

СОДЕРЖАНИЕ

АВТОМАТИЗАЦИЯ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПРОЦЕССОВ

- Коробейников И.С. К вопросу прогнозирования показателей долговечности силового редуктора сервопривода 243

СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

- Елтышев А.П., Масленников А.Л. Алгоритм восстановления плоскостей препятствий на основе информации от массива дальномеров 248

- Коломоец Р.В. Алгоритм радиолокационного распознавания воздушных объектов как одной из стадий получения радиолокационной информации 255

- Рустамов Г.А., Мамедова А.Т. Применение робастного регулятора с большим коэффициентом усиления для управления связанными объектами 258

- Берестовой А.А., Денисенко В.В., Чесников Л.С. Инновационные подходы к оптимизации больших языковых моделей . . 264

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

- Соловьев М.О. Архитектуры и алгоритмы использования интернета вещей в системах умного города 270

- Скориков И.О., Хорошко М.Б. Анализ уязвимостей беспроводных сетей Wi-Fi 274

СИСТЕМЫ И ПРИБОРЫ УПРАВЛЕНИЯ

- Ахлюстин С.Б., Жилин Р.А., Куроптев В.А., Темнышов А.А., Новгородов Д.А. Практические вопросы применения и эксплуатации авиационной техники (беспилотных авиационных систем гражданского назначения) в условиях современных вооруженных конфликтов 281

ОБЗОР ПЕРИОДИЧЕСКОЙ ПЕЧАТИ

- По страницам журналов 288