



Григорян Альберт Айрапетович - к.т.н., доцент

Преподаваемые в РАУ дисциплины:

Основы теории связи с подвижными объектами

Современные системы подвижной связи

Область научных интересов:

Цифровая обработка сигналов, анализ и синтез речи, вокодерная телефония, дискретные виды модуляции и демодуляции сигналов в системах подвижной связи

Общее количество научных публикаций - 57

Наиболее важные публикации за последние 10 лет:

1. Передача информации в диспетчерский пункт по радиоканалу.
«Измерительная техника», апрель, Москва 2003, 5 стр.
2. Синтез непрерывной речи и его опознавание по телефону.
Сб. «Инновационные технологии», Ереван 2003
3. Ортогональный вокодер с функциями Уолша.
Вестник ГИУА, Ереван 2008, часть 2
4. Метод измерения частоты основной гармоники сложного периодического сигнала,
«Измерительная техника», апрель, Москва 2004, 7 стр.
5. Цифровые методы сегментации непрерывного телефонного сигнала.
Сборник материалов научной конференции ГИУА 2006, 4 стр.