



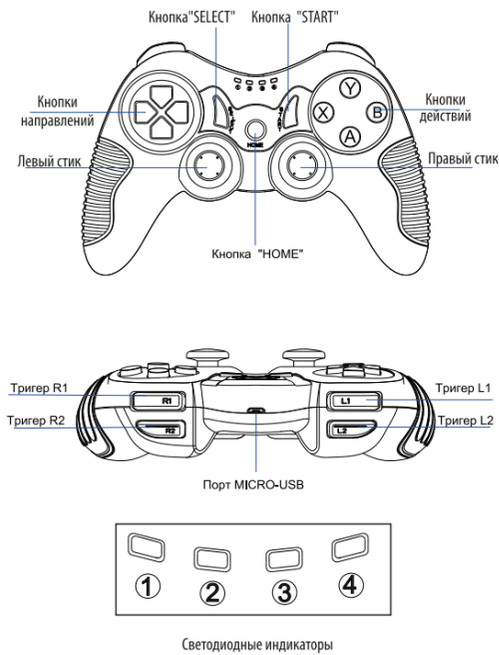
## Ritmix GP-032BTH/GP-033BTH

Беспроводной Bluetooth игровой контроллер

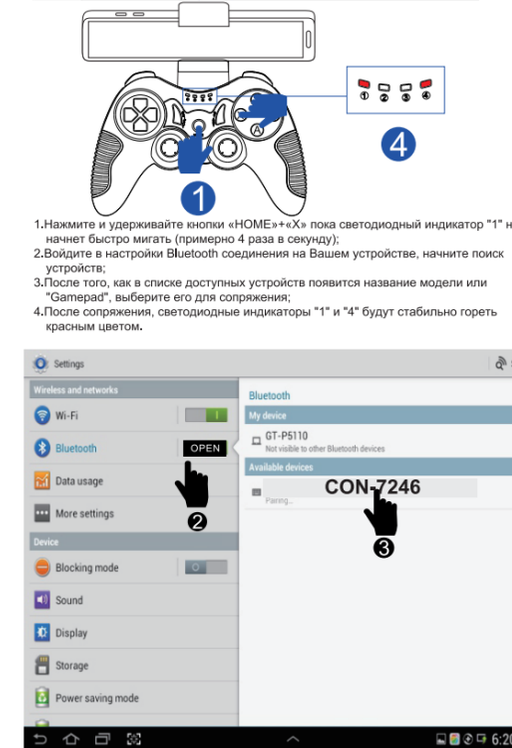
Инструкция по эксплуатации

Благодарим Вас за приобретение продукции RITMIX. Беспроводной универсальный Bluetooth геймпад RITMIX предназначен для работы с устройствами на Android, iOS и Windows. Обратите внимание, что корректная работа возможна только в играх/приложениях, поддерживающих устройства управления данного типа. Перед использованием геймпада внимательно ознакомьтесь с данной инструкцией. Меры безопасности. Не допускайте попадания в изделие жидкости или мелких частиц. Не бросайте и не роняйте изделие, не подвергайте его сильному физическому воздействию. Не разбирайте и не модифицируйте изделие. Рекомендованные характеристики зарядного блока: DC 5V, 600mA (не допускается использование блока питания более 5V и более 1A, это может привести к поломке устройства). Если контроллер не используется в течение длительного периода времени, рекомендуется заряжать его не реже одного раза в год, чтобы сохранить работоспособность аккумуляторной батареи.

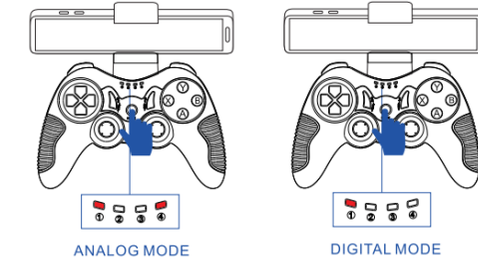
### Описание устройства



### Описание устройства

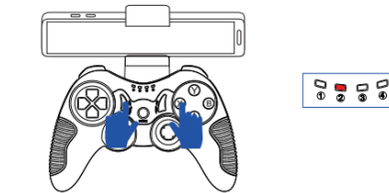


### Переключение между "Аналоговым" и "Цифровым" режимами



Для переключения между "Аналоговым" и "Цифровым" режимами коротко нажмите на кнопку "HOME".

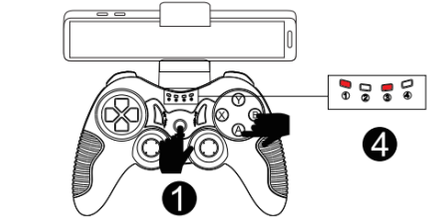
### Режим "Медиа"



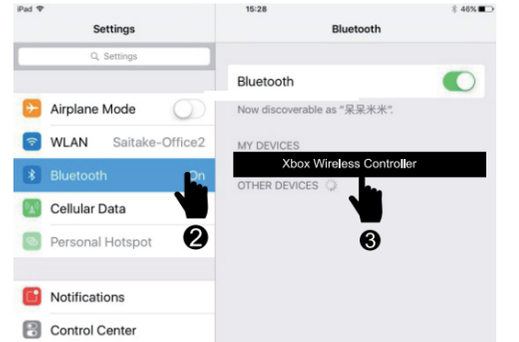
Зажмите кнопки «SELECT» + «X», как указано на картинке, для того, чтобы сменить режим на "Медиа".

**! Внимание!** Режим "Медиа" доступен только в режиме "Джойстик" Android; Два режима могут переключаться с помощью одновременного нажатия на кнопки «SELECT»+«X».

### Работа устройства под ОС iOS

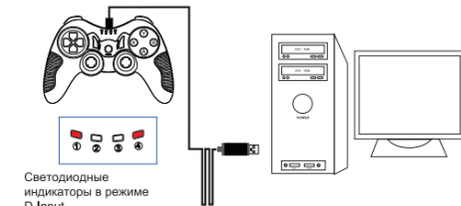


1. Нажмите и удерживайте кнопки HOME + A, пока индикаторы 1 и 3 не начнут быстро мигать.
2. Откройте настройки на устройстве iOS, выберите Bluetooth.
3. Запустите поиск устройств и найдите GP-032BTH (GP-033BTH) (так же может отображаться, как "Xbox Wireless Controller". Выберите устройство в списке, чтобы произвести подключение.
4. Индикаторы 1 и 3 будут непрерывно гореть после успешного подключения. \*Для версий iOS 9.3.2-11.\* подключение осуществляется удерживанием HOME+B.



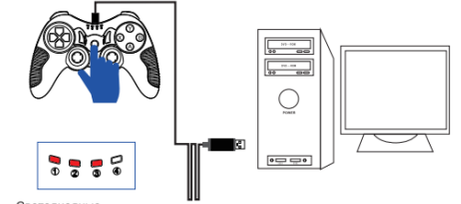
### Функция PC Gamerpad

1. С помощью кабеля USB-Micro USB подключите джойстик к компьютеру. Он начнет работать после автоматической идентификации системы Windows.
2. После успешного подключения, светодиодные индикаторы будут гореть: «1» - стабильным красным цветом, «4» - мигающим красным цветом (если устройство заряжается) или стабильным красным цветом (если устройство полностью заряжено).



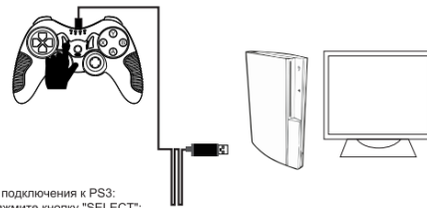
Светодиодные индикаторы в режиме D-Input

Для переключения режимов D-Input и X-Input, нажмите и удерживайте кнопки "SELECT"+"START" примерно 3 секунды. Светодиодные индикаторы, при переключении режимов, будут гореть как показано на картинках. **Обратите внимание:** Режим X-Input поддерживается только на системе Win10.



Светодиодные индикаторы в режиме X-Input

### Функция PS3 Gamerpad



Для подключения к PS3:  
1) зажмите кнопку "SELECT";  
2) с помощью USB кабеля подключите джойстик к PS3.  
Светодиодные индикаторы начнут мигать красным цветом - если устройство заряжается, стабильно гореть - если устройство заряжено.

### Режим сна и повторное подключение

Если джойстик будет находиться в бездействии на протяжении 5-10 минут, то он автоматически перейдет в режим сна для сохранения энергии. Для повторного подключения, коротко нажмите кнопку "HOME", джойстик включится и автоматически подключится к последнему сопряженному устройству.

**ВНИМАНИЕ:** функция Bluetooth, на подключенном устройстве, должна оставаться включенной.

### Выключение

Нажмите и удерживайте кнопку «HOME» примерно 3-5 секунд, пока светодиодные индикаторы не погаснут.



### Светодиодные индикаторы

	Android	Режим Media	PC D-Input	PC X-Input (PC 360)
1	Горит	—	Горит	Горит
2	—	Горит	—	Горит
3	—	—	—	Горит
4	Горит	—	Горит	—

### Зарядка джойстика

Джойстик необходимо зарядить в следующих случаях:  
1. Джойстик не включается.  
2. Светодиодные индикаторы быстро мигают красным цветом (примерно 4 раза в секунду) на подключенном джойстике.  
3. Все светодиодные индикаторы мигают красным цветом (примерно 1 раз в 2 секунды) на выключенном джойстике.  
4. Светодиодный индикатор быстро мигает красным цветом (примерно 1 раз в 2 секунды), когда джойстик подключен к устройству.

### Игры Android

Ниже приведены два рекомендованных приложения, через которые можно скачать игры, которые поддерживают данный джойстик. Сканируйте QR коды и перейдите по выданным ссылкам.



### Требования к ОС

ОС Android: 3.0 или выше  
ОС iOS 13+ и 9.3.2 – 11.\* включительно  
\*Может не поддерживаться устройствами с версией iOS 12.

### Особенности:

- Поддерживает Android ОС версии 3.0+
- Поддержка XInput
- Поддерживает iOS 13+ и 9.3.2 – 11.\* включительно (может не поддерживаться устройствами с версией iOS 12+)
- Совместим с Android устройствами поддерживающими Bluetooth (Смартфонами, Планшетами, PC)
- Поддерживает Персональные компьютеры и ноутбуки на Windows (подключение по кабелю, кабель идет в комплекте).
- Аккумуляторная батарея 350 мАч
- Комплект поставки: геймпад, держатель для смартфона, кабель, инструкция, гарантийный талон

Дата производства указана в серийном номере товара (символы с 10го по 15й) в формате ГТГММ, где ГТГГ обозначает год производства, ММ обозначает месяц производства. Наименование изготовителя: «Shenzhen Saitake Electronic Co., Ltd» Место нахождения: 5 Block Tianfuan industrial Park Xixiang, Baoan District Shenzhen, China. Наименование изготовителя: «Шеньжень Сайтэк Электроник Ко., Лтд» С/РАР81 Китай, 5 Блок Тианфануан индустриал Парк Хихианг, Баоан Дистрикт Шеньжень. Страна изготовления: Китай. Импортёр/Организация, уполномоченная на принятие претензий: ООО «Велес», адрес: 119049, г. Москва, 1-й Добрынинский переулок, д. 19, строение 6, эт. 1, пом. 7, к. 1. Товар реализуется согласно ФЗ «О защите прав потребителя». Срок годности не ограничен. Гарантийный срок: 1 год. Срок службы: 2 года Товар соответствует требованиям ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств», ТР ЕАЭС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники". Сертификат соответствия № RU С-СН.АБ53.В.01944/21 действителен до 26.09.2026. Декларация о соответствии ЕАЭС N RU Д-СН.РА01.В.09019/21. Правила и условия эффективного и безопасного использования товара: не бросать, не ронять, не бросать в огонь, избегать попадания жидкости. Использовать только по прямому назначению. Устройство не предназначено для маленьких детей, мелкие детали могут быть проглочены или попасть в дыхательные пути.

