

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: 4 Год: 2018

ОБРАБОТКА ИНФОРМАЦИИ И ИДЕНТИФИКАЦИЯ

ИДЕНТИФИКАЦИЯ ПОСТОЯННЫХ ПАРАМЕТРОВ ДИНАМИЧЕСКИХ СИСТЕМ ЧАСТОТНО-ВРЕМЕННЫМ МЕТОДОМ 3-13

Овчаренко В.Н., Данилевич Е.В., Кухаренко Н.И., Евстратов А.Р., Поплавский Б.К.

УПРАВЛЕНИЕ В СТОХАСТИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ И В УСЛОВИЯХ НЕОПРЕДЕЛЕННОСТИ

НЕПРЕРЫВНАЯ КОНЕЧНОМЕРНАЯ ЛОКАЛЬНО-ОПТИМАЛЬНАЯ ФИЛЬТРАЦИЯ ДИФфуЗИОННО-СКАЧКООБРАЗНЫХ СИГНАЛОВ 14-43

Руденко Е.А.

ИТЕРАЦИОННЫЙ МЕТОД СТРУКТУРНО-ПАРАМЕТРИЧЕСКОГО СИНТЕЗА РОБАСТНЫХ СИСТЕМ С РЕГУЛЯТОРАМИ СОСТОЯНИЯ 44-59

Анисимов А.А., Тарарыкин С.В.

ОПТИМАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ

СИНТЕЗ ОПТИМАЛЬНЫХ СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ СО СМЕНОЙ МОДЕЛЕЙ ДВИЖЕНИЯ 60-79

Бортаковский А.С.

ИССЛЕДОВАНИЕ ПРАКТИЧЕСКОЙ СХОДИМОСТИ ЭВОЛЮЦИОННЫХ АЛГОРИТМОВ ОПТИМАЛЬНОГО ПРОГРАММНОГО УПРАВЛЕНИЯ КОЛЕСНЫМ РОБОТОМ 80-106

Дивеев А.И., Константинов С.В.

СИСТЕМНЫЙ АНАЛИЗ И ИССЛЕДОВАНИЕ ОПЕРАЦИЙ

УПРАВЛЕНИЕ ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ СИСТЕМОЙ ПРИ КРУПНОМАСШТАБНЫХ ПОВРЕЖДЕНИЯХ. III. КРИТИЧЕСКИЕ И СТАЦИОНАРНЫЕ РЕЖИМЫ 107-121

Назарова И.А., Малашенко Ю.Е., Новикова Н.М.

СООТНОШЕНИЕ ИЗБЫТОЧНОСТИ ДЛЯ ДИАГНОСТИРОВАНИЯ ГИБРИДНЫХ СИСТЕМ 122-138

Жиравок А.Н., Шумский А.Е.

ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ

ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНАЯ ПОДДЕРЖКА КОМАНДИРА ГРУППЫ ИСТРЕБИТЕЛЕЙ СОПРОВОЖДЕНИЯ ПРИ РЕШЕНИИ ИМ ЗАДАЧИ ВОЗВРАТА ЧАСТИ ГРУППЫ, ОТРАЗИВШЕЙ АТАКУ ИСТРЕБИТЕЛЕЙ ПРОТИВНИКА 139-152

Федунов Б.Е., Гревцов Н.М., Перчиц С.Н., Юневич Н.Д.

РАСПОЗНАВАНИЕ ОБРАЗОВ И ОБРАБОТКА ИЗОБРАЖЕНИЙ

ЦИКЛИЧЕСКИЕ ГЕНЕРАТИВНЫЕ НЕЙРОННЫЕ СЕТИ ДЛЯ УЛУЧШЕНИЯ РАСПОЗНАВАНИЯ ЛИЦ В НЕСТАНДАРТНЫХ ДОМЕНАХ 153-159

Цурков В.И., Гринчук О.В.

СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИМИ ОБЪЕКТАМИ

СИНТЕЗ МАТЕМАТИЧЕСКОЙ МОДЕЛИ ДИЗЕЛЬНОГО ДВИГАТЕЛЯ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДЛЯ УПРАВЛЕНИЯ СКОРОСТЬЮ ВРАЩЕНИЯ 160-174

Беляев М.Е.

СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ ДВИЖУЩИМИСЯ ОБЪЕКТАМИ

КОНФИГУРИРОВАНИЕ ИЗБЫТОЧНЫХ КОМПЛЕКСОВ БОРТОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ 175-192

Агеев А.М.

ОБЕСПЕЧЕНИЕ ТОЧНОСТНЫХ ХАРАКТЕРИСТИК СТАБИЛИЗАЦИИ ПЕРСПЕКТИВНОГО КОСМИЧЕСКОГО АППАРАТА ДИСТАНЦИОННОГО ЗОНДИРОВАНИЯ ЗЕМЛИ 193-205

Сумароков А.В., Платонов В.Н.

РОБОТОТЕХНИКА

**СПОСОБ ФОРМИРОВАНИЯ ТРАЕКТОРИИ АВАРИЙНОГО ТОРМОЖЕНИЯ
МАНИПУЛЯТОРА**

Карташев В.А., Карташев В.В.

206-213

**ИССЛЕДОВАНИЕ ДВИЖЕНИЯ ОРНИТОПТЕРА ПРИ ПЕРИОДИЧЕСКИХ
КОЛЕБАНИЯХ КРЫЛЬЕВ**

Ворочаева Л.Ю.

214-231