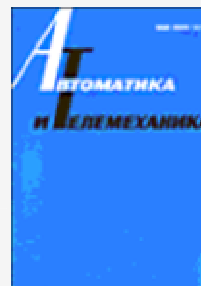




Название журнала	АВТОМАТИКА И ТЕЛЕМЕХАНИКА				
Издательство	Академический научно-издательский, производственно-полиграфический и книгораспространительский центр Российской академии наук "Издательство "Наука"				
Сведения о переименовании и переводе	Переводная версия: Automation and Remote Control				
Год выпуска	2013	Том		Номер выпуска	1



Название статьи	Страницы	Цит.
<u>ТИТУЛ</u>	1-2	0
ЛИНЕЙНЫЕ СИСТЕМЫ		
<u>ИМПУЛЬСНЫЕ РЕЖИМЫ ВЫСОКОГО ПОРЯДКА В ЗАДАЧЕ С НЕОГРАНИЧЕННЫМ ЛИНЕЙНЫМ УПРАВЛЕНИЕМ</u> <i>Верхозина И.О.</i>	3-16	0
<u>ОБ ОДНОЙ ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНОЙ ИГРЕ С ИНТЕГРАЛЬНЫМИ И ФАЗОВЫМИ ОГРАНИЧЕНИЯМИ</u> <i>Кучкаров А.Ш.</i>	17-34	0
<u>ОБ ОДНОМ КЛАССЕ ЗАДАЧ ОПТИМАЛЬНОГО УПРАВЛЕНИЯ ДЛЯ КВАНТОВЫХ СИСТЕМ</u> <i>Трушкова Е.А.</i>	35-46	0
НЕЛИНЕЙНЫЕ СИСТЕМЫ		
<u>ПОСТРОЕНИЕ СУБОПТИМАЛЬНОГО РЕШЕНИЯ СИНГУЛЯРНО ВОЗМУЩЕННОЙ ЗАДАЧИ ОБ УПРАВЛЕНИИ С МИНИМАЛЬНОЙ ИНТЕНСИВНОСТЬЮ</u> <i>Калинин А.И.</i>	47-58	0
<u>О ПАРАМЕТРИЧЕСКОЙ НЕУСТОЙЧИВОСТИ СИНГУЛЯРНО ВОЗМУЩЕННЫХ СИСТЕМ</u> <i>Мартынюк А.А., Хорошун А.С.</i>	59-78	0
СТОХАСТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ, СИСТЕМЫ МАССОВОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ		
<u>ПРИБЛИЖЕННЫЙ МЕТОД АНАЛИЗА МОДЕЛЕЙ СИСТЕМ МАССОВОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ СО СКАЧКООБРАЗНЫМИ ПРИОРИТЕТАМИ1</u> <i>Меликов А.З., Пономаренко Л.А., Ким Ч.С.</i>	79-97	0
РОБАСТНЫЕ И АДАПТИВНЫЕ СИСТЕМЫ		
<u>РОБАСТНОЕ СЛЕЖЕНИЕ ПРИ НЕИЗВЕСТНЫХ ВЕРХНИХ ГРАНИЦАХ ВОЗМУЩЕНИЙ И ПОМЕХИ ИЗМЕРЕНИЙ1</u> <i>Соколов В.Ф.</i>	98-115	0
СИСТЕМНЫЙ АНАЛИЗ И ИССЛЕДОВАНИЕ ОПЕРАЦИЙ		
<u>МНОГОИНДЕКСНЫЕ ТРАНСПОРТНЫЕ ЗАДАЧИ С 2-ВЛОЖЕННОЙ СТРУКТУРОЙ</u> <i>Афраймович Л.Г.</i>	116-134	0
БЕЗОПАСНОСТЬ, ЖИВУЧЕСТЬ, НАДЕЖНОСТЬ, ТЕХНИЧЕСКАЯ ДИАГНОСТИКА		
<u>О Т-ДИАГНОСТИРУЕМОСТИ МУЛЬТИПРОЦЕССОРНЫХ СИСТЕМ С СИММЕТРИЧНОЙ ЦИРКУЛЯНТНОЙ СТРУКТУРОЙ</u> <i>Димитриев Ю.К.</i>	135-145	0
<u>ВЕРИФИКАЦИЯ ПРОЕКТОВ И ПОСТРОЕНИЕ ТЕСТОВ КОНТРОЛЯ СБИС НА УРОВНЕ RTL</u> <i>Золоторевич Л.А.</i>	146-158	0
<u>СОДЕРЖАНИЕ</u>	159-160	0