

СОДЕРЖАНИЕ

ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ

Левин В. И. Интервально-дифференциальные уравнения и моделирование систем в условиях неопределенности	803
Дергачев К. В., Капулин Д. В., Казанцев М. А. Автоматизированная система управления складом уровня цеха для проектного производства	808
Харламов А. А., Ермоленко Т. В. Нейросетевая среда (нейроморфная ассоциативная память) для преодоления информационной сложности. Поиск смысла в слабоструктурированных массивах информации. Часть I. Структурная обработка информации в коре	814

СИСТЕМЫ АВТОМАТИЗИРОВАННОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ

Гаврилов С. В., Иванова Г. А., Рыжова Д. И., Соловьев А. Н., Степниковский А. Л. Методы синтеза помехозащищенных комбинационных блоков	821
Кузьмина И. А. Проектирование оптимальной структуры распределительной сети энергоснабжения с учетом перспектив развития города.	827

ПРОГРАММНАЯ ИНЖЕНЕРИЯ

Гридин В. Н., Дмитревич Г. Д., Анисимов Д. А. Методика построения веб-сервисов для расчета чувствительности передаточных функций к вариации параметров	834
---	-----

БАЗЫ ДАННЫХ

Цвященко Е. В. Анализ адекватности модели согласования реплик в конечном счете в базах данных NoSQL	840
--	-----

ЦИФРОВАЯ ОБРАБОТКА СИГНАЛОВ И ИЗОБРАЖЕНИЙ

Мандрикова О. В., Соловьев И. С., Заляев Т. Л. Методы анализа вариаций геомагнитного поля и данных космических лучей	849
---	-----

ГЕОИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ

Пенджиев А. М., Пенджиев М. А. Геоинформационные системы в солнечной энергетике Туркменистана	856
--	-----

КОМПЬЮТЕРНАЯ ГРАФИКА

Барский А. Б. "Живое" моделирование и объемная экранизация	863
---	-----

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В БИОМЕДИЦИНСКИХ СИСТЕМАХ

Абдуллаев Н. Т., Дышин О. А., Керимова М. И. Дифференциальная диагностика заболевания желудочно-кишечного тракта на основе мультифрактального анализа электрогастроэнтерографических сигналов	871
--	-----

ИНФОРМАЦИЯ

878