

# ИННОВАЦИОННАЯ РОССИЯ

## Проблемы и опыт

- 3 С. В. Максин  
СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТЬЮ НА ОАО «ПО «УОМЗ»
- 6 В. А. Власов, С. А. Байдали, М. М. Козырев  
ИННОВАЦИОННАЯ ИНФРАСТРУКТУРА ТПУ КАК КОМПЛЕКСНАЯ СИСТЕМА ПРОВЕДЕНИЯ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ, СОЗДАНИЯ ТЕХНОЛОГИЙ И ПОДГОТОВКИ КАДРОВ ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИИ ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНЫХ ПРОИЗВОДСТВ В ОБЛАСТИ ЭНЕРГО- И РЕСУРСОЭФФЕКТИВНОСТИ
- 13 Л. В. Кожитов, Т. В. Райкова, В. Г. Косушкин  
НОУ-ХАУ КАК ОСНОВА СОЗДАНИЯ МАЛОГО ИННОВАЦИОННОГО ПРЕДПРИЯТИЯ ПО 217-ФЗ

## ИННОВАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В РЕГИОНАХ

- 20 М. Э. Осеевский  
СОЦИАЛЬНЫЕ ОРИЕНТИРЫ ИННОВАЦИОННОГО ПРОЦЕССА: РОЛЬ КРУПНЫХ ГОРОДОВ

## ИННОВАЦИОННАЯ ЭКОНОМИКА

- 26 А. В. Марков  
ИНСТИТУЦИОНАЛЬНАЯ ТРАНСФОРМАЦИЯ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ПАРАДИГМЫ ЦИВИЛИЗАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ
- 32 А. П. Бердашевич, С. С. Клепиков  
О ПРАВОВОМ СТАТУСЕ НАУЧНЫХ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ В РОССИЙСКОМ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВЕ
- 38 Ф. Ф. Рыбаков  
ПРОМЫШЛЕННАЯ ПОЛИТИКА И ЭКОНОМИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ
- 41 В. В. Качак, А. В. Журихин, А. М. Масленников  
АДАПТИВНЫЙ ПОДХОД К ФОРМИРОВАНИЮ ОБЪЕМА ФИНАНСИРОВАНИЯ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЗАДАНИЯ ГОСУДАРСТВЕННЫМ УЧРЕЖДЕНИЯМ В ЧАСТИ ВЫПОЛНЕНИЯ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
- 47 А. Л. Судариков, А. В. Грибовский  
ГОСУДАРСТВЕННО-ЧАСТНЫЕ ПАРТНЕРСТВА В СФЕРЕ НАУКИ, ТЕХНОЛОГИЙ И ИННОВАЦИЙ: ЗАРУБЕЖНЫЙ ОПЫТ

- 60 Н. А. Ащеулова, С. А. Душина  
АКАДЕМИЧЕСКАЯ КАРЬЕРА МОЛОДОГО УЧЕНОГО В РОССИИ
- 69 А. А. Заболотский, Г. А. Унтура  
МЕЖДИСЦИПЛИНАРНЫЙ РАКУРС РАЗВИТИЯ ПЛАТФОРМ БИОТЕХНОЛОГИЙ
- 78 К. Пецольдт, А. Г. Коваль, А. С. Григорьева  
ИННОВАЦИИ В РОЗНИЧНОЙ ТОРГОВЛЕ: ТЕХНОЛОГИИ САМООБСЛУЖИВАНИЯ КАК ПУТЬ ПОВЫШЕНИЯ КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТИ КОМПАНИЙ
- 86 С. А. Заболотский  
СОЗДАНИЕ ИННОВАЦИЙ В ХИМИЧЕСКИХ КЛАСТЕРАХ: ЧЕЛОВЕЧЕСКИЙ ФАКТОР

## ИННОВАЦИИ В СТРАНАХ СНГ

- 89 Н. П. Перчинская, Т. В. Колесникова  
ФУНКЦИОНИРОВАНИЕ ТРАНСНАЦИОНАЛЬНЫХ КОРПОРАЦИЙ НА ТЕРРИТОРИИ РЕСПУБЛИКИ МОЛДОВЫ

## КОНЬЮНКТУРА • ПРОГНОЗЫ • ТЕНДЕНЦИИ

- 96 А. Н. Алешин  
СОЛНЕЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ НА ОСНОВЕ ПОЛИМЕРНЫХ И КОМПОЗИТНЫХ (ОРГАНИКА-НЕОРГАНИКА) МАТЕРИАЛОВ

## ИССЛЕДОВАНИЯ И РАЗРАБОТКИ

- 109 Д. Х. Имаев, М. Ю. Шестопалов  
СИСТЕМЫ, ТОЛЕРАНТНЫЕ К НЕИСПРАВНОСТЯМ – ИННОВАЦИОННОЕ НАПРАВЛЕНИЕ В УПРАВЛЕНИИ СЛОЖНЫМИ ПРОЦЕССАМИ