## **3MICT**

Гуйда О.Г., Петрова В.М., Бондарук О.А.
ВИБІР ПРОТОКОЛУ МАРШРУТИЗАЦІЇ
ЗА ДОПОМОГОЮ ІМІТАЦІЙНОГО МОДЕЛЮВАННЯ
БЕЗПРОВІДНИХ СЕНСОРНИХ МЕРЕЖ
Dychko A.O., Opolinskyi I.O., Minaieva Yu.Yu., Hrebeniuk T.V.
TECHNOLOGY OF BIOMASS CHEMICAL DISINTEGRATION
IN ANAEROBIC DIGESTION OF ORGANIC WASTE
Еремеев И.С., Ещенко А.И.
ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ И ЭКОЛОГИЧНОСТЬ
В ЭНЕРГОСНАБЖЕНИИ ЖИЛЫХ ДОМОВ
Жук О.В., Романюк А.В., Байдур О.В.
ВИКОРИСТАННЯ ЕФЕКТУ СТОХАСТИЧНОГО РЕЗОНАНСУ
ПІД ЧАС ПЕРЕДАЧІ ІНФОРМАЦІЇ В БЕЗПРОВІДНИХ СЕНСОРНИХ МЕРЕЖАХ
Лысенко А.И., Алексеева И.В., Тачинина Е.Н.
АЛГОРИТМ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОГО ПОДСКАЗЧИКА
ДЛЯ ОПЕРАТОРА, УПРАВЛЯЮЩЕГО ГРУППОЙ БПЛА
Лысенко А.И., Явися В.С.
СПОСОБ ОБЕСПЕЧЕНИЯ КАЧЕСТВА КАНАЛА УПРАВЛЕНИЯ
БЕСПИЛОТНЫМИ ЛЕТАТЕЛЬНЫМИ АППАРАТАМИ
Матвійчук О.С., Кузьменко Б.В.
ПРО ДЕЯКІ ПРОБЛЕМИ ЕНЕРГОЕФЕКТИВНОСТІ В УКРАЇНІ
Прищепа Т.О.
МЕТОД ПІДВИЩЕННЯ ПРОПУСКНОЇ ЗДАТНОСТІ
МОБІЛЬНИХ СЕНСОРНИХ МЕРЕЖ
ІЗ ТЕЛЕКОМУНІКАЦІЙНИМИ АЕРОПЛАТФОРМАМИ
Романюк А.В., Давидюк В.О.
ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ СТАБІЛЬНОСТІ ПРОПУСКНОЇ ЗДАТНОСТІ
МАСШТАБОВАНИХ AD-НОС МЕРЕЖ
Соболев В.А.
К ПРОЕКТУ ЭКОЛОГИЧЕСКИ ЧИСТОЙ И БЕЗОПАСНОЙ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ
НА БЕСПЛОДНЫХ И ЗАГРЯЗНЕННЫХ ТЕРРИТОРИЯХ
Соболєв В.О.
ПРО МОЖЛИВОСТІ ВИРОБНИЦТВА ПОРОШКОВИХ
ЗАСОБІВ ВОГНЕГАСІННЯ ТА ВИБУХОПОПЕРЕДЖЕННЯ
Явіся В.С., Петрова В.М.
СПОСІБ ПІДВИЩЕННЯ ЯКОСТІ ОБСЛУГОВУВАННЯ
АБОНЕНТІВ ПЕРСОНАЛЬНОГО СУПУТНИКОВОГО ЗВ'ЯЗКУ. 55