



Логин:

Пароль:

Войти

[Забыли пароль?](#) [Регистрация](#)

[Файлы](#) \ [Математика](#) \ [Теория вероятностей и матстатистика](#) \

Колмогоров А.Н., Журбенко И.Г., Прохоров А.В. Введение в теорию вероятностей PDF



БИБЛИОТЕЧКА «КВАНТ»
выпуск 23

А.Н. КОЛМОГОРОВ
И.Г. ЖУРБЕНКО
А.В. ПРОХОРОВ

ВВЕДЕНИЕ
В ТЕОРИЮ
ВЕРоятНОСТЕЙ

ИЗДАНИЕ ВТОРОЕ, ПЕРЕРАБОТАННОЕ
И ДОПОЛНЕННОЕ



МОСКВА
НАУКА • ФИЗМАТЛИТ
1995

Библиотечка Квант, выпуск 23. 2-е изд., перераб. и доп. — М.: Физматлит, 1995. — 176 с.

В книге на простых примерах вводятся основные понятия теории вероятностей. Наряду с комбинаторным определением вероятности рассматривается статистическое определение. Подробно анализируется случайное блуждание на прямой, описывающее физические процессы одномерного броуновского движения частиц, а также ряд других примеров. Для школьников, студентов, преподавателей, лиц, занимающихся самообразованием.

Выложил(а): [vnst](#) Отредактирован: 07.04.2011 18:19

Размер: 2.14 Мб

Скачано: 15

[Скачать](#)

Чтобы бесплатно скачать этот файл на максимальной скорости, [зарегистрируйтесь](#) и залогиньтесь.

Добавить эту страницу в



ВКонтакте

Like

[Twitter](#)

Google закладки

Яндекс закладки

Комментарии

В данном разделе нет комментариев.

[Обратная связь](#)

[Вопросы и ответы \(FAQ\)](#)

[Пользовательское соглашение](#)

[Для правообладателей](#)

[Для рекламодателей](#)

[Карта сайта](#)