

СОДЕРЖАНИЕ

*С Днем энергетика,
дорогие читатели!*

Филиппов С.П. Развитие централизованного теплоснабжения в России	2
Хрилев Л.С., Браилов В.П., Лившиц И.М., Смирнов И.А. Эффективность применения перспективных энергоисточников на органическом и ядерном топливе для комбинированного производства электрической и тепловой энергии	15
Папушкин В.Н., Гашо Е.Г. Роль энергосбережения при выборе рациональной схемы теплоснабжения мегаполисов	26
Клер А.М., Степанова Е.Л., Максимов А.С., Корнеева З.Р. Оптимизация режимов работы ТЭЦ при их проектировании	31
Новицкий Н.Н. Развитие теории гидравлических цепей для решения задач управления функционированием теплоснабжающих систем	38
Шалагинова З.И. Методы теплогидравлического анализа режимов крупных теплоснабжающих систем	44
Карасевич А.М., Федяев А.В., Дмитриев А.С., Лачков Г.Г. Влияние газификации на развитие региональной энергетики в Сибири	50

Колегов Ю.Е., Федяев А.В. Особенности разработки схем теплоснабжения городов при газификации регионов	55
Кузьмин А.Н., Михеева Е.Ю., Шадрин А.П. Перспективы развития малой теплофикации на Крайнем Севере	61
Баранаев Ю.Д., Созонюк В.А., Роменков А.А., Ермошин Ф.Е. Техническая возможность и эффективность применения атомных котельных в коммунально-бытовом теплоснабжении	65
Кокшаров В.А. Формирование рынка тепловой энергии	69

ХРОНИКА

Николай Васильевич Рыжиков [к 70-летию со дня рождения]	3-я стр. обл.
---	---------------

КРИТИКА И БИБЛИОГРАФИЯ

Перечень журнальных статей по теплоснабжению и теплофикации, опубликованных в 2008, 2009 гг.	72
Содержание журнала «Теплоэнергетика» за 2009 г.	75

РЕКЛАМА

Всероссийская научно-практическая конференция	2-я стр. обл.
ЗАО «НВТ-Автоматика»	4-я стр. обл.