

— наука

— производство

— рынок

**В номере:**

«Сейчас время прагматиков...»

*Интервью с Г. М. Гречко***В. Н. Васильев, Н. Р. Тойвонен,  
М. В. Сухорукова**

Опыт создания практико-ориентированной модели магистерской программы по технологическому предпринимательству

**Л. В. Брыкин, К. Л. Колегов**

Кластерная политика холдинговой компании ОАО «Росэлектроника» — обеспечение инновационного развития компании

**В. А. Михеев, А. В. Фролов,  
И. А. Петрова**

Трансфер инновационных технологий на предприятиях радиостроения

**В. В. Киселева, А. Г. Фомотов**

Структурные проблемы развития национальной инновационной системы РФ: технологический потенциал отраслей

**Л. Г. Зубова, О. Н. Андреева,  
О. А. Антропова**

Малое инновационное предпринимательство в ведущих российских университетах

**К. И. Плетнев, Ю. Н. Волкова**

Особые экономические зоны и интегрирование их опыта в интересах инновационного развития

**И. А. Коршунов, И. С. Гапонова**

Человеческие ресурсы инновационных компаний ранних фаз развития

**С. Н. Митяков и другие**

Управление человеческим капиталом технического вуза

**С. В. Ратнер, И. Солонец**

Образование по направлению «менеджмент» в эпоху реиндустриализации

**ТАКЖЕ ЧИТАЙТЕ:****Памяти друга****Публикация воспоминаний, посвященных  
Александру Дмитриевичу Викторову**

# СОДЕРЖАНИЕ

## ПАМЯТИ ДРУГА

- 3 А. Д. Викторов, Е. А. Лурье  
СФЕРА НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИХ УСЛУГ И ЕЕ  
ПРЕДСТАВЛЕНИЕ НА РЫНКЕ ИНТЕЛЛЕКТА
- 9 Г. Г. Андреев  
ПАМЯТИ ДРУГА
- 11 В. В. Иванов  
ПАМЯТИ А. Д. ВИКТОРОВА
- 13 Е. А. Лубашев  
ВКЛАД РЕКТОРА СПБГУСЭ  
АЛЕКСАНДРА ДМИТРИЕВИЧА ВИКТОРОВА  
В РАЗВИТИЕ САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОГО  
ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА  
СЕРВИСА И ЭКОНОМИКИ
- 17 В. М. Кутузов  
МАТРИЦА ИДЕИ
- 21 А. В. Суворинов  
ВСПОМИНАЯ А. Д. ВИКТОРОВА
- 22 К. И. Плетнев  
ЕДИНОМЫШЛЕННИК И ОППОНЕНТ
- 24 Д. А. Усанов  
А. Д. ВИКТОРОВ – ОДИН ИЗ ПЕРВЫХ  
ОРГАНИЗАТОРОВ ИННОВАЦИОННЫХ  
СТРУКТУР В РОССИИ
- 26 ВОСПОМИНАНИЯ А. А. ОВОДЕНКО

## ИННОВАЦИОННАЯ РОССИЯ

### Проблемы и опыт

- 27 «СЕЙЧАС ВРЕМЯ ПРАГМАТИКОВ, И МНЕ ЖАЛЬ  
ЭТО ВРЕМЯ». Интервью с Г. М. Гречко
- 32 В. Н. Васильев, Н. Р. Тойвонен, М. В. Сухорукова  
ОПЫТ СОЗДАНИЯ ПРАКТИКО-  
ОРИЕНТИРОВАННОЙ МОДЕЛИ  
МАГИСТЕРСКОЙ ПРОГРАММЫ  
ПО ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ  
ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВУ В ПАРТНЕРСТВЕ  
СО СТУДЕНЧЕСКИМ БИЗНЕС-ИНКУБАТОРОМ.  
КЕЙС НИУ ИТМО
- 39 А. В. Брыкин, К. А. Колегов  
КЛАСТЕРНАЯ ПОЛИТИКА ХОЛДИНГОВОЙ  
КОМПАНИИ ОАО «РОСЭЛЕКТРОНИКА» –  
ОБЕСПЕЧЕНИЕ ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ  
КОМПАНИИ
- 43 В. А. Михеев, А. В. Фролов, И. А. Петрова  
ТРАНСФЕР ИННОВАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ  
НА ПРЕДПРИЯТИЯХ РАДИОСТРОЕНИЯ

## ИННОВАЦИОННАЯ ЭКОНОМИКА

- 48 В. В. Киселева, А. Г. Фонотов  
СТРУКТУРНЫЕ ПРОБЛЕМЫ РАЗВИТИЯ  
НАЦИОНАЛЬНОЙ ИННОВАЦИОННОЙ  
СИСТЕМЫ РФ: ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ  
ПОТЕНЦИАЛ ОТРАСЛЕЙ
- 54 Л. Г. Зубова, О. Н. Андреева, О. А. Антропова  
МАЛОЕ ИННОВАЦИОННОЕ  
ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВО В ВЕДУЩИХ  
РОССИЙСКИХ УНИВЕРСИТЕТАХ: СОСТОЯНИЕ  
И ФАКТОРЫ РАЗВИТИЯ

- 64 В. В. Спицын  
ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ РАЗВИТИЯ  
ВИДА ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
(НА ПРИМЕРЕ ПРОИЗВОДСТВА  
ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ, ЭЛЕКТРОННОГО  
И ОПТИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ)
- 72 К. И. Плетнев, Ю. Н. Волкова  
ОСОБЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ЗОНЫ  
И ИНТЕГРИРОВАНИЕ ИХ ОПЫТА В ИНТЕРЕС  
ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ
- 75 И. А. Коршунов, И. С. Гапонова  
ЧЕЛОВЕЧЕСКИЕ РЕСУРСЫ ИННОВАЦИОННЫХ  
КОМПАНИЙ РАННИХ ФАЗ РАЗВИТИЯ

## ИННОВАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В РЕГИОНАХ

- 86 С. Н. Сахнов  
ИННОВАЦИОННОЕ РАЗВИТИЕ  
И КЛАСТЕРИЗАЦИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
В РЕГИОНАЛЬНОЙ ЭКОНОМИКЕ

## ИННОВАЦИИ В СТРАНАХ СНГ

- 92 В. С. Найденов  
УСЛОВИЯ И МЕХАНИЗМ ПЕРЕХОДА  
ЭКОНОМИКИ УКРАИНЫ  
К ИННОВАЦИОННОМУ РАЗВИТИЮ

## ОБРАЗОВАНИЕ И ИННОВАЦИИ

- 99 С. Н. Митяков, С. Ю. Обыденнова, М. В. Ширяев,  
Н. Н. Яковлева  
УПРАВЛЕНИЕ ЧЕЛОВЕЧЕСКИМ КАПИТАЛОМ  
ТЕХНИЧЕСКОГО ВУЗА: ПРОБЛЕМЫ  
АДАПТАЦИИ НАУЧНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИХ  
КАДРОВ К УСЛОВИЯМ МОДЕРНИЗАЦИИ  
ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО  
ОБРАЗОВАНИЯ
- 105 С. В. Ратнер, И. Слопец  
ОБРАЗОВАНИЕ ПО НАПРАВЛЕНИЮ  
«МЕНЕДЖМЕНТ» В ЭПОХУ  
РЕИНДУСТРИАЛИЗАЦИИ: МЕЖСТРАНОВЫЕ  
СОПОСТАВЛЕНИЯ

## ПРАВО • МЕНЕДЖМЕНТ • МАРКЕТИНГ

- 115 С. М. Никитенко, А. В. Медведев, А. В. Гребеннико  
МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ И МЕТОДИЧЕСКИЕ  
АСПЕКТЫ ПРЕОБРАЗОВАНИЯ ТЕХНОЛОГИИ  
В ИННОВАЦИОННЫЙ ПРОДУКТ
- 120 В. Б. Михайлец, И. В. Радин, К. В. Шуртаков  
ВОПРОСЫ РАЗРАБОТКИ МЕТОДИЧЕСКОГО  
ИНСТРУМЕНТАРИЯ ДЛЯ ОЦЕНКИ  
ДОСТИЖЕНИЯ ПЛАНОВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ  
ЦЕЛЕВЫХ ПРОГРАММ