

- К 80-летию члена-корреспондента РАН, директора Санкт-Петербургского института информатики и автоматизации РАН
Р. М. Юсупова 3

Линейные системы

- Экстремальные расположения полюсов систем автоматического управления с регулятором пониженного порядка
А. В. Чехонадских 6

Нелинейные системы

- Численный метод решения задачи минимизации расхода ресурсов для линейных систем с постоянным запаздыванием
Г. В. Шевченко 25

Стохастические системы, системы массового обслуживания

- Оптимальное управление линейной дискретной системой по критерию вероятности
В. М. Азанов 39

Робастные и адаптивные системы

- Оптимизация стоимости энергии в системах водоснабжения в условиях неопределенности потребления
А. П. Горяшко, А. С. Немировский 52
- Два слабых преследователя в игре против одного убегающего
С. С. Кумков, В. С. Пацко, С. Ле Менек 73

Системный анализ и исследование операций

- Алгоритм имитации отжига в задачах построения многопроцессорных расписаний
Д. А. Зорин, В. А. Костенко 97

Автоматизированные информационно-управляющие системы, системы управления производством

- Анализ установившихся режимов электроэнергетических систем и тропическая геометрия уравнений балансов мощности над комплексными мультиполями 110

Б. Х. Кирштейн, Г. Л. Литвинов	
● Анализ стратегий разделения конечной буферной памяти маршрутизатора между выходными каналами	125
П. А. Михеев	
Безопасность, живучесть, надежность, техническая диагностика	
● Новый вид неблокируемой сети	139
В. С. Подлазов	
Заметки, хроника, информация	
● 11-й семинар по адаптации и обучению в системах управления и обработки сигналов Международной федерации по автоматическому управлению (ALCOSP 2013) и 5-й семинар ИФАК по периодическим системам управления (PSYCO 2013)	153
А. А. Бобцов, А. Л. Фрадков, Ф. Жири	