

СОДЕРЖАНИЕ

ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИЙ

Горбачев С.В., Сырямкин В.И., Абрамова Т.В. Метод синтеза нейро-нечеткого классификатора на основе дерева решений. 2

РАСПРЕДЕЛЕННЫЕ ИНФОРМАЦИОННЫЕ И УПРАВЛЯЮЩИЕ СИСТЕМЫ

Полунин А.В., Миняев А.А., Филимонов П.А. Постановка задачи идентификации объектов пакетного трафика. 8

СПУТНИКОВЫЕ СИСТЕМЫ СВЯЗИ

Алиев Д.С., Иванов А.В., Макаров Е.С., Пастернак Ю.Г., Попов И.В., Проскурин Д.К. Вариант ММО-антенны для беспроводной коммуникации по стандарту Wireless MAN 12

ОПТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ

Коньшев М.Ю., Булаев И.М. Способ синтеза идеальных цифровых полутоновых изображений (ЦПИ), подобных ЦПИ слоев кристаллов интегральных микросхем на базовом матричном кристалле. 16

ЗАЩИТА ИНФОРМАЦИИ. ЭЛЕКТРОМАГНИТНАЯ СОВМЕСТИМОСТЬ

Бартан А.О., Гончаров С.А., Мищенко К.А., Новиков С.Н., Попков Г.В. Опыт реализации электронной подписи в гетерогенной среде электронного документооборота 22

СИСТЕМЫ ИНФОРМАЦИОННОЙ ПОДДЕРЖКИ И УПРАВЛЕНИЯ В ЭЛЕКТРОСВЯЗИ

Адеева М.Г. Логическая модель информационно-коммуникационной сети страховой компании с филиалами. 31

ВЫЧИСЛИТЕЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ, СЕТИ И УСТРОЙСТВА ТЕЛЕКОММУНИКАЦИЙ

Фаталиев Т.Х., Мехтиев Ш.А. Перспективы применения Интернета вещей в нефтегазовом комплексе 36

ОБЩИЕ ВОПРОСЫ

Желанова О.Е., Сизов А.С. Классификация рисков малого инновационного предприятия по этапам жизненного цикла инновационного процесса. 43