

«03» июля 2025 г.

Регистрационный № 40-08-2025-010212



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

**Общество с ограниченной ответственностью "Нестле Россия"**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НЕСТЛЕ РОССИЯ"**

(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: 1067746759662

ИНН: 7705739450

Место нахождения объекта защиты:

249020, обл Калужская, р-н Боровский, с Ворсино, ул Лыскина, Владение 1

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

17.07.2012

(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	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	14
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	4677
1.6.	Объем здания, куб. м	68870

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)	АПС и СОУЭ 3-го типа; АУПТ; Система дымоудаления; Первичные средства пожаротушения; Внутренний и наружный пожарный водопровод
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> <p>На объекте: «ООО «Нестле Россия» филиал в с. Ворсино Боровского района, Калужской области. Фабрика по производству кормов для непродуктивных домашних животных». Дистрибьюционный центр (5000) величина индивидуального пожарного риска с принятыми и имеющимися на данное время объемно-планировочными решениями СООТВЕТСТВУЕТ требованиям пожарной безопасности в части не превышения нормативного значения пожарного риска. Цель работы выполнена: Определена величина индивидуального пожарного риска для Объекта с имеющимися на данное время проектными объемно-планировочными и техническими решениями требованиям пожарной безопасности в части не превышения нормативного значения пожарного риска, установленного ч. 1 ст. 79 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», и выявления возможности эксплуатации объекта при имеющихся отклонениях от норм и требований пожарной безопасности, а именно: 1) Стеллажи высотного хранения не обеспечены горизонтальными экранами из материалов НГ с шагом по высоте не более 4 м (п. 6.3.18 СП 4.13130.2013). Отчет актуален при: - выполнении иных обязательных требований в области пожарной безопасности; -сохранении существующих на момент данной оценки риска объемно-планировочных решений и средств, обеспечивающих ограничение распространения пожара; -поддержании в надлежащем состоянии эвакуационных путей, отвечающих требованиям безопасной эвакуации людей при пожаре; -поддержании в исправном состоянии систем оповещения людей о пожаре и управления эвакуацией людей; -своевременном обслуживании противопожарных систем, первичных средств пожаротушения; -недопущении пребывания людей в здании выше расчетных значений. - оборудовании всех помещений системой пожарной</p>	

сигнализации и оповещения при пожаре не ниже 3-го типа с вероятностью эффективного срабатывания технических средств не менее 0,9 (Bolid, Приложение 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)

Здание соответствует всем требованиям действующих нормативных документов по пожарной безопасности, в связи с этим при соблюдении указанных норм и противопожарного режима, ущерб третьим лицам не может быть причинен

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	ч.1 ст. 100 ФЗ-123; п.п.6.1.2, таблица 3, 6.1.3, 6.1.5, 6.1.7, таблица 4, 6.1.10-6.1.14 СП 4.13130.2013; п. 65 ППР в РФ	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ст. 99 ФЗ-123; п.п. 4.1-4.5, 5.3, таблица 3, 5.4, 5.5, 5.8- 5.11, 7.1-7.8, 8.9, 8.10, 8.13, 8.14, 9.1-9.6 СП 8.13130.2020; п.п. 48, 49 ППР в РФ	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ст. 90 ФЗ №123-ФЗ; п.п. 8.2.1-8.2.7 СП 4.13130.2013; п. 71 ППР в РФ	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ст. 87, ст, 88, ст. 137 ФЗ-123; п.п.5.2.1- 5.2.5, 5.2.7, 5.3.1-5.3.6, 5.4.1-5.4.5, 5.4.7, 6.1.1 СП 2.13130.2020; п.п.4.1, 4.2, 6.1.1, 6.2.1 СП 4.13130.2013; п. 8.1 СП 7.13130.2013	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ст. 89, ч.6 ст. 134 ФЗ-123; п.п.4.1.2, 4.1.5, 4.1.7, 4.2.1, 4.2.3, 4.2.5-4.2.11, 4.2.13-4.2.22, 4.2.25, 4.3.1-4.3.7, 4.3.12, 4.4.1-4.4.7, 4.4.9, 4.4.11, 8.1.1, 8.2.2, 8.2.7, 8.2.8, 8.2.11 СП	Выполняется

		1.13130.2020; п.23-28 ППР в РФ	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ст. 90 ФЗ-123; п.7.1-7.4, 7.13, 7.16 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ст. 83, 84, 85, 91 ФЗ-123; п.п.5.1-5.5, 5.8, 5.9, 5.11-5.14, 5.17-5.22, 6.1.1-6.1.5, 6.2.1, 6.4.2, 6.5.1, 6.6.1-6.6.9, 6.6.32, 6.6.34-6.6.37, 7.1.1-7.1.10, 7.2.1 приложение А СП 484.1311500.2020; п.п. 3.1-3.5, 4.1-4.2, 4.4, 4.8, 5.3, таблица 1, таблица 2 СП 3.13130.2009; п.п. 5.1-5.12, 6.1-6.8 СП 6.13130.2020; п.п.48-50, 54-56 ППР в РФ	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	ст. 82, 83, 84, 88 ФЗ-123; п.3.3 СП 3.13130.2009; п. 6.24 СП 7.13130.2013	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	п.п. 2-6, 9-17(1), 19, 23, 25-28, 34-37, 41-43, 45, 60, 65-73, 79, 121-126, 128, 130, 132, 286-290, 292, 293, 296-298, 354-372, 392-394, 395-399, 403-404, 406-413	Выполняется