

Фиаско рынка(провалы  
рынка)

# Фиаско (провалы) рынка

**Провалы рынка («фиаско рынка»)** – это случаи, когда рынок оказывается *не в состоянии* обеспечить **эффективное использование ресурсов**.

К ним относятся:

- монополия,
- внешние эффекты,
- общественное благо,
- несовершенная информация.

# Монополия

**Монополия** - это рынок, на котором (в идеале) присутствует только один продавец, предлагающий уникальную продукцию, то есть не имеющую близких заменителей. Монополист продает свой товар по цене выше цены рыночного равновесия и может использовать **ценовую дискриминацию**, то есть *продавать свою продукцию по более чем одной цене.*

# Общественное благо

**Общественное благо** – это такое благо, которое потребляется **КОЛЛЕКТИВНО** всеми гражданами независимо от того, платят люди за него или нет. Оно отличается

***неизбирательностью и***

***неисключаемостью в потреблении,***

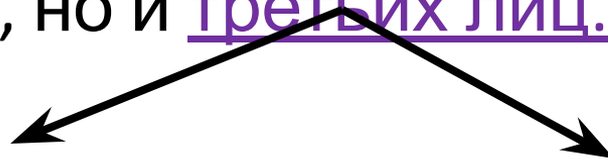
а также тем, что между потребителями **нет конкуренции** за получение данного блага.

**Основная проблема** = безбилетники («зайцы»)

# Внешние эффекты (экстерналии)

**Внешние эффекты (экстерналии)** – это издержки или выгоды от рыночных сделок, **не получившие отражение в ценах.**

Внешними называются потому, так как затрагивают не только участвующих в сделке «купли-продажи» товара экономических субъектов, но и третьих лиц.

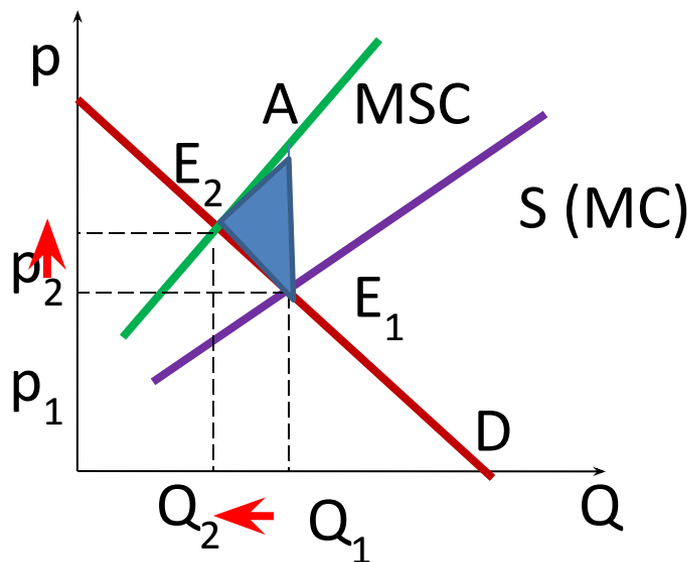


Положительные  
(выгоды)

Отрицательные  
(затраты)

Внешний отрицательный эффект показывает *разницу* между социальными издержками и частными издержками

$$MEC = MSC - MC$$



**MSC** – предельные общественные (социальные) издержки

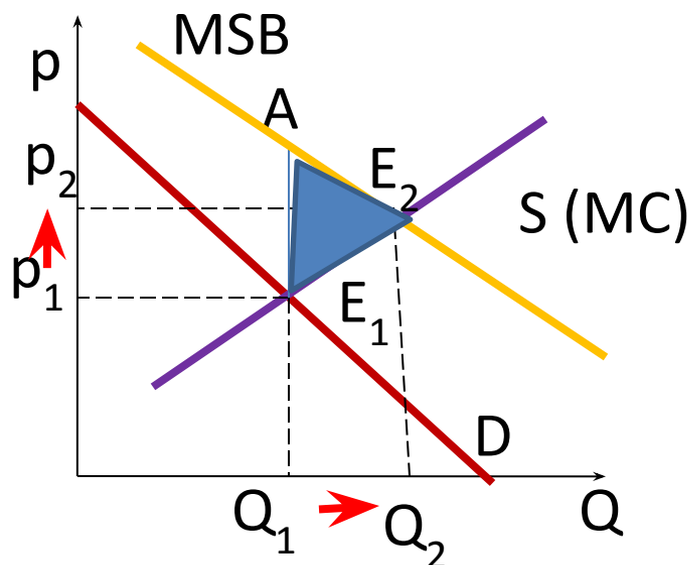
**MC** – предельные частные издержки

**MEC =  $AE_1$**  – предельные внешние издержки

С позиции экономики имеет место  **$\Delta E_1 E_2 A$**  – величина внешнего перепроизводства продукции отрицательного эффекта

Внешний положительный эффект показывает *разницу* между социальными выгодами и частными выгодами

$$MEB = MSB - MB$$



**MSB** – предельные общественные (социальные) издержки

**MB = D** – предельные частные издержки

**MEB =  $AE_1$**  – предельные внешние издержки

**С позиции экономики имеется недопроизводство продукции**

**$S\Delta E_1AE_2$**  – величина внешнего положительного эффекта

# Регулирование внешнего экономического эффекта

## Пигу

Необходимо трансформировать внешние эффекты во внутренние

←  
корректирующий налог  
при отрицательном  
эффекте

→  
корректирующая субсидия  
при положительном  
эффекте

## Коуз

Необходимо отрегулировать отношения собственности.