

ДИСКРЕТНАЯ МАТЕМАТИКА

Математический институт им. В.А. Стеклова Российской академии наук (Москва)

Том: 28 Номер: 3 Год: 2016

ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ПРЕДЕЛЬНАЯ ТЕОРЕМА ДЛЯ ОСТАНОВЛЕННОГО СЛУЧАЙНОГО БЛУЖДЕНИЯ, ДОСТИГАЮЩЕГО ВЫСОКОГО УРОВНЯ <i>Афанасьев В.И.</i>	3-13
АСИМПТОТИКА УСЛОВНЫХ ВЕРОЯТНОСТЕЙ УСПЕШНОГО РАЗМЕЩЕНИЯ СЛУЧАЙНОГО ЧИСЛА ЧАСТИЦ ПО ЯЧЕЙКАМ <i>Афонина А.И., Каюмов И.Р., Чупрунов А.Н.</i>	14-25
О ЧИСЛЕ ПОМЕЧЕННЫХ ВНЕШНЕПЛАНАРНЫХ k-ЦИКЛИЧЕСКИХ БЛОКОВ <i>Воблый В.А.</i>	26-27
БОЛЬШИЕ УКЛОНЕНИЯ ВЕТВЯЩИХСЯ ПРОЦЕССОВ С ИММИГРАЦИЕЙ В СЛУЧАЙНОЙ СРЕДЕ <i>Дмитрущенко Д.В., Шкляев А.В.</i>	28-48
СХОДИМОСТЬ ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТИ ЗНАЧЕНИЙ СТАТИСТИКИ ПИРСОНА К КВАДРАТУ НОРМИРОВАННОГО ПРОЦЕССА БЕССЕЛЯ <i>Зубков А.М., Савелов М.П.</i>	49-58
РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КРАЙНИХ ЗНАЧЕНИЙ ЧИСЛА ЕДИНИЦ В БУЛЕВЫХ АНАЛОГАХ ТРЕУГОЛЬНИКА ПАСКАЛЯ <i>Мальшев Ф.М.</i>	59-96
О ВЕРОЯТНОСТИ НАЛИЧИЯ В СЛУЧАЙНОЙ ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТИ ЦЕПОЧЕК С ОДИНАКОВОЙ СТРУКТУРОЙ <i>Михайлов В.Г.</i>	97-110
О РАЗМЕРАХ ПОДМНОЖЕСТВ ГРУППЫ ВЫЧЕТОВ С НЕОБРАТИМЫМИ РАЗНОСТЯМИ ЭЛЕМЕНТОВ <i>Ролдугин П.В.</i>	111-125
О ЧИСЛАХ НЕЗАВИСИМОСТИ СЛУЧАЙНЫХ РАЗРЕЖЕННЫХ ГИПЕРГРАФОВ <i>Семенов А.С., Шабанов Д.А.</i>	126-144
ЦИКЛИЧЕСКИЕ РАЗЛОЖЕНИЯ МНОЖЕСТВ, РАЗДЕЛЯЮЩИЕ ОРГРАФЫ И ЦИКЛИЧЕСКИЕ КЛАССЫ ИГР С ГАРАНТИРОВАННЫМ ВЫИГРЫШЕМ <i>Чуднов А.М.</i>	145-159