

ПРОБЛЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ

3.2016

СОДЕРЖАНИЕ

Системный анализ

Макаренко А.В. Применение методов теории графов к исследованию T-синхронизации хаотических систем 2

Анализ и синтез систем управления

Цыкунов А.М. Робастное управление для одного класса нелинейных объектов с распределенным запаздыванием 16

Еремин Е.Л., Шеленок Е.А. Комбинированная адаптивная система управления структурно и параметрически неопределенным нелинейным объектом 23

Управление в социально-экономических системах

Сидоров А.А. Методологический подход к интегральной оценке состояния и динамики многомерных объектов социально-экономической природы 32

Рассказова А.Н. Правила формирования фундаментальной стоимости банка и корпоративного заемщика 41

Информационные технологии в управлении

Затуливетер Ю.С., Фищенко Е.А. Проблемы программируемости, безопасности и надежности распределенных вычислений и сетевидного управления. Ч. I. Анализ проблематики 49

Майер Р.В. Компьютерная модель процесса управления дидактической системой: информационно-кибернетический подход 58

Подлазов В.С. Системная сеть «обобщенное расширенное мультикольцо» в сравнении с сетью «сплюснутая бабочка» 65

Управление подвижными объектами и навигация

Галяев А.А. Задача уклонения от обнаружения системой разнородных наблюдателей: один сенсор — группа детекторов 72

Хроника

XXIII международная конференция «Проблемы управления безопасностью сложных систем» 78

* * *

Contents and abstracts 84