

При переходе на более раннюю версию CDM GUI требуется изменение базы данных

Содержание

[Введение](#)

[Предварительные условия](#)

[Требования](#)

[Используемые компоненты](#)

[Условные обозначения](#)

[Общие сведения](#)

[Настройка](#)

[Конфигурации](#)

[Проверка](#)

[Устранение неполадок](#)

[Дополнительные сведения](#)

Введение

Этот документ предоставляет пример конфигурации для базы данных (DB) изменение на GUI Диспетчера распределения контента (CDM) при выполнении перехода на более ранние версии.

После перехода на более ранние версии и Content Networking System (ACNS) Приложения кодируют от 5.1.x до 5.0.x, можно получить Ошибку Java при попытке перевести GUI CDM в рабочее состояние. Если вы получаете эту Ошибку Java, страница не загружается.

Процедура примера конфигурации в этом документе поддерживает переход на более ранние версии CDM Системы управления контентом (CMS) от версии 5.1 до версий 5.0.3 и 5.0.5. Переход на более ранние версии DB позволяет клиенту сохранять все данные о конфигурации, которые не являются определенными для 5.1 функций. Например, все 5.0 Модулей контента (CE) и конфигурация канала сохранены. Любая конфигурация, которая введена при выполнении 5.0, будет передана автоматически 5.1 дБ во время будущего обновления.

Предварительные условия

Требования

Эта процедура требуется для CDM только. CEs и Маршрутизаторы контента (CR) не требуют переходов на более ранние версии DB.

Используемые компоненты

Настоящий документ не имеет жесткой привязки к каким-либо конкретным версиям программного обеспечения и оборудования.

Условные обозначения

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

Общие сведения

Эти элементы конфигурации являются определенными для 5.1 функций и потеряны во время переходов на более ранние версии DB:

- списки воспроизведения кроме TV - выхода типа
- программные файлы
- каналы прямого вещания
- каналы экспорта

Кроме того, ACNS 5.0 GUI не делает авторизации пользователя уровня страницы технической поддержки. В результате пользователи с частичным доступом к Разделу графического интерфейса пользователя в 5.1 возвращают доступ ко всем страницам в том разделе в 5.0. Пользователи без доступа к Разделу графического интерфейса пользователя продолжают быть запрещенными доступ к тому разделу. После обновления к 5.1 снова, эти пользователи сохраняют свои 5.0 уровни доступа.

Настройка

В этом разделе содержатся сведения о настройке функций, описанных в этом документе.

Конфигурации

Для выполнения перехода на более ранние версии DB выполните сценарий перехода на более ранние версии DB прежде, чем повторно загрузить 5.0 программных обеспечений. В то время как 5.1 работает, сценарий может быть выполнен или прежде или после установки 5.0 программных обеспечений, но должен быть выполнен.

Это - сценарий перехода на более ранние версии.

| CDM |
|--|
| <pre>hostname#cd hostname#cms database downgrade script downgrade/Downgrade5_1_to_5_0 Configuration for ACNS 5.1-specific features may be lost during the database downgrade. Please refer to product documentation for further details.</pre> |

```
Are you sure you want to downgrade the database [no]?
yes
Creating backup file with label `dbdowngrade'.
Applying ACNS 5.1 to 5.0 downgrade script.
Database downgrade succeeded.

You must install 5.0 software, if you have not done so
already, and then
reload to complete this process. Please do not start
CMS before reloading.
hostname#
```

Проверка

В этом разделе содержатся сведения, которые помогают убедиться в надлежащей работе конфигурации.

Эта команда проверяет что:

- CMS не работает
- DB выполняет поддерживаемую версию
- DB не был уже понижен

Резервная копия выполнена, прежде чем любое преобразование данных происходит.

Если переход на более ранние версии DB не выполнен, 5.0 Программных обеспечений CMS не запускаются. Если это происходит, ошибка проверки хранилища зарегистрирована после начала 5.0 CMS. Как только CDM находится в этом состоянии, пользователь должен или обновить к 5.1 и выполнить процедуру перехода на более ранние версии DB должным образом или восстановить резервную копию на 5.0 дБ. Существенные усовершенствования удобства работы были внедрены в этой области для будущих версий.

Устранение неполадок

Для этой конфигурации в настоящее время нет сведений об устранении проблем.

Дополнительные сведения

- [Поддержка продуктов Cisco Internet CDN](#)
- [Техническая поддержка - Cisco Systems](#)