


Разделение слов

 **Fix Me!** продолжение следует!

Разделение слов происходит после выполнения любого из следующих расширений (и только после этого!)

- Расширение параметров
- Замена команд
- Арифметическое разложение

Bash просканирует результаты этих расширений на наличие специальных IFS символов, обозначающих границы слов. Это делается только для результатов, которые **не заключены в двойные кавычки**!

Внутренний разделитель полей IFS

IFS Переменная содержит символы, которые Bash видит как границы слов на этом шаге. Значение по умолчанию содержит символы

- <пробел>
- <вкладка>
- <новая строка>

Эти символы также используются, когда значение IFS не **задано**. Когда IFS значение равно **empty** (nullstring), разделение слов вообще не выполняется.

Поведение

Результаты упомянутых выше расширений сканируются на IFS наличие символов. Если **один или несколько** из них (в последовательности) найдены, результат расширения разбивается в этих позициях на несколько слов.

Этого не происходит, когда результаты расширения были заключены в **двойные кавычки**.

Когда найдена нулевая строка (например, что-то, что ранее было расширено до "ничего"), она удаляется, если только она не заключена в кавычки (' ' или " ").

Еще раз обратите внимание: без предварительного расширения Bash не будет выполнять разделение слов! В этом случае ответственность за первоначальный синтаксический анализ токена лежит исключительно на нем.

См . также

- Введение в расширение и замену
- Цитирование и экранирование
- Разделение (<http://mywiki.woledge.org/WordSplitting>) слов, IFS (<http://mywiki.woledge.org/IFS>) и DontReadLinesWithFor (<http://mywiki.woledge.org/DontReadLinesWithFor>) - Greg's wiki



Обсуждение