Acceleration/Deceleration (AC)

Индикатор Ускорения / Замедления (АС) измеряет темп ускорения и замедления цен.

Индикатор Acceleration/Deceleration: определение и формула

Автор говорил и писал, что **Индикатор Ускорения** / **Замедления** является одним из немногих индикаторов, который способен задолго прогнозировать изменения и динамику цен. Это логичное определение подтверждается практикой. Ведь до своего разворота цена должна снизить скорость. То есть Индикатор Ускорения / Замедления показывает изменение направления перед таким же изменением на графике цены.

AC рассчитывают как разницу между индикатором Awesome Oscillator (AO), и скользящей средней от этого индикатора с периодом 5.

$$AC = AO - SMA(AO, 5)$$

где:

AO = SMA (Median Price, 5) — SMA (Median Price, 34)

Median Price = (High + Low) / 2

Median Price – медианная цена.

High – максимальная цена за период, например за час.

Low – минимальная цена за период, например за час

SMA – Simple Moving Average – простое скользящее среднее.

AO — индикатор Awesome Oscillator.

Большинство современных торговых терминалов демонстрирует индикатор Ускорения/Замедления (АС) в виде гистограммы. Такая интерпретация нагляднее и удобнее для проведения технического анализа. В таком случае периоды роста будут нарисованы зеленым цветом, а снижение – красным.

Напомним, что параметрами индикатора АС являются 5 и 34. Именно их рекомендовал автор методики Билл Вильямс. Но согласно советам многих трейдеров такие параметры показывают неправильные результаты. По этой причине мы советуем Вам использовать свои подобранные параметры.

Acceleration/Deceleration: применение и недостатки

- 1. Когда AC размещается выше линии нуля, сигналом на покупку является появление двух последовательных бара с большими значениями, чем последний бар снижения диаграммы. В такой ситуации позиция на покупку открывается на 1 пункт выше свечи сигнала.
- 2. Соответственно, когда Acceleration / Deceleration Oscillator размещается ниже линии нуля, то сигналом на продажу является появление двух последовательных баров с меньшими значениями, чем последний бар (стоблик) роста. В этой ситуации позиция на продажу открывается на один пункт меньше свечи сигнала.

- 3. Когда индикатор размещается меньше нуля, сигнал на покупку проявляется в трех последовательных столбцах большего значения, чем последний наименьший столбик. При этом открытие позиции происходит на один пункт выше свечи сигнала. Если же первых два столбца с наибольшими значениями пересекают линию нуля (оба или один из них), то сигналом является второй столбец и не нужно ждать появления третьего.
- 4. Когда Acceleration / Deceleration Oscillator размещается выше линии нуля, сигналом на продажу является появление трех последовательных столбцов с меньшими значениями, чем самый последний и большой. При этом размещение ордера на продажу происходит на один пункт ниже бара (свечи) сигнала. Если же один из первых двух столбцов с наименьшими значениями пересекает линию нуля, сигнал на продажу возникает на втором столбце и не нужно ожидать появления третьего.

Комментарии к Индикатору Ускорения / Замедления:

- 1. Нужно всегда учитывать, что сигналы АС только подтверждают основные. При этом основным сигналом принято считать качание первого фрактала.
- 2. Если можно наблюдать сигнал Индикатора Acceleration/Deceleration, но после этого он изменил цвет, сигнал считается утраченным.
- 3. Учитывайте, что пересечение нулевой линии у АС не считается сигналом, как у индикатора АО.