
[О программе](#)

[Начало работы](#)

Настройки PenReader

[Стандартные](#)

[Конфигурации](#)

[Распознавание](#)

[Использование макросов](#)

[Советы по использованию PenReader](#)

[Регистрация](#)

[Служба технической поддержки](#)

[Содержание](#)

О программе

PenReader 7.0 – это система распознавания рукописного текста, используя которую, Вы можете вводить текст на различных языках из списка поддерживаемых. Ввод текста осуществляется в полноэкранный режим. Специально для русскоязычных пользователей существует Русская редакция системы **PenReader 7.0** для Pocket PC, которая поддерживает только русский и английский языки, а также цифры, вспомогательные символы и макросы.

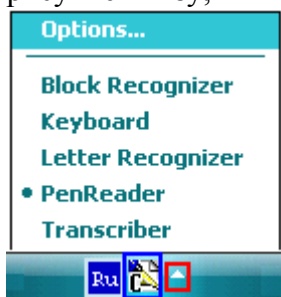
Системные требования

Для корректной работы системы **PenReader 7.0** необходимо, чтобы Ваш Pocket PC работал под управлением операционной системы Windows Mobile™ 2003, 2003 Second Edition, 5.0, 6.0 Classic, 6.0 Professional.

Начало работы

- **Запуск PenReader**

Запустите любое приложение, в котором можно вводить текст. Нажмите на значок метода ввода текста, отмеченный на рисунке синим (в нашем случае это значок PenReader). Затем нажмите на треугольный значок, отмеченный красным на рисунке внизу, и выберите PenReader из списка доступных методов ввода текста:



При использовании системы PenReader Вы увидите значок:



Этот значок показывает текущую языковую конфигурацию. Переключаться между конфигурациями системы PenReader можно нажимая пером на значок текущей конфигурации, пока не появится та, которая Вам нужна, либо с помощью макроса

переключения конфигураций  (жирная точка указывает начало рисования).

Переключиться в любую конфигурацию из списка выбранных можно следующим образом: нажмите и удерживайте перо на значке текущей конфигурации, после этого всплывёт меню со списком доступных конфигураций.



Конфигурация, которую Вы использовали до вызова меню, отмечена галочкой. Вам нужно просто выбрать новую конфигурацию в этом меню.

- **Настройки PenReader**

В настройках программы PenReader можно изменять некоторые параметры системы, относящиеся к процессу распознавания и интерфейсу программы. Чтобы открыть диалог настроек, необходимо нажать пером на треугольный значок в нижней части экрана, выбрать в появившемся меню пункт Options/Опции и в открывшемся диалоге нажать на кнопку Options/Опции. В настройках программы есть пять вкладок: [Стандартные](#), [Конфигурации](#), [Распознавание](#), [О программе](#) и [Регистрация](#).

Стандартные

На этой вкладке доступны следующие настройки:

- **Язык интерфейса.** Используя выпадающее меню, Вы можете выбрать один из 2 доступных языков интерфейса: английский, русский..
- **Толщина пера.** Используя это меню, Вы можете выбрать подходящую для Вас толщину линии, которую Вы будете видеть при письме. Толщина линии может быть в диапазоне от 1 до 12 пикселей. В пункте **"Пример"** Вы будете видеть выбранную толщину линии без необходимости покидать настройки.
- **Цвет линии.** В этом меню Вы можете выбрать цвет линии, появляющейся при письме. Нажмите на кнопку **"Выбрать"**, чтобы выбрать один из основных или добавленных цветов.

Конфигурации

Конфигурация - это набор букв, символов, знаков. Например: русская конфигурация - это русские буквы + пунктуационные спецсимволы + макросы.

В этом меню Вы можете:

- **Добавить.** Нажмите **"Добавить"** и выберите конфигурацию для добавления. Чтобы подтвердить выбор, нажмите **"Готово"**, чтобы отменить выбор, нажмите **"Отмена"**.
- **Изменить.** Чтобы изменить конфигурацию, нажмите на кнопку **"Изменить"**. Затем выберите конфигурацию, которую Вы хотите изменить (например, спецсимволы общие). Чтобы добавить или удалить конфигурацию, нажмите **"Добавить"** или **"Удалить"** соответственно. Чтобы завершить удаление/добавление, нажмите **"Готово"**, чтобы отменить, нажмите **"Отмена"**. Чтобы выйти из меню, нажмите **"Ок"**.
- **Удалить.** Позволяет удалить конфигурацию из списка текущих.

Распознавание

На этой вкладке доступны следующие настройки:





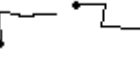




- **Задержка распознавания.** Позволяет установить величину паузы для распознавания (тайм-аута) в диапазоне от 0,5 до 3 секунд. В процессе написания текст остается на экране, поэтому Вы можете писать не только отдельные буквы, но и целые слова и фразы, но как только Вы перестали писать, PenReader начинает распознавать написанный текст.
- **Автораспознавание пробелов.** Если эта опция включена, то PenReader распознаёт пробелы между словами автоматически, если расстояние между символами больше или равняется ширине буквы. Таким образом, нет необходимости рисовать специальный макрос для обозначения пробела.
- **Добавлять завершающий пробел.** Если эта опция включена, то PenReader в конце каждого тайм-аута автоматически добавляет пробел после распознанного текста.

Чтобы получить доступ к дополнительным настройкам, нажмите на кнопку **"Расширенные"**. Открывшееся окно содержит следующие опции:

- **Прописи.** Нажмите на кнопку **"Настроить"**, чтобы настроить PenReader под собственный почерк. В строке **"Набор символов"** выберите нужный тип символов, затем выберите символ, который хотите настроить. Ниже Вам будут предложены варианты написания данного символа, выберите тот, который наиболее соответствует Вашему почерку, и нажмите **"Часто"**, либо **"Редко"** в зависимости от того, часто или редко Вы используете такой вариант написания символа. Нажмите **"Никогда"**, чтобы исключить это написание символа из списка доступных, если Вы не пишете этот символ указанным способом. Чтобы вернуть исходные настройки, нажмите на кнопку **"Восстановить"**.
- **Словари.** Для более точного распознавания PenReader может использовать встроенные словари. Вы также можете добавлять в словари свои слова. Нажмите на кнопку **"Настроить"**, чтобы добавить слово. Выберите язык словаря, отметьте галочкой поле **"Использовать словарь"**. После этого нажмите **"Добавить"** и введите слово, которое хотите добавить в словарь, после этого нажмите **"Готово"**. Чтобы выйти из диалога, нажмите **"Отмена"**. Чтобы удалить слово, нажмите **"Удалить"**. Если Вы активировали слитный режим написания, то отключить словарь нельзя.
- **Подсказка.** PenReader будет предлагать варианты распознавания написанных слов и символов в виде всплывающей подсказки. Выберите из выпадающего меню один из четырех вариантов появления подсказки. Если в меню **"Словари"** Вы активировали пункт **"Использовать словарь"**, то подсказка будет в виде списка слов. Если Вы сняли галочку напротив пункта **"Использовать словарь"**, то подсказка будет в виде списка букв. Обратите внимание, что язык словаря должен соответствовать языку текущей языковой конфигурации.

Использование макросов

Чтобы сократить время написания слова и автоматизировать выполнение определенных команд, используйте специальные макросы:

-  – макрос пробела. Этот макрос представляет собой двойную горизонтальную черту, которая рисуется сначала слева направо, а затем по той же траектории, с минимальным углом между двумя линиями - справа налево (точка на изображении макроса показывает начало рисования). Используйте данный макрос для явного разделения соседних слов, если неактивна опция **Автораспознавание пробелов** в разделе [Распознавание](#) настроек системы. После установки PenReader 7.0 данная опция активна по умолчанию.
-  – макрос символа „-“ („тире“). Рисуется слева направо.
-  – макрос перехода на другую строку. Аналогичен функции клавиши Enter на клавиатуре.
-  – макрос удаления (Backspace). Используйте макрос для удаления не только отдельных символов, но и их групп. Для этого выделите удаляемые буквы или цифры и нарисуйте данный макрос. Этот макрос необходимо писать в отдельном тайм-ауте.
-  – макрос табуляции. Его функция совпадает с функцией клавиши Tab на клавиатуре. Поддерживается два варианта написания макроса. Вертикальная черта должна быть в 2-3 раза длиннее горизонтальных элементов.
-  – макрос верхнего регистра. Его функция аналогична клавише Shift. Этот макрос представляет собой вертикальную черту, проводимую снизу вверх перед той буквой, которую надо сделать заглавной: например, для ввода заглавной „А“ надо написать .
-  – макрос CapsLock. Используется для перехода в режим заглавных букв. Это аналог клавиши CapsLock на клавиатуре. Этот макрос представляет собой вертикальный штрих, который рисуется снизу вверх и обратно (точка обозначает начало рисования). Повторный ввод макроса возвращает PenReader в режим строчных букв.
-  – макрос для переключения конфигураций. Его необходимо писать в отдельном тайм-ауте.

Советы по использованию PenReader

- Если PenReader начинает распознавать буквы раньше, чем Вы закончите писать слово, увеличьте **Задержку Распознавания**.
- Чтобы сделать работу с PenReader максимально удобной и эффективной, используйте **"Прописи"** для настройки программы под Ваш почерк.

Регистрация

Чтобы зарегистрировать программу, нажмите на кнопку "**Зарегистрировать**" и в открывшемся окне введите регистрационный код, полученный после покупки программы. Чтобы вернуться в программу не вводя регистрационный код, нажмите "**Ок**".

Вы также можете купить программу прямо с устройства, нажав на кнопку "**Купить**" (Потребуется Интернет-соединение). В течение всего нескольких часов Вы получите регистрационный код для регистрации программы.

Служба технической поддержки

- обеспечивает пользователей необходимой справочной информацией по всему ассортименту продуктов компании;
- консультирует по вопросам установки программных продуктов, функциональным возможностям программ и их использованию для решения задач пользователя;
- предоставляет оперативную помощь в решении проблем, возникших у пользователей в процессе эксплуатации нашего программного обеспечения;
- с благодарностью принимает отзывы о программных продуктах, а также пожелания и предложения по их усовершенствованию.

Как быстро получить поддержку

Для того чтобы получить бесплатную поддержку по продуктам нашей компании, используйте контакты, указанные на нашем сайте: <http://www.penreader.com/ru/support>.

Также мы приглашаем Вас посетить нашу Базу Знаний: <http://support.penreader.com>. Здесь Вы сможете найти ответы на часто задаваемые вопросы о приобретении, регистрации и использовании наших программ.

Мы сделаем все, что в наших силах, чтобы помочь Вам.