

02 Liquidity

1. Терминология

- **Ликвидность** - это возможность быстро совершить покупку или продажу значительного объема актива без заметного влияния на его цену.
- **Внутренняя ликвидность (internal)** - зоны сосредоточения ликвидности, формирующиеся внутри диапазона или импульсного движения, между локальными максимумами и минимумами выбранного таймфрейма.
- **Внешняя ликвидность (external)** - области ликвидности, расположенные за пределами диапазона консолидации или на ключевых экстремумах структуры соответствующего таймфрейма.
- **Previous month high/low** - максимум и минимум за предыдущий месяц.
- **Previous week high/low** - максимум и минимум за прошлую неделю.
- **Previous day high/low** - максимум и минимум за предыдущие сутки.
- **EQH (Equal Highs)** - уровни, где наблюдаются одинаковые максимумы.
- **EQL (Equal Lows)** - уровни с одинаковыми минимумами.

- **Compression** - ликвидность, которая накапливается внутри коррекционного движения между ключевыми структурными зонами.

2. Вступление

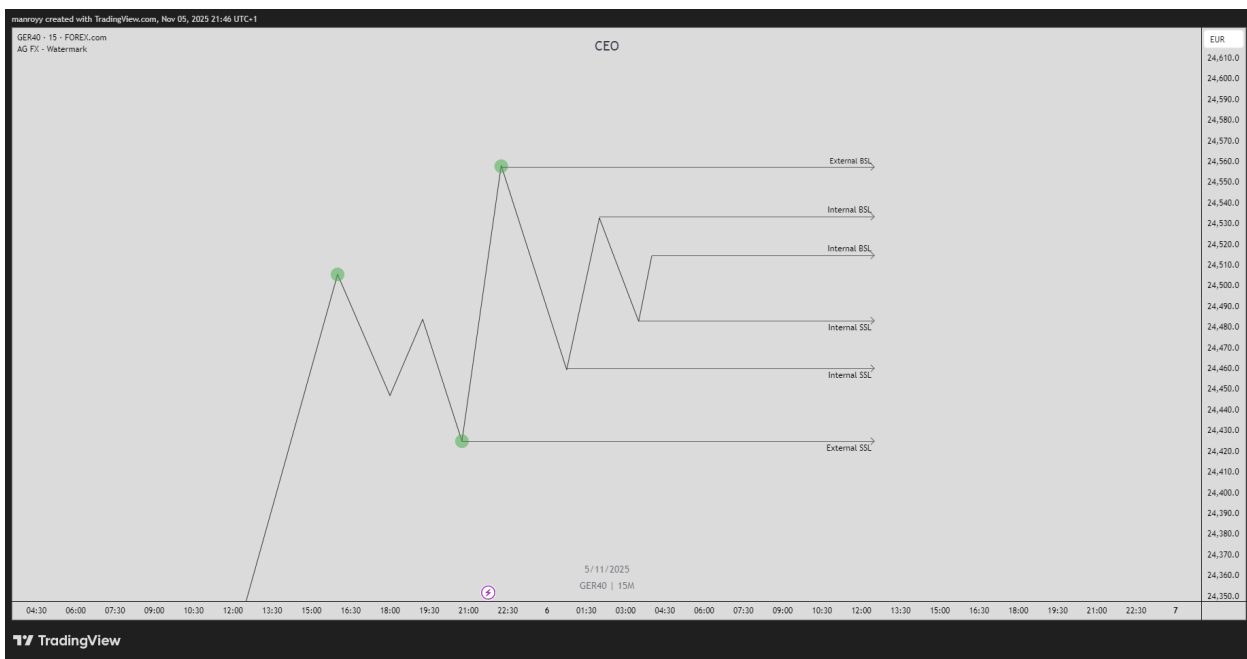
Движение цены на рынке формируется за счёт исполнения ордеров на покупку и продажу. Именно они создают свечные формации, отражающие развитие ценовой структуры. Во время восходящего тренда ликвидность появляется как для формирования коррекций, так и для дальнейшего движения по направлению тренда.

Для упрощения анализа ключевых зон на графике ликвидность принято разделять на два типа: **внутреннюю и внешнюю**.

3. Internal / External Liquidity

- **Внутренняя ликвидность (internal)** - зоны накопления ликвидности, находящиеся внутри диапазона консолидации или сформированного импульса, между локальными максимумами и минимумами (Swing High / Swing Low) выбранного таймфрейма.
- **Внешняя ликвидность (external)** - области сосредоточения ликвидности, расположенные за пределами диапазона или на ключевых экстремумах (Swing High / Swing Low) текущего таймфрейма.

Схематический пример



Графический пример



4. Previous Month / Week / Day High / Low

Максимумы и минимумы предыдущего месяца, недели или дня выступают сильными зонами ликвидности.

Часто внутри дня цена стремится достигнуть этих уровней.

Важно: как только цена их пробивает, эти уровни теряют актуальность.

Графический пример

-PWH/PWL



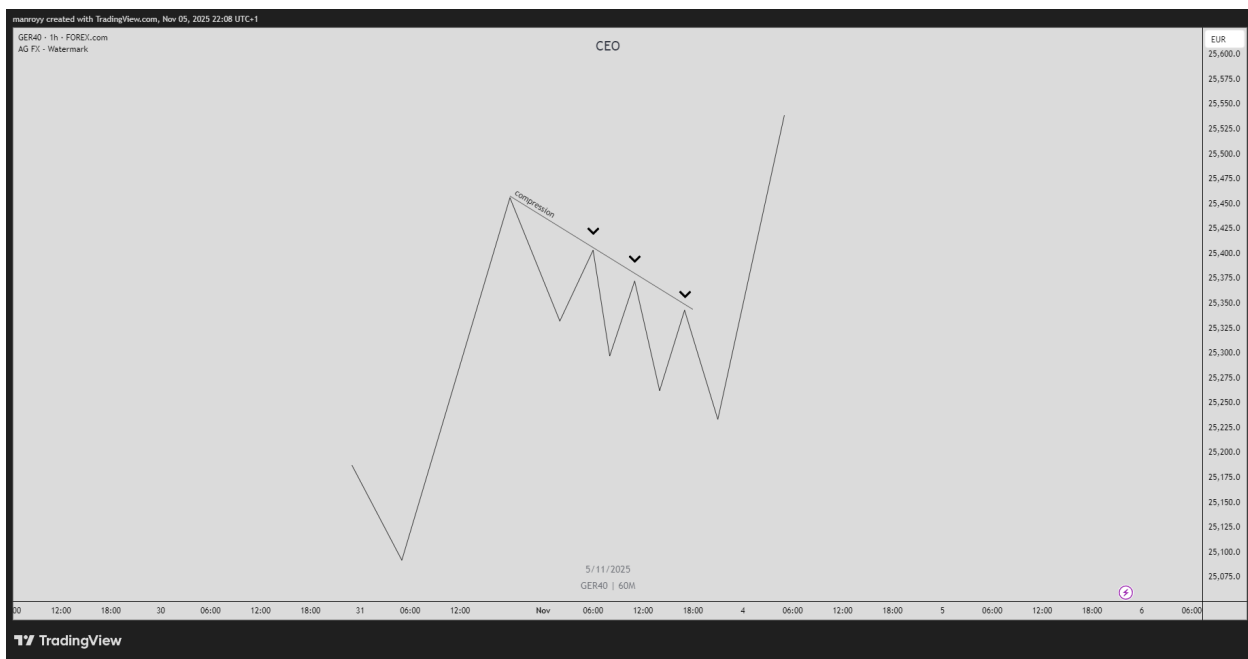
-PDH/PDL



5. Виды ликвидности: Equal Highs / Equal Lows (EQH / EQL) и Compression

- Compression (компрессия)** – последовательность максимумов и минимумов между ключевыми структурными точками в рамках коррекции, при этом цена не пробивает предыдущие экстремумы. Эти зоны собирают ликвидность и на старших таймфреймах служат «топливом» для ускоренного движения после пробоя.

Схематический пример

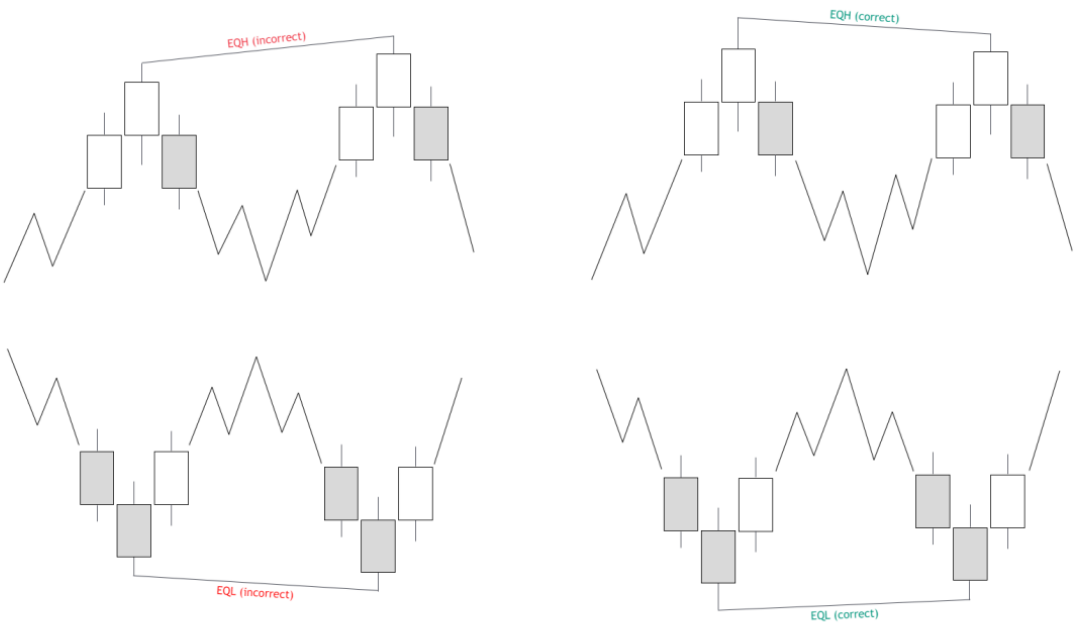


Графический пример



- **EQH / EQL** – зоны с равными локальными максимумами или минимумами. Такие уровни собирают ликвидность и привлекают внимание крупных участников, так как здесь часто сосредоточены ордера на продолжение движения или разворот.

Схематический пример



Графический пример



6. Выводы

- **Ликвидность** – совокупность ордеров рыночных участников. Она используется либо для накопления крупных позиций, либо служит «топливом» для импульсных движений.
- Ликвидность сама по себе **не является сигналом для входа** – это инструмент продвинутого уровня анализа рынка (Order Flow, Advanced).
- **BSL (Buy Side Liquidity)** – ликвидность, нацеленная на позиции покупателей.
- **SSL (Sell Side Liquidity)** – ликвидность, ориентированная на продавцов.
- **Compression** – последовательность локальных максимумов и минимумов, формирующихся между ключевыми структурными точками в рамках коррекции. Основная особенность – отсутствие пробоя предыдущих экстремумов.

- **EQH / EQL (Equal Highs / Equal Lows)** - одинаковые максимумы и минимумы, создающие зоны возможного набора позиций.
- **Внутренняя ликвидность (internal)** - ликвидность, сосредоточенная внутри диапазона или импульсного движения, между основными максимумами и минимумами выбранного таймфрейма.
- **Внешняя ликвидность (external)** - ликвидность, расположенная за пределами диапазона, на ключевых структурных экстремумах соответствующего таймфрейма.
- **Главное правило:** цена всегда движется от одной зоны ликвидности к другой - именно там сосредоточена активность крупных участников.