

Шаг 1. Оценка глубины рыночной истории.

Если биржевая история инструмента начинается с 2011 г. или позже - отказ от дальнейшего анализа.
Если история начинается ранее 2011 г. - переход к шагу 2.

Шаг 2. Оценка модели рыночного поведения и ответ на вопрос о характере глобального тренда.

Действия:

1. Перейти на месячные тайм-фреймы.
2. Нанести 2 горизонтальных линии - одну на глобальный максимум, другую на глобальный минимум, таким образом, чтобы в обозначенном диапазоне находились цены не менее, чем за трехлетний период.
3. Рассчитать размер диапазона (ценовую амплитуду) в % путем деления максимума на минимум.

- Если размер диапазона менее 100% - отказ от дальнейшего анализа;
- Если размер диапазона более 100%, оценивается характер глобального тренда. Возможные варианты: восходящий, нисходящий, боковой, или отсутствие тренда.
- Если сделан вывод, что глобального тренда нет - отказ от дальнейшего анализа.
- Если идет глобальный боковик: анализ целей роста-снижения после его завершения.
- Если глобальный тренд интерпретируется как восходящий или нисходящий - переход к шагу 3.



Шаг 3. Анализ долгосрочной ситуации и построение долгосрочного прогноза

- 3.1. Построение глобальной волновой модели на основе анализа всей рыночной истории (используются месячные, недельные, в отдельных случаях дневные тайм-фреймы)
- 3.2. Интерпретация текущей ситуации с точки зрения "больших" волн : определение глобальных целей роста-снижения и построение прогноза по предпочтительному (исходя из ВА) направлению движения.
- 3.3. Подтверждение и уточнение волновой модели (и прогнозов) на основе наличия-отсутствия сигналов разворотных индикаторов (MACD, RSI) на больших тайм-фреймах.

[Переход к шагу 4.](#)



Шаг 4. Анализ среднесрочной ситуации и построение среднесрочного прогноза

- 4.1. Перейти на дневные тайм-фреймы. Нанести 2 горизонтальные линии: одну на максимум, другую на минимум, таким образом, чтобы внутри обозначаемого диапазона оказались цены не более, чем за полтора года (в идеале не более года). Рассчитать размер диапазона в % путем деления большего на меньшее.

Если размер диапазона меньше 30%, делается вывод о среднесрочной стагнации, уточняется ее характер: боковой тренд или бестренд, после этого **переход к шагу 5.**

Если размер диапазона больше 30%, переход к шагу 4.2.

- 4.2. Анализ структуры подволн последней волны глобального тренда (используются недельные, дневные и четырехчасовые тайм-фреймы). Вывод о характере среднесрочного тренда.

Если среднесрочный тренд интерпретируется как боковой или бестренд - **переход к шагу 5.**

Если среднесрочный тренд является направленным движением: восходящий или нисходящий - **переход к шагу 4.3.**

- 4.3. На основе ВА, примененного для интерпретации подволн, определяются условно среднесрочные цели роста-снижения.

- 4.4. Подтверждение и уточнение среднесрочной волновой модели и прогнозов на основе наличия-отсутствия сигналов разворотных индикаторов (MACD, RSI) на средних тайм-фреймах: дни, четырехчасовики.

Переход к шагу 5.



Шаг 5 Анализ краткосрочных перспектив

- 5.1. Перейти на двухчасовые тайм-фреймы. Нанести 2 горизонтальные линии на максимум и на минимум таким образом, чтобы внутри обозначенного диапазона оказались цены не более чем за 3 месяца (в идеале 2 месяца). Рассчитать размер диапазона в %.
- Если размер диапазона меньше 10% делается вывод о стагнации. Оправдан анализ сценариев выхода из диапазона вверх или вниз.
- Если размер диапазона больше 10%, интерпретация характера краткосрочного тренда как боковика, бестренда, восходящего или нисходящего.
Если боковик или бестренд - см. выше.
Если направленное движение - [переход к шагу 5.2](#)
- 5.2. На основе ВА определение условно краткосрочных целей роста снижения и предпочтительного направления движения.
- 5.3. Уточнение и подтверждение прогнозов на основе наличия-отсутствия сигналов разворотных индикаторов на небольших тайм-фреймах: двухчасовики, часовики, получасовики.

