

СОДЕРЖАНИЕ

ИНФОРМАЦИОННО-УПРАВЛЯЮЩИЕ КОМПЛЕКСЫ ПОДВИЖНЫХ ОБЪЕКТОВ

Девятисильный А.С., Кислов Д.Е. Исследование системы определения абсолютного ускорения космического объекта по наблюдениям	3
--	---

КОМПЬЮТЕРНОЕ ЗРЕНИЕ. ВИРТУАЛЬНАЯ РЕАЛЬНОСТЬ

Визильтер Ю.В., Горбацевич В.С. Морфологический анализ изображений с использованием динамического программирования и стековых представлений	7
---	---

ГЕОИНФОРМАТИКА. ТЕХНОЛОГИИ ДИСТАНЦИОННОГО ЗОНДИРОВАНИЯ И МОНИТОРИНГА

Богатов С.А., Долгов В.Н., Егорова М.Е., Кудешов Е.В., Савельева Е.А., Семин Н.Н., Сиротинский С.Е., Ткаченко С.А., Шведов А.М. Применение геоинформационных технологий для представления данных аэрогамма-спектрометрического комплекса	16
--	----

ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ

Черненьков Д.М., Клышинский Э.С. Формальный метод пополнения словарей морфологического анализа с использованием несловарной лексики	22
---	----

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ОБРАЗОВАНИИ

Бойков А.А., Федотов А.М. Применение шаблонов для анализа геометрических построений при решении задач начертательной геометрии в автоматизированной системе	29
---	----

Крючин О.В., Арзамасцев А.А. Реализация нейросетевого симулятора для параллельных машин	36
---	----

Холодов Г.М., Солопова О.И., Поповкин А.В. Разработка программно-аппаратного интерфейса для комплексного изучения языков программирования различных уровней	44
---	----

СЕТЕВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ. ИНТЕРНЕТ-ТЕХНОЛОГИИ

Будников К.И., Клиторин И.Ф., Курочкин А.В., Лылов С.А. Структурно-функциональная модель интеллектуального датчика мониторинга сетевого трафика	51
---	----

НОВОСТИ В МИРЕ КОМПЬЮТЕРНЫХ И ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

56