

СО Д Е Р Ж А Н И Е

Введение	3
Г. Г. В а й н ш т е й н. Оценка эффе́ктивности линейного предска- жения при передаче координатных сигналов	8
Д. С. Лебедев. Линейные двумерные преобразования изображе- ний, увеличивающие помехоустойчивость передачи	15
Л. П. Я р о с л а в с к и й. Исследование способов передачи непод- вижных изображений по каналу с эхо-сигналом	28
Д. С. Лебедев, Л. П. Я р о с л а в с к и й. Эффе́ктивность си- стем передачи изображений	48
Л. П. Я р о с л а в с к и й. Измерение видности помех с ограничен- ным двумерным спектром	81
Д. Г. Лебедев. Повышение помехоустойчивости выделения кон- туров в системах обобщенного квантования изображений	88
М. М. Б и н д е р, И. К. Са́фоно в. Устройство ввода и вывода изображений для ЭЦВМ «Минск-2»	94
К. В. В е н д р о в с к и й, А. И. В е й ц м а н. Резкость фотографи- ческого изображения	97