

НГАУ

Новосибирский государственный
аграрный университет



Современное состояние водных биоресурсов и аквакультуры

Новосибирск, 8-9 ноября 2023 г.

Организаторы конференции:

- ФГБОУ ВО Новосибирский ГАУ, г. Новосибирск
- Федеральное агентство по рыболовству: Новосибирский филиал ФГБНУ "ВНИРО" ("ЗапСибНИРО")
- Правительство Новосибирской области: Министерство сельского хозяйства Новосибирской области.
- МВК Новосибирский Экспоцентр



КОРМУСАКВА



**ЭКОРЫБА
СИБИРИ**



Программа проведения

8 ноября 2023

Новосибирский экспоцентр

9:00 – 11:00 – регистрация участников (стойка Экспоцентра 1 этаж;
онлайн-регистрация <https://sibagroweek.ru/posetit-vystavku/>)

Открытие конференции

11:00 – 11:10 – Шинделов Андрей Викторович - приветственное слово первого заместителя министра сельского хозяйства Новосибирской области.

11:10 – 11:20 – Рудой Евгений Владимирович - приветственное слово ректора Новосибирского государственного аграрного университета профессора, член-корреспондента РАН.

11:20 – 11:30 – Абрамов Александр Леонидович - приветственное слово руководителя Новосибирского филиала ФГБНУ «ВНИРО» («ЗапСибНИРО»)

Пленарные доклады

Модератор Пищенко Е.В.

11:40 – 12:00 – Оценка роли экосистем рек и озер Сибири в цикле углерода

директор Новосибирского филиала Института водных экологических проблем СО РАН доктор биологических наук **Н.И. Ермолаева (г. Барнаул)**, доцент Национального исследовательского Томского государственного университета **Л. Г. Колесниченко (г. Томск)**

12:00 – 12:20 – Хариус Средней Оби

профессор кафедры ихтиологии и гидробиологии Института биологии, экологии, почвоведения, сельского и лесного хозяйства (Биологический институт) Национального исследовательского Томского государственного университета, доктор биологических наук **В.И. Романов (г. Томск)**

12:20-12:40 Гольцы полуострова Таймыр: искусственное разведение

старший научный сотрудник Красноярского филиала ФГБНУ «ВНИРО» («НИИЭРВ»), профессор, доктор биологических наук

В.А. Заделёнов (г. Красноярск) - дистанционно

12:40 – 13:00 – Чужеродные виды рыб в бассейне р.Обь

главный научный сотрудник Новосибирского филиала
ФГБНУ «ВНИРО» («ЗапСибНИРО»), доктор биологических наук **Е.А.**

Интересова (г. Новосибирск)

13:00 – 13:20 – Факторы риска заражения описторхозом: комплексный обзор

заведующий кафедрой зоологии беспозвоночных Института биологии, экологии, почвоведения, сельского и лесного хозяйства (Биологический институт) Национального исследовательского Томского государственного университета, доцент, доктор биологических наук **А.В. Симакова (г. Томск)** - дистанционно

13:20-14:00 - обед

14:00 – 14:20 – Инновационные технологии повышения биопотенциала рыб в аквакультуре

профессор кафедры зоологии и эволюционной экологии животных Тюменского государственного университета, доктор биологических наук **А.Г. Селюков (г. Тюмень)**

14:20 – 14:40 – Состояние и перспективы развития аквакультуры в Республике Беларусь

декан инженерного факультета Полесского государственного университета, кандидат биологических наук **А.В. Астренков (г. Пинск, респ. Беларусь)** - дистанционно


14:40 – 15:00 – Многолетний мониторинг гипегалинных озер юга Западной Сибири на примере озера Кулундинское

руководитель артемиевского центра Института водных экологических проблем СО РАН доктор биологических наук **Л.В. Веснина (г. Барнаул)**

15:00 – 15:20 – Ихтиофауна заморных озер Западной Сибири

доктор биологических наук, лаборатория биомониторинга Института систематики и экологии животных Сибирского отделения Российской академии наук **Е.Н. Ядренкина (г. Новосибирск)**

15:20-15:40 - Развитие аквакультуры Новосибирской области: проблемы и перспективы



заведующий лаборатории биологии, биоресурсов и аквакультуры
Новосибирского государственного аграрного университета, профессор,
доктор биологических наук **И.В. Моружи (г. Новосибирск)**

15:40-16:00 - Зоопланктон озер Курганской области
доктор биологических наук, заведующий кафедрой биологии ФГБУ ВО
Курганский государственный университет **О.В. Козлов (г. Курган)**

16:00 – 16:15 – перерыв

16:15 – 17:00 – круглый стол по итогам работы первого дня конференции

9 ноября 2023

Новосибирский государственный аграрный университет

Секционные доклады

Блок 1.

Модераторы Е.Н. Ядренкина, Л.В. Веснина

10:30 - 10:45 ОСОБЕННОСТИ ПИТАНИЯ ЧУЖЕРОДНОГО МОЛЛЮСКА VIVIPARUS VIVIPARUS (LINNAEUS, 1758) В НОВОСИБИРСКОМ ВОДОХРАНИЛИЩЕ

Волгина Дарья Дмитриевна,
Институт водных и экологических проблем СО РАН

10:45 - 11:00 ФУНКЦИОНАЛЬНОЕ РАЗНООБРАЗИЕ МАКРОБЕСПОЗВОНОЧНЫХ ГОРНЫХ ВОДОТОКОВ АЛТАЯ

Яныгина Любовь Васильевна
Институт водных и экологических проблем СО РАН

11:00 - 11:15 СТРУКТУРНЫЕ И ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ ЗООПЛАНКТОНА И ЗООБЕНТОСА ВОДОЁМОВ РАЗНЫХ КЛИМАТИЧЕСКИХ ПОЯСОВ ЯКУТИИ

Сидорова Лена Иннокентьевна
Якутский филиал ФГБНУ "ВНИРО"

11:15 - 11:30 ПОЛОВОЗРАСТНАЯ СТРУКТУРА И КАЧЕСТВЕННАЯ ОЦЕНКА ГИСТОПАТОЛОГИЙ ВНУТРЕННИХ ОРГАНОВ СИБИРСКОГО ХАРИУСА (THYMALLUS ARCTICUS) р. ХАРАМАТОЛОУ

Некрасов Иннокентий Сергеевич
ФГАОУ ВО «Тюменский государственный университет»

11:30 - 11:45 ГОДОВАЯ И СЕЗОННАЯ ДИНАМИКА ЗООПЛАНКТОНА РЕКИ ОБЬ

Феттер Глеб Витальевич, Ермолаева Надежда Ивановна
Институт водных и экологических проблем СО РАН

11:45 - 12:00 ПРИМЕНЕНИЕ ИННОВАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В КОМПЕНСАЦИОННОМ РЫБОВОДСТВЕ

Селюкова Светлана Александровна
ФГАОУ ВО "Тюменский государственный университет"

12:00 - 12:15 ПРИМЕНЕНИЕ ИННОВАЦИОННОЙ ТЕХНОЛОГИИ ССИМП В АКВАКУЛЬТУРЕ: ОБОРУДОВАНИЕ, БЮДЖЕТ ВНЕДРЕНИЯ, ЭФФЕКТИВНОСТЬ

Самсонов Алексей Николаевич
ООО "Позитив Техно-синтез"

12:15 - 12:30 ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА ГИПЕРГАЛИННЫХ ОЗЕР ОМСКОЙ ОБЛАСТИ

Пастушенко Ульяна Викторовна
Новосибирский филиал "ВНИРО"

12:30 - 13:00 - перерыв

13:00 - 13:15 ГЕНЕТИЧЕСКИЕ МАРКЕРЫ В ДЕМОГРАФИИ ОСЕТРА ЕНИСЕЯ

Гайденок Николай Дмитриевич
Сибирский федеральный университет

13:15 - 13:30 СРАВНИТЕЛЬНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ЛИПИДНОГО ПРОФИЛЯ САМЦОВ И САМОК ОКУНЯ-КЛЮВАЧА (SEBASTES MENTELLA), ОТЛОВЛЕННЫХ В ГРАДИЕНТЕ ГЛУБИН МОРЯ ИРМИНГЕРА (СЕВЕРНАЯ АТЛАНТИКА) В 2019 И 2021 ГГ.

Воронин Виктор Петрович
ИБ КарНЦ РАН

13:30 - 13:45 ВЛИЯНИЕ ИСКУССТВЕННОГО ОСВЕЩЕНИЯ НА ЛИТОРАЛЬНЫХ ГИДРОБИОНТОВ ОЗ. БАЙКАЛ У ПОС. ТАНХОЙ

Кульбачная Наталья Александровна
Иркутский Государственный Университет

13:45 - 14:00 ОСОБЕННОСТИ ПРИРОДНОЙ ГИБРИДИЗАЦИИ СИГА И МУКСУНА НА ПРИМЕРЕ ОБСКОГО МУКСУНА

Пережилин Александр Иванович
Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнева

14:00 - 14:15 ИХТИОФАУНА КАСМАЛИНСКОЙ СИСТЕМЫ ОЗЕР В СОВРЕМЕННЫХ УСЛОВИЯХ (АЛТАЙСКИЙ КРАЙ, ЗАПАДНАЯ СИБИРЬ)

Романенко Георгий Анатольевич
ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае" / Алтайский филиал ФГБНУ "ВНИРО" ("АлтайНИРО")

14:15 - 14:30 ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ БИОРЕМЕДИАЦИОННОГО ПОТЕНЦИАЛА ШТАММА CHLORELLA VULGARIS GKO

Сидорова Наталья Анатольевна
Петрозаводский государственный университет

14:30 - 14:45 ДЕВЯТИИГЛАЯ КОЛЮШКА PUNGITIUS PUNGITIUS L. В БЕЛОМ МОРЕ: МНОГОЛЕТНЯЯ ДИНАМИКА ЧИСЛЕННОСТИ, ПРОСТРАНСТВЕННОЕ

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ, ПОПУЛЯЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ПИЩЕВЫЕ
ВЗАИМООТНОШЕНИЯ С ТРЕХИГЛОЙ КОЛЮШКОЙ *GASTEROSTEUS ACULEATUS* L.

Иванов Михаил Валерьевич
Санкт-Петербургский государственный университет (СПбГУ)

14:45 - 15:00 УПРАВЛЕНИЕ ЗАРАСТАНИЕМ *Stratiotes aloides* L. В ОЗ. РЫТОЕ В С.
РУССКОЕ НИКОЛЬСКОЕ

Зарипова Наиля Рашитовна
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
"Казанский (Приволжский) федеральный университет"

15:00 - 15:15 ГЕНЕТИЧЕСКОЕ РАЗНООБРАЗИЕ СЕРЕБРЯНОГО КАРАСЯ *CARASSIUS*
GIBELIO (CYPRINIDAE) В ВОДОЕМАХ СИБИРИ И ПРИАМУРЬЯ

Уткин Ярослав Александрович
Институт цитологии и генетики Сибирского отделения Российской академии наук

15:15 - 15:30 ЗАГРЯЗНЕНИЕ МИКРОПЛАСТИКОМ ОЗЕРА БАЙКАЛ

Бухаева Лидия Борисовна
Иркутский государственный университет

Блок 2.

Модераторы Е.А. Интересова, С.В. Севастеев

10:30 - 10:45 ПЕРВИЧНАЯ ПРОДУКЦИЯ ФИТОПЛАНКТОНА Р. ОБИ ОТ НИЖНЕГО
БЬЕФА НИЖНЕГО БЬЕФА НОВОСИБИРСКОЙ ГЭС ДО УСТЬЯ Р. ЧУЛЫМ ЛЕТОМ
2022 И 2023 ГГ.

Зарубина Евгения Юрьевна
Институт водных и экологических проблем СО РАН

10:45 - 11:00 ВЛИЯНИЕ АБИОТИЧЕСКИХ ФАКТОРОВ НА ГИБЕЛЬ РЫБ
ЗАРАЖЕННЫХ *DIGRAMMA INTERRUPTA* НА ПРИМЕРЕ ЛЕЩА ИЗ
НОВОСИБИРСКОГО ВОДОХРАНИЛИЩА

Морозко Анастасия Васильевна
Новосибирский филиал "ВНИРО"

11:00 - 11:15 ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ЛЕЩА СРЕДНЕЙ ОБИ
ВЛИЯЮЩИЕ НА РАСПРОСТРАНЕНИЕ У НЕГО ТРЕМАТОД *ORISTHORCHIS*
FELINEUS

Вялкова Елизавета Александровна
Новосибирский государственный аграрный университет

11:15 - 11:30 ВИДОВОЕ РАЗНООБРАЗИЕ ЦЕСТОД *PROTEOSERPHALYS* РЫБ
СИБИРИ И П-ВА КАМЧАТКА