

СИСТЕМЫ ВЫСОКОЙ ДОСТУПНОСТИ

Издательство «Радиотехника»
(Москва)

Том: 19 Номер: 2 Год: 2023

- | | | |
|--------------------------|---|-------|
| <input type="checkbox"/> | ИНСТРУМЕНТАЛЬНОЕ ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ АНАЛИЗА И СИНТЕЗА СТОХАСТИЧЕСКИХ СИСТЕМ ВЫСОКОЙ ДОСТУПНОСТИ (XVII)
<i>Синицын И.Н., Синицын В.И., Корепанов Э.Р., Конашенкова Т.Д.</i> | 5-24 |
| <input type="checkbox"/> | ПОДХОД К ОЦЕНКЕ УРОВНЯ ЗРЕЛОСТИ ЦЕНТРОВ УПРАВЛЕНИЯ СЕТЕВОЙ БЕЗОПАСНОСТЬЮ
<i>Велигодский С.С., Милославская Н.Г.</i> | 25-37 |
| <input type="checkbox"/> | НЕЙРОСЕТЕВОЙ СТАТИСТИЧЕСКИЙ МНОГОКРИТЕРИАЛЬНЫЙ АНАЛИЗ КАЧЕСТВА ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМ ВЫСОКОЙ ДОСТУПНОСТИ ПРИ МАЛЫХ ВЫБОРКАХ
<i>Иванов А. И., Синицын И.Н.</i> | 38-45 |
| <input type="checkbox"/> | ПРИМЕНЕНИЕ НЕЧЕТКИХ МНОЖЕСТВ В ЗАДАЧЕ ОБНАРУЖЕНИЯ АНОМАЛИЙ НА СРАВНИВАЕМЫХ ПАНОРАМАХ
<i>Архипов П.О., Цуканов М.В., Трофименков А.К.</i> | 46-54 |
| <input type="checkbox"/> | ИССЛЕДОВАНИЕ ВОЗМОЖНОСТИ ПОЛУЧЕНИЯ ВСЕХ РЕШЕНИЙ МЕТОДОМ МУРАВЬИНЫХ КОЛОНИЙ ДЛЯ ЗАДАЧИ ОПТИМИЗАЦИИ ПОРЯДКА СЛЕДОВАНИЯ ГИПЕРПАРАМЕТРОВ
<i>Синицын И.Н., Титов Ю.П.</i> | 55-69 |
| <input type="checkbox"/> | АВТОМАТИЗИРОВАННЫЙ ПОДХОД К СБОРУ СООБЩЕНИЙ СОЦИАЛЬНЫХ СЕТЕЙ, СОДЕРЖАЩИХ ПРИЗНАКИ РЕЛИГИОЗНОЙ НЕТЕРПИМОСТИ
<i>Волков С.С., Девяткин Д.А., Соченков И.В., Шелманов А.О.</i> | 70-80 |