








СИСТЕМЫ ВЫСОКОЙ ДОСТУПНОСТИ

Издательство «Радиотехника»
(Москва)

Том: 20 Номер: 4 Год: 2024

- | | | |
|---|--|-------|
|  | НЕЙРОСЕТЕВОЙ АЛГОРИТМ СИНТЕЗА ОПТИМАЛЬНОЙ ЛИНЕЙНОЙ СТОХАСТИЧЕСКОЙ СИСТЕМЫ ВЫСОКОЙ ДОСТУПНОСТИ ПО ЭНЕРГЕТИЧЕСКОМУ КРИТЕРИЮ | 5-14 |
| | <i>Синицын И.Н., Синицын В.И., Корепанов Э.Р., Конашенкова Т.Д.</i> | |
|  | КИБЕРБЕЗОПАСНОСТЬ СИСТЕМ, РЕАЛИЗУЮЩИХ ИНТЕНСИВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ДАННЫХ. БЕЗОПАСНОСТЬ РАСПРЕДЕЛЕННОЙ СРЕДЫ СИСТЕМЫ, РЕАЛИЗУЮЩЕЙ ИНТЕНСИВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ДАННЫХ | 15-23 |
| | <i>Будзко В.И., Беленков В.Г., Королев В.И., Кейер П.А.</i> | |
|  | СИСТЕМА АВТОМАТИЗИРОВАННОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ РАВНОВЕЛИКИХ ПОЛЕЙ СЕВООБОРОТОВ НА ОСНОВЕ МАТЕМАТИЧЕСКОЙ МОДЕЛИ ОПТИМИЗАЦИИ ИХ СТРУКТУРЫ | 24-34 |
| | <i>Будзко В.И., Меденников В.И.</i> | |
|  | СТАНДАРТ НА ТЕРМИНЫ СОЗДАНИЯ И РАЗВИТИЯ АС: ДЕТАЛИЗАЦИЯ ПОНЯТИЙ ОБЪЕКТОВ СИСТЕМЫ И ПРОЦЕССОВ ИХ ОБРАБОТКИ | 35-43 |
| | <i>Зацман И.М.</i> | |
|  | УПРАВЛЕНИЕ ОРГАНИЗАЦИОННОЙ СИСТЕМОЙ АГРАРНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ НА ОСНОВЕ ОПТИМИЗАЦИИ ВАРЬИРУЕМОЙ ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ | 44-51 |
| | <i>Есиков Р.Ю., Рындин Н.А.</i> | |
|  | ИССЛЕДОВАНИЕ ПРИМЕНЕНИЯ МЕТОДА МУРАВЬИНЫХ КОЛОНИЙ В МНОГОКРИТЕРИАЛЬНЫХ ПАРАМЕТРИЧЕСКИХ ЗАДАЧАХ | 52-63 |
| | <i>Синицын И.Н., Титов Ю.П.</i> | |
|  | МЕТОД ВЫЧИСЛЕНИЯ СВОЙСТВ ЭНТОРИНАЛЬНОЙ КОРЫ НА МАГНИТНО-РЕЗОНАНСНЫХ ТОМОГРАФИЧЕСКИХ ИЗОБРАЖЕНИЯХ ГОЛОВНОГО МОЗГА | 64-77 |
| | <i>Гридин В.Н., Синицын В.Е., Солодовников В.И., Труфанов М.И., Яхно Н.Н., Евдокимов И.А.</i> | |