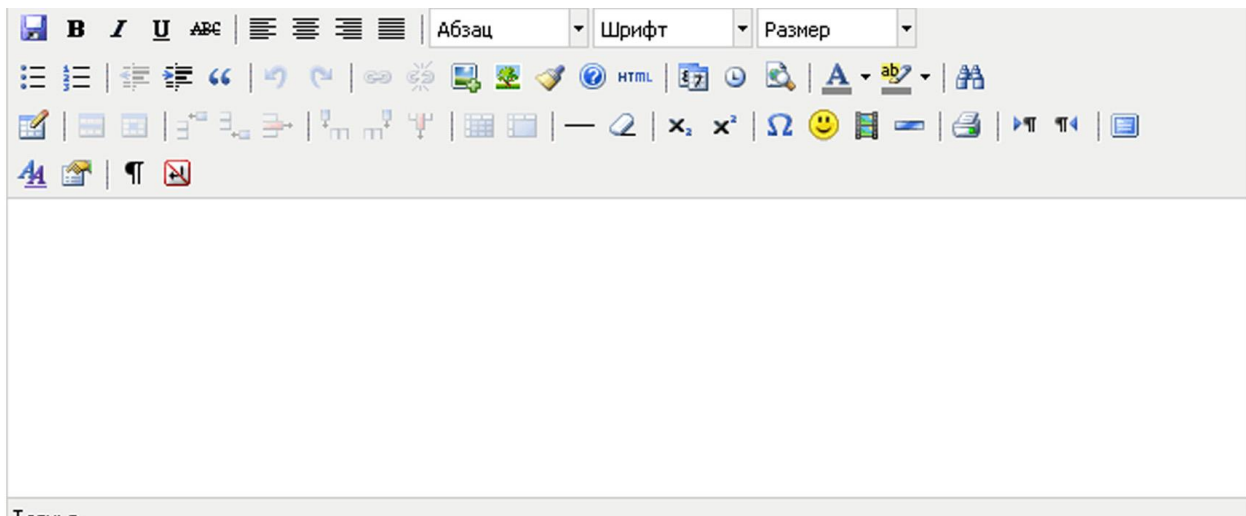


Работа с редактором текстовых страниц

Редактирование страниц осуществляется с использованием визуального редактора.

ОБЩИЙ ВИД РЕДАКТОРА показан на рисунке:



Управление содержанием документа осуществляется с помощью кнопок панели управления. Внешний вид редактируемого документа отображается в окне редактирования (светлое поле). Для изменения размеров окна редактора, нажать левую кнопку мыши при положении её указателя на метке в правом нижнем углу окна редактирования (изменение размеров) и, при нажатой кнопке, перемещением "мышки" установить нужный размер окна.

При перемещении указателя "мышки" по кнопкам панели управления, фон активных кнопок изменяется. Для использования других кнопок нужно сначала выделить участок содержания в окне редактирования, к которому будет применено действие, соответствующее используемой кнопке.

ОПИСАНИЕ ФУНКЦИЙ КНОПОК РЕДАКТОРА (в порядке расположения):

Кнопка	Подсказка (в скобках – сочетание клавиш)	Функция
Секция "Файл"		
	Save	Сохранить файл
Секция "Шрифт"		

B	Bold (Ctrl+B)	Полужирный
<i>I</i>	Italic (Ctrl+I)	Наклонный
<u>U</u>	Underline (Ctrl+U)	Подчёркнутый
A_BC	Strikethrough	Зачёркнутый

Секция «Выравнивание текста»

	Align left	По левому краю
	Align center	По центру
	Align right	По правому краю
	Align full	По ширине колонки

Секция «Стиль абзаца»

Абзац		Стиль оформления абзаца
Шрифт		Тип шрифта
Размер		Размер шрифта

Секция «Поиск и замена текста»

	Find	Найти
---	------	-------

Секция «Списки»

	Unordered list	Маркированный список
	Ordered list	Нумерованный список

Секция «Сдвиг»

	Outdent	Сдвинуть влево
	Indent	Сдвинуть вправо

Секция «Отмена - возврат»

	Undo	Отмена последнего действия
	Redo	Возврат отмены
“		Цитата

Секция «Управление объектами и кодом»

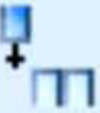
	Insert/edit link	Вставить ссылку
		Удалить ссылку
	Insert/edit image	Вставить изображение
	Cleanup messy code	Вычистить грязный код
	Edit HTML Source	Редактировать код HTML

Секция «Цвета»

	Select text color	Выбор цвета текста
---	-------------------	--------------------

Секция «Таблицы»

	Insert a new table	Вставить новую таблицу
	Table row properties	Свойства строки
	Table cell properties	Свойства ячейки
	Insert row before	Вставить строку перед текущей
	Insert row after	Вставить строку после текущей
	Delete row	Удалить текущую строку

	Insert column before	Вставить столбец перед текущим
	Insert column after	Вставить столбец после текущего
	Delete column	Удалить столбец
	Split table cells	Разделить ячейки
	Merge table cells	Объединить ячейки

Описание операций, выполняемых в редакторе (по функциям)

Сохранение документа

1. Сохранить файл



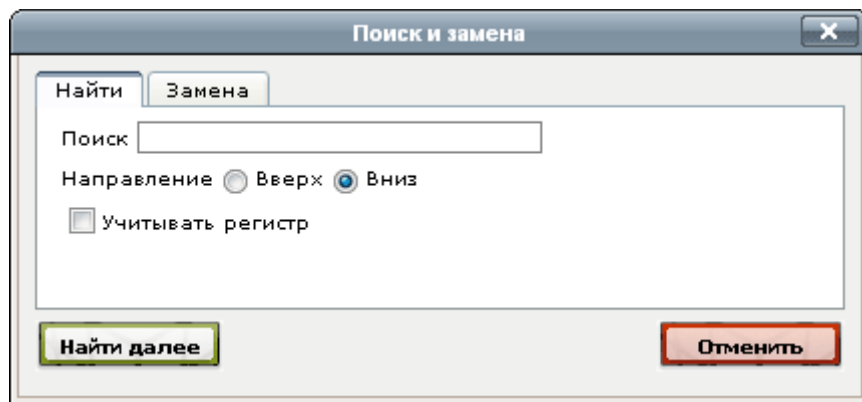
– Сохранить текущий вариант документа в файле

Управление фрагментами

2. Найти



– позволяет осуществлять поиск в документе. При вызове функции, открывается форма Поиск/Замена. Для поиска используется вкладка «Найти».



- **"Поиск"** - в это поле вводится искомое слово или фраза.
- **"Направление"** - направление поиска от текущей позиции
 - **Вверх** — искать "Вверх"
 - **Вниз** – искать "Вниз"
- **"Учитывать регистр"** - поиск с учетом регистра (если поставить галочку).
- **"Найти далее"** - найти следующее место в тексте, с тем же словом/фразой.
- **"Отменить"** - отказ от поиска.

Форматирование текста

3. Управление шрифтом

Полужирный



— выделяет текст полужирным.

Курсив



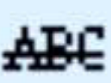
— выделяет текст курсивом.

Подчеркивание



— выделяет текст подчеркиванием.

Перечеркивание



— выделяет текст перечеркиванием.

4. Управление выравниванием

Выравнивание влево



- текст выравнивается по левому краю.

Выравнивание по центру



- текст выравнивается по центру.

Выравнивание вправо



- текст выравнивается по правому краю.

Выравнивание равномерно



- текст выравнивается по ширине.

5. Управление параметрами выделенного текста

Формат



- позволяет выбрать формат отображения текста.

Параметр	Функция (перевод)	Вставляемый тег HTML
Paragraph	Абзац	<p></p>
Address	Стиль адреса	<address></address>
Preformatted	Преформатированный	<pre></pre>
Header 1	Заголовок 1	<h1></h1>
Header 2	Заголовок 2	<h2></h2>
Header 3	Заголовок 3	<h3></h3>
Header 4	Заголовок 4	<h4></h4>
Header 5	Заголовок 5	<h5></h5>
Header 6	Заголовок 6	<h6></h6>

Шрифт



- позволяет для текста выбрать шрифт.

Размер шрифта



- позволяет задать для текста размер шрифта.

6. Создание списков



- маркированный список, позволяет добавить на страницу маркированный список или представить в виде такого списка выделенный фрагмент текста.



- нумерованный список, позволяет добавить на страницу нумерованный список или представить в виде такого списка выделенный фрагмент текста.

7. Горизонтальный сдвиг (отступ)



- сдвинуть влево (уменьшить отступ), сдвигает влево выделенный фрагмент (объект) относительно остального текста.



- сдвинуть вправо (увеличить отступ), сдвигает вправо выделенный фрагмент (объект) относительно остального текста.

Цитата



- предназначена для выделения длинных цитат внутри документа. Текст отображается как выровненный блок с отступами слева и справа, а также с отбивкой сверху и снизу.

Отмена – возврат



Отмена - отменить последнее действие.



Возврат - выполнить ошибочно отменённое действие.

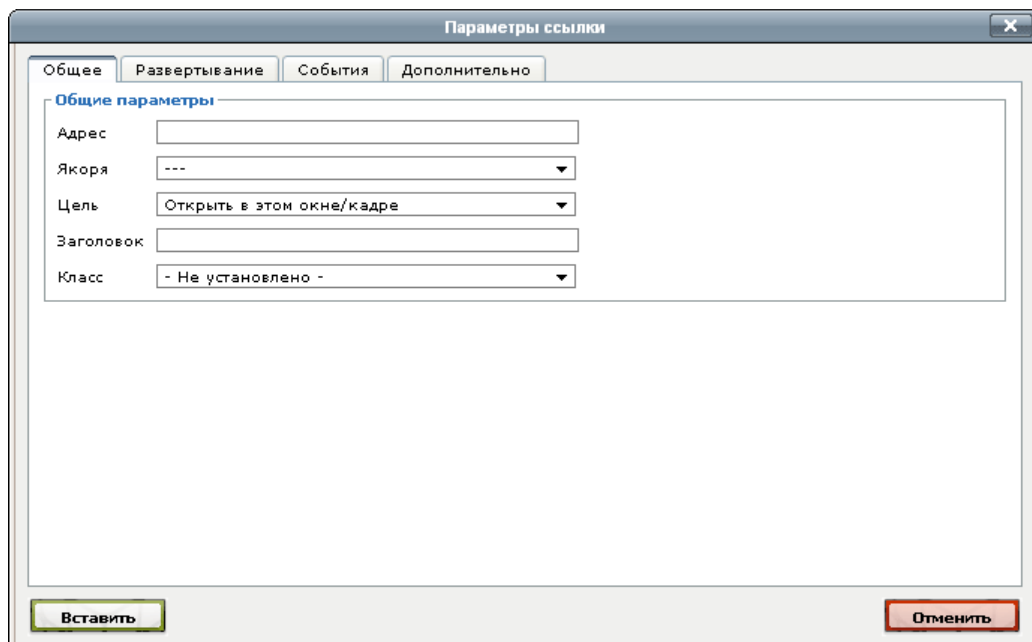
Управление ссылками

Управление ссылками (на "якоря", на другие страницы, сайты) активизируется при выборе объекта (выделении текста, выборе картинки), с которого нужно сделать ссылку.

Добавить/изменить ссылку

- внедряет ссылку в текст. Содержит несколько вкладок.

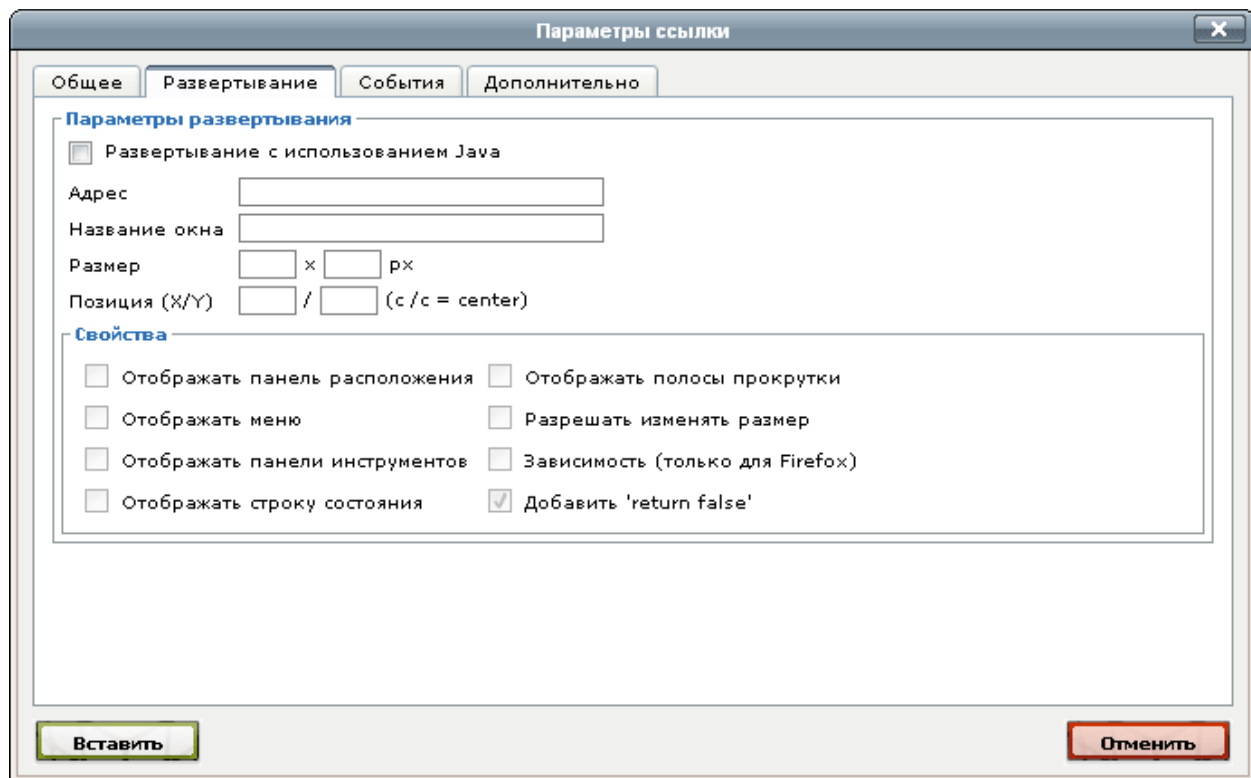
8. Вкладка «Общее»



Поле	Описание
Адрес	Указывается полный адрес ссылки.
Якоря	Список доступных для выбора якорей (Якорь необходим, если ссылка ведет на объект внутри редактируемой страницы).
Цель	Выбирается способ открытия ссылки: <ul style="list-style-type: none">Открыть в текущем окнеОткрыть в новом окнеОткрыть в «родительском» окне/фреймеВ самом верхнем кадре (с замещением всех кадров) * Два последних способа применимы только для специфических по структуре сайтов (родительский сайт внутри дочернего)
Заголовок	Название ссылки (подсказка при наведении курсора мыши)
Класс (стиль)	Доступные классы (стили оформления), выбираемые из выпадающего списка

9. Вкладка "Развертывание" (для «продвинутых» пользователей)

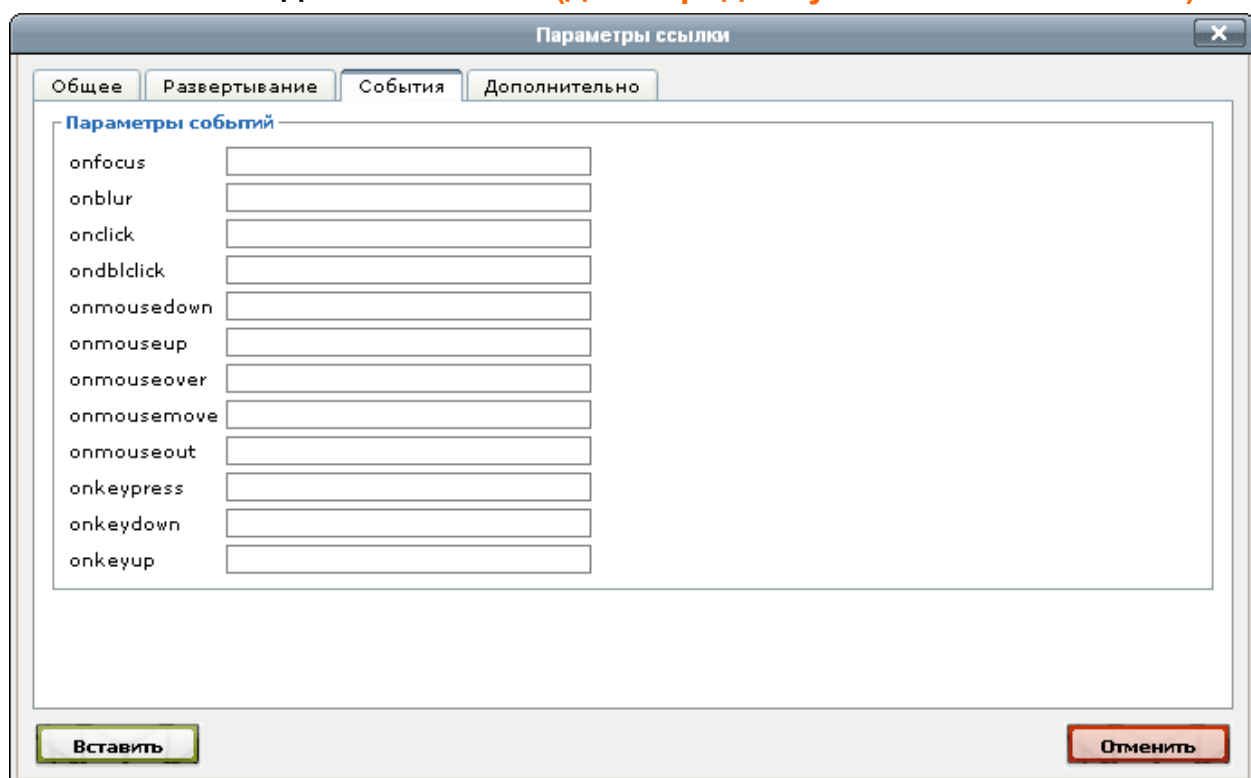
Для открытия ссылки во «всплывающем» окне с заданными параметрами (на Javascript). Настройки становятся доступны после установки галочки "Javascript popup".



Поле	Функция (перевод)	Описание
Popup URL	Адрес «всплывающей» ссылки	Адрес открываемой страницы
Window name	Название окна	Имя открываемого окна, только латинские символы
Size [] x []px	Размер	Размер всплывающего окна в пикселях
Position (X/Y) [] / [] (c/c=center)	Позиция	Позиция всплывающего окна на экране по осям X и Y, от верхнего левого угла экрана. Если указать в обеих полях "c", то всплывающее окно будет в центре экрана.
Options	Свойства	Для выбора дополнительных параметров всплывающего окна – установить галочки напротив требуемых опций: <ul style="list-style-type: none"> • Отображать панель расположения • Отображать меню

- Отображать панели инструментов
- Отображать строку состояния
- Отображать полосы прокрутки окна
- Разрешить изменение размеров окна пользователем
- Зависимость – зависимость от типа браузера (только для Mozilla и Firefox)
- Добавить 'return false' – вставить «возвращать отрицание»

10. Вкладка «События» (для «продвинутых» пользователей)



Вызов ссылки по событию. В поля вводятся адреса, на которые выполняются переходы при наступлении соответствующих событий.

Поле	Событие	Описание
onfocus	Переход «фокуса» на объект	Вызов обработки события «активизация объекта» (переход «фокуса» на объект)
onblur	Уход «фокуса» с объекта	Обработка события «dezактивизация объекта» (переход «фокуса» с объекта на другой объект)
onclick	Клик на объекте	Вызов обработки события «клик мышки на

		объекте»
ondblclick	Двойной клик	Обработчик события «двойной клик на объекте»
onmousedown	Нажатие кнопки мыши	Вызов обработчика нажатия кнопки мыши при её указателе над объектом.
onmouseup	Отпускание кнопки мыши	Обработчик события при отпускании кнопки мыши, с указателем над объектом.
onmouseover	Указатель мыши – над объектом	Действие при появлении указателя мыши над объектом.
onmousemove	Перемещение указателя мыши над объектом	Вызов ссылки при перемещении указателя мыши над объектом, в любом направлении.
onmouseout	Уход указателя мыши с объекта	Вызов ссылки при уходе указателя мыши с объекта.
onkeypress	Нажатие и отпускание клавиши	Обработчик события "нажатие и отпускание клавиши над объектом"
onkeydown	Нажатие клавиши над объектом	Вызов ссылки при нажатии клавиши над объектом
onkeyup	Отпускание клавиши над объектом	Вызов ссылки при отпускании клавиши над объектом

11. Вкладка «Дополнительно» (для «продвинутых» пользователей)

Дополнительные свойства ссылки (атрибуты, добавляемые к тегу ссылки) .

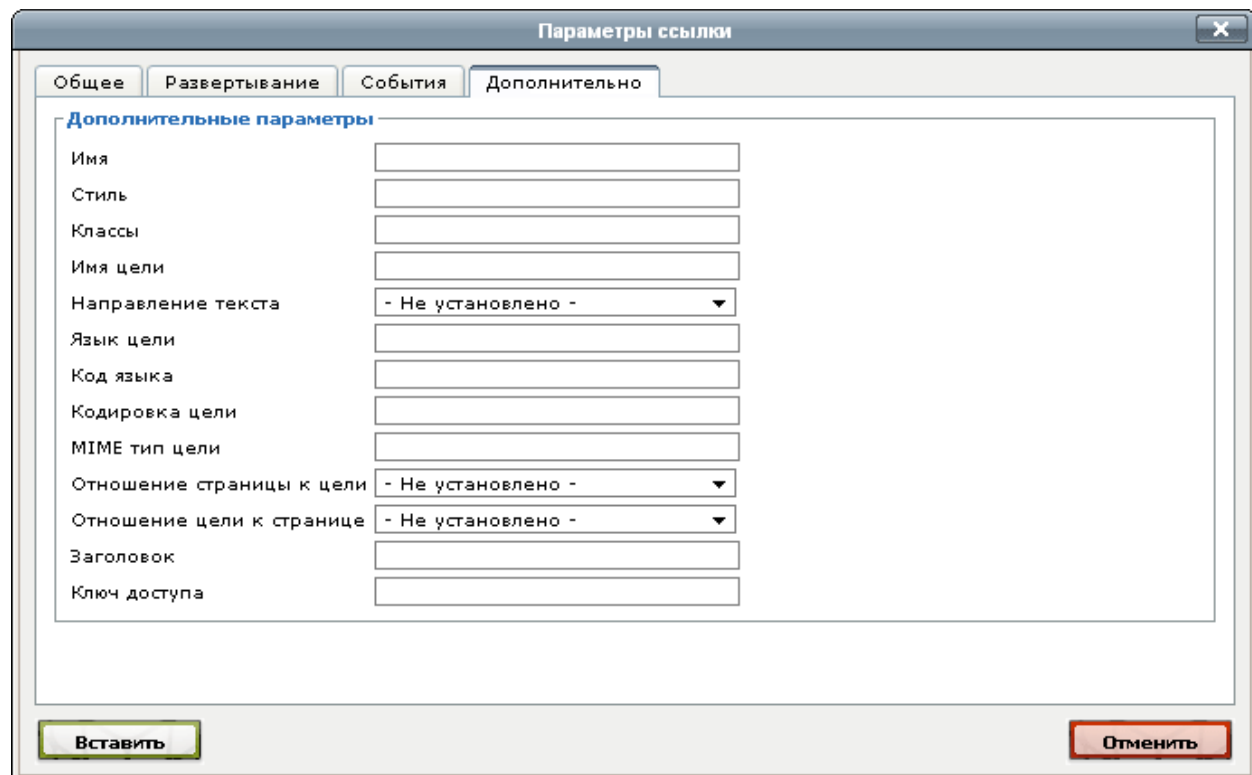
Функция	Описание
Имя	Индивидуальный идентификатор (имя) ссылки
Стиль	Стиль ссылки (один из заданных для документа стилей CSS)
Классы	Класс (вариант) отображения ссылки (из используемых)
"Имя цели"	Наименование окна/фрейма в котором нужно открывать данную ссылку (место назначения ссылки)
Направление текста	<p>Возможны варианты:</p> <ul style="list-style-type: none"> • не задано • слева-направо • справа-налево (для восточных языков)
Язык "цели"	Язык, используемый в окне/фрейме, где будет открыта ссылка
Код языка	Код языка документа ссылки
Целевая таблица символов	Таблица символов, используемая в документе ссылки (номер).
MIME тип цели	Тип файла ссылки, передаваемый в место назначения.

Отношение страницы к цели	<p>Чем является данная страница (открываемая по ссылке) для целевого окна/фрейма. Т.е. «прямая ссылка» - переход осуществляется на другую страницу (rel="...")</p> <p>Варианты:</p> <ul style="list-style-type: none">• не задано• изображение, размещаемое в лайтбоксе• другая версия документа• список обозначений• таблица стилей в виде файла (CSS)• стартовая страница• следующая страница• предыдущая страница• страница с содержанием• алфавитный указатель (оглавление)• словарь терминов• информация об авторских правах• признак главы документа• признак подраздела• приложение• справочные данные• закладка внутри документа• не завершающая• тэг (команда)
Отношение цели к странице	<p>Чем является целевое окно/фрейм для страницы (ссылки) Т.е. «обратная ссылка» - для перехода назад (rev="...")</p> <p>Варианты:</p> <ul style="list-style-type: none">• не задано• другая версия документа• – список обозначений• таблица стилей в виде файла (CSS)

	<ul style="list-style-type: none">• стартовая страница• следующая страница• предыдущая страница• страница с содержанием• алфавитный указатель (оглавление)• словарь терминов• – информация об авторских правах• признак главы документа• признак подраздела• - приложение• справочные данные• закладка
Заголовок	Атрибут, определяющий последовательность перехода по клавише "Tab"
Ключ доступа	Назначить клавишу быстрого доступа к ссылке

MIME (*Multipurpose Internet Mail Extensions*) – стандарт для определения типа передаваемой информации и механизмов ее обработки.

Лайтбокс – специальное окно для просмотра изображений, с дополнительным интерфейсом. Реализуется на Java Script.

**Удалить ссылку**

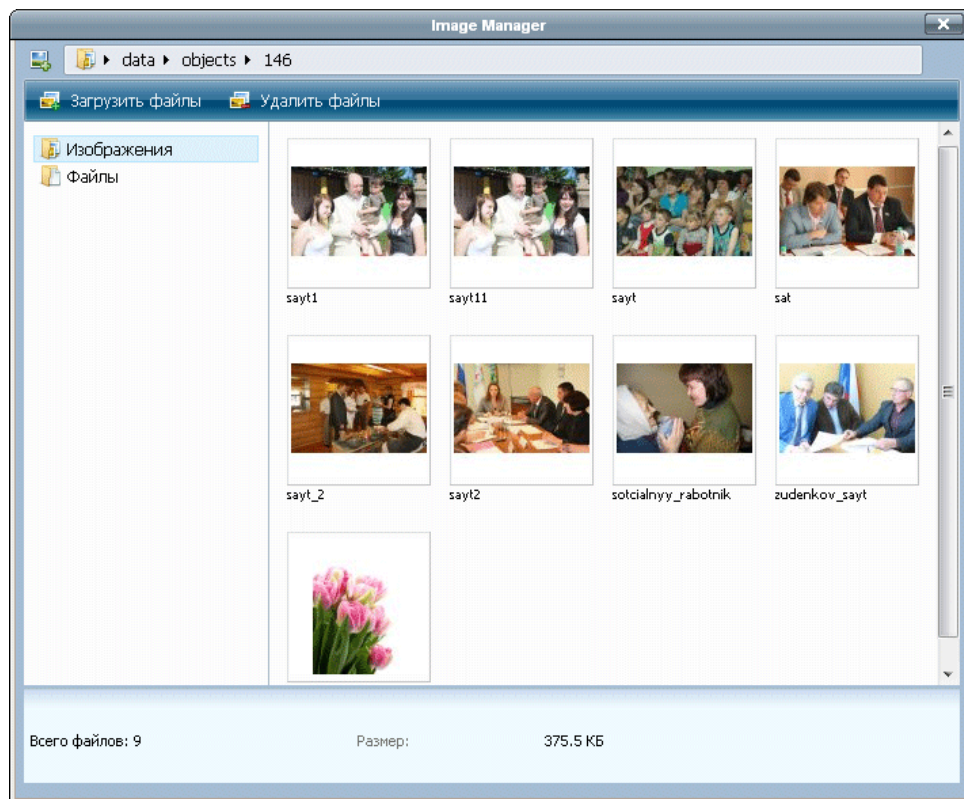
- удаляет ранее поставленную ссылку.

Управление изображениями и файлами

Загрузка файлов и изображений

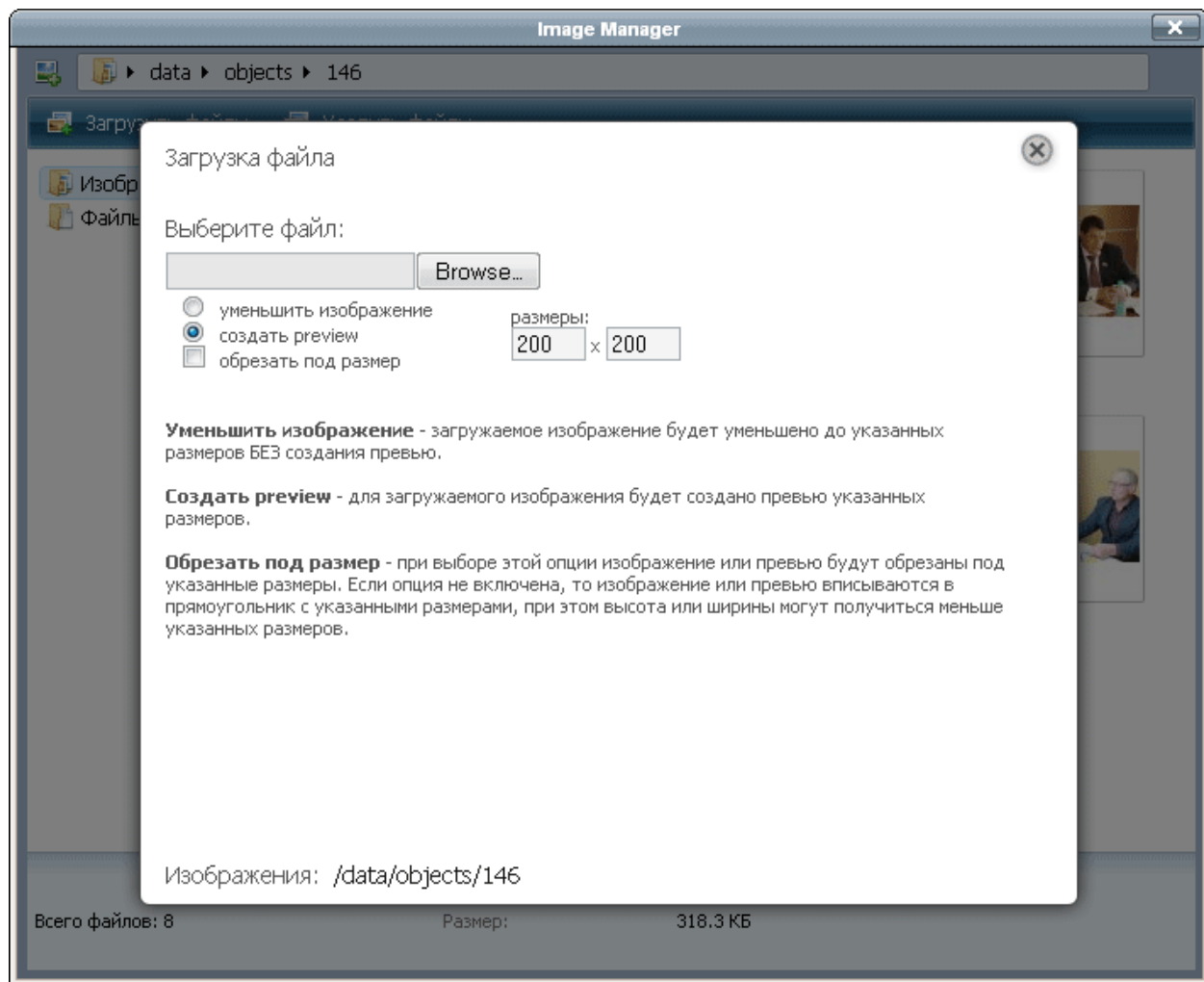
 - позволяет добавлять и удалять изображения и файлы из документа (формат изображения .jpg, вес не более 1мб.). Окно содержит 2 вкладки:

Вкладка «Изображения» (библиотека изображений сайта):



Для добавления изображений используется кнопка **«Загрузить файлы»**.

При вызове функции, открывается форма **Загрузка файла**, в которой пользователь указывает путь к файлу и параметры загрузки.



Для выбора параметра загрузки изображения – установить точку напротив требуемой опции:

Уменьшить изображение – уменьшает изображение до указанных размеров БЕЗ создания превью.

Создать превью – создает превью указанных размеров.

Обрезать под размер – при выборе этой опции изображение или превью вписываются в прямоугольник с указанными размерами, при этом высота или ширина могут получиться меньше указанных размеров.

После указания пути к файлу и установки параметра:

«Загрузить» – добавляет изображение в библиотеку.

Для вставки изображения в документ выберите желаемое изображение из библиотеки и нажмите кнопку  «Вставить изображение».

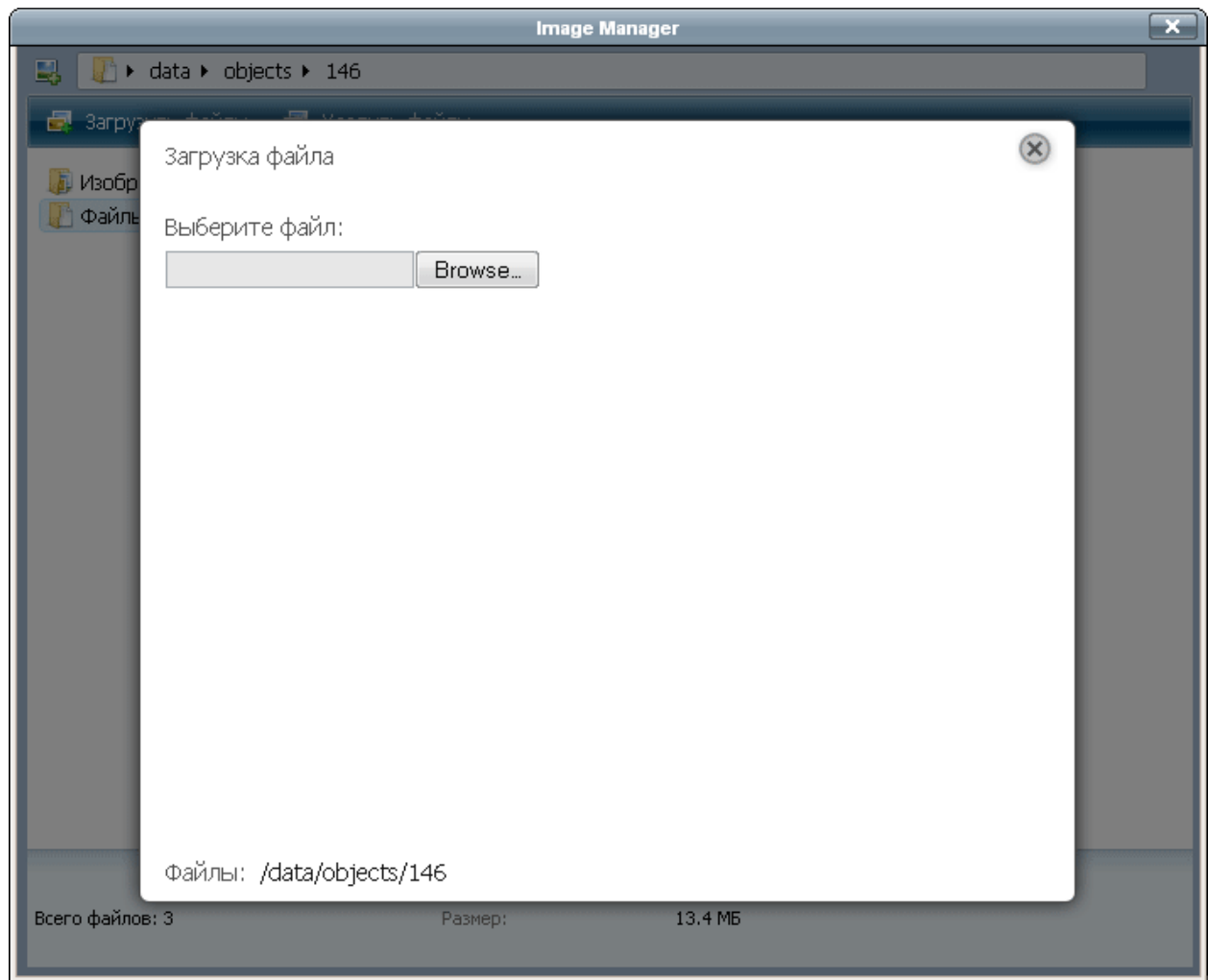
Изображение будет добавлено в указанное место в документе.

Для удаления изображений из библиотеки выделите изображение и нажмите кнопку **«Удалить файлы»**. (Данная опция не позволяет удалять изображения из документы, только из библиотеки изображений).

Вкладка «Файлы» (библиотека файлов сайта):

Для добавления файлов используется кнопка **«Загрузить файлы»**.

При вызове функции, открывается форма **Загрузка файла**, в которой пользователь указывает путь к файлу.



После указания пути к файлу:

«Загрузить» – добавляет файл в библиотеку.

Для вставки файла в документ выберите желаемый файл из библиотеки и нажмите

кнопку  **«Вставить изображение»**.

Файл будет добавлен в указанное место в документе.

Для удаления файлов из библиотеки выделите файл и нажмите кнопку **«Удалить файлы»**. (Данная опция не позволяет удалять файлы из документы, только из библиотеки).

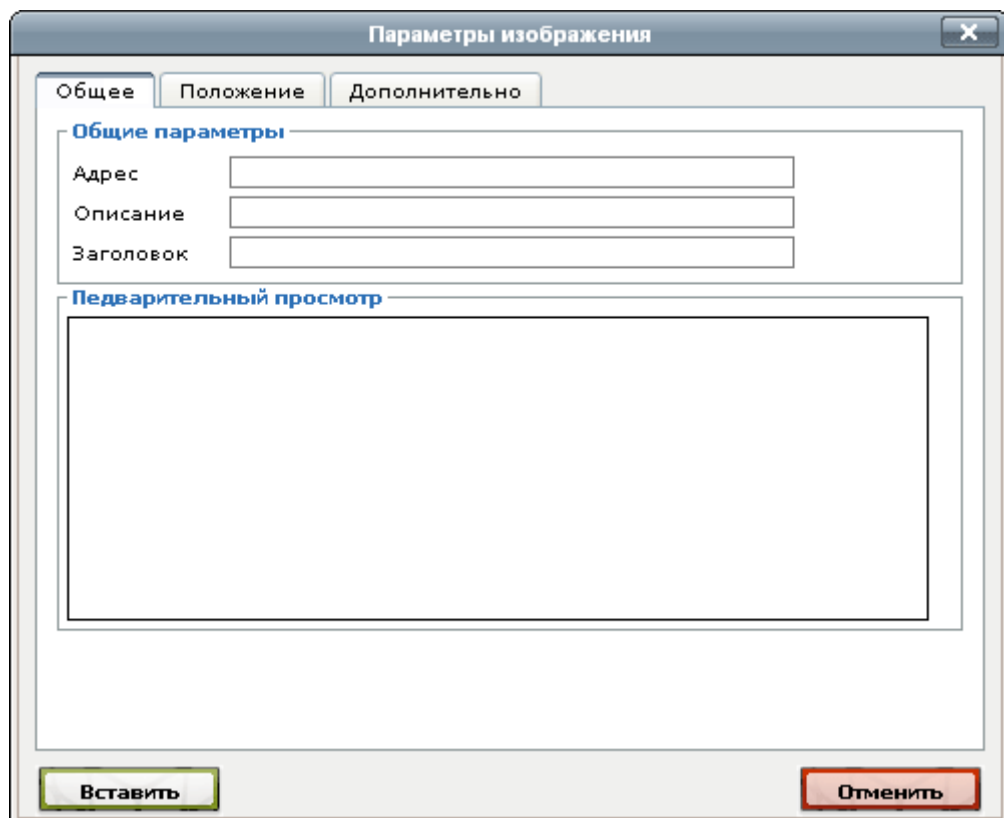
Для изменения параметров изображения выделите картинку и нажмите кнопку



«Добавить/Изменить изображение».

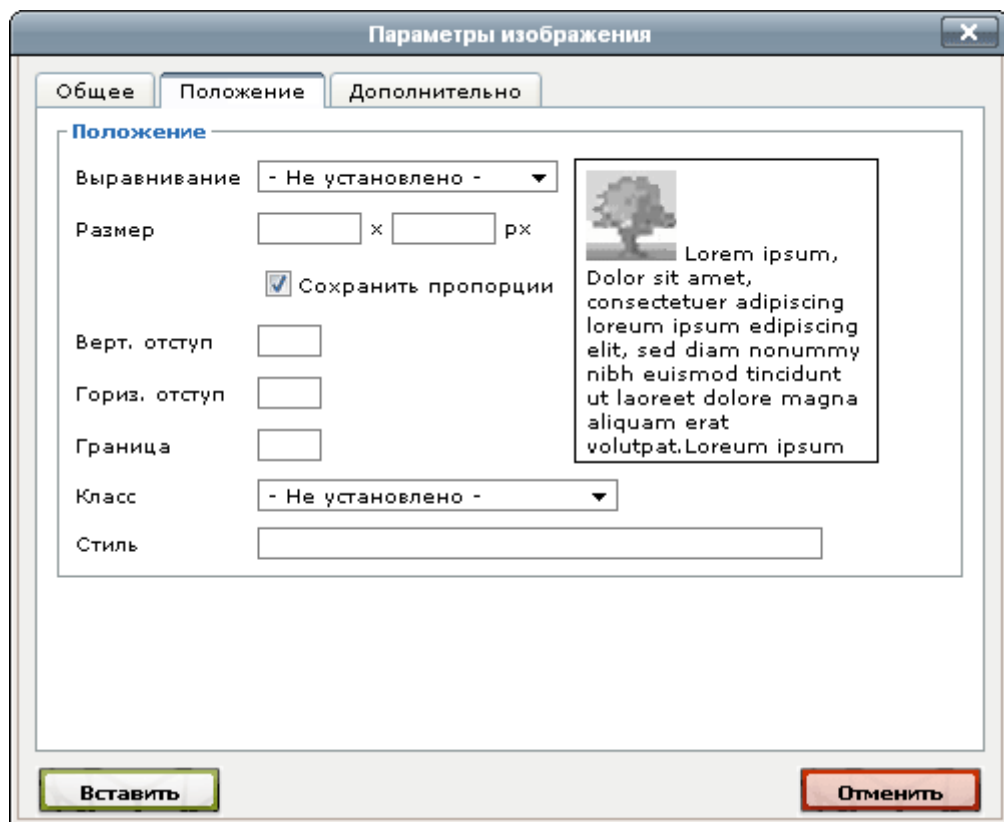
Окно имеет несколько вкладок:

12. Вкладка «Общее»



Функция	Описание
Адрес	Адрес файла изображения (путь к файлу). *Это поле заполняется автоматически, если предварительно была выбрана желаемая картинка для редактирования.
Описание	Текст, который выводится при наведении указателя на картинку.
Заголовок	Название картинки – выводится в заголовке окна, если открыть картинку в расширенном виде.
Предварительный просмотр	В окне показывается картинка, после ввода её верного адреса (пути к файлу) или

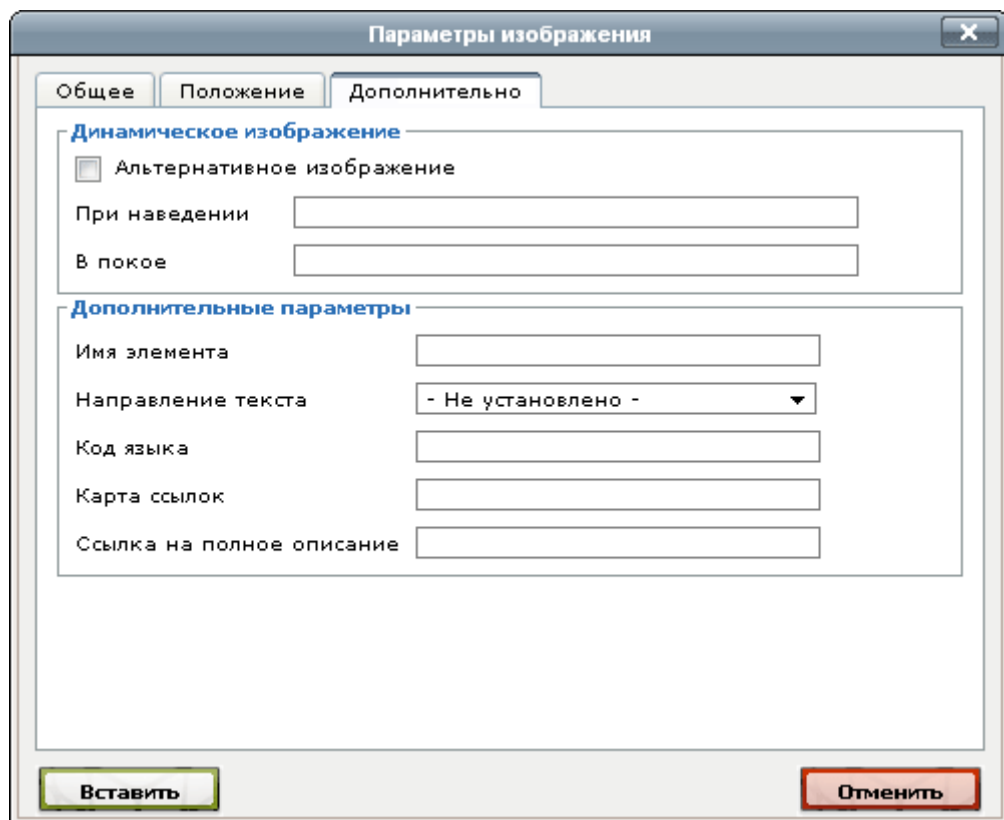
13. Вкладка «Положение»



Функция	Описание
Выравнивание	<p>Выравнивание изображения на странице.</p> <p>Варианты:</p> <ul style="list-style-type: none">• По базовой линии - выравнивает нижнюю кромку изображения с базовой линией текущей текстовой строки• По верхнему краю – выравнивание по верхнему краю• По середине – выравнивание по средине• По нижнему краю – выравнивание по нижнему краю• По верхнему краю текста - выравнивают верхнюю кромку изображения с верхней линией текущей текстовой строки• По нижнему краю текста - выравнивает нижнюю кромку изображения с нижней кромкой текущей текстовой строки• По левому краю – выравнивает изображение по левому краю документа. Прилегающий текст обтекает изображение справа• По правому краю – выравнивает изображение по правому краю документа. Прилегающий текст обтекает изображение слева.

Размеры	Размеры изображения по высоте и ширине. Измеряется в пикселях.
Вертикальный отступ	Отступ по вертикали от картинки до ближайшего объекта (текста, таблицы и т.п.), в пикселях.
Горизонтальный отступ	Отступ по горизонтали до ближайшего объекта, в пикселях.
Граница	Толщина рамки для изображения
Класс	Установка доступного класса, выбирается из выпадающего списка
Стиль	Стиль для изображения

Вкладка «Дополнительно» (для продвинутых пользователей)



Имеется две панели:

«Динамическое изображение» – панель замены изображения на альтернативное при действиях с указателем мыши.

- Альтернативное изображение – если установить галочку, то включается поддержка замены картинки на альтернативную при:
 - наведении указателя мыши на картинку. В поле нужно вписать адрес (путь к файлу на сервере) альтернативной картинки.
 - В покое – смена изображения при уходе указателя мыши с картинки. В поле нужно вписать адрес изображения (путь к файлу на сервере).

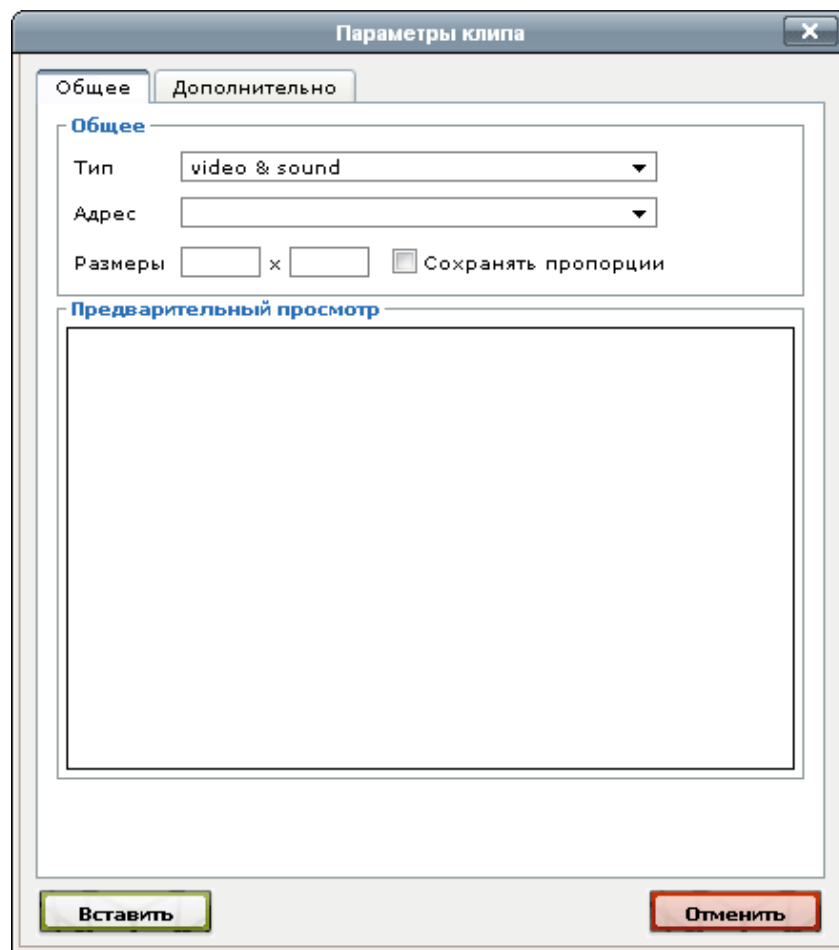
Панель **«Дополнительные параметры»**

Функция (перевод)	Описание
Имя	Идентификатор картинки (значение атрибута id)
Направление текста	Возможны варианты: <ul style="list-style-type: none">• не установлено• слева-направо• справа-налево (для восточных языков)
Код языка	Код языка документа (значение атрибута lang)
Карта ссылок	Имя файла, определённого элементом «MAP», в котором задана карта расположения фрагментов изображения со ссылками с них (если есть в наличии) – значение атрибута usemap. В качестве значения задается имя карты с предшествующей ему решеткой. Например, если имя карты - "map1", то ссылка на нее будет выглядеть как "#map1".
Ссылка на полное описание	Ссылка на полное описание изображения (дополняет атрибут alt) – значение атрибута longdesc.

Управление видеофайлами

Для **добавления видео** в документ загрузите файл, используя кнопку  «Добавить/Изменить изображение» (см. выше Загрузка файлов). Загрузить файл в формате .flv, выделить его в библиотеке файлов. Внизу окна автоматически отобразится адрес файла. Скопируйте адрес. С помощью кнопки , находящейся на главной панели инструментов, откройте окно «Параметры клипа». Окно содержит 2 вкладки:

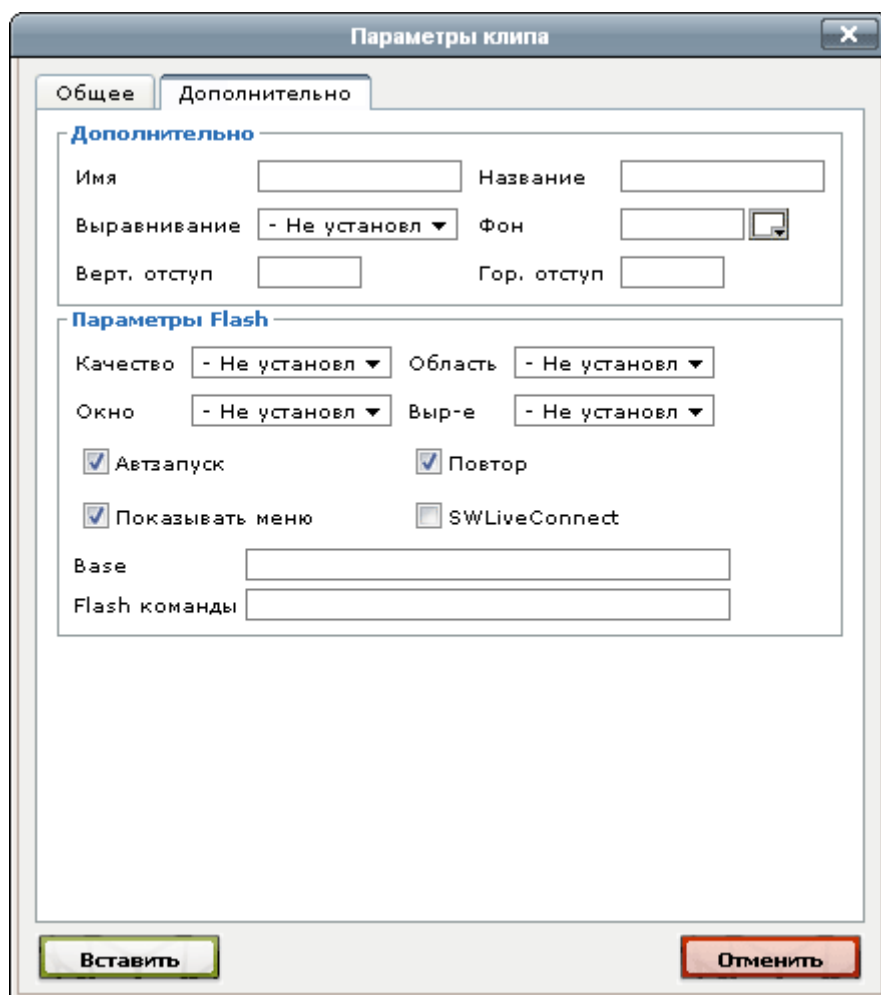
14. Вкладка «Общее»



Функция	Описание
Тип	Выбирается тип файла: - video and sound - flash
Адрес	Выбрать из списка размер проигрывателя
Предварительный просмотр	В окне показывается проигрыватель (общий вид), после ввода его размера

Задайте Тип, Адрес и перейдите на вкладку «Дополнительно».

15. Вкладка «Дополнительно»



Имеется две панели:

"Дополнительно" и "Параметры Flash"

В поле «Flash команды» вставьте строку videoUrl=ранее скопированный адрес видеофайла.
После вставки адреса в форму:

- **"Вставить"** - вставка файла на указанную позицию в редактируемый документ;
- **"Отменить"** - отказ от вставки файла в документ.
- **Другие поля рекомендуется заполнять продвинутым пользователям.**

Вычистить грязный код

Очистить лишний код



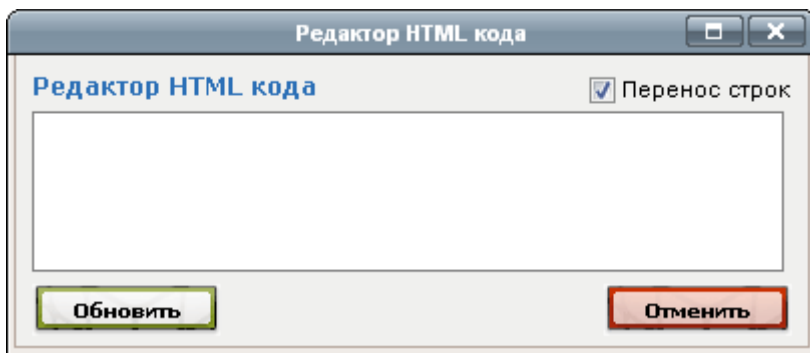
– автоматическая корректировка кода с удалением лишних и ошибочных тегов.

Редактирование HTML-кода

Редактировать HTML



– открывается Редактор html-кодов, в котором пользователь получает возможность корректировки html-кода.



Выбор цвета текста

Цвет текста



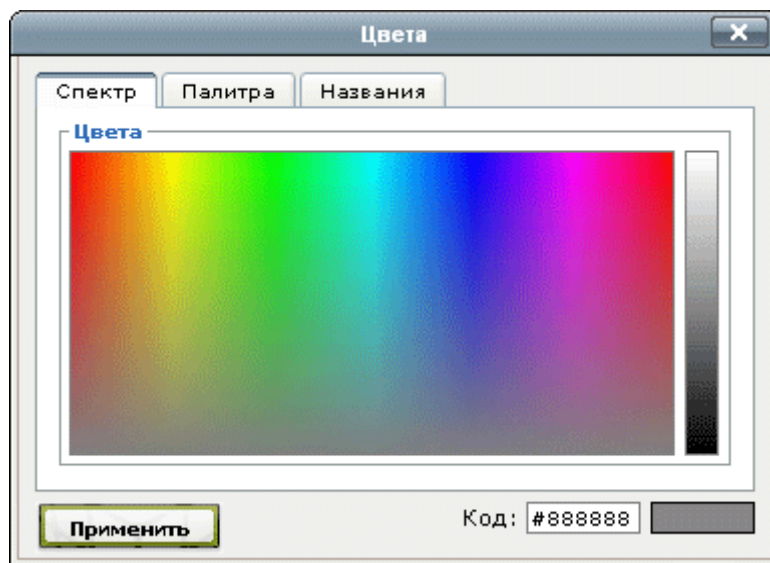
– предоставляет возможность выбора цвета текста из палитры. На кнопке, под символом шрифта (A) показывается текущий выбранный цвет. Его можно применить к выделенному тексту или нажать кнопку перед началом ввода текста с выбранным цветом. При нажатии на стрелку рядом с кнопкой, выводится таблица (40 цветов), в которой можно выбрать нужный цвет:



Если цветов, представленных в этой таблице не достаточно, нужно нажать кнопку "Другие цвета" под таблицей. При этом, откроется отдельное окно выбора цветов, с тремя вкладками. Для всех вкладок, кнопка "Применить" – применить выбранный цвет (окончание выбора).

16. Вкладка "Спектр"

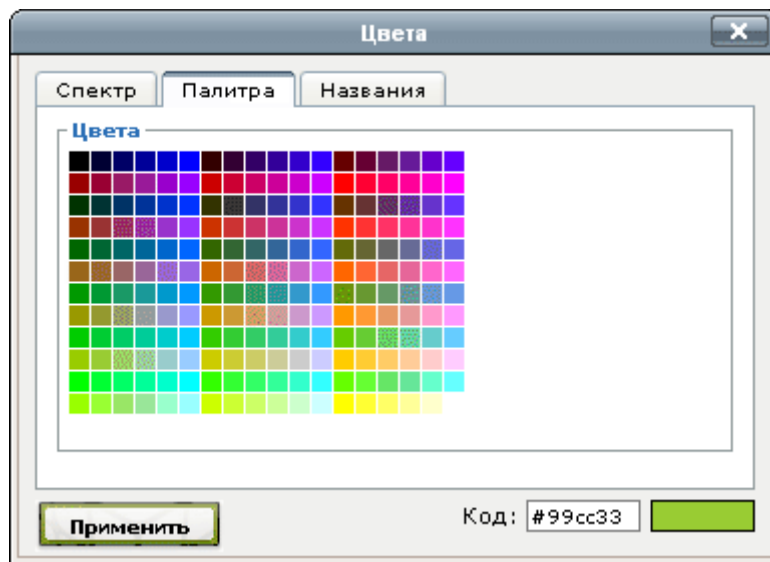
Вкладка "Спектр" – "пипетка" позволяет выбрать произвольный цвет.



Для выбора цвета – кликнуть в нужном месте радужной палитры, затем, в правом столбце выбрать его яркость. Внизу справа показывается код цвета, а также, прямоугольник, залитый выбранным цветом. В окне с кодом можно ввести нужный код цвета с клавиатуры, в 16-ричном (hex) коде.

17. Вкладка "Палитра"

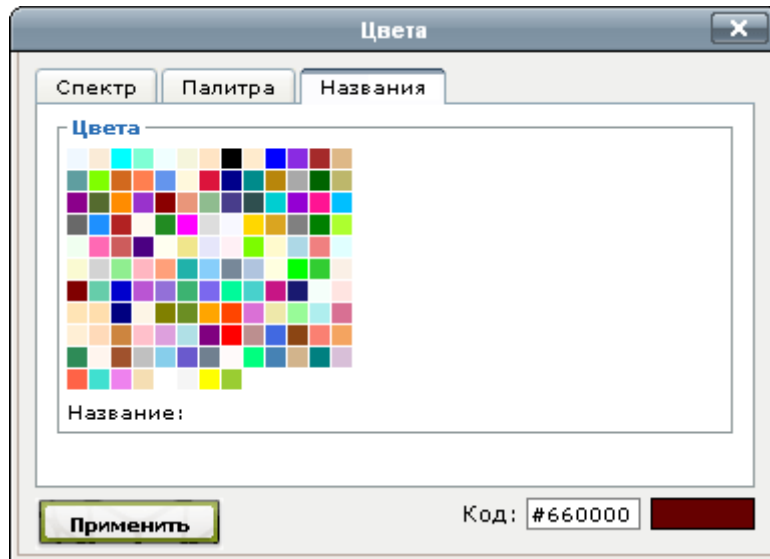
Вкладка "Палитра" – веб-безопасные цвета. Выбор из палитры в 216 цветов, являющейся стандартной для всех программ интернет-браузеров (во всех браузерах отображаются одинаково).



Для выбора цвета – кликнуть на нужном цветном квадратике.

18. Вкладка "Названия"

Вкладка "Named" – именованные – таблица цветов, имеющих стандартные наименования (показываются внизу, под палитрой, при наведении курсора на цветные квадратики).



Выбор – аналогичен остальным вкладкам – кликнуть на нужном цвете, нажать кнопку "Apply" – применить.

Выбор цвета выделения текста



- предоставляет возможность выбрать цвет выделения текста из палитры. При нажатии на кнопку вызывается окно выбора цветов, описанное в выборе цвета текста. (см. выше).

Работа с таблицами

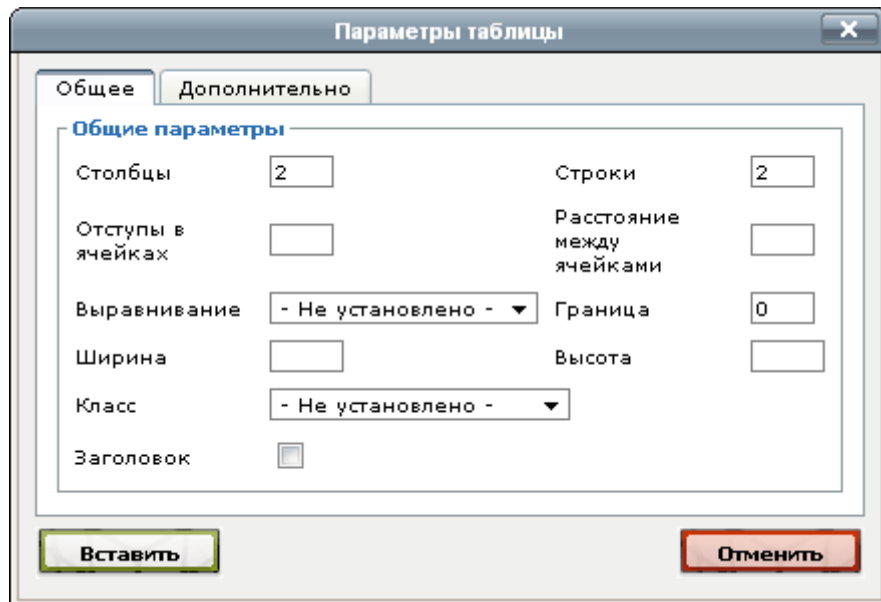
19. Вставить новую таблицу

Добавление/Изменение таблицы



- позволяет управлять уже существующими таблицами и создавать новые. Окно содержит несколько вкладок.

Вкладка "Общее":



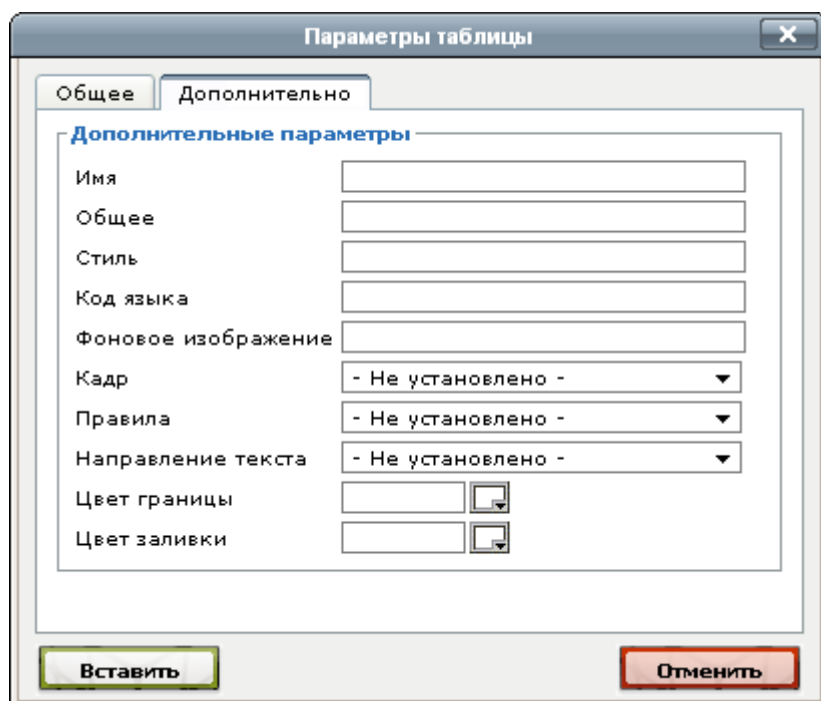
Функция (перевод)	Описание
Столбцы	Количество столбцов в таблице
Строки	Количество строк в таблице
Отступы в ячейках	Отступ содержимого от границы, внутри ячеек, значение атрибута (в пикселях)
Расстояние между ячейками	Ширина промежутков между соседними ячейками, значение атрибута (в пикселях)

Выравнивание	Горизонтальное выравнивание таблицы на странице Варианты: <ul style="list-style-type: none"> • - по центру страницы • - по левому краю • по правому краю
Граница	Толщина рамки для таблицы, в пикселях
Ширина	Ширина таблицы, в пикселях, значение атрибута width
Высота	Высота таблицы, в пикселях, значение атрибута height
Класс	Выбор стиля таблицы из имеющихся на сайте
Заголовок таблицы	Резервирование места под заголовок, над таблицей

***Если класс не установлен, а в поле Граница стоит число 0 (0 пикселей), таблица будет отображаться без рамки.**

***Если для сайта разработаны собственные классы (стили отображения таблицы, соответствующие общей концепции сайта), установите желаемый (например, класс «Все границы», класс «Без границ», класс «Внешние границы», класс «Верхняя и сдвоенная нижняя граница» и т.д.). Если таких классов нет, заполните поле Граница нужной величиной – 1,2, 3 пикселя.**

Вкладка "Дополнительно"



Функция (перевод)	Описание
Имя	Идентификатор таблицы (значение атрибута id)
Общее	Краткое описание таблицы (значение атрибута summary)
Стиль	Стиль таблицы (значение атрибута style)
Направление текста	Возможны варианты: <ul style="list-style-type: none">не установленослева-направосправа-налево (для восточных языков)
Код языка	Код языка (значение атрибута lang)
Фоновое изображение	Фоновое изображения таблицы (вставьте адрес файла изображения, адрес скопируйте из библиотеки изображений))
Цвет границы	Цвет рамки из палитры цветов (при нажатии на кнопку вызывается окно выбора цветов, описанное в выборе цвета текста.)
Цвет заливки	Цвет фона из палитры цветов (при нажатии на кнопку вызывается окно выбора цветов, описанное в выборе цвета текста.)

20. Параметры строки таблицы

Параметры строки таблицы



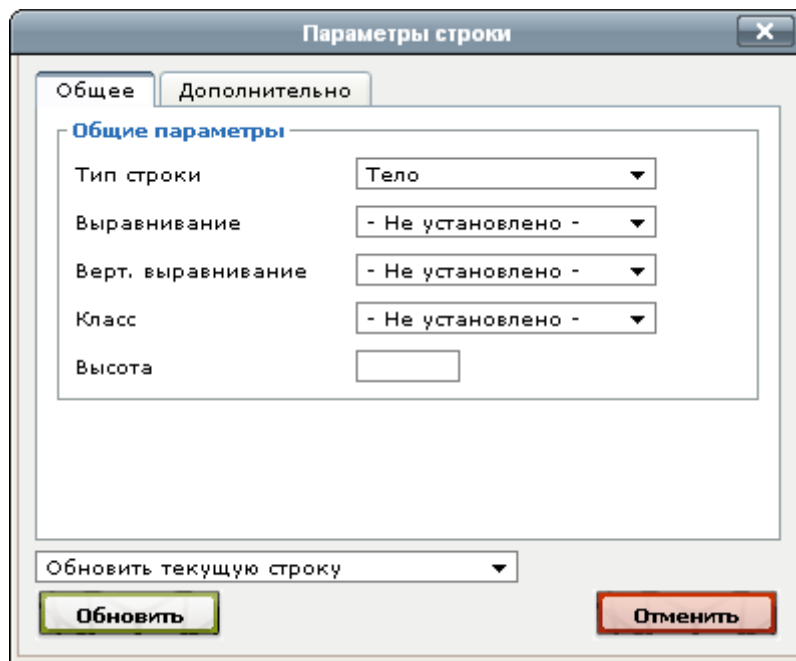
- позволяет управлять параметрами и атрибутами строк и содержит две вкладки.

В нижней части окна находится поле выбора строк, к которым будут применены выбранные параметры и атрибуты:

- Обновить текущую строку.
- Обновить нечётные строки таблицы
- Обновить чётные строки таблицы
- Обновить все строки таблицы

Выбранные параметры вступают в силу после нажатия кнопки "Обновить". При отказе от применения параметров - нажать "Отменить".

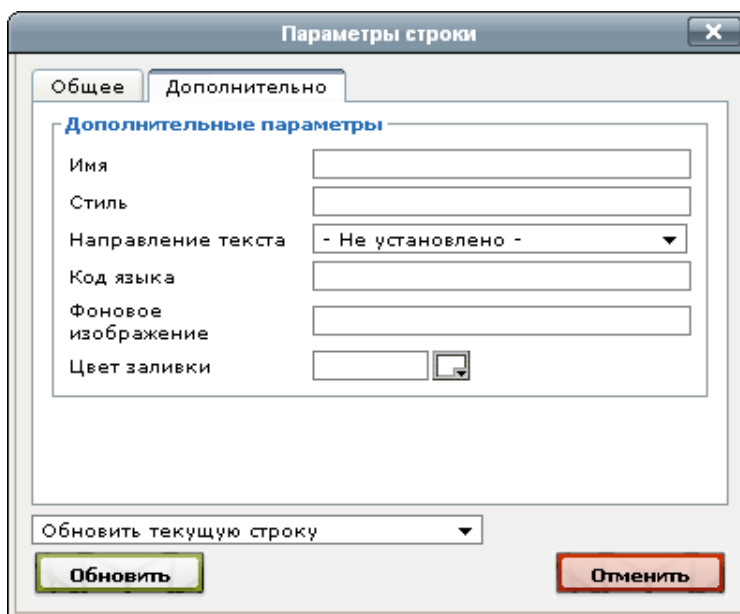
Вкладка "Общее"



Функция	Описание
Тип строки	<p>Расположение строки в таблице. Варианты:</p> <ul style="list-style-type: none"> • в верхней части таблицы (Заголовок) • в средине таблицы (в "теле") • в нижней части таблицы (Завершение)
Выравнивание в строке	<p>Выравнивание информации в строке (значение атрибута align) Варианты:</p> <ul style="list-style-type: none"> • не установлено • по центру • по левому краю • по правому краю
Вертикальное выравнивание	<p>Выравнивание информации по вертикали Варианты:</p> <ul style="list-style-type: none"> • по верхнему краю • по центру • по нижнему краю

Класс	Доступные стили, выбираемые из выпадающего списка
Высота	Высота строки, в пикселях

Вкладка "Дополнительно"



Функция (перевод)	Описание
Имя	Идентификатор строки таблицы
Стиль	Стиль строки таблицы (CSS), значение атрибута style
Направление текста	Возможны варианты: <ul style="list-style-type: none"> не установлено слева-направо справа-налево (для восточных языков)
Языковой код	Код языка (значение атрибута lang)
Фоновое изображение	Фоновое изображение для строки (вставьте адрес файла изображения, адрес скопируйте из библиотеки изображений)
Цвет фона	Цвет фона из палитры цветов (при нажатии на кнопку вызывается окно выбора цветов, описанное в выборе цвета текста). 

21. Параметры ячейки таблицы

Параметры ячейки таблицы

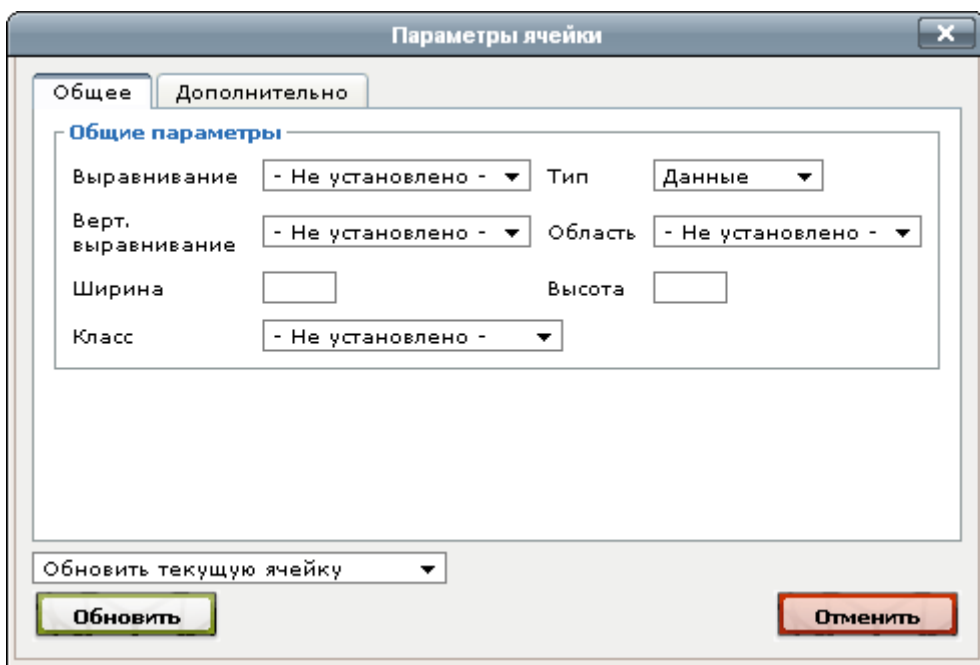


- открывает окно, которое содержит две вкладки и позволяет задать параметры и атрибуты для ячейки таблицы. В нижней части окна находится поле выбора ячеек, к которым будут применены выбранные параметры и атрибуты:

- Обновить текущую ячейку
- Обновить все ячейки в текущей строке
- Обновить все ячейки в таблице

Выбранные параметры вступают в силу после нажатия кнопки "Обновить". При отказе от применения параметров - нажать "Отменить"

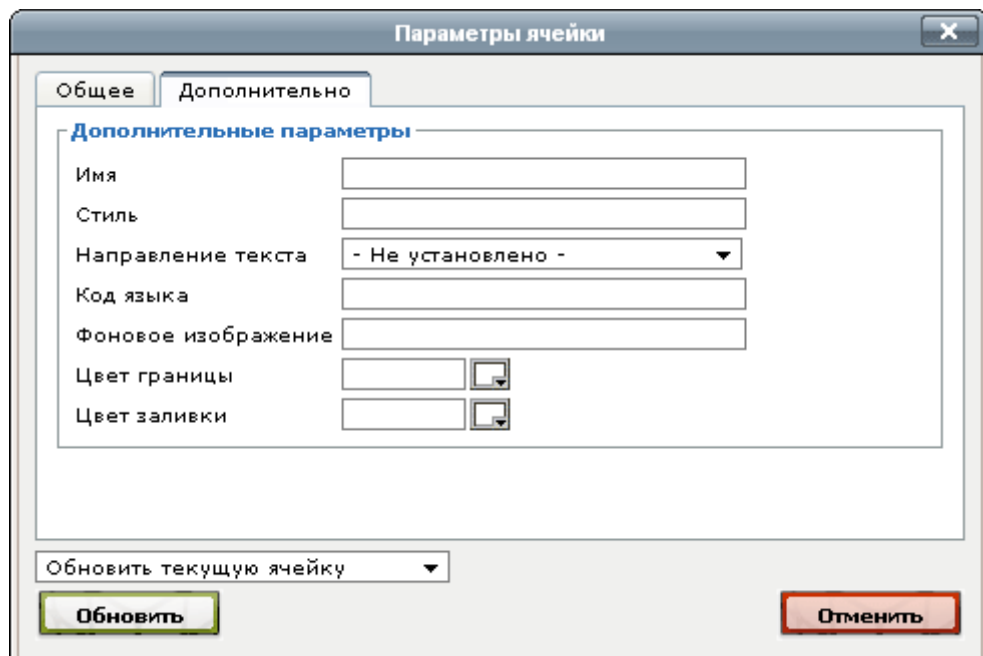
Вкладка "Общее"



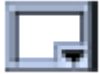
Функция (перевод)	Описание
Выравнивание в ячейке	Выравнивание информации в ячейке (значение атрибута align) Варианты: <ul style="list-style-type: none">• не установлено• по центру• по левому краю• по правому краю
Тип ячейки	Тип ячейки по содержимому:

	<ul style="list-style-type: none"> • данные • заголовок
Вертикальное выравнивание	<p>Выравнивание информации по вертикали Варианты:</p> <ul style="list-style-type: none"> • по верхнему краю • по центру • по нижнему краю
Рассматривать	<p>Круг рассматриваемых объектов:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Col - колонка • Row - строка • Row group - группа строк • Col group - группа колонок
Ширина	Ширина ячейки, в пикселях
Высота	Высота строки, в пикселях
Класс	Доступные стили, выбираемые из выпадающего списка

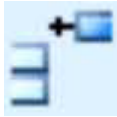
Вкладка "Дополнительно"



Функция (перевод)	Описание

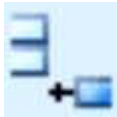
Имя	Идентификатор ячейки (значение атрибута id)
Стиль	Стиль таблицы (значение атрибута style)
Направление текста	<p>Возможны варианты:</p> <ul style="list-style-type: none">• не задано• слева-направо <p>справа-налево (для восточных языков)</p>
Языковой код	Код языка (значение атрибута lang)
Фоновое изображение	Фоновое изображения таблицы (адрес файла изображения)
Цвет рамки	 Цвет рамки из палитры цветов (при нажатии на кнопку вызывается окно выбора цветов, описанное в выборе цвета текста.)
Цвет заливки	 Цвет фона из палитры цветов (при нажатии на кнопку вызывается окно выбора цветов, описанное в выборе цвета текста.)

22. Добавить строку сверху



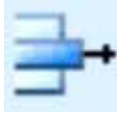
- добавляет в таблицу строку перед выделенной/активной ячейкой.

23. Добавить строку снизу



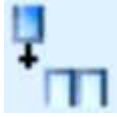
- добавляет в таблицу строку после выделенной/активной ячейки.

24. Удалить строку



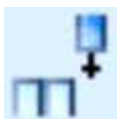
- удаляет строку с выделенной/активной ячейкой.

25. Добавить столбец сверху



- добавляет в таблицу столбец перед выделенной/активной ячейкой.

26. Добавить столбец снизу



- добавляет в таблицу колонку после выделенной/активной ячейки.

27. Удалить столбец

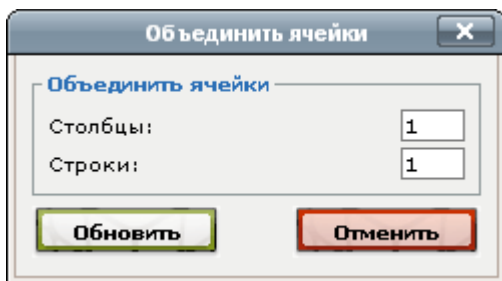


- удаляет столбец с выделенной/активной ячейкой.

28. Объединить ячейки таблицы



- объединяет ячейки таблицы, в количестве, заданном в окне:



С текущей ячейкой объединяются ячейки справа и ниже. Количество объединяемых ячеек указывается:

- Столбцы - количество объединяемых колонок, включая текущую (количество ячеек по горизонтали, вправо от текущей).
- Строки - количество объединяемых строк, включая текущую (количество ячеек по вертикали, вниз от текущей).

29. Разделить ячейки таблицы



- разделяет выделенную ячейку таблицы, если она создана объединением нескольких ячеек. Одиночная ячейка не разделяется.

Дополнительные возможности редактора

30. Вставить черту

— вставляет черту в указанное место в документе.

31. Очистить формат

 - очищает стили, ранее примененные к документу.

32. Подстрочный

 - Отображает выделенный текст в виде нижнего индекса. Текст при этом отображается ниже базовой линии текста и уменьшенного размера.

33. Подстрочный

 - Отображает выделенный текст в виде верхнего индекса. Текст при этом отображается выше базовой линии текста и уменьшенного размера.

34. Добавить символ

 - вставляет символ из имеющихся в указанное место.

35. Добавить смайл

 - вставляет смайл из имеющихся в указанное место.

36. Разделитель

 - позволяет вставить разделитель в указанное место в документе. При вызове функции, открывается форма, где пользователь должен указать Ширину и выбрать Высоту разделителя.

- "Вставить" - вставка разделителя указанную позицию в редактируемый документ;
- "Отменить" - отказ от вставки разделителя.

37. Печать

 - Отправляет документ на печать. При вызове функции открывается стандартная форма

38. Направление текста

По умолчанию текст в документе имеет направление слева направо.

 - Определяет направление и отображение текста — слева направо.

 - Определяет направление и отображение текста — справа налево.

39. Полноэкранный режим

 - вызов функции переводит редактор в полноэкранный режим.

 - показывает неразрывные пробелы в документе.

Добавить неразрывный пробел

 - позволяет вставить в указанное место неразрывный пробел.

Редактировать CSS стили

 - позволяет задать расширенные настройки для выделенного элемента.

Добавить дату

 - позволяет вставить текущую дату в указанное место.

Добавить время

 - позволяет вставить текущее время в указанное место.

Предварительный просмотр

 - вид документа после сохранения.