

**Экономика, 11 класс**

**Симко Зинаида Викторовна**

*25 января 2020 г. — 25 января 2020 г.*

## РИСК В ЭКОНОМИКЕ

Пусть человек делает апельсиновый сок. Если апельсины подорожают, то он получит меньше заработка, т.к. купит меньше апельсинов.

**Определение 1. Фьючерс** — сделка, когда покупатель и продавец договариваются о сделке, которая будет в будущем. Помогает предотвратить проблему выше.

**Определение 2. Спекулянт** — брокер, который перепродаёт активы.

**Определение 3. Инвестор** — брокер, который покупает активы, чтобы ими пользоваться.

Очевидно, что биржа рискованная: если кто-то много заработал, то кто-то другой много потерял. Это похоже на казино, только от скилла зависит гораздо больше.

## АЛЬТЕРНАТИВНЫЕ ИЗДЕРЖКИ

Вы хотите посмотреть фильм. Вы можете посмотреть его в кино сейчас (за деньги + потратив время на движение), а можете посмотреть дома на 2 месяца позже. Деньги и время на перемещение в кино — это альтернативная издержка.

Среди бизнесменов был девиз «качество-деньги», сейчас «время-деньги». То есть раньше за минимальные деньги люди ехали в Германию покупать товар, а сейчас заходят в соседнюю китайскую лавку.

## НЕВИДИМАЯ РУКА РЫНКА

Это идея о том, что когда кто-то действует на рынке в личных интересах, он продвигает не только себя, но и всё общество. Например, когда Эдисон изобрёл новые лампочки, они стали всем полезны и их начали покупать. Поскольку они всем нужны, кто-то другой начинает их производить. Тогда Эдисон вынужден сделать лампочки дешевле, за счёт этого он помогает другим людям и делает свой товар доступнее.

## ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПУЗЫРИ

Пузыри возникают, когда акции становятся выше реальной цены, потому что брокеры покупают слишком много акций. Первый такой случай — в Голландии на XVII веке. Там были фьючерсы на покупку тюльпанов. В итоге цены на тюльпаны долго росли, а потом рухнули. Другой известный пример — в конце XX века компания рассказала методы заработка в интернете, им всем верили и акции компании росли. Затем оказалось, что методы не работают, и компания обанкротилась.

## МАЛЬТУСИАНСКАЯ ЛОВУШКА

Мальтус сделал теорию о том, что мы попадём в ловушку: население растёт по экспоненте, а продукты растут медленнее, значит, мы все умрём. Это много раз опровергали. Мы были в ловушке в XVIII веке, но в результате войн (и в результате развития) у нас снизилась рождаемость, а еды мы стали производить больше. Ещё такая же идея есть для нефти и пр.

В теории есть и верные идеи. Например, Diminishing Returns на доходность. То есть первые  $n$  работников приносят  $nk$  дохода, но дальше это уменьшается.