

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ
информационных изданий ВИНТИ РАН
по автоматике и радиоэлектронике

Главный редактор – академик РАН С.В. ЕМЕЛЬЯНОВ

Члены редакционной коллегии: к.т.н. Г.Б. Бубякин, к.т.н. В.А. БЫКОВ,
к.т.н. Е.В. ГАМСАХУРДИЯ, к.т.н. М.И. Гречиков,
академик РАН Ю.В. ГУЛЯЕВ, к.т.н. Е.Б. ДУДИН (зам. главного редактора),
к.т.н. Т.В. КОРНЕЕВА, к.ф.-м.н. А.В. ОВЧИННИКОВ,
академик РАН Ю.С. ПОПКОВ, д.ф.-м.н. Ю.Г. СМЕТАНИН, к.т.н. В.И. ЭТОВ

СОДЕРЖАНИЕ

Сети и системы связи	
Общие вопросы связи	18.06-29A.1
Теория связи	18.06-29A.2
Теория передачи информации по каналам связи	18.06-29A.2
Теория обработки сигналов в системах связи	18.06-29A.5
Теория телетрафика	18.06-29A.34
Теория управления сетями связи	18.06-29A.36
Проектирование и конструирование устройств связи. Технология и оборудование для сборки и регулировки аппаратуры связи	18.06-29A.66
Системы передачи	18.06-29A.67
Сети и узлы связи	18.06-29A.84
Каналы связи	18.06-29A.84
Надежность сетей связи	18.06-29A.86
Инфокоммуникационные службы и аппаратура ..	18.06-29A.117
Системы передачи движущихся изображений (передача звука)	18.06-29A.147
Авторский указатель	
Указатель использованных периодических и продолжающихся изданий	

В соответствии со статьей 1299 ГК РФ на всех реферативных журналах ВИНТИ РАН с 10-х номеров 2014 года на 3-ей странице обложки размещено средство защиты авторских прав в виде *намерной голограммы*. Отсутствие средства защиты на печатном издании свидетельствует о том, что данный экземпляр издания контрафактный. *Приобретение, распространение и использование контрафактной продукции преследуется по закону.*

Все права на данное произведение принадлежат ВИНТИ РАН. Это произведение полностью или частично не может быть воспроизведено любым способом (электронным, механическим, фотокопированием и т. д.), переведено на другой язык, введено в информационно-поисковую систему, храниться в базе и использоваться без разрешения ВИНТИ РАН. Адрес: 125190, Россия, г. Москва, ул. Усиевича, д. 20, ВИНТИ РАН