

КЛАВИАТУРА

# Клавиатура -

— устройство для ввода информации в компьютер и подачи управляющих сигналов. Содержит стандартный набор клавиш печатной машинки и некоторые дополнительные клавиши — управляющие и функциональные клавиши, клавиши управления курсором и малую цифровую клавиатуру.



# По своему назначению клавиши на клавиатуре делятся на группы:

- функциональные;
- символные (алфавитно-цифровые);
- управления курсором;
- управляющие;
- цифровая панель.



# Функциональные клавиши

F1

...

F12

- функциональные клавиши, в различных программах могут выполнять разные функции.

Paus  
e

- приостановка выполняемого действия.

Print  
Scre  
en

- создание скриншота  
*(изображения экрана)*

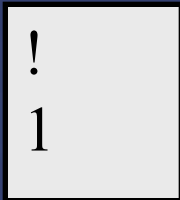
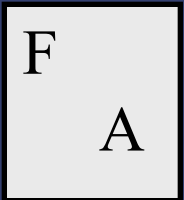
Esc

- отказ от исполнения  
команды, выход из  
программы, из меню.

Scrol  
l  
Lock

- служит для переключения режима  
работы в некоторых программах.

# Алфавитно-цифровые клавиши



- алфавитно-цифровые клавиши.

- пробел. (служит для разделения слов)

- клавиша ввода.

ENTER

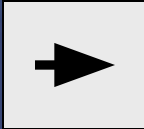
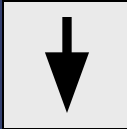
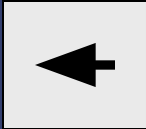
- используют для ввода команд;
- для выбора пунктов меню;
- для выражения согласия на выполнение действия;
- завершение абзаца

*При нажатии на клавишу Enter курсор перемещается на строчку вниз.*

# Клавиши управления курсором



- клавиши перемещения курсора.



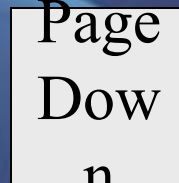
- перемещает курсор  
в начало строки



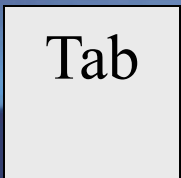
- перемещает курсор в  
конец строки



- перемещает курсор  
на страницу вверх  
(на предыдущую  
страницу)



- перемещает курсор  
на страницу вниз  
(на следующую  
страницу)



- клавиша табуляции  
(перемещает на несколько позиций вдоль строки)

# Управляющие клавиши

## Клавиши Shift, Ctrl, Alt:

Эти клавиши работают всегда в комбинации с другими клавишами.

Shift + клавиша с буквой – печатается буква, противоположная установленному режиму. (*если включен строчный режим, то напечатается заглавная буква, если включен режим заглавных букв, то строчная*).

- Ctrl+Shift или Alt+ Shift – переключение языка.
- Ctrl+Pause – прерывание выполняемого действия.
- Shift+цифра – в русском режиме печатает верхний правый символ (№), в английском – верхний левый (#);

## Клавиши переключения режимов клавиатуры:

Insert

- включает и выключает режим вставки/замены.

✓ *в режиме вставки новые символы вставляются между написанными;*

✓ *в режиме замены новые символы печатаются поверх написанных;*

включает и выключает режим строчных и заглавных букв.

Caps Lock

✓ *Если индикатор CapsLock (в верхнем правом углу клавиатуры) горит, значит включен режим заглавных букв;*

✓ *Если этот индикатор не горит, значит включен режим строчных букв.*

Num Lock

включает и выключает цифровой режим малой клавиатуры.

✓ *Если индикатор NumLock (в верхнем правом углу клавиатуры) горит, значит включен цифровой режим малой клавиатуры;*

✓ *Если этот индикатор не горит, значит цифровой режим малой клавиатуры выключен.*

# Клавиши удаления символов:

← Backspace (BS)

- удаляет символ, стоящий перед курсором (слева от курсора). *Курсор при этом смещается влево.*

Delete

- удаляет символ справа от курсора или над курсором. *Курсор при этом остается на месте.*

# **Дополнительная клавиатура**

**Дополнительная (малая) клавиатура расположена с правого края.** Как было сказано выше, цифровой режим этой клавиатуры переключает клавиша **Num Lock**. Если включен цифровой режим, то клавиши можно использовать для набора чисел, если цифровой режим выключен, то эти клавиши выполняют вторую функцию, например: клавиша с цифрой 1 (**End**) – перемещение в конец строки; клавиша 6 (→) – перемещение курсора вправо и т. п.

# Название некоторых символов

- / - косая черта (слэш);
- ‘ - апостроф;
- & - амперсенд;
- \$ - доллар;
- ~ - тильда;
- @ - коммерческое ‘эт’ (или лягушка);
- () - ‘открытая’ ‘закрытая’ скобка;
- [ ] - ‘открытая’ ‘закрытая’ квадратная скобка;
- {} - ‘открытая’ ‘закрытая’ фигурная скобка
- <> - знак ‘меньше’ ‘больше’;
- - подчеркивание;
- \ - обратная косая черта (бэкслэш);
- # - решетка;
- “ - кавычки;
- ^ - крышка;
- \* -звездочка;

**Клавиша Windows при нажатии открывает меню кнопки «ПУСК». В сочетании с другими клавишами позволяет выполнять следующие команды:**

- **Windows + Tab** — производит переключение активного окна в неактивное (неактивное окно при этом не открывается)
- **Windows + E** — запускает программу «Проводник».
- **Windows + F** — поиск файлов.
- **Windows + R** — открытие окна «Выполнить» (аналогично командной строке MS DOS)
- **Windows + M** — свернуть все окна (эта функция не работает если открыто диалоговое окно например, «Открыть файл»).
- **Windows + Shift + M** — разворачивает все окна.
- **Windows + D** — сворачивает все окна включая диалоговые, при повторном нажатии окна разворачиваются.
- **Windows + Pause(Break)** — вызов окна «Свойства системы».

**Кроме стандартных клавиатур есть и другие, которые отличаются дизайном, количеством клавиш, материалом изготовления.**

### **Виды клавиатур**

- Эргономичные
- Мультимедийные
- Мобильные
- Игровые
- Дизайнерские
- Лазерные

# Эргономичные клавиатуры

Обеспокоенные состоянием здоровья пользователей, много времени проводящих за компьютером, производители все чаще выпускают такие модели клавиатур, форма корпуса и взаимное расположение клавиш на которых соответствуют естественному положению рук человека. Практически все эргономичные клавиатуры имеют встроенный упор для ладоней (обычно несъемный, но возможны варианты). Ряды алфавитных клавиш на них разделены и развернуты друг относительно друга, в результате чего их расположение становится V-образным, а вся клавиатура имеет S-образную форму.



# **Мультимедийные**

**Мультимедийная компьютерная клавиатура,  
способная управлять громкостью звука и  
сетевым поведением компьютера.**



**Они предназначены для использования в паре с карманным компьютером, коммуникатором или ультрапортативным ноутбуком (то есть с теми устройствами, собственная клавиатура которых для набора текста неоптимальна) и для удобства переноски складываются или даже сворачиваются в трубочку.**

## Мобильные



## Игровые

Для геймеров-энтузиастов выпускают специальные модели с коротким ходом клавиш и богатым набором дополнительных кнопок.



Для особо требовательных к внешнему виду техники пользователей существуют эксклюзивно оформленные модели клавиатур. В эпоху повального увлечения моддингом и тюнингом всего и вся разнообразие «доработанных» клавиатур поражает воображение. Металл, силикон, стекло, фарфор, мех, кожа, стразы, береста и дерево, роспись... Многие компании специализируются на создании необычных клавиатур, нанося на эти компьютерные аксессуары аэробрафию и даже раскрашивая их «под хохлому».

## Дизайнерские



Единственным осязаемым компонентом такой клавиатуры является компактная «коробочка» проектора. Испускаемый ею луч света «рисует» клавиши на поверхности стола, а инфракрасные датчики следят за тем, когда и какую из них «нажимает» пользователь. Стоят такие устройства дорого, а удобство пользования ими пока что оставляет желать лучшего: они не поддерживают печать с высокой скоростью.

## Лазерные

