

Институт водных проблем Севера КарНЦ РАН (Петрозаводск)
Карельский научный центр РАН (Петрозаводск)
Институт водных проблем РАН (Москва)
Институт океанологии им. П.П. Ширшова РАН (Москва)
Морской гидрофизический институт РАН (Севастополь)
Институт проблем экологии и недропользования АН Республики Татарстан (Казань)
Международный центр по окружающей среде и дистанционному зондированию
имени Нансена (Санкт-Петербург)
Российский государственный гидрометеорологический университет
(Санкт-Петербург)
Сургутский государственный университет (Сургут)
ТАДЖИКИСТАН
Университет г. Хельсинки (Финляндия)
Dalian University of Technology, Chang'an University (Китай)
Centre for Water Resources Development and Management (Индия)
РОССИЙСКИЙ ФОНД ФУНДАМЕНТАЛЬНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
Отделение Русского географического общества в Республике Карелия

Второе информационное письмо

VI МЕЖДУНАРОДНАЯ
КОНФЕРЕНЦИЯ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ
«**ВОДНЫЕ РЕСУРСЫ:
ИЗУЧЕНИЕ И УПРАВЛЕНИЕ**»
(ШКОЛА-ПРАКТИКА)

“**Water Resources: Research and
Management**”
(WRRM)

ПЕТРОЗАВОДСК, 1-11 СЕНТЯБРЯ 2020



Глубокоуважаемые коллеги!

Оргкомитет конференции напоминает, что продолжается регистрация на VI Международную конференцию молодых ученых «Водные ресурсы: изучение и управление».

МЕСТО И ВРЕМЯ ПРОВЕДЕНИЯ

Обращаем Ваше внимание, что изменились сроки проведения данного мероприятия.

Вы можете принять участие либо в одном из планируемых мероприятий на выбор, либо в обоих мероприятиях.

Летняя школа-практика будет проходить на базе Института водных проблем Севера (ИВПС КарНЦ РАН), г. Петрозаводск, Республика Карелия (пр. А. Невского, 50) с 3 по 5 сентября 2020 г.

Конференция будет проходить в Карельском научном центре при организации Институтом водных проблем Севера (ИВПС КарНЦ РАН), г. Петрозаводск, Республика Карелия (Пушкинская, 11) с 1 по 2 сентября 2020 г.

Зимняя лимнологическая школа-практика будет проходить на биологической станции Ламми Университета г. Хельсинки, Финляндия (условия участия будут представлены в конце октября 2019 г.):

до конференции - 9-13.03.2020 г.

после конференции - март 2021 г.

Сроки приема заявок на 2020 год закончились.

Проект программы прилагается.

ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ:

- проблемы трансграничных водных объектов;
- формирование водных ресурсов суши в условиях антропогенных воздействий;
- проблема охраны, рационального природопользования и управления водными ресурсами;
- проблемы водных ресурсов Евразии;
- моделирование гидрологических и экосистемных процессов;
- реакция водных объектов на изменение климата;
- функционирование водных сообществ в условиях изменения климата;
- формирование и современное состояние биоресурсов крупных водоемов;
- биоиндикация и биомониторинг, оценка экотоксикологического состояния водных объектов.

НАУЧНО-ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ:

Председатель: чл.-корр РАН Филатов Николай Николаевич, Институт водных проблем Севера КарНЦ РАН

РОССИЯ

со-председатели по работе с молодежью **Институт водных проблем Севера КарНЦ РАН:**

к.г.н. Толстиков Алексей Владимирович

к.х.н. Галахина Наталья Евгеньевна

Институт водных проблем РАН (Москва)

д.ф.-м.н., Зырянов Валерий Николаевич

Институт океанологии им. П.П. Ширшова РАН (Москва)

д.г.н. Зимин Алексей Вадимович

Институт проблем экологии и недропользования АН Республики Татарстан (Казань)

д.х.н. Шагидуллин Рифгат Роальдович

к.б.н. Иванов Дмитрий Владимирович

Международный центр по окружающей среде и дистанционному зондированию имени Нансена (Санкт-Петербург)

д.ф.-м.н. Поздняков Дмитрий Викторович

к.г.н. Башмачников Игорь Львович

Морской гидрофизический институт РАН (Севастополь)

чл.-корр РАН Коновалов Сергей Карпович

Российский государственный гидрометеорологический университет (Санкт-Петербург)

д.ф.-м.н. Царев Валерий Анатольевич

д.х.н. Фрумин Григорий Тевелевич

Сургутский государственный университет (Сургут)

к.б.н. Шорникова Елена Александровна

ТАДЖИКИСТАН

ФИНЛЯНДИЯ

Университет г. Хельсинки

профессор Ляппенранта Матти

профессор Арвола Лаури

КИТАЙ

Dalian University of Technology

Zhijun LI, Prof., State Key Laboratory of Coastal and Offshore Engineering

Chang'an University

Assoc.Prof., Dr. Wenfeng Huang, School of Environment Science and Engineering

ИНДИЯ

Centre for Water Resources Development and Management

Dr P S Hari Kumar, Senior Principal Scientist and Head Water Quality Division

СРОКИ:

До 1 февраля 2020 г. – организация зимней лимнологической школы-практики (биологическая станция Ламми Университета г. Хельсинки, Финляндия - 9-13.03.2020)

До 1 марта 2020 г. – регистрация на сайте конференции он-лайн с указанием участия в летней школе-практике (Петрозаводск 1-6.9.2020)

До 1 марта 2020 г. - прием работ для публикации

До 1 июня 2020 г. – формирование предварительной программы конференции и летней школы-практики

До 1 августа 2020 г. - подтверждение очного участия в конференции и летней школе-практике.

До 10 августа 2020 г. – формирование окончательных программ

До 1 февраля 2021 г. – организация зимней лимнологической школы-практики (биологическая станция Ламми Университета г. Хельсинки, Финляндия)

РЕГИСТРАЦИЯ:

До 1 марта 2020 г. – заполнить регистрационную форму на сайте <http://water.krc.karelia.ru/>

ФОРМЫ ДОКЛАДОВ:

пленарная лекция (30 минут), устный (15 минут – доклад и 5 минут - вопросы), стендовый (формат А0 – 84 см×119 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

**ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ СТАТЕЙ (5 СТР.) – ОТДЕЛЬНЫМ
ИНФОРМАЦИОННЫМ ПИСЬМОМ**

Ответственные секретари:

к.б.н. Регеранд Татьяна Ивановна, Институт водных проблем Севера КарНЦ РАН
regerand@nwpi.krc.karelia.ru

к.г.н. Назарова Лариса Евгеньевна, Институт водных проблем Севера КарНЦ РАН
nazarova@nwpi.krc.karelia.ru