

НАУЧНЫЕ ПУБЛИКАЦИИ

№ 1/2025

- **Экономика данных как предмет политического и экономического дискурса.**
Алексеев А. Е., Юневич Н. Г. —> с. 54–57.
- **Оценка возможности негласного получения информации, передаваемой по волоконно-оптическим линиям связи, с использованием микроизгибов волокна.**
Гулаков И. Р., Зеневич А. О., Матковская Т. А., Новиков Е. В., Шваков А. В. —> с. 58–63.

№ 2/2025

- **Оценка уровня цифровизации. Международный и отечественный опыт.**
Корнеевец М. А., Паньшин Б. Н. —> с. 63–68.

№ 3/2025

- **Интеграция технологий искусственного интеллекта в промышленные системы для создания оптимальной производственной среды.**
Балтрукович П. И., Прудник А. М. —> с. 48–53.
- **Искусственный интеллект. Формирование инструментов государственного регулирующего воздействия.**
Кругликов С. В., Касанин С. Н., Говин А. А. —> с. 54–59.
- **Методика определения структуры и параметров реактивных элементов согласующей цепи на основе x- (y-) матриц и алгоритма Левенберга – Марквардта.**
Коноплицкий А. С., Янцевич М. А. —> с. 60–64.

№ 4/2025

- **Методика формирования сценариев реагирования на киберинциденты на основе баз знаний MITRE.**
Борботько Т. В. —> с. 53–57.
- **Разработка аппаратной платформы модема для системы связи видимым светом.**
Соловьев А. Н., Половения С. И. —> с. 58–64.

№ 5/2025

- **Особенности внедрения и стандартизации сетей связи 5G в условиях Республики Беларусь.**
Геливер О. Г. —> с. 49–54.
- **Сеть «интернета вещей» для диагностики легких на основе анализа голоса.**
Вишняков В. А., Т. Хэ. —> с. 55–60.
- **ИКТ в деятельности публичных центров правовой информации.**
Русак О. В. —> с. 61–64.

№ 6/2025

- **Классификация состояния сот сетей сотовой связи стандарта LTE.**
Карпук А. А., Гридасова А. А., Дэльф Р. Н. —> с. 60–64.