

Эта часть работы выложена в ознакомительных целях. Если вы хотите получить работу полностью, то приобретите ее воспользовавшись формой заказа на странице с готовой работой:

<https://studservis.ru/gotovye-raboty/kurovaya-rabota/76395>

Тип работы: Курсовая работа

Предмет: Статистика

Введение 3

1. Система показателей статистики потребления населением товаров и услуг 5

1.1. Источники информации для статистического изучения потребления населением товаров и услуг 5

1.2. Выборочные обследования расходов на потребление товаров и услуг домашними хозяйствами 8

1.3. Основные показатели статистики потребления населением товаров и услуг 12

2. Анализ статистических показателей потребления населением товаров и услуг в России 15

2.1. Общая характеристика потребления населением товаров и услуг в регионах РФ 15

2.2. Анализ распределения регионов РФ по размеру потребительских расходов на одного члена домохозяйства 17

3. Анализ тенденций в динамике потребительских расходов на одного члена домохозяйства в 2011-2018 гг. 22

3.1. Расчет показателей динамики 22

3.2. Оценка тенденции ряда динамики потребительских расходов на одного члена домохозяйства в РФ 24

Заключение 27

Список использованной литературы 29

Приложение 1 32

Введение

Актуальность темы курсовой работы определяется тем, что система показателей статистики потребления населением товаров и услуг дает комплексную характеристику уровня жизни населения страны, характеризует экономическое развитие страны, экономический потенциал. Рынок потребительских товаров и услуг зачастую является самым точным детектором социального положения населения той или иной страны или ее отдельного региона.

Целью работы является исследование и анализ показателей статистики потребления населением товаров и услуг в РФ.

Задачи работы:

□ определить источники статистической информации о потреблении населением товаров и услуг;

□ обобщить и упорядочить информацию об основных показателях потребления населением товаров и услуг: расходы на конечное потребление домашних хозяйств в СНС, структура потребительских расходов домашних хозяйств (по направлению расходования средств и по целям потребления), потребительские расходы в среднем на душу населения, индекс потребительских цен, потребление населением продуктов питания, удельный вес расходов домашних хозяйств на оплату услуг ЖКХ и др.

□ проанализировать данные статистики потребительских расходов в среднем на одного члена домохозяйства в регионах России, выполнить статистическую группировку и рассчитать показатели: среднее значение, мода, медиана, дисперсия, среднее квадратическое отклонение, коэффициент вариации;

□ проанализировать ряд динамики: потребительские расходы на одного члена домохозяйства в целом по РФ.

Объект исследования: объем потребления населением товаров и услуг.

Предмет исследования: показатели статистики потребления населением товаров и услуг в РФ.

Методы исследования: сбор и обобщение информации и представление ее в табличном и графическом виде, анализ динамики и структуры, статистическая группировка и расчет статистических показателей: среднее значение, мода, медиана, дисперсия, среднее квадратическое отклонение, коэффициент вариации. Информационной базой исследования послужили учебники и учебные пособия по дисциплинам «Статистика», «Экономика», данные Росстата, размещенные на официальном сайте www.gks.ru.

Практическая значимость – исследование и группировка статистических показателей потребления населением товаров и услуг позволяет выявить основные тенденции в экономике страны.

Структура работы соответствует логике исследования и включает в себя введение, две главы, заключение, список использованной литературы.

1. Система показателей статистики потребления населением товаров и услуг

1.1. Источники информации для статистического изучения потребления населением товаров и услуг

В настоящее время существует три источника информации для статистического изучения потребления населением товаров и услуг:

- выборочные обследования расходов домашних хозяйств;
- баланс денежных доходов и расходов населения;
- торговая статистика.

Однако на основе данной информации невозможно достаточно точно определить сумму потребительских расходов в соответствии с основными концепциями СНС (системы национальных счетов). [6, с.39]

Информация о сумме расходов на конечное потребление домашних хозяйств и ее сопоставлении с размером ВВП страны по данным Росстата обобщена на рис. 1.

Источник: Росстат, http://www.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat_main/rosstat/ru/statistics/accounts/#

Рис. 1. Динамика расходов домашних хозяйств на конечное потребление и ВВП в России в 2009-2018 гг.

Как видно из рис. 1, в СНС расходы домашних хозяйств на конечное потребление в 2 раза меньше ВВП, причем, увеличение ВВП в 2018 году составило 12,8%, а увеличение расходов домашних хозяйств на конечное потребление возросло всего на 5,6%, т.е. с ростом ВВП потребление товаров и услуг растет более медленными темпами, что связано с ростом промежуточного потребления и ростом сбережений.

В результате выборочных обследований домашних хозяйств Росстат получает информацию об объеме и структуре потребительских расходов населения непосредственно от домашних хозяйств. Но в настоящее время в этих данных содержится значительная систематическая ошибка, поскольку в выборке практически отсутствуют домашние хозяйства, имеющие наиболее высокие доходы. Несмотря на указанный недостаток, материалы выборочных обследований являются практически единственным источником информации о поступлении сельскохозяйственных продуктов, произведенных домашними хозяйствами для собственного потребления, а также о потреблении домашними хозяйствами иных товаров и услуг. [1, с.29]

Баланс денежных доходов и расходов населения построен на других концептуальных принципах, чем СНС. Объем покупок товаров в этом балансе определяется на основе данных об объеме и структуре розничного товарооборота. Кроме того, проводится серия перерасчетов на неорганизованную торговлю, включая неорганизованный ввоз товаров из-за границы. Данные о товарообороте корректируются, так как некоторые товары, учтенные в нем, фактически являются элементами не конечного, а промежуточного потребления домашних хозяйств (например, семена, корма, строительные материалы, приобретаемые собственниками домов для текущего, капитального ремонта или нового строительства и т.п.). [5, с.60]

Для получения информации о расходах населения на оплату услуг используются статистические данные, предоставляемые учреждениями и организациями, оказывающими такие услуги домашним хозяйствам. В их состав включаются рыночные потребительские услуги (бытовые

Список использованной литературы

1. Алексеева, И.М. Статистика России в цифрах с комментариями / И.М. Алексеева. – М.: Инфра-М, 2019. – 114 с.
2. Васильева, И.В. Статистика: учебник / И.В. Васильева. – М.: Кнорус, 2019. – 109 с.
3. Годин, А.М. Статистика: учебник / А.М. Годин. – М.: Дашков и К°, 2016. – 451 с.
4. Глаубер, Р. Оптическая когерентность и статистика фотонов / Р. Глаубер. – М.: Инфра-М, 2017. – 291 с.
5. Гореева, Н.М. Статистика в схемах и таблицах / Н.М. Гореева. – М.: Эксмо, 2017. – 414 с.
6. Гусаров, В.М. Статистика [Электронный ресурс]: учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по экономическим специальностям / В.М. Гусаров, Е.И. Кузнецова. – Электрон. текстовые данные. – М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2017. – 479 с. – Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/71166.htm>.
7. Едроновва Общая теория статистики / Едроновва, В.Н; Едронова, М.В. – М.: ЮРИСТЪ, 2017. – 511 с.
8. Елисева, И. И. Статистика: [углубленный курс]: учебник для бакалавров / И. И. Елисева и др.]. – М.: Юрайт, 2016. – 565 с.
9. Зинченко, А.П. Статистика: учебник / А.П. Зинченко. – М.: КолосС, 2016. – 566 с.
10. Ивченко, Г.И. Математическая статистика / Г.И. Ивченко, Ю.И. Медведев. – М.: Инфра-М, 2018. – 329 с.
11. Кузнецова И.В. Статистика в цифрах. Население России / И.В. Кузнецова. – М.: Кнорус, 2019. – 98 с.
12. Лезина, М.Л. Статистика / М.Л. Лезина. – М.: Наука и образование, 2017. – 368 с.

13. Лексин, В. Н. Муниципальная Россия. Социально-экономическая ситуация, право, статистика. Том 3 / В.Н. Лексин, А.Н. Швецов. – М.: СИНТЕГ, 2017. – 992 с.
14. Медведева, М.А. Социально-экономическая статистика [Электронный ресурс]: практикум / М.А. Медведева. – Электрон. текстовые данные. – Омск: Омский государственный университет им. Ф.М. Достоевского, 2016. – 88 с. – Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/59652.html>.
15. Назаров, М.Г. Статистика. Для бакалавров. ФГОС / М.Г. Назаров, Л.М. Гохбеог, И.Ю. Глебова. – М.: Кнорус, 2016. – 408 с.
16. Ниворожкина, Л. И. Статистика: учебник для бакалавров: учебник /. – М.: Дашков и К^о, 2018. – 415 с.
17. Подопригора, И.В. Социально-экономическая статистика [Электронный ресурс]: учебное пособие / И.В. Подопригора. – Электрон. текстовые данные. – Томск: Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники, 2017. – 118 с. – Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/72181.html>.
18. Рейтлингер, Л.Р. Материалы для статистики глазных болезней, господствующих в войсках русской армии / Л.Р. Рейтлингер. – М.: С-Пб.: Богельман, 2017.- 128 с.
19. Романовский, В.И. Избранные труды, том 2. Теория вероятностей, статистика и анализ / В.И., Романовский. – М.: Инфра-М, 2017. - 145 с.
20. Росстат. [Электронный ресурс]. URL: <http://www.gks.ru> (дата обращения: 24.06.2019).
21. Салин, В.Н., Статистика / В.Н. Салин, Е.П. Шпаковская. – М.: Кнорус, 2016. – 504 с.
22. Статистика: учебник / [И. И. Елисеева и др.]. – М.: Проспект, 2015. – 443 с.
23. Статистика и бухгалтерский учет / [А.П. Зинченко и др.]. – М.: КолосС, 2018. – 436 с.
24. Статистика: учебно-практическое пособие / [М.Г. Назаров и др.]. – М.: Кнорус, 2018. – 479 с.
25. Статистика: учебное пособие для высших учебных заведений по экономическим специальностям / В.М. Гусаров, Е.И. Кузнецова. – М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2016. – 479 с.
26. Статистика: теория и практика в Excel: учебное / В.С. Лялин, И.Г. Зверева, Н. Г. Никифорова. – М.: Инфра-М, 2016. – 446 с.
27. Статистика финансов: учебник / [М.Г. Назаров и др.]. – М.: Омега-Л, 2018. – 460 с.
28. Тюрин, Ю.Н. Лекции по математической статистике / Ю.Н. Тюрин. – М.: Инфра-М, 2017. - 992 с.
29. Харченко, Н.М. Экономическая статистика: учебник / Н.М. Харченко. – М.: Дашков и К^о, 2018. – 365 с.
30. Экономическая статистика: учебник / [А.Р. Алексеев и др.]. – М.: Инфра-М, 2016. – 666 с.

Эта часть работы выложена в ознакомительных целях. Если вы хотите получить работу полностью, то приобретите ее воспользовавшись формой заказа на странице с готовой работой:

<https://studservis.ru/gotovye-raboty/kurovaya-rabota/76395>