Урок 21. Номер в списке

prooffice24.ru/the-number-in-the-list

20 октября 2017 г.

Номер в списке

Номер в списке может занимать различное положение. В зависимости от того, где располагается номер в списке, меняется наше восприятие списка.

По окончании урока вы сможете:

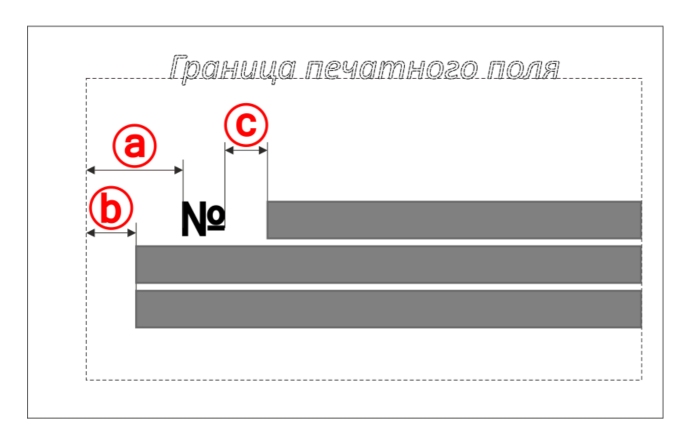
- 1. Рассказать о строении списка
- 2. Вызвать диалоговое окно «Изменение отступов в списке»
- 3. Показать различные варианты расположения отступов и положения номера (маркеров)

1. Строение списка

Списки бывают маркированные и нумерованные.

Я люблю всё представлять в схемах. Мне кажется, что так лучше можно понять глубинный смысл явления, понять логику. Рассмотрим, как располагаются номер списка и текст списка на странице относительно границ печатного поля.

Строение списка:



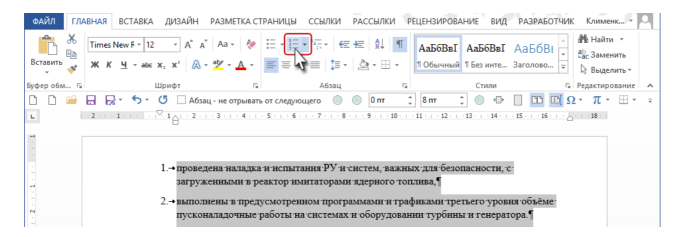
- (а) положение номера (маркера) относительно границы печатного поля
- р отступ текста относительно границы печатного поля
- символ после номера (положение первой строки относительно номера).

В качестве символа после номера служит:

- табулятор
- пробел
- ничего (то есть первая строка будет идти сразу после номера (маркера), что, согласитесь не нужно ни вам, ни мне. Ведь в этом случае номер (маркер) зрительно будет частью слова. Хотя бывают случаи...

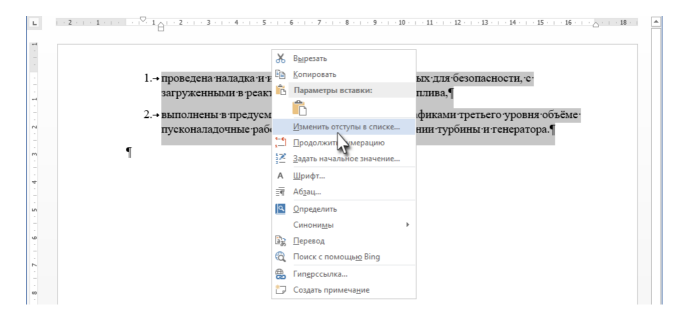
2. Диалоговое окно «Изменение отступов в списке»

Скачайте документ тут. Откройте документ.



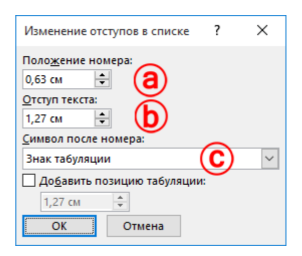
Выделите два абзаца (<u>Урок 2. Выделяем текстовую информацию в документе</u>) и задайте режим «Номер в списке»:

Посмотрите на горизонтальную линейку: видите положение двух треугольников и прямоугольника относительно границ печатного поля?



Не снимая выделения, переведите курсор на текст и нажмите **ПМ**. Появится контекстное меню, в котором выберите команду «Изменить отступы в списке...»:

Появится диалоговое окно «Изменить отступы в списке...»:



- (а) положение номера (маркера) относительно границы печатного поля
- отступ текста относительно границы печатного поля
- символ после номера (положение первой строки относительно номера).

В качестве символа по умолчанию – знак табуляции.

Обращаю ваше внимание на числовые значения в полях:

- Положение номера: 0,63 это одна четвёртая (1/4) дюйма.
- Отступ текста: 1,27 это одна вторая (½) дюйма

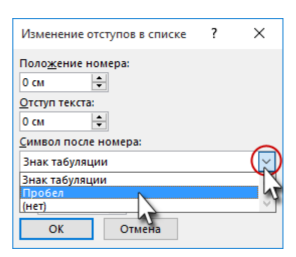
Как видите, американские разработчики упорно пытаются навязать нам свою систему измерений.

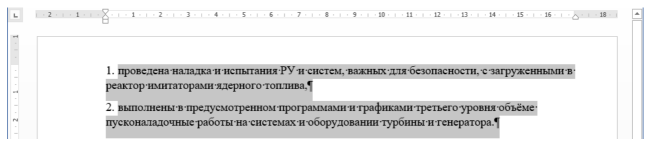
3. Номер в списке. Различные варианты расположения номера (маркеров)

Способ 1. a=0, b=0, символ после номера (маркера) – пробел

- 1. Выделите два абзаца списка (Урок 2).
- 2. Не снимая выделения, переведите курсор на текст и нажмите **ПМ**. Появится контекстное меню, в котором выберите команду «Изменить отступы в списке…»:
- 3. Появится диалоговое окно «Изменить отступы в списке...»
- 4. Введите в поля «Положение номера» и «Отступ текста» значения «0 см» (можно вручную, а можно кнопочками «вниз-вверх», которые расположены напротив полей).
- 5. Нажмите кнопку выпадающего меню напротив поля «Символ после номера» и выберите значение «Пробел»

Нажмите ОК





Получили такой список:

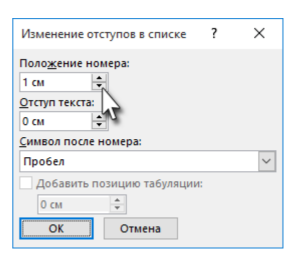
Список и номер списка начинаются от границы печатного поля, и, как следствие этого, номер находится внутри текста списка. Но список не очень хорошо воспринимается «утоплен» в тексте. Ставим такому оформлению «±».

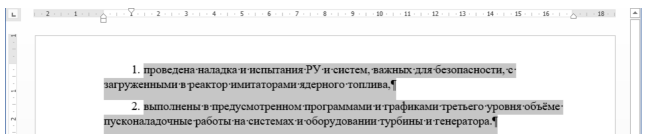
Способ 2. a=1 см, b=0, символ после номера (маркера) – пробел:

1. Выделите два абзаца списка.

- 2. Не снимая выделения, переведите курсор на текст и нажмите **ПМ**. Появится контекстное меню, в котором выберите команду «Изменить отступы в списке...»:
- 3. Появится диалоговое окно «Изменить отступы в списке...»
- 4. Введите
 - ∘ в поле «Положение номера» «1 см»,
 - в поле «Отступ текста» «0 см» (можно вручную, а можно кнопочками «вниз», которые расположены напротив полей).
- 5. Нажмите кнопку выпадающего меню напротив поля «Символ после номера» и выберите значение «Пробел»

Нажмите ОК





Получили такой список:

Любимое оформление списков в официальных документах. Такой вид оформления достался нам от незабвенных печатных машинок. Если мы работаем с официальными документами, то выхода нет — оформляем списки подобным образом. Но глаза при чтении такого списка очень устают, ведь им приходится нервно перебегать по неровностям текста слева, выискивать номер. Я ставлю такому виду оформления списка жирный минус «—».

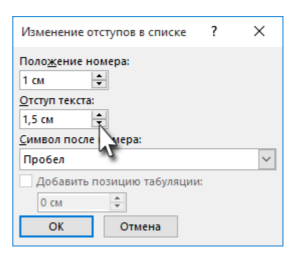
Способ 3. a=1 см, b=1,5, символ после номера (маркера) – пробел:

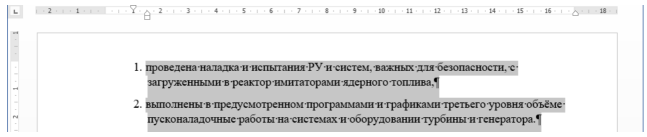
- 1. Выделите два абзаца списка.
- 2. Не снимая выделения, переведите курсор на текст и нажмите **ПМ**. Появится контекстное меню, в котором выберите команду «Изменить отступы в списке…»:
- 3. Появится диалоговое окно «Изменить отступы в списке...»:

4. Введите

- ∘ в поле «Положение номера» «1 см»,
- в поле «Отступ текста» «1,5 см» (можно вручную, а можно кнопочками «вниз», которые расположены напротив полей).
- 5. Нажмите кнопку выпадающего меню напротив поля «Символ после номера» и выберите значение «Пробел»

Нажмите ОК





Получили такой список:

Заметили сдвиг строчек относительно друг друга? Ведь после номера мы поставили пробел. Конечно, мы можем вернуться опять в окно «Изменение отступов в списке» и поэкспериментировать со значением отступа в списке. Предупреждаю сразу — замучаетесь. Мы пойдём другим путём. А этому виду оформления списков я ставлю жирный минус «—». Когда два пункта ещё куда ни шло, но страница такого оформления списков — и у вас заболят глаза.

Способ 4. a=1 см, b=1,5, символ после номера (маркера) – табулятор со значением 1,5 см.

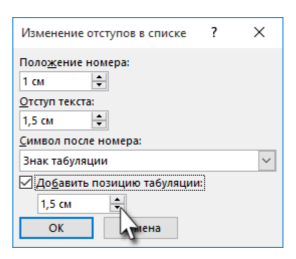


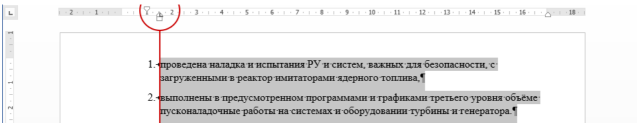
На <u>уроке 1</u> я уже говорила о табуляции. Позиция табуляции – это отметка на горизонтальной линейке, указывающая величину отступа текста от границы печатного поля.

Вернёмся к нашему списку

- 1. Выделите два абзаца списка.
- 2. Не снимая выделения, переведите курсор на текст и нажмите **ПМ**. Появится контекстное меню, в котором выберите команду «Изменить отступы в списке...»
- 3. Появится диалоговое окно «Изменить отступы в списке...»
- 4. Введите
 - ∘ в поле «Положение номера» «1 см»,
 - в поле «Отступ текста» «1,5 см» (можно вручную, а можно кнопочками «вниз», которые расположены напротив полей).
- 5. Нажмите кнопку выпадающего меню напротив поля «Символ после номера» и выберите значение «Знак табуляции». Установите это значение равным «1,5 см»

Нажмите ОК





Получили такой список:

Красной линией я подчеркнула идеально выровненные строчки текста. И обратите внимание на красный полукруг:

- Верхний треугольник показывает положение номера
- Чёрный перевёрнутый крючок показывает позицию табуляции
- Нижний треугольник и прямоугольник показывают отступ текста

Позиции табуляции и отступ текста совпадают, значение номера вынесено за пределы текста, но не слишком далеко. Это идеальное оформление списка, поэтому жирный «+».

Теперь вы сможете:

- 1. Рассказать о строении списка
- 2. Вызвать диалоговое окно «Изменение отступов в списке»
- 3. Показать различные варианты расположения отступов и положения номера (маркеров)