

 **EasyLink:**

 **EasyLink 12:**

**Руководство пользователя**



Нидерланды

## СОДЕРЖАНИЕ

1.	Добро пожаловать в EasyLink	5
1.1.	Введение	5
1.2.	Соответствие стандартам	5
2.	Устройство EasyLink	6
2.1.	Комплект поставки	6
2.2.	Описание клавиатуры EasyLink	6
2.3.	Описание клавиатуры EasyLink12	7
2.4.	Синтезаторы речи	9
3.	КПК	9
3.1.	Описание КПК	9
3.2.	Синхронизация КПК с настольным компьютером (ПК)	10
4.	Зарядка аккумуляторной батареи EasyLink	11
5.	Инструкции по установке EasyLink	13
5.1.	Программное обеспечение EasyLink	13
5.2.	Установка при помощи SD-карты EasyLink	14
5.3.	Установка с установочного диска EasyLink	15
6.	Складная клавиатура HP Bluetooth	16
7.	Начало работы EasyLink	18
7.1.	Включение, выключение и перезагрузка EasyLink	18
7.2.	Тестовый режим клавиатуры EasyLink12	19
7.3.	Запуск / Остановка работы программы EasyLink	19
7.4.	Соединение с КПК	20
8.	Пуск	20
8.1.	Приложения EasyLink	20
8.2.	Управление EasyLink и EasyLink12	21
8.3.	Настройки функции Echo-чтения (голосового чтения с монитора)	23
8.4.	Основные команды на EasyLink	23
8.5.	Использование клавиш КПК	25
9.	Приложение EasyWord	26
9.1.	Форматы файлов приложения EasyWord	26
9.2.	Меню EasyWord	26
9.3.	Читать документ	29
9.4.	Создать документ	29
9.5.	Редактировать документ	30
9.6.	Сохранить документ	30
9.7.	Вырезать, скопировать и вставить документ в приложении EasyWord	30

10.	Календарь	30
10.1.	Меню приложения Календарь	31
10.2.	Список событий дня («Встречи»)	33
10.3.	Создать событие	33
10.4.	Просмотр или редактирование событий	34
10.5.	Удалить событие	34
11.	Контакты	34
11.1.	Меню Контакты	34
11.2.	Создать контакт	36
11.3.	Просмотр или редактирование контактов	37
11.4.	Поиск контактов	37
11.5.	Удалить контакт	37
12.	Приложение Mailbox («Почтовый клиент»)	37
12.1.	Меню почтового клиента	38
12.2.	Читать (Озвучить) электронное сообщение	41
12.3.	Написать электронное сообщение	41
12.4.	Ответить на сообщение электронной почты	41
12.5.	Удалить, вырезать и копировать сообщения	41
13.	Приложение «Задачи»	42
13.1.	Меню приложения «Задачи»	42
13.2.	Создать задачу	45
13.3.	Читать или редактировать задачу	45
13.4.	Управление задачами	45
14.	Приложение Media Player	45
14.1.	Меню приложения Media Player	46
14.2.	Воспроизведение медиафайлов	46
14.3.	Поиск медиафайлов	47
14.4.	Регулировка уровня громкости	47
15.	Калькулятор	47
16.	Функция «Поиск»	48
17.	Опции (Установки)	48
18.	Приложение Справка («Help»)	50
19.	Обновление программного обеспечения EasyLink	51
20.	Краткий перечень приложений EasyLink	52
	Связь с компанией Optelec	68

Компания Optelec, ранее известная как Tieman, была основана в 1975 в г. Роканье (Нидерланды). С 1975 г. компания Optelec специализируется на развитии и производстве инновационной продукции, назначением которой является помощь слепым и слабовидящим в их повседневной жизни.

Более подробную информацию о продуктах и услугах компании Optelec вы можете найти на веб-сайте. Мы сделали всё возможное, чтобы содержание информации в данном Руководстве пользователя, соответствовало времени выпуска устройства. Компания Optelec, равно как и агенты-распространители её продукции, не несут какой-либо ответственности за сбои или повреждения, возникшие в результате неправильного использования информации, содержащейся в Руководстве.

# 1. Добро пожаловать в EasyLink

## 1.1. Введение

Мы поздравляем вас с приобретением устройства EasyLink или EasyLink12, беспроводного брайлевого электронного помощника, разработанного Optelec B.V, которое совместимо с вашим КПК, сотовым телефоном и ПК. EasyLink предоставляет вам возможность читать, писать, сохранять и синхронизировать документы и контактную информацию, синхронизировать сообщения электронной почты, вести записи в своем дневнике и пользоваться им как калькулятором.

Перед началом использования вашего ПЭП EasyLink или EasyLink12 по системе Брайля, мы рекомендуем вам ознакомиться с содержанием комплекта поставки и внимательно прочитать инструкции, изложенные в Руководстве пользователя.

## 1.2. Соответствие стандартам

Прибор разработан и протестирован в соответствии с требованиями стандартов ЭМС и следующих стандартов безопасности:

EN 300 328  
EN 301 489-1  
EN 301 489-1  
EN 55022  
EN 61000-4-2  
EN 61000-4-3

EN 60950-1  
EN 60601-1

Прибор соответствует требованиям Части 15 Правил FCC. Работа прибора подчинена следующим двум условиям: (1) прибор не должен вызывать вредных помех, и (2) прибор может принимать любую помеху, включая помеху, которая может оказать нежелательное воздействие на работу прибора.



Прибор имеет маркировку соответствия стандартам CE и FCC.

## 2. Устройство EasyLink

### 2.1. Комплект поставки

В комплект поставки устройства EasyLink входят:

- 1 устройство EasyLink или EasyLink12
- 1 адаптер питания;
- 1 сумка-чехол для прибора EasyLink;
- 1 шейный ремешок EasyLink;
- 1 руководство пользователя EasyLink;

### 2.2. Описание клавиатуры EasyLink

На корпусе EasyLink расположены:

- Шесть круглых клавиш, соответствующие шести точкам Брайля, находящиеся в верхней части клавиатуры;
- Три функциональные клавиши, находящиеся в нижней части клавиатуры. (Пожалуйста, имейте в виду, что при правильном рабочем положении EasyLink три функциональные клавиши расположены относительно вас ближе всех). Эти три клавиши обозначены следующим образом:
  - Клавиша Shift: находится в нижней левой части клавиатуры;
  - Клавиша Control: находится в нижней правой части клавиатуры;
  - Клавиша пробела: находится в середине нижней части, между клавишами Shift и Control.
- Устройство подачи звукового сигнала, которое информирует пользователя, о том, включена или выключена клавиатура, а также об уровне заряда аккумуляторной батареи и режиме соединения с КПК;
- Крепление для ремня, находящееся в передней части клавиатуры, под функциональными клавишами. Во время работы с EasyLink крепление для ремня должно быть обращено к вам.



### 2.3. Описание клавиатуры EasyLink12

На корпусе клавиатуры EasyLink12 расположены:

- Шесть круглых клавиш, соответствующие шести точкам Брайля, находящиеся в верхней части клавиатуры;
- Три функциональных клавиши, находящиеся в нижней части клавиатуры. (Пожалуйста, имейте в виду, что при правильном рабочем положении EasyLink три функциональные клавиши расположены относительно вас ближе всех). Эти три клавиши обозначены следующим образом:
  - Клавиша Shift: находится в нижней левой части клавиатуры;
  - Клавиша Control: находится в нижней правой части клавиатуры;
  - Клавиша пробела: находится в середине нижней части, между клавишами Shift и Control.
- Устройство подачи звукового сигнала, которое информирует пользователя, о том, включена или выключена клавиатура, а также

об уровне заряда аккумуляторной батареи и режиме соединения с КПК;

- 12 ячеек Брайля, находящиеся на нижней части устройства;
- 2 навигационные клавиши Брайля, справа и слева от брайлевской строки;
- 1 джойстик управления, находящийся в центральной части прибора;
- 2 крепления для нашейного шнура, находящиеся на правом и левом торцах клавиатуры, рядом с брайлевской строкой.



Навигационные клавиши, находящиеся слева и справа от брайлевской строки предназначены для прокрутки брайлевского дисплея. При помощи одновременного нажатия левой и правой навигационных клавиш Брайля курсор перемещается на первую ячейку дисплея Брайля. При помощи джойстика вы можете двигать стрелку курсора вверх, вниз, влево или вправо. Нажатием на джойстик выполняется функция Enter.

Система Брайля, используемая EasyLink, - это «Сокращённый Брайль» по умолчанию, или «Компьютерный Несокращённый Брайль».

В нашем Руководстве пользователя при описании команд мы будем использовать комбинации точек Брайля. При большей части команд будет



необходимо нажатие клавиш, которые образуют заданный знак Брайля в комбинации либо с клавишей Shift, либо с Control, например Ctrl-O.

В тех случаях, когда комбинация клавиш не образует никакого знака Брайля, в Руководстве просто будет указано, какие клавиши с точками Брайля следует нажимать (например, пробел – d 46 означает, что вам следует нажать вместе клавишу пробела и клавиши с точками Брайля 4 и 6).

## 2.4. Синтезаторы речи

Голосовой модуль, используемый программным обеспечением EasyLink, является продуктом Acapela Mobility компании Acapela Group или Fonix DEStalk компании Fonix Corporation, и существует в нескольких языковых версиях. Для получения более подробной информации обращайтесь к своему дилеру.

## 3. КПК

Далее мы предлагаем вам ознакомиться с некоторой дополнительной информацией относительно КПК. Более подробную информацию о вашем КПК вы можете найти в Руководстве пользователя КПК.

### 3.1. Описание КПК

КПК включает в себя следующие компоненты:

- Сенсорный экран, находящийся в передней части корпуса.
- Кнопка питания, находящаяся в верхней части передней панели КПК (над экраном).
- Четыре функциональных клавиши внизу передней панели КПК, обозначенные в Руководстве цифрами 1 и 2 (слева) и 3 и 4 (справа).
- Клавиша действия/управления курсором, находящаяся в нижней части передней панели, между клавишами 1, 2 и 3, 4, которая предлагает следующие опции:
  - Передвижение курсора вверх, вниз, влево и вправо.
  - Выбор функции «ОК» нажатием на середину клавиши.
- Наличие других клавиш зависит от модели КПК.
- Разъём на нижнем торце клавиатуры – для подключения внешних устройств, таких как док-станция или интерфейс другого стационарного ПК.
- Гнездо для подключения наушников на верхнем торце.
- Стилус, хранящийся в специальном слоте; на данном этапе стилус не подходит для слабовидящих пользователей.
- Динамик, расположенный на передней или задней панели корпуса, в зависимости от модели КПК.
- Док-станция для зарядки батарей КПК и для его соединения с ПК и с

адаптером питания для зарядки батарей КПК.

- ОС Windows Mobile, установленная на КПК.
- Приложение Outlook для ОС Windows для сохранения и управления данными на ПК и приложение ActiveSync для синхронизации данных.

Во время первого запуска КПК (и после каждой перенастройки аппаратуры), следует произвести калибровку монитора, установить время, дату и выбрать регион. Рекомендуем вам обратиться к человеку с хорошим зрением, чтобы он помог вам с этими установками. Особенно важным является выбор региона, поскольку от этого зависит синхронизация записей в вашем дневнике E-mail – сообщений с вашим стационарным компьютером. Если эта операция не выполнена должным образом до установки программного обеспечения EasyLink на вашем КПК, описанный процесс автоматически будет запускаться после каждой переустановки программного обеспечения.

### *3.2. Синхронизация КПК с настольным компьютером (ПК)*

Функция синхронизации КПК с компьютером осуществляется при помощи программы ActiveSync, которая входит в стандартную комплектацию вашего КПК. На стационарном компьютере можно установить параметры синхронизации. Вы можете сами решить, какие данные нужно синхронизировать, все ли данные следует переместить на ваш КПК (сообщения электронной почты можно вырезать или копировать без приложений и т.д.), или вы предпочтёте конвертирование формата файлов. Мы рекомендуем вам установить на настольный компьютер программу конвертации файлов в Word для распознавания текстовых файлов на вашем КПК, что сделает их доступными для чтения при помощи программного обеспечения EasyLink.

Процесс синхронизации отслеживает изменения системного времени, как в КПК, так и в настольном компьютере. Иногда случается так, что файл, или другой объект после синхронизации изменяется в обоих устройствах. Программа ActiveSync может помочь вам решить эту проблему вручную. У вас будет возможность принять решение, какую версию файла скопировать, или вы сможете посмотреть на эти объекты и отредактировать их до процесса синхронизации.

Когда EasyLink при помощи программы ActiveSync будет соединён с компьютером, вы сможете просматривать файлы с КПК через Проводник Windows на своём стационарном компьютере.

Подробности о программе ActiveSync и её установке изложены в документации, входящей в комплект поставки вашего КПК.

## 4. Зарядка аккумуляторной батареи EasyLink

Питание как EasyLink, так и EasyLink12 осуществляется при помощи аккумуляторных батарей; одна из них расположена в КПК, другая - в брайлевской клавиатуре. Пожалуйста, перед началом эксплуатации обоих приборов удостоверьтесь, что батареи в вашем КПК и клавиатурах вашего EasyLink или EasyLink12 полностью заряжены. Для зарядки батареи клавиатуры EasyLink используйте специальное зарядное устройство, входящее в её комплект поставки. Батареи, используемые в КПК и в клавиатуре EasyLink можно заряжать в удобное для вас время. Однако обращаем ваше внимание на то, что даже самые современные аккумуляторные батареи служат дольше и сохраняют большую мощность, если их заряжать после полной разрядки. Зарядка батарей брайлевских устройств EasyLink или EasyLink12 занимает примерно 4 часа, если они полностью разряжены.

После полной зарядки батарей, вы можете включить устройство с помощью нажатия комбинации кнопок «пробел»-d13. Как только устройство будет включено, клавиатура произведет несколько звуковых сигналов. Значение сигналов описано в таблице:

Звуковые сигналы	Значение
Длинный сигнал, пауза, три коротких	Батареи заряжены полностью
Длинный сигнал, пауза, два коротких	Батареи заряжены на половину своей мощности
Длинный сигнал, пауза, длинный	Батареи разряжены
Два средних	Батареи заряжаются
Два средних, пауза, три коротких	Батареи заряжаются и уже заряжены на полную мощность

Для предотвращения разряда батарей, когда устройство не используется, спустя некоторое время после начала функциональной неактивности (т.е. когда ни одна клавиша не была задействована) клавиатура автоматически отключается. При отключении клавиатуры вы услышите одиночный звуковой сигнал, означающий «отключено». Время отключения зависит от версии ПАО клавиатуры. До отключения устройства вы услышите два очень мелодичных сигнала: один – за минуту, а другой – за полминуты до отключения.

Точно так же как и клавиатура, КПК также имеет функцию автоматического отключения. При потере соединения между КПК и EasyLink или EasyLink12, например, из-за выключения клавиатуры, или если она находится на

расстоянии более 30 футов/10 метров от КПК, спустя определённое время КПК отключится. Для повторного запуска работы КПК и EasyLink или EasyLink12 просто включите их.

КПК оснащён современной системой управления режимом электропитания, которая защищает данные от потери, если произойдёт полная разрядка батарей. По умолчанию, подсветка монитора КПК гаснет в целях экономии питания. Подсветку снова можно включить, нажав Пробел-d123456, если человек с хорошим зрением помогает пользователю со слабым зрением устранять неисправности или учиться пользоваться системой.

Чтобы отключить ваш КПК вы можете или нажать на выключатель питания на КПК, или одновременно нажать Ctrl-Shift-d123456. Обращаем ваше внимание, что эта операция не отключает ваш EasyLink/ EasyLink12. Для отключения EasyLink или EasyLink12, нажмите Пробел-К (точки 1 и 3).

Программное обеспечение EasyLink предупредит вас о том, что батарея разряжена. Когда основная батарея разрядится, КПК автоматически войдёт в режим ожидания («stand-by»). Резервная батарея автономной подпитки позволит сохранить ваши данные. Для получения более подробной информации на эту тему, пожалуйста, смотрите руководство пользователя КПК. КПК с операционной системой Windows Mobile 5 сохраняют ваши данные в энергонезависимой памяти с целью предотвращения их потери.

Обращаем ваше внимание на то, что когда уровень заряда батареи КПК становится ниже 10%, КПК в целях экономии питания может отключить Bluetooth и прервать соединение с EasyLink. Для восстановления прерванного соединения вам потребуется зарядить ваш КПК.

При временной приостановке функции автоотключения КПК, соединённого беспроводным способом с клавиатурой EasyLink или EasyLink12, соединение устройств будет прервано автоматически, когда заряд батареи КПК достигнет критического уровня (3% от полного объёма заряда). Эта функция предохраняет КПК от полной потери заряда батареи.

## 5. Инструкции по установке EasyLink

### 5.1. Программное обеспечение EasyLink

Программное обеспечение EasyLink, установленное на КПК, предоставляет опцию режима полной многозадачности, вне зависимости от того, используете ли вы клавиатуру EasyLink, только клавиши на КПК, или вместо этого пользуетесь опционной клавиатурой обычного размера. Благодаря этой программе вы имеете возможность:

- Переключать приложения без завершения работы с объектом, например, вы начали вводить текст в EasyWord и вам вдруг понадобилось сверить телефонный номер, когда вы уже напечатали полфразы. При этом вам не нужно будет закрывать ваш документ в приложении EasyWord. Вы просто можете войти в меню Контакты, найти нужный вам номер телефона и затем снова вернуться в EasyWord.
- При соединении или отсоединении EasyLink, EasyLink 12 или опционной клавиатуры обычного размера, сохранять состояние любого приложения. При чтении текста с помощью клавиш вашего КПК, вы можете включить вашу клавиатуру и внести в текст исправления.

Данные на вашем устройстве EasyLink могут быть синхронизированы с данными на вашем ПК при помощи программы Active-Sync, которая входит в комплект поставки КПК. Этот быстрый и лёгкий способ синхронизации очень удобен; теперь вам не придётся всё время напоминать себе о необходимости перемещения данных с КПК на ваш ПК. Всё что потребуется, это соединить КПК с вашим ПК, вставив его в док-станцию; после чего автоматически включится процесс синхронизации.

Синхронизация создаёт возможность обмена данными из следующих приложений между устройствами:

- Календарь.
- Контакты.
- Задачи
- Почтовый клиент (входящие и отправленные сообщения).
- Файлы (Все файлы, находящиеся в папке «Мои документы» в КПК, синхронизируются с содержанием соответствующей папки «Мои документы» в ПК).

Любая информация, которую вы хотите переместить с вашего ПК на КПК, должна или быть создана в Outlook для Windows или, если это файл, находиться в соответствующей подпапке.

При первом подключении КПК к вашему ПК, произойдёт постепенный автоматический обмен данными между устройствами (см. Главу 2.2, «Синхронизация с ПК»).

ActiveSync может конвертировать файлы из одного формата в другой. Это означает, что ActiveSync автоматически конвертирует doc, rtf. и другие форматы в текстовые форматы, предоставляя пользователям EasyLink возможность читать файл с помощью приложения EasyWord.

Инструкции по установке программ, входящих в комплект поставки КПК (т.е., Microsoft ActiveSync и Outlook для Windows), входят в комплект вместе с этими программами. Напоминаем, что вам следует установить программу ActiveSync до соединения EasyLink с вашим ПК через USB - соединение.

Программное обеспечение EasyLink защищено функцией сторожевого таймера Watchdog, который продолжает функционировать при любых обстоятельствах. Если программа «зависает», система Watchdog перезапускает EasyLink. Программное обеспечение EasyLink регулярно сохраняет ваши данные в резервном файле. При перезапуске программы она спросит вас, следует ли восстановить резервный файл.

## *5.2. Установка при помощи SD-карты EasyLink*

Для установки программного обеспечения EasyLink на вашем КПК, просто вставьте SD-карту в SD-слот на вашем КПК. Когда SD-карта вставляется в слот, она фиксируется с характерным щелчком. Для того чтобы извлечь карту, вам снова придётся надавить на неё. После того как карта будет вставлена в слот, программа установки запускается автоматически. Первое сообщение программы попросит пользователя нажать любую клавишу через пять секунд. Если не нажать на любую из функциональных клавиш (клавиши 1,2,3,4, клавишу действия или клавиши движения курсора вверх/вниз/влево/вправо, которые расположены в нижней части вашего КПК), процесс установки будет отменён. Этот процесс препятствует возможности случайной переустановки программ.

При нажатии на любую клавишу процесс установки запускается автоматически. Во время процесса установки ваш КПК может перезагрузиться несколько раз. По завершении установки программное обеспечение EasyLink запустится автоматически. Если Брайлевская клавиатура EasyLink не включена в конфигурацию, то система будет искать другую клавиатуру, и зарегистрирует её для дальнейшего использования. Пожалуйста, не забудьте включить клавиатуру (комбинация клавиш «Space» - D13 – т.е., «Пробел» - точки 1 и 3). Программа установки напомнит вам проверить, включена ли клавиатура EasyLink. Помните, что программное обеспечение регистрирует только одну клавиатуру. Если поблизости имеются другие клавиатуры, система регистрировать их уже не будет.

### 5.3. Установка с установочного диска EasyLink

Перед началом установки программного обеспечения EasyLink, пожалуйста, проверьте, установлено ли на вашем ПК приложение ActiveSync. Если приложение ActiveSync установлено, вы сможете соединить ваш КПК с вашим ПК с помощью соответствующих соединительных устройств (USB-соединение через док-станцию) и программы Microsoft ActiveSync. Процесс установки начинается автоматически, как только вы вставите установочный диск EasyLink в устройство.

По завершении процесса установки программ, а также по завершении операций на ПК, наступит очередь установки приложения на вашем КПК, где должен повториться весь процесс, описанный в пункте 5.2.

*Примечание: На установочном диске EasyLink вы найдёте папку «SD». Содержание этой папки представляет собой точную копию установочной SD-карты EasyLink. В том случае, если содержание SD-карты получит повреждение или будет потеряно, вы можете просто скопировать содержание папки на SD-карту, что снова восстановит все функции установочной SD-карты EasyLink.*

*Примечание: Программное обеспечение EasyLink защищено от копирования. Данные программы будут функционировать только с устройством EasyLink или EasyLink12, входящим в комплект поставки. В конце процесса установки программного обеспечения вы будете должны синхронизировать EasyLink или EasyLink12 с вашим КПК для авторизации программного обеспечения.*

## 6. Складная клавиатура HP Bluetooth

При использовании программного обеспечения EasyLink, вы можете по своему выбору альтернативно пользоваться как клавиатурой EasyLink, EasyLink12, так и внешней Bluetooth-клавиатурой.

Перед началом работы со складной клавиатурой HP Bluetooth удостоверьтесь, что драйвер на CD, входящем в комплект поставки HP, НЕ установлен. Вместо него для подключения клавиатуры HP используйте программное обеспечение EasyLink.

После установки на вашем КПК программного обеспечения EasyLink нажмите круглую клавишу соединения, находящуюся в правой верхней части клавиатуры для включения клавиатуры HP. В правой верхней части клавиатуры мигает оранжевый индикатор. Включите свой КПК и несколько раз нажмите функциональную клавишу 1, пока не раздастся звуковой сигнал «Опция». Функциональная клавиша 1 - крайняя слева в нижней части передней панели КПК. Теперь нажмите функциональную клавишу 4 чтобы войти в список опций клавиатур. Функциональная клавиша 4 - крайняя справа в нижней части передней панели КПК. В открывшемся списке с помощью клавиши курсора, расположенной внизу передней панели между клавишами 1, 2, 3 и 4, выберите клавиатуру Bluetooth HP. И в завершение нажмите клавишу действия для инициации поиска клавиатуры HP Bluetooth. Программное обеспечение EasyLink автоматически подключит складную клавиатуру HP Bluetooth.

Складная bluetooth-клавиатура имеет размеры ноутбука и стандартную Qwerty-раскладку с 65 клавишами. Клавиатура состоит из 5 рядов клавиш, на два из которых, расположенных в нижней части, следует обратить особое внимание. Нижний ряд образуют следующие клавиши:

CTRL Fn WIN ALT SPACE ALT CursorLeft CursorDown CursorRight DEL

Обращаем ваше внимание, что клавиша пробела разделена на 2 части.

Во втором ряд снизу находятся клавиши:

Shift Z X C V B N M , . CursorUp Shift /

Для активации быстрых команд на стандартной клавиатуре Qwerty можно использовать те же комбинации клавиш, что и при пользовании клавиатурой EasyLink или EasyLink12. Однако, что касается клавиатуры HP, она не распознаёт комбинации быстрых команд с использованием клавиши пробела. Вместо них можно использовать комбинации с клавишей Fn.



В следующей таблице представлен список нескольких специальных комбинаций клавиш быстрого вызова, отличных от комбинаций на EasyLink/ EasyLink12:

Команда	Комбинация клавиш
Home (Переход к первому элементу списка)	Клавиша Fn - Курсор влево
End (Переход к последнему элементу списка)	Клавиша Fn - Курсор вправо
Переход по словам	Ctrl - Курсор вверх/вниз/влево/вправо
Предыдущее предложение	Курсор вверх
Следующее предложение	Курсор вниз
Предыдущий абзац	Ctrl - Курсор вверх
Следующий абзац	Ctrl - Курсор вниз
Mute (отключение звукового сигнала)	Клавиша Fn-S
Переключение между окнами приложений	
EasyWord	Клавиша Fn -E
Контакты	Клавиша Fn -C
Календарь	Клавиша Fn -A
Почтовый ящик	Клавиша Fn -M
Задачи	Клавиша Fn -T
Калькулятор	Клавиша Fn -L
Поиск	Клавиша Fn -F
Опции (Установки)	Клавиша Fn -O
Помощь	Клавиша Fn -H

## 7. Начало работы EasyLink

### 7.1. Включение, выключение и перезагрузка EasyLink

Перед включением вашей клавиатуры EasyLink или EasyLink12, удостоверьтесь, что вы включили ваш КПК. После включения КПК, вы можете включать и выключать клавиатуру одновременным нажатием клавиши «Пробел» и комбинации точек 1 и 3 (комбинация «Space»-d13). Использовать какие-либо другие клавиши при включении и выключении устройства не следует. Это предохраняет от возможности случайного включения или выключения клавиатуры от сотрясения во время транспортировки. При включении клавиатуры вы услышите несколько звуковых тональных сигналов. Эти сигналы означают, что устройство включено (первый длинный сигнал), определяют состояние заряда батареи в рабочем состоянии (от одного до трёх коротких сигналов) и соединена ли клавиатура с вашим КПК (три очень коротких сигнала). При установлении соединения вы услышите один короткий сигнал. При нарушении соединения устройство EasyLink также произведёт один короткий сигнал.

*Обращаем ваше внимание на то, что при определённых условиях процесс соединения может занять до 20 секунд после включения обоих устройств. Это зависит от состояния КПК, других приложений, которые функционируют на данный момент, и условий окружающей обстановки.*

При возникновении проблем с соединением первым делом проверьте, полностью ли заряжена батарея клавиатуры. Отключите и снова включите клавиатуру. Если сигнальное устройство в клавиатуре подаёт только один длинный сигнал после сигнала средней продолжительности, то батарею следует перезарядить. В очень редких случаях может случиться так, что встроенный процессор EasyLink блокируется. В этой ситуации вам придётся перезагрузить клавиатуру. Для перезагрузки клавиатуры следуйте следующим инструкциям:

Клавиатура EasyLink:

- Поверните клавиатуру так, чтобы отверстие с кнопкой перезагрузки, расположенное в нижней части EasyLink было слева от вас, (Обратите внимание на то, чтобы крепление для шейного ремешка было развёрнуто на вас);
- С помощью стилуса КПК осторожно нажмите на кнопку перезагрузки, помещённую в отверстие;
- Затем снова включите клавиатуру путём одновременного нажатия клавиш «Пробел»-d13 (точки 1 и 3).

EasyLink12 :

- Одновременно нажмите следующие клавиши: «Пробел» + клавиша 1 + клавиша 3 + клавиша Joystick Action - Джойстик действие;
- Подождите 5 секунд и отпустите все клавиши;
- Снова включите EasyLink12, одновременно нажав «Пробел»-d13.

## 7.2. Тестовый режим клавиатуры EasyLink12

Клавиатура EasyLink 12 имеет специальный тестовый режим, который позволяет определить любые возможные функциональные проблемы. Для того чтобы войти в тестовый режим, через секунду после включения EasyLink12 нажмите комбинацию клавиш «Пробел»-Ctrl (Enter). На дисплее появится значок батареи. Если хотите выбрать другой тест, нажмите комбинацию клавиш «Пробел»-Ctrl. Чтобы выйти из тестового режима, нажмите комбинацию клавиш «Пробел»-Shift (Escape).

Процесс тестирования заключается в следующем:

- Определение состояния заряда аккумуляторной батареи в процентном выражении;
- Проверка состояния брайлевских ячеек: она выявит, все ли брайлевские точечные клавиши функционируют правильно. Сначала на мониторе появится знак точечной клавиши 1, для того чтобы появился значок следующей клавиши, нажмите «Пробел»-Ctrl, и так пока все 8 точечных клавиш не появятся на мониторе;
- Проверка работы клавиш: она позволит вам проверить состояние всех клавиш. Брайлевский дисплей будет подавать команды нажать клавишу 1, клавишу 2, клавишу 3, клавишу 4, клавишу 5, клавишу 6, клавиши «Пробел», Shift, Control, клавиши джойстика action, влево, вверх, вправо, вниз.
- Проверка функционирования чипа Bluetooth: она позволит выяснить, правильно ли функционирует чип Bluetooth. Если чип Bluetooth функционирует нормально, на мониторе появится надпись «BT test OK» - «Bluetooth функционирует нормально».

После завершения процесса тестирования Bluetooth нажмите клавишу Enter для выхода из тестового режима.

## 7.3. Запуск / Остановка работы программы EasyLink

Программное обеспечение EasyLink можно запустить или отменить при помощи нажатия кнопки «Запустить EasyLink» или «Остановить EasyLink» в Меню Пуск вашего КПК. В том случае, если вашим КПК пользовался человек с хорошим зрением, программа EasyLink на нём может быть не загружена. Для того, чтобы снова запустить программу EasyLink, попросите человека с

хорошим зрением нажать кнопку Меню Пуск на вашем КПК и выбрать функцию «Запуск EasyLink». Или же вы можете перезагрузить ваш КПК без отключения питания («горячая» перезагрузка), для того чтобы запустить программное обеспечение EasyLink.

#### 7.4. Соединение с КПК

После включения EasyLink или EasyLink12, устройство активируется и входит в режим ожидания инициирования соединения со стороны КПК. После включения КПК, он иницирует соединение, начав поиск клавиатуры. Процесс попытки установления соединения будет длиться приблизительно 2 минуты, после чего прекратится по причине сбережения питания. Если клавиатура EasyLink не будет найдена, КПК прекратит процесс её поиска. Для возобновления инициирования соединения, вам будет необходимо выключить КПК и затем снова включить.

Как только соединение будет установлено, и КПК и клавиатура EasyLink проинформируют вас об этом с помощью звукового сигнала:

- КПК издаёт сигнал соединения (эту функцию пользователь может отключать);
- Клавиатура EasyLink или EasyLink12 издаёт тональный сигнал средней продолжительности.

Если по какой-то причине соединение будет прервано (например, клавиатура временно отключена или оказалась за пределами радиуса соединения в 30 футов/10 метров), необходимо будет его снова установить.

Приблизительно в течение 2 минут КПК будет пытаться вновь войти в режим соединения, затем прекратит попытки. Потеря соединения подтверждается как КПК, так и клавиатурой EasyLink с помощью звукового сигнала. Для того чтобы снова инициировать поиск КПК клавиатуры EasyLink, его следует выключить и затем снова включить. Клавиатуру EasyLink, однако, выключать при этом не нужно.

*Напоминаем, что КПК не может установить соединение с другой клавиатурой EasyLink или EasyLink12, поскольку в базе памяти КПК зарегистрирован серийный номер только этой клавиатуры.*

## 8. Пуск

### 8.1. Приложения EasyLink

Как только будет установлено соединение между КПК и клавиатурой EasyLink или EasyLink12 вы можете выбрать для работы одно из приложений:

Приложение	Комбинация клавиш
EasyWord	Shift-Ctrl-E
Контакты	Shift-Ctrl-C
Календарь	Shift-Ctrl-A
Почтовый клиент	Shift-Ctrl-M
Media Player	Shift-Ctrl-Y
Задачи	Shift-Ctrl-T
Калькулятор	Shift-Ctrl-L
Поиск	Shift-Ctrl-F
Опции (Установки)	Пробел-O
Помощь	Shift-Ctrl-H

Вы также можете нажать функциональную клавишу 1 на КПК, чтобы получить возможность переходить из одного приложения в другое в указанной выше последовательности. Во время первого включения EasyLink или после её перезапуска система откроет новый файл в EasyWord.

После того, как вы выберете для работы нужное вам приложение, вы сможете вводить данные и читать их. keep similar

## 8.2. Управление EasyLink и EasyLink12

Для управления клавиатурами EasyLink и EasyLink12 подобно обычной клавиатуре компьютера, они оснащены клавишами Control и Shift. Поскольку программное обеспечение EasyLink в виде опции может использоваться с компьютерной клавиатурой, устройство функционирует с использованием той же терминологии, что и обычная клавиатура.

Клавиши Shift и Control функционируют точно так же как и аналогичные клавиши на клавиатуре настольного ПК, а это значит, что вам придется использовать их в комбинациях с буквенными клавишами.

Оперативные клавиши быстрого вызова можно разделить на следующие категории:

- Shift + клавиша(-и) брайлевского ввода: для печатания заглавных букв
- Пробел + комбинация клавиш брайлевского ввода для навигации и чтения в формате всех приложений
- Ctrl + клавиша(-и) брайлевского ввода для подачи специальных команд(например, Ctrl-S – для сохранения документов)
- Ctrl + Shift – для переключения между окнами приложений

Вместо комбинаций клавиш быстрого вызова вы можете пользоваться меню. Открытие меню происходит при помощи нажатия комбинацией клавиш Пробел - M.

Поскольку брайлевской клавиатуре необходимо одновременно нажимать много клавиш, следует обратить внимание на определённую последовательность их нажатия.

Брайлевская клавиатура функционирует таким образом, что знак будет введён на КПК после того, как вы отпустите последнюю из нажатых вами клавиш. Если, например, вы хотите ввести букву «О» (брайлевские точки 1, 3 и 5) вы можете нажать вместе все три клавиши, а затем отпустить их; или же можете нажать клавишу 1, удерживая её, нажать клавишу 3, затем освободить клавишу 3, но, продолжая всё это время удерживать клавишу 1, нажать клавишу 5 и, наконец, освободить все их (хороший способ работы на клавиатуре Брайля для пользователей, которые могут пользоваться лишь одной рукой). Как объяснялось выше, последовательность нажимов на клавиши особой роли не играет: если всё время удерживать одну клавишу Брайля, можно нажимать и другие клавиши. Клавиши Control, Shift и Пробел функционируют немного по-другому: вы можете удерживать эти клавиши во время ввода символов. Например, если вы хотите прокрутить текст по предложениям, вы можете, удерживая клавишу Control, нажать клавишу с брайлевской точкой 4.

Клавиатура EasyLink12 оснащена джойстиком и двумя навигационными клавишами Брайля. Для прокрутки текста, элементов списка, меню и функции их выбора используйте джойстик.

Навигационные клавиши Брайля, расположенные слева и справа от брайлевской строки, можно использовать для перемещения влево и вправо по брайлевской строке, не передвигая курсора. Для установки курсора в первой ячейке брайлевского дисплея, одновременно нажмите левую и правую навигационные клавиши Брайля.

EasyLink и EasyLink12 работают как с системой «Компьютерный Несокращённый Брайль», так и с системой «Сокращённый Брайль». Чтобы переключиться с сокращённой версии на несокращённую нажмите комбинацию клавиш Ctrl-Shift-R. В сокращённой системе Брайля программное обеспечение EasyLink будет выдавать перевод без задержек.

В некоторых полях (например, в адресном поле электронной почты) версия «сокращённого Брайля» автоматически отключается.

Если вы будете работать с «сокращённым Брайлем», слово, на которое будет наведён курсор, отобразится на брайлевском дисплее. Это обеспечивает облегченное редактирование.

### *8.3. Настройки функции Echo-чтения (голосового чтения с монитора)*

При вводе текста с помощью EasyLink, EasyLink12 или QWERTY-клавиатуры по опции, вы сможете услышать звучание вводимого текста в соответствии с настройками Echo-чтения. Существуют 4 типа функции голосового Echo-чтения:

- Echo-чтение символа: озвучивается каждый символ, вводимый в любое из приложений.
- Echo клавиатуры: озвучивается каждый из символов, нажимаемых на клавиатуре, независимо от того, выполняет ли данный символ функцию в приложении, или не принимается приложением. Echo-чтение символа и Echo клавиатуры использовать вместе нельзя, так как в этом случае каждый вводимый символ, имеющий значение, будет озвучен дважды; подобная комбинация предназначена для особых случаев.
- Echo-чтение слова: после нажатия клавиши Пробел или клавиши с другим символом, завершающим ввод слова, вы услышите синтезированное звучание этого слова полностью.
- Echo-чтение предложения: похоже на вариант с функцией Echo-чтения слова. Вы услышите звучание всего предложения после введения символа точки или другого знака пунктуации, который завершает предложение (символ нового абзаца, вопросительного знака, и т.д.)

Функция Typing echo (озвучивание вводимого текста) удобна для проверки правильности вводимого вами текста. Начинаящим пользователям рекомендуем пользоваться Echo-чтением символа и слова, однако более опытные пользователи могут выбрать функцию Echo-чтения более крупных элементов текста.

### *8.4. Основные команды на EasyLink*

Особое внимание следует обратить на следующие наиболее часто применяемые команды:

Команда	Комбинация клавиш быстрого вызова
Навигация/Чтение в приложении	Пробел – комбинация брайлевских клавиш
Переключение между окнами приложений	Shift-Ctrl-комбинация брайлевских клавиш
Команды внутри приложения	Ctrl-комбинация брайлевских клавиш
Заглавные буквы	Shift-брайлевский знак
ВКЛ./ВЫКЛ. монитора КПК	Пробел-d123456
Выключение КПК	Shift-Ctrl-d123456
Escape / выход из меню	Shift-Пробел или Пробел -d15
Enter – Ввод данных	Ctrl-Пробел или Пробел-d46
Кнопка ОК (принять и закрыть диалоговое окно, как в приложениях Windows)	Shift-Ctrl-Пробел или Shift-Пробел-d46 или в большинстве диалоговых окон Ctrl-S
Следующее поле диалогового окна	Пробел-d56
Предыдущее поле диалогового окна	Пробел-d23
Очистить содержимое поля	Ctrl-P
Перейти в предыдущее окно	Пробел -B
Читать текущее время	Shift-Ctrl-G или Пробел -T
Читать текущую дату	Shift-Ctrl-D или Пробел -D
Читать содержимое буфера обмена	Shift-Ctrl-V или Пробел-V
Читать данные о состоянии EasyLink (название текущего приложения, название открытого файла, название поля редактирования)	Shift-Ctrl-I или Пробел-I
Читать данные о состоянии батареи КПК	Shift-Ctrl-P или Пробел-P
Открыть меню (в любом приложении)	Пробел-M
Следующий объект	d4 или Пробел -d4, джойстик вниз (EasyLink12)
Предыдущий объект	d1 или Пробел-d1, джойстик вверх (EasyLink12)



Выбрать объект	Ctrl- Пробел или Пробел -d14, Джойстик действие (EasyLink12)
Войти в подменю	Ctrl-Пробел или Пробел-d14, Джойстик действие (EasyLink12)
Silence (прекращение озвучивания вводимых данных )	Shift-Пробел или Пробел -d15 (Esc) или Ctrl
Mute – отключение звукового сигнала	Shift-Ctrl-S
Прочсть номер версии программного обеспечения	Shift-Ctrl-W
<b>Дополнительные команды на EasyLink12</b>	<b>Комбинация клавиш быстрого вызова</b>
Прокрутка брайлевского дисплея вправо (без перемещения текстового курсора)	Правая навигационная клавиша Брайля
Прокрутка брайлевского дисплея влево (без перемещения текстового курсора)	Левая навигационная клавиша Брайля
Установка курсора в брайлевском окне (установка курсора на первый символ на брайлевском дисплее)	Левая и правая навигационные клавиши Брайля

Звучание синтезированной речи можно отключить когда угодно, нажав на любую кнопку. Для остановки работы звукового синтезатора удобно использовать клавишу Control или Shift, поскольку нажатие только этих кнопок не вызовет команды к нежелательному действию.

### 8.5. Использование клавиш КПК

Как уже было сказано в Главе 2, КПК оснащён 4 клавишами и клавишей навигации, которые расположены в нижней части передней панели устройства. Эти клавиши можно использовать для выполнения определённых команд, не включая при этом клавиатуру EasyLink. С помощью клавиш на КПК можно выполнять следующие команды:

Клавиша КПК	Функция
-------------	---------

Клавиша 1	Переключение между приложениями
Клавиша 2	Запуск / Отмена действия
Клавиша 3	Переход в начало текста или списка объектов
Клавиша 4	Чтение/Пауза
Up (Вверх)	Пред. объект / Пред. предложение
Down (Вниз)	След. объект / След. предложение
Left (Влево)	Пред. группа объектов / Пред. слово
Right (Вправо)	Следующая группа объектов / Следующее слово
Action (Действие) (средняя клавиша)	Принять/ОК

В некоторых случаях нажатие клавиш открывает диалоговое окно, которое запрашивает ваш ответ (например, «Сохранить изменения в тексте? Да/ Нет/ Отмена»). В этом случае для выбора варианта ответа используйте клавиши движения курсора вверх/вниз, а затем для подтверждения команды нажмите клавишу Action (Действие).

## 9. Приложение EasyWord

Вы можете использовать приложение EasyWord для создания, чтения, редактирования и управления документов. Приложение EasyWord можно запустить, нажав комбинацию клавиш Shift-Ctrl-E. При первом запуске или после переустановки EasyWord, открывается новый безымянный документ. Для того чтобы открыть существующий файл нажмите комбинацию Ctrl-O или используйте меню EasyWord.

### 9.1. Форматы файлов приложения EasyWord

EasyWord использует простые текстовые документы. При желании, однако, вы можете сконфигурировать ActiveSync чтобы иметь возможность конвертировать все текстовые документы в EasyLink в формат Microsoft Word или Rich Text Format и наоборот.

### 9.2. Меню EasyWord

Команды EasyWord подразделяются на различные категории, как показано ниже. Для вызова этих команд вы можете использовать меню (Пробел-М),

комбинации клавиш быстрого вызова («горячих» клавиш) на клавиатуре или функциональные клавиши КПК:

EasyWord	EasyLink / EasyLink12	Клавиши КПК
<b>Меню «Файл»</b>		
Создать новый файл	Ctrl-N	
Открыть файл	Ctrl-O	2
Сохранить	Ctrl-S	
Выбрать папку (для сохранения)	Ctrl-L	
Удалить файл	Shift-Ctrl-X	
<b>Меню навигации</b>		
Следующее предложение	Пробел-d4 Джойстик вниз (EasyLink12)	Вверх
Предыдущее предложение	Пробел-d1 Джойстик вверх (EasyLink12)	Вниз
Следующее слово	Ctrl-d5 или Пробелd5	
Предыдущее слово	Пробел-d2	
Следующий символ	Пробел-d6 Джойстик вправо (EasyLink12)	Вправо
Предыдущий символ	Пробел-d3 Джойстик влево (EasyLink12)	Влево
Перейти в начало текста	Shift-Ctrl-d3 или Пробел -d123	3
Перейти в конец текста	Shift-Ctrl-d6 или Пробел-d456	
Читать текст	Ctrl-R, Пробел-R	4
Прервать чтение текста	Shift- Пробел или Пробел-d15, Ctrl, Ctrl-R, Пробел-R	4

<b>Меню «Редактировать»</b>		
Прочитать текущий абзац	Пробел-d14	
Удалить текущий абзац	Ctrl-P	
Прочитать текущее предложение	Пробел-d2356	
Прочитать текущее слово	Ctrl-W или Пробел-d25	
Прочитать по буквам текущее слово	Ctrl-W или Пробел-d25 нажать дважды	
Удалить текущее слово	Ctrl-d25	
Прочитать текущий символ	Пробел-d36	
Удалить текущий символ	Ctrl-d36	
Начало текстового блока	Ctrl-J	
Конец текстового блока	Ctrl-K	
Копировать	Ctrl-C	
Вставить	Ctrl-V	
Вырезать	Ctrl-X	
Возврат	Ctrl-B, Пробел-B	
Поиск	Ctrl-F	
Отмена последнего действия	Ctrl-Z	
Опции синтеза речи	Ctrl-G, Пробел-S	

<b>Открыть файл</b>		
Следующий файл	Ctrl-d4, Пробел-d4	Вниз
Предыдущий файл	Ctrl-d1, Пробел-d1	Вверх
Удалить файл	Ctrl-X	
ОК	Ctrl-Пробел или Пробел-d46	Действие
Отмена	Shift-Пробел или Пробел-d15	2
Свойства	Ctrl-P	

Опции синтезированной речи		
Голос для чтения	Ctrl-R	
Голос для сообщений	Ctrl-M	
Быстрее	d4, Ctrl-d4 Джойстик вправо (EasyLink12)	
Медленней	d1, Ctrl-d1 Джойстик влево (EasyLink12)	
Громче	d5, Ctrl-d5 Джойстик вверх (EasyLink12)	
Тише	d2, Ctrl-d2 Джойстик вниз (EasyLink12)	
ОК	Ctrl- Пробел, Пробел - 46 Джойстик действие	
Отмена	Shift-Пробел или Пробел-d15	

### 9.3. Читать документ

В зависимости от установок Echo-чтения (см. пункт 6.3) вы можете слышать прочтение каждой буквы, слова или предложения.

В процессе чтения текста происходит движение курсора. После того как вы откроете существующий файл, курсор устанавливается в конце текста. При чтении одного объекта с перемещением курсора (по символам, словам, предложениям или абзацам) курсор останавливается в конце каждого читаемого объекта, если вы просматриваете текст сначала, или в его начале, если наоборот.

### 9.4. Создать документ

После первого запуска приложения EasyWord или после его переустановки приложение создаст новый пустой файл без названия. Вы можете создать новый документ нажав Ctrl-N или используя меню.

### 9.5. Редактировать документ

Программное обеспечение помнит ваш последний сеанс работы с текстом, электронной почтой или другим приложением. Это даст вам возможность сразу же продолжить работу при включении КПК и EasyLink или EasyLink12.

Чтобы отредактировать сохранённый документ, нажмите комбинацию Ctrl-O или используйте меню приложения EasyWord и с помощью его выберите из списка файл.

Для внесения исправлений вы можете использовать функцию BackSpace (Возврата): комбинацию клавиш Пробел-В. Эта функция удаляет последний введённый символ, то есть, символ, находящийся до курсора

### 9.6. Сохранить документ

Чтобы сохранить документ вы можете либо нажать комбинацию клавиш Ctrl-S, либо воспользоваться меню Easyword. Нажав Ctrl-L вы можете выбрать папку для сохранения в ней документа.

В случае выхода программного обеспечения из строя (из-за ошибки в программе или операционной системе) сохраняется резервная копия. После устранения неисправности пользователь может решить, хочет ли он (она) восстановить файл или нет.

Регулярное сохранение файлов с помощью комбинации Ctrl-S является лучшим способом избежать потери рабочих материалов.

Файлы можно сохранять в папке Мои документы или на SD-карте.

### 9.7. Вырезать, скопировать и вставить документ в приложении EasyWord

Для того, чтобы скопировать или вставить текст в документ, вам сначала следует обозначить начало (Ctrl-J) и конец (Ctrl-K) вашего текстового блока. Как только вы выделите текстовый блок, нажмите Ctrl-C чтобы скопировать выделенный текст, или нажмите Ctrl-X чтобы вырезать нужный участок текста. Нажатием Ctrl-V вы можете вставить выбранный текстовый блок по положению курсора в текст. После того как вы вставите текст, приложение EasyWord прочтёт первые 255 символов вставленного текста.

## 10. Календарь

С помощью приложения Календарь программы EasyLink вы легко можете создавать, редактировать, организовывать и управлять записями предстоящих событий. Для запуска приложения Календарь нажмите комбинацию клавиш Shift-Ctrl-C.

### 10.1. Меню приложения Календарь

Команды приложения Календарь подразделяются на различные категории, показанные ниже. Для вызова этих команд вы можете использовать меню (Пробел-М), комбинации клавиш быстрого вызова («горячих» клавиш) на клавиатуре или функциональные клавиши КПК:

Календарь	EasyLink / EasyLink12	Клавиши КПК
Новое событие	Ctrl-N	
Редактировать событие	Ctrl-E	
Следующее событие	d4, Пробел-d4 Джойстик вниз (EasyLink12)	Вниз
Предыдущее событие	d1, Пробел-d1 Джойстик вверх (EasyLink12)	Вверх
Удалить событие	Ctrl-X	
Читать данные события	Ctrl-R или Пробел-d14	4
Прочитать дату под курсором	Ctrl-D	
Установить текущую дату (для просмотра событий)	Ctrl-M	
Изменить текущую дату на один день	d3/d6, Ctrl-d3/Ctrl-d6 Джойстик влево/вправо (EasyLink12)	влево/ вправо

Ввод событий	EasyLink / EasyLink12	Клавиши КПК
Прочитать весь текст	Ctrl-R, Пробел-R	4
Следующее предложение	Пробел-d4, Джойстик вниз (EasyLink12)	Вниз
Предыдущее предложение	Пробел-d1 Джойстик вверх (EasyLink12)	Вверх
Следующее слово	Пробел-d2	
Предыдущее слово	Пробел-d5	

Следующий символ	Пробел-d3 Joystick вправо (EasyLink12)	
Предыдущий символ	Пробел-d6 Джойстик влево (EasyLink12)	
Прочитать текущее слово	Пробел-d3	
Произнести по буквам текущее слово	Ctrl-W или Пробел-d25 нажат дважды	
Прочитать текущий символ	Ctrl-L или Пробел-d36	
Ввод даты:	mm-dd-yyyy (последовательность зависит от региональных установок системы КПК)	
День «назад/вперёд»	d3/d6, Пробел-d3/ Пробел-d6, Джойстик left/right (EasyLink12)	
Месяц «назад/вперёд»	d2/d5, Пробел-d2/Пробел-d5, Джойстик вверх / вниз (EasyLink12)	
Год «назад/вперёд»	d1/d4, Пробел-d1/ Пробел-d4	
Ввод времени:		
Час «назад/вперёд»	d1/d4, Пробел-d1/ Пробел-d4, Джойстик вверх / вниз (EasyLink12)	
Минута «назад/вперёд»	d2/d5, Пробел -d2-Пробел-d5, Джойстик влево/вправо (EasyLink12)	
Начало текстового блока	Ctrl-J	
Конец текстового блока	Ctrl-K	
Копировать	Ctrl-C	



Вставить	Ctrl-V	
Вырезать	Ctrl-X	
Отменить последнее действие	Ctrl-Z	
ОК (принять и перейти в следующее поле)	Ctrl-Пробел или Пробел-d46	
Отмена	Shift-Пробел или Пробел - d15	2
ОК (принять все данные события)	Shift-Ctrl-Пробел, Shift- Пробел-d46	

Редактирование поля примечаний	Клавиатура EasyLink	Клавиши КПК
Сохранить примечания	Ctrl-S, Ctrl-Shift-Пробел, Shift-Пробел -d46	
Отмена примечаний	Shift- Пробел или Пробел - d15	

## 10.2. Список событий дня («Встречи»)

Список событий дня вы можете использовать для чтения событий, запланированных в выбранный вами день. Нажав d1/d4, Пробел-d1/Пробел d-4 вы можете прочитать, какие события запланированы у вас на текущую дату. Если вы пользуетесь EasyLink12, вы также можете пользоваться курсором, передвигая его вверх и вниз для навигации по списку событий. Чтобы выбрать другую дату, нажмите комбинацию кнопок Ctrl-d3 и Ctrl-d6 или, если у вас EasyLink12, перемещайте джойстик влево/вправо.

## 10.3. Создать событие

Чтобы создать запись нового события («новая встреча»), на клавиатуре EasyLink Ctrl-N или воспользуйтесь меню. В текстовое окно введите название события. Затем введите дату и время его начала, а затем – дату и время его окончания. После ввода всех данных приложение «Календарь» спросит вас, хотите ли вы ввести текст примечания. В зависимости от вашего ответа, нажмите или «Y» (Yes - Да), «N» (No - Нет) или «C» (Cancel - Отмена). И наконец, вы можете сохранить событие, напечатав в окне последнего сообщения «Y» (Yes - Да).

#### 10.4. Просмотр или редактирование событий

Для просмотра события, сначала вам нужно выбрать дату. Для этого нажмите комбинацию клавиш Ctrl-d3 и Ctrl-d6, затем клавишу Enter, если хотите просмотреть событие, или Ctrl-E для его редактирования. Используя комбинацию Ctrl-E, вы можете изменять и просматривать содержание записи события, дату его начала, дату его завершения и время его завершения. Приложение «Календарь» спросит вас, хотите ли вы ввести текст примечания. И в завершение, сохраните ваши изменения, введя «Y» в окно сообщений. Для просмотра содержания события и поля примечаний вам придётся воспользоваться командой «Read» - «Читать» (Ctrl-R или Пробел-d14). Во время пребывания в режиме «Read» нажав Ctrl-E, вы перейдёте непосредственно в режим редактирования.

#### 10.5. Удалить событие

Чтобы удалить событие сначала выберите день, который следует за данным событием. После того, как выберете событие, подлежащее удалению, нажмите Ctrl-X. Теперь окно сообщений спросит вас, действительно ли вы хотите удалить данное сообщение из списка. Для подтверждения нажмите «Y» (Yes - Да), в обратном случае – «N» (No - Нет), или «C» (Cancel - Отменить).

### 11. Контакты

Приложение Контакты предоставляет вам возможность создавать, редактировать и управлять данными контактов. Оно может служить и в качестве телефонного справочника, в котором хранятся все данные с адресами и примечаниями, которые будут синхронизированы с контактами в вашем ПК. Запуск приложения «Контакты» осуществляется нажатием на клавиатуре EasyLink комбинации Shift-Ctrl-C.

#### 11.1. Меню Контактное

Команды приложения Контакты подразделяются на различные категории, показанные ниже. Для вызова этих команд вы можете использовать меню (Пробел-M), комбинации клавиш быстрого вызова («горячих» клавиш) на клавиатуре или функциональные клавиши КПК:

Контакты	EasyLink / EasyLink12	Клавиши КПК
Новый контакт	Ctrl-N	
Редактировать контакт	Ctrl-E	

Следующий контакт	d4, Ctrl-d4, Пробел-d4 Джойстик вниз	Вниз
Предыдущий контакт	d1, Ctrl-d1, Пробел-d1 Джойстик вверх	Вверх
Удалить контакт	Ctrl-X	
Прочитать контакт	Ctrl-R или Пробел-d14	4
Установить фильтр строк	Ctrl-F	
Выбрать категории	Ctrl-G	
Следующий начальный символ контакта	D6, Ctrl-d6, Джойстик вправо	Вправо
Предыдущий начальный символ контакта	D3, Ctrl-d3, Джойстик влево	Влево
Переход в начала списка	Ctrl-Shift-d3 или Пробел-d123	3

<b>Выбрать категории</b>	<b>EasyLink / EasyLink12</b>	<b>Клавиши КПК</b>
Следующая категория	Пробел-d4	
Предыдущая категория	Пробел-d1	
Добавить категорию	Ctrl-D	
Новая категория	Просто введите название новой категории	
ОК	Ctrl-Пробел или Пробел-d46	
Отмена	Shift-Пробел или Пробел-d15	
Очистить список выбора категорий	Пробел-B («Возврат» BackSpace)	
Читать введённые данные (Input Read)	Ctrl-R, Пробел-R	
<b>Ввод данных</b>	<b>EasyLink / EasyLink12</b>	<b>Клавиши КПК</b>
Прочитать вслух текст	Ctrl-R, Пробел-R	4
Следующее предложение	Пробел-d4, Джойстик вниз (EasyLink12)	Вниз

Предыдущее предложение	Пробел-d1, Джойстик вверх (EasyLink12)	Вверх
Следующее слово	Пробел-d5	
Предыдущее слово	Пробел-d2	
Следующий символ	Пробел-d6, Джойстик вправо (EasyLink12)	
Предыдущий символ	Пробел-d3, Джойстик влево (EasyLink12)	
Прочитать текущее слово	Ctrl-W или Пробел-d25	
Произнести по буквам текущее слово	Ctrl-W или Пробел-d25 нажать дважды	
Прочитать текущий символ	Ctrl-L или Пробел-d36	
Начало текстового блока	Ctrl-J	
Начало текстового блока	Ctrl-K	
Копировать	Ctrl-C	
Вставить	Ctrl-V	
Вырезать	Ctrl-X	
Отмена последнего действия	Ctrl-Z	
ОК (принять и перейти в следующее поле)	Ctrl-Пробел или Пробел- d46	
Отмена	Shift-Пробел или Пробел- d15	2
ОК (принять все данные о событии)	Shift-Ctrl-Пробел, Shift-Пробел-d46	

### 11.2. Создать контакт

Чтобы создать новый контакт, нажмите Ctrl-N. Теперь вы можете ввести информацию о нужном вам контакте. Нажатием клавиш Ctrl-Пробел вы сможете перейти в следующую область ввода. Чтобы принять все введённые данные о контакте, используйте комбинацию клавиш Shift-Ctrl-Пробел или Shift-Пробел-d46. Приложение «Контакты» попросит у вас подтверждения данной команды. В зависимости от вашего ответа, нажмите «Y», «N» или «C». Вводя новый контакт вы всегда можете отменить все введённые данные, нажав клавишу Escape, Shift-Пробел или Пробел-d15.

### 11.3. Просмотр или редактирование контактов

Для просмотра контакта, выберите контакт из списка, используя клавиши d1 / d4 или Пробел-d1/Пробел-d4. Если вы пользуетесь клавиатурой EasyLink12, вы также можете перемещаться по списку, используя функции джойстика вверх/вниз. Для просмотра контакта нажмите Enter или Ctrl-E для редактирования. Если выберете функцию редактирования, вам будет нужно войти в информационное поле контакта, которое вы можете редактировать и подтвердить внесённые изменения нажатием Ctrl-Пробел. Для принятия всех данных контакта одновременно нажмите Shift-Пробел-Ctrl. Для того чтобы просмотреть контакты вы также можете использовать навигационные клавиши на вашем КПК. Нажимая клавиши Вверх/Вниз вы можете перемещаться по списку контактов в алфавитном порядке. Клавиши Влево/Вправо на вашем КПК или клавиши джойстика Влево/Вправо на клавиатуре EasyLink12 предоставят вам возможность перемещения по списку имён ваших контактов с функцией быстрого перехода от одной буквы алфавита к другой.

### 11.4. Поиск контактов

Для поиска в базе данных «Контакты» вы можете использовать фильтры. Использование фильтров может избавить вас от необходимости перемещения в процессе поиска по всему списку контактов. Клавиши Ctrl-F предоставляют вам возможность установить фильтр строк, который сужает список ваших контактов до группы контактов, которые входят в конкретную выборку строку.

### 11.5. Удалить контакт

Для удаления контакта из вашего списка контактов, сначала выберите контакт с помощью нажатия кнопок d1 / d4 или Пробел-d1 / Пробел-d4. Если вы являетесь пользователем EasyLink12, вы также можете сделать это с помощью навигационных клавиш джойстика up/вниз (Вверх/Вниз). После того, как вы выбрали контакт, который нужно удалить, нажмите кнопку Удалить (Ctrl-X).

## 12. Приложение Mailbox («Почтовый клиент»)

Используя приложение EasyLink Mailbox («Почтовый клиент») вы получите возможность читать, писать и управлять своими e-mail сообщениями. Приложение Mailbox даёт возможность в полном объёме обмениваться информацией посредством прямого выхода в сеть через WiFi-карту КПК, а также выхода в Internet с сотового телефона или через сетевое подключение ПК. Для активации приложения почтового клиента, нажмите

комбинацию кнопок Shift-Ctrl-M. После запуска приложения программа EasyLink сама создаст учётную запись для обмена с ПК входящей и исходящей информацией. Создать учётную запись для непосредственного обмена e-mail сообщениями вы будете должны сами, указав в ней полный набор данных, включая адрес сервера, имя, пароль и т.д.

### 12.1. Меню почтового клиента

Команды для работы почтового клиента подразделяются на различные категории, представленные ниже. Для вызова этих команд вы можете использовать меню (Пробел-M), комбинации клавиш быстрого вызова («горячих» клавиш) на клавиатуре или функциональные клавиши КПК:

Почтовый клиент	EasyLink / EasyLink12	Клавиши КПК
Новое сообщение	Ctrl-N	
Предыдущее сообщение	d1, Пробел-d1, Джойстик вверх (EasyLink12)	вверх/влево
Следующее сообщение	d4, Пробел-d4, Джойстик вниз (EasyLink12)	вниз/вправо
Удалить сообщение	Ctrl-X	
Читать сообщение	Пробел-R, Пробел-d14	Действие
Ответить	Ctrl-R	
Перенаправить	Ctrl-F	
Ответить всем	Ctrl-Пробел-R	
Сортировать (по дате, по отправителю)	Ctrl-S	
Быстрый переход к первому сообщению в списке	Shift-Ctrl-d3	
Быстрый переход к последнему сообщению в списке	Shift-Ctrl-d6	
Перейти к другой учётной записи	Ctrl-E	
Перейти к другой папке	Ctrl-L	

Создать папку	Ctrl-C	
Удалить папку	Ctrl-D	

Чтение сообщений	EasyLink / EasyLink12	Клавиши КПК
Прочитать всё сообщение	Пробел-R	4
Следующее предложение	Пробел-d4, Джойстик вниз (EasyLink12)	Вниз
Предыдущее предложение	Пробел-d1, Джойстик вверх (EasyLink12)	Вверх
Следующее слово	Пробел-d5	
Предыдущее слово	Пробел-d2	
Следующий символ	Пробел-d6, Джойстик вправо (EasyLink12)	
Предыдущий символ	Пробел-d3, Джойстик влево (EasyLink12)	
Читать текущее слово	Ctrl-W или Пробел- d25	
Читать текущее слово по буквам	Ctrl-W или Пробел- d25 нажать дважды	
Следующее сообщение	Ctrl-d4	
Предыдущее сообщение	Ctrl-d1	
Ответить	Ctrl-R	
Перенаправить	Ctrl-F	
Ответить всем	Ctrl-Пробел-R	
Удалить сообщение	Ctrl-X	
Перейти к началу сообщения	Ctrl-Shift-d3 или Пробел-d123	3
Перейти в конец сообщения	Ctrl-Shift-d6 или Пробел-d456	
Отменить чтение	Shift-Пробел или Пробел-d15	2

Редактирование	Клавиатура EasyLink	КПК keys
Читать всё сообщение	Ctrl-R, Пробел-R	
Редактировать название сообщения	Ctrl-U	
Следующее предложение	Пробел-d4, Джойстик вниз (EasyLink12)	
Предыдущее предложение	Пробел-d1, Джойстик вверх (EasyLink12)	
Следующее слово	Пробел-d5	
Предыдущее слово	Пробел-d2	
Следующий символ	Пробел-d6, Джойстик вправо (EasyLink12)	
Предыдущий символ	Пробел-d3, Джойстик влево (EasyLink12)	
Читать текущее слово	Ctrl-W или Пробел-d25	
Читать текущее слово	Ctrl-W или Пробел-d25	
Читать текущее слово по буквам	Ctrl-W или Пробел-d25 нажать дважды	
Перейти к началу текста	Ctrl-Shift-d3 или Пробел-d123	
Перейти в конец текста	Ctrl-Shift-d6 или Пробел-d456	
Начало текстового блока	Ctrl-J	
Конец текстового блока	Ctrl-K	
Копировать	Ctrl-C	
Вставить	Ctrl-V	
Вырезать	Ctrl-X	
Отмена последнего действия	Ctrl-Z	
Ввести адрес получателя	Ctrl-D	



Отправить	Ctrl-S	
Ввести название темы	Ctrl-U	

## 12.2. *Читать (Озвучить) электронное сообщение*

После первого использования приложения почтового клиента, курсор устанавливается на последнем из полученных сообщений. В зависимости от установки режима Echo-чтения (см. пункт 6.3) вы сможете слышать звучание каждой буквы, каждого слова или предложения. Для перехода от одного предложения к другому воспользуйтесь клавишами с точками d1/ d4, или комбинацией Пробел-d1/Пробел-d4, или нажмите Shift-Ctrl-d3 /Shift-Ctrl-d6, активизировав режим быстрого перехода к первому или к последнему сообщению в вашем списке. Если вы пользуетесь EasyLink12 вы можете также использовать функцию джойстика Перемещения Вверх/Вниз. Для голосового озвучивания всего сообщения нажмите комбинацию Пробел-R. Нажатием комбинации Ctrl-Shift-d3 или Пробел-d123 вы можете переместиться в начало сообщения. Комбинации Ctrl-Shift-d6 или Пробел-d456 помогут вам переместиться в конец сообщения. Кроме того, вы можете отменить процесс голосового чтения, нажав Shift-Пробел или Пробел-d15.

## 12.3. *Написать электронное сообщение*

Для того чтобы приступить к написанию нового электронного письма нажмите Ctrl-N на клавиатуре EasyLink или воспользуйтесь меню. Чтобы ввести адрес получателя вам нужно воспользоваться комбинаций клавиш Ctrl-D. Для ввода темы сообщения нажмите Ctrl-U.

Напоминаем вам, что исходящие сообщения будут оставаться в вашем КПК до тех пор, пока вы не установите соединение либо через ПК, либо напрямую. После того, как соединение будет установлено, нажмите клавиши Ctrl-S, чтобы отослать ваше сообщение.

## 12.4. *Ответить на сообщение электронной почты*

Выбрав e-mail сообщение, для ответа на него нажмите комбинацию клавиш Ctrl-R (Ответить) или Ctrl-Пробел-R (Ответить всем).

## 12.5. *Удалить, вырезать и копировать сообщения*

Вы можете легко удалять сообщения из своего почтового ящика с помощью нажатия клавиш Ctrl-X.

Для копирования или вставки текста в документ вам сначала следует определить начало (Ctrl-J) и конец (Ctrl-K) нужного вам текстового блока. После определения текстового блока нажмите либо (Ctrl-C), если вам нужно копировать отрывок, либо Ctrl-X, чтобы вырезать его. Нажатием Ctrl-V вы

можете вставить текстовый блок на позицию курсора в вашем тексте. После вставки текста приложение EasyWord прочитает его первые 255 символов.

### 13. Приложение «Задачи»

Меню приложения «Задачи» выполняет функцию составления списка, в котором указаны срок (дата) выполнения задачи, приоритет задачи и поле примечаний для каждой из задач. Для запуска приложения «Задачи» нажмите Shift-Ctrl-T.

#### 13.1. Меню приложения «Задачи»

Команды приложения задач подразделяются на различные категории, показанные ниже. Для вызова этих команд вы можете использовать меню (Пробел-M), комбинации клавиш быстрого вызова («горячих» клавиш) на клавиатуре или функциональные клавиши КПК:

Задачи	EasyLink / EasyLink12	Клавиши КПК
Новая задача	Ctrl-N	
Редактировать задачу	Ctrl-E	
Следующая задача	d4, Пробел-d4, Джойстик вниз (EasyLink12)	Вверх
Предыдущая задача	d1, Пробел-d1, Джойстик вверх (EasyLink12)	Вниз
Прочитать (вслух)	Ctrl-R или Пробел-d14	4
Удалить	Ctrl-X	
Выбрать категорию	Ctrl-G	
Изменить статус задачи (выполн./невыполн.)	Ctrl-d1456	
Изменить способ группировки	Ctrl-S	

Редактировать задачу/Новая задача	EasyLink / EasyLink12	Клавиши КПК
Прочитать весь текст	Ctrl-R, Пробел-R	4

Следующее предложение	Пробел-d4, Джойстик вниз (EasyLink12)	Вниз
Предыдущее предложение	Пробел-d1, Джойстик вверх (EasyLink12)	Вверх
Следующее слово	Пробел-d5	
Предыдущее слово	Пробел-d2	
Следующий символ	Пробел-d6, Джойстик вправо (EasyLink12)	
Предыдущий символ	Пробел-d3, Джойстик влево (EasyLink12)	
Читать текущее слово	Ctrl-W или Пробел-d25	
Читать текущее слово по буквам	Ctrl-W или Пробел-d25 нажать дважды	
Читать текущий символ	Ctrl-L или Пробел-d36	
Перейти к началу текста	Ctrl-Shift-d3 или Пробел-d123	
Перейти в конец текста	Ctrl-Shift-d6 или Пробел-d456	
Начало текстового блока	Ctrl-J	
Конец текстового блока	Ctrl-K	
Копировать	Ctrl-C	
Вставить	Ctrl-V	
Вырезать	Ctrl-X	
Отменить последнее действие	Ctrl-Z	
ОК (Принять и перейти к следующему полю)	Ctrl-Пробел или Пробел-d46	
Отменить	Shift-Пробел или Пробел-d15	2
ОК (принять все данные задачи)	Shift-Ctrl-Пробел, Shift-Пробел-d46	

Установить дату	EasyLink / EasyLink12	Клавиши КПК
ввод цифр даты	dd-mm-rrrr (последовательность зависит от региональных установок системы КПК)	
День назад/вперёд	d3/d6, Пробел-d3/Пробел-d6, Джойстик влево/вправо (EasyLink12)	
Месяц назад/вперёд	d2/d5, Пробел-d2/Пробел-d5, Джойстик вверх/вниз (EasyLink12)	
Год назад/вперёд	d1/d4, Пробел-d1/Пробел-d4	

Редактирование поля примечаний	EasyLink / EasyLink12	Клавиши КПК
Сохранить примечания	Ctrl-S, Ctrl-Shift-Пробел, Shift-Пробел-d46	
Отменить примечания	Shift-Пробел или Пробел-d15	

Выбор категорий	Клавиатура EasyLink	Клавиши КПК
Следующая категория	Пробел-d4	
Предыдущая категория	Пробел-d4	
Добавить категорию	Ctrl-D	
Новая категория	Просто введите название новой категории	
ОК	Ctrl-Пробел или Пробел-d46	
Отменить	Shift-Пробел или Пробел-d15	
Очистить выбор категорий	Пробел-B	

### 13.2. Создать задачу

Для создания новой задачи нажмите Ctrl-N. Теперь вы можете ввести любую информацию, касающуюся данной задачи, например, её заголовок, дату её начала, дату завершения и уровень её приоритета. Нажав клавиши Ctrl-Пробел или Пробел-d46 (Enter), вы сможете переместиться в другое поле. Чтобы принять параметры задачи нажмите Shift-Ctrl-Пробел или Shift-Пробел-d46 (OK). Отменить задачу вы можете с помощью клавиш Shift-Пробел или Пробел-d15 (Esc).

Кроме того, можно определить уровень приоритета для каждой из задач - низкий, обычный или высокий. Состояние задачи может быть изменён на «выполнена», после чего она будет удалена из списка задач.

### 13.3. Читать или редактировать задачу

Для того чтобы прочитать содержания задачи и её поля примечаний используйте команду «Read» («Читать») (Ctrl-R). Клавиши Ctrl-E дают вам возможность редактировать поля задачи. Находясь в режиме «Читать», вы можете с помощью клавиш Ctrl-E перейти непосредственно в режим «Редактировать».

### 13.4. Управление задачами

Все введенные данные Задач можно распределить по категориям, в зависимости от того, выберете ли вы одну или более категорий из списка. Обращаем ваше внимание на то, что одна задача может подпадать под разные категории. Установка функции разбивки по категориям позволит вам на следующем этапе осуществлять фильтрацию своих задач. Распределение задач по категориям дает возможность отфильтровать их, оставив только те, которые находятся в списке выбранной категории. Задачи, не включённые в категории, после процесса фильтрации будут удалены из списка. Функция управления задачами даёт вам возможность установить большее число категорий для задачи. Чтобы выбрать категорию нажмите клавиши Ctrl-D. Чтобы создать новую категорию просто наберите на клавиатуре её название, после чего нажмите Ctrl-D.

## 14. Приложение Media Player

Приложение Media Player в устройстве EasyLink предоставляет вам возможность воспроизводить файлы в форматах MP3, wma и wav. Запуск Media Player осуществляется нажатием комбинацией клавиш Shift-Ctrl-Y (13456) на брайлевской клавиатуре EasyLink.

### 14.1. Меню приложения Media Player

Приложение Media Player запускается нажатием комбинации клавиш Shift-Ctrl-Y (d13456). Для вызова команд Media Player вы можете использовать меню (Пробел-M), комбинации клавиш быстрого вызова («горячих» клавиш) на клавиатуре или функциональные клавиши КПК:

Media Player	Клавиатура EasyLink/EasyLink12	Клавиши КПК
Воспроизвести файл	Ctrl-P	Action, 4
Стоп	Ctrl-T	4
Пауза/Возобновить	Ctrl-S	4
Поиск	Ctrl-F	3
Следующий файл	Ctrl-d4	Вниз
Предыдущий файл	Ctrl-d1	Вверх
Первый файл	Shift-Ctrl-d3	
Последний файл	Shift-Ctrl-d6	
Громче	Ctrl-d6	Вправо
Тише	Ctrl-d3	Влево
Открыть медиафайл	Ctrl-O	2

### 14.2. Воспроизведение медиафайлов

После активации приложения Media Player вы можете легко перемещаться по списку ваших медиафайлов с помощью клавиш Up (Вверх) и Вниз (Вниз), расположенных на КПК, или используя «горячие» клавиши Ctrl-d1 и Ctrl-d4 вашей брайлевской клавиатуры EasyLink. Для воспроизведения выбранного вами файла нажмите Ctrl-P. Благодаря поддержке многозадачности EasyLink вы можете во время прослушивания медиафайлов переходить к другим приложениям. Media Player продолжит процесс воспроизведения текущего файла, в то время как вы будете редактировать документ или создавать новый контакт. Для приостановки/возобновления или для остановки процесса воспроизведения нажмите Ctrl-T или клавишу 4 на КПК.

### 14.3. Поиск медиафайлов

По умолчанию приложение Media Player EasyLink воспроизводит медиафайлы в порядке их отображения в списке. При помощи команды «Поиск» (Ctrl-F или клавиша 3 на КПК) вы легко можете определить местонахождение выбранного вами файла и открыть его вручную, нажав Ctrl-O. В этом случае проигрываться будет только выбранный вами файл. Если же вы не выберете какой-то определённый файл, то приложение Media Player автоматически начнёт воспроизведение всех файлов в алфавитном порядке их размещения и после воспроизведения последнего из них начнёт повторное воспроизведение.

### 14.4. Регулировка уровня громкости

Функция регулировки уровня громкости, имеющаяся в приложении Media Player является автономной от системы регулировки громкости других приложений EasyLink. Изменение уровня громкости в Media Player не вызывает изменений в настройках параметра громкости в других приложениях.

## 15. Калькулятор

Программное обеспечение EasyLink оснащено простым в употреблении калькулятором с 4 функциями. Калькулятором можно управлять как с брайлевских клавиатур EasyLink или EasyLink12, так и с полноразмерной клавиатуры по опции. В отличие от кода Немета во время ввода данных в калькулятор не требуется использования знака нумерации. Все символы распознаются как цифры или как знаки функций. Приложение «Калькулятор» открывается нажатием клавиш Shift-Ctrl-L, расположенными на клавиатуре EasyLink. Приложением «Калькулятор» EasyLink можно управлять при помощи следующих команд:

Калькулятор	Клавиатура EasyLink / EasyLink12
Calculate - Считать	Ctrl-Пробел или Пробел-d46
Очистить поле ввода	Shift-Пробел или Пробел-d15
Читать	Ctrl-R, Пробел-R
Следующий символ	Ctrl-d6 или Пробел-d6
Предыдущий символ	Ctrl-d3 или Пробел-d3
Сложить	+
Вычесть	-
Умножить	*

Разделить

/

## 16. Функция «Поиск»

Функция «Поиск» («Find») представляет собой построчную string поисковую систему во всех базах данных EasyLink. После завершения поиска его результат оформляется в виде списка, который вы можете просматривать, прочитывая его элементы. Функция «Поиск» активизируется нажатием Shift-Ctrl-F. В процессе работы с функцией «Поиск» надлежит использовать следующие команды:

Поиск	EasyLink / EasyLink12
Новый поиск	Ctrl-N
Следующий найденный элемент в списке	d4, Пробел-d4
Предыдущий найденный элемент в списке	d1, Пробел-d1
Прочитать название элемента	Ctrl-R или Пробел-d14, Пробел-R

## 17. Опции (Установки)

Меню «Опции» позволяет выбирать установки компонентов для клавиатуры EasyLink. После ввода выбранной вами установки, EasyLink сохранит её автоматически. Запустить меню «Опции» можно, нажав комбинации Shift-Ctrl-O или Пробел-O. Меню «Опции» EasyLink можно управлять при помощи следующих команд:

Опции	EasyLink / EasyLink12
Echo (Голосовое озвучивание)	Ctrl-E
Звук/ Громкость	Ctrl-S
Время	Ctrl-T
Синтезированные голоса	Ctrl-V
Клавиатуры	Ctrl-K

Echo (Голосовое озвучивание)	
Echo клавиатуры	Ctrl-K



Еcho-чтение символа	Ctrl-C
Еcho-чтение слова	Ctrl-W
Еcho-чтение предложения	Ctrl-S
Закреть	Ctrl-Пробел, Пробел-d46, Shift-Пробел, Пробел-d15

<b>Опции громкости звука</b>	
Громче	d4, Ctrl-d4, Джойстик вправо
Тише	d1, Ctrl-d1, Джойстик влево
Закреть	Ctrl-Пробел, Пробел-d46, Shift-Пробел, Пробел-d15

<b>Опции синтезированных голосов</b>	
Для чтения текстов	Ctrl-R
Для сообщений	Ctrl-M
Громче	d5, Ctrl-d5 Джойстик вверх(EasyLink12)
Тише	d2, Ctrl-d2 Джойстик вниз (EasyLink12)
Быстрее	d4, Ctrl-d4 Джойстик вправо (EasyLink12)
Медленнее	d1, Ctrl-d1 Джойстик влево (EasyLink12)
Повысить высоту тона	d6, Ctrl-d6
Понизить высоту тона	d3, Ctrl-d3
Следующий голос	D56, Ctrl-d56
Предыдущий голос	D23, Ctrl-d23
Ок.	Ctrl-Пробел, Пробел-d46 или Джойстик действие (EasyLink12)
Отмена	Shift-Пробел или Пробел-d15
<b>Клавиатуры</b>	
Предыдущая клавиатура в списке	d1, Ctrl-d1
Следующая клавиатура в списке	d4, Ctrl-d4

В процессе ввода текста с помощью клавиатуры EasyLink или обычной полноразмерной клавиатуры по опции вы сможете слышать содержание вводимого текста при условии установки функции синтезированной речи Echo. Существует четыре вида синтезированного озвучивания:

- Echo-чтение символа: любой символ, введённый в приложение, будет озвучен. Однако озвучиваться будут только те символы, которые распознаются программой EasyLink.
- Echo клавиатуры: будет озвучено каждое нажатие клавиши, вне зависимости от того, понятно оно программе, или не понятно. Сочетание Echo-чтения символа и клавиатуры не могут использоваться вместе, поскольку каждое нажатие на клавишу будет озвучено дважды; данная комбинация вариантов предназначена для особых случаев, когда её использование будет уместно.
- Echo-чтение слова: после завершения ввода слова (Пробел, точка, или другой символ) вы услышите звучание всего слова, произнесённого синтезированным голосом.
- Echo-чтение предложения: похоже на вариант с функцией Echo-чтения слова. После завершения ввода предложения (ставится точка, восклицательный знак и т.д.) вы услышите звучание всего предложения.

Установка приложения Echo очень полезна для проверки правильности вводимого текста. Начинающим пользователям мы рекомендуем начать с использования Echo-чтения символа и слова. Использование только Echo-чтения слова будет достаточным, когда пользователь получит больше опыта.

Две другие группы опций требуют объяснения: опция звука и опция синтезированной речи. Установка звука влияет на качество звука КПК, а установка синтезированной речи влияет на уровень громкости подаваемых команд. Если вы считаете, что уровень громкости звука недостаточен, вам придётся проверить установки обоих параметров.

## 18. Приложение Справка («Help»)

Справочная система программы EasyLink является контекстуально обусловленной, она информирует вас о тех функциях, какими вы пользуетесь в данный момент. Нажав комбинацию клавиш Shift-Ctrl-H, вы услышите информацию, имеющую отношение и являющуюся важной для данной рабочей ситуации. Также, в порядке последовательности, могут прочитываться и темы приложения. Меню «Справка», которое открывается нажатием Shift-Ctrl-H, можно с помощью следующих команд:

Справка	Клавиатура EasyLink
Следующая тема	Ctrl-N
Предыдущая тема	Ctrl-P
Следующее предложение	Пробел-d4, Джойстик вниз (EasyLink12)
Предыдущее предложение	Пробел-d1, Джойстик вверх (EasyLink12)
Следующее слово	Пробел-d5
Предыдущее слово	Пробел-d2
Следующий символ	Пробел-d6, Джойстик вправо (EasyLink12)
Предыдущий символ	Пробел-d3, Джойстик влево (EasyLink12)
Читать текущее слово	Ctrl-W или Пробел-d25
Читать текущее слово по буквам	Ctrl-W или Пробел-d25 Нажать дважды
Читать текущий символ	Ctrl-L или Пробел-d36
Перейти к началу текста	Ctrl-Shift-d3 или Пробел-d123
Перейти в конец текста	Ctrl-Shift-d6 или Пробел-d456
Читать	Ctrl-R, Пробел-R
Прекратить чтение	Shift-Пробел или Пробел-d15

## 19. Обновление программного обеспечения EasyLink

Для обновления программного обеспечения EasyLink требуется соединение ПК и вашего КПК, на котором установлена программа MS ActiveSync, и вставлен диск с программой обновления, который поставляется вашим дилером продукции EasyLink. Процесс обновления начинается автоматически после того, как вы вставите диск в дисковод. Всё, что вам нужно будет делать – это принимать все сообщения, которые будут появляться на экране монитора вашего ПК. Все обновления подробно описаны в материалах, прилагаемых к диску с программой обновления.

Обновления программ также могут размещаться и на SD-картах. В этом случае вам не потребуется соединение КПК и ПК.

Если вы выбрали вариант установки программ обновления программного обеспечения с помощью SD-карты, пожалуйста, следуйте тем же самым

инструкциям, которые изложены в пункте 4.2 (Установка программ с использованием установочной SD-карты EasyLink).

## 20. Краткий перечень приложений EasyLink

Ниже представляем вашему вниманию список комбинаций клавиш быстрого вызова («горячих» клавиш), наиболее часто используемых во всех приложениях EasyLink:

EasyWord	Комбинация клавиш быстрого вызова
<b>Меню «Файл»</b>	
Новый файл	Ctrl-N
Открыть файл	Ctrl-O
Сохранить	Ctrl-S
Выбрать папку (при сохранении документа)	Ctrl-L
Удалить файл	Shift-Ctrl-X
<b>Меню навигации</b>	
Следующее предложение	Ctrl-d4 или Пробел-d4 Джойстик вниз
Предыдущее предложение	Ctrl-d1 или Пробел-d1 Джойстик вверх
Следующее слово	Ctrl-d5 или Пробел-d5
Предыдущее слово	Ctrl-d2 или Пробел-d2
Следующий символ	Ctrl-d6 или Пробел-d6 Джойстик вправо
Предыдущий символ	Ctrl-d3 или Пробел-d3 Джойстик влево
Перейти к началу текста	Shift-Ctrl-d3 или Пробел-d123
Перейти в конец текста	Shift-Ctrl-d6 или Пробел-d456
Читать	Ctrl-R, Пробел-R
Прекратить чтение текста	Shift-Пробел или Пробел-d15, Ctrl, Ctrl-R, Пробел-R

EasyWord	Комбинация клавиш быстрого вызова
<b>Меню «Редактировать»</b>	
Читать текущий абзац	Пробел-d14
Удалить текущий абзац	Ctrl-P
Читать текущее предложение	Пробел-d2356
Читать текущее слово	Ctrl-W или Пробел-d25
Читать текущее слово по буквам	Ctrl-W или Пробел-d25 нажать дважды
Удалить текущее слово	Ctrl-d25
Читать текущий символ	Пробел-d36
Удалить текущий символ	Ctrl-d36
Начало текстового блока	Ctrl-J
Конец текстового блока	Ctrl-K
Копировать	Ctrl-C
Вставить	Ctrl-V
Вырезать	Ctrl-X
Найти	Ctrl-F
Возврат	Пробел-B
Отменить последнее действие	Ctrl-Z
Опции синтезированной речи	Ctrl-G, Пробел-S
<b>Открыть файл</b>	
Следующий файл	Ctrl-d4, Пробел-d4
Предыдущий файл	Ctrl-d1, Пробел-d1
Удалить файл	Ctrl-X
ОК	Ctrl-Пробел или Пробел-d46
Отменить	Shift-Пробел или Пробел-d15
Свойства	Ctrl-P
<b>Опции синтезированной речи</b>	
Голос для чтения	Ctrl-R
Голос для сообщений	Ctrl-M
Быстрее	d4, Ctrl-d4, Джойстик вправо (EasyLink12)

Медленнее	d1, Ctrl-d1, Джойстик влево (EasyLink 12)
Громче	d5, Ctrl-d5, Джойстик вверх (EasyLink 12)
Тише	d2, Ctrl-d2, Джойстик вниз (EasyLink 12)
ОК	Ctrl-Пробел, Пробел-46
Отмена	Shift-Пробел или Пробел-d15

«Меню» в списке комбинаций клавиш быстрого вызова означает, что функции можно находить и выбирать из меню по названию этих функций. Субменю «Открыть файл» и «Установить функцию синтезированной речи» активизируются только после ввода этих функций.

<b>Календарь</b>	
Новое событие	Ctrl-N
Редактировать событие	Ctrl-E
Следующее событие	d4, Ctrl-d4, Пробел-d4 Джойстик вниз(EasyLink12)
Предыдущее событие	d1, Ctrl-d1, Пробел-d1 Джойстик вверх (EasyLink12)
Удалить событие	Ctrl-X
Прочитать событие	Ctrl-R or Пробел-d14
Прочитать дату под курсором	Ctrl-D
Установить текущую дату (для просмотра событий)	Ctrl-M
Изменить текущую дату на один день	d3/d6, Ctrl-d3/Ctrl-d6 Джойстик влево/вправо (EasyLink12)

<b>Ввод событий</b>	
Прочитать весь текст	Ctrl-R, Пробел-R
Следующее предложение	Ctrl-d4 или Пробел-d4 Джойстик вниз (EasyLink12)

Предыдущее предложение	Ctrl-d1 или Пробел-d1 Джойстик вверх (EasyLink12)
Следующее слово	Ctrl-d5 или Пробел-d5
Предыдущее слово	Ctrl-d2 или Пробел-d2
Следующий символ	Ctrl-d6 или Пробел-d6 Джойстик вправо (EasyLink12)
Предыдущий символ	Ctrl-d3 или Пробел-d3 Джойстик влево (EasyLink12)
Прочитать текущее слово	Ctrl-W или Пробел-d25
Произнести по буквам текущее слово	Ctrl-W или Пробел-d25 pressed twice
Прочитать текущий символ	Ctrl-L или Пробел-d36
Ввод даты:	mm-dd-rrrr (последовательность зависит от региональных установок системы КПК)
День «назад/вперёд»	d3/d6, Ctrl-d3/Ctrl-d6, Пробел-d3/Пробел-d6, Джойстик влево/вправо (EasyLink12)
Месяц «назад/вперёд»	d2/d5, Ctrl-d2/Ctrl-d5, Пробел-d2/Пробел-d5, Джойстик вверх/вниз (EasyLink12)
Год «назад/вперёд»	d1/d4, Ctrl-d1/Ctrl-d4 или Пробел-d1/Пробел-d4
Ввод времени:	
Час «назад/вперёд»	d1/d4, Ctrl-d1/Ctrl-d4, Пробел-d1/Пробел-d4, Джойстик вверх/вниз (EasyLink12)
Минута «назад/вперёд»	d2/d5, Ctrl-d2/Ctrl-d5, Пробел-d2-Пробел-d5, Джойстик влево/вправо (EasyLink12)
Начало текстового блока	Ctrl-J
Конец текстового блока	Ctrl-K

Копировать	Ctrl-C
Вставить	Ctrl-V
Вырезать	Ctrl-X
Отменить последнее действие	Ctrl-Z
ОК (принять и перейти в следующее поле)	Ctrl-Пробел или Пробел-d46
Отмена	Shift-Пробел или Пробел-d15
ОК (принять все данные встречи)	Shift-Ctrl-Пробел, Shift-Пробел-d46

<b>Установить дату</b>	
ввод цифр даты	mm-dd-rrrr (последовательность зависит от региональных установок системы КПК)
День «назад/вперёд»	d3/d6, Ctrl-d3/Ctrl-d6, Пробел-d3/Пробел-d6, Джойстик влево/вправо (EasyLink12)
Месяц «назад/вперёд»	d2/d5, Ctrl-d2/Ctrl-d5, Пробел-d2/Пробел-d5, Джойстик вверх/вниз (EasyLink12)
Год «назад/вперёд»	d1/d4, Ctrl-d1/Ctrl-d4, Пробел-d1/Пробел-d4

<b>Редактирование в поле примечаний</b>	
Сохранить примечания	Ctrl-S, Ctrl-Shift-Пробел, Shift-Пробел-d46
Отменить примечания	Shift-Пробел или Пробел-d15

<b>Контакты</b>	
Новый контакт	Ctrl-N
Редактировать контакт	Ctrl-E
Следующий контакт	d4, Ctrl-d4, Пробел-d4 Джойстик вниз (EasyLink12)



Предыдущий контакт	d1, Ctrl-d1, Пробел-d1 Джойстик вверх (EasyLink12)
Удалить контакт	Ctrl-X
Читать контакт	Ctrl-R или Пробел-d14
Установить фильтры	Ctrl-F
Выбор категорий	Ctrl-G
Следующий начальный символ контакта	D6, Ctrl-d6, Джойстик вправо (EasyLink12)
Предыдущий начальный символ контакта	D3, Ctrl-d3, Джойстик влево (EasyLink12)
Перейти к началу списка	Ctrl-Shift-d3 или Пробел-d123

<b>Выбор категорий</b>	
Следующая категория	Ctrl-d4, Пробел-d4
Предыдущая категория	Ctrl-d1, Пробел-d1
Добавить категорию	Ctrl-D
Новая категория	just enter name of the new category
ОК	Ctrl-Пробел или Пробел-d46
Отмена	Shift-Пробел или Пробел-d15
Очистить выбор категорий	Пробел-B (Возврат)
Читать введённые данные (Input Read)	Ctrl-R, Пробел-R
<b>Ввод данных</b>	
Читать текст	Ctrl-R, Пробел-R
Следующее предложение	Ctrl-d4 или Пробел-d4
Предыдущий предложение	Ctrl-d1 или Пробел-d1
Следующее слово	Ctrl-d5 или Пробел-d5
Предыдущий слово	Ctrl-d2 или Пробел-d2
Следующее символ	Ctrl-d6 или Пробел-d6
Предыдущий символ	Ctrl-d3 или Пробел-d3
Читать текущее слово	Ctrl-W или Пробел-d25

Читать текущее слово по буквам	Ctrl-W или Пробел-d25 нажать дважды
Читать текущий символ	Ctrl-L или Пробел-d36
Начало текстового блока	Ctrl-J
Конец текстового блока	Ctrl-K
Копировать	Ctrl-C
Вставить	Ctrl-V
Вырезать	Ctrl-X
Отменить последнее действие	Ctrl-Z
ОК (принять и перейти в следующее поле)	Ctrl-Пробел или Пробел-d46
Отмена	Shift-Пробел или Пробел-d15
ОК (принять все данные события)	Shift-Ctrl-Пробел, Shift-Пробел-d46

<b>Mailbox</b>	
Новое сообщение	Ctrl-N
Предыдущий сообщение	Ctrl-d1, Пробел-d1 Джойстик вверх (EasyLink12)
Следующее сообщение	d4, Ctrl-d4, Пробел-d4 Джойстик вниз (EasyLink12)
Удалить сообщение	Ctrl-X
Читать сообщение	Пробел-d14, Пробел-R
Ответить	Ctrl-R
Перенаправить	Ctrl-F
Ответить всем	Ctrl-Пробел-R
Сортировать (по дате, по отправителю)	Ctrl-S
Быстрый переход к первому сообщению в списке	Shift-Ctrl-d3 или Пробел-d123
Быстрый переход к последнему сообщению в списке	Shift-Ctrl-d6 или Пробел-d456
Перейти к другой учётной записи	Ctrl-E
Перейти к другой папке	Ctrl-L

Создать учётную запись	Ctrl-C
Удалить учётную запись	Ctrl-D

<b>Чтение</b>	
Читать всё сообщение	Ctrl-R, Пробел-R
Следующее предложение	Пробел-d4, Джойстик вниз (EasyLink12)
Предыдущее предложение	Пробел-d1, Джойстик up (EasyLink12)
Следующее слово	Ctrl-d5 или Пробел-d5
Предыдущее слово	Ctrl-d2 или Пробел-d2
Следующий символ	Ctrl-d6 или Пробел-d6, Джойстик right (EasyLink12)
Предыдущий символ	Ctrl-d3 или Пробел-d3, Джойстик left (EasyLink12)
Читать текущее слово	Ctrl-W или Пробел-d25
Читать текущее слово по буквам	Ctrl-W или Пробел-d25 нажать дважды
Читать текущий символ	Ctrl-L или Пробел-d36
Следующее сообщение	Ctrl-d4
Предыдущее сообщение	Ctrl-d1
Ответить	Ctrl-R
Перенаправить	Ctrl-F
Ответить всем	Ctrl-Пробел-R
Удалить сообщение	Ctrl-X
Перейти к началу сообщения	Ctrl-Shift-d3 или Пробел-d123
Перейти в конец сообщения	Ctrl-Shift-d6 или Пробел-d456
Отмена чтения	Shift-Пробел или Пробел-d15

<b>Редактирование</b>	
Читать всё сообщение	Ctrl-R, Пробел-R
Редактировать название сообщения	Ctrl-U

Следующее предложение	Пробел-d4, Джойстик вниз (EasyLink12)
Предыдущее предложение	Пробел-d1, Джойстик вверх (EasyLink12)
Следующее слово	Пробел-d5
Предыдущее слово	Пробел-d2
Следующий символ	Пробел-d6, Джойстик вправо (EasyLink12)
Предыдущий символ	Пробел-d3, Джойстик влево (EasyLink12)
Читать текущее слово	Ctrl-W или Пробел-d25
Читать текущее слово по буквам	Ctrl-W или Пробел-d25 нажать дважды
Читать текущий символ	Ctrl-L или Пробел-d36
Перейти к началу текста	Ctrl-Shift-d3 или Пробел-d123
Перейти в конец текста	Ctrl-Shift-d6 или Пробел-d456
Начало текстового блока	Ctrl-J
Конец текстового блока	Ctrl-K
Копировать	Ctrl-C
Вставить	Ctrl-V
Вырезать	Ctrl-X
Отменить последнее действие	Ctrl-Z
Ввести адрес получателя	Ctrl-D
Перенаправить	Ctrl-S

<b>Задачи</b>	
Новая задача	Ctrl-N
Редактировать задачу	Ctrl-E
Следующая задача	d4, Ctrl-d4, Пробел-d4 Джойстик вниз (EasyLink12)
Предыдущая задача	d1, Ctrl-d1, Пробел-d1 Джойстик вверх (EasyLink12)
Читать	Ctrl-R или Пробел-d14
Удалить	Ctrl-X

Выбрать категорию	Ctrl-G
Изменить состояние (выполнено/не выполнено)	Ctrl-d1456
Изменить способ группировки	Ctrl-S

<b>Редактировать задачу/Новая задача</b>	
Читать весь текст	Ctrl-R, Пробел-R
Следующее предложение	Пробел-d4, Джойстик вниз (EasyLink12)
Предыдущее предложение	Пробел-d1, Джойстик вверх (EasyLink12)
Следующее слово	Ctrl-d5 или Пробел-d5
Предыдущее слово	Ctrl-d2 или Пробел-d2
Следующий символ	Ctrl-d6 или Пробел-d6, Джойстик вправо (EasyLink12)
Предыдущий символ	Ctrl-d3 или Пробел-d3, Джойстик влево (EasyLink12)
Читать текущее слово	Ctrl-W или Пробел-d25
Читать текущее слово по буквам	Ctrl-W или Пробел-d25 нажать дважды
Читать текущий символ	Ctrl-L или Пробел-d36
Перейти к началу текста	Ctrl-Shift-d3 или Пробел-d123
Перейти в конец текста	Ctrl-Shift-d6 или Пробел-d456
Начало текстового блока	Ctrl-J
Конец текстового блока	Ctrl-K
Копировать	Ctrl-C
Вставить	Ctrl-V
Вырезать	Ctrl-X
Отменить последнее действие	Ctrl-Z
ОК (принять и перейти в следующее поле)	Ctrl-Пробел или Пробел-d46
Отмена	Shift-Пробел или Пробел-d15

ОК (принять все данные)	Shift-Ctrl-Пробел, Shift-Пробел-d46
-------------------------	-------------------------------------

Установить дату	
ввод цифр даты	mm-dd-rrrr (последовательность зависит от региональных установок системы КПК)
День назад/вперёд	d3/d6, Ctrl-d3/Ctrl-d6, Пробел-d3/Пробел-d6, Джойстик влево/вправо (EasyLink12)
Месяц назад/вперёд	d2/d5, Ctrl-d2/Ctrl-d5, Пробел-d2/Пробел-d5, Джойстик вверх/вниз (EasyLink12)
Год назад/вперёд	d1/d4, Ctrl-d1/Ctrl-d4, Пробел-d1/Пробел-d4

<b>Выбрать категории</b>	
Следующая категория	Ctrl-d4 или Пробел-d4
Предыдущая категория	Ctrl-d1 или Пробел-d4
Добавить категорию	Ctrl-D
Новая категория	Просто введите название новой категории
ОК	Ctrl-Пробел или Пробел-d46
Отмена	Shift-Пробел или Пробел-d15
Очистить окно выбора категории	Пробел-B

<b>Калькулятор</b>	<b>Клавиатура EasyLink / EasyLink12</b>
Считать	Ctrl-Пробел или Пробел-d46
Очистить поле ввода	Shift-Пробел или Пробел-d15
Прочитать вслух	Ctrl-R, Пробел-R
Следующий символ	Ctrl-d6 или Пробел-d6

Предыдущий символ	Ctrl-d3 или Пробел-d3
Сложить	+
Вычесть	-
Умножить	*
Разделить	/

Функция Поиска осуществляет поиск нужной строки string во всех данных программы EasyLink. После завершения поиска его результат оформляется в виде списка, который вы можете просматривать, и затем читать названия его элементов.

<b>Поиск</b>	
Новый поиск	Ctrl-N
Следующий найденный элемент списка	d4, Пробел-d4
Предыдущий найденный элемент списка	d1, Пробел-d1
Читать название элемента списка	Ctrl-R или Пробел-d14, Пробел-R

<b>Опции</b>	
Echo (Голосовое озвучивание)	Ctrl-E
Звук/ Громкость	Ctrl-S
Время	Ctrl-T
Синтезированные голоса	Ctrl-V
Клавиатуры	Ctrl-K

<b>Функция Echo-чтения</b>	
Echo клавиатуры	Ctrl-K
Echo-чтение символа	Ctrl-C
Echo-чтение слова	Ctrl-W
Echo-чтение предложения	Ctrl-S
Закрыть	Ctrl-Пробел или Пробел-d46, Shift-Пробел, Пробел-d15

<b>Опции громкости звука</b>	
Громче	d1, Ctrl-d1, Джойстик вправо (EasyLink12)
Тише	d4, Ctrl-d4, Джойстик влево (EasyLink12)
Закреть	Ctrl-Пробел или Пробел-d46, Shift-Пробел, Пробел-d15

<b>Опции синтезированных голосов</b>	
Голос для чтения	Ctrl-R
Голос для сообщений	Ctrl-M
Громче	d5, Ctrl-d5 Джойстик вверх (EasyLink12)
Тише	d2, Ctrl-d2 Джойстик вниз (EasyLink12)
Быстрее	d4, Ctrl-d4 Джойстик вправо (EasyLink12)
Медленнее	d1, Ctrl-d1 Джойстик влево (EasyLink12)
Более высокий тон	d6, Ctrl-d6
Более низкий тон	d3, Ctrl-d3
Следующий голос	d56, Ctrl-d56
Предыдущий голос	d23, Ctrl-d23
Ок	Ctrl-Пробел, Пробел-d46 или Джойстик действие (EasyLink12)
Отмена	Shift-Пробел или Пробел-d15 Shift-Пробел (Esc)

<b>Клавиатуры</b>	
Предыдущая клавиатура в списке	d1, Ctrl-d1
Следующая клавиатура в списке	d4, Ctrl-d4



<b>Справка</b>	
Следующая тема	Ctrl-N
Предыдущая тема	Ctrl-P
Следующее предложение	Ctrl-d4, Пробел-d4 или Джойстик вниз (EasyLink12)
Предыдущий предложение	Ctrl-d1 или Пробел-d1 или Джойстик вверх (EasyLink12)
Следующее слово	Ctrl-d5 или Пробел-d5
Предыдущее слово	Ctrl-d2 или Пробел-d2
Следующий символ	Ctrl-d6 или Пробел-d6 или Джойстик вправо (EasyLink12)
Предыдущий символ	Ctrl-d3 или Пробел-d3 или Джойстик влево (EasyLink12)
Читать текущее слово	Ctrl-W или Пробел-d25
Произнести текущее слово по буквам	Ctrl-W или Пробел-d25 нажать дважды
Читать текущий символ	Ctrl-L или Пробел-d36
Перейти к началу текста	Ctrl-Shift-d3 или Пробел-d123
Перейти в конец текста	Ctrl-Shift-d6 или Пробел-d456
Читать	Ctrl-R, Пробел-R
Прекратить чтение	Shift-Пробел или Пробел-d15

## Краткий список функций КПК

Пожалуйста, ознакомьтесь со списком, представленным ниже, чтобы получить представление о функциях, выполняемых клавишами КПК для каждого приложения:

<b>EasyWord</b>	
<b>Файл</b>	
Открыть файл	2

<b>Навигация</b>	
Следующее предложение	Вниз
Предыдущий предложение	Вверх
Следующее слово	Вправо
Предыдущий слово	Влево
Быстрый переход к началу текста и чтению	3
Читать	4
Прервать чтение	4
<b>Открыть файл</b>	
Следующий	Вниз
Предыдущий	Вверх
ОК	Action
Отменить	2
<b>Календарь</b>	
Следующее событие	Вниз
Предыдущее событие	Вверх
Изменить текущую дату на один день	Влево/Вправо
Режим чтения события	4
Отмена чтения	2
Читать весь текст	4
Следующее предложение	Вниз
Предыдущее предложение	Вверх
Начало текста	3
Отмена чтения	2
<b>Контакты</b>	
Следующий контакт	Вниз
Предыдущий контакт	Вверх
Следующий начальный символ	Вправо
Предыдущий начальный символ	Влево
Начало списка	3
Режим чтения контакта	4

Читать весь текст	4
Следующее предложение	Вниз
Предыдущее предложение	Вверх
Начало текста	3
Отмена чтения	2
<b>Почтовый клиент (Mailbox)</b>	
Предыдущее сообщение	Вверх/Влево
Следующее сообщение	Вниз/Вправо
Режим чтения	Действие
Читать всё сообщение	4
Следующее предложение	Вниз
Предыдущее предложение	Вверх
Начало сообщения	3
Отмена чтения	2
<b>Задачи</b>	
Следующая задача	Вниз
Предыдущая задача	Вверх
Режим чтения	4
Читать весь текст	4
Следующее предложение	Вниз
Предыдущее предложение	Вверх
Начало текста	3
Отмена чтения	2
<b>Опции</b>	
Опции голоса	2
Опции громкости звука	3
Клавиатуры	4
Выбор установок внутри приложений	влево/вправо + Действие

