Единичный переноса базы данных

Данный перенос предусамтривает то, что после переноса сатарая база данных больше не будет использоваться

Работа на старом сервере

Для создания дампа сделайте следующее

```
mysqldump -u<mysql_user> -p --add_locks -v -A -i --compact -c --create-
options -K -e --hex-blob -x --order-by-primary -Q -R -E --triggers>
~/totalBaseBackup.sql
```

Теперь сожмем файл для более быстрой передачи

```
gzip -v --best ~/totalBaseBackup.sql
```

Отправим файл на новый сервер с помощью rsync

```
rsync -vcruLzh --stats --progress ~/totalBaseBackup.gz
<ssh_user>@<ssh_host>:~/baseBackup/ -e "ssh -p <ssh_port>"
```

Работа на новом сервере

После передачи файла перейдем в папку с файлом

```
cd ~/baseBackup
```

Распакуем файл с базой данных

```
gunzip totalBaseBackup.gz
```

Запустим создание базы данных на сервере

```
mysql -u<mysql_user> -v -p <totalBaseBackup.sql</pre>
```

From:

http://mgdemo.ru:5555/ - МИС Mgerm

Permanent link:

http://mgdemo.ru:5555/doku.php?id=deployment:install:transfer:database:single&rev=1723544245

Last update: 13-08-2024 10:17



http://mgdemo.ru:5555/ Printed on 01-11-2025 17:21