

Сведения о научном руководителе
по диссертации Леоновой Виктории Александровны
на тему «Разработка биотехнологии кисломолочного продукта с метаболитным комплексом *L. helveticus*»

Фамилия, имя, отчество	Рожкова Ирина Владимировна
Ученая степень, № диплома	Кандидат технических наук, ТН № 006798
Шифр и название научной специальности, по которой защищена диссертация	05.18.04 – Технология мясных, молочных и рыбных продуктов и холодильных производств
Ученое звание, № аттестата	Старший научный сотрудник, СН №075810
Полное наименование организации, являющееся основным местом работы	ФГАНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт молочной промышленности»
Занимаемая должность с указанием структурного подразделения	Зам. заведующего лабораторией прикладной микробиологии и геномики микроорганизмов, старший научный сотрудник
Адрес организации основного места работы научного руководителя (индекс, город (населенный пункт), улица, дом)	115093, Россия, Москва, ул. Люсиновская, д. 35, корп. 7
Телефон (с кодом города), адрес электронной почты и адрес сайта (при наличии) организации основного места работы научного руководителя	+7 (499) 236-31-64, info@vnimi.org, https://vnimi.org

Список публикаций по профилю рассматриваемой работы

1. Кишилова, С. А. Антимикробная активность метаболитных комплексов лактобацилл в отношении *Pseudomonas aeruginosa* / С. А. Кишилова, А. Ю. Колоколова, **И. В. Рожкова** // Биофизика. – 2024. – Т. 69, № 2. – С. 324-332. – DOI 10.31857/S0006302924020141.
2. Колоколова, А. Ю. Изучение изменения органолептического профиля кисломолочной продукции с добавлением постбиотика / А. Ю. Колоколова, **И. В. Рожкова**, В. А. Леонова // Пищевая промышленность. – 2024. – № 6. – С. 52-55. – DOI 10.52653/PPI.2024.6.6.010.
3. Kishilova S.A. Assessment of the Biological Activity of a Probiotic Fermented Milk Product with the Addition of *Lactobacillus helveticus* Cell-Free Supernatant / S. A. Kishilova, **I. V. Rozhkova**, A. Yu. Kolokolova [et al.] // Fermentation. – 2024. – Vol. 10, No. 10. – P. 503. – DOI 10.3390/fermentation10100503.
4. Колоколова, А.Ю. Изучение стимулирования роста бифидобактерий постбиотическим комплексом кисломолочного продукта как один из факторов повышения его биологической эффективности / А. Ю. Колокова, С. А. Кишилова, **И. В. Рожкова**, В. А. Митрова // Пищевая Метаинженерия. – 2024. – Т. 2, № 2. – С. 12-21. – DOI 10.37442/fme.2024.2.56.
5. Rozhkova, I. V. Evaluation of the Amino Acid Composition and Content of Organic Acids of Complex Postbiotic Substances Obtained on the Basis of Metabolites of Probiotic Bacteria *Lacticaseibacillus paracasei* ABK and *Lactobacillus helveticus* H9 / **I.**

V. Rozhkova, E. A. Yurova, V. A. Leonova // Fermentation. – 2023. – Vol. 9, No. 5. – P. 460. – DOI 10.3390/fermentation9050460.

6. Рожкова, И. В. Бифидогенные и антиоксидантные свойства постбиотиков пробиотических культур / **И. В. Рожкова**, А. В. Бегунова, В. А. Леонова // Молочная промышленность. – 2022. – № 12. – С. 20-21. – DOI 10.31515/1019-8946-2022-12-20-21.

7. Рожкова, И. В. Постбиотики как потенциальные компоненты кисломолочных продуктов с функциональными свойствами / **И. В. Рожкова**, В. А. Леонова, А. В. Бегунова // Молочная промышленность. – 2022. – № 3. – С. 16-18. – DOI 10.31515/1019-8946-2022-03-16-18.

8. Леонова, В. А. Методы получения постбиотиков / В. А. Леонова, **И. В. Рожкова** // Молочная промышленность. – 2022. – № 4. – С. 24-25. – DOI 10.31515/1019-8946-2022-04-24-25.

9. Рожкова, И. В. Создание кисломолочного продукта с использованием ассоциации пробиотических культур / **И. В. Рожкова**, А. В. Бегунова, Ю. И. Крысанова // Пищевая промышленность. – 2021. – № 8. – С. 36-39. – DOI 10.52653/PPI.2021.8.8.009.

Согласна на включение моих персональных данных в аттестационное дело, их дальнейшую обработку и размещение в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Научный руководитель,
кандидат технических наук,
Зам. заведующего лабораторией
прикладной микробиологии и гено-
мики микроорганизмов

ФГАНУ «ВНИМИ»

Подпись руки И.В. Рожковой
удостоверяю

Начальник отдела кадров
ФГАНУ «ВНИМИ»

24.06.2025

  Рожкова И.В.

  Маркина М.А.