

Содержание

[Введение](#)

[Какой формат может, или FindMe ID должен взять?](#)

[Дополнительные сведения](#)

Введение

Эта статья касается Скоростной автомагистрали Сервера Передачи видеоданных Cisco TelePresence.

Вопрос. Какой формат может, или FindMe ID должен взять?

О. FindMe ID может фактически быть чем-либо, что вы любите - IP-адрес, строка символов или номеров - что-либо, что пользователь может набрать от конечной точки, может использоваться в качестве FindMe ID.

Однако мы рекомендуем, чтобы ID FindMe были в форме URI для сетей, которые в настоящее время включают SIP или могут включать SIP в будущем.

В то время как использование не-URI, ID FindMe работали бы в развертываниях только для H.323, они были бы сложными в смешанных или развертываниях только для SIP. Это вызвано тем, что конечные точки SIP могут только зарегистрироваться в AOR в форме **alias@domain**, и набор номера SIP может только быть сделан с помощью URIs. При наборе номера псевдонима без домена от конечной точки только для SIP конечная точка добавит свой собственный домен к псевдониму, прежде чем запрос будет отправлен к VCS.

Так, например, если ваш FindMe ID будет равняться **123**, и кто-то набирает **123** от конечной точки H.323, то вызов будет передаваться VCS как **123**, который будет распознан как FindMe ID и решит к любым псевдонимам, которые вы настроили для него. Это как ожидалось. Но если **123** будет набран от конечной точки только для SIP (который зарегистрирован как **jane.smith@example.com**), то вызов будет передаваться VCS как **123@example.com**, который VCS не будет в состоянии найти, таким образом, не будет размещен вызов.

Вы могли установить Политику Вызова по VCS для разделения **@example.com** от всех входящих вызовов, но тогда вы не будете в состоянии вызвать конечную точку SIP с помощью ее AOR, только через FindMe ID, который решает к SIP AOR.

Использование ID FindMe в форме URI предотвращает эти проблемы.

Дополнительные сведения

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