

Программа для проверки орфографии

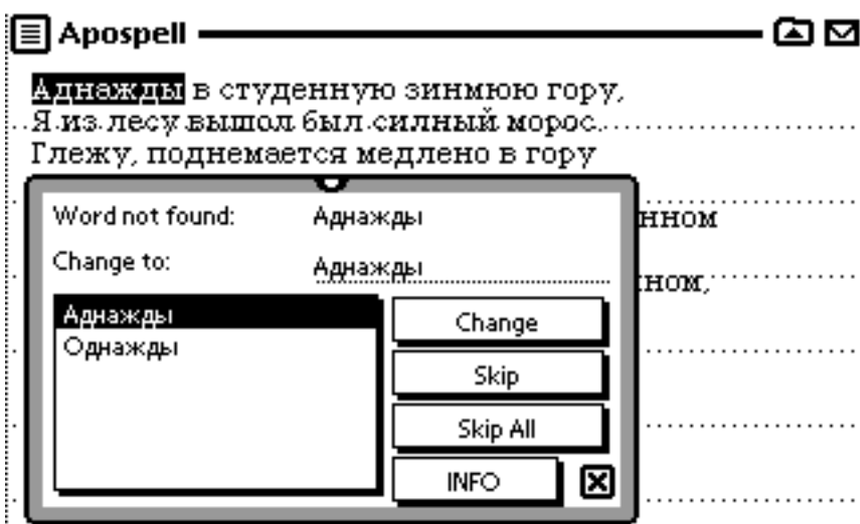
ApoSpell 1.2

ApoSpell 1.2 предназначен для проверки орфографии русского текста, находящегося в приложениях Notes и Works Apple Newton PDA с операционной системой Newton OS 2.0. Для проверки необходимо выбрать в Routing меню (меню с конвертиком) пункт «ApoSpell».



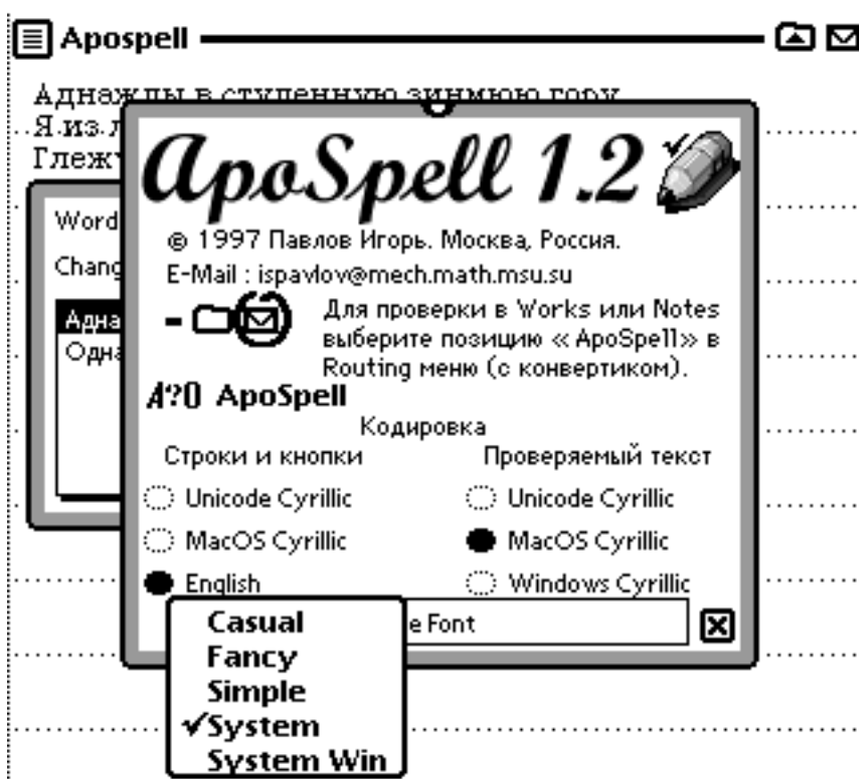
ApoSpell 1.2 выделяет слово, которое отсутствует в словаре и предлагает заменить его на одно из имеющихся в словаре слов. Имеется возможность пропустить слово, пропустить все такие слова и исправить слово на слово из словаря или вручную. Для замены слова с ошибкой на слово из словаря выберите подходящее слово из списка предложенных и нажмите «Исправить» («Change»).

Если необходимая подсказка отсутствует в списке Вы можете исправить его вручную в графе «Заменить на слово:» («Change to:») ApoSpell 1.2 или непосредственно в Note.



Внимание! При установке по умолчанию ApoSpell 1.2 использует кодировку Unicode. Если ApoSpell 1.2 не обнаружил имеющихся в тексте ошибок или нашел их там, где их на самом деле нет проверьте, соответствует ли кодировка установленная в ApoSpell 1.2 кодировке используемой в Вашем Ньютоне (для справки - в первой версии Русского Ньютона (производство Парагон, Ками, Мак Центр) использовалась Apple Macintosh кодировка, во второй версии - кодировка Unicode, в версии для Newton 2000 могут поддерживаться одна или обе эти кодировки и (или) Windows-кодировка).

Если Вы пользуетесь версией Русского Ньютона с русской кодировкой MacOS или Windows Cyrillic, то Вы можете сменить кодировку нажав на кнопку «ИНФО» («INFO») или открыв ApoSpell 1.2 из Extras (а не из Routing меню, как при проверке).



Блок установок «Строки и кнопки» переключает кодировку (или язык) текста на кнопках и в строках ApoSpell 1.2. Блок установок «Проверяемый текст» переключает кодировку проверяемого текста. Для того, чтобы видеть подсказку и не найденное в словаре слово надо чтобы шрифт, которым они изображаются соответствовал кодировке проверяемого текста, поэтому выберите в меню «Use Font» подходящий шрифт.