



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 связей Ташкентского 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, e-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. степень _____ 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 _____

- до **30 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: Иванов 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.
- **Внимание 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: Иванов 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 XX 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 20266Х90860)

Банк получателя: отделение Белгород, г. Белгород

БИК 041403001

р/с 40501810014032000002

ОКТМО 14701000001

В поле назначения платежа:

КБК 000000000000000000130 «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 в поле назначения платежа указать: «Оплата за 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.



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).