

Российская Академия Наук  
Федеральное государственное бюджетное учреждение науки  
Институт биологии внутренних вод им. И.Д. Папанина РАН  
Русское ботаническое общество

## Информационное письмо №1

Уважаемые коллеги!

Приглашаем Вас принять участие  
в XIII Международной научной конференции альгологов (XIII Диатомовая школа)  
**«Диатомовые водоросли: современное состояние  
и перспективы исследований»**

**Сроки проведения конференции:** 24 августа – 29 августа 2013 года

**Место проведения:** Россия, Ярославская область, Некоузский район, п. Борок

### Организационный комитет конференции:

- *д.б.н. Копылов Александр Иванович* – председатель оргкомитета, директор ИБВВ РАН;
- *д.б.н. Генкал Сергей Иванович* – сопредседатель оргкомитета, г.н.с. ИБВВ РАН;
- *д.б.н. Корнева Людмила Генриховна* – сопредседатель оргкомитета, зав. лабораторией альгологии ИБВВ РАН;
- *Кузнецова Ирина Валерьевна* – секретарь конференции, ст. лаб. ИБВВ РАН;
- *к.б.н. Куликовский Максим Сергеевич* – член оргкомитета, с.н.с. ИБВВ РАН;
- *к.б.н. Гусев Евгений Сергеевич* – член оргкомитета, н.с. ИБВВ РАН.

### Научный комитет конференции:

- *Dr. Regine Jahn* – Berlin, Germany, President of International Society for Diatom Research;
- *Prof. Dr. Marina Potapova* – Philadelphia, U.S.A, Vice President of International Society for Diatom Research;
- *д.б.н. Генкал Сергей Иванович* – Борок, Россия;
- *д.г.-м.н. Гладенков Андрей Юрьевич* – Москва, Россия;
- *к.б.н. Гогорев Ринат Мухаметшаевич* – Санкт-Петербург, Россия;
- *проф., д.б.н. Хурсевич Галина Кузьминична* – Минск, Беларусь;
- *Prof. Dr. J. Patrick Kociolek* – Boulder, U.S.A.;
- *к.б.н. Куликовский Максим Сергеевич* – Борок, Россия;
- *Prof. Dr. Dr.h.c. Horst Lange-Bertalot* – Frankfurt-am-Main, Germany;

- *Prof. Dr. David Mann* Edinburgh, UK;
- *Dr. Eduardo A. Morales* Cochabamba, Bolivia;
- *проф., д.г.н. Ольштынская Александра Петровна* Киев, Украина;
- *проф., д.г.н. Пушкарь Владимир Степанович* Владивосток, Россия;
- *проф., д.б.н. Стрельникова Нина Ивановна* Санкт-Петербург, Россия;
- *Prof. Dr. Andrzej Witkowski* Szczecin, Poland.

#### **Основные темы конференции:**

1. Морфология и систематика диатомовых водорослей;
2. Молекулярная эволюция и филогения диатомовых водорослей;
3. Молекулярно-генетические методы изучения диатомовых водорослей и штрих-кодирование (barcoding);
4. Флоры и биогеография диатомовых водорослей;
5. Экология диатомовых водорослей;
6. Биостратиграфия и использование ископаемых диатомовых в палеореконструкциях;
7. Использование диатомовых водорослей в прикладных целях (нанотехнологии, биомиметика и т.п.);
8. Использование диатомовых в оценке качества поверхностных вод.

#### **Важные даты:**

<i>1 декабря 2012 года</i>	последний срок подачи заявки на конференцию;
<i>1 марта 2013 года</i>	последний срок предоставления материалов на конференцию;
<i>15 июля 2013 года</i>	окончание оплаты оргвзноса;
<i>24 августа 2013 года</i>	открытие конференции;
<i>29 августа 2013 года</i>	закрытие конференции.

#### **Контакты:**

Ирина Кузнецова – секретарь конференции  
[diatomschool2013@gmail.com](mailto:diatomschool2013@gmail.com)

**Формы участия:** пленарный доклад, секционный доклад, стендовый доклад.

**Рабочие языки:** английский, русский. **NB:** При докладе на русском языке слайды презентации должны быть выполнены на английском языке.

#### **Адрес организации:**

Институт биологии внутренних вод им. И.Д. Папанина РАН. 152742, Ярославская область, Некоузский район, поселок Борок, телефон +7 (48 547) 2 41 10

**Информацию о Вашем участии** в работе конференции и заполненную анкету участника просим прислать в электронном виде (форма прилагается к данному письму) **до 1 декабря 2012 года.**

**Тезисы** объемом до 2 страниц присылать на адрес оргкомитета [diatomschool2013@gmail.com](mailto:diatomschool2013@gmail.com), формат файла – фамилия первого автора.rtf

### **Требования к оформлению материалов:**

1. Поля со всех сторон – 2 см.
2. Межстрочной интервал – одинарный.
3. Без нумерации страниц.
4. Инициалы и фамилия авторов: шрифт Arial, полужирный, размер 10, выравнивание по центру.
5. Название статьи заглавными буквами, шрифт Arial, полужирный, размер 10, выравнивание по центру.
6. Инициалы, фамилия авторов и название статьи в строку прописными буквами на английском языке: шрифт Arial, полужирный, размер 10, выравнивание по центру.
7. Учреждение (полное название), город, страна, e-mail автора: шрифт Arial, без выделения, размер 10, выравнивание по центру.
8. Через 1 интервал – текст, объемом до 2 страниц формата А4 в текстовом редакторе Microsoft Word, абзац – 1.25, шрифт Arial, размер 12, выравнивание по ширине;
9. Список цитируемых литературных источников приводится по алфавиту, печатается шрифтом Arial размер 10, через интервал без слова «ЛИТЕРАТУРА».
10. Таблицы, фотографии и т.п. не допускаются.

**И.К.Иванов<sup>1</sup>, Л.И.Петров<sup>2</sup>**  
**МОРФОЛОГИЯ И СИСТЕМАТИКА НАВИКУЛОИДНЫХ ВОДОРОСЛЕЙ**  
**I.K.IVANOV<sup>1</sup>, L.I.PETROV<sup>2</sup>.**  
**MORPHOLOGY AND TAXONOMY OF NAVICULOID DIATOMS**

<sup>1</sup>Белорусский государственный педагогический университет им. М.Танка, Минск,  
mail@mail.ru

<sup>2</sup>Санкт-Петербургский государственный университет, Санкт-Петербург, Россия, mail@mail.ru

Текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст  
текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст

1. Mayama, S. & Kobayasi, H. (1989): Sequential valve development in the monoraphid diatom *Achnanthes minutissima* var. *saprophila*. - *Diatom Research* 4 (1): 111-117.
2. Camburn, K.E. & Charles, D.F. (2000): *Diatoms of low-alkalinity lakes in the Northeastern United States*. Academy of Natural Sciences of Philadelphia, Philadelphia, 152 pp.
3. Бухтиярова Л.Н. (2007): К ревизии рода *Achnanthes* Bory s. lato. (Bacillariophyta). 2. Новые моношовные виды и ключ к их определению. – *Альгология* 4: 492-509.
4. Балонов И.М. (1975): Подготовка диатомовых и золотистых водорослей к электронной микроскопии // Методика изучения биогеоценозов внутренних водоемов. – М: Наука.– С. 87-89.