

Список публикаций по МПД алгоритмам 2008 года

1. Золотарёв В.В., Овечкин Г.В. Применение многопорогового декодирования для повышения достоверности передачи данных. – В сб.: 15-я Международная научно-техническая конференция «Проблемы передачи и обработки информации в сетях и системах телекоммуникаций», Рязань, 2008, с. 3 - 5.
2. Золотарёв В.В., Дмитриева Т.А. Разработка методики улучшения эффективности многопороговых декодеров при работе в канале с неравномерной энергетикой. - В сб.: 15-я Международная научно-техническая конференция «Проблемы передачи и обработки информации в сетях и системах телекоммуникаций», Рязань, 2008, с. 39 - 41.
3. Золотарёв В.В. Каскадные схемы МПД декодирования для больших баз данных. – «Мобильные системы», М., с.66-71.
4. Зубарев Ю.Б., Золотарёв В.В., Овечкин Г.В. Обзор методов помехоустойчивого кодирования с использованием многопороговых декодеров. - «Цифровая обработка сигналов», М., 2008, № 1, с.2 -11.
5. Зубарев Ю.Б., Золотарёв В.В. Каскадные схемы декодирования для баз данных на основе МПД. - В сб.: «10 Международная конференция «Цифровая обработка сигналов и её приложения- DSPA-08», М., 2008, с.
6. Золотарёв В.В., Овечкин Г.В. Алгоритмы многопорогового кодирования для гауссовских каналов. – «Информационные процессы», Том 8, М., №1, 2008, с. 68-83.
7. В.В.Золотарёв, Р.Р.Назиров. Сверхнадёжное исправление ошибок на основе МПД алгоритмов для баз данных систем ДЗЗ. В сб.: ИКИ по дистанционному зондированию Земли. *(выходит в ноябре 2008 г.)*
8. В.В.Золотарёв, Т.А.Дмитриева. Разработка и исследование работы алгоритма многопорогового декодирования с предварительной оценкой ошибочности проверок. Вестник РГРТУ, №2 (выпуск 24), Рязань, 2008,с.7-11