

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Пензенской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«15» мая 2025 г.

Регистрационный № 58-08-2025-007117



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

**ОП г. Каменка (Складской комплекс № 2) ООО «Невский кондитер»**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НЕВСКИЙ  
КОНДИТЕР"**

(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: 1197847082102**

**ИНН: 5834123619**

Место нахождения объекта защиты:

**442248, обл Пензенская, р-н Каменский, г Каменка, ул Центральная, Дом 13**

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

**30.12.2022**

(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	11
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	9400

1.6.	Объем здания, куб. м	161808
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)	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)	-автоматическая пожарная сигнализация; -система оповещения и управления эвакуацией, тип 1; - автоматическая система противодымной защиты: 19 крышных вентиляторов, 29 стеновых люков, 2 приточных вентилятора; -внутренний противопожарный водопровод 60 ПК; - наружный противопожарный водопровод тупиковый 3 ПГ
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 align="center">Расчет пожарного риска проводился в соответствии с пунктом 1 частью 1 статьи 6 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» с учетом Федерального закона № 276-ФЗ от 14.07.2022г. о внесении изменений в Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Значение уровня индивидуального пожарного риска составляет <math>2,908 \times 10^{-7}</math> год.</p>	
3.	<p align="center"><b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b>  (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p> <p align="center">Оценка не проводилась</p>	
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></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/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	ст.69 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", с учетом Федерального закона № 276 от 14.07.2022г. о внесении изменений в Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 4.3, 4.4 СП 4.13130.2013 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекте защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям".	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ст.62, 68 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", с учетом Федерального закона № 276 от 14.07.2022г. о внесении изменений в Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 5.3 табл.4, 5.10, 5.11, 5.15, 6.3, 8.4, 8.5 СП 8.13130.2020 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной	Выполняется

		безопасности".	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ст. 90 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; раздел 8 СП 4.13130.2013 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекте защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям".	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ст. 57, 58, 59, 87, 88 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", с учетом Федерального закона № 276-ФЗ от 14.07.2022г о внесении изменений в Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 6.2.1 табл. 6.3 СП 2.13130.2020 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты"; п. 6.3.7 СП 4.13130.2013 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекте защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям".	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ст. 53, 89 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", с учетом Федерального закона № 276-ФЗ от 14.07.2022г о внесении изменений	Выполняется

		<p>в Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; раздел 4.1.2, 4.2.5, 4.3.2, 4.3.7, 4.4.1, 8.1.1- 8.1.3, 8.3.3 СП 1.13130.2020 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы"</p>	
4.6.	<p>Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара</p>	<p>ст. 90 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; раздел 7 СП 4.13130.2013 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекте защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям".</p>	Выполняется
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>ст. 54, 55, 56, 62, 68, 81, 83, 84, 85, 86, 91 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", с учетом Федерального закона № 276-ФЗ от 14.07.2022г о внесении изменений в Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 3.1-3.5, п.4.1, 4.2, п. 4.8, п. 5.1-5.5, табл. 1,2 СП 3.13130.2009 " Свода правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности"; п. 5.2- 5.12, 5.17, 5.20, 6.1.1-6.1.6, 6.2.1, 6.2.11, 6.3.1, 6.3.2, 6.3.4, 6.4.1, 6.5.1,6.6.1- 6.6.5,</p>	Выполняется

		<p>6.6.27, 7.1.3-7.1.5, 7.2.1, 7.7.1-7.7.7  СП 484.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования"; п. 4.1, 4.3, 4.4, 4.8, СП 486.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности"; п. 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 5.3 табл.4, 5.10, 5.11, 6.3, 8.4, 8.5, 8.8 СП 8.13130.2020 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности"; п. 6.1.13, 6.2.1-6.2.10, 7.6 табл.7.2, 7.7 табл.7.3 СП 10.13130.2020 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования"</p>	
4.8.	<p>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</p>	<p>ч.3 ст. 4 Федерального закона № 276-ФЗ от 14.07.2022 г. О внесении изменений в Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п. 6.1.1-6.1.3, 7.1.2-7.1.4, 7.1.7, 7.1.13, 7.2.1 СП 484.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования; п. 48,</p>	Выполняется

		50, 54, 55, 56 Правил противопожарного режима в Российской Федерации утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации»	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	п.2,3,4,5,10-17, 23, 25-27, 35-37, 41, 42, 48, 49, 50, 54-56, 60,71-73, 286, 337, 362,363, 392,393,394, 397,406, 407,409, 410,413 Правил противопожарного режима в Российской Федерации утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации»; п. 2, 10, 11, 19-22 Приказ МЧС России от 18.11.2021 № 806 «Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности»	Выполняется