

СОДЕРЖАНИЕ

Институту проблем управления 75	3
Нелинейные системы	
Жирабок А.Н., Котта Ю., Шумский А.Е. Аккомодация к дефектам в дискретных динамических системах	14
Стохастические системы, системы массового обслуживания	
Назин А.В., Анурова С.В., Тремба А.А. Алгоритм зеркального спуска для минимизации средних потерь, поступающих пуссоновским потоком	30
Робастные и адаптивные системы	
Галиев А.А. Задача уклонения от подвижного одиночного наблюдателя на плоскости в конфликтной среде	39
Системный анализ и исследование операций	
Евтушенко Ю.Г., Посыпкин М.А. Метод неравномерных покрытий для решения задач многокритериальной оптимизации с заданной точностью	49
Управление в социально-экономических, медико-биологических системах	
Ашимов А.А., Айсакова Б.А., Алишанов Р.А., Боровский Ю.В., Боровский Н.Ю., Новиков Д.А., Султанов Б.Т. Параметрическое регулирование экономического роста на базе неавтономных вычислимых моделей общего равновесия	69
Угольницкий Г.А., Усов А.Б. Равновесия в моделях иерархически организованных динамических систем управления с учетом требований устойчивого развития	86
Интеллектуальные системы управления	
Кисельгоф С.Г. Обобщенные паросочетания при предпочтениях, являющихся простейшими полупорядками: стабильность и оптимальность по Парето	103
Безопасность, живучесть, надежность, техническая диагностика	
Ашарина И.В., Лобанов А.В. Выделение комплексов, обеспечивающих достаточные структурные условия системного взаимного информационного согласования в многофункциональных системах	115

Навигация и управление движущимися системами

- Степанов О.А., Лопарев А.В., Челпанов И.Б.** Частотно-временной подход к решению задач обработки навигационной информации..... 132

Заметки, хроника, информация

- Новосельцев В.Н.** Международный симпозиум «Меры сложности», посвященный 75-летию А.Я.Червоненкиса..... 154