

АВТОРСКИЙ УКАЗАТЕЛЬ, т. 45, 2009 г.

Бассалыго Л.А. Модель ограниченного асинхронного множественного доступа при наличии ошибок	1	41
Беспалов М.С. Новая нумерация матриц Уолша	4	43
Блиновский В.М. Доказательство одного корреляционного неравенства	3	79
Блиновский В.М. Обобщение границы Плоткина на случай кратных упаковок	1	3
Бойваленков П. см. Бумова С. и др.		
Боссерт М. см. Габидулин Э.М.		
Бочарова И.Е., Кудряшов Б.Д., Сатюков Р.В. Сверточные и блочковые коды с малой плотностью проверок на основе графов	4	69
Бумова С., Бойваленков П., Стоянова М. Метод доказательства несуществования сферических дизайнов нечетной силы и нечетной мощности	2	41
Васильева А.Ю. Локальные и межвесовые спектры вполне регулярных кодов и совершенных раскрасок	2	84
Воронина А.Н. см. Дьячков А.Г.		
Габидулин Э.М., Боссерт М. Алгебраические коды для сетевого кодирования .	4	54
Галан Ф., Кабатянский Г.А. Покрытия, центрированные коды и комбинаторная стеганография	3	106
Голубев Г.К. О восстановлении сигналов в белом шуме с помощью словарей ..	4	91
Горкунов Е.В. Группа перестановочных автоморфизмов q -ичного кода Хэмминга	4	18
Дудин С.А. Система обслуживания $MAR/M/N$ с сессионным поступлением запросов и повторными вызовами	3	85
Дьячков А.Г., Воронина А.Н. ДНК-коды для аддитивного стебельного сходства	2	56
Жакэ Ф. Шенноновская пропускная способность для пуассоновской модели сети беспроводной связи	3	3
Зейтуни О. см. Леви Н. и др.		
Зиновьев В.А., Зиновьев Д.В. Об одном преобразовании систем четверок Штейнера $S(v, 4, 3)$	4	26
Зиновьев В.А., Эрикссон Т. Фурье-инвариантные пары разбиений конечных абелевых групп и схемы отношений	3	33
Зиновьев Д.В. см. Зиновьев В.А.		
Зяблов В.В., Йоханссон Р., Лончар М. Просто декодируемые коды с малой плотностью проверок на основе кодов Хэмминга	2	25

Зяблов В.В., Рыбин П.С. Исправление стираний кодами с малой плотностью проверок	3	15
Йоханнессон Р. см. Зяблов В.В. и др.		
Кабатянский Г.А. см. Галан Ф.		
Калинчук С.А., Сагалович Ю.Л. Наименьшая из известных длин упорядоченной системы образующих симметрической группы	3	56
Кожевников А.А., Николенко С.И. О полных односторонних функциях	2	101
Корчагин Ю.Э. см. Трифонов А.П.		
Кривоспицкий С.И. см. Марченков С.С.		
Кудряшов Б.Д. см. Вочарова И.Е. и др.		
Лебедев А.В. Об одной модели топа новостей	3	98
Леви Н., Зейтуни О., Шамаи (Шитц) Ш. Центральная предельная теорема и большие отклонения для сотовой модели Вайнера с замираниями методами теории произведений случайных матриц	1	8
Лончар М. см. Зяблов В.В. и др.		
Любецкий В.А. см. Селиверстов А.В.		
Малышев В.А., Швец В.А. О распадении корреляций для процесса с запретами при несимметричных граничных условиях	1	71
Марченков С.С., Кривоспицкий С.И. Суперпозиции непрерывных функций, заданных на бэровском пространстве	4	107
Международная Добрушинская премия		
	4	121
Могильных И.Ю. О слабых изометриях кодов Препараты	2	78
Мучник А.А. Алгоритмическая случайность и разбиение супермартигалов	1	60
Николенко С.И. см. Кожевников А.А.		
Осипова М.А. см. Цициашвили Г.Ш.		
Парада П. см. Пьера Ф.		
Письмо в редакцию	2	127
Подольский В.В. Перцептроны с большим весом	1	51
Прелов В.В. Взаимная информация нескольких случайных величин и ее оценивание через вариацию	4	3
Приходов О.Ю. см. Сидельников В.М.		
Пьера Ф., Парада П. О свойствах сходимости шенноновской энтропии	2	3
Рыбин П.С. см. Зяблов В.В.		
Рябко Б.Я., Рябко Д.Б. Асимптотически оптимальные совершенные стеганографические системы	2	119
Рябко Д.Б. см. Рябко Б.Я.		

Сатюков Р.В. см. Бочарова И.Е. и др.

Селиверстов А.В., Любецкий В.А. О симметричных матрицах с неопределенной главной диагональю **3** 73

Сидельников В.М., Приходов О.Ю. О построении кодов, свободных от (w, r) -перекрытий **1** 36

Соловьева Ф.И. О транзитивных разбиениях n -куба на коды **1** 27

Стоянова М. см. Бумова С. и др.

Трифонов А.П., Корчагин Ю.Э. Точные формулы для расчета характеристик приема сигнала с неизвестными моментами появления и исчезновения **2** 91

Хуторцев В.В. Об асимптотическом описании вероятностной модели разладки дискретного марковского процесса с двумя состояниями **3** 45

Цициашвили Г.Ш., Осипова М.А. Оценка параметров мультипликативных распределений сетей массового обслуживания **4** 115

Шамаи (Шитц) Ш. см. Леви Н. и др.

Швец В.А. см. Малышев В.А.

Эрикссон Т. см. Зиновьев В.А.