

ИННОВАЦИОННАЯ РОССИЯ	
ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОЕКТНОЙ РАБОТЫ РАСПРЕДЕЛЕННЫХ КОЛЛЕКТИВОВ <i>Большаков Д. Ю., Ерошин С. Е., Козлов Г. В.</i>	3-8
НАЦИОНАЛЬНЫЕ ПРОЕКТЫ КАК ИНСТРУМЕНТ ПОДДЕРЖКИ ДИВЕРСИФИКАЦИИ ОПК <i>Макеева О. Б., Герасименко Н. А.</i>	9-12
РАЗВИТИЕ ЦИФРОВОЙ ПЛАТФОРМЫ ФОНДА СОДЕЙСТВИЯ ИННОВАЦИЯМ <i>Файбисович М. Л., Кудряшов И. С.</i>	13-18
ИННОВАЦИОННАЯ ЭКОНОМИКА	
РОЛЬ ИННОВАЦИОННЫХ ПАРКОВ В ИННОВАЦИОННОМ РАЗВИТИИ РЕГИОНА <i>Кузнецов С. В., Смирнова Е. А.</i>	19-27
ЭВОЛЮЦИЯ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ В ЦЕЛЯХ ОХРАНЫ КЛИМАТА: РАЗВИТИЕ ИННОВАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ АВТОМОБИЛЬНОГО ТРАНСПОРТА В РОССИИ И МИРЕ <i>Ратнер С. В.</i>	28-34
ДИНАМИКА ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ТРАДИЦИОННОЙ И ВОЗОБНОВЛЯЕМОЙ ЭНЕРГЕТИКИ. СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ <i>Горбачева Н. В.</i>	35-45
46ИННОВАЦИОННАЯ ЭКОНОМИКАИННОВАЦИИ	
ТРАНСФЕР ТЕХНОЛОГИЙ В РОССИИ: СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ <i>Соловьева Ю. В.</i>	46-53
ИННОВАЦИОННАЯ ЭКОНОМИКА	
ПОДХОДЫ К КЛАССИФИКАЦИИ ИННОВАЦИОННЫХ ФИНАНСОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ(ФИНТЕХ) <i>Наркевич С. С.</i>	54-60
МАРКЕТИНГОВАЯ ИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА В УПРАВЛЕНИИ ТЕРРИТОРИЯМИ <i>Анохин Е. В., Анохин В. А.</i>	61-68
МЕТОДИКА ОЦЕНКИ ВАРИАНТОВ ФОРМИРОВАНИЯ ИННОВАЦИОННОГО КЛАСТЕРА В НАУКОГРАДЕ <i>Бобрышев А. Д., Усманова Т. Х., Чекаданова М. В.</i>	69-79
ИННОВАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В РЕГИОНАХ	
ФОРМИРОВАНИЕ ИНСТИТУТОВ РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦИФРОВОЙ ЭКОНОМИКИ В САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ <i>Дятлов С. А., Ануфриева Д. В.</i>	80-83
ПРОБЛЕМНЫЕ ВОПРОСЫ ОБЕСПЕЧЕННОСТИ ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИЕЙ АРКТИЧЕСКОЙ ЗОНЫ РОССИИ ПРИ РЕШЕНИИ ЗАДАЧ ЕЕ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ <i>Тимофеев В. И., Щеглов Д. К.</i>	84-92
ИННОВАЦИИ В СТРАНАХ СНГ	
ПРЯМЫЕ ИНОСТРАННЫЕ ИНВЕСТИЦИИ В РЕСПУБЛИКЕ КАЗАХСТАН В УСЛОВИЯХ ЦИФРОВИЗАЦИИ <i>Джуманова Р. А.</i>	93-99
ПРАВО · МЕНЕДЖМЕНТ · МАРКЕТИНГ	
КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТЬ МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ: СОВРЕМЕННЫЕ ПОДХОДЫ И МЕТОДЫ <i>Багаутдинова Н. Г., Шаюков Р. Т.</i>	100-104