

Очкин О. А.

Статистика для бакалавров : учебное пособие / О. А. Очкин, Т. А. Киященко. — 3-е изд., доп. и перераб. — Ростов н/Д Феникс, 2015. — 539 с. — (Высшее образование).

СОДЕРЖАНИЕ

Введение

Раздел I. Общая теория статистики. Теоретические и организационные основы статистики. Общая концепция курса

Глава 1.1 Теоретические и организационные основы статистики. Общая концепция курса

- 1.1.1. Статистика в условиях становления рыночной экономики
- 1.1.2. основополагающие принципы официальной статистики в России
- 1.1.3. Общая концепция курса
- ~ 1.1.4. Организация статистики в Российской Федерации. Реорганизация комитета статистики в ФСГС
- 1.1.5. Организация статистики на региональном уровне (на примере территориального органа — Ростовстат)
- 1.1.6. Информационная база статистики
- 1.1.7. Реформирование и основные направления совершенствования и модернизации статистики ...

Вопросы к главе, законодательные акты, рекомендованная литература

Глава 1.2. Методологические основы проведения статистического исследования: обязательные этапы статистического исследования

- 1.2.1. Предмет, категории, КСП, задачи, основной прием и методы статистики
- 1.2.2. Методика проведения статистического исследования. Статистическое наблюдение
- 1.2.3. Статистическое наблюдение в системе (ГМУ)
- 1.2.4. Специальный метод статистического наблюдения. Статистический регистр

1.2.5. Сводка и группировка материалов статистического наблюдения	121
1.2.6. Методика составления таблиц по группировочным признакам. Применение <i>Excel</i> при построении таблиц	129
1.2.7. Метод обобщений. Абсолютные, относительные и средние величины, применение в статистике.	139
1.2.8. Показатели вариации и выборочного метода.	150
Вопросы к главе, законодательные акты, рекомендованная литература	158
Глава 1.3 Специальные методы статистического исследования.	161
1.3.1. Ряды динамики. Аналитические показатели рядов динамики.	161
1.3.2. Графики, картограммы, их применение в статистике	172
1.3.3. Индексный метод	174
1.3.4. Корреляция и регрессия.	186
1.3.5. Применение информационной системы 5STAT5TICA.	193
Вопросы к главе, законодательные акты, рекомендованная литература	197
Раздел II. Макроэкономическая статистика. Основные категории и показатели результатов экономической деятельности.	200
Глава 2.1 Система национальных счетов.	200
2.1.1. Общее представление о статистике ГМУ.	200
2.1.2. Система национального счетоводства — единая система оценки экономической деятельности страны	208
2.1.3. Структура СНС. Основные консолидированные счета в СНС.	224
2.1.4. Практическое использование СНС в макроэкономическом анализе	230
Вопросы к главе, законодательные акты, рекомендованная литература	248
Глава 2.2 Современная оценка по доходам.	250
2.2.1. Валовой внутренний продукт — как сумма всех доходов	250

2.2.2. ВВП — как основной показатель конечного потребления	270
2.2.3. Валовая добавленная стоимость	275
2.2.4. Международные сопоставления валового внутреннего продукта на основе паритета покупательной способности валют (ППС)	285
Вопросы к главе, законодательные акты, рекомендованная литература	289
Глава 2.3 Региональная статистика	291
2.3.1. Валовой региональный продукт — зеркальное отражение ВВП на региональном уровне	291
2.3.2. Региональная статистика и ее показатели	305
2.3.3. Регистр хозяйствующих субъектов и основные классификаторы, применяемые в статистике	309
Вопросы к главе, законодательные акты, рекомендованная литература	316
Глава 2.4 Муниципальная статистика	319
2.4.1. Опыт организации муниципальной статистики в России и за рубежом	319
2.4.2. Показатели муниципальной статистики	329
Вопросы к главе, законодательные акты, рекомендованная литература	333
Раздел III. Социально-экономическая статистика	335
Глава 3.1 Национальное богатство, основные и оборотные фонды	335
3.1.1. Статистическая оценка национального богатства	335
3.1.2. Основные фонды, основной капитал	343
3.1.3. Оборотные фонды, показатели использования	353
Вопросы к главе, законодательные акты, рекомендованная литература	356
Глава 3.2 Основные показатели статистики населения, трудовых ресурсов и статистики труда на предприятиях	358
3.2.1. Статистика численности и состава населения	358
3.2.2. Трудовые ресурсы. Статистика занятости и безработицы	370
3.2.3. Статистика труда на предприятиях	380

Глава 3.3	Статистика уровня жизни	387
3.3.1.	Статистическая оценка уровня жизни	387
3.3.2.	Показатели уровня жизни по доходам в СНС и БНХ по БДДР	395
3.3.3.	Другие показатели уровня жизни	415
3.3.4.	Обобщающий показатель оценки уровня жизни (ИЧР)	427
Глава 3.4	Статистика себестоимости и рентабельности предприятий	430
3.4.1.	Классификация и показатели структуры себестоимости	430
3.4.2.	Методы калькулирования и пути снижения себестоимости	433
3.4.3.	Прибыль предприятия: назначение, планирование, распределение и рентабельность продукции	435
Глава 3.5	Социальные процессы, регулируемые государством с помощью социальной статистики	441
3.5.1.	Статистика отраслей социальной сферы	441
3.5.2.	Статистика ЖКХ	450
3.5.3.	Статистика здравоохранения и медицинских услуг	453
Глава 3.6	Статистика культуры и искусства, инноваций и миграции населения	458
3.6.1.	Статистика культуры и искусства	458
3.6.2.	Статистика миграции населения	466
3.6.3.	Статистика науки и инноваций	472
	Вопросы к главе, законодательные акты, рекомендованная литература	482
	Примерный учебный план по статистике для бакалавров	484
	Примерная программа дисциплины «* Статистика»	486
	Учебная программа	502
	Планы семинарских и практических занятий	507
	Примерные тесты по курсу статистика	510
	Вопросы для подготовки к экзамену	530
	Литература	532