

СОДЕРЖАНИЕ

ИННОВАЦИОННАЯ РОССИЯ

Проблемы и опыт

- 3 «ДЛЯ ШАГА ВПЕРЕД ТРЕБУЮТСЯ СЕРЬЕЗНЫЕ
ВЛОЖЕНИЯ В НАУЧНЫЕ 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. Алехин
ОРГАНИЗАЦИЯ СИСТЕМОГО
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 SYS-
TEM 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. Пискунова
ОЦЕНКА И РАЗВИТИЕ СИСТЕМЫ
КООПЕРАЦИОННЫХ СВЯЗЕЙ ОРГАНИЗАЦИЙ
В БИОТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ИННОВАЦИОННЫХ
КЛАСТЕРАХ

- 56 П. 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. Дрецинский
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 СОПЕРНИЧЕСТВА ОТДЕЛОВ КОМПАНИИ
В РАМКАХ РАЗРАБОТКИ НОВОГО ПРОДУКТА
НА ПРИМЕРЕ НАУКОЕМКИХ РОССИЙСКИХ
КОМПАНИЙ