



2<sup>nd</sup> International Scientific Conference «Sustainable and Efficient Use of Energy, Water and Natural Resources»  
September 16–20, 2019  
Listvyanka, Baikal, Irkutsk region, Russia

Иркутский национальный исследовательский технический университет  
Иркутский институт химии им. А.Е. Фаворского СО РАН  
Сибирский институт физиологии и биохимии растений СО РАН  
Институт систем энергетики им. Л.А. Мелентьева СО РАН  
Национальный исследовательский Томский политехнический университет

**Международная научная конференция  
«Энерго- ресурсоэффективность в интересах устойчивого развития»  
16–20 сентября 2019 г.**

Оргкомитет конференции приглашает Вас принять участие во II Международной научной конференции «Энерго- ресурсоэффективность в интересах устойчивого развития» 16–20 сентября 2019 года в п. Листвянка на турбазе «Прибайкальская» на живописном побережье озера Байкал.

Впервые конференция была организована в 2018 г. на базе Томского политехнического университета.

Целью проведения конференции является создание и функционирование на постоянной основе площадки для обсуждения практических и теоретических вопросов энергосбережения и ресурсоэффективности: от научных идей до управленческих решений на уровне регионов и крупных промышленных холдингов.

Целевой аудиторией конференции являются как представители организаций научно-образовательного комплекса, так и представители органов государственной власти и производственных компаний.

### **Научная программа конференции**

- Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в строительстве и ЖКХ
- Экоэнергетика
- Рациональное природопользование
- Проблемы экологической безопасности и системы защиты среды обитания
- «Зеленая химия»
- Экологическая биотехнология, зеленая экономика: проблемы и перспективы

### **Основные даты**

Регистрация участников и прием тезисов – до 15 мая 2019 г. Регистрация участников будет производиться только на сайте конференции: <http://sewanconf.ru>.

Рассмотрение тезисов – до 1 июня 2019 г.

Прием полных текстов статей – до 28 июля 2019 г.

Оплата оргвзноса – до 25 августа 2019 г.

Проведение конференции — 16–20 сентября 2019 г.

### **Формы участия**

- пленарный доклад
- ключевой доклад
- устный доклад
- стендовый доклад
- без доклада

Материалы конференции, рекомендованные программным комитетом, могут быть опубликованы в виде научных статей в изданиях, входящих в перечень ВАК, а также в журналах, индексируемых в реферативных международных базах данных (Scopus, Web of Science). Условия публикации будут сообщены дополнительно в зависимости от уровня издания и его публикационной политики.

Проезд, проживание и питание участников Конференции осуществляется за счет командирующей стороны.

## **Место проведения**

Конференция будет проходить на территории турбазы «Прибайкальская» на берегу озера Байкал в поселке Листвянка (Иркутская обл., п. Листвянка, 62-й км Байкальского тракта, GPS 51.903417, 104.818896).

Поселок Листвянка – главный туристический центр Байкала, известный разнообразием развлечений и панорам для фотографий. Листвянка расположена на правом берегу истока реки Ангара и простирается на северо-запад вдоль озера Байкал (Лиственный залив) на 5 км. Листвянка находится примерно в 66 км от г. Иркутска.

Листвянка – активно развивающийся курорт, популярный среди российских и иностранных туристов.



В Листвянке довольно большой рынок местных сувениров, где можно купить свежую и копченую рыбу. Самым популярным является Байкальский омуль. В местных ресторанах и кафе вам предложат меню традиционной русской и сибирской кухни.

В Листвянке организуют лодочные экскурсии в с. Большие Коты, Песчаную бухту, залив Лиственный, порт Байкал и обратно. В окрестностях поселка есть не менее десятка мест для

дайвинга – мест, где можно погрузиться в воды озера Байкал на глубине от 3 до 40 метров.

В Листвянке и ее окрестностях есть много интересных мест для посещения. Например, удивительный Байкальский Лимнологический музей с 11 аквариумами, содержащими фауну озера Байкал, нерпинарий с дрессированными байкальскими тюленями – эндемик озера Байкал, Никольская церковь начала XIX века, Шаманский камень, смотровая площадка Черский камень и т. д. Вы также можете посетить Астрофизическую обсерваторию с крупнейшим в России солнечным телескопом, а также коллекцию частной художественной галереи, основанной архитектором и писателем В. Пламеневским, который живет в Листвянке.

## **Проживание**

Стоимость проживания с трехразовым питанием от 2000 до 3500 рублей за сутки на человека.

Оргкомитет может забронировать для участников конференции отели разной категории в поселках Никола и Листвянка.

## **Оргвзнос для граждан РФ и СНГ**

Для участников (кроме студентов, аспирантов) – 4000,00 руб.

Для студентов и аспирантов – 2000,00 рублей.

В оргвзнос входит: организационные расходы, публикация сборника тезисов докладов, портфель участника, кофе-брейки и приветственный фуршет, знакомство с флорой и фауной оз. Байкала (экскурсионная программа).

## **Контакты**

Email: [sewan@sewanconf.ru](mailto:sewan@sewanconf.ru)

Веб-сайт конференции: <http://sewanconf.ru>

Ларионова Екатерина Владимировна, ученый секретарь, ТПУ

Горленко Надежда Владимировна, технический секретарь, ИРНИТУ

## **Оргкомитет**

### ***Программный комитет конференции***

1. Иржи Клемеш, главный редактор Journal of Cleaner Production, руководитель Sustainable Process Integration Laboratory (SPIL), Центр NETME, Технологический университет Брно, Чешская Республика
2. Петар Варбанов, Технологический университет Брно, Брно, Чехия
3. Тимоти Волмсли, Технический университет, Брно, Чешская республика
4. Чу Тин Ли, Малазийский технологический университет, Скудай, Малайзия
5. Ютао Ван, Фуданьский Университет, Шанхай, Китай
6. Здравко Краваня, Мариборский университет, Марибор, Словения
7. М.А. Саденова, Восточно-Казахстанский государственный технический университет имени Д.Серикбаева
8. С.А. Тунгатарова, Институт топлива, катализа и электрохимии им. Д.В. Сокольского, Казахстан
9. Б.О. Дуйсебаев, АО «Волковгеология», Казахстан
10. Б.С. Ордобаев, Кыргызско-Российский славянский университет им. Б.Н. Ельцина, Киргизия
11. С.С. Тимофеева, ИРНИТУ
12. С.В. Романенко, ТПУ
13. А.В. Иванов, ИХ СО РАН
14. В.И. Воронин, СИФИБР СО РАН
15. Н.А. Цветков, ТГАСУ
16. К.В. Суслов, ИРНИТУ
17. В.А. Домрачева, ИРНИТУ
18. В.В. Федчишин, ИРНИТУ
19. М.Ю. Толстой, ИРНИТУ

### ***Организационный комитет конференции***

1. М.В. Корняков, ректор ИРНИТУ, председатель
2. Е.Ю. Семенов, проректор по научной работе и инновационной деятельности, ИРНИТУ, зампредседателя
3. Д.А. Савкин, проректора по международной деятельности ИРНИТУ, зампредседателя
4. С.С. Тимофеева, зав. каф. ПЭ и БЖД ИРНИТУ, зампредседателя
5. С.В. Романенко, д.х.н., профессор, ТПУ.
6. А.Н. Шевченко, директор института недропользования ИРНИТУ
7. В.В. Федчишин, директор института энергетики ИРНИТУ
8. Б.Н. Олзоев, зам. директора института недропользования, ИРНИТУ

### ***Секретариат***

1. Н.В. Горленко, ИРНИТУ
2. М.С. Леонова, ИРНИТУ

3. М.А. Мурзин, ИРНИТУ
4. Е.В. Ларионова, ТПУ