

CREATE USER в MySQL

Команда `CREATE USER` в MySQL используется для создания нового пользователя в базе данных. Она позволяет создать учетную запись пользователя, которая будет иметь доступ к базе данных и выполнять определенные операции.

Вот простое объяснение команды `CREATE USER` и примеры использования:

- 1. CREATE USER:** Команда `CREATE USER` используется для создания новой учетной записи пользователя в MySQL. Она позволяет задать имя пользователя и пароль для этой учетной записи.

Пример создания пользователя с именем "username" и паролем "password" в MySQL:

```
CREATE USER 'username'@'localhost' IDENTIFIED BY 'password';
```

Здесь:

- 'username' - это имя пользователя, которое вы хотите присвоить.
- 'localhost' - это хост, с которого пользователь будет подключаться. В данном случае, 'localhost' означает, что пользователь может подключаться только с локальной машины. Вы можете указать другой хост или использовать '%' для разрешения подключения с любого хоста.
- 'password' - это пароль для пользователя. Замените его на желаемый пароль.

2. Примеры использования CREATE USER:

1. Создание пользователя с именем "john" и паролем "pass123":

```
CREATE USER 'john'@'localhost' IDENTIFIED BY 'pass123';
```

2. Создание пользователя с именем "mary" и паролем "marypass" для подключения с любого хоста:

```
CREATE USER 'mary'@'%' IDENTIFIED BY 'marypass';
```

3. Создание пользователя с именем "guest" без пароля (анонимный доступ):

```
CREATE USER 'guest'@'localhost' IDENTIFIED WITH mysql_native_password BY '';
```

Обратите внимание, что создание пользователя только устанавливает учетную запись пользователя в базе данных, но не назначает ему привилегии доступа. Для назначения

привилегий пользователю используйте команду GRANT.