

## Информационное письмо № 1



СОХРАНЕНИЕ БИОРАЗНООБРАЗИЯ  
КАМЧАТКИ И ПРИЛЕГАЮЩИХ МОРЕЙ

Уважаемые коллеги!

Приглашаем вас принять участие в работе XXVI Всероссийской научной конференции «Сохранение биоразнообразия Камчатки и прилегающих морей», посвящённой 75-летию со дня рождения известного российского ихтиолога, доктора биологических наук, почётного гражданина города Петропавловска-Камчатского Виктора Фёдоровича Бугаева. Проведение конференции планируется 12–13 ноября 2025 года в городе Петропавловске-Камчатском.

**Виктор Фёдорович Бугаев** (1950–2021) — известный российский ихтиолог, один из крупнейших специалистов в области биологии и популяционной структуры нерки в пределах Северной Пацифики, доктор биологических наук, внёсший огромный вклад в изучение нерки, воспроизводящейся в водоёмах Камчатского края и Дальнего Востока России, почётный гражданин города Петропавловска-Камчатского.

В 1973 году после окончания Дальрыбвтуза (Владивосток) был направлен по распределению в Тихоокеанское управление промысловой разведки и научно-исследовательского флота (ТУРНИФ). Приложив немало усилий, добился перевода в Камчатское отделение Тихоокеанского научно-исследовательского института рыбного хозяйства и океанографии (КО ТИНРО), где первоначально участвовал в работах по авиаучёту лососей на нерестилищах, факультативно занимаясь изучением биологии нерки. В последующем это стало основным делом всей его жизни.

В течение десятилетия В. Ф. Бугаев исследовал особенности биологии нерки бассейна реки Камчатки, по результатам исследований в 1983 году успешно защитил в МГУ кандидатскую диссертацию. С 1984 года В. Ф. Бугаев начал курировать почти все исследования по нерке, проводимые на Камчатке, и изучать закономерности её воспроизводства в различных водоёмах Азии и Северной Америки. Итогом двадцатилетних работ стала его докторская диссертация, успешно защищённая в 1994 году во Всероссийском научно-исследовательском институте рыбного хозяйства и океанографии (ВНИРО). Через год она была издана отдельной книгой, данными которой до настоящего времени пользуются специалисты России и других стран. В течение последующих двадцати лет В. Ф. Бугаев продолжал активно работать, подготовив две монографии: вышедшую в 2007 году под его редакцией коллективную «Рыбы реки Камчатки» и в 2011 году — «Азиатская нерка — 2», в которой обобщены результаты исследований биологии и популяционной структуры нерки в конце XX — начале XXI века.

Будучи высококвалифицированным и авторитетным специалистом, В. Ф. Бугаев много внимания уделял подготовке молодых сотрудников, оказывая им методическую помощь в обработке материала. Является автором (соавтором) более 280 публикаций (в том числе четырёх монографий), многие из которых сегодня считаются классическими. Был одним из активных участников конференции «Сохранение биоразнообразия Камчатки и прилегающих морей» в 2001–2020 годах.

**Организаторы конференции** — Камчатский филиал Тихоокеанского института географии (КФ ТИГ) ДВО РАН, Камчатский филиал ВНИРО (КамчатНИРО), Камчатское краевое отделение Русского географического общества (ККО РГО), Камчатская краевая научная библиотека имени С. П. Крашенинникова.

**Цель конференции** — анализ современного состояния, степени изученности и проблем сохранения биологического разнообразия Камчатки и прилегающих к ней морских акваторий при возрастающем антропогенном воздействии; обсуждение проблем рационального использования биоресурсов водоёмов Камчатки и прикамчатских вод; рассмотрение принципов, проблем и перспектив функционирования особо охраняемых природных территорий.

**Официальный язык конференции** — русский. Доклады иностранных участников на английском языке будут сопровождаться переводом.

**Оргкомитет:**

— председатель оргкомитета: д. б. н. С. Г. Коростелёв (КФ ТИГ ДВО РАН);

— члены оргкомитета: к. б. н. Д. Д. Данилин, д. б. н. Н. Г. Ключкова, д. б. н. А. М. Токранов (КФ ТИГ ДВО РАН), д. б. н. А. В. Бугаев (КамчатНИРО), зам. директора О. П. Нечаева (Камчатская краевая научная библиотека им. С. П. Крашенинникова);

— ответственный секретарь оргкомитета: к. э. н. М. Ю. Дьяков (КФ ТИГ ДВО РАН).

**На конференции предполагается традиционно рассмотреть следующие основные темы:**

1. «История изучения и современное биологическое разнообразие Камчатки».
2. «Теоретические и методологические аспекты сохранения биологического разнообразия».
3. «Проблемы сохранения биологического разнообразия Камчатки в условиях возрастающего антропогенного воздействия».
4. «Особенности сохранения биологического разнообразия морских прибрежных экосистем Камчатки».
5. «Проблемы рационального использования биоресурсов водоёмов Камчатки и прикамчатских вод».
6. «Научные исследования и мониторинг на особо охраняемых природных территориях».
7. «Эколого-просветительская деятельность в Камчатском крае».
8. «Виды, занесённые в Красную книгу: состояние в Камчатском крае и сопредельных регионах».
9. «Проблемы сохранения биологического разнообразия на сопредельных с Камчаткой территориях и акваториях».

Предусматриваются три уровня представления докладов — **секционный, стендовый и заочный**, т. е. только публикация статьи и размещение её в Интернете. По желанию стендовые доклады сопровождаются кратким (до 5 мин.) выступлением.

Представленные на конференцию статьи **будут опубликованы к началу конференции в сборнике и размещены на сайте Камчатского филиала ТИГ ДВО РАН ([www.terrakamchatka.ru](http://www.terrakamchatka.ru))**. Там же можно ознакомиться с материалами двадцати пяти предыдущих конференций (<https://terrakamchatka.ru/konferencii/sohranenie-bioraznoobrazija-kamchatki-i-prilegajushhih-morej/>).

Сборник статей конференции также передаётся в Научную электронную библиотеку ([www.elibrary.ru](http://www.elibrary.ru)) для включения его до **01.02.2026 года** постатейно в систему «Российский индекс научного цитирования» (РИНЦ). Каждой статье присваивается DOI. Отправляя статью для публикации, вы даёте согласие на её размещение в РИНЦ.

Ко всем статьям российских авторов должно быть приложено **заключение экспертной комиссии и комиссии по техническому и экспортному контролю организации автора** (образец экспертного заключения: [https://terrakamchatka.ru/wp-content/uploads/2025/01/bioraznoobraziye\\_2025\\_obrazets\\_ekspertnogo\\_zaklyucheniya.pdf](https://terrakamchatka.ru/wp-content/uploads/2025/01/bioraznoobraziye_2025_obrazets_ekspertnogo_zaklyucheniya.pdf)).

Поскольку для размещения материалов постатейно в РИНЦ требуется рецензия, просим вместе со своей статьёй присылать краткую рецензию на неё (оформляется в вольном стиле) (образец рецензии: [https://terrakamchatka.ru/wp-content/uploads/2025/01/bioraznoobraziye\\_2024\\_obrazets\\_retsenzii.pdf](https://terrakamchatka.ru/wp-content/uploads/2025/01/bioraznoobraziye_2024_obrazets_retsenzii.pdf)).

#### **Требования к оформлению статей**

Статьи объёмом до пяти страниц (возможно размещение таблиц и графических материалов) набираются в редакторе Word, гарнитурой шрифта Times New Roman, кеглем 12, через один интервал, на странице А4. Оргкомитет конференции убедительно просит всех участников **строго придерживаться** указанного объёма статей.

Формат файла: **doc** или **docx**.

Название файла — по фамилии первого автора.

Электронные варианты графических материалов, помимо размещения в статье, в **обязательном порядке** прилагаются дополнительно в виде отдельных файлов в форматах **tiff, jpg, xls**, с разрешением **не менее 300 dpi**.

Размеры страниц: левое поле — 30 мм, правое — 15 мм, верхнее и нижнее — по 20 мм; абзацный отступ — 5 знаков.

В начале первой страницы по центру приводится название статьи прописными буквами на русском языке, ниже — через один интервал — приводятся инициалы и фамилия автора (авторов), в следующей строке — название организации, город (сначала на русском языке, затем на английском). Ещё через один интервал ниже печатается сама статья, после которой через один интервал **обязательно приводится** список цитируемой литературы (желательно не более пяти-шести источников).

*Образец оформления статьи*

<p>НАЗВАНИЕ СТАТЬИ</p> <p>И. И. Иванов*, П. П. Петров**</p> <p>*Камчатский филиал Тихоокеанского института географии ДВО РАН, Петропавловск-Камчатский</p> <p>**ФНЦ Биоразнообразия ДВО РАН, Владивосток</p> <p><i>(Сначала на русском, затем, ниже, на английском языке.)</i></p> <p>Текст статьи.</p> <p>Литература</p> <p>Казанцев С. В. 2001. Новые таксоны жуков-мягкотелок // Зоол. журн. Т. 80. Вып. 9. С. 1076–1083.</p>
--

От одного автора принимаются **не более двух**, в случае соавторства — **не более трёх** статей.

Иностранные авторы могут представлять статьи **на английском или русском языке**. Англоязычные статьи будут переведены на русский язык и опубликованы одновременно на двух языках.

Оргкомитет оставляет за собой право редактировать представленные статьи или отклонять их по своему усмотрению. В случае превышения объёма в 5 страниц статьи могут быть сокращены.

**Требования к оформлению заявки**

В заявке на участие в конференции просим указать название доклада, предполагаемый уровень его представления (секционный, стендовый или только публикация статьи и размещение её на сайте); фамилию, полные имя и отчество автора (авторов), должность и учёную степень автора (авторов); страну, название организации, её почтовый адрес, телефон, факс и адрес электронной почты (если имеется) для связи; фамилию, имя и отчество докладчика (образец заявки: [https://terrakamchatka.ru/wp-content/uploads/2025/01/bioraznoobraziye\\_2025\\_obrazets\\_zayavki.pdf](https://terrakamchatka.ru/wp-content/uploads/2025/01/bioraznoobraziye_2025_obrazets_zayavki.pdf)).

Заявки на участие в конференции, статьи (с заключениями экспертной комиссии и комиссии по техническому и экспортному контролю и с рецензиями) принимаются **до 5 сентября 2025 года** по адресу: **kambiodivers-26@mail.ru**.

Информация о порядке проведения конференции и программа будут разосланы участникам после 5 ноября 2025 года.

*Оргкомитет конференции.*