

СОДЕРЖАНИЕ

Аркашов П. С., Селазнев В. А. О модели суб- и супердиффузии на топологических пространствах с самоподобной структурой	209
Боровков А. А., Могольский А. А. Принципы больших уклонений для траектории обобщенных процессов восстановления. I	227
Гуцин А. А., Урусов М. А. Процессы, вкладывающиеся в геометрическое броуновское движение	248
Каптанов В. А. О структуре функционала накопления, построенного на траекториях полумарковского процесса с конечным множеством состояний	272
Сенатов В. В. О построении асимптотических разложений высокой точности	290
Bao Z., Xie J. CLT for linear spectral statistics of Hermitian Wigner matrices with general moment conditions	311
Bryc W., Matysiak W. Wilson's $6 - j$ laws and stitched Markov processes	333
Hamadène S., Ouknine Y. Reflected backward SDEs with general jumps	357

Краткие сообщения

Семинар памяти Ю. В. Прохорова

Булковский А. В. Оценка радиуса окрестности взаимодействия для марковского случайного поля	377
Висков О. В., Хохлов В. И. О четырех направлениях исследований Ю. В. Прохорова и их перспективах	383
Ульянов В. В. О свойствах многочленов от случайных элементов	391
Холево А. С., Широков М. Е. Критерий слабой компактности для семейств обобщенных квантовых ансамблей и его следствия	402
Чибисов Д. М. Закон больших чисел Я. Бернулли и усиленный закон больших чисел	408
Якымив А. Л. Тауберова теорема для производящих функций кратных последовательностей	410
От редакции	415