

АВТОМАТИЗАЦИЯ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПРОЦЕССОВ

Шустова Н.В., Стародубцева Е.Е., Кокуева Ж.М. Автоматизация обеспечения производства продукцией внешней поставки 51

Ожогова Е.В., Лубенцов В.Ф., Лубенцова Е.В. Разработка и исследование системы автоматического управления тепловыми процессами биогазовой установки 54

Огородников А.И., Огородников И.И. Алгоритм поиска параметров механической обработки материалов с применением средств автоматизированного проектирования 60

СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Шибанов Г.П. Оценка эффективности внедрения новых технологий в перспективные авиационные комплексы 64

Зульфугарлы П.Р. Оптимизация открытой оптической связи со множеством БПЛА по негомогенно-турбулентным трассам 68

Новиков М.Р., Рязанова Н.Ю. Анализ информационной безопасности распределенной системы на основе потока сообщений 72

Бобков А.В., Хтет Аунг. Алгоритм распознавания лиц при их частичном закрытии 77

**Калабкин А.А., Кузнецов Е.А., Ивлиев С.Н., Калабкин В.А.,
Мусатов А.С., Судуткина А.Л.** Компьютерное проектирование светодиодного светового прибора для освещения производственных помещений 88

СИСТЕМЫ И ПРИБОРЫ УПРАВЛЕНИЯ

Сафин М.А., Горбов В.Ю. Модернизация автоматизированной системы управления вентиляцией офисного помещения с использованием искусственного интеллекта 93

ОБЗОР ПЕРИОДИЧЕСКОЙ ПЕЧАТИ

По страницам журналов 96