

Днутренние библиографии LaTeX

Дмитрий Вилинский

June 2019

1 Теоретическая часть

Текст взят из [1]

LaTeX предоставляет возможность оформить список литературы, элементы которого нумеруются автоматически; в тексте при этом надо ссылаться не на эти номера, которые могут измениться в процессе работы над документом, а на установленные Вами условные обозначения для элементов списка литературы (будем для краткости называть их «источниками»). Список литературы оформляется как окружение `thebibliography`. Это окружение имеет обязательный аргумент — номер элемента библиографии, который займет больше всего места на печати (в стандартных шрифтах все цифры имеют одинаковую ширину, так что достаточно привести в качестве аргумента, например, номер 99, если в списке литературы будет заведомо меньше 100 источников). Каждый элемент списка литературы вводится командой `\bibitem`. У нее есть один обязательный аргумент — Ваше условное обозначение. В качестве такого обозначения можно использовать любую последовательность из букв и цифр. В тексте ссылка на элемент списка литературы делается с помощью команды `\cite`. У нее есть обязательный аргумент — условное обозначение того источника, на который Вы ссылаетесь. Можно сослаться сразу на несколько источников — для этого в аргументе команды `\cite` надо указать через запятую обозначения для тех источников, на которые Вы хотите сослаться.

Следующий материал взят с [2] переименовываем список литературы в "список используемой литературы"

```
\addto\captionsrussian{\def\refname{Список используемой литературы}}
```

Список используемой литературы

[1] С.М.Львовский "LATEX: подробное описание"

[2] <http://fkn.ktu10.com/?q=node/6860>