

СО Д Е Р Ж А Н И Е

Секция «Прикладная вероятность и статистика»

<i>Алиев Ф. К., Круглов И. А.</i> Принцип сходимости Б. М. Клосса для произведений случайных величин со значениями в конечных простых полугруппах в случае, когда распределения сомножителей определяются цепью Маркова	193
<i>Славова В. В., Чибисов Д. М.</i> О предварительном тестировании в задаче Беренса–Фишера	210

Секция «Математические методы экономики»

<i>Кардаш В. А.</i> Процессный анализ системной динамики товарных рынков	226
<i>Хацкевич В. Л.</i> Об асимптотике траекторий динамической модели конкурентного рынка	239

XVI Всероссийская школа-коллоквиум по стохастическим методам, X Всероссийский симпозиум по прикладной и промышленной математике (осенняя сессия) и Всероссийский Макросимпозиум «Инновационная экономика: проектные решения и управление рисками». Научные доклады. Часть I (Под редакцией Ю. В. Прохорова, И. П. Бойко, Л. Ф. Вьюненко, В. Г. Халина, В. И. Хохлова)	245
--	-----

C O N T E N T S

Section «Applied Probability and Statistics»

<i>Aliiev F. K., Kruglov I. A.</i> Kloss convergence principle for products of random variables taking values in finite simple semigroup: A Markov chain distribution of factors	193
<i>Slavova V. V., Chibisov D. M.</i> Pretesting in the Behrens–Fisher test	210

Section «Problems of Mathematical Economy»

<i>Kardash V. A.</i> Commodities markets: process analysis of system dynamics	226
<i>Hackevich V. L.</i> Paths asymptotics in the dynamical model of competitive market	239

XVI All-Russian School-Colloquium on Stochastic Methods, X All-Russian Symposium on Applied and Industrial Mathematics (Fall Session) and All-Russian Macrosymposium “Innovative Economy: Project Decisions and Risk Management”. Scientific Communications. Part I (Ed. by Yu. V. Prokhorov, I. P. Boiko, L. F. Vyunenkov, V. G. Halin, V. I. Khokhlov)	245
---	-----