

Проведение веб-конференции Cisco Unified MeetingPlace: Настройка стилей страниц

Содержание

[Введение](#)

[Предварительные условия](#)

[Требования](#)

[Используемые компоненты](#)

[Условные обозначения](#)

[Общие сведения](#)

[Создайте пользовательские стили страниц](#)

[Дополнительные сведения](#)

[Введение](#)

Когда вы добавляете свою собственную каскадную таблицу стилей (.css файлы) на сервере решения для организации веб-конференцсвязи Cisco Unified MeetingPlace Web Conferencing, можно настроить цвета и стили страниц для решения для организации веб-конференцсвязи Cisco Unified MeetingPlace Web Conferencing.

Модификация ядра .css файлы не поддерживается.

[Предварительные условия](#)

[Требования](#)

Cisco рекомендует понять, как использовать .css файлы. См. [RFC 2318](#) для получения информации о .css файлах.

[Используемые компоненты](#)

Сведения в этом документе основываются на версиях 5.3 и 5.4 решения для организации веб-конференцсвязи Cisco Unified MeetingPlace Web Conferencing.

Примечание: Вы не можете модифицировать веб-страницы более ранних версий решения для организации веб-конференцсвязи Cisco Unified MeetingPlace Web Conferencing.

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.

Условные обозначения

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

Общие сведения

Каскадные таблицы стилей применены каскадным способом. Когда множественный .css файлы найдены на сервере, стили, которые определены позже, используются.

Два набора .css файлов установлены на сервере конференц-связи при помощи MeetingPlace для веб-конференций:

- Один набор для основного сервера конференц-связи при помощи MeetingPlace для веб-конференций.
- Один набор для каждого supported language.

Они базируются, .css файлы не могут модифицироваться (где XXX показывает трехразрядный языковой код такой как 000 для английского языка, 006 для японского языка, и так далее):

- C : \Program Files\Cisco Systems\Mpweb\HTML\Mpweb.css
- C : \Program Files\Cisco Systems\Mpweb\HTML\XXX\Mpweb.css

Можно добавить настроенные .css файлы в этих местоположениях:

- C : \Program Files\Cisco Systems\Mpweb\Html\Custom.css
- C : \Program Files\Cisco Systems\Mpweb\Html\XXX\Custom.css

На каждой из веб-страниц обращаются к четырем .css файлам:

Примечание: .css файлы применены в заказе, который показывают здесь.

- <связывают рэл = тип "таблицы стилей" = "text/css" href = "http://www. cisco . com/Mpweb/Html/Mpweb.css">
- <связывают рэл = тип "таблицы стилей" = "text/css" href = "http://www. cisco . com/Mpweb/Html/XXX/Mpweb.css">
- <связывают рэл = тип "таблицы стилей" = "text/css" href = "http://www. cisco . com/Mpweb/Html/Custom.css">
- <связывают рэл = тип "таблицы стилей" = "text/css" href = "http://www. cisco . com/Mpweb/Html/XXX/Custom.css">

Цель языка .css файлы (те в этих XXX каталогах) состоит в том, чтобы изменить стиль для только того языка. Например, фраза на немецком языке, как правило, требует большего количества пространства, чем эквивалентная фраза на английском языке. Таким образом, язык .css файл для немецкого языка отрегулировал полевые размерности только для страниц, которые отображены на немецком языке.

Все пользовательские .css файлы сохранены во время обновлений.

Создайте пользовательские стили страницы

Выполните следующие действия:

1. Перейдите к каталогу, в котором вы хотите создать пользовательский .css файл. Для получения дополнительной информации посмотрите раздел [Общих сведений](#).
2. Создайте и сохраните специализированный .css файл со своими цветами и стилем.
3. Подтвердите, что вы не удалили или модифицировали ядро .css файлы.
4. Открытое решение для организации веб-конференцсвязи Cisco Unified MeetingPlace Web Conferencing. Веб-страница появляется с изменениями, обозначенными в вашем специализированном .css файле.
5. Если вы хотите совершенствовать свой специализированный .css файл, можно повторить шаги 2 - 4.

Примечание: Если пользовательские .css файлы не то, что вы хотите, удаляете пользовательские .css файлы для возврата страниц Cisco Unified MeetingPlace Web Conferencing к их стилю по умолчанию.

[Дополнительные сведения](#)

- [Страница технической поддержки Cisco Unified MeetingPlace](#)
- [Поддержка голосовых технологий](#)
- [Поддержка продуктов Голосовой и Унифицированной связи](#)
- [Устранение неполадок в системах IP-телефонии Cisco](#)
- [Cisco Systems – техническая поддержка и документация](#)