
Содержание

[Введение](#)

[Как я устанавливаю DID на SPA9000?](#)

[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 устанавливаю DID на SPA9000? О.](#)

Настройка для набора номера внутренней телефонной сети снаружи напрямую

Direct Inward Dialing (DID). Можно установить DID на Группе последовательного поиска, найденной на вкладке SIP параметра УАТС. Для настройки DID на SPA9000 следуйте инструкциям ниже.

Шаг 1:

Обратитесь к интернет-странице по настройке 9000 SPA. Для инструкций [щелкнуть здесь](#).

Шаг 2:

Когда интернет-страница по настройке появится, нажмите **Admin Login**, тогда усовершенствованный.

Router

Voice

Status

Wan Setup

[PBX Status](#)

Product Information

Product Name:	SPA-9000	Serial Number:	000000000000
Software Version:	3.2.3(d)	Hardware Version:	1.0.0(3359)
MAC Address:	000000000000	Client Certificate:	Installed
Licenses:	None		

System Status

Current Time:	1/1/2003 04:02:40	Elapsed Time:	00:02:40
Wan Connection Type:	Static IP	Current IP:	x.x.x.x
Host Name:	SipuraSPA	Domain:	
Current Netmask:	x.x.x.x	Current Gateway:	x.x.x.x
Primary DNS:			
Secondary DNS:			
LAN IP Address:	192.168.0.1	Broadcast Pkts Sent:	3
Broadcast Bytes Sent:	1026	Broadcast Pkts Rcvd:	247
Broadcast Bytes Rcvd:	25707	Broadcast Pkts Dropped:	0
Broadcast Pkts Dropped:	0		

Click **Admin Login**.

Undo All Changes

Submit All Changes

[Admin Login](#)

basic | [advanced](#)

Click **advanced**.

Шаг 3:

Нажмите **Voice** тогда **SIP**.

Router

Voice

Info

System

SIP

Provisioning

Regional

FXS 1

FXS 2

Line 1

Line 2

Line 3

Line 4

[PBX Status](#)

Click **SIP**.

Шаг 4:

Ищите **Группы последовательного поиска** и введите параметры настройки **Direct Inward Dialing** в предоставленное поле.

PBX Parameters			
Proxy Network Interface:	LAN	Proxy Listen Port:	6060
Multicast Address:	224.168.168.168:6061	Group Page Address:	224.168.168.168:3456
Max Expires:	3600	Force Media Proxy:	no
Proxy Debug Option:	none		
Call Routing Rule:	(<:L1,2,3,4>9xx.)		
Internal Music URL:			
Internal Music Script:	2(0/230954),2(230954/444720),(0/230954)40000		
Internal MOH Refresh Intvl:	0	Call Park MOH Server:	imusic
Call Park DLG Refresh Intvl:	0	Default Group Line:	1,2,3,4
Group 1 User ID:		Group 1 Line:	
Group 2 User ID:		Group 2 Line:	
Group 3 User ID:		Group 3 Line:	
Group 4 User ID:		Group 4 Line:	
Hunt Groups:			
SIP DIDN Field:	TO UserID	SIP DIDN Param Name:	did

Enter the Direct Inward Dialing settings on this field.

Вот примеры DID и пояснения:

Типовой DID 1:

500:100,102,103.

Это означает, что, когда абонент набирает Идентификатор пользователя на одной из вкладок Line, учитывая, что указанный Список контактов является aa или Автоответчик и он набирает 500, это будет автоматически звонить, эти три расширения задали (100,102,103).

Типовой DID 2:

7005:100, cfwd=vm100

Это означает, что, когда абонент набирает Идентификатор пользователя на одной из вкладок Line, учитывая, что указанный Список контактов является aa или Автоответчик и он набирает 7005, вызов автоматически перейдет к расширению 100. Если никто не подойдет к телефону, то это автоматически передаст его Голосовой почте с ID голосовой почты: 100.

Дополнительные сведения

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