

В издательствах «Радио и связь» и «Горячая линия – Телеком» в конце 2006 года вышла монография д. т. н. В.В.Золотарёва

«Теория и алгоритмы многопорогового декодирования»

Книга посвящена новым методам помехоустойчивого кодирования, используемым при передаче цифровых данных по космическим и спутниковым каналам связи с большим уровнем шума.

Представлены теоретические результаты, оценки характеристик, экспериментальные данные и результаты испытаний алгоритмов многопороговых алгоритмов (МПД), реализованных на новейшей технологической базе.



Обсуждаются ближайшие перспективы развития МПД декодеров. Проводится сопоставление с другими методами исправления ошибок в каналах связи.

Дополнительные сведения, оглавление и фрагменты книги представлены на специализированном веб-сайте ИКИ РАН

www.mtdbest.iki.rssi.ru

Посмотреть книгу можно у автора в ИКИ РАН, к.436, т.333-45-45, моб. :8-916-518-86-28

Приобрести книгу можно в книжных магазинах, в Интернете (www.findbook.ru) и в издательстве (т.737-39-27) или у автора.



Продолжается распространение допечатки тиража справочника по помехоустойчивому кодированию.

Дополнительные сведения о справочнике представлены на специализированном веб-сайте ИКИ РАН

www.mtdbest.iki.rssi.ru

Посмотреть справочник можно у одного из авторов в ИКИ РАН, к.436, т.333-45-45, моб. :8-916-518-86-28.

Приобрести книгу можно в книжных магазинах, в Интернете (www.findbook.ru) и в издательстве (т.737-39-27) или в ИКИ РАН, к.436.