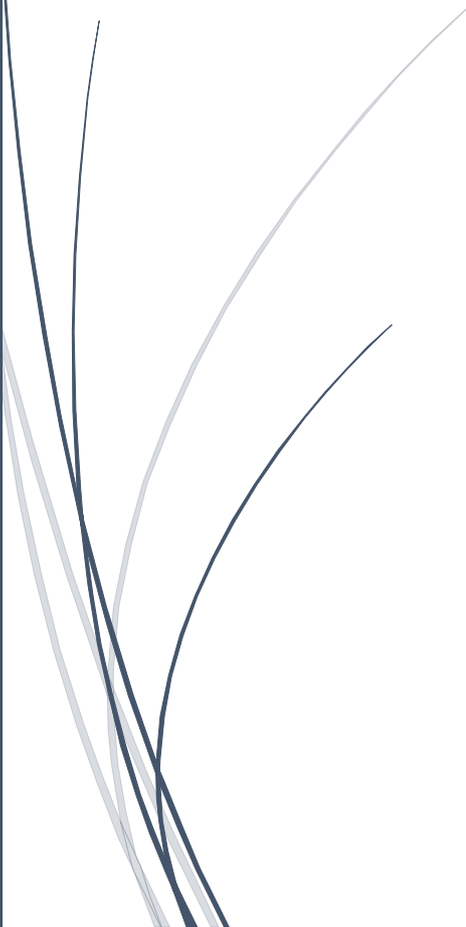


28.12.2020

# **РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**

**EA TTS (Telegram Trading Signal)**

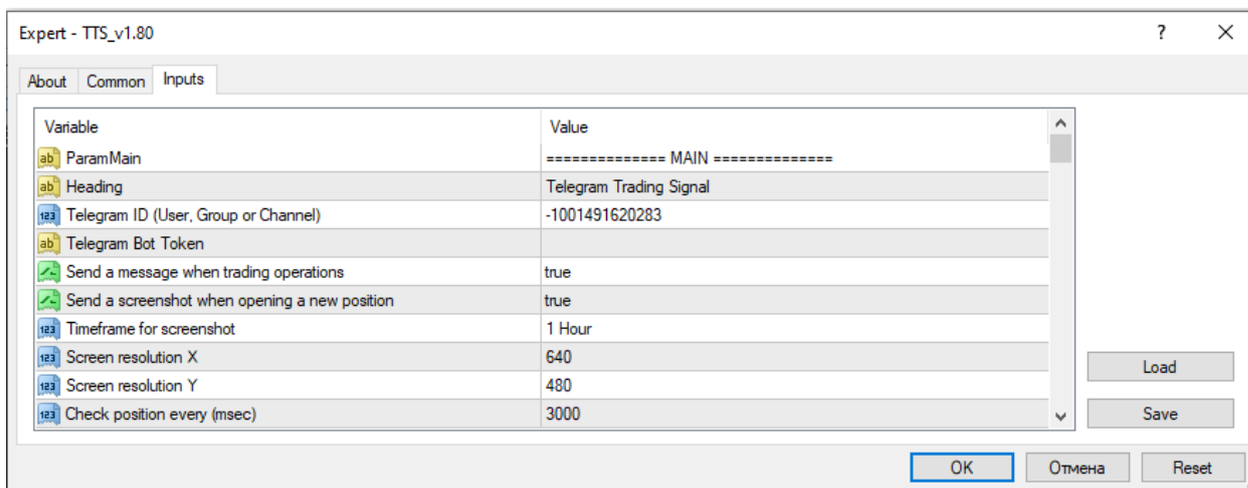


Пехтерев Александр  
[https://t.me/aleksandr\\_pekhterev](https://t.me/aleksandr_pekhterev)

Утилита (советник) EA TTS – Telegram Trading Signals предназначена для публикации вашей торговли в телеграмм канал(группу или личным сообщением)

## Основные настройки советника:

### Раздел MAIN



- **Heading** – заголовок сообщения
- **Telegram ID** – id группы ,канала или пользователя
- **Telegram Bot Token** – токен бота( создать бота и узнать токен через главного бота @BotFather)
- **Send a message when trading operations** – true-разрешить отправлять сообщение в телеграм
- **Send a screenshot when opening a new position** – true-разрешить отправлять скриншот графика валютной пары при открытии новой позиции
- **Timeframe for screenshot** – Таймфрейм скриншота
- **Screen resolution X,Y** – Размеры скриншота. По умолчанию (640x480)
- **Check position every (msec)** – Сканирует изменение ваших позиций на счете каждые 3 секунды (для скальпинга параметр можно уменьшить)

### Раздел MODE (Выбор режима работы TTS)



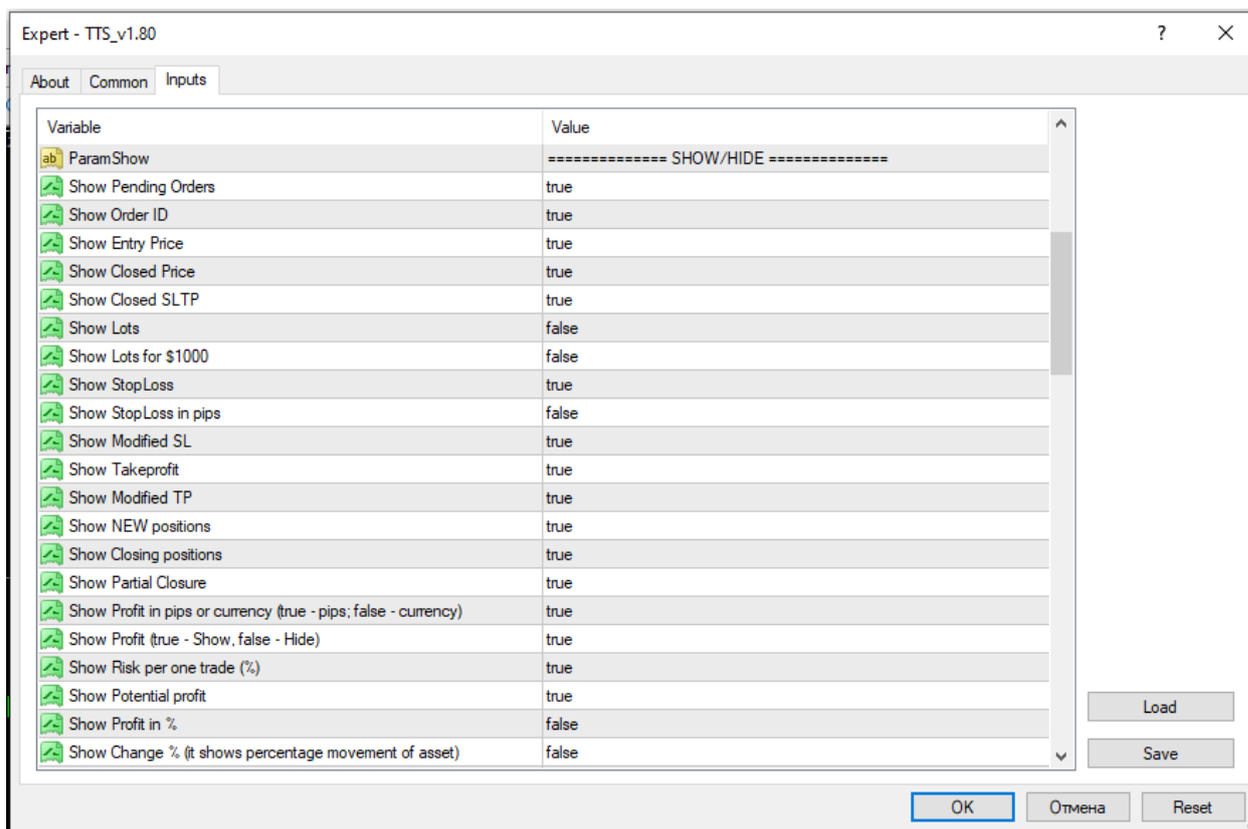
В EA TTS можно выбрать 1 из **трех** режимов:

1. Режим **Standard** (Отправляет в телеграмм всю вашу торговлю)
2. Режим **Limited** (Отправляет в телеграмм ограниченное количество сигналов, отправку можно отфильтровать по комментарию ордера, магическому номеру или символу)
3. Режим **AlertToTelegram** – Отправляет алерты любых индикаторов в телеграмм (Для режима AlertToTelegram добавьте на график индикатор: Alert to File !!! Только на один график!)

В режиме **AlertToTelegram** можно заменить текст алерта и/или добавить свой собственный:

- **The desired substring to replace** - Искомая подстрока для замены
- **The string that will be inserted instead of the found one** - Подстрока, которая будет вставлена вместо найденной
- **Add custom text** – Добавить собственный текст

## Раздел SHOW/HIDE

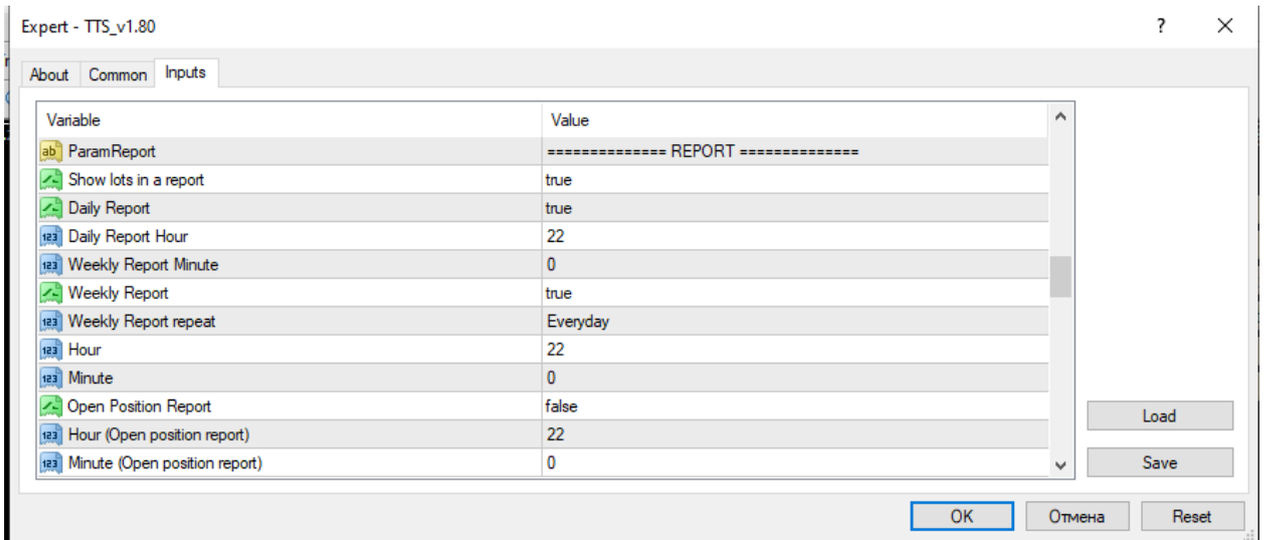


Позволяет показать или скрыть информацию о сделке

- **Show Pending Orders** – показывать отложенные ордера
- **Show Order ID** – показывать тикет ордера
- **Show Entry Price** - показывать цену входа в рынок
- **Show Closed Price** – показывать цену закрытия
- **Show Closed SLTP** – показывать SL и TP при закрытии позиции
- **Show Lots** – показывать объем сделки
- **Show StopLoss** – показывать SL
- **Show StopLoss in pips** – показывать стоплос в пунктах
- **Show Modified SL** – показывать модификацию SL
- **Show Takeprofit** – показывать TP
- **Show Modified TP** показывать модификацию TP
- **Show NEW positions** – показывать открытие новой позиции
- **Show Closing positions** – показывать закрытие позиции
- **Show Partial Closure** – показывать частичное закрытие позиции
- **Show Profit in pips or currency (true - pips; false - currency)** – показывать профит в пунктах или в валюте депозита
- **Show Profit (true - Show, false - Hide)** – вообще стоит ли показывать пункт выше

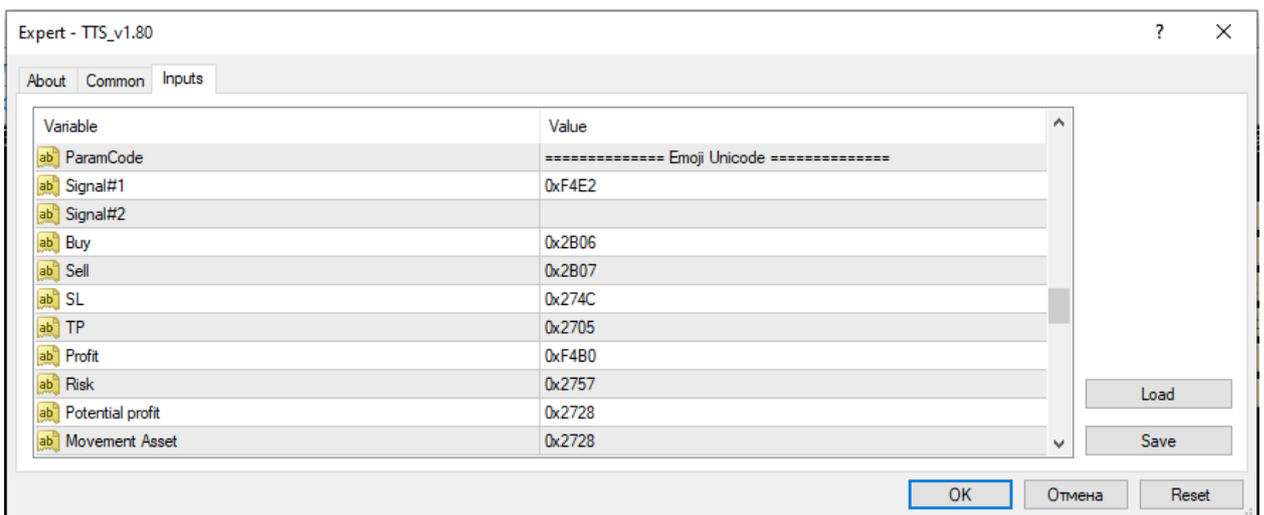
- **Show Risk per one trade (%)** – показывать риск на сделку в %
- **Show Potential profit** – показывать профит в процентах
- **Show Change %** показывать изменение актива в процентах (актуально для акций)

### Раздел REPORT (Отчет)

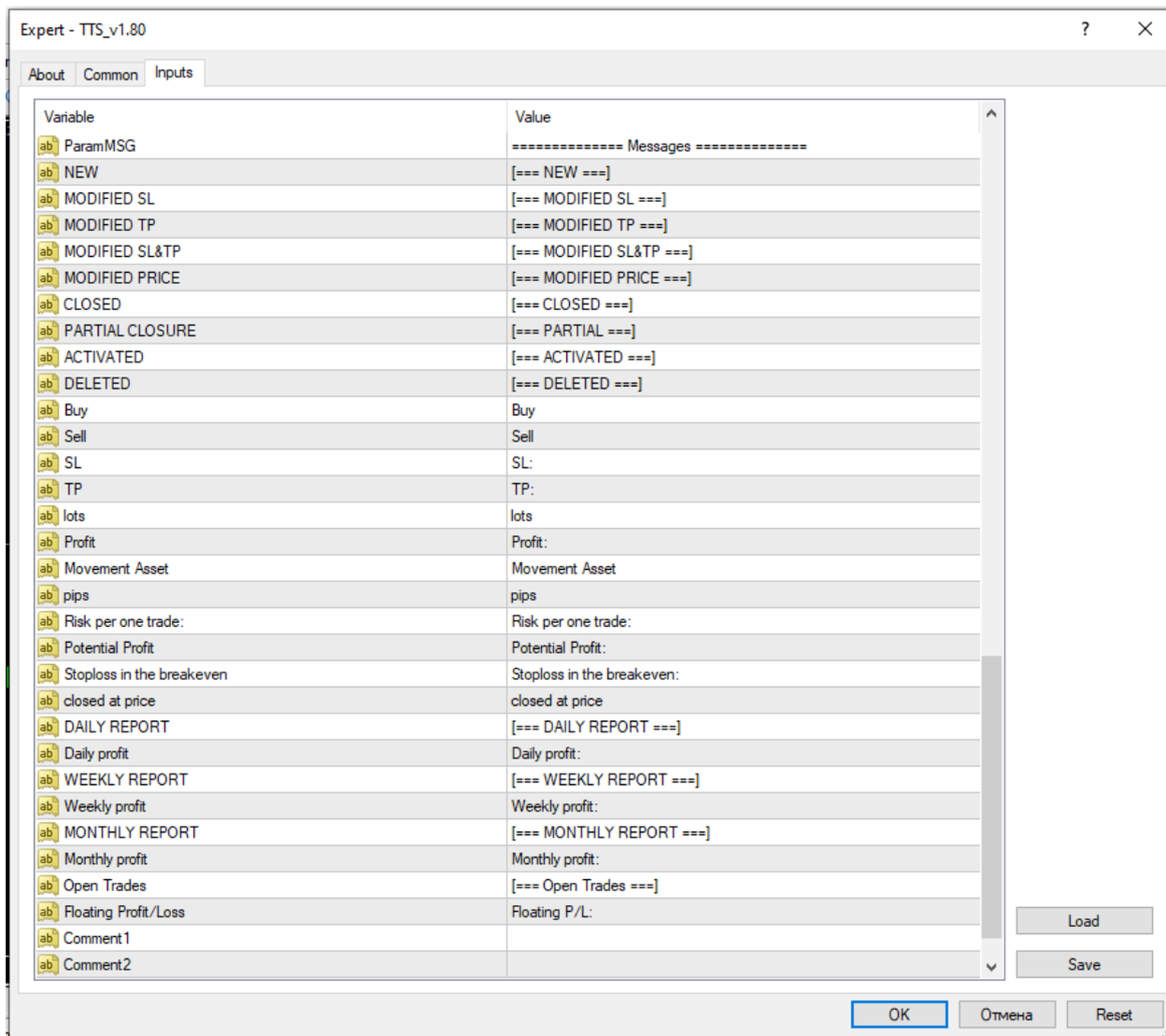


- **Show lots in a report** – показывать объемы в отчете
- **Daily Report** - отправлять дневной отчет
- **Daily Report Hour,Minute** – время отправки дневного отчета
- **Weekly Report** – отправлять недельный отчет
- **Weekly Report repeat** – периодичность отправки недельного отчета (каждый день или по пятницам)
- **Weekly Report Hour,Minute** – время отправки недельного отчета
- **Open Position Report** – отправлять открытые позиции на счете
- **Open Position Report Hour,Minute** - время отправки открытых позиций

### Раздел Emoji Unicode



## Раздел Messages



В данном разделе можно менять текст сообщения на понятном для Вас языке и слэнге

Также сообщения можно сделать **жирным** шрифтом или *курсивом*

Пример:

Текст: \*Новая позиция\* будет выглядеть так: **Новая позиция**

Текст: \_Риск на сделку\_ будет выглядеть так: *Риск на сделку*



### Telegram trading signal

Telegram Trading Signal

#id316377725

**Опа новая позиция**

**#USDJPY**

Buy 105.279

SL: 105.252

TP: 105.340

! Риск на сделку: 0.43%

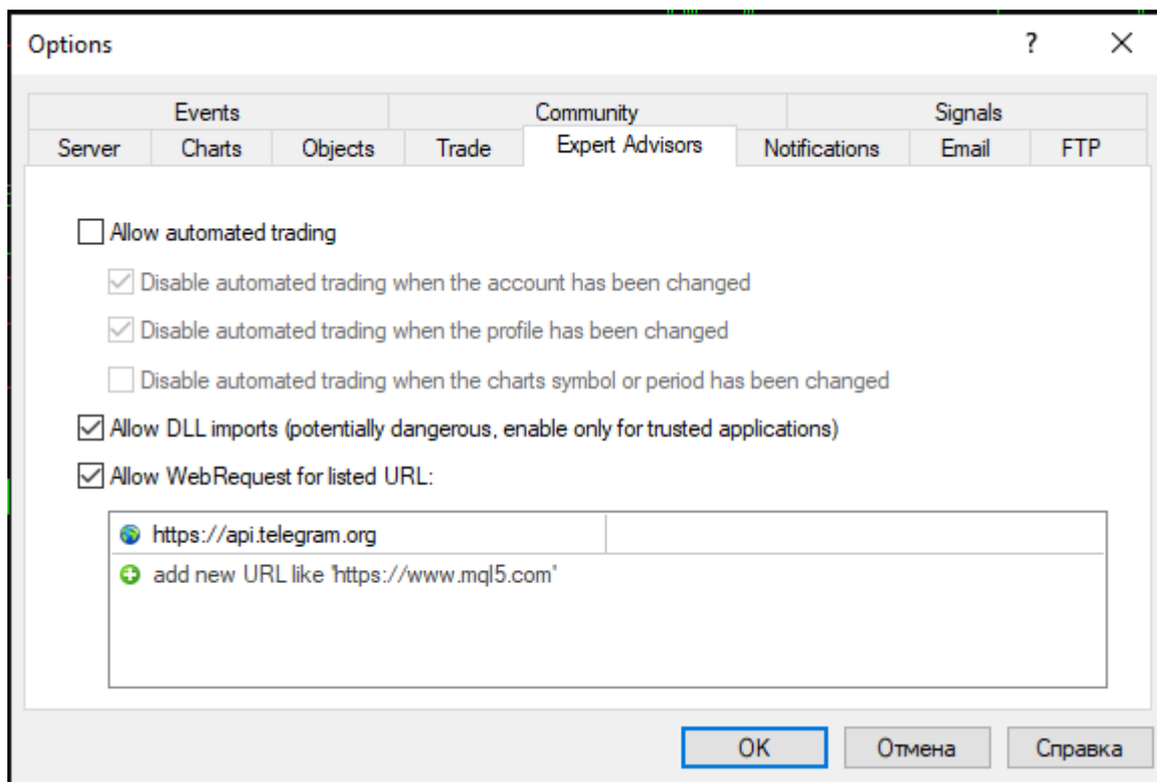
★ Потенциальная прибыль: +0.97%

### Раздел Symbols:list of exceptions (to calculate profit in points)

ParamEXCEPT	===== Symbols:list of exceptions (to calculate profit in points) =====
Enter Symbols separated by commas	XAUUSD,WTI

В некоторых случаях расчет в пунктах может отображаться не корректно (зависит от многих факторов). Для правильного отображения попробуйте внести символы через запятую как на рисунке выше.

## Настройки MT4



1. Сервис-Настройки-Советники-Разрешить WebRequest для следующих URL (Добавить URL: <https://api.telegram.org> );
2. Вкладка: История счета->Вся история (Последние 3 месяца);
3. В настройках советника заполнить поле Telegram ID (User, Group or Channel) (Пример: - 1001491620283 <- ID канала для теста);
4. Telegram Bot Token поле оставить пустым;
5. Узнать ID чата(канала) с помощью бота в телеграмм @getmyid\_bot.

## Настройка Telegram

Перед запуском TTS EA необходимо создать собственный бот телеграммы, который будет отправителем сообщений, созданных этим советником.

- В Телеграмме найдите главного бота @BotFather;
- Введите /newbot и следуйте инструкциям, чтобы дать ему имя и имя пользователя;
- Узнать токен API;
- Создайте канал или группу;
- Откройте канал/группу Info, затем Manage, Add Administrators, введите имя пользователя бота и нажмите Save (Сохранить);
- Узнать ID чата(группы или канала) с помощью бота в телеграмм @getmyid\_bot );

**ГОТОВО !**

---