

# СОДЕРЖАНИЕ

---

## ИННОВАЦИОННАЯ РОССИЯ

---

### Технологии: повестка на завтра

- 3 В. Д. Папонов, А. Б. Бельский  
ГЕНОМНЫЙ МОНИТОРИНГ ОТДЕЛЬНОГО  
ЧЕЛОВЕКА, КАК НОВЫЙ ИННОВАЦИОННЫЙ  
МЕХАНИЗМ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ЗДОРОВОГО  
РАЗВИТИЯ НАРОДА
- 8 М. Н. Григорьев, М. Н. Охочинский, Н. Н. Дигусов  
РОССИЙСКИЕ АВИАНОСЦЫ XXI ВЕКА.  
ЛОГИСТИЧЕСКИЙ ПОДХОД К ПРОБЛЕМЕ  
СОЗДАНИЯ

---

## ИННОВАЦИОННАЯ ЭКОНОМИКА

---

- 14 К. И. Плетнев, Н. М. Гаврилова  
ПРИОРИТЕТЫ В ИНФРАСТРУКТУРНОМ  
ОБЕСПЕЧЕНИИ РЕИНДУСТРИАЛИЗАЦИОННО  
ТРАНСФОРМИРУЕМОЙ НАЦИОНАЛЬНОЙ  
ИННОВАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ РОССИИ
- 21 О. Г. Голиченко, Ю. Е. Бальчева  
РАЗМЕРНОСТЬ ПРЕДПРИЯТИЙ  
КАК ФАКТОР, ОПРЕДЕЛЯЮЩИЙ СТРУКТУРУ  
ИННОВАЦИОННОГО ПРОЦЕССА
- 33 Т. Л. Короткова  
ПОВЫШЕНИЕ КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТИ  
ИННОВАЦИЙ НА ОСНОВЕ МАРКЕТИНГОВЫХ  
НОВАЦИЙ
- 39 В. Д. Маркова  
ПРОБЛЕМЫ РАЗВИТИЯ ИНФРАСТРУКТУРЫ  
ПОДДЕРЖКИ ИННОВАЦИОННОЙ  
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
- 42 В. А. Пастухов, А. И. Подкуйко, А. А. Харин,  
А. А. Харин-мл.  
РОЛЬ ИНЖИНИРИНГОВЫХ УСЛУГ  
В РАЗВИТИИ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ  
ИННОВАЦИЙ (НА ПРИМЕРЕ СУБЪЕКТА  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ)
- 47 Д. А. Плотников  
ВЕНЧУРНОЕ ИНВЕСТИРОВАНИЕ СОЗДАНИЯ  
И КОММЕРЦИАЛИЗАЦИИ ХАЙТЕК-ПРОДУКТОВ

---

## ИННОВАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В РЕГИОНАХ

---

- 54 А. М. Ходачек  
ИНСТИТУТЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ  
РЕГИОНАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ
- 65 С. А. Дятлов, О. С. Лобанов  
КЛАСТЕРНЫЙ ПОДХОД К УПРАВЛЕНИЮ  
ИНФРАСТРУКТУРОЙ ИНФОРМАЦИОННЫХ  
РЕСУРСОВ РЕГИОНА
- 70 А. В. Белоцерковский, И. А. Каплунов, А. А. Мальцева  
ПРЕДПОСЫЛКИ ФОРМИРОВАНИЯ  
РЕГИОНАЛЬНОГО ОПОРНОГО ВУЗА  
НА ПЛАТФОРМЕ ТВЕРСКОГО  
ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА

---

## ОБРАЗОВАНИЕ И ИННОВАЦИИ

---

- 76 Л. Н. Борисоглебская, В. А. Нелепов, И. Ю. Иващенко,  
О. В. Худякова, С. В. Поликарпов  
ФОРМИРОВАНИЕ И РАЗВИТИЕ СИСТЕМЫ  
НЕПРЕРЫВНОГО МОДУЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ  
НА ПРЕДПРИЯТИЯХ ОПК (НА ПРИМЕРЕ  
АО «АВИААВТОМАТИКА» ИМ. В. В. ТАРАСОВА»)
- 82 А. Л. Кекконен, С. В. Сигова  
РАЗВИТИЕ МОДЕЛЕЙ СОТРУДНИЧЕСТВА  
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ И БИЗНЕСА:  
ЕВРОПЕЙСКИЙ И РОССИЙСКИЙ ОПЫТ
- 88 Ф. А. Казин, А. Г. Причисленко, А. А. Самосадная  
ПОЧЕМУ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСКОЕ  
ОБРАЗОВАНИЕ В ВУЗЕ ЦЕЛЕСООБРАЗНО  
НАЧИНАТЬ С КУРСА «ЖИЗНЕННАЯ  
НАВИГАЦИЯ»?

---

## ИННОВАЦИИ В СТРАНАХ СНГ

---

- 94 Л. В. Славнецкова  
ОСНОВНЫЕ ПОДХОДЫ К ОЦЕНКЕ  
УРОВНЯ РАЗВИТИЯ ИННОВАЦИОННОЙ  
СИСТЕМЫ СТРАН – УЧАСТНИЦ ЕАЭС

---

## ПРАВО • МЕНЕДЖМЕНТ • МАРКЕТИНГ

---

- 99 М. М. Геращенко, Л. Н. Семеркова  
ИССЛЕДОВАНИЕ МОДЕЛЕЙ  
ИННОВАЦИОННОГО ПРОЦЕССА,  
ХАРАКТЕРНЫХ ДЛЯ РАЗРАБОТЧИКОВ  
ИННОВАЦИЙ В РОССИИ
- 104 Д. Е. Гусева, Е. М. Рогова  
ОЦЕНКА РЕАКЦИИ ЦЕН АКЦИЙ  
РОССИЙСКИХ КОМПАНИЙ  
НА ИНФОРМАЦИЮ ОБ ИНВЕСТИРОВАНИИ  
В ИННОВАЦИОННЫЕ ПРОЕКТЫ