

Компьютерные технологии в фундаментальном образовании, и в особенности в таком его важнейшем разделе, как математика, немислимы без систем компьютерной математики (СКМ).

Основной акцент сделан на компьютерном изложении математических методов практического решения многочисленных задач, областью применения которых могут быть различные отрасли науки и техники и их инженерные приложения. Такой подход связан с созданием электронных ресурсов в образовании, с их методическим насыщением и встраиванием СКМ в образовательные технологии вуза.

Предназначено студентам вузов, обучающихся по математическим специальностям и направлениям подготовки (бакалавриат, специалитет, магистратура). Также может быть полезно аспирантам, преподавателям и специалистам, интересующимся компьютерной математикой.



Текст книги для чтения доступен также в электронно-библиотечной системе ZNANIUM по адресу: [www.znanium.com](http://www.znanium.com). Для быстрого доступа воспользуйтесь QR-кодом с обложки книги.

ISBN 978-5-369-01470-7



9 785369 014707 >

КОМПЬЮТЕРНАЯ МАТЕМАТИКА

К.В. ТИТОВ

ВЫСШЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ

*К.В. Титов*

# КОМПЬЮТЕРНАЯ МАТЕМАТИКА

УЧЕБНОЕ ПОСОБИЕ

купить  
читать  
онлайн  
[znanium.com](http://znanium.com)

