

Все искушенные трейдеры перед входом на рынок, анализируют ситуацию, определяют stop-loss (ограничить убыток) при плохом ходе событий, Take-profit (взять прибыль) при удачном ходе цены.

Подсчетом результата сделки заняты все опытные трейдеры. Некоторые складывают свой рассчитанный алгоритм входа на рынок исходя из своей торговой системы, другие врываются и осмотревшись сразу покупают/продают. Вторые, скорее всего, понесут потери, так как недостаточно изучили рынок, а первые могут потерять прибыльные пункты из-за растраты времени на расчеты.

Программа для вычисления удачного входа на рынок помогает трейдеру определить прибыль, убыток, учитывая определенные по теханализу ориентиры, экономит Ваши деньги и время. Условия использования - бесплатная.

### Например:

Расчет перед покупкой GBPUSD (вводим в программу 3 цифры, вычисленные по теханализу - они выделены жирным цветом):

1) по теханализу определили уровни 1-входа (**1,5112**), 2-стоплос (**1,5079**), 3-тейкпрофит (**1,5199**)

2) котировка на длинную позицию (покупка)

ASK =  $5(4)+1 = 1,5106$  (ориентир графика)      приказ = **1,5112**

котировка на закрытие позиции (стоплос)

bid =  $-1 = 1,5080$  (ориентир графика)      приказ = **1,5079**

котировка на закрытие позиции (тейкпрофит)

bid =  $-1 = 1,5200$  (ориентир графика)      приказ = **1,5199**

3) меряем цену в пунктах от уровня покупки до срабатывания ордера стоплос

купили - **1,5112** продали **1,5079**

$1,5112 - 1,5079 = 0,0033 = 33$  пункта

4) меряем цену в пунктах от уровня покупки до срабатывания ордера тейкпрофит

купили - **1,5112** продали - **1,5199**

$1,5199 - 1,5112 = 0,0087 = 87$  пунктов

5) считаем цену пункта при прибыли  
 $(2.000(\text{лот}) * 0,0001 (\text{пункт}))1 = 0,2 \$$

6) считаем цену пункта при убытке  
 $(2.000(\text{лот}) * 0,0001 (\text{пункт}))1 = 0,2 \$$  (0,1 при лоте 1000)

7) считаем прибыль  
 $87 * 2 (\text{лот}) * 0,2 = 34,8 \$$  прибыли

8) считаем убыток  
 $33 * 2 (\text{лот}) * 0,2 = 8,7535 \$$  убытка

9) использование депозита  $(20\$ \text{ сделка} / 100\$ \text{ депозит}) * 100 = 20\%$  (лот 0,002)  
 $(20\$ \text{ сделка} / 100\$ \text{ депозит}) * 100 = 20\%$  (лот 0,002)

Программа сделана в Excel, рассчитаны 4 основные валюты – швейцарский франк, евро, британский фунт, йена, а также результаты для длинной (покупка) и короткой(продажа) позиций и примеры на отдельных листах. Огромных вам профитов!

Наш сайт Ученики Скруджа. Финансовое образование