

Юбилейная международная научно-техническая конференция
«Перспективы развития новых технологий в энергетике России»

27-28 октября 2016 г.

Россия, Москва, ОАО «ВТИ» Автозаводская, 14

Организатор

ОАО «ВТИ» - это национальный центр фундаментальных и прикладных наук в теплотехнике, проводит Конференцию «Перспективы развития новых технологий в энергетике России».



ВТИ
ВСЕРОССИЙСКИЙ ТЕПЛОТЕХНИЧЕСКИЙ
И Н С Т И Т У Т

При поддержке и участии: Фонд «Энергия без границ».



Спонсор: ООО «Газпром Энергохолдинг».



О Конференции

Данное мероприятие проводится в рамках программы празднования 95-летия со дня основания Всероссийского теплотехнического института (ВТИ).

В настоящее время перед российской энергетикой остро стоят вопросы повышения энергоэффективности, совершенствования и оптимизации технологических процессов, экономичности использования ресурсов для выработки электрической и тепловой энергии, решения задач повышения надежности и безопасности оборудования, развития существующих и активный поиск новых эффективных технологий работы и роста экологических требований к производству энергии.



Это крупное научно-техническое мероприятие будет способствовать дальнейшему развитию новых технологий в энергетике Российской Федерации, а также позволит выработать рекомендации по наиболее эффективным путям ее развития для широкого круга ученых и специалистов.

Цель Конференции

Обсуждение новых разработок и достижений ведущих ученых и инженеров российских и зарубежных организаций в области теплоэнергетики, в том числе в рамках ФЦП «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014-2020 годы», укрепление научных связей и деловых контактов между специалистами и организациями в данной области.

Участники

К участию в конференции приглашаются специалисты по данной тематике, представители энергокомпаний, производителей оборудования, представители федеральных и региональных органов власти, бизнеса и научного сообщества, правительственных и независимых экспертных организаций, в том числе международных.

Возможности для участников

- Обновить информацию о мировых рынках и новейших достижениях.
- Узнать больше о современном оборудовании и разработках.
- Ознакомиться с передовыми исследованиями и технологиями.
- Принять участие в дискуссиях по актуальным темам
- Встретиться и обменяться опытом с коллегами.
- Получить новые идеи и возможности для развития.
- Ознакомиться с исследовательской базой ОАО «ВТИ», с целью демонстрации новейшего испытательного оборудования.



Тематика Конференции

- Современные тенденции развития новых технологий в энергетике России и мира.
- Экологически чистые высокоэффективные технологии угольной генерации. Газификация твердого топлива.
- Применение газотурбинных и парогазовых установок.
- Европейский и отечественный опыт строительства и модернизации систем теплоснабжения.
- Гибридные энергетические установки на базе топливных элементов.
- Эффективные системы очистки и утилизации вредных выбросов ТЭС.
- Состояние и перспективы развития возобновляемой энергетики в России и мире.
- Атомная энергетика. Современное видение и опыт.



Выставка технологий

В рамках конференции планируется организовать работу мини-выставки технологий оборудования и материалов, где участники смогут продемонстрировать свои научно-технические разработки и достижения.



Контакты

Приглашаем Вас принять активное участие в Конференции. **Тел.:** +7(499) 682-94-85, **e-mail:** seminar@vti.ru.
С более подробной информацией Вы можете ознакомиться на сайте **www.vti.ru**