

Сведения об официальном оппоненте

по диссертации Жарко Марии Юрьевны на тему: «Разработка замороженной концентрированной закваски молочнокислых микроорганизмов» по научной специальности: 4.3.3 Пищевые системы

Фамилия, имя, отчество	Волкова Галина Сергеевна
Гражданство	Гражданка Российской Федерации
Ученая степень (с указанием шифра и наименования специальности научных работников, по которой защищена диссертация)	доктор технических наук по научной специальности 03.01.06 – «Биотехнология (в том числе бионанотехнологии)».
Ученое звание (по кафедре, по специальности)	Без звания
Телефон	+7 (495) 362-44-18
Адрес электронной почты	galina.volkova@bk.ru
Почтовый адрес	111033, Россия, г. Москва, ул. Самокатная, 4Б
Основное место работы	
Полное наименование организации в соответствии с уставом	Всероссийский научно-исследовательский институт пищевой биотехнологии - филиал Федерального государственного бюджетного учреждения науки «Федеральный исследовательский центр питания, биотехнологии и безопасности пищи»
Должность	заведующая лабораторией биотехнологии органических кислот, пищевых и кормовых добавок
Публикации	
<p>1. Куксова, Е. В. Разработка технологии пробиотического бактериального концентрата и практические аспекты использования / Е. В. Куксова, Г. С. Волкова, Е. М. Серба // Пищевая промышленность. – 2021. – № 9. – С. 36-38. – DOI 10.52653/PPI.2021.9.9.013. – EDN ALXXMG.</p> <p>2. Волкова, Г. С. Создание многостаммового бактериального консорциума для технологии пробиотических препаратов кормового назначения / Г. С. Волкова, Е. М. Серба // Техника и технология пищевых производств. – 2021. – Т. 51, № 2. – С. 260-269. – DOI 10.21603/2074-9414-2021-2-260-269. – EDN UQKJTT.</p> <p>3. Волкова, Г. С. Выделение и характеристика антимикробных метаболитов консорциума молочнокислых и пропионовокислых бактерий и их фунгицидная активность / Г. С. Волкова, Е. В. Дуксова // Успехи медицинской микологии. – 2021. – Т. 22. – С. 162-168. – EDN QLAFZP.</p> <p>4. Волкова, Г. С. Биотехнологические свойства закваски на основе консорциума промышленных штаммов молочнокислых бактерий / Г. С. Волкова, Е. М. Серба // Известия высших учебных заведений. Пищевая</p>	

