

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Куликовой Алины Сергеевны на тему «Совершенствование технологии рыбных полуфабрикатов, рекомендованных для питания детей дошкольного возраста», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по научной специальности 05.18.04 Технология мясных, молочных и рыбных продуктов и холодильных производств

ФИО: Базарнова Юлия Генриховна

Ученая степень: доктор технических наук

Ученое звание: профессор

Научные специальности: 05.18.07 Биотехнология пищевых продуктов и биологически активных веществ и 05.18.04 Технология мясных, молочных и рыбных продуктов и холодильных производств

Место работы: Высшая школа биотехнологии и пищевых производств Института биомедицинских систем и биотехнологий ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого»

Адрес: г. Санкт-Петербург, ул. Новороссийская, 48-50

Должность: директор

Контакты:

тел. +7 (812) 550-07-17

E-mail: j.bazarnowa2012@yandex.ru

Основные работы по профилю оппонируемой диссертации:

1. Тимошенкова, И.А. Технология консервирования натуральных рыбных полуфабрикатов и кулинарных изделий с использованием лактатсодержащих ингредиентов / И.А. Тимошенкова, **Ю.Г. Базарнова**, В.В. Евелева, И.М. Титова // Сборник материалов VI Международного Балтийского морского форума – 2018. – том 5. – С. 112 – 120

2. Тимошенкова И.А. Технология консервирования натуральных рыбных полуфабрикатов и кулинарных изделий с использованием лактатсодержащих ингредиентов. / И.А. Тимошенкова, **Ю.Г. Базарнова**, В.В. Евелева, И.М. Титова // В сборнике: Балтийский морской форум. Материалы VI Международного Балтийского морского форума, в 6 томах. - 2018. - С. 112-120.

3. Тимошенкова, И.А. Технология натуральных рыбных полуфабрикатов с использованием антимикробных композиций на основе органических кислот и их солей / И.А. Тимошенкова, **Ю.Г. Базарнова** // Вестник Воронежского государственного университета инженерных технологий. – 2019. – № 1. – С. 94 – 98.

4. Корж А.П. Коллаген: необходимый белок для здорового питания. / А.П. Корж, **Ю.Г. Базарнова** // Мясная индустрия. - 2019. - № 7. - С. 7-10.

5. Корж А.П. Прорывные направления развития индустрии здорового питания / А.П. Корж, **Ю.Г. Базарнова** // Мясная индустрия. - 2020. - № 1. - С. 24-29.