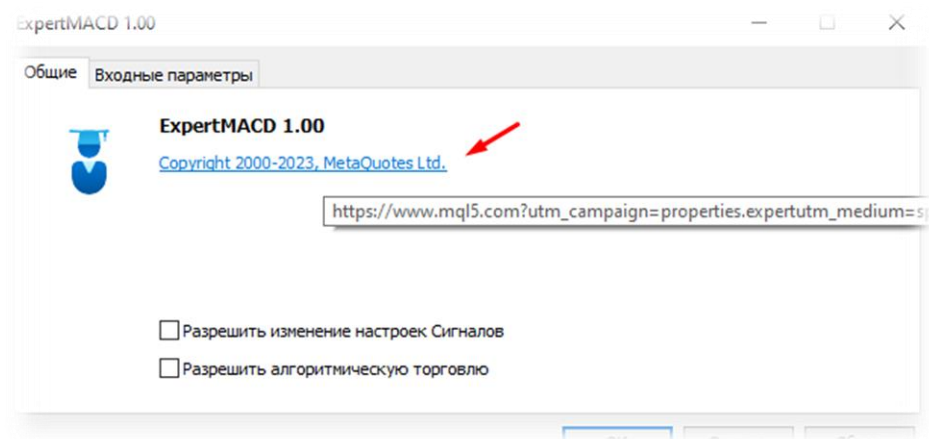


Техническое задание

Эксперт SRTrend Master

1. Размер лота в процентах от баланса –
2. Торгуемый символ (мультивалютный на одном графике) –
3. Фиксированный лот -
4. Максимальное количество одновременно открытых ордеров –
5. Количество открытых ордеров «за ценой **BUY/SELL**» на одном символе -
6. Расстояние TP -
7. Расстояние SL -
8. Расстояние трейлинг стопа -
9. Магическое число -

- Эксперт на устанавливается на один график с поддержкой мультивалютного режима (в тестере стратегии)
- Все установки должны быть на английском языке.
- В настройках Общее, ссылкой на мой аккаунт (<https://www.mql5.com/ru/users/maximalpari/news>) , так же с возможностью изменить.
- Написать на платформе MQL5 – MQL4



Выход в рынок

Нахождения уровней поддержки(минимумы) и сопротивления (максимумы)



Условия на открытие ордера (в данном примере продажа) **ПРИМЕР №1**



Уровень сопротивления **1951.51** и **1948.01**

После пробития уровня **1951.51** и касания уровня **1948.01** активизируется **скрытый отложенный ордер на продажу** по цене **1951.51**.

В настройках устанавливается SL и TP, так же трейлинг стоп.

Помимо открытия ордера по цене **SELL 1951.51**, в настройках (5) выводиться дополнительно открытие ордеров на **продажу**. Открытие ордеров должно на быть в разнице в 5-15 пунктов.



Время действия уровня поддержки и сопротивления

После образования нового максимума или минимума, точка сопротивления или поддержки меняется, а на новую цену.

В данном примере новый уровень поддержки с цены **1942,64** на **1941.29**



Пример №2

BUY

Первая цена открытия 1.2151

Вторая цена открытия 1.2471



Пример №3

Ордер на покупку. Прибит уровень 2007.49, 2015.01 касание 2020.33

Первый ордер BUY - 2015.01 и под ценой,

Второй ордер BUY 2007.49 и под ценой,

Третий ордер BUY 2020.33 и под ценой (касание цены 2024.01 и возврат 2020.33)



Пример№

Ложный пробой, при такой ситуации сделки **не совершаются**

Пробит уровень 1955.44 но нет касания цены 1949.41



Обновление новых уровней на следующий торговый день!

