

# СОДЕРЖАНИЕ

## Линейные системы

Расина И.В. Итерационные алгоритмы оптимизации дискретно-непрерывных процессов . . . . .	3
--	---

## Нелинейные системы

Рудерман М., Арановский С.В., Бобцов А.А., Бертрам Т. Нелинейная динамика приводов с эластичностями и трением . . . . .	18
---	----

## Стохастические системы, системы массового обслуживания

Боярович Ю.С. Инвариантность стационарного распределения вероятностей состояний замкнутой сети массового обслуживания с временно неактивными заявками . . . . .	32
---	----

Горяинов В.Б. Обобщенные М-оценки коэффициентов авторегрессионного поля . . . . .	42
---	----

Топорков В.В. Пакетная обработка заданий в распределенных вычислительных средах с неотчуждаемыми ресурсами . . . . .	52
--	----

## Системный анализ и исследование операций

Бондаренко М.Ф., Хаханов В.И., Литвинова Е.И. Структура логического ассоциативного мультипроцессора . . . . .	71
---	----

Коган Д.И., Федосенко Ю.С., Дуничкина Н.А. Бикритериальные задачи обслуживания стационарных объектов в одномерной рабочей зоне процессора . . . . .	93
---	----

## Интеллектуальные системы управления

Бреер В.В. Теоретико-игровые модели конформного коллективного поведения . . . . .	111
---	-----

## Технические средства в управлении

Лункин Б.В. Многоканальный датчик параметров слоистых сред с одним чувствительным элементом . . . . .	127
---	-----

## Безопасность, живучесть, надежность, техническая диагностика

Ярмолик С.В., Ярмолик В.Н. Управляемые вероятностные тесты . . . . .	142
--	-----

# Заметки, хроника, информация

Курдюков А.П. Семинар “Современные методы навигации и управления движением” . . . . .	156
XII международная конференция “Системы проектирования, технологической подготовки производства и управления этапами жизненного цикла промышленного продукта” (CAD/CAM/PDM-2012) . . . . .	165