

# ILAN 1.6 Dynamic

#### Характеристики советника

Платформа: Metatrader 4

Версия советника: 1.6

Валютные пары: GBPUSD

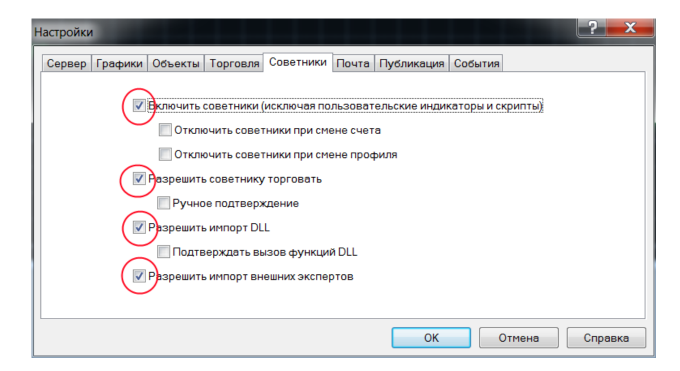
Таймфрейм: М5

Время работы: круглосуточно

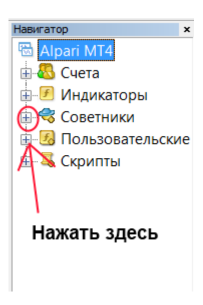
Рекомендуемые ДЦ: <u>Forex4you</u>, <u>Робофорекс</u>

### **Установка**

- 0. Скачать и установить терминал Metatrader 4
- 1. Копируем папку **experts** в папку с установленной программой Metatrader 4, соглашаемся на замену файлов при совпадении имен.
- 2. Открываем терминал Metatrader 4, заходим **Сервис->Настройки** Выбираем вкладку **Советники** и проставляем галочки как на рисунке ниже. Жмем **ОК**



3. В панели навигатора (обычно слева внизу) нажимаем плюсик напротив раздела **Советники.** 



- 4. Далее мышкой перетаскиваем советник **Ilan1.6 Dynamic** на предварительно открытый график GBPUSD M5
- 5. По желанию меняем настройки, жмем ОК.

## Описание настроек советника

- **FirstOrder** опция открытия первого ордера. При *false* первый ордер не открывается
- **LotExponent** коэффициент умножения лота при выставлении следующего колена. Пример: первый лот 0.1, серия: 0.16, 0.26, 0.43 ...
- **DynamicPips** опция включения динамического режима
- **DynamicPips** размер депозита, по отношениею к которому рассчитывается лот мани менеджента. Так, по умолчанию стоит лот 0.01 на 2000
- **DefaultPips** величина шага сетки в пипсах
- **Glubina** количство последних баров для расчёта волатильности
- **DEL** параметр для расчёта сетки ордеров. Используется при расчётах вместе с **DynamicPips** и **DynamicPips**.

Пример расчёта.

#### DefaultPips = 30

Сначала включается режим (если **FirstOrder**=true)? в котором 1е колено ставится 1/3 от DefaultPips то-есть 10 пипсов.

2е колено ставится 2/3 от **DefaultPips** то есть 20 пипсов.

3е колено равняется DefaultPips.

С 4го колена включается режим «Dynamic» в котором «DefaultPips» работает совместно с параметром «DEL» (обычно имеет значение «3") и расчитывает расстояние между коленями так:

в зависимости от волатильности рынка за последние например 30 (параметр «Glubina») баров пипстеп может устанавливаться в диапазоне:

от DefaultPips/DEL — это минимальный пипстеп (в данном случае 10), и до DefaultPips\*DEL — это максимальный пипстеп (в данном случае 90).

То есть, во флете пипстеп меньше, а на волатильном рынке больше.

- **slip** величина допустимого проскальзывания цены в пунктах
- Lots размер лота для начала торгов
- **lotdecima**l сколько знаков после запятой в лоте рассчитывать 0 нормальные лоты (1), 1 минилоты (0.1), 2 микро (0.01)
- **TakeProfit** по достижении скольких пунктов прибыли закрывать сделку
- **Drop** определяет значение вшитого в Ilan 1.6 dynamic индикатора ССI с периодом 55. Когда индикатор «ССI» превышает числовое значения параметра, все открытые ордера робот закрывает во избежание больших потерь.
- **RsiMinimum** нижняя граница RSI.Relative Strength Index технический индикатор, показания которого учитываются при открытии ордеров Ilan 1.6 dynamic. Подробней о RSI можно прочесть в справке терминала Meta Trader. Робот открывает ордера в пределах указанных числовых значений.
- **RsiMaximum** верхняя граница RSI
- MagicNumber волшебное число (помогает советнику отличить свои ставки от чужих)
- **MaxTrades** -максимальное количество колен открытых ордеров в серии
- **UseEquityStop** эта опция включает функцию ограничения убытка при значении *true*
- **TotalEquityRisk** процент средств счета для ограничения убытка. При достижении указанного значения, все сделки закрываются.

- **UseTrailingStop** использовауbt трейлинг стопа. При значении = true устанавливает плавающий стоп-лос по ордерам, находящимся в зоне безубытка.
- **UseTimeOut** использовать таймаут (закрывать сделки если они «висят» слишком долго)
- MaxTradeOpenHours через сколько часов закрыть зависшую серию сделок

Если у вас возникли проблемы, обязательно прочитайте <u>FAQ по работе с советниками</u>.

Р.S. Для корректной работы советника торговый терминал должен быть включенным с открытия рынка вечером в воскресенье до его закрытия вечером в пятницу. Если у вас нет возможности держать компьютер в рабочем состоянии 24/5, то советую использовать услугу VPS сервера.

