

Тренинговый Центр Анфисы Бреус

«Вдохновение»

Пошаговые инструкции по управлению и ведению блога на WordPress

Урок №2



Тема: «Как защитить вход в админку блога»

- ограничение попыток входа с помощью плагина
- ограничение входа в админку по IP адресу
- смена логина и пароля через базу данных

Тренинговый центр “Вдохновение”

Урок №2

Как защитить вход в админку блога

- ограничение попыток входа с помощью плагина
- ограничение входа в админку по IP адресу
- смена логина и пароля через базу данных



Пошаговые инструкции
по управлению и ведению
блога на WordPress

КОНТАКТ: Skype: MLMPROEKT.RU или E-mail: info@anfisabreus.ru

<http://wptraining.ru>

ВОПРОСЫ

- ограничение попыток входа с помощью плагина
- ограничение входа в админку по IP адресу
- смена логина и пароля через базу данных

Плагин

Limit Login Attempts

сложность: 2

Шаг 1

Добавить плагин

1. Раздел «Плагины»
2. Добавить новый

Консоль

Записи

Медиафайлы

Страницы

Комментарии

Внешний вид

Плагины 1

Установленные

Добавить новый

Редактор

Плагины Добавить новый 2

Все (5) | Активные (2) | Неактивные (3) | Недавно активный (1)

Действия

<input type="checkbox"/>	Плагин	Описание
<input type="checkbox"/>	AV HomePage Деактивировать Изменить	Плагин позволяющий создать главную страницу. Версия 1.5 Автор: Анфиса Бреус Перейти на страницу плагина
<input type="checkbox"/>	Akismet Активировать Изменить Удалить	Вполне возможно, что используемый миллионами людей плагин Akismet – комментариях и обратных ссылках. Он защищает ваш сайт от спама, даже «Активировать» слева от этого описания; 2) Зарегистрируйтесь, чтобы получить Akismet и введите свой API-ключ. Версия 3.0.4 Автор: Automattic Детали

Шаг 2

Найти и установить плагин «Limit Login Attempts»

1. В поле поиска набрать Limit Login Attempts
2. в подборке выбрать плагин с названием «Limit Login Attempts», автор Johan Eenfeldt и нажать «Установить»

Результаты поиска Избранные Популярные Рекомендуемые Любимые

Слово 1

114 элементов « < 1 из 4 > »



Limit Login Attempts

Limit rate of login attempts, including by way of cookies, for each IP. Fully customizable.

Автор: *Johan Eenfeldt*

★ ★ ★ ★ ☆ (138)
773 259 скачиваний

Обновление: 3 года назад
Не тестировался с вашей версией WordPress.

2 [Установить](#)
[Детали](#)



Whitelist IP For Limit Login Attempts

This plugin allows you whitelist IP addresses so Limit Login Attempt plugin doesn't block them.

Автор: *Svetoslav Marinov (Slavi)*

★ ★ ★ ★ ★ (1)
8 675 скачиваний

Обновление: 2 года назад
Не тестировался с вашей версией WordPress.

[Установить](#)
[Детали](#)

Шаг 3

Активировать плагин «Limit Login Attempts»

Установка плагина: Limit Login Attempts 1.7.1

Загрузка архива с <https://downloads.wordpress.org/plugin/limit-login-attempts.1.7.1.zip...>

Извлечение файлов...

Установка плагина...

Плагин Limit Login Attempts 1.7.1 успешно установлен.

[Активировать плагин](#) | [Вернуться к установщику плагинов](#)

Шаг 4

Перейти в настройки плагина «Limit Login Attempts»

1. раздел «Настройки»
2. из выпадающего списка выбрать «Limit Login Attempts»

The screenshot shows the WordPress dashboard interface. On the left, the 'Плагины' (Plugins) menu is expanded, and the 'Настройки' (Settings) option is selected, indicated by a red underline and a '1' next to it. A sub-menu is open, showing various settings categories, with 'Limit Login Attempts' selected, indicated by a red underline and a '2' next to it. The main content area displays a list of installed plugins. The 'Limit Login Attempts' plugin is highlighted, showing its name, version (1.7.1), author (Johan Eenfeldt), and a description: 'Лимит количества попыток авторизации, включая г...'. The 'Активировать' (Activate) button is visible for this plugin.

Плагин	Описание	Версия	Автор	Действия
AB HomePage	Плагин позволяющий создать главную страницу.	1.5	Анфиса Бреус	Деактивировать Изменить
Akismet	Вполне возможно, что используемый миллионами в мире способ защитить ваш блог от спама в комментарии защищает ваш сайт от спама, даже когда вы спите. (1) «Активировать» слева от этого описания; 2) Зарегистрируйте ключ Akismet; 3) Перейдите на страницу настроек.	3.0.4	Automattic	Активировать Изменить Удалить
Limit Login Attempts	Это не просто плагин, он символизирует надежду и выраженные в двух словах из песни, наиболее известные Армстронга: «Hello, Dolly». После активации плагина в правом верхнем углу будет отображаться песня.	1.6	Matt Mullenweg	Изменить Удалить
WP-NoRef	Лимит количества попыток авторизации, включая г...	1.7.1	Johan Eenfeldt	Деактивировать Изменить

Шаг 5

Настроить плагин «Limit Login Attempts»

Ограничение попыток авторизации

Статистика

Всего изоляций Пока без изоляций

Опции

Изоляция

разрешено дополнительных попыток

изоляция в минутах

изоляций повысят время изоляции до часов

часов до сброса количества попыток

Подключение к сайту

Сайт доступен напрямую (с вашего IP: ::1)

Прямое подключение За прокси (reversy проху)

Обрабатывать кукис
логина

Да Нет

Сообщать об изоляциях

Записывать IP

Отправлять имейл админу после изоляций



ОШИБКА: Неверное имя пользователя или пароль.

Осталось 2 попыток.

Имя пользователя

Пароль

Запомнить меня

Войти



ОШИБКА: Неверное имя пользователя или пароль.

ВНИМАНИЕ: превышен лимит попыток авторизации. Пожалуйста попробуйте через 20 минут.

Имя пользователя

Пароль

Запомнить меня

Войти

Шаг 6

Работа с плагином «Limit Login Attempts»

Сброс счетчика

Ограничение попыток авторизации

Статистика

Всего изоляций

11295 изоляций с последнего сброса счетчика.

Активные изоляции

IP 1 в данный момент заблокирован от попыток авторизации

Опции

Изоляция

разрешено дополнительных попыток

изоляция в минутах

изоляций повысят время изоляции до часов

часов до сброса количества попыток

Шаг 6

Работа с плагином «Limit Login Attempts»

ОЧИСТИТЬ ЛОГ

Сообщать об изоляциях

Записывать IP

Отправлять имейл админу после изоляций

[Изменить настройки](#)

Лог изоляций

[Очистить лог](#)

IP	Пытался войти как
95.211.131.71	boshlihoptz (2 изоляций)
195.160.234.11	admin (5 изоляций)
195.160.233.23	admin (10 изоляций)
193.138.84.233	admin (2 изоляций)
178.95.19.113	admin (2 изоляций)
91.124.120.115	admin (2 изоляций)
91.124.219.233	admin (1 изоляция)
178.95.123.240	admin (2 изоляций)
91.124.115.130	admin (2 изоляций)
178.95.123.206	admin (2 изоляций)
91.124.154.32	admin (2 изоляций)
178.95.84.13	admin (1 изоляция)
91.124.74.170	admin (1 изоляция)
92.39.49.81	admin (3 изоляций)
78.46.238.14	admin (4 изоляций)
193.105.135.217	admin (1 изоляция)
65.125.163.34	admin (8 изоляций)

Стоп слова для логина

admin - 4825
administrator - 954
adm - 667
support - 470
anfisabreus - 258
{domain} - 177
adminadmin - 125
content - 115

test - 61
root - 51
moderator - 47
manager - 45
login - 16
user - 12
server - 11
{login} - 10
office - 6
qwerty - 5
wordpress - 3

Ограничение входа в админку по IP адресу

сложность: 3

Шаг 1

Зайти на хостинг под своим логином и паролем
Зайти в раздел «Файловый менеджер»



Почтовый менеджер



Вебмэйл



Управление доменами



Управление поддоменами



Управление сайтами



Конструкторы сайтов



Файловый менеджер



Базы данных MySQL



Jabber сервер



Управление логами



Панель Crontab



Настройки DNS



Пользователи ПУ / FTP



Управление BACKUP



Дополнительные услуги



Оплата услуг



Движения по счёту



Уведомления



Список бонусов

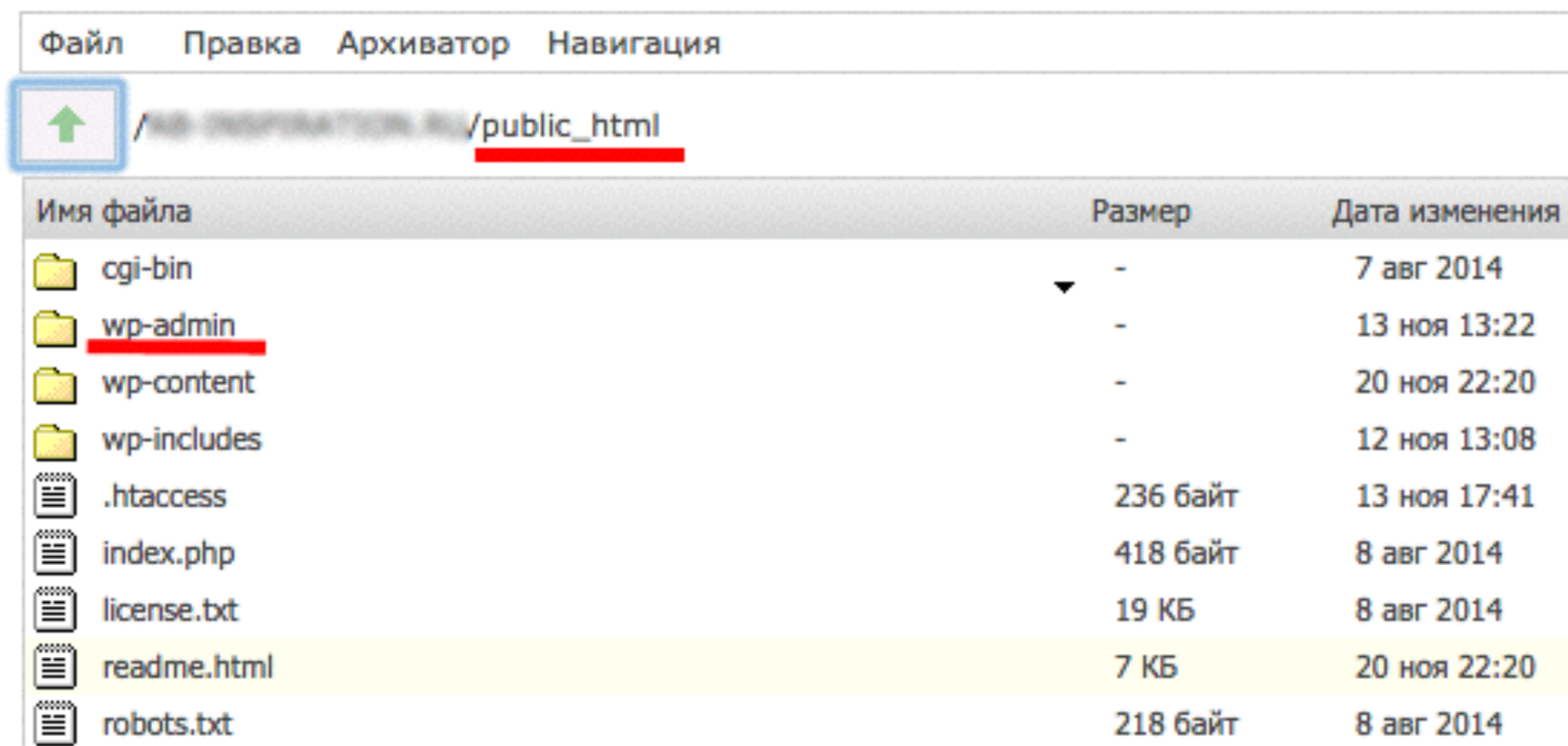


Карточка клиента

Шаг 2

Перейти в корневую папку блога (public-html)

Найти в списке папку wp-admin



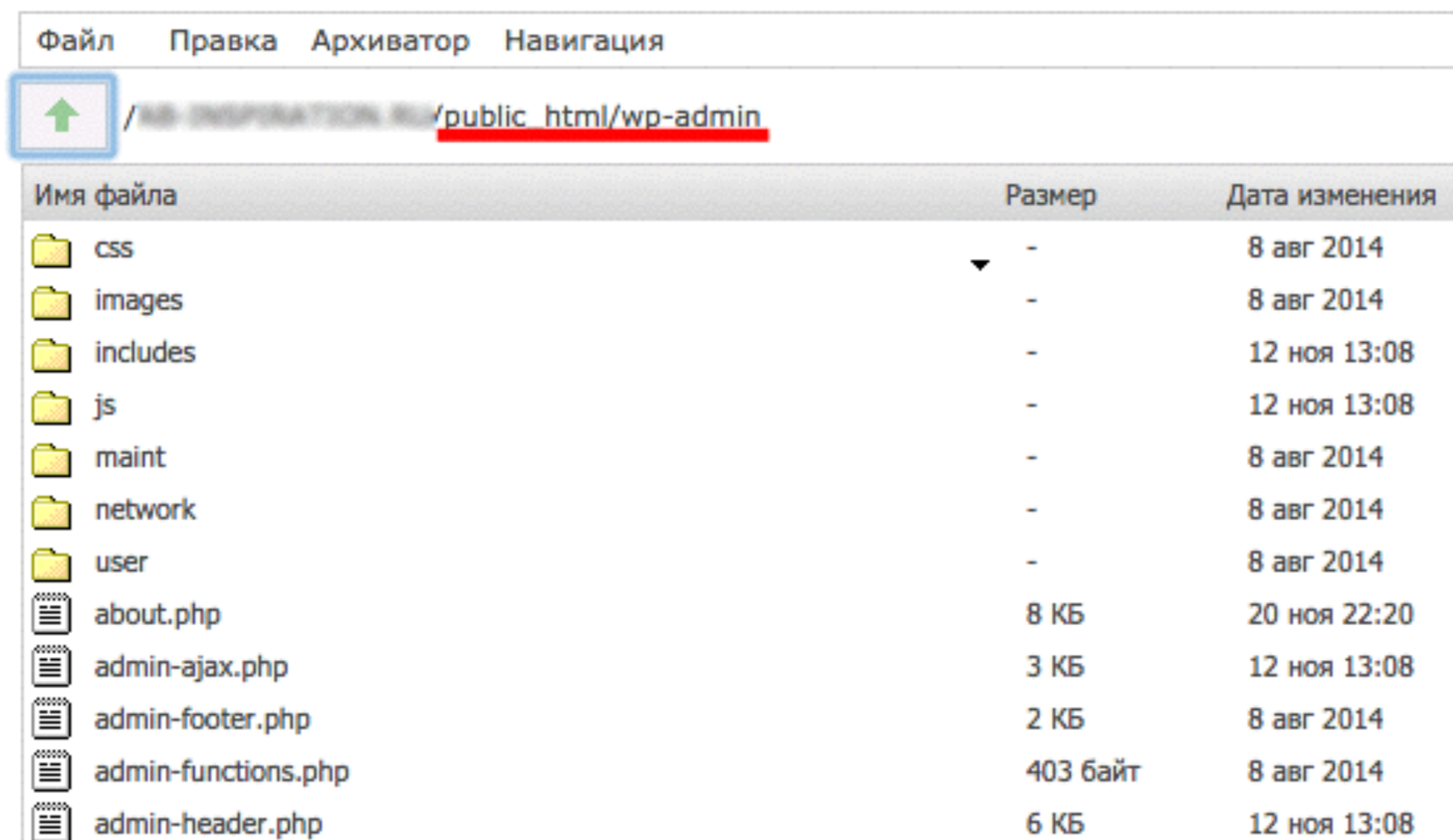
Файл Правка Архиватор Навигация

 /public_html

Имя файла	Размер	Дата изменения
 cgi-bin	-	7 авг 2014
 <u>wp-admin</u>	-	13 ноя 13:22
 wp-content	-	20 ноя 22:20
 wp-includes	-	12 ноя 13:08
 .htaccess	236 байт	13 ноя 17:41
 index.php	418 байт	8 авг 2014
 license.txt	19 КБ	8 авг 2014
 readme.html	7 КБ	20 ноя 22:20
 robots.txt	218 байт	8 авг 2014

Шаг 3

Перейти в папку wp-admin



The screenshot shows a file manager window with a menu bar containing 'Файл', 'Правка', 'Архиватор', and 'Навигация'. The address bar shows a path with 'public_html/wp-admin' highlighted in red. Below the address bar is a table listing files and folders.

Имя файла	Размер	Дата изменения
css	-	8 авг 2014
images	-	8 авг 2014
includes	-	12 ноя 13:08
js	-	12 ноя 13:08
maint	-	8 авг 2014
network	-	8 авг 2014
user	-	8 авг 2014
about.php	8 КБ	20 ноя 22:20
admin-ajax.php	3 КБ	12 ноя 13:08
admin-footer.php	2 КБ	8 авг 2014
admin-functions.php	403 байт	8 авг 2014
admin-header.php	6 КБ	12 ноя 13:08

Шаг 4

Создать новый файл:

1. Файл
2. Новый файл

1 **Файл** Правка Архиватор Навигация

2 **Новый файл** _html/wp-admin

Закачать

Новая папка

Редактировать

Переименовать

Права UNIX

Пароль на директорию

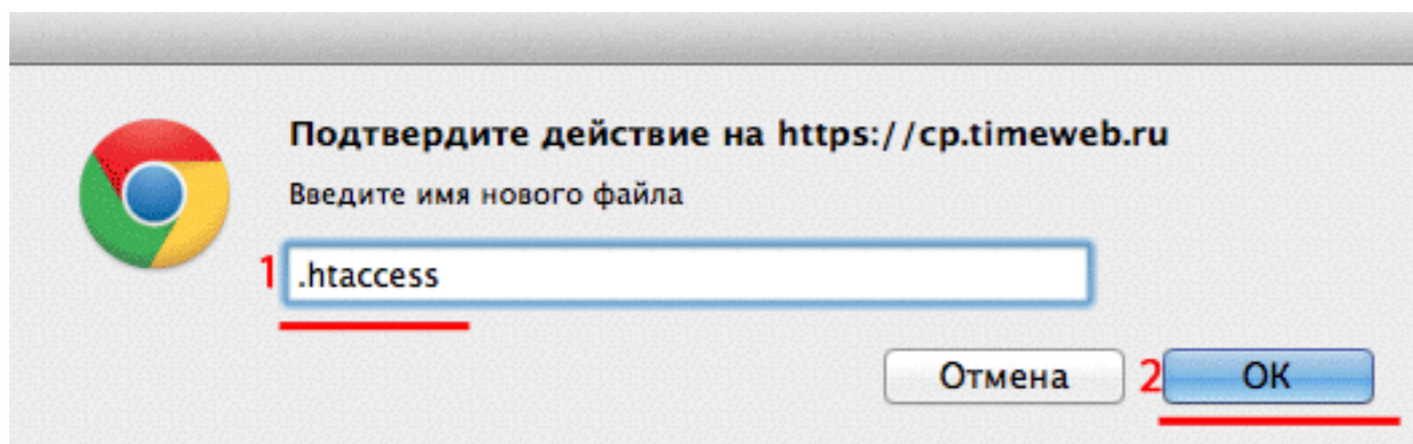
Удалить

	Размер	Дата изменения
▼	-	8 авг 2014
	-	8 авг 2014
	-	12 ноя 13:08
	-	12 ноя 13:08
	-	8 авг 2014
	-	8 авг 2014
	-	8 авг 2014
about.php	8 КБ	20 ноя 22:20
admin-ajax.php	3 КБ	12 ноя 13:08
admin-footer.php	2 КБ	8 авг 2014
admin-functions.php	403 байт	8 авг 2014

Шаг 5

Имя для нового файла

1. Во всплывшем окне написать .htaccess
2. Нажать на кнопку «ОК»



Шаг 6

Редактировать файл .htaccess

1. найти в списке файлов файл .htaccess и нажать на него левой кнопкой мыши
2. Файл
3. Редактировать

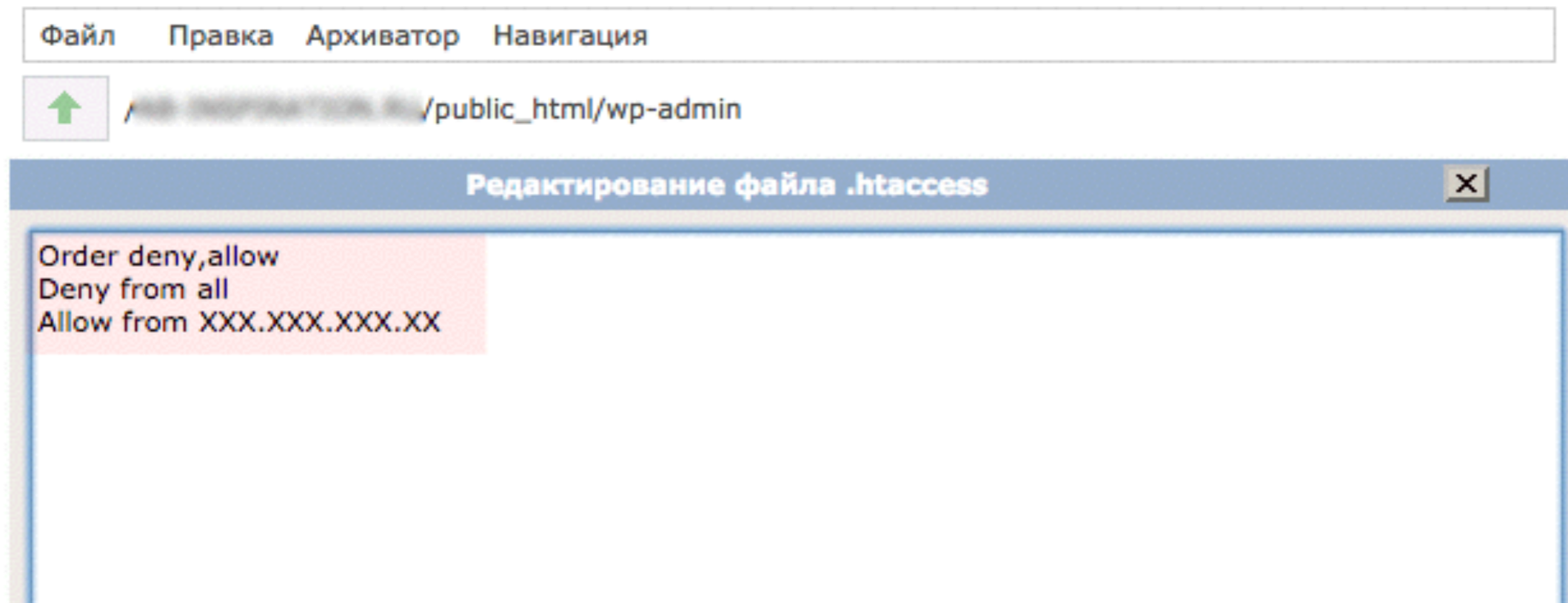
The screenshot shows a file manager window with a menu open over the .htaccess file. The menu items are: Новый файл, Закачать, Новая папка, Редактировать (highlighted), Переименовать, Права UNIX, Пароль на директорию, and Удалить. The file list below shows .htaccess (0 байт, 5 мар 13:57), about.php (8 КБ, 20 ноя 22:20), and admin-ajax.php (3 КБ, 12 ноя 13:08).

	Размер	Дата изменения
html/wp-admin	-	8 авг 2014
	-	8 авг 2014
	-	12 ноя 13:08
	-	12 ноя 13:08
	-	8 авг 2014
	-	8 авг 2014
	-	8 авг 2014
1 .htaccess	0 байт	5 мар 13:57
about.php	8 КБ	20 ноя 22:20
admin-ajax.php	3 КБ	12 ноя 13:08

Шаг 7

Вставка кода в файл .htaccess

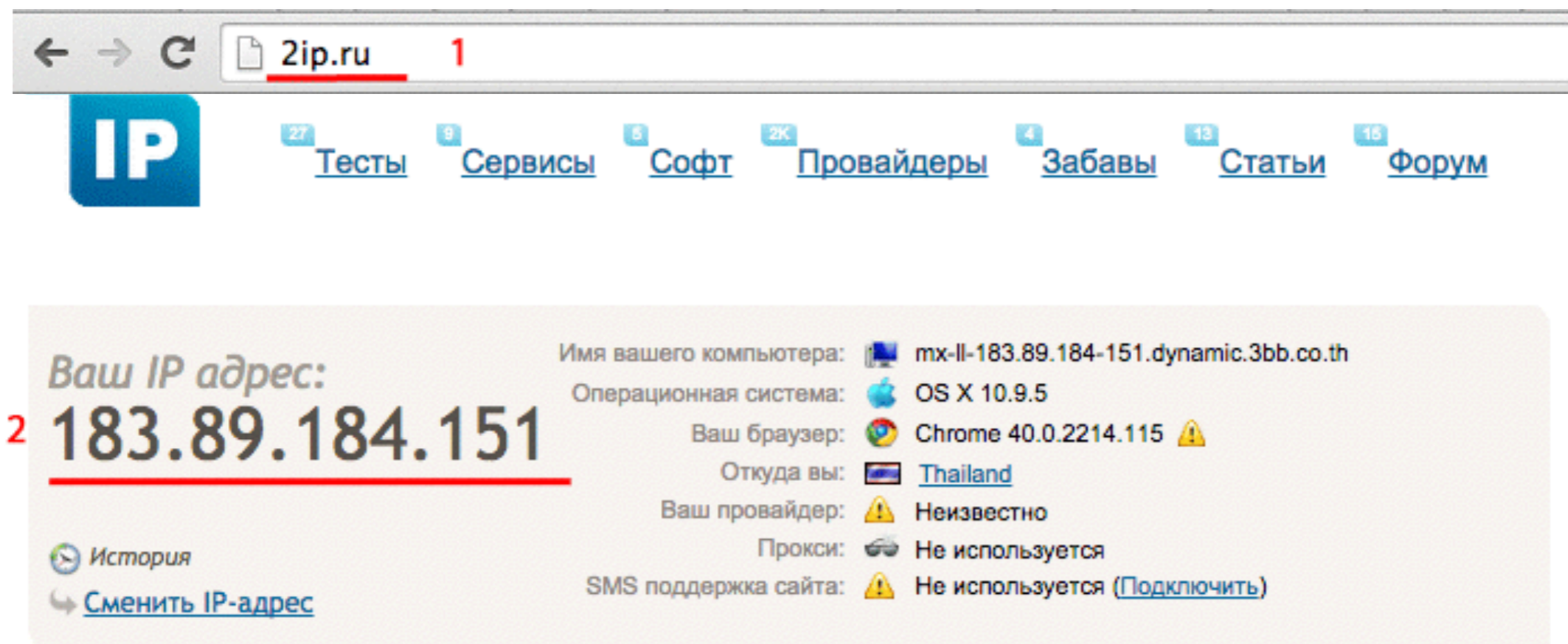
```
Order deny,allow  
Deny from all  
Allow from XXX.XXX.XXX.XX
```



Шаг 8

Копировать свой IP адрес

1. Зайдите на сайт 2ip.ru
2. Щелкнуть левой кнопкой мыши по IP адресу



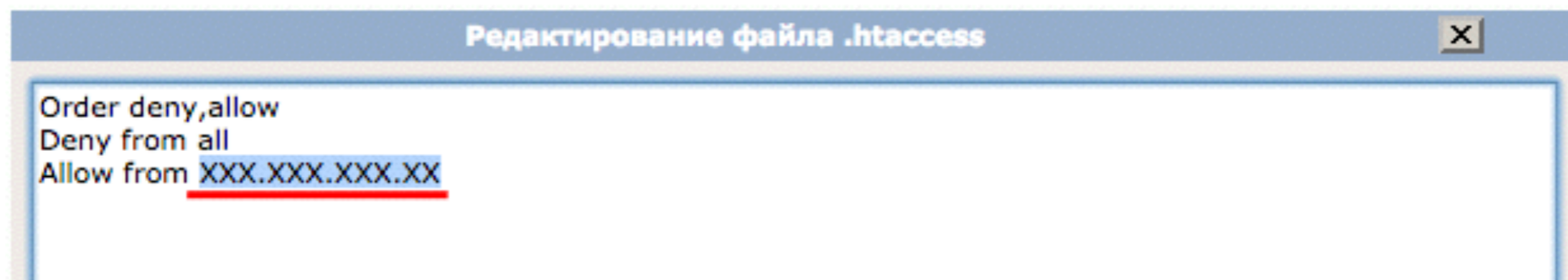
The screenshot shows a web browser window with the address bar containing "2ip.ru" and a red "1" next to it. Below the address bar is a navigation menu with a large "IP" logo and several links: "Тесты" (27), "Сервисы" (9), "Софт" (6), "Провайдеры" (2К), "Забавы" (4), "Статьи" (13), and "Форум" (16). The main content area displays the user's IP address "183.89.184.151" in large, bold, black text, underlined in red, with a red "2" to its left. Below the IP address are two buttons: "История" and "Сменить IP-адрес". To the right of the IP address is a list of system information:

Имя вашего компьютера:	 mx-ll-183.89.184-151.dynamic.3bb.co.th
Операционная система:	 OS X 10.9.5
Ваш браузер:	 Chrome 40.0.2214.115 
Откуда вы:	 Thailand
Ваш провайдер:	 Неизвестно
Прокси:	 Не используется
SMS поддержка сайта:	 Не используется (Подключить)

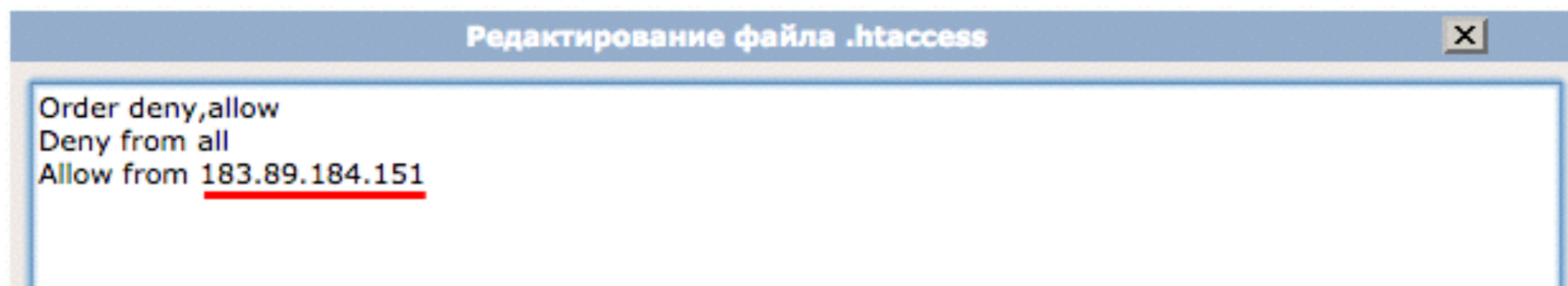
Шаг 9

Вставить свой IP адрес в файл .htaccess

в строке allow from вместо XXX.XXX.XXX.XX вставить свой IP адрес



```
Order deny,allow
Deny from all
Allow from XXX.XXX.XXX.XX
```

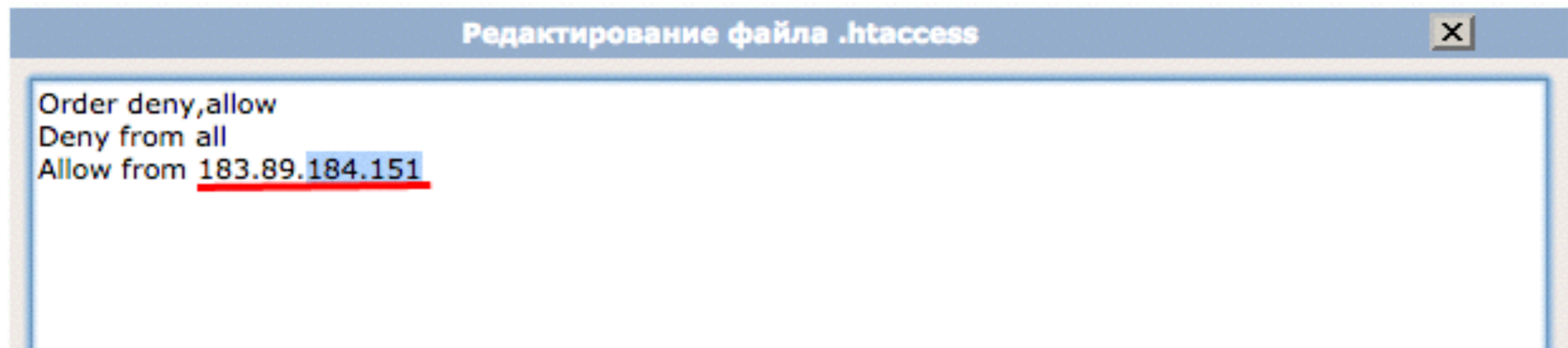


```
Order deny,allow
Deny from all
Allow from 183.89.184.151
```

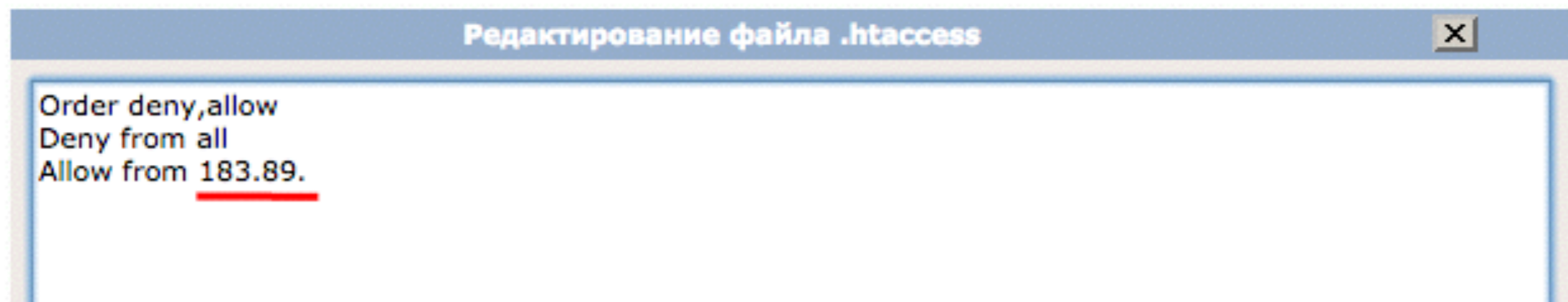
Шаг 10

Отредактировать IP адрес

оставить подсеть: первые 2 группы цифр. 2-я группа цифр должна заканчиваться точкой



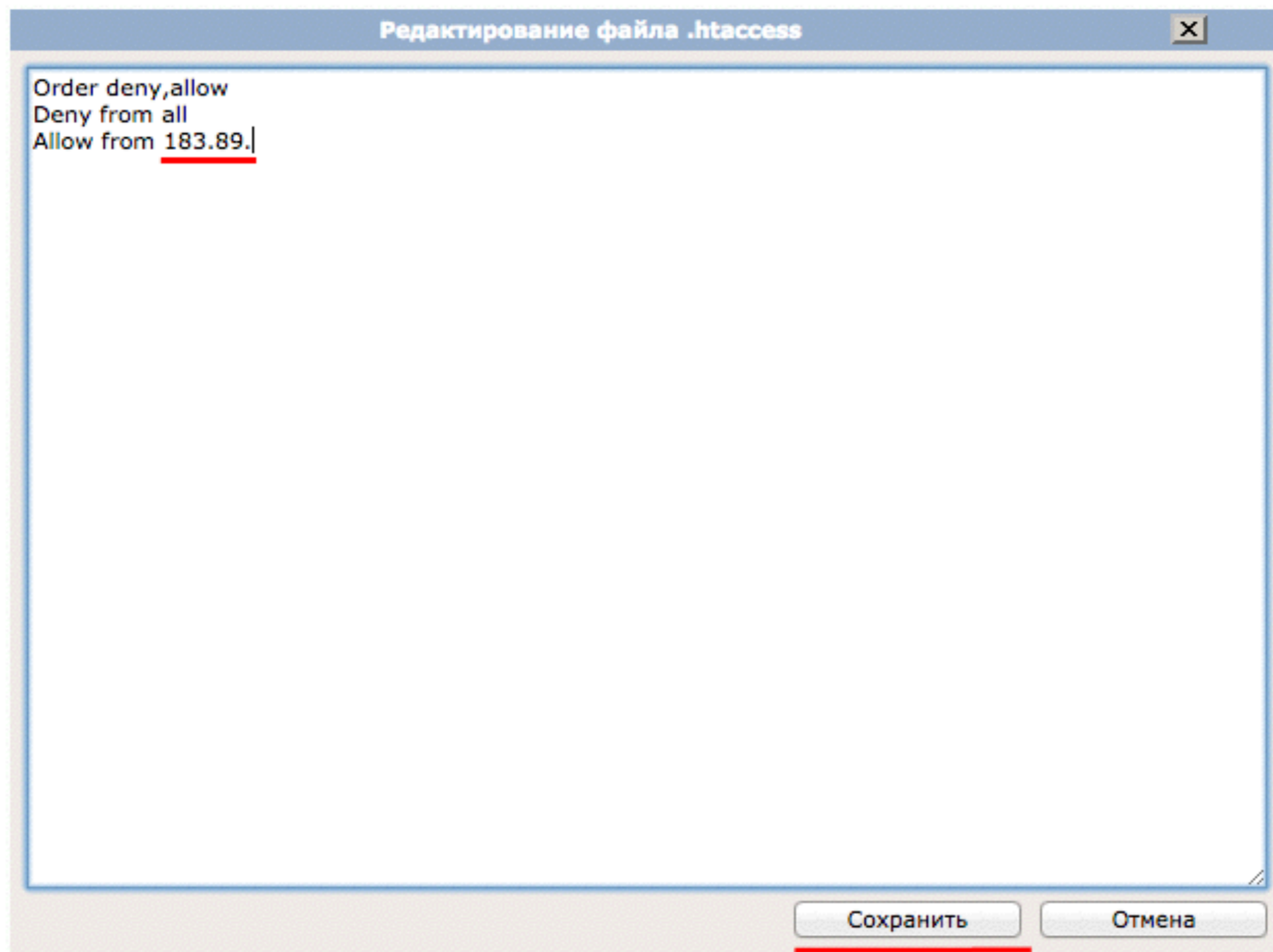
```
Order deny,allow
Deny from all
Allow from 183.89.184.151
```



```
Order deny,allow
Deny from all
Allow from 183.89.
```

Шаг 11

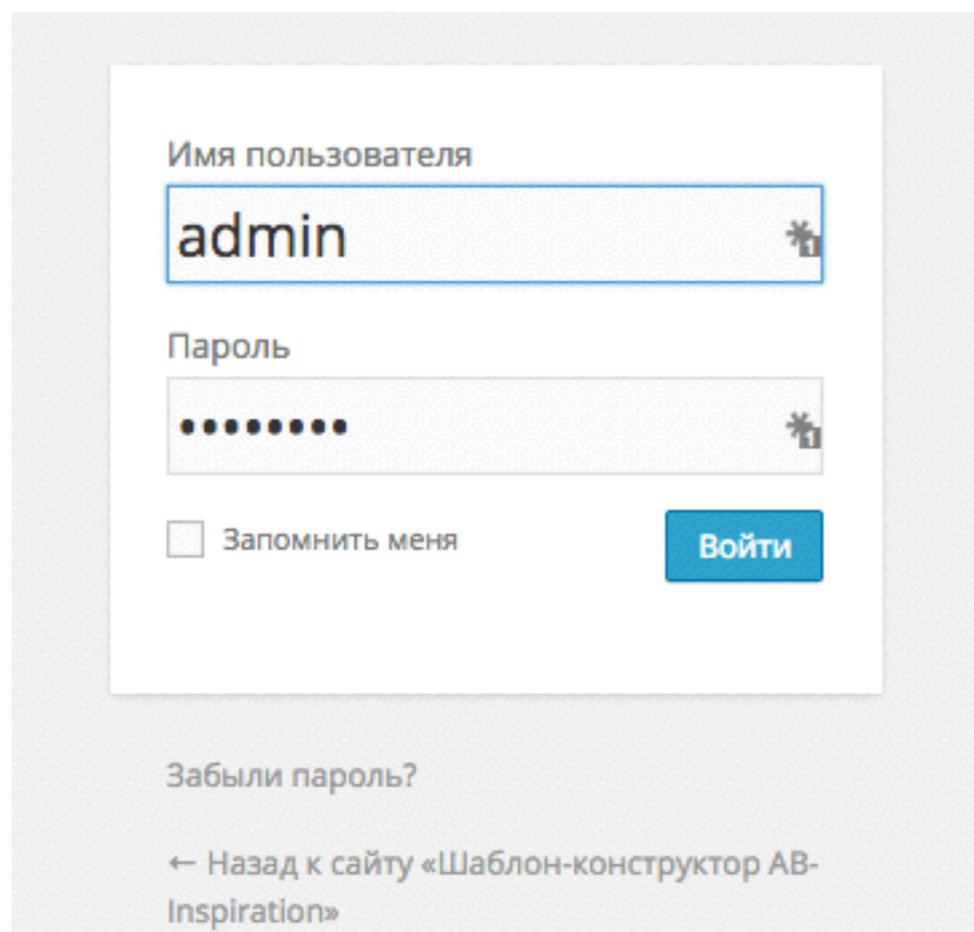
Сохранить файл .htaccess



Шаг 12

Проверка

Разрешенный IP



Имя пользователя

Пароль

Запомнить меня

Забыли пароль?

← Назад к сайту «Шаблон-конструктор AB-Inspiration»

Все остальные IP



Forbidden

You don't have permission to access /wp-admin on this server.

Смена логина и пароля через PHPMyAdmin

сложность: 3

Шаг 1

Зайти на хостинг под своим логином и паролем
Зайти в раздел «Файловый менеджер»



Почтовый менеджер



Вебмейл



Управление доменами



Управление поддоменами



Управление сайтами



Конструкторы сайтов



Файловый менеджер



Базы данных MySQL



Jabber сервер



Управление логами



Панель Crontab



Настройки DNS



Пользователи ПУ / FTP



Управление BACKUP



Дополнительные услуги



Оплата услуг



Движения по счёту



Уведомления



Список бонусов



Карточка клиента

Шаг 2

Скопировать пароль в базу данных

Перейти в корневую папку блога (public-html)

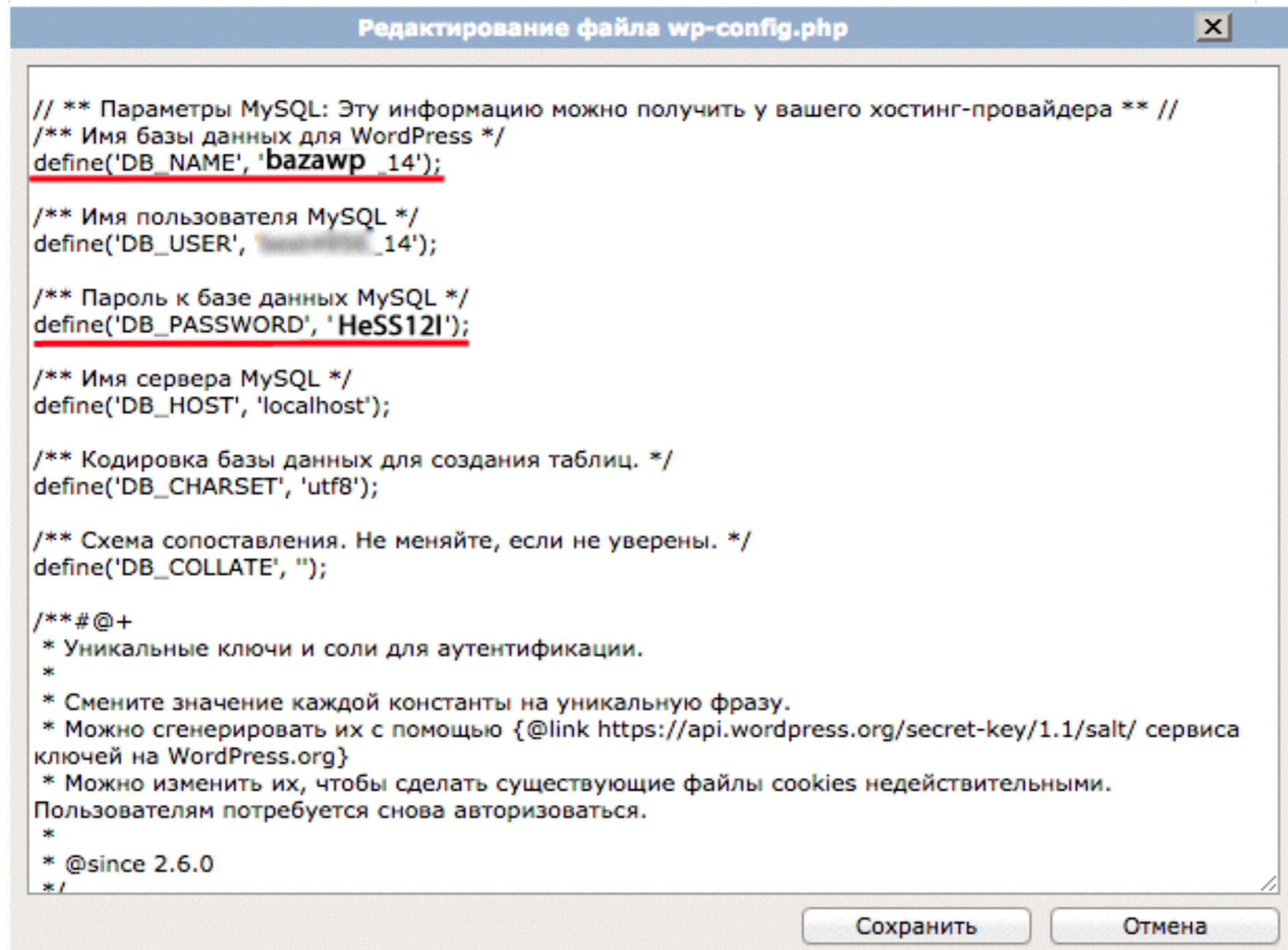
1. Найти в файл wp-config.php
2. Файл
3. Редактировать

The screenshot shows a file manager interface with a menu open. The menu is titled 'Файл' and contains the following options: 'Новый файл', 'Закачать', 'Новая папка', 'Редактировать', 'Переименовать', 'Права UNIX', 'Пароль на директорию', and 'Удалить'. The 'Редактировать' option is highlighted with a red underline and a red '3' next to it. Below the menu, a table lists files and folders. The file 'wp-config.php' is selected, highlighted with a blue bar, and has a red '1' next to it. The table has columns for 'Размер' and 'Дата изменения'.

	Размер	Дата изменения
html	-	7 авг 2014
	-	5 мар 13:57
	-	20 ноя 22:20
	-	12 ноя 13:08
	236 байт	13 ноя 17:41
	418 байт	8 авг 2014
	19 КБ	8 авг 2014
readme.html	7 КБ	20 ноя 22:20
robots.txt	218 байт	8 авг 2014
wp-activate.php	5 КБ	12 ноя 13:08
wp-blog-header.php	271 байт	8 авг 2014
wp-comments-post.php	5 КБ	12 ноя 13:08
wp-config-sample.php	4 КБ	12 ноя 13:08
wp-config.php	5 КБ	8 авг 2014
wp-cron.php	3 КБ	12 ноя 13:08
wp-links-opml.php	2 КБ	8 авг 2014

Шаг 3

Запомнить название Базы данных, скопировать пароль



```
Редактирование файла wp-config.php

// ** Параметры MySQL: Эту информацию можно получить у вашего хостинг-провайдера ** //
/** Имя базы данных для WordPress */
define('DB_NAME', 'bazawp_14');

/** Имя пользователя MySQL */
define('DB_USER', 'root@localhost');

/** Пароль к базе данных MySQL */
define('DB_PASSWORD', 'HeSS12l');

/** Имя сервера MySQL */
define('DB_HOST', 'localhost');

/** Кодировка базы данных для создания таблиц. */
define('DB_CHARSET', 'utf8');

/** Схема сопоставления. Не меняйте, если не уверены. */
define('DB_COLLATE', '');

/**#@+
 * Уникальные ключи и соли для аутентификации.
 *
 * Смените значение каждой константы на уникальную фразу.
 * Можно сгенерировать их с помощью {@link https://api.wordpress.org/secret-key/1.1/salt/ сервиса
ключей на WordPress.org}
 * Можно изменить их, чтобы сделать существующие файлы cookies недействительными.
Пользователям потребуется снова авторизоваться.
 *
 * @since 2.6.0
 */
```

Шаг 4

Вернуться в панель управления хостингом и перейти в раздел Базы Данных MySQL



Почтовый менеджер



Вебмейл



Управление доменами



Управление поддоменами



Управление сайтами



Конструкторы сайтов



Файловый менеджер



Базы данных MySQL



Jabber сервер



Управление логами



Панель Crontab



Настройки DNS



Пользователи ПУ / FTP



Управление BACKUP



Дополнительные услуги



Оплата услуг

Шаг 5

Войти в программу phpMyAdmin

1. кликнуть на ссылку phpMyAdmin напротив базы данных
2. вставить скопированный пароль
3. нажать на кнопку «ОК»

База данных/Пользователь	Доступ из	
bazawp_14 (phpMyAdmin) 1		Добавить доступ 

Вход в phpMyAdmin ✕

Введите пароль для базы **bazawp_14**

Пароль **2**

3



Недавнее Избранное

- [db icon] _14
 - [table icon] Новая
 - + [table icon] wp_commentmeta
 - + [table icon] wp_comments
 - + [table icon] wp_links
 - + [table icon] wp_options
 - + [table icon] wp_postmeta
 - + [table icon] wp_posts
 - + [table icon] wp_terms
 - + [table icon] wp_term_relationships
 - + [table icon] wp_term_taxonomy
 - + [table icon] wp_usermeta
 - + [table icon] wp_users
- + [db icon] information_schema

← Сервер: localhost » База данных: _14

[Структура](#) [SQL](#) [Поиск](#) [Запрос по шаблону](#)

Основные настройки

☰ Сопоставление кодировки соединения ?

utf8mb4_general_ci

Настройки внешнего вида

🗣 Язык - *Language* ? Русский - Russian

🎨 Тема: rmahomme

• Размер шрифта: 70%

🔑 [Дополнительные настройки](#)

Шаг 6

Найти таблицу wp_users

The screenshot shows the phpMyAdmin interface. On the left, a tree view shows the database 'primer' with various tables, including 'wp_users' which is highlighted. The main area displays the table structure for 'wp_users' with columns: ID, user_login, user_pass, user_nicename, user_email, user_url, user_registered, user_activation_key, user_status, and display_name. Below the table structure, there are options to add a new field and buttons for various actions like 'Обзор', 'Изменить', 'Удалить', etc. At the bottom, there is a summary table with two sections: 'Используемое пространство' and 'Статистика строки'.

#	Имя	Тип	Сравнение	Атрибуты	Null	По умолчанию
1	<u>ID</u>	bigint(20)		UNSIGNED	Нет	Нет
2	user_login	varchar(60)	utf8_general_ci		Нет	
3	user_pass	varchar(64)	utf8_general_ci		Нет	
4	user_nicename	varchar(50)	utf8_general_ci		Нет	
5	user_email	varchar(100)	utf8_general_ci		Нет	
6	user_url	varchar(100)	utf8_general_ci		Нет	
7	user_registered	datetime			Нет	0000-00-00 00:00:00
8	user_activation_key	varchar(60)	utf8_general_ci		Нет	
9	user_status	int(11)			Нет	0
10	display_name	varchar(250)	utf8_general_ci		Нет	

Используемое пространство			Статистика строки		
Данные	16	КиБ	Формат	Compact	
Индекс	32	КиБ	Сравнение	utf8_general_ci	
Всего	48	КиБ	Следующий автоматический индекс	2	
			Создание	Фев 23 2015 г., 12:42	

Шаг 7

Обзор таблицы wp_users

The screenshot shows the phpMyAdmin interface for a MySQL database named 'primer'. The left sidebar displays a tree view of the database's tables, with 'wp_users' selected. The main area shows the 'Обзор' (Overview) tab for the 'wp_users' table. A green status bar indicates that the query 'SELECT * FROM `wp_users`' was successful, displaying 0 rows out of 1 total. Below this, a table shows the table's structure with columns 'ID', 'user_login', and 'user_pass'. The first row contains the values '1', 'admin', and 'SP\$BPfOEIAfEk39xThSYdR10.ICq1sBOM1'. The interface also includes navigation buttons like 'Изменить', 'Копировать', and 'Удалить' for the table's data.

Сервер: localhost » База данных: primer » Таблица: wp_users

Обзор Структура SQL Поиск Вставить Экспорт Импорт Привилегии

Отображение строк 0 - 0 (1 всего, Запрос занял 0.0003 сек.)

```
SELECT * FROM `wp_users`
```

Профилирование [Быстрая правка] [Изменить]

Количество строк: 25 Фильтровать строки: Поиск в таблице

+ Параметры

	ID	user_login	user_pass
<input type="checkbox"/> Изменить Копировать Удалить	1	admin	SP\$BPfOEIAfEk39xThSYdR10.ICq1sBOM1

Отметить все С отмеченными: [Изменить](#) [Удалить](#) [Экспорт](#)

Количество строк: 25 Фильтровать строки: Поиск в таблице

Использование результатов запроса

[Версия для печати](#) [Версия для печати \(полностью\)](#) [Экспорт](#) [Отобразить график](#) [Создать пр](#)

Шаг 8

Изменить строку с пользователем

The screenshot shows the phpMyAdmin interface for a MySQL database named 'primer'. The 'wp_users' table is selected, and a single record is displayed. The record has ID 1, user_login 'admin', and a hashed password. The 'Изменить' (Edit) button is highlighted, indicating the next step in the process.

Сервер: localhost » База данных: primer » Таблица: wp_users

Обзор Структура SQL Поиск Вставить Экспорт Импорт Привилегии

Отображение строк 0 - 0 (1 всего, Запрос занял 0.0003 сек.)

```
SELECT * FROM `wp_users`
```

Профилирование [Быстрая правка] [И:

Количество строк: 25 Фильтровать строки: Поиск в таблице

+ Параметры

	ID	user_login	user_pass
<input type="checkbox"/>	1	admin	SP\$BPfOEIAfEk39xThSYdR10.lCq1sBOM1

Отметить все С отмеченными:

Количество строк: 25 Фильтровать строки: Поиск в таблице

Использование результатов запроса

← Сервер: localhost » База данных: primer » Таблица: wp_users

Обзор Структура SQL Поиск Вставить Экспорт Импорт Привилегии Операции Триггеры

Столбец	Тип	Функция	Null	Значение
ID	bigint(20) unsigned			1
user_login	varchar(60)			admin
user_pass	varchar(64)			\$P\$BPfOE1AfEk39xThSYdR10.lCqlsBOM1
user_nicename	varchar(50)			admin
user_email	varchar(100)			anfisabreus@gmail.com
user_url	varchar(100)			
user_registered	datetime			2015-02-23 05:42:
user_activation_key	varchar(60)			\$P\$BGE nuV64s7uAQY.g1.VzbRKRnocR9c/
user_status	int(11)			0
display_name	varchar(250)			admin

Вперёд

Шаг 9

Редактирование таблицы пользователя

1. Заменить значение строки user_login
2. в строке user_pass в колонке Функция выбрать MD5
3. в поле Значение в строке user_pass прописать новый пароль
4. нажать на кнопку «Вперед»

Сервер: localhost » База данных: primer » Таблица: wp_users

Обзор Структура SQL Поиск Вставить Экспорт Импорт Привилегии Операции Триггеры

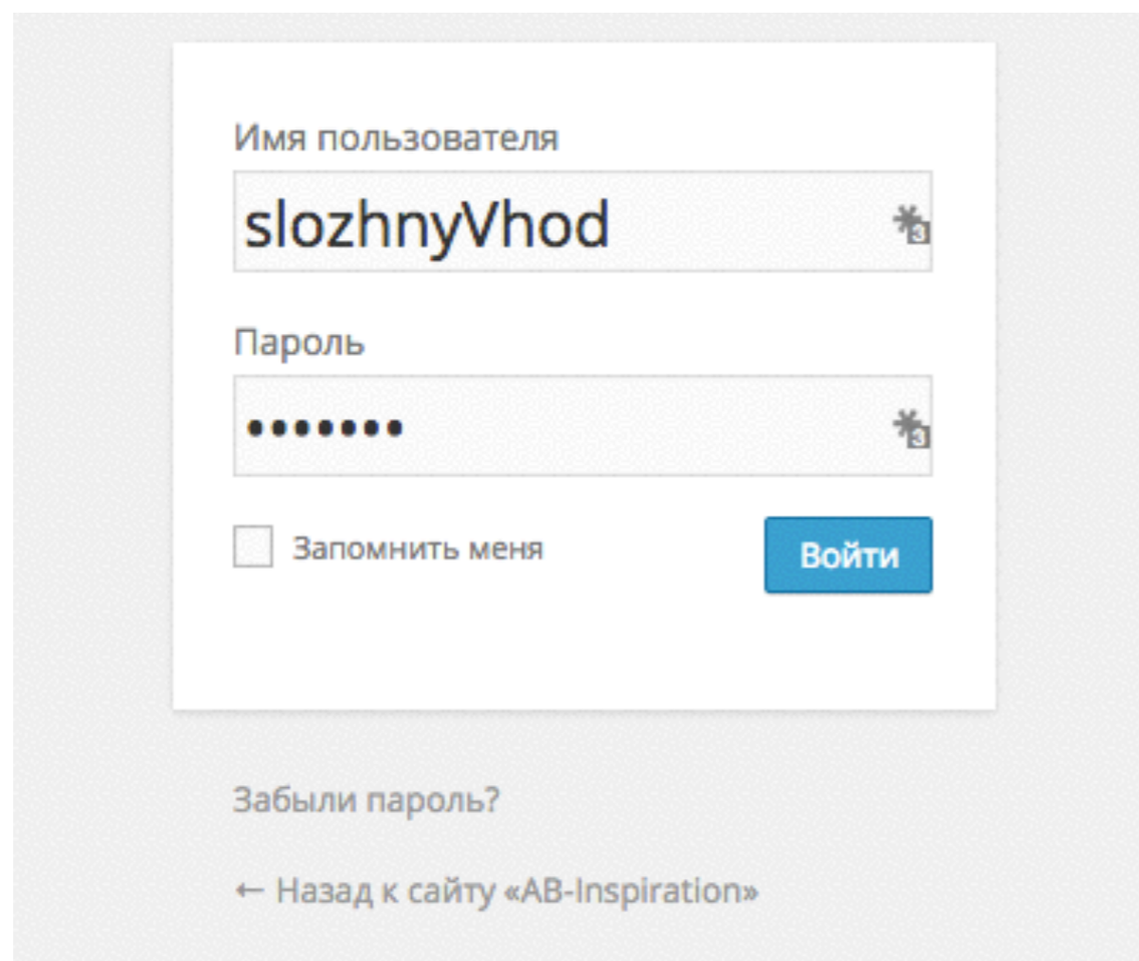
Столбец	Тип	Функция	Null	Значение
ID	bigint(20) unsigned			1
user_login	varchar(60)		1	slozhnyVhod
user_pass	varchar(64)	2 MD5	3	6778JiI1^EldLg
user_nickname	varchar(50)			admin
user_email	varchar(100)			anfisabreus@gmail.com
user_url	varchar(100)			
user_registered	datetime			2015-02-23 05:42:
user_activation_key	varchar(60)			\$P\$BGE nuV64s7uAQY.g1.VzbRKRnocR9c/
user_status	int(11)			0
display_name	varchar(250)			admin

4 Вперед

Шаг 10

Проверка

Войти под новым логином и паролем в админку блога



The image shows a login form with the following elements:

- A label "Имя пользователя" (Username) above a text input field containing "slozhnyVhod".
- A label "Пароль" (Password) above a password input field with masked characters (dots).
- A checkbox labeled "Запомнить меня" (Remember me) which is currently unchecked.
- A blue button labeled "Войти" (Login).
- A link "Забыли пароль?" (Forgot password?) below the form.
- A link "← Назад к сайту «AB-Inspiration»" (← Back to the site «AB-Inspiration»") at the bottom.

Задание:

1. установить и настроить плагин «Limit Login Attempts»
2. добавить файл .htaccess в папку wp-admin с ограничением доступа по IP
3. поменять логин и пароль через phpMyAdmin

Урок №3

Знакомство с админкой

(сложность 1)

Четверг, 9 марта, в 18.00

Ресурсы

<http://wptraining.ru> - записи вебинаров

<http://wpwebinar.ru> - вход на вебинары

<http://anfisabreus.ru> - записи вебинаров, обсуждение вебинаров

<https://vk.com/wpblog.club> - группа в контакте