

- Інформаційно-управляючі системи

4/9 (70) 2014

Содержание

ИНФОРМАЦИОННО-УПРАВЛЯЮЩИЕ СИСТЕМЫ

- 4 Инвариантный до температуры докільля термоанемометр для побудови газових лічильників
 І. Я. Обух, Ю. В. Яцук, Т. М. Олесків
- 10 Способы контролю параметрів руху шахтних підйомних машин
 В. Ю. Ларін
- 15 Средства получения информации о параметрах взвеси, основанные на обработке
 фотоизображений
 Д. А. Антоненков
- 21 Компенсація динамічних похибок відеозображень з вимірювальною інформацією на основі
 штучних нейронних мереж
 Ю. О. Подчашинський, О. О. Шаповалова, Ю. О. Шавурський
- 27 Оконная коррекция при формировании временных реализаций узкополосного, нормального
 случайного процесса
 А. Ф. Величко, Д. А. Величко, А. В. Вичкань, К. В. Нетребенко
- 33 Метод распознавания подвижных объектов по их видеоизображениям
 М. А. Анохин
- 37 Способ реконструкции интактной поверхности хирургических доступов
 М. Ю. Тымкович, О. Г. Аврунин, Х. И. Фарук
- 42 Разработка программного комплекса для моделирования параллельных процессов работы
 сердца
 Б. Н. Еремеев
- 47 Объективное оценивание функции носового дыхания по риноманометрическим данным
 А. Л. Ерохин, И. П. Захаров, А. С. Нечипоренко, О. Г. Гарюк
- 51 Увеличение эффективности генерации гармоник нелинейными рассеивателями
 А. И. Лучанинов, Д. С. Гавва, С. Р. Уайд
- 59 О бездатчиковом способе контроля скорости движения рудничных электровозосоставов
 О. Н. Синчук, Э. С. Гузов, И. О. Синчук, В. Л. Дебелый, Л. Л. Дебелый
- 64 Abstract&References