**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО РЫБОЛОВСТВУ**

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования**

**«Дальневосточный государственный технический**

**рыбохозяйственный университет»**

**(ФГБОУ ВО «Дальрыбвтуз»)**

Национальная научно-техническая конференция

 «Научно-практические вопросы регулирования рыболовства»



**ПРОГРАММА**

**17-18 мая 2023 г.**

**Владивосток**

**2023**

**ОРГКОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ**

Председатель –Вальков В.Е., к.т.н., директор института Рыболовства и аквакультуры (ИР и А) ФГБОУ ВО «Дальрыбвтуз».

Зам. председателя – Матросова И. В., к.б.н., доцент, зав. кафедрой «Водные биоресурсы и аквакультура»; зам. директора ИРиА по научной работе.

Секретарь – Сергеева М.М., ст. преп. кафедры «Водные биоресурсы и аквакультура».

**Члены оргкомитета:**

Бойцов А.Н., к.т.н., доцент кафедры «Промышленное рыболовство».

Баринов В.В., к.т.н., доцент каф. «Промышленное рыболовство»;

Беспалова Т.В., к. ф.м.н., доцент, зав.каф. «Высшая математика»;

Буторина Т.Е., д.б.н, профессор кафедры «Экология и природопользование»;

Казаченко В.Н., д.б.н., профессор кафедры «Водные биоресурсы и аквакультура»;

Калинина Г.Г., к.б.н., доцент кафедры «Водные биоресурсы и аквакультура».

Колесникова Е.В., зав. методическим кабинетом кафедры «Прикладная математика и информатика»;

Круглик И.А., к.б.н., доцент, и.о. зав. каф. «Экология и природопользование»;

Лисиенко С.В., к.э.н., доцент, зав. кафедрой «Промышленное рыболовство»;

Осипов Е.В., к.т.н., доцент кафедры «Промышленное рыболовство».

Пилипчук Д.А., ст. преп. кафедры «Промышленное рыболовство»;

Смирнова Е.В., к.б.н., доцент кафедры «Водные биоресурсы и аквакультура».

Ющик Е.В., к.т.н., доцент, доцент кафедры «Прикладная математика и информатика»;

Ященко Е.Н., ст. преп., доцент кафедры «Прикладная математика и информатика»

Харитонова Л.А. – директор Центра публикационной деятельности «Издательство Дальрыбвтуза»

**ЯЗЫК КОНФЕРЕНЦИИ**

Русский и английский

**АДРЕС**

690087, г. Владивосток, ул. Луговая 52-б,

ФГБОУ ВО «Дальрыбвтуз»

Тел./факс: (4232) 44-24-11

http:// [www.conf.dalrybvtuz.ru](http://www.conf.dalrybvtuz.ru/)

E-mail: matrosova.iv@dgtru.ru

|  |
| --- |
| ***17-18 мая 2023 г.*** |
| **9.00-9.50** | **Регистрация участников конференции**ул. Луговая, 52-Б, ауд. 113 Б, 434 В |
| **10.00** | **Открытие конференции**Приветственное слово участникам конференции директора ИРиА ФГБОУ ВО «Дальрыбвтуз» Вальков В.Е. |
| **10.15-14.00** | **Секционные заседания конференции** |
| **14.00-15.00** | **Перерыв на обед. Экскурсия гостей конференции по Дальрыбвтузу** |
| **15.00-16.00** | **Секционные заседания конференции** |
| ***Подведение итогов работы конференции***18 мая 2023 г., ул. Луговая, 52-Б, аудитория 434 ВПредставление проекта резолюции конференции Вальков В.Е., к.т.н., директор института рыболовства и аквакультуры (ИРиА) ФГБОУ ВО «Дальрыбвтуз». |

**СЕКЦИЯ 1. Научно-практические вопросы рыболовства**

Председатель: Бойцов А.Н., к.т.н., доцент кафедры «Промышленное рыболовство».

Зам. председателя: Баринов В.В., к.т.н., доцент кафедры «Промышленное рыболовство».

Секретарь: Пилипчук Д.А., ст. преподаватель кафедры «Промышленное рыболовство».

17 мая 2023 г., ул. Луговая, 52-Б, ауд. 434В, 10.00

1. **Бойцов А.Н., Осипов Е.В.**

ФГБОУ ВО "Дальрыбвтуз", Владивосток, Россия

Разработка методики расчета траловой системы для бокового траления гидробионтов в поверхностном слое

1. **Демидов С.В.**

ФГБОУ ВО "Дальрыбвтуз", Владивосток, Россия

Исследование процессов рыболовства при ограничениях правового регулирования

1. **Кудакаев В.В.**

ФГБОУ ВО "Дальрыбвтуз", Владивосток, Россия

3d моделирование крышки мальгогера устанавливаемого на маломерных траулерах

**4. Лисиенко С.В., Буторина Е.К., Ващенко М.С., Ковалева Р.А.**

ФГБОУ ВО "Дальрыбвтуз", Владивосток, Россия

Исследование структуры пользователей промыслового ресурса «минтай» с 2015 по 2022 гг. в двух промысловых подзонах Охотского моря

**5. Майсс А.А., Апахов А.А.**

ФГБОУ ВО "Дальрыбвтуз", Владивосток, Россия

Анализ подходов к оценке интенсивности промысла

**6.** **Майсс А.А., Майсс Н.А., Блиновская Я.Ю.**

ФГБОУ ВО "Дальрыбвтуз", Владивосток, Россия

Обзор подходов к управлению отходами промышленного рыболовства

**7. Осипов Е.В., Чипизубов В.В.**

ФГБОУ ВО "Дальрыбвтуз", Владивосток, Россия

Совершенствование траловых систем для промысла командорского кальмара

**8. Пилипчук Д.А.**

ФГБОУ ВО "Дальрыбвтуз", Владивосток, Россия

Стационарные орудия рыболовства применяемые в реках

**9. Телятник О.В.**

ФГБОУ ВО "Дальрыбвтуз", Владивосток, Россия

Обзор промысла лососей на материковом побережье Охотского и Японского морей

**10. Чипизубов В.В.**

ФГБОУ ВО "Дальрыбвтуз", Владивосток, Россия

Определение основных гидробиологических характеристик командорского кальмара и выявление оптимальных условий его промысла

**СЕКЦИЯ 2. Водные биологические ресурсы, аквакультура и экология**

Председатель: Смирнова Е.В., к.б.н., доцент кафедры «Водные биоресурсы и аквакультура».

Зам. председателя: Буторина Т.Е., д.б.н., профессор кафедры «Экология и природопользование».

Секретарь: Калинина Г.Г., к.б.н., доцент кафедры «Водные биоресурсы и аквакультура».

1. Мая 2023 г., ул. Луговая, 52-Б, ауд. 102Б, 10.00
2. **Бауло Е.Н.**

ФГБОУ ВО «Дальрыбвтуз», Владивосток, Россия

Электроснабжение рыбоводного завода и его влияние на окружающую среду

1. **Вайнутис К.С., Фоминов В.С.**

ФГБОУ ВО «Дальрыбвтуз», Владивосток, Россия

Тихоокеанский филиал ФГБНУ «ВНИРО» («ТИНРО»), лаборатория по изучению ихтиопатогенов водных биологических ресурсов, Россия, Владивосток

Встречаемость нематоды Skrjabinisakis schupakovi (Ascaridida: Anisakidae) в тихоокеанской сельди *Clupea pallasii* Амурского залива

1. **Дементьев Н.С., Дубина В.А., Лучин В.А., Руденко О.Н.**

ФГБОУ ВО «Дальрыбвтуз», Владивосток, Россия

Субмезомасштабная динамика вод в проливе Екатерины (Курильские острова)

1. **Жмаев Д.Н.**

ФГБОУ ВО «Дальрыбвтуз», Владивосток, Россия

Размерно – массовый состав травяного чилима (*Pandalus latirostris*) бухты Воевода острова Русский (зал. Петра Великого)

1. **Калинина Г.Г., Лысак Д.С.**

ФГБОУ ВО «Дальрыбвтуз», Владивосток, Россия

Некоторые черты биологии малоглазого макроруса Восточно-Сахалинской подзоны Охотского моря в 2019, 2020 гг.

1. **Макеева А.И.**

ФГБОУ ВО «Дальрыбвтуз», Владивосток, Россия

Распределение серрипеса Лаперуза (*Serripes laperousii*) и ягудинеллы замечательной (*Ygudinella notabilis*) в северо-западной части Берингова моря

1. **Манжела Е.В.**

ФГБОУ ВО «Дальрыбвтуз», Владивосток, Россия

Данные по распределению двустворчатого моллюска *Mercenaria stimpsoni* на некоторых акваториях южного и северного Приморья

1. **Матросова И.В., Политаева А.А.**

ФГБОУ ВО «Дальрыбвтуз», Владивосток, Россия

Кормовые препараты пробиотической направленности на основе биомассы дрожжей Rhodotorula spp. для выращивания объектов аквакультуры

1. **Осипов Е.В., Осипова Е.М.**

ФГБОУ ВО «Дальрыбвтуз», Владивосток, Россия

ЦКП «Приморский океанариум», ННЦМБ ДВО РАН (Владивосток

Обоснование применения светодиодов для повышения роста морских водорослей

1. **Политаева А.А., Матросова И.В.**

ФГБОУ ВО «Дальрыбвтуз», Владивосток, Россия

Корма отечественного производства в аквакультуре

**11.** **Ростовцева М.О.**

ФГБОУ ВО «Дальрыбвтуз», Владивосток, Россия

Идентификация личинок *Pholis crassispina* и *Rhodymenichthys dolichogaster* (сем. Pholidae, отр. Perciformes)

1. **Сергеева М.М.**

ФГБОУ ВО «Дальрыбвтуз», Владивосток, Россия

Некоторые черты биологии востробрюшки реки Кневичанка (Приморский край) в 2022 г.

1. **Смирнова Е.В., Голотин А.В.**

ФГБОУ ВО «Дальрыбвтуз», Владивосток, Россия

Темп роста и нерестовое поведение песчаного осьминога *Paroctopus conispadiceus* в условиях аквариальной ФГБОУ ВО «Дальрыбвтуз»

1. **Сошникова П.Д., Шебанова М.А.**

ФГБОУ ВО «Дальрыбвтуз», Владивосток, Россия

ФГБНУ ВНИРО (ТИНРО), г. Владивосток, Россия

Биогеографический состав зоопланктона эпипелагиали южной части Охотского моря в 2020, 2022 годах

1. **Чернаков С.С., Жадько Е.А.**

ФГБОУ ВО «Дальрыбвтуз», Владивосток, Россия

Биологическая характеристика желтоперой камбалы *Limanda aspera* Уссурийского залива (залив Петра Великого, Японское море) весной 2020-2021 гг.

**СЕКЦИЯ 3. СОСТОЯНИЕ И ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ РЫБОХОЗЯЙСТВЕННОГО ОБРАЗОВАНИЯ**

Председатель: Ющик Е.В., к.т.н., доцент, зав. кафедрой «Прикладная математика и информатика».

Зам. председателя: Ященко Е.Н., ст. преп., доцент кафедры «Прикладная математика и информатика».

Секретарь: Колесникова Е.В., зав. методическим кабинетом.

18 мая 2023 г. г., ул. Луговая, 52-Б, ауд 424, 12.00

1. **Беспалова Т.В., Дергунова О.Ф.**

ФГБОУ ВО «Дальрыбвтуз», Владивосток

Формирование общепрофессиональных компетенций при изучении теории вероятностей для направления «Промышленное рыболовство»

1. **Беспалова Т.В., Дергунова О.Ф.**

ФГБОУ ВО «Дальрыбвтуз», Владивосток

Особенности реализации в учебном процессе рабочей программы дисциплины «Математика» для подготовки бакалавров направления «Водные биоресурсы и аквакультура»

1. **Ганнесен В.В.**

ФГБОУ ВО «Дальрыбвтуз», Владивосток

О платформе MOODL, как инструменте контроля самостоятельной работы студента

1. **Иванко Н.С.**

ФГБОУ ВО «Дальрыбвтуз», Владивосток

Проблемы преподавания эконометрики для иностранных студентов и методы их решения в современных условиях

1. **Колбина Е.А.**

ФГБОУ ВО «Дальрыбвтуз», Владивосток

Использование моделей динамики численности с дискретным временем для изучения динамики эвтрификации водоёмов в рамках курса "Математические методы в экологии"

1. **Крюков А.А.**

ФГБОУ ВО «Дальрыбвтуз», Владивосток

Обобщение опыта преподавания учебной дисциплины «Техническая механика» в вузе

1. **Недбайлов А.А.**

ФГБОУ ВО «Дальрыбвтуз», Владивосток

Вспомогательные материалы в обучении студентов заочников

1. **Рыжкина Т.А.**

ФГБОУ ВО «Дальрыбвтуз», Владивосток, Россия

Корректировка эконометрической модели с учетом зависимости ее уклонений от исходных данных

1. **Ющик Е.В.**

ФГБОУ ВО «Дальрыбвтуз», Владивосток, Россия

Мотивация студентов вузов заочной формы обучения к построению собственного образовательного пространства для изучения ИКТ дисциплин

**10. Ющик М.А.**

ФГБОУ ВО «Дальрыбвтуз», Владивосток, Россия

Обучение технологии обработки графической информации в курсе информатика для студентов рыбохозяйственного вуза нетехнических направлений

1. **Ященко Е.Н.**

ФГБОУ ВО «Дальрыбвтуз», Владивосток

Вопросы создания у студентов младших курсов мотивации к участию в научно-исследовательской деятельности

**Подведение итогов работы конференции**

18 мая 2023 г., ул. Луговая, 52-Б, аудитория 434В

Представление проекта резолюции конференции

Вальков В.Е., к.т.н., директор института рыболовства и аквакультуры (ИРиА) ФГБОУ ВО «Дальрыбвтуз».