

СУБЭКСПОНЕНЦИАЛЬНАЯ АСИМПТОТИКА ВЕРОЯТНОСТЕЙ БОЛЬШИХ УКЛОНЕНИЙ ДЛЯ СИСТЕМЫ ОБСЛУЖИВАНИЯ С РЕГЕНЕРИРУЮЩИМ ВХОДЯЩИМ ПОТОКОМ	423-445
<i>Айбатов С.Ж., Афанасьева Л.Г.</i>	
НАЧАЛЬНО-КРАЕВЫЕ ЗАДАЧИ В ОГРАНИЧЕННОЙ ОБЛАСТИ: ВЕРОЯТНОСТНЫЕ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ РЕШЕНИЙ И ПРЕДЕЛЬНЫЕ ТЕОРЕМЫ, II	446-467
<i>Ибрагимов И.А.</i>	
АСИМПТОТИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА ОДНОШАГОВЫХ ВЗВЕШЕННЫХ -ОЦЕНОК С ПРИЛОЖЕНИЯМИ К ЗАДАЧАМ РЕГРЕССИИ	468-498
<i>Линке Ю.Ю.</i>	
ХАРАКТЕРИЗАЦИОННАЯ ТЕОРЕМА ХЕЙДЕ НА НЕКОТОРЫХ ЛОКАЛЬНО КОМПАКТНЫХ АБЕЛЕВЫХ ГРУППАХ	499-517
<i>Фельдман Г.М.</i>	
СПЕКТРАЛЬНАЯ АСИМПТОТИКА НАДКРИТИЧЕСКОГО ВЕТВЯЩЕГОСЯ СЛУЧАЙНОГО БЛУЖДЕНИЯ	518-541
<i>Яровая Е.Б.</i>	
О СПЕКТРЕ ВЫБОРОЧНЫХ КОВАРИАЦИОННЫХ МАТРИЦ ДЛЯ ВРЕМЕННЫХ РЯДОВ	542-555
<i>Яськов П.А.</i>	
THE SIBLINGS OF THE COUPON COLLECTOR	556-586
<i>Doumas A.V., Papanicolaou V.G.</i>	
MOMENT INEQUALITIES FOR -NOD RANDOM VARIABLES AND THEIR APPLICATIONS	587-609
<i>Wang X.J., Hu S.H., Володин А.И.</i>	
ВЕРОЯТНОСТИ МАЛЫХ УКЛОНЕНИЙ ВЗВЕШЕННОЙ СУММЫ НЕЗАВИСИМЫХ СЛУЧАЙНЫХ ВЕЛИЧИН С ОБЩИМ РАСПРЕДЕЛЕНИЕМ, ИМЕЮЩИМ СТЕПЕННОЕ УБЫВАНИЕ В НУЛЕ, ПРИ МИНИМАЛЬНЫХ МОМЕНТНЫХ ПРЕДПОЛОЖЕНИЯХ	610-616
<i>Розовский Л.В.</i>	
A FACTORIAL MOMENT DISTANCE AND AN APPLICATION TO THE MATCHING PROBLEM	617-628
<i>Afendras G., Papadatos N.</i>	