

# СОДЕРЖАНИЕ

## ИНФОРМАЦИОННО-УПРАВЛЯЮЩИЕ КОМПЛЕКСЫ ПОДВИЖНЫХ ОБЪЕКТОВ

- Дьячук А. К., Евдокименков В. Н., Оркин Б. Д., Оркин С. Д., Себряков Г. Г.**  
Имитационное моделирование сценариев применения беспилотных летательных аппаратов с комбинированным ракетно-прямоточным двигателем при атаке защищенной воздушной цели ..... 3
- Колоденкова А. Е.** Моделирование процесса реализуемости проекта по созданию информационно-управляющих систем с применением нечетких когнитивных моделей ..... 10
- Свиридов В. П., Сбродов В. В., Лазарев Н. Ю., Лазарев Ю. Н.** Мультисенсорная система измерения угловой ориентации космического аппарата относительно подстилающей поверхности ..... 18

## КОМПЬЮТЕРНОЕ ЗРЕНИЕ. ВИРТУАЛЬНАЯ РЕАЛЬНОСТЬ

- Инсаров В. В., Тихонова С. В., Ефанов Д. Е., Пестов К. А., Халабуда А. А.**  
Интегрированная база данных для решения исследовательских задач тестирования алгоритмов систем технического зрения беспилотных летательных аппаратов ..... 27

## КОМПЬЮТЕРНАЯ ГРАФИКА И ГЕОМЕТРИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ

- Федосин С. А., Байнев В. В.** Геометрические модели и их программная реализация для компьютерного исследования и проектирования световых приборов ..... 35

## РАСПРЕДЕЛЕННЫЕ ВЫЧИСЛИТЕЛЬНЫЕ И ИНФОРМАЦИОННО-УПРАВЛЯЮЩИЕ СИСТЕМЫ. СЕТЕВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

- Карайчев С. Ю.** Модель мультисервисной сети связи в условиях деструктивных программных воздействий ..... 41

## ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ И ОБРАЗОВАНИИ

- Бессарабов Н. А., Бондаренко А. В., Кондратенко Т. Н., Тимофеев Д. С.**  
Автоматизированная система управления процессом тестирования знаний.  
Накопление информации в процессе эксплуатации ..... 50