

Секция Теплоэнергетики

Перечень участников, рекомендованных к публикации докладов в сборнике материалов конференции

№	Тема доклада
1.	СХЕМНО-ПАРАМЕТРИЧЕСКАЯ И ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ОПТИМИЗАЦИЯ РОИЗВОДСТВА ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ И ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ТЕПЛОЦЕНТРАЛЯ
2.	ЧИСЛЕННОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ЗАВИСИМОСТИ ПРОЦЕССА РАСПЫЛА ВУТ ОТ УРОВНЯ ИЗБЫТОЧНОГО ДАВЛЕНИЯ В КАМЕРЕ
3.	РАЗРАБОТКА СИСТЕМЫ ДИАГНОСТИКИ ПРИСОСОВ ВОЗДУХА В ВАКУУМНУЮ СИСТЕМУ КОНДЕНСАТОРОВ ПАРОВЫХ ТУРБИН
4.	ОСОБЕННОСТИ ВЫБОРА ТЕХНОЛОГИЙ ПАРОГАЗОВЫХ ЭНЕРГООБЛОКОВ ПРИ РАЗЛИЧНЫХ УСЛОВИЯХ ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО БАЛАНСА
5.	СХЕМНО-ПАРАМЕТРИЧЕСКАЯ СВЕРХОПТИМИЗАЦИЯ УГОЛЬНЫХ ЭНЕРГООБЛОКОВ НА СУПЕРСВЕРХКРИТИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ ПАРА
6.	ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЭЛЕКТРОХИМИЧЕСКОЙ ТЕХНОЛОГИИ СЖИГАНИЯ УГОЛЬНОЙ ПЫЛИ ДЛЯ ВОЗМОЖНОСТИ СНИЖЕНИЯ НАГРУЗКИ КОТЛА НИЖЕ МИНИМАЛЬНОЙ
7.	РАЗРАБОТКА ИМИТАЦИОННОГО ТРЕНАЖЕРА ТЭС С ПОПЕРЕЧНЫМИ СВЯЗЯМИ
8.	ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЦИФРОВЫХ ДВОЙНИКОВ В ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫХ СИСТЕМАХ УПРАВЛЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИМИ СИСТЕМАМИ И КОМПЛЕКСАМИ
9.	МЕТОДИКА РАЗРАБОТКИ ЭЛЕКТРО-ОТОПИТЕЛЬНЫХ СИСТЕМ
10.	ПРИНЦИПИАЛЬНО НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ОХЛАЖДЕНИЯ ТЕХНИЧЕСКОЙ ВОДЫ НА ТЭС
12.	РАЗРАБОТКА ПРОТОТИПА ПАРОВОГО КОТЛА С ВЕРТИКАЛЬНЫМ ПРЕЦЕССИРУЮЩИМ ВИХРЕМ (ЭФФЕКТ ТОРНАДО)