



ЗМІСТ

ТЕХНІЧНІ НАУКИ

АВІАЦІЙНА ХІММОТОЛОГІЯ

Семитківська Т. О.

Дослідження можливості поліпшення екологічних характеристик котельного палива205

ІНФОРМАЦІЙНО-КОМУНІКАЦІЙНІ СИСТЕМИ ТА МЕРЕЖІ

Конахович Г. Ф., Давлет'янц О. І.

Порівняльний аналіз перетворення Фур'є, косинусного перетворення на вейвлет-перетворення як спектрального аналізу цифрових мовних сигналів.....210

Кучеров Д. П., Кацалап Р. Г., Зброжек Л. В.

Композиція методів просторової фільтрації для підвищення якості зображень.....221

Осадчий С. І., Кузнєцова О. Я., Зубенко В. О., Голик О. П.

Модернізована оптимальна робастна багатовимірна фільтрація стаціонарних випадкових корисних сигналів229

Barannik V. V., Krasnorutskiy A. A., Musienko A. P.

Methodological base for transformants representation in nonequilibrium positional uneven-diagonal space233

Рябуха Ю. М.

Метод верифікації обробки відеоінформаційного ресурсу на основі формування базових рівнів побудови кодових конструкцій239

Юдін О. К., Фролов О. В., Бойко Ю. П.

Організація систем підтримки прийняття рішень для управління в кризових ситуаціях.....244

ІНФОРМАЦІЙНА БЕЗПЕКА*Гончар С. Ф.*

Модель імовірних деструктивних дій персоналу АСУ ТП
в умовах наявності дестабілізуючих впливів в аспекті інформаційної безпеки250

Міщенко А. В.

Структурно-параметрична модель взаємозв'язків інформаційних ресурсів
ієрархічної складної системи управління інформаційної безпеки держави254

ЕКСПЛУАТАЦІЯ ПОВІТРЯНОГО ТРАНСПОРТУ*Заліський М. Ю.*

Моніторинг процесів експлуатації засобів радіотехнічного забезпечення польотів257

ТРАНСПОРТНІ СИСТЕМИ*Борсук С. П.*

Визначення основної домінанти поведінки студентів диспетчерів
в умовах порушення норм ешелонування.....261

Степанчук О. В., Тімкіна С. Ю.

Аналіз особливостей проектування зупинок громадського
пасажирського транспорту на магістральних вулицях266

РЕЗЮМЕ271