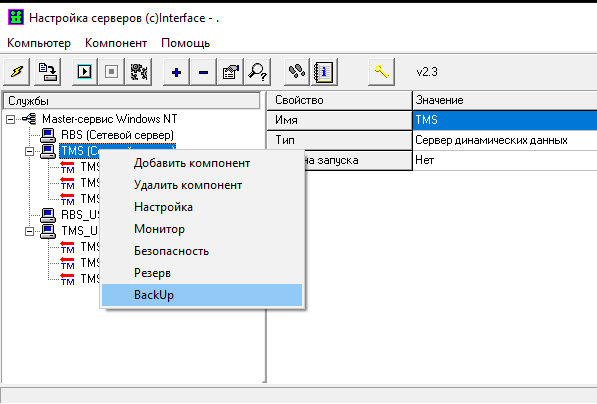
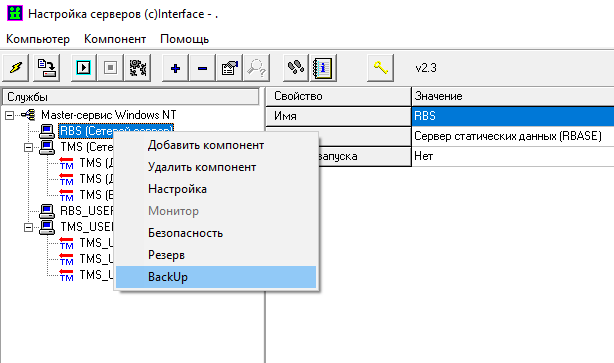
Снятие\восстановление бэкапа сервера TMS осуществляется через ПО Контроля и управления\ Настройка серверов вне зависимости от используемой ОС.



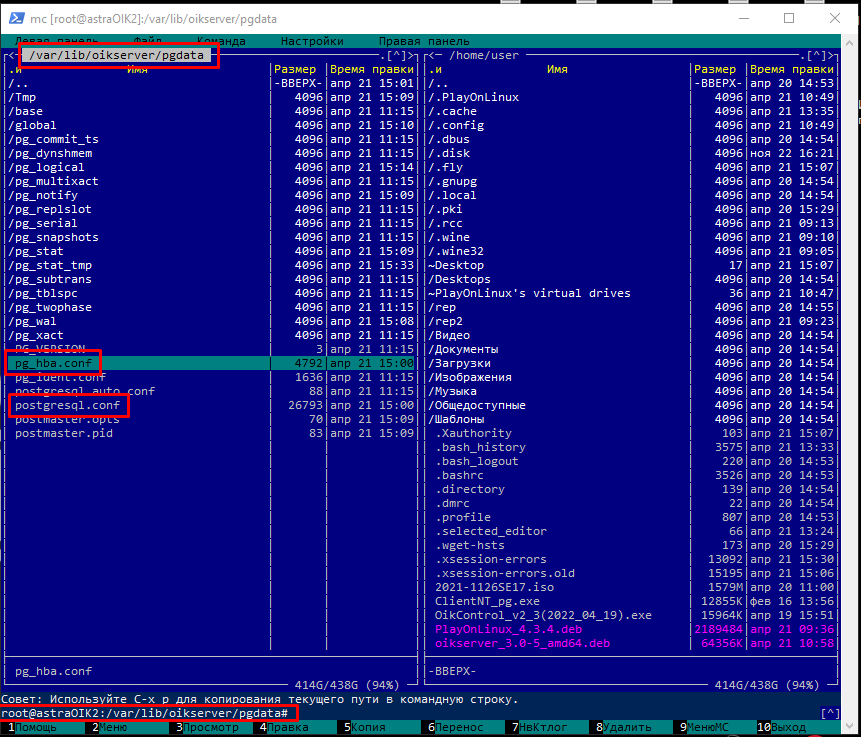
Снятие\восстановление бэкапа сервера RBS и базы Postgres для установок с ОС Windows осуществляется через ПО Контроля и управления\ Настройка серверов.



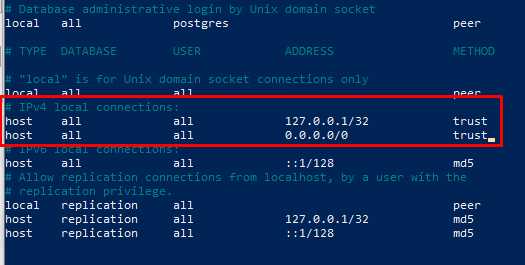
Чтобы осуществить перенос базы Postgres с установки использующей ОС Windows на установку использующую ОС Linux потребуется использование утилиты OikPostgresBackup.exe

Для возможности удаленного подключения к серверу с ОС Linux и возможности восстановления бэкапа:

Открываем доступ для стороннего подключения и внесения изменений, редактируя pg\_hba.conf (каталог pgdata доступен только для пользователя oikserver или root).

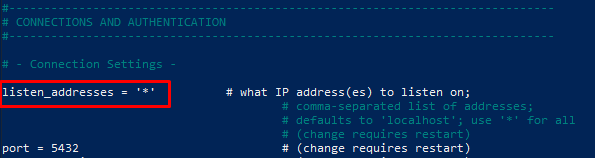


md5 заменяем на trust и добавляем ip-адрес 0.0.0.0/0:

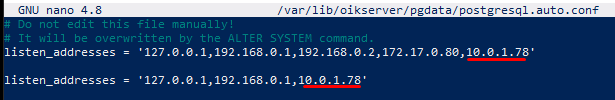


Редактируем файл конфигурации postgresql.conf:

Стираем # перед listen\_adresses и заменяем localhost на \*

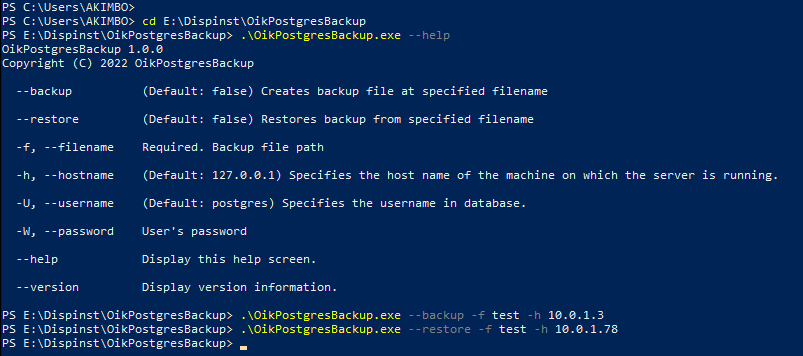


Редактируем файлы конфигурации postgresql.auto.conf и postgresql.auto.conf.orig, добавив IP-адрес устройства, где установлено ПО сервера ОИК Диспетчер НТ:



После изменений перезапускаем linux-установку или останавливаем\запускаем сервер через ПО Контроля и управления.

На компьютере с ОС Windows запускаем утилиту OikPostgresBackup.exe, снимаем бэкап с текущей установки и далее восстанавливаем его на установку с ОС Linux:



В примере сервер 10.0.1.3 – на ОС Windows, а сервер 10.0.1.78 – на ОС Linux. Оба используют последние версии ПО сервера.

После восстановления бэкапа закрываем (при необходимости) ранее выданный доступ.