

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ



Институт почвоведения и агрохимии СО РАН  
Институт химии нефти СО РАН  
Национальный исследовательский  
Томский политехнический университет  
Горно-Алтайский государственный университет  
Национальный комитет по торфу  
Докучаевское общество почвоведов



**Восьмая Всероссийская с международным  
участием научная школа молодых ученых  
«БОЛОТА И БИОСФЕРА»  
10–15 сентября 2012 года**

к 100-летию Константина Евгеньевича Иванова  
и 110-летию Николая Ивановича Пьявченко

**УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!**

Приглашаем Вас принять участие в **8-ой** Всероссийской с международным участием научной школе молодых ученых «Болота и биосфера», которая будет проходить в г. Томске с **10 по 15 сентября 2012 г.** на базе Томского государственного педагогического университета (ТГПУ).  
**13 сентября** – экскурсия на болота Томь-Обского междуречья (1 день) и с **13 по 18 сентября** – экскурсия на болота Горного Алтая (4 дня).

**Подробную информацию о школе можно найти на сайте**

<http://www.tspu.edu.ru/ltorf/>

**ТЕМАТИКА ШКОЛЫ**

- 1. Болота и его ресурсы**
- 2. Режимы болот**
- 3. Баланс углерода в болотах**
- 4. Использование торфа и других болотных образований в медицине.**
- 5. Фундаментальные и инновационные направления в торфоведении**

На Школе будут представлены: фотовыставка болотных ландшафтов Западной Сибири и Горного Алтая, выставка-продажа литературы по тематике Школы. Запланированы экскурсии по городу с посещением музеев и торфопредприятия.

## **ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ**

Проф. В.К. Бахнов (Институт почвоведения и агрохимии СО РАН, г. Новосибирск),  
Доц. В.Г. Бабин (Горно-Алтайский государственный университет, г. Горно-Алтайск),  
С.н.с. Т.Г. Добровольская (Московский государственный университет, г. Москва),  
Проф. К.И. Кобак (Государственный гидрологический институт, г. Санкт-Петербург),  
С.н.с. В.В. Конищук (Институт агроэкологии Национальной академии аграрных наук Украины, г. Киев)  
Проф. В.Н. Кудеяров (Институт физико-химических и биологических проблем почвоведения, Московская область, г. Пушкино),  
Проф. С.М. Лукин (Всероссийский научно-исследовательский проектно-технологический институт органических удобрений и торфа РАСХН, г. Владимир),  
Акад. Б.С. Маслов (Московский мелиоративный институт, г. Москва),  
Проф. Л.К. Малик (Институт географии РАН, г. Москва)  
С.н.с. Н.П. Миронычева-Токарева (Институт почвоведения и агрохимии СО РАН, г. Новосибирск),  
Проф. С.М. Новиков (Государственный гидрологический институт, г. Санкт-Петербург),  
Проф. В.В. Панов (Тверской государственный технический университет, г. Тверь)  
Проф. Лех Шайдак (Институт сельскохозяйственных и лесных исследований, Польская академия наук, г. Познань, Польша).

## **РУКОВОДИТЕЛЬ ШКОЛЫ**

Лидия Ивановна Инишева – проф., чл.-корр. РАСХН

### **СЕКРЕТАРИАТ**

Ольга Александровна Голубина – доцент ТГПУ  
Маргарита Александровна Сергеева – доцент ТГПУ  
Екатерина Владимировна Порохина – доцент ТГПУ  
Галина Васильевна Ларина – доцент ГАГУ  
Лариса Ивановна Дубровская – доцент ТГУ  
Олег Николаевич Смирнов – аспирант

## **КОНТАКТЫ**

Адрес: 634061 г. Томск, ТГПУ, ул. Киевская, 60 (на конверте указать: Научная школа «Болота и биосфера»).

Тел./ факс: **8(3822) 52-00-99**, тел.: **8(3822) 52-18-45**, 8-913-826-61-64, 8-913-806-10-06

**E-mail: [agroecol@yandex.ru](mailto:agroecol@yandex.ru)**

Программа Школы будет сформирована после получения оргкомитетом материалов докладов участников.

**Подробная информация о Школе размещена на сайте:**

**<http://www.tspu.edu.ru/ltorf/>**

## **ОСНОВНЫЕ ДАТЫ**

**До 15 мая 2012 г.** – окончательный срок предоставления заявки, материалов для публикации и копии квитанции об оплате оргвзноса.

**15 августа 2012 г.** – 2-ое информационное сообщение с программой Школы.

## **ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ ВЗНОС**

Организационный взнос составляет 500 рублей. В сумму организационного взноса входит оплата технического обслуживания, сборника материалов конференции, кофе-брейков. При публикации нескольких статей автору необходимо доплатить 300 рублей за каждую последующую.

Оплата экскурсии на болота Обь-Томского междуречья составляет **1 000 руб.**

Оплата экскурсии на болота Горного Алтая **10 000 руб.**

Оплата производится **почтовым переводом по адресу: 634050, Томск, Главпочтамт Порохиной Екатерине Владимировне до востребования** (с пометкой «Взнос за участие в конференции», «Взнос за участие в экскурсии»)

## ПРОЖИВАНИЕ

Стоимость проживания в гостинице в одноместном номере гостиницы – от 1200 руб., в двухместном номере – от 800 руб., в общежитии – от 500 руб.

## ОФОРМЛЕНИЕ ЗАЯВКИ

Фамилия, имя, отчество (полностью)

Дата рождения (д.м.г.)

Место работы, должность

Ученая степень, ученое звание

Адрес рабочий

Телефон рабочий (или домашний) с указанием кода, сотовый

e-mail

Название статьи

Форма участия в работе Школы (очная или заочная)

Заявка на участие в экскурсии (указать куда)

Необходимость в гостинице (или общежитии)

**Заявку и копию квитанции направлять в виде прикрепленного файла, названного по фамилии первого автора, по электронной почте: [agroecol@yandex.ru](mailto:agroecol@yandex.ru).**

## ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ МАТЕРИАЛОВ ШКОЛЫ

**Текст** статьи объемом до 6 страниц представляется в формате Microsoft Word 2003 или 2007 формата А4 в одну колонку. Поля – по 2 см с каждой стороны, текст – кегль 12, полуторный межстрочный интервал. Отступ первой строки абзаца – 1 см. Шрифты Times New Roman. Текст должен быть структурирован с использованием следующих рубрик: введение, объекты и методы, результаты исследования и обсуждение, заключение, список литературы.

**Оформление заголовка:** Название доклада – прописным жирным шрифтом Times New Roman 12, выравнивание – по центру, через строку фамилия и инициалы автора – строчным жирным шрифтом Times New Roman 12. Следующая строка – полное название организации (аббревиатура не допускается), город, страна, E-mail – шрифтом Times New Roman 12; через строку размещается аннотация из 50-100 слов – шрифт Times New Roman 12, выравнивание по ширине, курсив. Через строку - текст доклада.

**Рисунки** (черно-белые) размещаются как в самом тексте статьи, так и в отдельных файлах формата TIFF (обязательно!), режим – градиент серого или битовый, разрешение – не ниже 300 пикс/дюйм. Рисунки и таблицы должны быть вставлены в текст после их упоминания. Подписи к рисункам располагаются под рисунками, название таблиц – над таблицами в формате «Таблица 1.», «Рисунок 1.». Ссылки на рисунки и таблицы даются в круглых скобках (рис. 1), (табл. 2). Формулы в тексте набираются в редакторе Equation Editor.

**Литературные источники** в списке располагаются в порядке упоминания в тексте. В тексте ссылки на литературу указываются в квадратных скобках, например [2], что соответствует номеру списка литературы. Список литературы размещается через одну строку после статьи, набирается шрифтом Times New Roman 10, заказать выступ – 0,5. Слово «СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ» набирается полужирным шрифтом, 12 pt.

**Сведения на английском языке** (входят в общий объем): после списка литературы приводятся на английском языке название статьи, ФИО авторов (кегель 12, междустрочный интервал – 1); аннотация (кегель 10, курсив).

## ОБРАЗЕЦ ОФОРМЛЕНИЯ СТАТЬИ

### ДИНАМИКА ЛАНДШАФТОВ ЮЖНОЙ ТАЙГИ ПО ДАННЫМ КОМПЛЕКСНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

Е. М. Иванова\*, О. В. Петрова\*\*

\* Томский государственный педагогический университет, г. Томск, e-mail: [ivanova@mail.ru](mailto:ivanova@mail.ru)

\*\* Томский государственный университет, г. Томск, e-mail: [petrova@mai.ru](mailto:petrova@mai.ru)

*В статье представлены результаты комплексных исследований ... Рассмотрены данные геоморфологического положения болот, структура современной растительности.... (объем аннотация – не более 5-7 строк, 12 pt, междустрочный интервал – 1, курсив)*

#### Введение

Эволюция ландшафтов южной тайги Западно-Сибирской низменности .....

(далее текст статьи с рисунками и таблицами)

#### Список литературы

1. Храмов, А.А. Лесные и болотные фитоценозы Восточного Васюганья (структура и биологическая продуктивность) / А.А. Храмов, В.И. Валущкий. – Новосибирск: Наука, 1977. – 219 с.
2. Глебов, Ф.З. Эффективность и перспективы гидромелиорации в Западной Сибири/ Ф.З. Глебов, С.П. Ефремов [и др.] // Осушение лесных земель. – Ленинград, 1978. – 282 ... ..

### LANDSCAPE DYNAMICS IN THE....

E. M. Ivanova, O. V. Petrova

*The paper represents results of complex study of ... New data of geomorphologic position and modern plant communities of mire....*

Текст статьи, названный по фамилии первого автора, дубли рисунков направлять в виде прикрепленных файлов по электронной почте: [dubrli@sibmail.com](mailto:dubrli@sibmail.com)

#### Сведения о Томске:

<http://tomsk.ru09.ru> – справочная система;

<http://album.tomsk.ru> – фотографии Томска;

[www.tomsk.ru](http://www.tomsk.ru) – городской портал;

[lib.tomsk.ru](http://lib.tomsk.ru) – краеведческие материалы;

<http://tomskhistory.lib.tomsk.ru/page.php?id=3370> –деревянный Томск.