

ЭНЕРГИЯ: ЭКОНОМИКА, ТЕХНИКА, ЭКОЛОГИЯ

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

Номер: **11 (467)** Год: **2023**

ОНТОЛОГИЧЕСКИЕ ОСНОВАНИЯ ПЛАНОВОЙ ЭКОНОМИКИ СССР

Ваганов А.

2-8

О РЕАЛИЗАЦИИ БЛАГОПРИЯТНОГО БУДУЩЕГО РОССИИ

Ворожихин В.В.

9-19

"ИДТИ ГЛУБЖЕ В СТРОЕНИИ ВЕЩЕСТВА..." (ПАМЯТИ ПРОФЕССОРА ПАВЛА ФЛОРЕНСКОГО)

Дмитриев В.Г.

20-26

СДАЛ СОПРОМАТ - МОЖЕШЬ ВЛЮБИТЬСЯ, СДАЛ ТМО - МОЖЕШЬ ЖЕНИТЬСЯ!

Очков В.Ф.

27-38

ОСОБЕННОСТИ СИСТЕМ ПРИЁМА, ХРАНЕНИЯ И РЕГАЗИФИКАЦИИ СЖИЖЕННОГО ПРИРОДНОГО ГАЗА

Дульченко А.А., Шестаков Р.А.

39-47

МОДЕРНИЗАЦИЯ КОМПЛЕКСА ПЛАЗМЕННОЙ ПЕРЕРАБОТКИ РАДИОАКТИВНЫХ ОТХОДОВ НОВОВОРОНЕЖСКОЙ АЭС

Переславцев А.В., Вошинин С.А., Артемов А.В., Коробцев С.В., Агафонкин В.Б., Чемоданов Н.С., Петренко П.И.

48-56

ПРИРОДНАЯ ЭНЕРГИЯ ДЛЯ РАБОТЫ И ЖИЗНИ. 150+ ИНЖЕНЕРНЫХ РЕШЕНИЙ НА ОСНОВЕ ВОЗОБНОВЛЯЕМЫХ ИСТОЧНИКОВ ЭНЕРГИИ

Гухман Г.А.

57-68