

Обновление микропрограммы телефона серии SPA9xx

Содержание

[Введение](#)

[Как я обновляю свое микропрограммное обеспечение Телефона серии SPA9xx?](#)

[Дополнительные сведения](#)

Введение

Эта статья входит в серию публикаций, которые помогают при установке, устранении проблем и обслуживании продуктов Cisco для малого бизнеса (в прошлом серии Linksys Business).

[Дополнительные сведения об условных обозначениях см. в документе Условные обозначения технических терминов Cisco.](#)

Вопрос. . Как я обновляю свое микропрограммное обеспечение Телефона серии SPA9xx?

О. Файл (файлы) последних версий микропрограммного обеспечения для Телефона серии SPA9xx может быть загружен [отсюда \(только зарегистрированные клиенты\)](#). Файлы микропрограммного обеспечения упакованы в сжатом формате zip. Каждый файл содержит EXE-файл двоичных файлов окон, необработанный микропрограммный Файл BIN, EXE-файл средства восстановления и Текстовый файл Комментариев к выпуску.

Существует два способа обновить микропрограммное обеспечение:

1. [Выполните исполняемый файл окон от Microsoft Windows PC.](#)
2. [Загрузите микропрограммное обеспечение через сервер TFTP.](#)

Выполните Windows Executable от компьютера с операционной системой Windows

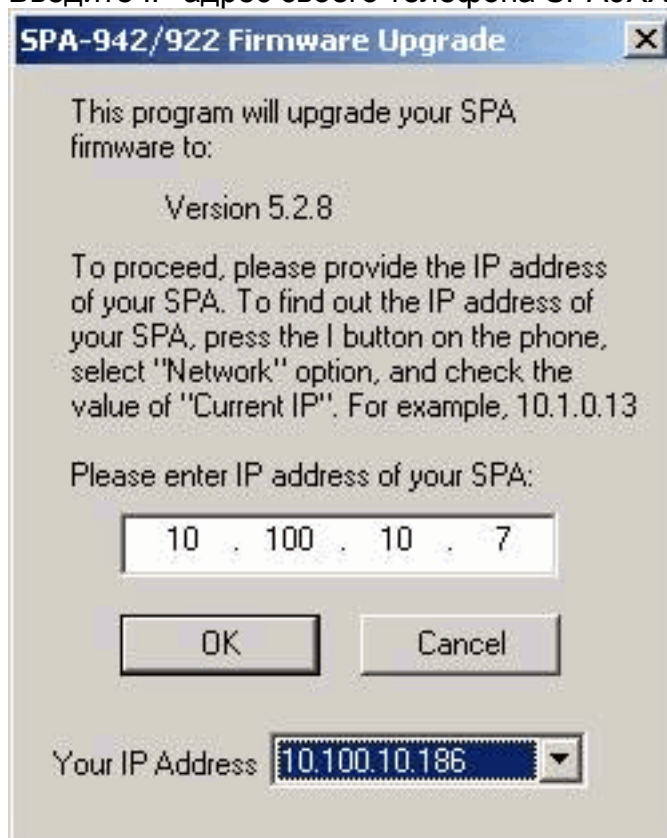
Выполните следующие действия:

1. Выполните исполняемый файл Windows на своем ПК. Двойной щелчок файл **.exe**. Считайте инструкцию по предупреждению. Нажмите **Continue**, если вы хотите продолжить обновление микропрограммного



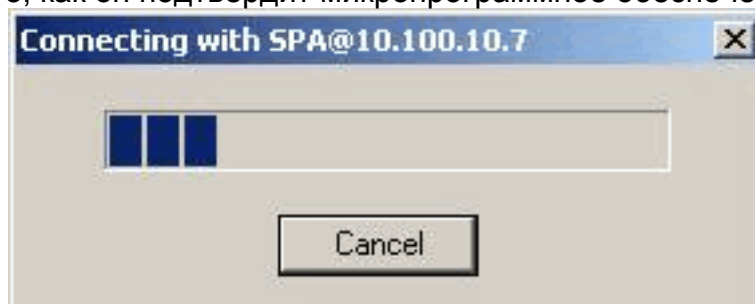
обеспечения.

2. Введите IP-адрес своего телефона SPA9XX и нажмите ОК.



Примечание: Не выключайте SPA9XX во время этого процесса.

3. Индикатор выполнения появляется, который указывает на процесс обновления. Нажмите ОК после того, как он подтвердит микропрограммное обеспечение,



загруженное успешно.

Загрузите микропрограммное обеспечение через сервер TFTP

Можно также разместить **spa.bin** необработанный образ микропрограммного обеспечения в достижимый сервер TFTP. Открыть свой web-браузер и ввести **http://spa-ip-address/обновление? tftp://tftp-server-ip/spa.bin**.

Примечание: Не выключайте устройство SPA во время этой процедуры.

Устройство SPA может использовать HTTP вместо метода TFTP.



Дополнительные сведения

- [Cisco Systems – техническая поддержка и документация](#)