

# ОГЛАВЛЕНИЕ

Вступительное слово	4
Благодарность	4
О руководстве	4
Внешний вид и интерфейс устройства	5
Подготовка к эксплуатации	6
Подключение устройства	6
Применение для OC Android	10
Подготовка	10
Настройка	10
Организация соединения со смартфоном/планшетом	10
Использование	13
Фотографии	14
Камера	16
Музыка	17
Видео	17
Документы	18

Поиск по Интернету	18
Видео онлайн	14
Сохранение в условиях облачности	20
Комментарии	20
Обновления	22
Радио	22
EZChannel	24
Apps	25
Режим DLNA	26
Режим EZMirror	27
Настройки	29
Применение для OC iOS	32
Подготовка	32
Настройка	32
Организация соединения со смартфоном/планшетом	32
Использование	35
Фотографии	36

Музыка	
Видео	
Документы	
Поиск по Интернету	
Cloud Storage	40
Cloud Video	41
Комментарии	41
Обновления	43
Радио	44
EZChannel	44
Apps	46
Режим DLNA	46
Режим EZAir	47
Настройки	49
Применение для OC Windows	
Подготовка	52
Настройка	52

Организация соединения с компьютером	52
Использование	53
Применение для ОС Мас ОЅ	54
Подготовка	54
Настройка	54
Организация соединения с компьютером	54
Использование	55
Технические характеристики	56
Спецификация	56
Комплектация	57
Техническая поддержка	57

# ВСТУПИТЕЛЬНОЕ СЛОВО

# Благодарность

Благодарим Вас за покупку нашего устройства «Видеомост». Надеемся, Вы останетесь довольны. Вы всегда можете оставить свой отзыв о нашей продукции на нашем сайте: http://dadget.ru.

# О РУКОВОДСТВЕ

Настоящий документ является официальным руководством по эксплуатации устройства «Видеомост» компании «Даджет».

Сведения, приведенные в настоящем документе, предназначены для конечного пользователя устройства «Видеомост».

Компания «Даджет» постоянно работает над качеством своей продукции, поэтому возможны некоторые несоответствия настоящего руководства вашему изделию.

Компания «Даджет» оставляет за собой право вносить любые изменения в программное обеспечение или конструктивные особенности изделия без предварительного уведомления.



# ПОДГОТОВКА К ЭКСПЛУАТАЦИИ

# Подключение устройства

Подключение устройства к телевизору производится следующим образом:

1. Подсоедините USB-кабель, входящий в стандартный комплект, к устройству «Видеомост» и свободному USBпорту телевизора.

При отсутствии/неисправности USB-порта используйте отдельное зарядное устройство.

Характеристики зарядного устройства см. на зарядном устройстве. Не подключайте устройство «Видеомост» к зарядному устройству с характеристиками, не соответствующими техническим характеристикам устройства «Видеомост».

2. Подсоедините устройство «Видеомост» к свободному HDMI-разъему телевизора.

3. Выберите в меню телевизора канал HDMI, к которому подключено устройство «Видеомост». На экране телевизора отобразится программа начального запуска.

Далее следует произвести установку приложения EZCast.



# Установка приложения осуществляется одним из следующих способов:

1. С помощью QR-кода (при наличии сканера QR-кодов, установленного на смартфоне).

2. Из магазина приложений Google Play/App Store для устройств под управлением OC Android/iOS.

3. С веб-сайта www.iezvu.com для устройств под управлением ОС Windows/Mac.

# Установка приложения с помощью QR-кода осуществляется следующим образом:

- 1. Считать QR-код посредством сканера QR-кодов. Произойдет переход к ссылке для установки приложения. 2. Нажать «Установить».
- 3. Ознакомиться с разрешениями безопасности приложения и нажать «Принять».
- 4. Нажать «Открыть» для запуска приложения (далее приложение будет доступно в меню приложений).

# Установка приложения из магазина Google Play/App Store осуществляется следующим образом: 1. Запустить приложение Google Play/App Store.

2. Выбрать приложение EZCast, используя поиск по магазину или навигацию по категориям, после чего нажать «Установить».

3. Ознакомиться с разрешениями безопасности приложения и нажать «Принять».

4. Нажать «Открыть» для запуска приложения (далее приложение будет доступно в меню приложений).

# Загрузка приложения с веб-сайта осуществляется следующим образом:

1. Открыть в браузере веб-сайт www.iezvu.com.

2. Выбрать необходимую версию приложения.

3. Выполнить загрузку файла с веб-сайта.

4. Установить приложение на компьютер, следуя указаниям мастера установки.

5. Запустить приложение.

Перечень шагов по настройке приложения в среде различных операционных систем приведен в разделах «Применение для OC Windows», «Применение для OC Mac OS», «Применение для OC iOS», «Применение для OC Android» (подраздел«Настройка»).

# ПРИМЕНЕНИЕ ДЛЯ OC ANDROID

# ПОДГОТОВКА

Действия по подготовке оборудования к использованию приведены в разделе Подготовка к эксплуатации.

# НАСТРОЙКА

# Организация соединения со смартфоном/планшетом

Организация соединения производится в разделе «Беспроводные сети» настроек смартфона/планшета.



1. Выберите в списке сетей сеть, параметры которой отображаются на экране телевизора.

2. Введите пароль, указанный на экране телевизора, используя цифровую клавиатуру и нажмите кнопку «Подключиться».



3. Запустите приложение EZCast на смартфоне/планшете. Отобразится меню приложения.



# Основные элементы интерфейса:



Доступ к панели управления



Настройка EZChannel



Режимы Demo и Help



Ссылка на приложение EZScreen в магазине приложений

#### Использование

Для доступа к функциям приложения выберите соответствуюший пункт меню приложения



управления

0 0 / B 1. 8 left EZCast ») 🧖 6 **\***0 Откроется панель E ÷ Веб камера Видео в услови:Сохранение в у ۲+٦ Ø Ŀ ÷Ö

# Фотографии

1. Для просмотра фотографий выберите соответствующую иконку на панели управления.

2. Выберите в списке альбомов альбом для просмотра фотографий.

3. Выберите фотографию и нажмите на нее. Выбранная фотография отобразится на экране телевизора.

4. Отображение фотографий альбома производится жестом перелистывания справа или слева.

5. Для изменения масштабирования фотографии осуществите двойное нажатие на нее.

Предусмотрена возможность редактирования фотографий. Для редактирования

фотографии следует при ее просмотре нажать кнопку 🖍





37% 12:4

....

#### По умолчанию доступны следующие возможности:

- Рисовать на фотографии линиями разного цвета.
- Увеличивать/уменьшать толщину линий.
- Регулировать степень прозрачности линий.

Для сохранения фотографии нажмите кнопку 📳

Обратите внимание, сохранение результатов редактирования производится посредством перезаписи оригинального изображения (без сохранения оригинала).



# Камера Для управления камерой выберите соответствующую иконку на панели управления.

Для изменения качества изображения нажмите кнопку «QUALITY» и задайте уровень качества записываемого видеоизображения: Low (Низкое), High (Высокое).

Для переключения между тыловой и фронтальной камерой нажмите кнопку Чтобы сделать фотоснимок, нажмите кнопку Для редактирования сделанного снимка нажмите кнопку Редактирование снимка осуществляется аналогично редактированию фотографий (см. раздел Фотографии).

Для возврата к режиму видеосъемки нажмите кнопку 🔽





# Музыка

1. Для прослушивания музыки выберите соответствующую иконку на панели управления.

 Выберите альбом для прослушивания входящих в него композиций.
 Выберите композицию и нажмите на нее. Выбранная композиция будет воспроизведена в аудиоплеере.

# Видео

1. Для просмотра видеозаписей выберите соответствующую иконку на панели управления.

2. Выберите альбом для просмотра видеозаписей.

3. Выберите видеозапись и нажмите на нее. Выбранная видеозапись будет воспроизведена в видеоплеере.





# Документы

1. Для просмотра документов выберите соответствующую иконку на панели управления.

2. Выберите папку и документ и нажмите на него для просмотра. Предусмотрена возможность редактирования документов. Для редактирования документа следует при просмотре нажать кнопку 🖉 Для сохранения документа нажмите кнопку. 📖

# Поиск по Интернету

Для поиска по Интернету необходимо соединение с Интернет (см. раздел «Настройки»).

Для управления веб-камерой выберите соответствующую иконку на панели управления.





# Предусмотрены следующие возможности:

1. Просмотр видео и новостей.

2. Задание качества изображения: LQ (Низкое), HQ (Высокое).

3. Добавление закладок и навигация по ним.

# Видео онлайн

Для просмотра видео необходимо соединение с Интернет (см. раздел «Настройки»).

Для просмотра видео в режиме онлайн выберите соответствующую иконку на панели управления.

# Предусмотрены следующие возможности:

- 1. Просмотр видео и новостей.
- 2. Навигация по закладкам.



# Сохранение в условиях облачности

1. Для открытия файла в облачном хранилище выберите соответствующую иконку на панели управления.

2. В открывшемся списке выберите облачное хранилище, при необходимости авторизуйтесь.

3. Выберите файл для просмотра.

Предусмотрена возможность редактирования. Для редактирования следует при просмотре файла нажать кнопку. 🖉 Для сохранения файла нажмите кнопку. 🕲

# Комментарии

Для отправки комментариев необходимо соединение с Интернет (см. раздел «Настройки»).

1. Для отправки производителю комментария о работе устройства «Видеомост» выберите соответствующую иконку на панели управления.





2. Выберите устройство, к которому будет относиться комментарий. 3. Выберите Вашу операционную систему.

4. Введите текст комментария, используя цифровую клавиатуру, и нажмите кнопку «Send».

При необходимости ознакомьтесь с часто задаваемыми вопросами о работе устройства (FAQ).

Для возврата к панели управления следует нажать кнопку. 巨





Обновления

Для установки обновлений необходимо соединение с Интернет (см. раздел «Настройки»).

Для установки обновлений приложения выберите соответствующую иконку на панели управления.

В открывшемся окне ознакомьтесь со списком обновлений и нажмите кнопку «Обновить». При наличии новой версии автоматически начнется обновление. Не выключайте устройство во время обновления и убедитесь, что соединение с сетью Интернет стабильно.

# Радио

Для прослушивания радио необходимо соединение с Интернет (см. раздел «Настройки»). 1. Для прослушивания радио выберите соответствующую иконку на панели управления.





2. В открывшемся окне выберите категорию для прослушивания.



Возможен выбор по региону, жанрам, языку. Для добавления радиостанции в список закладок нажмите кнопку «+».



Если радиостанция добавлена в закладки, напротив записи появится иконка. В Радиостанция будет доступна в разделе «Favorite».



# EZChannel

Для подключения к медиаресурсам и управления подписками на них выберите соответствующую иконку на панели управления.

# Предусмотрены следующие опции:

1. Создание учетной записи в приложении EZCast.

2. Доступ к видеозаписям на веб-ресурсах Youtube и Facebook, а также on-line видео, ТВ и радиовещанию.

3. Создание пользовательского плейлиста.

4. Добавление медиаресурсов в список закладок.

5. Изменение качества изображения: LQ (Низкое), HQ (Высокое)

6. Управление настройками профиля.

7. Обратная связь.

Предусмотрена возможность привязки учетной записи в приложении EZCast к устройству «Видеомост» для автоматического проигрывания плейлиста при доступе к официальному сайту channel.iezvu.com. Учетная запись в приложении EZCast может быть создана с использованием учетной записи на Facebook, Google+ и электронной почты.

# Apps

Предусмотрена возможность установки дополнительных приложений, которые можно использовать для работы с устройством «Видеомост».

1. Для доступа к списку приложений выберите соответствующую иконку на панели управления.

2. Выберите технологию EZCast или EZMirror и приложение, поддерживающее данную технологию.

Произойдет переход к магазину приложений. Установите приложение, нажав кнопку «Установить».



#### **РЕЖИМ DLNA**

Предусмотрена возможность трансляции мультимедийных материалов на экран ТВ с применением стандарта DLNA.

#### Включение режима DLNA осуществляется следующим образом:

1. Выберите соответствующую иконку на панели управления.

2. В открывшемся списке приложений, поддерживающих DLNA, выберите приложение для трансляции. Если выбранное приложение не установлено на смартфон/планшет, установите его.

3. Запустите приложение. Трансляция контента осуществляется в соответствии с возможностями, предусмотренными в установленном приложении.



#### **РЕЖИМ EZMIRROR**

Предусмотрена возможность отображать содержимое экрана смартфона/ планшета на экране ТВ в зеркальном режиме с применением технологии Miracast.

Данная технология доступна для устройств под управлением Android с версией ОС 4.2 и выше. Включение режима EZMirror осуществляется следующим образом: 1. Выберите соответствующую иконку на панели управления.



2. В открывшемся окне нажмите кнопку ON.



3. Включите зеркальный режим на смартфоне/планшете.

Данный режим может называться по-разному в зависимости от устройства, например, Miracast, Allsharecast, Screen mirroring, Wireless Output.

4. В открывшемся списке доступных устройств выберите устройство «Видеомост».

После того как соединение будет установлено, содержимое экрана Вашего смартфона/планшета будет транслироваться на экран телевизора.

Если устройство не опознано, будет произведена попытка повторного соединения в течение 120 секунд. В случае неуспешной попытки соединения будет осуществлен возврат к обычному режиму работы устройства.

Обратите внимание, при переходе в данный режим текущее соединение с Wi-Fiсетью будет разорвано. Для поиска по Интернету подключите смартфон/планшет к сети Интернет посредством 3G/4G или Wi-Fi.



# НАСТРОЙКИ

Доступ к настройкам осуществляется выбором иконки «Настройки».

# На экране телевизора отобразится панель настроек.



Управление настройками осуществляется нажатием кнопок на виртуальном пульте смартфона/планшета.





# Настройки включают следующие опции:

Опция	Описание
Разрешение	Задание разрешения экрана: 1280×720 60Р (по умолчанию) и 1920×1080 24Р
Интернет	Выбор из списка доступных беспроводных сетей Wi-Fi для доступа к сети Интернет
Режим работы	Выбор режима работы: EZMirror+Timer — устройство осуществляет попытку перехода в зеркальный режим в течение 120 секунд и, в случае неуспешной попытки подключения, автоматически возвращается к обычному режиму работы. EZMirror+AP — зеркальный режим включен, приложение получает конфигурационные дан- ные посредством точки доступа EZMirror+AP — зеркальный режим включен, приложение получает конфигур- рационные данные посредством точки доступа EZCast — обычный режим работы устройства
Connection (Соединение)	Настройки соединения с устройством: Direct Link Only (только прямое соединение со смартфоном/планшетом). Прямое соединение устройства «Видеомост» со смартфоном/планшетом обеспечивает более высокое каче- ство передачи данных, поскольку устройства находятся в непосредственной близости друг от друга. Via Router Allowed (разрешено соединение со смартфоном/планшетом посредством Wi-Fi роутера). Качество передачи данных при соединении посредством Wi-Fi роутера может меняться в зависимости от таких параметров, как расстояние до роутера и его положение

More (Дополнительные настройки)	Группа настроек
Пароль	Задание пароля для подключения к устройству
Выбор языка	Выбор языка интерфейса
Device name	Ввод наименования устройства
EZChannel	Если данная опция активна (установлено значение ON), доступны настройки EZChannel: Звук — увеличение/ уменьшение громкости. Wait Time — время ожидания. Playlist Display — включение/выключение отображе- ния плейлиста. SSID&Password — отображения наименования сети устройства и пароля Если данная опция не- активна (установлено значение OFF), доступ к возможностям EZChannel отключен
Обновления	Установка обновлений

Если Ваш смартфон поддерживает режим точки доступа к сети Интернет, можно активировать эту функцию, нажав соответствующую кнопку на виртуальном пульте.

Далее следует ввести параметры сети и пароль и подтвердить подключение, нажав на кнопку «Подключиться». 32

# **ПРИМЕНЕНИЕ ДЛЯ ОС IOS** подготовка

Действия по подготовке оборудования к использованию приведены в разделе Подготовка к эксплуатации.

# НАСТРОЙКА

# Организация соединения со смартфоном/планшетом

Организация соединения производится в разделе «Беспроводные сети» настроек смартфона/планшета.

1. Выберите в списке сетей сеть, параметры которой отображаются на экране телевизора.



2. Введите пароль, указанный на экране телевизора, используя цифровую клавиатуру, и нажмите кнопку «Подключиться».



3. Запустите приложение EZCast на смартфоне/ планшете. Отобразится меню приложения.



# Основные элементы интерфейса:



Доступ к панели управления



Настройка EZChannel



Режимы Demo и Help



Ссылка на приложение EZScreen в магазине приложений

#### Использование

Для доступа к функциям приложения выберите соответствуюший пункт меню приложения.



Откроется панель управления.



# Фотографии

1. Для просмотра фотографий выберите соответствующую иконку на панели управления.

2. Выберите в списке альбомов альбом для просмотра фотографий.

3. Выберите фотографию и нажмите на нее. Выбранная фотография ото-

бразится на экране телевизора.

4. Просмотр фотографий альбома производится жеста перелистывания справа или слева.

5. Для изменения масштабирования фотографии осуществите двойное нажатие на нее.

Предусмотрена возможность редактирования фотографий. Для редактирования фотографии следует при ее про-

смотре нажать кнопку. 🌠

По умолчанию доступны следующие возможности:

1. Рисовать на фотографии линиями разного цвета.

2. Увеличивать/уменьшать толщину линий.

3. Регулировать степень прозрачности линий.



Для сохранения фотографии нажмите кнопку «Готово».

Обратите внимание, сохранение результатов редактирования производится посредством перезаписи оригинального изображения (без сохранения оригинала).

Для управления камерой выберите соответствующую иконку на панели управления.

Для изменения качества изображения нажмите кнопку 🖭 и задайте уровень качества записываемого видеоизображения: Низкий, Высокий.

Чтобы сделать фотоснимок, нажмите кнопку. 🛄

Для редактирования сделанного снимка нажмите кнопку. 🜌 Редактирование снимка осуществляется аналогично редактированию фотографий (см. раздел Фотографии).

Для возврата к режиму видеосъемки нажмите кнопку.





# Музыка

1. Для прослушивания музыки выберите соответствующую иконку на панели управления.

 Выберите альбом для прослушивания входящих в него композиций.
 Выберите композицию и нажмите на нее. Выбранная композиция будет воспроизведена в аудиоплеере.

# Фото Камера Музыка Видео

# Видео

1. Для просмотра видеозаписей выберите соответствующую иконку на панели управления.

2. Выберите альбом для просмотра видеозаписей.

3. Выберите видеозапись и нажмите на нее. Выбранная видеозапись будет воспроизведена в видеоплеере.



# Документы

1. Для просмотра документов выберите соответствующую иконку на панели управления.

2. Выберите папку и документ и нажмите на него для просмотра. Предусмотрена возможность редактирования документов. Для редактирования документа следует при просмотре нажать кнопку. *П* для сохранения документа нажмите кнопку «Готово».

# Поиск по Интернету

Для поиска по Интернету необходимо соединение с Интернет (см. раздел «Настройки»).

Для поиска по Интернету выберите соответствующую иконку на панели управления.





# Предусмотрены следующие возможности:

1. Просмотр видео и новостей.

2. Задание качества изображения: LQ (Низкое), HQ (Высокое).

3. Добавление закладок и навигация по ним.

# **CLOUD STORAGE**

1. Для открытия файла в облачном хранилище выберите соответствующую иконку на панели управления.

2. Выберите файл для просмотра.

Предусмотрена возможность редактирования. Для редактирования следует при просмотре файла нажать кнопку. С Для сохранения файла нажмите кнопку «Готово».



CLOUD VIDEO

Для просмотра видео необходимо соединение с Интернет (см. раздел «Настройки»).

Для просмотра видео в режиме онлайн выберите соответствующую иконку на панели управления.

- Предусмотрены следующие возможности:
- 1. Просмотр видео и новостей.
- 2. Навигация по закладкам.

# Комментарии

Для отправки комментариев необходимо соединение с Интернет (см. раздел «Настройки»).

1. Для отправки производителю комментария о работе устройства «Видеомост» выберите соответствующую иконку на панели управления.





2. Выберите устройство, к которому будет относиться комментарий.

3. Выберите Вашу операционную систему.

4. Введите текст комментария, используя цифровую клавиатуру, и нажмите кнопку «Send».

При необходимости ознакомьтесь с часто задаваемыми вопросами о работе устройства (FAQ). Для возврата к панели управления следует нажать кнопку .



#### ОБНОВЛЕНИЯ

Для установки обновлений необходимо соединение с Интернет (см. раздел «Настройки»).

Для установки обновлений приложения выберите соответствующую иконку на панели управления.

В открывшемся окне ознакомьтесь со списком обновлений и нажмите кнопку «Обновить». При наличии новой версии автоматически начнется обновление. Не выключайте устройство во время обновления и убедитесь, что соединение с сетью Интернет стабильно.



# РАДИО

Для прослушивания радио необходимо соединение с Интернет (см. раздел «Настройки»).

1. Для прослушивания радио выберите соответствующую иконку на панели управления.

2. В открывшемся окне выберите категорию для прослушивания. Возможен выбор по региону, жанрам, языку. Для добавления радиостанции в список закладок нажмите кнопку «+».

Если радиостанция добавлена в закладки, напротив записи появится иконка. Прадиостанция будет доступна в разделе «Favorite».

# EZCHANNEL

Для подключения к медиаресурсам и управления подписками на них выберите соответствующую иконку на панели управления.





# Предусмотрены следующие опции:

1. Создание учетной записи в приложении EZCast.

2. Доступ к видеозаписям на веб-ресурсах Youtube и Facebook, а также ТВ и радиовещанию.

- 3. Создание пользовательского плейлиста.
- 4. Добавление медиаресурсов в список закладок.
- 5. Изменение качества изображения: LQ (Низкое), HQ (Высокое).
- 6. Управление настройками профиля.
- 7. Обратная связь.

Предусмотрена возможность привязки учетной записи в приложении EZCast к устройству «Видеомост» для автоматического проигрывания плейлиста при доступе к официальному сайту channel.iezvu.com. Учетная запись в приложении EZCast может быть создана с использованием учетной записи на Facebook, Google+ и электронной почты.



# APPS

Предусмотрена возможность установки дополнительных приложений, которые можно использовать для работы с устройством «Видеомост».

1. Для доступа к списку приложений выберите соответствующую иконку на панели управления.

2. Выберите технологию EZCast или EZAir и приложение, поддерживающее данную технологию.

Произойдет переход к магазину приложений. Установите приложение, нажав кнопку «Установить».

#### РЕЖИМ DLNA

Предусмотрена возможность трансляции мультимедийных материалов на экран ТВ с применением стандарта DLNA.



# Включение режима DLNA осуществляется следующим образом:

1. Выберите соответствующую иконку на панели управления.

2. В открывшемся списке приложений, поддерживающих DLNA, выберите приложение для трансляции. Если выбранное приложение не установлено на смартфон/планшет, установите его.

3. Запустите приложение. Трансляция контента осуществляется в соответствии с возможностями, предусмотренными в установленном приложении.

# РЕЖИМ EZAIR

Предусмотрена возможность отображать содержимое экрана смартфона/ планшета на экране ТВ в зеркальном режиме с применением технологии AirPlay.

Данная технология доступна для устройств под управлением iOS 4.3 или выше.



 Включение режима EZAir осущест 2. В открывшемся списке вы 

 вляется следующим образом:
 3. Воберите соответствующую

 иконку на панели управления.
 2. В открывшемся списке вы





3. Включите зеркальный режим на смартфоне/планшете.

4. В открывшемся списке доступных устройств выберите устройство «Видеомост».



После того как соединение будет установлено, содержимое экрана Вашего смартфона/планшета будет транслироваться на экран телевизора. Если устройство не опознано, будет произведена попытка повторного соединения в течение 120 секунд. В случае неуспешной попытки соединения будет осуществлен возврат к обычному режиму работы устройства. Обратите внимание, при переходе в данный режим текущее соединение с Wi-Fi-сетью будет разорвано. Для поиска по Интернету подключите смартфон/планшет к сети Интернет посредством 3G/4G или Wi-Fi.

# НАСТРОЙКИ

Доступ к настройкам осуществляется выбором иконки «Настройки». На экране телевизора отобразится панель настроек. Управление настройками осуществляется нажатием кнопок на виртуальном пульте смартфона/планшета.

# Настройки включают следующие опции:

Опция	Описание
Разрешение	Задание разрешения экрана: 1280 $ imes$ 720 60Р (по умолчанию) и 1920 $ imes$ 1080 24Р
Интернет	Выбор из списка доступных беспроводных сетей Wi-Fi для доступа к сети Интернет
Режим работы	Выбор режима работы: EZMirror+Timer — устройство осуществляет попытку перехода в зеркаль- ный режим в течение 120 секунд и, в случае неуспешной попытки подключения, автоматически воз- вращается к обычному режиму работы. EZMirror+AP — зеркальный режим включен, приложение получает конфигурационные данные по- средством точки доступа EZCast — обычный режим работы устройства
Connection (Соеди- нение)	Настройки соединения с устройством: Direct Link Only (только прямое соединение со смартфоном/ планшетом). Прямое соединение устройства «Видеомост» со смартфоном/планшетом обеспечивает более высокое качество передачи данных, поскольку устройства находятся в непосредственной бли- зости друг от друга. Via Router Allowed (разрешено соединение со смартфоном/планшетом посред- ством Wi-Fi роутера). Качество передачи данных при соединении посредством Wi-Fi роутера может меняться в зависимости от таких параметров, как расстояние до роутера и его положение

More (Дополнительные настройки)	Группа настроек
Пароль	Задание пароля для подключения к устройству
Выбор языка	Выбор языка интерфейса
Device name	Ввод наименования устройства
EZChannel	Если данная опция активна (установлено значение ON), доступны настройки EZChannel: Звук — увеличение/уменьшение громкости. Wait Time — время ожидания. Playlist Display — включение/выключение отображения плейлиста. SSID&Password — отображения наименования сети устройства и пароля Если данная опция неактивна (установлено значение OFF), доступ к возможностям EZChannel от- ключен
Обновления	Установка обновлений

# ПРИМЕНЕНИЕ ДЛЯ OC WINDOWS подготовка

Действия по подготовке оборудования к использованию приведены в разделе «Подготовка к эксплуатации». НАСТРОЙКА

#### Организация соединения с компьютером

Организация соединения производится в разделе «Беспроводные сети» настроек компьютера.

1. Выберите в списке сетей сеть, параметры которой отображаются на экране телевизора.

2. Введите пароль, указанный на экране телевизора, используя цифровую клавиатуру, и нажмите кнопку «Подключиться».

3. Запустите приложение EZCast на компьютере. Отобразится панель управления.



# ИСПОЛЬЗОВАНИЕ



Если данная опция активна (установлено значение ON), зеркальный режим включен. Если данная опция неактивна (установлено значение OFF), зеркальный режим отключен



Задание уровня качества записываемого видеоизображения: Low (Низкое), High (Высокое)



Включение/Отключение звука



Прослушивание музыки



Просмотр видео



Поиск по Интернету



Просмотр видео в режиме онлайн



Прослушивание радио



Настройки



Отправка производителю комментария о работе устройства

Доступ к EZChannel —

пользовательскому

плейлисту



Установка обновлений



Включение режима DLNA

Обратите внимание, зеркальный режим доступен для устройств под управлением Windows 8.1 и выше.

# ПРИМЕНЕНИЕ ДЛЯ ОС МАС OS подготовка

Действия по подготовке оборудования к использованию приведены в разделе Подготовка к эксплуатации. НАСТРОЙКА

#### Организация соединения с компьютером

Организация соединения производится в разделе «Беспроводные сети» настроек компьютера.

1. Выберите в списке сетей сеть, параметры которой отображаются на экране телевизора.

2. Введите пароль, указанный на экране телевизора, используя цифровую клавиатуру, и нажмите кнопку «Подключиться».

3. Запустите приложение EZCast на компьютере. Отобразится панель управления.



# ИСПОЛЬЗОВАНИЕ



Если данная опция активна (установлено значение ON), зеркальный режим включен. Если данная опция неактивна (установлено значение OFF), зеркальный режим отключен



Задание уровня качества записываемого видеоизображения: Low (Низкое), High (Высокое)



Включение/Отключение звука





1



Просмотр видео

Поиск по Интернету

Прослушивание музыки



Просмотр видео в режиме онлайн



Прослушивание радио



Настройки



Доступ к EZChannel —

пользовательскому

плейлисту



Установка обновлений



Включение режима DLNA

Обратите внимание, зеркальный режим доступен для устройств под управлением Мас ОС, выпущенных в 2011 году или позднее. 56

# ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

 Процессор
 АМ8521

 Память
 128 Мб RAM

 Поддержка сктопных ОС
 Windows XP SP3 и выше, Mac OS 10.7 и выше

 Поддержка мобильных ОС
 Android 4.0 и выше, iOS 7.0 и выше

 Поддержка видео форматов
 AVI/DAT/DIVX/MKV/MKA/MP4/TS/MTS/MPG/MPEG1,2,4/OGG/RM/RMVB/WMV

 Питание
 Внешний источник питания: напряжение 5 В, ток 0.5 А

 Размеры
 18,2 × 8,1 × 3,2 см

 Вес
 76 грамм

# КОМПЛЕКТАЦИЯ

Устройство «Видеомост» Кабель micro-USB Руководство пользователя

# ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА

# Перед тем, как в случае возникновения вопросов обратиться в службу технической поддержки, настоятельно рекомендуется:

1. Еще раз внимательно ознакомиться с настоящим руководством.

2. Ознакомиться с перечнем часто задаваемых вопросов (FAQ) на официальном сайте http://dadget.ru.

3. Ознакомиться с перечнем основных возможных неполадок и способов их устранения на официальном сайте http://dadget.ru.

Если ни один из вышеперечисленных пунктов не помог, обратитесь в службу технической поддержки по номеру: 8 (800) 100-12-33.

Поставщик: Finder Technology Ltd, Hong Kong Сделано в Китае.

Гарантийный срок 12 месяцев. Срок службы 3 года. Дата изготовления 05.2017



