

ЭНЕРГИЯ: ЭКОНОМИКА, ТЕХНИКА, ЭКОЛОГИЯ

Академический научно-издательский, производственно-полиграфический и
книгораспространительский центр Российской академии наук "Издательство "Наука"
Российская академия наук
(Москва)

Номер: 8 Год: 2019

СИБИРЬ БУДЕТ ПРИРАСТАТЬ ЛЕСНЫМИ ПОЖАРАМИ <i>Сапрыкин И.</i>	2-6
НОВАЯ ПАРАДИГМА ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПОЛИТИКИ В СФЕРЕ ЭКОЛОГИИ, ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И КЛИМАТА <i>Морозов В.Е., Алейников А.А., Смирнова О.В., Анапольский А.Б., Василев Р.Г., Гаврилов В.М., Коротков В.Н., Макарьева А.М., Нефёдов А.В., Чикунов А.В.</i>	7-14
“URBI ET ORBI” ГОРОДУ И МЭРУ: ПРИОРИТЕТЫ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ (МАТЕРИАЛЫ ОБЩЕСТВЕННОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ) <i>Гухман Г.А.</i>	15-21
ПЕРСПЕКТИВЫ ВОЗРОЖДЕНИЯ ОТЕЧЕСТВЕННОГО ГАЗОТУРБОСТРОЕНИЯ <i>Кириллов В.</i>	22-26
ЧЕЛОВЕК СОЗДАЛ НОВУЮ ГЕОЛОГИЧЕСКУЮ ЭПОХУ <i>Морозов А.</i>	27-30
ИСТОРИЯ МОСКОВСКОЙ ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ШКОЛЫ ОЧИСТКИ СТОЧНЫХ ВОД <i>Козлов М.Н.</i>	31-41
ПРЕСС-КЛИП	42-43
ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ ТЕОРИЯ СТОИМОСТИ <i>Розин С.Е., Щёлоков Я.М., Лисиенко В.Г.</i>	44-52
ПРОСТАЯ ИСТОРИЯ ИЗ ИСТОРИИ МОАНИЕЗАЩИТЫ <i>Базелян Э.М.</i>	53-58
ФОРМИРОВАНИЕ ТРАНСПОРТНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ СИСТЕМ В АРКТИКЕ: ЭКОНОМИЧЕСКИЕ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ <i>Биев А.А.</i>	59-65
МЕТОД ЛАЗЕРНОЙ ДИАГНОСТИКИ ОБРАЗОВАНИЯ ЧЁРНОГО УГЛЕРОДА В ЦИЛИНДРАХ ТЕПЛООВОГО ДВИГАТЕЛЯ <i>Ложкин В.Н., Ложкина О.В.</i>	66-71
ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СЕТИ И СБЫТ <i>Васильев С.</i>	72-75
КОЛЬСКАЯ СКВАЖИНА <i>Орлов А.</i>	76-79