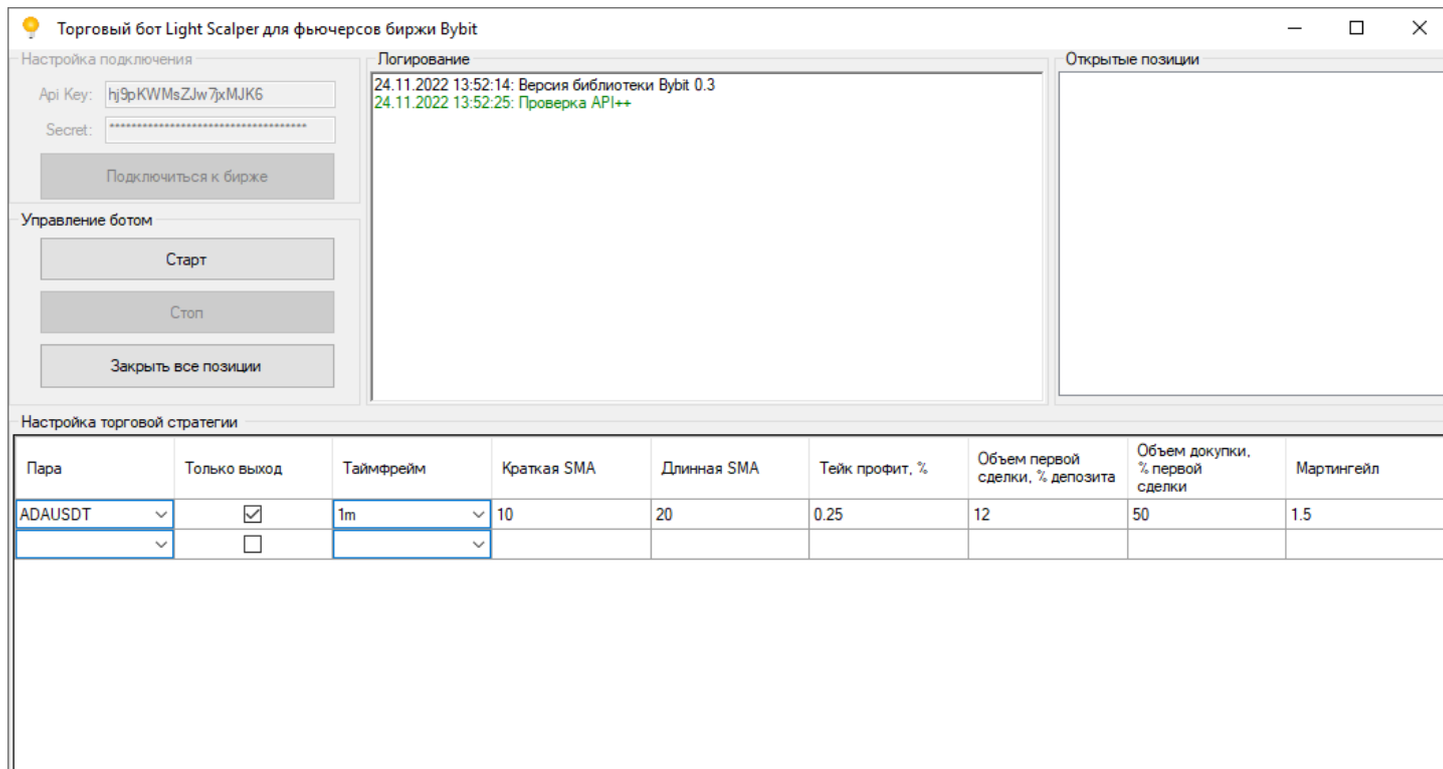


Торговый бот Light Scalper для биржи Bybit

Внешний вид торгового робота:



Торговая идея робота

Бот "Light Scalper" для фьючерсов биржи Bybit основан на современном методе усреднения позиции – диапазоне скальпинге.

За счет использования именно индикаторов для усреднения, а не статических уровней, бот покупает/продает, а также разгружает в местах, где вероятность разворота тренда или продвижения движения самая высокая.

В боте используется пересечение скользящих средних для определения докупки и разгрузок. Бот торгует на USDT фьючерсах в сторону покупки.

Блок «Настройки подключения»

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

Кнопка «Подключиться» предназначена для подключения и проверки ключей биржи. После успешного подключения, становятся доступными все другие блоки.

Бот не требует регистрации по нашей [партнерской ссылке на бирже Bybit](#), но регистрируясь по ней, вы сильно помогаете в развитии торговых ботов.

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 открытых сделок.

Блок «Логирование»

Это информационный блок, который выводит общую информацию, что делает робот в текущий момент.

Блок «Открытые позиции»

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

Блок «Настройка торговой стратегии»

Этот блок предназначен непосредственно для настройки торговой стратегии.

В поле «Пара» из выпадающего списка контрактов выбираем нужный инструмент.

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

В поле «Таймфрейм» - выбираем таймфрейм для индикатора.

В поле «Краткая SMA» указываем период краткой скользящей (меньший период) для построения пересечения средних.

В поле «Длинная SMA» указываем период длинной скользящей (большой период) для построения пересечения средних.

В поле «Тейк профит, %» устанавливается размер тейк-профита в процентах от средней цены.

В поле «Объем первой сделки, %» указываем объем первой сделки в % от депозита.

В поле «Объем докупки, в % от первой сделки» указываем объем докупки в % от **объема первой сделки**. Разгрузка докупки проводится объемом 50% от объема докупки

В поле «Мартингейл» указываем коэффициент мартингейла для докупок. Если, например, установим значение 1.2, то объем каждой последующей докупки будет на 20% больше, чем предыдущая. Если не хотите, чтобы объем менялся – установите значение «1».

Для добавления строки – нажимаем на самую нижнюю пустую строку (бот должен быть остановлен).

Для удаления строки – нажимаем на строку, которую надо удалить, и нажимаем кнопку «Del» (бот должен быть остановлен).

Полезное

- Чат трейдеров и [поддержки по торговому боту>>>](#)
- Биржа [Bybit>>>](#)
- Канал по [алготрейдингу и торговым ботам>>>](#)