

СОДЕРЖАНИЕ

АВТОМАТИЗАЦИЯ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПРОЦЕССОВ

- Галкин Е.В.** Управление ресурсами с применением имитационной модели производственного процесса 195
- Иванов В.К.** К вопросу создания комплексной математической модели производственной системы 199
- Байнева И.И., Кузяков А.В.** Исследование и расчёт оптических элементов светосигнальных светильников 202
- Васильева Л.А., Бойчук М.И., Микаева С.А.** Кварцевые генераторы 207

СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

- Микрин Е.А., Зубов Н.Е., Рябченко В.Н.** Итерационный критерий асимптотической устойчивости дескрипторной системы 213
- Игамбердиев Х.З., Севинов Ж.У.** Алгоритмы адаптивной идентификации динамических систем на основе принципа регулярности 219

СИСТЕМЫ И ПРИБОРЫ УПРАВЛЕНИЯ

- Елисеев В.А., Дегтярёв Ю.И.** Процедуры управления реализацией научно-технологического развития 225
- Денисов М.С.** Автоматизированная система программного управления процессом наложения давления на жидкий и кристаллизующийся металл 234