

Как настроить конференцию теперь функция в CUCM 11. X

Содержание

[Введение](#)

[Предварительные условия](#)

[Требования](#)

[Используемые компоненты](#)

[Общие сведения](#)

[Настройка](#)

[Конфигурации](#)

[Проверка](#)

[Устранение неполадок](#)

Введение

Этот документ описывает **Конференцию** по новой характеристике **Теперь** в Cisco Unified Communications Manager (CUCM).

Предварительные условия

Требования

Cisco рекомендует ознакомиться с Медиаресурсами на Call Manager.

Используемые компоненты

Сведения в этом документе основываются на версии 11.5.0.99838-4 CUCM.

Сведения, представленные в этом документе, были получены от устройств, работающих в специальной лабораторной среде. Все устройства, описанные в этом документе, были запущены с чистой (стандартной) конфигурацией. В рабочей сети необходимо изучить потенциальное воздействие всех команд до их использования.

Общие сведения

Конференция Теперь обладает, позволяет и внешним вызывающим программам и внутренним вызывающим абонентам присоединяться к конференции путем набора номера Конференции Теперь Номер каталога IVR, который является централизованным помощником конференции номер. Приложение IVR ведет абонента для присоединения к конференции путем игры объявлений. После того, как хост вводит и Встречающийся Номер и PIN правильно, мост конференц-связи выделен на основе Списка Media Resource Groups (MRGL) хоста. Участники, которые присоединяются перед совещанием, запускают, перенаправлены к тому же мосту конференц-связи. Хост может установить Код доступа

Посетителей для безопасного циркулярного вызова.

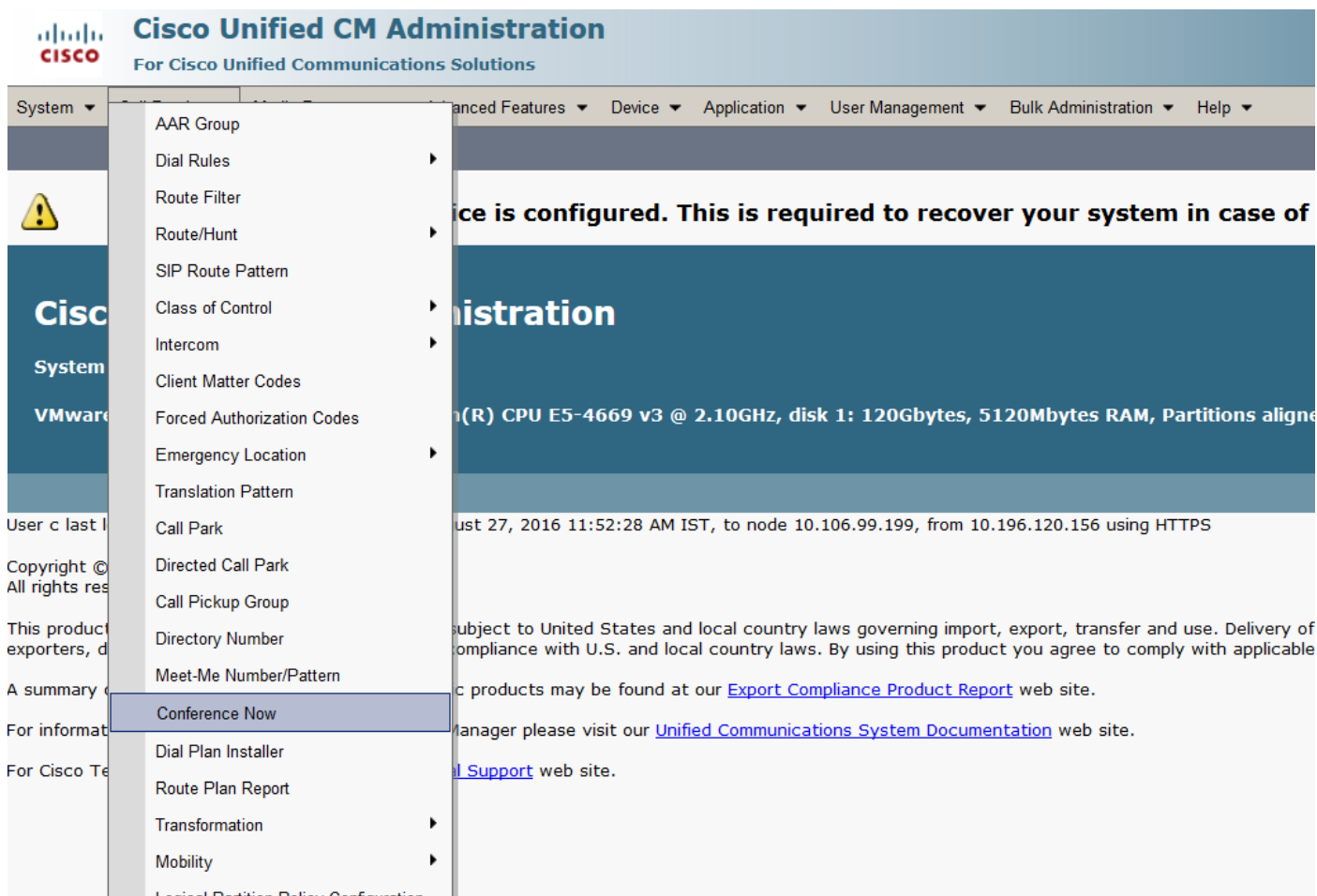
Настройка

Это - процедура для настройки **Конференции Теперь** функция.

Конфигурации

Шаг 1. Настройте конференцию теперь.

Перейдите к **Маршрутизации вызова > Конференция Теперь**, как показано в образе:



Здесь подберите **Конференцию Теперь** DN в Разделении, которое доступно с соответствующим Пространством поиска вызова (CSS).

Status

 Status: Ready

Conference Now Configuration

Conference Now IVR Directory Number*


Route Partition

Description

Maximum Wait Time For Host Until Participant is Disconnected* Minutes

MOH Source While Participant is Waiting

Save

 *- indicates required item.


Шаг 2. Теперь под Устройством и назначают Пользователя Владельца.

Перейдите к Device> Phone и ищите устройство.

Cisco Unified CM Administration
For Cisco Unified Communications Solutions

System ▾ Call Routing ▾ Media Resources ▾ Advanced Features ▾ Device ▾ Application ▾ User Management ▾ Bulk Administration ▾ Help ▾

Find and List Phones

 Add New

Phone

Find Phone where begins with

- CTI Route Point
- Gatekeeper
- Gateway
- Phone**
- Trunk
- Remote Destination
- Device Settings







Clear Filter

active query. Please enter your search criteria using the options above.


Выберите правильное устройство.

System ▾ Call Routing ▾ Media Resources ▾ Advanced Features ▾ Device ▾ Application ▾ User Management ▾ Bulk Administration ▾ Help ▾

Find and List Phones Related Links: [Actively Logged In Device Report](#)

 Add New  Select All  Clear All  Delete Selected  Reset Selected  Apply Config to Selected













Status

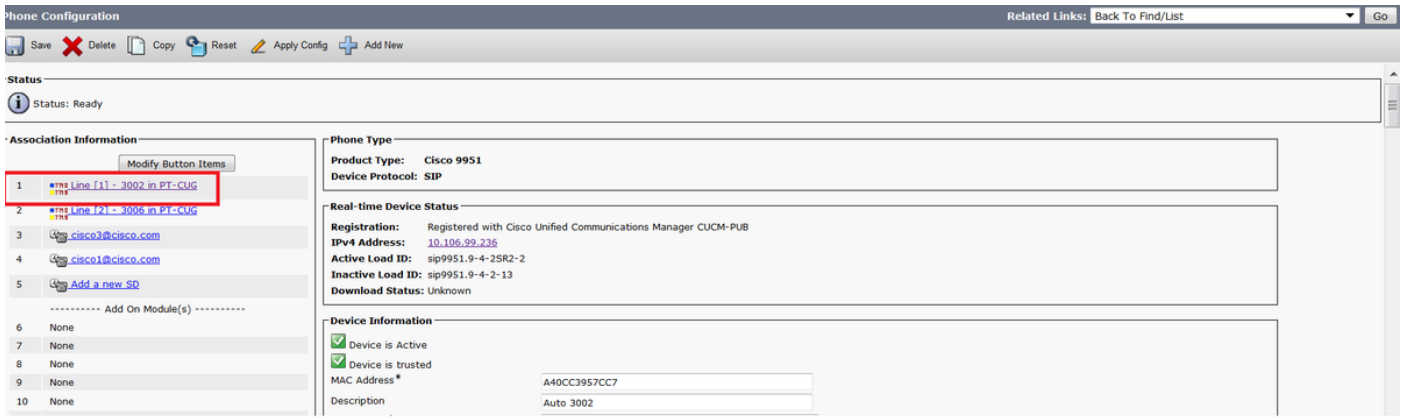
 7 records found

Phone (1 - 7 of 7) Rows per Page 50 ▾

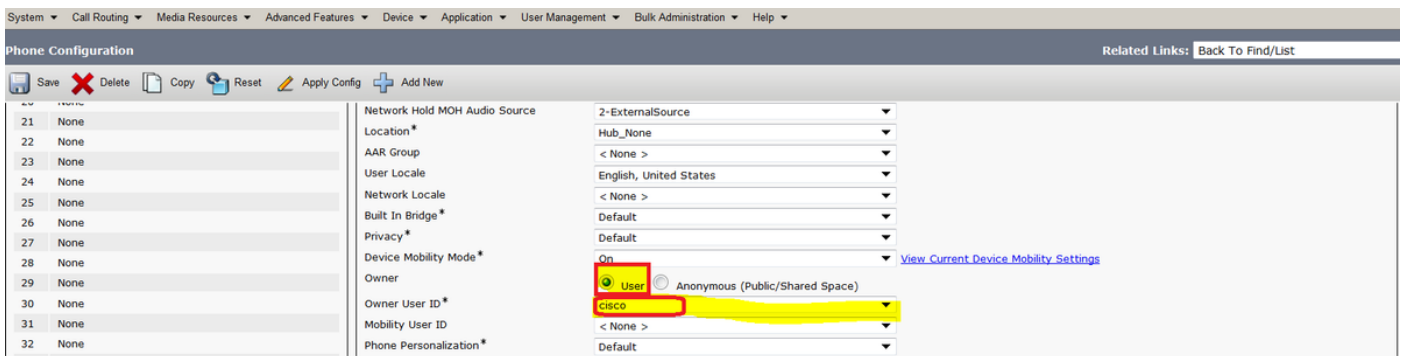
Find Phone where begins with

Select item or enter search text ▾

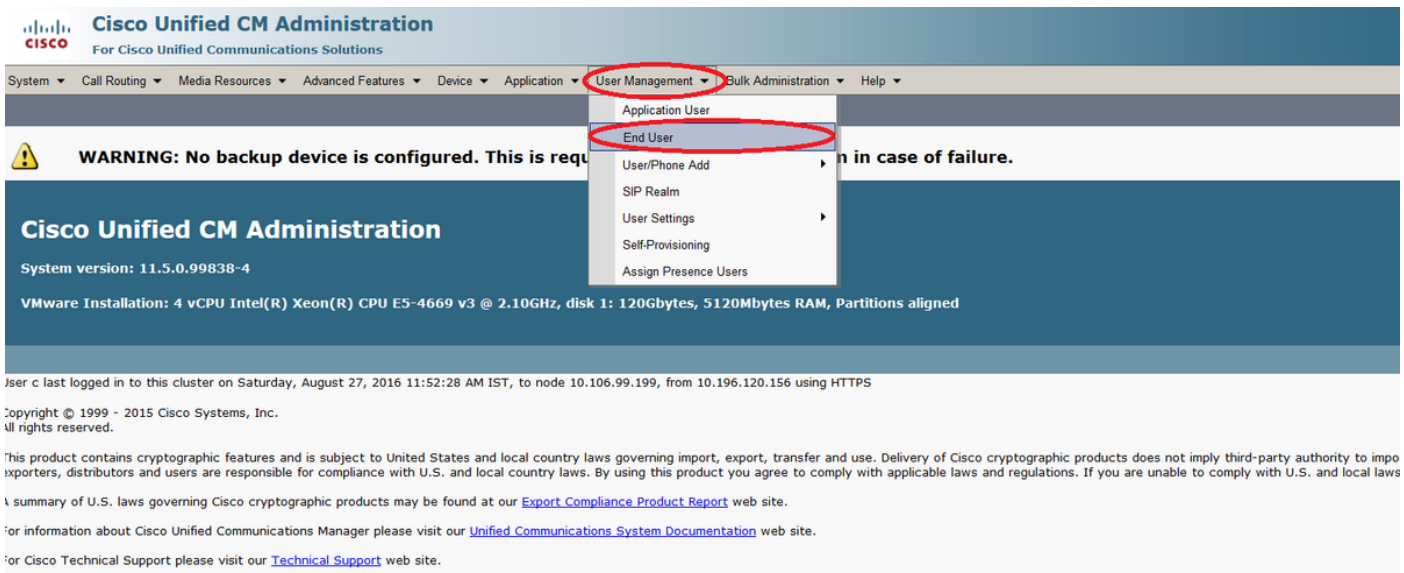
<input type="checkbox"/>	Device Name(Line) ^	Description	Device Pool	Device Protocol	Status	IPv4 Address	Copy	Super Copy
<input type="checkbox"/>	ANAAAAAAAAAAAA000	ANAAAAAAAAAAAA000	Default	SCCP	None	None		
<input type="checkbox"/>	CSFSAKALEKA		Default	SIP	None	None		
<input type="checkbox"/>	SEP001121FF6F2E	SEP001121FF6F2E	Default	SCCP	Registered with CUCM-PUB	10.106.99.231		
<input type="checkbox"/>	SEP00E16DBAFEDS	Auto 3003	HQ	SIP	Registered with CUCM-PUB	10.106.99.230		
<input type="checkbox"/>	SEP44E409458511	Auto 3004	Default	SIP	None	None		
<input type="checkbox"/>	SEP54EE7581271D		Default	SCCP	None	None		
<input type="checkbox"/>	SEPA40CC3957CC7	Auto 3002	Default	SIP	Registered with CUCM-PUB	10.106.99.236		



Здесь выберите Owner как Пользователя и назначьте пользовательский идентификатор владельца. Здесь Cisco используется в качестве пользовательского идентификатора владельца.



Шаг 3. Как показано в образе, перейдите к **Управлению пользователями > Конечный пользователь**.



Ищите пользователя и выберите пользователя, назначенного по Телефону в Шаге 2.

System ▾ Call Routing ▾ Media Resources ▾ Advanced Features ▾ Device ▾ Application ▾ User Management ▾ Bulk Administration ▾ Help ▾

Find and List Users

+ Add New Select All Clear All Delete Selected

Status

4 records found

User (1 - 4 of 4)

Find User where: First name begins with Find Clear Filter

	User ID ^	Meeting Number	First Name	Last Name	Department	Directory URI	User Sta
<input type="checkbox"/>	cisco	3006		cisco2		cisco1@cisco.com	Enabled Local User
<input type="checkbox"/>	cisco3	3001	A	Phone		cisco3@cisco.com	Enabled Local User
<input type="checkbox"/>	cisco4	3002	B	Phone		cisco4@cisco.com	Enabled Local User

Поддержите пользовательский PIN. Если вы - Хост совещания, этот контакт используется.

System ▾ Call Routing ▾ Media Resources ▾ Advanced Features ▾ Device ▾ Application ▾ User Management ▾ Bulk Administration ▾ Help ▾

End User Configuration

Save Delete Add New

Status

Update successful

User Information

User Status: Enabled Local User

User ID*: cisco

Password: **Edit Credential**

Confirm Password:

Self-Service User ID: 3002

PIN: **Edit Credential**

Confirm PIN:

Last name*: cisco2

Middle name:

First name:

Display name:

Title:

Directory URI: cisco1@cisco.com

This is mandatory to set the pin.

Шаг 4. . Установите флажок для, **Позволяют Конечному пользователю Разместить Конференцию Теперь**, как показано в образе:

Conference Now Information

Enable End User to Host Conference Now

Meeting Number: 3002

Attendees Access Code: 1234 *This pin is used to join the participant in the conference.*

Save Delete Add New

Проверка

Проверить вашу конфигурацию, Вызов к Конференции Теперь Номер каталога (DN) т.е. 3030. Введите встречающийся номер 3002, придерживавшийся # ключом.

Как Хост поддержите контакт настроенным в шаге 3. Теперь для другого участника совместно используйте встречающийся номер 3002 и Участвующий Код 1234.

Устранение неполадок

Действия по устранению проблем для этой конфигурации покрыты отдельным документом.