

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.

Э.М. БАЗЕЛЯН

Защити свой дом от молнии

ПРЕСС-КЛИП

В.И. ГУРОВ

Принцип постадийности – направление
совершенствования сложных
технических систем

Д.А. КРЫЛОВ, Г.П. СИДОРОВА
Экологические проблемы энергетики,
связанные с радиоактивностью углей

Вадим КИРИЛЛОВ

Термоэлектричество в быту и на орбите

М.А. СТРЕЖКОВА

Государственная политика РФ
в сфере развития атомной
электроэнергетики

Н.П. ПОПОВ

Что тревожит россиян?

С.А. СУББОТИН

Актуализация проблем безопасности
и стратегия управления
жизненным циклом АЭС
и атомной энергетикой

Лев ОСИН

Энергетическая бухгалтерия

А.А. НИКОНОВА

Организационно-экономические
механизмы активизации
инноваций в энергетике

Н.А. ЖАРВИН

Уроки нефтяной катастрофы
в Мексиканском заливе

Н.М. БЕРДЫКЛЫЧЕВА, О.Л. ВЕРЁВКИН

Модернизация общества и качество
человеческого капитала

О.Б. ГОВОРОВ

Энергосберегающая технология
для кондиционирования
подземных вод

А.А. КОШЕЛЕВ

Последний пароход Байкала



Москва
Издательство "Наука"
2013

Журнал издаётся под руководством
Президиума Российской академии наук