Экранный редактор текстов Emacs. ШПАРГАЛКА пользователя. 2012/13 уч. год

Текстовый редактор Етасs разработан выдающимися программистами (Ричардом Сталлманом и др.) в Массачусетском технологическом институте и включен в качестве стандартного текстового редактора в состав программного обеспечения GNU-проекта. Как и все GNU-продукты Етасs легко переносим, версии Етасs существуют практически на всех платформах UNIX, что делает его стандартом de facto. Етасs написан на Си (интерфейсная часть) и на диалекте Лиспа (функциональная часть), что обеспечивает его гибкость вплоть до полной перепрограммируемости под другой редактор. Как и все современные редакторы, Етасs поддерживает X Window System (на X-терминалах и рабочих станциях). Кроме того, существует произопледшая от етасs его оконная версия XEтасs, в настоящее время существующая как самостоятельный проект. Данная шпаргалка относится к етасs версии 22.3. Последняя стабильная версия Етасs – 23.4.

Вызов редактора осуществляется из интерпретатора команд UNIX командой

emacs [имя файла]

Редактирование файла в Етасs может осуществляться тремя способами: вводом команд редактирования в командной строке, через меню команд или при помощи нажатия специальных комбинаций клавиш (горячих клавиш). ШПАРГАЛКА пользователя содержит краткое описание наиболее употребительных горячих клавиш.

Используются следующие обозначения клавиш:

С-Х нажатие клавиши **X** при нажатой клавише **Ctrl**

 SPC
 пробел

 TAB
 табуляция

 ESC
 C-[

DEL забой (клавиша с перечеркнутой стрелкой влево)

RET Return (ввод) или Enter

ОСНОВНЫЕ КОМАНДЫ

переключение на кириллицу и обратно (в среде Emacs!) С-\

При записи существующего файла на диск emacs переименовывает старую версию этого файла в файл с тем же именем, к которому дописывается *символ* '~' (если включен режим сохранения резервных копий). Таким образом, создается резервная копия предыдущей версии файла.

выход без сохранения (без записи изменений на диск)

С-X С-С с дополнительными указаниями

С-H (или меню в более поздних версиях Emacs)

Здесь можно получить более подробную информацию о командах Етасs. прерывание ввода команды или ее аргумента С-G

откат С-X и или Ctrl-/

Эта команда отменяет эффект последнего изменения в текущем буфере. Повторное нажатие клавиши отменяет предпоследнее

изменение и так далее.

перерисовка экрана С-L

восстановление файла после сбоя/зависа ESC x recover-file RET

emacs tutorial C-h t

КОМАНДЫ ПЕРЕМЕЩЕНИЯ КУРСОРА

на одну позицию $\operatorname{ctpe}_{\mathsf{I}\mathsf{K}\mathsf{U}}$ или команды $\operatorname{Ctrl-b}(\leftarrow)$, $\operatorname{Ctrl-p}(\uparrow)$, $\operatorname{Ctrl-n}(\downarrow)$

 на слово влево/вправо
 ESC f ESC b

 на начало/конец строки
 C-A/C-E

 на начало/конец файла
 ESC < / ESC >

в строку с указанным номером <n> ESC x goto-line RET <n> RET

листание файла по страницам (назад/вперед) "Prev Screen" / "Next Screen" (C-V/ESC v) или

«Page Up»/«Page Down»

листание файла по страницам в соседнем окне ESC C-V/ESC x scroll-other-window-down RET

команды удаления

 символ над/перед курсором
 C-D / DEL

 слово вправо/влево
 ESC d / ESC DEL

 до начала/конца строки
 ESC 0 C-K / C-K

КОМАНДЫ РАБОТЫ С БЛОКАМИ ТЕКСТА

установка маркера начала блока С-SPC удаление выделенного блока С-W Удаляемый блок помещается во внутренний буфер редактора (Scratch?). запоминание выделенного блока ESC w

Блок копируется во внутренний буфер без удаления из текста.

восстановление запомненного блока С-У

Содержимое внутреннего буфера копируется в текст. Место вставки определяется текущей позицией курсора.

команды поиска и замены

Поиск вперед/назад по файлу Find (ESC x search-forward RET)

Аргумент команды: строка для поиска.

Поиск и замена без подтверждения/с подтверждением Apryмeнты команды: старая строка, новая строка CTpoka RET новая_строка RET Инкрементный поиск вперед/назад по файлу ESC x isearch-forward RET /C-R.

Далее необходимо ввести первые символы искомой подстроки и курсор сразу же устанавливается (не дожидаясь окончания набора) в первую найденную строку, содержащую данную подстроку. Если подстрока не найдена, подается звуковой сигнал. Чтобы вернуться к редактированию, надо нажать клавишу RET).

КОМАНДЫ РАБОТЫ С БУФЕРАМИ И ОКНАМИ

Ет в станов позволяет редактировать несколько файлов одновременно. Для этого с каждым редактируемым файлом автоматически связывается одна или несколько рабочих областей, называемых буферами. Буферу присваивается порядковый номер и имя. Существуют буфера, не связанные ни с какими файлами. Эти буфера называются внутренними.

 вызов меню буферов
 C-X C-В

 переход в буфер с указанным именем или номером
 C-X b

 удаление буфера с указанным именем или номером
 C-X k

Удаление буфера - это прекращение редактирования связанного с ним файла, если данному файлу соответствовал только этот буфер. Внесенные в буфер изменения теряются. По умолчанию удаляется текущий буфер.

расщепление текущего окна на два горизонтальных/вертикальных

С-Х 3 / С-Х 2

удаление текущего окна С-X 0 возврат в режим "одно окно" С-X 1 переход между окнами вперед/назад С-X о

КОМАНДЫ РАБОТЫ С ФАЙЛАМИ

вызов меню файлов С-X d переход к редактированию нового файла с указанным именем С-X C-F

Если файл с таким именем не существует, он создается. В том случае, если файл еще не редактировался, и в списке буферов нет

буфера указанного файла, автоматически создается еще один буфер.

сохранение на диск файла из текущего буфера (без выхода) ESC x save-buffer RET

сохранение всех измененных буферов (без выхода)

сохранение текущего файла под другим именем (без выхода)

вставка содержимого другого файла в текущую позицию курсора

С-Х і

ПЕРЕХОД В ДРУГИЕ РЕЖИМЫ РЕДАКТИРОВАНИЯ

Вызов командной строки

ESC x / "Do"

Нажатие клавиши "?" позволяет вызвать меню команд emacs. При наборе команд редактора, а также имен существующих файлов, являющихся аргументами этих команд, можно использовать обычный для интерпретатора команд системы механизм завершения имен с помощью клавиши **ТАВ**. Это означает, что редактор пытается восстановить имя своей команды (файла) [или хотя бы часть этого имени], если имеет необходимое для этого количество первых символов.

Вызов командного меню Emacs

F10 или ESC ~

Разделы меню динамически меняются в зависимости от режимов редактирования.

РАЗДЕЛЫ КОМАНДНОГО МЕНЮ

Buffers работа с буферами;

Files работа с файлами, выход из редактора;

Tools инструментальные средства; Edit команды редактирования; Search команды поиска и замены;

Mule поддержка национальных алфавитов (кириллица и т.д.);

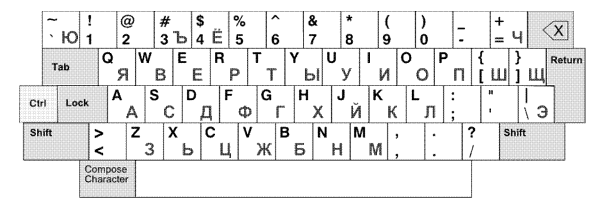
Help команды оперативной подсказки.

Выбор пункта меню осуществляется соответствующей клавишей, что приводит к появлению дополнительного подменю.

Выход из режима меню/командной строки С-G

ПРИМЕЧАНИЯ.

Ниже приведено изображение *русской фонетической раскладки* для текстовых терминалов DEC VT. В настоящее время она представляет интерес как наглядное пособие по изучению кодировки КОИ-8.



Адаптация Етась и составление ШПАРГАЛКИ осуществлены ст. преп. кафедры 806 Сеницким П.А., доц. Соптниковым Д.В., асс. Лебедевым А.В., прогр. Измайловым А.А. и ст. преп. Дзюбой Д.В. под руководством проф. Зайцева В.Е.

Более подробная документация в русском переводе доступна в интернет или на CD-хрестоматии (файл \GNU\EMACS\emacs-manual-rus.pdf). Версия 20.7. ISBN-5-85593-133-1, 1999 г.

Когда зубная щётка недоступна. Для подготовки текстов программ в среде MS Windows помимо emacs и хетась также можно пользоваться развитыми текстовыми редакторами ¡Edit, Notepad++, Google Writely, и, конечно же, MultiEdit и Vim!