# Урок 69. Рисунок в тексте

prooffice24.ru/drawing-in-the-text

7 июня 2021 г.

Ничто так не украшает документ, как правильно подобранный рисунок в тексте. И надо сказать, что Word дает нам прекрасные возможности работы с рисунками. Строго говоря, рисунок в тексте – это частное понятие. Более общее понятие – иллюстрация. Заняться иллюстрациями можно на ленте Вставка → вкладка Иллюстрации.

#### По окончании урока вы сможете:

- 1. Перечислить виды иллюстраций и назвать способы размещения иллюстраций в тексте
- 2. Вставить рисунок в текстовом режиме
- 3. Задать стиль текста на рисунок в тексте

### 1. Иллюстрации в документе



#### Вид иллюстраций:

- 1. Рисунок
- 2. Фигуры
- 3. Значки
- 4. Трехмерные модели (у меня Office2019)
- 5. SmartArt (дословно умное искусство)
- 6. Диаграмма
- 7. Снимок (снимок экрана, если что)

Кстати, таблица это тоже иллюстрация.

Иллюстрации разные и по смыслу и виду, но есть что-то, что их объединяет. А объединяет их способ размещения в тексте. Таких способов два:

- 1. Иллюстрация как часть текста (я называю текстовый режим)
- 2. Иллюстрация как самостоятельный объект (я называю графический режим)

Займемся пока рисунками. Откройте любой документ, можно новый.

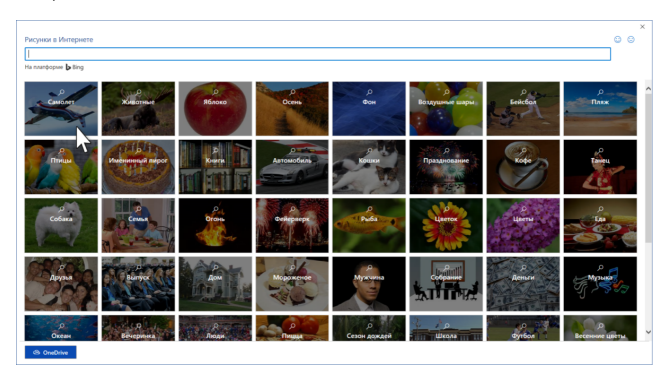
## 2. Вставка рисунка в документ

**Шаг 1.** Вставим рисунок в документ (лента Вставка  $\rightarrow$  вкладка Иллюстрации  $\rightarrow$  команда Рисунок  $\rightarrow$  выпадающее меню Вставка изображения из...  $\rightarrow$  команда Это устройство):



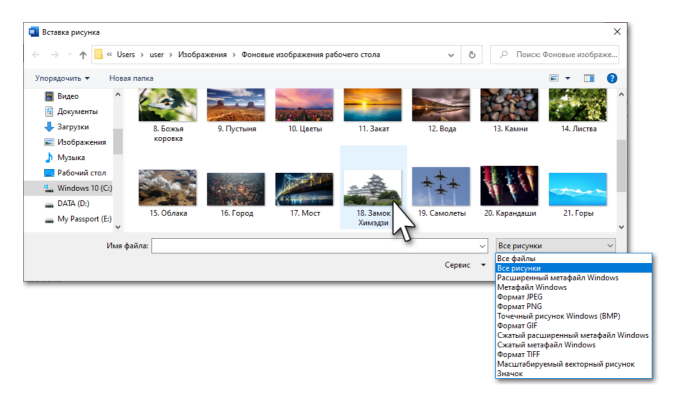
Почему «Рисунок» и «Вставка изображения» это на совести переводчиков. Но становиться понятно, что вставлять будем изображение-рисунок из наших запасов на компьютере.

Не пренебрегайте командой «Вставить изображение → Изображение из Интернета»:



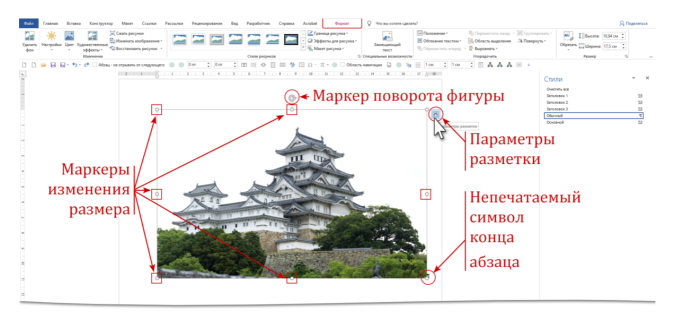
Это набор бесплатный изображение очень высокого качества, вдобавок сгруппированный по категориям.

Но вернемся к нашим запасам изображений. «Вставка изображения из… → команда Это устройство» открывает рабочее окно «Вставка рисунка». Можете поискать нужный вам рисунок по папкам, но я выбрала готовую фотографию из папки «Изображения»:



Если вы раскроете выпадающее меню «Все рисунки», то увидите перечень форматов доступных форматов, которые могут отразиться в этом окне. То есть файлы других форматов в этом окне вы не увидите, даже если они (файлы) хранятся в этой папке. О форматах графических файлов смотрите статью в рубрике «Дизайн».

### Говорим: «Вставить»:



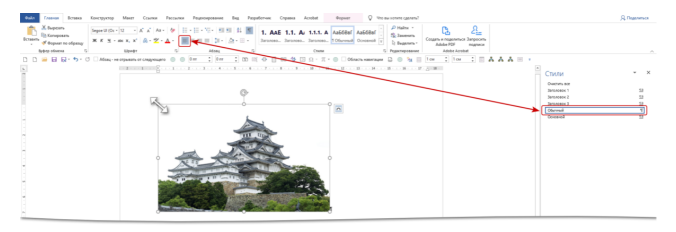
Если мы выделим рисунок, то по границам рисунка появится граница, маркеры изменения размера, маркер (рычаг) поворота

В правом верхнем углу появится бледная иконка «Параметры разметки»

Активизируется лента «Формат рисунка» (масса возможностей!)

И обратим внимание на правый нижний угол – непечатаемый символ конца абзаца.

**Шаг 2.** Подводим курсор к левому верхнему углу рисунка (курсор превращается в наклонную двойную стрелку) и тянем вправо:



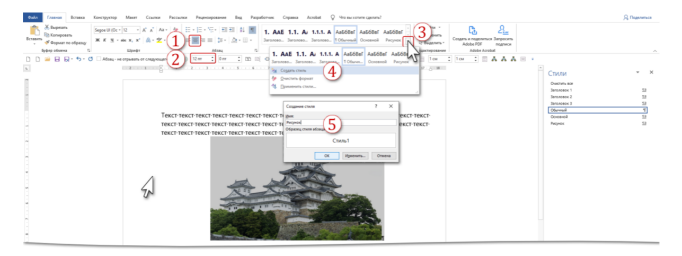
Интересный момент: тянем вправо, а рисунок, уменьшаясь, прижимается к левому краю границы печатного поля. Да ещё и символ конца абзаца.

Понять и Рисунок, вставленный в текстовом режиме, имеет все запомнить! признаки текста

Представьте себе большой символ, который мы поместили в текст документа. Обратите внимание на ленту Главная: наш абзац, который состоит из одного большого символа выравнен по левому краю. Вот и объяснение интересному моменту. А так как наш рисунок в тексте имеет все признаки абзаца, то мы можем назначить ему стиль текста. Для чего? В документах, с которыми я работаю, очень много рисунков, а рисунки хорошо смотрятся, когда они расположены по центру текста и не прилипают к предыдущему абзацу. Поэтому...

## 3. Стиль текста «Рисунок»

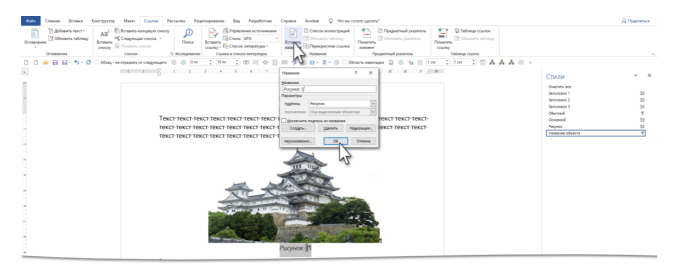
**Шаг 1.** Назначаем рисунку в текстовом режиме стиль текста «Рисунок», а для этого выделяем весь рисунок в тексте вместе с символом конца абзаца и работаем с лентой Главная:



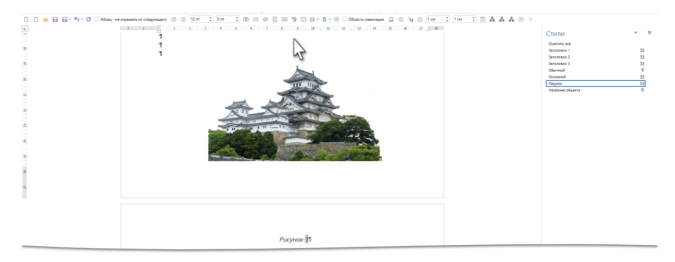
- 1. Выравниванием по центру
- 2. Назначаем интервал до...=12 пт
- 3. Нажимаем кнопку выпадающего меню
- 4. Даем команду «Создать стиль»
- 5. Вводим имя стиля «Рисунок» в диалоговом окне «Создать стиль»

Теперь всем рисункам в документе, вставленным в текстовом режиме можно присвоить стиль «Рисунок». Но существует такая практически обязательная вещь, как подрисуночная надпись. Это просто:

**Шаг 2.** Вставляем подрисуночную надпись (лента Ссылки  $\rightarrow$  группа команд Название  $\rightarrow$  команда Вставить название  $\rightarrow$  ОК в диалоговом окне Название):

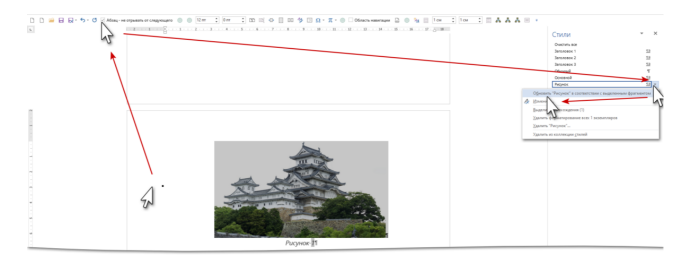


И вот тут мы можем попасть в неприятную ситуацию, когда рисунок в тексте и подрисуночная надпись окажутся на границе страниц:



Мне лень проверять по всему документу, поэтому...

**Шаг 3.** Назначаем рисунку режим «**не отрывать от предыдущего**» и обновляем стиль текста «Рисунок»:



Перед началом форматирования документа и работы с рисунками, я всегда создаю стиль текста «Рисунок» с режимом «не отрывать от предыдущего». Это очень экономит время при проверке документа.

## 4. Рисунок в тексте. Полезные советы

**Совет первый**. В случае необходимости размещения двух рисунков на одной строке и двумя подрисуночными надписями рекомендую использовать таблицу с невидимыми границами:



Обычно неопытные пользователи используют табуляторы и пробелы:

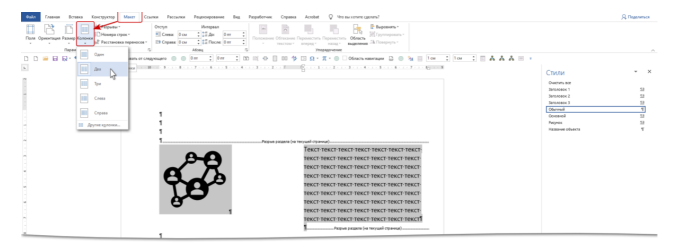


Представляю себе, как они мучаются, редактируя подрисуночные надписи!

**Совет второй**. В случае необходимости размещения рисунка и текста на одном уровне рекомендую использовать таблицу с невидимыми границами:



**Совет третий**. В случае необходимости размещения рисунка и текста на одном уровне рекомендую использовать двухколоночный текст:



#### Теперь вы сможете:

- 1. Перечислить виды иллюстраций и назвать способы размещения иллюстраций в тексте
- 2. Вставить рисунок в текстовом режиме
- 3. Задать стиль текста на рисунок в тексте

А еще мы узнали ещё об одном типе разрыва раздела «Разрыв раздела на текущей странице» и познакомились с режимом двухколоночный текст