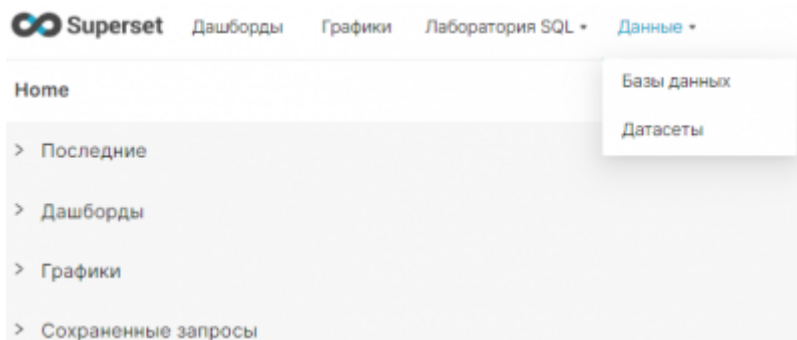


Содержание

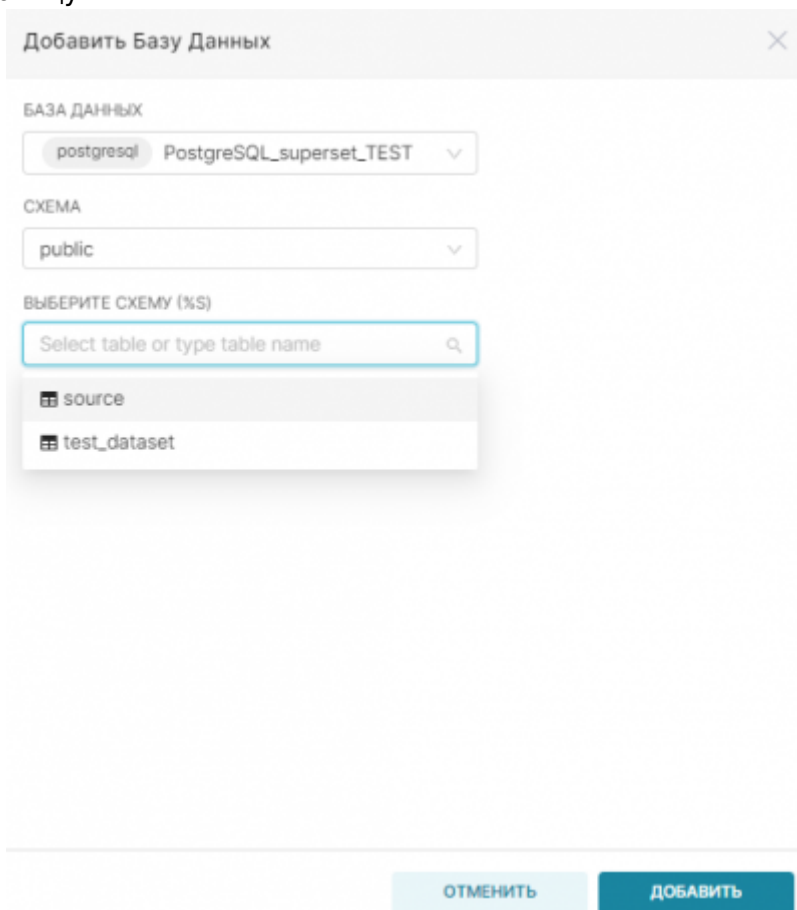
Создание датасета на основе таблицы 2


Создание датасета на основе таблицы

Датасет – описание набора данных, которые хранятся в базе данных. Сами данные не хранятся в Superset, а только загружаются при запросе. Раздел с перечнем всех датасетов находится **Дата** → **Датасеты**.



В разделе **Датасеты** справа нажимаем на кнопку **+ ДАТАСЕТ**. В диалоговом окне выбираем базу данных, схему и таблицу.



После выбора таблицы нажмите внизу на кнопку **Добавить**. Такой созданный датасет будет называться физическим, так как данные датасета физически хранятся в указанной таблице. Физический датасет в списке выделяется черно-белым .



Так как при создании можно создать только физический датасет, у которого нельзя изменить название (т.к. название датасета= название



таблицы), то **два физических датасета с одинаковыми именами таблиц не могут быть созданы** (даже если они в разных схемах и базах данных).

Если нужно создать несколько датасетов ссылающихся на одну таблицу, то сделайте два виртуальных датасета, где вручную пропишите выборку SQL-запросом к одной и той же таблице (см. подробнее [Настройки датасета](#)).

From:

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

Permanent link:

http://kb.nstu.ru/superset:work_in_superset:datasets:%D1%81reating_dataset_based_on_table?rev=1690540262

Last update: **2023/07/28 17:31**

