



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

**Санкт-Петербургский филиал ФГБНУ «ВНИРО»
(«ГосНИОРХ» им. Л.С. Берга)**

Совет молодых ученых ФГБНУ «ВНИРО»

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

г. Санкт-Петербург, 25-26 сентября 2023 года

Информационное письмо № 1

Уважаемые коллеги!

Санкт-Петербургский филиал ФГБНУ «ВНИРО» приглашает молодых ученых, аспирантов и специалистов принять участие в научно-практической конференции, которая состоится на базе ФГБНУ «ВНИРО» (г. Санкт-Петербург) с 25 по 26 сентября 2023 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

Голотин В.А., к.б.н. (Санкт-Петербургский филиал) – председатель
 Гордеев И.И., к.б.н. (Центральный институт) – заместитель председателя
 Серомаха Е.Н. (Центральный институт) – заместитель председателя
 Ивичева К.Н., к.б.н. (Санкт-Петербургский филиал)
 Павлова О.А., к.б.н. (Санкт-Петербургский филиал)
 Стратаненко Е.А., к.б.н. (Санкт-Петербургский филиал)
 Филатова Т.А. (Санкт-Петербургский филиал)
 Митрюшкина Д.К. (Санкт-Петербургский филиал)
 Колосовская Е.В. (Санкт-Петербургский филиал)
 Лядвиг А.С. (Санкт-Петербургский филиал)
 Киселёва М.Н. (Санкт-Петербургский филиал)
 Кивва К.К., к.г.н. (Центральный институт)
 Архипов Л.О., к.т.н. (Центральный институт)
 Сошнина В.А. (Центральный институт)
 Лаврухина Е.В. (Центральный институт)
 Сумкина А.А. (Центральный институт)
 Курносова А.С. (Тихоокеанский филиал)

Программный комитет конференции

Мельник М.М., к.б.н. – председатель, руководитель филиала;
 Голотин В.А., к.б.н. – заместитель председателя, вед.н.с. лаборатории генетики;
 Лукина Ю.Н., д.б.н., зам. руководителя филиала;
 Апаликова О.В., к.б.н., зав. лаб. генетики;
 Лютиков А.А., к.б.н., ст.н.с. лаборатории аквакультуры;
 Воронин В.Н., д.б.н., проф., зав. кафедрой аквакультуры и болезней рыб ФГБОУ ВО СПбГУВМ;
 Костюничев В.В., к.б.н., зав. лаб. аквакультуры;
 Курашов Е.А., д.б.н., проф., вед.н.с. лаборатории гидробиологии ИНОЗ РАН – СПб ФИЦ РАН;
 Поздняков Ш.Р., д.г.н., директор Института исследований континентальных водных объектов ФГБОУ ВО «РГГМУ»;
 Сендек Д.С., к.б.н., зав. сектором мониторинга популяций лососевых рыб
 Скворцов В.В., д.б.н., проф. факультета биологии ФГБОУ ВО РГПУ им. А.И. Герцена;
 Субетто Д.А., д.г.н., проф., декан факультета географии ФГБОУ ВО РГПУ им. А.И. Герцена;
 Титов С.Ф., к.б.н., зав. лаб. ихтиологии;
 Фрумин Г.Т., д.х.н., проф., вед.н.с. факультета географии ФГБОУ ВО РГПУ им. А.И. Герцена;
 Шацкий А.В., к.б.н., зав. лаб. гидробиологии.

В рамках пленарной секции с докладами по важнейшим тематическим направлениям Конференции выступают:

Зуев Юрий Алексеевич, к.б.н., ст.н.с. лаборатории гидробиологии Санкт-Петербургского филиала ВНИРО «ГосНИОРХ» им. Л.С. Берга»;

Лютиков Анатолий Анатольевич, к.б.н., ст.н.с. лаборатории аквакультуры Санкт-Петербургского филиала ВНИРО «ГосНИОРХ» им. Л.С. Берга»;

Мазникова Ольга Александровна, к.б.н., советник директора ФГБНУ «ВНИРО»;

Недолужко Артем Валерьевич, к.б.н., директор по развитию Европейского Университета в Санкт-Петербурге (ЕУСПб);

Орлова Светлана Юрьевна, к.б.н., вед.н.с., ЦИ ФГБНУ «ВНИРО».

Заявки на участие

Заявки на участие в конференции (форма в Приложении 1) принимаются Оргкомитетом до 10 сентября 2023 г. на электронную почту niorh.conference2023@mail.ru. Возраст первого автора без степени или кандидата наук не должен превышать 35 лет, доктора наук – 40 лет. Для аспирантов очной формы обучения возрастные ограничения отсутствуют.

Материалы конференции

Тезисы для публикации в сборнике материалов Конференции следует присылать на электронную почту niorh.conference2023@mail.ru до 23:59 (UTC+03:00) до 10 сентября 2023 г. **Вместе с тезисами участники должны направить лицензионный договор**, подписанный первым автором. Форма лицензионного договора будет разослана вместе со 2-м информационным письмом, а также будет доступна на сайте ФГБНУ «ВНИРО» (www.vniro.ru). Заочным участникам необходимо приложить выписку из протокола заседания Ученого совета научно-исследовательской или образовательной организации *с рекомендацией к опубликованию представляемых материалов.*

Формат тезисов – не более 3 страниц формата А4; объем графического материала не регламентирован. Тезисы должны быть оформлены в соответствии с Приложением 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 ФГБНУ «ВНИРО». Данные о сборнике и всех опубликованных 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 стендовый доклад необходимо подготовить постер размером не более 120×90 см (вертикальный).

Организационный взнос за участие в конференции не взимается.

РЕГИСТРАЦИОННАЯ КАРТА УЧАСТНИКА
XI Международная научно-практическая конференция
молодых ученых и специалистов
«СОВРЕМЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ
РЫБОХОЗЯЙСТВЕННОГО КОМПЛЕКСА»,
г. Санкт-Петербург, 25-26 сентября 2023 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, нижнее – 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 организации, 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) -	
<i>Ю.Е. Никольский¹, А.В. Сардинов²</i> (12 шрифт, курсив, по центру)	
- пустая строка (12 шрифт) -	
¹ ФГБНУ «ИМБИ РАН», г. Севастополь (12 шрифт, без отступа)	
² Тихоокеанский 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) -	
<i>Текст</i> ...	(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 сослаться 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 антимоны *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.