

## Содержание второго тома

### Искусственный интеллект.

- М. БАБЕНКО, Е. КУРШЕВ, О. ОДИНЦОВ, Е. СУЛЕЙМА-  
НОВА, А. ЧЕПОВСКИЙ. Система классификации текстов  
информационных сообщений на русском языке «АКТИС» ..... 7
- Г. С. ОСИПОВ, И. А. ТИХОМИРОВ, И. В. СМИРНОВ.  
Интеллектуальный поиск в глобальных и локальных вычисли-  
тельных сетях и базах данных ..... 21
- Д. А. КОРМАЛЕВ. Приложения методов машинного обучения  
в задачах анализа текста ..... 35
- Д. А. КОРМАЛЕВ, Е. П. КУРШЕВ, Е. А. СУЛЕЙМАНО-  
ВА, И. В. ТРОФИМОВ. Архитектура инструментальных  
средств систем извлечения информации из текстов ..... 49
- Т. С. ТАРХАНОВ. Автоматический синтез плана целенаправ-  
ленного поведения на основе разрешения конфликтов ..... 71

### Информационные системы.

- Д. В. БЕЛЫШЕВ, Я. И.–О. ГУЛИЕВ, Г. И. НАЗАРЕНКО,  
Е. И. ПОЛУБЕНЦЕВА, М. И. ХАТКЕВИЧ. Опыт разработки  
и внедрения информационной системы поликлиники в кон-  
тексте построения единого информационного пространства  
комплексного медицинского центра ..... 83
- Д. В. АЛИМОВ, А. Е. МИХЕЕВ, Г. И. НАЗАРЕНКО,  
М. И. ХАТКЕВИЧ. Визуализация и анализ потока пациентов  
в комплексном лечебно-профилактическом учреждении ..... 103
- Г. Н. МАТВЕЕВ, И. А. КАРГАЕВА, С. И. КОМАРОВ.  
Динамика развития МИС КОТЕМ–2001 ..... 117
- В. С. ПОПОВ, А. В. ГОРОХОВ, С. И. КОМАРОВ. Создание  
единого информационного пространства многопрофильного  
лечебно-профилактического учреждения: проблемы и решения ... 133
- Я. И.–О. ГУЛИЕВ, В. Л. МАЛЫХ. Архитектура HL-X ..... 147
- Я. И.–О. ГУЛИЕВ, М. И. ХАТКЕВИЧ. Процесс и документ в  
медицинских информационных системах ..... 169
- М. А. ЧУДНОВСКИЙ, А. В. ГОРОХОВ, Т. В. ПОНО-  
МАРЧУК. Информатизация экономической деятельности ле-  
чебного учреждения в условиях множественности форм  
финансирования ..... 187

М. И. ХАТКЕВИЧ, Ю. И. ХАТКЕВИЧ. Подсистема назначений комплексного медицинского центра. Опыт разработки и эксплуатации .....	201
В. Л. МАЛЫХ, С. Г. ЮРЧЕНКО. Документальный уровень представления знаний в интегрированной медицинской информационной системе .....	217
М. И. ХАТКЕВИЧ, Ю. И. ХАТКЕВИЧ, М. А. ЧУДНОВСКИЙ. Экономический аспект подсистемы назначений в корпоративной медицинской информационной системе .....	231
М. А. ЛАПШИН. Расширение роли PACS в архитектуре распределённой медицинской информационной системы .....	245
Д. Е. ЕРМАКОВ. Требования к качеству обслуживания при передаче медицинской информации .....	259
М. БАБАЯН, Я. И.-О. ГУЛИЕВ, О. А. ФОХТ. Внедрение и сопровождение корпоративной информационной системы. Обеспечение обратной связи .....	279
И. А. БЕЛЫШЕВА. Разработка и внедрение информационно-обучающей среды для развития познавательной самостоятельности студентов при обучении английскому языку .....	299
И. М. ЗАГОРОВСКИЙ, Г. А. МАТВЕЕВ. Опыт создания системы управления контентом Web-сайта .....	313
<b>Математическое моделирование и управление.</b>	
В. А. ИЛЬИН, Е. И. МОИСЕЕВ. Оптимальные граничные управления как функции, доставляющие минимум интегралу граничной энергии .....	321
Л. Н. ЗНАМЕНСКАЯ. Задача граничного наблюдения за колебаниями струны .....	331
Д. В. БЕЛЫШЕВ. Алгоритм улучшения дискретного управления с временным регулятором и его программная реализация ....	349
В. И. ГУРМАН, М. Ю. УХИН. Метод улучшения дискретного управления, основанный на аппроксимации множества достижимости .....	369
Л. Н. НИКИФОРОВА, М. Ю. УХИН. Приближенный синтез дискретного оптимального управления .....	377
Ю. Л. САЧКОВ, Е. Ф. САЧКОВА. Геометрический смысл инвариантов и глобальная структура фактор-пространства в обобщенной задаче Дидоны .....	387

В. А. ЮМАГУЖИН, В. Н. ЮМАГУЖИНА. <i>Интегрируемые структуры конечного типа</i> .....	409
<b>Системный анализ и региональное развитие.</b>	
Л. Б. СУКИНА, Т. В. ШЕВЧУК. <i>Формирование историко-культурной экологической среды региона на основе местных традиционных промыслов и ее место в устойчивом развитии</i> ...	425
Д. В. БЕЛЫШЕВ, О. В. СОЛОВЬЕВА. <i>Анализ инновационных эффектов развития региона на социо-эколого-экономической модели</i> .....	437
А. М. ЦИРЛИН, Н. А. АЛИМОВА. <i>Извлечение капитала в микроэкономике (термодинамический подход)</i> .....	445
С. А. АМЕЛЬКИН. <i>Пределные возможности процесса обмена самовозобновляющимся ресурсом</i> .....	465
А. Э. СОФИЕВ, В. С. ШАУРО. <i>Применение вибрационного управления для химико-технологических объектов</i> .....	475
.	
<i>Содержание первого тома (англ.)</i> .....	505
<i>Содержание второго тома (англ.)</i> .....	507
<i>Выходные данные</i> .....	511