|  |  |
| --- | --- |
| C:\Users\User\Desktop\69678.jpg | **Уважаемые коллеги!****Приглашаем Вас принять участие в работе** **Международной научно-технической конференции****«ИННОВАЦИОННЫЕ ПУТИ РЕШЕНИЯ АКТУАЛЬНЫХ ПРОБЛЕМ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАЩИТЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ»,****которую проводит Белгородский государственный технологический** **университет им. В.Г. Шухова****на базе Туристско-оздоровительного комплекса «Чайка»,** **г. Алушта, Республика Крым,** **4-8 июня 2018 г.**  |
| **ОРГАНИЗАТОРЫ КОНФЕРЕНЦИИ:****Министерство образования и науки РФ****Российский фонд фундаментальных исследований****Администрация Белгородской области****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)****АО «По туризму и экскурсиям «КРЫМТУР»»** |

**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, методы, приборы и технологические системы контроля объектов окружающей среды.

Секция 2. Наилучшие доступные технологии и развитие техники экологически чистых производств

Секция 3. Инновационные решения проблем защиты воздушного и водного бассейнов. Эффективные системы водоснабжения, очистки сточных вод и газо-воздушных выбросов.

Секция 4. Инновационные технологические решения по переработке промышленных, бытовых и опасных отходов

Секция 5. Экологические проблемы загрязнения и рациональное использование недр, почв и лесов

Секция 6. Эколого-экономическое регулирование природопользования в регионах. Экологический менеджмент и экологический аудит. Экологическое образование.

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

**Организационный комитет конференции**

**Председатель: Евтушенко Е.И.,** д-р техн. наук, проф., проректор по научной работе
БГТУ им. В.Г. Шухова, Белгород, Россия

**Заместитель председателя: Свергузова С.В.,** д-р техн. наук, проф., зав. кафедрой промышленной экологии БГТУ им. В.Г. Шухова, Белгород, Россия

**Члены организационного комитета:**

**Отити Том,** доктор наук, профессор Университета Макерере, лауреат Нобелевской премии мира, Макерере, Уганда

**Аммар Бради,** доктор наук, профессор, заведующий кафедрой гидротехнического строительства Университета Алеппо, Алеппо, Сирия

**Керстин Кухта,** доктор,профессор Гамбургского университета, Гамбург, Германия

**Бабаханова З.А.,** канд. техн. наук, доцент, зав. Отделом международных связей Ташкентского химико-технологического института, Ташкент, Узбекистан

**Старостина И.В.,** канд. техн. наук, доцент кафедры промышленной экологии
БГТУ им. В.Г. Шухова, Белгород, Россия

**Порожнюк Л.А.,** канд. техн. наук, доцент кафедры промышленной экологии
БГТУ им. В.Г. Шухова, Белгород, Россия.

**Сергеев С.А.,** АО «По туризму и экскурсиям «КрымТур»», директор ТОК «Чайка», Алушта, Россия

**Сапронова Ж.А.,** д-р техн. наук, доцент кафедры промышленной экологии,
БГТУ им. В.Г. Шухова, Белгород, Россия.

**Василенко Т.А.,** канд. техн. наук, доцент кафедры промышленной экологии
БГТУ им. В.Г. Шухова, Белгород, Россия.

**Лупандина Н.С.,** канд. техн. наук, доцент кафедры промышленной экологии
БГТУ им. В.Г. Шухова, Белгород, Россия

**Программный комитет конференции**

**Председатель: Свергузова С.В.,** д-р техн. наук, профессор, заведующий кафедрой промышленной экологии БГТУ им. В.Г. Шухова, действительный член Международной академии естествознания, Белгород, Россия

**Заместитель председателя: Старостина И.В.,** канд. техн. наук, доцент кафедры промышленной экологии БГТУ им. В.Г. Шухова, Белгород, Россия

**Члены программного комитета:**

**Отити Том,** доктор наук, профессор Университета Макерере, лауреат Нобелевской премии мира, Макерере, Уганда

**Нильс Визорек,** доктор наук, доцент Гамбургского университета, Гамбург, Германия

**Аммар Бради,** доктор, профессор, заведующий кафедрой гидротехнического строительства Университета Алеппо, Алеппо, Сирия

**Павленко В.И.,** д-р техн. наук, профессор, директор Химико-технологического института БГТУ им. В.Г. Шухова, заслуженный изобретатель РФ, Белгород, Россия

**Кручинина Н.Е.,** д-р техн. наук, профессор, заведующий кафедрой промышленной экологии Российского химико-технологического университета им. Д.И. Менделеева, Москва, Россия

**Шайхиев И.Г.,** д-р техн. наук, доцент, заведующий кафедрой инженерной экологии Казанского национального исследовательского технологического университета, Казань, Россия

**Салямова К.Д.,** д-р техн. наук, профессор, ведущий научный сотрудник Института механики и сейсмостойкости сооружений АН РУз, Ташкент, Узбекистан

**Таранцева К.Р.,** д-р техн. наук, профессор, заведующий кафедрой биотехнологии и техносферной безопасности Пензенского государственного технологического университета, Пенза, Россия

**Ольшанская Л.Н.,** д-р хим. наук, профессор, заведующий кафедрой природной и техносферной безопасности Саратовского государственного технического университета имени Ю.А. Гагарина, Саратов, Россия

**Сафранов Т.А.**, д-р геолог-минерал. наук, профессор, академик Международной академии экологии и безопасности жизнедеятельности, заведующий кафедрой экологии и охраны среды Одесского государственного экологического университета, Одесса, Украина

**Сергиенко О.И.,** канд. техн. наук, заведующий кафедрой Санкт-Петербургского национального исследовательского университета информационных технологий, механики и оптики, С-Петербург, Россия

**Бабаханова З.А.,** канд. техн. наук, доцент, зав. Отделом международных связейТашкентского химико-технологического института, Ташкент, Узбекистан

**Тунакова Ю.А.,** д-р хим. наук, профессор, заведующий кафедрой общей химии и экологии Казанского национального исследовательского технического университета им. А.Н. Туполева, Казань, Россия

**Место проведения:** Туристско-оздоровительный комплекс «Чайка», Крым, г. Алушта, ул. Красноармейская, д.11.

**Как добираться:** от ж/д или аэропорта г. Симферополь – автобусом, троллейбусом, маршрутным такси до г. Алушта, далее – такси.

**Сроки проведения**

Заезд участников - с 1 июня 2018 г.

Рабочие дни конференции - 4-8 июня 2018 г.

Отъезд участников – 9-10 июня 2018 г.

**Условия участия в конференции**

Выслать на адрес оргкомитета конференции: Россия, 308012 г. Белгород, ул. Костюкова, 46, БГТУ им. В.Г. Шухова, е-mail: starostinairinav@yandex.ru (контактное лицо: Старостина Ирина Викторовна, контактный телефон/факс: 8(4722)55-47-96):

- до **20 апреля 2018 г.** (включительно):

1. Заявку на участие (сведения об авторах)
2. При условии очного участия – указать вариант и сроки проживания в ТОК «Чайка» в соответствии с Приложением.

**Заявка**

на участие в Международной научно-технической конференции

**«Инновационные пути решения актуальных проблем природопользования и защиты окружающей среды»** 4-8 июня 2018 года

Фамилия\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Имя \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Отчество \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

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

Адрес Тел., факс, e-mail \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

Наименование направления \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

Вариант проживания и питания в ТОК «Чайка» (при условии очного участия)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Сроки проживания \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Необходимость технических средств \_\_\_\_\_Подпись участника, дата\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 **- д**о 3**0 апреля 2018 г.** (включительно):

1. Текст статьи, оформленный в соответствии с требованиями
2. Отсканированную (сфотографированную) квитанцию об оплате организационного взноса (имя файла должно быть подписано в соответствии с фамилией и инициалами участника конференции и должно 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 7-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 Equation Editor 3.
* 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 «Times New Roman» 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 7 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

Статьи и заявки на конференцию необходимо отправлять **до 30 апреля 2018 года** включительно

**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 500 руб., для участников из дальнего зарубежья – 750 руб., для аспирантов (самостоятельное участие) – 300 руб. за 1 статью объемом до 7 полных или неполных страниц (оплата каждой последующей страницы – 100 рублей).

Организационный взнос можно оплатить перечислением на расчетный счет
БГТУ им. В.Г.Шухова **до 15 мая 2018 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 в Международной научно-технической конференции **«**Инновационные пути решения актуальных проблем природопользования и защиты окружающей среды**»** Ф.И.О. участника**.**

Предлагаем разместить краткую информацию о Вашей фирме на страницах сборника трудов конференции. Информация не должна превышать 1 страницы. Стоимость рекламы 500 рублей. Рекламодатели должны перечислить рекламный взнос **до 15 мая 2018 года** и вполе назначения платежа указать: «Оплатаза размещение рекламы на Международной … и Ф.И.О. рекламодателя».

|  |  |
| --- | --- |
| **Условия проживания и его оплата**Туристско-оздоровительный комплекс «Чайка» (Крым, г. Алушта, ул. Красноармейская, д.11) располагает комфортабельными корпусами с комнатами различного уровня размещения. В приложении указаны расценки по проживанию и питанию в ТОК «Чайка», г. Алушта, Республика Крым, в период прохождения конференции.  | C:\Users\User\Desktop\144.jpeg |
| ***Оплата за проживание*** будет производиться на месте по прибытии в ТОК «Чайка» за наличный расчет с выдачей необходимых финансовых документов для бухгалтерской отчетности. В случае необходимости оплаты перечислением – по запросу участников будет выслан шаблон договора. |

*Приложение*

**Стоимость обслуживания в ТОК «Чайка» (на 1 человека)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Тип размещения | 3-разовое питание(З, О, У) | 2-разовое питание(З, У) | 1-разовое питание(З) |
| **Корпус № 1, № 2 (с удобствами в номере – ТВ, холодильник, кондиционер)** |
| 1 | 1-местный | 2000 | 1865 | 1755 |
| 2 | 1 – местный (без балкона) | 1900 | 1765 | 1655 |
| 3 | 2-местный, 3-местный | 1800 | 1665 | 1555 |
| 4 | 2-местный (без балкона) | 1700 | 1565 | 1455 |
| 5 | 2-местный, 3-местный (1 этаж, 1 корпус) | 1550 | 1415 | 1305 |
| 6 | 2-комнатный 2-местный | 1850 | 1715 | 1605 |
| 7 | 2-комнатный 3-местный | 1800 | 1665 | 1555 |
| **Корпус № 3, № 3-А (с удобствами в номере – ТВ, холодильник, кондиционер)** |
| 8 | 2-местный | 1850 | 1715 | 1605 |
| 9 | 2-комнатный 2-местный | 1900 | 1765 | 1655 |
|  | 2-комнатный 2-местный улучшенный: |  |  |  |
| 10 | при размещении 1 чел | 5300 | 5165 | 5055 |
| 11 | при размещении 2 чел (ст-ть на 1 чел.) | 2825 | 2690 | 2580 |
| 12 | при размещении 3 чел (ст-ть на 1 чел.) | 2000 | 1865 | 1755 |
| **Домики (с удобствами ТВ, холодильник, кондиционер)** |
| 13 | 2-местный домик с удобствами  | 1450 | 1315 | 1205 |

Бронирование билетов на проезд Оргкомитет не осуществляет.

***Контакты:***

Старостина Ирина Викторовна, тел. +7 (4722) 55-47-96,

E-mail: starostinairinav@yandex.ru

Дополнительная информация будет размещаться на сайте кафедры «Промышленной экологии» БГТУ им. В.Г. Шухова (www.bstu.ru).