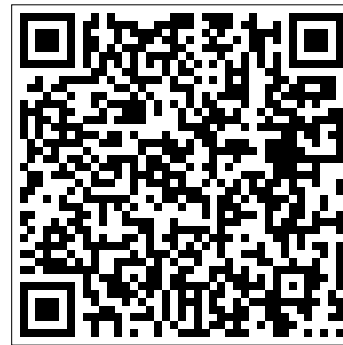


Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Кировской области
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«15» апреля 2026 г.

Регистрационный № 43-08-2026-006243



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здание кондитерского цеха ООО "Кондитерская фабрика"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КОНДИТЕРСКАЯ
ФАБРИКА"**

(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: 1094329000336

ИНН: 4329013709

Место нахождения объекта защиты:

обл. Кировская, р-н. Слободской, г. Слободской, ул. А.С.Пушкина, зд. 37

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

10.04.1966

(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	Ф5.1 Производственные здания, сооружения, производственные и лабораторные помещения, мастерские
1.4.	Высота здания, м	7
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	2300
1.6.	Объем здания, куб. м	56000

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)	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)	АУПС, СОУЭ 2-го типа	
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)			
В связи с отсутствием арендных отношений и соблюдением противопожарных расстояний возможность ущерба имуществу третьих лиц практически исключена.			
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	1. Федеральный закон № 123-ФЗ от 22 июля 2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: статьи 4-6, 69. 2. СП 4.13130.2013 «Ограничение распространения пожара на	Выполняется

		объектах защиты»: п.п. 4.3; 4.17; 5.1.1 – 5.1.3; 5.5.2; 5.5.7; раздел 8.	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	1. Федеральный закон № 123–ФЗ от 22 июля 2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: статьи 4–6, 62, п.11 ст 67, 68, 127. 2. СП 8.13130.2009 «Источники наружного противопожарного водоснабжения»: п.п. 5.2; 5.11; 5.12; 6.3; раздел 8.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	1. Федеральный закон № 123–ФЗ от 22 июля 2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: статьи 4–6, 67, 90. 2. СП 8.13130.2009 «Источники наружного противопожарного водоснабжения»: п.п. 8.5; 8.6; 5.12; 6.3; раздел 8.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	1. Федеральный закон № 123–ФЗ от 22 июля 2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: статьи 4–6, 28, 29, 30, 31, 32, 38, 52, 53, 55, 56, 57, 58, 80, 85, 87, 88, 90, 137, 142. 2. СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»: п.п. 4.2.5; 4.2.6; 4.2.7; 4.3.1; 4.3.2; 4.3.3; 4.3.4; 7.1.1; 7.1.2; 7.1.4; 7.1.5; 7.1.11; 7.1.13; 7.1.14. 3. СП 2.13130.2012 «Обеспечение огнестойкости объектов защиты»: пп. 4.6, 4.7, 4.8, 5.1.1, 5.1.2, 5.2.1–5.2.7, 6.7.1. 4. СП 4.13130.2013 «Ограничение распространения пожара на объектах защиты»: п.п. 4.3; 4.17; 5.1.1 – 5.1.3; 5.5.1–5.5.8; раздел 8.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные	1. Федеральный закон № 123–ФЗ от 22 июля 2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется

	пути и выходы	<p>безопасности»: статьи 4–6, 53, 89.</p> <p>2. СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»: п.п. 4.2.5; 4.2.6; 4.2.7; 4.3.1; 4.3.2; 4.3.3; 4.3.4; 7.1.1; 7.1.2; 7.1.4; 7.1.5; 7.1.11; 7.1.13; 7.1.14.</p>	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>1. Федеральный закон № 123–ФЗ от 22 июля 2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: статьи 4–6, 90.</p> <p>2. СП 4.13130.2013 «Ограничение распространения пожара на объектах защиты»: раздел 7.</p> <p>3. СП 11.13130.2009 «Места дислокации подразделений пожарной охраны»: раздел 4.</p>	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>1. Федеральный закон № 123–ФЗ от 22 июля 2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: статьи 4–6, 52, 54, 56, 62, 68, 83, 85, 86, 88, 90, 91, 99, 103, 104, 127, 140.</p> <p>2. СП 3.13130.2009 «Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре»: п. 3; 4; 5; разделы 6, 7.</p> <p>3. СП 5.13130.2009 «Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические»: разделы 13–17, приложение А, М, Н, Р.</p> <p>4. СП 6.13130.2013 «Электрооборудование»: п. 4.1; 4.3–4.10; 4.12–4.14.</p> <p>5. СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Противопожарные требования»: п.п. 5.1; 6.1 – 6.24.</p> <p>6. СП 8.13130.2009 «Источники наружного противопожарного водоснабжения»: п.п. 5.2; 5.11; 5.12; 6.3; 8.6.</p> <p>7. Правила</p>	Выполняется

		<p>устройства электроустановок (ПУЭ): пп. 1.1.1–1.1.18; 1.1.37; 1.2.17–1.2.20; 2.1.1–2.1.12; 2.1.15–2.1.17; 2.1.20; 2.1.21; 2.1.26; 2.1.28; 2.1.32; 2.1.33; 2.1.35–2.1.41; 2.1.47; 2.1.50; 2.1.52; 2.1.56–2.1.58; 2.1.67; 2.1.69–2.1.71; 2.1.73; 2.1.74; 2.1.76.</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>1. Федеральный закон № 123–ФЗ от 22 июля 2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: статьи 4–6, 52, 54, 56, 62, 68, 83, 85, 86, 88, 90, 91, 99, 103, 104, 107, 111, 112, 113, 114, 115, 116, 117, 127, 140. 2. СП 3.13130.2009 «Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре»: п. 3; 4; 5; разделы 6, 7. 3. СП 5.13130.2009 «Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические»: разделы 13–17, приложение А, М, Н, Р. 4. СП 6.13130.2013 «Электрооборудование»: п. 4.1; 4.3–4.10; 4.12–4.14. 5. СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Противопожарные требования»: п.п. 5.1; 6.1 – 6.24. 6. Правила устройства электроустановок (ПУЭ): пп. 1.1.1–1.1.18; 1.1.37; 1.2.17–1.2.20; 2.1.1–2.1.12; 2.1.15–2.1.17; 2.1.20; 2.1.21; 2.1.26; 2.1.28; 2.1.32; 2.1.33; 2.1.35–2.1.41; 2.1.47; 2.1.50; 2.1.52; 2.1.56–2.1.58; 2.1.67; 2.1.69–2.1.71; 2.1.73; 2.1.74; 2.1.76.</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта</p>	<p>1. Федеральный закон № 123–ФЗ от 22 июля 2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: статьи 4–6, 48, 49,</p>	Выполняется

<p>защиты и противопожарный режим</p>	<p>50, 63, 81. 2. Правила противопожарного режима в Российской Федерации (ППР): пп. 2–7, 14, 20, 23, 24, 30, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 40, 42, 43, 48–50, 55, 56, 61, 63, 64, 70, 460–462, 463, 465–468, 470, 471, 474, 475, 478–480, Приложения 1 и 2. 3. 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" 4. СП 12.13130.2009 «Свод правил. Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности»: пп. 4.1–4.3, 5.1; 5.2; Приложение Б.</p>
---	---