

ИНФОРМАЦИОННО-УПРАВЛЯЮЩИЕ КОМПЛЕКСЫ ПОДВИЖНЫХ ОБЪЕКТОВ

Титенко И.М. Некоторые аспекты оптимизации полета дирижабля 3

КОМПЬЮТЕРНОЕ ЗРЕНИЕ. ВИРТУАЛЬНАЯ РЕАЛЬНОСТЬ

Визильтер Ю.В., Сидякин С.В. Построение морфологических спектров полутоновых изображений	8
Обросов К.В., Лисицын В.М., Ким В.Я., Боровенский Е.Н. Решающие статистики для комплексирования изображений при обнаружении малоконтрастных объектов	18

ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ

Васильев И.А. Локализация мобильного робота 24

РАСПРЕДЕЛЕННЫЕ ВЫЧИСЛИТЕЛЬНЫЕ И ИНФОРМАЦИОННО-УПРАВЛЯЮЩИЕ СИСТЕМЫ

Каляев А.И. Метод и алгоритмы адаптивной организации распределенных вычислений в децентрализованной GRID	28
Константинов И.С., Бакаева Н.В., Федоров Д.И., Озаренко О.В. Структура системы мониторинга территориальной автотранспортной системы	33

СЕТЕВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ. ИНТЕРНЕТ-ТЕХНОЛОГИИ

Еременко В.Т., Офицеров А.И., Черепков С.А. Метод проектирования сетей передачи данных, совместимых с неблокируемой маршрутизацией 38

ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

Боровский А.С., Тараков А.Д. Метод оценки защищенности потенциально опасных объектов при проектировании систем физической защиты с использованием нечеткого логического вывода	47
Бухарин В.В., Панкин А.А. Способ мониторинга информационной безопасности автоматизированных систем	53