

МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ «Техносферная безопасность Байкальского региона»

23-26 октября 2018 г., г. Иркутск

Научная программа конференции включает следующие секции:

1. Техносферная безопасность территорий

- 1.1. Промышленная безопасность технологических процессов и производств
- 1.2. Безопасность в техногенных чрезвычайных ситуациях
- 1.3. Транспортная безопасность в современных условиях
- 1.4. Управление техносферной безопасностью

2. Безопасность природных территорий

- 2.1. Экологическая безопасность территорий
- 2.2. Пожарная безопасность природных территорий
- 2.3. Чрезвычайные ситуации биолого-социального характера

Форма участия: – устный доклад

- стендовый доклад
- без доклада (заочное участие)

Материалы конференции будут опубликованы в виде сборника в электронном и печатном виде. Сборник статей будет размещен в научной электронной библиотеке как периодическое печатное издание, включен в Российский индекс научного цитирования (РИНЦ)

Конференция будет проходить на территории Иркутского национального исследовательского технического университета.

Статьи и заявки направлять на электронные адреса:

bgd@istu.edu;

timofeeva@istu.edu

Статью и заявку на участие в Международной научно-практической конференции представить в Оргкомитет до 01.10.2018.

Рассылка официальных приглашений и программы конференции – с 24.09.2018 г.

Планируется выезд участников конференции на оз. Байкал п. Листвянка (посещение этнографического музея «Тальцы», Байкальского музея).

konferencii.ru



V Международная научно-практическая конференция «Теория и практика современных электрохимических производств»

Научная программа конференции включает доклады по различным аспектам современной теоретической и прикладной электрохимии, а также обмен опытом по проблемам вузовской и послевузовской подготовки специалистов для электрохимической отрасли. Планируется заслушать доклады на заседаниях (пленарном и секционных) и стендовых сессиях. В пленарных докладах излагаются обобщенные результаты проблемы. В устных докладах по секциям представляются наиболее важные результаты исследований последних лет.

Тематика конференции:

- Теоретические аспекты современной электрохимии
- Электрохимическая энергетика: электродные процессы и материалы ХИТ и суперконденсаторов
- Автономные системы энергообеспечения с использованием ВИЭ и электрохимических накопителей энергии
- Гальванотехника и обработка поверхности
- Технология производства печатных плат
- Электролиз расплавов
- Электролиз без выделения металлов
- Мембранный электролиз
- Электрохимия гидрометаллургических процессов
- Электрохимическая размерная обработка
- Современные технологии защиты металлов от коррозии в природных условиях и нефтегазовой промышленности

Контакты оргкомитета

Агафонов Дмитрий Валентинович
моб.: +7 921 887 23 60
e-mail: phti@lti-gti.ru

Есарев Игорь Владимирович
моб.: +7 911 960 57 20
e-mail: esar96@mail.ru

<http://science.spb.ru/>

