

терпретации и тълкувания. Хипотезите и тълкуването на резултатите са извън рамките на точното математическо знание и затова, както отбелязва авторът, изводите трябва да се формулират извънредно внимателно, понеже засягат възможното изграждане на нова „статистическа хронология на древността“. Авторът неведнъж посочва необходимостта от критичен анализ и отделяне на точно установените факти от интерпретациите им и хипотезите.

Концепцията на А. Т. Фоменко е нова, неочеквана на места и заслужава да бъде внимателно изучена.

Книгата е написана на високо научно ниво и е уникално явление в международната научна литература от областта на приложната математическа статистика. Нито един читател няма да я подмине равнодушно. Читателят ще има възможността да се запознае и с привлекателната личност на автора – математик и изследовател на историята...

Ще ми се да мисля, че читателят, след като прехвърли първите страници на книгата, ще я дочете с неотслабващ интерес до края, поне ще се запознае с интересен научен проблем, а може би ще се включи в по-нататъчните изследвания на тази нова и перспективна научна област.

А. Н. Ширяев

Президент на Международното Дружество
за математическа статистика и теория на вероятностите
„Бернули“ (през 1989–1991 г.)

(А. Н. Ширяев е член-кореспондент на Руската академия на науките – РАН, професор, доктор на физико-математическите науки, завеждащ катедрата по теория на вероятностите в механико-математическия факултет на МГУ, завеждащ отдела по теория на вероятностите и математическата статистика в математическия институт В. А. Стеклов към Руската академия на науките).