

# Руководство пользователя

## Webbox3

Руководство пользователя webbox3 подготовили участники проекта “Webbox – информация для каждого” Игорь Евдоченко и Александр Евдокимов.

## Что такое Webbox3

Webbox3 – это мультимедийный online проигрыватель, разработанный специально для людей с нарушениями зрения. Он позволяет слушать различные информационные и развлекательные ресурсы через интернет, а также с usb носителей. Устройство управляется при помощи всего нескольких кнопок, а все инструкции проговариваются. Благодаря этому работать с прибором можно, используя только осязание и слух. Это делает данный плеер инновационным и удобным для людей, имеющих проблемы со зрением, а также для пожилых пользователей, не владеющих компьютером.

Для работы с Webbox3 нужно лишь подключение к интернету, но не компьютер! При помощи Webbox можно слушать последние новости, ежедневную прессу, озвученные субтитры к телепрограммам и многое другое. Webbox3 очень прост в обращении.

## Разъемы Webbox3

Развернув Webbox3 задней стороной к себе, Вы обнаружите следующие разъемы (слева направо):

- Два разъема для RCA штекеров (тюльпаны), расположенные друг над другом – для подключения внешней стерео системы;
- Разъем для подключения сетевого интернет кабеля (lan). Благодаря встроенной WiFi антенне к интернету можно также подключаться по беспроводной сети;

- Гнездо для сетевого шнура, подключаемого к розетке;
- Крепление для манжетки.

Развернув Webbox3 левой стороной к себе, Вы обнаружите следующие разъемы (слева направо):

- Разъем для SD карты памяти;
- USB разъем для флэш-памяти, клавиатуры или внешнего проигрывателя компакт дисков;
- Гнездо для наушников (штекер 3.5 мм).

Под крышкой аккумулятора в нижней части прибора находятся:

- Аккумулятор;
- Кнопка 'Сброс';
- Слот для внутренней карты памяти формата micro-SD;
- USB разъем для 3g или 4g модема.

## Кнопки управления Webbox3

На передней панели под динамиком и экраном устройства находятся пять кнопок и одно колесико. Рассмотрим их назначение (слева направо):

1. Кнопка питания – при коротком нажатии включает и выключает устройство.
2. Кнопка назад – возвращает на один шаг назад, в предыдущее меню. В режиме набора текста удаляет последний набранный символ.
3. Колесико (можно нажимать как кнопку и поворачивать вправо и влево как регулятор) – в режиме прослушивания регулирует громкость. Если во время прослушивания нажать поставит на паузу и вызовет меню паузы, в котором при прослушивании аудио материалов транслируемых не в прямом эфире (напр. аудиокнига, или музыка с флешки) можно перематывать вперед по времени поворачивая колесико вправо и назад поворачивая влево. В режиме набора текста колесико при повороте осуществляет переход по символам

виртуальной клавиатуры.

4. Кнопки стрелки вниз вверх – предназначены для перемещения по пунктам меню, между радиостанциями, телеканалами, газетами и другими элементами.
5. Кнопка ОК – подтверждает выбранный пункт меню, или символ в режиме набора текста

## Подключение Webbox3 к сети WiFi

Для полноценной работы устройства требуется доступ к сети интернет. Наиболее простой способ – подключиться по беспроводной сети WiFi.

1. После включения устройства, нажмите колесико, чтобы перейти в меню пауза.
2. Перемещаясь стрелками, найдите пункт “конфигурации устройства” и нажмите кнопку «ок».
3. Перемещаясь стрелками, найдите пункт “добавить беспроводную сеть” и нажмите «ок».
4. Перемещаясь стрелками, выберите название своей беспроводной сети и нажмите «ок».
5. Если для подключения к беспроводной сети требуется пароль, устройство перейдет в режим набора пароля от выбранной сети. Поворачивая колесико вправо или влево, выберите первый символ пароля и нажмите кнопку «ок» или колесико. Затем таким же образом выберите и введите второй и остальные символы пароля. Если случайно введен неверный символ, удалите его нажатием кнопки «назад». После того, как все символы пароля введены, поверните колесико вправо до пункта “готово” и нажмите кнопку «ок».
6. Нажмите кнопку «Назад» несколько раз, пока устройство не скажет «подключение». Если все сделано правильно, через несколько секунд Вы услышите приветствие “Добро пожаловать в говорящее меню интернет”.
7. При следующем включении прибора выбирать сеть и вводить пароль уже не нужно, так как веббокс запоминает сети, к

которым подключался и подключается к знакомым сетям автоматически.

## Говорящее меню интернет

Меню состоит из пунктов которые выбираются стрелками. Чтобы активировать нужный пункт, нажмите кнопку «ок». После этого откроется следующее меню, где также необходимо сделать выбор при помощи стрелок и подтвердить выбор нажатием кнопки «ок». При открытии нового меню устройство сообщает “Вы выбрали” и назовет выбранное меню. В главном меню находятся:

1. Мои подписки – изначально этот пункт пустой. Чтобы оформить подписки, свяжитесь с представителем «Центра успешного человека», сообщите серийный номер своего webbox, адрес электронной почты и следуйте полученным инструкциям.
2. Информация – в этом пункте можно ознакомиться с курсами валют в подпункте финансы, узнать погоду и текущее время.
  1. В подпункте “Официальная информация” содержатся последние новости БелТИЗ и “Центра успешного человека”.
  2. В подпункте “Серийный номер” можно узнать серийный номер Вашего устройства – его нужно сообщить представителю «Центра успешного человека» вместе со своим адресом электронной почты.
  3. В подпункте Википедия (крупнейшая энциклопедия интернета) устройство предлагает ввести запрос для поиска. Поворачивая колесико вправо или влево, выберите первый символ слова или словосочетания, которое Вы хотите найти, и нажмите кнопку «ок» или колесико. Затем таким же образом выберите и введите второй и остальные символы. Если случайно введен неверный символ, удалите его нажатием кнопки «назад». После того, как все символы слова или словосочетания для поиска введены, поверните

колесико вправо до пункта “готово” и нажмите кнопку «ок». По введенному Вами слову в Википедии может найтись несколько результатов – выберите нужный, перемещаясь между ними стрелками, и нажмите кнопку «ок», чтобы прослушать статью.

3. Электронная почта – позволяет работать с электронной почтой. Чтобы работать с электронной почтой, необходимо добавить уже имеющийся электронный почтовый ящик. Чтобы добавить почтовый ящик, сделайте следующее:

1. В разделе “электронная почта” выберите единственный пункт “добавить почтовый ящик” и нажмите кнопку «ок». стрелками выберите страну – в пункте “Россия” можно выбрать сервисы электронной почты mail.ru и Яндекс, а в пункте “Международные” можно найти, например, Gmail. Выбрав сервис электронной почты, где зарегистрирован Ваш ящик, нажмите кнопку “ок” и вернитесь в главное меню, нажав несколько раз кнопку “назад”.
2. Снова откройте раздел “электронная почта”, в котором теперь присутствует два новых пункта – “удалить почтовый ящик” и созданный Вами ящик с названием сервиса электронной почты (например Gmail). Выберите этот пункт и нажмите кнопку «ок». Устройство предложит ввести имя (логин) и пароль электронной почты. Чтобы выбрать символ, используйте колесико, чтобы подтвердить выбор – нажимайте кнопку «ок» или колесико. Логин почтового сервиса нужно вводить полностью (например, [gomel@gmail.com](mailto:gomel@gmail.com), но не gomel!). После того, как Вы ввели логин и пароль для доступа к электронной почте, вернитесь в главное меню, нажав несколько раз кнопку «назад». Логин и пароль нужно ввести один раз, после этого устройство запоминает почтовый ящик и подключается к нему автоматически.
3. Для просмотра электронной почты зайдите в раздел “электронная почта”, стрелками выберите пункт с

названием сервиса электронной почты (например, Gmail) и нажмите кнопку “ок”. После этого откроется список входящих писем, стрелками выберите нужное письмо и нажмите кнопку “ок”, чтобы прослушать выбранное письмо.

4. Телевидение – позволяет прослушивать аудио трансляцию телеканалов. При входе в список телеканалов (напр. Республиканские) сразу начинается воспроизведение. Если в списке присутствует несколько телеканалов, можно перейти к другому телеканалу стрелками, не нажимая кнопку «назад».
5. Библиотеки – позволяет прослушивать книги, как текстовые (синтезатором речи) так и аудио.
6. Интернет-издания – содержит интернет версии популярных газет и журналов, которые читаются синтезатором речи. После выбора издания, стрелками выберите интересующую Вас статью и нажмите кнопку «ок», чтобы начать чтение. После того, как выбранная Вами статья прочитана, устройство воспроизведет звуковой сигнал и автоматически начнет чтение следующей статьи.
7. Подкасты – содержит обновляемый список аудио роликов различной тематики.
8. Радиостанции – позволяет прослушивать обширный список радиостанций, которые, как и телевидение, начинают воспроизводиться сразу после выбора тематики.
9. Ярлыки – этот пункт меню содержит закладки на 10 последних элементов (радиостанций, телеканалов, книг, музыки, подкастов и др.), которые Вы запускали, при этом если запускается книга, газета, музыка или видео с флешки (не эфирное вещание), воспроизведение продолжится с того места, на котором Вы остановились. Запустив воспроизведение из меню «ярлыки», помните, что при нажатии кнопки «назад» Вы вернетесь не в меню «ярлыки», а в тот раздел, где находится воспроизводимый материал (например, если при помощи ярлыка был запущен радиоканал

«джаз», при нажатии кнопки «назад» Вы попадете в меню «радиостанции»). Изначально предусмотрено 10 ярлыков, но их количество можно увеличить в меню «пауза», в разделе «конфигурации устройства», пункт «Ярлыки».

## Меню пауза

Меню вызывается и закрывается нажатием колесика громкости. Данное меню содержит 4 основных пункта, в зависимости от воспроизводимого материала могут быть и другие, дополнительные пункты.

1. Состояние устройства – в этом пункте можно посмотреть информацию о состоянии сети, синтезаторе речи, узнать дату и время, серийный номер устройства и, в подпункте “общие сведения”, узнать заряд аккумулятора.
2. Конфигурации устройства (настройки) – в этом пункте можно настроить синтезатор речи, аудио (высоту, скорость и тембр), беспроводные сети и др.
3. Таймер сна – в этом пункте можно выбрать, через сколько минут (от 10 до 120) устройство автоматический отключится. Выбор осуществляется стрелками, чтобы подтвердить, нажмите кнопку «ок».
4. Информация – при выборе этого пункта устройство сообщает, что сейчас воспроизводится и где Вы находитесь.

## Пульт дистанционного управления

На пульте управления имеется 17 кнопок.

1. Слева вверху находится кнопка Стоп или Пауза.
2. Справа вверху расположена кнопка Вкл / Выкл.
3. Под ними в ряд помещаются три пары кнопок, левая из которых регулирует громкость, средняя – тембр, а правая – скорость. Изменения скорости и тембра влияют не только на синтезатор речи, но и на воспроизведение аудио.

4. Ниже, в ряд, расположено 3 кнопки; левая из них – это кнопка «Информация»; средняя – активирует или отключает режим сна, а правая перемещает Webbox3 к списку ярлыков (нажмите ее дважды, чтобы перейти к самому последнему ярлыку).
5. Ниже крестообразно расположены 5 кнопок. Центральная – это кнопка [OK]. Выше и ниже находятся кнопки вверх и вниз, а слева и справа – кнопки перемотки назад и вперед.
6. Наконец, в левом нижнем углу, расположена кнопка Назад.

## **Меню медиа и работа с USB носителями**

Меню медиа становится доступным только после подключения к устройству карты памяти или usb носителя. В этом меню отображаются файлы, находящиеся на подключенном устройстве. Переключаться между говорящим меню интернет и меню медиа можно с помощью кнопки «назад».

1. Перейдя в меню медиа, стрелками выберите с помощью стрелок usb носитель или карту памяти и нажмите кнопку “ок”.
2. При помощи стрелок перемещайтесь по файлам и папкам, находящимся на устройстве. Webbox озвучивает названия файлов и папок, даже если не может воспроизводить эти файлы.
3. Чтобы воспроизвести выбранный текстовый файл или открыть папку, нажмите кнопку “ок”.
4. Видео и аудио файлы воспроизводятся автоматически, как только выбраны стрелками.
5. Устройство может воспроизводить множество форматов, среди них: текстовые форматы (rtf, docx, html,) аудио форматы (mp3, wav) и видео форматы (avi, mp4)
6. Все файлы, открытые из меню “медиа”, становятся доступны в меню “ярлыки”, однако, чтобы воспроизвести такой



ярлык, необходимо, чтобы носитель, на котором находится материал, был подключен к webbox.

## Аккумулятор в Webbox3

Webbox может работать как от электрической сети, так и от аккумулятора. Во время работы устройства от электрической сети происходит также и зарядка аккумулятора.

Состояние аккумулятора можно узнать, даже когда Webbox выключен. Для этого нажмите и удерживайте регулятор громкости примерно 0.5 секунды. Устройство произнесет текущее время и статус аккумулятора. Обратите внимание, что, если эта информация произносится на английском языке, необходимо в настройках устройства (меню «Пауза», раздел конфигурация устройства, пункт «Синтезатор речи») выбрать при помощи стрелок русский голос (например, Алена) и нажать кнопку «Ok». В появившемся диалоге подтверждения нужно стрелками выбрать «да» и нажать кнопку «Ok» еще раз. После этого информация о времени и заряде аккумулятора будет произноситься на русском языке.

Webbox3 может работать от аккумулятора примерно десять часов. Для зарядки полностью разряженного аккумулятора требуется около пяти часов.