

Установка распределенной системы регистрации REG.Panel



### Содержание

Общие сведения

Системные требования

Предварительная настройка

#### Установка системы

Проверка конфигурации сервера

Импортирование структуры и первоначальных настроек БД

#### Ручная установка

Проверка конфигурации сервера

Импортирование структуры и первоначальных настроек БД при ручной установке

#### Настройка панели

Данные администратора

Параметры системы

Шаблоны

Параметры регистрации пользователей и сессий

Отправка почтовых сообщений

Доступ к шлюзу API

Настройка платежных систем

Техническая поддержка



#### Общие сведения

Система регистрации REG.Panel поддерживает неограниченное количество цепочек субпартнеров и клиентов. Установив REG.Panel, Вы сможете подключать к своей панели регистрации собственных субпартнеров, а они, в свою очередь, смогут подключать своих, и так до бесконечности. Каждый из участников цепочки может разместить данную систему регистрации доменов на своей площадке с уникальным собственным оформлением. Вы будете зарабатывать еще больше, ведь к REG. Panel можно присоединить неограниченное количество как конечных клиентов, так и цепочек субрпартнеров!



В руководстве отражена пошаговая инструкция по инсталляции системы. Дистрибутив системы панели регистрации поставляется в архиве. Перед установкой необходимо извлечь файлы из архива и разместить их в корневой директории сайта на сервере. Загрузку файлов на сервер необходимо осуществлять в бинарном режиме!

#### Переключение в бинарный режим

Файловый или FTP-менеджер должен иметь режим переключения в бинарный режим. Наиболее часто встречаются следующие виды режимов:

- Автоопределение
- Бинарный
- Текстовый

Для TotalCommander (WindowsCommander) режим обмена файлами устанавливается с помощью выпадающего списка на панели инструментов после осуществления FTP-соединения:





#### Системные требования

Сервер, на который устанавливается панель регистрации, должен соответствовать техническим требованиям: Apache 1.3.х или 2.х

Дополнительные модули для web-сервера: — PHP 5 — MySQL 5.0.xx — Zend Optimizer v. 3.3.0 и выше (скачать бесплатно с сайта производителя http://www.zend.com/products/zend\_optimizer)

Для администрирования сайта необходимо иметь браузер:

- Microsoft<sup>®</sup> Internet Explorer 5.5<sup>®</sup> и выше;
- Firefox 1.3 и выше;
- Opera 9 и выше.

#### Предварительная настройка

Произвести настройку прав доступа к файлам и директориям панели — необходимо установить права «чтение/запись» для пользователя, под которым работает Apache.

Необходимые права доступа Вы можете узнать у Вашего хостинг-провайдера (на-пример, для директорий 0755 или 0777, для файлов 0644).

Изменить права доступа (CHMOD 777) для файла конфигурации config.ini



#### Установка системы

Все последующие шаги установки будут направлены на проверку параметров сервера и предварительную настройку системы. Для начала инсталляции введите в адресную строку браузера http://ваш\_сайт/install/, заменив [ваш\_адрес] на адрес Вашего сайта.

### Шаг 1. Проверка конфигурации сервера.

Если параметры сервера не соотвествуют требованиям для установки\работы панели, вы увидите эту страницу. Устраните проблемы подсвеченные красным цветом и попробуйте еще раз. После устранения несоответствий,вам будет предложен шаг 2.

Установка REG.Panel

Файл /cfg/config.ini не доступен для записи MAX\_EXECUTION\_TIME: OK (30) Проверка тестового соединения REG.API: OK Zend Optimizer версия 3.3.0 cURL версия 7.16.4 PHP версия 5.2.4

#### Системные требования

<u>Сервер, на который устанавливается панель регистрации,</u> должен соответствовать техническим требованиям:

- Apache 1.3.х или 2.х
- Дополнительные модули для web-сервера:
- PHP 5
- MySQL 5.0.xx
- Zend Optimizer v. 3.3.0 и выше (<u>скачать бесплатно с сайта</u> производителя)
- Для администрирования сайта необходимо иметь браузер:
- Microsoft® Internet Explorer® 6 и выше;
- Firefox 1.3 и выше;
- Opera 9 и выше.



#### Шаг 2. Импортирование структуры и первоначальных настроек БД

JUIAHUBKA KLG.PAHEI
---------------------

Конфи	гурация
Адрес сайта:	http://software.reg.ru
Логин (email) администратора:	
Пароль:	
Ручная установка. Получить дамп БД. Вним	ание!
Ручная установка. Получить дамп БД. Вним Указывайте пустую базу дан устанавлива.	□ ание! ных или базу, в которую не пи REG.Panel!
Ручная установка. Получить дамп БД. Вним Указывайте пустую базу дан устанавлива. Адрес сервера БД:	П ание! аных или базу, в которую не пи REG.Panel! localhost
Ручная установка. Получить дамп БД. Вним Указывайте пустую базу дан устанавлива. Адрес сервера БД: Имя БД:	ание! ных или базу, в которую не ли REG.Panel! localhost
Ручная установка. Получить дамп БД. Вним Указывайте пустую базу дан устанавливал Адрес сервера БД: Имя БД: Пользователь БД:	П ание! аных или базу, в которую не пи REG.Panel! localhost

#### Необходимо указать:

1. Адрес сайта, на который производится установка (если установка будет не в корневую директорию, то указать полный путь, например, http://ваш\_сайт/panel;

2. Логин (любой, существующий адрес электронной почты);

3. Пароль (не менее 6 символов);

4. Адрес сервера Mysql (например, localhost, по умолчанию порт 3306, если вы используете соединение по другому порту, следует указать его через двоеточие localhost:3307)

5. Имя БД (пустая БД должна быть создана до начала установки);

6. Имя пользователя БД ( имеющий права на действия SELECT, CREATE, INSERT, UPDATE, DELETE );

7. Пароль пользователя БД (пароль должен состоять из букв и цифр).

Все данные в БД, указанной для установки, если они имеются, могут быть уничтожены. Для обновления панели предыдущих версий используйте дистрибутив для обновления.



## Успешная установка

В случае успешной установки появится это сообщение:

Установка REG.Panel

Установка завершена

Начать работу

Поздравляем, панель установлена, вы можете войти в панель, нажав кнопку «Авторизоваться».

#### Внимание!

Необходимо удалить каталог /install , иначе полноценная работа будет невозможна.



#### Ручная установка

#### Шаг 1. Проверка конфигурации сервера

Если параметры сервера не соответствуют требованиям для установки\работы панели, вы увидите эту страницу. Устраните проблемы подсвеченные красным цветом и попробуйте еще раз. После устранения несоответствий, вам будет предложен шаг 2.

#### Установка REG.Panel

Файл /cfg/config.ini не доступен для записи

MAX\_EXECUTION\_TIME: OK (30)

Проверка тестового соединения REG.API: ОК

Zend Optimizer версия 3.3.0

cURL версия 7.16.4

РНР версия 5.2.4

#### Системные требования

<u>Сервер, на который устанавливается панель регистрации,</u> должен соответствовать техническим требованиям:

- Apache 1.3.х или 2.х
- Дополнительные модули для web-сервера:
- PHP 5
- MySQL 5.0.xx
- Zend Optimizer v. 3.3.0 и выше (<u>скачать бесплатно с сайта</u> производителя)
- Для администрирования сайта необходимо иметь браузер:
- Microsoft® Internet Explorer® 6 и выше;
- Firefox 1.3 и выше;
- Opera 9 и выше.



# Шаг 2. Импортирование структуры и первоначальных настроек БД при ручной установке

Если параметры сервера не соответствуют требованиям для установки\работы панели, вы увидите эту страницу. Устраните проблемы подсвеченные красным цветом и попробуйте еще раз. После устранения несоответствий, вам будет предложен шаг 2.

Конфи	гурация
Адрес сайта:	http://software.reg.ru
Логин (email) администратора:	admin@software.reg.ru adminadmin
Пароль:	
Ручная установка.	
гюлучить дамп ъд.	
Гюлучить дамп 6д. Вним Указывайте пустую базу да устанавлива	иание! нных или базу, в которую не или REG.Panel!
Гюлучить дамп БД. Вним Указывайте пустую базу да устанавлива Адрес сервера БД:	иание! нных или базу, в которую не или REG.Panel! Tocalhost
Получить дамп БД. Вним Указывайте пустую базу да устанавлива Адрес сервера БД: Имя БД:	мание! нных или базу, в которую не или REG.Panel! Tocalhost demopanel
Получить дамп 6д. Вним Указывайте пустую базу да устанавлива Адрес сервера БД: Имя БД: Пользователь БД:	мание! нных или базу, в которую не или REG.Panel! localhost demopanel demopanel

Необходимо указать:

1. Адрес сайта, на который производится установка (если установка будет не в корневую директорию, то указать полный путь, например, http://ваш\_сайт/panel );

2. Логин( любой, существующий адрес электронной почты );

3. Пароль (не менее 6 символов);

4. Установить галочку «Получить дамп БД».

Полученный дамп БД, импортировать в Mysql.



# Шаг 2. Импортирование структуры и первоначальных настроек БД при ручной установке

Открыть файл /cfg/config.ini и указать:

[mysql5] ; Хост БД. mysql\_db\_host = localhost ; Имя базы данных. mysql\_db\_name = ; Пользователь базы данных.

mysql\_user =

; Пароль пользователя базы данных. mysql\_passwd =

[urls] site\_url = http://адрес панели [dirs] admin\_dir = admin

## После чего вы можете авторизоваться в раздел Администратора, используя указанный на первом этапе логин пароль.

## Установка системы регистрации возможна в любую директорию домена.

Настроить рабочий каталог, в случае, если панель была перемещена внутри сайта, можно в файле /cfg/config.ini используя параметр site\_url = Настроить директорию администратора можно в файле /cfg/config.ini используя параметр admin\_dir = (по умолчанию /admin)



## Настройка панели Настройки Администратора

Панель управления Администратора				
<u>Мои пользователи. Счета. Тарифы. Акции. <b>Настройки системы</b>. <u>Статистика регистраций. Резервная копия БД.</u> Незавершен⊮ые операции. <u>Освобождающиеся домены</u>. <u>FAQ</u>.</u>				
Мои данные Шаблоны Параметры системы Платежные системы Курс валюты				
Настройки администратора				
Фамилия				
Имя				
E-mail (логин)	admin@software.reg.ru			
Пароль				
Повторить пароль				
ІСQ (для тех. поддержки пользователей)				
Телефон (для тех. поддержки пользователей)				
Email (для тех. поддержки пользователей)				
Сохранит	ь настройки			

Укажите данные Администратора и контакты для технической поддержки пользователей.



## Параметры системы Шаблоны

шаолоны Шаблон оформлени	я Стандартный 💙
Шаблон оформления — выбор оформлен	ия панели.
Параметры регистрации пользователей	и́ и сессий
Параметры регистрации пользователей и сесси	ій
При регистрации, пользователь должен вводит символы с картинки ( <u>пример CAPTCHA</u> Зашита системы регистрации от роботов	b. □ 3.
При регистрации пользователя активировать его логи без подтверждения через код активаци	
При регистрации пользователя включить достук к AP (http://software.reg.ru/panel/api/	
Время разрыва сессии в секунда	x 900

По желанию вы можете активировать защиту от автоматических регистраций, включить\выключить доступ к АПИ вашей панели, например, если не хотите чтобы ваши клиенты устанавливали свою панель без уведомления.

Время разрыва сессии в секундах — через сколько потребуется повторная авторизация в случае, если нет активности пользователя в Личном кабинете.





## Отправка почтовых сообщений

Отправка почтовых сообщений	
MAIL - отправлять почту через функцию MAIL SMTP - отправлять почту через SMTP сервер	mail
SMTP сервер для отправки почты (в варианте SMTP)	
Если требуется авторизация на SMTP сервере - true, в противном случае - false (в варианте SMTP)	false
Имя пользователя на SMTP сервере (в варианте SMTP)	
Пароль пользователя на SMTP сервере (в варианте SMTP)	
Домен сайта на котором работает панель	
С какого ящика отправляем письмо	
От кого отправляем письмо	REG SYSTEM
Варианты безопасного соединения SMTP сервера - Не безопасное соединение, SSL, TLS (в варианте SMTP)	Не безопасное соединение 💌
Порт SMTP сервера (в варианте SMTP)	25
Проверить настройки почты (вам будет отправлено тестовое письмо)	Да 💌

Отправка почты у большинства хостинговых компаний доступна через функцию mail(), если эта функция отключена, то для отправки е-mail сообщений возможно настроить панель на отправку писем через SMTP сервер. Настройки SMTP для отправки почты вы можете узнать у вашего почтового провайдера.



## Доступ к шлюзу API

— Доступ к шлюзу АРІ (Шлюз, через который ВЫ ре	гистрируете домены/услуги)
Адрес шлюза АРІ системы, которая предоставляет Вам услуги	https://api.reg.ru/api/regru
Имя пользователя на шлюзе API системы, которая предоставляет Вам услуги. Значение test - запрещено.	
Пароль на шлюзе АРІ системы, которая предоставляет Вам услуги. Значение test - запрещено.	•••••

Если вы явялетесь Партнером REG.RU, то для работы панели необходимо указать ваш логин и пароль для доступа в Личный кабинет на сайте REG.RU. Вы можете использовать альтернативный пароль, который можно задать в Личном кабинете «Мои данные / Настройки Партнёра / Аутентификация в API».

Оптовая регистрация	Настройки П	артнёра
Подобрать домен	На данной странице В	Зы можете задать личные настройки Партнёра.
Перенести домен	Настройки:	
Освобождающиеся домены 🤓 Освобожденные домены	По умолчанию	Использовать мою анкету для доменов RU / SU При подаче заявок на регистрацию доменов в зонах RU / SU по умолчанию использовать мои персональные данные.
Премиум-домены Whois	Аутентификация в АРІ	Альтернативный пароль к API: В случае указания альтернативного пароля к API, его можно будет использовать для аутентификации при вызове функций API. Если пароль к API не указан, то для аутентификации в API будет использован основной пароль пользователя.



### Настройка платежных систем

Информацию по настройке платежных систем вы можете найти на сайте, в разделе документация: http://software.reg.ru/docs/

### Техническая поддержка

При необходимости наши специалисты окажут Вам помощь в установке удобным для способом связи:

электронная почта: panel@reg.ru

**ICQ техподдержка REG.Panel:** 1110975

Техническая поддержка продукта REG.Panel по телефону не производится.