

# Шкала и первый импульс



# Расчеты

По первому импульсу

# Расчеты для 4-х значных котировок

- Для ТФ от M1 до H1
- Шкала = Корень(разница пунктов /100)
- Для ТФ от H4 до MN
- Шкала = Корень(разница пунктов/10)

# Расчеты для 5-х значных котировок

- Для ТФ от M1 до H1
- Шкала = Корень(разница пунктов /10)
- Для ТФ от H4 до MN
- Шкала = Корень(разница пунктов)

# Универсальный расчет при непонятных котировках и разнице цен - пример на РТС

- Разница цен первого импульса – 1532636 (нечетное число цифр)
- В расчете шкалы мы всегда стремимся получить четное число цифр в целой части числа.
- Берем первые 4 знака – 1532
- Извлекаем корень  $\sqrt{1532}=39,14$
- По правилу с каждой откинутой цифрой необходимо перенести запятую вправо в сторону увеличения числа. Так в числе 1532636 мы откинули 3 цифры, т.е. 636 и теперь за каждую цифру переносим запятую в числе 39,14 вправо в сторону увеличения.  
Получаем: 39,14 → **39140** – это и есть шкала угла 1x1 к выбранному инструменту.
- Если данный угол будет слишком быстрый, то число нужно поделить на 10.  
Если угол окажется медленным, то число нужно умножить на 10.

# Первый импульс

Примеры определения  
первого импульса

# 1. Классический вариант



# 2. Видимый откат

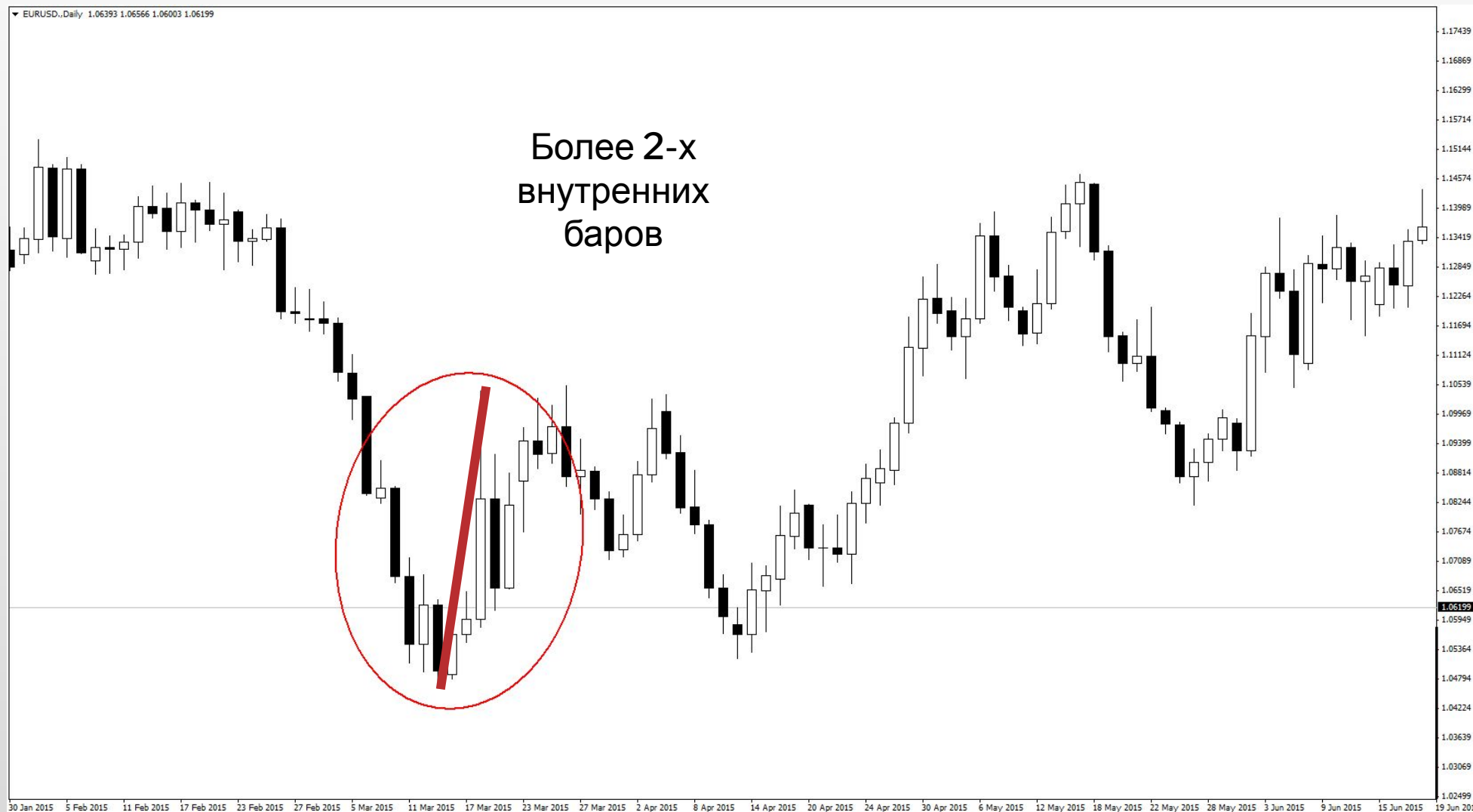




# 3. Внутренние бары



# 3.1 Внутренние бары



# 4. Видимое замедление цены



# 4.1 Видимое замедление цены



# 5. Поглощение откатом



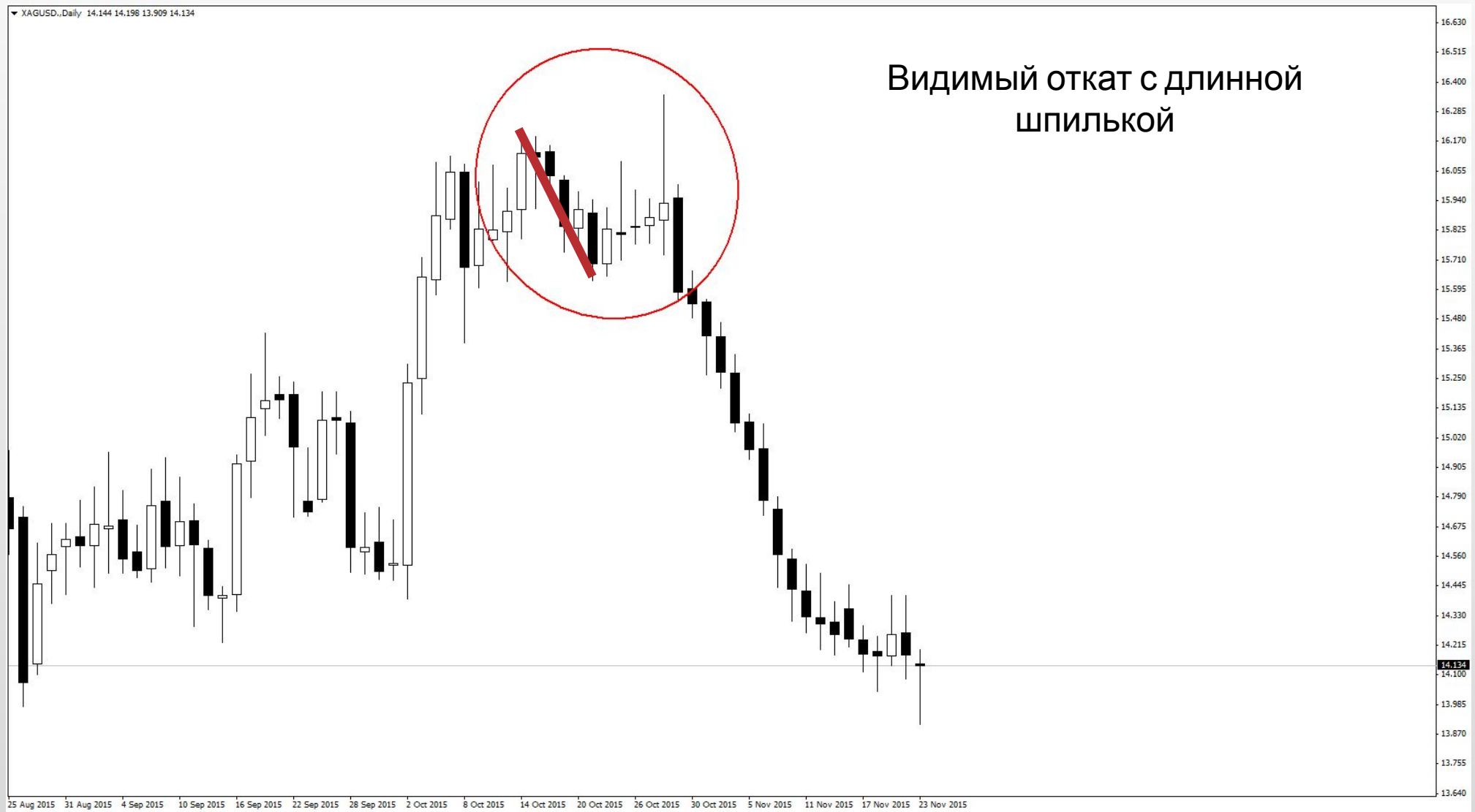
# 6. Два повышающих хая



# 7. Пропавшая свеча



# 8. Шпилька





# 8.1. Шпилька



# 10. Двойное дно



# 9. Разрыв импульса

