

23-5863

НА ДОМ НЕ ВЫДАЕТСЯ

На правах рукописи

*Маслов*

**Матюнина Александра Владимировна**

**РАЗРАБОТКА ТЕХНОЛОГИИ ОБОГАЩЁННОГО ПЕЧЕНЬЯ БЕЗ  
ГЛЮТЕНА С ПРИМЕНЕНИЕМ ПРИНЦИПОВ ПИЩЕВОЙ  
КОМБИНАТОРИКИ**

Специальность 4.3.3 – Пищевые системы

**АВТОРЕФЕРАТ**

диссертации на соискание учёной степени  
кандидата технических наук

Москва – 2023

23-05863

Работа выполнена во Всероссийском научно-исследовательском институте кондитерской промышленности – филиале Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный научный центр пищевых систем им. В.М. Горбатова» РАН (ВНИИКП – филиал ФГБНУ «ФНЦ пищевых систем им. В.М. Горбатова» РАН)

**Научный руководитель:** Зайцева Лариса Валентиновна,  
доктор технических наук, доцент, заведующий технологическим отделом ВНИИКП – филиал ФГБНУ «ФНЦ пищевых систем им. В.М. Горбатова» РАН

**Офис** Рыжакова Алла Владимировна, доктор технических наук, профессор кафедры товароведения и товарной экспертизы ФГБОУ ВО «Российский экономический университет им. Г.В. Плеханова»

**Парахина Ольга Ивановна,**  
кандидат технических наук, директор Санкт-Петербургского филиала ФГАНУ «НИИ хлебопекарной промышленности»

**Ведущ** НОЧУ ДПО «Международная промышленная академия»

Защита состоится «22» июня 2023 г. в 10:00 часов на заседании объединенного совета по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук 99.0.092.02 по научной специальности 4.3.3 Пищевые системы (технические науки) при ФГАНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт молочной промышленности», ФГБОУ ВО «Российский биотехнологический университет (РОСБИОТЕХ)» по адресу: 125080, г. Москва, Волоколамское шоссе, д. 11, корп. А, Зал А-1.

С диссертацией можно ознакомиться в библиотеках ФГАНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт молочной промышленности», ФГБОУ ВО «Российский биотехнологический университет (РОСБИОТЕХ)». Полный текст диссертации размещён в сети Интернет на официальном сайте ФГБОУ ВО «РОСБИОТЕХ» <http://www.mgupp.ru/>.

С авторефератом можно ознакомиться на официальных сайтах ВАК Минобрнауки РФ (<http://vak.ed.gov.ru>) и ФГБОУ ВО «РОСБИОТЕХ» (<http://www.mgupp.ru>)

Автореферат разослан «10» мая 2023 г.

Учёный секретарь  
Совета 99.0.092.02, к.т.н.

Николаева Ю. В.