

СОДЕРЖАНИЕ

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И СИСТЕМЫ, ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА

- Таныгин М. О. Исследование вероятности возникновения одного типа ошибок в системе определения источника информационных пакетов 777

ПРИБОРЫ И СИСТЕМЫ АВТОМАТИЧЕСКОГО УПРАВЛЕНИЯ

- Коновалов А. М., Коршунов А. И. Расчет цифровой следящей системы с конечным временем затухания свободного процесса. Ч. I. Минимальное время переходного процесса 786
- Коновалов А. М., Коршунов А. И. Расчет цифровой следящей системы с конечным временем затухания свободного процесса. Ч. II. Время переходного процесса, большее минимального 794
- Сергеев А. А., Филимонов Н. Б. Управление маневром беспилотного летательного аппарата при посадке на подвижную платформу методом „гибких“ кинематических траекторий..... 803

ОПТИЧЕСКИЕ И ОПТИКО-ЭЛЕКТРОННЫЕ ПРИБОРЫ И СИСТЕМЫ

- Борисов Р. А., Антонец И. В., Черторийский А. А., Кротов А. В. Система измерения статического и полного давлений, использующая ветвление исходной информации на входе вторичного преобразователя 813
- Вьюжанина Е. А., Криштоп В. В. Дисковые резонаторы для датчиков угловой скорости 823

ТЕХНОЛОГИЯ ПРИБОРОСТРОЕНИЯ

- Афанасьев М. Я., Федосов Ю. В., Крылова А. А., Шорохов С. А. Применение машинного зрения в задачах автоматического позиционирования инструмента модульного оборудования 830
- Чукичев А. В., Тимофеева О. С., Яблочников Е. И. Индустриальная киберфизическая платформа для единичного производства полимерных изделий..... 840

НАУЧНЫЕ И ПРАКТИЧЕСКИЕ РАЗРАБОТКИ

- Снытко Ю. Н., Конопелько Л. А., Тюрикова Е. П. Оптико-абсорбционный газоанализатор для контроля ПДК фреонов в воздухе рабочей и жилой зон 847

КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ

- Kashapova I. A., Fedorov A. V., Kuzmichev M. V. Metrological aspects of material hardness measuring by the method of dynamic indenting 857
- Крыжова Н. С. Методика усовершенствования системы контроля процессов сжигания топлива в котельных 862