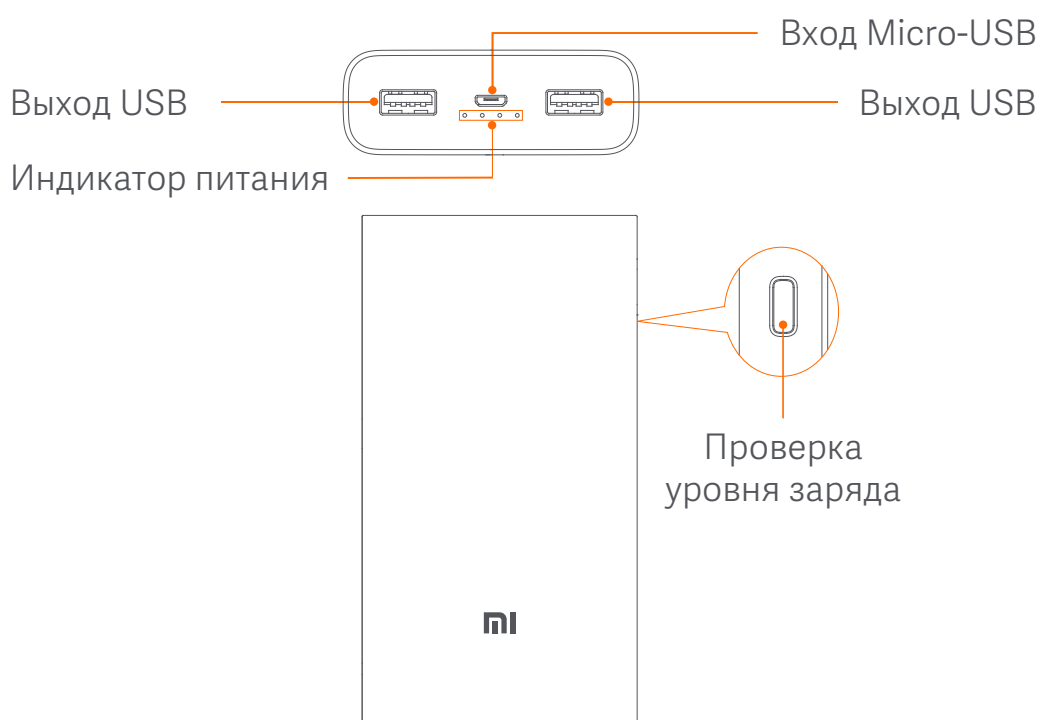


Внешний аккумулятор на 20000 мАч  
Mi Power Bank 2С  
Руководство пользователя



## Обзор изделия

Благодарим за выбор Внешнего аккумулятора на 20000 мАч Mi Power Bank 2С. Данное изделие представляет собой переносное зарядное устройство большой емкости, в котором используются литий-полимерный аккумулятор и микросхема, обеспечивающие высокую совместимость, а также безопасную и эффективную работу пользователя.



Примечание.

Кнопка проверки уровня заряда не является кнопкой питания.

Внешний аккумулятор на 20000 мАч Mi Power Bank 2С автоматически определяет состояние зарядки и разрядки. Индикатор питания гаснет через 2 минуты после полной разрядки.

Защита: Во Внешнем аккумуляторе Mi Power Bank используется ряд технологий, которые обеспечивают защиту от перезарядки, чрезмерной разрядки, повышения температуры и короткого замыкания во всех режимах эксплуатации.

Эффективность: поддерживаются быстрая зарядка и разрядка с максимальными значениями напряжения и тока на выходе 5,1 В  $\overline{\text{---}}$  2,4 А 9 В/12 В  $\overline{\text{---}}$  18 Вт.

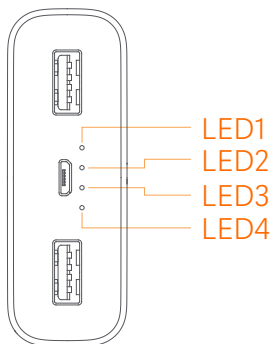
Совместимость: в изделии используется встроенный контроллер зарядки USB, совместимый с большинством смартфонов, планшетов и других устройств. Поддерживаются популярные зарядные устройства для быстрой зарядки и возможность повышения напряжения до 9 или 12 В.

Качество: литий-полимерный аккумулятор и микросхема.

## Зарядка

Подключите адаптер питания Mi Power Adapter, чтобы зарядить Внешний аккумулятор Mi Power Bank.

Индикатор отобразит следующие характеристики зарядки:



Уровень заряда	LED1	LED2	LED3	LED3
0–25 %	Мигание	Выкл.	Выкл.	Выкл.
25–50 %	Вкл.	Мигание	Выкл.	Выкл.
50–75 %	Вкл.	Вкл.	Мигание	Выкл.
75–99 %	Вкл.	Вкл.	Вкл.	Мигание
Полностью заряжено	Вкл.	Вкл.	Вкл.	Вкл.
Ошибка зарядки	Мигание	Мигание	Мигание	Мигание

## Разрядка

Подключитесь к Внешнему аккумулятору Mi Power Bank, чтобы зарядить свое устройство.

Индикатор отобразит следующие характеристики разрядки:

Уровень заряда	LED1	LED2	LED3	LED4
Понижение напряжения	Выкл.	Выкл.	Выкл.	Выкл.
0–25 %	Мигание	Выкл.	Выкл.	Выкл.
25–50 %	Мигание	Мигание	Выкл.	Выкл.
50–75 %	Мигание	Мигание	Мигание	Выкл.
75–100 %	Мигание	Мигание	Мигание	Мигание

\* Слаботочный разряд: когда Внешний аккумулятор Mi Power Bank не заряжается, дважды нажмите кнопку проверки уровня заряда, чтобы перейти в режим слаботочного разряда для зарядки небольших устройств (например, наушников Bluetooth и браслетов SmartBand). Светодиодные индикаторы засветятся последовательно один за одним, сигнализируя о том, что Внешний аккумулятор Mi Power Bank находится в режиме слаботочного разряда. Чтобы выйти из режима слаботочного разряда, нажмите кнопку проверки уровня заряда.

## Меры предосторожности

- Проверьте, что Внешний аккумулятор Mi Power Bank полностью заряжен при первом использовании.
- Заряжая устройство с помощью Внешнего аккумулятора Mi Power Bank, проверьте, что ваше устройство отображает индикатор зарядки и Внешний аккумулятор Mi Power Bank работает исправно.
- Во время зарядки Внешнего аккумулятора Mi Power Bank или зарядки с его помощью другого устройства пользуйтесь стандартным зарядным кабелем.
- Своевременно заряжайте Внешний аккумулятор Mi Power Bank при низком уровне заряда аккумулятора.
- При зарядке устройства с помощью Внешнего аккумулятора Mi Power Bank устройство будет в первую очередь использовать энергию Внешнего аккумулятора Mi Power Bank.
- После того как ваше устройство полностью зарядится, отсоедините Внешний аккумулятор Mi Power Bank, чтобы избежать его дальнейшей разрядки.
- Когда Внешний аккумулятор Mi Power Bank переходит в режим защиты (индикаторы не загораются после нажатия кнопки проверки уровня заряда) из-за короткого замыкания или по другим причинам, зарядите его с помощью внешнего зарядного устройства, чтобы вернуть внешний аккумулятор в рабочий режим.

## Предупреждение

- Внешний аккумулятор Mi Power Bank содержит литий-ионный аккумуляторный элемент. Чтобы избежать повреждения аккумуляторного элемента и других опасных ситуаций, не открывайте корпус изделия.
- Не разбирайте, не ломайте, не прокалывайте и не замыкайте накоротко Внешний аккумулятор Mi Power Bank. Не подвергайте его воздействию влаги, источников огня и пламени. Не используйте изделие при температуре окружающей среды выше 60 °C (140 °F).

## Технические характеристики

Модель: PLM06ZM

Тип аккумулятора: Литий-полимерный аккумулятор

Емкость аккумулятора: 20000 мАч 3,7 В (74 Вт·ч)

Рабочий диапазон температуры: от 0 до +40 °С

Размеры: 149,5 × 69,6 × 23,9 мм

Вход: 5,0 В  $\overline{=}$  2,0 А 9,0 В  $\overline{=}$  2,0 А

Выход: 2 × 5,1 В  $\overline{=}$  2,4 А 9,0 В  $\overline{=}$  2,0 А 12,0 В  $\overline{=}$  1,5 А макс. 18 Вт

Время зарядки: около 6,7 часа (адаптер 9 В/2 А, стандартный кабель);

около 10 часов (адаптер 5 В/2 А, стандартный кабель)

## Инструкции на наклейке для защиты от подделок

Каждый Внешний аккумулятор Mi Power Bank поставляется с наклейкой для защиты от подделок на наружной упаковке. Сотрите покрытие и посетите сайт <http://www.mi.com/verify/>, чтобы проверить подлинность изделия.



Наклейка для защиты от подделок



Стертая наклейка для защиты от подделок

Перед использованием изделия внимательно прочтите руководство пользователя. Сохраните руководство пользователя для дальнейшего использования.

---

Заказчик: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Производитель: Zimi Corporation (компания группы Mi Ecosystem)

Адрес: A913, No. 159 Chengjiang Middle Road, Jiangyin, Jiangsu, China  
(г. Цзяньинь, провинция Цзянсу, Китай)



В целях содействия охране окружающей среды корпорация  
Xiaomi использует экологически рациональную упаковку изделий.