

Телекоммуникации

Ежемесячный научно-технический,
информационно-аналитический
и учебно-методический журнал

Издается с июля 2000 г.

12 2010

Рекомендован ВАК для публикации результатов диссертаций на соискание ученых степеней кандидата и доктора наук

Журнал публикуется на английском языке издательством Begell House, Inc. (США) и распространяется по всему миру

ГЛАВНЫЙ РЕДАКТОР

д-р физ.-мат. наук

Захаров И.С.

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ

Авдеев В.Б.— д-р техн. наук, проф.
Алгулиев Р.М.— д-р техн. наук, проф.
Димов Э.М.— д-р техн. наук, проф.
Кухарев А.Д.— д-р техн. наук
Лабунец А.М.— канд. техн. наук, доцент
Лопин В.Н.— д-р техн. наук, проф.
Мирталибов Т.А.— д-р техн. наук, проф.
Надеев А.Ф.— д-р техн. наук, проф.
Обуховец В.А.— д-р техн. наук, проф.
Сизов А.С.— д-р техн. наук, проф.
Султанов А.Х.— д-р техн. наук, проф.
Тихонов А.Н.— д-р техн. наук, проф.
Уразбахин И.Г.— д-р техн. наук, проф.
Чижухин Г.Н.— д-р техн. наук, проф.
Шабунин С.Н.— д-р техн. наук, проф.
Юсупов Р.М.— д-р техн. наук, проф.
Ястребов А.С.— д-р техн. наук, проф.

ОТВЕТСТВЕННЫЙ СЕКРЕТАРЬ

канд техн. наук, Прасолова А.Е.
e-mail: telecomm@kursk-uni.ru

ПРЕДСТАВИТЕЛИ В ГОРОДАХ

Журавлев В.И. (Москва)
(495) 362-58-18
Ястребов А.С. (С.-Петербург)
(812) 315-82-38
Лабунец А.М. (Орел) (486) 2-41-99-49
Чижухин Г.Н. (Пенза) (841) 2-52-35-16
Корячко В.П. (Рязань)
(491) 2-72-17-75
Надеев А.Ф. (Казань) (843) 2-38-99-24
Султанов А.Х. (Уфа) (347) 2-22-43-84
Обуховец В.А. (Таганрог)
(863) 44-6-18-83
Николаев В.И. (Воронеж)
(473) 2-52-27-08
Сай С.В. (Хабаровск) (421) 2-35-83-13

При использовании материалов журнала в любой
форме ссылка на журнал обязательна.

За достоверность информации и рекламы
ответственность несут авторы и рекламодатели.

АДРЕС РЕДАКЦИИ:

107076, Москва,
Стромынский пер., 4
Тел./факс: (499) 269-52-97,
тел.: (499) 268-39-23
http://www.nait.ru
e-mail: sokol@nait.ru

© ООО «Наука и технологии», 2010

СОДЕРЖАНИЕ

ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИЙ

Баранов В.А., Баранов С.В., Ноздрачев А.В. Моделирование
ошибки коррекции для каналов с ограниченной памятью 2

*Сухов А.М., Кузнецова Н.Ю., Первицкий А.К.,
Гальцев А.А.* Функция распределения задержки пакетов
в глобальной сети для задач теории управления. 10

СПУТНИКОВЫЕ СИСТЕМЫ СВЯЗИ

Икше Ф.Ю., Михеев О.В., Судаков В.М. Об эффективности
использования на КА ДЗЗ широконаправленной антенны
радиолинии сброса видеoinформации 16

ЗАЩИТА ИНФОРМАЦИИ. ЭЛЕКТРОМАГНИТНАЯ СОВМЕСТИМОСТЬ

Рагимов Э.Р. Об одном подходе к безопасности программных
средств в системе защиты информации корпоративных сетей 20

Авдеев В.Б., Авдеева Д.В., Бердышев А.В. Новый
подход к обоснованию требований к средствам защиты
электронных устройств и систем от преднамеренных силовых
электромагнитных воздействий. 25

Афанасьев В.В., Логинов С.С., Польский Ю.Е. Статистические
характеристики двоичных псевдослучайных сигналов,
формируемых на основе систем Лоренца и Чуа 30

Трусков С.С. Методика оценки эффективности защищенного
документооборота 35

ОБЩИЕ ВОПРОСЫ

Указатель статей, опубликованных в журнале
«Телекоммуникации» в 2010 г. 45