

ПРИБОРЫ И СИСТЕМЫ ДЛЯ АВТОМАТИЗАЦИИ

Бобырь М.В., Дородных А.А., Алтухов А.Ю.

Автоматизированная система определения расстояния
до объекта

3

ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ И ПРОЦЕССЫ

Корнилов В.В., Григорьев А.А., Исаев Е.А.

Методы достижения и способы расчёта энергоэффективности
центров обработки данных

12

Бобырь М.В., Бондаренко Б.А., Дородных А.А.

Дефаззификатор на основе модели первого минимума

21

ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ И УПРАВЛЯЮЩИЕ СИСТЕМЫ

Руднев А.Н.

Модифицированная ОФМ-4 со сдвигом в когерентных
оптических системах связи с блочным кодированием

29

ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

Мустафаев А.Г., Кобзаренко Д.Н., Паштаев Б.Д.

Нейросетевая модель идентификации клавиатурного почерка:
датасет, архитектура, метрика

34

Костыркин Н.В., Верещагинна Е.А., Фролов А.В.

Анализ влияния DRM-системы на производительность
в компьютерных играх

42