

Xu hướng tiếp tục mô hình

Nếu trên biểu đồ với xu hướng rõ rệt, thì bạn có thể thấy những nơi mà giá tập trung trong sự hình thành cùng loại của các hình dạng. Những thông tin này là mô hình tiếp tục xu hướng, mà thường thì các nhà giao dịch sử dụng trong việc đưa ra quyết định của mình. Mô hình xu hướng tiếp tục hình thành trong thời gian tạm dừng các xu hướng thị trường hiện tại, và sẽ đánh dấu sự tiếp tục của xu hướng chứ không phải là sự đảo ngược.

Ngược lại với mô hình một sự đảo ngược xu hướng, những hình dạng tiếp tục thường được hình thành tại các khoảng thời gian ngắn hơn.



Mô hình Tam giác (Tăng dần)

Mô hình biểu đồ giá "tam giác tăng dần" là 1 sự tiếp nối của xu hướng hiện tại, và thường hình thành ở sự dịch chuyển hướng lên và xác nhận xu hướng kế tiếp.

Mô hình này thể hiện 1 phạm vi giá thu hẹp giữa giá cao và thấp tạo thành một hình tam giác. Đặc điểm khác biệt chính của loại hình tam giác này là nó thường có một đường xu hướng ngang (mức kháng cự) kết nối các mức cao ở cấp độ gần và một đường xu hướng tăng dần (mức hỗ trợ) kết nối các mức thấp và lần lượt cao dần.



Phá vỡ mức giá kháng cự (cộng với độ lệch nhất định có thể), thường xảy ra giữa $\frac{1}{2}$ và $\frac{3}{4}$ chiều dài của mô hình, thì đây là một tín hiệu mua.

CÁC MỨC GIÁ MỤC TIÊU

Sau khi hình thành mô hình tam giác tăng dần, sự hình thành giá thường sẽ tăng ít nhất tới mức mục tiêu, được tính như sau:

$$T = R + H,$$

Trong đó:

T – giá mục tiêu;

R – mức kháng cự (đường ngang);

H – chiều cao mô hình (khoảng cách ban đầu giữa đường kháng cự và hỗ trợ).

Mô hình Tam giác (Giảm dần)

Mô hình biểu đồ giá "tam giác giảm dần" là 1 sự tiếp nối của xu hướng hiện tại, và thường hình thành ở sự dịch chuyển hướng xuống và xác nhận xu hướng kế tiếp.

Mô hình này thể hiện 1 phạm vi thu hẹp giữa giá cao và thấp tạo thành một hình tam giác. Đặc điểm khác biệt chính của loại hình tam giác này là nó thường có một đường xu hướng giảm dần (mức kháng cự) kết nối các mức thấp và thấp hơn và một đường xu hướng ngang (mức hỗ trợ) kết nối các mức thấp ở cùng cấp độ gần.



Phá vỡ mức giá hỗ trợ (cộng với độ lệch nhất định có thể), thường xảy ra giữa $\frac{1}{2}$ và $\frac{3}{4}$ chiều dài của mô hình, thì đây là một tín hiệu bán.

CÁC MỨC GIÁ MỤC TIÊU

$T = S$ Sau khi hình thành mô hình tam giác giảm dần, sự hình thành giá thường sẽ giảm ít nhất tới mức mục tiêu, được tính như sau:

$$T = S - H,$$

Trong đó:

T – giá mục tiêu;

S – mức hỗ trợ (đường ngang);

H – chiều cao của mô hình (khoảng cách ban đầu giữa đường hỗ trợ và kháng cự).

Mô hình Tam giác (Đối xứng)

Mô hình biểu đồ giá "tam giác đối xứng" là 1 sự tiếp nối của xu hướng hiện tại, và thường hình thành xu hướng xuống và xu hướng lên, nhằm xác nhận xu hướng kế tiếp.

Mô hình này thể hiện 1 phạm vi thu hẹp giá giữa giá cao và thấp tạo thành một hình tam giác. Đặc điểm khác biệt chính của loại hình tam giác này là nó thường có một đường xu hướng giảm dần (mức kháng cự) kết nối các mức thấp và thấp hơn và một đường xu hướng tăng dần (mức hỗ trợ) kết nối các mức cao và cao dần. Các góc của đường xu hướng gần giống nhau.



Mô hình này xác nhận sự dịch chuyển xu hướng trong trường hợp phá vỡ:

- khi tam giác được hình thành trong một xu hướng giảm và phá vỡ giá dưới đường hỗ trợ (cộng với độ lệch nhất định có thể), thì đây là tín hiệu bán;
- còn nếu tam giác được hình thành trong xu hướng tăng và phá vỡ giá ở trên đường kháng cự (cộng với độ lệch nhất định có thể), thì đây là tín hiệu mua.

CÁC MỨC GIÁ MỤC TIÊU

Sau khi hình thành mô hình tam giác "đối xứng", theo nguyên tắc, việc tăng hoặc giảm ít nhất tới mức mục tiêu, được tính như sau:

Trong trường hợp xu hướng tăng dần:

$$T = BL + H$$

Trong trường hợp xu hướng giảm dần:

$$T = BL - H$$

Trong đó:

T – giá mục tiêu;

BL – mức phá vỡ (điểm thoát khỏi tam giác);

H – chiều cao mô hình (khoảng cách ban đầu giữa đường hỗ trợ và kháng cự).

Bullish Rectangle

Bullish rectangle pattern is a trend continuation pattern which is usually formed in an uptrend and signals the trend's direction. It is characterized by support and resistance levels which connect recent highs and lows of the price.

If the price rises above the resistance line a buy signal appears.

CÁC MỨC GIÁ MỤC TIÊU

$$T = R + H,$$

Where:

T – target price;

R – resistance level (pattern's top);

H – pattern's height (distance between support and resistance).



Mô hình chữ nhật (giảm dần)

Mô hình biểu đồ giá hình chữ nhật xác nhận xu hướng hiện tại. «Hình chữ nhật giảm dần» được hình thành trong 1 xu hướng giảm và tín hiệu của xu hướng này là xác suất cao của việc giảm hơn nữa diễn ra trên biểu đồ.

Mô hình chữ nhật có đặc tính tồn tại hai đường ngang, đại diện cho mức hỗ trợ và mức kháng cự tương ứng, kết nối mức thấp nhất và mức cao nhất của giá gần nhất. Trong quá trình hình thành mô hình, giá biến động bên trong của mức hình thành và bên ngoài.



Trong trường hợp giá giảm dưới đường hỗ trợ (cộng với độ lệch nhất định có thể) thì được xem là tín hiệu bán khi mức này được thực hiện mua đi mua lại và cuối cùng là đã vượt qua.

CÁC MỨC GIÁ MỤC TIÊU

Sau khi hình thành mô hình biểu đồ giá «hình chữ nhật giảm dần», theo nguyên tắc, giảm ít nhất đến mức mục tiêu và được tính theo công thức sau:

$$T = S - H,$$

Trong đó:

T – mức mục tiêu;

S – mức hỗ trợ (giới hạn dưới của mô hình);

H – chiều cao mô hình (khoảng cách giữa mức kháng cự và mức hỗ trợ).

Mô hình lá cờ

Mô hình «lá cờ» là mô hình biểu đồ giá ngắn hạn và xu hướng tiếp tục của mô hình cho thấy, các hướng trước đó sẽ được duy trì trong tương lai gần sau khi được hình thành. Ví dụ, trên biểu đồ hàng ngày, các mô hình thường được hình thành trong vòng 1 tuần hoặc 2 tuần.

Mô hình này có hai đường xu hướng song song, đường hỗ trợ xuống và đường kháng cự lên, giữ ở giữa sự dịch chuyển cơ bản của giá. Trục quan mà thấy, một sự hình thành hình bình hành hoặc một lá cờ và có hướng chống lại sự dịch chuyển giá. Mô hình này thường có đặc tính tăng rõ nét hoặc giảm giá sâu.



Mô hình này xác nhận xu hướng dịch chuyển trong trường hợp phá vỡ như sau:

- tín hiệu bán tăng, nếu mô hình được hình thành ở xu hướng giảm và giá giảm xuống dưới đường hỗ trợ (cộng với độ lệch nhất định có thể);
- tín hiệu mua tăng, nếu mô hình được hình thành ở xu hướng tăng và giá tăng trên đường kháng cự (cộng với độ lệch nhất định có thể).

CÁC MỨC GIÁ MỤC TIÊU

Sau khi hình thành mô hình biểu đồ giá «lá cờ», giá sẽ tiếp tục thay đổi sự dịch chuyển trong cùng một hướng, trước khi mô hình có ít nhất cùng một khoảng giá giống như giá thay đổi từ đầu của xu hướng đến sự hình thành của lá cờ. Các mức mục tiêu được tính như sau:

Trong trường hợp xu hướng giảm:

$$T = BP - (TS - PS)$$

Trong trường hợp xu hướng tăng:

$$T = BP + (PS - TS)$$

Trong đó:

T – mức mục tiêu;

BP – điểm ra và kết thúc mô hình;

TS – điểm bắt đầu xu hướng;

PS – điểm bắt đầu hình thành mô hình.

Mô hình cờ hiệu

«Cờ hiệu» là mô hình biểu đồ giá ngắn hạn và tiếp tục xu hướng cho thấy, hướng trước đó sẽ được duy trì trong tương lai gần sau khi được hình thành. Ví dụ, trên biểu đồ hàng ngày, mô hình thường được hình thành trong vòng 1 tuần hoặc 2 tuần.

Mô hình này có hai đường xu hướng giống nhau (từ dưới lên - đường hỗ trợ dốc lên và đường kháng cự với dốc xuống), hình thành 1 tam giác, trong đó diễn ra sự dịch chuyển cơ bản của giá. Mô hình thường xuất hiện trước khi hình thành việc tăng rõ nét hoặc giảm giá sâu.



Mô hình xác nhận hướng dịch chuyển được duy trì sau khi hoàn thành:

- tín hiệu bán xuất hiện, nếu mô hình được hình thành ở xu hướng giảm, và giá giảm dưới đường hỗ trợ (cộng với độ lệch nhất định có thể);
- tín hiệu mua xuất hiện, nếu mô hình được hình thành ở xu hướng tăng, và giá vượt qua đường kháng cự (cộng với độ lệch nhất định có thể).

CÁC MỨC GIÁ MỤC TIÊU

Sau khi hình thành mô hình biểu đồ giá «cờ hiệu», giá sẽ tiếp tục dịch chuyển trong cùng một hướng, trước khi mô hình có ít nhất cùng một khoảng giá giống như giá thay đổi từ đầu của xu hướng đến sự hình thành của cờ hiệu. Các mức mục tiêu được tính như sau:

Trong trường hợp xu hướng giảm:

$$T = BP - (TS - PS)$$

Trong trường hợp xu hướng tăng:

$$T = BP + (PS - TS)$$

trong đó:

T – mức mục tiêu;

BP – điểm thoát, kết thúc mô hình;

TS – điểm bắt đầu xu hướng;

PS – điểm bắt đầu hình thành mô hình.

Mô hình nêm (Wedge)

Wedge là mô hình biểu đồ giá ngắn hạn và tiếp tục xu hướng cho thấy, các hướng trước đó sẽ được duy trì trong tương lai gần sau khi được hình thành. Đối với biểu đồ hằng ngày, mô hình thường được hình thành trong vòng một tuần.

Mô hình này có hai đường xu hướng giống nhau (đường hỗ trợ từ dưới lên và đường kháng cự từ trên xuống), hình thành 1 tam giác, trong đó diễn ra sự dịch chuyển cơ bản của giá. Cả 2 đường xu hướng hoặc dốc lên (ở xu hướng giảm) hoặc dốc xuống (ở xu hướng tăng) chống lại xu hướng chính. Mô hình này thường có Mô hình thường xuất hiện trước khi hình thành việc tăng rõ nét hoặc giảm giá sâu.



Mô hình này xác nhận xu hướng dịch chuyển được duy trì sau khi hoàn thành:

- tín hiệu bán tăng, nếu mô hình được hình thành 1 xu hướng giảm và giá giảm dưới đường hỗ trợ (cộng với độ lệch nhất định có thể);
- tín hiệu mua tăng, nếu mô hình được hình thành 1 xu hướng tăng và giá tăng trên đường kháng cự (cộng với độ lệch nhất định có thể).

CÁC MỨC GIÁ MỤC TIÊU

Sau khi hình thành mô hình wedge, giá sẽ tiếp tục dịch chuyển trong cùng một hướng, trước khi mô hình có ít nhất cùng một khoảng giá, giống như giá thay đổi từ đầu của xu hướng đến sự hình thành của wedge. Các mức mục tiêu được tính như sau:

Trong trường hợp xu hướng giảm:

$$T = BP - (TS - PS)$$

Trong trường hợp xu hướng tăng:

$$T = BP + (PS - TS)$$

trong đó:

T – mức mục tiêu;

BP – điểm thoát, kết thúc mô hình;

TS – điểm bắt đầu xu hướng;

PS – điểm bắt đầu hình thành mô hình.