

Содержание

А.В. Греченева, Н.В. Дорофеев Метод получения прогнозных оценок деформационных процессов геологической структуры с учетом многофакторного воздействия	3
А.В. Григорьев, И.И. Кочегаров, А.В. Затылкин Номографический способ бесконтактного измерения величин и направлений виброперемещения объекта	9
С.Н. Данилин, С.А. Щаников Алгоритм выбора параметров искусственной нейронной сети с учетом внутренних и внешних дестабилизирующих воздействий.....	18
Е.Е. Канунова Разработка программы – конвертера исходного кода программ.....	25
А.В. Костров, О.А. Жданович Подход к управлению уровнем развития инфраструктуры информационных технологий	35
Э.В. Лапшин, В.А. Трусов, Н.А. Стрельцов Автоматизация позиционирования измерительного устройства виброиспытательного стенда.....	52
Р.И. Макаров Управления моллированием в производстве многослойных стекол	57
Р.В. Романов, Н.В. Дорофеев Разработка методики построения специализированных географических информационно – аналитических систем реального времени	62
С.С. Садыков Алгоритм формирования вероятностных признаков точек контура бинарного изображения	69

- С.С. Садыков, Я.Ю. Кульков
Экспериментальное исследование алгоритма
распознавания отдельных тестовых плоских объектов
на основе их безразмерных контурных признаков..... 76
- Н.А. Стрельцов, В.Б. Алмаметов, Э.В. Лапшин
Лабораторная установка для проведения испытаний
электронных средств на воздействие влажности 91

Научное издание

АЛГОРИТМЫ, МЕТОДЫ И СИСТЕМЫ ОБРАБОТКИ ДАННЫХ

ЭЛЕКТРОННЫЙ НАУЧНЫЙ ЖУРНАЛ

Выпуск 3(32)

Под редакцией С.С. Садыкова и Д.Е. Андрианова

Статьи публикуются по авторским оригиналам
Компьютерная верстка А.В. Булаев

Гарнитура Arial, Courier New, AGPresquire.

Муромский институт (филиал)
федерального государственного бюджетного образовательного учреждения
высшего профессионального образования
«Владимирский государственный университет
имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых»

Адрес: 602264, Владимирская обл., г. Муром, ул. Орловская, 23
E-mail: amisod@mivlgu.ru