

МАТЕМАТИЧЕСКОЕ И КОМПЬЮТЕРНОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ

А.Э. АХМЕДЖАПОВ, А.Н. ЛОСКУТОВ

Модель процессов совместной обработки быстроменяющихся параметров в частотной области.....5-10

Д.С. БУХАРОВ

О бесстационарном методе трассировки на основе физической аналогии.....11-19

А.В. МАСЛОБОВ, М.Г. ПИЩАЕВ

Имитационное моделирование инновационной деятельности. Часть I. Технология моделирования инноваций.....20-27

К.Е. ПЕТРОВ

Метод симуляции двоичных случайных последовательностей с заданными статистическими свойствами...28-35

А.С. ТУГАРЕВ

Пример построения балансной рейтинговой системы.....36-41

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ И ОРГАНИЗАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ

И.С. ЕЛЬЦОВА, В.Т. ЕРЕМЕНКО, А.В. КОСЬКИН, Д.С. МИШИН, Я.Д. МИШИН

Интерпретация моделей процессов получения и обработки информации в порталах органов исполнительной власти на основе операторных схем.....42-50

В.А. ЗУБАРЕВА, Р.А. ЛУНЕВ, А.Б. НЕЧАЕВА, П.И. ПЯТИН, Д.В. РЫЖЕНКОВ, А.А. СТЫЧУК,

А.Е. ЯСТРЕБКОВ

Использование информационных технологий для решения проблем городского хозяйства.....51-57

Н.А. ОРЕШИН, А.П. ОРЕШИН, В.С. ШУМИЛИН, П.В. ПАНЧУК

Оценка числа неизвестных в алгоритмах решения потоковых задач, используемых в автоматизированных системах управления связью.....58-63

АВТОМАТИЗАЦИЯ И УПРАВЛЕНИЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИМИ ПРОЦЕССАМИ И ПРОИЗВОДСТВАМИ

В.А. ЛОБАНОВА, Н.П. ФОМИН

Моделирование и анализ характеристик качества готового продукта при первичной переработке нефти.....64-67

А.В. ЖИДКОВ, М.П. ЖИЛЬЦОВ, В.В. МИШИН, А.В. ПЛЮТЯКИН

Информационно-измерительная система для анализа и диагностики сигналов со сферических пар трения...68-78

МАТЕМАТИЧЕСКОЕ И ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ВЫЧИСЛИТЕЛЬНОЙ ТЕХНИКИ И АВТОМАТИЗИРОВАННЫХ СИСТЕМ

А.А. АРБУЗОВ, А.В. ЖУКОВ, Д.А. ПОЛОВИНКИН, С.В. ХОРОБРЫХ

Концепция клиент-серверного приложения для построения и мониторинга веломаршрутов.....79-88

ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ И КОМПЬЮТЕРНЫЕ СЕТИ

В.Е. ДЕМЕНТЬЕВ

Методика оценки эффективности системы протокольной защиты информационно-телекоммуникационной сети.....89-93

М.Ю. РЫГОВ

Метод оптимизации дополнительных технических возможностей алгоритмов обработки информации в среде портала органов исполнительной власти.....94-103

ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ И ЗАЩИТА ИНФОРМАЦИИ

В.Г. АБАШИН, Ю.С. КЛИМОВА

Модель аутентификации и идентификации пользователя по поведенческим особенностям клавиатурного почерка.....104-111

П.В. МЕЛЬНИКОВ, Д.В. АНИСИМОВ

Проверка гарантий архитектуры программного обеспечения в процессе сертификационных испытаний (принципы построения диспетчера доступа).....112-120