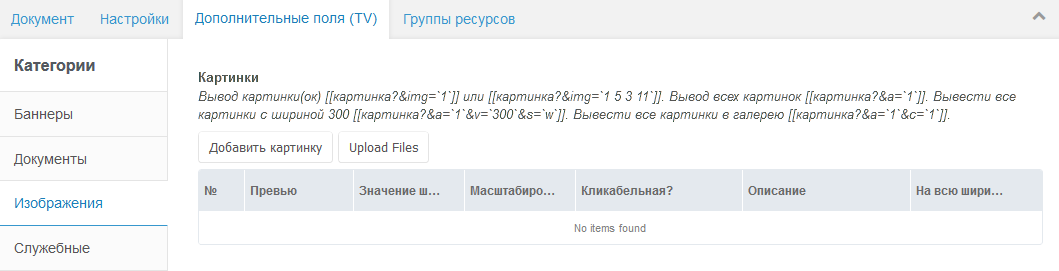
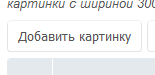
**Добавление картинок на сайте vvugms.meteorf.ru**

1. Инструкция предполагает, что вы знаете как зайти в менеджер и выбрать ресурс для редактирования, умеете его публиковать и сохранять.
2. Если вы создаёте новый ресурс, то перед тем, как добавлять картинки в ресурс, его необходимо сохранить (**ЭТО ВАЖНО**). Публиковать его не обязательно (необходимо что бы он отобразился в дереве ресурсов). После того как вы сохранили ресурс, перейдите на вкладку «Дополнительные поля», в категорию «Изображения.

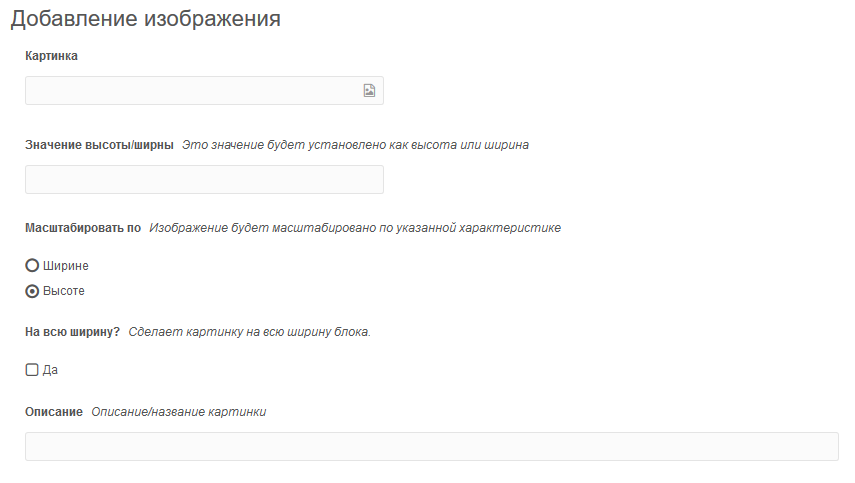


1. Общая идея: c начала надо будет загрузить файлы картинок, для отображения в таблице, а затем в тексте вы будете просто расставлять указатели на нужные изображения.
2. Есть два способа добавления файлов. Единичный и пакетный.
3. **Единичный вариант** загрузки удобен, когда у вас 1,2 или может быть 3 картинки в тексте, при более большом количестве изображений рекомендую воспользоваться пакетным вариантом.

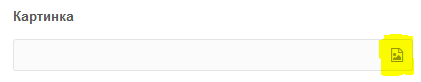
Нажмите на кнопку «Добавить картинку» над таблицей.



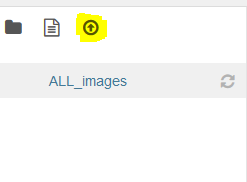
Откроется форма добавления картинки.



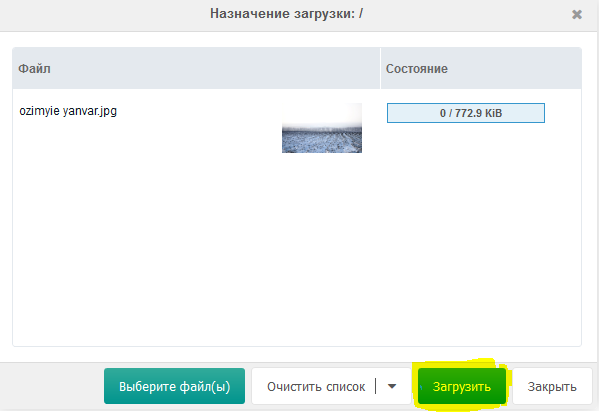
Для начала вам нужно загрузить желаемое изображение. Для этого нажмите на иконку в поле «Картинка».



Откроется окно с диспетчером файлов. Нажмите на кнопку «Загрузить»



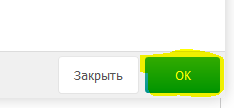
Откроется окно загрузки. Вы можете либо просто перетащить нужное вам изображение из проводника в это окно, либо нажать «Выберите файл(ы)». Во втором варианте вам надо будет выбрать нужную картинку в проводнике и нажать «открыть». После того как изображение отобразится в списке, нажмите кнопку «Загрузить». Должна появиться надпись «Успешно загружено» напротив вашей картинки. Теперь вы можете закрыть окно загрузки кнопкой «Закрыть».



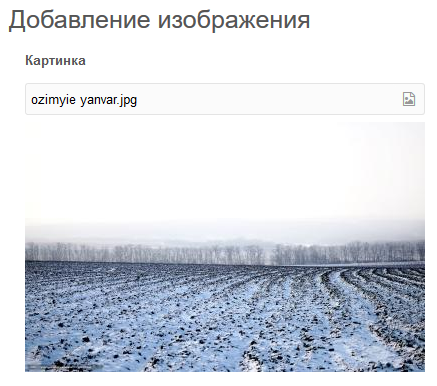


Теперь вам необходимо выбрать загруженное изображение, нажав на нём левой кнопкой мыши. После нажмите зелёную кнопку «ОК» в правом нижнем углу окна.

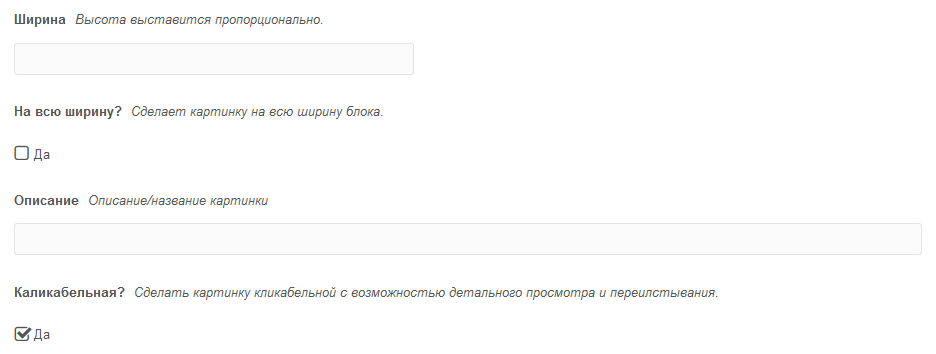




Если вы всё сделали верно, то картинка у вас отобразится в форме.



Теперь необходимо задать её свойства.

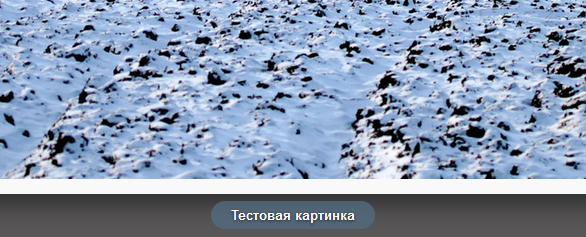


*Значение высоты/ширины.* Задается цифрами. Связано с полем «Масштабировать по». Ширина колонки с текстом ресурса 650, выставляйте значение исходя из этого. *Может быть пустым, тогда считается что равно 800.*

*Масштабировать по.* Выбирается либо ширина, либо высота. Число из поля «Значение высоты/ширины» будет применено для выбранной характеристики этого поля. *По умолчанию высота.*

*На всю ширину?* Отмеченное поле растянет картинку по ширине колонки с текстом. *Не задавайте с шириной менее 600, будет плохое качество изображения.*

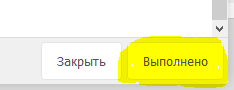
*Описание.* Описание картинки, будет выводится в подсказке снизу при детальном просмотре. *Желательно задавать, даже если не собираетесь делать картинку кликабельной, т.к. это ещё является всплывающей подсказкой при наведении мыши.*



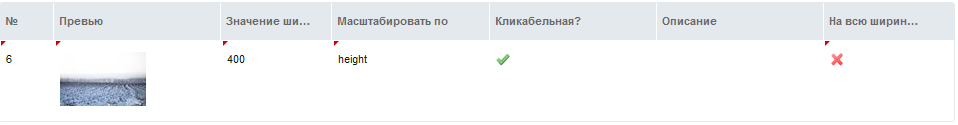


*Кликабельная?* Отмеченное поле (по умолчанию отмечено) добавит картинку в галерею на этой странице, с возможностью детального просмотра и перелистывания.

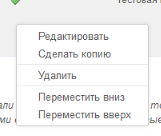
После того как вы заполнили все поля, нажмите «Выполнено» в правом нижнем углу формы.



Таким образом картинка отобразится в таблице.

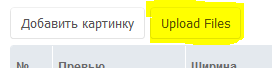


Вы всегда можете отредактировать добавленную запись о картинке, нажав правой кнопкой мышью на ней и выбрав пункт «Редактировать». Отредактируйте значение в открывшейся форме и подтвердите изменения кнопкой «Выполнено» в правом нижнем углу формы.

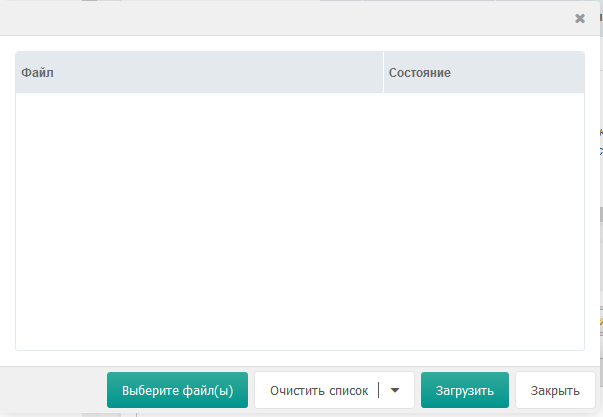


Таким образом вы можете загружать и добавлять картинки в таблицу. После того как добавили все желаемые изображения в таблицу сохраните редактируемый ресурс.

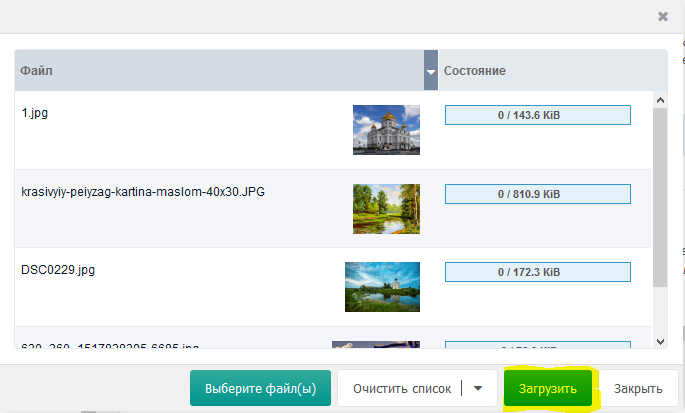
1. **Пакетный вариант загрузки.** Для использования этого метода нажмите на кнопку «Upload Files»



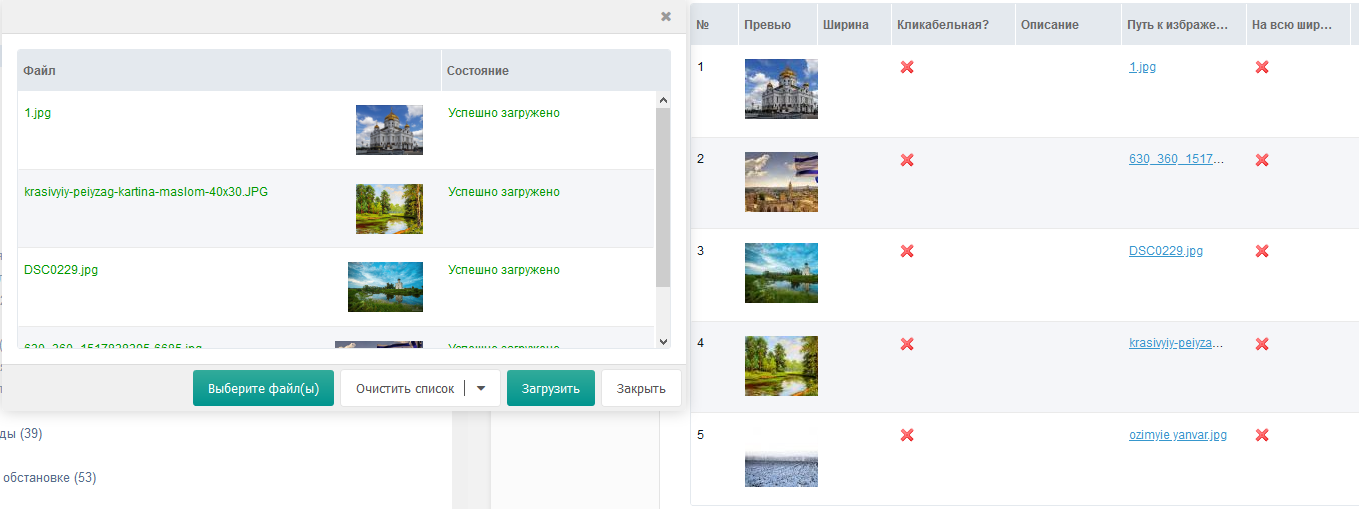
Откроется окно загрузки файлов.



Вы можете выбрать **множество файлов** в проводнике и перетащить в это окно, либо нажать «Выберите файл(ы) и выбрать **множество файлов** из своей файловой системы. После того как интересующие вас файлы отобразятся в списке, нажмите кнопку «Загрузить».



Изображения загрузятся, о чем будет выведено сообщение и сразу все отобразятся в таблице. Теперь можете нажать кнопку «Закрыть» в окне загрузки файлов.



Сохраните ресурс. Теперь для каждого изображения необходимо задать параметры его вывода, редактируя записи. Но есть инструмент, о нем далее пойдет речь, который позволяет не задавать параметры каждой картинке отдельно, а выставить всем сразу. Теперь перейдем к выводу этих картинок на странице и модификаторам их вывода.

1. **Вывод изображений.** *(См. конец инструкции «Генератор вывода»).*

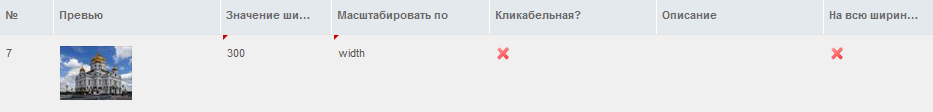
Для простого вывода одного изображения используется следующая конструкция.

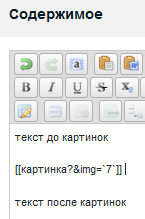
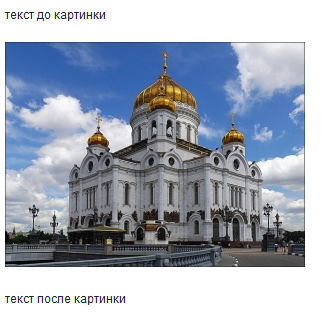
[[картинка?&img=`1`]].

Такая конструкция в содержимом будет заменена на изображение под номером 1, с учетом его параметров в таблице (Номер указан в таблице). Таким образом можно вставлять картинку в любом месте текста, указывая её номер.

[[картинка?&img=`2`]][[картинка?&img=`3`]]…

Пример :



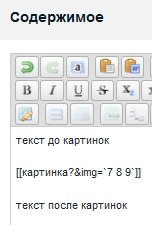
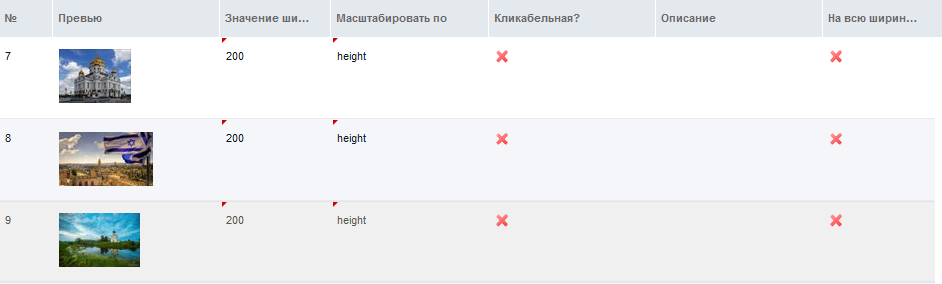
 

Для вывода нескольких изображений используется конструкция

[[картинка?&img=`7 8 9`]]

Номера картинок разделены пробелом. Можно указывать любой порядок. Таким образом подряд будут выведены несколько изображений подряд, с учетом их параметров в таблице.

Пример:





**Чтобы вывести все изображения** используя характеристики из таблицы, можно просто написать [[картинка]], не указывая &img=``.

1. **Модификаторы** *(для понимания, можно перейти к «Генератору вывода»)*

Вид модификатора **&\*буква\*=`значение`**

Перечень модификаторов.

**V** (value/значение) – Значение ширины/высоты аналогично полю *(число)*

*Значение высоты/ширины.*

Пример: [[картинка?&img=`7 8 9`&v=`400`]]

**S** (scale/масштабирование) – w (width) или h (height) аналогично полю

*Масштабировать по.*

Пример: [[картинка?&img=`7`&v=`400`&s=`w`]]

**C** (clickable/кликабельная) – цифра 1 для активации аналогично полю

*Кликабельная?*

Пример: [[картинка?&v=`400`&s=`w`&c=`1`]]

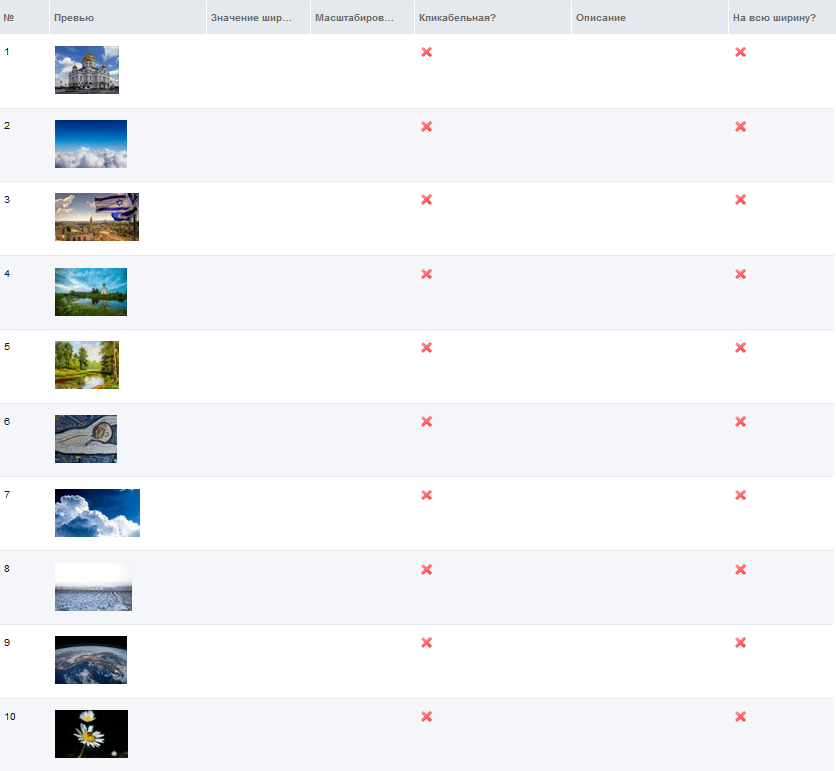
**B** (break/разрыв) – цифра 1 для активации, после каждого изображения будет стоять перенос строки.

Пример: [[картинка?&img=`1`&v=`400`&s=`w`&c=`1`&b=`1`]]

**W** (width/ширина) – цифра 1 для активации, каждое изображение будет по ширине колонки с текстом.

Пример: [[картинка?&img=`1`&w=`1`]]

**Модификаторы перекрывают значения из таблицы**. **На пример** мы загрузили 10 картинок и хотим их все вывести внизу страницы по центру. Нет необходимости для каждой картинки выставлять параметры индивидуально.



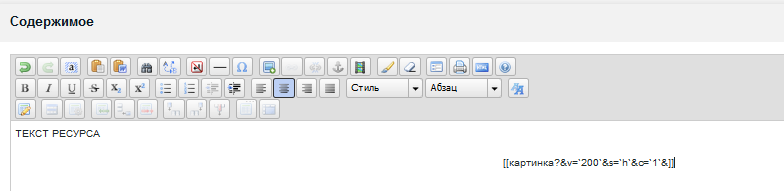
Мы пишем в конце содержимого [[картинка?&v=`200`&s=`h`&c=`1`]].

Мы не указываем &img, значит будут выбраны все картинки.

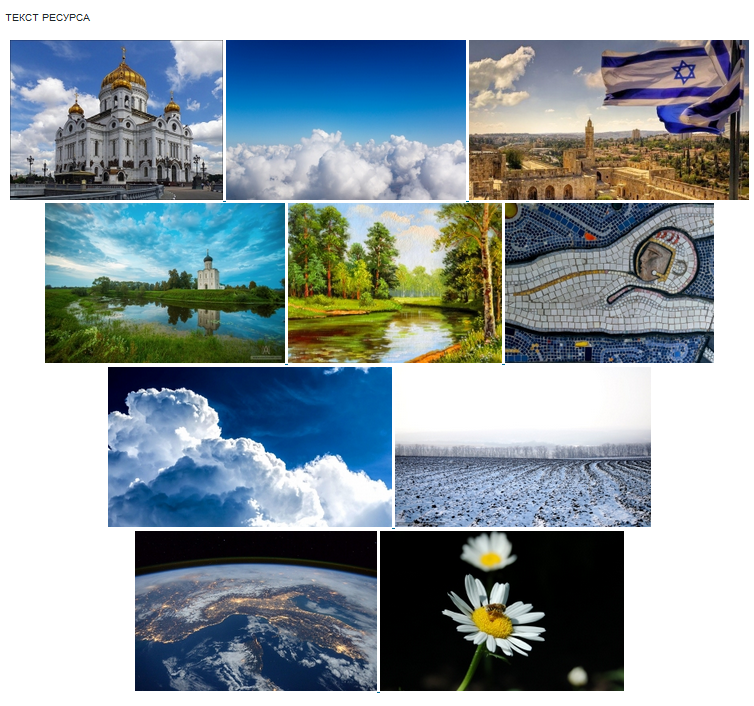
Указываем &v=`200` и &s=`h`, значит все картинки будут по высоте 200.

Указываем &c=`1` значит все картинки станут кликабельными и в галерее.

И выравниваем обычным инструментом текст по центру. Сохраняем.



Результат:



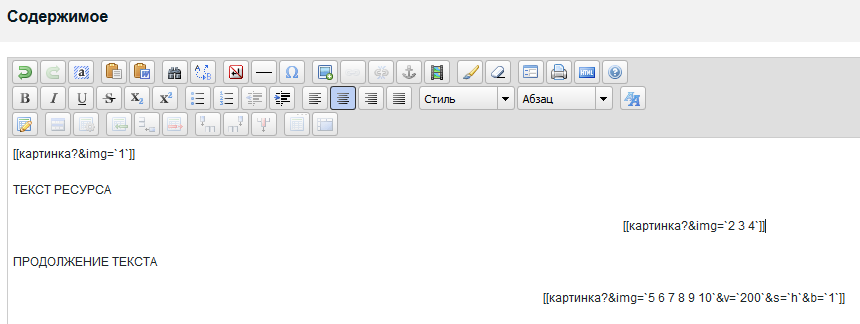
Данную конструкцию можно использовать сколько угодно раз в тексте.

Ещё 1 пример. Мы хотим вывести сверху страницы изображение на всю ширину, но не делать его кликабельным. Посреди текста добавить блок из 3ёх изображений по церту, с возможностью детального просмотра, а внизу вывести все изображения каждое с новой строки по центру, но не кликабельные.

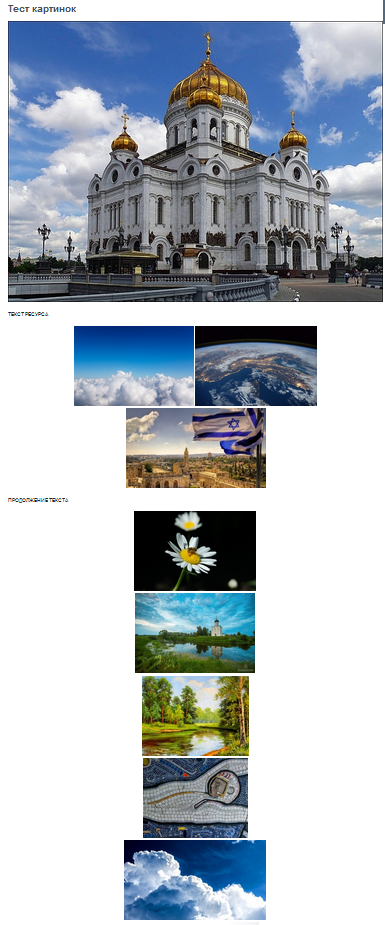
Для первых 4ёх изображений мы задали параметры в таблице.



А остальные выведем с помощью модификаторов.

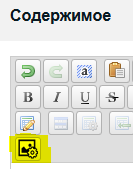


Результат:

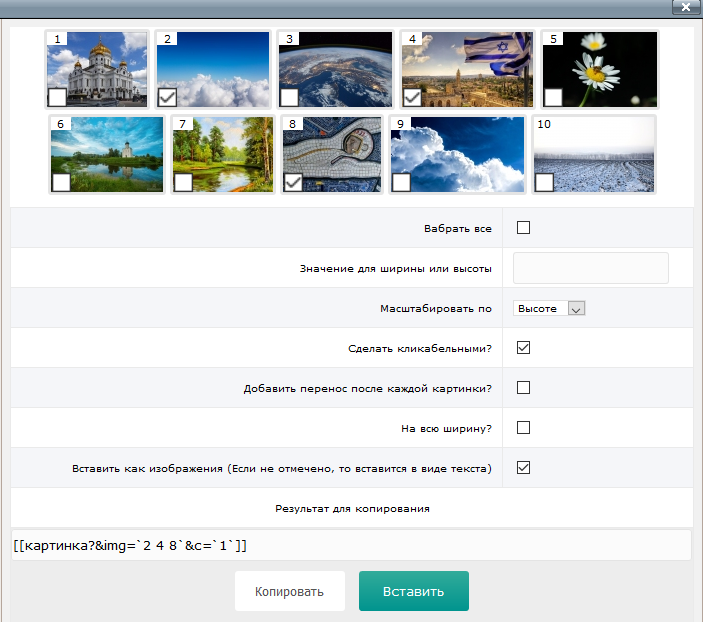


1. **Генератор вывода картинок.** Поскольку для восприятия, а уж тем более написания это не просто, был сделан генератор. После того как добавили изображения в таблицу, сохраните ресурс.

Поставьте курсор в месте поля визуального редактора, где бы вы хотели вывести изображение и нажмите на кнопку вызова генератора.

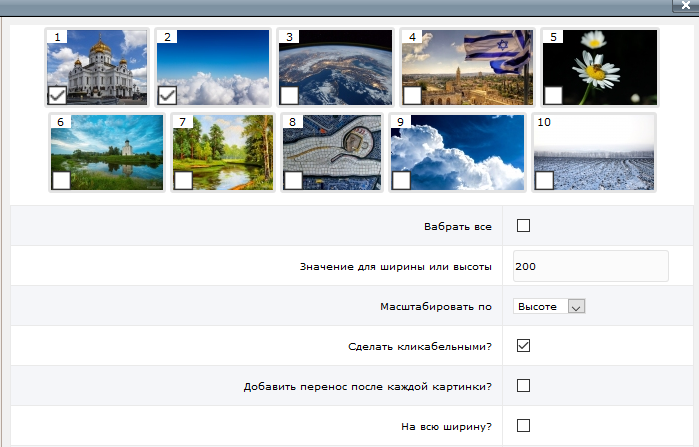


Отмечайте галочками нужные вам картинки и выставляйте необходимые параметры. Указатель с модификатором *(Имеется ввиду текст вида [[картинка…]])*, либо готовые изображения для вставки создаются автоматически. Вы можете скопировать указатель с модификатором в буфер с помощью кнопки «Скопировать» либо вставить его или готовые изображения на место курсора кнопкой «Вставить».

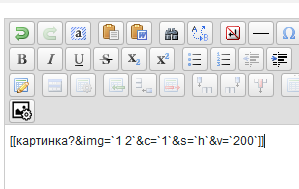


Пункт «Вставить как изображения» отвечает за тип вставки, в виде указателя с модификатором или в виде готовых изображений.

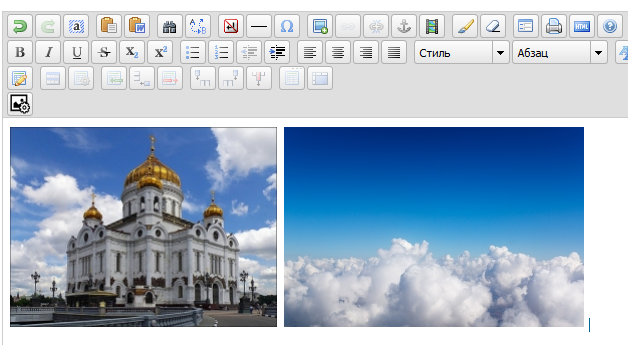
**Пример:** мы выбрали 2 картинки, задали им общую высоту. Сделали их кликабельными. Нажали «Вставить».



Если пункт **«Вставить как изображения» не отмечен**, то вывод будет таким.



Если пункт **«Вставить как изображения» отмечен**, то вывод будет таким.



В любом из этих случаев вывод на странице сайта будет одинаковым. Вопрос лишь в том, с чем вам удобнее работать, с компактной строкой или с громоздкими изображениями.

P.S. Если вам по какой-то причине нравится задавать характеристики картинок через таблицу, то в генераторе можете не ставить никаких галочек, кроме «Вставить как изображения». Что бы значения не перезаписывались. **Значения генератора превалируют над значениями в таблице.**