

2018 год — год 10-летия DoTextOK

Я благодарю всех, кто выбрал DoTextOK в качестве инструмента подготовки текста.

И я искренне вам признателен не за то, что выбрали эту программу, хотя ваше внимание к моим разработкам приятно, а за то, что вам не всё равно, какими будут ваши книги, журналы, газеты. За то, что вы вкладываете душу в это дело, а не лепите, как выйдет, дескать, пипл схаваает.

Мне радостно на сердце, что я своими скриптами помогаю вам делать своё дело с удовольствием.

Спасибо вам за преданность этому интересному делу.

Итак, очередное обновление DoTextOK

- Массив служебных цветов перенесён из скрипта в файл установок WordsAndUnits.jsx. Назначение этого массива — в описании флажка 'RemoveCustomColors'.
- В файл установок WordsAndUnits.jsx добавлена переменная addSpaceAfterDot = false; стандартно false, чтобы не ломать имена сайтов. Пробел после точки в 'adobeindesign. ru' сделает эту ссылку битой. Но если в тексте нет адресов сайтов, а есть предложения, между которыми нет пробела, то true решит эту проблему.
- В файл установок WordsAndUnits.jsx добавлена переменная spaceAfterBracketInList = true; В списках с номерами или буквами после номера идёт скобка. Потом пробел. И когда такой список оформлен в виде строки, возможна ситуация, что номер и скобка остались в конце строки, а текст ушёл в начало следующей строки. Значение true — скрипт заменит пробел после скобки на неразрывный пробел.

- На второй вкладке добавлен флажок «Переносы ‘-НЕ’ и ‘НЕ-’»

В практике книгоиздания известны два редких случая упущений в вёрстке, из-за которых при быстром чтении можно понять текст неправильно.

Это может случиться, если: 1) частица ‘не’ оказалась в конце строки; 2) буквы ‘не’ — первая или последняя часть разделённого переносом слова.

Первая ошибка вёрстки снимается запретом отрывать частицу НЕ от слова, см. переменную ‘SpaceTwoLetterNonbreakingSpace’ в файле WordsAndUnits.jsx.

Установка данного флажка исключит вторую ошибку. Это правило для вёрстки книг, не для узкой колонки газеты или журнала.»

- Теперь скрипт две секунды держит окно о завершении работы, а потом гасит. Но осталась ситуация, когда будет сообщение после обработки, которое снимет пользователь: если есть потерянные сноски, то после завершения работы скрипта о них будет выведено отдельное сообщение «Скрипт подготовил текст к вёрстке, но к ней приступить нельзя, так как в работе есть потерянные сноски. Их число ...»

- Добавлена обработка концевых сносок. С появлением двух вариантов сносок теперь в сообщениях они или ‘внутритекстовые’ или ‘концевые’.

Когда курсор в основном тексте, обрабатываются оба вида сносок.

Если курсор в фрейме концевых сносок, то будут обработаны только они.

И обработка скриптом концевых сносок выполняется только при условии установки флажка «Обрабатывать концевые сноски».

Обработка концевых сносок — пока что вещь в себе. Если будут сбои — присылайте файлы. Надо набрать реальные примеры для отладки.

- Добавлен флажок «Оформление сноски определяется установками абзацного стиля».

Его назначение: вид сноски определяется символьным стилем знака сноски, абзацным стилем текста сноски и шпацией, которая должна быть между знаком сноски и текстом сноски.

Эти установки должны быть сделаны на вкладке «Нумерация и форматирование» в панели «Параметры сносок» (Текст > Параметры сносок документа...).

Но чтобы это всё сразу правильно применилось, надо,

во-первых, не забыть сделать эти установки, во-вторых, в тексте сносок шпации после знака сноски должны совпадать с указанными.

Если этого не сделать, придётся какие-то из сносок приводить в порядок. Это потери времени.

Но если один раз сделать шаблон оформления сносок, в котором в установках абзацного стиля на вкладке «Буквицы и вложенные стили» указать символьный стиль знака сноски и шпацию, то можно заметно ускорить время работы, если в вёрстке много сносок. От нас требуется только указать на вкладке «Нумерация и форматирование» название абзацного стиля сноски. А при запуске скрипта эта опция «Оформление сноски определяется установками абзацного стиля» сделает за нас четыре дела:

- 1) извлечёт из описания стиля символьный стиль и шпацию и поместит на вкладку «Нумерация и форматирование» в панели «Параметры сносок».
- 2) Поставит между знаком сноски и текстом ту шпацию, что определена в установках вкладки «Буквицы и вложенные стили».
- 3) назначит тексту сноски абзацный стиль без потери локального форматирования, которое дальше в процессе обработки будет отмечено символьными стилями.

4) Если вы в установках абзацного стиля определите следующий стиль для второго и последующих абзацев, то он будет приложен к этим абзацам.

Фактически после завершения обработки текста сноски уже получают окончательное стилевое оформление.

Опция включается при обработке отдельных статей.

Установка для использования в варианте «Use Current Set» не сохраняется, и варианта для групповой обработки не предусмотрено.

Исчерпывающая информация об этой опции в файле в папке Info.

Будут вопросы, пишите!

m.ivanyushin@gmail.com

Михаил Иванюшин

2018 год — DoTextOK 10 лет!