












ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И ЕЕ ПРИМЕНЕНИЯ

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



Том: 69 Номер: 4 Год: 2024

- | | | |
|---|--|---------|
|  | К 90-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ АЛЬБЕРТА НИКОЛАЕВИЧА ШИРЯЕВА | 637-638 |
|  | О КОРОТКИХ РАЗЛОЖЕНИЯХ ЧЕБЫШЁВА-ЭДЖВОРТА ДЛЯ ВЗВЕШЕННЫХ СУММ СЛУЧАЙНЫХ ВЕКТОРОВ
<i>Айвазян С.А.</i> | 639-652 |
|  | МАРТИНГАЛЬНЫЕ МЕТОДЫ В ЗАДАЧЕ О СУЩЕСТВОВАНИИ ВЫЖИВАЮЩИХ СТРАТЕГИЙ
<i>Житлухин М.В., Токаева А.А.</i> | 653-667 |
|  | ОБ ОЦЕНКАХ ПАРАМЕТРОВ ПРОЦЕССОВ ДИФфуЗИОННОГО ТИПА: НОВЫЙ ВЗГЛЯД НА ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНЫЕ ОЦЕНКИ
<i>Новиков А.А., Ширяев А.Н., Кордзахия Н.Е.</i> | 668-694 |
|  | СПЕКТРАЛЬНЫЕ МЕТОДЫ И ИХ ПРИМЕНЕНИЯ В АНАЛИЗЕ ВЕТВЯЩИХСЯ СЛУЧАЙНЫХ БЛУЖДАНИЙ
<i>Яровая Е.Б.</i> | 695-711 |
|  | СПОНТАННО ВОЗНИКАЮЩИЕ СИГНАЛЫ С БЕЛЫМ ШУМОМ
<i>Яськов П.А.</i> | 712-728 |
|  | ON THE REPRESENTATION PROPERTY FOR 1D GENERAL DIFFUSION SEMIMARTINGALES
<i>Criens D., Урысов М.А.</i> | 729-744 |
|  | NEW CHARACTERIZATIONS OF THE GAMMA DISTRIBUTION VIA INDEPENDENCE OF TWO STATISTICS BY USING ANOSOV'S THEOREM
<i>Lin G.D., Стоянов Й.</i> | 745-759 |
|  | LIMITING BEHAVIOURS FOR WEIGHTED SUMS OF m-WOD RANDOM VARIABLES UNDER INTEGRABILITY ASSUMPTIONS
<i>Wu Yi., Xi M., Wang X.J.</i> | 760-779 |

КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ

- | | | |
|---|---|---------|
|  | РАВНОМЕРНАЯ ИНТЕГРИРУЕМОСТЬ НЕОТРИЦАТЕЛЬНЫХ СУПЕРМАРТИНГАЛОВ ЧЕРЕЗ ЗАМЕНУ ВРЕМЕНИ В ГЕОМЕТРИЧЕСКОМ БРОУНОВСКОМ ДВИЖЕНИИ
<i>Гущин А.А.</i> | 780-790 |
|  | ALMOST SURE RESULTS FOR GENERALIZED NORMAL DISTRIBUTION
<i>Wen L., Zhuang Z.</i> | 791-799 |

ИНФОРМАЦИЯ О НАУЧНОЙ ЖИЗНИ

- | | | |
|---|---|---------|
|  | ТЕЗИСЫ ДОКЛАДОВ, ПРЕДСТАВЛЕННЫХ НА ДЕВЯТОЙ МЕЖДУНАРОДНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ ПО СТОХАСТИЧЕСКИМ МЕТОДАМ | 800-835 |
|  | МОДЕЛЬ COVID-ВОЛН В УРАВНЕНИЯХ СО СТОХАСТИЧЕСКИМ ЗАПАЗДЫВАНИЕМ
<i>Переварюха А.Ю.</i> | 821-822 |