

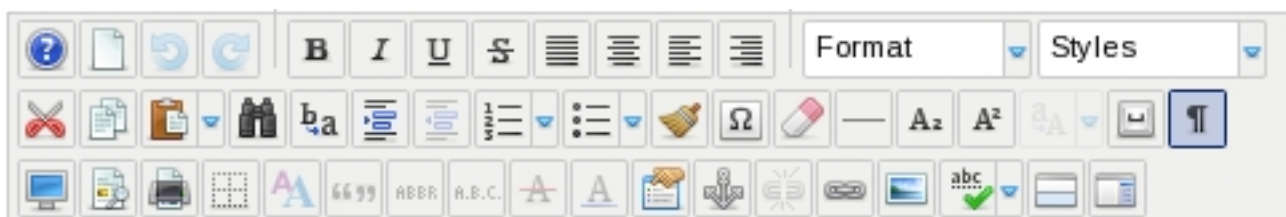
**Вопрос:** Надо ли уделять внимание форматированию статей? Как это делать правильно?

**Ответ:** Правильное оформление (форматирование) статей, конечно, имеет значение. Каждый сайт имеет свой стиль предоставления материала. Это возможно только тогда, когда большинство статей оформлено в общем виде, по общим правилам. Каждая статья по своему уникальна, но эта уникальность заключается в ее содержании.

Правилам оформления документов обучают в высшей школе, а тот, кто с этим не знаком, легко найдет нужную информацию на просторах Интернета. Заслуживает внимания статья "[Правила оформления и работы с документами](#)". Надо только помнить, что там описываются приемы работы с документами в MS Word, но общие принципы оформления остаются неизменными.

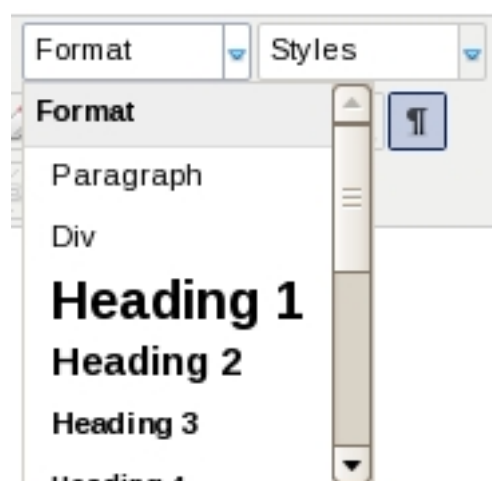
Работа с визуальным редактором на сайте имеет некоторые непринципиальные особенности. Кроме того, большинство статей не требует использования всего многообразия инструментов форматирования текста. Очень часто достаточно использовать лишь параграфы, заголовки, выравнивание и выделение текста. Ниже показан типичный пример.

**Совет 1: Используйте инструменты управления редактора**



Как уже отмечалось, функции этих инструментов управления за некоторым исключением Вам должны быть уже знакомы. А если это не так, то лучший способ научиться - это попробовать каждый из них самостоятельно.

### Совет № 2: Отдельно форматируйте текст



Отдельные абзацы целесообразно заключать в "Paragraph" (соответствует тэгу <p> в HTML) или в "Div" (тэг <div> в HTML). По умолчанию новые параграфы создаются после каждого перевода строки (нажатия на клавишу [Enter]). Если же в редактор копируется текст из буфера обмена, то Вам надо отформатировать каждый абзац отдельно.

Для заголовков разных уровней целесообразно использовать "Heading 1" - заголовок 1-го уровня, "Heading 2" - заголовок 2-го уровня и т.д.

Выделение жирным, курсивом, подчеркнутым, а также изменение цвета возможно для любого текста в статье. Достаточно только выделить нужный участок текста и применить инструмент управления редактора. Выравнивание - напротив, допустимо только к тексту внутри параграфа, DIV'a или другого элемента форматирования. Для форматирования не следует использовать пробелы или табуляторы.

О форматировании изображений и окружающего текста рассказано в статье "[Как добавить изображение?](#)"

### Совет № 3: Используйте режим "Visual control characters on/off"

Режим отображения непечатных символов поможет Вам быстрее форматировать текст. Один из примеров показан ниже.



### Совет № 4: Используйте предварительный просмотр перед сохранением

После отправки статьи на сервер, если Вы не в группе редакторов, то у Вас уже не будет возможности исправить что-либо в статье. Поэтому, прежде чем отправлять ее, надо:

1. Вычитать текст на предмет ошибок;
2. Проверить оформление, используя предварительный просмотр (кнопка "Preview" на панели инструментов).

Вот так выглядит на сайте начало статьи из примера выше:

#### Приемники Н. Теслы

Автор: Vladimir "Timofeich" Polyakov

04.06.2008 00:00

Влади

Уважаемые коллеги, друзья и иностранные гости! Совсем недавно, 10 июля, мы отпраздновали 150-летие гениального ученого, изобретателя и инженера Николы Теслы. Хорошо известны его достижения в области генераторы и моторы переменного тока, трансформаторы и высоковольтные ЛЭП. На них теперь основан

По ряду причин менее известны его работы в области высокочастотных токов – фундамент радиотехники продемонстрировал беспроводную передачу сигналов на несколько лет раньше Лоджа, Попова, Маркони. Его патенты перекрывают патенты Маркони, что признал Верховный суд США, но слишком поздно, в 194

Сам я обратился к изучению работ Теслы после ряда экспериментов с детекторными приемниками, проведя некоторое удовольствие. Оказалось, что под Москвой возможен громкоговорящий прием нескольких радиостанций. Передачи мощности из антенны в детектор, я выяснил, что надо отказаться от конденсатора настройки в

На случай потери связи во время сохранения статьи Вы можете предварительно скопировать весь текст в буфер обмена (Ctrl+A, Ctrl+C). Так в случае сбоя Вы хотя бы не потеряете набранный текст. Также после сбоя можно попробовать вернуться в браузер назад (но не во всех версиях браузера набранный текст сохранится).

### Резюме:

- Форматирование/оформление текста улучшает восприятие материала статьи;
- Оформление в едином стиле указывает на профессионализм автора;
- Оформление - не самоцель. Содержание материала превыше всего!
- Окончательный вид статьи автор выбирает самостоятельно.

### Читайте еще:

- "[Как написать статью?](#)"
- "[Как добавить изображение?](#)"
- "[Как добавить видео?](#)"
- "[Как добавить ссылку?](#)"
- "[Как изменить статью?](#)"

За дополнительными вопросами по поводу статей обращайтесь к администратору по e-mail: [admin@grp.ru](mailto:admin@grp.ru)