



/ОА «Облкомприрода»
V Ци/ работаем вместе для окружающей среды

Национальный исследовательский Томский государственный университет Кафедра экологии, природопользования и экологической инженерии Верхне-Обское Бассейновое Водное Управление Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области
ОГБУ «Облкомприрода»

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

Уважаемые коллеги!

Приглашаем Вас принять участие в работе **III Всероссийской научно-практической конференции с международным участием «Экология и управление природопользованием»**

Тема «На пути к устойчивому развитию - индикаторы устойчивого развития территорий»

(далее - Конференция) которая состоится 29 ноября 2019 года в г. Томске.

Цель Конференции - формирование научных подходов и разработка практических рекомендаций по устойчивому развитию территорий **Тематика конференции:**

- 1) Географические информационные системы для изучения природно-ресурсной обеспеченности и формирования рационального природопользования.
- 2) Научно-практические подходы к разработке индикаторов устойчивого развития территорий.
- 3) Зеленая экономика. Устойчивое использование природного капитала регионов.
- 4) Проблемы и перспективы использования возобновляемых природных ресурсов.
- 5) Прогнозирование состояния окружающей среды и качества жизни.
- 6) Экологическое образование и просвещению в интересах устойчивого развития.
- 7) Инновационные технологии природопользования и защиты окружающей среды в связи с внедрением системы наилучших доступных технологий.

Возможные формы участия в работе Конференции:

- доклад на пленарном заседании (регламент - до 15 мин.);
- выступление на секции с публикацией, без публикации (регламент - до 10 мин.);
- стендовые доклады;
- заочное участие с публикацией;
- доклад в режиме on-line (skype).

По итогам Конференции будет издан электронный сборник материалов конференции. Материалы конференции будут опубликованы в **периодическом научном сборнике «Экология и управление природопользованием»**. Сборник статей будет размещен в [Научной электронной библиотеке как периодическое печатное издание](#), включен в **Российский индекс научного цитирования (РИНЦ)**. Ссылки из научных статей, опубликованных в сборнике, учитываются в расчетах показателей других периодических изданий.

Условия участия:

Участие определяется Оргкомитетом Конференции на основании официальной заявки. Проезд, проживание и питание участников Конференции осуществляется за счет командирующей стороны.

Публикация статей платная. Стоимость публикации составляет 400 руб. за 1 страницу. Оплата производится после подтверждения принятия статьи к публикации в сборнике.

Подтверждение будет оправлено сообщением по электронной почте автору в течение 7-ми дней с момента получения статьи оргкомитетом конференции.

Реквизиты для выполнения платежа будут указаны во 2 информационном письме:

ВАЖНЫЕ ДАТЫ

Желающим участвовать в работе конференции необходимо:

до **15.09.2019 г.** заполнить регистрационную форму и прислать в формате WORD.

до **01.11.2019 г.** выслать на email kafedra_ecolog@mail.ru в виде архива, названного следующим образом:

О (3)_Иванов - что означает, очное (заочное) участие и фамилия первого автора:

- текст статьи (со вставленными рисунками, таблицами, схемами и т.д.);
- согласие на опубликование и размещение материалов в базе РИНЦ (форма на сайте).

От каждого автора принимается только одна статья (без соавторства) и две в соавторстве.

Материалы, поданные после указанного срока, могут быть не включены в сборник материалов конференции.

Внимание! Материалы на бумажных носителях предоставлять не нужно!

ИЗДАНИЕ МАТЕРИАЛОВ КОНФЕРЕНЦИИ

Издание сборника материалов с размещением в системе РИНЦ планируется после проведения конференции.

Оргкомитет оставляет за собой право научного редактирования, проверки на плагиат материалов и отбора статей! Материалы, не соответствующие основным тематическим направлениям конференции и оформленные с несоблюдением требований, могут быть отклонены с уведомлением автора.

Требования к оформлению статей:

К участию в конференции принимаются статьи *объемом от 3-х до 6-ти страниц*, выполненные как индивидуально, так и авторским коллективом.

Максимальное количество соавторов одной статьи - 4 человека.

Текст статьи должен быть тщательно вычитан и отредактирован. Материалы публикуются в авторской редакции, авторы несут ответственность за научно-теоретический уровень публикуемого материала.

Статьи должны быть выполнены в текстовом редакторе Microsoft Word. Язык - русский или английский. Размер страницы - А4, ориентация листа - «книжная». Поля страницы: 2 см со всех сторон. Шрифт - «Times New Roman», размер - 12 (для аннотации и ключевых слов - 10).

Название печатается прописными буквами, шрифт - полужирный, выравнивание по центру. Ниже через один интервал строчными буквами - **фамилия и инициалы автора(ов)** (выравнивание по правому краю). На следующей строке - **должность, ученая степень и ученое звание** (при наличии)/студент, магистрант, аспирант, ниже - **ПОЛНОЕ название организации (В ИМЕНИТЕЛЬНОМ ПАДЕЖЕ)**, а также **страна и город**. После отступа в 1 интервал следует **аннотация**, далее через 1 интервал **ключевые слова**, за которыми через 1 интервал - текст статьи, **печатается через полуторный интервал**, абзацный отступ - 1,25 см, выравнивание по ширине.

Название и номера рисунков указываются под рисунками, названия и номера таблиц - над таблицами. Названия рисунков и таблиц оформляется шрифтом «Times New Roman», размер - 10, выравнивание - по центру. В таблицах также следует использовать шрифт «Times New Roman», размер - 10, междустрочный интервал - одинарный. Таблицы, схемы, рисунки, формулы (только в редакторах Equation или MathType), графики не должны выходить за пределы указанных полей.

Не допускается: 1) нумерация страниц; 2) использование автоматических постраничных сносок; 3) использование разреженного или уплотненного межбуквенного интервала.

Сноски на литературу следует оформлять **в квадратных скобках**.

Наличие списка литературы **ОБЯЗАТЕЛЬНО**. Список литературы оформляется **в алфавитном порядке** в соответствии с **ГОСТ Р 7.0.5-2008**.

ВНИМАНИЕ! От качества и точности оформления библиографических данных в списке литературы зависит идентификация цитируемых публикаций в системе РИНЦ (SCIENCE INDEX) и появление автоматических ссылок на них.

Контакты Организационного комитета Конференции:

Лаптев Николай Иннокентьевич, experteco@mail.ru, 8 9609697208. Яблочкина

Наталья Леонидовна, kafedra_ecolog@mail.ru, 8 9234150543.

Зав. Кафедрой
экологии, природопользования и
экологической инженерии, проф.
к.б.н., д.т.н.



А.М. Адам

**Приложение 1
Образец заявки**

ЗАЯВКА

на участие

Второй Всероссийской научно-практической конференции с международным участием «**Экология и управление природопользованием**»

Ф.И.О (полностью)	
Должность, ученая степень, звание/студент, магистрант, аспирант	
Полное наименование места работы/учебы	
Форма участия (отметить нужное)	<ul style="list-style-type: none">- доклад на пленарном заседании (регламент - до 15 мин.);- выступление на секции с публикацией, без публикации (регламент - до 10 мин.);- стендовые доклады;- заочное участие с публикацией;- доклад в режиме on-line (skype).
Тематика конференции	
Тема доклада (выступления)	
Потребность размещения в гостинице (да, нет)	
Контактная информация	телефон с кодом города - мобильный телефон - адрес эл. почты -

**Образец оформления публикации МОНИТОРИНГ КАЧЕСТВА АТМОСФЕРНОГО ВОЗДУХА
ЗАПАДНОЙ СИБИРИ**

Петров А.А.

доцент, канд. биол. наук Национальный
исследовательский Томский государственный
университет,
Россия, г. Томск

Иванова А.А.

профессор, докт. экон. наук Национальный
исследовательский Томский государственный
университет,
Россия, г. Томск

Васильева Ю.А.

аспирант
Национальный исследовательский Томский
государственный университет,
Россия, г. Томск

В статье рассматриваются особенности мониторинга качества атмосферного воздуха Западно-Сибирского региона. Приводится характеристика климатических особенностей региона, анализ источников загрязнения атмосферы и поллютантов,

Ключевые слова: атмосферный воздух, мониторинг, программа мониторинга, источники загрязнения, загрязняющие вещества, Западно-Сибирский регион.

В своем взаимодействии с природой человеческое общество прошло путь от стихийного использования ресурсов до осознания необходимости воспроизводства природных богатств и охраны окружающей среды [1, с. 635]. Западно-Сибирский регион отличается высокой контрастностью и динамичностью природных условий, играет важную роль в формировании климата Северной Евразии [2; 3, с. 115].

Список литературы

1. Ваганов, Е.А. Леса и болота Сибири в глобальном цикле углерода [Текст] / Е.А. Ваганов // Сибирский экологический журнал. - 2005. - Т. 12 - № 4. - С. 631 - 649.
2. Иванов, М. Трансформация природных экосистем [Электронный ресурс] / М. Иванов. - Режим доступа: <https://www.google.ru>.
3. Петрова, А.А.. Традиционное природопользование в Западно-Сибирском регионе [Текст] : дис. канд. биол. наук / А.А. Петрова. - Москва, 2001. - 194 с.