

# Инструкция к «ЮлаБот» [ZennoPoster]

## **Блок для тех, кто не знаком с ZennoPoster**

Наш бот разработан на базе программы ZennoPoster (<http://zennolab.com/ru/>). ZennoPoster был выпущен в 2012 году для автоматизации любых действий на компьютере и в интернете. На данный момент актуальна 5-я версия с минимальной стоимостью 3470 рублей. Внутри есть встроенный браузер Mozilla для работы с интернетом. ЮлаБот представляет из себя шаблон для ZennoPoster. Для тех, у кого нет собственной лицензии, разработчики ZennoPoster выпустили ZennoBox (<http://zennolab.com/wiki/ru:zennobox>) - в которой можно выполнять только проданный вам шаблон, стоимость - 10\$ за версию для одного шаблона + 2\$ дополнительно за каждый следующий шаблон от одного продавца. После того как мы выпишем шаблоны на Ваш аккаунт в личном кабинете в разделе «Боты» появится ссылка на скачивание программы, вам нужно будет ее установить. После открытия бот уже будет готов к запуску и можно будет приступить к настройкам.

**Если вам нужен ZennoBox, Вы оплачиваете нам 12\$, мы выписываем ZennoBox и шаблоны для Вас. Отсюда и возникает добавочная стоимость.**

## **Что такое ЮлаБот и что он может?**

Бот состоит из 2х отдельных шаблонов – «YoulaBot» и «YoulaBot-Check».

Шаблон «YoulaBot» может работать в режимах:

- регистратор аккаунтов площадке youla.io;
- генератор объявлений;
- публикатор объявлений;
- мессенджер (работа с личными сообщениями);
- проверка модерации объявлений.

[Скриншоты экранов входных настроек можно посмотреть по этой ссылке.](#)

Для начала работы откройте входные настройки (двойной клик левой кнопкой мыши по названию шаблона). Во вкладке «Основные настройки» нужно выбрать:

- нужный режим работы;
- указать путь к файлу с будущей таблицей аккаунтов;
- указать путь к файлу с будущей таблицей объявлений.

Затем переключиться на одноименную вкладку для установки подробных настроек.

**Далее в этой инструкции и на страницах входных настроек у каждой обязательной настройки будет стоять символ звёздочки (\*).**

## **Регистрация аккаунтов**

Регистратор может работать в двух режимах:

- ручная регистрация с использованием своих сим-карт;
- автоматическая регистрация через интернет-сервисы **sms-activate** или **smsms.org**.

Во вкладке «Регистратор» сначала нужно указать общие настройки:

- **(\*) Режим регистрации - ручной или автоматический.** В первом случае Вы будете вручную вводить коды подтверждения при регистрации аккаунтов. Во втором случае Вы оплачиваете виртуальный номер, работа с ними идет полностью автоматически.
- **Файл с адресами прокси-серверов.** Нужно указать путь к .txt-файлу с IPv4-адресами прокси-серверов. Каждый адрес прокси-сервера пишете с новой строки, формат адреса:

\*тип\*://\*ip-адрес\*:\*порт\*

или, если есть логин и пароль для авторизации:

\*тип\*://\*логин\*:\*пароль\*@\*ip-адрес\*:\*port\*

Например:

http://255.255.255.255:1336  
socks5://admin:password@255.255.255.255:1336

- **Галочка «свои имена аккаунтов».** С ним для аккаунтов устанавливаются имена, которые вы укажете в файле «fio.txt» **(его нужно разместить в той же папке, в которой находится шаблон)**. Указывайте ФИО в формате «Имя Фамилия» через пробел, каждое ФИО - с новой строки, сохраните файл в кодировке UTF-8 (используйте редактор Notepad++).

Например:

Марина Петрова  
Автомастерская Шестеренка

Если не ставить эту галочку, то берутся случайные русские женские и мужские имена.

## Настройки режима «Ручная регистрация»

**(\*) Файл с телефонами.** Здесь нужно указать путь к текстовому файлу с номерами телефонов без +7, пробелов и прочих символов. Например:

9101511551  
9991414155  
9251448462

Все номера берутся последовательно с удалением из файла. Вам нужно самостоятельно принять SMS с кодом подтверждения и ввести его во всплывающем окне браузера.

## ВАЖНО!!!

Для запуска шаблона в работу, Вам нужно установить число в пункт «Сколько делать» (настройки ZennoPoster). От него зависит количество регистрируемых аккаунтов и сим карт, которые вам придется сменить в телефоне.

## Настройки режима «Авторегистрация»

- **(\*) Интернет-сервис.** Выберите в выпадающем списке сервис, которым будете пользоваться. (не забудьте пополнить баланс).
- **(\*) Персональный ключ.** В разделе профиль на сайте сервиса скопируйте Ваш персональный ключ доступа. Он представляет собой длинную комбинацию букв и цифр, например: 1s5df16sd4f9ssdkfbUNBFd1f5s1f552.
- **Галочка «Переадресация».** Этот пункт отвечает за установку номера телефона, на который будут пересылаться звонки по объявлениям, размещенным с виртуальных сим-карт (интернет-сервисов). Имейте в виду – **интернет-сервисы берут за это отдельную плату, примерно от 10 до 20 рублей**, в зависимости от сервиса.
- **Телефон для переадресации.** Укажите здесь номер телефона, на который будут поступать звонки в формате (без +7 слитно). Например: 9123456789

В конце работы шаблона в режиме регистратора мы получаем заданное количество активных аккаунтов. Для поддержания этих аккаунтов в рабочем состоянии мы включили в бота шаблон YoulaBot-Check. Он проявляет активность на каждом из аккаунтов не реже, чем один раз в 12 часов. **Поэтому мы рекомендуем Вам установить в расписании для запуска шаблона YoulaBot-Check один запуск в 8 часов и не менять это расписание в дальнейшем.**

Рисунок 1 - Скриншот экрана настроек расписания шаблона YoulaBot-Check

## **Генератор объявлений (заданий для размещения)**

### **Основные настройки**

- **(\*) Режим генерации.**

Выберите один из двух режима генерации:

- **«1 строка - 1 объявление»:** сколько строк в таблице-заготовке - столько и получится объявлений.
- **Пакетный режим:** из каждой строки в файле заготовке будет сгенерировано столько объявлений, сколько аккаунтов есть в таблице. При использовании этого режима обязательно используйте шаблоны размножения (**spintax**) в заголовках и текстах объявлений.
- **(\*) Количество объявлений в аккаунт.** Это число отвечает за то, сколько всего объявлений будет размещено от имени каждого аккаунта.

Пример: режим «1 строка - 1 объявление», нужно сгенерировать 200 объявлений и разделить на 2 аккаунта. Нужно указать число 100.

**ВАЖНО!!!**

**Для режима пакетной генерации числа «Количество объявлений в аккаунт» и «Сколько генерировать объявлений из одной строки» ДОЛЖНЫ БЫТЬ РАВНЫ!**

### **Настройки пакетного режима**

- **(\*) Сколько генерировать объявлений из одной строки:** выполняет роль счетчика. По умолчанию будет сгенерировано столько объявлений, сколько и аккаунтов (в данном случае вам нужно указать количество аккаунтов из таблицы). Если же вы хотите сделать объявления более уникальными, то можно поставить, например, число 5, и в генерации будут задействованы только первые 5 аккаунтов из таблицы.

**Все остальные настройки - общие для каждого режима.**

### **Работа с фотографиями**

- **«Фото ссылками»** - галочка, обозначающая то, что картинки будут загружаться по указанным ссылкам, а не с Вашего компьютера. **Если она установлена, то нужно указать ссылки картинки в столбце Е таблицы заготовок через разделитель «;» (точка с запятой).**
- **(\*) Количество фото.** Здесь укажите число картинок, которые будут взяты из папки. Можно указать:
  - конкретное число, например 5;
  - диапазон через дефис, например 2-4;
  - написать слово all - означает брать все картинки из папки.

### **Настройки объявлений**

- **(\*) Файл-заготовка.** Укажите путь к .xlsx-таблице заготовке. Формат и пример таблицы можно посмотреть по [этой ссылке](#). В первых 3х столбцах можно использовать spintax-конструкции. **В столбце «Категория» обязательно писать названия так же, как и на Юле и разделять косой чертой «/».**
- **Файл дополнительных параметров.** Они есть не для всех категорий товаров. Надо указать путь к .xlsx-таблице. Пример для категории «Аренда квартир» можно посмотреть по [этой ссылке](#). **Все параметры обязательно записывать дословно, то есть так же, как они указаны на Юле.** Для произвольных параметров можете использовать любой текст, который примет Юла.
- **Галочка «Разные адреса».** Если Вы устанавливаете её, то в поле **«Путь к файлу адресов»** укажите путь к текстовому файлу, в котором каждый адрес записан с новой строки в формате «Город Улица». **Кодировка этого файла - строго UTF-8.** В актуальной версии нашего бота адреса берутся случайно, например:

Самара, пр. Кирова 3  
Самара, ул. Дзержинского, 45  
Самара, ул. Кораблестроителей

- **(\*) Город:** обязательно укажите, если не ставили галочку «Разные адреса». **Это взаимоисключающие параметры.** В данном случае объявления будут размещены из-под одного общего адреса.

Для **пакетного режима** есть дополнительные настройки:

- **«Сколько генерировать объявлений из одной строки»** - означает сколько вариаций заголовков и текстов будет сгенерировано из одной строки.
- **«Количество объявлений в аккаунт»** - число объявлений, размещенных с одного аккаунта

Так или иначе объявления будут получаться однотипными и их следует разместить с разных аккаунтов. В актуальной версии ЮлаБота число из первого параметра отвечает за количество аккаунтов, в которых окажется одно объявление. Картинки при этом продолжают браться из подпапок последовательно. Например, если Вы указываете параметр **«Сколько генерировать объявлений из одной строки»** равным 8, то первые 8 подпапок должны содержать разные картинки одного и того же товара.

Предлагайте свои варианты генерации в обсуждении [ВКонтакте](#).

### **Публикация объявлений**

Параметр **«Задержка между объявлениями»** определяет задержку в секундах между добавлением объявлений. Вы можете задать: целое число, либо любой диапазон, например 2-5;

В этом режиме шаблон работает с таблицей объявлений. Каждое объявление привязано к номеру телефона, определенного аккаунта. **Важно, чтобы в таблице с учетными записями этот аккаунт был найден.**

Для каждого объявления ЮлаБот использует привязанный к объявлению аккаунт. Если этот аккаунт недоступен и был зарегистрирован вручную, то Вам снова придется **принять SMS и ввести его во всплывающую форму**, после чего профиль будет перезаписан и работа продолжена.

Если аккаунт был зарегистрирован через интернет-сервис, то проверяется доступность номера. Если номер недоступен, то для группы объявлений с этим номером, **Вам нужно будет указать аккаунт, к которому есть доступ** и разместить объявления с него.

После каждого успешного размещения - в столбце АВ таблицы объявлений появляется ссылка на модерируемое объявление.

### **Работа с личными сообщениями (мессенджер)**

Для работы с мессенджером нужно только указать таблицу с аккаунтами. ЮлаБот проверяет авторизацию, а затем - личные сообщения аккаунта. Все непрочитанные сообщения откроются во всплывающей форме для чтения и ответа. Переход к следующему аккаунту происходит, когда закончились непрочитанные сообщения для текущего аккаунта.