

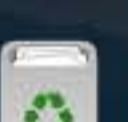
Обзор

Терминал

Вт, 11 апреля 15:01

root@gb-linux: /home/dmitriy

Q E



```
root@gb-linux:/home/dmitriy# docker images
REPOSITORY      TAG      IMAGE ID      CREATED      SIZE
mysql           latest    412b8cc72e4a   4 days ago   531MB
phpmyadmin      latest    604b7c1c3ded   2 weeks ago  517MB
```

```
root@gb-linux:/home/dmitriy# docker ps -a
CONTAINER ID      IMAGE      COMMAND      CREATED      STATUS      PORTS      NAMES
2cc95aea27c6    phpmyadmin  "/docker-entrypoint..."  31 minutes ago  Up 31 minutes  0.0.0.0:8081->80/tcp, :::8081->80/tcp
0989c2340221    mysql:latest  "/docker-entrypoint.s..."  33 minutes ago  Up 33 minutes  3306/tcp, 33060/tcp      my-phpmyadmin
root@gb-linux:/home/dmitriy# docker exec -it some-mysql bash
```

```
bash-4.4# mysql -u root -p
```

```
Enter password:
```

```
Welcome to the MySQL monitor. Commands end with ; or \g.
```

```
Your MySQL connection id is 349
```

```
Server version: 8.0.32 MySQL Community Server - GPL
```

```
Copyright (c) 2000, 2023, Oracle and/or its affiliates.
```

```
Oracle is a registered trademark of Oracle Corporation and/or its
affiliates. Other names may be trademarks of their respective
owners.
```

```
Type 'help;' or '\h' for help. Type '\c' to clear the current input statement.
```

```
mysql> show databases;
+-----+
| Database          |
+-----+      Имеющиеся базы данных
| Test_DB           |
| information_schema |
| mysql              |
| performance_schema |
| sys                |
+-----+
5 rows in set (0.00 sec)
```



owners.

Type 'help;' or '\h' for help. Type '\c' to clear the current input statement.

mysql> show databases;

Database
Test_DB
information_schema
mysql
performance_schema
sys

5 rows in set (0.00 sec)

mysql> use Test_DB; Используем Test_DB

Reading table information for completion of table and column names
You can turn off this feature to get a quicker startup with -A

Database changed

mysql> SELECT * FROM `Test_table`; Содержимое таблицы Test_table

Number	Name
1	Ivan
2	Petr
3	Alex
4	Fedor
5	Dmitriy

5 rows in set (0.00 sec)

mysql> INSERT INTO `Test_table`(`Number`, `Name`) VALUES ('6', 'Stepan');

Query OK, 1 row affected (0.02 sec) Добавим в таблицу под номером 6 - Степана

mysql> SELECT * FROM `Test_table`; Содержимое таблицы изменилось

Number	Name
1	Ivan
2	Petr
3	Alex
4	Fedor
5	Dmitriy
6	Stepan

6 rows in set (0.00 sec)

mysql>

root@gb-linux: /home/dmitriy

127.0.0.1:8081 /db /Test_X +

127.0.0.1:8081/index.php?route=/sql&pos=0&db=Test_DB&table=Test_table

phpMyAdmin

Сервер: db > База данных: Test_DB > Таблица: Test_table

Обзор Структура SQL Поиск Вставить Экспорт Еще

⚠ Данное выделение не содержит уникального столбца. Изменение сетки, выставление галочки, редактирование, копирование и удаление невозможно.

✓ Отображение строк 0 - 5 (6 всего, Запрос занял 0.0004 сек.)

SELECT * FROM `Test_table`

Показать все Количество строк: 25 Фильтровать строки: Поиск в таблице [Обновить]

Extra options

Number	Name
1	Ivan
2	Petr
3	Alex
4	Fedor
5	Dmitriy
6	Stepan

Содержимое таблицы через WEB

Показать все Количество строк: 25 Фильтровать строки: Поиск в таблице

Использование результатов запроса

Печать В буфер обмена Экспорт Отобразить график
Консоль Таблица представление