



Авт. Астафурова И.С.

Статистик уровня жизни населения

СПИСОК ИСТОЧНИКОВ

1. Гусаров В.М. Статистика. Разд. 4;
2. ИОС «Аванта». Материалы:
 - Социально-экономическая статистика (лекции);
 - Хрестоматия бакалавра по экономике.
3. Портал ВГУЭС. Библиотека.
Электронные ресурсы: Хрестоматия бакалавра по экономике. Т.2

Основные направления статистики уровня жизни

- Понятие уровня и стоимости жизни. Система макроэкономических показателей статистики уровня жизни.
- Изучение дифференциации и концентрации населения по уровню дохода.
- Понятие качества жизни и система социальных индикаторов качества жизни.
- Основные направления анализа влияния отдельных факторов рыночной экономики на уровень и качество жизни населения.

Уровень жизни

уровень и степень удовлетворения
потребностей людей в:



Материальные блага

- Продукты питания;
- Одежда, обувь;
- Предметы культуры и быта;
- Жилища.



Бытовые услуги

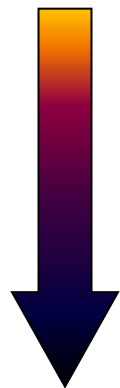
- Коммунальные услуги;
- Услуги транспорта и связи;
- Медицинские услуги;
- Услуги службы быта.



Культурные услуги

- Услуги учреждений культуры, искусства и образования.

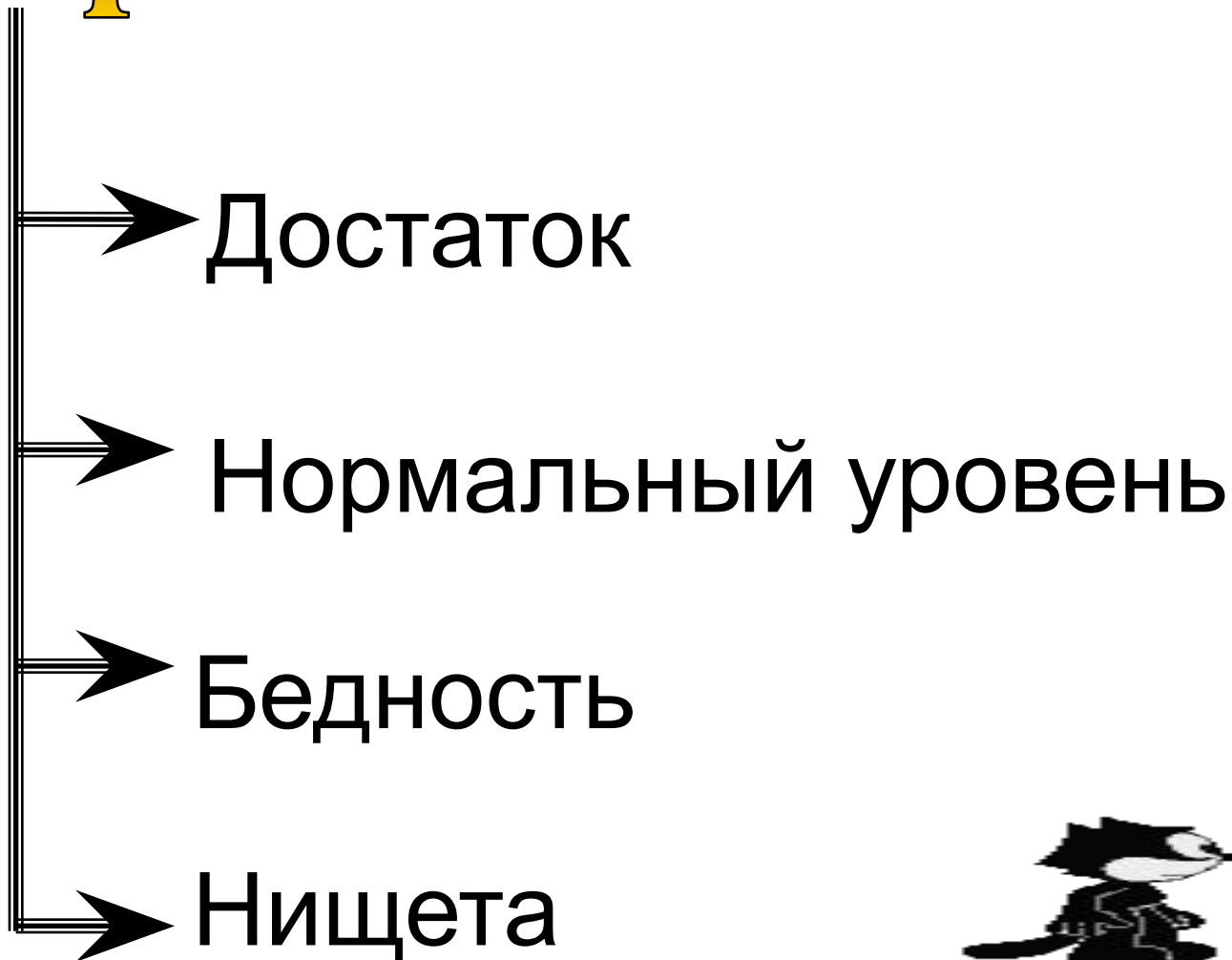
СТОИМОСТЬ ЖИЗНИ



денежная оценка

благ и услуг

Уровни жизни:



Достаток

- Пользование благами, обеспечивающими всестороннее развитие человека

Нормальный уровень

- **Рациональное потребление по научно обоснованным нормам, обеспечивающее человеку восстановление его физических и интеллектуальных сил**

Бедность

- Потребление благ на уровне сохранения работоспособности как границы воспроизводства рабочей силы

Нищета

- **Минимально допустимый по биологическим критериям набор благ и услуг, потребление которых лишь позволяет поддерживать жизнеспособность человека**

Программа

развития

ООН

Индекс развития человеческого потенциала (ИРЧП)



1. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении



2. Достигнутый уровень образования



3. Реальный ВВП на душу населения

ИРЧП

$$I = \frac{x_{\text{факт}} - x_{\text{min}}}{x_{\text{max}} - x_{\text{min}}}$$

1.

$$I_1 = \frac{x_{\text{факт}} - 25}{85 - 25}$$

2.

$$I_2 = i_1 \cdot \frac{2}{3} + i_2 \cdot \frac{1}{3}$$

3.

$$I_3 \Rightarrow \begin{cases} x_{\text{min}} = 100\$ (\text{ППС}) \\ x_{\text{max}} = 40000\$ (\text{ППС}) \end{cases}$$

ИРЧП

$$\text{ИРЧП} = \frac{I_1 + I_2 + I_3}{3}$$

- Реальные располагаемые доходы населения (РРД) = (Личные доходы населения - налоги, обязательные платежи и взносы в общественные организации)* $I_{n.c.p.}$

$$I_{n.c.p.} = \frac{1}{I_p}$$

- Реальные общие доходы = Среднедушевые доходы населения* $I_{n.c.p.}$

- Индекс реальных располагаемых доходов

$$I_{PPD} = \frac{PPD_1}{PPD_0}$$

Статистическое изучение уровня и границ бедности

1. Прожиточный минимум – стоимостная оценка набора продуктов питания, необходимого для сохранения здоровья человека и поддержания его жизнедеятельности;

Статистическое изучение уровня и границ бедности

2. Прожиточный

(физиологический) минимум –

суммарная стоимость товаров и

услуг, рассматриваемую как

нижний предел, позволяющий

поддерживать физическое

состояние в течение

определённого времени;

Статистическое изучение уровня и границ бедности

3. Дефицит дохода –
суммарный доход
малоимущего, недостающий
до величины прожиточного
минимума;

Статистическое изучение уровня и границ бедности

4. Коэффициент глубины бедности – дефицит дохода обследуемых домохозяйств как среднее простое отклонение их доходов от прожиточного минимума в расчёте на одно домохозяйство;

Статистическое изучение уровня и границ бедности

5. Коэффициент остроты бедности – дефицит дохода обследуемых домохозяйств как средневзвешенное отклонение их доходов от прожиточного минимума.

Самостоятельно изучить:

- Модальный, медианный, средний доход;
- Децильный коэффициент дифференциации доходов населения;
- Коэффициент концентрации доходов Джини.

Ни пуха,

ни пера!!!