

MT4 Supreme Edition Tick Chart Trader

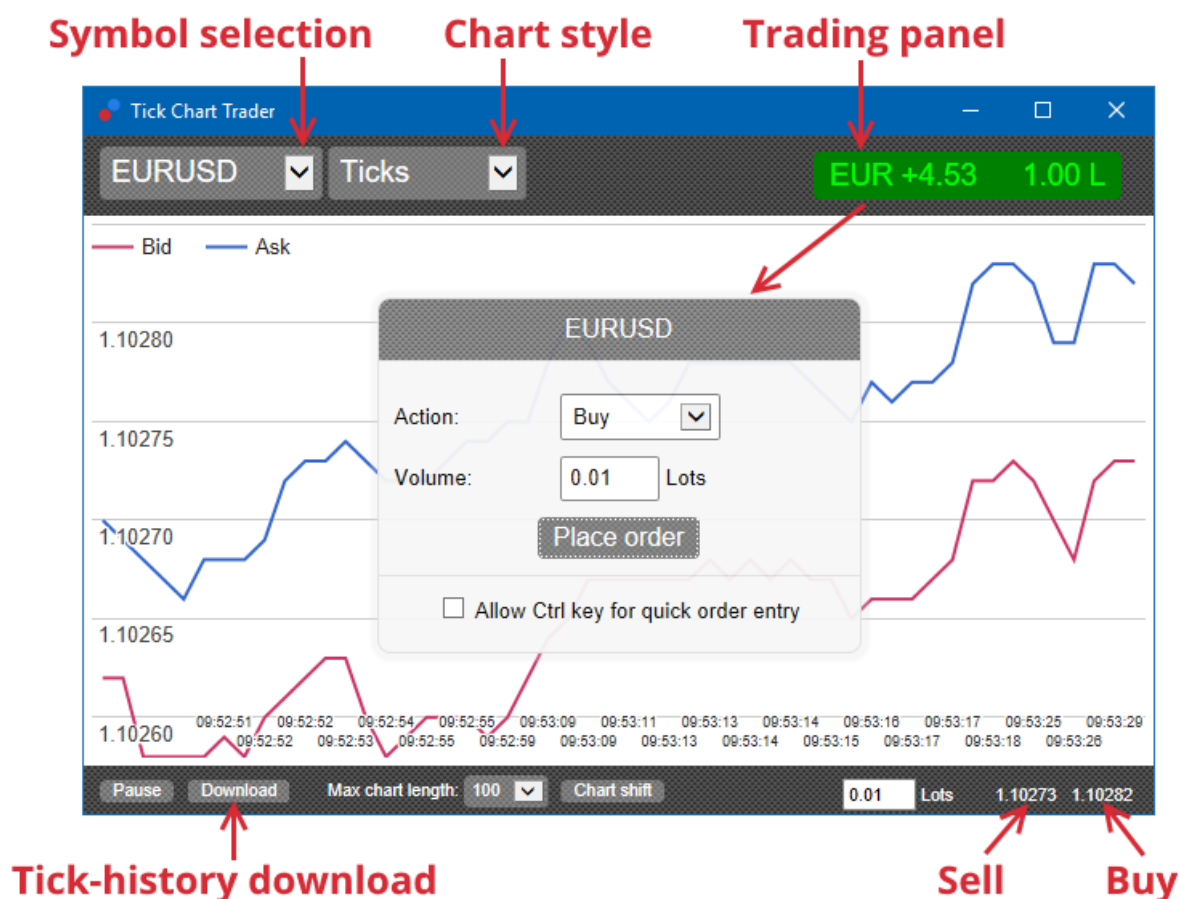
В этом руководстве Вы найдете инструкции по установке и использованию MT4 Supreme Edition. Процесс установки и использования такой же и для **нового MT5 Supreme Edition**.

1.Обзор Tick Chart Trader

Tick chart trader представляет собой приложение, показывающее широкий диапазон стилей тиковых графиков, что позволяет быстро торговать с помощью мыши или клавиатуры.

Тиковый график составляется с того времени, как приложение запускается. Он не обеспечивает доступа к предыдущим тиковым данным.

[Скачайте MT4 Supreme Edition](#) и убедитесь, что MetaTrader 4 закрыт во время процесса установки.



При повторном открытии MetaTrader 4 после установки, в приложении будет представлено пять стилей графиков:

1. тиковые графики
2. тиковая скорость
3. временные графики
4. тиковые свечи
5. графики корреляции.

Приложение также:

1. обеспечивает очень быстрое входение и выход позиции
2. использует *First In, First Out* (FIFO) основу
3. Поддержка клавиатуры и мыши.

2. Графики

2.1. Тиковые графики

Трейдер тиковых графиков позволяет использовать деления графика. Тиковые графики показывают каждое изменение в bid или ask ценах и их тиковые данные всякий раз, когда изменяется bid или ask цена. Промежуток времени между каждой точкой на графике может варьироваться в зависимости от того, насколько активен рынок.



2.2. График тиковой скорости

Это показывает, каждый тик и серые полосы, указывающие время между тиками. Время является:

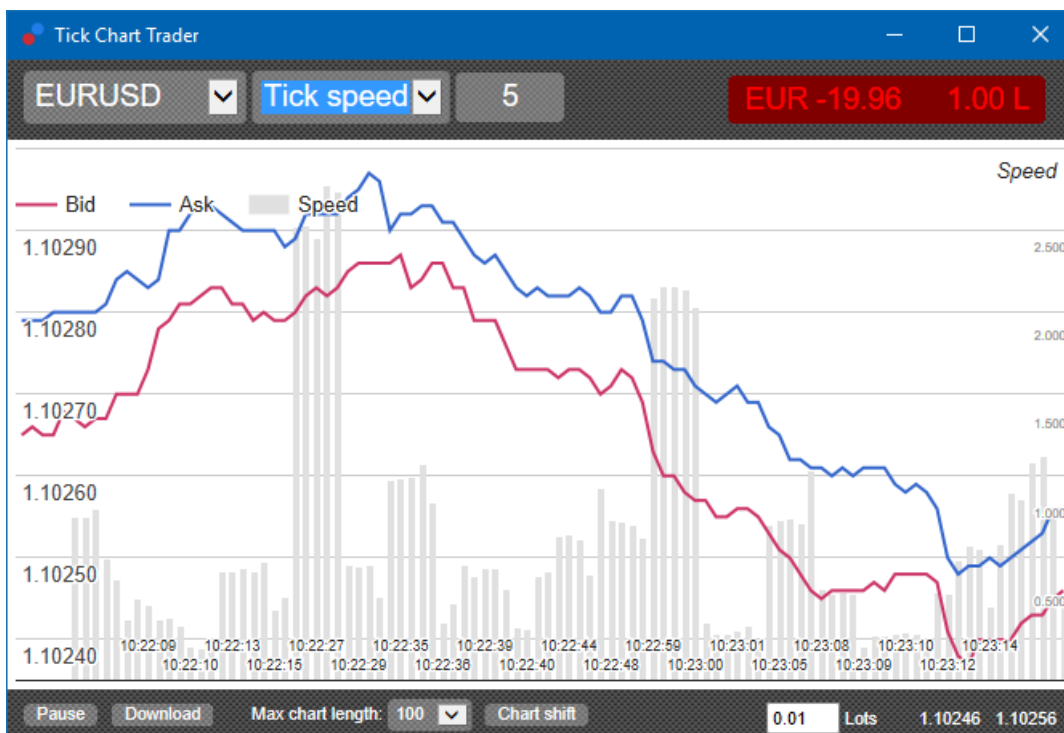
1. скользящее среднее
2. высчитанное по количеству тиков, и
3. указанное в виде числового поля в панели инструментов.

Например он может отображать среднюю скорость пяти последних тиков.

Чем меньше серые полосы, тем быстрее появляются тики.

2.3. Временные графики

Они показывают каждый индивидуальный тик. Ось x графика делится на равные промежутки времени. Таким образом, график может показать всплески активности между периодами, где линии плоские из-за отсутствия новых тиков.



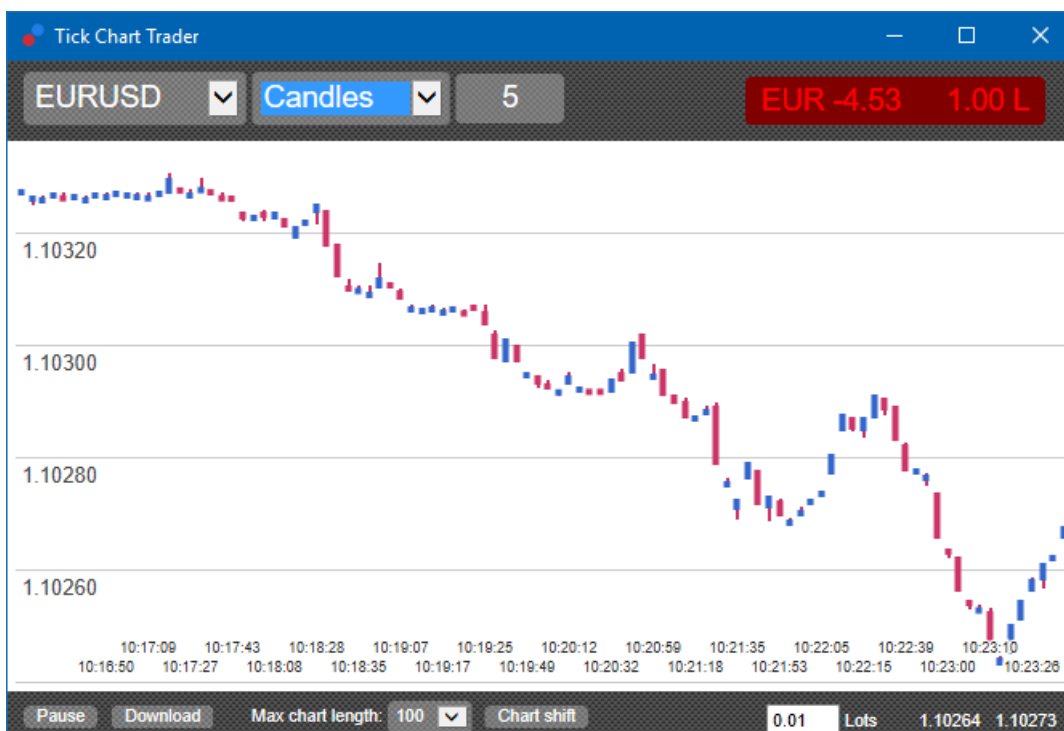
Note: this chart covers the same period as the tick chart example above.

2.4. Тиковый график свечей

Он показывает традиционные свечи. Разница заключается в том, что тиковый график свеч основан на количестве тиков, а не на продолжительности времени.

Например:

1. Если период для тикового графика свечей пять тактов, то
2. Каждая свеча может представлять одну секунду, если рынок активен (то есть она занимает одну секунду на пять случившихся тиков), или
3. Она может представлять минуту, если рынок спокоен (то есть занимает 60 секунд на пять прошедших тиков).



Обратите внимание: свечной график формируется на основе средней цены каждого тика

2.5.Графики корреляций

Это показывает активность на одном символе по сравнению с другим, изображенным против друг друга. Графики сравнения показывают текущие средние цены и исторические снимки, сделанные каждую секунду.

График из двух разных символов, изображённых против друг друга, показывает корреляцию в их движениях. В приведенном ниже примере существует сильная положительная корреляция между двумя символами.

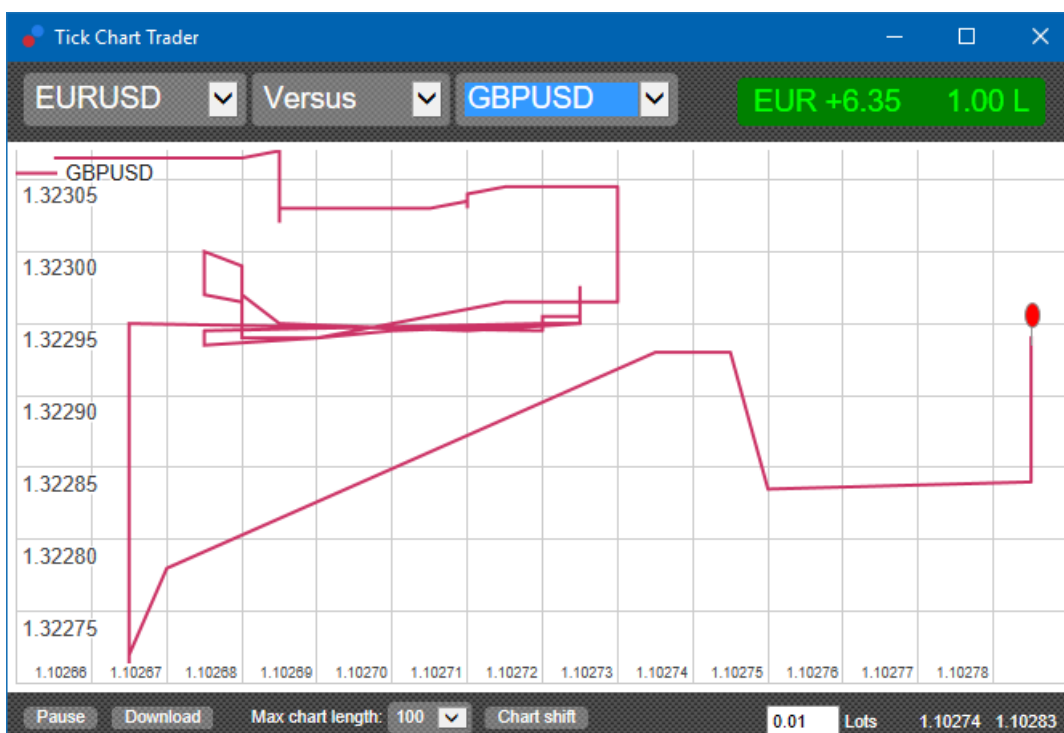


График символа против себя одинаково полезен. Он показывает текущую цену по отношению к high-low range периода графика.

3.Торговля

Все виды торговли через приложение тик трейдера производится на основе FIFO. Например:

1. Если вы разместите ордер на покупку, и
2. Вы разместите ордер на продажу после этого, то
3. сделка продажи закроет предыдущую сделку покупки.

Это работает даже при использовании торговой платформы MT4, которая позволяет хеджировать ордера.

Торговые функции в приложение тикового трейдера предназначены для людей, которые хотят быстрого входа и выхода из одной позиции в каждом символе.

3.1.Размещение ордеров с помощью мыши

Вы можете выставить ордера покупки и продажи нажав на bid и ask цены в нижнем правом углу приложения. Затем появится всплывающая панель с пред-выбранной опцией купить или продать в зависимости от того, нажали ли Вы на цену ask или bid. Приложение также запоминает размер последней торговли, которую Вы разместили для каждого символа.

Нажав на маркер позиции / прибыли в правом верхнем углу приложения можно закрыть открытую позицию.

Это предварительно заполняет панель решения с ордером, который закрывает Вашу позицию. Например:

1. Если Вы в покупках 0,30 лот, то
2. панель будет предварительно заполнена на продажу 0,30.

Однако можно изменить содержимое панели решения до размещения ордера. Например:

1. Вы можете нажать на bid цену для предварительного заполнения панели решения с ордером на продажу, затем
2. измените этот ордер на покупку перед оформлением сделки.

Панель можно закрыть без размещения сделки, щелкнув в любом месте за ее пределами.

3.2. Размещение ордеров с помощью клавиатуры

Вы можете торговать с помощью клавиатуры, используя клавиши *B*, *S* и *C*.

1. *B* эквивалентна нажатию на ask и предварительно заполняет панель решения для ордера buy.
2. *S* эквивалентна нажатию кнопки на торгах и предварительно заполняет панель для ордера на продажу.
3. *C* эквивалентна нажатию кнопки маркера позиции / прибыли.

После нажатия одной из этих клавиш, Вы можете либо:

1. Изменить сведения об ордере или
2. Нажать пробел, вместо нажатия на кнопку *Place order*.

Вы можете перейти от кнопки *Place order* на поле, используя стандартное сочетание клавиш *shift+tab*. Вы можете закрыть панель без размещения сделки, нажав клавишу *Esc*.

3.3. Размещение быстрых ордеров, с помощью клавиши ctrl

Для операции ввода экстрас быстрого ордера, Вы можете использовать клавишу *ctrl*. Необходимо включить этот параметр с помощью любого из вышеуказанных объектов для открытия панели решения.

Вам не нужно открывать сделку. Вы можете включить опцию *ctrl*, а затем отменить панель решений.

Использование клавиши *ctrl* эквивалентно открытию торговой панели и нажатию на кнопку *Place order* без изменения предварительно заполненных параметров.

Другими словами:

1. Нажатие *ctrl + C* или *ctrl+clicking* на маркер позиции / прибыли закрывает Вашу текущую открытую позицию
2. Нажатие *ctrl+B* или *ctrl+clicking* по цене ask, помещает новый ордер на покупку с использованием самых последних объемов торговли
3. Нажатие *ctrl+B* или *ctrl+clicking* по цене bid, помещает новый ордер на покупку с использованием самых последних объемов торговли.

4. Параметры и настройки

Можно изменить параметры и настройки приложения, используя элементы управления в левом нижнем углу окна.

4.1. Длина истории

Настройка продолжительности истории контролирует две вещи:

1. число делений, отображаемых на графике (или количество секунд в случае сравнительных графиков)
2. объем тиковой истории записанный для символов, которые в настоящее время не

отображаются.

Например:

1. Если продолжительность истории имеет значение 100, и
2. Вы в настоящее время просматриваете EUR/USD, то
3. программа будет показывать только последние 100 тиков, но
4. она будет записывать неограниченное количество тиков для EUR/USD.

В этом случае можно изменить значение от 100 до 200, чтобы увидеть больше истории по EUR/USD (при условии, что было получено 200 тиков). Однако программное обеспечение будет хранить последние 100 тиков для любого другого символа, который не отображается (например, GBP/USD).

4.2. Пауза графика

Кнопка *Pause* приостанавливает движение графика. Программное обеспечение продолжает собирать тики, а также обновляет текущую цену и маркер позиции / прибыли.

4.3. Скачать

Кнопка *Download* загрузит всю доступную тиковую историю для выбранного символа в виде CSV-файла, показывая дату, bid и ask цены.

5. Больше информации

Вы можете посетить наш [YouTube канал](#), который предоставляет записи живой торговли, tutorиалы и плейлисты по лучшим функциям расширения от Admiral Markets UK Ltd.

Предупреждение:

Обратите внимание, эти дополнения предоставляются бесплатно, на основе технологии советников (EA) в MT4 & MT5. Как и в случае с советниками, они активны только при наличии стабильного подключения Вашего MetaTrader к Интернету и нашим серверам. Хотя EA были тщательно протестированы и достаточно надежны с технической точки зрения, полностью исключить возможность неисправности нельзя. Убедитесь, что Вы полностью понимаете функции всех надстроек и расширений, например практикуя их применение на демо-счете. Admirals не берет на себя ответственность за потери или ущерб, вызванный использованием советников.