

2 (135)' 2019

ІНФОРМАЦІЙНО - КЕРУЮЧІ
СИСТЕМИ НА ЗАЛІЗНИЧНОМУ
ТРАНСПОРТІ

Виходить 6 разів на рік

Видається з 23 квітня 1996 р.

INFORMACIJSNO-KERUJUCHI
SYSTEMY NA ZALIZNYCHNOMU
TRANSPORTI

Зміст – Содержание – Contents

Видання

Українського державного
університету залізничного
транспорту

Мірошник М. А., Корольова Я. Ю.

Ітераційні алгоритми компонування в конструкціях
мультимедіа.....3



**Супрун О. Д., Семененко О. І., Семененко Ю. О.,
Рудник М. Б.**

Електротехнічний комплекс з вітродизельною
установкою гарантованого живлення для тягових
підстанцій залізниць.....7

Приходько С. І., Штомпель М. А., Власов А. В.

Принципи програмної реалізації біоінспірованого
методу декодування алгебраїчних згорткових
кодів18

Єпik М. О.

Концепція розробки інтелектуальної системи
діагностики захворювань25

Нейчев О. В., Сосунов О. О., Хісматулін В. Ш.
Безпечний пристрій сполучення з індукційним мажоритарним реле..... 31

Карташов В. М., Тихонов В. А., Воронин В. В., Кошевой В. В.
Подавление акустических помех в системах дистанционного мониторинга атмосферы с использованием решетчатых фильтров40

Ломотько Д. В., Філіпський О. В., Ломотько М. Д., Красноштан О. М.
Формування узгодженого графіку руху для мультимодальних пасажирських перевезень за участю залізничного транспорту.....49

Свиридов А. С., Завізістун Ю. Ю.
Інформаційна технологія процесу переробки інформації для розпізнавання зображень у системах поставарійного моніторингу59