

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 |