

«20» мая 2026 г.

Регистрационный № 35-08-2026-008279



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

**Потребительское общество "Борисовский хлебозавод"**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ПОТРЕБИТЕЛЬСКОЕ ОБЩЕСТВО "БОРИСОВСКИЙ ХЛЕБОЗАВОД"**

(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: 1143532000303

ИНН: 3501008430

Место нахождения объекта защиты:

обл. Вологодская, р-н. Бабаевский, с. Борисово-Судское, ул. Мира, д. 47

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

05.06.1975

(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	C1
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф5.1 Производственные здания, сооружения, производственные и лабораторные помещения, мастерские
1.4.	Высота здания, м	10
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	668
1.6.	Объем здания, куб. м	6680
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)	<p>АПС аналогового типа, система оповещения людей о пожаре и управления эвакуацией. Имеется четырнадцать порошковых огнетушителей ОП, расположенных по зданию. Автоматическая система пожаротушения отсутствует. Объект оборудован автоматической пожарно-охранной сигнализацией в мае 2024 года. Прибор приемно-контрольный Гранит-3. Блок бесперебойного питания АКБ 12В/7 АЧ. Установлены: извещатель пожарный ручной ИТР-513-10 - 3 штуки; извещатель пожарный дымовой ИП 212-141 - 14 штук; Табло "Выход" Молния - 3 штуки; световой оповещатель Маяк-12-КП - 2 штуки; извещатель пожарный пламени - 4 штуки. Техническое обслуживание Пожарной сигнализации осуществляет: Общество с ограниченной ответственностью "Водолей"</p>
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>	
Оценка не проводилась		

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>		
Не проводилась.			
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></p>		
	<p align="center">Наименование противопожарного мероприятия</p>	<p align="center">Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</p>	<p align="center">Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</p>
4.1.	<p>Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</p>	<p>Выполняется. Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Гл.16 ст.69 СП 4.13130.2013 "система противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям", утвержден приказом МЧС России от 24 апреля 2013 №288 пункты 4.3-4.6, 5.6.2.</p>	<p align="center">Выполняется</p>
4.2.	<p>Наружное противопожарное водоснабжение</p>	<p>Выполняется. Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Гл. 14 ст.62, гл.15 ст.68 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности», утвержден приказом МЧС России от 30 марта 2020 №225.</p>	<p align="center">Выполняется</p>

4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Выполняется. Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Ст.90 СП 4.13130.2013 "системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" утвержден приказом МЧС России от 24 апреля 2013 №288: пункт 7.1, 8.1.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Выполняется СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям", утвержден приказом МЧС России от 24 апреля 2013 №288: 5.6.2. СП 2.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты" утвержден Приказом МЧС России от 12 марта 2020 г. №151 пункт 5.2.2, 6.7.15, таблицы 6.9, 6.13.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	выполняется. СП 1.13130 №Свод правил. Системы противопожарной защиты "Эвакуационные пути и выходы" утвержден приказом МЧС России от 19 марта 2020 г. №194 пункты 4.2.2, 4.2.77-4.2.9, 4.2.11, 4.2.12-4.2.22, 4.3.3-4.3.7, 4.3.11, 4.3.12, 4.4.1-4.4.9, 4.4.11, 4.4.12, 7.12.1-7.12.20	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при	Выполняется Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ "Технический регламент о	Выполняется

	ликвидации пожара	<p>требованиях пожарной безопасности", ст.90,ст.91  Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 "1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" пункты 26,48,50,60,63,72, 394(м,н,о), СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекты защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям", утвержден приказом МЧС России от 24 апреля 2013 №288: пункты 7.1,7.5.</p>	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>Выполняется Федеральный закон от 22.07.2008 г. №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", гл.14: ст.ст.54-56, ст.60, ст.62; гл.15: ст.68; гл.31 СП 3.13130.2009 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" утвержден приказом МЧС России от 25 марта 2009 г №173, п.3,3-3,5, 4.1,4.2,4.4,4.6,4.8,5.1,5.3-5,5, табл.1., табл.2 СП 9.13130 "Свод правил. Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации", утвержден приказом МЧС России от 25 марта 2009г. №179 п:4.1.1,4.1.8,4.1.11,4.1.27,4.1.28,4.1.32-4.1.34,4.1.40,4.2.1,4.2.4,4.2.5,4.2.7-4.2.9,4.3.1-4.3.16,4.4.1-4.4.21,4.5.1-4.5.4, приложение А,Г, СП 10.13130.2020 "Системы противопожарной</p>	Выполняется

		защиты.Внутренний противопожарный водопровод Нормы и правила проектирования" утвержден Приказом МЧС России от 27 июля 2020г. №559	
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	Выполняется Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" гл.19: ст.82-86, ст.87 СП 3.13130. 2009 Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности п:3.3,3.4,4.1,4.2,4.4,4.6,4.8,55.1,5.3-5.5, табл.1, табл.2	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Выполняется Постановление Правительства Российской Федерации от16.09.2020 №1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" пункты:2,3,4,9,393,394 Организация и проведение противопожарных инструктажей, обучение мерам пожарной безопасности организовано в соответствии с Приказом МЧС РФ от 08.11.2021 "Об определении Порядка, вид,сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа,требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проводящих обучение по дополнительным профессиональным программа в области пожарной безопасности" Федеральный закон от 22.07.2008 г.	Выполняется

	№123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.6, гл.14: ст.64, гл.19: ст.82-84,ст.86+91, ст.134.	
--	--	--