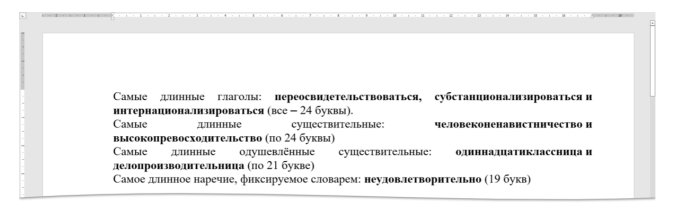
Урок 81. Переносы в тексте

prooffice24.ru/hyphenation-in-the-text

2 февраля 2022 г.

В официальных документах переносы обычно не используют. А вот в статьях переносы в словах бывают необходимы. Особенно, если в статье обилие длинных слов, что в технических текстах не редкость. И при выравнивании текста по ширине мы получаем большое количество пустых промежутков между словами:



Такой текст тяжело читать. Word имеет опцию «Расстановка переносов». Полагаю, что многие знают, что находиться эта команда лента Макет → группа команд Параметры страницы → команда Расстановка переносов. Но как в любой команде Word тут есть свои нюансы.

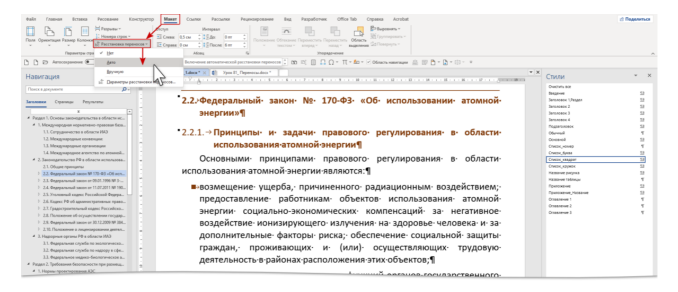
По окончании урока вы сможете:

- 1. Задать параметры расстановки переносов
- 2. Запретить переносы слов в выбранных стилях абзацев
- 3. Предотвратить появление тире с новой строчки
- 4. Заменить дефис на неразрывный дефис

Документ, с которым я буду работать, мне уже не принадлежит, поэтому откройте любой свой документ, в котором много текста и есть заголовки.

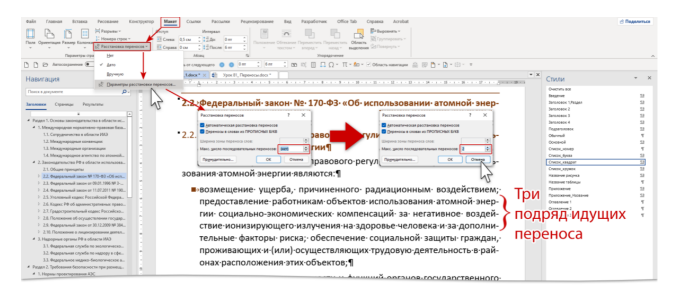
1. Параметры расстановки переносов

Шаг 1. Расставляем автоматически переносы (лента Макет → группа команд Параметры страницы → команда Расстановка переносов):

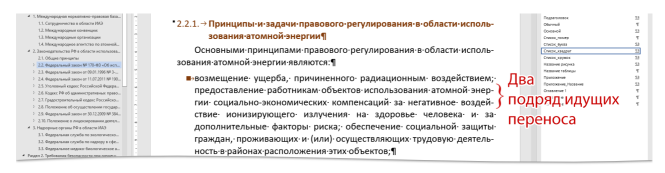


Вроде бы и задумываться не о чем. Но в случае автоматической расстановки переносов мы рискуем получить справа от абзаца два и более переносов. Никто не застрахован от 12 подряд идущих переносов. А это в высокой типографике «моветон». При чтении документа с обилием подряд идущих переносов ничего, кроме раздражения не испытываешь. Допустимо устанавливать не более 2 (!) подряд переносов.

Шаг 2. Устанавливаем ограничение на количество переносов (лента Макет \rightarrow группа команд Параметры страницы \rightarrow команда Расстановка переносов \rightarrow Параметры расстановки переносов \rightarrow Макс. число последовательных переносов):



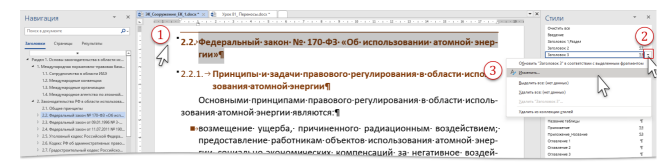
Устанавливаем «2»:



Все очень просто! Но возникает другая проблема – переносы в заголовках недопустимы! Значить надо переносы в заголовках отменить.

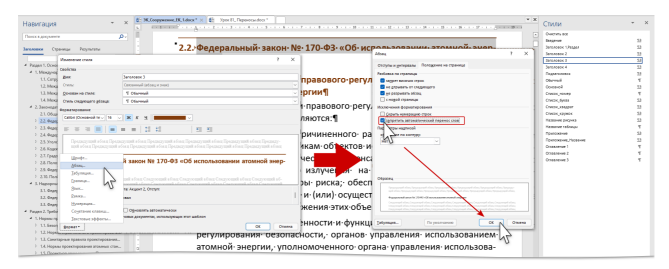
2. Запрет на переносы слов в заголовках

Шаг 1. Вызываем диалоговое окно «Абзац» для выбранного Заголовка:

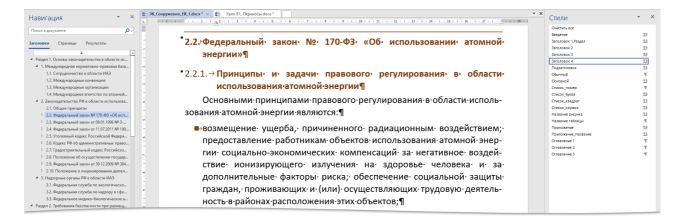


- 1. Выделяем заголовок
- 2. Нажимаем кнопку выпадающего меню в рабочем окне «Стили» на имени выбранного заголовка
- 3. Щелкаем по команде «Изменить...» в выпадающем меню

Шаг 2. Устанавливаем запрет на автоматический перенос слов в абзацах с выбранным стилем (команда Формат → команда Абзац → вторая закладка диалогового окна Абзац → команда Запретить автоматический перенос слов):



Проделываем эти операции с выбранными стилями, в нашем случае с заголовками и получаем такую картину:

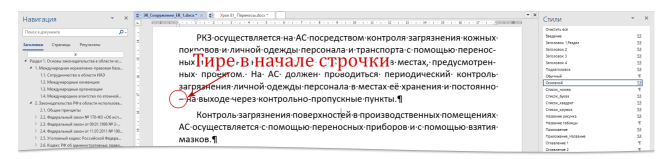


В заголовках нет переносов, и по всему тексту нет более, чем два подряд идущих переносов.

Очень часто в моих документах необходимо задать переносы только на текст в таблице, так как текста в таблице много и необходимо сделать его более компактным. Я знаю (и говорила вам), что текст в таблице имеет по умолчанию стиль «Обычный». В этом случае я задаю автоматическую расстановку переносов, а остальным стиля, кроме стиля «Обычный» задаю запрет на автоматическую расстановку переносов.

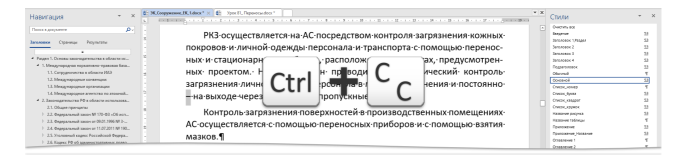
3. Устанавливаем грамотное расположение тире

Часто автоматическая расстановка переносов помогает справиться с такой проблемой:

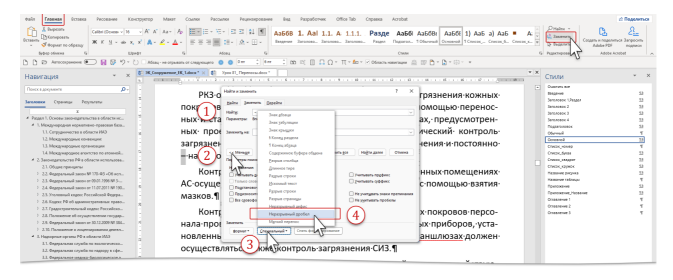


Для профессиональных верстальщиков это просто позор. Это далеко не простая ситуация. Теряется воспринимаемость текста, ухудшается читаемость. До расстановки переносов в этом документе было свыше 20 таких случаев, осталось – три. Есть способ справиться с этой проблемой.

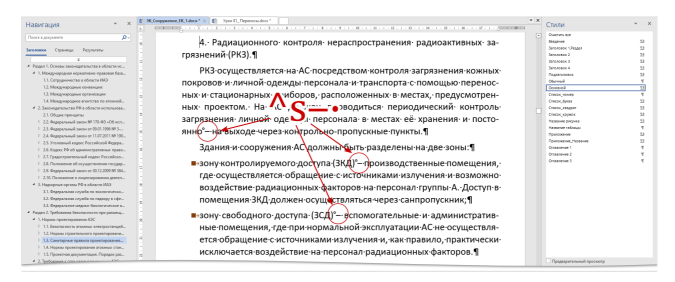
Шаг 1. Скопируем тире в буфер обмена **Ctrl+C** (я просто никогда не стремилась запоминать коды различных символов):



Шаг 2. Заменяем обычный пробел на неразрывный пробел (лента Главная → группа команд Редактирование → команда Заменить):



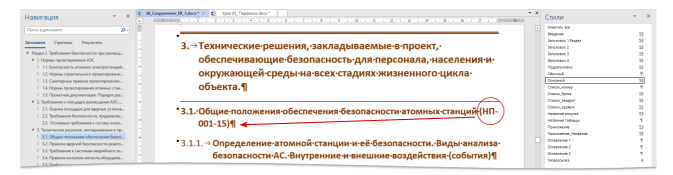
- 1. В поле «Найти» вводим « \cdot - \cdot » (пробел \rightarrow тире \rightarrow пробел)
- 2. Команда Больше Меньше
- 3. Переходим в поле «Заменить на»
- Вводим символ неразрывного пробела при помощи команды Специальный «^s-·» (неразрывный пробел → тире → пробел)
- 5. OK:



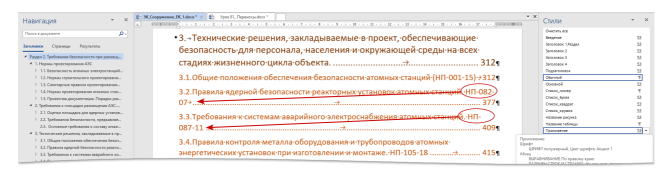
Если неразрывный пробел перед тире попадается в середине строчки, то ничего не происходит, а если на конце строчки, то происходит перераспределение простых пробелов и тире никогда не окажется в начале следующей строки.

4. Заменить дефис на неразрывный дефис

Есть ещё одна неприятность работы с техническими текстами, с которой я сталкиваюсь постоянно: это номер нормативного документа, который может разделиться на две строчки, например:

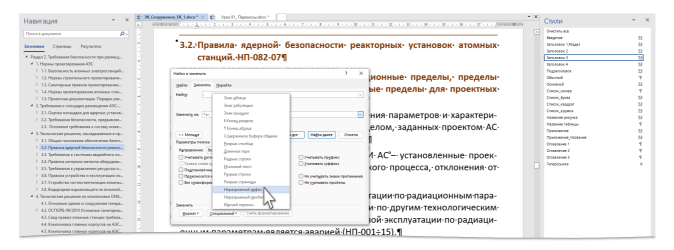


Что приводит к ещё более некрасивому результату, когда мы будем собирать оглавление:

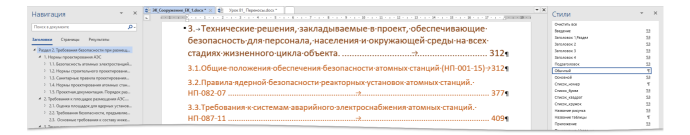


Шаг 1. Вызываем диалоговое окно «Заменить» (лента Главная → группа команд Редактирование)

Шаг 2. Меняем дефис на неразрывный дефис («-» на «^~»):

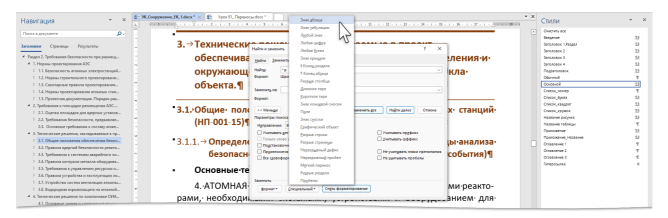


Шаг 3. После чего смело обновляем оглавление:



К замене символов над подходить очень осторожно. Ведь в вашем документе могут попадаться такие слова, как «иссиня-черный» или «нормативно-распорядительный». Они тоже будут разделены неразрывным пробелам и всегда оказываться на одной строчке.

Но команда «Заменить» очень хороша, поэтому не могу удержаться от совета. В конце заголовков недопустимы точки. Поэтому:



- 1. Поле «Найти» → «.¶» полужирного начертания
- 2. Поле «Заменить на» → ничего!

Почему важен символ «¶» в этой записи? Заголовки могут состоять из двух предложений, редко – из трех. Добавление символа конца абзаца к точке делает эту запись уникальной – удаляются именно те точки, которыми завершается абзац.

Теперь вы сможете:

- 1. Задать параметры расстановки переносов
- 2. Запретить переносы слов в выбранных стилях абзацев
- 3. Предотвратить появление тире с новой строчки
- 4. Заменить дефис на неразрывный дефис