

# Установка и настройка сервера Windows Media MeetingPlace Web в операционной системе Windows 2003 Server

## Содержание

[Введение](#)

[Предварительные условия](#)

[Требования](#)

[Используемые компоненты](#)

[Условные обозначения](#)

[Установите сервер Windows Media](#)

[Настройте сервер Windows Media в MeetingPlace Web](#)

[Дополнительные сведения](#)

## **Введение**

Этот документ предоставляет инструкции, чтобы установить Сервер Windows Media и настроить Windows Media в Cisco MeetingPlace Web на Windows 2003 Server.

## **Предварительные условия**

### **Требования**

Для этого документа отсутствуют особые требования.

### **Используемые компоненты**

Сведения в документе приведены на основе данных версий аппаратного и программного обеспечения.

- Cisco MeetingPlace Web 5.3.104 или позже
- Версия сервера 9 Windows Media (Сервер компонента Windows 2003)
- Windows 2003 Server

### **Условные обозначения**

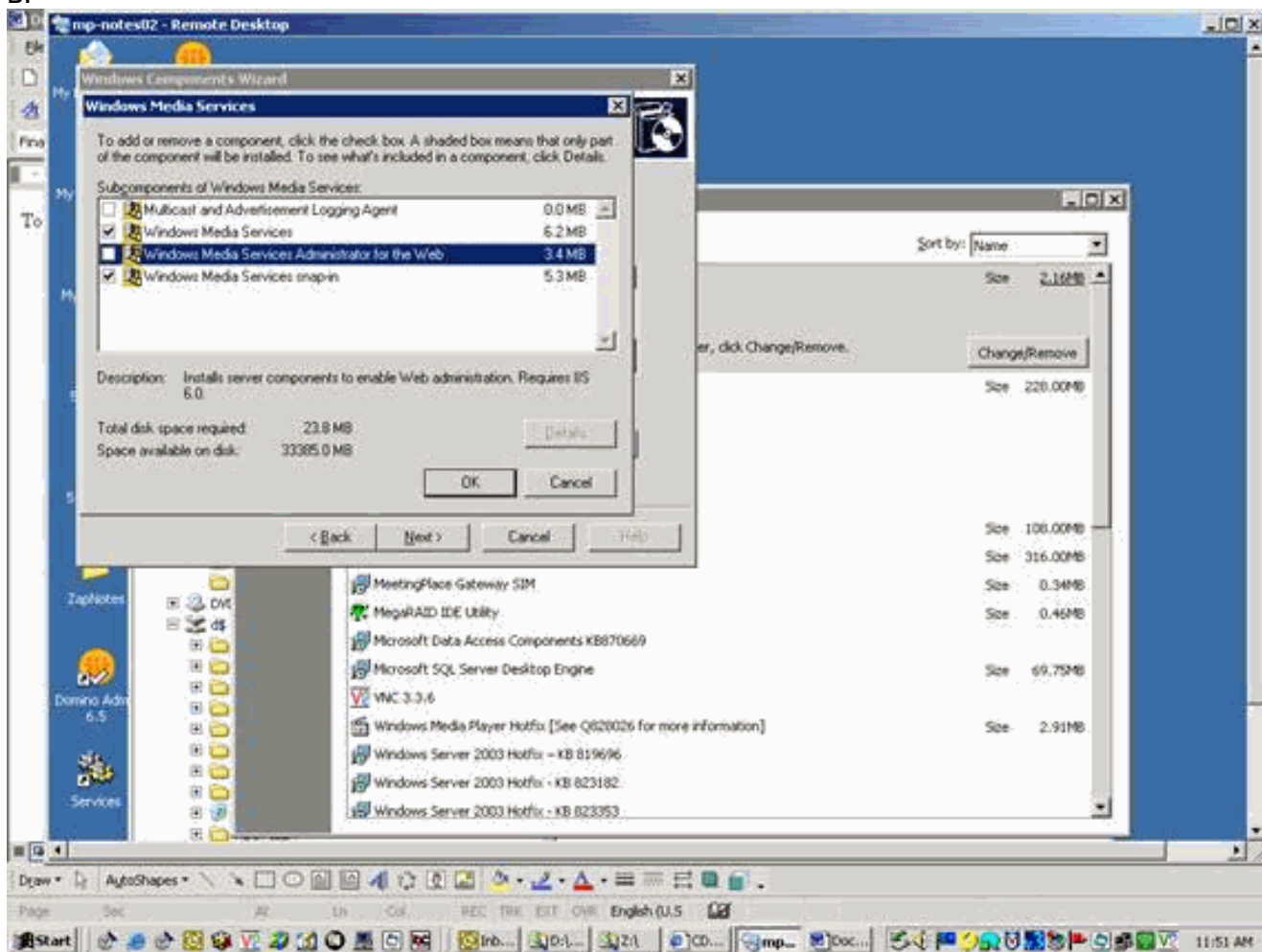
[Дополнительные сведения об условных обозначениях в документах см. Cisco Technical Tips Conventions.](#)

## Установите сервер Windows Media

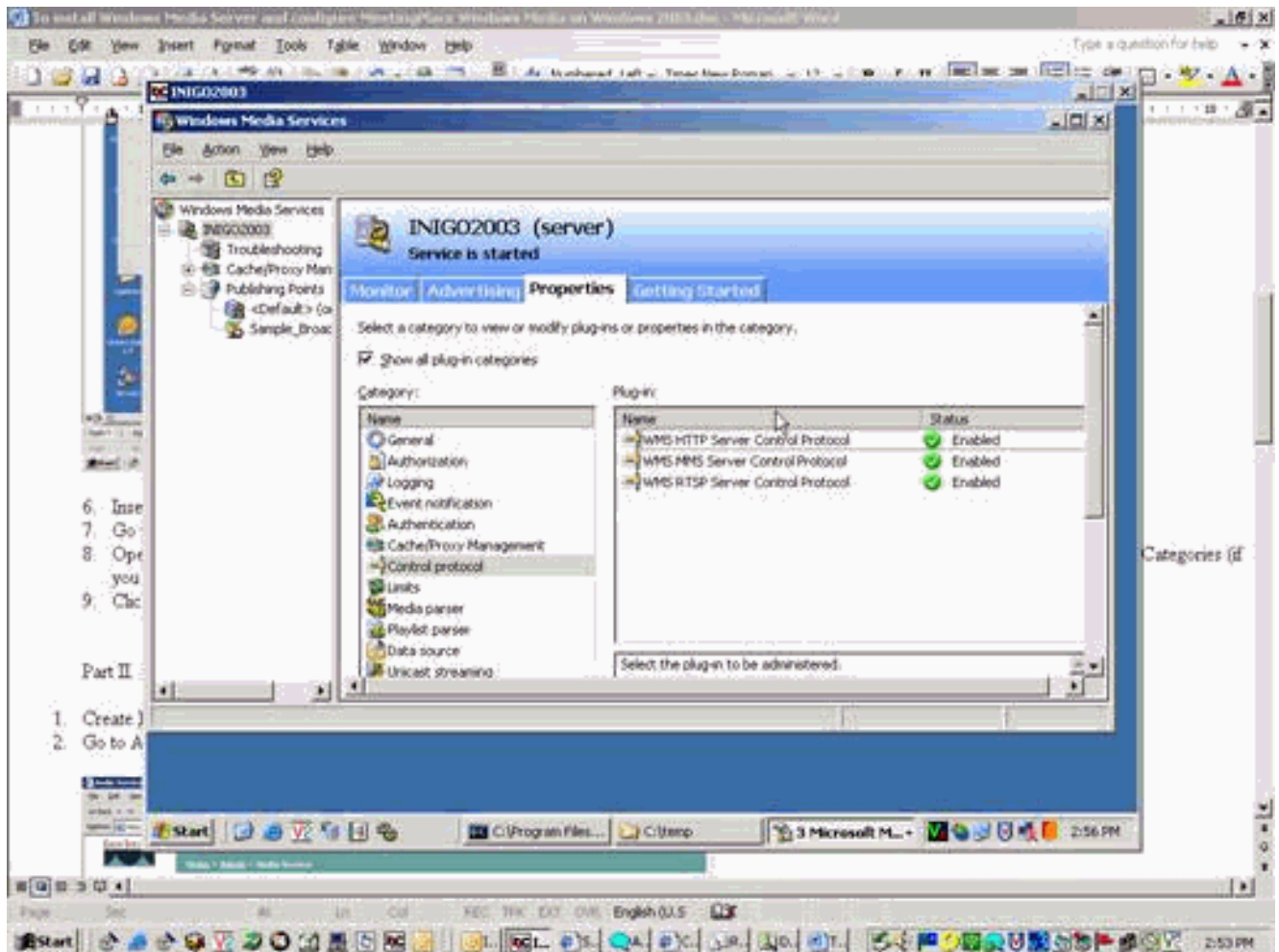
Выполните эти шаги для установки Сервера Windows Media.

1. Перейдите **Запускаются>, Панель управления> Добавляет или Удаляет Программы** и нажимает **Add/Remove Windows Components**.
2. В Мастере компонентов Windows проверьте **Windows Media Services** и нажмите **Details**.
3. Удостоверьтесь, что проверены Windows Media Services и моментальный снимок Windows Media Services -

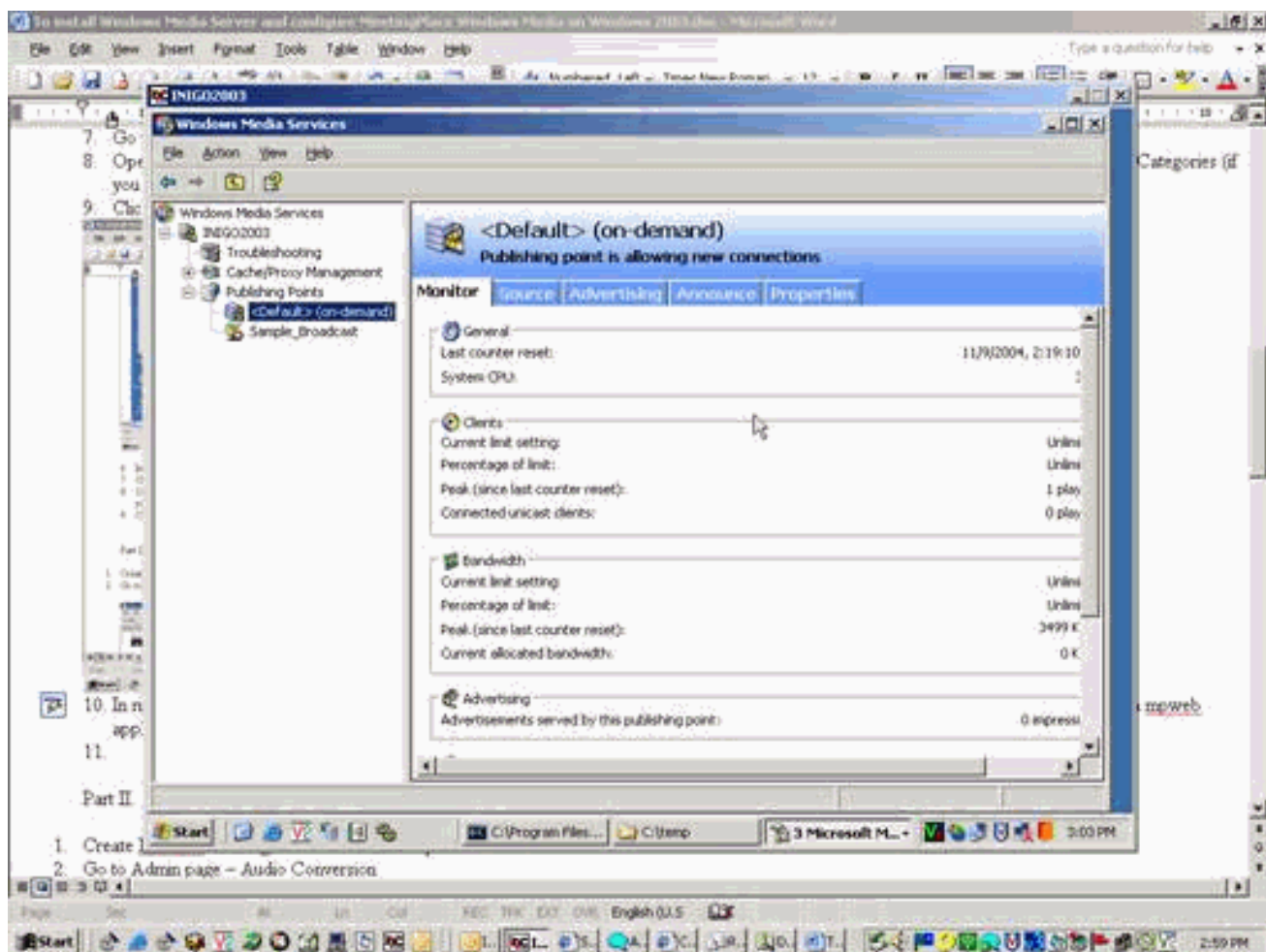
В.



4. Нажмите **OK**, чтобы закрыть окно Window Media Services, затем нажать **Next**.
5. Вставьте Windows 2003 CD. Когда предложено установщиком, нажмите **Finish**.
6. Перейдите к **Пуску> Программы> Средства администрирования> Windows Media Services**.
7. В консоли Windows Media Services, highlight ваш сервер, затем нажимают вкладку **Properties** в правой панели.
8. В разделе Категории нажмите **Протокол управления** (если это не появляется, проверка **Показывают все категории расширения**).



9. В правой панели щелкните правой кнопкой мыши **Протокол управления Сервера HTTP WMS** и выберите **Properties**. Измените Использование другой порт (1-65535): к **8081** (порт по умолчанию (80) конфликты с приложением Cisco MeetingPlace Web в Internet Information Services [IIS]). **Нажмите ОК**, затем щелкните правой кнопкой мыши **Протокол управления Сервера HTTP WMS** и выберите **Enable**.
10. В левой панели разверните **Точки публикации** и выберите **<Default>** (по требованию).
11. Нажмите **Action** из главного меню и выберите **Allow New Connections**.

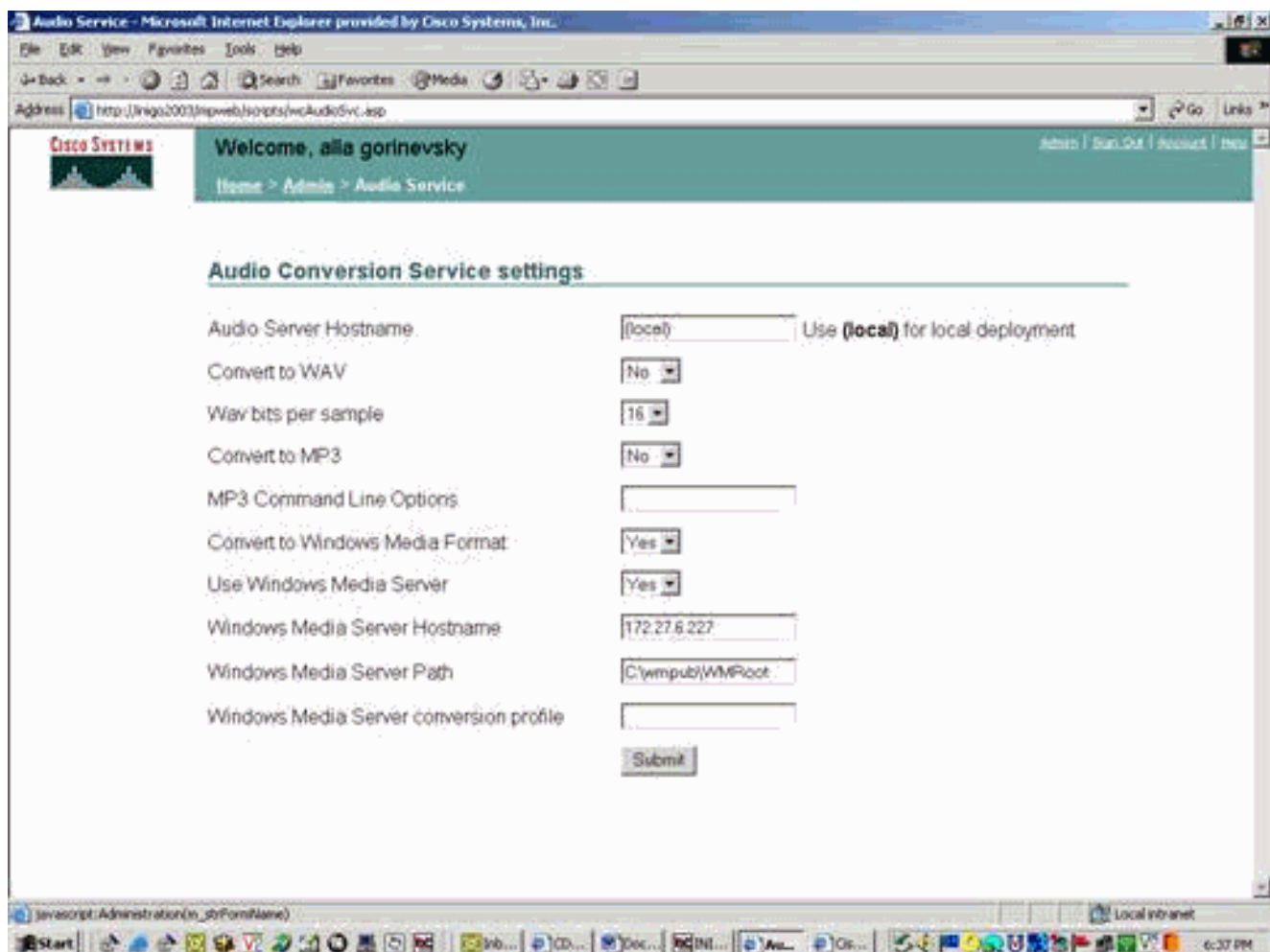


12. Перейдите к Пуску> Средства администрирования> Управление компьютером. Expand Services и Приложения, затем нажмите Services. Перезапустите Сервис Windows Media.

## [Настройте сервер Windows Media в MeetingPlace Web](#)

Выполните эти действия для настройки Сервера Windows Media в Cisco MeetingPlace Web.

1. Создайте MPWEB/КАТАЛОГ КОНФЕРЕНЦИЙ под <drive>:\wmpub\WMRoot.
2. Войдите в Cisco MeetingPlace Web с профилем System Manager.
3. Нажмите **Admin> Audio Conversion**.
4. В поле Hostname Сервера Windows Media введите IP-адрес сервера Windows Media (то же как IP-адрес сервера Cisco MeetingPlace Web).
5. В поле Windows Media Server Path введите <drive>:\wmpub\WMRoot.
6. Нажмите кнопку **Submit** (Отправить).



## Дополнительные сведения

- [Поддержка голосовых технологий](#)
- [Поддержка продуктов голосовой и IP-связи](#)
- [Устранение неполадок в системах IP-телефонии Cisco](#)
- [Техническая поддержка - Cisco Systems](#)