

ДИНАМИКА СЛОЖНЫХ СИСТЕМ - XXI ВЕК

Издательство «Радиотехника»
(Москва)

Том: 17 Номер: 1 Год: 2023

- | | | |
|--------------------------|---|-------|
| <input type="checkbox"/> | БЛОКЧЕЙН ДЛЯ ФИКСАЦИИ СОБЫТИЙ В ЦЕПОЧКЕ ПОСТАВОК
<i>Сухобоков А.В., Филиппович А.Ю., Солохов И.Р., Хрипунов С.П.</i> | 5-12 |
| <input type="checkbox"/> | МЕТОДЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
БЕСПРОВОДНЫХ СЕТЕЙ
<i>Муравьев К.А., Захарова В.О., Салуев Е.А., Махмудов Т.Н.</i> | 13-29 |
| <input type="checkbox"/> | ПОДХОД К ПОСТРОЕНИЮ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ РАСПРЕДЕЛЕННОЙ
СИСТЕМЫ ПОДДЕРЖКИ ПРИНЯТИЯ РЕШЕНИЙ ПРИ УПРАВЛЕНИИ
ГРУППОЙ САМОУПРАВЛЯЕМЫХ РОБОТИЗИРОВАННЫХ СРЕДСТВ В
УСЛОВИЯХ ВОЗДЕЙСТВИЯ ДЕСТАБИЛИЗИРУЮЩИХ ФАКТОРОВ
<i>Михеев Н.А., Поляков С.А., Ряхова Е.А., Тимофеев В.А.</i> | 30-37 |
| <input type="checkbox"/> | ТЕСТИРОВАНИЕ ОБОРУДОВАНИЯ ИЗ СОСТАВА
МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНОЙ СИСТЕМЫ ПЕРСОНАЛЬНОЙ
СПУТНИКОВОЙ СВЯЗИ «ГОНЕЦ-Д1М» В ИНТЕРЕСАХ МВД РОССИИ
<i>Беседин Е.В., Заломленков А.Г., Папаев А.В.</i> | 38-46 |
| <input type="checkbox"/> | ПРИМЕНЕНИЕ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ДЛЯ
МОДЕЛИРОВАНИЯ УПРАВЛЯЕМЫХ СИСТЕМ С ПЕРЕКЛЮЧЕНИЯМИ
<i>Опенкин Д.Ю., Черномордов С.В.</i> | 47-54 |
| <input type="checkbox"/> | ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРИНЦИПОВ АДАПТИВНОЙ ВЕРСТКИ ПРИ
РАЗРАБОТКЕ ПОЛЬЗОВАТЕЛЬСКИХ ИНТЕРФЕЙСОВ
<i>Горячкин Б.С., Бобров Д.В.</i> | 55-62 |
| <input type="checkbox"/> | МЕТОДЫ РАСЧЕТА ПОКАЗАТЕЛЕЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ РАЗВИТИЯ
АВТОМАТИЗАЦИИ ИНФОРМАЦИОННОЙ ПОДДЕРЖКИ
ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПРОЦЕССОВ ПРЕДПРИЯТИЙ ПИЩЕВОЙ
ПРОМЫШЛЕННОСТИ НА ОСНОВЕ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫХ
ТЕХНОЛОГИЙ
<i>Логунова Н.Ю.</i> | 63-68 |