

## АВТОМАТИКА И ТЕЛЕМЕХАНИКА

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

Номер: 4 Год: 2018

<b>ЛИНЕЙНЫЕ СИСТЕМЫ</b>	
<b>СИНТЕЗ РЕГУЛЯТОРОВ ПО ПОКАЗАТЕЛЯМ ТОЧНОСТИ И БЫСТРОДЕЙСТВИЮ. IV. МЕТОД ДИАГОНАЛЬНОГО ДОМИНИРОВАНИЯ</b> <i>Александров А.Г.</i>	3-18
<b>ЗАДАЧА УПРАВЛЕНИЯ ДЛЯ ПОЭТАПНО МЕНЯЮЩИХСЯ ЛИНЕЙНЫХ СИСТЕМ НАГРУЖЕННЫХ ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНЫХ УРАВНЕНИЙ</b> <i>Барсемян В.Р.</i>	19-30
<b>НЕЛИНЕЙНЫЕ СИСТЕМЫ</b>	
<b>О ТЕСТОВЫХ УРАВНЕНИЯХ ВОЛЬТЕРРА I РОДА В ИНТЕГРАЛЬНЫХ МОДЕЛЯХ РАЗВИВАЮЩИХСЯ СИСТЕМ</b> <i>Апарцин А.С., Сидлер И.В.</i>	31-45
<b>СТОХАСТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ</b>	
<b>ЭФФЕКТИВНОСТЬ ДВУХКАНАЛЬНОЙ СИСТЕМЫ С ПЕРЕСТРОЙКАМИ И СТРАХОВАНИЕМ</b> <i>Расова С.С., Харламов Б.П.</i>	46-64
<b>ОЦЕНКА ВЕРОЯТНОСТИ ОДНОГО СОБЫТИЯ, СВЯЗАННОГО С МОМЕНТОМ ПЕРВОГО ДОСТИЖЕНИЯ УРОВНЯ СЛУЧАЙНЫМ ПРОЦЕССОМ</b> <i>Семаков С.Л., Семаков И.С.</i>	65-74
<b>УПРАВЛЕНИЕ В ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ</b>	
<b>ОПТИМАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ РАЗРАБОТКОЙ НЕФТЯНЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ В МОДЕЛИ БАКЛИ-ЛЕВЕРЕТТА</b> <i>Ахметзянов А.В., Кушнер А.Г., Лычагин В.В.</i>	75-91
<b>ГЕНЕРИРОВАНИЕ АЛЬТЕРНАТИВНЫХ РЕШЕНИЙ В ЗАДАЧЕ УПРАВЛЕНИЯ ИЗБЫТОЧНОСТЬЮ ТЕХНИЧЕСКИХ КОМПЛЕКСОВ</b> <i>Гамаюнов И.Ф.</i>	92-104
<b>КОДЫ С СУММИРОВАНИЕМ С ЭФФЕКТИВНЫМ ОБНАРУЖЕНИЕМ ДВУКРАТНЫХ ОШИБОК ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИИ СИСТЕМ ФУНКЦИОНАЛЬНОГО КОНТРОЛЯ ЛОГИЧЕСКИХ УСТРОЙСТВ</b> <i>Дмитриев В.В., Ефанов Д.В., Сапожников В.В., Сапожников Вл.В.</i>	105-122
<b>УПРАВЛЕНИЕ В СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ</b>	
<b>О НАХОЖДЕНИИ ЦЕН ФИНАНСОВЫХ ИНСТРУМЕНТОВ В ИНОСТРАННОЙ ВАЛЮТЕ</b> <i>Иванов Р.В.</i>	123-137
<b>УПРАВЛЕНИЕ РАЗВИТИЕМ РЕГИОНА: ИНВЕСТИЦИИ, ЧЕЛОВЕЧЕСКИЙ ПОТЕНЦИАЛ, СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ИНСТИТУЦИОНАЛЬНОЙ СТРУКТУРЫ</b> <i>Клепарский В.Г., Шейнис В.Е.</i>	138-151
<b>ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ, АНАЛИЗ ДАННЫХ</b>	
<b>РАВНОВЕСИЕ ШТАКЕЛЬБЕРГА В ДИНАМИЧЕСКОЙ МОДЕЛИ СТИМУЛИРОВАНИЯ С ПОЛНОЙ ИНФОРМАЦИЕЙ</b> <i>Рохлин Д.Б., Угольницкий Г.А.</i>	152-166