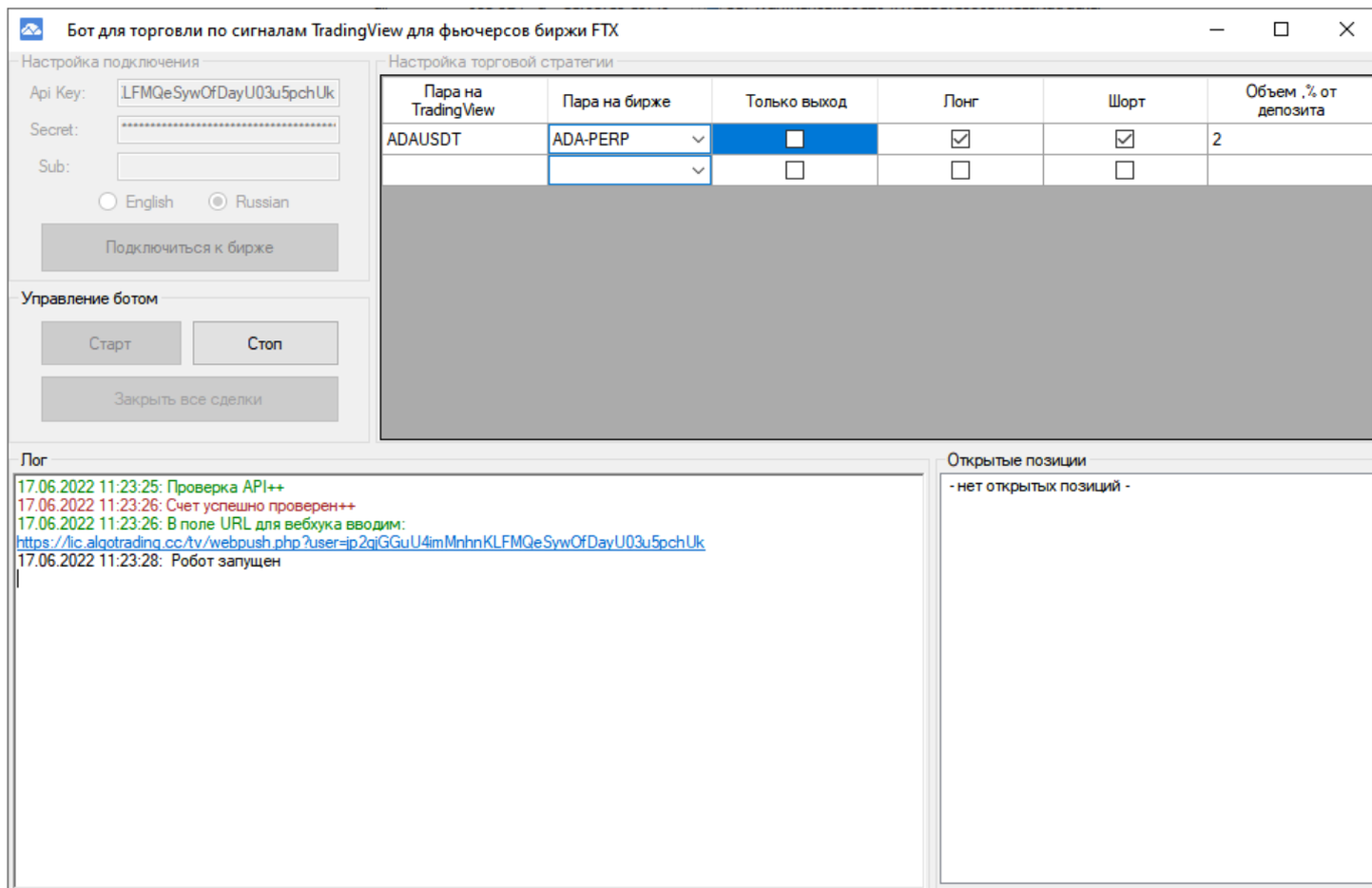


Бот для торговли по сигналам Trading View

Внешний вид торгового робота:



(в новых версиях, при добавлении функционала, внешний вид может немного измениться)

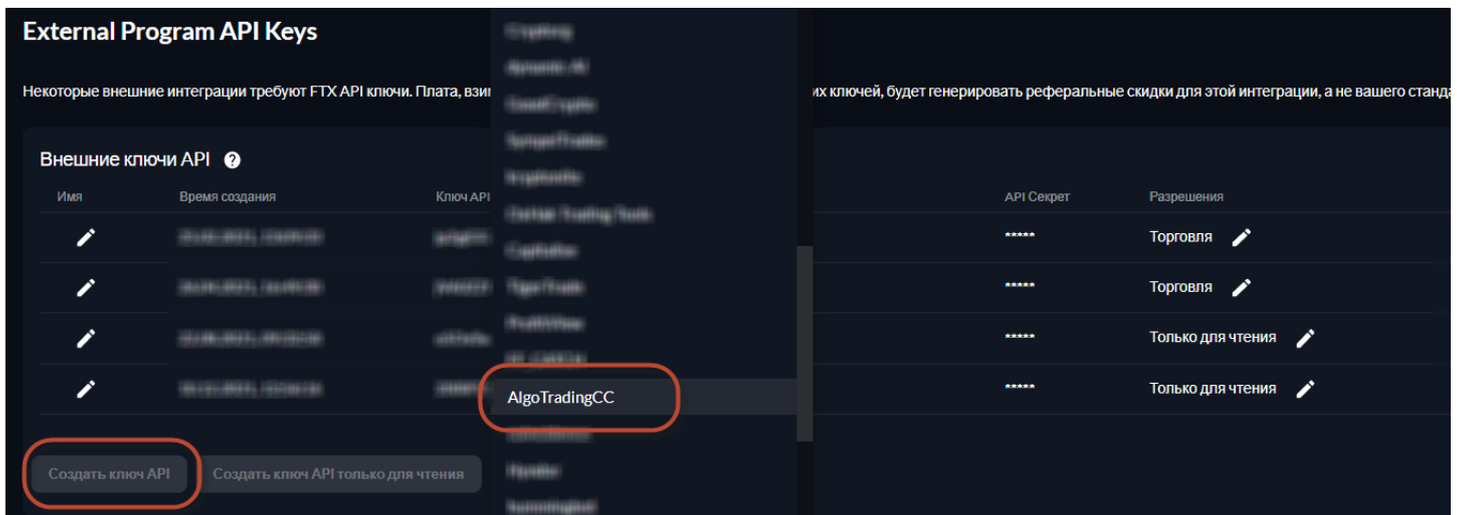
Торговая идея робота

Цель торгового бота – торговать по сигналам, полученным из платформы Trading View используя технологию Webhook.

I. Настройка бота

Как правильно открыть счет и создать внешние ключи

Чтобы бот был доступен, надо открыть счет по нашей [партнерской ссылке](#) (как бонус, вы получите скидку 10% на торговую комиссию навсегда). А для корректного подключения ключи надо создавать на странице внешних ключей. Для этого надо перейти на страницу «[Внешние ключи](#)», в списке выбрать “AlgoTradingCC” и создать ключи (обычные API ключи не подойдут).



Блок «Настройки подключения»

API Key и Secret – это ключи из личного кабинета биржи, для возможности автоматической торговли. Ключи шифруются, поэтому, бота можно запускать даже в небезопасных местах. Обязательно должно быть разрешение на торговлю.

В поле «Sub» вводим название субаккаунта, если вы планируете торговать на субаккаунте. Если планируете торговать на основном счете – тогда оставьте это поле пустым.

Кнопка «Подключиться» предназначена для подключения и проверки реферального счета, и ключей биржи (внешние или нет). После успешного подключения, становится доступным весь функционал.

Блок «Управление ботом»

Этот блок предназначен для управления торговым процессом. Кнопка «Старт» предназначена для запуска робота. Кнопка «Стоп» - для остановки торговли.

«Закрыть все позиции» - для закрытия всех установленных ордеров (используется, если Вы собираетесь отключить торгового робота на существенное время или поменять стратегию).

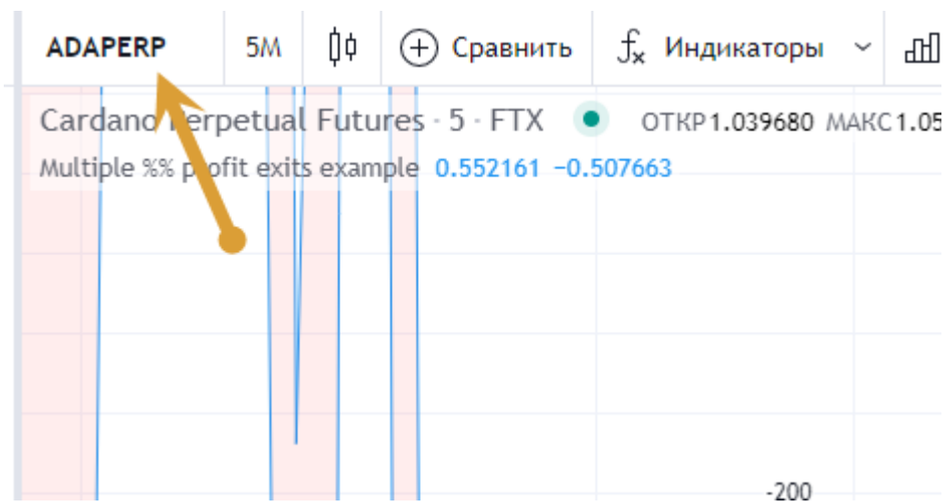
Блок «Открытые позиции»

Этот блок показывает текущие открытые позиции. Здесь видна информация по средней цене, объему позиции и об инструменте, в котором открыта позиция.

Блок «Настройка торговой стратегии»

Этот блок предназначен непосредственно для настройки торговой стратегии.

В поле «Пара на TradingView» записываем название инструмента в точности, как написано в платформе TradingView .



В поле «Пара на бирже» из выпадающего списка контрактов выбираем нужный инструмент. При получении сигнала по тикеру указанному в поле «Пара на TradingView», бот откроет позицию в «паре на бирже». Надо два поля, так как не всегда на трейдингвью и на бирже одинаковый тикер.

Если установить поле «Только выход», то бот будет работать только в режиме закрытия позиции. Т.е., если будет открыта позиция, то бот будет торговать ее согласно сигналов, но после закрытия сделки, новую открывать не будет.

Установка полей «Покупка» и «Продажа» дает разрешение, соответственно, открытия покупки и продажи.

Следующее поле «Объем» - это объем позиции в % от депозита.

Для добавления пар, нажмите на пустое поле внизу, и вводите данные.

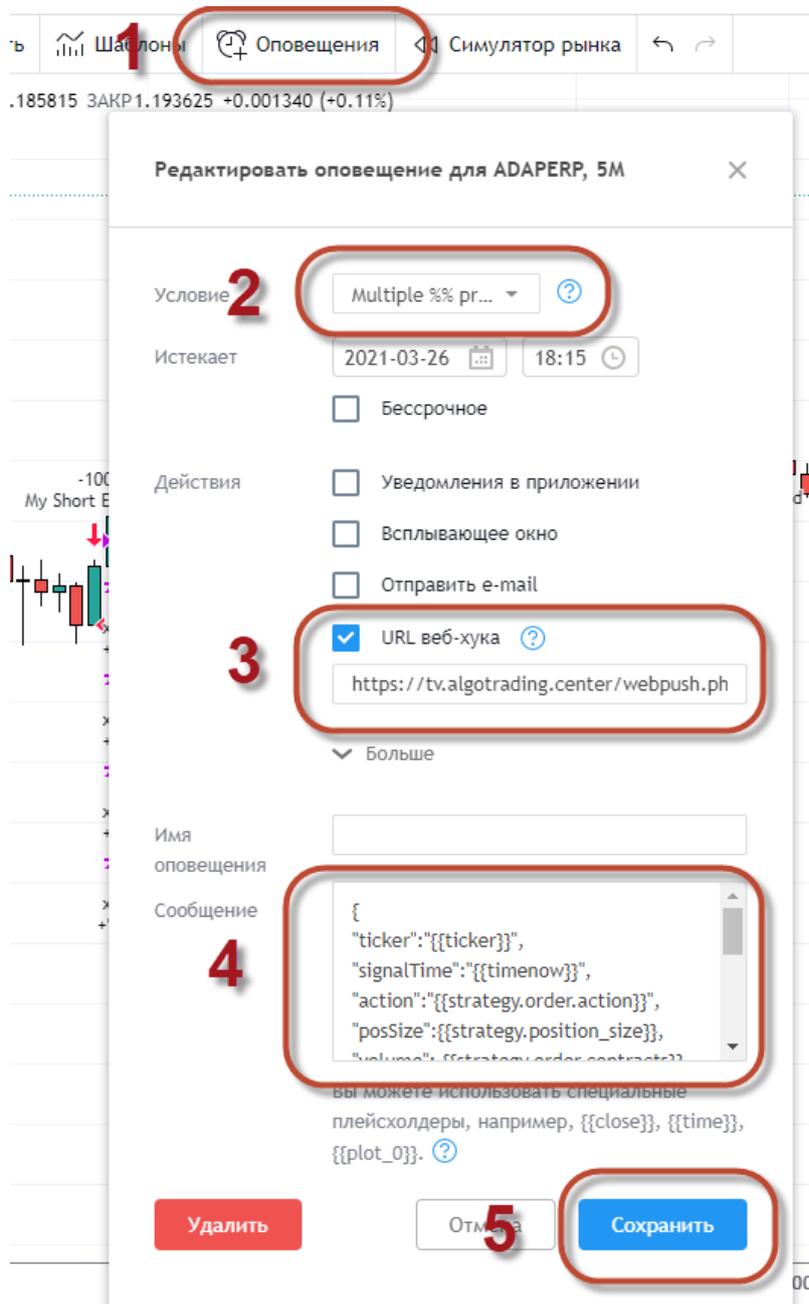
Чтобы удалить строку с данным, нажмите на нее, и нажмите кнопку «Del».

II. Настройка на TradingView

Для корректной работы сигналов надо правильно настроить терминал. После выбора стратегии, надо сначала настроить ее. Для этого, заходим в свойства стратегии, и ставим в «объем заявки» 100 контрактов. Это важно, так как многие стратегии поддерживают увеличение и уменьшение позиции, и чтобы бот пропорционально переносил торговые действия, надо установить эту настройку:

Далее, создаем вебхук для сопровождения. После того, как стратегию настроили, создаем вебхук, для связки с ботом, который будет торговать по настроенной стратегии. Для этого, нажимаем сочетание клавиш "Alt"+"A" или в верхнем меню выбираем «Оповещения» (Шаг 1).

Шаг 2 – из списка выбираем стратегию для торговли.



Шаг 3 – ставим галочку «URL веб-хука», и снизу, в поле ставим ссылку, которую вывел бот после нажатия кнопки «Подключиться»:

```
17.06.2022 11:23:26: В поле URL для вебхука вводим:  
https://ic.algotrading.cc/tv/webpush.php?user=ip2qiGGuU4imMnhnKLFMQeSywOfDayU03u5pchUk  
17.06.2022 11:23:28: Робот запущен
```

Шаг 4 – вводим в поле текста сообщения, текст ниже (начиная и заканчивая фигурными скобками):

```
{  
"ticker": "{{ticker}}",  
"signalTime": "{{timenow}}",
```

```
"action": "{{strategy.order.action}}",  
"posSize": {{strategy.position_size}},  
"volume": {{strategy.order.contracts}},  
"marketPos": "{{strategy.market_position}}",  
"marketSize": {{strategy.market_position_size}},  
"prevMarketPos": "{{strategy.prev_market_position}}",  
"prevMarketSize": {{strategy.prev_market_position_size}}  
}
```

Этот же код находится в файле «Code.txt», если копируется с ошибками.

Шаг 5 – нажимаем кнопку «Сохранить».

Теперь, нажимаем в боте кнопку «Старт» - и бот начал следовать вашим сигналам из TradingView.

III. Заключительные положения

Обязательно установить библиотеки Net Framework 4.8 – [ссылка на скачивание](#), установить «от имени администратора», и перезагрузить компьютер.

Если у вас есть вопросы по торговому боту – обращайтесь в [чат трейдеров и поддержки>>>](#)

Для того, чтобы получать новости по ботам и алготрейдингу, подпишитесь на [канал по алготрейдингу>>>](#)