


ЖУРНАЛ ОБ ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

ИННОВАЦИИ

10 (180), октябрь, 2013

наука

производство

рынок

В номере:**В. В. Иванов, В. С. Бойченко**

Методические аспекты разработки информационных и экспертных систем сопровождения фундаментальных научных исследований

Н. В. Гапоненко

Концепция секторальных инновационных систем для модернизации экономики и повышения конкурентоспособности: методологические проблемы и опыт использования в России

Е. А. Данилова

Иновационный инструмент государственной поддержки научно-производственной кооперации: тематический и региональный срезы

И. Ф. Коршенко, О. П. Коршенко, П. А. Кузнецов

Иновационная инфраструктура для различных типов стратегий регионального инновационного развития

С. Н. Григорьев, И. Ю. Смурров

Перспективы развития инновационного аддитивного производства в России и за рубежом

Е. А. Горин, М. Э. Осеевский

Иновационная реновация территорий как социально-

экономическая основа общественного развития: опыт Гамбурга

Е. М. Рогова

Эффективность функционирования бизнес-инкубаторов как элемент спин-офф стратегии университета

Е. В. Лукашевич, А. Л. Храмцов

Проблемы и перспективы инновационного предпринимательства в вузах на примере ФГБОУ ВПО МГТУ «СТАНКИН»

ТАКЖЕ ЧИТАЙТЕ:**В. В. Меньщиков, М. Л. Подвязников****Северо-Западный региональный центр — крупнейший инновационный проект ОПК****И. М. Бортник и др.****Вопросы достоверности статистической информации об инновационной деятельности в России****С. И. Черных, И. С. Букина****Государственные фонды поддержки научной, научно-технической и инновационной деятельности: состояние, проблемы, перспективы**

СОДЕРЖАНИЕ

ИННОВАЦИОННАЯ РОССИЯ

Проблемы и опыт

- 3 В. В. Меньщиков, М. Л. Подвязников
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР –
КРУПНЕЙШИЙ ИННОВАЦИОННЫЙ
ПРОЕКТ ОПК
- 6 Е. В. Лукашевич, А. Л. Храмцов
ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ
ИННОВАЦИОННОГО ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА
В ВУЗАХ НА ПРИМЕРЕ ФГБОУ ВПО МГТУ
«СТАНКИН»

ИННОВАЦИОННАЯ ЭКОНОМИКА

- 10 И. М. Бортник, В. Г. Зинов, В. А. Коцюбинский,
А. В. Сорокина
ВОПРОСЫ ДОСТОВЕРНОСТИ
СТАТИСТИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ
ОБ ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
В РОССИИ
- 18 В. В. Иванов, В. С. Бойченко
МЕТОДИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ РАЗРАБОТКИ
ИНФОРМАЦИОННЫХ И ЭКСПЕРТНЫХ СИСТЕМ
СОПРОВОЖДЕНИЯ ФУНДАМЕНТАЛЬНЫХ
НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
- 25 С. И. Черных, И. С. Букина
ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ФОНДЫ ПОДДЕРЖКИ
НАУЧНОЙ, НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ
И ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ:
СОСТОЯНИЕ, ПРОБЛЕМЫ, ПЕРСПЕКТИВЫ
- 32 Н. В. Гапоненко
КОНЦЕПЦИЯ СЕКТОРАЛЬНЫХ
ИННОВАЦИОННЫХ СИСТЕМ
ДЛЯ МОДЕРНИЗАЦИИ ЭКОНОМИКИ
И ПОВЫШЕНИЯ КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТИ:
МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ И ОПЫТ
ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В РОССИИ
- 41 Е. А. Данилова
ИННОВАЦИОННЫЙ ИНСТРУМЕНТ
ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПОДДЕРЖКИ НАУЧНО-
ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ КООПЕРАЦИИ:
ТЕМАТИЧЕСКИЙ И РЕГИОНАЛЬНЫЙ СРЕЗЫ
- 51 И. Ф. Коршенко, О. П. Коршенко, П. А. Кузнецов
ИННОВАЦИОННАЯ ИНФРАСТРУКТУРА
ДЛЯ РАЗЛИЧНЫХ ТИПОВ СТРАТЕГИЙ
РЕГИОНАЛЬНОГО ИННОВАЦИОННОГО
РАЗВИТИЯ
- 58 Е. М. Рогова
ЭФФЕКТИВНОСТЬ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ
БИЗНЕС-ИНКУБАТОРОВ КАК ЭЛЕМЕНТА СПИН-
ОФФ СТРАТЕГИИ УНИВЕРСИТЕТОВ
- 64 А. Н. Стратан, А. Ф. Литвин
ИННОВАЦИОННЫЙ МЕТОД
ПРОГНОЗИРОВАНИЯ РЫНКОВ ЭКСПОРТА
АГРОПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ
РЕСПУБЛИКИ МОЛДОВЫ
- 69 К. А. Змиева
РЕАЛИЗАЦИЯ ИННОВАЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ
В ОБЛАСТИ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ
В ПРОМЫШЛЕННОМ СЕКТОРЕ РОССИИ

КОНЬЮНКТУРА • ПРОГНОЗЫ • ТЕНДЕНЦИИ

- 76 С. Н. Григорьев, И. Ю. Смуров
ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ
ИННОВАЦИОННОГО АДДИТИВНОГО
ПРОИЗВОДСТВА В РОССИИ И ЗА РУБЕЖОМ

МЕЖДУНАРОДНАЯ ИННОВАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

- 83 Е. А. Горин, М. Э. Осеевский
ИННОВАЦИОННАЯ РЕНОВАЦИЯ ТЕРРИТОРИЙ
КАК СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ОСНОВА
ОБЩЕСТВЕННОГО РАЗВИТИЯ: ОПЫТ
ГАМБУРГА

ОБРАЗОВАНИЕ И ИННОВАЦИИ

- 86 Ю. Я. Еленева, М. Е. Просвирина, В. Н. Андреев,
Д. А. Бурункин
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАНИЕ ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ: МОДЕЛИ
ЭФФЕКТИВНОГО ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ
С ПРЕДПРИЯТИЯМИ ОБОРОННО-
ПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА

ПРАВО • МЕНЕДЖМЕНТ • МАРКЕТИНГ

- 92 Л. Д. Гитelman, М. В. Кожевников
ЦЕНТРЫ КОМПЕТЕНЦИЙ – ПРОГРЕССИВНАЯ
ФОРМА ОРГАНИЗАЦИИ ИННОВАЦИОННОЙ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
- 99 А. В. Сазонов
РИСК УБЫТОЧНОСТИ ПОРТФЕЛЯ ПРОЕКТОВ И
ОГРАНИЧЕНИЕ РИСКАМИ НА ФИНАНСОВЫЙ
РЕЗУЛЬТАТ
- 102 Т. Г. Гришина, А. В. Капитанов, В. Г. Митрофанов
ЦИКЛ ВЫРАБОТКИ И ОБОСНОВАННОСТЬ
ПРИНЯТИЯ РЕШЕНИЙ ПРИ УПРАВЛЕНИИ
АВТОМАТИЗИРОВАННЫМ ПРОИЗВОДСТВОМ
- 107 Б. М. Позднеев, А. В. Дубровин
РАЗРАБОТКА КОМПЛЕКСА
ИНФОРМАЦИОННЫХ И ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ
МОДЕЛЕЙ ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ
КОМПЬЮТЕРНОГО МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА
ПРОЦЕССОВ ПРЕДПРИЯТИЯ
- 112 К. С. Мышенков
МЕТОДИКА ОБОСНОВАНИЯ ВЫБОРА
CASE-СРЕДСТВ ДЛЯ АНАЛИЗА
И ПРОЕКТИРОВАНИЯ СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ
ПРЕДПРИЯТИЯМИ

ИССЛЕДОВАНИЯ И РАЗРАБОТКИ

- 123 М. Ю. Шестопалов, В. Т. Барченко, Л. Б. Понехонов,
А. В. Бессалов
ИННОВАЦИОННЫЙ ПОДХОД
К ПРОЕКТИРОВАНИЮ СИСТЕМЫ
ОТКАЗОУСТОЙЧИВОГО УПРАВЛЕНИЯ
ТЕХНОЛОГИЧЕСКИМ ПРОЦЕССОМ
ВАКУУМНОГО НАНЕСЕНИЯ
КОМПОЗИЦИОННЫХ ПОКРЫТИЙ
- 128 М. П. Козочкин, А. Р. Маслов, А. Н. Порватов
ИННОВАЦИОННЫЙ АППАРАТНО-
ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС
ДЛЯ ДИАГНОСТИРОВАНИЯ
ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНЫХ СИСТЕМ
- 132 С. Ф. Яковлев, В. А. Алексеев, А. В. Костин,
А. С. Мягких
ПРОЕКТИРОВАНИЕ И ПРИМЕНЕНИЕ
ИННОВАЦИОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ ПРЯМЫХ
ЛИНЕЙНЫХ ЭЛЕКТРОПРИВОДОВ
В ВЫСОКОТОЧНОМ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНОМ
ОБОРУДОВАНИИ

Библиотека
Института экономики
УрО РАН