

и 74

ISSN 1684-8853

# ИНФОРМАЦИОННО- УПРАВЛЯЮЩИЕ СИСТЕМЫ

НАУЧНЫЙ ЖУРНАЛ

2(63)/2013

3(64)/2013

РЕЦЕНЗИРУЕМОЕ ИЗДАНИЕ

# ИНФОРМАЦИОННО-УПРАВЛЯЮЩИЕ СИСТЕМЫ

## УЧРЕДИТЕЛЬ

ООО «Информационно-управляющие системы»

## Главный редактор

М. Б. Сергеев,  
д-р техн. наук, проф., С.-Петербург, РФ

## Зам. главного редактора

Е. А. Крук,  
д-р техн. наук, проф., С.-Петербург, РФ

## Ответственный секретарь

О. В. Муравцова

## Редакционный совет:

Председатель А. А. Оваденко,  
д-р техн. наук, проф., С.-Петербург, РФ  
В. Н. Васильев,чл.-корр. РАН, д-р техн. наук, проф., С.-Петербург, РФ  
В. Н. Козлов,д-р техн. наук, проф., С.-Петербург, РФ  
Б. Мейер,

д-р наук, проф., Цюрих, Швейцария

Ю. Ф. Подоплекин,  
д-р техн. наук, проф., С.-Петербург, РФ  
В. В. Симаков,

д-р техн. наук, проф., Москва, РФ

Л. Фортuna,

д-р наук, проф., Катания, Италия

А. Л. Фрадков,

д-р техн. наук, проф., С.-Петербург, РФ  
Л. И. Чубраева,чл.-корр. РАН, д-р техн. наук, С.-Петербург, РФ  
Ю. И. Шокин,акад. РАН, д-р физ.-мат. наук, проф., Новосибирск, РФ  
Р. М. Юсупов,

чл.-корр. РАН, д-р техн. наук, проф., С.-Петербург, РФ

## Редакционная коллегия:

В. Г. Анисимов,  
д-р техн. наук, проф., С.-Петербург, РФБ. П. Безручко,  
д-р физ.-мат. наук, проф., Саратов, РФН. Блаунштейн,  
д-р физ.-мат. наук, проф., Беэр-Шева, ИзраильА. Н. Дудин,  
д-р физ.-мат. наук, проф., Минск, БеларусьА. И. Зейфман,  
д-р физ.-мат. наук, проф., Вологда, РФВ. Ф. Мелехин,  
д-р техн. наук, проф., С.-Петербург, РФА. В. Смирнов,  
д-р техн. наук, проф., С.-Петербург, РФВ. И. Хименко,  
д-р техн. наук, проф., С.-Петербург, РФА. А. Шалыто,  
д-р техн. наук, проф., С.-Петербург, РФА. П. Шепета,  
д-р техн. наук, проф., С.-Петербург, РФЗ. М. Юлдашев,  
д-р техн. наук, проф., С.-Петербург, РФ

Редактор: А. Г. Ларионова

Корректор: Т. В. Звертановская

Дизайн: С. В. Барашкова, М. Л. Черненко

Компьютерная верстка: С. В. Барашкова

Адрес редакции: 190000, Санкт-Петербург,

Б. Морская ул., д. 67, ГУАП, РИЦ

Тел.: (812) 494-70-02, e-mail: 80x@mail.ru, сайт: www.i-us.ru

Журнал зарегистрирован в Министерстве РФ по делам печати,  
телерадиовещания и средств массовых коммуникаций.

Свидетельство о регистрации ПИ № 77-12412 от 19 апреля 2002 г.

Перерегистрирован в Роскомнадзоре.

Свидетельство о регистрации ПИ № ФС77-49181 от 30 марта 2012 г.

Журнал входит в «Перечень ведущих рецензируемых научных журналов и изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертации на соискание ученой степени доктора и кандидата наук».

Журнал распространяется по подписке. Подписку можно оформить через редакцию, а также в любом отделении связи по каталогу «Роспечать»: № 48060 — годовой индекс, № 15385 — полугодовой индекс.

© Коллектив авторов, 2013

## ОБРАБОТКА ИНФОРМАЦИИ И УПРАВЛЕНИЕ

Красильников Н. Н. Метод формирования 3D-изображения сцены по одной фотографии 2

Зиняков В. Ю., Городецкий А. Е., Кучмин А. Ю., Зеленев Е. И., Алферова Н. В. Восстановление двумерных изображений с дефектами 8

## ИНФОРМАЦИОННО-УПРАВЛЯЮЩИЕ СИСТЕМЫ

Максименко С. Л., Мелехин В. Ф. Анализ надежности цифровых устройств со структурным резервированием и периодическим восстановлением работоспособного состояния узлов 16

Чернов В. Г. Модификация алгоритмов управления, использующих правила нечеткого условного вывода 23

Сольницев Р. И., До Суан Чо. Алгоритмизация обработки и передачи метеорологических данных в замкнутой системе управления «Природо-техногеника» 30

## МОДЕЛИРОВАНИЕ СИСТЕМ И ПРОЦЕССОВ

Москалец О. Д. Модели сигналов в радиополяриметрии 36

Рогов А. А., Забровский А. Л. Система моделирования сетевых помех мультимедийных потоков 42

## ПРОГРАММНЫЕ И АППАРАТНЫЕ СРЕДСТВА

Андреев Н. Д., Новиков Ф. А. Фабрики прикладного программного обеспечения, управляемые моделями предметных областей 47

## ЗАЩИТА ИНФОРМАЦИИ

Котенко И. В., Новикова Е. С. Визуальный анализ защищенности компьютерных сетей 55

Юркин Д. В., Винель А. В., Таранин В. В. Анализ временных и сложностных характеристик парольной аутентификации в защищенных операционных системах семейства Unix 62

## КОДИРОВАНИЕ И ПЕРЕДАЧА ИНФОРМАЦИИ

Демьянчук А. А., Мирин А. Ю., Молдовян Н. А. Типы и приложения протоколов с нулевым разглашением секрета 67

Григорьевых Е. А., Хафизов Р. Г. Формирование и обработка комплек-созначных последовательностей в многоканальных системах переда-чи информации 74

## ИНФОРМАЦИОННЫЕ КАНАЛЫ И СРЕДЫ

Новиков Е. А. Применение моделей структурной динамики при реше-нии задачи распределения частотно-временного ресурса сети спутни-ковой связи на основе стандарта DVB-RCS 78

## ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И ОБРАЗОВАНИЕ

Курилова О. Л. Применение генетического алгоритма для оптимиза-ции учебного плана 84

## КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ

Крук Е. А., Сергеев М. Б. О векторном квантовании изображений 93

## ХРОНИКА И ИНФОРМАЦИЯ

Котенко И. В., Саенко И. Б. Перспективные модели и методы защи-ты компьютерных сетей и обеспечения безопасности киберпростран-ства: обзор международных конференций MMM-ACNS-2012 и семина-ра SA&amp;PS4CS 2012 97

VI Международная конференция «Акустооптические и радиолокацион-ные методы измерений и обработки информации» ARMIMP-2013 100

## СВЕДЕНИЯ ОБ АВТОРАХ

101

## АННОТАЦИИ

106

ЛР № 010292 от 18.08.98.  
Сдано в набор 07.05.13. Подписано в печать 10.06.13. Формат 60×841/8.  
Бумага офсетная. Гарнитура SchoolBookC. Печать офсетная.  
Усл. печ. л. 13,8. Уч.-изд. л. 16,0. Тираж 1000 экз. Заказ 313.Оригинал-макет изготовлен в редакционно-издательском центре ГУАП  
190000, Санкт-Петербург, Б. Морская ул. 67.Отпечатано с готовых диапозитивов в редакционно-издательском центре ГУАП  
190000, Санкт-Петербург, Б. Морская ул. 67.Федеральное государственное  
бюджетное учреждение науки

Центральная научная библиотека

Уральского отделения

Ученое издание