

# СОДЕРЖАНИЕ

## АВТОМАТИЗАЦИЯ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПРОЦЕССОВ

- Святский В.М., Сентяков Б.А.** Структурная схема процесса производства изделий из волокнистых материалов на основе вторичного синтетического сырья . . . . . 3
- Плис Н.И., Тимошенко А.С., Парфёнов Н.М., Жора В.Д., Грунянская В.П.** Разработка гибких полиимидных носителей для сборки МЭА . . . . . 7

## СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

- Федотов Ю.В.** Программно-аппаратный комплекс многоцелевого флуоресцентного лидара . . . . . 12
- Правидло М.Н., Быков Л.В., Тихонов К.М., Янышев Д.С.** Разработка инженерной методики моделирования динамики пироприводов . . . . . 16
- Фроловский В.Д., Ландовский В.В., Ландовская И.Е., Бунькова Т.О.** Экспериментальное исследование деформационных свойств и компьютерное моделирование тканых материалов на основе метода частиц . . . . . 22
- Перерва О.В., Ендовин Ю.П., Гартман Т.Н.** Метод определения параметров ПИД-регуляторов при моделировании химико-технологических систем с применением симулятора ChemCAD . . . . . 27

## ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

- Фадеева О.М.** Web-guest-технология как средство формирования профессионально-квалиметрической культуры . . 34
- Рачковская Н.А., Лукьянова Н.В., Неусыпин К.А.** Социальная абилитация лиц с ограниченными возможностями . . . . 37

## ЭКОНОМИКА И ОРГАНИЗАЦИЯ НАУЧНОЙ И ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

- Белоусов В.Л., Денисов Д.Ю., Титков А.М., Дивуева Н.А.** Модель процесса организации отбора инноваций на основе научно-технической экспертизы . . . . . 43

## ОБЗОР ПЕРИОДИЧЕСКОЙ ПЕЧАТИ

- По страницам журналов . . . . . 48