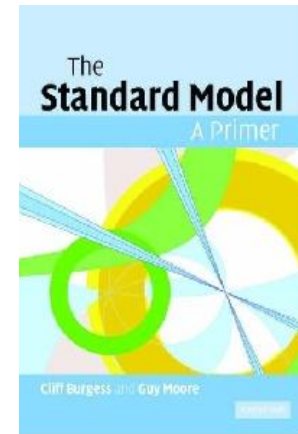
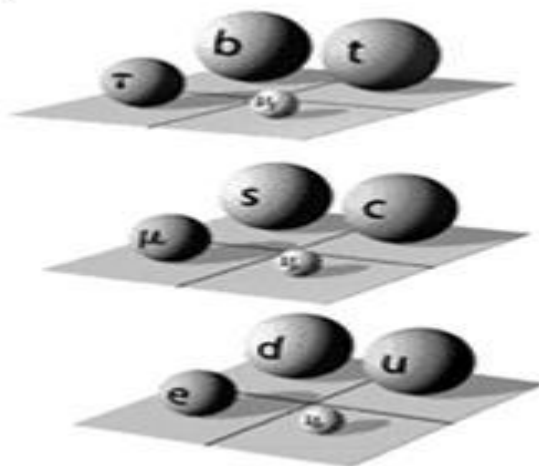


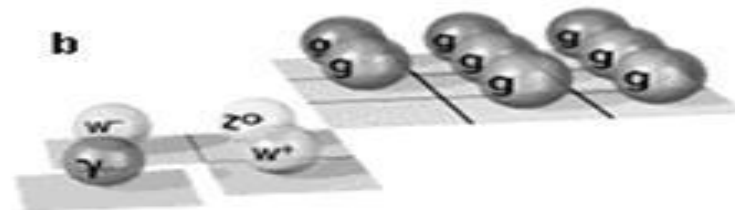
Стандартная модель международной торговли



a



b

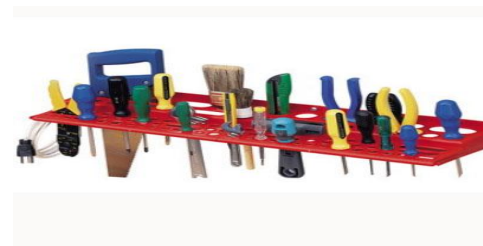


c

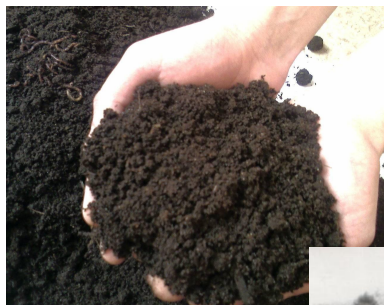


В стандартной модели международной торговли широко используются такие инструменты микроэкономического анализа, как

Инструменты микроэкономического анализа



Кривые производственных возможностей
(Для оценки имеющихся в стране ограниченных факторов производства)



Общественные кривые безразличия
(для характеристики вкусов и предпочтений потребителей)



Кривые производственных возможностей



Проведем различие между постоянными и возрастающими альтернативными издержками

~~Постоянные альтернативные издержки~~

Возрастающие альтернативные издержки

Для производства различных товаров используются факторы производства в неодинаковых пропорциях.

Ресурсы, используемые в определенной отрасли, могут быть специфичными именно для этого сектора, и их использование в других секторах затруднено.

При расширении производства одного товара необходимо будет отказаться от производства все большего количества другого товара.

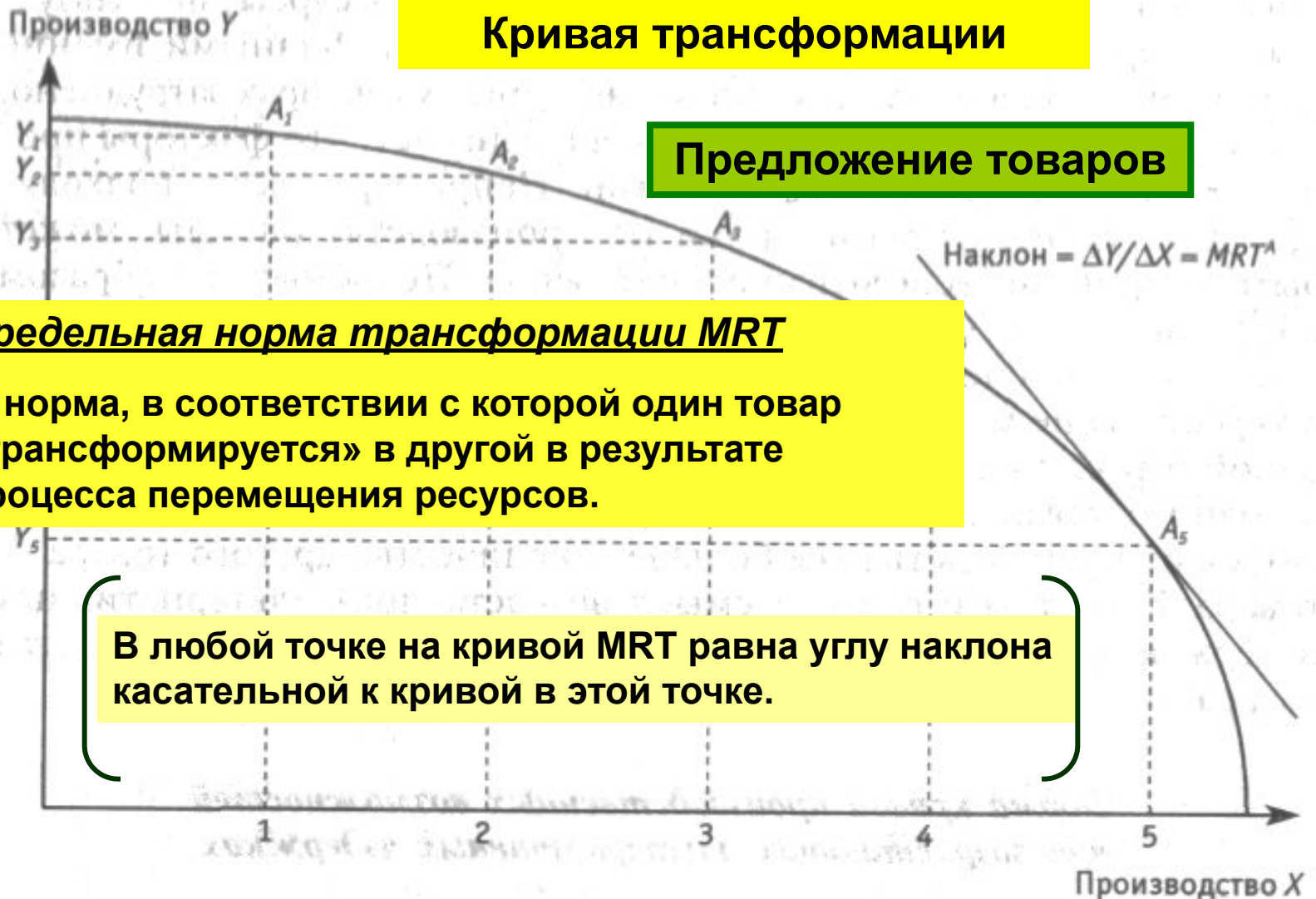
Кривая трансформации

Предложение товаров

Предельная норма трансформации MRT

– норма, в соответствии с которой один товар «трансформируется» в другой в результате процесса перемещения ресурсов.

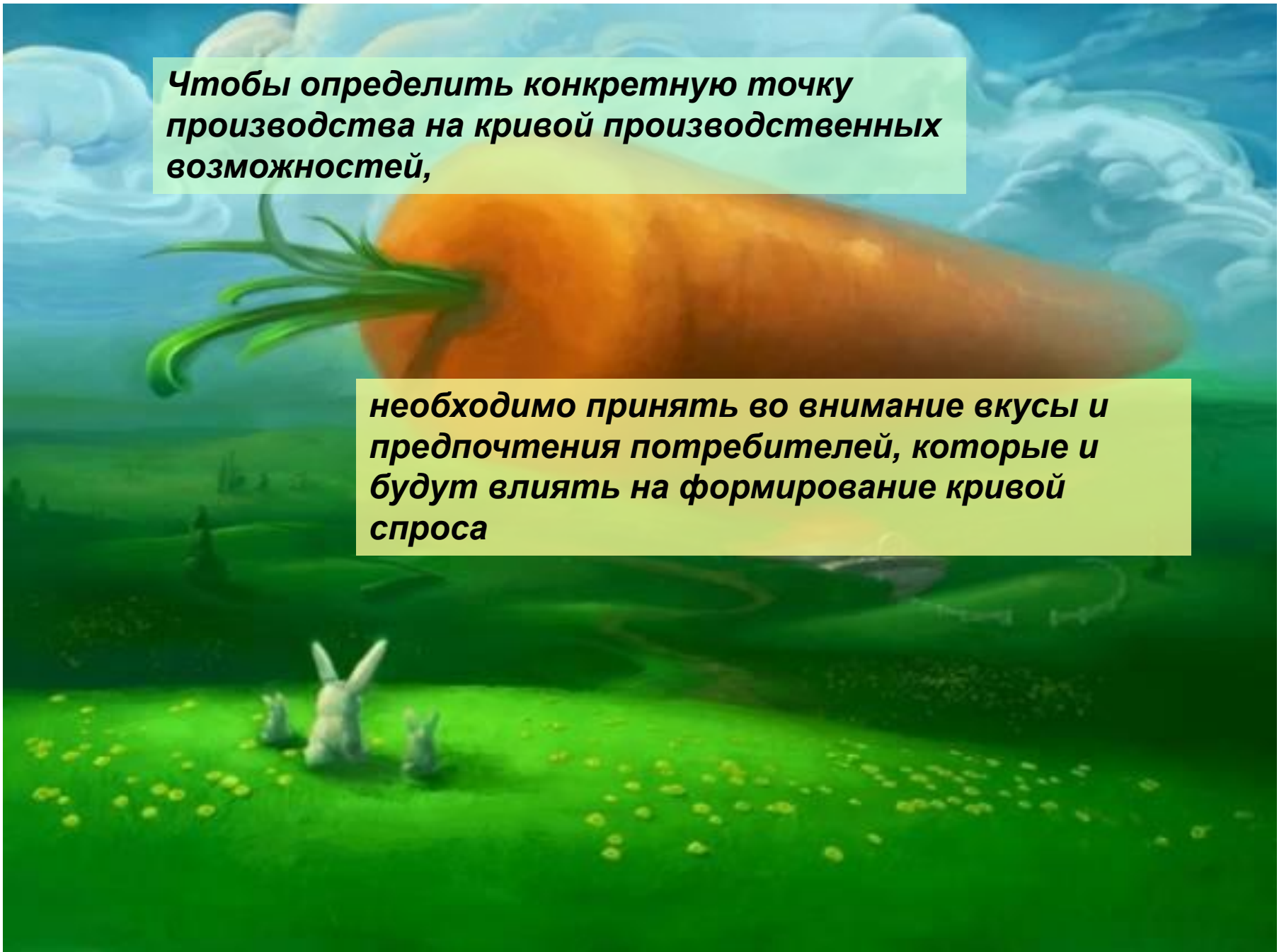
В любой точке на кривой MRT равна углу наклона касательной к кривой в этой точке.



Граница производственных возможностей страны при
возрастающих альтернативных издержках

Чтобы определить конкретную точку производства на кривой производственных возможностей,

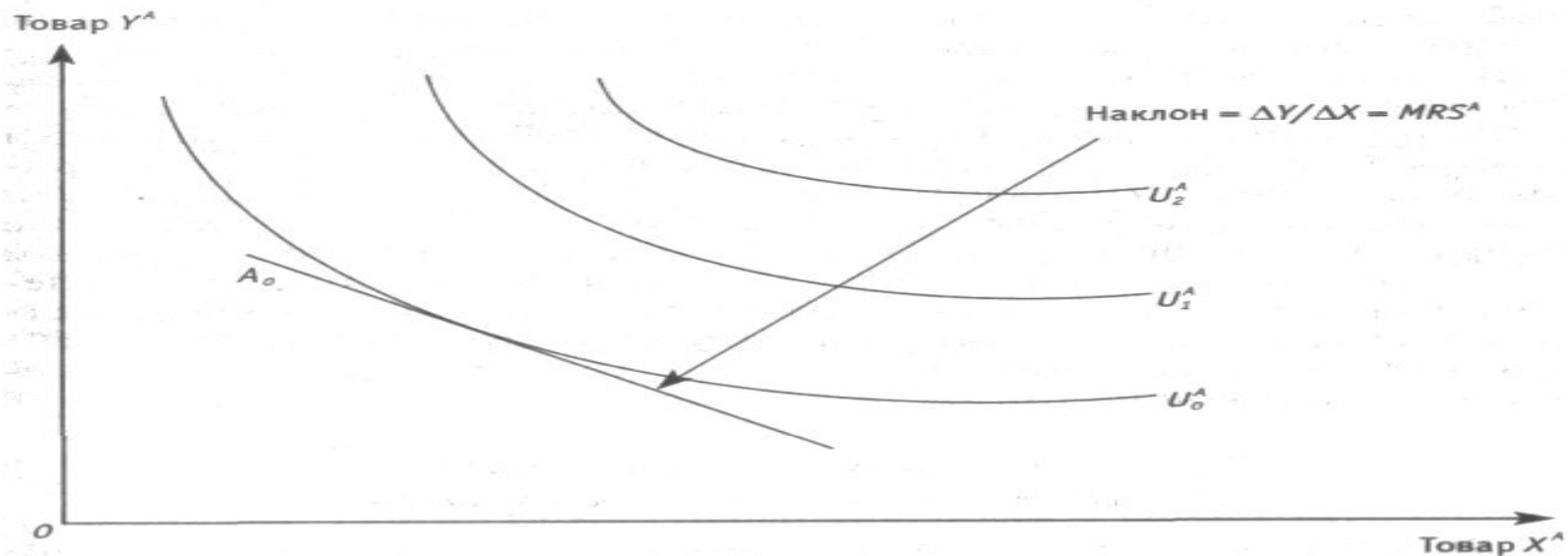
необходимо принять во внимание вкусы и предпочтения потребителей, которые и будут влиять на формирование кривой спроса



Общественные кривые безразличия



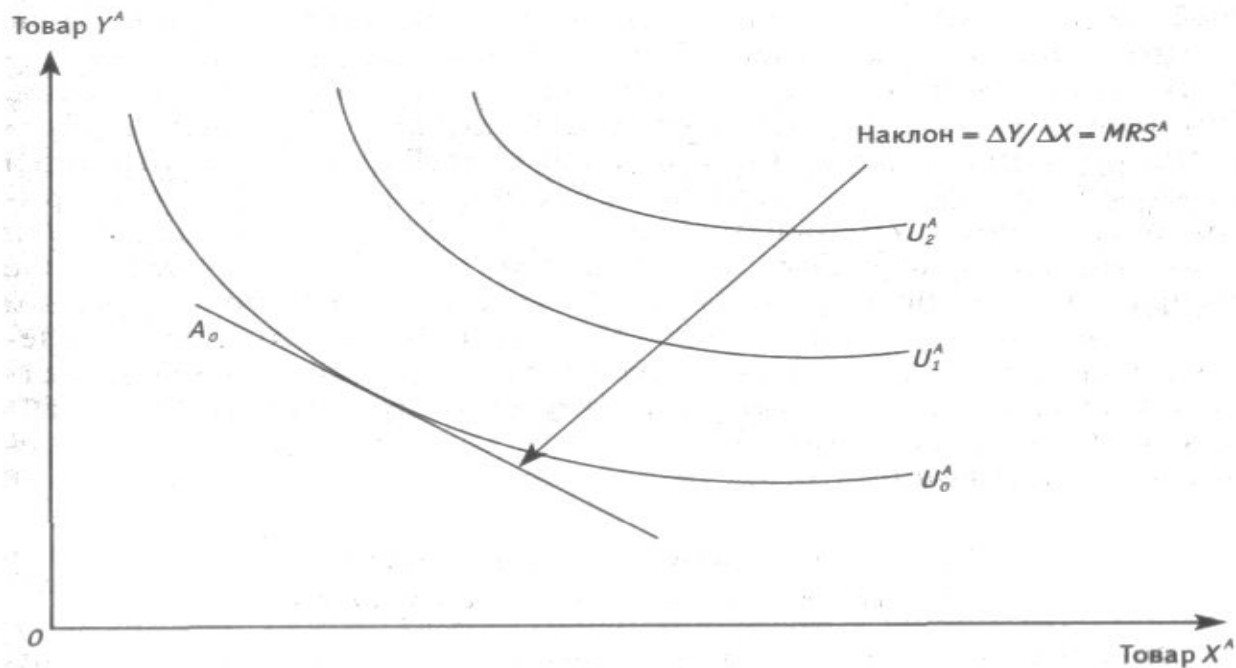
Показывают все возможные комбинации товаров X и Y , которые приносят равное удовлетворение



Кривые безразличия

- Имеют нисходящий наклон
- Выпуклы по отношению к началу координат
- Никогда не пересекаются
- Более высокие кривые безразличия соответствуют большему удовлетворению и более высокому уровню полезности и, следовательно, предпочтительнее для потребителя.

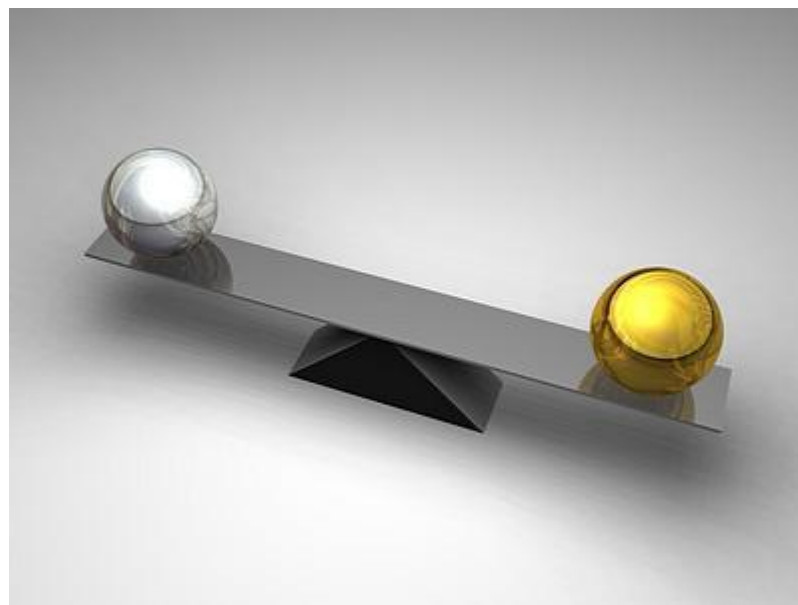
Наклон кривой безразличия представляет собой соотношение, в котором числитель — количество товара Y, а знаменатель — количество товара X. Чем больше товара X и меньше товара Y потребляет страна, тем более ценным для нее является единица товара Y по сравнению с товаром X.



Этот показатель называется предельной нормой замещения MRS

Отражается абсолютным наклоном общественной кривой безразличия в точке потребления.

Равновесие в условиях автаркии



Спрос



Предложение



Равновесная цена

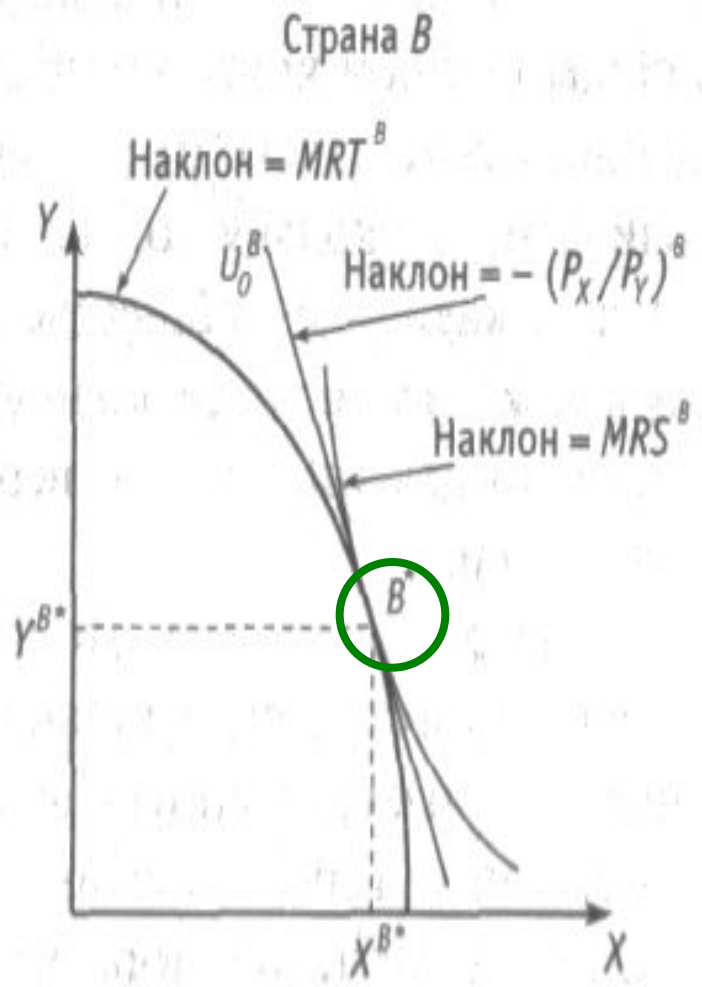
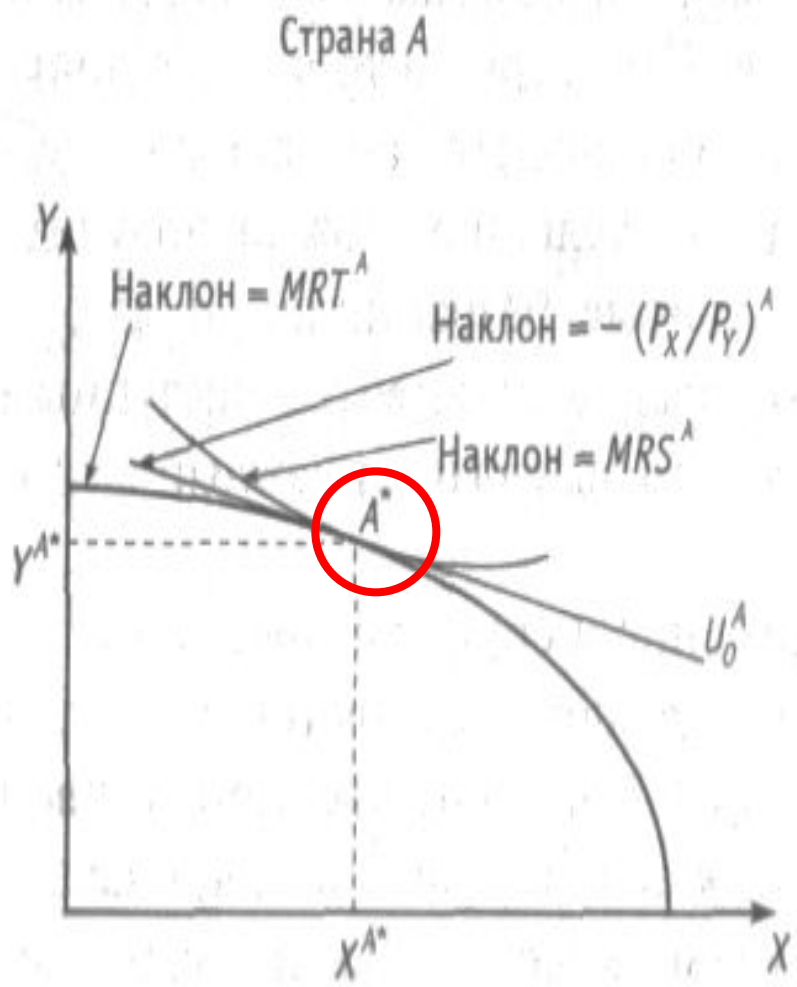


Равновесие

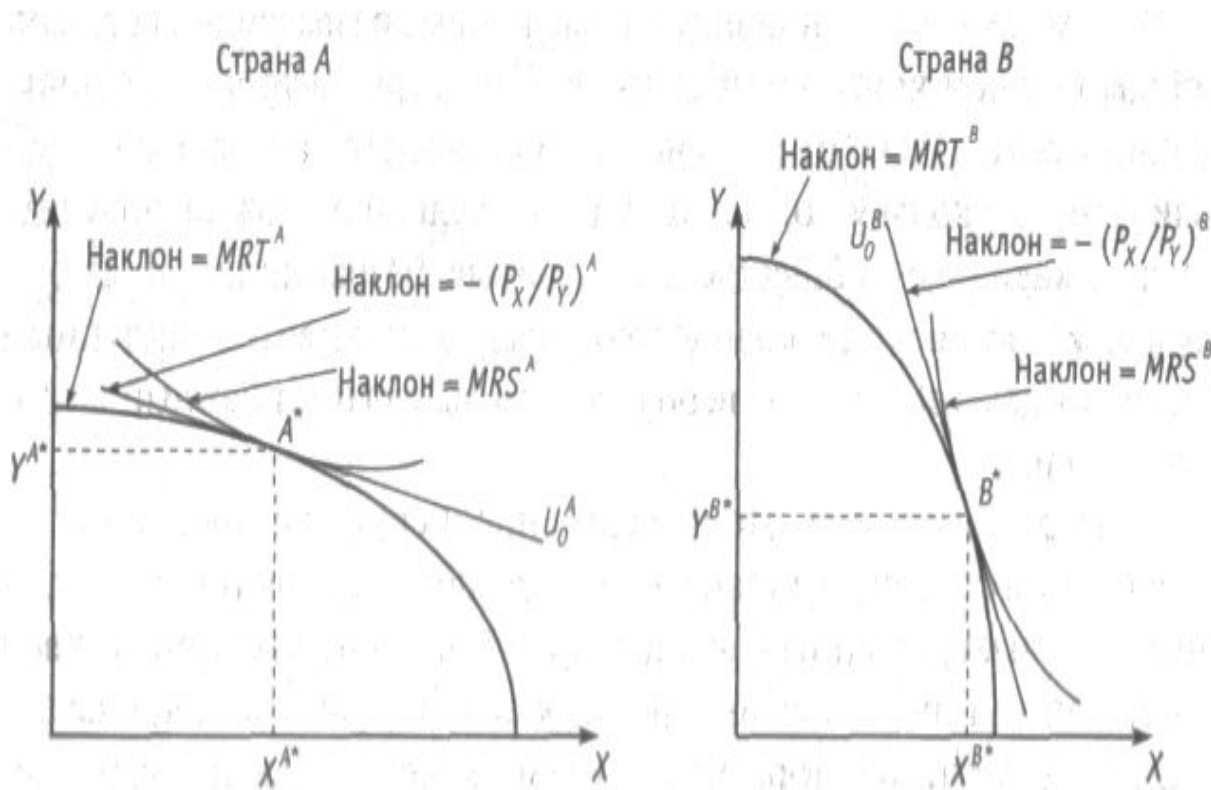
=

Страна достигает наивысшей из всех имеющихся общественных кривых безразличия, которые возможны при данной границе производственных возможностей

Максимизируется полезность для потребителей в пределах имеющихся ресурсов.



Стандартная модель: равновесие в условиях автаркии



Общий наклон кривых производственных возможностей и общественных кривых безразличия в точке касания определяет относительную цену внутреннего равновесия в обеих странах и отражает сравнительное преимущество в каждой из них.



**Равновесие в условиях
торговли**



Производственная специализация стран на товарах сравнительного преимущества будет продолжаться до тех пор, пока не уравниются относительные цены товаров в обеих странах



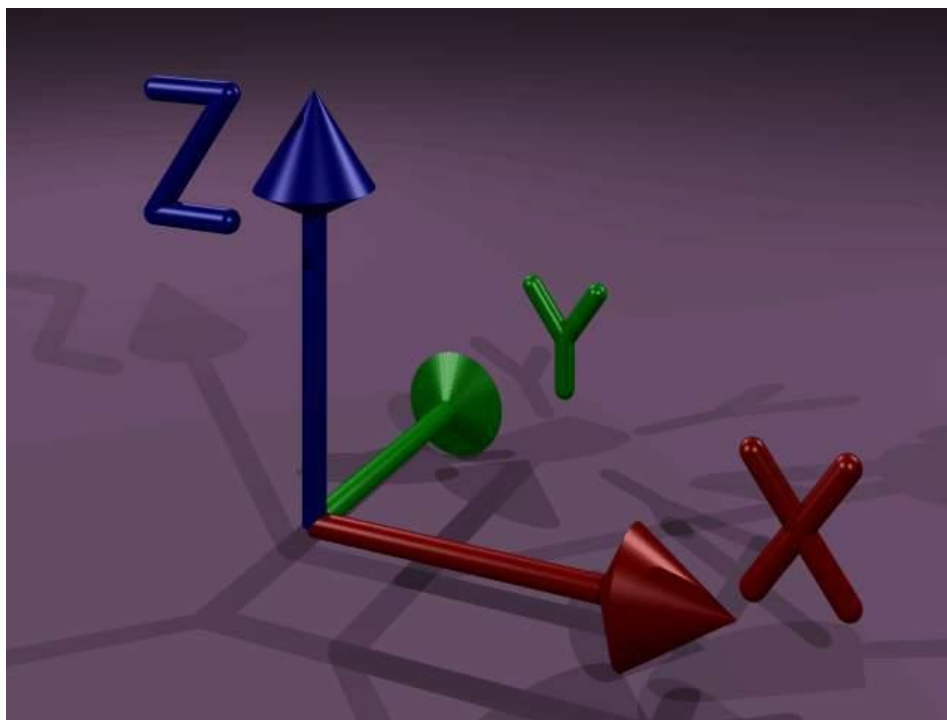
**Равновесная цена
взаимной торговли?**



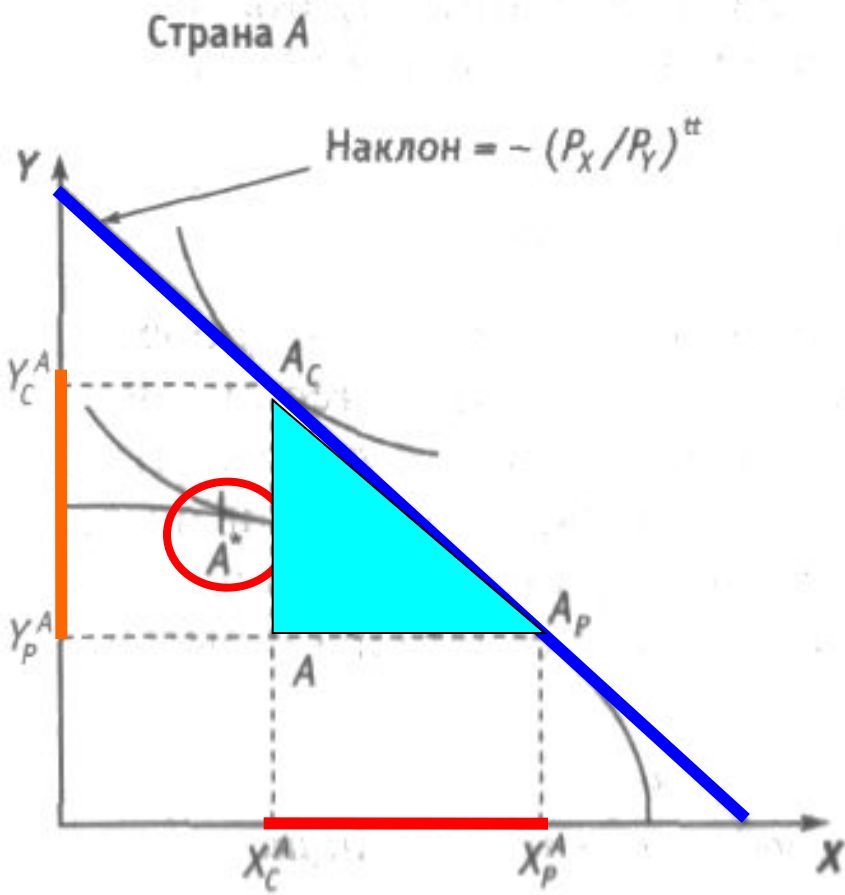
Точка равновесия (равновесные условия торговли) будет находиться там, где количество товара Y , которое страна B хочет экспортировать, будет равно количеству товара Y , которое страна A хочет импортировать.



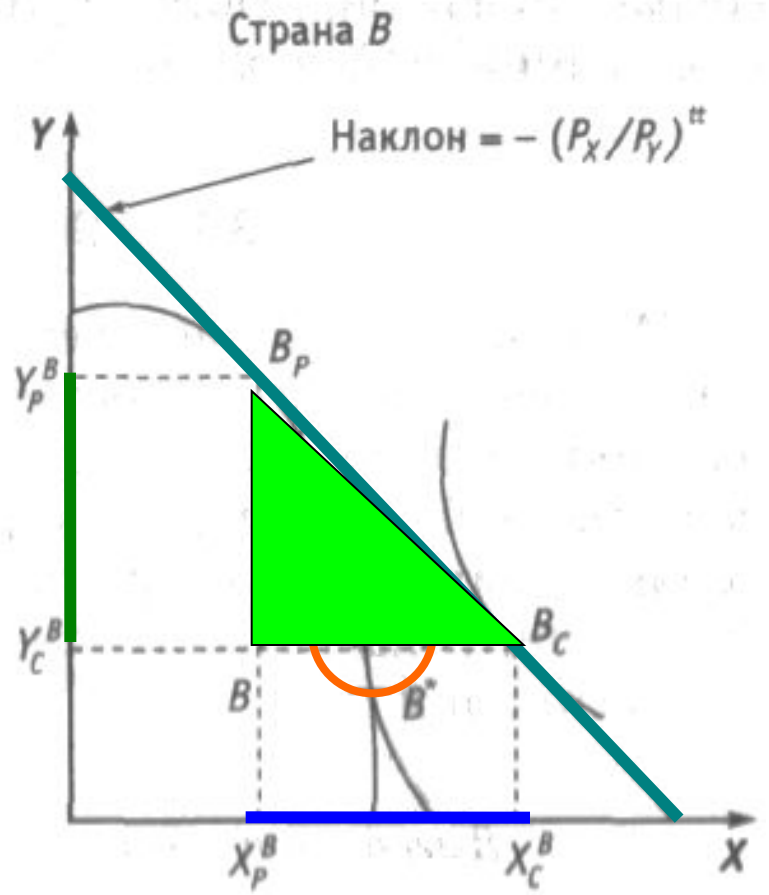
Графическая иллюстрация равновесных условий
международной торговли



В результате обе страны выигрывают от торговли, перемещаясь на более высокие общественные кривые безразличия и максимизируя полезность



Альтернативная стоимость товара X возрастает

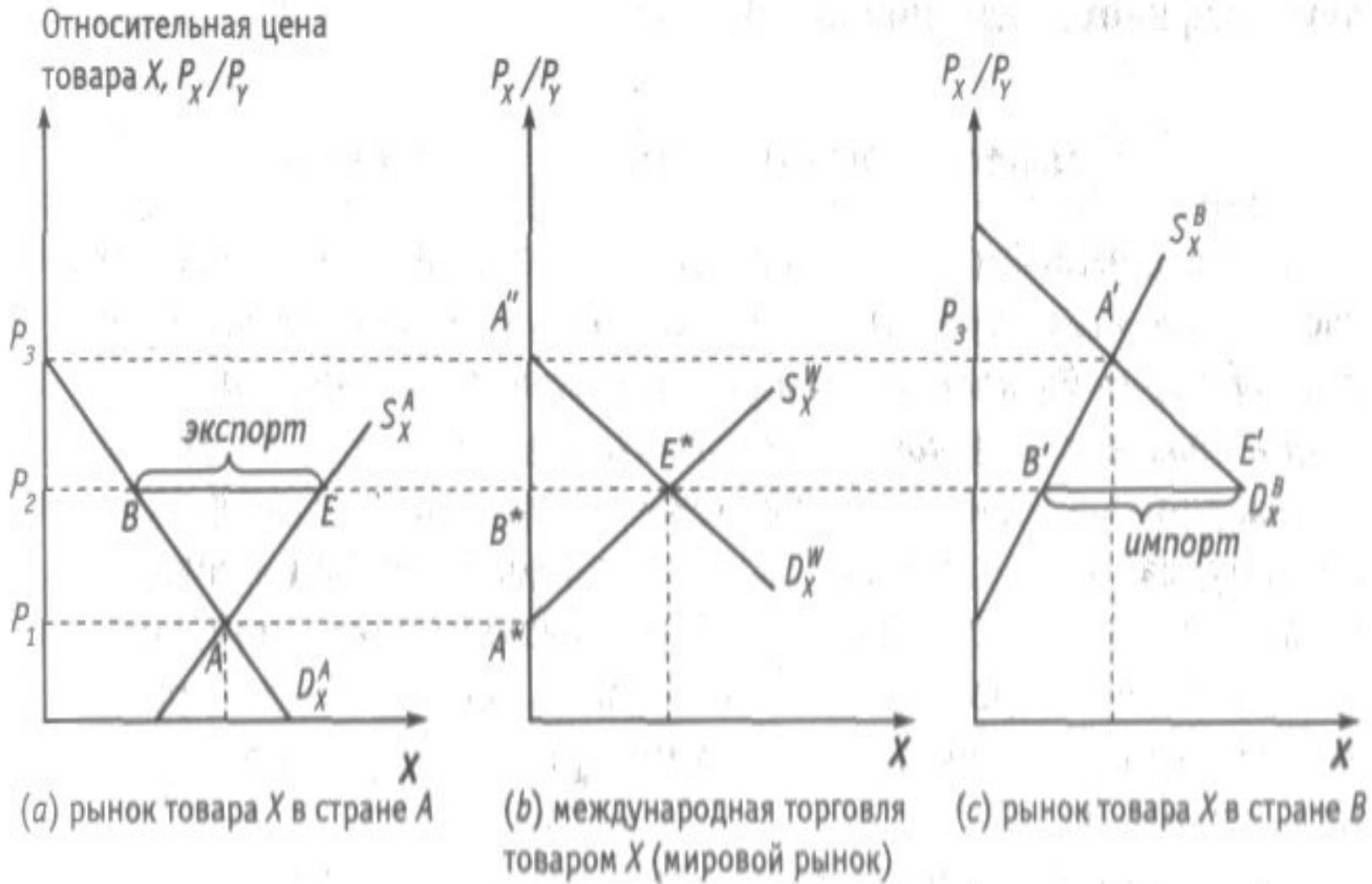


Альтернативная стоимость товара Y возрастает

Стандартная модель: равновесие в условиях торговли 19
(при возрастающих издержках)

Анализ международной торговли
с помощью кривых спроса и предложения





Частичное равновесие в международной торговле товаром X

Выгоды от торговли

Повышение благосостояние страны в результате торговли по сравнению с ситуацией автаркии

Выгоды от обмена

Выгоды от специализации

Не меняется структура производства

Изменение структуры производства

Часть товаров продается на внешний рынок

Большая часть товаров продается на внешний рынок

Мировая относительная цена на товар выше
→ ценовой запас

