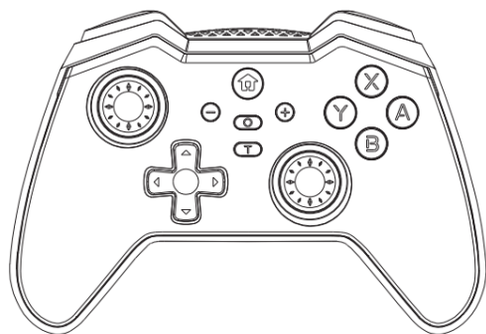


## Беспроводной геймпад CODE <red> Conqueror S Prime для Switch, Android, iOS, PC

### Модель GNS02BE



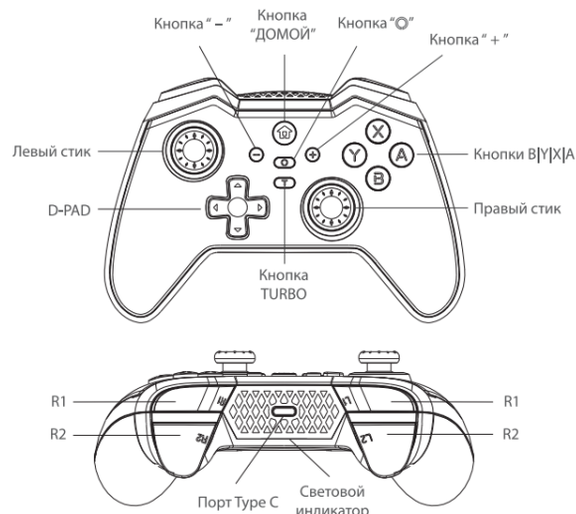
## Руководство пользователя

### Описание продукта

Беспроводной геймпад Conqueror S Prime от CODE<red> предназначен для использования с Nintendo Switch, ПК, смартфонами Android и iOS.

Он имеет функцию TURBO, Motion Control, настраиваемую чувствительность стиков и двойной вибромотор. Встроенный аккумулятор на 1000 мАч обеспечивает до 10 часов работы без подзарядки и позволяет играть в течение длительного периода времени. Сменная передняя панель позволяет настроить внешний вид геймпада в соответствии с предпочтениями пользователя.

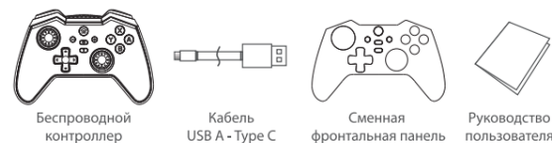
### Обзор геймпада



### Технические характеристики

Тип соединения: Switch|Switch Lite|Switch OLED, ПК - беспроводное/проводное; смартфоны Android|iOS - беспроводное  
Дальность соединения: до 10 метров (в прямой видимости)  
Питание контроллера: встроенный Li-ion аккумулятор емкостью 1000 мАч  
Ток заряда контроллера: 5В/400 мА  
Зарядный порт: Type C  
Размеры контроллера: 150x110x60 мм  
Вес контроллера: 210±10 г

### Комплект поставки



### Зарядка геймпада

Для зарядки геймпада подключите его к зарядному устройству с разъемом USB A\* с помощью кабеля, входящего в комплект поставки.

В процессе зарядки LED индикатор геймпада будет мигать. Время полной зарядки аккумулятора геймпада составляет примерно 3 часа.

По окончании процесса зарядки геймпада LED-индикатор погаснет.

\*зарядное устройство не входит в комплект поставки

### Включение|Выключение геймпада

Для включения геймпада нажмите кнопку «Домой».

Для выключения геймпада нажмите и удерживайте кнопку «Домой» до тех пор, пока LED-индикатор не погаснет.

Геймпад выключается автоматически если в течение 60 секунд с момента его включения он не был подключен ни к одному устройству.

### Подключение геймпада к консолям Switch series

**Беспроводное подключение:**  
1. Включите вашу консоль  
2. В меню консоли включите Bluetooth и зайдите в меню управления контроллерами.  
3. На геймпаде нажмите и удерживайте кнопку ДОМОЙ и Y в течении 2 секунд для активации режима Bluetooth, световой индикатор будет быстро мигать белым цветом.  
4. Выберите геймпад в меню консоли. После подключения геймпад завибрирует и световой индикатор будет постоянно гореть белым цветом.



### Проводное подключение:

1. Включите вашу консоль  
2. В меню консоли выберите режим подключения PRO контроллера  
3. При помощи кабеля соедините консоль и геймпад.  
4. Нажмите любую кнопку на геймпаде для его синхронизации с консолью

### Подключение геймпада к ПК

1. Подключите геймпад к ПК при помощи кабеля USB A – Type C  
2. Windows автоматически установит необходимый драйвер. В процессе установки световой индикатор будет гореть оранжевым.  
3. По завершению процесса установки индикатор будет гореть зеленым.

При подключении к ПК геймпад будет работать в режиме X-Input по умолчанию.

Для переключения в режим D-Input, одновременно нажмите и удерживайте кнопки «<» и «>» в течении 3 секунд. В режиме D-Input световой индикатор будет гореть синим.

### Подключение геймпада к смартфону iOS

1. Включите Bluetooth на вашем смартфоне  
2. На геймпаде одновременно нажмите и держите в течение 2 секунд кнопки X и ДОМОЙ. Световой индикатор на контроллере будет быстро мигать зеленым. Геймпад готов к подключению.  
3. На вашем смартфоне, в списке доступных устройств выберите "Xbox wireless Controller" и нажмите подключить. Световой индикатор на геймпаде будет постоянно гореть зеленым.

### Подключение геймпада к смартфону Android

1. Включите Bluetooth на вашем смартфоне  
2. На геймпаде нажмите одновременно и удерживайте кнопки A + ДОМОЙ в течение 2 секунд, световой индикатор будет мигать зеленым.  
3. В списке доступных устройств выберите «Conqueror S» и нажмите подключить.  
4. После успешного подключения, световой индикатор будет постоянно гореть синим.

### Настройка функции TURBO

Функция TURBO позволяет запрограммировать определенную кнопку геймпада на серию быстрых нажатий.

Функция TURBO доступна для следующих кнопок A, B, X, Y, L1, L2, R1, R2

Для активации функции зажмите кнопку TURBO и нажмите, и отпустите кнопку, которую хотите запрограммировать на турбо режим.

Для деактивации функции, зажмите кнопку TURBO и ранее запрограммированную кнопку.

### Настройка частоты нажатий:

По умолчанию частота нажатий кнопки в режиме TURBO – 12 нажатий / сек.  
Для увеличения частоты нажатий запрограммированной кнопки нажмите кнопку TURBO и нажмите вниз правый стик. Частота нажатий изменяется в следующем порядке:

5 нажатий / сек. > 12 нажатий / сек. > 20 нажатий / сек. .

Для снижения частоты нажатий запрограммированной кнопки нажмите кнопку TURBO и нажмите вниз правый стик. Частота нажатий изменяется в следующем порядке:

20 нажатий / сек. > 12 нажатий / сек. > 5 нажатий / сек. .

### Настройка интенсивности вибромоторов

В геймпаде доступно 4 уровня интенсивности вибраций.

100% (по-умолчанию) | 70% | 30% | Без вибрации

Для увеличения интенсивности вибрации нажмите кнопку TURBO и нажмите вверх левый стик. Для уменьшения интенсивности вибрации нажмите кнопку TURBO и нажмите вниз левый стик.

### Настройка чувствительности стиков

В геймпаде доступно 3 уровня чувствительности стиков

100% (по-умолчанию) | 70% | 50%

Для изменения чувствительности стика нажмите кнопку TURBO + нажмите на стик, чувствительность которого хотите изменить. Чувствительность меняется циклично в следующем порядке 50% > 70% > 100.

100% - световой индикатор мигнет белым 3 раза.  
70% - световой индикатор мигнет белым 2 раза.  
50% - световой индикатор мигнет белым 1 раз.

Настройка чувствительности стиков сбрасывается после выключения геймпада.

### Использование встроенного гироскопа вместо стиков

В геймпад предусмотрена возможность использовать встроенный гироскоп вместо стиков.

**Внимание! Поддержка данной функции зависит от устройства, к которому подключен геймпад и и установленного на устройстве ПО**

1. Нажмите и удерживайте кнопку + нажмите и держите левый стик в течение 5 секунд, чтобы активировать гироскоп вместо левого стика

2. Нажмите и удерживайте кнопку + нажмите и держите правый стик в течение 5 секунд, чтобы активировать гироскоп вместо правого стика

3. Нажмите и удерживайте кнопку L2 + нажмите и удерживайте левый стик течение 5 секунд для активации гироскопа вместо левого стика удержанием кнопки L2.

4. Нажмите и удерживайте кнопку L2 + нажмите и удерживайте правый стик течение 5 секунд для активации гироскопа вместо правого стика удержанием кнопки L2.

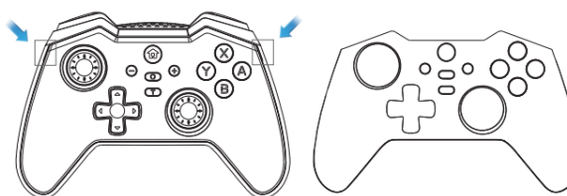
5. Нажмите и удерживайте кнопку R2 + нажмите и удерживайте левый стик течение 5 секунд для активации гироскопа вместо левого стика удержанием кнопки R2.

6. Нажмите и удерживайте кнопку R2 + нажмите и удерживайте правый стик течение 5 секунд для активации гироскопа вместо правого стика удержанием кнопки R2.

7. Нажмите и удерживайте кнопку в течение 5 секунд для деактивации гироскопа.

### Смена фронтальной наклейки геймпада

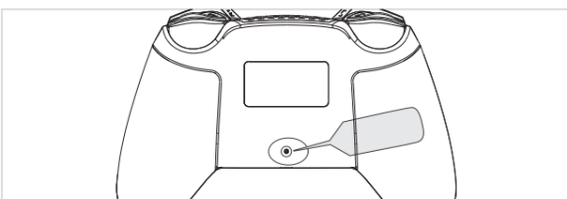
В данном геймпаде предусмотрена возможность смены фронтальной наклейки. Для этого аккуратно отщелкните наклейки в местах, как показано на рисунке ниже.



Установите другую наклейку и защелкните ее.

**Внимание! Не прилагайте слишком большое усилие при снятии и установке накладок. Не используйте для этого посторонние предметы.**

### Сброс контроллера к заводским настройкам



В случае если вам необходимо вернуть геймпад к заводским настройкам используйте кнопку «СБРОС», расположенную на тыльной стороне геймпада.

**Внимание! Не используйте для нажатия на кнопку острые предметы, это может привести к повреждению геймпада.**

### Меры предосторожности и правила утилизации:

- Избегайте контакта геймпада с жидкостями, это может отразиться на его работоспособности или привести к выходу его из строя.
- Храните геймпад в недоступном для детей месте.
- Не разбирайте геймпад самостоятельно, в случае поломки обратитесь в специализированный сервисный центр.
- Не подвергайте геймпад воздействию температуры, выходящей за рамки рабочего диапазона (от 0°C до +45°C), это может привести к существенному сокращению срока службы или поломке.
- Во время зарядки не накрывайте геймпад и не оставляйте его без присмотра на длительное время.
- Храните геймпад в чистом и сухом месте.
- Не храните геймпад рядом с объектами, которые могут вызвать загрязнения или повреждения.
- Для очистки геймпада используйте мягкую сухую ткань.

**ВНИМАНИЕ!** Устройство содержит литий-полимерную батарею, требующую специальную утилизацию. По окончании срока службы или в случае выхода устройства из строя не выбрасывайте его вместе с бытовыми отходами. Для утилизации устройства обратитесь в специализированную организацию.

Произведено в КНР.  
Изготовитель: SHENZHEN E-BEST TECHNOLOGY CO., LTD, F2, B01 Taizhong Industrial, Ailian LongGang District, Shenzhen city, Guangdong Province, China/ШЕНЬЧЖЕНЬ Е-BEST ТЕХНОЛОДЖИ КО.,ЛТД, Ф2, Б01 Тайчжоу Индастриал, Айлиан ЛонгГанг Дистрикт. Шеньжень сити, Гуангдонг пр., Китай.  
Импортер и организация уполномоченная: ООО "Менсор Групп", 344002, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, ул. Социалистическая, д. 88, эт/комн 5/№507.

Гарантийный срок: 1 год с даты покупки. Срок службы: 2 года с даты покупки. Срок годности не ограничен (при соблюдении условий эксплуатации). Дата производства: сентябрь 2023.

Изделие соответствует требованиям ТР ТС 020/2011 "Электromагнитная совместимость технических средств", ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ЕАЭС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники".

