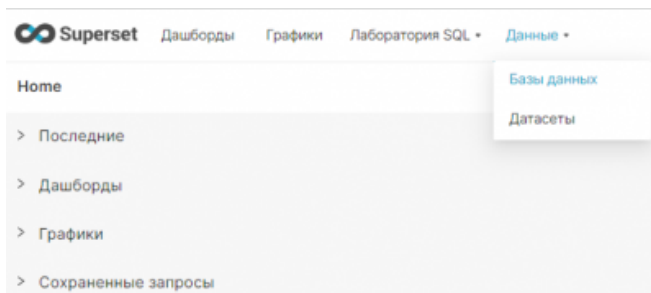


## Содержание

<b>[АРХИВ] Подключение базы данных Postgres</b> .....	2
<b><i>Подключение базы данных Postgres</i></b> .....	2

# [АРХИВ] Подключение базы данных Postgres

**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**



## Подключение базы данных Postgres

В разделе **Базы данных** нажимаем справа кнопку **+ БАЗА ДАННЫХ**. Выбираем в диалоговом окне PostgreSQL.

Далее необходимо ввести следующие параметры:

- **Host** - IP-адрес или доменное имя;
- **Port** - порт хоста (5432, по умолчанию для PostgreSQL);
- **Название таблицы** - имя **базы данных** (проблемы рус. перевода);
- **Username** - пользователь СУБД, у которого выданы права на подключения к базе данных;
- **Password** - пароль пользователя;
- **Display name** - имя подключения, отображаемое в списке подключения;
- **SSL** - включает SSL-шифрование подключения (если поддерживается).

После заполнения всех полей нажать на кнопку **Connect** для завершения.

The image shows a 'Connect a database' dialog box in Superset. It is titled 'STEP 2 OF 3' and 'Enter the required PostgreSQL credentials'. The form includes fields for 'HOST' (e.g., 127.0.0.1), 'PORT' (e.g., 5432), 'НАЗВАНИЕ ТАБЛИЦЫ' (e.g., world\_population), 'USERNAME' (e.g., Analytics), 'PASSWORD' (e.g., \*\*\*\*\*), 'DISPLAY NAME' (PostgreSQL), and 'ADDITIONAL PARAMETERS' (e.g., param1=value1&param2=value2). There is also an 'SSL' toggle switch. At the bottom, there 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\\_postgres](http://kb.nstu.ru/superset:work_in_superset:databases:connection_to_postgres)



Last update: **2023/11/14 15:12**