

ФОРМАТИРОВАНИЕ ТЕКСТА

Урок 3. Работа со шрифтом и
абзацами

Содержание



Форматирование символов



Форматирование абзацев



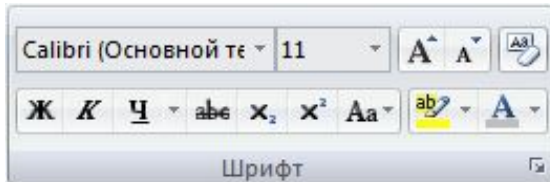
Табуляция



Вставка буквицы

Форматирование символов

- ❑ **Форматированием** называют изменение внешнего вида текста.
- ❑ Для форматирования символов используют кнопки на панели управления *Шрифт* (Главная → Шрифт).



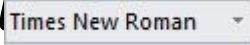
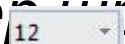

Примеры:

Arial, 18, подчеркнутый синей двойной линией


Times New Roman, 24, полужирный

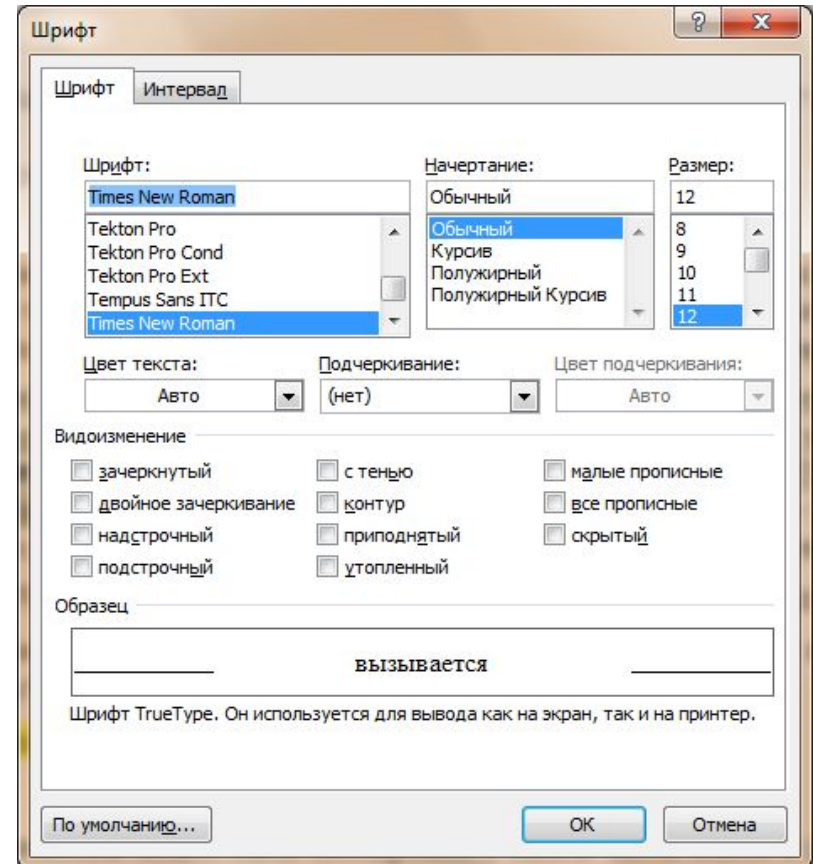
Calibri, 14, курсив, красный

~~Georgia, 20, зачеркнутый~~

- ❑ На данной панели расположены наиболее часто используемые кнопки, такие как *Шрифт* , *Размер шрифта* , *Увеличить/Уменьшить размер*  и т.д.

Форматирование символов

- Для дополнительных функций работы с форматом символов используется кнопка  в правом углу панели *Шрифт*. При нажатии данной кнопки появится диалоговое окно *Шрифт*.
- Данное диалоговое окно имеет две вкладки: *Шрифт* и *Интервал*.
- На вкладке *Шрифт* можно поменять тип, размер, цвет, начертание шрифта, тип и цвет подчеркивания текста.



Форматирование символов

□ Также на вкладке *Шрифт* можно применить какой-либо эффект к тексту. Для этого в пункте *Видоизменение* нужно выбрать нужный эффект.

□ Внизу имеется поле *Образец*. В этом поле видно, как меняется текст, если применить к нему какой-либо эффект или параметры форматирования.

Видоизменение

- | | | |
|---|--------------------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> зачеркнутый | <input type="checkbox"/> с тенью | <input type="checkbox"/> малые прописные |
| <input type="checkbox"/> двойное зачеркивание | <input type="checkbox"/> контур | <input type="checkbox"/> все прописные |
| <input type="checkbox"/> надстрочный | <input type="checkbox"/> приподнятый | <input type="checkbox"/> скрытый |
| <input type="checkbox"/> подстрочный | <input type="checkbox"/> утопленный | |

Примеры:

1. Cambria, 16, приподнятый
2. Cambria, 16, с тенью
3. CAMBRIA, 16, УПЛОТНЁННЫЙ,
МАЛЫЕ ПРОПИСНЫЕ

Видоизменение

- | | | |
|---|--|---|
| <input type="checkbox"/> зачеркнутый | <input type="checkbox"/> с тенью | <input checked="" type="checkbox"/> малые прописные |
| <input type="checkbox"/> двойное зачеркивание | <input type="checkbox"/> контур | <input type="checkbox"/> все прописные |
| <input type="checkbox"/> надстрочный | <input type="checkbox"/> приподнятый | <input type="checkbox"/> скрытый |
| <input type="checkbox"/> подстрочный | <input checked="" type="checkbox"/> утопленный | |

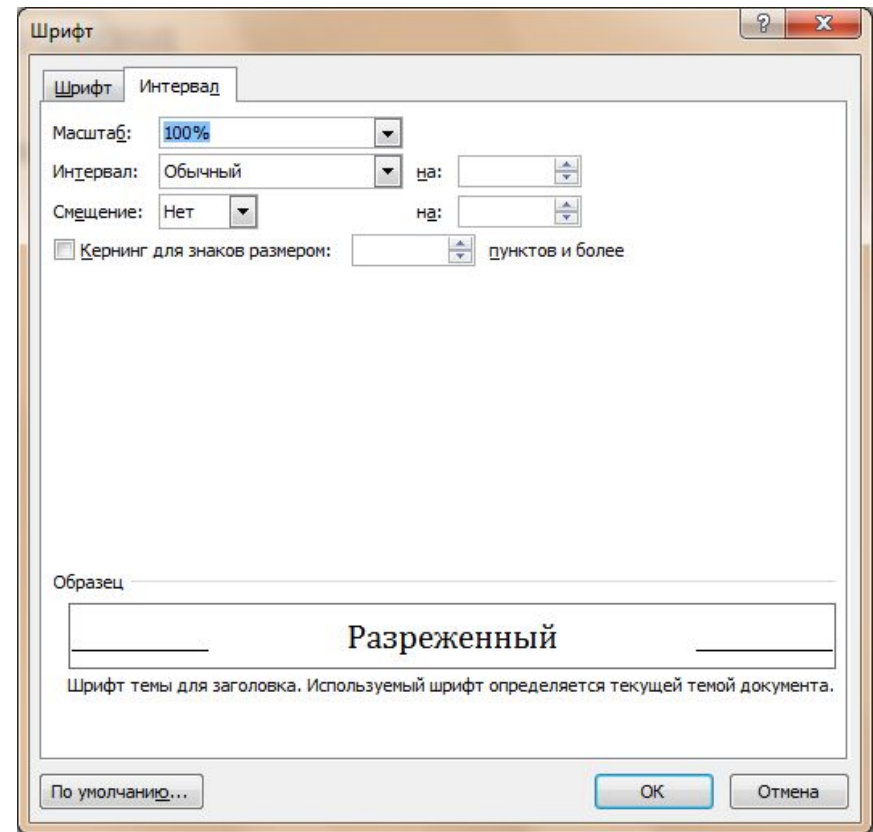
Образец

CAMBRIA

Шрифт TrueType. Он используется для вывода как на экран, так и на принтер.

Форматирование символов

- На вкладке *Интервал* можно изменять следующие свойства шрифта:
 - масштаб шрифта в %,
 - межбуквенный интервал (уплотнённый, разреженный),
 - смещение символов относительно строки вниз или вверх,
 - кернинг для знаков определённого размера.



Форматирование символов

- ❑ **Масштаб шрифта** задаётся в %. (значения доступны от 1 до 600);
- ❑ **межбуквенный интервал** измеряется в пн. Он может быть уплотнённым, обычным или разреженным;
- **смещение символов** меняется относительно строки вниз или вверх в пунктах;
- **кернинг** - избирательное изменение интервала между буквами в зависимости от их формы

Пример кернинга:

AVWa – отключен

AVWa – включен

Пример изменения
масштаба шрифта:

Масштаб 100%

Масштаб 200%

Масштаб 70%

Пример изменения
межбуквенного интервала:

Уплотнённый на 1 пн.

Обычный

Разреженный на 2 пн.

Пример изменения
смещения:

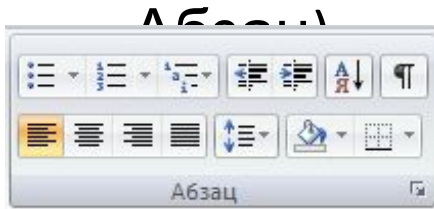
Смещение вверх на 3 пн.

Нет смещения

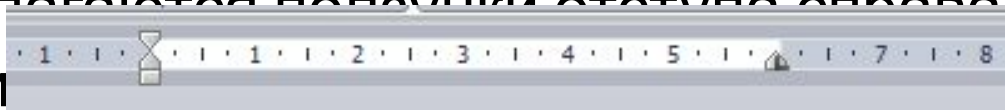
Смещение вниз на 1 пн.

Форматирование абзацев



- Основные параметры форматирования абзацев представлены на панели инструментов *Абзац*. (Главная

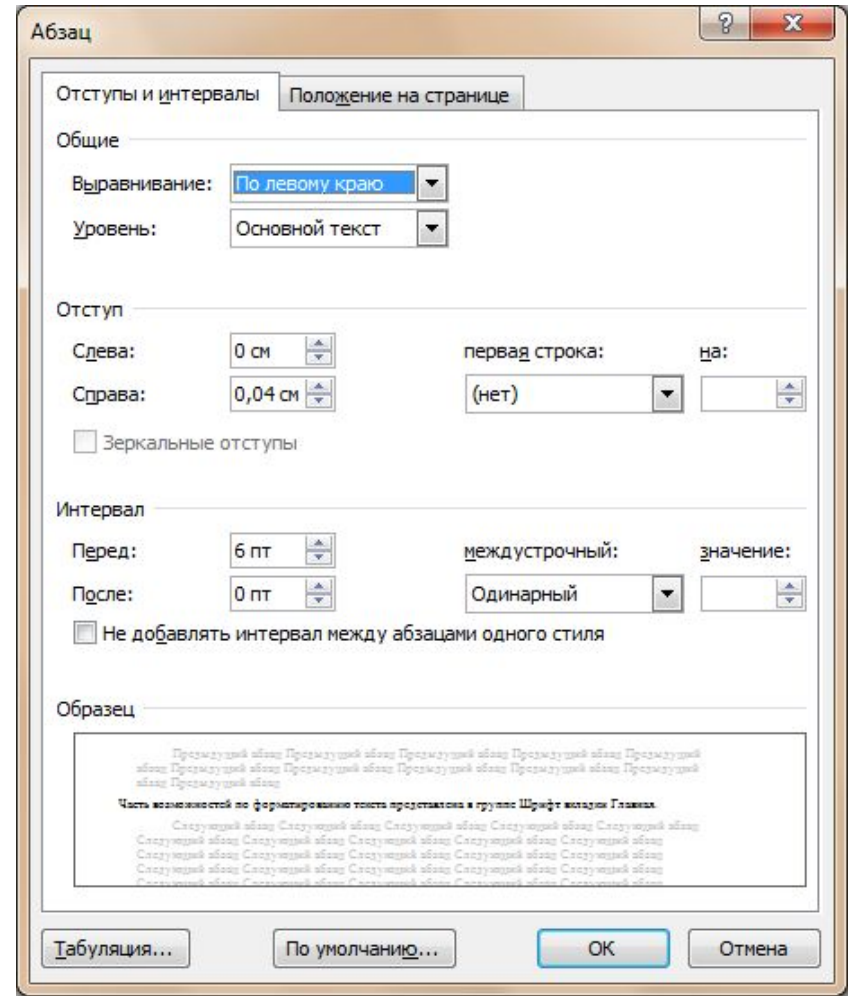


- На данной панели расположены наиболее часто используемые команды, такие как *Выравнивание*, *Междустрочный интервал*, *Увеличить/уменьшить отступы абзаца* и т.д.
- Для задания отступов и красной строки можно использовать горизонтальную линейку, на которой располагается ползунок отступа слева и первой строки



Форматирование абзацев

- Дополнительные параметры форматирования абзацев можно задать в диалоговом окне *Абзац*. Для го вызова используют кнопку  в правом нижнем углу панели *Абзац*.
- Диалоговое окно *Абзац* имеет две вкладки *Отступы и Интервалы* и *Положение на странице*.



Форматирование абзацев

- ❑ Опция *Первая строка* управляет отступами в абзаце.

Примеры первой строки:

первая строка: на:

(нет)

Отступ на 1 см.:


Часть возможностей по форматированию текста представлена в группе *Шрифт* вкладки *Главная*.

Выступ на 1 см.:

Часть возможностей по форматированию текста представлена в группе *Шрифт* вкладки *Главная*.

Нет:

Часть возможностей по форматированию текста представлена в группе *Шрифт* вкладки *Главная*.

- ❑ Параметр *Междустрочный интервал* управляет интервалами между строками внутри абзаца  (на панели *Абзац*):

междустрочный: значение:

Множитель 1,15

Примеры междустрочного интервала:

Одинарный интервал:

Часть возможностей по форматированию текста представлена в группе *Шрифт* вкладки *Главная*.

Полуторный интервал:

Часть возможностей по форматированию текста представлена в группе *Шрифт* вкладки *Главная*.

Множитель 0,7 см.:

Часть возможностей по форматированию текста представлена в группе *Шрифт* вкладки *Главная*.

Форматирование абзацев

- ❑ Параметр *Интервал* задает расстояние между абзацами.

Интервал

Перед: 0 пт

После: 10 пт

Пример: Интервал перед на 6 пн.

Часть возможностей по форматированию текста представлена в группе *Шрифт* вкладки *Главная*.

Word позволяет изменять регистр символов без повторного их набора.

Интервал после на 2 пн.

Часть возможностей по форматированию текста представлена в группе *Шрифт* вкладки *Главная*.

Word позволяет изменять регистр символов без повторного их набора.

Интервал 0 пн.

Часть возможностей по форматированию текста представлена в группе *Шрифт* вкладки *Главная*.

Word позволяет изменять регистр символов без повторного их набора.

- ❑ Вкладка *Положение на странице* позволяет осуществлять контроль висящей нумерацией строк и разрывами

Разбивка на страницы

запрет висячих строк

не отрывать от следующего

не разрывать абзац

с новой страницы

Исключения форматирования

запретить нумерацию строк

запретить автоматический перенос слов






Табуляция

- ❑ **Табуляция** позволяет выравнивать текст в документе.
- ❑ Маркеры табуляции в документе можно расставить с помощью *Горизонтальной линейки форматирования*. Для этого достаточно щелкнуть по ней левой кнопкой



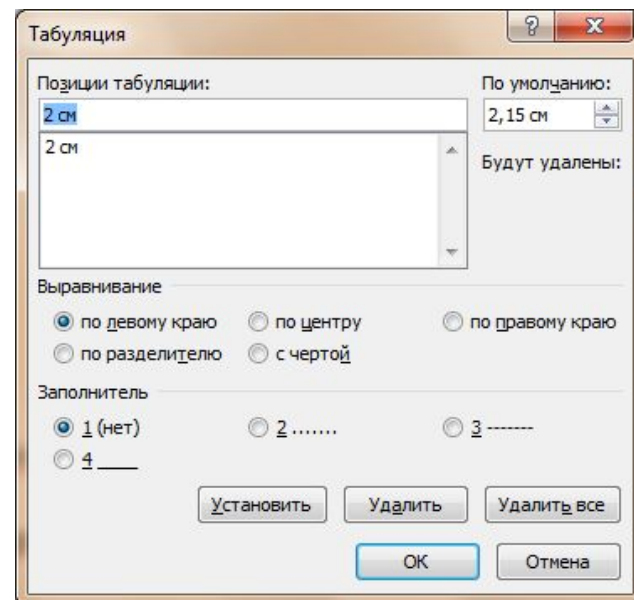
Маркеры
форматирования

- ❑ Маркеры табуляции различаются по типам:

Маркер	Название	Описание
	Левый маркер	Данный маркер аналогичен маркеру отступа абзаца.
	Центрирующий маркер	Этот маркер выравнивает текст относительно собственной позиции
	Правый маркер	Выравнивает текст по правому краю
	Десятичный маркер	Выравнивает столбцы чисел по десятичной точке
	Маркер с чертой	Создаёт тонкие вертикальные линии и не служит для ограничения текста

Табуляция

- Для установки точных позиций и заполнителей табуляции используют диалоговое окно **Табуляция** (Формат → Табуляция... → Абзац → Табуляция...).
- В данном окне можно выбрать позицию табуляции в см., выравнивание, а также



В данном примере установлена табуляция со следующими характеристиками:

Позиция табуляции: **16,25 см**

Выравнивание: **по правому краю**

Заполнитель: **2 пункт**



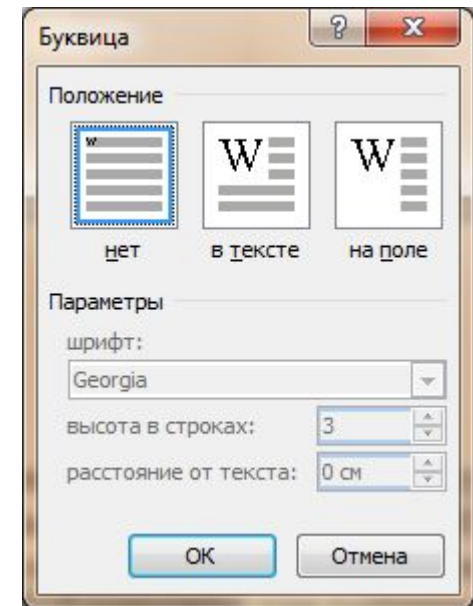
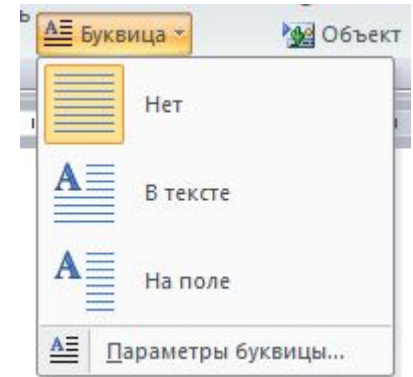
¶

СОДЕРЖАНИЕ¶

1. Использование табуляции.....	→	15¶
2. Форматирование символов.....	→	16¶
3. Стили форматирования.....	→	17¶

Вставка буквицы

- ❑ Word позволяет выполнять заглавные буквы абзацев в виде **буквиц**.
- ❑ Для создания **буквицы** нужно поместить курсор ввода в абзац, который будет начинаться с буквицы и нажать на кнопку **Буквица** (Вставка → Текст → Буквица).
- ❑ Для более широких настроек буквицы можно выбрать в раскрывшемся списке пункт **Параметры буквицы**, после чего появится диалоговое окно **Буквица**.



Язык программиров
соном. Впервые о
мой UNIX во врем
язык В (би), разработанны
можно считать язык C++, в 1

КОНЕЦ