил "Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности», п.п. 4.1, 4.3, 4.4, 5.2, табл.3; 8.1, 8.4, 8.5, 8.8, 8.9, 8.10, 8.12.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст. 90 часть 1 и часть 2. СП 4.13130 Свод правил. «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям», п.п. 8.1.2; 8.1.3; 8.1.4; 8.1.5; 8.1.7; 8.1.8, 8.1.11, 8.1.14.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», Статья 6 часть 1.1; Статья 30 часть 1,2; Статья 31 часть 1,2; Статья 32 часть 1; Статья 36 часть 1,3; Статья 57,58,59; Статья 87 часть 2,6; Статья 88 часть 3,6,13,19; Таблица 21 и 22. СП 2.13130 Свод правил. «Системы противопожарной защиты. Обеспечение	Выполняется

		огнестойкости объектов защиты», п.п. 5.2.2, 5.2.4, 5.4.2, 6.1.1, табл. 6.1. СП 4.13130 Свод правил. «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям», п.п. 6.2.	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», Статья 53, Статья 89. СП 1.13130 Свод правил. «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы», п.п. 4.1.2, 4.1.4, 4.2.2, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.2.15, 4.2.16, 4.2.17, 4.2.18, 4.2.19, 4.3.3, 4.3.6, 4.3.7, 4.3.12, 4.4.5, 4.4.6, 4.4.7, 4.4.8, 4.4.9, 4.4.11, 7.1.1, 7.1.3.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», Статья 90. СП 4.13130 Свод правил. «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям», раздел 7.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», Статья 48; Статья 49; Статья 50; Статья 54 часть 1,2; Статья 55 часть 1, 2; Статья 56; Статья 59 ч.1, 2, 3; Статья 82 ч.1-8; Статья 62, Статья 68, Статья 84 часть 1,2,3,4,7,8,10,11; Статья 83,	Выполняется

	<p>противопожарные водопроводы)</p>	<p>Статья 85, Статья 86, Статья 91, Статья 103. СП 7.13130 Свод правил. «Отопление, вентиляция и кондиционирование. СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. СП 485.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Установки пожаротушения автоматические. СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Нормы и правила проектирования», раздел 4. СП 3.13130 Свод правил. «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности», п.п. 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.4, 4.8, 5.1, 5.3, 5.4, 5.5, таблица 2. СП 10.13130 Свод правил. «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности», 5.3, 6.1.9, 6.1.13, 6.1.16, 6.1.18, 6.1.23, 6.1.24, 6.2.1, 6.2.2, 6.2.3, 6.2.5, 6.2.6.</p>	
4.8.	<p>Размещение, управление и взаимодействие оборудования</p>	<p>Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением</p>	<p>Выполняется</p>

	<p>противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития</p>	<p>Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 N 1479, п. 54, 55, 56. СП 3.13130 Свод правил. «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности», п. 3.5. СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования», 7.1.2; 7.1.3; 7.1.4; 7.2.1; 7.5.1.</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 N 1479, п.п. 2, 3, 4, 5, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 23, 26, 27, 32, 34, 35, 36, 37, 50, 60. Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», Статьи 5, 6, 64.</p>	Выполняется