



# Руководство пользователя - Установка и настройка.

[www.amiro.ru](http://www.amiro.ru)



## Технические требования

Amiro.CMS, будучи одной из самых надежных, функциональных и производительных систем управления контентом, тем не менее, предъявляет весьма незначительные требования к хостингу и программной конфигурации клиента и способна функционировать на большинстве современных российских и зарубежных хостинг-площадках.

### Требования к аппаратной конфигурации сервера:

- Pentium 3 1800Гц и выше
- RAM 256Мб и больше
- HDD 20Гб и больше

**Примечание:** требования к аппаратной конфигурации могут возрастать при больших объемах БД и посещаемости сервера, а также неоптимальных конфигурационных решениях.

### Требования к программной конфигурации сервера:

- Unix/Windows-сервера с любым веб-сервером с корректной поддержкой PHP (Apache 1.3 и выше, nginx, IIS 5, 6 и т.д.);
- PHP5 (с версии 5.2.1);
- MySQL 4.1 и выше
- Библиотеки Zlib, CURL и MBString в PHP
- Для корректной работы модулей "резервное копирование" и "обновления" требуется, чтобы PHP работал с правами того системного пользователя, которому принадлежит корневая директория сайта, а также имел права на запись в корневую директорию сайта без дополнительных настроек.

Также, для корректной работы модуля "обновления" требуется, чтобы в PHP существовали и корректно работали функции 'fsockopen' и 'stream\_set\_timeout'

- Для выполнения редких, но длительных операций (резервное копирование, обновления системы, обмен данными) требуется, чтобы на сервере не было жестких ограничений на время выполнения PHP-скриптов. Требуемое время зависит от выполняемой операции и объема данных, но ограничение по крайней мере не должно быть менее 30 секунд, а для резервного копирования/импорта/экспорта больших объемов данных (а также обновления сайтов с большим объёмом данных) ограничения по времени вообще не должно быть).

Также, если перед веб-сервером, на котором работает PHP, установлен кеширующий прокси или промежуточный веб-сервер (например nginx), то при определённых их настройках (кеширование страницы целиком перед отдачей её клиенту) модули "резервного копирования" и "обновления" могут работать некорректно.

- Для корректной работы модулей обработки изображений требуется библиотека GD-Lib (обычно присутствует на всех хостингах) либо MagickWand(ImageMagick) (присутствует не на всех хостингах, но является наиболее предпочтительной из-за максимального качества и скорости обработки изображений). Без данных модулей система работать будет, но с ограниченными возможностями.
- Требования к выделяемой процессу PHP памяти зависят от конфигурации сайта и пакета системы. Минимально необходимая память 24Мб, рекомендуется выделять не менее 32 Мб. Для сайтов с большим количеством информационных блоков на одной странице, большими объемами данных необходимое количество памяти может возрастать до 48Мб

и выше. Система расходует память только при необходимости, поэтому выделение большого количества памяти не создает избыточного потребления системных ресурсов.

### Требования к аппаратной и программной конфигурации для работы в интерфейсе администратора сайта:

- Pentium Celeron 600Мгц и выше
- RAM 512Мб и выше
- Доступ в Интернет 36.6Кб/с и выше
- Для работы в панели администратора необходим веб-браузер:

\* Internet Explorer версии 7.0 или выше;

\* Mozilla Firefox версии 3.0 и выше;

\* Opera версии 9.0 и выше;

\* Google Chrome любой версии;

\* Apple Safari версии 3.2 и выше.

### Требования к аппаратной и программной конфигурации для просмотра сайта:

Никаких особых требований не предъявляется, обычный набор достаточный для использования Интернет.

#### Установка системы

Последняя версия инсталлятора всегда доступна по ссылке <http://distrib.amiro.ru/public/installer/>. Там же расположены краткие инструкции по установке.

Для установки необходимо проделать следующие шаги:

1. Скачайте и распакуйте **amiro-install-x.x.zip** и загрузите файл **amiro-install-x.x.php** в корень сайта. Здесь и далее вместо **amiro-install-x.x.zip** следует вставлять реальное название архива с инсталлятором, доступного по адресу <http://distrib.amiro.ru/public/installer/>. В данном примере – это **amiro-install-2.7.zip**
2. Если у Вас есть архив дистрибутива системы или сайта, загрузите его в корневую папку сайта на сервере, не распаковывая. Внимание! Если вы загружаете файлы по FTP, проследите, чтобы загрузка выполнялась в режиме BIN, а не ASCII.
3. Откройте установщик по этому адресу **http://ваш\_домен/amiro-install-x.x.php**.

The screenshot shows the Amiro.CMS installation wizard interface. At the top, there is a progress bar with five steps: 1 (highlighted in red), 2, 3, 4, and 5 (with a green checkmark). The Amiro.CMS logo is on the left. The main heading is "Установка Amiro.CMS / Шаг 1. Проверка параметров хостинга". Below this, it says "Следующий шаг: Шаг 2. Проверка параметров хостинга". The "Адрес сайта" section shows "URL сайта: 127.0.0.1:7777/" and "Путь к корню сайта: D:\AmiroCMS\home\localhost\www/". The "Отправка почты" section has a "Ваш email:" field and a message: "Отправка не удалась. Введите корректный адрес или свяжитесь с администратором." There is a red button "Проверить параметры еще раз" and a blue button "Следующий шаг". A link "Показать/скрыть все параметры" is also present.

Рис. 1.

4. Введите параметры доступа к базе данных и email для настройки системы. Далее нажмите "Показать/Скрыть все параметры" и настройте необходимые. После этого нажмите «Проверить еще раз». Повторите данный шаг до тех пор, пока не будет доступна кнопка «Следующий шаг». Обратите внимание на предупреждения, которые могут появиться в правой колонке таблицы.

Проверка	Результат	Статус	Дополнительно
Последняя версия установщика		OK	
Версия PHP	5.2.6	OK	
Операционная система	WINNT	OK	WINNT
Веб Сервер	Apache	OK	Apache/2.0.59 (Win32) PHP/5.2.6
IP адрес сервера	127.0.0.1	OK	
Возможность записи в корневую папку сайта	ДА	OK	
Возможность создания подпапок в корневой папке сайта	ДА	OK	
Доступное место на диске	30 705 Mb	OK	
PHP: Safe mode	НЕТ	OK	
PHP: Short open tag	ДА	OK	
PHP: Mbstring	ДА	OK	
PHP: ZLib	ДА	OK	
PHP: cURL	7.16.0	OK	
PHP: set_time_limit()	ДА	OK	
PHP Лимит памяти	32 Mb	OK	
CPU: Тест производительности	0.257sec	OK	<b>Очень высокая!</b> Результат зависит от текущей загрузки процессора. При повторных обновлениях этой страницы - значения могут отличаться.
MySQL: php поддержка	ON	OK	
MySQL: версия клиента	5.0.51 a	OK	
MySQL: версия сервера	4.1.16 - max	OK	
MySQL: права доступа	ДА	OK	
MySQL: кодировка данных	utf8	OK	
Поддержка операций с изображениями	GD_Lib:2.0	OK	<b>GD_Lib details:</b> GIF Read Support:YES GIF Create Support:YES JPG Support:NO PNG Support:YES

Рис. 2.

5. Нажмите кнопку «Следующий шаг». Инсталлятор проведет тестирование на ограничение времени выполнения скриптов. Если Вы увидите предупреждение об ограничении времени выполнения, то весьма вероятно, что Amiro.CMS не сможет стабильно работать на этом хостинге. Попросите вашего хостера увеличить лимиты. По окончании тестирования нажмите кнопку «Следующий шаг».
6. Если Вы уже загрузили дистрибутив, то Вы увидите:



Рис. 3.

7. Если у Вас есть дистрибутив, но Вы еще не загрузили его, то можете сделать это сейчас. По завершении загрузки необходимо нажать «Проверить еще раз».
8. Выберите нужный дистрибутив и нажмите «Следующий шаг». После чего подтвердите установку требуемого пакета.
9. Подождите пока инсталлятор проводит работу.

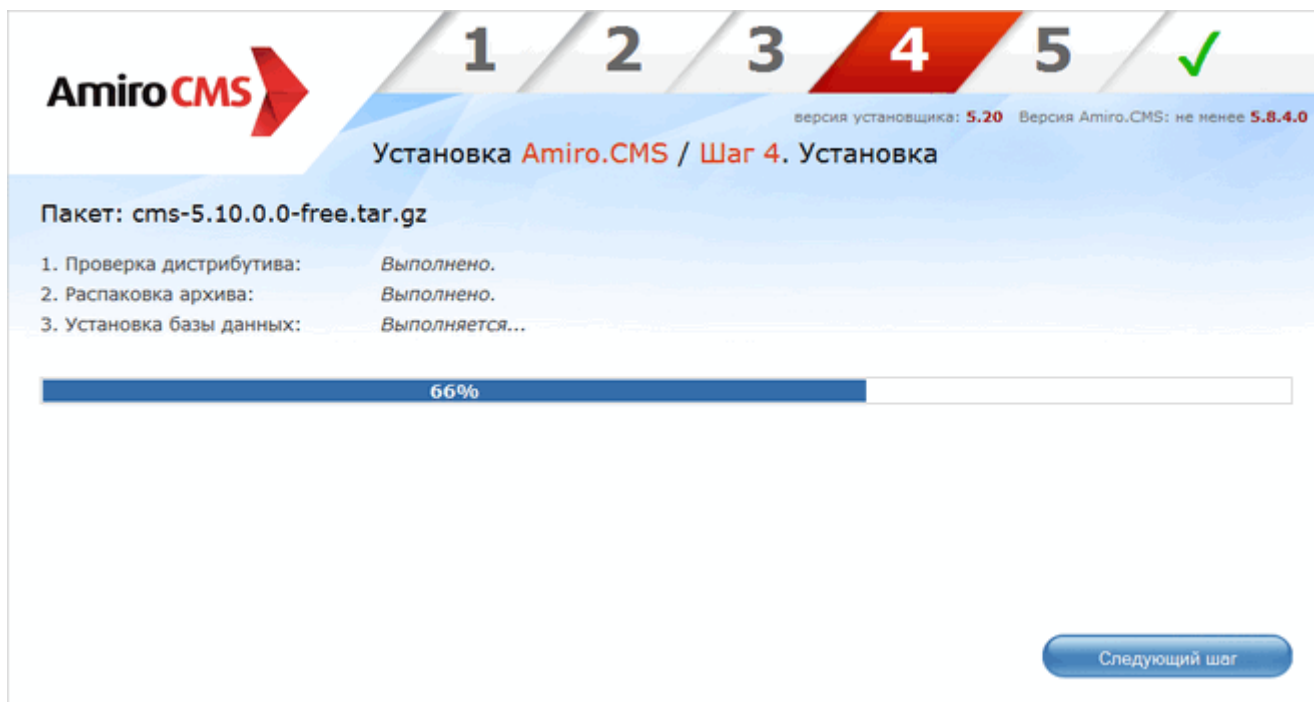


Рис. 4.

По завершении инсталляции нажмите «Следующий шаг».

AmiroCMS

1 2 3 4 5 ✓

версия установщика: 5.20 Версия Amiro.CMS: не менее 5.8.4.0

Установка Amiro.CMS / Шаг 5. Конфигурация сайта

Следующий шаг: Завершение установки

URL сайта\*: http://127.0.0.1:7777/

Домен-синоним (если есть):

Логин администратора\*:

Логин должен иметь длину от 3 до 10 символов, состоять только из латинских букв в нижнем регистре и цифр и начинаться с буквы

Пароль администратора\*:

Повтор пароля\*:

Email администратора\*:

Это должен быть существующий адрес, доступный для чтения администратору сайта. На него может отправляться конфиденциальная информация, например, пароли.

Подписаться на новости Amiro.CMS

\*Обязательные для заполнения поля

**ВАЖНО!** Необходимо удалить инсталлятор немедленно после завершения установки по соображениям безопасности.

Найдены инсталляторы:

Файл	Удалить
configform.php	<input checked="" type="checkbox"/>

Следующий шаг

Рис. 5.

10. Заполните все требуемые поля. Ключ нужно будет установить позднее в панели управления. Также система предложит удалить имеющиеся инсталляторы. По завершению ввода, нажмите «Следующий шаг». **ВАЖНО!** Рекомендуется сразу задавать верные данные, чтобы их не нужно было изменять потом вручную.

11. По завершении установки Вы можете проверить работоспособность сайта или зайти в панель управления



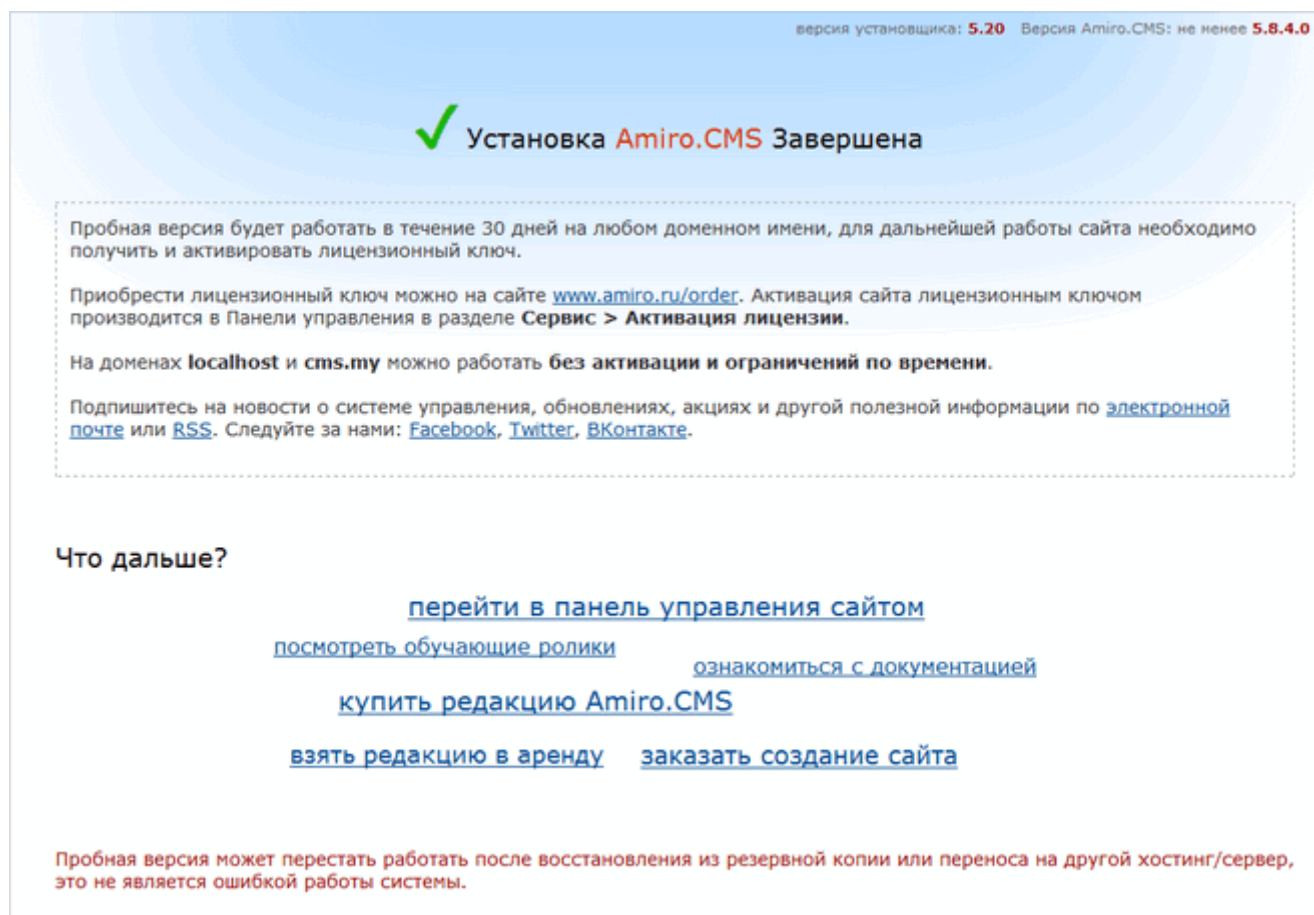


Рис. 6.

12. Активируйте лицензионный ключ в панели управления в разделе **Сервис - Активация лицензии**.

## Дополнительное конфигурирование

### Настройка веб-сервера

В том случае, если инсталлятор не смог автоматически настроить веб-сервер, необходимо сделать требуемые изменения, описанные в данном разделе, вручную.

Для веб сервера Apache создайте в корневой папке установленной системы файл с именем .htaccess следующего содержания:

```
Error Document 404 /pages.php
```

**Примечание:** если система находится не в корневой папке виртуального сервера, то необходимо написать полный путь в строке перенаправления. Пример: */myfolder/pages.php*

**Примечание:** если настройками сервера, данная возможность недоступна, то необходимо добавить эти строки в раздел конфигурации вашего виртуального сервера.

Для веб сервера IIS установите обработчик ошибки 404 для используемого веб сайта либо папки сайта как URL, указывающий на pages.php.

## **Базовая настройка системы**

### **Запуск системы и установка лицензионного ключа**

#### **Доступ к панели администратора**

Адрес панели управления вашим сайтом: **http://адрес\_вашего\_сайта/\_admin** , с использованием логина и пароля, заданных в процессе инсталляции.

#### **Вставка лицензионного ключа**

1. Зайдите в панель управления сайтом.
2. В появившемся окне для ввода лицензионного ключа, скопируйте и вставьте ключ, предоставленный вместе с дистрибутивом системы.
3. Нажмите "Применить", перейдите по появившейся ссылке на главную страницу управления сайтом.
4. Система готова к работе.

## Разрешение проблем

1. При обнаружении на странице сообщения **«You are not allowed to view this page»** необходимо проверить настройки доступа к базе данных.

Детальную информацию об ошибке можно посмотреть в файле:

`admin/_logs/err.log`

2. При сообщении сервера о невозможности найти страницу при переходе на нее по ссылке из меню сайта, убедитесь в корректной настройке обработки 404 ошибки, описанной ранее по тексту "[Настройка веб-сервера](#)".
3. При получении сообщения об ошибке лицензии, убедитесь, что имя домена, выдаваемое веб-сервером и строка адреса вашего сайта в основном конфигурационном файле, совпадают с доменом, на который у вас приобретен лицензионный ключ.

## Расширенная начальная настройка системы

### Основные сведения

Перед началом эксплуатации системы, интеграции с дизайном и настройки модулей, необходимо определиться с основными характеристиками сайта. Некоторые основные параметры настоятельно рекомендуется определить до начала эксплуатации. Изменение этих настроек в дальнейшем может привести к сложным работам по сохранению целостности ссылочной структуры сайта и корректности обработки данных системой.

### Примерный перечень основных задач решаемых до начала эксплуатации:

*Параметры системы, изменение которых в процессе эксплуатации может привести к серьезным усилиям по обеспечению стабильной работе системы:*

- Будет ли сайт многоязычным;
- Необходимы ли счетчики количества вложенных категорий и элементов в модулях форум, каталог товаров (их отсутствие увеличивает производительность);

*Параметры системы, изменение которых в процессе эксплуатации нежелательно, и может привести к отдельным сложностям:*


- Метод помещения элементов в архив – ручной либо автоматический;
- Необходима ли поддержка категорий в модулях, где есть возможность ее включения и выключения;
- Необходима ли поддержка многовалютности в каталоге товаров;
- Базовая валюта в Каталоге товаров;

**Примечание:** Настоящий список может быть неполным, при возникновении затруднений по данным вопросам – обращайтесь в службу поддержки.


### Настройка наиболее важных параметров


Настройка параметров системы осуществляется через модуль «настройки системы». Для доступа в модуль, зайдите в панель администратора по ссылке `ваш_сайт/_admin/`

На появившейся стартовой странице выберите модуль **«настройки системы»**, который находится в разделе **«Сервис»**.

В верхней части осуществляется выбор модуля для настройки, путем выбора раздела, непосредственно модуля и нажатия кнопки .

Назначение иконок действий описано в **«легенде»** в нижней части списка.

В появившемся списке отображается список параметров и их текущих значений. Для изменения значения щелкните на строке параметра либо иконке редактирования в этой же строке . Измените все необходимые параметры последовательно и нажмите

кнопку  в нижней части списка. Для восстановления значения «по умолчанию», выберите значение на редактирование и нажмите иконку

«Установить значение по умолчанию»  .

Далее перечисляются некоторые наиболее важные настройки системы.

**Примечание:** Некоторые параметры система может не дать изменить, поскольку их изменение не предусмотрено вашей комплектацией системы. Например параметр «Многоязычная поддержка» не может быть изменен на пакете «Визитка», и т.п.

### Раздел «Система», модуль «Ядро».

Параметр	комментарий
Многоязычная поддержка	Данный параметр включает работу многоязычно поддержки, что влияет на навигацию на публичной части сайта. Не рекомендуется изменять этот параметр после начала работы с сайтом, поскольку это может привести к неработоспособности статических ссылок внутри сайта, а также внешних ссылок на сайт (например с поисковых систем).
Язык интерфейса администратора "по умолчанию"	Будет использоваться, «по умолчанию» в интерфейсе панели администратора.
Язык данных "по умолчанию"	Выбор языка, на котором будет загружаться сайт «по умолчанию».
Название компании	Будет использоваться, «по умолчанию» в письмах отправляемых системой и т.п.
Ссылка на сайт компании	Будет использоваться, «по умолчанию» в письмах отправляемых системой и т.п. Обычно тоже что и адрес сайта системы, но может быть установлен другим.
Email компании	Основной адрес, используемый для подписи в рассылаемых сообщениях и некоторых модулях системы.
Email рассыльщика почты	Адрес - источник, подставляемый в рассылаемые сообщения.
Автоматическое определение языка браузера клиента	Работает только для русского языка. Во включенном режиме определяет язык браузера клиента и если он русский, то автоматически направляет посетителя на русскоязычную часть сайта. Во всех других случаях отображается язык данных «по умолчанию», определяемым одноименным параметром.
Защита HTML	Включает механизм защиты от роботов для выделенных элементов сайта из списка. Рекомендуется включать защиту email.
Ограничение памяти PHP (байт)	Данный параметр рекомендуется менять только, если Вы знаете ограничение оперативной памяти на выполнение

Приоритетная библиотека функций для манипуляции изображениями	одного скрипта PHP на хостинге. Выбор библиотеки функций. Для корректной работы модулей обработки изображений требуется библиотека GD-Lib (обычно присутствует на всех хостингах) либо MagicWand(ImageMagick) (присутствует не на всех хостингах, но является наиболее предпочтительной из-за максимального качества и скорости обработки изображений). Без данных модулей система работать будет, но с ограниченными возможностями.
---	---

### Общие параметры системы

Раздел «Система», модуль «Общие настройки», секция «ПАРАМЕТР».

Параметр	Допустимые значения	Назначение
Заполнять пустое описание анонсом на странице детальной информации	Включено/выключено	Пустое описание автоматически заменяется анонсом. Этот параметр используется в Каталоге товаров, модулях: Новости, Статьи, Дневник, Доска объявлений, Фотоальбомы.
Время жизни данных в кэше	Автоматически/Принудительно	Время жизни в кэше одной страницы.
Показывать при листании номера элементов на странице вместо номера страницы	Включено/выключено	Выбор навигации по страницам.
Скрывать элементы, имеющие дату в будущем	Включено/выключено	Отображение элементов с ненаступившей датой.

Раздел «Система», модуль «Общие настройки», секция «Настройки SEO».

Параметр	Допустимые значения	Назначение
Режим генерации заголовков и ключевых слов	Автоматически/Принудительно/Отключено	Выбор способов генерации заголовков и ключевых слов.
Разделитель между элементами заголовка	-	Выбор разделителя элементов заголовка.
Шаблон автогенерации	-	Шаблон для автоматического

заголовков		формирования тегов <TITLE>. "По умолчанию" имя текущего объекта-название текущей страницы - значение из параметра «Заголовок по умолчанию» модуля «Менеджер сайта».
Запретить поисковым роботам индексацию	NN Страниц списка элементов внутренних страниц списка элементов страниц со списком соседних элементов страниц фильтра элементов внутренних страниц фильтра элементов страниц просмотра детальной информации элемента печатных версий RSS модулей страниц со списком комментариев	Запретить содержимое сайта к индексации
Добавлять «/» к ссылкам статичных страниц	Включено/выключено	Вид отображения ссылки.
Если запрашиваемая ссылка отличается от существующей на заключительный «/», возвращать HTTP-заголовок	301 Перемещено/404 Не найдено	Вид HTTP-заголовка.

Раздел «Система», модуль «Общие настройки», секция «Системные настройки».

Параметр	Допустимые значения	Назначение
Уровень компрессии сайта	0 – 9	Уровень сжатия выводимых страниц для публичной части сайта. Нулевое значение отключает сжатие. Рекомендуется устанавливать значение, равное 4, а при мощном сервере и малой процессорной загрузке большее значение.
Уровень компрессии интерфейса администратора	0 – 9	То же, но для интерфейса администратора
Кэширование	Включено/выключено	Использование встроенного механизма кэширования. На время настройки системы и изменения шаблонов, рекомендуется отключать кэширование.



Размер кэша сайта, Мб	NN	Размер хранимого кэша. NN – неотрицательное целое число. Пример: 20 – максимальный размер - 20 мегабайт
Время жизни данных кэша		Максимальное время жизни кэшированных страниц. Пример: "+6 Месяцев"
Часовой пояс	-12 - 12	Часовой пояс. По умолчанию 0, что соответствует времени, установленному на сервере (поддерживается для PHP5).

Раздел «Система», модуль «Общие настройки», секция «Сообщения».

Параметр	Допустимые значения	Назначение
Отображать ник как	Логин/Имя и фамилия	Вид ника. Используется в модулях "Форум", "Гостевая книга", "Комментарии", "Дневник" .
Максимальная длина ссылки		Максимальная длина ссылки
Разрешить использовать ссылки [url] только зарегистрированными пользователями	Включено/выключено	Ограничение возможности добавления ссылок незарегистрированными пользователями.

Раздел «Система», модуль «Общие настройки», секция «отладка».

Параметр	Допустимые значения	Назначение
IP для отладки 1		IP-адрес, с которого осуществляется отладка
Настройки для IP 1	Парсер шаблонов: отладочные конструкции Парсер шаблонов: полная информация Вывод информации после тега BODY Отключение кэширования	Выбор настроек для режима отладки.

## Авторизация через социальные сети

Для того чтобы включить возможность входа через сторонние сервисы необходимо:

**1) Включить опцию "Разрешить авторизацию пользователей через сторонние сервисы (twitter, facebook, vkontakte)" модуля Сервис::Пользователи**

Разрешить авторизацию пользователей через сторонние сервисы (twitter, facebook, vkontakte)

Включено



## 2) Произвести настройку требуемых драйверов

Как правило, сторонние сервисы авторизации требуют специальной регистрации сайта у себя в базе. Взамен, они выдают набор ключей, которые следует прописать в конфигурационном файле **user\_source\_app.ini.php**, расположенном в директории **/\_local**.

### Twitter

Требуются два параметра: **app\_id** и **consumer\_idsecret**.

На странице <https://dev.twitter.com/anywhere/apps/new> заполните форму регистрации сайта и нажимаете кнопку Register Application.

<b>Application Name:</b>	<input type="text" value="Любое название"/>
<b>Application Website:</b>	<input type="text" value="http://Адрес_Вашего_Сайта/"/> <small>Where's your application's home page, where users can go to download or use it?</small>
<b>Organization:</b>	<input type="text"/>
<b>Callback URL:</b>	<input type="text" value="http://Адрес_Вашего_Сайта/"/> <small>Where should we return to after successfully authenticating? @Anywhere requires that the hosts and subdomains match the callback URL specified here to function. @Anywhere will also work on your host's www subdomain.</small>
<b>Default Access type:</b>	<input type="radio"/> Read & Write <input checked="" type="radio"/> Read-only <small>What type of access does your application need? Note: @Anywhere applications require read &amp; write access.</small>

Если все заполнено верно, вы увидите пример кода и кнопки в правом столбце:

**Awesome!** You're registered and ready for @Anywhere on your website: *Любое название*

To get started with your first @Anywhere feature — showing hovercards on your website anytime a Twitter user is mentioned with an "@", simply copy & paste the code below into your website:

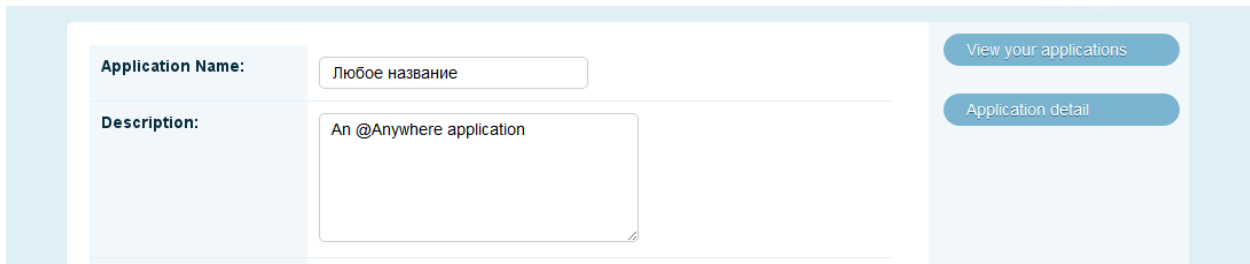
```
1
2 <head>
3 <script src="http://platform.twitter.com/anywhere.js?id=B9e0t0tKu8gbIITZMRvws&v=1">
4 </script>
5 <script type="text/javascript">
6   twtr.anywhere(function(twitter) {
7     twitter.hovercards();
8   });
9 </script>
10 </head>
11
```

There are many more features you can create with @Anywhere. Check out this [brief documentation](#) to learn more.

[Edit Application Settings](#)

[View your applications](#)

Нажмите на кнопку "Edit Application Settings" и выберите "Application detail"



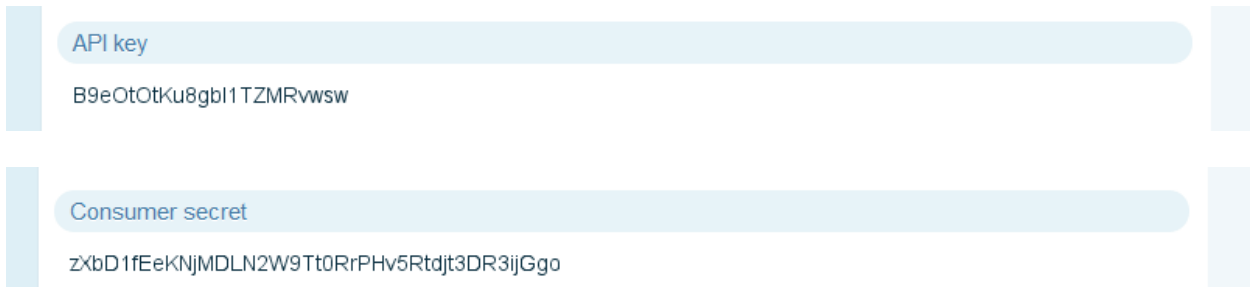
Application Name: Любое название

Description: An @Anywhere application

View your applications

Application detail

После чего заполните конфигурационный файл соответствующими значениями из полей "API key" и "Consumer secret".



API key  
B9eOtOtKu8gbl1TZMRvwsw

Consumer secret  
zXbD1fEeKNjMDLN2W9Tt0RrPHv5Rtdjt3DR3ijGgo

[ami\_twitter]

enabled = yes

app\_id = "B9eOtOtKu8gbl1TZMRvwsw"

consumer\_~~id~~-secret = "zXbD1fEeKNjMDLN2W9Tt0RrPHv5Rtdjt3DR3ijGgo"

## Vkontakte

Требуются два параметра: **api\_id**, **secret**.

Создайте новое приложение ВКонтакте, перейдя по ссылке

<http://vkontakte.ru/apps.php?act=add&site=1>

Приложения » Создание приложения

Мои Приложения

Прежде чем создать новое приложение, Вам необходимо ознакомиться с документацией по разработке интерактивных приложений ВКонтакте, а также согласиться с установленными правилами размещения приложений.

- Перейти к документации по API ВКонтакте
- Вернуться к списку уже существующих приложений

**Название**

**Тип**

Flash/IFrame приложение

Веб-сайт

Desktop-приложение


**Описание (не обязательно)**

Загружая приложение, Вы соглашаетесь с правилами размещения приложений.

Приложения » Любое название » Редактирование

Редактирование   Реклама   Переводы

**Фотография**



Фотография должна занимать не более 10 Мб и быть формата JPG, PNG или GIF.

Выбрать файл

**Информация**

Название:

Иконка 16x16:

Описание: (не обязательно)

**Информация**

Настройки

Администраторы

Перейдите в настройки нового приложения.

Приложения » Любое название » Редактирование

Редактирование   Реклама   Переводы

ID приложения: **2259943**

Защищенный ключ:

**Настройки Open API**

Адрес сайта:

Базовый домен:

**Удаление приложения**

Если Вы удалите это приложение, Вы уже не сможете его восстановить.

Информация  
Настройки  
Администраторы

В настройках Open API укажите адрес вашего сайта и ваш базовый домен. Сохраните настройки и внесите ID приложения и защищенный ключ в файл конфигурации.

[ami\_vkontakte]

enabled = yes

api\_id = "2259943"

secret = "XMoyTc8HL1fUtQfquorL"

## Facebook

Требуются два параметра: **app\_id**, **secret\_id**.

Перейдите по ссылке <http://developers.facebook.com/setup/>

Укажите название вашего сайта, примите условия Facebook, отметив соответствующую опцию и нажмите кнопку "Create App".

В открывшейся форме укажите все необходимые данные и нажмите кнопку “Сохранить изменения”.

[Назад на главную страницу Разработчиков](#)

Мои приложения

[+ Создать новое приложение](#)

Changes saved. Note that your changes may take several minutes to propagate to all servers.

My site  
test site

**My site**  
Directory Status: Not Submitted  
Once you have completed your app, you may [submit it](#) to the App Directory.

Количество активных пользователей за месяц	Следующим пользователям это нравится	Всего пользователей:
0	0	0

ID Приложения  
141210442616351

Ключ API  
8493f970cac4dc49d96b2ec9cd584053

App Secret  
f3feff6736350da913d39671e12ed19f

Site URL  
http://www.site.com/

Site Domain  
www.site.com

Адрес электронной почты  
info@info.com

Support Email  
info@info.com

Sample Code  
Get started quickly with some example code!

[Изменить настройки](#)  
[Application Profile Page](#)  
[Исследования](#)  
[Переводы](#)  
[Разместить рекламу](#)  
[Reset App Secret](#)

[Удалить приложение](#)

Занесите ID приложения в опцию **app\_id** конфигурационного файла, а строку App Secret в опцию **secret\_id**.

[ami\_facebook]

enabled = yes

app\_id = "141210442616351"

secret\_id = "f3feff6736350da913d39671e12ed19f"

## Loginza

Важно! Для работы сервиса необходимо наличие в PHP расширения JSON.

Требуются два параметра: **app\_id**, **secret\_id**.

После [регистрации](#) на сервисе откройте ссылку <http://loginza.ru/my-widgets> и добавьте новый виджет указав имя своего сайта:

## Регистрация виджета Loginza

Зарегистрировав свой виджет Loginza, Вы получите дополнительные возможности его настройки

Адрес сайта:\*

http://  ?

После добавления виджета вам необходимо подтвердить права на сайт. Для этого нужно загрузить html файл в корневой каталог вашего сайта. Файл можно получить, кликнув ссылку «подтвердить права» рядом с вашим виджетом.

После подтверждения прав рядом с виджетом появится ссылка «Настройка»:

## Настройка виджета

ID: ? 188

Секретный ключ: ? bbf06141d89c6dd900f564102b4f51e [Сгенерировать новый](#)  
Не передавайте и не показывайте секретный ключ третьим лицам.

Безопасный режим проверки token: ?

[Назад](#)

Занесите ID приложения в опцию **app\_id** конфигурационного файла, а секретный ключ в опцию **secret\_id**.

```
[ami_loginza]
enabled = yes
app_id = 188
secret_id = bbf06141d89c6dd900f564102b4f51e
```

## Заключение

В настоящем руководстве рассмотрены основные принципы настройки системы. Для ознакомления с методикой интеграции дизайна сайта, настройки макетов, шаблонов, требованиям к верстке макетов – обратитесь к руководству по интеграции дизайна.