

Федеральное агентство по рыболовству  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Калининградский государственный технический университет»  
(ФГБОУ ВО «КГТУ»)

17.03.2026

№ 24

Калининград

**ПРОТОКОЛ**

**заседания диссертационного совета**

37.2.007.05

(шифр диссертационного совета)

**о принятии диссертации к защите**

**ПРИСУТСТВОВАЛИ:**

1. Науменко Е. Н. (председатель), доктор биологических наук, доцент, 4.2.6, биологические науки
2. Бедарева О.М. (заместитель председателя), доктор биологических наук, профессор, 1.5.15, биологические науки
3. Троян Т. Н. (ученый секретарь), кандидат биологических наук, доцент, 1.5.15, биологические науки
4. Баркова А. С., доктор ветеринарных наук, доцент, 1.5.15, биологические науки
5. Бельх О. А., доктор биологических наук, доцент, 1.5.15, биологические науки
6. Буруковский Р. Н., доктор биологических наук, профессор, 4.2.6, биологические науки
7. Верхотуров В. В., доктор биологических наук, доцент, 1.5.15, биологические науки
8. Лукина Ю.Н., доктор биологических наук, 4.2.6, биологические науки
9. Лябзина С. Н., доктор биологических наук, доцент, 1.5.15, биологические науки
10. Мезенова О. Я., доктор технических наук, профессор, 4.2.6, биологические науки
11. Телеш И. В., доктор биологических наук, 1.5.15, биологические науки
12. Ульрих Е. В., доктор технических наук, доцент, 1.5.15, биологические науки

**ПОВЕСТКА ДНЯ:**

Принятие к защите диссертационной работы соискателя *Цицкиевой Карины Руслановны* на тему «Биологические и продуктивные показатели рыб при применении разных композиций пробиотических организмов», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности *4.2.6 Рыбное хозяйство, аквакультура и промышленное рыболовство*.

Научный руководитель – кандидат биологических наук, доцент, Бетляева Фания Халитовна

**СЛУШАЛИ:** председателя комиссии совета Мезенову О.Я.

(Комиссия утверждена в составе:

Председатель – Мезенова О.Я., доктор технических наук, профессор, 4.2.6, биологические науки, заведующий кафедрой пищевой биотехнологии ФГБОУ ВО «Калининградский государственный технический университет»,

члены комиссии:

Архипов А.Г., доктор биологических наук, доцент, 4.2.6, биологические науки, научный координатор Атлантического филиала ФГБНУ «ВНИРО» («Атлантнро»);

Наумов В.А., доктор технических наук, профессор, 4.2.6, биологические науки, профессор кафедры техносферной безопасности и природообустройства ФГБОУ ВО «Калининградский государственный технический университет»)

на заседании совета по предварительному рассмотрению диссертационной работы соискателя, протокол №22 от 03.02.2026)

о диссертации *Цицкиевой Карины Руслановны* на тему «Биологические и продуктивные показатели рыб при применении разных композиций пробиотических организмов», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 4.2.6 *Рыбное хозяйство, аквакультура и промышленное рыболовство*, выполненной в Федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования «Тюменский государственный университет».

#### **Комиссия диссертационного совета считает:**

1. Тема и содержание диссертации соответствуют научной специальности 4.2.6 *Рыбное хозяйство, аквакультура и промышленное рыболовство* и отрасли биологических наук, по которой диссертационному совету предоставлено право принимать к защите диссертации;

2. Содержание диссертации достаточно полно изложено в 8 публикациях, опубликованных соискателем ученой степени, из них 3 статьи в журналах, рекомендованных ВАК РФ по специальности 4.2.6 *Рыбное хозяйство, аквакультура и промышленное рыболовство* – 3;

3. Соискатель *Цицкиева К.Р.* выполнила требования к публикации основных научных результатов диссертации, предусмотренные пунктами 11, 13 Положения о присуждении ученых степеней, и требования, установленные пунктом 14 Положения о присуждении ученых степеней;

4. Текст диссертации, представленной в диссертационный совет соискателем *Цицкиевой К.Р.*, идентичен тексту диссертации, размещенной на сайте ФГБОУ ВО «КГТУ»;

5. В диссертации и автореферате отсутствуют недостоверные сведения о работах, опубликованных соискателем ученой степени *Цицкиевой К.Р.*; в диссертации и автореферате не выявлены некорректные заимствования, текст является оригинальным.

6. Значимость материалов диссертации для науки и практики высокая и заключается в изучении влияния различных бактериальных композиции на процессы пищеварения и выживаемость молоди стерляди при выращивании в условиях УЗВ и молоди радужной форели при их выращивании в бассейнах с проточным водоснабжением.

Учитывая изложенное в п.п. 1–6, комиссия диссертационного совета считает возможным принять диссертацию *Цицкиевой К.Р.* к защите в диссертационном совете 37.2.007.05 на базе ФГБОУ ВО «Калининградский государственный технический университет».

## ПОСТАНОВИЛИ:

1 Принять к защите диссертацию *Цицкиевой Карины Руслановны* на тему «*Биологические и продуктивные показатели рыб при применении разных композиций пробиотических организмов*»

2 Назначить по рассматриваемой диссертации официальных оппонентов:

№	Фамилия И.О.	Ученая степень	Ученое звание	Шифр научной специальности	Должность и место работы
1	<b>ПОНОМАРЕВА Е.Н.</b>	доктор биологических наук	профессор	03.00.10 – Ихтиология	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Федеральный исследовательский центр Южный научный центр Российской академии наук»
2	<b>ПИЩЕНКО Е.В.</b>	доктор биологических наук	профессор	06.02.01 – Разведение, селекция и генетика сельскохозяйственных животных	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский государственный университет инженерии и биотехнологий»

3 Назначить ведущую организацию: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный аграрный университет - МСХА имени К.А. Тимирязева».

4 Назначить защиту диссертации на «25» мая 2026 г. в .14-00 ч.

5 Разрешить опубликовать автореферат на правах рукописи тиражом 100 экз. и утвердить список рассылки автореферата.

6 Комиссии диссертационного совета в составе:

председателя – Мезеновой О.Я., доктора технических наук, профессора, 4.2.6., биологические науки;

Членов комиссии:

Архипова А.Г., доктора биологических наук, доцента, 4.2.6., биологические науки

Наумова В.А., доктора технических наук, профессора, 4.2.6., биологические науки  
подготовить проект заключения по диссертации.

7 Ученому секретарю диссертационного совета:

- представить в Минобрнауки России текст объявления о защите диссертации для размещения на официальном сайте ВАК в информационно-телекоммуникационной сети Интернет;

- разместить на сайте КГТУ текст объявления о защите и автореферат диссертации, отзыв научного руководителя;

- разместить в единой информационной системе автореферат диссертации;

- разместить на сайте КГТУ и в единой информационной системе решение диссертационного совета о приеме диссертации к защите.

- передать в библиотеку КГТУ 1 экз. диссертации и 2 экземпляра автореферата диссертации.

- разместить на сайте КГТУ и в единой информационной системе не позднее, чем за десять дней до дня защиты диссертации сведения об оппонентах и ведущей организации, научном руководителе, отзывы оппонентов и отзывы ведущей организации, поступившие на диссертацию и соответствующие требованиям Положения о присуждении ученой степени. Все остальные отзывы размещать на сайте КГТУ по мере их поступления.

Решение диссертационного совета принято единогласно в результате открытого голосования (присутствовало 12 из 17 членов совета, за – 12, против – нет, воздержавшихся – нет).

Председатель диссертационного совета 37.2.007.05,  
доктор биологических наук, доцент

Елена Николаевна Науменко

Ученый секретарь диссертационного совета 37.2.007.05,  
кандидат биологических наук, доцент

Татьяна Николаевна Троян