

# ЭНЕРГИЯ ENERGY

ЭКОНОМИКА • ТЕХНИКА • ЭКОЛОГИЯ

# 6'2025

© Российская академия наук, 2025  
© ФГБУ "Издательство "Наука", 2025  
© Составление. Редколлегия журнала  
"Энергия: экономика, техника,  
экология", 2025

<b>В.А. ЛОСЬ</b> Юго-восточный фокус глобализации	2
<b>А.А. КОНОПЛЯНИК</b> Тренды мировой энергетики: вызовы и перспективы для России и Газпрома	11
<b>В.А. ГРУШНИКОВ</b> Инновации в сфере прикладной термодинамики. Направления и цели исследований	24
<b>В.А. ЧУПРОВ</b> Потенциал биоэнергетики России	34
<b>А.В. ПЕРЕСЛАВЦЕВ, С.А. ВОЩИНИН, А.В. АРТЕМОВ, П.И. ПЕТРЕНКО, С.В. КОРОБЦЕВ</b> Гибридные технологии переработки отходов производства и потребления	45
<b>В.Ф. ОЧКОВ, Д.А. АБРАМОВА, А.А. БОБИН, В.Н. ПЕТУХОВ</b> Старт ракеты: Smath vs SimInTech	52