

## УЧРЕДИТЕЛЬ

Издательство "Новые технологии"

## СОДЕРЖАНИЕ

## МОДЕЛИРОВАНИЕ И ОПТИМИЗАЦИЯ

Гурарий М. М., Жаров М. М., Русаков С. Г., Ульянов С. Л. Редуцирование модели электрической схемы с учетом характеристик внешних цепей . . . 563

Денисова И. П., Костиков Ю. А., Лебедева М. В., Пасисниченко М. А. Математическое, алгоритмическое и программное обеспечение системы лазерной локации космических аппаратов с использованием подвижного телескопа . . . 573

КОМПЬЮТЕРНАЯ ГРАФИКА  
И ГЕОМЕТРИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ

Филинских А. Д., Корсаков К. С. Интерактивная трехмерная модель Нижегородского Кремля . . . 582

## БАЗЫ ДАННЫХ

Чернышов А. В. Исследование свойств долговременных электронных архивных хранилищ информации на оптических дисках, организованных в структуры RAID-5 . . . 586

## БЕЗОПАСНОСТЬ ИНФОРМАЦИИ

Стюгин М. А., Золотарев В. В., Паротькин Н. Ю. Подход к защите информационных систем от уязвимостей, не выявленных на стадии проектирования системы . . . 594

## ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ

Боровский А. С., Шумилина Н. А. Метод интеллектуальной поддержки при принятии управленческих решений в проектах промышленных предприятий . . . 601

## КОДИРОВАНИЕ И ОБРАБОТКА СИГНАЛОВ

Гриняк В. М., Девятисильный А. С., Шурыгин А. В. Оценка возможностей использования bluetooth-устройств для навигации внутри помещений . . . 610

## ПРИКЛАДНЫЕ ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ

Доронина Ю. В. Метод структурно-функционального синтеза информационной системы с учетом нечеткой привязки функций . . . 618

Информация о журнале доступна по сети Internet по адресу <http://novtex.ru/IT>.

Журнал включен в систему Российского индекса научного цитирования и базу данных RSCI на платформе Web of Science.

Журнал входит в Перечень научных журналов, в которых по рекомендации ВАК РФ должны быть опубликованы научные результаты диссертаций на соискание ученой степени доктора и кандидата наук.