

ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ
БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«УЧЕБНО – МЕТОДИЧЕСКИЙ ЦЕНТР»
(ОГБУДПО «УМЦ»)

Руководителям ПОО

634034, г. Томск, ул. Учебная, 37
Тел.: 41-65-06
E-mail: umcdo@dpo.tomsk.gov.ru
ОКПО 46623491, ОГРН 1027000859852
ИНН/КПП 7021053221/701701001

от 28.09.17 № 616

О II Всероссийской научно – практической
конференции с международным участием
«Экология и управление природопользованием»

Уважаемый руководитель!

23-24 ноября 2017 года в г. Томск состоится II Всероссийская научно–практическая конференция с международным участием «Экология и управление природопользованием». Тема «Стратегия использования природного капитала в интересах устойчивого развития Арктики и регионов России», посвященная Году экологии и особо охраняемых природных территорий (далее - Конференция).

Цель конференции – развитие научно–практических исследований и инноваций в области использования и воспроизводства природных ресурсов, ресурсосбережения и устойчивого развития территории.

К участию в конференции приглашаются педагоги и обучающиеся очной формы обучения профессиональных образовательных организации, организаций высшего образования Российской Федерации.

Желающим участвовать в работе конференции необходимо до **26.10.2017 г.** выслать на email: **hristinagold21@rambler.ru** в виде архива, названного следующим образом: О (З)_Иванов – что означает, очное (заочное) участие и фамилия первого автора:

- регистрационную форму в формате WORD
- текст статьи (со вставленными рисунками, таблицами, схемами и т.д.).

Приложение: общая информация о Конференции

И.о. директора



Г.В.Скорик

К.В. Дергунова
(382-2) 416-506

ВХ. № 832
28.09.2017

II Всероссийская научно–практическая конференция с международным участием «Экология и управление природопользованием».

Тема «Стратегия использования природного капитала в интересах устойчивого развития Арктики и регионов России», посвященная Году экологии и особо охраняемых природных территорий (далее - Конференция), которая состоится 23 – 24 ноября 2017 года в г. Томск.

Цель конференции – развитие научно-практических исследований и инноваций в области использования и воспроизводства природных ресурсов, ресурсосбережения и устойчивого развития территории.

Тематика конференции:

- Особо охраняемые природные территории: управление устойчивым развитием.
- Природно-ресурсная обеспеченность и формирование неистощительного природопользования.
- Экономика природопользования.
- Инновационные технологии природопользования и защиты окружающей среды.
- Географические информационные системы для изучения проблем устойчивого развития территорий.
- Проблемы и перспективы использования возобновляемых источников энергии.
- Прогнозирование состояния окружающей среды и природных ресурсов.
- Эффективность использования природных ресурсов.
- Традиционное природопользование в контексте устойчивого развития.
- Устойчивое использование природного капитала в Арктической зоне Российской Федерации.
- Непрерывное экологическое образования в интересах устойчивого развития.

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).

Материалы конференции будут опубликованы в периодическом научном сборнике «Экология и управление природопользованием».

Публикация статей платная. Стоимость публикации составляет 200руб. за 1 страницу. Оплата производится после подтверждения принятия статьи к публикации в сборнике.

Реквизиты для выполнения платежа:

Карта сбербанка: 4276 8640 2388 1566.

Наталья Леонидовна Я.

Требования к оформлению статей:

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

К участию в конференции принимаются статьи объемом от 3-х до 5-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, печатаемый 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, межстрочный интервал – одинарный. Таблицы, схемы, рисунки, формулы (только в редакторах Equation или MathType), графики не должны выходить за пределы указанных полей.

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

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.

ЗАЯВКА
на участие
во 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)	- 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 -

УСТОЙЧИВОЕ РАЗВИТИЕ РЕГИОНОВ ЗАПАДНОЙ СИБИРИ

Иванов А.А.

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

Петрова А.М.

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 индикаторы устойчивого развития Западно-Сибирского региона. Приводится их сравнительная характеристика во взаимосвязи с климатическими, природными и социально - культурными особенностями исследуемых территорий.

Ключевые слова: устойчивое развитие, индикаторы устойчивого развития, природопользование. 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