



## 1-е информационное письмо

Глубокоуважаемые коллеги!

Приглашаем вас принять участие  
в научной конференции

# **«ЗООЛОГИЯ БЕСПОЗВОНОЧНЫХ – НОВЫЙ ВЕК НОВЫЙ ВЕК»**

Конференция посвящается 160-летию кафедры зоологии беспозвоночных МГУ, но, учитывая преклонный возраст юбиляра, девиз конференции предполагается сформулировать так:

**«Новые методы–Новые результаты–Новые идеи»**

На конференции предполагается заслушать доклады по всем отраслям зоологии беспозвоночных, но особое внимание будет уделено новым методам изучения беспозвоночных, новым результатам исследований биологического разнообразия, строения, развития, физиологии, филогении, поведения и экологии свободноживущих и паразитических беспозвоночных, а также новым идеям и концепциям в области зоологии беспозвоночных.

**Конференция будет проходить 19, 20, 21 декабря 2018 г. на Биологическом факультете МГУ, г. Москва.**

На конференции будут представлены пленарные лекции по 30 мин. (по специальному приглашению оргкомитета), устные доклады (10 мин + 5 мин на обсуждение) и стендовые сообщения. Конференция проводится на русском и английском языках.

**ДЛЯ УЧАСТИЯ В КОНФЕРЕНЦИИ** просим заполнить и выслать **до 01 июля 2018 г.** регистрационную форму (см. Приложение 1).

**Регистрационный сбор** (500 руб. для сотрудников и 300 руб. для студентов и аспирантов оплачивается лично при очной регистрации в день открытия конференции). **Для участия в банкете** необходимо дополнительно внести 1500 руб. (оплачивается лично при очной регистрации в день открытия конференции).

**ДЛЯ ВЫСТУПЛЕНИЯ НА КОНФЕРЕНЦИИ** просим **до 01 июля 2018 г.** прислать тезисы доклада, с указанием того, в какой форме вы хотели бы сделать доклад (напоминаем, что пленарные лекции делаются по приглашению Оргкомитета). Образец оформления тезисов см. Приложение 2. Публикация тезисов предусмотрена в электронном виде.

**Регистрационную форму и тезисы** необходимо выслать одновременно по адресу: [zoo.new.generation@gmail.com](mailto:zoo.new.generation@gmail.com)

**ПО МАТЕРИАЛАМ ЛЕКЦИЙ, ДОКЛАДОВ И СТЕНДОВЫХ  
СООБЩЕНИЙ ПРЕДУСМОТРЕНА ПУБЛИКАЦИЯ СТАТЕЙ В  
ЖУРНАЛЕ «INVERTEBRATE ZOOLOGY».**

Для этого будет зарезервированы специальные выпуски журнала «Invertebrate Zoology» №1 и №2 за 2019 г. Статьи принимаются на английском (желательно) или на русском языках, оформленные по правилам журнала «Invertebrate Zoology». Правила оформления статей:

[http://kmkjournals.com/journals/Inv\\_Zool/TZ\\_Instr\\_Authors](http://kmkjournals.com/journals/Inv_Zool/TZ_Instr_Authors)

Объем статей - не более 15 стр. стандартного машинописного текста, включая рисунки. Статьи будут проходить процедуру рецензирования. Редколлегия не обеспечивает языковую правку статей на английском языке.

**Срок подачи статей - до 15 января 2019 г. по адресу:**

[temereva@mail.ru](mailto:temereva@mail.ru)

---

Приложение 1.

Регистрационная форма участника конференции  
«ЗООЛОГИЯ БЕСПОЗВОНОЧНЫХ – НОВЫЙ ВЕК»

(просим прислать до **01 июля 2018 г.** по адресу

[zoo.new.generation@gmail.com](mailto:zoo.new.generation@gmail.com) )

**Фамилия, Имя, Отчество:**

**Место работы или учебы:**

**Должность:**

**Ученая степень, ученое звание:**

**Электронный адрес:**

**Мобильный телефон (желательно):**

**Форма участия (подчеркнуть):**

Устный доклад

Стендовое сообщение

Без доклада

**Участие в банкете (подчеркнуть):**

Да

Нет

## Приложение 2.

Тезисы конференции «ЗООЛОГИЯ БЕСПОЗВОНОЧНЫХ – НОВЫЙ ВЕК»

(просим прислать до **01 июля 2018 г.** по адресу

[zoo.new.generation@gmail.com](mailto:zoo.new.generation@gmail.com) )

### **Оформление тезисов:**

объём текста тезисов не более 300 слов;

шрифт Times New Roman, 12;

междустрочный интервал одинарный;

выравнивание по ширине;

поля: верхнее, нижнее, правое - 1,5 см; левое - 2,0 см.

Для специальных обозначений должны быть использованы верхние и нижние индексы. Латинские названия таксонов должны быть выделены курсивом. Авторы и год описания таксонов курсивом не выделяются и указываются в тексте один раз при первом упоминании. В тексте тезисов НЕ допускаются использование рисунков, таблиц, сносок, заголовков внутри текста (названия подразделов типа «Введение», «Методы» и т.п.), ручных переносов, ссылок на литературу и сам список литературы.

Желательно придерживаться следующего алгоритма изложения материала:

1. Формулировка проблемы – 1-2 предложения
2. Материал и методы – 1-2 предложений
3. Результаты – 7-8 предложений
4. Краткий анализ и выводы – 4-5 предложений.
5. Ссылки на гранты приводятся отдельным абзацем в конце текста.

### **Образец оформления тезисов:**

#### ИССЛЕДОВАНИЕ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ НЕМАТОД РАСТЕНИЙ МЕТОДАМИ ЛАЗЕРНОЙ КОНФОКАЛЬНОЙ МИКРОСКОПИИ

И.И. Иванов\*<sup>1</sup>, П.П. Петров<sup>2,3</sup>, С.С. Сидоров<sup>3</sup>

\*<sup>1</sup>Ново-Сарматский федеральный университет, г. Ново-Сарматск, 123456, Россия. <sup>2</sup>Печенежский государственный университет, г. Печенежск, 789112, Россия. <sup>3</sup>Половецкая станция защиты растений, г. Половецк, 131415, Россия. \*E-mail: [ivivanov@baranki.ru](mailto:ivivanov@baranki.ru)

Нематоды растений (фитонематоды) слабо изучены современными неврологическими методами, включая методы лазерной конфокальной микроскопии. В качестве объекта исследования выбраны нематоды *Aphelenchoides pseudosarmaticus* Stepnov-Polovetzky, 1989, собранные в....