Указатель мыши.

Основное внимание при работе с мышью уделяется ее указателю. Обычно он имеет вид стрелки, но в зависимости от ситуации может принимать другие значения. (см. рис. ниже) Например, когда си-



стема занята и нужно подождать некоторое время, пока компьютер завершит обработку данных, указатель мыши принимает форму песочных часов (или крутящееся колёси-

ко). А при наведении указателя мыши на ссылку, по которой можно перейти к другому документу, он принимает вид руки.

Основной режим	3
Выбор справки	28
Фоновый режим	No.
Занят	0
Графическое выделение	+
Выделение текста	I
Рукописный ввод	C
Недоступно	0
Изменение вертикальных размеров	Î
Изменение горизонтальных размеров	\Leftrightarrow
Изменение размеров по диагонали 1	S
Изменение размеров по диагонали 2	P
Изменение размеров по диагонали 2	P
Переместить	÷
Специальное выделение	Î
Выбор ссылки	G

compgramotnost.ru

Важные замечания о мыши!

- ⇒ Держите мышь крепко, но без лишнего напряжения.
- ⇒ Старайтесь не смещать (!) мышь при щелчках! Это может происходить незаметно для Вас, но компьютер будет неправильно воспринимать Ваши команды.
- ⇒ Если на столе движению мыши что-то мешает, передвиньте ее «по воздуху».
- ⇒ Мышь должна соответствовать размеру вашей ладони, удобно лежать в ней.
- ⇒ Мышь для ноутбука должна быть обязательно с USB (ЮэСБи) разъемом.

Источники:

- Колисниченко, Д. Самоучитель работы на компьютере / Денис Колисниченко. – Москва : АСТ : АСТ МОСКВА; СПб : ПРАЙМ-ЕВРОЗНАК; Владимир : ВКТ, 2008. – 416 с. - (Большая народная книга).
- Компьютерная мышь (мышка). Режим доступа : www. URL : http://www.neumeka.ru/myshka.html (Дата обращения :17. 12 2015).
- Уразалина, З. К. Работа с мышью для начинающих / Зауре Кажигалиевна Уразалина. - Режим доступа : www. URL : http://capslock.su/metody/rabota-s-myshyudlya-nachinayushhix.htm#more-1700 (Дата обращения : 17. 12 2015).

Составитель : И. Н. Шульгина

Верхнетоемская центральная библиотека с. Верхняя Тойма ул. Ломоносова, 4

Телефон: (81854)3-19-53 Факс: (81854)3-19-53 Эл. почта: VTkniga@yandex.ru

МБУ «Верхнетоемская БС» Верхнетоемская центральная библиотека Центр деловой и правовой информации





с. Верхняя Тойма

2015 г.



Самая простая компьютерная мышь (см. рис.) имеет две кнопки — левую и правую, а также колесико, которое часто выступает в роли третьей кнопки, так как его можно нажимать, а не только вращать.

Кнопки – главные элементы управления мышкой. Именно с их помощью пользователь совершает основные действия на мониторе: выбирает объекты, перемещает их, выделяет и так далее.

При работе на компьютере наиболее часто используются именно левая и правая кнопки мыши. Левую кнопку будем считать основной, а правую вспомогательной. С помощью левой кнопки производится подавляющее большинство действий при работе на компьютере. Правая кнопка используется в основном для вызова дополнительных (контекстных) меню, в которых вам будут предлагаться дополнительные команды и функции. Начнем работу с мышкой! Опустите ладонь руки на корпус мыши так, чтобы указательный палец оказался над левой кнопкой; большой палец придерживал корпус мыши слева, а мизинец – справа; остальные два пальца расположились над правой кнопкой мыши.

Правильное положение рук



Неправильное положение рук



А теперь нажмите указательным пальцем на левую кнопку и отпустите. Повторите так несколько раз. Слышите щелчок? Именно поэтому и называют такое нажатие просто *щелчком*. Говорят: «Щелкните левой кнопкой мыши». Еще используется слово «клик», которое произошло от английского существительного click, что значит *щелчок* или глагола to click — *щелкать*. Количество пальцев, свободных для нажимания, три: указательный, средний и безымянный. Большой палец и мизинец служат для перемещения самой мышки. Щелчок левой кнопкой обычно выбирает объект, например, файл в списке файлов или ярлык на рабочем столе. Двойной щелчок мышью «открывает» объект, т.е. запускает программу, связанную с данным типом файла.

Как «вскрыть» значок.

Как вы уже знаете, каждый значок обозначает либо часто используемую программу, либо папку с документами, либо документ-файл.

Как, например, открыть Корзину, чтобы увидеть ее содержимое? Да так же, как в жизни!

Прежде чем войти к кому-нибудь в комнату, вежливые люди стучат: тук-тук (попробуйте для начала постучать по столу!), а потом входят. Если, конечно, дверь не закрыта на ключ.

Точно так же поступают вежливые пользователи, работая на компьютере: «стучатся» с помощью левой кнопки мыши на значке объекта. Называется это «двойной щелчок».

Итак, чтобы открыть Корзину: -Установите курсор мыши на значке Корзины. -Дважды щелкните левой кнопкой (интервал между щелчками короткий, – такой, как если бы вы постучали в дверь: тук-тук).

Старайтесь не смещать (!) мышь при двойном щелчке. Если это все-таки произошло, снова повторите двойной щелчок на значке Корзины (цвет значка при этом не имеет значения).

В результате двойного щелчка открывается окно программы «Корзина». Корзина может либо оказаться пустой, либо там находятся удаленные объекты.

Закройте окно Корзины, щелкнув на кнопке с крестиком в верхнем правом уголке окна.