

ЗМІСТ

ШЛЯХИ ПОКРАЩЕННЯ ЕКОНОМІЧНИХ І ЕКОЛОГІЧНИХ ПОКАЗНИКІВ АВТОТРАНСПОРТНИХ ЗАСОБІВ. ЕНЕРГОЗБЕРІГАЮЧІ ТЕХНОЛОГІЇ

Коваль А. О., Мінка С. В.

Аналіз нестационарності вихідного сигналу вимірювального каналу тиску
технічно складних об'єктів.....4

Войтків С. В.

Шляхи покращення економічних показників перспективних міських електробусів.....12

Ходак С. С., Сєрікова І. О.

Шляхи підвищення ефективності керування електроприводом сучасного
електромобіля.....22

Никонов О. Я., Костикова М. В., Скрипина И. В., Усмонов Э. Р.

Гелиомобили: современные технологии и перспективы развития.....28

ІНТЕЛЕКТУАЛЬНІ СИСТЕМИ УПРАВЛІННЯ ТРАНСПОРТНИМИ СИСТЕМАМИ. СИНЕРГЕТИЧНІ СИСТЕМИ ЕКОМОБІЛІВ

Пронин С. В.

Использование мультиагентных систем в транспортной логистике35

Matsiy M. E., Aleksiyev O. P.

Monitoring of transport communications.....44

Сєріков Г. С., Щербак М.П.

Сучасні системи теледиспетчеризації та gps моніторингу
автомобільного транспорту та спецтехніки48

ОБЛАДНАННЯ ДЛЯ ВИРОБНИЦТВА І РЕМОНТУ ЗАСОБІВ ТРАНСПОРТУ. СЕРВІСНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ І ТЕХНІЧНИЙ ОГЛЯД АВТОМОБІЛІВ

Павленко В. М.

Експертні системи контролю технічного стану транспортних засобів.....56