

Содержание



ИЗ ОФИЦИАЛЬНЫХ ИСТОЧНИКОВ

ПРОТОКОЛ заседания коллегий Минпромнауки России и Минобразования России 3

СОБЫТИЯ И ФАКТЫ

6

ИННОВАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В СТРАНАХ СНГ

ПРОТОКОЛ третьей рабочей встречи представителей национальных исполнителей комплексной научно-исследовательской работы (КНИР) по теме: «Изучение состояния и тенденций развития инновационного потенциала и инновационной инфраструктуры стран СНГ» 7

РЕШЕНИЕ от 28 июня 2002 г., город Москва. О Комплексном плане реализации Концепции межгосударственной инновационной политики государств — участников Содружества Независимых Государств на период до 2005 года 8

Р. Ф. Степанов
НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ИНТЕГРАЦИИ СТРАН СНГ — СИСТЕМНОСТЬ И КОМПЛЕКСНОСТЬ 8

КОМПЛЕКСНЫЙ ПЛАН реализации Концепции межгосударственной инновационной политики государств — участников Содружества Независимых Государств на период до 2005 года 10

Б. К. Лисин, В. Н. Фридлянов
ИННОВАЦИОННЫЙ ПОТЕНЦИАЛ КАК ФАКТОР РАЗВИТИЯ. Межгосударственное социально-экономическое исследование 17

В. К. Пустовалов
АНАЛИЗ СОСТОЯНИЯ И ТЕНДЕНЦИЙ РАЗВИТИЯ ИННОВАЦИОННОГО ПОТЕНЦИАЛА И ИННОВАЦИОННОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ И НАУЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ БЕЛАРУСИ 35

В. П. Соловьев
ИСХОДНЫЕ УСЛОВИЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИННОВАЦИОННОЙ ПОЛИТИКИ УКРАИНЫ 41

Т. Д. Батпенев, В. П. Дзекунов, Р. С. Пердебаева
ОРГАНИЗАЦИОННЫЕ И ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ РАЗВИТИЯ ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В КАЗАХСТАНЕ 45

ЗАКОН УКРАИНЫ Об инновационной деятельности (в сокращении) 48

ПРОБЛЕМЫ И ОПЫТ

«МЫ УЧИМСЯ ТОЛЬКО В КРИТИЧЕСКИХ СИТУАЦИЯХ» 53

ПРАВО ● МЕНЕДЖМЕНТ ● МАРКЕТИНГ

В. И. Бабкин
ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНАЯ СОБСТВЕННОСТЬ: СОБСТВЕННОСТЬ ИЛИ ПРАВА ПО РАСПОРЯЖЕНИЮ РЕЗУЛЬТАТАМИ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ? 57

Г. Ю. Чуланова, М. С. Туровская
КОНЦЕПЦИЯ ДВИЖЕНИЯ ПОТОКОВ ДЕНЕЖНЫХ СРЕДСТВ 62

В. В. Катков
ДВУЕДИННЫЙ ПРОЦЕСС ПОВЫШЕНИЯ КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ 66

А. А. Миккульчик, В. А. Мичасов
КОНЦЕПЦИЯ АВТОМАТИЗИРОВАННОЙ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ ДОКУМЕНТООБОРОТОМ В СИСТЕМЕ КАЧЕСТВА КОНВЕРСИОННОГО НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОМПЛЕКСА 69

А. В. Бухаров, В. И. Кирко
ВАРИАНТЫ ОЦЕНКИ СТОИМОСТИ ОБЪЕКТОВ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ 73

Л. К. Сиротина
НОВЫЙ ПОДХОД К ОЦЕНКЕ КАЧЕСТВА УСЛУГ СОТОВОЙ СВЯЗИ 75

МИД

А. П. Бердашкевич
О ПОДДЕРЖКЕ ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В ЯПОНИИ 77

НАЦИОНАЛЬНЫЕ НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ИНДУСТРИАЛЬНЫЕ ПАРКИ КИТАЯ (по материалам брошюры «National science and technology industrial parks of China» Министерства науки и технологий КНР) 79

ИКС-БЮРО

Начинающему инноватору
М. В. Грачева, А. С. Кулагин, С. Ю. Симаранов
ИННОВАЦИОННОЕ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВО, ЕГО РИСКИ И ОБЕСПЕЧЕНИЕ БЕЗОПАСНОСТИ (окончание) 83

БИРЖА ТЕХНОЛОГИЙ И КОНТАКТОВ

Исследования и разработки
А. Г. Мнухин
О ПРИМЕНЕНИИ РАЗРЯДНОИМПУЛЬСНОЙ ТЕХНОЛОГИИ В ПРОМЫШЛЕННОСТИ 89

В. Д. Рагель
НОВЫЙ МЕТОД ЭЛЕКТРОТЕРАПИИ КАК СПОСОБ ВОССТАНОВЛЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО ПОТЕНЦИАЛА КЛЕТКИ 90

Технологические предложения 92

Технологические запросы 96