

OnScreenKeys **Руководство пользователя**



Описание

Программное обеспечение OnScreenKeys - это удобная технология для людей, не имеющих физической возможности использовать обычные клавиатуру и мышь.

Виртуальная клавиатура OnScreenKeys предоставляет все функции, доступные через обычную клавиатуру, а также многие другие, которые сделают любую работу на компьютере гораздо проще.

Вместо нажатия клавиш на обычной клавиатуре, пользователю достаточно перемещать курсор мыши над клавишами экранной клавиатуры, и текст легко может быть введен в любое текстовое поле на экране.

OnScreenKeys имеет встроенную функцию щелчка мыши, которая позволяет работать с мышью, даже если нет возможности щелкать кнопками обычной мыши.

Еще больше встроенных функций упрощающих работу на компьютере.

Программа включает интегрированную поддержку голосового вывода, которая может использоваться для прослушивания набираемого текста через звуковую систему компьютера. Возможно подключение дополнительных голосовых модулей других производителей таких как AT&T, Acapela.



Установка

Установка с CD

Если OnScreenKeys поставлялся на CD, вставьте диск в устройство чтения CD-ROM. Установка запустится автоматически.

Если установка не запустилась автоматически:

Если установка с CD не запустилась автоматически, запустите файл OnScreenKeysSetup.exe вручную.

Первый запуск

OnScreenKeys автоматически определяет язык, который вы выбрали как основной в Windows® и настраивает программу в соответствии с этим. Вы можете изменить настройки языка для клавиатуры, как и многие другие настройки, используя меню конфигурации, доступ к которому выполняется нажатием кнопки на клавиатуре:



Печатаем

Окно текстового редактора

Вы должны открыть текстовое окно чтобы написать макро. Для демонстрации текстовое окно откроется автоматически при запуске программы. Любой исполняемый файл может быть выбран для запуска вместе с OnScreenKeys.

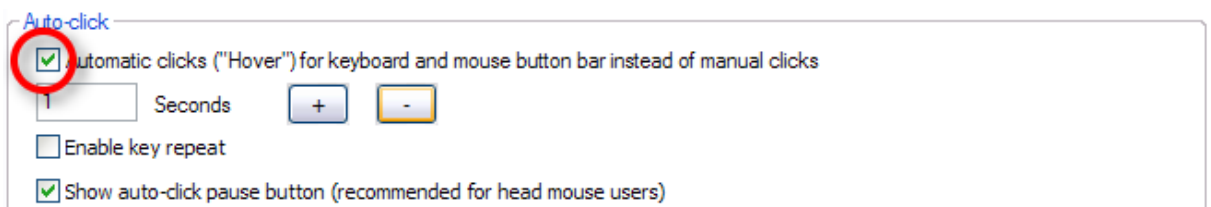
Вы можете набирать текст в любом текстовом редакторе по вашему выбору, например в Microsoft Word® или в программе электронной почты.

Пожалуйста заметьте что (так же как и при наборе с обычной клавиатуры) курсор внутри окна будет мерцать.



Как нажимать клавиши и кнопки

Для нажатия клавиш клавиатуры автоматически без нажатия на кнопку мыши должна быть активирована функция авто-нажатия ("Наведение"). Время перед нажатием клавиши может быть настроено произвольно.





Кнопка задержка автонажатия

Auto-click

Automatic clicks ("Hover") for keyboard and mouse button bar instead of manual clicks

1 Seconds

Enable key repeat

Show auto-click pause button (recommended for head mouse users)

Пользователям мыши, управляемой головой, может пригодиться функция задержка автонажатия. Если выбрана эта опция, кнопка клавиатуры задержка автонажатия становится видимой.

Если вы меняете местоположение или просто поворачиваете голову, курсор мыши движется по экрану компьютера и может вызвать случайное срабатывание клавиш клавиатуры. Нажав на кнопку "Задержка автонажатия" вы можете отключить функцию автонажатия до следующего нажатия этой кнопки.

Е	Еще	Его	Её	Ему
Если	Есть	Ее	Ещё	Ей

Автоматическая подстановка слов.

Как только вы наберете первую букву нового слова будет показано автодополнение. Если нужное слово показано, вы можете просто выбрать его и оно будет напечатано.

OnScreenKeys обеспечивает прогноз по 3 словам. Это означает, что программа будет пытаться предугадать следующее слово. Как только вы увидите нужное слово, вы можете его выбрать.

Верхний/нижний регистр

Может быть вы уже знаете что OnScreenKeys пытается автоматически распознать регистр при вводе слов. Вы можете нажать клавишу Shift чтобы изменить состояние Shift вручную.



Клавиша Shift

Заметьте, что слова выбранные из прогноза будут напечатаны в точности так, как они показаны в прогнозе. Вы можете переключить Shift с помощью кнопки Shift перед выбором слова.

Если вы хотите сменить регистр последнего введенного слова вы можете выбрать следующую кнопку:



Клавиша Shift для слова



Коррекция

В программе 3 функции удаления:



Удалить последний символ

Используйте эту кнопку для удаления последнего символа.



Удалить последнее слово

Используйте эту кнопку, чтобы удалить последнее слово

Другие клавиши



Клавиша табуляции



Клавиша Shift для слова



Клавиша Shift



Клавиша Escape



Клавиша CAPS LOCK (Верхний регистр)



Windows



Клавиша быстрого макро



Удалить слово из словаря пользователя: Если вы однажды напечатали слово неверно и не исправили его, оно снова появится в прогнозе. Для удаления такого слова, выберите эту кнопку, и включите нажатие чтобы показать неверное слово.



Лоток CD: Открыть/закрыть лоток CD.



Кнопка задержка автонажатия: С помощью этой клавиши вы можете выключит функцию автоматических щелчков мышью. Если эта функция выключена,,только эта кнопка включит ее опять.



Основные настройки



Минимизировать



Выход



Голос: Включить/выключить функцию голосового сопровождения

Клавиши Extra, Alt и Control



Дополнительные клавиши

Нажав на клавишу Extra виртуальной клавиатуры вы получите доступ ко всем специальным функциям, существующим на обычной клавиатуре.



Клавиша Alt

Клавиша Alt используется для набора специальных символов.



Клавиша Control

Клавиша Control используется для набора коротких команд.

Эффективность коротких команд зависит от приложения, где они используются.

Адаптация клавиатуры

Различные языки

Людам, говорящие на нескольких языках, будет полезна функция "переключения языка" которая позволяет быстро сменить язык как в прогнозе слов так и на клавиатуре. По умолчанию программа будет использовать тот же язык что и Windows®.

Для временной смены языка нажмите следующую клавишу:



Выберите нужный язык в одном из пустых боксов и нажмите "Активировать".

Если вы снова хотите выбрать язык для клавиатуры, вы можете использовать кнопку "Переключение языка" опять, затем нажмите кнопку "Активировать" рядом с выбранным языком.



Язык (Основные настройки)

Для смены языка который будет использоваться в пользовательских меню и диалогах, выберите нужный язык в меню конфигурации.

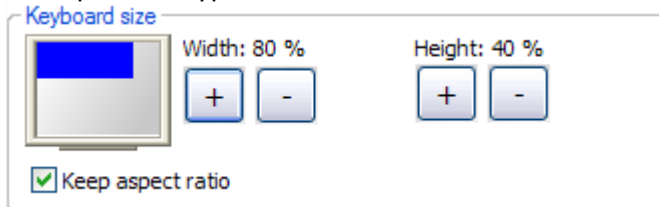
Standard language for word prediction and menus

English (USA)

Language for menus and dialogs in this software. This language will also be as the primary language for word prediction.

Размер клавиатуры

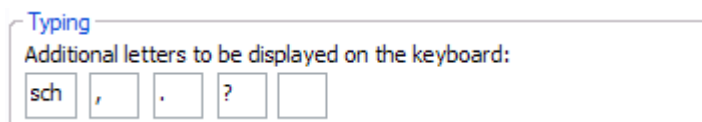
Размер клавиатуры может быть изменен в меню конфигурации.



Голубой прямоугольник показывает размер относительно экрана.

Клавиши определяемые пользователем

Это 4 клавиши на клавиатуре, которым может быть назначен любой пункт из меню конфигурации.



Речевой вывод

Пожалуйста, заметьте, что эти функции доступны после периода опробования программы только в том случае, если это оговорено условиями вашей лицензии.

С помощью этой кнопки, вы можете включить/выключить функцию речевого вывода.

В зависимости от текущего статуса будут показаны следующие символы.



Голосовой вывод отключен.



Голосовой вывод включен.



Голосовой вывод отключен из-за обнаруженной ошибки.

Если голосовое сопровождение включено, каждая введенная строка произносится по нажатию клавиши ввод.



Повторное нажатие клавиши ввод без набора новых слов вызывает повтор последней произнесенной фразы. Это удобно если вы не расслышали фразы.

Проговаривать каждое слово

Если активирована опция "Проговаривать каждое слово", каждое слово проговаривается сразу же после того как напечатано.

Если эта опция не активирована, проговаривается последняя набранная строка после нажатия клавиши ввод.

Чтобы выбрать голос для голосового вывода, вам нужно перейти в меню конфигурации и изменить голос, присвоенный выбранному языку.

Убедитесь, что вы нажали кнопку "Сохранить голос", которая находится справа снизу под полем выбора голоса, после выбора пары язык-голос.

Если вы используете программу более чем для одного языка, вы можете выбрать разные голоса для каждого языка.

Когда вы меняете язык клавиатуры нажатием на кнопку выбора языка, голос, который вы присвоили этому языку, выбирается автоматически.



Панель управления кнопками мыши



Пожалуйста, заметьте, что эти функции доступны после периода опробования программы только в том случае, если это оговорено условиями вашей лицензии.

Если вы испытываете трудности при нажатии клавиш мыши, вы можете использовать эти виртуальные клавиши.

Использование этих клавиш поначалу может показаться непривычным, поэтому здесь дается краткое описание.

Сначала вы должны обдумать какие клавиши реальной мыши вы используете, чтобы определить чего вы хотите.

Например для открытия текстового файла вам нужно выполнить двойной щелчок по левой клавише.

Выберите нужный щелчок мыши, затем переместите курсор мыши в место где надо выполнить щелчок.

Функция щелчка мыши



Двойной щелчок



Щелчок левой кнопкой мыши



Щелчек правой кнопкой мыши



Перетаскивание



Множественное перетаскивание, отпускание, нажатия

(для таких игр, как Пасьянс Косынка).



Отключает и минимизирует панель клавиш мыши.



Максимизирует панель клавиш мыши.

Для комфортной работы с функциями нажатия мыши могут быть важны 2 значения:



1) Время задержки срабатывания

Время задержки означает промежуток времени перед завершением нажатия в текущей позиции мыши.

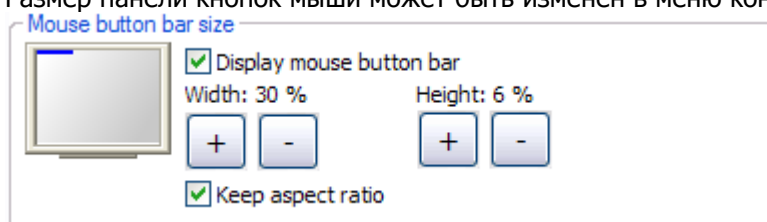


2) Чувствительность к движению.

Если у вас проблемы с удержанием курсора мыши на месте, вам нужно повысить допустимую величину дрожания.

Размер панели кнопки мыши

Размер панели кнопок мыши может быть изменен в меню конфигурации.

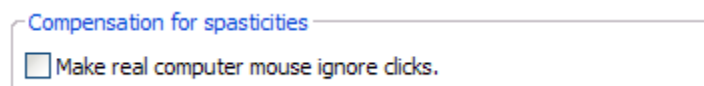


Голубой прямоугольник показывает размер относительно экрана.

Компенсация спастичности

Пожалуйста, заметьте, что эти функции доступны после периода опробования программы только в том случае, если это оговорено условиями вашей лицензии.

Игнорировать щелчки мыши.



Эта опция включает игнорирование щелчков мыши.

Щелчки на рабочем столе могут быть сделаны только с помощью специальной панели.

Эта опция может компенсировать спастичность рук - например, нежелательный перенос файлов в Корзину.

Если опция активна, клавиша Esc может использоваться для временной приостановки обработки щелчков реальной мышки.

Текстовые макросы

Клавиша быстрого макро



При переключении "клавиши быстрого макро" на клавиатуре выводятся заголовки текстовых макросов.

Когда вы выбираете один из таких заголовков, печатается predeterminedное содержимое этого макро.

Заголовки и содержимое макросов создаются и присваиваются в меню конфигурации.

Вы можете, например, создать макро с заголовком Прощание и присвоить ему До свидания! как содержимое.

Текстовые макросы

Поскольку 10 макро возможно недостаточно для тренированного пользователя, имеется возможность добавления дополнительных макро, которые будут включаться определенными комбинациями клавиш.

Эти макро вызываются набором на клавиатуре "#".

Удобно использовать аббревиатуры в качестве имен макро.

Группировка хороший путь для сохранения ваших макро в идеальном порядке.

Например имена всех макро относящиеся к еде должны начинаться со слова "Еда:".

Таким образом можно создавать легко распознаваемые имена, такие как "Еда:Салат", "Еда:Хлеб" и т.д.



Словарь

OnScreenKeys предоставляет обширный словарь по умолчанию.

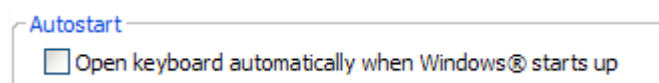
Программа обучается новым словам и выражениям когда вы печатаете их и подстраивается под ваш стиль. В любом случае, хорошим решением будет импортировать ваши документы, чтобы программа настроилась на ваш стиль немедленно.

Используйте функцию импорта словаря в меню конфигурации для импорта ваших текстовых документов.

Дополнительно

Автоматический запуск

OnScreenKeys может быть настроена чтобы запускаться вместе с Windows®.



Цветовая схема

Цветовая схема программы может быть изменена для компенсации ослабленного зрения.

Colors


Standard colors

Black/ White


Foreground color

Background color

Auto-click color



Preview



Звук

Голосовое сопровождение нажатия клавиш может включено или отключено.

Sound

Play sound when keys are triggered



Выявление ошибок

Любые вопросы и дополнительную информацию присылайте на адрес info@onscreenkeys.com.