



VII МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ТВЕРДЫХ ТОПЛИВ ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОГО И ЭКОЛОГИЧЕСКИ ЧИСТОГО ПРОИЗВОДСТВА ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ И ТЕПЛА

О КОНФЕРЕНЦИИ

Данное мероприятие проводится один раз в два года с целью анализа состояния и перспектив развития угольной энергетики в Российской Федерации и в мире.

На конференции планируется обсудить вопросы современного состояния и развития крупных угольных энергоблоков, технического перевооружения ТЭС, подходы и опыт использования непроектных топлив и отходов, перспективы использования технологии циркулирующего кипящего слоя для эффективного и экологически чистого сжигания твердых топлив, переработки и газификация твердых топлив, уменьшения негативного воздействия угольных ТЭС на окружающую среду.

Это международное мероприятие будет способствовать дальнейшему развитию угольной энергетики, а также позволит выработать рекомендации по наиболее эффективным путям ее развития.

СРЕДА, 24 АПРЕЛЯ

- 09:30-10:00** Регистрация участников
- 10:00-10:10** Приветственное слово
Тумановский Анатолий Григорьевич
ОАО «ВТИ»
- 10:10-10:35** Перспективы производства электроэнергии из угля в мире и России
Тугов Андрей Николаевич
ОАО «ВТИ»
- 10:35-11:10** Возможности снижения углеродного следа угольной теплоэнергетики
Росляков Павел Васильевич
ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»
- 11:10-11:35** Тепловая схема двухтопливной ПГУ
Пуглий Артем Григорьевич
ПАО ТКЗ «Красный котельщик»
- 11:35-12:00** Основные направления модернизации котлоагрегатов, сжигающих высокочольные твердые топлива
Каблучков Даниил Сергеевич
ОАО «НПО ЦКТИ»
- 12:00-12:30** Кофе-брейк
- 12:30-12:55** Оценка целесообразности применения мероприятий, повышающих эффективность строящихся в Московской области заводов для энергетической утилизации ТКО
Зелинский Александр Эдуардович
ООО «Специальная энергия»
- 12:55-13:20** Основные направления оптимизации работы котла с ЦКС блока № 9 Новочеркасской ГРЭС
Рябов Георгий Александрович
ОАО «ВТИ»
- 13:20-13:45** Совершенствование схем дробления угля для котлов с кипящим слоем
Шувалов Сергей Ильич
ФГБОУ ВО «Ивановский государственный энергетический университет имени В.И. Ленина»
- 13:45-14:10** Эффективные подходы реализации проектов по снижению выбросов оксидов азота
Мальчугов Артемий Сергеевич
ООО «КОТЭС Инжиниринг»
- 14:10-15:00** Обед

СРЕДА, 24 АПРЕЛЯ

- 15:00-15:25** Результаты экспериментального исследования процессов зажигания и горения нетрадиционных твердых топлив
Жуйков Андрей Владимирович
ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет»
- 15:25-15:50** Реализация мероприятий по снижению приоритетных загрязняющих веществ действующими ТЭС: проблемы и возможные пути их решения
Киселева Ольга Александровна
ОАО «ВТИ»
- 15:50-16:15** Модернизация электрофильтров угольных ТЭС путем применения инновационных технических решений
Гузаев Виталий Александрович
АО «Кондор-Эко»
- 16:15-16:40** Декарбонизация и производство полезных продуктов. Гибридные схемы получения метанола с использованием технологии кипящего слоя
Рябов Георгий Александрович
ОАО «ВТИ»
- 16:40-17:00** Разработка и исследования фильтрующего материала для улавливания золы высокозольных углей
Киселева Ольга Александровна
ОАО «ВТИ»
- 17:00-17:20** Дискуссия
- 17:20-19:30** Фуршет

ОРГАНИЗАЦИИ-УЧАСТНИКИ



**ООО «Интер РАО –
Управление
электрогенерацией»**

8 (495) 664-76-80
UEG.office@interrao.ru
www.irao-generation.ru



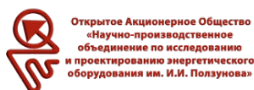
**ООО «Специальная
энергия»**

8(495)921-49-71
SEAEM@SEAEM.RU
www.seaem.ru



АО «СиБиАЦ»

8 (3842) 45-30-30
priemnayaIAC@sibgenco.ru
www.sibgenco.ru



ОАО «НПО ЦКТИ»

8 (812) 717 23 79
general@ckti.ru
www.ckti.ru



АО «НТЦ ЕЭС»

(812) 297-54-10, доб. 272
ntc@ntcees.ru
www.ntcees.ru



АО «ХЭТК»

8 (4212) 26-86-31
khetc@khetc.ru
www.khetc.ru



ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»

8 (495) 362 75 60
universe@mpei.ac.ru
www.mpei.ru



СФУ

+7 (391) 244-86-25
office@sfu-kras.ru
www.sfu-kras.ru



ФГБОУ ВО «ИГЭУ»

8 (4932) 269-999
office@ispu.ru
www.ispu.ru



АО «ЗИО»

8 (495) 913 87 88
info@podolskmash.ru
www.podolskmash.ru



**ООО «КОТЭС
Инжиниринг»**

+7 (383) 319-62-79
info@cotes.ru
www.cotes.ru



**ПАО ТКЗ «Красный
котельщик»**

+7 (8634) 313-601
postmaster@tkz.su
www.tkz.su

ОРГАНИЗАЦИИ-УЧАСТНИКИ



АО «Кондор-Эко»

8 (4852) 20-80-25
info@kondor-eco.ru
www.kondor-eco.ru

ЭНЕРГОМАШ

**ООО «Белэнергомаш-
БЗЭМ»**

8 (4722) 35-43-44
info@energomash.ru
www.energomash.ru



ПАО «Сахалинэнерго»

(4242) 78-23-59
sah@sahen.ru
www.sakhalinenergo.ru

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ПАРТНЕРЫ



Энергетика и промышленность России

+7 (812) 346-50-15 (16)
podpiska@eprussia.ru
www.eprussia.ru

Федеральная отраслевая газета.
Выпускается с 2000 года.
Выходит 2 раза в месяц.
Формат А3. Тираж 26 000 экземпляров.
Объем от 50 до 60 полос.
Экспертный совет газеты объединяет руководителей и специалистов отраслевых компаний различных сфер деятельности, органов государственного управления, НИИ и проектных учреждений.
Бесплатный и открытый доступ ко всем материалам на портале www.eprussia.ru



Журнал «Вести в электроэнергетике»

Тел.: +7(495) 911-26-96
vesti-news@mail.ru
www.vesti.energy-journals.ru

«Вести в энергетике» – информационно-аналитический журнал. Освещает материалы по вопросам научно-технической политики и стратегии развития электроэнергетики, энергетического строительства, технического перевооружения, топливно-энергетического баланса, обеспечения надежности работы ЕЭС России и энергоснабжения потребителей, развития рынка электрической энергии и мощности, тарифной политики, применения возобновляемых и нетрадиционных источников энергии, совершенствования законодательной и нормативно-правовой базы отрасли; работы энергорынка в конкурентной среде.



Журнал «Энергетик»

Тел.: +74952347421
energetick@mail.ru
www.energetik.energy-journals.ru

«Энергетик» – ежемесячный производственно-массовый журнал.
Издается с июня 1928 г.
Освещает практические аспекты организационного, эксплуатационного и ремонтного обслуживания предприятий и объединений энергетического комплекса, опыт экономической и рыночной деятельности, научно-технические достижения и социальные проблемы электроэнергетики.
Учредители: Минэнерго России, ПАО «ФСК ЕЭС», Корпорация ЕЭЭК, НТФ «Энергопрогресс», НП «НТС ЕЭС».
Включен в Перечень ведущих рецензируемых научных изданий ВАК.

ТЕПЛО-ЭНЕРГЕТИКА

Журнал «Теплоэнергетика»

Тел.: +7(495)363-74-67; +7-495-362-72-22
teploen@mpei.ru
www.tepen.ru

Журнал «Теплоэнергетика» – ежемесячное теоретическое и научно-практическое издание. Английская версия журнала «Thermal Engineering» выходит ежемесячно, освещает результаты научных исследований и самые актуальные проблемы в областях, связанных с теплоэнергетикой, атомной и тепловой энергетикой. Входит в библиографическую и реферативную базу данных Scopus, а также в перечень российских рецензируемых научных журналов. В рейтинге Science Index он занимает первое место среди периодических изданий в области энергетике.

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ПАРТНЕРЫ



Издательский дом «Газотурбинные технологии»

Тел.: +7 (4855) 295-235, 295-236, 295-237
info@gtt.ru
www.gtt.ru

Журнал «Газотурбинные технологии» – ведущее издание РФ, освещающее широкий круг вопросов, связанных с разработкой, производством и эксплуатацией газовых турбин наземного применения как в энергетической, так и в газотранспортной отраслях.

Основные направления:

- статистика, аналитика, прогнозирование рынка;
- внедрение и опыт эксплуатации промышленных ГТУ;
- информация от разработчиков/производителей ГТУ и основных комплектующих;
- инновационные технологии и разработки газотурбинной отрасли;
- актуальная новостная информация.

Периодичность выхода – 8 номеров в год.

ПРОМЫШЛЕННЫЙ е ж е н е д е л ь н и к

Газета «Промышленный еженедельник»

Тел.: +7(495)505-76-92, 778-14-47, 778-18-05
promweekly@mail.ru
www.promweekly.ru

«Промышленный еженедельник» выходит с 2002 г. Цель издания – обеспечить предприятия реального сектора российской экономики объективной, взвешенной, оперативной и аналитической экономической информацией о положении дел в отраслях, успешном производственном опыте, рыночных перспективах, внедрении новых технологий, инновационных процессах. Распространяется по всей России. Подписной индекс: П7282 по каталогу «Газеты и журналы» через сайт Почты России. Подписка на эл. версию – podpiska@promweekly.ru.



Журнал «Электрические станции»

Тел.: +7 (495) 234-74-17
El.stanesii@gmail.com
www.El.st.energy-journals.ru

«Электрические станции» – ежемесячный производственно-технический журнал. Издаётся с января 1930 года.

Предназначен для руководителей, ИТР и специалистов энергообъединений и предприятий, научных, проектных и учебных энергетических институтов, диспетчерских управлений.

Журнал освещает не только проблемы эксплуатации электрических станций, но и весь комплекс вопросов, возникающих при производстве, распределении и транзите электроэнергии и тепла.

Журнал имеет приложение «Энергохозяйство за рубежом» (www.ehz.energy-journals.ru).

Для заметок