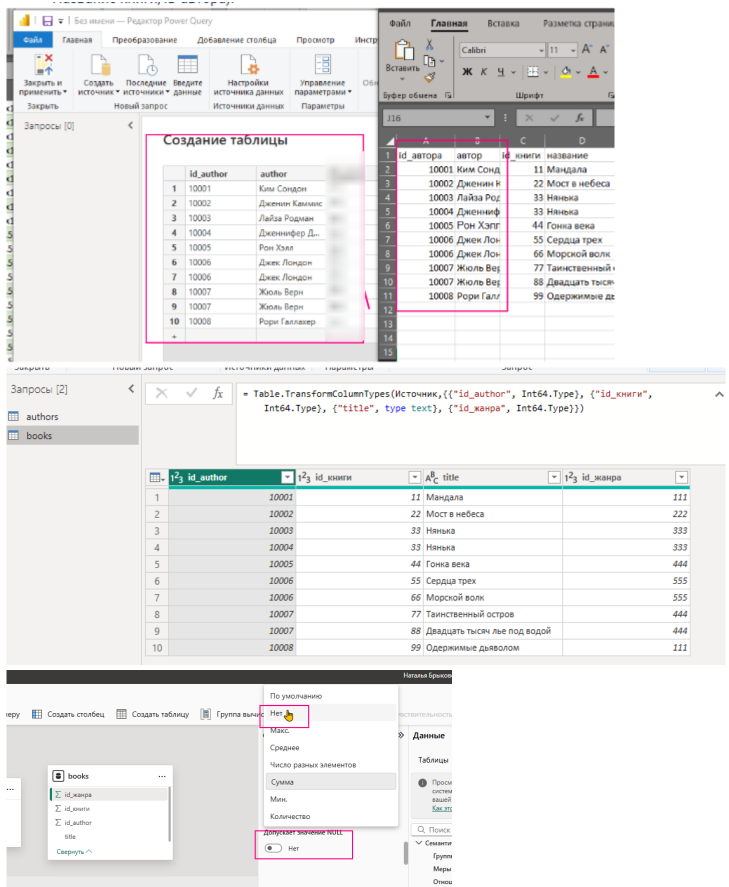
Упр1. - Создание связи "один-ко-многим"

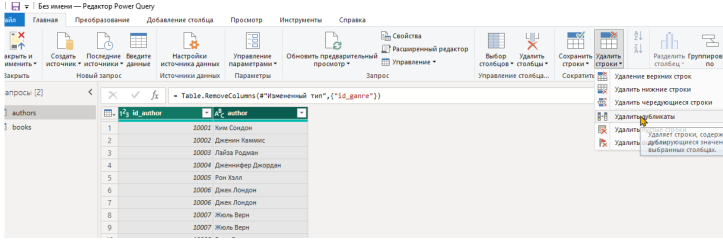
Упр2. - Работа с направлением фильтрации

РЕШЕНИЕ

Упр. - Создание связи "один-ко-многим"

• Создайте две таблицы в Power BI Desktop: "Авторы" (ID автора, Имя автора) и "Книги" (ID книги, Название книги, ID автора).

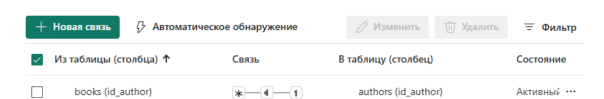


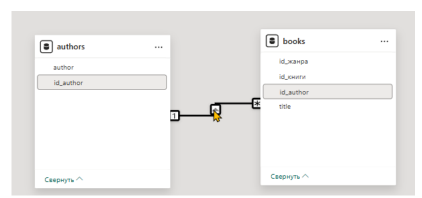


Создайте необходимые ключевые столбцы в таблице.

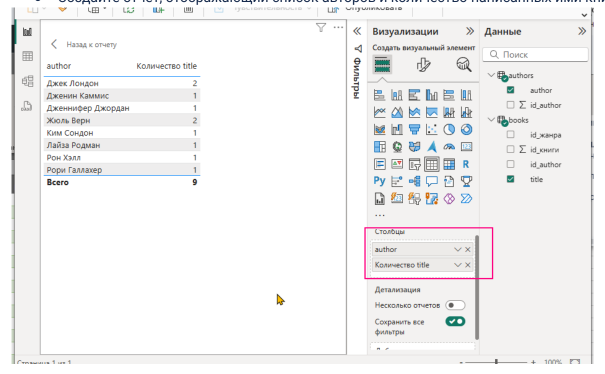
управление связями

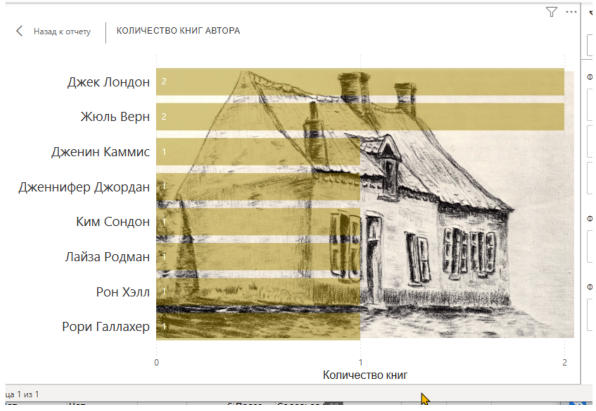
• Установите связь "один-ко-многим" между таблицами, соединив столбец "ID автора" в обеих таблицах.





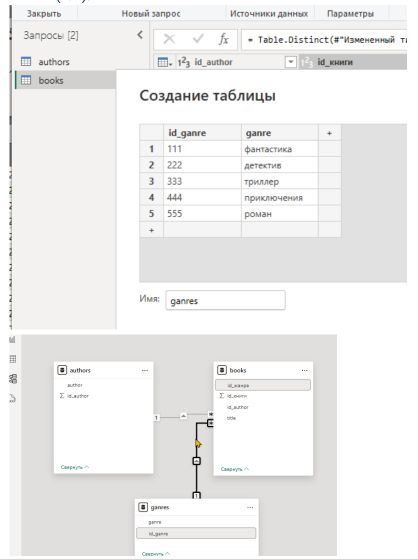
• Создайте отчет, отображающий список авторов и количество написанных ими книг.



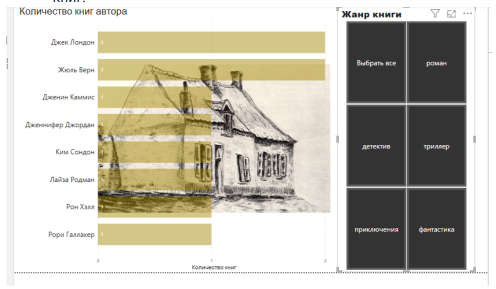


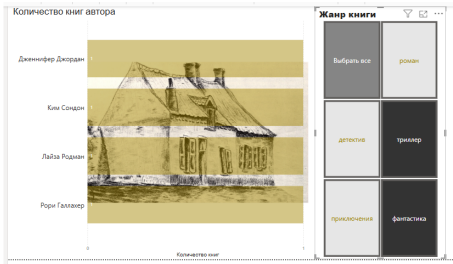
Упр. - Работа с направлением фильтрации

• Создайте третью таблицу "Жанры" (ID жанра, Название жанра) и свяжите ее с таблицей "Книги" (1:N).

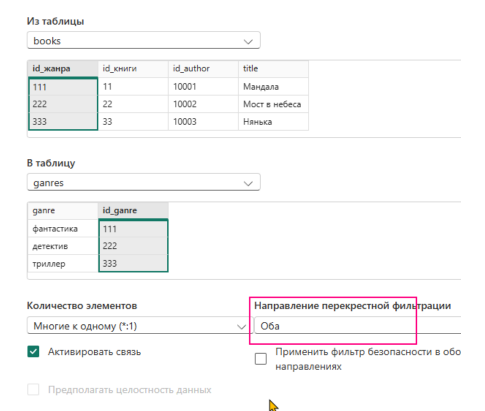


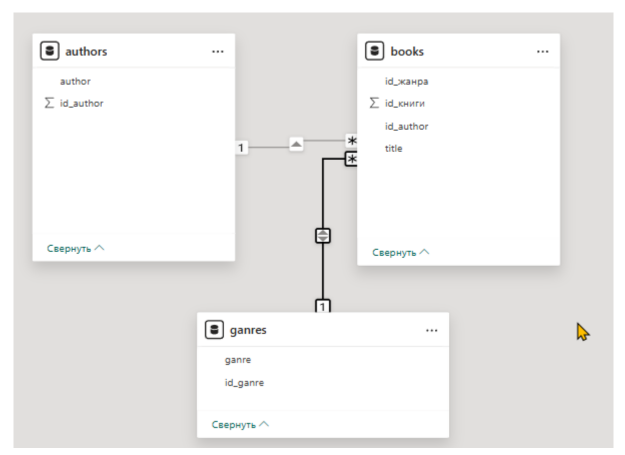
• Добавьте фильтр по жанру в отчет. Проанализируйте, как меняется список авторов и количество книг





• Измените направление фильтрации связи между "Книги" и "Жанры". Посмотрите, как это повлияет на фильтрацию отчета.





на фильтрацию отчета влияние это не оказало

