

# История экономических учений

---

Лекция 17

**Маржиналистская революция и  
формирование неоклассики**

**Часть 1**



# Основные задачи

---

- ❑ Выявить важнейшие особенности маргиналистской теории
- ❑ Рассмотреть возможные причины возникновения маргинализма
- ❑ Ознакомиться с основными идеями предшественников маргинализма
- ❑ Выявить важнейшие особенности «локальных версий» маргинализма
- ❑ Установить главные черты экономической теории А. Маршалла

# Традиционная точка зрения

---

Маржиналистская революция 1870-х гг.

Наука меняет название с political economy на economics

Главные действующие лица – «маржиналистское трио» / «трио предельной полезности»:

- Британец Уильям Стенли Джевонс (1835-1882)
- Австриец Карл Менгер (1840-1921)
- Француз Леон Вальрас (1834-1910)

Важная особенность «революции»:

- Практически одновременное начало «мятежа» в разных странах с разными интеллектуальными традициями и социально-экономическими реалиями:
  - Джевонс У.С. (1871). Теории политической экономии
  - Менгер К. (1871). Основания политической экономии
  - Вальрас Л. (1874). Элементы чистой политической экономии

# Важнейшие особенности маржинализма

---

- **Методологический индивидуализм + рациональность экономических агентов**
- Если у классиков политэкономии – в центре анализа общество в целом, то у маржиналистов - минимизирующая издержки и максимизирующая прибыль фирма / максимизирующий полезность потребитель
- Человек из «клубка противоречий» превращается в прямолинейного персонажа, твердо знающего и эффективно преследующего свои цели всеми доступными средствами. Субъекты экономики ведут себя рационально!
- **Мышление в категориях равновесия и статики**
- Маржиналистов интересует не динамика, а устойчивое состояние

# Важнейшие особенности маржинализма

---

- **Изучение экономической деятельности, происходящей «на пределе» (at the margin) + активная математизация**
- Маржиналисты пытаются сравнивать реальную ситуацию в экономике с неким гипотетическим
- Маржиналисты ставят во главу угла не средние, а предельные величины
- Использование принципов максимизации открывает дорогу активному задействованию математического аппарата
- **Теория предельной полезности**
- Концепция стоимости, базирующаяся на субъективной оценке хозяйствующим субъектом полезности каждой дополнительной единицы потребляемого блага

# Маржинализм vs классическая политическая экономика

Основной фокус на изучении поведения индивидов	Основной фокус на изучении всей социально-экономической системы
Микро	Макро
Сравнительная статика	Динамика
Главный персонаж $\approx$ потребитель	Главный персонаж $\approx$ капиталист / предприниматель
Цены определяются со стороны спроса	Цены определяются со стороны предложения
Математика важнейший инструмент	Математика вспомогательный инструмент

## Возможные объяснения возникновения маргинализма

---

- ❑ Внутринаучные (универсальность метода, легкость формализации, возможность выработки единого языка и стандартов занятия научной деятельностью)
- ❑ Изменения в социально-экономической среде (несоответствие классической политической экономии вызовам времени. Вторая промышленная революция открывает дорогу началу роста благосостояния жителей Западной Европы и Северной Америки, что актуализирует задачу перехода от определения «природы и причины богатств народов» к изучению процессов аллокации ресурсов, пр.)

# Так ли революционна маржиналистская революция?

## Некоторые «протомаржиналисты»

**Антуан-Огюстен Курно (1801-1877)**

---

«Исследование математических принципов теории богатства», 1838 г.:

модель установления равновесной цены, первая кривая спроса, пр.

**Иоганн Генрих фон Тюнен (1783-1850)**

Второй том работы «Изолированное государство», 1850 г.:

использование понятия «предельной производительности»

**Герман Генрих Госсен (1810-1858):**

«Развитие закона общественных связей и вытекающих из него правил человеческого поведения», 1854

г.:

**Первый закон Госсена:** «Величина заданного удовольствия неизменно снижается по мере того, как мы беспрепятственно получаем это удовольствие вплоть до достижения полного насыщения»;

**Второй закон Госсена:** «Человек получает максимум жизненного наслаждения, если он распределяет

## Важнейшие идеи Уильяма Стенли Джевонса

---

- Активная «пропаганда» использования математики в экономике: «все экономисты будут учеными настолько, насколько будут математиками»
- Представление человека как «калькулятора удовольствий и страданий», для которого труд – «болезненное напряжение, которое [он] переносит для того, чтобы отвратить еще большие страдания». При этом эти тяготы можно подсчитать!
- Выраженная «атака» на классическую теорию ценности: ценность товара определяется «финальной степенью полезности»: «...издержки производства определяют

# Австрийское «прочтение» маржинализма

---

- **Субъективистский подход** (даже издержки производства субъективны)
- **Бескомпромиссный методологический индивидуализм** (при этом человек не только гедонист, на макроуровне не существует рациональных субъектов)
- **Причинно-следственный подход** (например, для выявления источника ценности нужно изучать поведение людей, социальный контекст, пр.)
- **Реализм** (учет неопределенности, информации, ошибок хозяйствующих субъектов, фактора времени)
- **Негативное отношение к математическим методам** (невозможность измерения ценности, вытекающей из субъективной оценки человеком значения блага, неделимость благ, отсутствие непрерывных функций спроса)



# Австрийский вариант теории предельной полезности

- Полезность (как и ценность) – предельно субъективное понятие
- Ценность блага определяется «значением, которое имеют для [человека] наименее важные из всех удовлетворений потребностей, обеспеченным всем количеством [благ] и зависящие от этой [последней] части»

Полезность мешков зерна для Робинзона.

1 мешок – для удовлетворения базовых потребностей

2 мешок - для улучшения своего питания

3 мешок – для корма домашним животным

4 мешок – для производства алкоголя

5 мешок – для корма попугаю



---

**Спасибо за  
внимание!**