

1. *Алексєєв Д.А.* Методика вибору параметрів турбоходу для методу квантово-криптографічного розподілу ключів
2. *Герасимов Б.М., Бучик С.С., Кондратенко С.О.* Алгоритм визначення α – рівня нечіткого відношення
3. *Герасимов Б.М., Шворов С.А., Чепуренко В.В.* Концептуальні засади створення автоматизованих систем інтенсивної підготовки військових фахівців
4. *Загребельний О.Ю.* Імовірнісний метод управління доступом до середовища передачі для мобільних радіомереж на основі ТБМА
5. *Івасюк О.О., Стасєва Я.Ю., Ольховський В.О.* Метод побудови складених характеристичних послідовностей за правилом приєднання та оцінка їхніх кореляційних властивостей
6. *Козловський В.В.* Збільшення смуги запирання фільтрів НВЧ систем радіотехнічної розвідки
7. *Кувшинов О.В., Руденська Г.В., Міночкін Д.А.* Методика оцінки характеристик сигналів у системах безпроводного доступу
8. *Ленков С.В., Міхно О.Г., Камінський В.М., Кравчук О.В.* Застосування об'єктно-реляційного підходу для вирішення задачі локалізації точки у геоінформаційних базах даних
9. *Ленков С.В., Садовник О.С.* Контроль і моніторинг електронного документообігу на основі додавання схованого повідомлення
10. *Лівенцев С.П., Алексєєв Д.А., Зайцев С.В.* Обґрунтування можливості підвищення ефективності перспективних спеціальних телекомунікаційних систем за рахунок використання турбокодів
11. *Міночкін А.І., Романюк В.А.* Концепція управління мобільною компонентою мереж зв'язку військового призначення
12. *Могілевич Д.І., Бреус О.В.* Розрахунок показників якості обслуговування заявок при використанні на транспортній мережі (мережа з комутацією каналів) алгоритму встановлення з'єднань типу "естафета"
13. *Могілевич Д.І., Явіся В.С., Захарченко В.В.* Проблеми впровадження послуг 8IP-телефонії в мережах загального користування
14. *Наталенко П.П., Зембіцький Б.С.* Побудова системи маршрутизації для корпоративних мереж
15. *Потьомкін М.М., Голіков Г.І., Пистряк В.В.* Порівняння обчислювальної ефективності методу динамічного програмування та генетичного алгоритму під час розв'язання задач оптимального розподілу однорідних ресурсів з обмеженням на мінімальну кількість засобів ураження
16. *Романов О.І., Нестеренко М.М., Правило В.В.* Основні завдання управління телекомунікаційними мережами в різних режимах функціонування
17. *Романов О.І., Хусайнов П.В.* Формування гіпотез можливих рішень щодо протидії мережним вторгненням
18. *Сташук О.В., Корольов А.П.* Спосіб зменшення енергетичного навантаження цифрових сигналів
19. *Степанов О.Б.* Удосконалення застосування алгоритму криптографічного перетворення ГОСТ 28147-89 в режимах гамування та гамування зі зворотнім зв'язком
20. *Субач І.Ю.* Знаходження нечітких асоціативних правил із зваженими атрибутами баз даних на основі використання експертних оцінок ступеня їх важливості
21. *Шевченко В.Л.* Метод синергетичної 8Ь-апроксимації в задачі оборонного планування
22. *Явіся В.С., Могілевич Д.І., Толюпа С.В.* Застосування методів теорії оптимального управління для підвищення якості стабілізації вихідних напруг вторинних джерел живлення