# Работа скрипта

**Важно! Скрипт использует для работы SQLite3. Не просто SQLite, а SQLite3. Поэтому перед запуском скрипта надо обязательно установить на VPS или серваке утилиту, с помощью которой будем импортировать кеи в базу. Для Debian это команда “apt-get install sqlite3”, для CentOS это “yum install sqlite3”.**

Для работы скрипта необходимо импортировать кеи в базу. Для этого рекомендую разбить файл на куски по 100.000 кеев (зависит от настроек хостинга) и положить их в папку ‘input’. После этого запускаем импорт кеев в базу: http://сайт.ру/import.php

Скрипт берет поочередно каждый текстовик, создает из него .csv файл в нужном формате и импортирует в базу. Скрипт стирает исходные текстовики и сгенерированные .csv-файлы после того, как они импортированы в базу. 100.000 кеев «заходят» в базу за считанные секунды. На практике выходит примерно так: 1кей=90 байт в базе. Т.е. 100.000 кеев займут около 9Мб. Сколько брать кеев – каждый решает сам. Кто 1.000.000 возьмет, кто 10.000.000. Главное, чтобы хостинг позволял ☺

# Что делать

В пакете дистрибутива идет скрипт с 5 разными шаблонами. Заливаем содержимое любой из 5 папок со скриптом на хостинг. Открываем сайт. Сайт должен показать содержимое доме-базы. Если всё норм, прибиваем на хостинге базу base.db, заливаем свои ключи в папку ‘input’ и делаем импорт ключей в базу как указано выше.

# Настройки скрипта

Все настройки скрипта хранятся в файле config.php

В массиве $bukvy хранятся список букв англ., русского алфавитов и цифр для создания буквенно-цифрового каталога кеев. Можно убрать те буквы, по которым нет кеев, чтобы не плодить пустые страницы на сайте.

$quantity. В ней хранится кол-во кеев для постраничного вывода списка.

$minimages. Минимальное количество картинок на одной странице.

$maximages. Максимальное кол-во картинок на одной странице.

В итоге кол-во картинок на одной странице будет генерироваться от min до max.

$newkeysfile. Если мы хотим сохранить новые кеи, полученные из alt картинок Бинга, то записываем сюда имя файла для их сохранения. Если не хотим ничего сохранять, присваиваем «пустоту», т.е. ‘’;

$newkeyscat. Если мы выше решили, что будем писать найденные кеи в файл, то тут мы можем указать папку для сохранения этого файла.

$hyperpoisk. Очень важный параметр – гиперпоиск. Что он значит? При поиске по Бингу мы можем собирать кеи из Бинга (alt к картинкам). И использовать новые кеи для создания новых страниц сайта.

$poisk. Если включен гиперпоиск (см. выше), то ему необходимо указать переменную для работы. Например, http://site.ru/?k=audi

**Важно!** Если включен гиперпоиск, то велика вероятность того, что тематика сайта «размоется».

Поэтому 10 раз подумайте, нужно ли его включать.

**Важно**! В шаблоне при указании путей к css,js и прочим файлам шаблона надо указывать путь, начиная его со слеша, т.е. вот так: <script src="**/**js/jquery-1.11.0.min.js"></script> <link href="**/**css/style.css" rel="stylesheet" type="text/css" media="all"/>

**Материал скачан с cpasee.com– лучшие материалы в сети!**