

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 ближай-
шие перспективы развития
МПД декодеров. Проводится
сопоставление с другими
методами исправления
ошибок в каналах связи.

Дополнительные сведения,
оглавление и фрагменты
книги представлены на спе-
циализированном 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.

Уважаемые читатели! Появилась возможность скачать представленные книги со специализированного сайта по многопороговому декодированию www.mtdbest.ru

Теория и алгоритмы многопорогового декодирования:
[https://mtdbest.ru/articles/теория и алгоритмы 2006.pdf](https://mtdbest.ru/articles/теория%20и%20алгоритмы%202006.pdf)

Справочник по помехоустойчивому кодированию:
https://mtdbest.ru/articles/mtd_handbook.pdf