**Материалы конференции** объёмом до 2 страниц просим присылать на адрес организационного комитета, формат файла – фамилия первого автора.doc/docx.

**После получения уведомления о регистрации заявки не допускаются: внесение изменений в заголовок, порядок соавторов, текст материалов, список литературы; замена материалов полностью и иные дополнительные правки. Печать материалов будет осуществляться в авторской редакции.**

**Требования к оформлению материалов**:

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

*При оформлении Вы можете воспользоваться встроенной в Microsoft Word функцией «формат по образцу» (значок «кисточка»), скопировав пример из нашего файла.*

|  |
| --- |
| **И.К. Иванов1, Л.И. Петров2**  **Морфология и систематика навикулоидных водорослей**  **I.k. Ivanov1, L.i. Petrov2.**  **Morphology and taxonomy of naviculoid diatoms**  1Белорусский государственный педагогический университет им. М.Танка, Минск, mail@mail.ru  2Санкт-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 (Балонов, 1975; Бухтиярова, 2007; Mayama, Kobayasi, 1989; Camburn, Charles, 2000) текст.  Балонов И.М. (1975): Подготовка диатомовых и золотистых водорослей к электронной микроскопии — Методика изучения биогеоценозов внутренних водоёмов. — М: Наука. — С. 87—89.  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.  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.  Mayama, S. & Kobayasi, H. (1989): Sequential valve development in the monoraphid diatom *Achnanthes minutissima* var. *saprophila*. — *Diatom Research* 4 (1): 111—117  Организационный комитет. |