

СОДЕРЖАНИЕ

Номер 3, 2014

Автоматизация и тепловой контроль в энергетике

Создание информационно-регулирующих систем — основа модернизации АСУ ТП действующего энергооборудования <i>Шapiro В.И., Борисова Е.В., Чаусов Ю.Н.</i>	3
Обеспечение робастного управления в системах регулирования инерционных теплоэнергетических объектов <i>Ковриго Ю.М., Баган Т.Г., Бунке А.С.</i>	9
Экспресс-метод оптимальной настройки аналогового регулятора по интегральным критериям качества <i>Голилко И.М., Ковриго Ю.М., Кубрак А.И.</i>	15
Беспоисковая настройка линейных регуляторов на минимум квадратичного критерия <i>Пикина Г.А., Бурцева Ю.С.</i>	23

Тепло- и массообмен, свойства рабочих тел и материалов

Сравнительный анализ методов расчета теплоотдачи при кипении воды с недогревом <i>Степанов О.Е., Карнаухов В.Е., Худяков А.М., Эйхорн Ю.Н., Буланов А.В., Лукашенко М.Л., Дикарев И.М., Логашев О.В.</i>	28
Исследование интенсификации теплообмена при кипении воды на поверхности с микро- и нанорельефом <i>Кузма-Кичта Ю.А., Лавриков А.В., Шустов М.В., Чурсин П.С., Чистякова А.В., Звонарев Ю.А., Жуков В.М., Васильева Л.Т.</i>	35

Водоподготовка и водно-химический режим

Современное состояние систем химико-технологического мониторинга на тепловых станциях на основе опыта МЭИ и НПЦ “Элемент” <i>Егошина О.В., Воронов В.Н., Назаренко М.П.</i>	39
Проблемы массопереноса и формирования отложений продуктов коррозии на твэлах ВВЭР-1200 <i>Родионов Ю.А., Крицкий В.Г., Березина И.Г., Гаврилов А.В.</i>	46

Паровые котлы, энергетическое топливо, горелочные устройства и вспомогательное оборудование котлов

Результаты экспертных испытаний котла ТПП-312А Зуевской ГРЭС при сжигании угля марки ГСШ с добавкой анаклариды “РА-ГЕН-Ф” <i>Тупицын С.П., Соколов В.В., Чебакова Г.Ф., Харченко А.В., Четвериков А.Н.</i>	53
---	----

Охрана окружающей среды

Подсистема охраны атмосферы в АСУ ТП ТЭС <i>Парчевский В.М., Кислов Е.А.</i>	60
---	----

К защите диссертаций

Определение длин многоступенчатых глушителей с разной толщиной пластин <i>Тупов Б.В. (диссертант), Медведев В.Т.</i>	66
Правила для авторов	70