

Удаленно соединитесь со встроенным экземпляром Postgres

Содержание

[Введение](#)

[Проблема](#)

[Решение](#)

[Пример](#)

Введение

Этот документ описывает, как удаленно соединиться со встроенным экземпляром Postgres.

Проблема

Необходимо соединиться с базой данных от встроенного экземпляра Postgres от удаленного клиентского программного средства.

Решение

По умолчанию Postgres настроен в Сервере информации о Cisco (CIS), чтобы только позволить соединения входящего клиента, которые локальны для его хоста. Для разрешения входящих соединений от внешних хостов необходимо изменить этот файл: `/repository/data/pg_hba.conf`

Внутри, существует подробная аннотация, которая описывает ограничения подключения. Добавьте новую линию под этим разделом в `pg_hba.conf` файле:

```
# TYPE DATABASE      USER          ADDRESS          METHOD
# IPv4 local connections:
host    all             all            127.0.0.1/32    password
```

Ваша новая линия содержит IP-адрес или имя хоста от того, где вы хотите позволить удаленное входящее соединение. Это также задает базу данных, пользователя и метод.

Пример

Новая линия позволяет соединения с Postgres от удаленного хоста 172.23.6.88 Microsoft Windows, для соединения с любой базой данных, как любой именованный идентификатор пользователя Postgres, который требует проверки подлинности с помощью пароля.

```
host    all          all          172.23.6.88/32    password
```

Как только это завершено, Postgres должен быть перезапущен для этого для вступления в силу.