

Прочтите перед использованием

Пожалуйста, в целях правильного и безопасного использования устройства, прежде чем приступать к работе с ним, изучите руководство.

- Внешний вид устройства может отличаться от изображений в данном руководстве. Содержимое может изменяться без предварительного уведомления.

Обозначения, используемые в данном руководстве



Предостережение — ситуации, которые могут привести к получению травмы вами или кем-либо из окружающих



Внимание — ситуации, которые могут привести к повреждению устройства или другого оборудования



Примечание — примечания, советы или дополнительные сведения

Начало работы

Комплект поставки

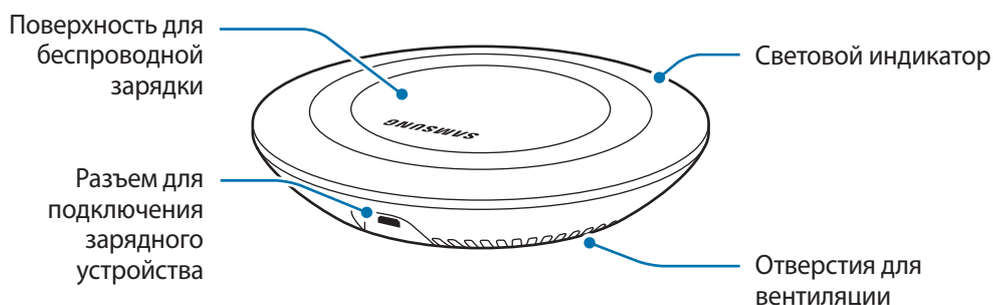
В комплект поставки входят следующие компоненты:

- Беспроводное зарядное устройство
- Краткое руководство



- Крышки для беспроводной зарядки и зарядное устройство не поставляются в комплекте.
- Комплект поставки и набор доступных аксессуаров могут различаться в разных регионах и определяются поставщиком услуг.
- Поставляемые аксессуары предназначены исключительно для данного устройства и могут быть несовместимы с другими устройствами.
- Внешний вид изделий и технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.
- Дополнительные аксессуары можно приобрести у местных дилеров компании Samsung. Перед покупкой убедитесь, что они совместимы с вашим устройством.
- Применяйте только аксессуары, рекомендованные компанией Samsung. Использование нерекондованных аксессуаров может привести к проблемам в работе и сбоям, на которые не распространяется гарантия.
- Доступность любых аксессуаров целиком и полностью зависит от производителя. Дополнительные сведения о доступных аксессуарах см. на веб-сайте Samsung.

Внешний вид устройства

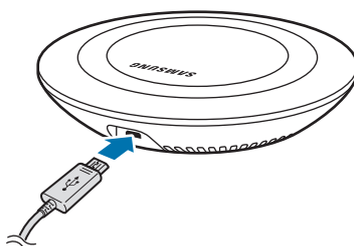


Использование беспроводного зарядного устройства

Зарядка мобильного устройства

Беспроводная зарядка

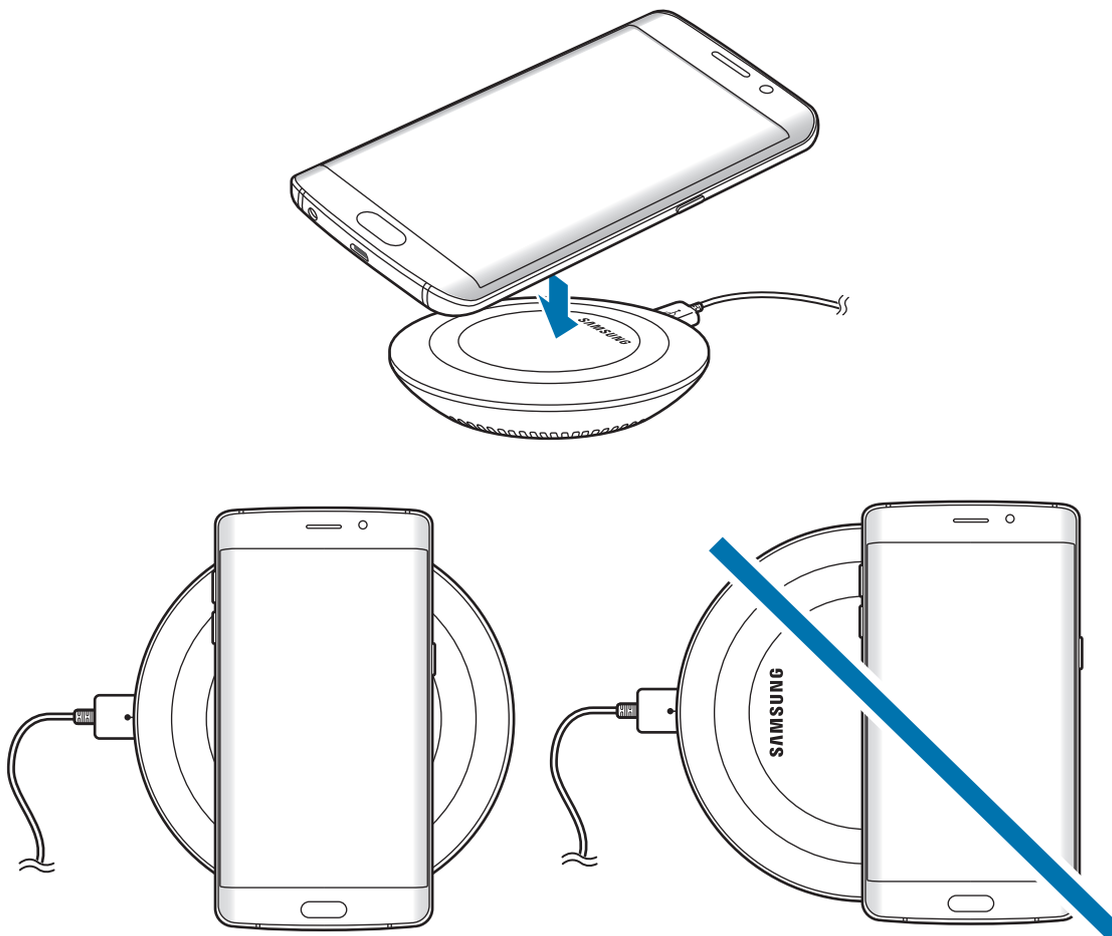
- 1 Подключите зарядное устройство к беспроводному зарядному устройству.
После правильного подключения зарядного устройства к беспроводному зарядному устройству световой индикатор замигает синим, зеленым и голубым, а затем выключится.



Используйте только зарядные устройства, одобренные компанией Samsung (5 В/2 А и 5,3 В/2 А). Использование неавторизованных зарядных устройств может вызвать повреждение или сбой в работе беспроводного зарядного устройства.

- 2 Положите мобильное устройство, поддерживающее функцию беспроводной зарядки в центре поверхности для зарядки.

Проверьте, отображается ли на экране мобильного устройства значок зарядки, который сообщает о состоянии зарядки.



Чтобы зарядить мобильное устройство, не оснащенное встроенной спиралью для беспроводной зарядки, подключите крышку для беспроводной зарядки к мобильному устройству. Затем разместите мобильное устройство на беспроводном зарядном устройстве.



- Не кладите крышку для беспроводной зарядки на беспроводное зарядное устройство. Это может вызвать перегрев беспроводного зарядного устройства и возникновение пожара. Кроме того, это может привести к возникновению ожогов или сбоям в работе устройства.
- Не накрывайте и не блокируйте отверстия для вентиляции на беспроводном зарядном устройстве.

3 После полной зарядки мобильного устройства отключите его от беспроводного зарядного устройства.



- Для надлежащей зарядки мобильного устройства убедитесь в отсутствии каких-либо препятствий между мобильным устройством и поверхностью для зарядки. Кроме того, проверьте, правильно ли размещено мобильное устройство на поверхности для зарядки.
- Функция беспроводной зарядки может работать некорректно, если мобильное устройство находится в плотном чехле. Если чехол плотный, снимите его, прежде чем разместить мобильное устройство на беспроводном зарядном устройстве.
- При использовании беспроводного зарядного устройства в местах со слабым сигналом сети прием от нее может быть утерян.
- В случае подключения зарядного устройства к мобильному устройству во время беспроводной зарядки функция беспроводной зарядки недоступна.
- Беспроводное зарядное устройство совместимо с устройствами с поддержкой WPC.
- В целях экономии электроэнергии отключайте сетевое зарядное устройство, если оно не используется. Сетевое зарядное устройство не оснащено переключателем питания, поэтому его нужно отключать от электрической розетки, чтобы прервать процесс зарядки и сэкономить электроэнергию. При использовании зарядное устройство должно плотно прилегать к электрической розетке и быть легко доступным.

Быстрая беспроводная зарядка

Беспроводное зарядное устройство поддерживает функцию быстрой беспроводной зарядки. Для того, чтобы начать быструю беспроводную зарядку, положите мобильное устройство, которое поддерживает данную функцию, на беспроводное зарядное устройство.



Используйте только зарядные устройства, одобренные компанией Samsung, которые поддерживают функцию быстрой зарядки (серия EP-TA20 9 В/1,67 А).



Вентилятор внутри беспроводного зарядного устройства работает во время быстрой беспроводной зарядки. Однако вентилятор не будет работать, если эта функция будет выключена на мобильном устройстве.

Включение или выключение функции быстрой беспроводной зарядки

Параметр быстрой беспроводной зарядки будет добавлен в меню настроек мобильного устройства при его первом размещении на беспроводном зарядном устройстве.

Разместите мобильное устройство на беспроводном зарядном устройстве. На главном экране мобильного устройства выберите пункт **Меню** → **Настройки** → **Аксессуары**, а затем выберите переключатель **Быстр. беспровод. зарядка**, чтобы включить или выключить соответствующую функцию. При выключении данной функции режим зарядки будет изменен на обычную беспроводную зарядку, что увеличит продолжительность зарядки.

Обозначения светового индикатора

Световой индикатор сообщает о состоянии беспроводного зарядного устройства.

Цвет	Состояние
Синий → Зеленый → Голубой	При подключении к электрической розетке
Синий	Во время зарядки
Зеленый	Когда устройство полностью заряжено
Голубой	Во время зарядки при низком напряжении (менее 5 В/2 А)
Мигает синим	При неправильной зарядке вследствие ошибки общего характера
Выключен	При отключении мобильного устройства от беспроводного зарядного устройства или отсутствии подключения беспроводного зарядного устройства к электрической розетке



- Если световой индикатор не работает, как описано, отключите зарядное устройство от беспроводного зарядного устройства и подключите его повторно.
- Световой индикатор может работать по-разному в зависимости от модели мобильного устройства и крышки для беспроводной зарядки.

ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ

Беспроводное зарядное устройство EP-PN920

используется для беспроводной зарядки аккумулятора мобильного устройства по стандарту Qi



Данный продукт соответствует требованиям технических регламентов Таможенного союза.

Страна и дата производства указана на упаковке продукта.
Срок гарантии составляет 6 месяцев с момента приобретения продукта.
Срок службы - 2 года. Срок службы зависит от условий эксплуатации.
По истечении срока службы продукта Изготовитель рекомендует обращение в Уполномоченный Сервисный Центр для проведения профилактических работ и получения рекомендаций по дальнейшей безопасной эксплуатации продукта.
Технические характеристики зарядной панели: 5.0V \equiv 2.0A; 9.0V \equiv 1.67A

Импортер:	ООО «Самсунг Электроникс Рус Компани», 125009 Россия, Москва, ул. Воздвиженка, д.10
Изготовитель:	Самсунг Электроникс Ко. Лтд.
Адрес изготовителя:	(Мэтан-донг) 129, Самсунг-ро, Енгтонг-гу, г. Сувон, Кёнги-до, Республика Корея
Адреса заводов:	
"Самсунг Электроникс Ко., Лтд", 94-1, Имсо-Донг, Гуми-Сити, Кунг-Бак, Корея, 730-350	
"Тяньжин Самсунг Телеком Технолоджи Ко., Лтд", Вейву Родд, Микроэлектроникс Индастриал Парк ТЕДА, Ксиквин Дистрикт Тяньжин 300385, Китай	
"Самсунг Электроникс Хуижоу Ко., Лтд.", Ченжианг таун, Хуижоу, провинция Гуангдонг, Китай	
"Самсунг Электроникс Вьетнам Ко., Лтд.", Промышленный парк Йенпхонг Ай, Йентранг Комьон, округ Йенпхонг, провинция Бэкинх, Вьетнам	

SAMSUNG

Декларация о соответствии

Информация о продукте

Для следующего устройства

Продукт : БЕСПРОВОДНОЕ ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО

Модель (ли) : EP-PN920

CE 0678

Декларация и применимые стандарты

Настоящим мы заявляем, что продукт, указанный выше, соответствует основным требованиям директивы R&TTE (1999/5/EC) в области:

EN 301 489-1 V1.9.2

EN 301 489-3 V1.6.1

EN 300 330-1 V1.7.1

EN 300 330-2 V1.5.1

EN 60950-1 : 2006 + A11 : 2009 + A1 : 2010 + A12 : 2011

EN 62311 : 2008

и Директивы (2011/65/EU) об ограничениях по использованию определенных опасных веществ при производстве электрического и электронного оборудования по стандарту EN 50581:2012.

Представитель в ЕС

Samsung Electronics Euro QA Lab.
Blackbushe Business Park
Saxony Way, Yateley, Hampshire
GU46 6GG, UK

(ГОД НАЧАЛА
ИСПОЛЬЗОВАНИЯ
МАРКИРОВКИ CE — 2015)



24 июля 2015 г.

Stephen Colclough / Представитель ЕС

(Место и дата выпуска)

(Фамилия и подпись уполномоченного лица)

* Это не адрес сервисного центра Samsung. Для получения адреса или номера телефона сервисного центра Samsung см. гарантийный талон или обратитесь по месту приобретения вашего продукта.

Авторские права

© Samsung Electronics, 2015.

Данное руководство защищено международными законами об авторских правах.

Запрещается воспроизводить, распространять, переводить или передавать какие-либо части данного руководства в любой форме и любым способом, электронным или механическим, включая фотокопирование, запись и хранение в любой системе хранения и поиска информации, без предварительного письменного разрешения компании Samsung Electronics.

Товарные знаки

- SAMSUNG и логотип SAMSUNG являются зарегистрированными товарными знаками компании Samsung Electronics.
- Остальные авторские права и товарные знаки являются собственностью их владельцев.