

# СОДЕРЖАНИЕ

## ИННОВАЦИОННАЯ РОССИЯ

### Проблемы и опыт

- 3 В. М. Кутузов, В. И. Шелудько, А. А. Минина,  
С. Т. Сидоренко  
ОТ «ТЕХНОПАРКА В ШКОЛЕ»  
К «ШКОЛЕ-ТЕХНОПАРК»
- 7 А. Б. Железняков  
КОСМИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ СТРАН МИРА  
В 2016 ГОДУ

### Приглашаем к дискуссии

- 15 А. А. Сперанский, Ю. А. Бельская, К. К. Сперанский  
ФЕНОМЕНОЛОГИЯ КАК ИНСТРУМЕНТ  
ИНТЕГРАЦИИ НАУЧНЫХ ЗНАНИЙ  
И ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ ОБЩЕСТВА

## ОБРАЗОВАНИЕ И ИННОВАЦИИ

- 26 Н. П. Иващенко, Е. Б. Кузнецова, А. А. Энговатова  
УНИВЕРСИТЕТЫ НАЦИОНАЛЬНОЙ  
ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ИНИЦИАТИВЫ  
КАК ИНСТРУМЕНТ ФОРМИРОВАНИЯ  
ЭФФЕКТИВНОЙ НАУКИ И ЭКОНОМИКИ  
ЗНАНИЙ В РОССИИ
- 33 С. М. Стажков  
НОВЫЙ ПОДХОД К ИСПОЛЬЗОВАНИЮ  
СЕТЕВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ИНЖЕНЕРНОМ  
ОБРАЗОВАНИИ

## ИННОВАЦИОННАЯ ЭКОНОМИКА

- 39 Л. К. Ниния, В. С. Дорогокупец  
К ВОПРОСУ ОБ ОЦЕНКЕ РЕЗУЛЬТАТОВ  
НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
- 46 А. В. Тодосийчук  
БЮДЖЕТНАЯ ПОЛИТИКА КАК ИНСТРУМЕНТ  
СТИМУЛИРОВАНИЯ ИННОВАЦИОННОГО  
РАЗВИТИЯ ЭКОНОМИКИ
- 53 Л. П. Борисоглебская, Я. О. Лебедева, В. Н. Михайлов  
ОТКРЫТОЕ СТРАТЕГИЧЕСКОЕ ПАРТНЕРСТВО  
ПРЕДПРИЯТИЙ И ВУЗОВ: МЕХАНИЗМЫ  
УПРАВЛЕНИЯ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ  
СОБСТВЕННОСТЬЮ ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ  
СОВМЕСТНЫХ ИННОВАЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ

- 59 Т. А. Гаврилова, А. И. Алсуфьев, Л. О. Кокоулина  
УПРАВЛЕНИЕ ЗНАНИЯМИ С РОССИЙСКИМ  
АКЦЕНТОМ: ПОБЕДЫ И ПОРАЖЕНИЯ

- 70 А. И. Банчева, Н. Н. Алексеева  
ПАТЕНТНАЯ АКТИВНОСТЬ ЯПОНИИ В ОБЛАСТИ  
ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ

## ИННОВАЦИИ В СТРАНАХ СНГ

- 75 N. Percinschi, A. Ceban  
COMPARATIVE EVALUATION OF REPUBLIC  
OF MOLDOVA'S COMPETITIVENESS WITHIN  
THE GROUP OF ECONOMIES IN TRANSITION

## ИННОВАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В РЕГИОНАХ

- 82 М. Ф. Замятнина, В. С. Пунгина  
РОЛЬ ИННОВАЦИЙ В ПОВЫШЕНИИ  
КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТИ РЕГИОНА

## ПРАВО • МЕНЕДЖМЕНТ • МАРКЕТИНГ

- 92 С. К. Швец  
ИНТЕГРИРОВАННАЯ МЕТРИКА АНАЛИЗА  
И ОЦЕНКИ КОРПОРАТИВНОГО  
ИННОВАЦИОННОГО ФОРСАЙТ-ПРОЕКТА
- 102 М. А. Косухина  
БИЗНЕС-МОДЕЛИРОВАНИЕ ИННОВАЦИОННОЙ  
ИНФРАСТРУКТУРЫ ВУЗА НА ОСНОВЕ МЕТОДА  
АНАЛИЗА ИЕРАРХИЙ