

Содержание

Подключение базы данных Oracle	2
<i>Подключение базы данных Oracle</i>	2

Подключение базы данных Oracle

Базы данных - место, где хранятся в разном виде какие-либо данные. Раздел настройки подключения к разным базам данных находится на верхней панели **Данные** → **Базы данных**

Connect a database

STEP 2 OF 3

Enter the required PostgreSQL credentials

Need help? [Learn more about connecting to PostgreSQL.](#)

HOST * ⓘ PORT *

НАЗВАНИЕ ТАБЛИЦЫ *

Copy the name of the database you are trying to connect to.

USERNAME *

PASSWORD

DISPLAY NAME *


Pick a nickname for this database to display as in Superset.

ADDITIONAL PARAMETERS

Add additional custom parameters

SSL ⓘ

Подключение базы данных Oracle

В разделе **Базы данных** нажимаем справа кнопку . В выпадающем списке Поддерживаемые базы данных (Supported databases) выбираем Oracle. Далее необходимо ввести следующие

параметры:

- **Имя базы данных (Display name)** - имя подключения, отображаемое в списке подключения;
- **SQLAlchemy URI** в виде

```
диалект+драйвер://пользователь:пароль@хост:порт/схема
```

где

- **Диалект+Драйвер** - oracle;
- **Пользователь** - пользователь СУБД, у которого выданы права на подключения к базе данных;
- **Пароль** - пароль пользователя;
- **Хост** - IP-адрес или доменное имя;
- **Порт** - порт хоста (1521, по умолчанию для Oracle);
- **Схема** - используемая схема базы данных.

Нажмите кнопку **Тестовое соединение**. При успешном соединении, нажмите внизу кнопку **Connect** для завершения.

The screenshot shows two panels of the 'Connect a database' dialog. The left panel, 'STEP 1 OF 3', shows 'PostgreSQL' and 'SQLite' buttons, and a list of supported databases including 'Aurora PostgreSQL (Data API)', 'Oracle', 'PostgreSQL', 'SQLite', and 'Other'. The right panel, 'STEP 2 OF 2', is titled 'Enter Primary Credentials' and has a 'BASIC' tab selected. It contains a 'DISPLAY NAME' field with 'Oracle' entered, an 'SQLALCHEMY URI' field with the example 'диалект+драйвер://пользователь:пароль@хост:порт/схема', and a 'ТЕСТОВОЕ СОЕДИНЕНИЕ' button. A warning message states: 'Additional fields may be required. Select databases require additional fields to be completed in the Advanced tab to successfully connect the database. Learn what requirements your databases has here.' At the bottom are 'BACK' and 'CONNECT' buttons.

From:

<http://kb.nstu.ru/> - База знаний НГТУ НЭТИ

Permanent link:

http://kb.nstu.ru/superset:work_in_superset:databases:connection_to_oracle?rev=1690530081

Last update: 2023/07/28 14:41

