

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ
информационных изданий ВИНТИ РАН
по автоматике и радиоэлектронике

Главный редактор - академик РАН С.В. ЕМЕЛЬЯНОВ

Члены редакционной коллегии: к.т.н. В.А. БЫКОВ, к.т.н. Е.В. ГАМСАХУРДИЯ,
академик РАН Ю.В. ГУЛЯЕВ, к.т.н. Е.Б. ДУДИН (зам. главного редактора),
к.т.н. Т.В. КОРНЕЕВА, д.т.н. В.И. НЕЙМАН, 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	17.08-29А.1
Теория связи	17.08-29А.10
Теория передачи информации по каналам связи	17.08-29А.10
Теория обработки сигналов в системах связи	17.08-29А.19
Теория структур информационных сетей	17.08-29А.55
Теория телетрафика	17.08-29А.58
Теория управления сетями связи	17.08-29А.61
Проектирование и конструирование устройств связи. Технология и оборудование для сборки и регулировки аппаратуры связи	17.08-29А.82
Системы передачи	17.08-29А.94
Линии связи	17.08-29А.99
Сети и узлы связи	17.08-29А.100
Сети связи	17.08-29А.100
Узлы связи	17.08-29А.102
Надежность сетей связи	17.08-29А.105
Системы и аппаратура передачи данных	17.08-29А.127
Сети передачи данных	17.08-29А.127
Инфокоммуникационные службы и аппаратура ..	17.08-29А.131
Системы передачи движущихся изображений (передача звука)	17.08-29А.146
Авторский указатель	
Указатель использованных периодических и продолжающихся изданий	
Патентный указатель	

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 *поперечной 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 ней и использоваться без разрешения ВИНТИ РАН. Адрес: 125190, Россия, г. Москва, ул. Усиевича, д. 20, ВИНТИ РАН

© ВИНТИ РАН, 2017