

Содержание

[DSN, созданный Excel Connectivity , присутствует с использованием составного объекта 6.2 драйверов и 32-разрядный Администратор ODBC. Почему делают все таблицы из всех каталогов появляются в Мастере Соединения в режиме передачи данных?](#)

[В то время как другие объекты CIS как Параметризованные запросы не отображаются, почему делают только показ публикуемых таблиц в клиенте Excel?](#)

Введение

Этот документ описывает , почему использование Microsoft Excel в соединиться с Сервером информации о Cisco (CIS) через Подключение открытых баз данных (ODBC) делает все таблицы из всех каталогов видимыми даже при том, что Имя источника данных (DSN), созданное в администраторе ODBC, имеет заданный фильтр каталога. Эта статья также объясняет, почему некоторые опубликованные объекты CIS, такие как Параметризованные запросы не видимы в клиенте Excel.

DSN, созданный Excel Connectivity , присутствует с использованием составного объекта 6.2 драйверов и 32-разрядный Администратор ODBC. Почему делают все таблицы из всех каталогов появляются в Мастере Соединения в режиме передачи данных?

Это - результат ограничения в Мастере Соединения в режиме передачи данных Excel. Если вы выбираете **Data> Get External Data From Other Source> From Microsoft Query**, только таблицы в каталоге, которые выбраны в DSN в менеджере драйвера ODBC показ.

В то время как другие объекты CIS как Параметризованные запросы не отображаются, почему делают только показ публикуемых таблиц в клиенте Excel?

Параметризованные запросы не отображаются из-за ограничения клиента, такого как **Данные>, Получают Внешние данные от Других Источников> От Мастера Соединения в режиме передачи данных , или Данные> Получают Внешние данные от Других Источников> От Microsoft Query**. При использовании Белки или DB Visualizer для соединения с CIS через мост ODBC JDBC, параметризованные запросы CIS видимы.

Microsoft Query только имеет опции в наличии для запроса для таблиц, представлений, системных таблиц и синонимов. Microsoft Query не позволяет вам запросам Select. Эти проблемы являются ограничением клиентского приложения а не драйвера ODBC CIS.