

# Stock Master Pro

Adobe Illustrator script  
Created by mai-tools.com



**Руководство пользователя**

# Вступление

Stock Master Pro это скрипт для Adobe Illustrator, который автоматически подготавливает и сохраняет векторные файлы для микростоков.

Скрипт сканирует векторный файл и исправляет типичные ошибки, такие как открытые пути, контуры-призраки, растр, активные кисти, символы, эффекты, текст и т. д.

Скрипт автоматически сохраняет векторный файл в форматах EPS-10, EPS-8, Ai. А также выполняет экспорт файла в растровые форматы JPEG и PNG. Может сохранять документы с несколькими артбордами в отдельные файлы.

Для каждого типа файлов, которые сохраняет скрипт, можно задавать ширину и высоту.

Прекрасно подходит для подготовки векторных иллюстраций на микростоки: Shutterstock, Adobe Stock, iStock, Depositphotos, Dreamstime, Bigstock, 123rf, Vectorstock, Colourbox, Canstock, Veer и другие.

Полностью автоматический процесс. Работу скрипта можно максимально настроить под собственные нужды, и не отвлекаться больше на рутинные задачи.

Доступна пакетная обработка. Скрипт может работать сразу с несколькими файлами в одной папке.

Совместимость: Adobe Illustrator CS6, Adobe Illustrator CC

Версия скрипта универсальна и подходит как для Windows так и для Macintosh.

Приобрести скрипт Stock Master Pro можно на сайте [mai-tools.com](http://mai-tools.com) по цене **\$ 14**

## Установка

Возьмите файл скрипта (*StockMasterPro.jsx*) и шаблон (*template\_transparency.eps*) и скопируйте их в стандартную папку со скриптами Adobe Illustrator на вашем компьютере. Расположение этой папки зависит от версии Adobe Illustrator а также от конфигурации вашей операционной системы.

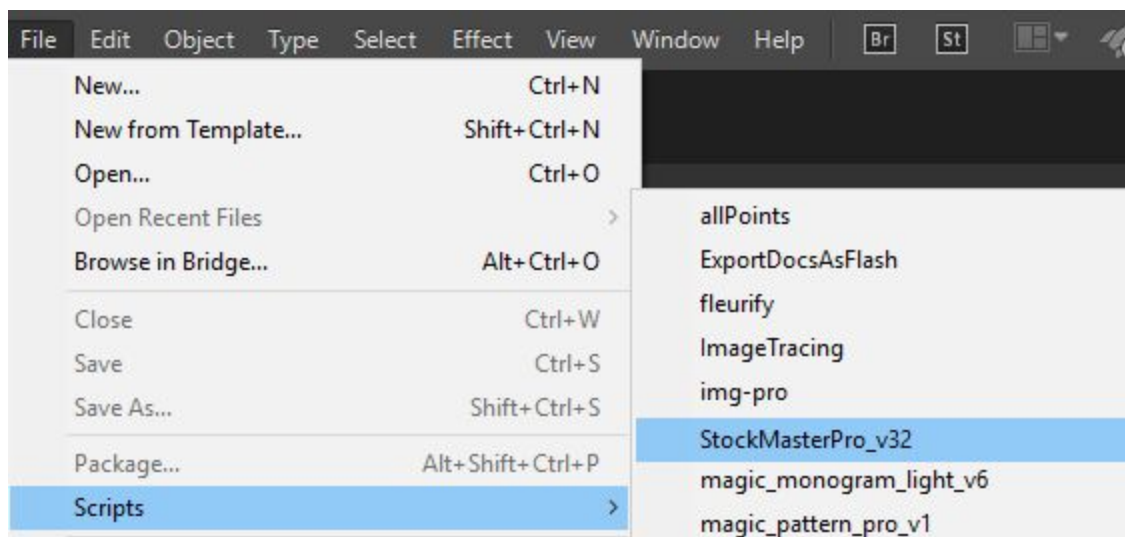
Для Windows путь может быть такой:

*диск C > Program Files > Adobe > ваша версия Adobe Illustrator > Штили (Presets) > en\_GB (RU) > Scripts*

Для Macintosh:

*Applications > Adobe > ваша версия Adobe Illustrator > Presets > en\_GB > Scripts*

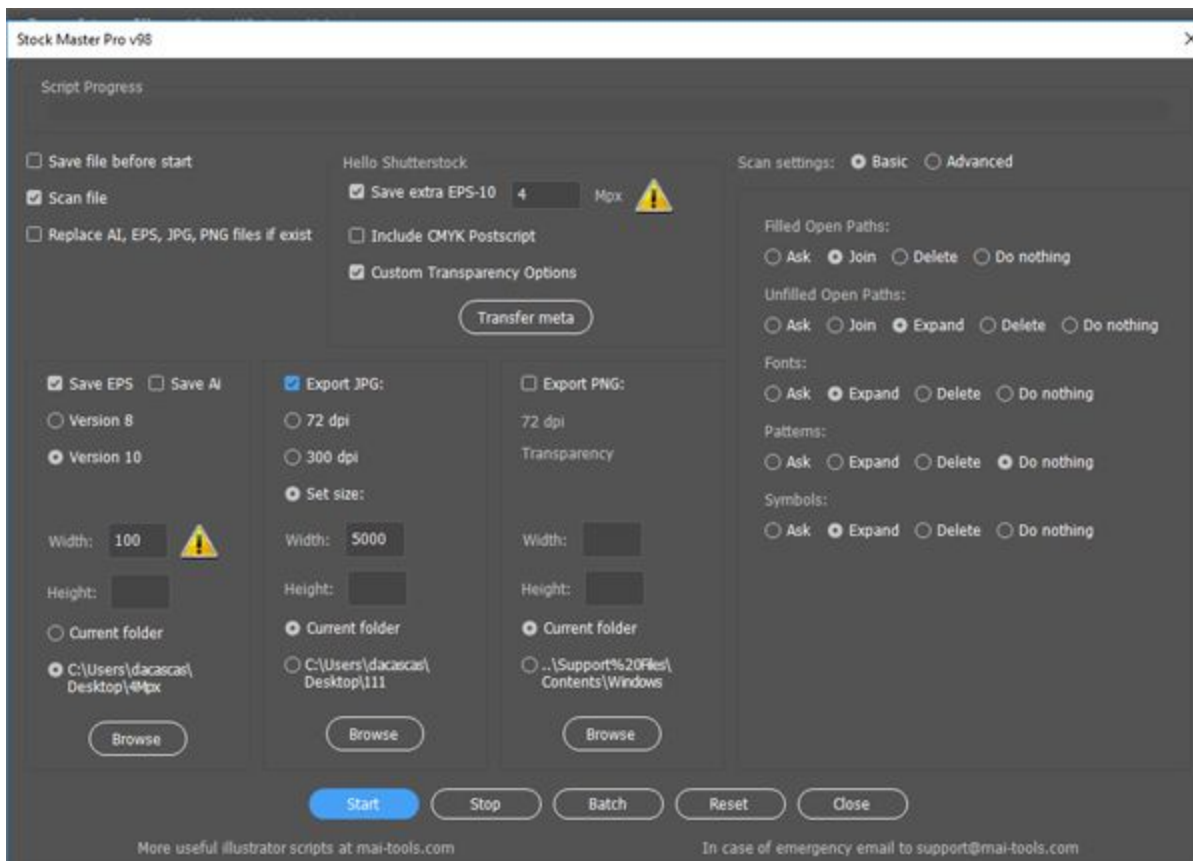
Затем запустите Adobe Illustrator. Вы увидите скрипт в меню *File > Scripts*



Скрипт также можно запустить без установки. Откройте *File > Scripts > Other Script (Ctrl+F12)*. Затем откройте файл скрипта на вашем компьютере.

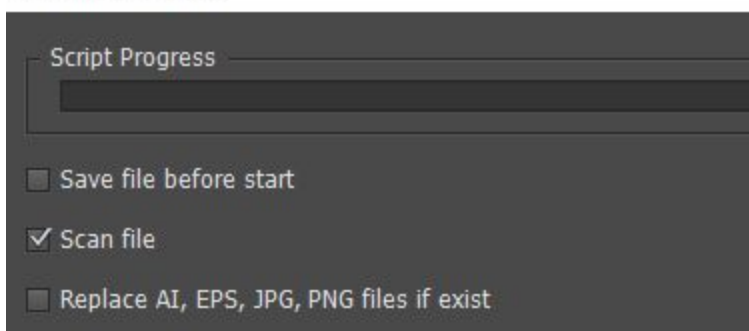
# Использование в Adobe Illustrator

Откройте или нарисуйте векторную иллюстрацию (можно использовать как один артборд, так и несколько). Рекомендуется сохранить её как Ai файл перед запуском скрипта (*Ctrl+S*). Затем запустите скрипт Stock Master Pro.



Появится окно скрипта. В начале работы необходимо установить настройки сканирования на ошибки и сохранения файлов. Все опции скрипта разобраны ниже. Для удобства функционал разбит на блоки. Все настройки скрипт запоминает.

Stock Master Pro v32



**Save file before start** - скрипт сохраняет исходный файл перед запуском алгоритма проверки и сохранения. Если это новый файл, который ещё никуда не сохранён, то пользователю будет показано диалоговое окно с выбором директории и имени файла.

**Scan file** - скрипт производит поиск типичных ошибок и исправляет их в соответствии с настройками (далее в опциях).

**Replace AI, EPS, JPG, PNG...** - скрипт заменяет уже существующие файлы на новые при сохранении.

The image shows a settings panel with three columns of options:

- Column 1 (Save EPS/Ai):** Includes checkboxes for  Save EPS and  Save Ai. Radio buttons for Version 8 and  Version 10. Input fields for Width (100) and Height (empty), with a warning icon next to the width field. Radio buttons for  Current folder and  ..\Support%20Files\Contents\Windows. A Browse button is at the bottom.
- Column 2 (Export JPG):** Includes a checked checkbox for Export JPG. Radio buttons for 72 dpi, 300 dpi, and  Set size. Input fields for Width (5000) and Height (empty). Radio buttons for  Current folder and  ..\Support%20Files\Contents\Windows. A Browse button is at the bottom.
- Column 3 (Export PNG):** Includes a checked checkbox for Export PNG. Radio buttons for 72 dpi and Transparency. Input fields for Width (640) and Height (empty). Radio buttons for  Current folder and  ..\Stock Master\Stock Master Pro. A Browse button is at the bottom.

**Save EPS и Save Ai** - скрипт сохраняет с каждого артборда векторный файл в EPS и Ai формате. Доступен выбор 8 и 10 версии, обе допустимы на микростоках (прозрачности и режимы наложения в 8 версии не поддерживаются).

**Export JPG** - скрипт экспортирует с каждого артборда растровый JPEG файл. Доступен выбор экранного разрешения 72 dpi и высокого 300 dpi (маломощные компьютеры могут не поддерживать экспорт 300 dpi). Выберите опцию **Set size**, чтобы задать размеры для JPEG файлов (экранное разрешение).

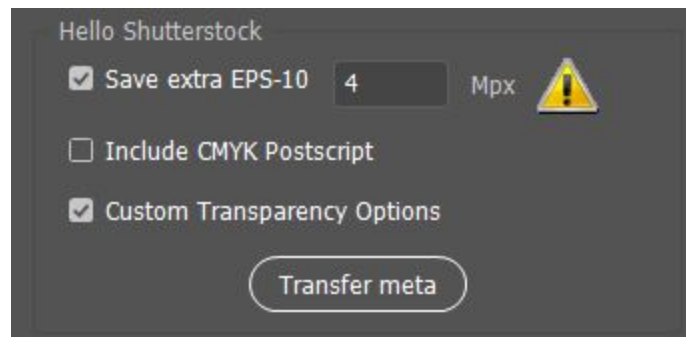
**Export PNG** - скрипт экспортирует с каждого артборда растровый PNG файл экранного разрешения 72 dpi с прозрачным фоном.

**Width и Height** - для каждого типа файлов можно задавать ширину и высоту, в которые будут вписываться изображения при сохранении. Вписывание происходит с сохранением пропорций, поэтому достаточно задавать только один параметр.

**Внимание:** для сохранения исходных размеров, оставьте эти поля пустыми.

**Browse** - для каждого типа файлов можно задавать папку, в которую он будет сохранён.

### Опции сохранения для Shutterstock:

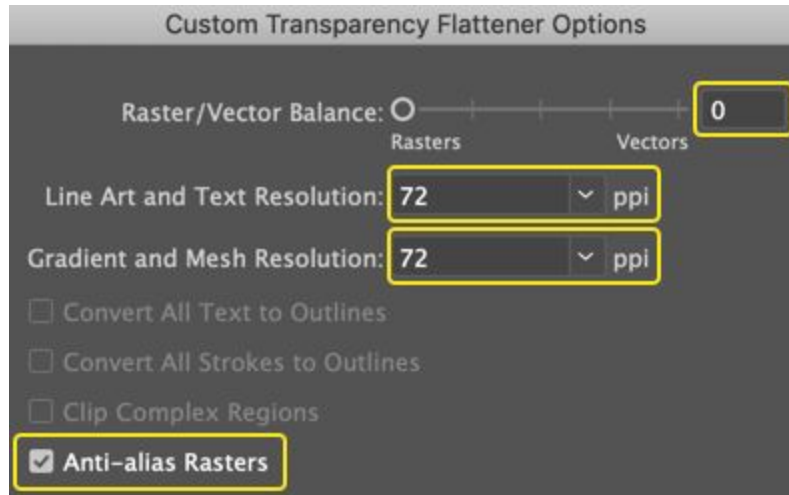


**Save extra EPS-10** - скрипт сохраняет с каждого артборда векторный файл в EPS-10 формате и выключает опцию **Use Artboards** для Shutterstock. Файлы сохраняются в директорию, которая выбрана в опциях **Browse** в блоке сохранения **Save EPS и Save Ai**. Вы можете выбрать разрешение 4 Mpx или больше для артборда в EPS файле.

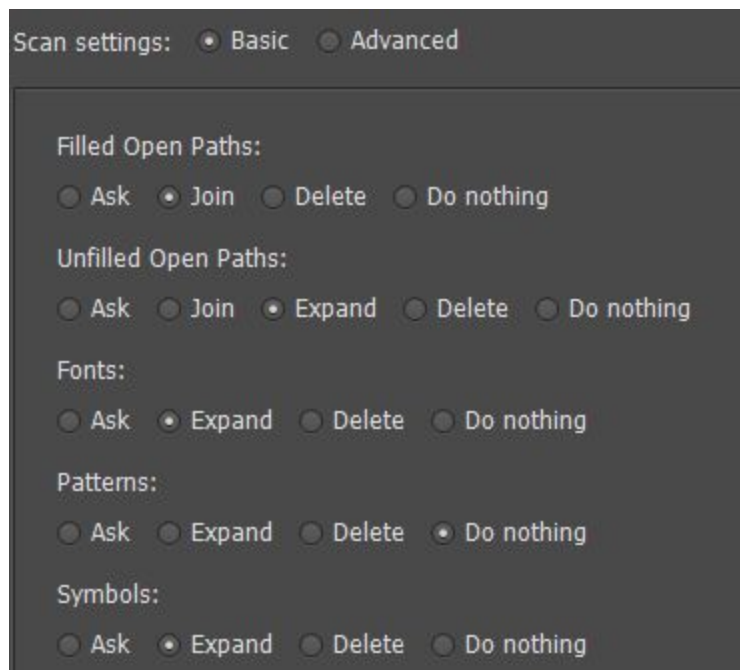
**Внимание:** для сохранения исходных размеров, оставьте поле Mpx пустым.

**Include CMYK PostScript** - это стандартная опция **Include CMYK PostScript in RGB Files** для сохранения EPS в Adobe Illustrator. Снимите этот флажок, если вы не хотите включать CMYK PostScript в свои файлы EPS (рекомендовано для Shutterstock).

**Custom Transparency Options** - скрипт сохраняет файлы с настройками прозрачности как на картинке ниже. Включите эту опцию, если в ваших файлах есть прозрачности или режимы наложения. В итоге объём EPS на выходе будет меньше (рекомендовано для Shutterstock).



**Transfer meta** - скрипт копирует метаданные из JPEG файлов в EPS файлы. Все файлы должны находиться в одной папке, и каждая пара JPEG и EPS должна иметь одинаковые имена. Нажмите кнопку **Transfer meta** и выберите эту папку. Скрипт скопирует все метаданные между файлами. **Внимание:** эта опция корректно обрабатывает только EPS-10 файлы, другие версии EPS (например EPS-8) будут повреждены после обработки.



**Scan settings** - настройки сканирования на ошибки. Разделены на основные **Basic** и дополнительные **Advanced**. По умолчанию установлены в положение **Ask**, при котором скрипт будет спрашивать пользователя о действиях, которые нужно сделать, чтобы исправить ошибку. При необходимости можно сразу выбрать команду для скрипта, которую он будет выполнять автоматически. Например, **Join** - соединить (для открытых путей). Либо **Expand** - разобрать, **Delete** - удалить и т. д.

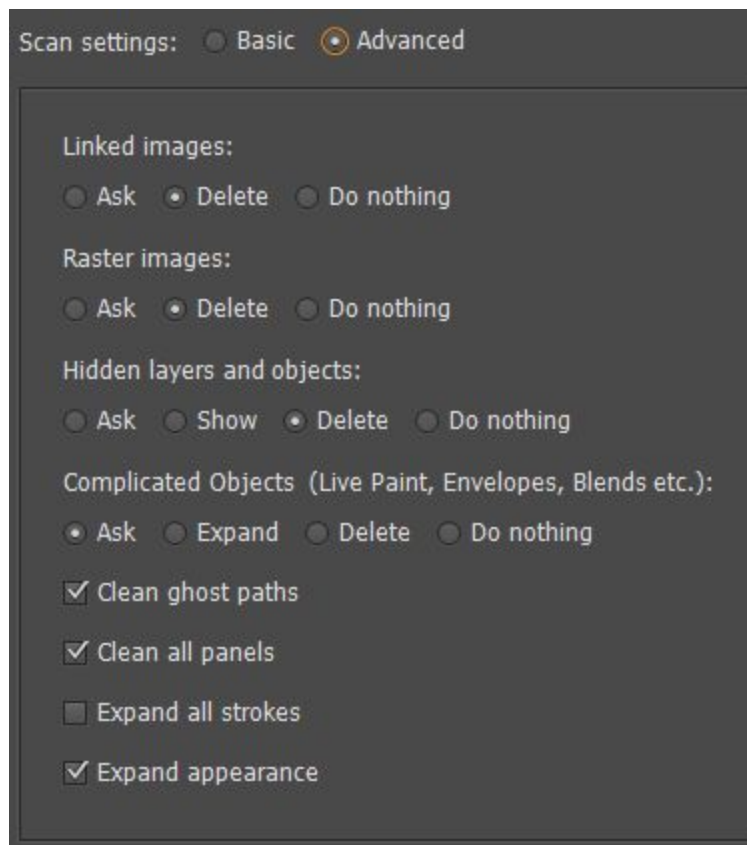
**Filled Open Paths** - поиск открытых путей с заливкой.

**Unfilled Open Paths** - поиск открытых путей без заливки.

**Fonts** - поиск активных шрифтов.

**Patterns** - поиск объектов с текстурными заливками Pattern Swatch.

**Symbols** - поиск СИМВОЛОВ.



**Linked images** - поиск встроенных изображений.

**Raster images** - поиск растровых изображений.



**Hidden layers and objects** - поиск скрытых слоёв и объектов.

**Complicated Objects** - поиск сложных динамических объектов, таких как Live Paint Groups, Symbol Instance Sets, Envelopes, Blends и т. п.

**Clean ghost paths** - удаление путей призраков (без заливки и без обводки) и блуждающих точек (изолированных).

**Clean all panels** - удалить из панелей Swatches, Brushes, Symbols, Styles неиспользуемые элементы.

**Expand all strokes** - разобрать все обводки.

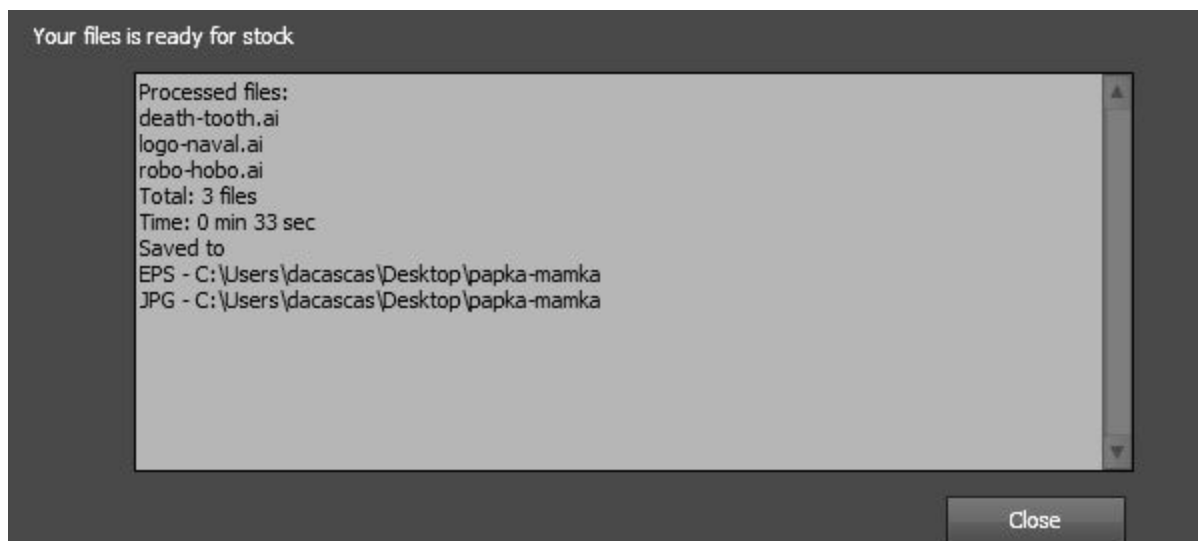
**Expand Appearance** - разобрать сложное оформление (эффекты, кисти и т. п.)

**Unlock (выполняется по умолчанию)** - разблокировать все слои и объекты.

**Delete Guides (выполняется по умолчанию)** - удалить все направляющие.

**Delete Empty Layers (выполняется по умолчанию)** - удалить слои без объектов.

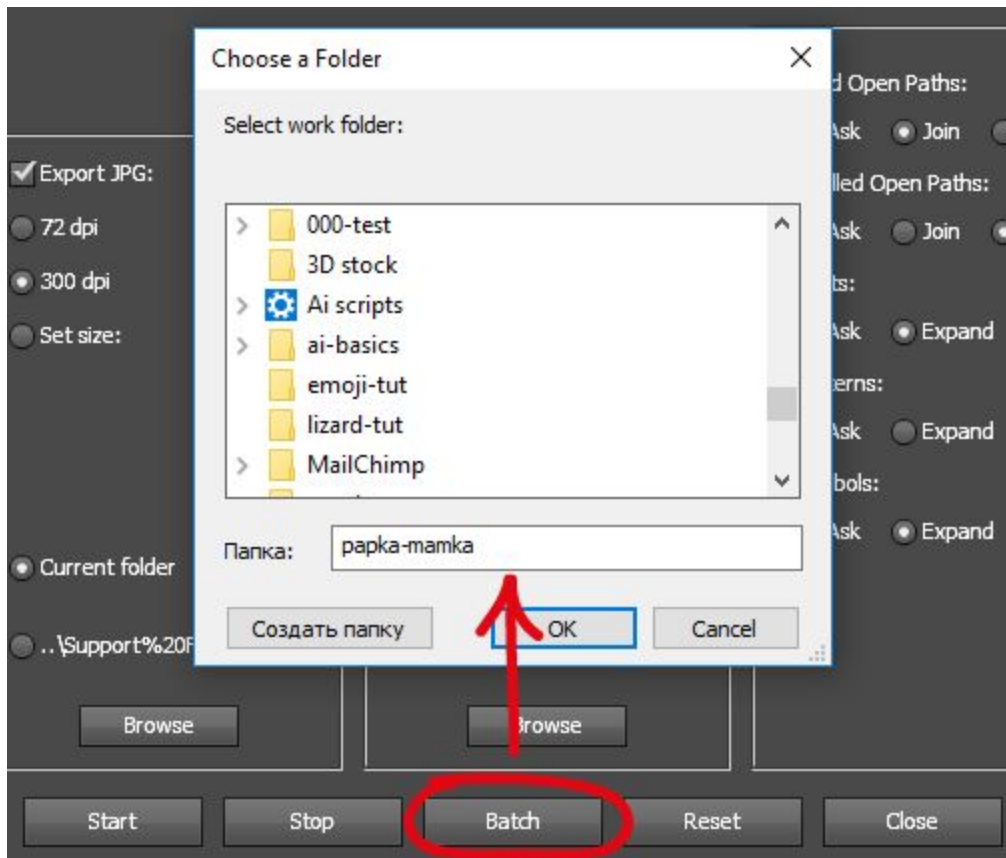
Нажмите **Start** после выбора нужных вам опций. Скрипт начнёт работу. Если необходимо участие пользователя, скрипт откроет диалоговое окно, где можно выбрать команду для исправления ошибки. Если вы хотите исправить ошибку вручную, просто закройте окно скрипта, когда он её нашёл (кнопка **Close**). После сканирования на ошибки Stock Master Pro автоматически сохранит файлы в соответствии с опциями, которые вы выбрали. Каждый артборд будет сохранён в отдельный файл. Номер артборда дописывается в конце имени файла.



Путь к файлам, который вы выбрали в настройках, будет указан в отчёте скрипта по завершению работы. Для сброса настроек скрипта используйте кнопку **Reset**. Для экстренной остановки во время работы - кнопку **Stop** (срабатывает с задержкой после завершения очередного шага алгоритма скрипта).

## Пакетная обработка

В новой версии скрипта доступна пакетная обработка. Нажмите кнопку **Batch** и выберите папку с вашими файлами. Stock Master Pro обработает все файлы из этой папки в соответствии с его текущими настройками. Для функции Batch доступны следующие векторные форматы: Ai, EPS, SVG, PDF.



# Контакты

Наша почта для связи **support@mai-tools.com**

Наш сайт **mai-tools.com**

Если у вас возникли какие-либо проблемы при использовании инструментов MAI Tools, то следуйте инструкции:

1. Напишите в поддержку (электронная почта указана выше).
2. Опишите вашу проблему.
3. Приложите к письму векторные файлы, вызывающие проблему.
4. Укажите версию вашего Adobe Illustrator (см. Help > About Illustrator > Version).
5. Подождите ответа.

Спасибо!