



Руководство установке программы MYWEBS.CANVAS

Содержание

ОСОБЕННОСТИ	1
СИСТЕМНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ	1
УСТАНОВКА ВАРИАНТ СКРИПТ	2
СТРУКТУРА ДАННЫХ ПРИЛОЖЕНИЯ	3
НАСТРОЙКА ПРИЛОЖЕНИЯ	3
ОБРАБОТКА ЗАКАЗОВ	4
ДОПОЛНИТЕЛЬНО	4

ОСОБЕННОСТИ

MyWebS.Canvas – это инструмент для создания визитных карточек и другой типографической продукции в режиме онлайн, размещаемый на сервере. Приложение позволяет пользователям подготавливать макеты на основе готовых шаблонов или самостоятельно, используя комбинации текста и изображений. Приложение позволяет администратору сайта редактировать и добавлять шаблоны, обрабатывать заказы.

MyWebS.Canvas был разработан таким образом, чтобы его можно было легко настраивать: язык, изображения и шрифты загружаются динамически от отдельных файлов.

MyWebS.Canvas сохраняет визитные карточки (передние и задние стороны) в базе данных. Изображения сохраняются в высоком разрешении для печати.

СИСТЕМНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

ВНИМАНИЕ! Убедитесь, что на вашем сервере доступны следующие компоненты:

1. Сервер Apache
2. PHP 5.4+
3. расширение PHP PDO
4. расширение PHP GD2
5. расширение PHP ZIP
6. Сервер MySQL

УСТАНОВКА ВАРИАНТ СКРИПТ

Выполните следующие шаги:

1. Создайте папку canvas5 на вашем сервере. Распакуйте содержимое папки canvas архива в папку canvas5 на сервере.
2. Создайте папку admcan на вашем сервере. Распакуйте содержимое папки admin архива в папку admcan на сервере.

Теперь вы можете обращаться к конструктору полиграфии как:

<https://yourserver.com/canvas5/>

Вы можете обращаться к панели администрирования как:

<https://yourserver.com/admcan/>

3. Настройка базы данных включает в себе настройку связи программы с базой данных и затем создание таблиц заказов, продуктов, шаблонов и других таблиц.

Настройка связи программы с базой данных выполняется в файле `canvas5/assets/config/config.php`

```
$pdoibase = "newcanvas"; //база данных  
$pdouser="newcanvas"; //пользователь базы данных  
$pdopass="newcanvas"; //пароль базы данных  
$pdohost="localhost" ; //сервер базы данных
```

4. Создайте необходимые таблицы sql и заполните их данными. Для этого перейдите на специальную страницу (<https://yourserver.com/install5/>). Поочередно нажимайте кнопки на данной странице. После окончания операций удалите папку `install5/`

Также вы можете выполнить приведенные в 4-ом пункте SQL запросы, запустив команды из файлов (например, через PHPMYADMIN), расположенных в папке `canvas5/data/sql/`. Часть данных (шаблоны и изображения) требует для полноценного отображения в конструкторе замены папки `data` (см. далее).

Настройка доступа в панель администрирования

Для нормальной работы системы нужно ограничить доступ в панель администрирования.

Для этого нужно скорректировать файл с паролем `admcan/pass.file` и прописать к нему путь в файловой системе в `admcan/.htaccess`

Для того, чтобы узнать путь в файловой системе файла `pass.file` можно использовать адрес: <http://yourserver.com/ctest.php> (если вы ранее скопировали нужный файл)

Файл `pass.file` зашифрован. Для его изменения нужна специальная утилита, например, [эта](#).

Подробнее о настройке аутентификации и авторизации в веб-сервере Apache можно узнать, например, [здесь](#).

Замена папки data

Программа в базовом виде поставляется без шаблонов и фонов. Чтобы получить к ним доступ, вам необходимо заменить папку `canvas5/data/`. Для этого нужен файл данных `mywebs.canvas.data.zip`. Необходимо заменить исходную папку `canvas5/data/` на файлы из файла данных.

СТРУКТУРА ДАННЫХ ПРИЛОЖЕНИЯ

Все заказы (изображения высокого разрешения) после заказа клиентов сайта сохраняются в `canvas5/data/orders`.

Открыв папку `canvas5/data/` вы найдете 5 папок:

- a. Папка `orders`: здесь находятся файлы заказов в высоком разрешении.
- b. Папка `backgrounds`: эта папка содержит фоны (как добавить см.далее)
- c. Папка `assets`: эта папка содержит символы и изображения (как добавить см.далее)
- d. Папка `temp`: эта папка содержит временные файлы изображений, которые загружают пользователи на сервер. Нужно периодически отслеживать размер данной папки.
- e. Папка `templates`: эта папка содержит графические элементы шаблонов. Когда шаблон сохраняется, файлы из папки `temp` копируются в данную папку. Другие данные шаблонов сохраняются в таблицу `canvas` в базе `MySQL`. Добавлять шаблоны можно через панель администрирования.

НАСТРОЙКА ПРИЛОЖЕНИЯ

Для того, чтобы редактировать настройки приложений откройте `canvas5/assets/config/config.php` и `canvas5/assets/config/config.json` в редакторе (например, в `Notepad ++`) и изменяйте параметры. Здесь указывается контактная информация и другие параметры. Контактная информация требуется для получения писем о новых заказах.

Основные параметры, следующие:

```
$to = 'mail@mywebs.ru';    адрес куда приходят письма о заказах  
$from="mail@mywebs.ru";  адрес откуда приходят письма о заказах
```

Добавление шрифтов

В программе `MyWebS.Canvas` можно добавить дополнительные шрифты и удалить существующие. Это можно сделать через изменение настроек в основном файле настроек `canvas5/assets/config/config.php` в переменной `$fontArray`.

Нестандартные шрифты (не входящие в стандартные шрифты `Windows`) также нужно

добавить, загрузив в папку canvas/fonts в формате .ttf и .woff, иначе они не будут видны на компьютерах клиентов. Для каждого шрифта желательно скопировать 4 начертания. Начертание рекомендуется обозначать в таком виде: Font, FontItalic, FontBold, FontBoldItalic (Обычное, курсив, полужирный, полужирный курсив), где Font название шрифта. Также начертания нужно указать в canvas5/assets/config/config.php.

Пример добавления шрифта 'FreeSans' с 4-мя начертаниями в canvas5/assets/config/config.php:
`$fontArray[] = array('name'=>'FreeSans', 'style'=>array('', 'Bold', 'Italic', 'BoldItalic'));`

Пример добавления шрифта 'Font' с 2-мя начертаниями (вместо "Font.ttf" для обычного начертания можно задать имя "FontRegular.ttf"):
`$fontArray[] = array('name'=>'Font', 'style'=>array('Regular', 'Bold', null, null));`

Для каждого шрифта таким образом нужно добавить до 8 файлов: Font.ttf, FontItalic.ttf, FontBold.ttf, FontBoldItalic.ttf, Font.woff, FontItalic.woff, FontBold.woff, FontBoldItalic.woff.

Если у вас нет соответствующих файлов, вы можете найти их в Интернете, например, на сайте <http://fonts4web.ru/>

Добавление шаблонов, фоновых рисунков и графических объектов

В программе MyWebS.Canvas можно добавлять новые шаблоны и графические объекты и удалять существующие. Подробности приведены в отдельном документе.

Настройка текста интерфейса

Выбор текста интерфейса производится в файле canvas5/assets/config/config.json

```
"language": "en";
```

Доступны значения ru и en.

ОБРАБОТКА ЗАКАЗОВ

Когда приходит новый заказ на визитки, при правильно настроенных контактных данных, должно прийти письмо на почту и появится запись в базе данных в таблице mws_orders, доступной через панель управления. Новый заказ (изображения высокого разрешения) появится в папке canvas5/data/orders сервера. Получить к нему доступ удобнее всего из панели управления, страница заказы.

ДОПОЛНИТЕЛЬНО

Формат макетов

Формат макета json представляет собой особый формат, применяемый в данной программе. Он может быть открыт только в данной программе и не подходит для открытия в графических редакторах. Данные формата содержатся в базе данных в таблице mws_canvas.

Поддержка

Если у вас есть какие-либо вопросы, пожалуйста, свяжитесь через контактную [форму](#).



ПОДРОБНЕЕ

MYWEBS.RU

БЦ «Каланчевская Плаза»
129090, Россия, Москва
Каланчевская улица, д.16, стр.1, офис 2.20
+7 (499) 398-16-68