

КЛАСИКА И НОВАТОРСТВО В СЪВРЕМЕННАТА СТАТИСТИЧЕСКА ТЕОРИЯ (Рецензия)

Проф. Станка Тонкова*, Поля Ангелова**

Една от основните предпоставки за ефективно управление на всяка функционираща система - икономика, социална сфера и пр., е приложението на статистически методи за анализ и информационно осигуряване. Доброто познаване на статистическите методи и особено на съдържанието на получените характеристики помага по-ясно да се установи връзката между функциите и задачите на управлението и ефективността от работата на икономическата система.

В съвременните условия не само икономистите, но и всички специалисти, които изучават и осъществяват стопанска дейност, се нуждаят от теоретични знания и практически умения в сферата на приложната статистика. Сполучлив отговор на тази потребност е учебникът на преподавателя в Стопанския факултет на Югозападния университет "Н. Рилски" проф. д-р Надежда Николова "Статистика - обща теория" (УИ "Н. Рилски", Благоевград, 2004, 247 страници). Предназначен за икономисти -

нестатистици, той е съобразен, от една страна, с необходимостта от усвояването на основите на статистическата теория и, от друга - с методите и техниките за получаване и обработка на статистическата информация.

Предговорът акцентира именно върху тази особеност на изложението и целта на обучението - формиране на знания у студентите за статистически подход към явленията и процесите с масов характер и умения да прилагат статистическите методи за анализ в конкретните изследвания.

В структурно отношение авторът стъпва на традиционната последователност в представянето на проблематиката по обща теория на статистиката като внася своя логическа последователност и постига сполучливо систематизиране на съдържанието на материята в дванадесет глави, обхващащи основните области на общата теория на статистиката. Посочената литература е обособена в няколко раздела: българска (по обща теория на статистиката - учебни из-

* Дикн, професор, ръководител на катедра "Статистическо планиране" в Стопанска академия "Д. А. Ценов" - Свищов.

** Главен асистент в катедра "Математика и статистика" в Стопанска академия "Д. А. Ценов" - Свищов.