

# ЭНЕРГИЯ ENERGY

ЭКОНОМИКА · ТЕХНИКА · ЭКОЛОГИЯ

# 2'2013

Ежемесячный научно-популярный  
и общественно-политический  
иллюстрированный журнал  
Издается с января 1984 г.

© Российская академия наук, 2013 г.  
© Редакция журнала "Энергия":  
экономика, техника, экология"  
(составитель), 2013 г.

**Б.В. ЕРМОЛЕНКО, Г.В. ЕРМОЛЕНКО,  
И.Г. ГОРДЕЕВ**

Перспективы развития  
возобновляемой энергетики  
как одного из инструментов решения  
экологических, экономических  
и социальных проблем

**С.В. КОРОБЦЕВ, В.Н. ФАТЕЕВ**

Безопасность водородной энергетики

**Б.П. ПАПКОВСКИЙ**

Ядерные энергетические  
установки для АПЛ:  
создание, развитие, перспективы

**Л.К. СИЛЬВЕСТРОВ**

Пик мировой нефтедобычи:  
2018 год или позже?

**Ю.В. ВИХРЕВ**

Технология комбинированного цикла  
производства энергии  
с внутрицикловой газификацией угля

**А.К. НИКИТОВА, В.В. КЛОЧКОВ**

БПЛА в топливно-энергетическом  
комплексе и экологическом  
мониторинге

ПРЕСС-КЛИП

**И.Г. СТЕПАНЧИКОВА, В.А. ЗАЙЦЕВ**

Установки для обезвреживания  
медицинских отходов

**О.А. ПРИТУЖАЛОВА**

Инструменты экологического менеджмента

**Владислав ЛАРИН**

Новый отчёт  
о состоянии природы – GEO-5

**Лев ОСИН**

План развития газо- и нефтехимии  
России на период до 2030 г.

**А.В. КОРНЕЕВ**

Учёт человеческого фактора  
при инновационном развитии ТЭК:  
опыт США

**Л.П. ВЕРЁВКИН, Ю.П. КОЖАЕВ**

Слияние и поглощение компаний:  
стратегия бизнеса

**АЛЕКСАНДР РЫЛОВ**

Дорогой коллектор  
для бесплатной энергии



Москва  
Издательство "Наука"  
2013

Журнал издается под руководством  
Президиума Российской академии наук

Н. Э. БАУМАН

Библиотека