

ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И ЕЕ ПРИМЕНЕНИЯ

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

Том: **62** Номер: **1** Год: **2017**

| | |
|--|---------|
| ПРЕДИСЛОВИЕ | 3 |
| ЮРИЙ ВАСИЛЬЕВИЧ ПРОХОРОВ О СЕБЕ | 4-15 |
| РАССТОЯНИЯ МЕЖДУ СТАЦИОНАРНЫМИ РАСПРЕДЕЛЕНИЯМИ ДИФфуЗИЙ И РАЗРЕШИМОСТЬ НЕЛИНЕЙНЫХ УРАВНЕНИЙ ФОККЕРА–ПЛАНКА–КОЛМОГОРОВА | 16-43 |
| <i>Богачев В.И., Кириллов А.И., Шапошников С.В.</i> | |
| ПРЕДЕЛЬНЫЕ ТЕОРЕМЫ ДЛЯ ОБОБЩЕННЫХ ПРОЦЕССОВ ВОССТАНОВЛЕНИЯ | 44-67 |
| <i>Булинская Е.В., Соколова А.И.</i> | |
| ОБ ОДНОМ СВОЙСТВЕ СИММЕТРИЗОВАННЫХ РАСПРЕДЕЛЕНИЙ | 68-71 |
| <i>Гамкрелидзе Н.Г.</i> | |
| ЛОКАЛЬНЫЙ ПОЛУКРУГОВОЙ ЗАКОН ПРИ МОМЕНТНЫХ УСЛОВИЯХ: ПРЕОБРАЗОВАНИЕ СТИЛТЬЕСА, ЖЕСТКОСТЬ И ДЕЛОКАЛИЗАЦИЯ | 72-103 |
| <i>Гётце Ф., Наумов А.А., Тихомиров А.Н.</i> | |
| ОЦЕНКИ ФУНКЦИЙ КОНЦЕНТРАЦИИ СЛУЧАЙНЫХ СУММ ПРИ ОСЛАБЛЕННЫХ МОМЕНТНЫХ УСЛОВИЯХ | 104-121 |
| <i>Королев В.Ю., Дорофеева А.В.</i> | |
| ОБ ОЦЕНКАХ ДЛЯ ХАРАКТЕРИСТИЧЕСКИХ ФУНКЦИЙ СТЕПЕНЕЙ АСИМПТОТИЧЕСКИ НОРМАЛЬНЫХ СЛУЧАЙНЫХ ВЕЛИЧИН | 122-144 |
| <i>Прохоров Ю.В., Гётце Ф., Ульянов В.В.</i> | |
| ORDERING RESULTS FOR AGGREGATE CLAIM AMOUNTS FROM TWO HETEROGENEOUS MARSHALL–OLKIN EXTENDED EXPONENTIAL PORTFOLIOS AND THEIR APPLICATIONS IN INSURANCE ANALYSIS | 145-162 |
| <i>Barmalzan G., Payandeh Najafabadi A.T., Balakrishnan N.</i> | |
| HAWKES GRAPHS | 163-193 |
| <i>Embrechts P., Kirchner M.</i> | |
| COMPUTABLE ERROR BOUNDS FOR HIGH-DIMENSIONAL APPROXIMATIONS OF AN LR STATISTIC FOR ADDITIONAL INFORMATION IN CANONICAL CORRELATION ANALYSIS | 194-211 |
| <i>Wakaki H., Fujikoshi Ya.</i> | |
| ПОЗДРАВЛЕНИЯ С ЮБИЛЕЕМ | 212 |