|  |
| --- |
| **Уважаемые коллеги!**  **Приглашаем Вас принять участие в работе**  **Всероссийской научной конференции**  **«Безопасность, защита и охрана окружающей природной среды:**  **фундаментальные и прикладные исследования»,**  **которую проводит Белгородский государственный технологический**  **университет им. В.Г. Шухова**  **14-18 октября 2019 г.**  **ОРГАНИЗАТОРЫ КОНФЕРЕНЦИИ:**  **Министерство науки и высшего образования РФ**  **Управление Росприроднадзора по Белгородской области**  **Департамент природопользования и охраны окружающей среды Белгородской области**  **Белгородский государственный технологический университет**  **им. В.Г. Шухова (БГТУ им. В.Г. Шухова)** |

**Цель конференции -** освещение проблем и возможных путей их решения, связанных с рациональным использованием природных ресурсов, охраной атмосферного воздуха и водных объектов, переработкой промышленных и бытовых отходов, мониторингом окружающей природной среды, и выработка научно обоснованных предложений по решению обозначенных экологических проблем.

Рабочие языки конференции: русский, английский.

**Секции конференции**

Секция 1. Экологический мониторинг объектов окружающей среды: методы, приборы, технологические системы контроля.

Секция 2. Энергосберегающие технологии и экологически чистые производства.

Секция 3. Инновационные решения проблем защиты воздушного и водного бассейнов.

Секция 4. Современные технологические решения проблем утилизации промышленных и бытовых отходов.

Секция 5. Рациональное природопользование в антропогенных условиях среды.

Секция 6. Эколого-экономическое регулирование природопользования в регионах.

***Тематика конференции может быть дополнена в соответствии с заявками участников и поступившими материалами.***

**Организационный комитет конференции**

**Председатель:**

**Евтушенко Е.И.,** доктор технических наук, профессор, первый проректор БГТУ им. В.Г. Шухова, Белгород, Россия

**Заместитель председателя:**

**Свергузова С.В.,** доктор технических наук, профессор, заведующий кафедрой промышленной экологии БГТУ им. В.Г. Шухова, Белгород, Россия

**Члены организационного комитета:**

1. **Павленко Вячеслав Иванович**, доктор технических наук, профессор, директор Химико-технологического института БГТУ им. В.Г. Шухова, заслуженный изобретатель РФ, Белгород, Россия

2. **Василенко Марина Ивановна,** кандидат биологических наук, доцент кафедры промышленной экологии БГТУ им. В.Г. Шухова, Белгород, Россия.

3. **Лопанов Александр Николаевич**, доктор технических наук, профессор, заведующий кафедрой безопасности жизнедеятельности БГТУ им. В.Г. Шухова, Белгород, Россия

4. **Старостина Ирина Викторовна**, кандидат технических наук, доцент кафедры промышленной экологии БГТУ им. В.Г. Шухова, Белгород, Россия

5. **Порожнюк Людмила Алексеевна**, кандидат технических наук, доцент кафедры промышленной экологии БГТУ им. В.Г. Шухова, Белгород, Россия

6. **Сапронова Жанна Ануаровна**, доктор технических наук, доцент кафедры промышленной экологии, БГТУ им. В.Г. Шухова, Белгород, Россия

**Программный комитет конференции**

**Председатель:**

**Свергузова С.В.,** доктор технических наук, профессор, заведующий кафедрой промышленной экологии БГТУ им. В.Г. Шухова, действительный член Международной академии естествознания, Белгород, Россия

**Заместитель председателя:**

**Василенко М.И.,** кандидат биологических наук, доцент кафедры промышленной экологии БГТУ им. В.Г. Шухова, Белгород, Россия

**Члены программного комитета:**

1. **Шайхиев Ильдар Гильманович**, доктор технических наук, доцент, заведующий кафедрой инженерной экологии Казанского национального исследовательского технологического университета, Казань, Россия

2. **Витрищак Светлана Валентиновна**, доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой микробиологии, гигиены и экологии ГУ ЛНР «Луганский государственный медицинский университет им. Святителя Луки», Луганск, ЛНР

3. **Ветрова Наталья Моисеевна**, доктор технических наук, профессор кафедры экологической безопасности, природообустройства и водопользования КФУ им. В.И. Вернадского, Симферополь, Россия

4. **Таранцева Клара Рустемовна**, доктор технических наук, профессор, заведующий кафедрой биотехнологии и техносферной безопасности Пензенского государственного технологического университета, Пенза, Россия

5. **Ольшанская Любовь Николаевна**, доктор химических наук, профессор кафедры природной и техносферной безопасности Саратовского государственного технического университета имени Ю.А. Гагарина, Саратов, Россия

**Место проведения:** Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова, г. Белгород, ул. Костюкова, 46

**Сроки проведения**

Заезд участников - 14 октября 2019 г.

Рабочие дни конференции 15-17 октября 2019 г.

Отъезд участников - 18 октября 2019 г.

**Условия участия в конференции**

Выслать на адрес оргкомитета конференции: Россия, 308012 г. Белгород, ул. Костюкова, 46, БГТУ им. В.Г. Шухова, е-mail: [sapronova.2016@yandex.ru](mailto:sapronova.2016@yandex.ru) (контактное лицо: Сапронова Жанна Ануаровна, контактный телефон 8-906-606-02- 28)

до **10 октября2019 г.** (включительно)

1. Заявку на участие (сведения об авторах)

**Заявка**

на участие во Всероссийской научной конференции

**«Безопасность, защита и охрана окружающей природной среды:**

**фундаментальные и прикладные исследования»,**

**14-18 октября 2019 года**

Фамилия \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Имя \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Отчество \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Должность \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Уч. cтепень \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Уч. звание \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Название организации (полное) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Адрес (для пересылки сборника) Тел., факс, e-mail \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Название доклада \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Наименование секции \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Форма участия (очная, заочная) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Текст статьи, оформленный в соответствии с требованиями.

3 Отсканированную (сфотографированную) квитанцию об оплате организационного взноса (имя файла должно быть подписано в соответствии с номером секции, фамилией и инициалами участника конференции и содержать слово «Оплата» (например: 1Иванов П.И., оплата).

**Публикации материалов конференции**

Научные труды участников конференции будут опубликованы в сборнике, которому присваивается международный индекс ISBN, УДК и ББК. Материалы конференции рассылаются по основным библиотекам России и зарубежья. Сборник будет размещен в Научной электронной библиотеке (eLibrary.ru). Статьи, опубликованные в сборнике, будут проиндексированы в системе РИНЦ.

Материалы, отобранные оргкомитетом конференции, будут опубликованы в изданиях, рекомендованных ВАК при защите диссертационных работ.

В соответствии с Постановлением правительства № 27 от 20 апреля 2006 г. работы, опубликованные в материалах международных и общероссийских конференций, зачитываются ВАК РФ при защите диссертаций (п.11 постановления).

**Требования к оформлению материалов**

* Доклады должны быть тщательно отредактированы авторами. Материалы публикуются в авторской редакции. Ответственность за содержание доклада несет автор.
* Материалы доклада включают реферат (до 30 слов.) на русском языке, ключевые слова на русском языке – не менее 10 слов.
* Материалы докладов объемом до 5-и полных страниц должны быть выполнены на листах формата А5 (148×210 мм) книжной ориентацией и междустрочным интервалом 1.
* Текст должен быть набран в редакторе WinWord 7.0 или 8.0.
* Формулы должны быть вмонтированы в текст доклада и выполнены с помощью встроенного в WinWord редактора формул EquationEditor3.
* Рисунки, фотографии и таблицы должны быть обязательно вмонтированы в текст в удобной для автора форме и не выходить за пределы указанных полей.
* Ссылки на литературу в тексте статьи указываются числом в квадратных скобках по мере упоминания.
* Список литературы должен быть оформлен в соответствии с требованиями ГОСТ 7.05.2008.
* Шрифт «TimesNewRoman» размером: УДК – 10, прописной полужирный; инициалы и фамилия авторов, ученая степень, звание - 9, строчный полужирный; полное название организации, город, страна - 9, строчный курсив; название доклада -10, прописной полужирный; реферат – 9, строчный курсив; ключевые слова – 9, строчный курсив; основной текст - 10, обычный.
* Выравнивание: название доклада - ***по центру***, инициалы и фамилия авторов, ученая степень, звание, название организации - ***по правому краю***; текст доклада - ***по ширине***.
* Поля: верхнее - 20 мм, нижнее - 20 мм, левое - 20 мм, правое - 20 мм. Отступ абзаца - 5 мм.
* ***Вниманию авторов!*** Материалы, поступившие после указанного срока или оформленные с нарушением указанных требований, не публикуются и не возвращаются.

В электронном варианте каждая статья должна быть в отдельном файле, название файла: номер секции, фамилия первого автора, город. (Например: 1Иванов П.И., Воронеж). Доклад и заявку разместить в одном файле.

Прием статей осуществляется оргкомитетом по результатам проверки статей на соответствие техническим требованиям и тематике направлений конференции.

Обращаем Ваше внимание: редколлегия сборника оставляет за собой право не включать в сборник статьи, не соответствующие тематике, указанным требованиям и превышающие установленный объем (до 5 стр.).

При получении материалов, оргкомитет в течение пяти дней отправляет на адрес автора письмо «Материалы приняты (не приняты) к публикации». Авторам, отправившим материалы по электронной почте и не получившим подтверждения их получения Оргкомитетом, просьба продублировать заявку.

**Пример оформления доклада**

УДК….

Иванов А.А., д-р техн. наук, проф.,

Петров Б.Б., канд. техн. наук, доц.

*(БГТУ им. В.Г. Шухова, г.Белгород, Россия)*

К ВОПРОСУ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ МОДИФИЦИРОВАННЫХ ГЛИН В ОЧИСТКЕ СТОЧНЫХ ВОД

*Создание эффективных и недорогих сорбентов широкого профиля ...*

*Ключевые слова: глины, тяжелые металлы, сорбция …*

В конце ХХ века в области природопользования и охраны окружающей среды произошли …

Библиографический список

**Оплата организационного взноса**

Организационный взнос за принятые на конференцию доклады (редактирование статьи, издание сборника статей, включая присвоение кодов ISBN, УДК и ББК, почтовая пересылка одного экземпляра сборника участнику по адресу, указанному в карточке регистрации на участие в конференции, сертификат участника и пр.) для участников из РФ и ближнего зарубежья составляет 300 руб., для аспирантов (самостоятельное участие) – 200 руб. за 1 статью объемом до 5 полных страниц.

Организационный взнос можно оплатить перечислением на расчетный счет   
БГТУ им. В.Г.Шухова **до 10 октября 2019 года**:

ИНН 3123017793 КПП 312301001

УФК по Белгородской области

(БГТУ им. В.Г. Шухова л/с 20266X90860)

Банк получателя: отделение Белгород, г. Белгород

БИК 041403001

р/с 40501810014032000002

ОКТМО 14701000001

В поле назначения платежа:

КБК 00000000000000000130 «Оргвзнос за участие во Всероссийской научной конференции

«Безопасность, защита и охрана окружающей природной среды:

фундаментальные и прикладные исследования» Ф.И.О. участника.

Бронирование билетов на проезд Оргкомитет не осуществляет.

***Контакты:***

Василенко Марина Ивановна, тел. +7 (4722) 30-99-92, 8-915-566-77-48,

E-mail: [vasilemn@mail.ru](mailto:vasilemn@mail.ru)

Сапронова Жанна Ануаровна, тел. 8-906-606-02-28,

E-mail: [sapronova.2016@yandex.ru](mailto:sapronova.2016@yandex.ru)

Дополнительная информация будет размещаться на сайте кафедры Промышленная экология БГТУ им. В.Г.Шухова ([www.bstu.ru](http://www.bstu.ru)).