

СО Д Е Р Ж А Н И Е

Тематический выпуск (окончание)¹

Алавиан П., Юн Ю., Меерков С.М., Чжан Л. Программируемый производственный советчик – средство для автоматизации принятия решений в производственных системах	3
Вапник В.Н. Полная статистическая теория обучения	24

Нелинейные системы

Маликов А.И. Оценивание состояния и стабилизация дискретных систем с неопределенными нелинейностями и возмущениями	59
Тхай В.Н. Стабилизация колебания управляемой механической системы	83

Стохастические системы

Васильева С.Н., Кан Ю.С. Аппроксимация вероятностных ограничений в задачах стохастического программирования с использованием ядра вероятностной меры	93
Степанов С.Н., Степанов М.С. Эффективный алгоритм оценки требуемого объема ресурса беспроводных систем связи при совместном обслуживании гетерогенного трафика устройств Интернета Вещей	108

Робастное, адаптивное и сетевое управление

Агаев Р.П. О роли собственного проектора лапласовской матрицы в задаче достижения консенсуса в многоагентных системах второго порядка	127
---	-----

Интеллектуальные системы управления, анализ данных

Корноушенко Е.К. Процедура классификации объектов с семантической иерархией признаков	140
---	-----

Оптимизация, системный анализ и исследование операций

Жукова Г.Н., Ульянов М.В., Фомичев М.И. Комбинированный точный алгоритм для асимметричной задачи коммивояжера: построение и статистическое исследование временной эффективности	155
---	-----