

## **АВТОМАТИКА И ТЕЛЕМЕХАНИКА**

Федеральное государственное унитарное предприятие "Академический научно-издательский, производственно-полиграфический и книгораспространительский центр "Наука" (Москва)

Номер: 3 Год: 2017

<b>ГЕННАДИЙ АЛЕКСЕЕВИЧ ЛЕОНОВ (К 70-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ)</b>	3-4
<b>ЛИНЕЙНЫЕ СИСТЕМЫ</b>	
<b>МЕТОД УВЕЛИЧЕНИЯ БЫСТРОДЕЙСТВИЯ ПАРАМЕТРИЧЕСКОЙ СХОДИМОСТИ В ЗАДАЧЕ ИДЕНТИФИКАЦИИ ПАРАМЕТРОВ СИНУСОИДАЛЬНЫХ СИГНАЛОВ</b>	5-14
<i>Ван Ц., Грищенко П.А., Арановский С.В., Бобцов А.А., Пыркин А.А.</i>	
<b>НЕЛИНЕЙНЫЕ СИСТЕМЫ</b>	
<b>МЕТОД АДАПТИВНОЙ ФИЛЬТРАЦИИ В ЗАДАЧЕ ВОССТАНОВЛЕНИЯ ПАРАМЕТРОВ КОСМИЧЕСКОГО ИЗЛУЧЕНИЯ</b>	15-33
<i>Афанасьев В.Н., Каперко А.Ф., Кулагин В.П., Колубин В.А.</i>	
<b>СТОХАСТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ, СИСТЕМЫ МАССОВОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ</b>	
<b>ЛОКАЛЬНЫЙ ПОИСК ДЛЯ ЗАДАЧ БАЛАНСИРОВКИ НАГРУЗКИ СЕРВЕРОВ БОЛЬШОЙ РАЗМЕРНОСТИ</b>	34-50
<i>Давыдов И.А., Мельников А.А., Кононова П.А.</i>	
<b>ГЕНЕТИЧЕСКИЙ ЛОКАЛЬНЫЙ ПОИСК И СЛОЖНОСТЬ АППРОКСИМАЦИИ ЗАДАЧИ БАЛАНСИРОВКИ НАГРУЗКИ НА СЕРВЕРЫ</b>	51-62
<i>Кочетов Ю.А., Панин А.А., Плясунов А.В.</i>	
<b>МЕТОД ЭФФЕКТИВНОГО АНАЛИЗА МОДЕЛИ РЕКУРСИВНОГО КОНВЕЙЕРНОГО ПРОЦЕССА</b>	63-79
<i>Куприянов Б.В.</i>	
<b>СИСТЕМНЫЙ АНАЛИЗ И ИССЛЕДОВАНИЕ ОПЕРАЦИЙ</b>	
<b>ПОСТРОЕНИЕ ТРЕНДОВ ОТРЕЗКОВ ВРЕМЕННЫХ РЯДОВ</b>	80-95
<i>Жуляков Е.Г.</i>	
<b>СЛОЖНОСТЬ РЕШЕНИЯ ЗАДАЧИ О СУММЕ ПОДМНОЖЕСТВ МЕТОДОМ ВЕТВЕЙ И ГРАНИЦ С ДОМИНИРОВАНИЕМ И МОЩНОСТНЫМ ОТСЕВОМ</b>	96-110
<i>Колтаков Р.М., Посыпкин М.А.</i>	
<b>ЛОГИЧЕСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ</b>	
<b>СТАЦИОНАРНЫЕ АНСАМБЛИ В ПОРОГОВЫХ СЕТЯХ</b>	111-129
<i>Кузнецов О.П.</i>	
<b>АНАЛИЗ ДАННЫХ</b>	
<b>МЕТОД ГЛАВНЫХ КОМПОНЕНТ: РОБАСТНЫЕ ВЕРСИИ</b>	130-148
<i>Поляк Б.Т., Хлебников М.В.</i>	
<b>БЕЗОПАСНОСТЬ, ЖИВУЧЕСТЬ, НАДЕЖНОСТЬ, ТЕХНИЧЕСКАЯ ДИАГНОСТИКА</b>	
<b>ОЦЕНКА НАДЕЖНОСТИ СИСТЕМЫ С РЕЗЕРВИРОВАНИЕМ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ИСПЫТАНИЙ ЕЕ ЭЛЕМЕНТОВ</b>	149-158
<i>Павлов И.В.</i>	