

ЭНЕРГИЯ: ЭКОНОМИКА, ТЕХНИКА, ЭКОЛОГИЯ

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

Номер: **1 (457)** Год: **2023**

СТУПЕНИ МИКРОЭЛЕКТРОННОЙ ЛЕСТНИЦЫ <i>Ваганов А.</i>	2-8
С КЕМ БУДЕТ ДРУЖИТЬ РОССИЙСКАЯ НАУКА <i>Дежина И.</i>	9-13
ЦИФРОВИЗАЦИЯ - НАУЧНАЯ ФАНТАСТИКА, СТАВШАЯ НОВОЙ РЕАЛЬНОСТЬЮ <i>Романов П.С., Романова И.П.</i>	14-23
ЭВОЛЮЦИЯ МЕЖТОПЛИВНОЙ КОНКУРЕНЦИИ КАК ФАКТОРА ФОРМИРОВАНИЯ ЦЕН НА ПРИРОДНЫЙ ГАЗ <i>Телегина Е.А., Комлев С.Л., Чапайкин Д.А.</i>	24-33
ЭНЕРГОКОМПЛЕКС МЕГАПОЛИСОВ БУДУЩЕГО - СИМБИОЗ НОВОГО ПОКОЛЕНИЯ <i>Гашо Е.Г.</i>	34-36
АРМАГЕДДОН, ИЛИ МАТЕМАТИЧЕСКАЯ КИТАЙСКАЯ ГРАМОТА <i>Очков В.Ф.</i>	37-46
БАШНИ-СЁСТРЫ АРХИТЕКТОРА НИЛЬСЕНА <i>Балова О., Седов А.</i>	47-57
СИЛА ТЯГИ ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫХ ВОЛН В КОСМОСЕ <i>Гарматюк В.</i>	58-63