

## **ЗМІСТ**

### **ТЕОРІЯ ТЕЛЕКОМУНІКАЦІЙ**

*POPOVSKIY V.V.* Methods of system policy in creation of infocommunication systems

*СТЕРИН В.Л., ЕРЕМЕНКО А.С., ТАРИКИ НАДИА.* Динамическая модель синтеза одноранговой виртуальной частной сети

### **БЕЗПРОВОДОВІ МЕРЕЖІ ТА СИСТЕМИ**

*ІЛЬЧЕНКО М.Ю., НАРИТНИК Т.М., ДІДКОВСЬКИЙ Р.М.* Принципи побудови надширокосмугової системи радіозв'язку в суб-терагерцовому діапазоні частот

*ГІРНИК М.А., ГІРНИК А.В., ГІРНИК Д.А.* Асимптотичні методи аналізу пропускнуої здатності МІМО каналів з завмираннями

*ШОШКО И.С.* Применение методов экспертной оценки при проектировании беспроводных сенсорных сетей с низким энергопотреблением

*ГАЛЮК С.Д., ПОЛІТАНСЬКИЙ Л.Ф.* Тривалість перехідних процесів при встановленні синхронізації хаотичних систем в телекомунікаціях

### **ТЕХНОЛОГІЧНІ РІШЕННЯ В ТЕЛЕКОМУНІКАЦІЯХ**

*ГУЛЯЄВ К.Д., КАПТУР В.А., СТЕПАНЕНКО О.В.* Імітаційне моделювання процесу інформаційного обміну на базі мережної технології із змінним розміром мережної адреси

*АНДРУСЕВИЧ А.А., ПАЛАГИН В.А., РАЗУМОВ-ФРИЗЮК Е.А., ЖАРИКОВА И.В., НЕВЛЮДОВА В.В.* Выбор топологии гибких коммутационных шлейфов для телекоммуникационных устройств на основе теоремы Байеса

### **ПОВІДОМЛЕННЯ**

Місце е-журналу "Проблеми телекомунікацій" у рейтингу eLIBRARY.RU за 2013 рік за імпаکت-фактором РІНЦ