



**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО  
ПО РЫБОЛОВСТВУ**  
**Федеральное государственное бюджетное  
образовательное  
учреждение высшего образования  
«Дальневосточный государственный  
технический рыбохозяйственный  
университет»  
(ФГБОУ ВО «Дальрыбвтуз»)**

Луговая ул., д. 52-б, г. Владивосток  
Приморский край, 690087  
Тел 8 (423) 244-03-06; факс 8 (423) 244-24-32  
E-mail: [office@dgtru.ru](mailto:office@dgtru.ru), <http://www.dalrybvтуz.ru>  
ОКПО 00471515 ОГРН 1022501915061  
ИНН/КПП 2538008586/253801001

09.10.2024 № 18-1032-07/12

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Председателю диссертационного совета  
37.2.007.04 при ФГБОУ ВО  
«Калининградский государственный  
технический университет»  
д.т.н., профессору О.Я. Мезеновой  
236022, г. Калининград, Советский пр., 1  
Тел. 8(4012)99-59-07  
e-mail: [mezenova@klgtu.ru](mailto:mezenova@klgtu.ru)

Уважаемая Ольга Яковлевна!

Настоящим подтверждаю согласие Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Дальневосточный государственный технический рыбохозяйственный университет» выступить в качестве ведущей организации по кандидатской диссертации **Сушиной Анастасии Дмитриевны** на тему: «Получение копильно-водорослевого биогеля на основе биологически активных веществ фуруцеллярии (*Furcellarii lumbricalis*) и обоснование его применения в экологически безопасном горячем копчении рыбы», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 4.3.5. «Биотехнология продуктов питания и биологически активных веществ».

Своим согласием мы подтверждаем обработку персональных данных и размещение информации в сети «Интернет».

Врио ректора



Татьяна Алексеевна Жук

### Сведения о ведущей организации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Дальневосточный государственный технический рыбохозяйственный университет» (ФГБОУ ВО «ДАЛЬРЫБВТУЗ»)

Полное и сокращенное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Дальневосточный государственный технический рыбохозяйственный университет» (ФГБОУ ВО «ДАЛЬРЫБВТУЗ»)
Руководитель организации, утверждающий отзыв	Жук Татьяна Алексеевна
Почтовый индекс и адрес организации	690087, г. Владивосток, ул. Луговая, д.52-Б
Телефон	(4232) 44-03-06
Электронный адрес	office@dgtru.ru
Официальный сайт организации	<a href="https://dalrybtuz.ru/">https://dalrybtuz.ru/</a>
Сведения о структурном подразделении	1.Кафедра «Пищевой биотехнологии», e-mail: victoriy_vl@mail.ru <b>Кращенко Виктория Владимировна</b> , кандидат технических наук, доцент, зав. кафедрой «Пищевая биотехнология» Института пищевых производств 2.Кафедра «Технология продуктов питания», e-mail: poleshchuk.dv@dgtru.ru <b>Полещук Денис Владимирович</b> , кандидат технических наук, доцент, и.о. зав. кафедрой «Технология продуктов питания» Института пищевых производств 3.Кафедра «Управление техническими системами» e-mail: timchuk.eg@dgtru.ru <b>Тимчук Егор Геннадьевич</b> , кандидат технических наук, доцент, зав. кафедрой «Управление техническими системами» Института пищевых производств

#### Список основных публикаций работников структурных подразделений, составляющих отзыв, за последние 5 лет по теме диссертации:

1. Ким Э.Н., Заяц Е.А., Тимчук Е.Г., Глебова Е.В., Лаптева Е.П. Обеспечение канцерогенной безопасности копченой рыбной продукции / Э.Н. Ким, Е.А. Заяц, Е.Г. Тимчук, Е.В. Глебова, Е.П. Лаптева // Вестник КрасГАУ. 2024. № 1 (202). С. 235-243.
2. Ким Э.Н., Тимчук Е.Г., Глебова Е.В., Лаптева Е.П., Заяц Е.А. Модель оценки качества и безопасности копченой рыбной продукции / Э.Н. Ким, Е.Г. Тимчук, Е.В. Глебова, Е.П. Лаптева, Е.А. Заяц // Вестник Керченского государственного морского технологического университета. 2023. № 3. С. 135-142.
3. Пивненко Т.Н., Позднякова Ю.М., Есипенко Р.В. Влияние сонификации на фракционный состав, физико-химические свойства и антиоксидантную активность функциональных гелей из фукусовых водорослей / Т.Н. Пивненко, Ю.М. Позднякова, Р.В. Есипенко // Научные труды Дальрыбвтуза. 2024. Т. 68. № 2. С. 6-18.

4. Пивненко Т.Н. Функциональные свойства пищевых волокон и их применение в технологии рыбной продукции / Т.Н. Пивненко // Пищевые системы. 2023. Т. 6. № 2. С. 233-244.
5. Ким Э.Н., Тимчук Е.Г., Глебова Е.В., Лаптева Е.П., Заяц Е.А. Управление технологическим процессом копчения рыбной продукции на основе оценки ее качества / Э.Н. Ким, Е.Г. Тимчук, Е.П. Лаптева, Е.А. Заяц // Вестник КрасГАУ. 2023. № 11 (200). С. 305-310.
6. Ким Э.Н., Глебова Е.В., Лаптева Е.П., Тимчук Е.Г., Заяц Е.А. Повышение экологической безопасности копильного производства в соответствии с принципами устойчивого развития / Э.Н. Ким, Е.В. Глебова, Е.П. Лаптева, Е.Г. Тимчук, Е.А. Заяц // Рыбное хозяйство. 2022. № 6. С. 21-26.
7. Ким Э.Н., Глебова Е.В., Тимчук Е.Г., Лаптева Е.П., Заяц Е.А. Улучшение экологии копильного производства на основе системного анализа / Э. Н. Ким, Е. В. Глебова, Е. Г. Тимчук [и др.] // Наука и бизнес: пути развития. – 2022. – № 10(136). – С. 109-113.
8. Ким Э.Н., Тимчук Е.Г., Паначина В.С., Заяц Е.А. Оценка качества копченой рыбной продукции на основе определения ее цветовых характеристик / Э.Н. Ким, Е.Г. Тимчук, В.С. Паначина, Е.А. Заяц // Наука и бизнес: пути развития. 2021. № 6 (120). С. 62-67.
9. Максимова С.Н., Полещук Д.В., Полещук В.И., Пономаренко С.Ю., Табакаев А.В. Использование морских полисахаридов в технологии эмульсионных поликомпонентных продуктов на основе соленой сардины тихоокеанской (Иваси) / С.Н. Максимова, Д.В. Полещук, В.И. Полещук, С.Ю. Пономаренко // Индустрия питания. 2021. Т. 6. № 1. С. 57-64.
10. Ким Э.Н., Тимчук Е.Г., Заяц Е.А., Глебова Е.В., Лаптева Е.П. Оценка качества копильного дыма на основе его физико-химических характеристик / Э.Н. Ким, Е.Г. Тимчук, Е.А. Заяц, Е.В. Глебова, Е.П. Лаптева // Рыбное хозяйство. 2022. № 6. С. 115-118.
11. Ким Э.Н., Гусева Л.Б., Корниенко Н.Л. Рациональное использование рыбного сырья на основе его технологического потенциала / Э.Н. Ким, Л.Б. Гусева, Н.Л. Корниенко // Рыбное хозяйство. 2021. № 4. С. 106-110.

Заведующая кафедрой «Пищевая биотехнология» ФГБОУ ВО «Дальневосточный государственный технический рыбохозяйственный университет»,  
кандидат технических наук, доцент

Кращенко Виктория Владимировна

И.о. зав. кафедрой «Технология продуктов питания» ФГБОУ ВО «Дальневосточный государственный технический рыбохозяйственный университет», кандидат технических наук, доцент

Полещук Денис Владимирович

Заведующий кафедрой «Управление техническими системами» ФГБОУ ВО «Дальневосточный государственный технический рыбохозяйственный университет», кандидат технических наук, доцент

Тимчук Егор Геннадьевич