



Федеральное агентство по рыболовству

**Федеральное государственное бюджетное научное учреждение
«Всероссийский научно-исследовательский институт
рыбного хозяйства и океанографии»**

Совет молодых ученых ФГБНУ «ВНИРО»

Х Международная научно-практическая конференция молодых ученых и специалистов «СОВРЕМЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ РЫБОХОЗЯЙСТВЕННОГО КОМПЛЕКСА»,

г. Москва, 10-11 ноября 2022 года

Информационное письмо № 1

Уважаемые коллеги!

«Всероссийский научно-исследовательский институт рыбного хозяйства и океанографии» (ФГБНУ «ВНИРО») приглашает молодых ученых, аспирантов и специалистов принять участие в научно-практической конференции, которая состоится на базе ФГБНУ «ВНИРО» (г. Москва) с 10 по 11 ноября 2022 года.

В докладах могут быть представлены результаты по следующим тематическим направлениям:

- океанология;
- гидробиология;
- ихтиология;
- экология;
- аквакультура;
- управление биологическими ресурсами;
- генетика, физиология, микробиология;
- биологическое разнообразие;
- биотехнологии и рациональное использование водных биоресурсов;
- паразитология, болезни гидробионтов;
- инструментальные методы исследований;
- промышленное рыболовство;
- экономика рыбохозяйственного комплекса;

- техническое регулирование и стандартизация, управление качеством и безопасностью продукции из водных биоресурсов;
- международное сотрудничество в рыбохозяйственной отрасли.

Организационный комитет конференции

Гордеев И.И., к.б.н. (Центральный аппарат) – председатель
Серомаха Е.Н. (Центральный аппарат)
Бобылев А.Б. (Центральный аппарат)
Кивва К.К., к.г.н. (Центральный аппарат)
Архипов Л.О., к.т.н. (Центральный аппарат)
Воробьева О.В., к.б.н. (Центральный аппарат)
Сытов А.М. (Центральный аппарат)
Григоров И.В. (Центральный аппарат)
Сошнина В.А. (Центральный аппарат)
Лаврухина Е.В. (Центральный аппарат)
Сумкина А.А. (Центральный аппарат)
Курносова А.С. (Тихоокеанский филиал)
Поляничко В.И. (Тихоокеанский филиал)
Семенова А.С., к.б.н. (Атлантический филиал)
Хорошельцева В.Н. (Азово-Черноморский филиал)
Морозко А.В. (Новосибирский филиал)

Программный комитет конференции

Гордеев И.И., к.б.н. – председатель
Сытова М.В., к.т.н.
Кивва К.К., к.г.н.
Мюге Н.С., к.б.н.
Барминцева А.Е., к.б.н.
Архипов Л.О., к.т.н.
Мазникова О.А., к.б.н.
Орлова С.Ю., к.б.н.
Акишин В.В., к.т.н.
Быков А.Д., к.б.н.
Воробьева О.В., к.б.н.
Никифоров А.И., к.с.-х.н.
Оганесова Е.В.
Сытов А.М.
Лаврухина Е.В.

В рамках конференции будет проведен круглый стол на тему: **«Пищевые системы. Технологии, безопасность и стандартизация рыбной отрасли»**

Модератор – Архипов Л.О., к.т.н

Направления работы круглого стола:

— технологии переработки ВБР, новые решения для развития пищевых и холодильных производств.

- пищевая биотехнология, ферментные и микробные препараты, биотехнологические процессы в технологиях пищевой рыбной продукции.
- разработка современных технологических решений в комплексной переработке морских водорослей и трав.
- сырьевая база рыбной промышленности: химия, биохимия и технологические свойства сырья растительного и животного происхождения.
- управление качеством и безопасностью сырья и пищевой рыбной продукции. разработка новых и совершенствование имеющихся методов контроля качества и безопасности сырья и готовой продукции, методы идентификации и фальсификации пищевой рыбной продукции.
- техническое регулирование и стандартизация в рыбной отрасли, разработка новой и актуализация существующих документов по стандартизации.

Заявки на участие

Заявки на участие в конференции (форма в Приложении 1) следует прислать в Оргкомитет до 01 октября 2022 г. на электронную почту smu@vniro.ru или зарегистрироваться он-лайн по [ссылке](#) (предпочтительно).

<https://forms.gle/oytwgMFyNz2REyHD8>

Материалы конференции

Тезисы для публикации в сборнике материалов Конференции (не более 3 страниц формата А4) следует присыпать на электронную почту smu@vniro.ru до 23:59 (UTC+03:00) до 01 октября 2022 г. **Вместе с тезисами участники должны переслать лицензионный договор**, подписанный первым автором (обязательно) или всем авторами (при желании). Форма лицензионного договора будет разослана вместе с информационным письмом, а также доступна на сайте ФГБНУ «ВНИРО» (www.vniro.ru). В Приложении 1 к Лицензионному договору (характеристика произведения) укажите, пожалуйста, авторов и название работы. Подписанный лицензионный договор необходимо выслать в Оргкомитет по почте (Москва, 105187, Окружной проезд, д. 19, ФГБНУ «ВНИРО», для И.И. Гордеева) или в электронном виде (PDF, все страницы в одном файле, цветной, 300 dpi) на smu@vniro.ru. Заочным участникам необходимо приложить выписку из протокола заседания Ученого совета научно-исследовательской или образовательной организации с рекомендацией публикации представляемых материалов.

Принимаются заявки авторов и авторских коллективов, при этом возраст первого автора не должен превышать 35 лет. Для аспирантов очной формы обучения возрастное ограничение отсутствует.

Правила оформления тезисов изложены в Приложении 2. **Тезисы не по тематике Конференции или оформленные с нарушением Правил отклоняются без рассмотрения.** Оргкомитет оставляет за собой право рецензирования и редактирования материалов участников. Из списка очных участников оргкомитетом конференции будет формироваться программа секционных заседаний. Оргкомитет не производит рассылку сборников

материалов конференции. Материалы будут изданы в электронной форме Издательством ВНИРО. Данные о сборнике и всех публикованных материалах будут переданы в РИНЦ (www.elibrary.ru), а также опубликованы на сайте www.vniro.ru.

Участникам, желающим сделать устный доклад, необходимо подготовить презентацию в формате *.pptx или *.ppt. Регламент выступления – 15 минут. Желающим представить результаты своих исследований в виде стенового доклада необходимо подготовить постер размером не более 120×90 см (вертикальный).

Организационный взнос за участие в конференции **не взимается.**

РЕГИСТРАЦИОННАЯ КАРТА УЧАСТНИКА

Х Международная научно-практическая конференция молодых ученых

и специалистов

«СОВРЕМЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ

РЫБОХОЗЯЙСТВЕННОГО КОМПЛЕКСА»,

г. Москва, 10-11 ноября 2022 года

Ф.И.О. (полностью) _____

Ученая степень, звание _____

Место работы, должность _____

Контактный телефон: _____

E-mail: _____

Форма участия: (1) выступление, (2) стендовый доклад,

(3) публикация тезисов (с предоставлением рекомендации от Ученого совета)

Название доклада: _____

Правила оформления тезисов

Полный текст тезисов в электронном варианте должны быть в формате *.docx или *.doc. В имени файла укажите фамилии всех авторов. Объем – не более трех страниц формата А4.

Материал должен быть представлен в следующей последовательности:

1. УДК
2. Название доклада;
3. ФИО автора/авторов;
4. Название организации или организаций, город;
5. E-mail одного из авторов для переписки;
6. Аннотация на русском языке
7. Ключевые слова;
8. Текст с формулами, таблицами, рисунками и подписями к ним;
9. Благодарности (по желанию автора);
10. Список литературы

Форматирование:

Поля, см: верхнее – 1,5; левое, правое – 2,0.

Шрифт – Times New Roman.

Размер шрифта: для текста – 12, для подписей к таблицам и рисункам – 12, для названия – 14 жирный, для фамилий авторов – 12 курсив, для названий организаций, города, страны – 12.

Межстрочный интервал – одинарный.

Выравнивание – по ширине.

Пример оформления

14 шрифт, выравнивание по правому краю->УДК 594.933
- пустая строка (12 шрифт) -

Рыбы Нового и Ветхого Завета: современное систематическое положение и представления о филогении*(14 шрифт, по центру)*

- пустая строка (12 шрифт) -

Ю.Е. Никольский¹, А.В. Сардинов² (12 шрифт, курсив, по центру)

- пустая строка (12 шрифт) -

¹ФГБНУ «ИМБИ РАН», г. Севастополь *(12 шрифт, без отступа)*

²Тихоокеанский филиал ФГБНУ "ВНИРО" («ТИНРО»), г. Владивосток

e-mail: fish@tinro-centr.ru *(12 шрифт, без отступа)*

- пустая строка (12 шрифт) -

Аннотация. ... *(отступ 1.25)*

Ключевые слова: ... *(отступ 1.25)*

- пустая строка (12 шрифт) -

Текст ... *(отступ первой строки 1.25)*

- пустая строка (12 шрифт) -

Список литературы

Иванов И.И. 1989. ...

Правдин И.Ф. 1966....

При описании таксонов и при обсуждении номенклатуры авторы должны строго придерживаться Международного кодекса зоологической номенклатуры (4-е издание, СПб.: ЗИН РАН, 2000) и дополнений к нему.

В качестве разделителя десятичных значений используется запятая.

Таблицы и рисунки должны быть включены в текст. Все таблицы и рисунки должны быть пронумерованы арабскими цифрами, и ссылки на них должны быть даны в тексте. Если рисунок состоит из нескольких фрагментов, то каждый из них должен иметь своё название: рисунок 1а, рисунок 1б и т.п. Каждая таблица должна быть снабжена коротким, но полно характеризующим её заголовком.

Если в статье только один рисунок или одна таблица, номер им не присваивается, а в тексте ссылка на этот рисунок или таблицу оформляется следующим образом: (Рисунок) или (Рисунок, а, в) или (Таблица). Все рисунки должны быть хорошего качества, разрешение не менее 300 dpi.

Все обозначения, нанесённые на рисунок, должны расшифровываться в подписи к рисункам.

Материалы таблиц не должны дублировать графические материалы.

Подписи к рисункам и таблицам выравниваются по центру.

Ссылки в тексте оформляются следующим образом: “По данным Г.В. Никольского (1963)”, “Ряд авторов (Никольский, 1932; Maeda, Hirakawa, 1977; Сергеева и др., 2011)”.

Ссылки на неопубликованные работы не допускаются. Иногда возможно ссылаться на личное сообщение кого-либо, в таком случае надо указать инициалы и фамилию источника.

Список литературы должен содержать только процитированные в тексте работы, расположенные в алфавитном порядке, которые не нумеруются. Сначала приводится перечень статей, опубликованных на русском языке (или на кириллице), затем на английском языке или на другом языке, в английской транскрипции. Статьи одного автора размещаются в следующем порядке: сначала приводятся работы без соавторов (по годам в порядке возрастания), потом с одним соавтором (соавторов располагают по алфавиту), потом с двумя и более соавторами (в хронологическом порядке). Если у автора в одном году опубликовано несколько работ, то после года проставляются буквы а, б, в и т.д. (2018а, 2018б, 2018в ...).

Информация в списке литературы (ссылка) должна содержать обязательные элементы, которые располагаются в следующем порядке: фамилии авторов, инициалы авторов, год издания, полное название статьи, название периодического издания, том, номер и страницы (если цитируются тезисы докладов, то допустимо указывать одну страницу). Если даётся ссылка на непериодическое издание (книгу, сборник), то, кроме того, надо указать название книги или сборника, место издания (город), издательство и общее число страниц. Ссылку на диссертацию надо заменять на ссылку на автореферат, при этом необходимо указать город, научное учреждение (указаны на грифе) и общее число страниц. Приведение DOI приветствуется.

Примеры оформления списка литературы:

Книга:

Никольский Г.В. 1974. Теория динамики стада рыб. М.: изд-во «Пищевая промышленность», 447 с.

Журнальная статья:

Орлов А.М., Ведищева Е.В., Трофимова А.О., Орлова С.Ю. 2018. Возраст и рост клюворылой антиморы *Antimora rostrata* (Moridae) в водах юго-западной Гренландии. Вопросы ихтиологии 58(2): 192–200. DOI: 10.15298/invertzool.17.2.02

Раздел, глава в книге, сборнике трудов или коллективной монографии:

Pavlov D.A., Emel'yanova N.G. 2016. Reproductive dynamics. In: A.G. Barlow, B.M. Vanderhoff (Eds.) Fish reproductive biology: implications for assessment and management, 2nd ed. John Wiley & Sons Ltd., UK, 50–97.

Автореферат:

Конькова А.В. 2016. Ихтиопатологическое состояние молоди леща *Abramis brama* (Linnaeus, 1758) и воблы *Rutilus rutilus caspicus* (Yakovlev, 1870) Волго-Каспийского района. Автореф. дис. канд. биол. наук. М.: ВНИРО, 24 с.

Тезисы докладов (материалы конференции):

Ануарбеков С.М., Набиолданов Е.Н. 2017. Динамика биологических показателей судака в Шульбинском водохранилище в 2012–2016 гг. V научно-практическая конференция молодых ученых с международным участием «Современные проблемы и перспективы развития рыбохозяйственного комплекса». М.: изд-во ВНИРО, 9–13.