

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

13.12.2023

№ 2

Калининград

**ПРОТОКОЛ**

**заседания диссертационного совета**

**37.2.007.02**

**о принятии диссертации к защите**

**ПРИСУТСТВОВАЛИ:**

1. Федоров С.В., доктор технических наук, профессор, 2.5.20, технические науки
2. Притыкин Алексей Игоревич, доктор технических наук, доцент, 2.5.18, технические науки
3. Синявский Николай Яковлевич, доктор физико-математических наук, профессор, 2.5.20, технические науки
4. Бугакова Нина Юрьевна, доктор педагогических наук, профессор, 2.5.18, технические науки
5. Великанов Николай Леонидович, доктор технических наук, профессор, 2.5.18, технические науки
6. Гнатюк Виктор Иванович, доктор технических наук, профессор, 2.5.20, технические науки
7. Дятченко Сергей Васильевич, доктор технических наук, доцент, 2.5.18, технические науки
8. Наумов Владимир Аркадьевич, доктор технических наук, профессор, 2.5.18, технические науки
9. Сутырин Валерий Игоревич, доктор технических наук, доцент, 2.5.18, технические науки
10. Шарков Олег Васильевич, доктор технических наук, доцент, 2.5.20, технические науки

**ПОВЕСТКА ДНЯ:**

Принятие к защите диссертационной работы соискателя *Чуреева Евгения Андреевича* на тему «Разработка концепции и технико-экономическое обоснование характеристик универсального рыболовного траулера для прибрежного рыболовства в Балтийском море», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 2.5.18 – *Проектирование и конструкция судов*.

Научный руководитель – доктор технических наук, профессор Орлов Олег Павлович.

**СЛУШАЛИ:** сообщение председателя комиссии совета Дятченко С.В. (утверждена в составе:

председатель – Дятченко С.В., доктор технических наук, доцент, 2.5.18, технические науки, профессор кафедры судостроения, судоремонта и морской техники ФГБОУ ВО «КГТУ»;

члены комиссии:

Притыкин А.И., доктор технических наук, доцент, 2.5.18, технические науки, профессор кафедры судостроения, судоремонта и морской техники ФГБОУ ВО «КГТУ»;

Великанов Н.Л., доктор технических наук, профессор, 2.5.18, технические науки, заведующий кафедрой судостроения, судоремонта и морской техники ФГБОУ ВО «КГТУ»

на заседании совета по предварительному рассмотрению диссертационной работы соискателя, протокол № 1, от 10.11.2023 г.)

о диссертации Чурева Евгения Андреевича на тему «Разработка концепции и технико-экономическое обоснование характеристик универсального рыболовного траулера для прибрежного рыболовства в Балтийском море» по специальности 2.5.18 Проектирование и конструкция судов, выполненной в ФГБОУ ВО «Калининградский государственный технический университет».

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

- представленная диссертация соответствует специальности и отрасли науки, по которым совету предоставлено право проведения защиты диссертаций;
- материалы диссертации достаточно полно изложены в опубликованных работах автора, количество публикаций по теме диссертации в ведущих научных рецензируемых журналах и изданиях – 11;
- в документах, представленных соискателем, и в данных об опубликованных им работах недостоверные сведения отсутствуют;
- текст диссертации, представленный соискателем к предварительному рассмотрению, соответствует тексту диссертации, размещенному в сети «Интернет»;
- в диссертации и автореферате не выявлены некорректные заимствования, текст является оригинальным.

#### **ПОСТАНОВИЛИ:**

1 Принять к защите диссертацию Чурева Е.А. на тему «Разработка концепции и технико-экономическое обоснование характеристик универсального рыболовного траулера для прибрежного рыболовства в Балтийском море».

2 Назначить по рассматриваемой диссертации официальных оппонентов:

№	Фамилия И.О.	Ученая степень	Ученое звание	Шифр научной специальности	Должность и место работы
1	Роннов Е.П.	доктор технических наук	профессор	05.08.03- Проектирование и конструкция судов	Заведующий кафедрой проектирования и технологии постройки судов ФГБОУ ВО «Волжский государственный университет водного транспорта», г. Нижний Новгород
2	Ларин А.Г.	кандидат технических наук	-	2.5.18 - Проектирование и конструкция судов,	Доцент кафедры «Кораблестроение и авиационная техника»

				2.5.17 – Теория корабля и строительная механика	Института транспортных систем ФГБОУ ВО «Нижегородский государственный технический университет им. Р.Е. Алексеева», г. Нижний Новгород
--	--	--	--	---	---

3 Назначить ведущую организацию ФГАОУ ВО «Дальневосточный федеральный университет» (г. Владивосток).

4 Назначить защиту диссертации на «28» февраля 2024 г. в 12.00 ч.

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

6 Комиссии диссертационного совета в составе:

председатель – Дятченко С.В., доктор технических наук, доцент, 2.5.18, технические науки,

члены комиссии:

Притыкин А.И., доктор технических наук, доцент, 2.5.18, технические науки,

Великанов Н.Л., доктор технических наук, профессор, 2.5.18, технические науки

подготовить проект заключения по диссертации.

7 Ученому секретарю диссовета:

- 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;

- 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 10 из 14 членов совета, за – 10, против – нет, воздержавшихся – нет).

Председатель диссертационного совета  
37.2.007.02, д-р техн. наук, профессор



С.В. Федоров

Ученый секретарь диссертационного совета  
37.2.007.02 д-р пед. наук, профессор



Н.Ю. Бугакова