#### СТРУКТУРА САЙТА

Структура сайта — отображение всех разделов и страниц вашего сайта в виде дерева. Главная страница, как правило является родительским каталогом для всех нижестоящих подкаталогов и документов в них.

Каждая из страниц вашего сайта привязана к конкретному макету.

Данная связь необходима, т.к. определяет соответствие внешнего вида страницы, стандарту, взятому за основу, для всех текстовых страниц на сайте.

«Текстовая страница» — уникальная информация, доступная по названию каталога из структуры сайта, в котором находится эта страница. Изменение уникального названия каталога, или его дубляж, может привести к недоступности данной страницы и нарушить правильность работы сайта.

### Добавление / Редактирование / Удаление страниц:

При добавлении новой страницы, необходимо:

Добавление папки

Дерево сайта ■Основное

CMS / Структура сайта / Добавление папки

\* Имя папки: /conacts

контакты, Контакты

Добавить папку!

\* Название раздела: Контакты

Видимость в навигации: • виден • скрыт

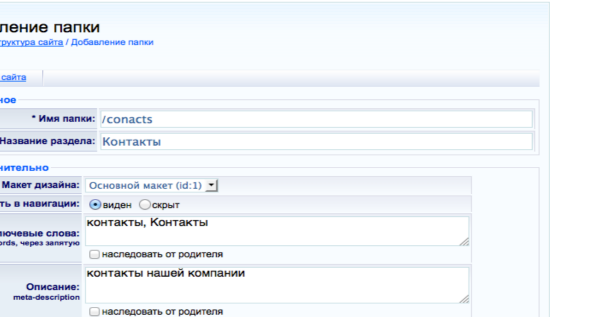
Ключевые слова: ywords, через запятую

Описание:

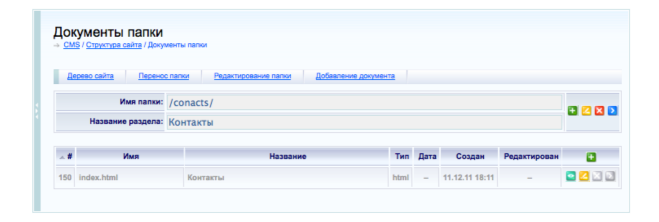
- Создать каталог(папку), в котором данная страница будет находится. (Название папки не может содержать кириллицу, или спец символы, допускается использование только латинских букв и/или цифр).
- Войти в созданный каталог и убедится, что страница с названием index.html создана, если нет, то создать страницу при помощи кнопки «Добавить».
- Войти в созданную страницу и на вкладке «дополнительно», указать тип страницы «html» или «php» и «Макет дизайна».
- При использовании текстового редактора(см. Текстовый редактор), необходимо быть очень осторожным и помнить, что нарушение стиля форматирования контента в нем, может привести к ошибкам отображания информации на сайте. При работе с редактором, необходимо иметь начальные навыки работы с языком текстовой разметки «HTML». Работать с редактором лучше всего, перейдя по вкладке «html».

Далее

## Пример:



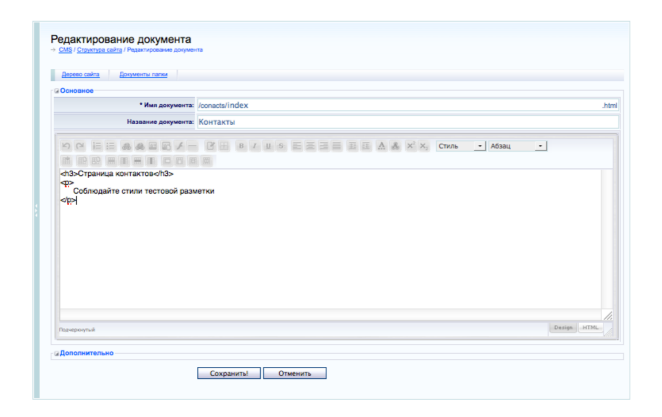
Отменить



#### При редактровании страниц, необходимо:

- Убедится, что страница доступна по ссылке к ее каталогу из структуры сайта.
- Соблюдать правила текстовой разметки страницы в редакторе(см. Текстовый редактор);

### Пример:



# При удалении страницы, необходимо:

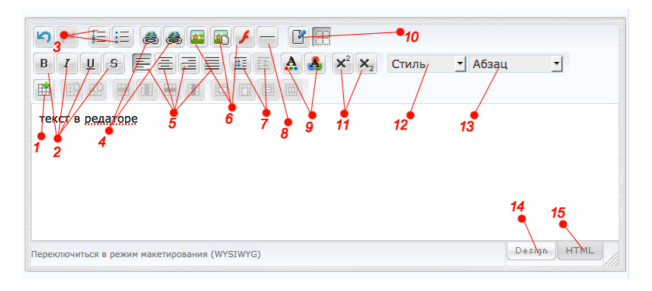
- Убедится, что удаляемая страница не содержит уникальных ссылок на другие страницы сайта доступные только с текущей;
- Убедится, что страница не использует уникальных стилей форматирования текста, используемых другими страницами
- Удалить каталог, в котором находилась данная страница, и все ссылки на этот каталог с других страниц сайта.

# ТЕКСТОВЫЙ РЕДАКТОР

Текстовый редактор, используемый в «панели администратора» оснащен схожим функционалом с MSWord, однако для корректной работы с ним, необходимо знание основ языка текстовой разметки web страниц (HTML). Рекомендуемый режим работы с текстовым редактором — вкладка «html». Здесь у вас будет возможность использовать текст и html совместно.

*He donyскается* — Копирование текста в редактор, напрямую, с других интернет- ресурсов, использование php, javascript и прочих исполняемых скриптов в редакторе. Вставка в редактор web-страниц и документов.

При копировании текста в редактор, убедитесь в том, что копируемый вами текст очищен от стилей, для последующего их внесения непосредственно в самом редакторе. В противном случае, работа вашего сайта и/или его внешний вид могут быть нарушены.



- 1. Контруктор таблиц. Позволяет создавать и редактировать таблицы, подобный конструктору таблиц в MSWord;
- 2. Стандартные стили для выделеной фразы, слева-направо: **жирный**, *наклонный*, <u>подчеркнутый</u>, <del>перечеркнутый</del>;
- 3. Шаблоны для создания списков, аналогичны используемым в MSWord;
- 4. Конструкторы ссылок, используются для корректной вставки ссылок на другие страницы сайта;
- 5. Шаблоны направления текста. Аналогичны используемым в MSWord;
- 6. Конструкторы для вставки изображений в текст редактора (Выбраная картинка сперва загружается на сервер, затем вставляется в документ);
- 7. Функции табуляции(горизонтальный отступ);
- 8. Вставка разделителя(горизонтальная линия);
- 9. Цвет текста, цвет заливки текста;
- 10. Очитка текста от «html»;
- 11. Индексы: верхнй и нижний;
- 12. Стили заголовков;
- 13. Стили абзацев;
- 14. Внешний вид текста;
- 15. НТМІ-режим редактирования текста.