

# Настройка статических IP-адресов для SPA901

---

## Содержание

[Введение](#)

[Как я могу назначить статический IP - адрес для SPA901?](#)

[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).

**[Вопрос. . Как я могу назначить статический IP - адрес для SPA901? О.](#)**

Существует два способа назначить статический IP - адрес на SPA901.? Мы можем изменить статическое ip по самому телефону или по веб-UI устройства.? Ниже процедура о том, как установить статический IP - адрес для устройства.

**Присвоение статического IP - адреса с помощью телефона**



**Шаг 1:?**

Снимите трубку и нажмите \*\*\*\* (ключ звездочки/звезды) четыре раза. Необходимо услышать "Меню конфигурации"

### Шаг 2:?

Проверьте, включен ли DHCP на устройстве путем нажима 100.? Если включено нажмите 101 и выберите 0 для отключения параметра DHCP устройства.

### Шаг 3:

Нажмите 111 для установки статического IP - адреса для устройства.? Введите IP-адрес с помощью номеров на телефонной клавиатуре.? Используйте \* (звездообразный) ключ при вводе точки в десятичном числе.

### Шаг 4. :

Нажмите 121 для установки маски подсети для устройства.? Можно проверить, существует ли маска подсети, назначенная на устройство путем нажима 120.

### Шаг 5. :

Нажмите 131 для установки статического адреса шлюза для устройства.? Можно проверить, существует ли адрес шлюза, назначенный на устройстве путем нажима 130.

??????????????

### Шаг 6:?

Нажмите 161 для присвоения статического DNS для устройства.? Можно проверить, существует ли адрес сервера DNS, назначенный на устройстве путем нажима 160.

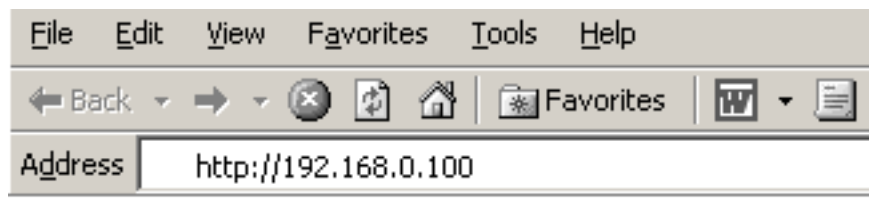
## Присвоение Статического IP - адреса через Интерфейс Веба - пользователя

### Шаг 1:

Проверьте свой IP-адрес SPA901. Быстро нажмите \*\*\*\* (ключ звездочки/звезды) на наборной панели. После набора "меню конфигурации" 110#. Примите во внимание IP-адрес.

### Шаг 2:

Запустите свой браузер и тип в [http://IP\\_Address\\_of\\_your\\_SPA901](http://IP_Address_of_your_SPA901) на поле адреса тогда, соответствие **Входит**. Вы теперь готовы настроить SPA901 для VoIP.



**Примечание:** Если веб-интерфейс просит имя пользователя и пароль, это означает, что модуль был заблокирован вашим Поставщиком. Свяжитесь со своим соответствующим поставщиком VoIP для помощи.

### Шаг 3:?

Щелкните по входу в систему Admin, тогда Усовершенствованному. Назначьте статический

IP - адрес под вкладкой System. Не забывать щелкать  ?.

System Configuration

Restricted Access Domains:	<input type="text"/>		
Enable Web Server:	<input type="text" value="yes"/>	Web Server Port:	<input type="text" value="80"/>
Enable Web Admin Access:	<input type="text"/>	Admin Passwd:	<input type="text"/>
User Password:	<input type="text"/>		



Internet Connection Type

DHCP:	<input type="text" value="no"/>		
Static IP:	<input type="text" value="192.168.0.100"/>	NetMask:	<input type="text" value="255.255.255.0"/>
Gateway:	<input type="text" value="192.168.0.1"/>		

Optional Network Configuration

HostName:	<input type="text" value="jamo"/>	Domain:	<input type="text" value="jamo.com"/>
Primary DNS:	<input type="text" value="4.2.2.2"/>	Secondary DNS:	<input type="text" value="4.2.2.1"/>
DNS Server Order:	<input type="text" value="Manual"/>	DNS Query Mode:	<input type="text" value="Parallel"/>
Syslog Server:	<input type="text"/>	Debug Server:	<input type="text"/>
Debug Level:	<input type="text" value="0"/>	Primary NTP Server:	<input type="text"/>
Secondary NTP Server:	<input type="text"/>		

?

## Дополнительные сведения

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