

# INCH iTV1 <sup>ТВ-приставка</sup>

Руководство пользователя

A black, rounded rectangular TV box is shown from a top-down perspective. The box is positioned in the lower half of the page. On the top right corner of the box, the brand name 'inch' is printed in a white, lowercase, sans-serif font, with 'TVbox' printed below it in a smaller, white, uppercase, sans-serif font. On the bottom left corner of the box, there is a small, circular, embossed logo that appears to be a stylized 'G' or a similar symbol.

inch  
TVbox

# Содержание

Меры предосторожности .....	3
Основные данные .....	4
Внешний вид .....	4
Пульт ДУ .....	5
Замена батареек .....	8
Питание .....	8
Подключение к интернет .....	8
Подключение по локальной сети .....	9
Передача данных с носителей .....	9
Основной функционал .....	10
Частые вопросы .....	12
Обслуживание .....	12
Технические характеристики .....	13
Поддержка .....	14

## Меры предосторожности

1. Не используйте устройство рядом с источником воды.
2. Для чистки поверхности используйте только сухую ткань.
3. Не блокируйте вентиляционные отверстия устройства.
4. Не устанавливайте устройство рядом с источниками повышенного тепла.
5. Не пренебрегайте безопасностью заземляющей вилки. Если вилка не подходит к Вашей розетке, обратитесь к специалисту, для замены устаревшей розетки.
6. Предохраняйте силовой кабель от наступления и перегибов, особенно возле вилки, розетки и в месте выхода из устройства.
7. Используйте только аксессуары одобренные производителем.
8. Отключайте устройство от сети во время грозы молнией или при длительном простое без использования.

# Раздел 1. Основные данные

INCH ITV1 — это ТВ-приставка на базе ОС Android 4.

Устройство поддерживает воспроизведение контента в HD-качестве, сетевые функции и установку приложений.

## Внешний вид





Рис. 2

## Пульт дистанционного управления

Пульт ДУ используется для непосредственного управления приставкой. Для подключения пульта нужно выполнить следующие подготовительные действия:

- вставить батарейки согласно маркировке на задней части пульта;
- извлечь из специального отсека передатчик (находится под крышкой отсека для батареек) и подключить в USB-порт, что находится на задней панели устройства;
- нажать кнопку «Левый клик» (кн. 21, рис. 3) для вывода курсора на экран.

Пульт оснащен гиросдатчиком, что позволяет осуществлять динамическое управление. После подключения пульта на экране появится курсор, его движение осуществляется синхронным движением руки, направленным на фронтальную часть приставки. Жесты для перемещения курсора соответствуют динамическому направлению движения рук.

Для входа в пункты меню и подтверждения размещения курсора используется кнопка «Левый клик».

Размещение логотипа Android на верхней панели поможет правильно разместить пульт в руке — передатчиком направленным вперед.

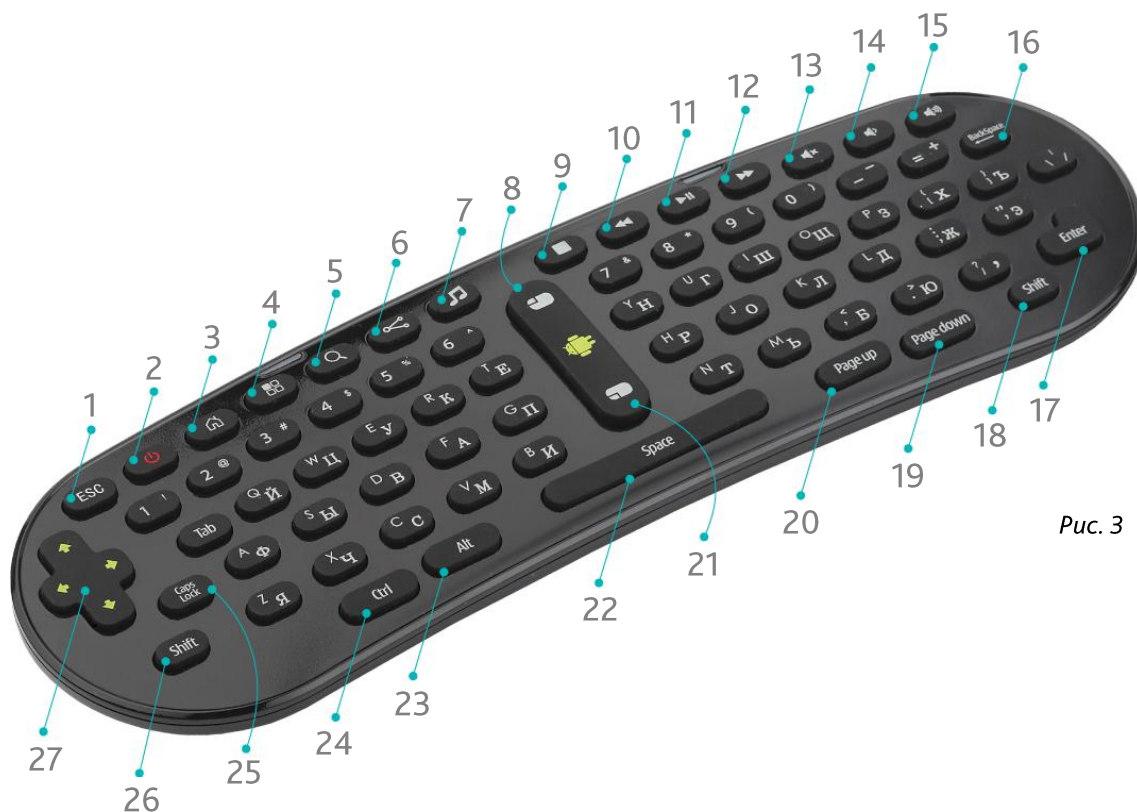


Рис. 3

- 1 — кн. «Escare»: выполняет функционал отмены/возврата
- 2 — кн. «Power»: нажатие приводит к включению/отключению приставки
- 3 — кн. «Домой»: переход на домашний экран / в главное меню
- 4 — кн. «Меню»: вход в меню к установленным приложениям и настройкам
- 5 — кн. «Поиск»: вывод поисковой панели
- 6 — кн. «Поделиться»: функционал социальных сетей
- 7 — кн. «Плеер»: осуществляет запуск медиапроигрывателя
- 8 — кн. «Правый клик»: вывод опций
- 9 — кн. «Стоп»: остановка воспроизведения (проигрыватели)
- 10 — кн. «Назад»: перемотка и навигация по файлам (проигрыватели)
- 11 — кн. «Пауза»: стоп/старт воспроизведения (проигрыватели)
- 12 — кн. «Вперед»: перемотка и навигация по файлам (проигрыватели)
- 13 — кн. «Звук»: отключение/включение звука

14 — кн. «Громкость –»: уменьшение уровня громкости звука

15 — кн. «Громкость +»: увеличение уровня громкости звука

16 — кн. «Backspace»: стирание символа (в режиме ввода текста)

17 — кн. «Enter»: подтверждение действия (вход, ввод)

18 — кн. «Shift»: комбинационная клавиша; смена регистра (в режиме ввода текста)

19 — кн. «Page down»: переключение страниц/прокрутка вниз

20 — кн. «Page up»: переключение страниц/прокрутка вверх

21 — кн. «Левый клик»: подтверждение действия / ОК / аналог «Enter»

Зажатие кнопки с одновременным движением пульта работает как прокрутка (перемещение содержимого) окон, списков (в том числе пунктов меню) и т. п.

22 — кн. «Пробел»

23 — кн. «Alt»: комбинационная клавиша

24 — кн. «Ctrl»: комбинационная клавиша

25 — кн. «Caps lock»: включение/отключение режима ввода заглавных букв

26 — навигационный джойстик: альтернативная пошаговая навигация

Рекомендованная дистанция использования пульта — не более 5 метров.

Примечания для управления ТВ-приставкой также можно использовать беспроводные манипуляторы типа мышь и клавиатура (не входят в комплект поставки). Подключение осуществляется аналогично процессу подключения пульта.

## Замена батареек

При разряде батареек рабочая дистанция пульта значительно сокращается, что является сигналом для замены элементов питания.

1. Достаньте литиевую батарею из-под крышки в нижней части пульта.
2. Вставьте новую идентичную литиевую батарею.

## Потребляемое питание при использовании адаптера

Поддерживается адаптер с выходными данными 5V/2A, параметры сети тока: 100–240V, 50/60 Hz.

Подключение следует осуществлять следующим образом: сначала подключается адаптер к устройству, а затем адаптер к розетке.

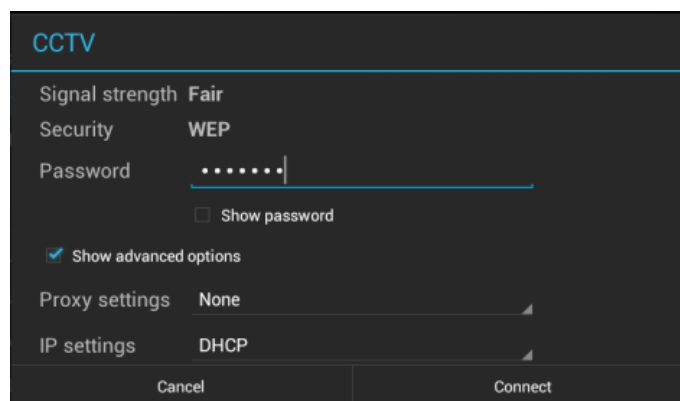
При нахождении устройства в режиме ожидания, при подключенном адаптере питания потребление электроэнергии продолжается.

## Соединения

### Подключение к интернет

**Включение соединения Wi-Fi:** находясь в главном меню, выберите пункт «Настройки» > «Беспроводные сети» > «Wi-Fi» и установите переключатель поля в положение «Вкл.».

**Подключение к Wi-Fi сети.** Из списка обнаруженных сетей выберите желаемую сеть. Если необходимо — введите пароль и нажмите «Соединить»



Выберите пункт «Дополнительно» в случае, если понадобится отображение расширенных настроек.

**Подключение по локальной сети.** Подсоедините кабель стандарта RJ45 в слот помеченный маркировкой «LAN» (на задней панели приставки), далее перейдите к пунктам меню: «Настройки > Беспроводные сети > Еще > Ethernet» («Settings > Wireless and network > More > Ethernet») и введите необходимые параметры сети.

### **Передача данных с USB-устройства**

Устройство поддерживает функцию USB Mass Storage Device.

Для переноса файлов на устройство (видео, аудио, фото и т. д.) вставьте USB-накопитель в порт USB расположенный на задней панели приставки.

После успешного соединения запустите на устройстве программу «Проводник», которая позволяет совершать с контентом основные операции.

### **Передача данных с карты памяти**

Устройство поддерживает SD-карты объемом до 32 Гб.



Карту памяти следует вставлять контактами кверху, умеренно надавливая до характерного щелчка и фиксации в слоте. Для извлечения карты из устройства — нажмите на нее до характерного щелчка.

Когда карта памяти установлена или извлечена из устройства, может потребоваться время для обновления данных (обнаружения контента).

Пожалуйста, избегайте извлечения карты в момент работы с приложениями, это может привести к программным сбоям.

# Основной функционал

Домашний экран. Когда устройство включено, отображается домашний экран — это стартовая позиция.

- Нажмите  в любом положении меню, для перехода на домашний экран
- Используйте управляющие стрелки на пульте управления для выбора и запуска желаемого приложения
- Нажмите кнопку «Меню» на пульте управления (кн. 4, Рис. 3) или  на экране ТВ для перехода в меню настроек



Переход к настройкам



Переход к проигрывателю



Переход в «Проводник»




Переход в магазин приложений, для скачивания и установки желаемых программ.




Переход к веб-браузеру.

## Главное меню

Все иконки приложений находятся в главном меню.

- На пульте управления нажмите кнопку «Меню» или  на экране ТВ для перехода к главному меню
- Нажмите на соответствующую иконку в главном меню для запуска желаемого приложения






- Нажмите  для возврата к домашнему экрану.
- В главном меню нажмите кнопку «Меню» для удаления приложения.



## Экранная клавиатура

Используйте экранную клавиатуру для ввода текста. При нажатии на текстовом поле происходит постановка курсора и вызов клавиатуры.

При работе с клавиатурой основными являются действия:

-  Заглавные буквы
-  Удалить
-  Клавиша «Ввод»
-  Опции ввода
-  Цифровые/пунктуальные символы

## Раздел 2. Частые вопросы

### **Приставка подключена к питанию, но нет сигнала**

Убедитесь, что кабели HDMI / AV полностью подключены; проверьте, что у телевизора выбраны соответствующие выходы для вывода изображения.

### **Не получается включить ТВ-приставку**

Убедитесь, что адаптер питания подключен правильно. Если устройство подключено, индикатор горит красным цветом.

### **Изображение на экране ТВ отображается не в полный размер**

Проверьте настройки ТВ на предмет подстройки вывода изображений на экран.

## **Обслуживание**

Если на устройство попала вода, следует немедленно произвести его выключение. Далее следует ожидать полного высыхания, чтобы произвести включение устройства.

Если устройству необходимо сервисное обслуживание, свяжитесь с авторизованным СЦ указанным в гарантийном талоне.

Кроме того, список сервисных центров доступен на сайте [www.in-inch.ru/service/](http://www.in-inch.ru/service/). Избегайте, пожалуйста, самостоятельного ремонта, так как это может привести к отказу в гарантии.

## Технические характеристики

Процессор	ALLWINNER A10, 1.2 ГГц
Оперативная память	1 ГБ
Встроенная память	8 ГБ
Поддержка карт SD	до 32 ГБ
Операционная система	Android 4.0

### Форматы медиа файлов

Книги: ePub / PDF / TXT / FB2 / HTML / RTF / CHM

Аудио: MP3 / WMA / WAV / OGG / AAC / APE / FLAC

Фото: JPG / BMP / GIF / PNG / TIF

Видео: WMV / FLV / RM / RMVB / Mov / AVI / MPEG 1 / MPEG2 / MPEG4 / xVid / DivX / H.263 / H.264

### Разъемы подключения

Передача данных: высокоскоростной USB 2.0 x2

Аудио: jack / SPDIF / HDMI1.4

Локальная сеть: RJ45 (10/100МВ)

### Беспроводное подключение

Wi-Fi: 802.11 b/g/n

### Параметры питания

Входное напряжение: DC 5.0V, 2.0A

### Физические свойства

Размеры: 160x145.2x31.1 мм

Вес: 206 г

Дополнительная информация — <http://www.in-inch.ru/catalog/tablets/itv1/>

Служба поддержки — <http://in-inch.ru/forum/> | [support@in-inch.ru](mailto:support@in-inch.ru)

*Примечание*

*Производитель оставляет за собой право изменять дизайн и спецификации устройства без предварительного уведомления.*