

Заместителю председателя совета по защите
диссертаций на соискание учёной степени
кандидата наук, на соискание учёной степени
доктора наук 99.0.092.02 при ФГАНУ
«Всероссийский научно-исследовательский
институт молочной промышленности»,
ФГБОУ ВО «Российский биотехнологический
университет (РОСБИОТЕХ)»
д-ру техн. наук, академику РАН
Петрову А.Н.

СОГЛАСИЕ

Я, Мельникова Елена Ивановна, доктор технических наук, профессор, профессор кафедры технологии продуктов животного происхождения Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Воронежский государственный университет инженерных технологий» (ФГБОУ ВО «ВГУИТ»), ознакомившись с диссертацией и авторефератом диссертации Мамыкина Дениса Станиславовича на тему «Разработка поливидовых бактериальных заквасок для технологии полутвердых сыров», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальностям: 4.3.3 – Пищевые системы и 4.3.5 – Биотехнология продуктов питания и биологически активных веществ, выражаю согласие выступить официальным оппонентом по данной диссертации и предоставить отзыв на диссертацию в установленном порядке. Подтверждаю, что совместных публикаций с соискателем не имею.

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных» согласна на обработку (включая сбор, запись, обработку, систематизацию, накопление, хранение, уточнение, обновление, изменение, извлечение, использование, передачу в Минобрнауки России и другие компетентные органы, размещение в систему ФИС ГНА, обезличивание, блокирование, удаление, уничтожение) моих персональных данных в работе диссертационного совета 99.0.092.02 в целях включения в аттестационное дело соискателя. Согласие распространяется на следующие персональные данные: фамилия, имя, отчество; учёная степень; учёное звание; шифр специальности, по которой защищена диссертация; место работы, должность, почтовый адрес основного места работы; место работы, должность работы по совместительству; адрес электронной почты; контактный телефон места работы; изображение лица, голос (биометрические персональные данные) с фиксацией в аудиовидеозаписи защиты диссертации; научные публикации в целях, связанных с обеспечением процедуры защиты и последующей отчётности о деятельности диссертационного совета.

Также подтверждаю, что даю согласие на размещение полного текста отзыва на диссертацию и сведений об официальном оппоненте на сайте ФГБОУ ВО «РОСБИОТЕХ».

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИНЖЕНЕРНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»

Подпись т. Мельникова Е.И.

ЗАВЕРЯЮ

Начальник управления кадров
«22.05.2025» г. Петрова О.И.



/ Е.И. Мельникова
мая 2025 г.

Заместителю председателя совета по защите
диссертаций на соискание учёной степени
кандидата наук, на соискание учёной степени
доктора наук 99.0.092.02 при ФГАНУ
«Всероссийский научно-исследовательский
институт молочной промышленности»,
ФГБОУ ВО «Российский биотехнологический
университет (РОСБИОТЕХ)»
д-ру техн. наук, академику РАН
Петрову А.Н.

Я, Мельникова Елена Ивановна, выражаю согласие выступить в качестве официального оппонента по диссертационной работе Мамыкина Дениса Станиславовича на тему: «Разработка поливидовых бактериальных заквасок для технологии полутвердых сыров», представленной на соискание учёной степени кандидата технических наук по специальностям: 4.3.3 – Пищевые системы и 4.3.5 – Биотехнология продуктов питания и биологически активных веществ, на заседании диссертационного совета 99.0.092.02, действующего при ФГАНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт молочной промышленности», ФГБОУ ВО «Российский биотехнологический университет (РОСБИОТЕХ)» по адресу: 125080, г. Москва, Волоколамское ш., 11.

Сведения об официальном оппоненте
по диссертации Мамыкина Дениса Станиславовича
на тему: «Разработка поливидовых бактериальных заквасок для технологии полутвердых сыров» по специальностям 4.3.3 – Пищевые системы (технические науки) и 4.3.5 – Биотехнология продуктов питания и биологически активных веществ на соискание учёной степени кандидата технических наук

Фамилия, имя, отчество	Мельникова Елена Ивановна
Гражданство	Гражданка Российской Федерации
Учёная степень, № диплома	Доктор технических наук, ДДН № 006807
Шифр и название научной специальности, по которой защищена диссертация	05.18.07 – Биотехнология пищевых продуктов и биологических активных веществ; 05.18.04 – Технология мясных, молочных и рыбных продуктов и холодильных производств
Учёное звание, № аттестата	Профессор, ПР № 043182

Полное наименование организации, являющееся основным местом работы		Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный университет инженерных технологий» (ФГБОУ ВО «ВГУИТ»)
Занимаемая должность с указанием структурного подразделения		Профессор кафедры технологии продуктов животного происхождения
Работа по совместительству		
Полное наименование организации, являющееся местом работы по совместительству		ПАО МК «Воронежский»
Занимаемая должность с указанием структурного подразделения		Начальник отдела технологического контроля и развития
Список публикаций по профилю рассматриваемой работы		
1.	Мельникова, Е. И. Применение концентрата мицеллярного казеина в производстве твердых сычужных сыров / Е. И. Мельникова, Е. В. Богданова, Е. Б. Станиславская, Е. С. Рудниченко, М. С. Чекмарева // Техника и технология пищевых производств. – 2024. – Т. 54. – № 4. – С. 722-730. DOI:10.21603/2074-9414-2024-4-2539	
2.	Мельникова, Е. И. Молочные ингредиенты – будущее молочной индустрии / Е. И. Мельникова, Е. С. Рудниченко, С. А. Кузнецова // Молочная промышленность. – 2023. – № 5. – С. 13-15. DOI: 10.21603/1019-8946-2023-5-21	
3.	Мельникова, Е. И. Концентраты белков молока: функционально-технологические свойства и применение / Е. И. Мельникова, Е. Б. Станиславская // Молочная промышленность. – 2022. – № 11. – С. 28-30. DOI: 10.31515/1019-8946-2022-11-28-30	
4.	Мельникова, Е. И. Антимикробный потенциальный микроорганизмов <i>Lactococcus</i> и <i>Lactobacillus</i> / Е. И. Мельникова, Е. В. Богданова, Д. А. Павельева // Пищевая промышленность. – 2022. – № 2. – С. 29-31. DOI: 10.52653/PPI.2022.2.2.006	
5.	Melnikova, E. I. Nutritional evaluation of whey protein hydrolysate: chemical composition, peptide profile, and osmolarity / E.I. Melnikova, E. V. Bogdanova, I. B. Koshevarova // Food Science and Technology. – 2022. – Vol. 42. – A. 110721. DOI: 10.1590/fst.110721	
6.	Мельникова, Е. И. Сывороточные белки как источник биологически активных пептидов / Е. И. Мельникова, Е. В. Богданова // Молочная промышленность. – 2021. – № 3. – С. 55-56. DOI: 10.31515/1019-8946-2021-03-55-56	

7.	Мельникова, Е. И. Биозащита как эффективный инструмент сохранения качества и безопасности молочных продуктов / Е. И. Мельникова, Е. Б. Станиславская, Е. А. Уварова // Молочная промышленность. – 2021. – № 9. – С. 35-36. DOI: 10.31515/1019-8946-2021-09-35-36
8.	Данылив, М. М. Сокращение объемов пищевых отходов за счет использования биозащитных культур / М. М. Данылив, Е. И. Мельникова , Е. А. Уварова // Вестник Воронежского государственного университета инженерных технологий. – 2021. – Т. 83. – № 3. – С. 78-85. DOI: 10.20914/2310-1202-2021-3-78-85
9.	Мельникова, Е. И. Мировой и российский рынок сывороточных ингредиентов / Е. И. Мельникова, Е. В. Богданова, Д. А. Павельева // Молочная промышленность. – 2020. – № 8. – С. 56-58.
10.	Stanislavskaya, E. B. Technology of semi-hard cheese using protein fat simulator / E. B. Stanislavskaya, E. I. Melnikova , A. R. Fedorova, M. M. Danyliv, O. A. Vasilenko // BIO Web of Conferences – EDP Sciences. – 2020. – Vol. 27. – A. 00032. DOI: 10.1051/bioconf/20202700032
11.	Мельникова, Е. И. Применение микропартикулята сывороточных белков в технологии полутвердых сыров / Е. И. Мельникова, Е. Б. Станиславская // Хранение и переработка сельхозсырья. – 2019. – № 4. – С. 129-140. DOI: 10.36107/spfp.2019.199

Подтверждаю, что не являюсь:

- государственным (муниципальным) служащим, выполняющим работу, которая влечет за собой конфликт интересов, способный повлиять на принимаемые решения;
- соавтором соискателя ученой степени по опубликованным работам по теме диссертации;
- работником ФГБОУ ВО «РОСБИОТЕХ» (в т.ч. и по совместительству);
- работником организации (в т.ч. и по совместительству), где выполнялась диссертация или работает соискатель ученой степени, его научный руководитель или научный консультант;
- работником организации, где ведутся научно-исследовательские работы, по которым соискатель ученой степени является руководителем или работником организации-заказчика или исполнителем (соисполнителем).

Подпись официального оппонента

д.т.н. Мельникова Е. И.

НАЧАЛЬНИК
УПРАВЛЕНИЯ КАДРОВ
ОЙЦЕВА О. Ю.

Подпись лица, заверяющего сведения



Печать

« 20 » мая 20 25 г.