<u>Лекция № 6</u>

Информационные технологии.

Основные приемы работы с системой управления содержимым сайта (CMS) Joomla!

Кафедра прикладной математики и кибернетики СибГУТИ

Норий Иванович Молородов yumo@ict.sbras.ru

- 1. Что нужно знать о системе управления Joomla!
- 2.Как организовать ваш сайт
- 3.Создание внешнего вида (дизайна) для вашего сайта
- 4. Модули и страницы
- 5.Добавление текста и картинок
- 6.Построение ссылок
- 7. Блоги; Ваша главная страница
- 8. Модули, компоненты и мамботы

Как организовать ваш сайт

На сегодня в Joomla используется 3-х уровневая система: Разделы (Sections),

Категории (Categories) и

Контент (Содержимое).

Разделы – это большие контейнеры. Они включают в себя Категории.

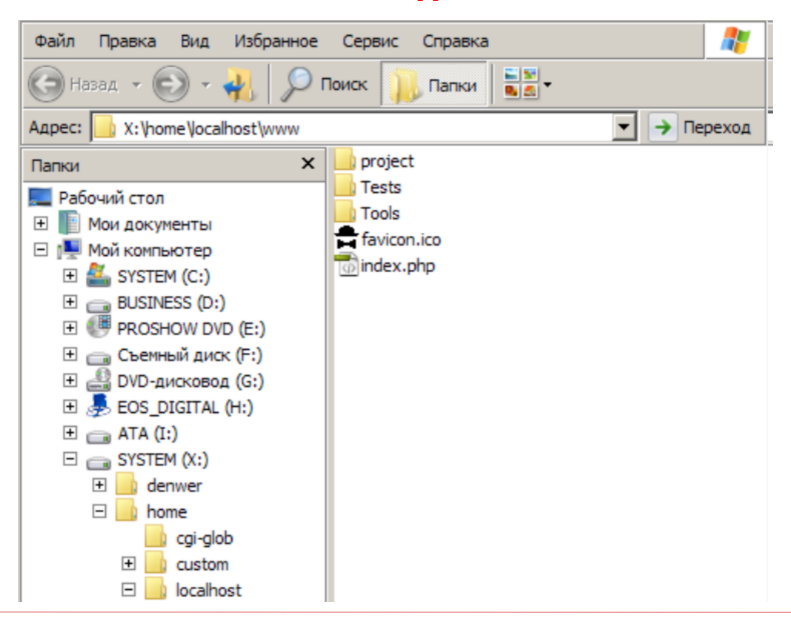
Категории – это маленькие контейнеры. Они включают в себя содержимое.

Содержимое – это весь текст и все картинки, которые вы хотите показать на своем сайте.

Но вы не сможете создать содержимое, не создав Разделы и Категории, в которых он будет находиться.

Важным преимуществом *разделов* и *категорий* является возможность назначать им разные оформления сайта (*шаблоны*).

Место папок для сайтов



Установка среды для работы

За предоставно предоставни предоставляющим предоставляющим

Версия 1.5

Админ 📉

Сайт 💮

Шаги

- 1: Выбор языка
- 2: Начальная проверка
- 3: Лицензия
- 4: База данных
- 5: Конфигурация FTP
- 6: Конфигурация
- 7: Завершение



Завершение

Поздравляем, вы установили Joomla!

Нажмите кнопку "Сайт", чтобы запустить сайт Joomla или "Admin" для перехода к админпанели.

На сайте помощи Joomla! вы найдёте лёгкую пошаговую инструкцию по установке собственного языкового пакета в Joomla! Вы найдёте список со ссылками на доступные языковые пакеты.

Нажмите на кнопку справа, чтобы открыть сайт помощи в новом окне.

ПОЖАЛУЙСТА ПОМНИТЕ, ЧТО НЕОБХОДИМО ПОЛНОСТЬЮ УДАЛИТЬ ПАПКУ INSTALLATION

Логин Администратора:

Пользователь: admin

Joomla! на вашем языке?

Посетите сайт помощи Joomla! для получения подробной информации и загрузки.

Администрирование

Чтобы получить доступ к администрированию сайта, нужно ввести в адресную строку браузера названия главного каталога caйта и подкаталога administrator к нему.

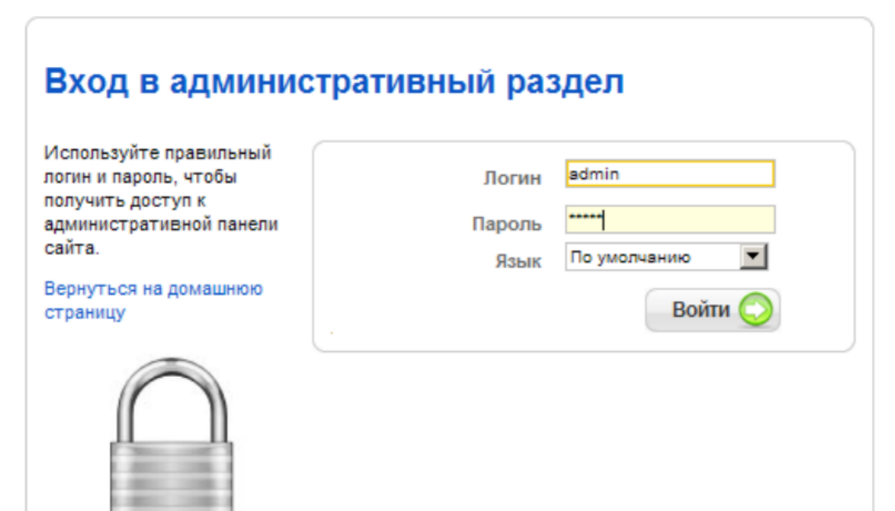
В нашем случае главным каталогом сайта является http://localhost/joomla, поэтому адресом административной части сайта будет http://localhost/joomla/administrator.

После ввода этого адреса откроется страница регистрации пользователя в административной части сайта. Для входа в режим администрирования сайта необходимо ввести имя пользователя и пароль доступа администратора

Администрирование

- 1. В поле Username укажите *admin* (это имя пользователя для администратора по умолчанию).
- 2. В поле *Password* введите пароль, который вы указывали при установке Joomla! на странице *Главная конфигурация*.
- 3. В поле *Language* можно выбрать язык интерфейса административной части сайта. По умолчанию установлен английский язык. О русификации сайта чуть позже.
- Теперь нажмите кнопку *Login* в результате появится главная страница администрирования системы

Вход в систему администрирования



Администрирование

- Главная страница администрирования разделяется на несколько частей:
- •главное меню (в верхней части страницы), поле выбора наиболее часто выполняемых операций и
- информационная панель (справа).
- На главную страницу всегда можно попасть, выбрав команду меню *Site* ► *Control Panel (Сайт* ► *Панель управления* в русской версии программы).

Программа установки русифицирована, однако после установки вы получаете в распоряжение систему, работающую на английском языке. Хотя сегодня последней стабильной версией является версия 1.5.5, русифицирована только версия 1.5.4. Но это не вызывает никаких проблем.

Сайт состоит из двух частей - пользовательской и административной.

Следовательно, нужно русифицировать отдельно пользовательскую и административную части.

- Для русификации пользовательской части сайта выполните следующие действия.
- 1.Скачайте файл *ru-RU_Joomla_1.5-4_sice.zip.*
- 2. Распакуйте его в каталог ru-RU.
- Распаковывать содержимое архива необходимо именно в каталог ru-RU. Иначе русский язык появится в меню, но русификации не произойдет.
- 3. Перепишите каталог ru-RU в каталог установки Joomla!. в подкаталог *language* (в этом каталоге уже есть подкаталог en-GB).

Теперь русифицируйте административную часть сайта.

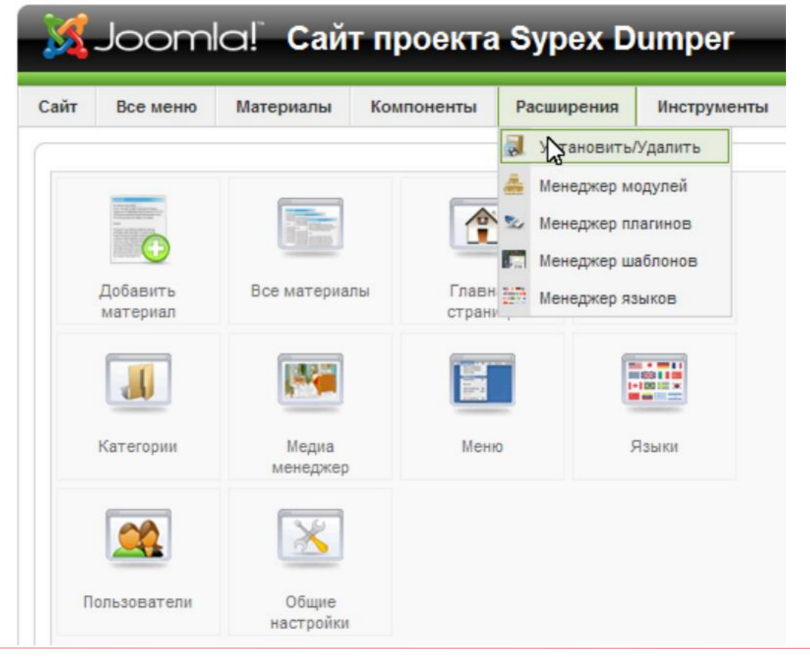
- 1. Скачайте файл ru-RU_Joomla_I. 5.4_adnin. sip.
- 2. Распакуйте его содержимое в подкаталог ru-RU.
- 3. Перепишите каталог ru-RU в каталог установки Joomla!. в подкаталог *administrator/ language* (в этом каталоге уже есть подкаталог en-GB).
- 4. Наберите адрес административной части системы, на странице ввода имени пользователя и пароля в поле *Language* выберите язык *Russian (CIS)*.
- 5. Зайдите на сайт, нажав кнопку Login.
- 6. Пока вы установили только библиотеки русского языка, но сайт по умолчанию работает на английском языке.

Теперь установите русский язык в качестве языка по умолчанию для пользовательской и административной частей сайта.

- 1. Войдите в административную часть сайта.
- 2.Выберите меню Extensions ► Language Manager (Расширения ► Менеджер языков для русской версии программы).
- 3. На вкладке *Site* (*Cайт*) в таблице списка установленных языков поставьте переключатель с зависимой фиксацией в положение Russian (CIS).

- 4. Нажмите кнопку *Default (По умолчанию)* в панели инструментов справа вверху, после чего страница обновится и в поле *Default (По умолчанию)* появится звездочка напротив русского языка.
- 5. Перейдите на вкладку *Administrator* (Административная панель).
- Установите русский язык (точно так же, как и в пп. 3 и
 4).
- 7. Выйдите из режима администрирования сайта, нажав в меню кнопку *Logout (Выйти)*.

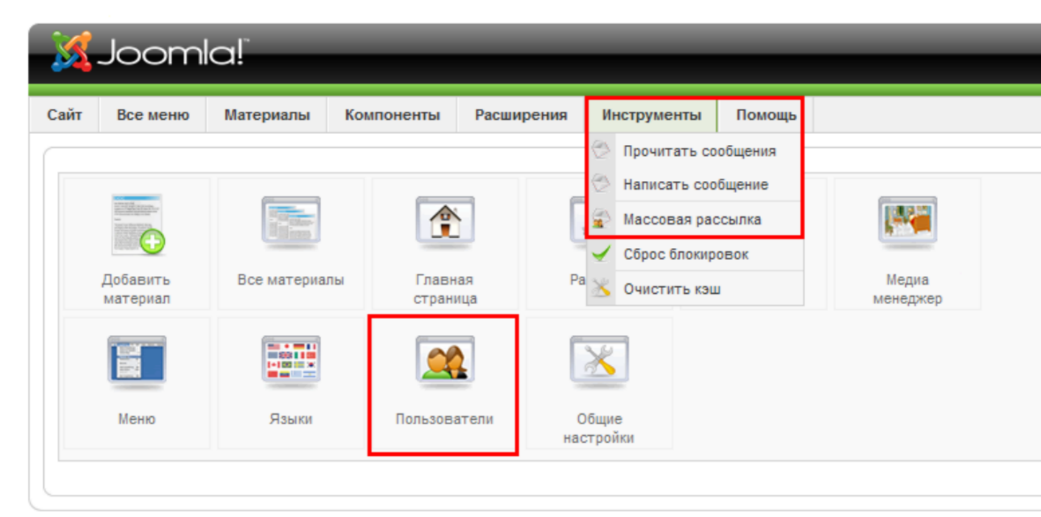
Вы русский язык установили в качестве языка по умолчанию для пользовательской и административной частей сайта. Когда вы войдете в пользовательскую часть сайта, то увидите, что все тексты остались на английском языке, - вы установили демо-версню. а она работает на английском языке. Русификация пользовательской части распространяется только на стандартные расширения сайта, но никак не на статьи. Например, слева, под главным меню, форма регистрации пользователя работает на русском языке. В административной части также русифицированы только основные элементы управления. Практически все описания к модулям и параметрам, а также справка останутся на английском языке. Далее предполагается, что вы русифицировали Joomla!.



Как и в любой системе, требующей разграничения доступа, в Joomla! есть возможность назначить пользователям и группам различные права. Для предоставления доступа к странице управления пользователям выполните следующие действия.

- 1. Войдите в административную часть сайта и зарегистрируйтесь в ней с правами администратора, как описываюсь выше.
- 2.Выберите в меню *Сайт* **—** *Пользователи* либо на панели управления значок *Пользователи* в результате откроется страница менеджера пользователей

Возможности адм. раздела Jooml_ы! Управление пользователями



Управлять группами из административной части в Joomla! нельзя, однако имеющихся групп, как правило, хватает для выполнения большинства задач.

Более того, при желании можно управлять и правами группы, но для этого нужно знать как минимум язык РНР.

Рассмотрим группы, которые предоставляет CMS Joomla!. Super Administrator - группа, пользователи которой имеют доступ к любой части сайта и ко всем настройкам. Пользователей данной группы нельзя удалить или переместить в другую группу. При установке Joomla! создается пользователь admin, принадлежащий этой группе. Будьте внимательны, помещая в эту группу пользователей. Лучше ограничиться одним пользователем admin.

Administrator - группа, пользователи которой имеют несколько урезанные права по сравнению с пользователями группы Super Administrator.

Administrator's, не могут:

эмзменять глобальные настройки сайта в меню

Сайт ► Общие настройки;

- **у**проводить массовые рассылки по электронной почте;
- редактировать и добавлять пользователей группы Super Administrator;
- ≽добавлять и изменять шаблоны сайта;
- **ж**добавлять и изменять языковые настройки.

- > Manager группа, пользователи которой могут лишь управлять содержимым сайта. Им запрещается:
- > устанавливать модули и компоненты;
- > администрировать пользователей;
- > пользователи группы Super Administrator могут запретить им доступ к некоторым компонентам.
- Registered группа, пользователи которой могут заходить на сайт с главной страницы сайта, получая доступ к какой-либо дополнительной информации, указанной администратором.
- ➤ Author (Автор) группа пользователи которой наследуют права группы Registered, но дополнительно к ней они могут изменять информацию, добавленную ими же.

Пользователь может поместить на сайт свою статью и редактировать ее в дальнейшем, при этом другие пользователи данной группы этого сделать не смогут. Æditor - группа, пользователи которой могут добавлять и изменять информацию, созданную любым пользователем (в эту группу включаются редакторы сайта).

Publisher - группа, пользователи которой могут делать то же, что и пользователи группы Editor, однако они могут также размещать на сайте любую информацию.

- На сайте можно разместить форму регистрации новых пользователей.
- При этом каждый новый пользователь автоматически попадает в группу *Registered*. Чтобы включить или выключить регистрацию пользователей. выполните следующие действия.
- 1. Войдите в режим администрирования сайта с правами пользователя группы *Super Administrator*.
- 2.Выберите меню *Сайт* ► *Общие настройки*, по умолчанию должна открыться вкладка Сайт.
- 3.Перейдите на вкладку Система (рис. 12).



Сайт Система С	Сервер Права
Настройки сайта	
Название сайта *	Сайт проекта Sypex Dumper
Сайт выключен (offline)	Да
Сообщение при выключ	иенном сайте Сайт закрыт на техническое обслуживание. Пожалуйста, зайдите позже.
Редактор по умолчанию	* Редактор - TinyMCE
Уровень доступа по умо	лчанию * Public 💌
Длина списка по умолча	анию 20 ▼
Ограничение ленты нов	остей 10 ▼
E-mail ленты новостей	E-mail Автора 🔻
Настройки метаданн	IPIX
Мета-тег Description для	а сайта:

В области Настройки пользователя установите переключатель напротив поля Разрешить регистрацию пользователей в положение Да. Параметр Права нового пользователя позволяет установить, к какой группе будут автоматически причисляться новые пользователи. Часто бывает, что зарегистрированного пользователя нужно активировать. Например, при создании электронной почты необходимо, чтобы каждый новый пользователь активировался. Это делается для того, чтобы предотвратить рассылку спама на ваш сайт. В то же время, например, интернет-магазину может и не потребоваться активация пользователя для доступа к корзине заказов.

Поэтому в системе Joomla! предусматривается возможность включать и отключать активацию зарегистрировавшихся пользователей. За это отвечает параметр Активация нового пользователя (см. рис. 4.12). Если переключатель установить в положение Δa , то каждый новый пользователь должен активироваться. Эта процедура заключается в том, что после ввода своих параметров (имени пользователя, логина, пароля и электронного адреса) пользователю высылается по электронной почте письмо со ссылкой для активации своей учетной записи. Ему нужно выполнить требуемые действия.

Если переключатель установить в положение *Нет*, то любой зарегистрировавшийся пользователь сразу получает доступ к дополнительной информации сайта без активации. После изменений учетных записей пользователей сохраните их, нажав кнопку *Применить* или *Сохранить*. Для отмены изменений и выхода из режима изменения параметров на панели инструментов вкладки Система нажмите кнопку *Закрыть*.

Некоторые определения Joomla

Расширения - это объединённое наименование всех компонентов, модулей, плагинов, шаблонов. То есть расширением можно назвать любую программу, которую Вы установите на свой сайт. Расширение может быть любым - и довольно сложным компонентом и небольшим по функционалу плагином.

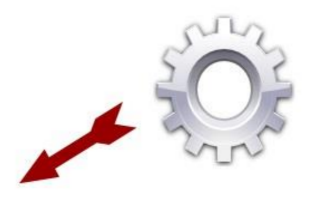
Компонент - это самые большие и наиболее сложные расширения, необходимые для взаимодействия с пользователями. Они представляют из себя небольшую CMS и являются неотъемлемой частью любого сайта на Joomla. Некоторые компоненты представляют из себя полнофункциональную часть сайта, например, компонент форум.

Некоторые определения Joomla

Модуль - представляет из себя небольшой блок информации, который располагается не в центральной части сайта, а по его краям (есть исключения). Модули отображают вспомогательную текстовую и графическую информацию, которая не оказывает существенного влияния на существование сайта.

Плагин - плагины являются самыми маленькими расширениями и служат для выполнения "невидимых" целей. Никто не должен видеть работу плагинов (только в редких случаях), так как они активируются при использовании какого-нибудь более серьёзного расширения и представляют из себя вспомогательные программы, а не полноценные компоненты.

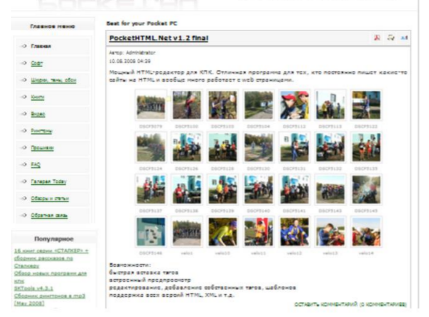
Расширение



Фотогалерея







Расширение может состоять из:

Компонента

(блок управления расширением, доступен из админки)

Модуля

(Выводит визуальную часть расширения на страницах сайта (например - опрос))

Плагина

(Отслеживает контент и при необходимости внедряет расширение прямо в статьи)

Компонент - это подпрограмма, которая формирует динамическую страницу сайта. О том, какой компонент надо показать на странице, система Joomla! узнает из адресной строки. Например, строка http://localhost/joomla/index.php?option=com_sample сообщает системе, что необходимо вывести на страницу компонент com_sample.

- Для установки новых компонентов выполните следующие действия.
- 1.Откройте меню *Расширения* ► *Установить/Удалить* в результате появится страница *Менеджер расширений* (рис).
- 2. Если компонент поставляется в виде zip-архива, нажмите кнопку *Обзор* в области *Загрузить файл пакета* и выберите файл, в котором находится компонент.
- 3. Нажмите кнопку *Загрузить файл & Установить* в итоге компонент загрузится на сайт, распакуется и установится в систему.

- 4. Если компонент поставляется в виде набора файлов, находящихся в каталоге, введите полный путь (локальный на вашем компьютере) к каталогу с компонентом в области *Установить из папки* и нажмите кнопку *Установить*.
- 5. Если вы желаете установить компонент из Интернета, воспользуйтесь областью *Установить из URL*. В поле *URL* установки введите полный адрес, откуда система скачает и установит компонент, и нажмите кнопку *Установить*.

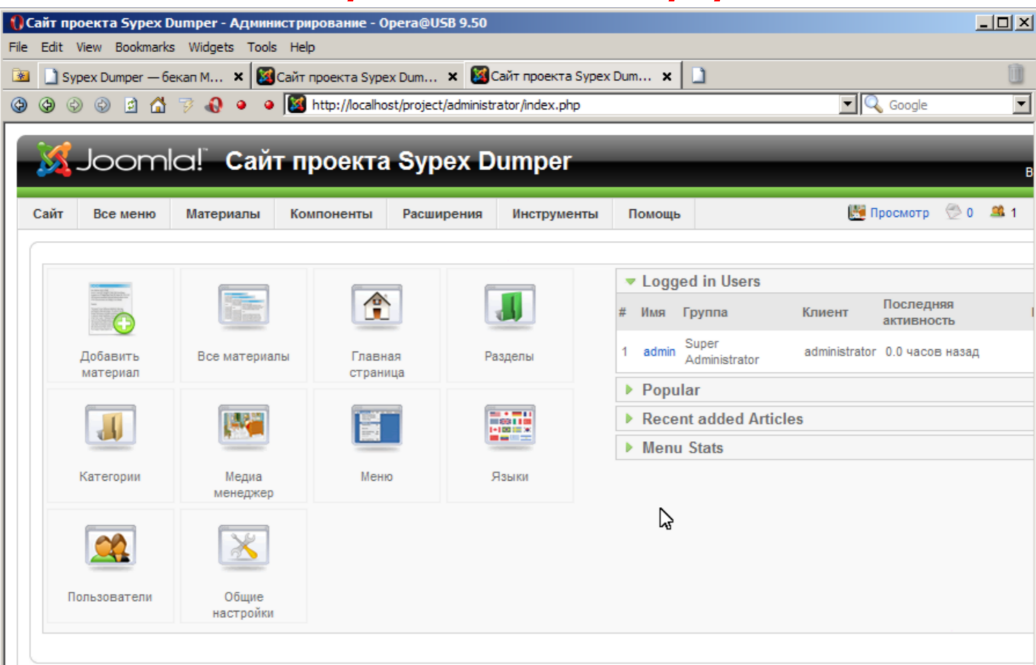
Далее появится уведомление о том, что компонент успешно установился. Теперь получить доступ к администрированию компонента можно через меню *Компоненты № Имя компонента*.

Если установить компонент не удалось, система оповестит вас об этом.

Бывает, что вы удалили компонент, а потом поставили его обратно (например, при обновлении версии компонента или при его разработке и тестировании).

- Тогда работа системы останавливается с ошибкой, что данная нанка уже занята. В этом случае выполните следующие действия.
- 1.Войдите в подкаталог administrator в каталоге установки Joomla! на сервере. Затем войдите в каталог components, найдите папку с именем компонента и удалите ее вручную. 2.Вернитесь в каталог установки Joomla!, войдите в подкаталог components и удалите каталог с именем компонента

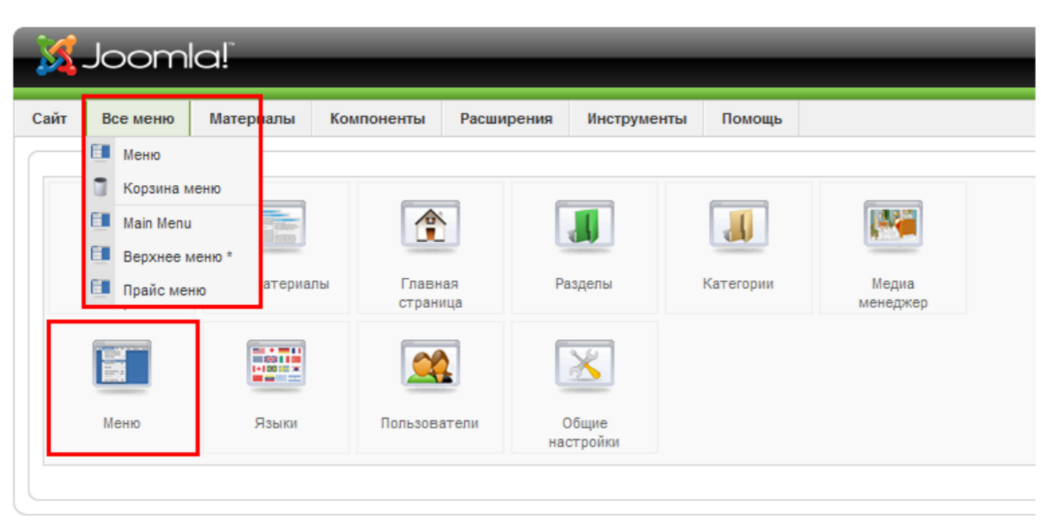
Главная страница администрирования



Возможности адм. раздела Jooml_ы!

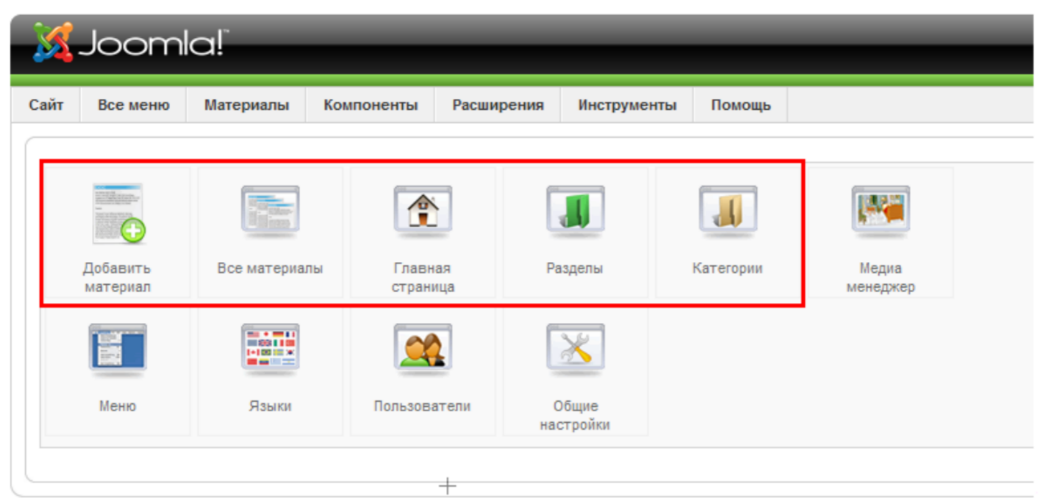
Управление меню

+

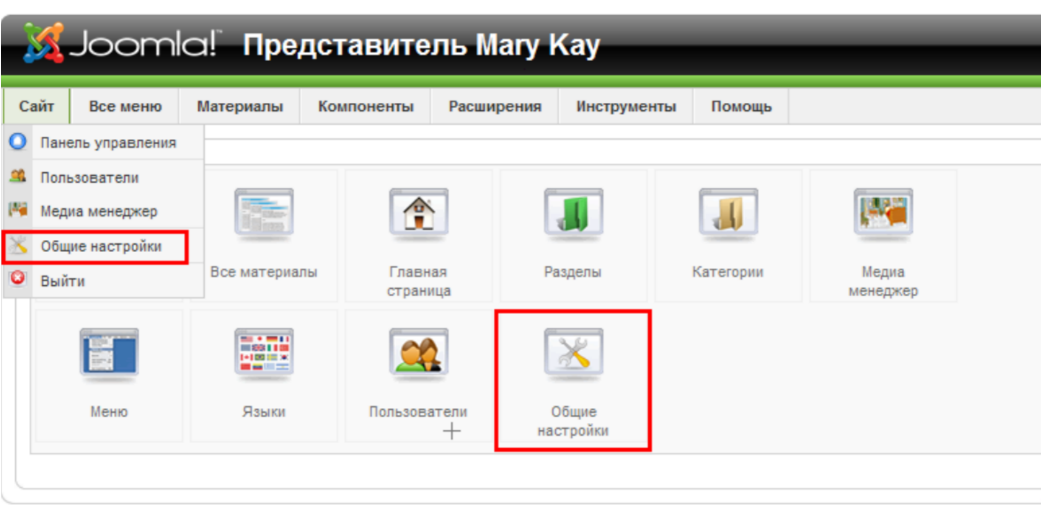


Возможности адм. раздела Jooml_ы!

Управление материалами

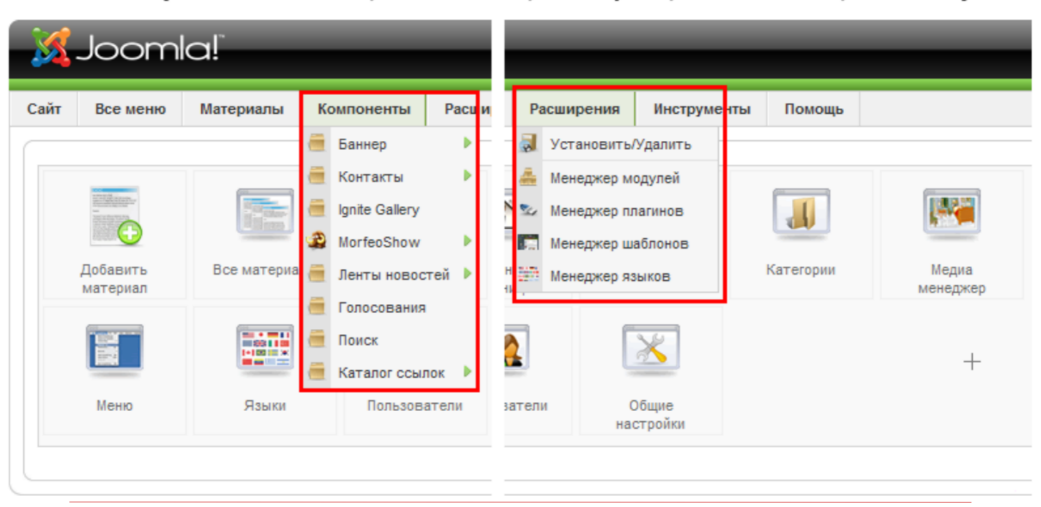


Возможности адм. раздела Jooml_ы! Настройки



Возможности адм. раздела Jooml_ы!

Управление расширениями (компоненты, плагины, модули, шаблоны, языки)



Компоненты

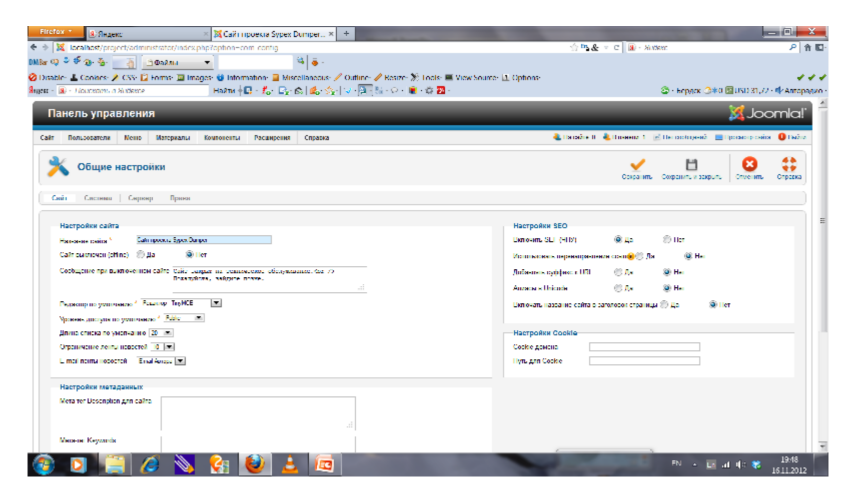
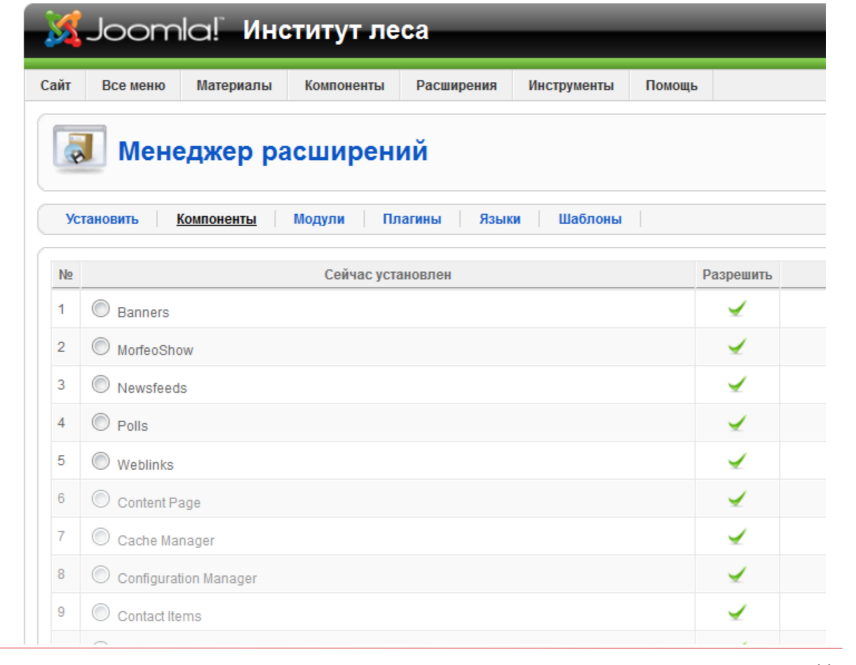


Рис. 13. Менеджер расширений

Компоненты

- Для удаления компонента выполните следующие действия.
- 1.Выберите команду меню *Расширения* ► *Установить/Удалить*.
- 2.Перейдите на вкладку Компоненты в результате откроется страница представленная на рис.
- 3.Выберите переключатель с зависимой фиксацией напротив того компонента, который необходимо удалить.
- 4. Нажмите кнопку *Удалить* в верхнем правом углу страницы.



Компоненты

На странице удаления компонентов можно также включать и выключать компоненты. Для этого выполните следующие действия.

- 1. Если нужно выключить компонент, щелкните на зеленой галочке в поле *Разрешить* нужного компонента.
- 2. Если надо включить компонент, щелкните на крестике в поле *Разрешить* (см. рис.).

Модули

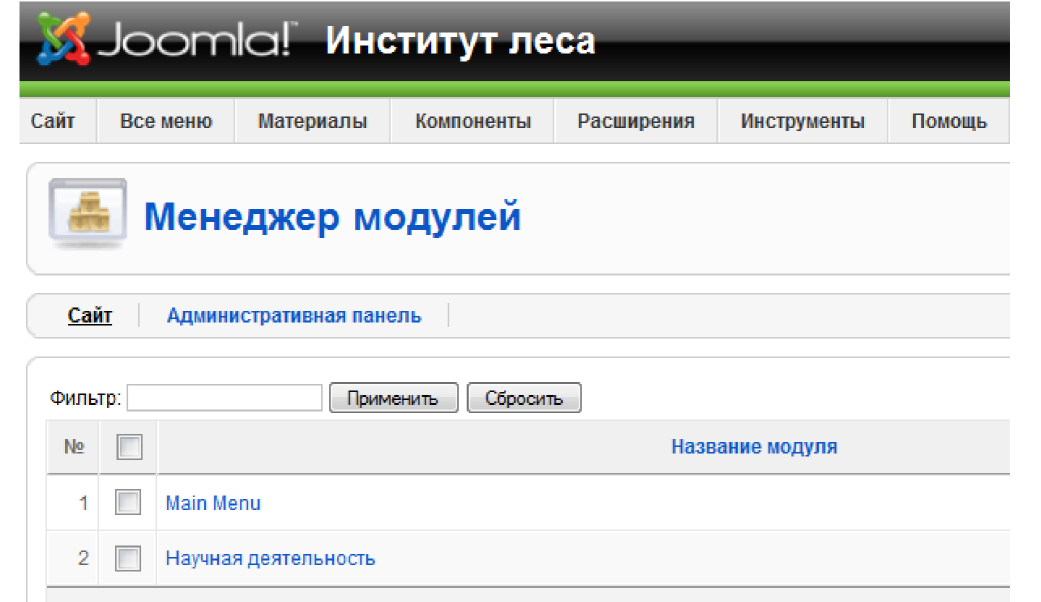
Модуль - это подпрограмма, написанная на РНР или JavaScript. Визуально она представляет собой прямоугольник, который может размещаться практически в любой части сайта - там, где укажет администратор или автор страницы сайта. Модули позволяют показывать баннерную рекламу, анонсы новостей, организуют формы входа пользователей на сайт, в почту и многое другое. Модуль сам по себе существовать не может: он всегда привязывается либо к меню, либо к странице сайта. Эти подпрограммы бывают двух типов: модули сайта и модули административной части сайта. Модули сайта публикуются па страницах сайта, к ним имеют доступ пользователи сайта.

Модули

Эти подпрограммы бывают двух типов: модули сайта и модули административной части сайта. Модули сайта публикуются па страницах сайта, к ним имеют доступ пользователи сайта. Административные модули предназначаются для расширения функциональности административной части сайта. К модулям можно открывать и закрывать доступ таким же образом, как и для компонентов. Можно разрешить доступ к модулям отдельным группам пользователей. Настройки модулей хранятся, как правило, в xml-файлах. которые являются частями модуля. На одной странице может находиться несколько модулей.

Войдите в режим администрирования сайта и выберите команду меню *Расширения > Менеджер модулей* - в результате откроется страница менеджера модулей (рис.).

Ранее было сказано что, модули делятся на модули сайта и модули административной части сайта. Для переключения между этими двумя большими группами используйте вкладки *Сайт* и *Административная панель* (см. рис.).

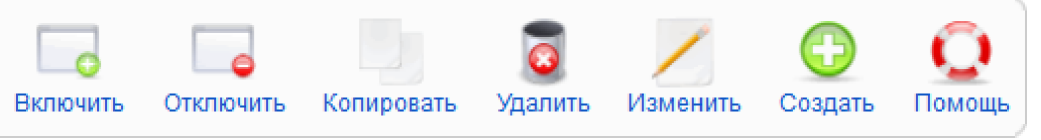


- *Жключить* − разрешить использовать группу модулей.
- *Ютключить* запретить использовать группу модулей.
- Жопировать создать копни выделенных модулей; имена скопированных модулей начинаются с *Copy of*, затем следует имя оригинального модуля.
- *Удалить* удалить выделенную группу модулей.
- Жизменить вызвать страницу редактирования выбранного модуля. Если выделено больше одного модуля, появится страница редактирования параметров только для первого модуля в этом выделении.
- *Жоздать* добавить новый экземпляр выделенных модулей.
- *>Помощь* показать справку.

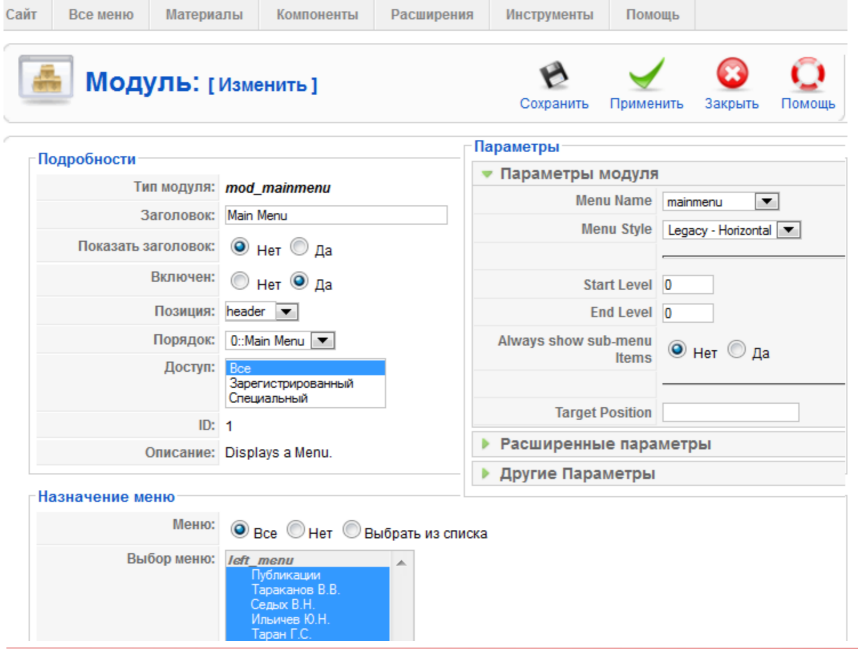
- В центральной части страницы размешается таблица со списком модулей.
- № порядковый номер модуля.
- Жоторой столбец элементы управления с независимой фиксацией для выбора модуля, над которым необходимо будет проводить групповые операции.
- *Жазвание* модуля соответственно, название модуля.
- Жилючен разрешение использования модуля. Он может появиться на сайте только в том случае, если он разрешен.
- *Сортировка* порядок следования модулей на странице или блоке сайта.

- ➤ Доступ уровень доступа пользователей к модулю. Он может принимать следующие значения:
- *▶ Всем* (Public) доступ разрешается всем посетителям сайта;
- ➤ Registered (Зарегистрированные) доступ к модулю имеют только зарегистрированные пользователи;
- Special (Специальный) доступ получают только пользователи с уровнем доступа Author (Автор) и выше.
- Позиция место расположения модуля на странице. Оно определяется шаблоном, который использует сайт (шаблоны мы рассмотрим ниже).

- Страницы пункты меню сайта, в которых будет располагаться модуль.
- Тип системное имя модуля, определяемое разработчиками. Как правило, системное имя модуля совпадаете именем архива, в котором модуль располагался до установки.
- ➤ ID внутренний уникальный номер модуля, генерируемый автоматически при установке нового модуля в систему. Он используется системой Joomla!, например, для внутренних ссылок. Изменять значение этого параметра нельзя.



- Для настройки параметров модуля щелкните в столбце Название модуля по имени модуля – в результате откроется страница настройки параметров модуля (рис. 4.17).
- В области Подробности размешаются основные параметры модуля.
- ≻Тип модуля системное имя модуля.
- *≫Заголовок* заголовок модуля, который будут видеть пользователи.
- *ЖПоказать заголовок* определяет, показывать заголовок модуля или нет.
- *Включен* устанавливает, разрешается показывать модуль на сайте или нет.



10.10.2014

Рис. 17. Параметры модуля

- ▶ Позиция положение модуля на странице сайта. Оно задается значением из раскрывающегося списка. Перечень значений определяется текущим шаблоном сайта. Можно также указать тег в статье (loadposition xxx), где xxx - это уникальное имя, которое будет помешаться в раскрывающийся список. Тогда везде, где встречается тег (loadposirion xxx), он будет заменяться в статье на вызов модуля.
- Сортировка порядок показа модулей. Этот параметр будет иметь значение только тогда, когда в одной и той же позиции (поле Позиция) показывается несколько модулей.

- Другими словами, если несколько модулей в поле *Позиция* имеют одно и то же значение, то эти модули будут выводиться в соответствии с порядковым номером модуля в поле *Сортировка*.
- → В В Н У ТР В Н И ТР В
- **Э**Описание краткое описание модуля, задаваемое разработчиками модуля.
- В области Назначение меню необходимо указать, на каких страницах сайта будет демонстрироваться данный модуль.

- В этой области имеются следующие элементы.
- Женю этот переключатель определяет, в каких меню будет показываться модуль. Его можно установить в одно из трех положений.
- УВсе модуль будет демонстрироваться при выборе любого пункта меню. По умолчанию этот параметр устанавливается для модуля mod_mainmenu, который отвечает за вид главного меню сайта. Таким образом, главное меню будет показываться при нахождении на любой странице сайта. УНЕТ модуль не будет показываться в меню сайта. Этот параметр следует указывать для модулей, которые должны показываться только в отдельных статьях сайта.

- ✓ Выбрать из списка модуль будет показываться только на выбранных страницах сайта. Список страниц указывается в параметре Выбор меню. Если в нем выбрать все строки, то вы получите полный аналог параметра Все.
- ▶Выбор меню список пунктов меню, при выборе которых будет демонстрироваться модуль. Этот параметр доступен только в том случае, если переключатель Меню установлен в положение Выбрать из списка. Для выбора нескольких пунктов меню, в которых должен демонстрироваться модуль, нажмите кнопку Ctrl и выделите их кнопкой мыши.

- Область Параметры индивидуальна для каждого модуля. Список параметров в ней определяют разработчики модулей.
- Нажмите кнопку *Сохранить* или *Применить* на панели и инструментов, чтобы сохранить внесенные изменения в параметры модулей.
- Т.о. модули являются небольшими вставками в различные точки сайта. Они существенно влияют на функциональность сайта. Именно модули «оживляют» сайт: позволяют организовать опросы, показ анонсов новостей, погоды, установить мини-формы для входа зарегистрированных пользователей и многое другое.

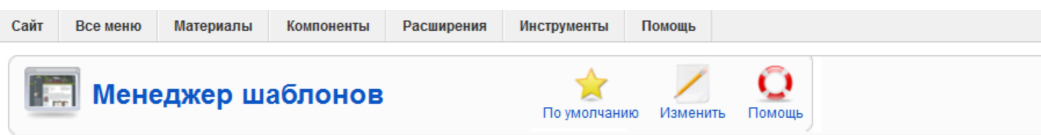
Шаблоны

Шаблон - это набор стилевых таблиц (C5S), рисунков и html-страниц, в котором определяются вызовы phpфункций, изменяющих общий вид сайта. Оформление сайта, а именно: цветовое решение, фоновые рисунки, положение меню, некоторых элементов управления определяется именно в шаблоне. Главная функция шаблонов - управление внешним видом сайта без изменения исходных кодов компонентов, модулей и плагинов, то есть разделение программной и интерфейсной частей сайта. После инсталляции Joomla! в системе по умолчанию встраиваются три шаблона: beez, JA_Puricy и rhuk_milkyway. Установка шаблонов в систему происходит точно так же, как и установка компонентов.

Шаблоны

Рассмотрим, как следует переключать шаблоны на сайте. Откройте браузер на основной странице сайта. В нашем случае это http://localhost/joomla. Обратите внимание на общее оформление сайта.

Перейдите в режим администрирования сайта. В нашем случае это адрес http://localhos/joomla/administartor. Выберите меню Расширения ► Менеджер шаблонов. В результате вы увидите окно, представленное на рис. 19. Обратите внимание, что напротив шаблона rhuk_milkyvay установлена желтая звездочка (см. рис. 19): этот шаблон устанавливается по умолчанию. Установите переключатель с зависимой фиксацией напротив любого другого шаблона.



Сайт Административная панель

Nº		Имя шаблона	По умолчанию	Назначено	Версия	Дата	Автор	
1		247clean			1.0.0	2009/6/4	John Thomson	
2		247portal-b-blue_for_Joomla_1.5			1.0	10/2008	Oliver Jentschel	
3		JSN_Epic_Free	ź		2.0	May 2008	JoomlaShine.com	
4		siteground-j15-12			1.0.0	06/12/07	SiteGround	
	Количество строк: 20 💌							

Шаблоны

Нажмите кнопку <*По умолчанию*> на панели инструментов. После перезагрузки окна убедитесь, что напротив выбранного вами шаблона появилась желтая звездочка.

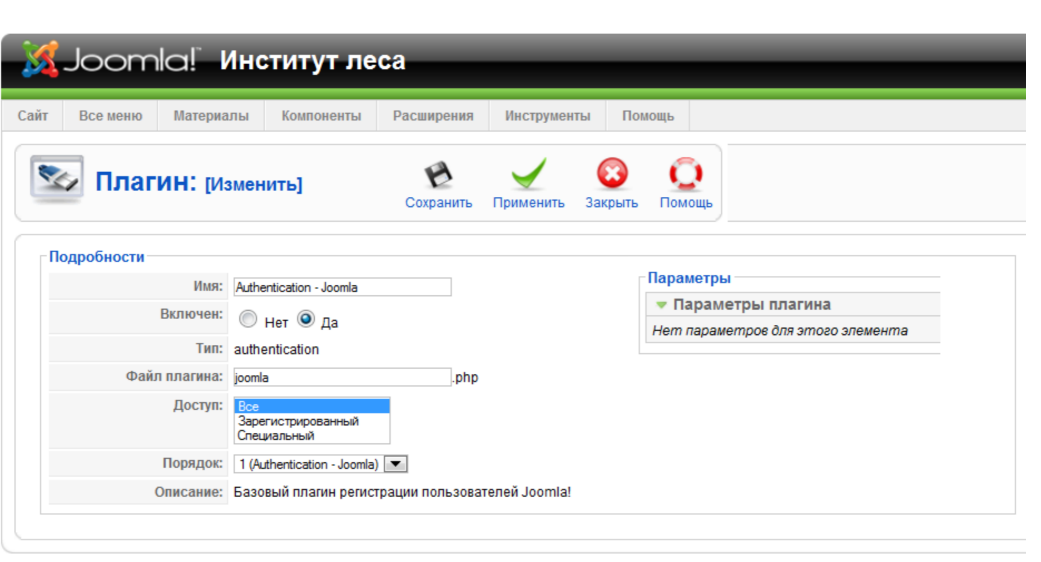
Рис. 4.18. Сайт с шаблоном *rhuk_milkyvay*

Рис. 4.19. Менеджер шаблонов

7. Перейдите на главную страницу сайта. Обратите внимание, что, хотя общий вид сайта (рис. 4.20) изменился по сравнению с предыдущим (см. рис. 4.18), основные элементы управления (меню, строка поиска и др.) остались на тех же местах.

Плагин (мамбот, или фильтр) - это подпрограмма, которая на входе получает код страницы, обрабатывает его и на выходе выдает другой код. Это инструмент, с помощью которого можно обработать любую страницу перед показом ее пользователю. Например, можно организовать автоматический перевод сайта на другой язык, отлов и удаление нецензурных выражений на страницах (в частности, на форумах). Вы можете даже добавить свои теш к уже имеющимся в языке HTML Совместимость Joomla! версии 1.5 с более ранними версиями программы реализуется именно с помощью плагинов. Установка *плагинов* ничем не отличается от установки компонентов.

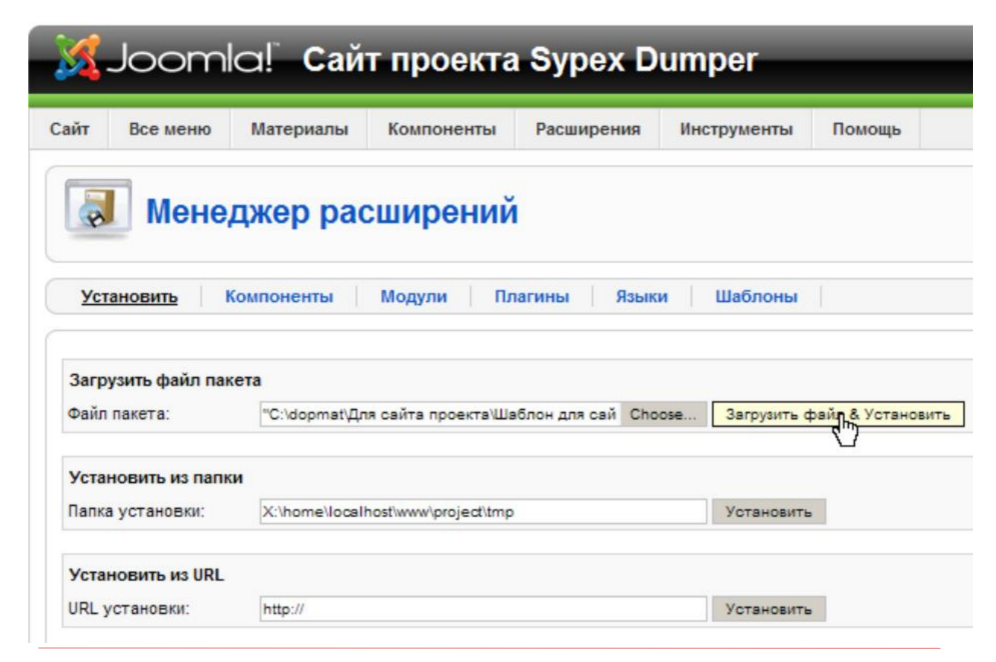
- Рассмотрим, как осуществляется управление плагинами.
- Войдите на страницу администрирования сайта.
- Выберите меню Расширения Менеджер плагинов.
- Проверьте, включен ли плагин в столбце Включен.
- Щелкните на названии плагина для перехода на страницу настройки его параметров.
- Настройка плагина идентична настройкам модуля. В этом легко убедиться, взглянув на рис. 4.21.



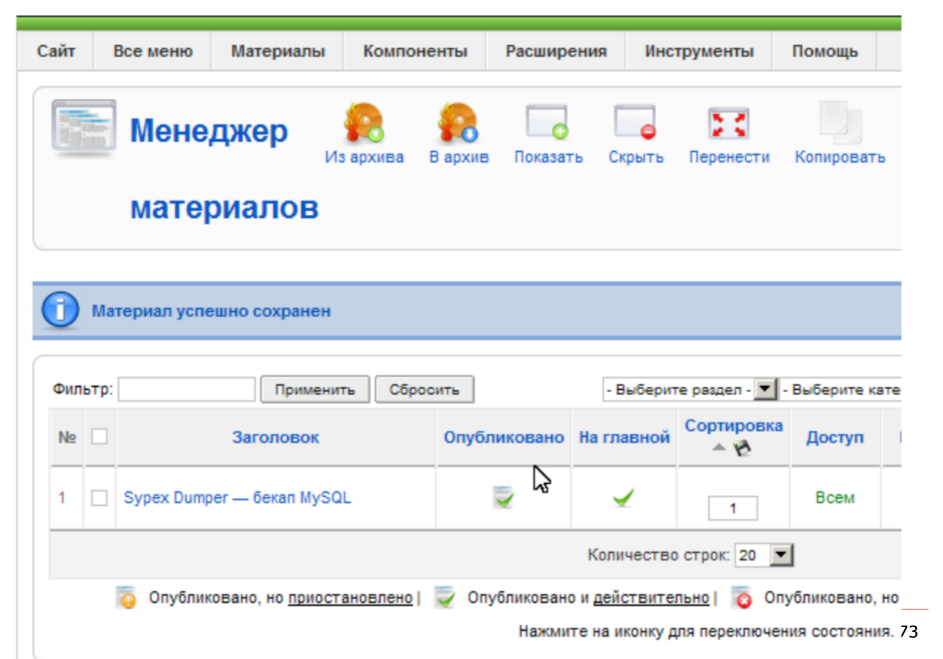
- В области Подробности находятся общие для всех плагинов параметры.
- *Жия* имя плагина, которое показывается в *Менеджере* плагинов.
- *Включен* здесь показывается, включен или выключен плагин.
- ➤Тип уникальное название плагина в системе. Внутренние обращения к плагину происходят именно по данному параметру. Этот параметр изменить нельзя.
- *Жайл плагина* имя файла плагина.
- Каждый плагин состоит из двух файлов: один с расширением *php*, а другой с *xml*. каким-либо функциями.

- В *php*-файле хранится исполняемый код плагина, а в *xml*-файле параметры плагина, настраиваемые в области *Параметры*.
- *Доступ* здесь указывается, какие пользовательские группы имеют доступ к данному плагину.
- **Жортировка** порядок следования плагина при показе его в Менеджере плагинов.
- Эписание краткое описание плагина.
- Область *Параметры* содержит настройки, индивидуальные для каждого плагина. Параметры данной области хранятся в *xml*-файле плагина.

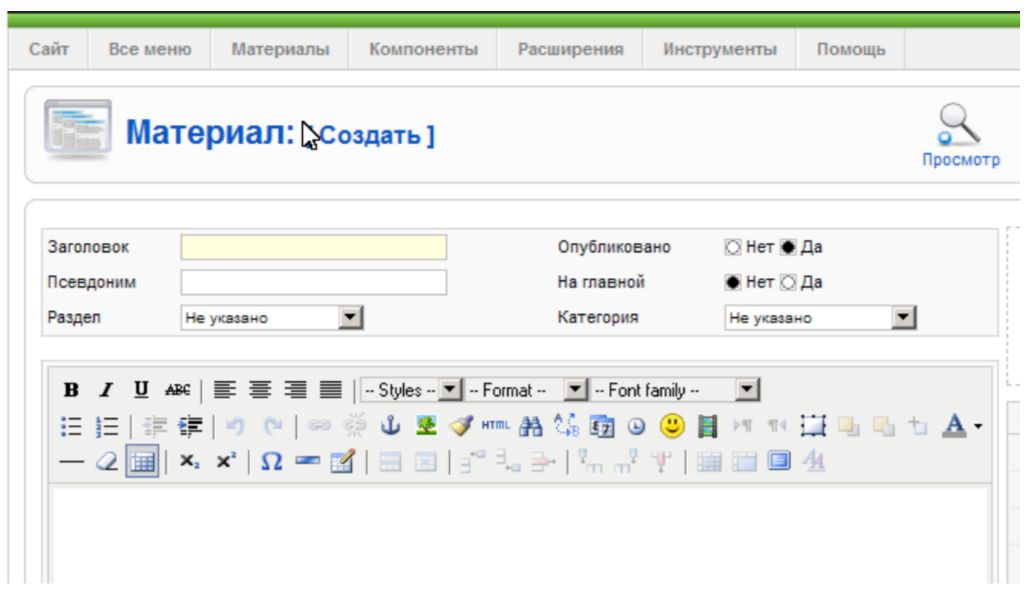
Т.о. *CMS Joomla!* предлагает широкий спектр расширений задач вашего сайта. Это позволяет гибко и очень быстро настраивать его практически под любые нужды. Четкая модульная структура дает возможность существенно изменять внешний вид сайта, при этом вы не лишитесь права пользования каким-либо функциями.



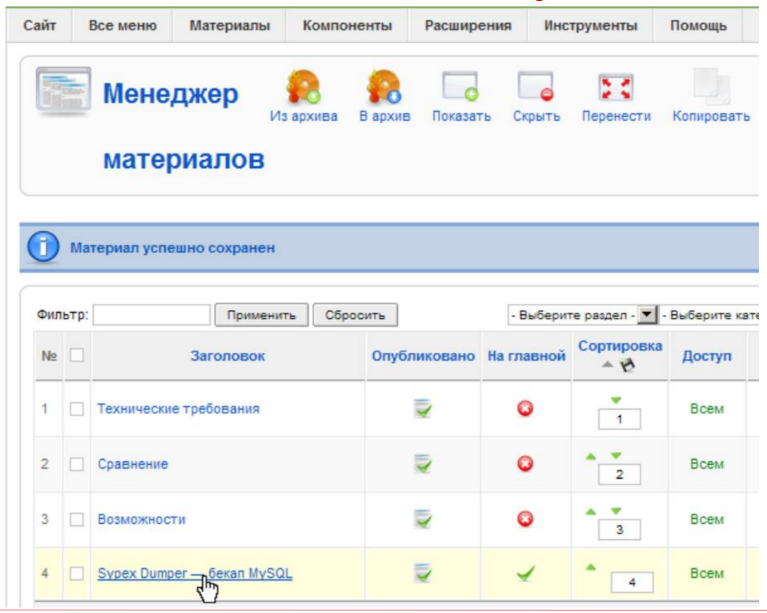
Добавление нового материала



Добавление нового материала

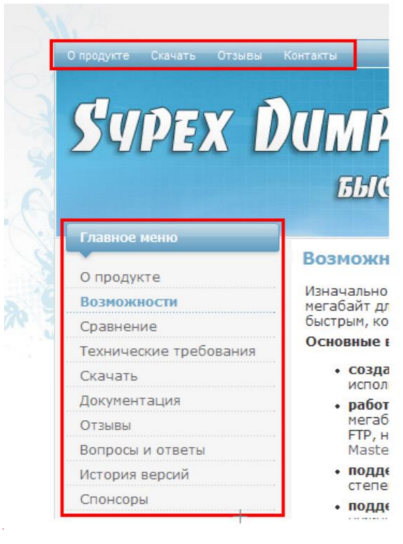


Добавление нового материала

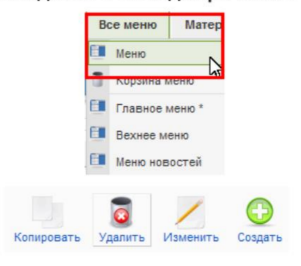


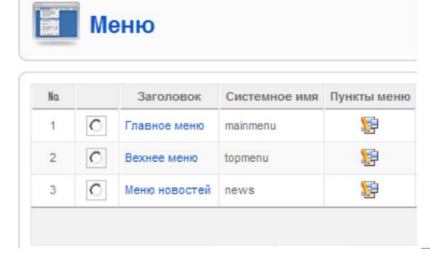
Сведения о меню Joomla

1. Внешний вид меню. На сайте может быть несколько меню.



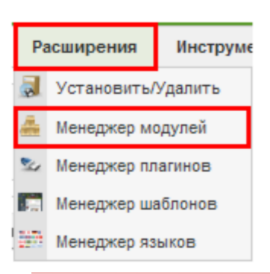
2. Создание меню и его пунктов производится в менеджере меню.



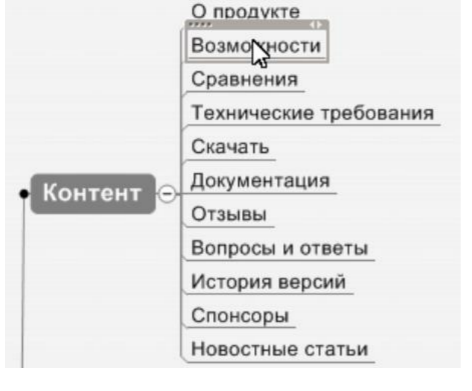


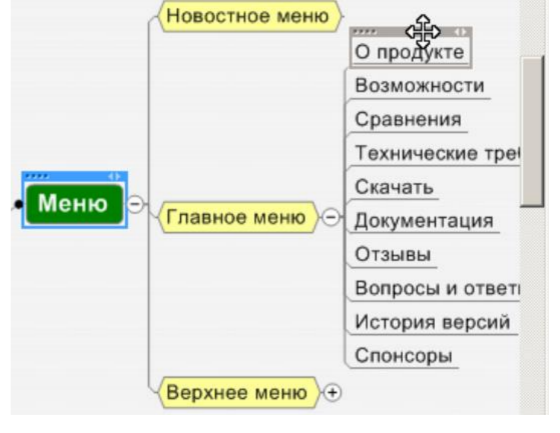
Что нужно знать о меню Joomla?

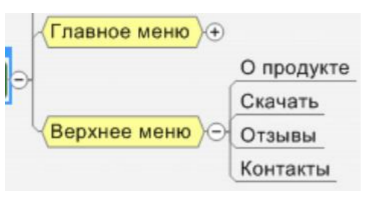
- У каждого меню, есть свой модуль, который отвечает за 5 основных параметров
- внешний вид (горизонтально или вертикально)
- в каком месте сайта вывести меню
- на каких страницах сайта меню должно быть, а на каких нет
- кому должно быть видно меню (всем, только зарегистрированным и т.д.)
- показывать ли вложенные пункты

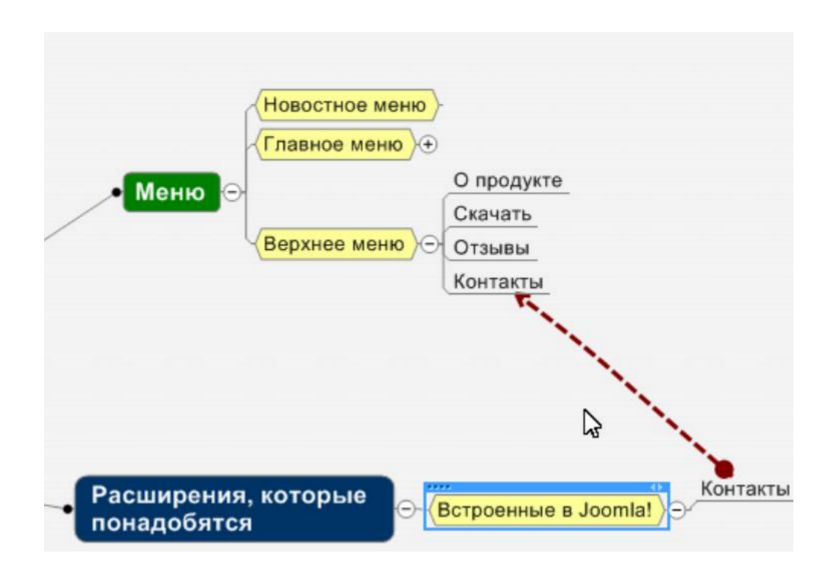


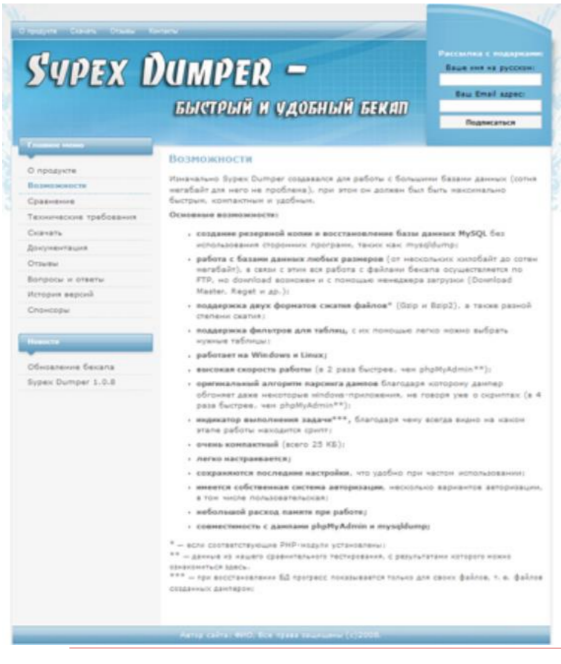


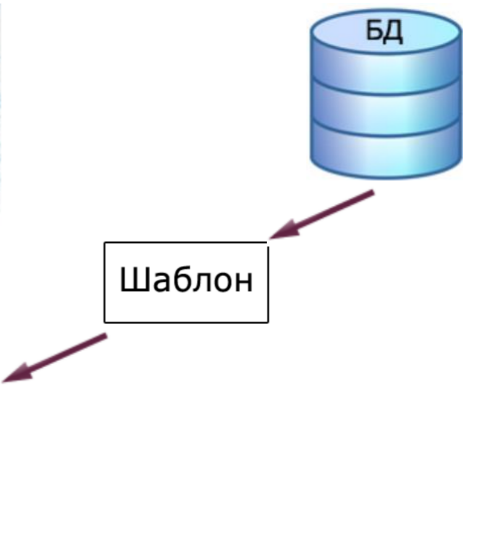








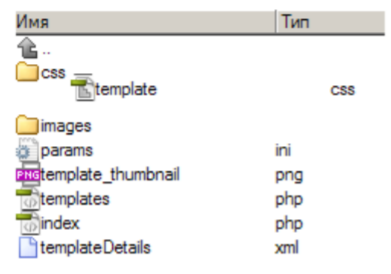




Шаблон



index.php - отвечает за размещение элементов.
Он указывает позиции для модулей, указывает
где выводить основной текст и прочее.



template.css - отвечает за стили. Каким шрифтом будет текст на сайте, какого цвета будут ссылки и т.д.

Лекция окончена!

Благодарю за внимание!