

АВТОМАТИЗИРОВАННЫЕ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ

Нартов Б.К. Формализация задач автоматизированного поиска стационарных объектов 1

Гахраманов Н.Ф., Мамедов Н.С., Кулиев Т.Д. Вопрос о минимизации времени пуска процесса экстракции 5

МАТЕМАТИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ ПРИБОРОВ И СИСТЕМ

Лепешкин С.А. Алгоритмы оптимального восстановления изображений в радиолокационных системах дистанционного зондирования Земли 9

Башарин С.А., Папкин А.М. Построение диагностической модели электрической цепи путем последовательных матричных преобразований 16

Пиль Э.А., Грушко А.Ю. Конструкторская модернизация гидронасоса 21

Ведерникова А.П., Самхарадзе Т.Г. Математическая модель и методика расчета параметров потока измеренных данных 24

ИЗМЕРЕНИЯ, КОНТРОЛЬ, ДИАГНОСТИКА

Суздаль В.С., Епифанов Ю.М. Функциональное диагностирование системы управления процессом выращивания крупногабаритных щелочно-галогенидных монокристаллов 32

Нурлигареев Д.Х., Мельников Б.А., Усевич Б.А., Сычугов В.А. Методика создания селективных оптических зеркал на основе гофрированных волноводных структур 41

ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ

Авдеева Е.С., Чернов В.Г. Нечеткая модель SWOT-анализа для оценки рисков проекта внедрения КИС на предприятии 46

Указатель статей опубликованных в журнале "Приборы и системы. Управление, контроль, диагностика." в 2010 году. 55