

# СОДЕРЖАНИЕ

## **ИНФОРМАЦИОННО-УПРАВЛЯЮЩИЕ КОМПЛЕКСЫ ПОДВИЖНЫХ ОБЪЕКТОВ**

Богуславский И.А., Щербаков В.И. Оценка вектора перемещений наземного приемника при помощи постобработки информации от навигационных космических аппаратов систем GPS/ГЛОНАСС . . . . .	3
Гатчин Ю.А., Видин Б.В., Жаринов И.О., Жаринов О.О. Модели и методы проектирования интегрированной модульной авионики . . . . .	12

## **АВТОМАТИЗАЦИЯ ПРОЕКТИРОВАНИЯ, КОНСТРУИРОВАНИЯ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ ПРОИЗВОДСТВА**

Степанов А.В. Методологические основы компьютерного синтеза структур плоских механических систем с вращательными парами пятого класса . . . . .	21
---	----

## **ИНФОРМАЦИОННАЯ ПОДДЕРЖКА ЖИЗНЕННОГО ЦИКЛА ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМ**

Скворцов А.В., Скворцова Д.А., Чмырь Д.А. Представление по ГОСТ 2.053-2006 электронных структур изделий в среде реляционных баз данных . . . . .	30
--	----

## **СЕТЕВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ. ИНТЕРНЕТ-ТЕХНОЛОГИИ**

Калимулина Э.Ю. Методика планирования и обеспечения оптимальной надежности инфокоммуникационных систем большой размерности на этапе проектирования . . . . .	39
--	----

## **ПРОГРАММНОЕ И АППАРАТНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОЦЕССОВ И СИСТЕМ**

Карташов Б.А., Карташов А.Б., Бузун С.А. Кинематический анализ механизмов и машин на основе метода структурного моделирования . . . . .	47
---	----

## **ИНФОРМАЦИЯ**

Указатель статей, опубликованных в 2009 г. . . . .	52
--	----