

## ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ

Федеральный исследовательский центр "Информатика и управление" РАН  
(Москва)

Номер: 1 Год: 2022

### ВЫЧИСЛИТЕЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ

**ПОВЫШЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ РАЗРАБОТКИ РАСПРЕДЕЛЕННЫХ СИСТЕМ  
АВТОМАТИЗИРОВАННОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ С ПРИМЕНЕНИЕМ ДИАКОПТИКИ** 3-11  
*Гридин В.Н., Анисимов В.И., Васильев С.А.*

**ОПТИМАЛЬНОЕ РАЗМЕЩЕНИЕ БАЗОВЫХ СТАНЦИЙ В РАМКАХ КОМПЛЕКСНОГО  
ПРОЕКТИРОВАНИЯ БЕСПРОВОДНОЙ СЕТИ** 12-25  
*Першин О.Ю., Вишневецкий В.М., Мухтаров А.А., Ларионов А.А.*

**РАЗРАБОТКА МЕТОДИКИ ПОСТРОЕНИЯ КВАНТОВОЙ СИСТЕМЫ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ  
АППАРАТНЫХ СРЕДСТВ ОПТИМИЗАЦИИ** 26-32  
*Потапов В.С., Гушанский С.М.*

### ОБРАБОТКА ИНФОРМАЦИИ И АНАЛИЗ ДАННЫХ

**ОБ ОДНОМ ПОДХОДЕ К ОБЕСПЕЧЕНИЮ БЕЗОПАСНОСТИ ДАННЫХ В  
ИНФОРМАЦИОННОЙ СИСТЕМЕ СРЕДСТВАМИ ОС И СУБД** 33-39  
*Акимова Г.П., Даниленко А.Ю., Пашкина Е.В., Пашкин М.А., Подрабинович А.А., Туманова И.В.*

**ОБНАРУЖЕНИЕ ПАЗУ МЕЖДУ СЛОВНЫМИ ФРАГМЕНТАМИ ЗАПИСЕЙ РЕЧЕВЫХ  
СИГНАЛОВ** 40-46  
*Жиляков Е.Г., Белов С.П., Белов А.С., Медведева А.А.*

**ПРОБЛЕМА ОПРЕДЕЛЕНИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА ДОЛГОВРЕМЕННОГО  
ХРАНЕНИЯ** 47-54  
*Соловьев А.В.*

**METHOD FOR CLASSIFICATION OF OBJECTS WITH FUZZY VALUES OF FEATURES** 55-59  
*Sinuk V.G., Kulabukhov S.V.*

### УПРАВЛЕНИЕ И ПРИНЯТИЕ РЕШЕНИЙ

**ПОСТРОЕНИЕ И ИНИЦИАЛИЗАЦИЯ АДАПТИВНОГО НЕЙРОНЕЧЕТКОГО УПРАВЛЕНИЯ  
НА ОСНОВЕ ТЕХНИКИ SDRE ДЛЯ ДВУХЗВЕННОГО МАНИПУЛЯТОРА** 60-71  
*Макаров Д.А., Пузач В.А.*

### ПРОГРАММНАЯ ИНЖЕНЕРИЯ

**РАЗРАБОТКА МОДУЛЯ ДЛЯ ПОДГОТОВКИ РАСЧЕТНЫХ СЕТОК МЕТОДОМ ЭКСТРУЗИИ  
И ЕГО ИНТЕГРАЦИЯ В OPENFOAM** 72-80  
*Читалов Д.И.*