

**SAMSUNG  
ELECTRONICS**



Printed in Korea  
CIS type. 09/2014  
GH68-42154A Rev.1.0

**SAMSUNG**

**EB-PN910B**

User manual

Руководство пользователя

Сыртқы аккумулятор

[www.samsung.com](http://www.samsung.com)

# Contents

Русский .....	1
---------------	---



- Обязательно прочитайте данное руководство перед использованием устройства для обеспечения безопасности и соблюдения правил работы.
- Изображения и содержание, приведенные в данном руководстве, могут отличаться от реального вида изделия.
- Используйте это устройство только с совместимыми мобильными устройствами.

## Обзор



Номер	Функция
①	USB-порт для зарядки
②	Кабель для зарядки аккумулятора
③	Разъем зарядного устройства
④	Световой индикатор
⑤	Кнопка сброса/уровня заряда аккумулятора



- В комплект поставки устройства входят следующие компоненты: Внешний аккумулятор и руководство пользователя. Поставляемые компоненты могут отличаться.
- Зарядное устройство и кабель USB не входят в комплект.

## Зарядка устройства

Устройство имеет встроенный аккумулятор. Перед первым использованием устройства необходимо зарядить аккумулятор.

- 1 Подключите зарядное устройство и вставьте его в розетку или выполните подключение к компьютеру с помощью кабеля USB.
- 2 Во время зарядки в зависимости от уровня заряда аккумулятора световые индикаторы загораются разными цветами. Если зарядка не начинается, отключите и повторно подключите зарядное устройство.
- 3 При полной зарядке индикатор загорится зеленым. Отключите зарядное устройство.

## Продолжительность зарядки аккумулятора

Емкость аккумулятора: 9500 мАч

Тип зарядного устройства	Время использования
Зарядное устройство (5 В/2 А, 5,3 В/2 А)	Около 6-7 часов
Зарядное устройство (5 В/1 А)	Около 10 часов
Кабель USB	Около 18-22 часов



- Требуемое время зарядки и уровень напряжения аккумулятора могут различаться в зависимости от уровня зарядки и основного режима использования.
- При подключении устройства к зарядному и мобильному устройствам одновременно заряжаются оба устройства. Для одновременной зарядки устройства и мобильного устройства может потребоваться больше времени, чем для зарядки одного устройства.
- При подключении к таким устройствам, как автомагнитола или ТВ-приставка, зарядка с помощью USB-кабеля может не выполняться.
- Рекомендуется использовать зарядные устройства, одобренные компанией Samsung (5 В, 2 А).
- Аккумулятор является расходным материалом. Способность аккумулятора поддерживать уровень заряда уменьшается с каждой перезарядкой.

## Проверка уровня заряда аккумулятора

Нажмите и удерживайте кнопку индикатора заряда аккумулятора, чтобы проверить уровень заряда аккумулятора.

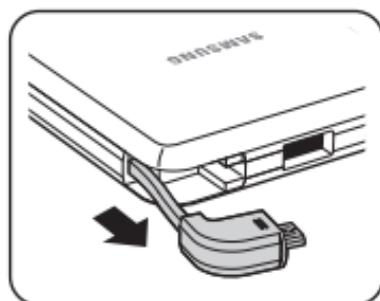
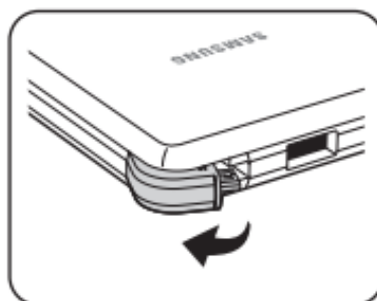
Лампочки индикатора загораются зеленым светом, как указано ниже, в зависимости от уровня заряда аккумулятора.

Уровень заряда аккумулятора	Состояние лампочек индикатора
75-100%	Горят четыре
50-75%	Горят три
25-50%	Горят две
5-25%	Горит одна
0-5%	Мигает одна

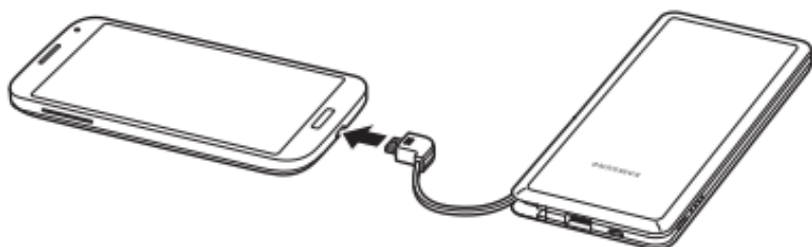
## Зарядка мобильного устройства

### С помощью кабеля для зарядки аккумулятора

- 1 Извлеките внутренний кабель для зарядки аккумулятора, как показано ниже.



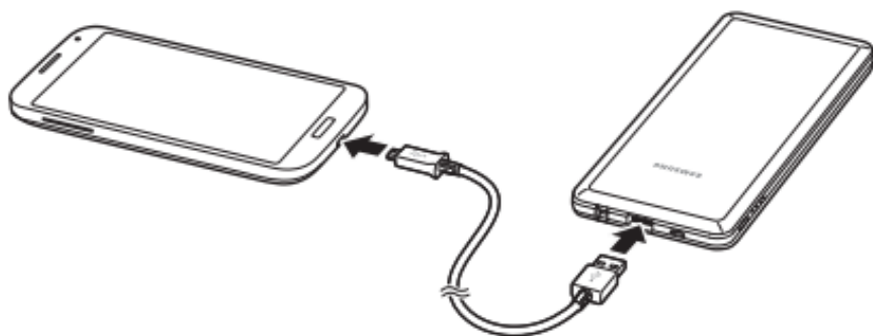
- 2 Подключите кабель для зарядки аккумулятора к мобильному устройству.



- 3 После полной зарядки аккумулятора отсоедините кабель от мобильного устройства и верните его в исходное положение.

## С помощью USB-кабеля

- 1 Подключите один конец USB-кабеля к USB-порту для зарядки, а другой конец — к многофункциональному USB-разъему мобильного устройства.



## 2 После полной зарядки отключите USB-кабель.



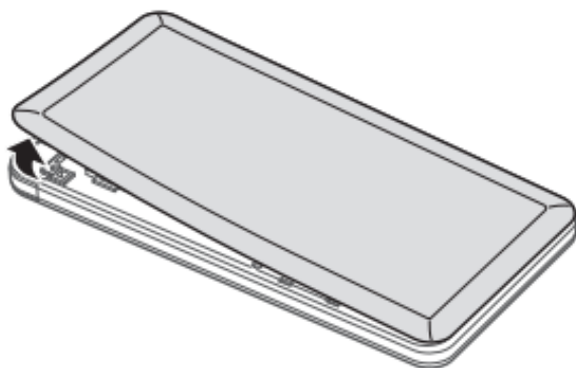
- Для проверки текущего уровня зарядки смотрите значок аккумулятора на экране мобильного устройства.
- При одновременном использовании USB-кабеля и зарядного устройства зарядка может занимать больше времени.
- Если зарядка не началась после подключения к мобильному устройству, нажмите и удерживайте кнопку сброса.
- Устройство используется в качестве дополнительного аккумулятора. Для некоторых моделей мобильных устройств с его помощью может выполняться неполная зарядка аккумуляторов.
- Если температура окружающей среды не подходит для использования устройства или само устройство работает неправильно, четыре световых индикатора мигают оранжевым цветом. В таком случае отключите устройство от телефона и подсоедините его через некоторое время.

## Извлечение аккумулятора (для несъемных аккумуляторов)



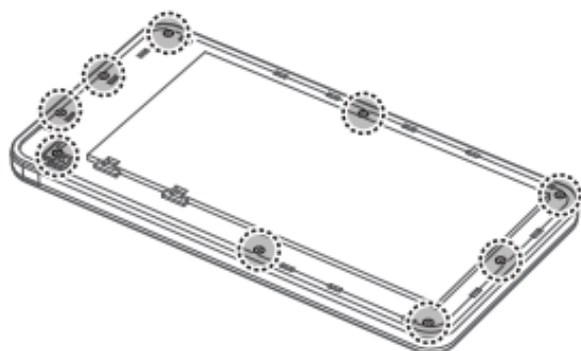
- Эти инструкции предназначены исключительно для поставщиков услуг и авторизованного сервисного персонала.
- Гарантия не действует в случае повреждений или неисправностей, вызванных извлечением аккумулятора неквалифицированным персоналом.
- Для извлечения или замены аккумулятора обращайтесь к поставщику услуг или авторизованному сервисному персоналу.

- 1 Снимите резиновую крышку с нижней части устройства.

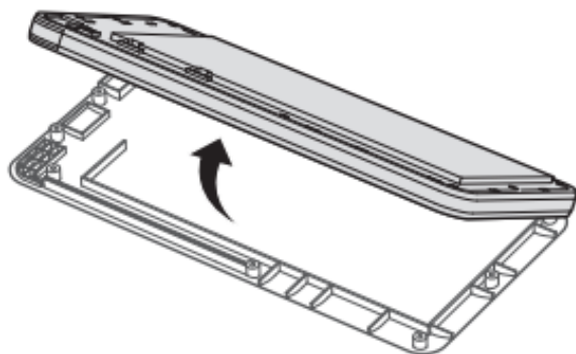


- Соблюдайте осторожность, чтобы не повредить ногти при снятии крышки.

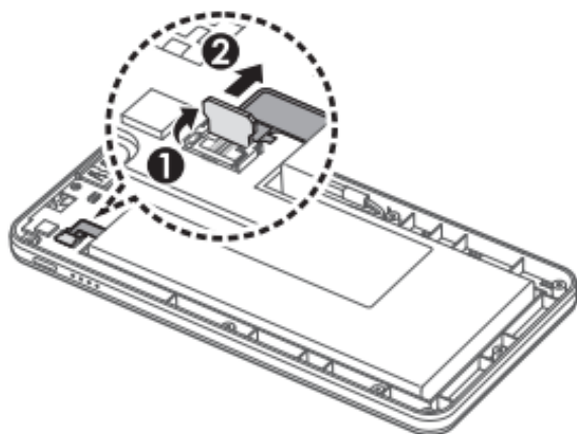
- 2 Ослабьте и снимите винты, как показано на рисунке ниже.



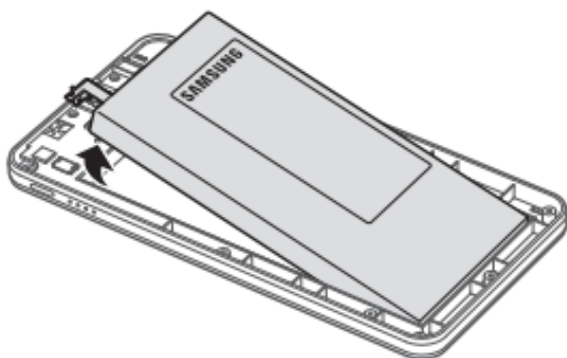
- 3 Переверните устройство.



- 4 Поднимите удерживающую защелку и вытащите из нее кабель, как показано на рисунке ниже.



- 5 Извлеките аккумулятор.



## **Информация о безопасности**

**Используйте только зарядные устройства, одобренные компанией Samsung. Зарядные устройства, не одобренные компанией Samsung, могут стать причиной поломки устройства**

**Запрещается трогать вилок влажными руками, а также отключать устройство, вытягивая вилок за шнур**

Это может привести к поражению электрическим током.

**Используйте устройство только по прямому назначению**

Устройство может работать со сбоями.

**Избегайте попадания влаги на устройство**

Влажность и жидкость любого типа могут повредить компоненты устройства или его электронную схему.

**Не роняйте устройство и избегайте силового воздействия на него**

**Не храните устройство при повышенной или пониженной температуре. Рекомендуется использовать устройство при температуре от 5 °C до 35 °C**

- Нельзя подвергать устройство продолжительному воздействию прямых солнечных лучей (на приборной панели автомобиля, например).
- Не храните устройство рядом с обогревателями, микроволновыми печами, нагревающимся кухонным оборудованием или в контейнерах с высоким давлением.

**Следует немедленно прекратить эксплуатацию устройства и обратиться в сервисный центр Samsung, если наблюдается одно из перечисленных явлений: устройство издает странные звуки, от него исходит необычный запах, идет дым или течет жидкость**

В противном случае может произойти взрыв или возгорание.

## **Не кусайте и не облизывайте устройство**

- Это может привести к повреждению, взрыву или возгоранию устройства.
- Мелкие детали могут попасть в дыхательные пути детей или животных.
- Если устройством пользуются дети, убедитесь, что они используют его правильно.

## **Обеспечение максимального срока службы аккумулятора и зарядного устройства**

- Не оставляйте мобильное устройство подключенным к зарядному устройству на срок более недели, поскольку избыточная зарядка может сократить срок службы аккумулятора.
- Если полностью заряженный аккумулятор не использовать, он со временем разряжается.
- После зарядки аккумулятора всегда отключайте зарядное устройство от источника питания.
- Длительный простой аккумуляторов может сократить срок их службы и производительность. Это также может привести к сбоям в их работе, взрыву или пожару.
- Чтобы продлить срок службы устройства и аккумулятора, следуйте всем инструкциям настоящего руководства. Повреждения и низкая производительность, вызванные несоблюдением мер предосторожности и инструкций, влекут за собой прекращение действия гарантии производителя.

## **Не используйте и не храните устройство в запыленных или загрязненных местах**

Пыль может привести к сбоям в работе устройства.

## **Не пытайтесь самостоятельно разбирать, ремонтировать и модифицировать устройство**

Любые изменения в его конструкции влекут за собой прекращение действия гарантии производителя. Если устройству требуется обслуживание, обратитесь в сервисный центр Samsung.

## Правильная утилизация изделия

(использованное электрическое и электронное оборудование)



(действительно для стран, использующих систему раздельного сбора отходов)

Такая маркировка на продукте, аксессуарах или в документации означает, что по истечении срока службы изделия и его электронных аксессуаров (например,

зарядного устройства, гарнитуры или кабеля USB) их нельзя утилизировать вместе с другими бытовыми отходами.

Во избежание нанесения вреда окружающей среде и здоровью людей при неконтролируемой утилизации, а также для обеспечения возможности их переработки для повторного использования утилизируйте изделие и его электронные аксессуары отдельно от прочих отходов.

Сведения о месте и способе утилизации изделия в соответствии с нормами природоохраны можно получить у продавца или в соответствующей государственной организации.

Бизнес-пользователи должны обратиться к поставщику и ознакомиться с условиями договора покупки. Запрещается утилизировать изделие и его электронные аксессуары вместе с другими производственными отходами.

## Правильная утилизация аккумуляторов для этого изделия

(действительно для стран, использующих систему раздельного сбора отходов)



Такая маркировка на аккумуляторе, руководстве или упаковке указывает на то, что аккумуляторы, используемые в данном изделии, не должны выбрасываться вместе с другими бытовыми отходами по окончании

срока службы. Химические символы Hg, Cd или Pb означают, что аккумулятор содержит ртуть, кадмий или свинец в количествах, превышающих контрольный уровень в Директиве ЕС 2006/66. Если аккумуляторы утилизированы неправильно, эти вещества могут нанести вред здоровью людей или окружающей среде. Для защиты природных ресурсов и с целью повторного использования ценных материалов отделяйте аккумуляторы от остального мусора и сдавайте их на переработку через местную систему бесплатного обмена аккумуляторов.



Символ «не для пищевой продукции» применяется в соответствии с техническим регламентом Таможенного союза «О безопасности упаковки» 005/2011 и указывает на то, что упаковка данного продукта не предназначена для повторного использования и подлежит утилизации. Упаковку данного продукта запрещается использовать для хранения пищевой продукции.



Символ «петля Мебиуса» указывает на возможность утилизации упаковки. Символ может быть дополнен обозначением материала упаковки в виде цифрового и/ или буквенного обозначения.