

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО НАУЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ
ИНСТИТУТ ВОДНЫХ ПРОБЛЕМ СВЕРА КарНЦ РАН
КАРЕЛЬСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР РАН
ПЕТРОЗАВОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИНСТИТУТ ОЗЕРОВЕДЕНИЯ РАН
ИНСТИТУТ ЛИМНОЛОГИИ СО РАН
ИНСТИТУТ НАУК О ЗЕМЛЕ СПб ГУ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОДНЫХ РЕСУРСОВ
ОТДЕЛЕНИЕ РУССКОГО ГЕОГРАФИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА
В РЕСПУБЛИКЕ КАРЕЛИЯ

I Международная конференция



«Озера Евразии: проблемы и пути их решения»

ПЕТРОЗАВОДСК, 11-15 СЕНТЯБРЯ 2017

Второе информационное письмо

Глубокоуважаемые коллеги!

Приглашаем Вас принять участие в I Международной конференции
«Озера Евразии: проблемы и пути решения»

Развитие проекта Евразийской интеграции не может осуществляться без особого внимания к вопросам окружающей среды этой территории и, особенно, ее водным объектам, включая такие как самое крупное в мире озеро - Каспий, самое глубокое – Байкал, Великие озера Европы - Ладожское и Онежское, а также имеющие трансграничное значение, как, например, Сайма, и многие другие.

Для гармоничного процесса международного развития Евразии актуальным на сегодняшний момент является изучение фундаментальных проблем и решение практических вопросов в тесном сотрудничестве ученых многих стран.

Основная идея первой конференции «Озера Евразии: проблемы и пути решения» - создать платформу для обсуждения наиболее важных фундаментальных и практических проблем многочисленных водных объектов Евразии с учетом их трансграничного значения.

Необходимым моментом мероприятия является школа-практика молодых ученых, на которой будут созданы новые научные международные группы и интеллектуальные Интернет - лаборатории нового поколения, не знающие границ.

Материалы конференции будут представлены на сайте ИВПС КарНЦ РАН и опубликованы с регистрацией в РИНЦ.

Участникам конференции предоставляются неограниченные возможности познакомиться с Республикой Карелия, участвуя в экскурсиях и полевых выездах (со-организатор конференции Турфирма Карелика - <http://karelika.ru/ru/>).

ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ:

- Трансграничные озерно-речные системы. Проблемы и пути решения совместного использования.
- Актуальные проблемы сохранения и использования озер аридного и полуаридного климата. Умирующие озера.
- Вселенцы и их роль в изменении экосистем озер.
- Пути решения проблем прогноза внутривековых изменений гидрологического режима и экосистем.
- Перспективные методы моделирования экосистем для поддержки принятия управленческих решений.
- Совершенствование правовых основ для сохранения ресурсов озер. Опыт и перспективы разработки законодательных актов для сохранения озерных систем
- Зимняя лимнология.
- Инновационные методы мониторинга озер.
- Формирование химического состава воды озер и нормирование допустимого антропогенного воздействия на них
- Современные возможности и перспективы палеореконструкций климата.

СРОКИ:

До 20 марта 2017 г. – электронная регистрация участников на сайте <http://water.krc.karelia.ru/>

До 1 апреля 2017 г. – прием статей для публикации материалов конференции

До 1 июня 2017 г. – формирование предварительной программы конференции

До 10 августа 2017 – формирование окончательной программы

ФОРМЫ ДОКЛАДОВ:

- пленарная лекция (30 минут)
- устный доклад (10-15 минут – доклад и 5 минут - вопросы)
- стендовый (формат А1 – 594 см× 841 см).

ЯЗЫКИ КОНФЕРЕНЦИИ:

русский и английский.

ПУБЛИКАЦИИ:

- материалы конференции будут размещены на сайте ИВПС КарНЦ РАН (<http://water.krc.karelia.ru/>)

- сборник трудов конференции будет опубликован отдельным изданием с регистрацией в РИНЦ

- статьи в серии «Лимнология» журнала «Труды КарНЦ РАН»

(<http://journals.krc.karelia.ru/index.php/limnology/index>)

Правила оформления работ для публикаций будут указаны отдельно

ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ МАТЕРИАЛОВ

Присланные материалы для публикации в сборнике конференции должны быть тщательно выверены и отредактированы авторами. Рукописи подаются в электронном виде в формате MS Word формат doc. на e-mail: laev2017@nwpi.krc.karelia.ru

до 1 апреля 2016 г.

Материалы докладов (включая таблицы, список литературы, подписи к рисункам, рисунки, название и аннотация) не должны превышать – 5 страниц формата А4 с полями 2,5 см со всех сторон. При оформлении применяется одинарный межстрочный интервал, шрифт Times New Roman, кегль 12, выравнивание по обоим краям, размер абзацного отступа – 1 см.

Графические материалы представляются отдельными файлами с расширением TIFF или JPG.

При подготовке статьи на русском языке – дается название и абстракт (не более 100 слов) на английском языке в конце статьи.

При подготовке статьи на английском языке – дается название и абстракт (не более 100 слов) на русском языке в конце статьи.

Название: заглавными буквами полужирным шрифтом. После пропуска пустой строки: инициалы и фамилии всех авторов полужирным шрифтом; полное название организации – места работы каждого автора курсивом.

После пропуска пустой строки начинается аннотация – не более 100 слов.

После пропуска одной строки располагается основной текст. На табличный и иллюстративный материал следует ссылаться так – рис. 1, рис. 2, табл. 1, табл. 2 и т.д. Таблицы нумеруются в порядке упоминания их в тексте, каждая таблица имеет свой заголовок. При подаче материала рисунки вставляются в общий текстовый файл, а также представляются отдельными файлами с расширением TIFF или JPG. Ссылки на литературу в тексте даются фамилиями, например: [Карху, 1990]; [Раменская, Андреева, 1982]; [Крутов и др., 2008] либо начальным словом описания источника, приведенного в списке литературы. При перечислении нескольких источников работы располагаются в хронологическом порядке, например: [Иванов, Топоров, 1965; Успенский, 1982; Erwin et al., 1989; Атлас..., 1994; Longman, 2001].

Список литературы необходимо помещать в конце текста и оформлять по ГОСТ Р 7.0.5-2008. Библиографическая ссылка. Список работ представляется в алфавитном порядке. Сначала приводится список работ на русском языке, а затем – работы на языках с латинским алфавитом. В списке литературы между инициалами ставится пробел.

В конце приводится название статьи (заглавными буквами полужирным шрифтом), аннотация с указанием инициалов и фамилий авторов на другом языке (полужирным шрифтом).

ЭКСКУРСИИ, РАЗМЕЩЕНИЕ И ОПЛАТА ОРГВЗНОСА:

ИВПС КарНЦ РАН организует конференцию при сотрудничестве с ООО "Карелика" www.karelika.ru (185030 Россия, Республика Карелия, г. Петрозаводск, Лососинская наб. 7, офис 1, (8142) 57-10-89, (8142) 57-16-71, info@karelika.ru)

ОРГВЗНОС:

2200 – НАУЧНЫЕ СОТРУДНИКИ

1100 – СТУДЕНТЫ И АСПИРАНТЫ

Счет на оплату оргвзносов предоставляется фирмой ООО "КАРЕЛИКА" www.karelika.ru на адрес, указанный в регистрационной форме.

ПРИГЛАШЕНИЯ И ВИЗЫ:

- ❖ Приглашение для российских участников (отметить в регистрационной форме)
- ❖ Приглашение для иностранных участников (отметить в регистрационной форме)

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

Регеранд Татьяна Ивановна, Петрозаводск, ИВПС КарНЦ РАН
regerand@nwpi.krc.karelia.ru

Назарова Лариса Евгеньевна, Петрозаводск, ИВПС КарНЦ РАН
nazarova@nwpi.krc.karelia.ru

Сайт ИВПС КарНЦ РАН - <http://water.krc.karelia.ru/>

e-mail оргкомитета конференции – laev2017@nwpi.krc.karelia.ru