

# Дирижер предприятия Tidal: обновление базы данных Oracle предназначается для проблемы причин с портом

## Содержание

[Введение](#)

[Предварительные условия](#)

[Используемые компоненты](#)

[Условные обозначения](#)

[Проблема](#)

[Обходные пути](#)

[Дополнительные сведения](#)

## [Введение](#)

Этот документ описывает проблему, которую будут видеть клиенты, когда они обновят от Дирижера предприятия Tidal (ТЕО) 2.1.x к 2.2 с целями Базы данных Oracle.

## [Предварительные условия](#)

### [Используемые компоненты](#)

Сведения в этом документе основываются на Дирижере Предприятия Tidal 2.2 или позже.

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.](#)

## [Проблема](#)

После обновления от 2.1.x система ТЕО к 2.2 системам ТЕО, должны будут быть проверены цели, и информация добавлена. Однако цели будут иметь ошибку при попытке соединиться. Это, как правило, замечается по ошибке ORA 12541 или некоторой ошибке относительно порта. Эта проблема только происходит, когда цель была определена в 2.1.x и не

произойдет, если цель недавно определена в 2.2.

## Обходные пути

Существует два обходных пути для этой проблемы:

- Цель может быть удалена и воссоздана.
- Строка подключения может быть изменена на `Data`

`Source={DS};SID={SID};Port={PT};Unicode=true.`**Примечание:** Удостоверьтесь, что порты корректны при обновлении строки подключения. Цель должна тогда быть в состоянии быть сохраненной.

## Дополнительные сведения

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