

**SAMSUNG  
ELECTRONICS**



Printed in Korea  
CIS type. 03/2014  
GH68-41217A Rev.1.0

**SAMSUNG**

# Wireless Charging Pad

Беспроводная  
зарядная панель

Сымсыз зарядтау тақтасы

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

## **Информация о безопасности**

**Перед использованием устройства обязательно прочитайте правила безопасности, чтобы избежать травм, а также повреждения устройства**

**Samsung не несет ответственности за любую травму или порчу имущества, вызванную несоблюдением требований техники безопасности**

**Не используйте поврежденные сетевые шнуры или штепсельные вилки, а также непрочные закрепленные на стене розетки**

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

**Избегайте перегибания и повреждения сетевого шнура**

**Избегайте соприкосновения устройства с металлическими предметами, такими как цепочки, монеты или ключи**

Устройство может перегреться.

**В случае перегрева устройства сделайте перерыв в его использовании**

При длительном соприкосновении с перегретым устройством на коже может появиться покраснение или пигментация.

**Не храните устройство рядом с обогревателями, микроволновыми печами, нагревающимся кухонным оборудованием или в контейнерах с высоким давлением**

Устройство может перегреться и вызвать пожар.

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

- Кладите устройство только на ровные поверхности.
- При падении устройство может повредиться.

**Используйте устройство только по прямому назначению**

Устройство может работать со сбоями.

**Не кусайте и не лижите устройство или аккумулятор**

Это может привести к повреждению, взрыву или возгоранию устройства.

**Избегайте попадания влаги на устройство**

- Влажность и жидкость любого типа могут повредить компоненты устройства или его электронную схему.
- Не включайте намокшее устройство. Если устройство уже включено, выключите его и сразу извлеките аккумулятор (если не удастся выключить устройство или извлечь аккумулятор, не прилагайте чрезмерных усилий). Протрите устройство полотенцем и отнесите в сервисный центр.

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

- Это может привести к поражению электрическим током.
- Любые изменения в его конструкции влекут за собой прекращение действия гарантии производителя. Если устройству требуется обслуживание, обратитесь в сервисный центр Samsung.

**При очистке устройства следует учитывать следующие условия**

- Протирайте устройство и зарядное устройство полотенцем или прорезиненной губкой.
- Не используйте химикаты или моющие средства. Это может привести к изменению цвета или разъеданию поверхности устройства либо стать причиной поражения электрическим током или возгорания.

*Изображения и содержание, приведенные в данном руководстве, могут отличаться от реального вида изделия.*

## Обзор

---

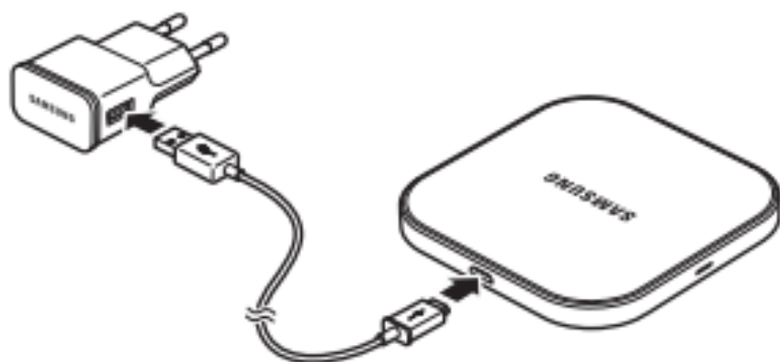


В комплект поставки устройства входят следующие компоненты: беспроводная зарядная панель и руководство пользователя. Комплектующие, поставляемые совместно с беспроводной зарядной панелью, и доступные аксессуары могут отличаться в зависимости от региона.

## Использование беспроводной зарядной панели

**1** Подключите беспроводную зарядную панель и зарядное устройство с помощью кабеля и вставьте вилку зарядного устройства в электрическую розетку.

- Когда беспроводная зарядная панель подключается к розетке, световой индикатор мигает красным, зеленым, оранжевым и выключается.

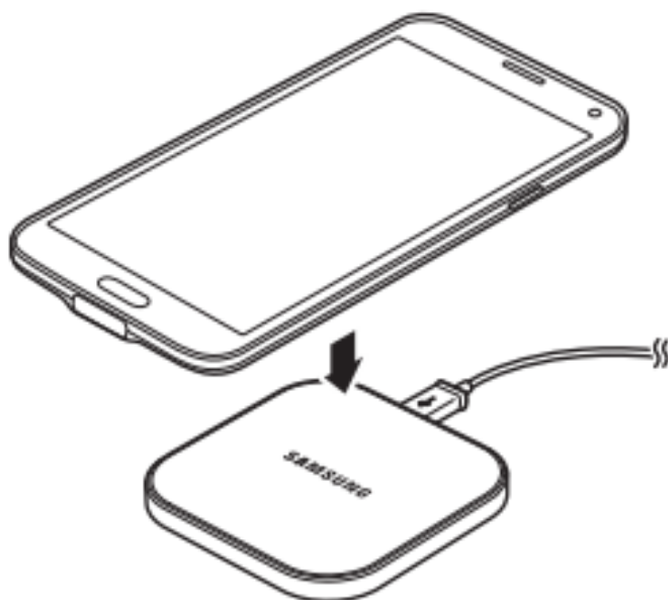


Используйте только зарядные устройства, одобренные компанией Samsung (больше 2 A). Неразрешенные зарядные устройства могут повредить беспроводную зарядную панель или привести к ее неправильной работе.



Зарядное устройство и кабель не входят в комплект поставки.

- 2 Присоедините крышку для беспроводной зарядки и расположите мобильное устройство в центре беспроводной зарядной панели.



Световой индикатор	Статус устройства
Красный → Зеленый → Оранжевый	При подключении к розетке
Мигает оранжевым цветом	Если зарядка не выполняется должным образом
Зеленый	Если зарядка выполняется правильно
Мигает зеленым цветом	При использовании зарядного устройства с силой тока до 2 А
Выключено	В режиме ожидания



- Световой индикатор беспроводной зарядной панели мигает по-разному в зависимости от ее состояния. Если световой индикатор работает неправильно, повторно подключите зарядное устройство к беспроводной зарядной панели.
- Крышка для беспроводной зарядки приобретается отдельно.

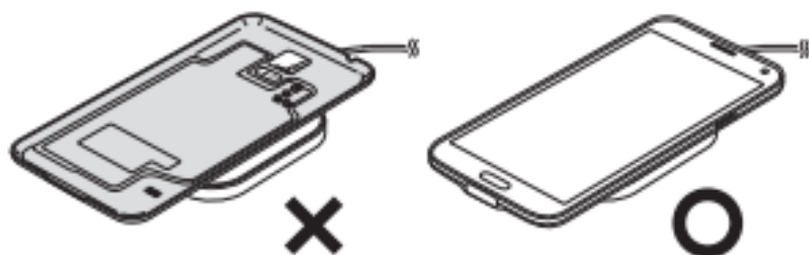
3 Когда мобильное устройство будет полностью заряжено, отключите зарядное устройство от беспроводной зарядной панели.



- Заряд мобильного устройства можно проверить с помощью соответствующего значка на экране.
- Между мобильным устройством и беспроводной зарядной панелью не должно находиться посторонних объектов. Это может помешать правильной зарядке мобильного устройства.
- Зарядка мобильного устройства с помощью беспроводной зарядной панели в местах со слабым сигналом может вызвать значительные потери сигнала при получении.
- Беспроводная зарядная панель совместима с устройствами, сертифицированными WPC (консорциумом беспроводной передачи энергии).

## Не помещайте крышку для беспроводной зарядки (без смартфона) на беспроводную зарядную панель

Это может привести к перегреву устройства или возгоранию. Это также может привести к серьезным ожогам или повреждению устройства.



## 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.





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.

## ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ

Беспроводная зарядная панель EP-PC95001

используется для беспроводной зарядки аккумуляторов мобильного устройства по стандарту Qi



Страна и дата производства указана на упаковке продукта.

Срок службы - 2 года. Срок службы зависит от условий эксплуатации.

По истечении срока службы продукта Итоговая цель рекомендует

обращение в Уполномоченный Сервисный Центр для проведения

профилактических работ и получения рекомендаций по дальнейшей

безопасной эксплуатации продукта.

Характеристики зарядной панели: Вход: 5.0V - 5.3V --- 2.0A; Выход: 5.3V --- 760mA

Данный продукт соответствует требованиям  
технических регламентов Таможенного союза.

Импортер:

ООО «Самсунг Электроникс Рус Компани», 125009 Россия, Москва, ул. Водяникова, д. 10

Изготовитель:

Самсунг Электроникс Ко., Лтд.

Адрес и готовый тег:

(Матан-дон) 129, Самсунг-ро, Ентонггу, г. Суwon, Кёнги-до, Республика Корея

Адреса заводов:

"Самсунг Электроникс Ко., Лтд.", 94-1, Ичон-Донг, Гуми-Сиги, Кунг-Бак, Корея, 730-350

"Тянькин Самсунг Телеком Текнолоджи Ко., Лтд.", Вэйю Роуд, Микроэлектроникс Индустриал Парк ТЕДЯ, Ксиань-Дистрикт Тянькин 300385, Китай

"Самсунг Электроникс Хуэйкоу Ко., Лтд.", Чэнькианг таун, Хуэйкоу, провинция Гуандунг, Китай