

Содержание

[Введение](#)

[Различия между встречающимся центром и совещаниями WebEx](#)

[Совещания и Web - приложение \(сторона страницы\)](#)

[Совещание клиента](#)

[Запись Записи / Сетевая Запись \(NBR\)](#)

[Кросс-платформенный](#)

[Инструмент для повышения производительности](#)

[Локализация](#)

[Аудио](#)

[Мобильный](#)

[IM](#)

[Admin/Enterprise Features](#)

[API](#)

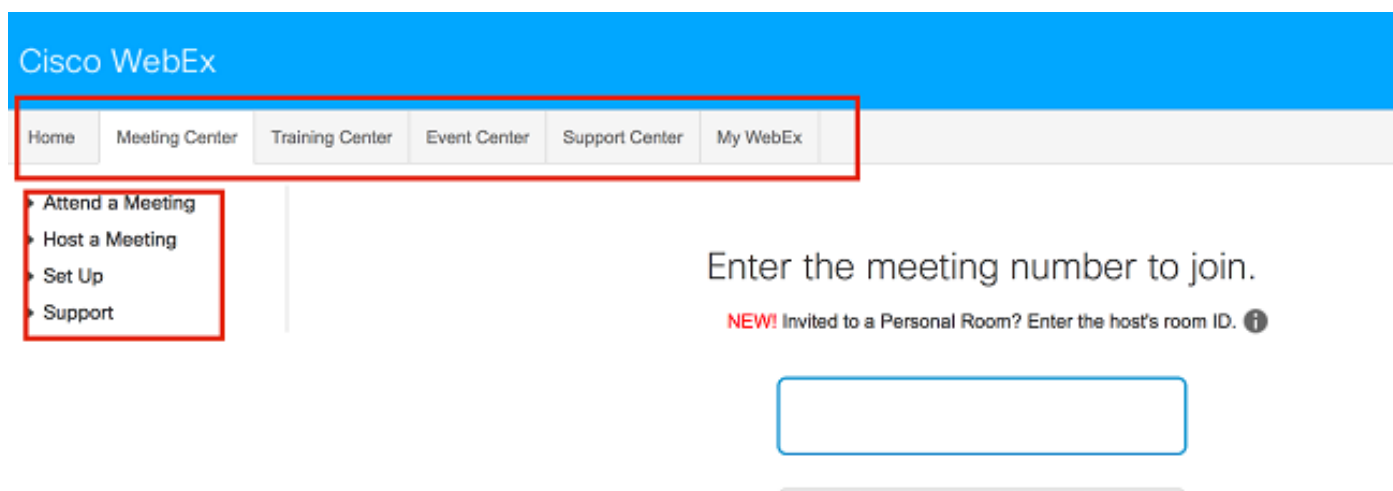
[Связанные обсуждения Сообщества Cisco Support](#)

Введение

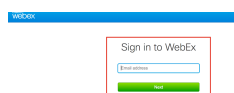
Этот документ описывает основные отличия между Встречающимся Центром и Совещаниями WebEx.

Различия между встречающимся центром и совещаниями WebEx

Совещание URL для Совещания Центра: <имя компании>.WebEx.com, например, cisco.webex.com



Совещание URL для Совещаний WebEx Cisco: meetings.webex.com (для основной учетной записи)



Совещания и Web - приложение (сторона страницы)

Функция/Модуль	Совещание центра	Совещания WebEx	Примечания
Усовершенствованный Планировщик Передает копию электронной почты приглашения мне флаг	Да	Нет	Не необходимый, поскольку хост и приглашенные добираются, контекстное приглашают.
Усовершенствованный Планировщик: Удалите мои совещания, когда завершено	Да	Нет	Другая логика для перезапуска для Совещаний.
Усовершенствованный Планировщик: Способность изменить часовой пояс от планировщика	Да	План развития	
Усовершенствованный Планировщик: План, встречающий часовые пояса	Да	Нет	
Усовершенствованный Планировщик: Посетители могут присоединиться перед временем начала; первый посетитель, который будет предъявителем; посетитель для присоединения к аудио	Да	Да	Все параметры настройки перемещены к администратору сайта только и включены по умолчанию.
Усовершенствованный Планировщик: Почтовое напоминание	Да	Да	Перемещенный в пользовательское предпочтение совещаний.
Усовершенствованный Планировщик: Ежегодное повторение	Да	Нет	
Усовершенствованный Планировщик: Способность не показывать Бесплатные и/или глобальные номера вызова	Да	План развития	
Усовершенствованный Планировщик: выходной тон Записи	Да	Да	Перемещенный во встречающееся предпочтение.
Усовершенствованный Планировщик: Запросите, чтобы посетители проверили проигрыватели широких средств прежде, чем	Да	Нет	

присоединиться к совещанию			
Усовершенствованный Планировщик: Потребуется, чтобы у посетителей была учетная запись на веб-сайте, для присоединения к совещанию	Да		План развития
Усовершенствованный планировщик: регистра	Да		План развития
Усовершенствованный Планировщик: шаблоны вкладки Info	Да		Нет
Усовершенствованный Планировщик: Автоматически общее представление или документ однажды участник присоединяются к совещанию	Да		Нет
Усовершенствованный Планировщик: Встреча опции (чат, видео, обращает внимание и т.д.),	Да		Нет
Усовершенствованный Планировщик: привилегии Посетителя	Да		Нет
Планировщик: Рекордный флаг совещания	Нет		Да
Планировщик: файлы Присоединения к совещаниям	Нет		Да
Планировщик: Задайте другое место	Нет		Да
Совещание шаблонов	Да		Нет
Совещание с одним щелчком	Да		Да
Общий календарь совещания	Да		Нет
Комната личной встречи (PMR)	Да		Нет
Поддержка исключения повторяющихся	Нет		Да
			Совещания WebEx Cisco позволяют пользователям модифицировать - Тема, список Приглашенного и встречающийся пароль прежде, чем запустить совещание.
			Будет сделан в форме Действительной комнаты для совещаний (VMR) / понятие PMR.

совещаний			
Обратитесь где угодно	Да	Нет	Решение к поддержке закончена (EOL). Будет обработан через расширенную политику.
Пользовательские типы сеанса	Да	Нет	
Тип сеанса по умолчанию	Да	Нет	
Пользовательская страница приветствия	Да	Нет	Имейте новую информационную панель Совещаний WebEx Cisco.
Мой WebEx	Да	Нет	
Информационная панель	Нет	Да	С социальными возможностями Канала и Комментариев.
Интегрированный мгновенный обмен сообщениями (IM)	Нет	Да	
Интегрированное присутствие	Нет	Да	
Пространства для проведения встреч	Нет	Да	
Файл	Да	Да	Библиотека File, управление версиями, совместное использование и разрешения, Webdocs, папки, блокировка файла. Совещания WebEx Cisco содержат Корпоративный каталог (только для определенных пользователей), Мои Контакты WebEx (которые являются действительно IM / контакты Jabber), Импортированные Контакты (контакты, кто добавлен или через фактический импорт операции или через адрес электронной почты, когда приглашено в совещание/ресурс общего доступа файлов).
Контакты	Да	Да	Свяжитесь схема во Встречающемся Центре намного более богата, чем совещаниями WebEx сегодня. Схема контакта на совещаниях WebEx только имеет firstName, lastName, и emailAddress. Была бы потеря данных на миграции Встречающихся Средних Контактных к Контактным совещаний WebEx. Пользователи в состоянии сохранить доступ к своей контактной информации после миграции к совещаниям WebEx, возможно через файл Разделенных запятыми значений (CSV), которые экспортируются для них. Схема, которую Общие Контакты предоставят на совещаниях WebEx 1.5, в состоянии поддержать все в схеме Центра Совещания; если пользователи Центра Совещания перемещены на W11

Центры	Да	Да	<p>после интеграции с Общими Kontakтами, то никакие данные контакта не потеряны. Центры на Сoвещаниях WebEx Cisco имеют старый стиль, и они работают на старое основание кода. Сoвещания WebEx Cisco имеют намного больше устойчивого поиска, который охватывает через совещания, файлы и контакты.</p>
Поиск	Да	Да	
Мгновенный поиск	Нет	Да	
Пользователь прогнозирующий поиск	Нет	Да	
Первоначально опыт с видео	Нет	Да	
Недавно просмотренные файлы	Нет	Да	
Недавно просмотренные контакты	Нет	Да	
Предпочтение уведомлений	Нет	Да	
Предпочтение видимости профиля	Нет	Да	
Пользовательские аватары	Нет	Да	
Общая идентичность (CI)	Нет	Да	Интеграция CI завершена как часть этих 1.4 выпусков.
Унифицированный список совещания	Нет	Да	Использует отчёты о Сериях. Никакая ссылка на университет WebEx. Ими заменяют "Как На" видео. Кроме того, org могут настроить для добавления дополнительных ссылок, если они хотят в разделе Справки.
Отчёты	Да	Да	
Обучение	Да	Нет	
Проверьте клиентское соединение (хост, посетитель)	Да	Нет	Если вы имеете WebEx Cisco Сoвещания Свободная, Бесплатная демонстрационная версия, или Premium считаете, не возможно назначить альтернативный хост.
Расширенный текст / электронные почты HTML	Нет	Да	
Альтернативный хост	Да	Да	

Если вы имеете WebEx Cisco Совещания Свободная, Бесплатная демонстрационная версия, или Premium считаете, не возможно назначить альтернативный хост.

Список от имени Да Да

Если у вас есть учетная запись Предприятия Совещаний WebEx Cisco, и у вас есть коллега, у которого также есть учетная запись хоста Совещаний WebEx Cisco на вашем узле тогда, можно назначить альтернативный хост.

Совещание клиента

Функция/Модуль	Совещание центра	Совещания WebEx	Примечания
Интеграция Пространства для проведения встреч	Нет	Да	Файлы, совместно использованные во встречающемся клиенте, автоматически загружены к пространству для проведения встреч. Хост имеет способ управлять этой опцией.
Аватары	Нет	Да	Пользовательские аватары отображены во время совещания.
Общий веб - контент	Да	Нет	
Общий удаленный компьютер	Да	Нет	
Передайте запись	Да	Нет	
Близко ввод субтитров панели	Да	Нет	
Панель примечаний	Да	Нет	
Настраиваемое Краткое руководство по началу работы	Да	Нет	
Доступ к контактам и вводу с опережением, когда привлекательные пользователи	Нет	Да	
Установка для авторекордного совещания	Нет	Да	
Локальный Recording/.wrf	Да	Нет	

Запись Записи / Сетевая Запись (NBR)

Функция/Модуль	Совещание центра	Совещания WebEx	Примечания
Стандартные форматы	Да	План развития	Интегрирован в Совещания в этих 1.4 выпусках Поддерживаемый во Встречающемся Центре WebEx Включил Дистанционно присутствие (WeTP) только.

Редактирование делающий запись в записи подробной страницы. Усеченный ввод и выводит из записей	Да	Нет	
Редактирование записи названий и описаний			
Редактирование, что панели разоблачают в записи			
Локальная запись	Да	Да	Предприятие только.
Сделайте запись другого аудио телеконференции	Да	Да	Не для свободных пользователей.
Записи reassign другому пользователю	Да	Нет	В очень длинном списке для добавления к Совещаниям WebEx. Новый Стандартный формат NBR не имеет полного Оглавления. Однако это действительно включает времена демонстрации экрана в разделе миниатюры.
Содержание	Да	Да	
Отключение записи	Да	Нет	
Заставьте пароль обращаться к записи	Да	Нет	
Потоковая передача ссылки, ссылка на загрузку и передайте делящуюся ссылкой по электронной почте	Да	Да	

Кросс-платформенный

Функция/Модуль	Совещание центра	Совещания WebEx
Операционная система/Browser/System Требования	См. ссылку: Системные требования и Поддержка характеристик , обратитесь к таблице под Операционной системой и Поддержкой обозревателя.	См. ссылку: Комментарии к выпуску Системных требований , обратитесь к таблице под Кросс-платформенной Поддержкой.

Инструмент для повышения производительности

Функция/Модуль	Совещание центра	Совещания WebEx	CWMS
PT Mac	Нет	Да	Нет
Интеграция Lotus Notes	Lotus Notes 8.5.3 платформ операционной системы Windows Поддержек: Vista/XP Win7/Win	План развития	План развития
Интеграция TP	Да	План развития	Нет
SOBO	Да	PT победы - да PT Mac - Не поддерживает	Да, только для аудио WebEx; Никакая поддержка PCN (Персональный Номер конференции) аудио
Альтернативный	Да	Да	Да

хост

Отдельное проявление	Нет	Да	Да
Календарное представление	Нет	Да	Нет
Автоматически Рекордная поддержка	Нет	Да	Нет

CWMS (сервер совещания WebEx Cisco)
Поддерживаемый: Outlook 2007/Exchange 2007, Outlook 2010 (32 бита) / Exchange 2007, Outlook 2010 (32 бита) / Exchange 2010 Outlook (64 бита) / Exchange 2007, Outlook (64 бита) / Exchange 2010
Не поддерживается: Outlook 2013/Exchange 2010 (CWMS 2.0 и выше), Outlook 2010/Exchange 365 Размещенных (CWMS 2.0 и выше), Outlook 2013/Exchange 2013 (CWMS 2.0 и выше), Outlook 2013/Exchange 365 Размещенных (CWMS 2.0 и выше)

Поддержка Outlook

См. ссылку: [Что Программы Интегрируют с Инструментами для повышения производительности для Совещаний WebEx Cisco?](#), обратитесь к таблице под Матрицей Интеграции Outlook Совещания WebEx Cisco 1.3

См. ссылку: [С какими Программами Инструменты для повышения производительности Интегрируются?](#), обратитесь к таблице под Интеграцией Outlook для Windows.

Локализация

Функция/Модуль	Совещание центра	Совещания WebEx
Русский язык	Нет	Да
Шведский язык	Да	План развития

Аудио

Функция/Модуль	Совещание центра	Совещания WebEx	Примечания
Покрытие	{полное место}	никакой различный НТ различный LT предложений: предложения US & Canada; 10 евро	
Персональная конференц-связь	да	НТ только	
Внутренний иначе сетевой обратный	да	<подтверждение>	

ВЫЗОВ

поддержки, только для VoIP	да	да	откройте сеанс несколько другое управление типа/привилегии
Обратный вызов	да	да	зависимый предложения (удаленный из LT предлаган
Пригласите по телефону	да	НТ только	для контроля за мошенничеством), {voip и телефония на том же совещании}
Гибридное аудио	да	да	
TSP Интегрированное аудио	да	да	
Гибридное аудио TSP Meeting Place	да	да	(TSP предоставил voip),
интегрировал аудио	да	<подтверждение>	
ССА (облако связанное аудио)	да	да	
Языки звуковой подсказки	то же	то же	<список>
Входящий звонок	да	да	
Бесшумный режим/Запись exit/Expell/Active динамик	то же	то же	

Мобильный

Функция/Модуль	Совещание центра	Совещания WebEx	Примечания
iOS - Единая точка входа	Да	Нет	план развития
Учебный центр - iOS	Да	Нет	план развития
Учебный центр - Android	Да	Нет	план развития
iOS - Встречающийся Хэндофф	Да	Нет	никакие планы все же

IM

Функция/Модуль	Совещание центра	Совещания WebEx	Примечания
IM	Нет	Да	Встроенный клиент IM на Совещаниях WebEx пред страницах Совещания поста.

Admin/Enterprise Features

Функция/Модуль	Совещание центра	Совещания WebEx	Примечания
Admin конфигурируемый Брендинг	Нет	Да	Может управляться через административные средства вместо того, чтобы создать тикет средства.
Расширенный текст / электронные почты HTML	Нет	Да	Кроме некоторых шаблонов ЕС
PT принудительная установка на входит	Да	План развития	

Сеть и Идентичность базировали политику	Нет	Да	
Единый вход в систему	Да	Да	Поддержка Частичного Предприятия и iOS, прибывающая скоро
Блокировка	Да	План развития	
Множественная поддержка URL	Да	План развития	Все еще исследуя относительно того, что является правильным подходом поддержки вариантов использования вокруг Множественных URL
Интеграция дистанционного присутствия (уничтожители)	Да	План развития	
Пользовательские типы сеанса	Да	Да	Все еще исследуя, если мы мы поддерживаем типы сеанса в будущем или предоставляем как политика.
Поддержка Узла ASR	Да	Нет	То, что это было EOL на Сериях
Журналы аудита admin (Внутренние/внешние)	Да	Да	Отчет журнала аудита admin
средства управления за выгрузкой файла	Нет	Да	
Пределы превышения времени ожидания сеанса	Нет	Да	
Разрешения профиля пользователя	Нет	Да	
Разрешения контактов	Нет	Да	
Интеграция Meeting Place	Да	Нет	

API

Функция/Модуль	Совещание центра	Совещания WebEx	Примечания
Admin и пользователь: API управления пользователями (включая поисковые API)	Да	План развития	Совещания WebEx Cisco 1.4 - общая идентификационная система для управления идентификацией Cross-Domain (SCIM) API
API менеджмента совещаний	Да	План развития	Совещания WebEx Cisco 1.4
Совещание приглашает API	Да	План развития	Совещания WebEx Cisco 1.4
Admin и пользователь: привилегированные API совещания пользователя	Да	План развития	Cisco WebEx Meetings1.4 (Параметры настройки OneClick, Персональный номер конференции (PCN), Параметры звука Поставщика сервиса телефонии (TSP), другое предпочтение)
Совещание прикрепляемых API	Н/Д	Нет	Требует File Service или поверх Системы управления текущих данных (DMS) решение или поверх любой другой долгосрочной опции Текущий сосед (NBR) Сервер веб-сервиса (WSS)
Запись API	Да	Да	будет работать. Должен быть заменен Представительной государственной Передачей (REST) API.

Социальные API	Н/Д	План развития	Экспериментально Совещания WebEx Cisco 1.4, если могут поставить команды Толпы.
Admin: API истории	Да	Нет	Нуждаюсь в дальнейшем анализе использования и соединяюсь в план развития для будущего выпуска.
Admin: организационные API менеджмента	Да	План развития	Частичный набор API, запланированных на Совещаниях WebEx Cisco 1.4. Остающийся зависят от комбинации
API учебного центра	Да	Нет	Общих Идентификационных API Системного диспетчера операций центра (SCOM) и API Admin Совещаний.
API центра поддержки	Да	Нет	Интеграция в состоянии ожидания Центров в Совещания WebEx Cisco, включая пользователей. Старые API XML работают для старых центров
API WebACD для центра поддержки	Да	Нет	Интеграция в состоянии ожидания Центров в Совещания WebEx Cisco, включая пользователей. Старые API XML работают для старых центров.
API центра события	Да	Нет	Интеграция в состоянии ожидания Центров в WebEx11, включая пользователей. Старые API XML работают для старых центров.
Потоки регистрационной информации пользователя для входа	Да	План развития	Интеграция в состоянии ожидания Центров в WebEx11, включая пользователей. Старые API XML работают для старых центров.
Анонимные потоки входа в систему	Да	План развития	Совещания WebEx Cisco 1.4 - потоки CI/Oauth
Admin: потоки вызова API B2B	Да	План развития	Совещания WebEx Cisco 1.4 - потоки CI/Oauth
Управление ключами приложения разработчика	Н/Д	План развития	Основная поддержка, запланированная на Совещаниях WebEx Cisco 1.4. Партнерская поддержка Admin зависит от Партнерской Роли/Шлюза Admin.
Admin: маркерный менеджмент Acces	Н/Д	План развития	Совещания WebEx Cisco 1.4 (через developer.cisco.com)
Пользователь: менеджмент маркера доступа	Н/Д	Нет	Совещания WebEx Cisco 1.4 (через Административное средство Org)
Admin: пользовательские API типа сеанса	Да	Нет	На отставании, ожидая, в какой UI это должно войти (Привилегированный UI Совещаний?)
Свяжитесь с API (включая поисковые API)	Н/Д	План развития	Поддержка в состоянии ожидания Пользовательского Сеанса вводит в Admin Org
API файлов	Н/Д	Нет	Экспериментально Совещания WebEx Cisco 1.5, когда Совещания WebEx Cisco интегрируется с Общими Kontakтами
Поддержка мульти-URL в API	Да	Нет	Ожидая сервис Common Files (Не внедренный все же)
Предприятие/Партнер	Н/Д	Нет	Ожидая конечное решение поддержки мульти-URL. Не внедренный все же)
			Ожидая конечное решение для Совместно

Совместно используемая поддержка Узла в API			используемого узла. Низкий сенсорный узел будет поддерживаться
Контроль версий API	Да	План развития	Совещания WebEx Cisco 1.4
Проводник API	Да (Основной)	План развития	Совещания WebEx Cisco 1.4 (чтобы быть интегрированным в developer.cisco.com)