

СОДЕРЖАНИЕ

ИННОВАЦИОННАЯ РОССИЯ

Проблемы и опыт

- 3 «ДЛЯ ШАГА ВНЕРЕД ТРЕБУЮТСЯ СЕРЬЕЗНЫЕ ВЛОЖЕНИЯ В ПЛУЧНЫЕ РАЗРАБОТКИ». Интервью с П. Г. Плавником

События и факты

- 9 В ТАБЛИЦЕ МЕНДЕЛЕЕВА ЗАКРЫЛИ СЕДЬМОЙ ПЕРИОД

МЕЖДУНАРОДНАЯ ИННОВАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

- 12 И. Д. Каблуков, А. В. Яковец, М. Д. Алексин ОРГАНИЗАЦИЯ СИСТЕМНОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ И ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОДДЕРЖКИ ОБОРОННЫХ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ ПРОГРАММ DARPA

ИННОВАЦИОННАЯ ЭКОНОМИКА

- 20 И. В. Бойко РАЗВИТИЕ АГРАРНОГО СЕКТОРА И СТРУКТУРНЫЕ РЕФОРМЫ В РОССИЙСКОЙ ЭКОНОМИКЕ
- 25 И. О. Волкова, Е. Д. Бурда АНАЛИЗ СОСТОЯНИЯ И ПЕРСПЕКТИВ РАЗВИТИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПЛАТФОРМ В РОССИЙСКОЙ ЭНЕРГЕТИКЕ
- 34 S. M. Vasin, L. A. Gamidullaeva DEVELOPMENT OF RUSSIAN INNOVATION SYSTEM MANAGEMENT CONCEPT
- 41 N. V. Pakhomova, A. V. Khoroshavin, G. B. Malyshkov A NEW GENERATION OF STANDARDS ISO 14001:2015 AS THE BASIS FOR GREEN INNOVATION AND SUSTAINABLE DEVELOPMENT: THE CASE OF RUSSIAN OIL AND GAS COMPANIES
- 46 Д. Д. Цителадзе, М. О. Нискулова ОЦЕНКА И РАЗВИТИЕ СИСТЕМЫ КООПЕРАЦИОННЫХ СВЯЗЕЙ ОРГАНИЗАЦИЙ В БИОТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ИННОВАЦИОННЫХ КЛАСТЕРАХ

- 56 И. С. Черкасов, С. А. Иванов, В. В. Ложко НОВЫЕ КОНЦЕПТУАЛЬНЫЕ ОСНОВАНИЯ И ИННОВАЦИОННЫЕ ПОДХОДЫ К РАЗРАБОТКЕ РЕГИОНАЛЬНОЙ ЖИЛИЩНО-СТРОИТЕЛЬНОЙ ПОЛИТИКИ
- 68 В. Б. Коновалов, В. А. Дрещинский СТИМУЛИРОВАНИЕ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ И ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В ИНТЕРЕСАХ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ВООРУЖЕННЫХ СИЛ
- 75 Д. С. Терещенко, В. С. Щербаков ИННОВАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ В ЭКОНОМИЧЕСКОМ РАЗВИТИИ РОССИЙСКИХ РЕГИОНОВ: ОПЫТ ЭКОНОМЕТРИЧЕСКОГО ИССЛЕДОВАНИЯ РОЛИ ВУЗОВ

ИННОВАЦИИ В СТРАНАХ СНГ

- 84 R. Krudu, N. Perchinskaya STRENGTHENING KNOWLEDGE TRIANGLE IN MOLDOVA THROUGH INNOVATION

ПРАВО • МЕНЕДЖМЕНТ • МАРКЕТИНГ

- 90 Т. К. Кравченко, Д. В. Исаев ОЦЕНКА СЛОЖНОСТИ ИННОВАЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ
- 99 Р. А. Долженко МЕТОДИЧЕСКИЕ ПОДХОДЫ К ОЦЕНКЕ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ИННОВАЦИОННЫХ ПРЕДЛОЖЕНИЙ В ОРГАНИЗАЦИИ
- 105 К. С. Веселов ИССЛЕДОВАНИЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ И СОНЕРИЧЕСТВА ОТДЕЛОВ КОМПАНИИ В РАМКАХ РАЗРАБОТКИ НОВОГО ПРОДУКТА ПА ПРИМЕРЕ НАУКОЕМКИХ РОССИЙСКИХ КОМПАНИЙ