



# Bluetooth® джойстик виртуальной реальности



## Руководство 87002

Благодарим Вас за покупку нашего устройства!

Это портативный геймпад Bluetooth, джойстик виртуальной реальности, беспроводная мышь, пульт управления музыкой и т.д. с поддержкой iOS и Android.



Важно:

Данное устройство защищено патентами, незаконное копирование устройства запрещено.

## Технические характеристики устройства

Элемент	Технические характеристики
Размер	130 мм x 60 мм x 14 мм
Протокол беспроводной связи	Совместим с Bluetooth 3.0
Дальность работы	2-10 метров
ОС	Android/iOS
ПРОЦЕССОР	ARM968E-S Core
Аккумулятор	AAA 1,5 В, 2 шт.
Время работы (непрерывное использование в играх)	Около 40 часов
Ток в режиме работы	0,5~8 мА
Ток в режиме ожидания	0,5-1 мА
Ток отключения	<20 $\mu$ А

## Комплектация

- Bluetooth® джойстик виртуальной реальности, 1 шт.
- Руководство пользователя

## Инструкции по эксплуатации

### 1. Включение:

Удерживайте кнопку **START** около 2 секунд, пока не загорится индикатор.  
(Сначала необходимо вставить батарейки.)

### 2. Выключение:

Удерживайте кнопку **START**, пока не отключится индикатор (около 5 секунд).

Примечание: При отсутствии подключения к беспроводному устройству более 5 минут система отключится автоматически; при подключенном беспроводном устройстве система отключится после 30 минут простоя.

### 3. Сопряжение и подключение:

При включении устройства индикатор начнет мигать, а устройство перейдет в режим сопряжения по Bluetooth® и автоматически обнаружит адрес и имя устройства (87002). Нажмите «подключить». После успешного подключения индикатор выключится. Устройство автоматически подключается к последнему сопряженному устройству. Чтобы отключить автоматическое подключение к последнему сопряженному устройству, удерживайте кнопку **START** (более 8 секунд) на выключенном устройстве, пока не начнет мигать индикатор. Затем снова перейдите в режим сопряжения.

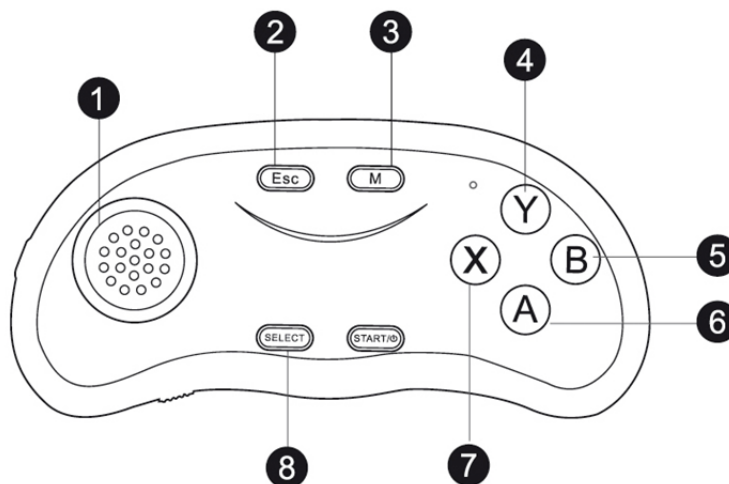
### 4. Режим клавиатуры (KEY):

Переместите переключатель сбоку в положение KEY (на боковой панели имеется надпись «KEY»). Устройство перейдет в режим управления одной рукой.

**4.1 Управление музыкой/видео:** После завершения подключения по Bluetooth откройте музыкальный плеер на мобильном устройстве (например, плеер Samsung), нажмите кнопку воспроизведения и используйте устройство для проигрывания и остановки музыки, переключения песен и так далее. Из-за разного программного обеспечения в работе джойстика на Android и iOS имеются отличия.

Пример: Кнопка **B** используется для отключения звука в iOS, но в Android она служит для включения фронтальной камеры.

1. вверх/вниз/влево/  
вправо/вперед/  
назад
2. Выйти
3. Режим мыши
4. Меню
5. Выкл. звук/Камера
6. Громкость-
7. Громкость+
8. Воспроизведение/  
Пауза



#### 4.2 Работа с фронтальной камерой: Для устройств на iOS нажмите кнопку

**X**, чтобы сделать снимок; для устройств Samsung на ОС Android нажмите кнопку **B**, чтобы сделать снимок и кнопку громкости для настройки фокуса; для других устройств на ОС Android необходимо сначала зайти в настройки камеры, а затем назначить кнопку громкости в качестве кнопки снимка, или загрузить соответствующее ПО для камеры.

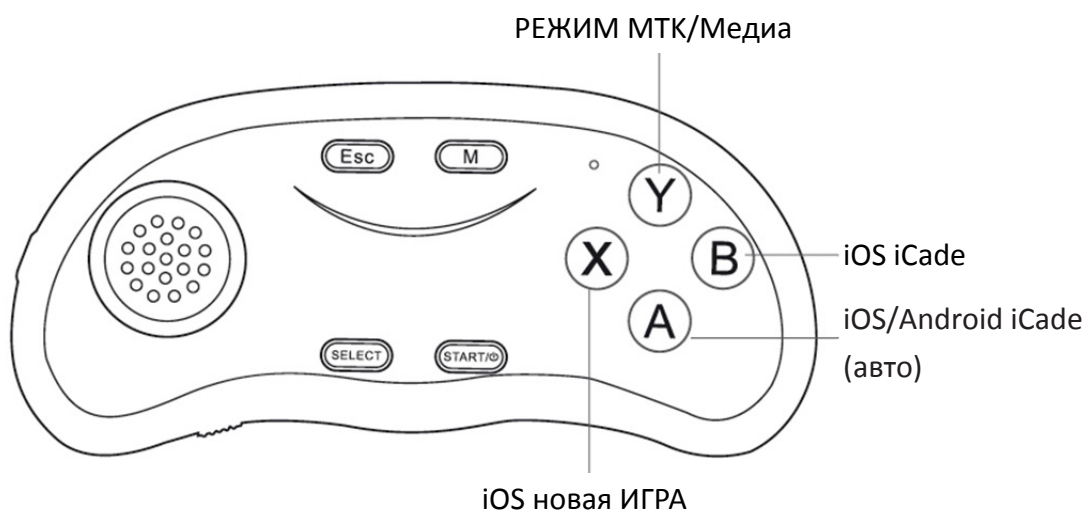
#### 4.3 Режим мыши (только для ОС Android): Если устройство находится в

режиме управления музыкой, нажмите **M**, чтобы перейти в режим мыши. Кнопка **SELECT** используется в качестве левой кнопки мыши/кнопки выбора. Снова нажмите **M**, чтобы вернуться в режим музыки. Если вам необходимо использовать функцию перемещения мыши, удерживайте кнопку выбора и перемещайте джойстик (установите переключатель на боковой панели в режим игры (Game)). МЕНЮ: Кнопка **Y** служит для включения меню в ОС Android.

## 5. Режим игры (GAME):

Переместите переключатель сбоку в положение Game (на боковой панели имеется надпись «GAME»). Устройство перейдет в режим использования двумя руками в горизонтальном положении.

**5.1 Режим игры на Android:** Если в меню с помощью джойстика можно управлять курсором, кнопка **A** работает в качестве кнопки выбора, а кнопка **B** - в качестве кнопки возврата, то это означает, что ваша мобильная система поддерживает международный стандарт геймпадов. Поэтому вы можете просто загрузить игру и начать играть (если джойстик не работает, обратитесь к разделу 6 «Работа с MTK на Android»)



Как правило, игры на Android поддерживают геймпады. Поэтому после загрузки игры и сопряжения по Bluetooth вы сразу можете начать использовать геймпад (для этого необходимо включить режим «Игра» (GAME) на боковой панели), (некоторые игры требуют выбора геймпада в настройках). Основная комбинация **клавиш** для игр:

**START** + **A** =L1, **SELECT** + **B** =R1,

**START** + Джойстик = Правый джойстик + **SELECT** + **X** =L2,

**SELECT** + **Y** =R2

**5.2 Игры на iOS:** Загрузка игры: Войдите в магазин приложений iOS или другой магазин Apple, введите в поиске «icade», чтобы найти игры от iCade, которые поддерживают геймпад, загрузите и установите их. Например: «Akane Lite», «Brotherhood», «TTR Premium» и многие другие.

Перед тем как начать играть, переключите язык клавиатуры на английский язык, подключите устройство по Bluetooth и укажите игры, в которые хотите играть (для некоторых игр необходимо выбрать iCade в настройках)

Комбинации клавиш: **SELECT** + **A** = L1, **SELECT** + **B** = R1

**5.3 Режим iOS NEWGAME:** На выключенном устройстве нажмите и

удерживайте кнопку **X**, а затем кнопку **START**, пока не загорится индикатор и не включится устройство. После этого нажмите кнопку **START**, чтобы устройство переходило в режим NEWGAME по умолчанию. Если вы хотите перейти в автоматический режим IOS/Android ICADE, то нажмите кнопки **A** и **START** на выключенном устройстве.

Сканируйте QR-код для загрузки центра развлечений NEWGAME для iOS и играйте в игры для iOS, такие как: The Hon, Kowloon war и другие.

## 6. Работа с MTK на телефонах Android:

Такие устаревшие модели как Redmi 3G, Huawei Honor3X, CoolPAD и Zhongxing используют процессор MTK. Из-за плохой совместимости MTK, они не могут поддерживать стандарты геймпадов. Поэтому при стандартном подключении к ОС Android могут возникнуть проблемы. Специально для устаревших моделей телефонов на MTK мы разработали режим MTK.

**6.1 Включение режима MTK:** На выключенном устройстве нажмите и

удерживайте кнопку **Y**, а затем кнопку **START**, пока не загорится индикатор и не включится устройство. После этого нажмите кнопку **START**, чтобы включить переход в режим MTK по умолчанию. Если вы хотите переключиться в стандартный режим для Android, нажмите кнопки **A** и **START**.

**6.2 Инструкция по работе** в режиме MTK. Режимы музыка, мышь и камера работают аналогично стандартному режиму в Android, изменяется только режим игр. Режим MTK поддерживает симуляцию MIGAMEPAD, но не может поддерживать стандартные игры на Android в формате APK.

## **7. Режим игр виртуальной реальности VR 3D или видео:**

Загрузите игру виртуальной реальности или приложения для видео, чтобы играть в игру или смотреть видео.

## **8. Батарея:**

Устройство работает от двух батареек 1,5 В типа AAA. При низком заряде индикатор начнет мигать, что означает необходимость замены батареек.

## **Примечание:**

1. При возникновении неполадок, которые привели к невозможности перезагрузки или выключения устройства, воспользуйтесь острым предметом, чтобы вынуть батарейки.
2. Если после сопряжения устройства возникли проблемы с подключением, необходимо отменить сопряжение и перезагрузить устройство.
3. Если вы не можете воспользоваться клавиатурой на мобильном устройстве, загрузите ее из магазина google play для Android или нажмите кнопку M для IOS.

## **9. Мобильные игры:**

Здесь вы можете найти подборки мобильных игр, которые поддерживает наш геймпад:

