



ОГБУ «Облкомприрода»
работает 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
VI Всероссийской научно-практической конференции с международным участием
«Экология и управление природопользованием»
(далее – Конференция), которая состоится 24 – 25 ноября 2022 года в г. Томске.

Цель Конференции – формирование научных подходов и разработка практических рекомендаций в обеспечении экологической безопасности территорий и рационального использования природных ресурсов.

Тематика конференции:

- 1) Инновационные технологии природопользования и защиты окружающей среды в связи с внедрением системы наилучших доступных технологий.
- 2) Оценка и прогнозирование состояния окружающей среды и качества жизни.
- 3) Экологическая безопасность при обращении с отходами производства и потребления.
- 4) Менеджмент организаций в сфере обеспечения экологической безопасности.
- 5) Географические информационные системы для изучения природно-ресурсной обеспеченности и формирования рационального природопользования.
- 6) Проблемы и перспективы использования возобновляемых природных ресурсов.
- 7) Устойчивость экосистем и сохранение биоразнообразия.
- 8) Непрерывное экологическое образование и просвещение.

Предлагаемые формы участия в работе Конференции:

- доклад на пленарном заседании (регламент – до 15 мин.);
- выступление на секции и публикация статьи (регламент – до 10 мин.);
- выступление на секции без публикации статьи (регламент – до 10 мин.);
- доклад в режиме on-line (adobe connect);
- заочное участие (только публикация).

Материалы конференции будут опубликованы в электронном **периодическом научном сборнике «Экология и управление природопользованием»**. Сборник постатейно размещается в [Научной электронной библиотеке](#) как **периодическое печатное издание**, и 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 командировавшей стороны.

Публикация статей платная. Стоимость публикации составляет 500 руб. за 1 страницу. Оплата производится после подтверждения принятия статьи к публикации в сборнике.

Подтверждение будет отправлено сообщением по электронной почте автору в течение 7 (семи) дней с момента получения статьи оргкомитетом конференции.

Реквизиты для выполнения платежа будут указаны во 2-ом информационном письме.

ВАЖНЫЕ ДАТЫ

Желающим участвовать в работе конференции необходимо:

до **20.11.2022 г.:** выслать на e-mail kafedra_ecolog@mail.ru в виде архива, названного следующим образом: О (3)_Иванов – что означает, очное (заочное) участие и фамилия первого автора:

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

Каждый автор может предоставить одну статью (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 оформленные с несоблюдением требований, могут быть отклонены с уведомлением автора.

Требования к оформлению статей:

К участию в конференции принимаются статьи *объемом от 2-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, ключевых слов и списка литературы – 10).

Название печатается прописными буквами, шрифт – полужирный, выравнивание по центру. Ниже через один интервал строчными буквами – **фамилия и инициалы автора(ов)** (выравнивание по центру), **должность, ученая степень и ученое звание** (при наличии)/студент, магистрант, аспирант, **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** (шрифт «Times New Roman», размер – 10).

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:

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

Лаптев Николай Иннокентьевич, 8 9609697208.

С уважением,

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



А.М.Адам

ЗАЯВКА

на участие
VI 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 (город)	
Форма участия (выбрать нужное)	<ul style="list-style-type: none"> - доклад на пленарном заседании (регламент – до 15мин.); - выступление на секции и публикация статьи (регламент – до 10 мин.); - выступление на секции без публикации статьи (регламент – до 10 мин.); - доклад в режиме on-line(adobe connect); - заочное участие (только публикация).
Тематика конференции (выбрать из перечня)	
Название доклада (статьи)	
Потребность размещения в гостинице (да, нет)	
Контактная информация	телефон с кодом города - мобильный телефон - адрес эл. почты -

**АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ОБРАЩЕНИЯ С ОТХОДАМИ ЖИВОТНОВОДСТВА НА
ТЕРРИТОРИИ СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ**

Иванов Ю.А., студент, Национальный исследовательский Томский государственный университет, Россия, г. Томск

Петрова Д.А., старший научный сотрудник, канд. геогр. наук, ФГБОУ ВО «Хакасский государственный университет им. Н.Ф. Катанова», Россия, г. Абакан

В статье приводится анализ нормативно-правового регулирования деятельности по обращению с отходами животноводства, в частности вопросы лицензирования и создания специальной инфраструктуры по обезвреживанию и утилизации отходов 3 и 4 классов опасности.

Ключевые слова: отходы животноводства, побочная продукция, лицензирование деятельности по обращению с отходами, объекты обезвреживания отходов животноводства.

Основными направлениями хозяйственной деятельности Ставропольского края являются сельское хозяйство и рекреационная сфера.

По данным, представленным в территориальной схеме обращения с отходами региона [1], на территории края ежегодно образуется примерно 628 тыс. тонн сельскохозяйственных отходов III – V классов опасности. Из них, отходы животноводства (помет куриный, навоз конский, КРС, МРС) составляют 609 тыс. тонн [2, 3].

Список литературы

1. Иванов, Е.А. Система управления отходами на территории Ставропольского края [Текст] / Е.А. Иванов // Сибирский экологический журнал. – 2005. – Т. 12 – № 4. – С. 631 –649.
2. Постановление Правительства Ставропольского края от 7 февраля 2021 г. № 36-п «О внесении изменения в территориальную схему обращения с отходами в Ставропольском крае, утвержденную постановлением Правительства Ставропольского края от 22 сентября 2016 г. № 408-п.» – Ставрополь, 2021.
3. Петрова, А.А.. Побочная продукция в сельском хозяйстве [Текст]: дис. канд. биол. наук / А.А. Петрова. – Москва, 2001. – 194 с.