

СОДЕРЖАНИЕ

ИННОВАЦИОННАЯ РОССИЯ

Проблемы и опыт

- 3 С. В. Чемезов, Н. А. Волобуев, Ю. Н. Коптев, А. И. Каширин
ДИВЕРСИФИКАЦИЯ, КОМПЕТЕНЦИИ, ПРОБЛЕМЫ И ЗАДАЧИ. НОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

События и факты

- 27 Л. В. Ларченко
ОБ ИТОГАХ VI МЕЖДУНАРОДНОГО ФОРУМА «АРКТИКА: НАСТОЯЩЕЕ И БУДУЩЕЕ»

ИННОВАЦИОННАЯ ЭКОНОМИКА

- 30 И. И. Смотрицкая, С. И. Черных
ОБЩЕСТВЕННЫЕ ЗАКУПКИ КАК СТРАТЕГИЧЕСКИЙ ИНСТРУМЕНТ НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ РОССИЙСКОЙ ЭКОНОМИКИ
- 37 Е. В. Попов, К. А. Семячков
ОЦЕНКА ГОТОВНОСТИ ОТРАСЛЕЙ РФ К ФОРМИРОВАНИЮ ЦИФРОВОЙ ЭКОНОМИКИ
- 42 В. Н. Киселев, С. С. Шувалов, М. В. Павлючкова
О ПОДХОДЕ К ПЛАНИРОВАНИЮ НАПРАВЛЕНИЙ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ РАЗРАБОТОК, ВОСТРЕБОВАННЫХ В ЦЕЛЯХ РЕАЛИЗАЦИИ ПЛАНОВ ПО ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЮ В ГРАЖДАНСКИХ ОТРАСЛЯХ ПРОМЫШЛЕННОСТИ
- 53 А. В. Трачук, Н. В. Линдер
ИННОВАЦИИ И ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ РОССИЙСКИХ ПРОМЫШЛЕННЫХ КОМПАНИЙ
- 66 V. P. Chernoles, D. R. Khudaynazarova, I. I. Mikhail, V. F. Samokhin
INNOVATIVE INTELLIGENCE: THREE-COMPONENT VECTOR MODEL
- 70 В. В. Смирнов
ПРОЕКТИРОВАНИЕ ИННОВАЦИОННОГО МЕЖРЕГИОНАЛЬНОГО ЭКОНОМИЧЕСКОГО ПРОСТРАНСТВА

- 79 Л. С. Серова, И. Ю. Чуракова
РОЛЬ МИКРОПРЕДПРИЯТИЙ В ИННОВАЦИОННОМ РАЗВИТИИ РЕГИОНОВ РФ
- 89 П. М. Гуреев, В. Н. Гришин
ИННОВАЦИОННЫЙ ПОТЕНЦИАЛ: ПРОБЛЕМЫ ОПРЕДЕЛЕНИЯ И ОЦЕНКИ
- 93 Н. Н. Зудин, Р. Р. Мухлисов
КОРПОРАТИВНЫЕ ИННОВАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ В ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОЙ ОТРАСЛИ: СТРАНОВАЯ СПЕЦИФИКА И МЕСТО В ОСНОВНЫХ ОТРАСЛЕВЫХ МОДЕЛЯХ

МЕЖДУНАРОДНАЯ ИННОВАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

- 103 A. S. Veselova, L. S. Veselova
INTERNATIONALIZATION, INNOVATIONS, INSTITUTIONS AS DRIVERS OF COMPETITIVENESS FOR CHINESE COMPANIES

ОБРАЗОВАНИЕ И ИННОВАЦИИ

- 109 В. А. Бруяка
РАЗВИТИЕ ИННОВАЦИОННОГО И ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПОТЕНЦИАЛА ВУЗА В ОБЛАСТИ ИНЖИНИРИНГА ИЗДЕЛИЙ

ИННОВАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В РЕГИОНАХ

- 114 Е. В. Рожков
ИННОВАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ (НА ПРИМЕРЕ ПЕРМСКОГО КРАЯ)