

Предыдущее название: Известия Российской академии наук. Техническая кибернетика (с 1992 по 1993 год)
Известия Академии наук СССР. Техническая кибернетика (с 1963 по 1991 год)
Известия Академии наук СССР. Отделение технических наук. Энергетика и автоматика (с 1959 по 1962 год)

Номер: **6** Год: **2018**

ТЕОРИЯ СИСТЕМ И ОБЩАЯ ТЕОРИЯ УПРАВЛЕНИЯ

О СВОЙСТВАХ УПРАВЛЯЕМОСТИ БИЛИНЕЙНЫХ СИСТЕМ С ДИСКРЕТНЫМ ВРЕМЕНЕМ, СВЯЗАННЫХ С БЛОЧНО-ТРЕУГОЛЬНЫМИ И ПЕРЕСТАНОВОЧНЫМИ МАТРИЦАМИ 4-19
Сиротин А.Н.

УПРАВЛЕНИЕ В ДЕТЕРМИНИРОВАННЫХ СИСТЕМАХ

ОБ АСИМПТОТИЧЕСКОЙ УСТОЙЧИВОСТИ НЕЛИНЕЙНЫХ НЕСТАЦИОНАРНЫХ СИСТЕМ С ПЕРЕКЛЮЧЕНИЯМИ 20-32
Платонов А.В.

УПРАВЛЕНИЕ В СТОХАСТИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ И В УСЛОВИЯХ НЕОПРЕДЕЛЕННОСТИ

СИНТЕЗ АНИЗОТРОПИЙНОГО УПРАВЛЕНИЯ ДЛЯ ЛИНЕЙНОЙ ДИСКРЕТНОЙ СИСТЕМЫ С МУЛЬТИПЛИКАТИВНЫМИ ШУМАМИ 33-44
Юрченков А.В.

НЕКАНОНИЧЕСКАЯ СПЕКТРАЛЬНАЯ МОДЕЛЬ МНОГОМЕРНЫХ ОДНОРОДНЫХ СЛУЧАЙНЫХ ПОЛЕЙ 45-63
Лабунец Л.В., Борзов А.Б.

УПРАВЛЯЕМЫЕ МАРКОВСКИЕ СКАЧКООБРАЗНЫЕ ПРОЦЕССЫ. 1. ОПТИМАЛЬНАЯ ФИЛЬТРАЦИЯ ПО КОМПЛЕКСНЫМ НАБЛЮДЕНИЯМ 64-83
Миллер Г.Б., Борисов А.В., Стефанович А.И.

СИСТЕМНЫЙ АНАЛИЗ И ИССЛЕДОВАНИЕ ОПЕРАЦИЙ

УПРАВЛЕНИЕ ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ СИСТЕМОЙ ПРИ КРУПНОМАСШТАБНЫХ ПОВРЕЖДЕНИЯХ. 1У. АПРИОРНЫЕ ОЦЕНКИ СТРУКТУРНО-ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ УЯЗВИМОСТИ 84-100
Назарова И.А., Малашенко Ю.Е., Новикова Н.М.

ПОСТРОЕНИЕ ГИБРИДНОЙ РЕКОМЕНДАТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ С УЛУЧШЕНИЕМ ТОЧНОСТИ 101-108
Игнатьев В.Ю., Лемтюжникова Д.В., Руль Д.И., Рябов И.Л.

ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ

ВЫБОР УСЛОВИЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЧЕЛОВЕКА НА ОСНОВЕ НЕЧЕТКОЙ ПЕРФЕКТНОСТИ 109-121
Ротштейн А.П.

СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИМИ ПРОЦЕССАМИ

ИМИТАЦИОННОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ ДВИЖЕНИЕМ ВЯЗКИХ ПОТОКОВ ПРИ НАНЕСЕНИИ ПОКРЫТИЙ НА ВНУТРЕНнюю ПОВЕРХНОСТЬ ТРУБ 122-130
Живоносная Д.М., Зарецкий И.С., Зарецкая М.И., Скворцов Б.В.

ОПТИМАЛЬНОЕ ПО ПАРЕТО УПРАВЛЕНИЕ РОТОРОМ В ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫХ ПОДШИПНИКАХ 131-142
Баландин Д.В., Бирюков Р.С., Коган М.М.

СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ ДВИЖУЩИМИСЯ ОБЪЕКТАМИ

РЕШЕНИЕ ЗАДАЧИ ОЦЕНКИ БЕЗОПАСНОСТИ ПОЛЕТОВ С ПОМОЩЬЮ МЕТОДА ИМИТАЦИОННОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ 143-157
Обухов Ю.В., Вишнякова Л.В.

БАЛЛИСТИЧЕСКОЕ ПРОЕКТИРОВАНИЕ МНОГОЦЕЛЕВЫХ ПОЛЕТОВ К ВЕНЕРЕ 158-179
Корянов В.В., Голубев Ю.Ф., Грушевский А.В.

ДВА ПРЯМЫХ МЕТОДА ОПТИМИЗАЦИИ МЕЖПЛАНЕТНЫХ ТРАЕКТОРИЙ ПЕРЕЛЕТА С МАЛОЙ ТЯГОЙ 180-192
Целоусова А.А., Трофимов С.П., Ширококов М.Г.

