![Обложка книги СТАТИСТИКА  В. С. Мхитарян [и др.] ; под редакцией В. С. Мхитаряна. Учебник]()

**Статистика**: учебник для вузов / В. С. Мхитарян, Т.Н. Агапова, А.Б. Луппов, Ю.Н. Миронкина, А.Е. Суринов; под редакцией В. С. Мхитаряна. 2024, Страниц 503, Гриф УМО ВО ISBN978-5-534-18687-1

*Библиографическое описание*

**Статистика**: учебник для вузов / В. С. Мхитарян [и др.]; под редакцией В. С. Мхитаряна. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2024. — 503 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-18687-1. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://www.urait.ru/bcode/545381> (дата обращения: 06.02.2024).

Серия [Высшее образование](https://www.urait.ru/adv-search/get?series=76)

Тематика/подтематика

[Математика и статистика](https://www.urait.ru/adv-search/get?thematics%5b%5d=22) / [Статистика](https://www.urait.ru/adv-search/get?thematics%5b%5d=_78)

Дисциплины

[Статистика](https://www.urait.ru/adv-search/get?disciplines%5b%5d=3513) , [Теория статистики](https://www.urait.ru/adv-search/get?disciplines%5b%5d=4073) , [Общая теория статистики](https://www.urait.ru/adv-search/get?disciplines%5b%5d=10576) , [Статистика: теория статистики и экономическая статистика](https://www.urait.ru/adv-search/get?disciplines%5b%5d=18811) , [Статистика труда](https://www.urait.ru/adv-search/get?disciplines%5b%5d=19690) , [Основы статистики](https://www.urait.ru/adv-search/get?disciplines%5b%5d=20547) , [Статистика: теория статистики, социально-экономическая статистика](https://www.urait.ru/adv-search/get?disciplines%5b%5d=33291) , [Статистические методы изучения домашних хозяйств](https://www.urait.ru/adv-search/get?disciplines%5b%5d=86636) , [Статистика: теория статистики](https://www.urait.ru/adv-search/get?disciplines%5b%5d=136510) , [Статистика (общая теория)](https://www.urait.ru/adv-search/get?disciplines%5b%5d=138456) , [Статистика и анализ данных](https://www.urait.ru/adv-search/get?disciplines%5b%5d=209761) , [Статистика: общая теория статистики](https://www.urait.ru/adv-search/get?disciplines%5b%5d=213382) , [Статистика, общая теория статистики](https://www.urait.ru/adv-search/get?disciplines%5b%5d=213383)

Курс содержит как описательные (дескриптивные) методы исчисления статистических показателей, так и аналитические методы организации и обработки результатов выборочных наблюдений. Рассмотрены актуальные на сегодняшний день вопросы занятости и безработицы, государственных финансов, результатов экономической деятельности и их эффективности и многие другие. Основные теоретические положения в курсе широко иллюстрированы экономическими примерами и задачами, связанными с практикой обработки статистических данных. Приведены примеры из зарубежного опыта статистического анализа. После каждой темы есть контрольные вопросы для проверки знаний.