

СПИСОК СТАТЕЙ, ОПУБЛИКОВАННЫХ В ЖУРНАЛЕ "ЭЛЕКТРОСВЯЗЬ" В 2006 ГОДУ

ПЕРЕДОВЫЕ

- Предварительные итоги деятельности отрасли информационных технологий и связи Российской Федерации за 2005 год 1
- Аджемов А.С.** Новая парадигма научных исследований в телекоммуникациях. Итоги работы ЦНИИС в 2005 г. 4
- Гольцов А.В., Дедоборщ В.Г.** Взаимозависимость темпов реконструкции сети и освоения технологий новых услуг 11
- Горянникова В.Ф.** Либерализация электросвязи: проблемы и перспективы 10
- Горянникова В.Ф.** Ташкент-2006: заседание Совета РСС 6
- Горянникова В.Ф.** Юбилей Международной академии связи 5
- Ефимова Н.В.** Одесская национальная академия связи – развитию телекоммуникаций в СНГ 10
- Ковалева И.В.** Обсуждены актуальные проблемы операторов электросвязи РСС 4
- Ковалева И.В.** Итоги сессии Совета Международного союза электросвязи 6
- Ковалева И.В., Жарикова Е.В.** Доха, Катар, ВКРЭ-06 4
- Ковалева И.В., Жарикова Е.В.** Соглашение "Женева 06": новые возможности цифрового радиовещания 7
- Ковалева И.В., Жарикова Е.В., Беленькая Е.М.** "ИнфоКом-2006" как зеркало российских инфокоммуникаций 11
- Кузнецов И.М.** Селу – надежное информационное обеспечение 3
- Кузнецов И.М.** Пути развития инфокоммуникационных систем в сельской местности 11
- Подведены итоги, определены задачи (по материалам коллегии Мининформсвязи России) 4
- Патриарх отрасли "Связь" (Василию Александровичу Шамшину – 80 лет) 9
- Технопарки России – настоящее и будущее 10
- Тимофеев М.В.** Итоги Полномочной конференции Международного союза электросвязи 12

БИЗНЕС-КЛУБ

- Горянникова В.Ф.** "Горизонты "Ростелекома": взгляд в будущее". Интервью с **Д.Е. Ерохиным** 1
- Горянникова В.Ф.** "Секреты успеха от Cisco Systems". Интервью с вице-президентом Cisco Systems в России и странах СНГ **Р. Эйджи** "Интерспутник: прошлое, настоящее и будущее". Интервью с генеральным директором МОКС "Интерспутник" **В.Е. Беловым** 11

НА ПУТИ К ИНФОРМАЦИОННОМУ ОБЩЕСТВУ

- Гончаренко В.И.** О развитии сети связи общего пользования Республики Беларусь с использованием перспективных информационных технологий 1
- Кристья Н.А.** О разработке и реализации национальной стратегии "Электронная Молдова" 1
- Рахимов Т.Г., Соколов В.К., Махмудов М.М.** Механизмы управления трафиком дальней связи на примере Узбекистана 5
- Урсаки Г.С.** "Молдтелеком" сегодня и завтра 3

К 85-ЛЕТИЮ МОСКОВСКОГО ТЕХНИЧЕСКОГО УНИВЕРСИТЕТА СВЯЗИ И ИНФОРМАТИКИ

Тематическая подборка

- Аджемов А.С.** МТУСИ на связи веков 2
- Гордиенко В.Н., Коршунов В.Н., Павлов В.Н.** К вопросу о компенсации хроматической дисперсии в оптическом тракте ВОСП 2
- Дёмина Е.В., Козельский В.Е., Насонов А.Ю., Трофимова Л.Е.** Процессный подход к управлению компанией: уроки внедрения 2
- Журавлев В.И., Назаров О.В., Руднев А.Н.** Помехоустойчивость системы связи с прямым

- расширением спектра и упорядоченной фазовой манипуляцией 2
- Зелевич Е.П.** Идентификационные технологии для управления процессами в инфокоммуникационной среде 2
- Институт повышения квалификации МТУСИ 2
- Кузовкова Т.А.** Развитие и качество универсального обслуживания в сельской местности 2
- Степанова И.В.** Развитие концепции построения центров обслуживания вызовов 2
- Урядников Ю.Ф., Аджемов С.С., Штыркин В.В., Соколова М.В.** Сверхширокополосная связь – результат развития технологий широкополосного доступа 2
- Шинаков Ю.С.** Новые возможности технологии синхронного кодового разделения каналов 2
- Учебный центр Alcatel 2
- Учебный центр Эрикссон 2

К 50-ЛЕТИЮ ПОВОЛЖСКОЙ АКАДЕМИИ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИЙ И ИНФОРМАТИКИ

Тематическая подборка

- Андреев В.А.** Научные школы ПГАТИ: прошлое, настоящее, будущее 7
- Алышев Ю.В., Николаев Б.И.** Параллельная обработка пространственно-разнесенных сигналов в каналах с многолучевостью 7
- Бурдин В.А.** Компенсация хроматической дисперсии на регенерационных участках линий передачи сетей связи 7
- Горячкин О.В.** Методы слепой обработки сигналов и их применение в системах электросвязи 7
- Карташевский В.Г., Мишин Д.В.** Использование процедуры оценивания при решении задачи различения гипотез в каналах с памятью 7
- Маслов О.Н.** Случайные антенны 7
- Росляков А.В., Канарейкин С.В.** Анализ статистических параметров нагрузки звена ОКС № 7 7

К 50-ЛЕТИЮ МОСКОВСКОГО ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОГО РАДИОТЕХНИЧЕСКОГО ИНСТИТУТА

Тематическая подборка

- Бондарев В.В.** Развитие техники спутниковой связи в МНИРТИ за 50 лет 8
- Ефимова Л.А., Чижов А.Н., Эйдуз А.Г.** История развития антенных систем в МНИРТИ 8
- Кукк К.И.** Двадцать семь лет служения МНИРТИ 8
- Липсман Ф.П.** Как рождаются институты 8
- Мацков А.А., Серов В.В., Чернобельский Л.И.** Перспективы использования линии загоризонтной связи 8
- Мырова Л.О.** Страницы 50-летней истории МНИРТИ 8
- Шейпак А.А.** Становление и создание высокоскоростных систем передачи данных 8

МНИТИ – РАЗВИТИЮ ТЕЛЕВИДЕНИЯ

Тематическая подборка

- Барсуков А.Г.** Модель оптимизации выбора номенклатуры комплектующих изделий 11
- Вилкова Н.Н.** Роль МНИТИ в развитии телевидения в стране 11
- Любимов Б.О.** Особенности построения, функционирования и оценки эффективности ситуационного центра 11
- Шаймарданов Р.Б.** Принципы построения аппаратно-программных средств современных мобильно-бортовых комплексов наблюдения 11

УПРАВЛЕНИЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ И КОНВЕРСИЯ РЧС

Тематическая подборка

- Бутенко В.В., Быховский М.А.** Анализ зарубежного опыта регулирования использования спектра и предложения по совершенствованию

- отечественной системы управления РЧС 1
- Бутенко В.В., Веерпалу В.Э., Девяткин Е.Е., Харитонов Н.И.** Конверсия РЧС в России – один из основных путей повышения эффективности его использования 1
- Быховский М.А., Харитонов Н.И., Девяткин Е.Е.** Цели и задачи современного этапа конверсии РЧС в России 1
- Веерпалу В.Э., Харитонов Н.И.** Концептуальные вопросы управления использованием РЧС 1
- Девяткин Е.Е.** Плата за РЧС как важный фактор повышения эффективности его использования в России 1
- Харитонов Н.И., Девяткин Е.Е.** Возможные варианты и методы решения проблемы конверсии РЧС 1

НОРМАТИВНО-ПРАВОВОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЧАСТОТНОГО РЕСУРСА. РАДИОКОНТРОЛЬ

Тематическая подборка

- Володин В.Н.** Проблемы операторских компаний при получении разрешений на выделение частотных каналов 5
- Гоголь А.А., Харченко И.П.** Востребованность результатов и нормативное обеспечение радиоконтроля 5
- Гоголь А.А., Харченко И.П.** Подготовка специалистов в области регулирования использования РЧС 5
- Злотникова Е.А., Кислов О.А.** Совершенствование государственного регулирования использования РЧС и предоставления услуг связи в области телерадиовещания 5
- Лабунько О.С.** Обеспечение надлежащего использования радиочастот и радиочастотных каналов в Южном федеральном округе 5
- Скородумов А.И.** Внедрение сетей связи нового поколения – путь повышения эффективности использования РЧС 5
- Тонких Е.В.** Автоматизированная информационная расчетная система для радиочастотной службы 5
- Харитонов Н.И.** Проблемы автоматизации системы управления РЧС в России 5
- Щепетков Н.П.** Совершенствование нормативно-правовой базы по радиоконтролю 5

УПРАВЛЕНИЕ КАЧЕСТВОМ УСЛУГ

Тематическая подборка

- Кудин А.В., Мельник С.В., Кордонский Э.В.** О добровольной сертификации абонентского оборудования в системе "Связь – качество" 3
- Тихвинский В.О., Дозморов А.В., Терентьев С.В.** Оценка потенциальных доходов операторов сетей сотовой связи при обеспечении высокого качества услуг 3
- Тихвинский В.О., Терентьев С.В.** Качество услуг в сетях GERAN/UMTS 3
- Фомин Л.А., Будко П.А., Гайчук Д.В., Калашников С.В.** Соотношение категорий эффективности и качества при синтезе связи 3
- Шварцман В.О.** Качество услуг сетей следующего поколения 3
- Шнепс-Шнеппе М.А.** О соглашениях SLA в условиях NGN и услуг Triple Play 3

СЕНСОРНЫЕ И САМООРГАНИЗУЮЩИЕСЯ СЕТИ

Тематическая подборка

- Корзун Д. Ж., Гуртов А. В.** Использование линейных дифференциальных уравнений для моделирования маршрутизации в самоорганизующихся сетях 6
- Кучерявый Е.А., Молчан С.А., Кондратьев В.В.** Принципы построения сенсоров и сенсорных сетей 6
- Кучерявый Е.А., Парамонов А.И.** Модели трафика для сенсорных сетей в и-России 6
- Молчанов Д.А.** Самоорганизующиеся сети и проблемы их построения 6

Молчанов Д.А., Кучерявый Е.А. Приложения беспроводных сенсорных сетей
6
Осипов Е.А. Проблемы реализации надежной передачи данных в самоорганизующихся и сенсорных сетях
6

РЕСУРСОБЕРЕГАЮЩИЕ ТЕХНОЛОГИИ НА ЛИНИЯХ СВЯЗИ

Тематическая подборка

Зоричев А.Л., Лещинский В.Г. Молниезащита объектов связи
2
Кайзер Л.И. О нормировании параметров ЭМС оконечных и распределительных устройств кабельных линий
2
Козвонин Н.А., Парфенов Ю.А. Автоматизация измерений линий DSL
2
Кочеров А.В. Анализ систем передачи и кабелей связи AnCom A-7
2
Ощепков Н.А. Технология восстановления "замокших" кабелей связи на сетях ОАО "Башинформсвязь"
2
Сторожук Н.П. Устройства защиты от перенапряжений и эффективность их применения
2

ЦИФРОВАЯ ОБРАБОТКА СИГНАЛОВ В СИСТЕМАХ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИЙ

Тематическая подборка

Витязев В.В. Цифровая обработка сигналов и ее применение
10
Гадзиковский В.И. Цифровые модели нелинейных преобразований полосовых сигналов
10
Зубарев Ю.Б., Золотарев В.В., Овечкин Г.В., Дмитриева Т.А. Многопороговые алгоритмы для спутниковых сетей с оптимальными характеристиками
10
Казаков Л.Н., Кукушкин Д.С. Синтез многомерной оптимальной системы коррекции фазы в канале OFDM
10
Назаровский А.Е., Тараканов А.Н. Обработка ситуации встречного разговора с помощью модифицированной структуры с двумя фильтрами
10
Шабанов А.В., Карпов С.В. Сравнительный анализ эффективности различных алгоритмов компенсации фазовой ошибки в OFDM-системах
10
Шумов А.П., Бакулин М.Г., Крейнделин В.Б. Повышение эффективности технологии MIMO HSDPA для систем третьего поколения
10

АНАЛОГОВЫЕ ИНТЕРФЕЙСЫ ДЛЯ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫХ СИСТЕМ

Тематическая подборка

Губин Я.С., Остапенко А.А., Сибатуллин А.Г., Сомов О.А. Интегральная схема кабельного повторителя для USB 1.1 интерфейса длиной в десятки метров
4
Зайцев А.А., Сибатуллин А.Г. Сверхбыстродействующий АЦП для высокоскоростных телекоммуникационных систем
4
Казеннов Г.Г., Миргородский А.Ю. Численная оценка параметров поворота и сдвига изображений
4
Ковлига И.М. Высокопроизводительный и малозатратный способ сжатия мозаичных изображений матричных фотоприемников
4
Миргородский А.Ю. Метод оценки масштабирования, поворота и сдвига сцены с использованием объектов бинаризованных изображений
4
Пучков Г.А. Ускорение работы "системы на кристалле" при обработке потоковых аудиоданных
4
Сибатуллин А.Г., Губин Я.С. Аналоговый интерфейс для систем отображения информации на основе ЖК панелей
4
Уваров А.К., Энкович В.А. Конвейерный 10-битный КМОП аналого-цифровой преобразователь для систем связи
4

СЕТИ И СИСТЕМЫ СВЯЗИ

Зелевич Е.П., Лобзов А.В. Вопросы построения систем радиочастотной идентификации
8
Карпенко Л.В. Реализация модулей передачи данных для систем управления протяженными объектами
9

Кузнецов О.И. Звено мультисервисной сети связи с повторными вызовами
9
Кулешов К.В., Нетес В.А. Опыт совершенствования процессов управления трафиком и качеством работы телефонной сети
9
Мелентьев О.Г. Оценка параметров дискретного канала при совместном использовании хоппинга и перемежения
12
Мошак Н.Н. Анализ транспортной системы инфокоммуникационной сети на технологии IP-QoS
3
Рахимов Т.Г. Ценность передаваемой информации как доминанта структуры телекоммуникационной системы
10
Станкевич А.А. Модельная реализация имитационной дисциплины обслуживания
9
Хабаров Е.О. Анализ характеристик двуправленного выравнивателя с обратной связью по решению при работе в каналах с МСИ
12
Шаврин Д.С. Результаты исследования линейных и нелинейных характеристик эхотрактов на сети связи РФ
9
Шарапов Ю.И. Широкополосный приемник без комбинационных составляющих и с сеткой постоянных частот гетеродина (статья депонирована)
12

ОПЕРАТОРЫ В НОВЫХ УСЛОВИЯХ РЫНКА

Голышко А.В. Либерализация телекоммуникаций как этап развития информационного общества
4
Десять вопросов о дальнейшей связи. Интервью с вице-президентом ТТК **В.Н. Котовым**
4
Лепихов Ю.Н. Развитие сетей электросвязи группы компаний "Связьинвест" в 2005 году и перспективы развития на 2006 год
4
Лидер новой дальней связи. Интервью с ген. директором "МТТ" **К.Ю. Солoduхиным**
4

ВОЛОКОННО-ОПТИЧЕСКИЕ ЛИНИИ И СИСТЕМЫ ПЕРЕДАЧИ

Геча Э.Я. Кручение кабельных конструкций при действии механических нагрузок
12
Дубков Н.А., Возлинский Ю.А. Проектирование и строительство ВОЛС на опорах линейных сооружений сети проводного вещания
9
Заславский К.Е. Возможность оптимизации сетей тактовой синхронизации в оптических сетях SDH
8
Калягин А.М. Исследования линии оптического кабеля, проложенного в защитной пластмассовой трубе в многолетнемерзлых грунтах
12
Колесников О.В. Определение напряжений, наводимых на металлических элементах оптического кабеля
8
Нестеренко В.А., Крючков А.А., Степанова Т.А., Боев М.А. Исследование материалов для трубчатой защитной оболочки оптического волокна
12

ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОЛИТИКА В ОБЛАСТИ РАДИОСВЯЗИ И ВЕЩАНИЯ

Володина Е.Е., Девяткин Е.Е. Оценка экономической эффективности перераспределения РЧС для операторов подвижной связи
11
Дотолев В.Г. Итоги региональной конференции радиосвязи – РКР-06
11
Желтоногов И.В., Аронов Д.А. Решение проблем ЭМС станций радиовещания и других наземных служб в полосах частот 174...230 и 470...862 МГц
11

ПОДВИЖНАЯ СВЯЗЬ

Баринов В.В., Кузнецов В.С., Лебедев М.В. Анализ корреляционных характеристик расширяющих ансамблей
3
Башарин Г.П., Серебренникова Н.В. Анализ производительности фрагмента сотовой сети с учетом перекрытия зон радиосвязи
7
Величко В.В., Юргенсон А.Н. Модели структурной надежности в мобильных сетях передачи данных
3
Крейнделин В.Б., Панкратов Д.Ю. Квазиоптимальный алгоритм многопользовательской демодуляции в условиях многолучевого распространения радиоволн
7

Крупнов А.Е., Скородумов А.И. Новое поколение: от технологий к услугам
7

СПУТНИКОВАЯ СВЯЗЬ

Бачкова С.А., Гурьянов И.О., Кантор Л.Я., Рыков А.В., Смирнова Т.В. Совместимость спутниковых систем связи на высокой наклонной орбите с наземными радиосистемами
1
Зигалов А.Н. Проект "Федеральная спутниковая система телерадиовещания "Россия"
9
Измайлов Ю.Д. Итоги выполнения программы обновления государственной спутниковой группировки и перспективы развития до 2015 года
7
Ноздрин В.В. Технико-экономическое состояние и тенденции развития рынка услуг спутниковой связи и вещания
9
Прохоров Ю.В., Ганин А.А., Зарубин В.К. Программа создания малых КА связи ГКНПЦ им. М.В. Хруничева
7
Севастьянов Д.Н. Космическая информационная система "Ямал". Новые возможности
9

РАДИОСВЯЗЬ. РАСПРОСТРАНЕНИЕ РАДИОВОЛН

Мальцева О.А., Полтавский О.С., Шлюпкин А.С. Использование GPS-данных в каналах КВ связи
11
Постхоков В.П., Гужва А.Ю., Максимов О.Н. Расчет требуемой мощности излучения передатчика в КВ радиоприемнике при разнесенном приеме
3
Сухонин Е.В. Модификация модели пространственной структуры интенсивности дождя
7

КОНТРОЛЬ И ИЗМЕРЕНИЯ

Джиган В.И., Кочеров А.В. Рефлектометр на основе непрерывного сигнала для тестирования кабелей цифровых абонентских линий (xDSL)
3

ЦИФРОВАЯ ОБРАБОТКА СИГНАЛОВ

Аристов Г.Н., Аристов А.Г. Ортогональные системы расширенных цифровых несущих
5
Архипкин А.В. Алгоритмы турбокодирования для российских систем связи
5
Гадзиковский В.И. Моделирование процессов линейной цифровой фильтрации
5

ЭЛЕКТРОПИТАНИЕ

Локтюхов С.С. Статистические параметры многофазного преобразователя напряжения с управлением по току силового ключа
12
Сажнев А.М., Рогулина Л.Г. Проектирование токораспределительных сетей постоянного тока с использованием пакета Simulink
12
Федоров М.В. Рекомендации по выбору оптимальной защиты для городских и сельских АТС
12

ЭЛЕМЕНТЫ И СХЕМЫ

Алипов А.С., Козырев В.Б. Систематизированная классификация транзисторных усилителей мощности
10
Санников В.Г., Серегин А.Ю. Новый способ представления группового сигнала на выходе усилителя мощности с комплексной нелинейностью
12
Тимасов В.А. Анализ трансформаторной дифференциальной системы методом эквивалентных преобразований ДМС
12

ЭКОНОМИКА СВЯЗИ

Вознюк В.Н. Формирование механизма венчурного финансирования инноваций в области телекоммуникационных технологий
9
Демидкин Д.А. Методические подходы к решению задачи повышения экономической эффективности сети доступа
9
Кириллов В.И., Белко А.И. Эффективность кабельных ЦСП с многоуровневым линейным сигналом
6
Савчук А.С., Самуйлов К.Е., Чукарин А.В. О стандартизации бизнес-процессов для компаний отрасли связи
6

ВЫСТАВКИ, СМОТРЫ, ЯРМАРКИ

- Беленькая Е.М.** Перспективные технологии на международной выставке "ВКС-2005" 1
- Ефимова Н.В., Марунич Т.И.** CeBIT 2006 – юбилейный год 5
- Жарикова Е.В., Беленькая Е.М.** Перспективные технологии на выставке ВКС-2006 12
- На выставке "Связь-Экспокомм-2006" 6
- Соколов С.А.** Оптические кабели на выставке "Связь-Экспокомм-2006" 6

РЕЦЕНЗИИ

- Башарин Г.П.** Эволюция сетей связи и новейшая архитектура NGN 5
- Борисова Н.А.** Интересная книга по истории электросвязи 11
- Маслов О.Н.** Своевременная книга 9
- Полезный вклад в библиотеку технической литературы 9

ТОЧКА ЗРЕНИЯ

- Тимофеева А.А.** Антенны, созданные человеком и природой 1

ПРЕДСТАВЛЯЮТ РОССИЙСКИЕ И ИНОСТРАННЫЕ ФИРМЫ

- Гидрофоб**
Методы бестраншейной прокладки коммуникаций 12
- Голден Телеком**
"Голден Телеком": первый шаг на пути реализации стратегии широкополосного доступа 4
- Ковалева И.В.** "Достичь большего!": "Голден Телеком" смотрит в будущее 11
- ИКУСИ**
Спектроанализаторы марки UNAOHM снова на российском рынке 4
- Компания СиТи**
Хвостов Л. Отечественные решения для корпоративных сетей 4
- МТТ**
"Поход на узел" уйдет в историю 12
- НТЦ НАТЕКС**
Ковалева И.В. "Управление телекоммуникационным оборудованием: задачи усложняются". Интервью с ген. директором НТЦ НАТЕКС **А.Ф. Гавриловым** 4
- Фариаль**
"Фариаль-Кабель": новые направления 11
- Alcatel**
Alcatel-Lucent – символ конвергенции бизнеса 12
- Alcatel намерен приобрести бизнес Nortel UMTS 9
- Ковалева И.В.** Alcatel на Всемирном широкополосном форуме 12
- Ковалева И.В.** Перспективные контакт-центры Alcatel-Genesys 11
- Решения для широкополосного доступа от Alcatel 11
- Кимстач М.** IPTV – новая жизнь домашнего телевизора 9
- Конвергенция фиксированной и мобильной связи – уже реальность 8
- Новости компании Alcatel 2, 8
- Новый проект Alcatel Alenia Space 4
- CompTek**
Горяникова В.Ф. Эволюция IP-технологий 12
- Новости CompTek 3
- Пыхов Р.** В фокусе – инфраструктура 10
- Флагманская серия Alcatel: OmniSwitch 9000 3
- Слонух**
Юрьев Л.В. Второй шаг TDMoIP в России 3
- Ericsson**
Ващук Т., Токарев А. Ericsson и Marconi: история отношений 12
- Скворцова С.** Бизнес-процессы как новые абоненты мобильных сетей 9
- Эрикссон подтверждает данные об объеме рынка профессиональных услуг 12
- Gilat**
Опыт Gilat Satellite Networks в области поставки решений для сельских, удаленных и труднодоступных районов 4

Hewlett Packard

- HP Телеком Форум 2006 5
- Форум "Программные миры – 2006" 10
- Huawei**
Бадретдинов Д. Как сделать вашу сеть доступа интеллектуальной 9
- Новости компании Huawei 7
- Huawei Technologies – новый визуальный образ 5
- NWГ**
NWГ выводит на российский рынок оборудование абонентского доступа IPS 4
- Новости North-West Group 4
- North-West Group – новый дистрибьютор PROXIM 2

ИНФОРМАЦИЯ

- Васильева Т.** Пушкинские горы ждут связистов 4
- Гормакова Н.И.** Частотный ресурс: эффективность использования 9
- Гормакова Н.И., Тихвинский В.О.** Мобильный бизнес: оптимизация, конвергенция и эффективность сетей и услуг 7
- Горяникова В.Ф.** Инфокоммуникационный союз – приемник Ассоциации 3G 12
- Золотинкина Л.И., Урвалов В.А.** Календарь памятных и знаменательных дат и событий в области электросвязи на 2006 год 1, 3, 8
- Ефимова Н.В.** Кабели и линии связи – 2006. Итоги конференции 9
- Ковалева И.В.** Пятнадцатый, юбилейный 10
- Кожмякина И.А., Кузьмин Б.И., Чепель Е.В.** Системы и средства авиационной электросвязи на аэростою МАКС-2005 6
- Нарытник Т.Н.** Профессор Л.Г. Гассанов 8
- Никольский К.К.** Хороший, полезный словарь 8
- Парфенов Ю.А.** Завод "Андижанкабель" – второе рождение 2
- Пшеничников А.П.** Перспективы развития сети "Искра" 8
- Alcatel и Lucent Technologies объединяются 4
- Ассоциация 3G: настало время перемен 5
- Байконур снова подтвердил свою уникальность 10
- Вектор развития Hi-Tech задан президентом. Что сделано? 8
- ВКС-2006 определилась с датами 7
- Внедрению сетей подвижной связи 3G в России – зеленый свет 11
- Внимание специалистов 2, 3, 7, 9
- Встреча операторов РСС в Кишиневе 10
- "ГлобалТел": десять лет на российском рынке 11
- Discom NT: системная интеграция и высокие технологии 4
- Дополнительные услуги в телефонных сетях. Итоги конференции CompTek 5
- Завершен первый этап внедрения в МТС решения Sun Java System Identity Manager 10
- "Зелакс" переходит к новому поколению оборудования 11
- Итоги второй студенческой олимпиады Cisco Systems 7
- Клубный день НП "Телеком Форум" 4, 7, 11
- "Лентелефонстроу" – 60 лет 9
- "Марафонский результат". Конференции "БЕСЕДА" – 11 лет! 7
- На пути внедрения бизнес-модели MVNO в России 10
- Неприметный юбилей 8
- Новая версия IP-системы реального времени HiPath 4000 3
- Новое соглашение – новые возможности 8
- Новости компаний 1-9
- Новости РТКОММ 2, 6
- Новые книги 3
- Новые продукты Fluke Networks в России 7
- Открытие представительства компании R&M в России 2
- Открытие региональной штаб-квартиры British Telecom в Москве 11
- Открытый конкурс профессионального мастерства кабельщиков связи 3
- Поздравляем победителей 7

- Развитие дополнительных услуг в сетях нового поколения 6
- Решение ГКРЧ о выделении полос радиочастот 6
- Россия готова к 3G 7
- "Ростелеком" ввел в коммерческую эксплуатацию новую интеллектуальную платформу 5
- Саммит состоялся и поставил задачи 3
- Сессия Совета МОКС "Интерспутник" 4
- Siemens и ОАО "Сибирьтелеком" запускают первую коммерческую сеть NGN в Сибири 3
- Siemens открыл IMS Демо-центр в С.-Петербурге 6
- Современные телевизионные технологии. Итоги конференции МНТИ 12
- Столетие регламента радиосвязи 11
- Стратегия НР по консолидации ИТ-инфраструктуры 3
- Tandberg первым приходит на российский рынок 12
- Технологии GSM-R компании Nortel 11
- FlexDSL Telecommunications AG против Schmid Telecom AG 2
- Форум "Программные миры – 2006" 8
- Южный филиал "Ростелекома" ввел в эксплуатацию сеть передачи данных 8
- К юбилею В.В. Бутенко 7
- К юбилею И.В. Гусева 3
- К 85-летию В.М. Дмитриченко 11
- К юбилею В.Р.Иванова 11
- К юбилею О.Н. Ивановой 2
- К юбилею Л.А. Коробкова 4
- К юбилею В.П. Постюшкова 3
- Памяти К.К. Никольского 11
- Памяти Н.В. Певцова 4
- Памяти Ю.В. Пименова 9
- Памяти Н.М. Попова 1
- Памяти В.Н. Троицкого 1

ПРИЛОЖЕНИЕ К ЖУРНАЛУ "ЭЛЕКТРОСВЯЗЬ" – "ЭЛЕКТРОСВЯЗЬ: ИСТОРИЯ И СОВРЕМЕННОСТЬ"

- Быховский М.А.** Личность, свобода и развитие телевидения 7(2)
- Быховский М.А.** Ученый и государство – удивительная судьба Л.С. Термена 1(4)
- Быховский М.А., Кантор Л.Я., Манаенков С.Д., Модель А.М.** Н.В. Тальзин – ученый, разработчик спутниковых систем связи, государственный деятель 12(3-4)
- Быховский М.А., Островский А.И.** М.Ф. Решетнев и развитие отечественных спутниковых информационных систем 1(4)
- Высоков М.С.** Из истории государственного управления электросвязью в России 1(4), 12(3-4)
- Горяникова В.Ф.** "Времен связующая нить...". Интервью с директором Центрального музея связи им. А.С. Попова в С.-Петербурге **Л.Н. Бакаютовой** 7(2)
- Золотинкина Л.И., Митрохин В.Е., Жабина А.В.** Основатель научной школы дальней проводной связи П.А. Азбукин 7(2)
- Золотинкина Л.И., Скрицкий Н.В.** Н.А. Скрицкий – радиоинженер, ученый, педагог 7(2)
- Золотинкина Л.И., Урвалов В.А.** Фундаментальный труд по истории радиосвязи дореволюционной России 12(3-4)
- Калмыков В.Д. – конструктор, ученый, министр 1(4)
- Карпов Е.А. А.Т. Углов – радиоинженер, изобретатель, организатор 12(3-4)
- Медведев Д.Л.** Основные вехи в развитии методов пакетной коммутации 1(4)
- Медведев Д.Л.** Основоположники сети Интернет 12(3-4)
- Реброва И.М., Реброва О.Ю.** Профессор М.С. Нейман 7(2)
- Сергейчук С.К.** Последний нарком и первый министр 12(3-4)

ИНФОРМАЦИЯ

- Медведев Д.Л.** Хронология развития сетей электросвязи 7(2), 12(3-4)
- Вниманию специалистов 1(4), 7(2)