Выйти из Emacs	C-x C-c
Открыть файл в Emacs	C-x C-f
Открыть список каталогов в окне Emacs	\mathbf{C} - \mathbf{x} \mathbf{d}
Сохранить файл на диск	C-x $C-s$
Сохранить все файлы	C-x s

Прервать частично набранную или исполняемую команду С-g Повторить следующую за этой команду n-раз С-u [n] Отменить последнее изменение текста С-х u

Перемещение

единицы перемещения	назад	eneped
СЛОВО	M-b	M-f
строка	\mathbf{C} - \mathbf{p}	C-n
начало (или конец) строки	C-a	С-е
предложение (начало или конец)	M-a	M- e
прокрутка экрана	M-v (PageUp)	C-v (PageDown)
перейти к парной скобке	C-M-b	C-M-f

Поиск Уничтожение и удаление

		уничтожаемый объект	назад	$\epsilon n\epsilon$	eped
		Удаление символа	Backspace	C-d (dele	ete)
Поиск вперед	$\mathbf{C}\text{-}\mathbf{s}$	Удаление слова	M-Backspace	N	\mathbf{M} - \mathbf{d}
Поиск назад	$\mathbf{C}\text{-}\mathbf{r}$	Удаление строки	M-0 C-k	•	C-k
Поиск по регулярному выражению вперед	$\mathbf{C}\text{-}\mathbf{M}\text{-}\mathbf{s}$	Удаление предложения	C-x Backspace	N	∕I-k
Поиск по регулярному выражению назад	$\mathbf{C}\text{-}\mathbf{M}\text{-}\mathbf{r}$	Уничтожить область		$\mathbf{C}\text{-}\mathbf{w}$	
Выбрать предыдущую строку поиска	M-p	Скопировать область в с	писок уничтожений	M- w	
Выбрать следующую строку поиска	\mathbf{M} - \mathbf{n}	Вставить последний унич	тоженный объект	\mathbf{C} - \mathbf{y}	

Space

C-r

Метка Буфера

Установить метки	C-Space	выбрать другой буфер	C-x b
Пометить параграф	M-h	выдать список всех буферов	C-x C-b
Пометить страницу	С-х С-р	уничтожить буфер	C-x k
Пометить выражение	C-M-@	V 1 1	
Пометить функцию	C-M-h		
Пометить весь буфер	C-x h		

Замена с запросом

Интерактивная замена текстовой строки М-%

В режиме интерактивной замены пользователю доступны следующие команды: **Заменить** данное соответствие, перейти к следующему

 Заменить это соответствие, не перемещаться
 ,

 Пропустить соответствие без замены
 Backspace

 Заменить все оставшиеся соответствия
 !

 Вернуться к предыдущему соответствию
 ^

 Выйти из режима "замена с запросом"
 ENTER

Войти в режим рекурсивного редактирования (для выхода используется $\mathbf{C} extbf{-}\mathbf{M} extbf{-}\mathbf{c})$

Использование нескольких окон

Удалить все остальные окна	C-x 1		
Разбить окно по горизонтали	C-x 2	Сделать буквы слова заглавными	M- u
Удалить данное окно	C-x 0	Сделать буквы слова строчными	M-l
Разбить окно по вертикали	C-x 3	Сделать первую букву слова заглавной	\mathbf{M} - \mathbf{c}
Выполнить прокрутку в другом окне	$\mathbf{C}\text{-}\mathbf{M}\text{-}\mathbf{v}$	Сделать буквы области заглавными	C-x C-u
Переместить курсор в другое окно	C-x o	Сделать буквы области строчными	C-x C-l

Изменение регистра

Разное

Восстановить файл после аварийного завершения Emacs M-x <recover-thes-file> Выполнить make (сборка программ на Emacs Copka в режиме Emacs M-x <recover-thes-file> Copka в режиме Emacs M-x <recover-thes-file> Copka Emacs M-x < Copka Emacs M-x