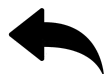


Как восстановить базу из дампа в Windows средствами PostgreSQL

Экспорт в PDF 

Дата создания: 2024/12/12 07:34 (C) mihanik



Дано

База данных PostgreSQL с именем **mybase**

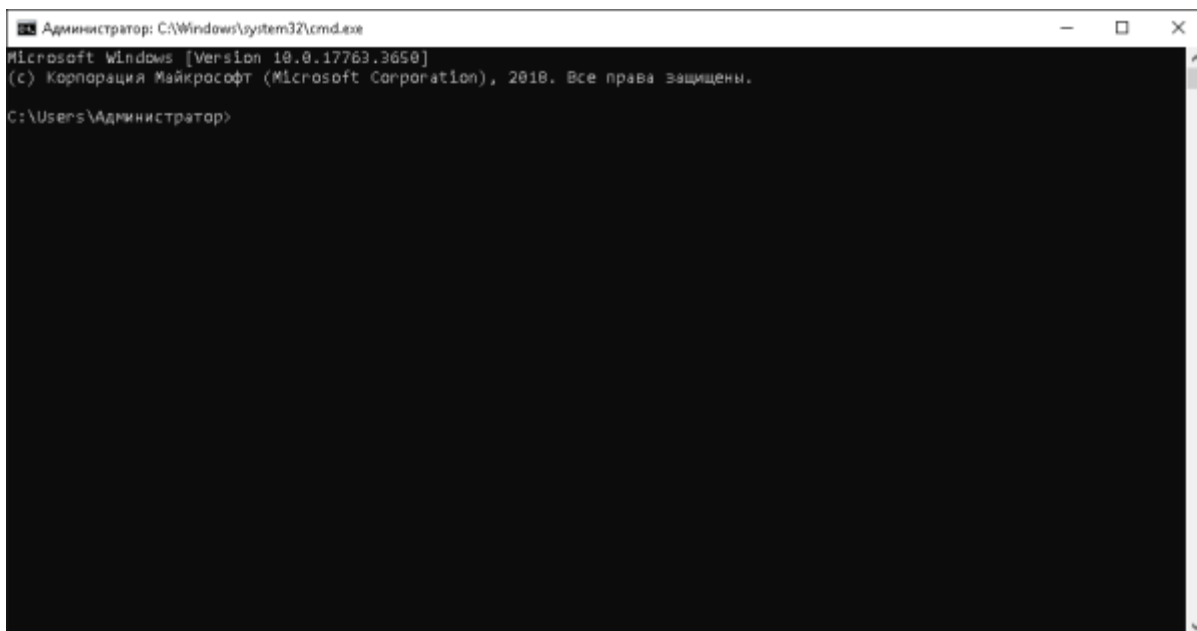
Надо

Восстановить базу из дампа

Решение

Шаг 1

Запускаем «Командную строку».



```
Administrator: C:\Windows\system32\cmd.exe
Microsoft Windows [Version 10.0.17763.3650]
(c) Корпорация Майкрософт (Microsoft Corporation), 2018. Все права защищены.

C:\Users\Administrator>
```

Шаг 2

Указываем значения переменных.



Важно!

Не забудьте указать значения для вашего конкретного случая!!!

[setvar.cmd](#)

```
rem Путь к исполняемым файлам PostgreSQL
set PGBINPATH=H:\PostgreSQL\bin

rem Путь к папке с дампами
set BACKUPPATH=I:\Postgres

rem Указываем пароль пользователя postgres
set PGPASSWORD=123456
```

Шаг 3

Переходим в папку с исполняемыми файлами PostgreSQL

[cdbgin.cmd](#)

```
rem Переходим в папку с исполняемыми файлами PostgreSQL
cd /D "%PGBINPATH%"
```

Шаг 4

Пересоздадим имеющуюся базу данных **mybase**.

[resetbase.cmd](#)

```
psql -U postgres

drop database "mybase";
create database "mybase";
\q
```

Шаг 5

Загрузим дамп в базу

[restoredb.cmd](#)

```
psql -U postgres "mybase"<  
"BACKUPPATH\path_to_backup_folder\some_name.sql"
```

Источники

[↑ Наверх ↑](#)



В моей WIKI постоянно ведётся какая-то работа со статьями.
Если у вас возникли вопросы или замечания,
можете их отправлять на почту **support@mihanik.net**

From:
<https://wiki.mihanik.net/> · [wiki.mihanik.net](#)
Permanent link:
https://wiki.mihanik.net/doku.php?%D1%81%D1%83%D0%B1%D0%B4:postgresql:%D0%B2%D0%BE%D1%81%D1%82%D0%80%D0%8D%D0%BE%D0%82%D0%88%D1%82%D1%8C_%D0%B1%D0%80%D0%87%D1%83_%D0%BB%D0%87_%D0%B4%D0%80%D0%BC%D0%BF%D0%80_%D0%82_windows
Last update: 2024/12/12 09:04

