

Якимов В.Н.

Цифровой спектральный анализ на основе равномерной дискретизации во времени коррелограммной спектральной оценки и бинарного стохастического квантования сигнала.....2

Григорьян Л.Р., Богатов Н.М., Григорьян Р.Л.

Повышение точности преобразования испытательных сигналов с программно-управляемым алгоритмом измерительных процедур.....8

Чжан Лифэй, Селезнева М.С., Неусыпин К.А.

Оценка степени управляемости линейных динамических систем на основе принципа дуальности.....17

Данилов М.И.

К проблеме оперативного выявления неконтролируемого потребления электроэнергии в распределительной сети по данным АИИС КУЭ.....27

Григорьев А.А., Исаев Е.А., Моргунов А.Ф.

Анализ опыта инновационного развития на примере крупных IT-компаний.....32

Полещенко Д.А., Зорин И.С.

Нейросетевая идентификация клейма заготовок СПЦ-1 АО «ОЭМК».....40

Гурбанова Г.Г.

Некоторые аспекты требования к точности задержки видеосигнала при цифровой коррекции.....47