

СОДЕРЖАНИЕ

Предисловие.....	3
------------------	---

Раздел I. Управление динамикой инновационных процессов

<i>Р. М. Нижегородцев</i> Рынок труда: сегментация и проблема равновесия	4
<i>Д.А. Новиков, А.Г. Чхартишвили</i> Модель формирования команды.....	26
<i>А. О. Вереникин</i> Дискретная модель монополистической конкуренции	40
<i>Ю.А. Афанасьева</i> Современное инновационное развитие и новая концепция конкуренции.....	54
<i>В.М. Лихтенштейн</i> Финансирование фундаментальной науки: разграничение функций госструктур и частного капитала.....	61
<i>И. В. Бекетов</i> Проблемы развития системы коммерциализации объектов интеллектуальной собственности: современные проблемы управления научными исследованиями	75
<i>А.Л. Суханов</i> Задачи и механизмы управления научными проектами в военно-техническом вузе	94
<i>А.И. Ермошкин, Т.И. Овчинникова, В.В. Цыганов</i> Овладение региональными центрами человеческого капитала	99

Раздел II. Управление инвестициями и финансовые аспекты экономической динамики

<i>Н.Э. Гимади, Н.А. Матушкина</i> Вопросы методологического и программного обеспечения инвестиционного анализа	111
<i>Д.Ю. Мишутин</i> Информационная технология бюджетирования в интегрированных компаниях	124
<i>М.А. Виноградов</i> Моделирование траекторий устойчивого развития интегрированных бизнес-групп	133
<i>А.А. Наумов</i> Управление портфелем инвестиционных проектов.....	141
<i>Ю.И. Растова, Л.Ф. Сидоренко, Е.А. Строганова</i> Совершенствование регионального механизма предоставления инвестиционного налогового кредита.....	152
<i>И.Н.Юдина</i> Поведение инвестора: рациональное versus иррациональное	170
<i>С.Б. Зенкова</i> Применение методов прогнозирования движения рынка ценных бумаг в работе брокерской фирмы	178
<i>П.П. Баранов</i> Методические проблемы аудита как инструмента снижения информационного риска в принятии управленческих решений... ..	190
<i>О.С. Щукин</i> Теоретические основы формирования информационных процессов в системе менеджмента качества	200
<i>А.А. Тищенко, С.А. Шпичак</i> Маркетинговый подход в управлении машиностроительным предприятием: автоматизированная система назначения цены на стадии заключения заказа.....	210

Раздел III. Моделирование сложных экономических систем

<i>И.С.Кац, Е.В. Попов</i> Анализ информационных потребностей предприятия	220
<i>Д.А.Березин</i> Оценка и анализ экономической эффективности корпоративных информационных систем.....	231
<i>П.Ж.Хандуев, Т.Г.Думнова, Б.З.Гончиков, Л.М.Хандажапова</i> Опыт применения экономико-статистических моделей в краткосрочном прогнозировании развития отрасли	237
<i>П.И. Кузьмин., АЛ. Жидких.</i> Применение имитационной модели Клейна для прогнозирования экономического развития региона.....	248
<i>Е.Н.Грибова</i> Среднесрочное прогнозирование экономической динамики региона при помощи линейно-гармонических трендов	258
<i>Д.А. Новиков, А.Г. Чхартишвили</i> Рефлексия и ее математическое моделирование.....	271
<i>А.К.Еналеев, А.Ю.Заложнев</i> Задача оптимального распределения ресурсов по множеству независимых операций при условии минимизации потенциала управления	284
<i>К.А. Сухачев</i> Модели институционального и мотивационного управления в организационных системах	288
<i>А.Ю, Заложнев</i> Специфика хозяйствующего субъекта и актуальность моделей и методов внутрифирменного управления	293
<i>Д.А. Маркаров</i> Эвристический алгоритм решения задачи об оптимальной структуре системы управления технологическими связями	298
Рефераты статей	306
Сведения об авторах	314

Сборник научных трудов посвящен прикладным проблемам информационной экономики, связанным с моделированием и прогнозированием динамики сложных систем. В центре внимания авторского коллектива оказались три группы проблем: управление интеллектуальной собственностью и инновационными процессами, моделирование и прогнозирование инвестиционных и финансовых аспектов развития компаний, отраслей и территорий, управление динамикой организационных систем. Особое внимание уделено проблемам экономического развития современной России.

Для научных работников, преподавателей, аспирантов и студентов старших курсов экономических и инженерно-экономических специальностей.