

**Задание 1**

Вывести имена всех людей, которые есть в базе данных авиакомпаний

Поля в результирующей таблице: `name`

Решение задания

Решения заданий доступны только премиум-пользователям.

Последние отправки

✓ 04 июля 2025 в 23:26 ▾

1 `SELECT name`

2 `FROM Passenger`

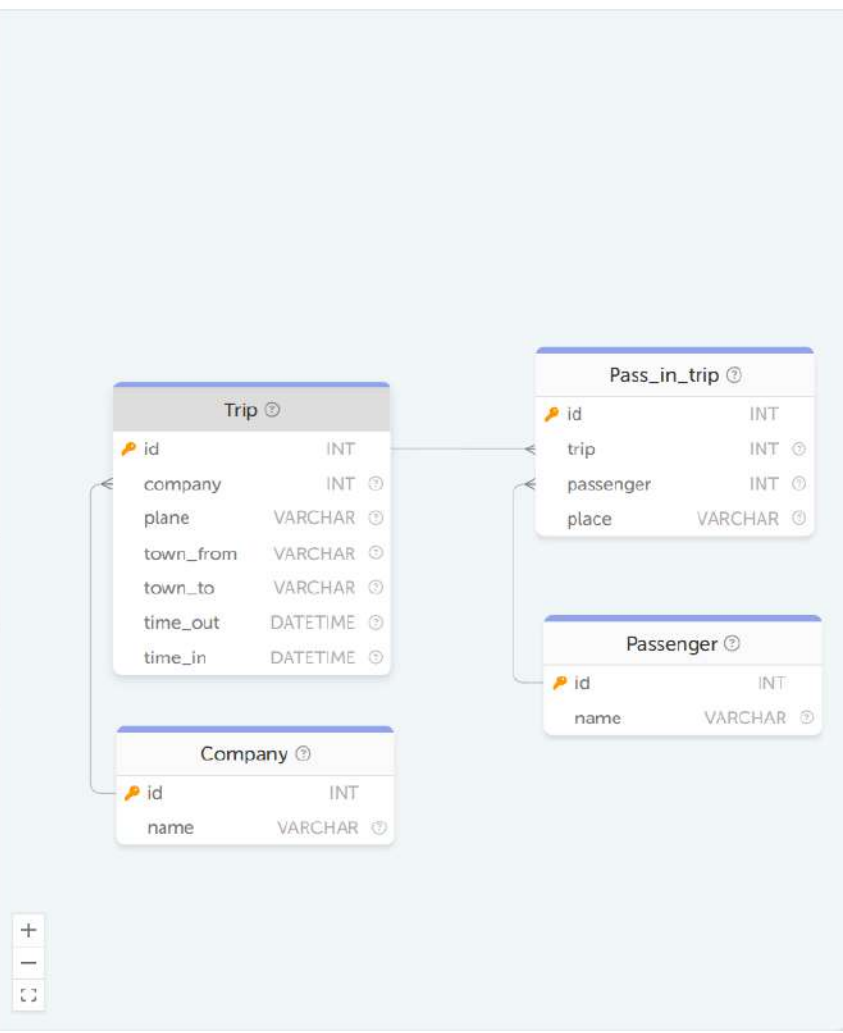
Решение принято

Отправить

Результат запроса

Показать таблицу ▾

	name
1	Bruce Willis
2	George Clooney
3	Kevin Costner
4	Donald Sutherland
5	Jennifer Lopez
6	Ray Liotta
7	Samuel L. Jackson
8	Nikole Kidman
9	Alan Rickman




### Задание 2

Вывести названия всех авиакомпаний

Поля в результирующей таблице: `name`

Решение задания



Решения заданий доступны только премиум-пользователям.

Последние отправки

✓ 04 июля 2025 в 23:37 ▾

×

+

```
1 SELECT name
2 FROM Company
```

▶

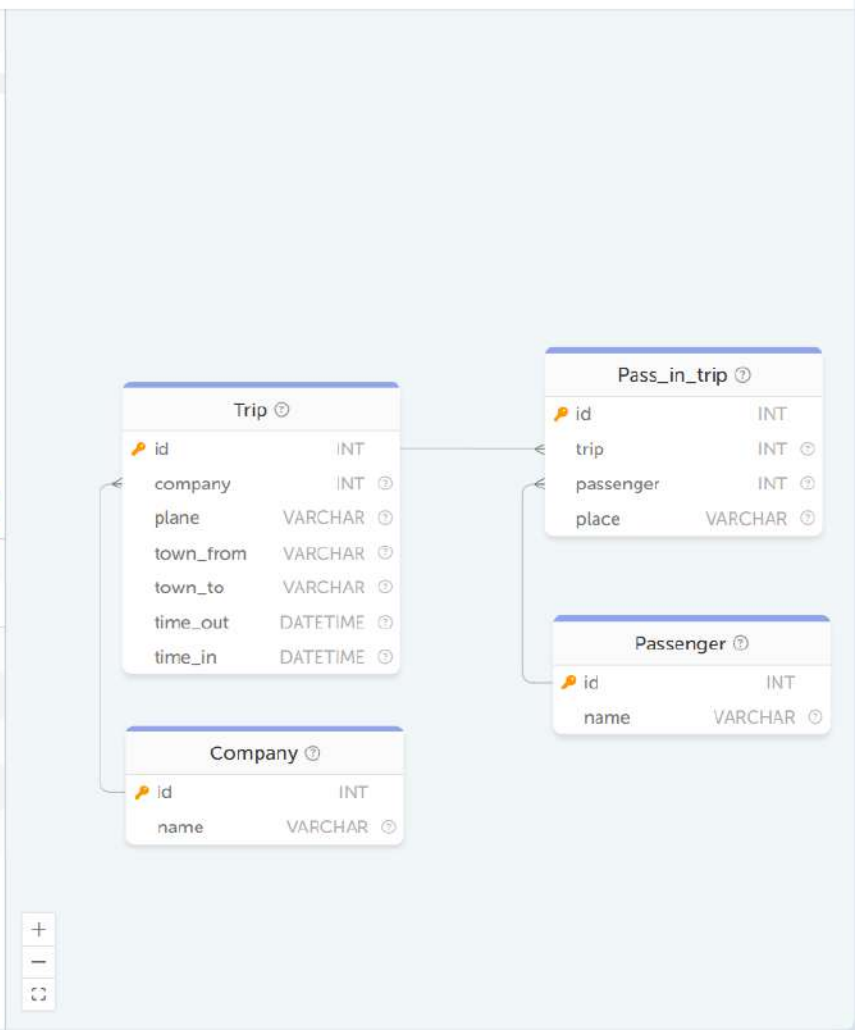
Отправить

➔

Результат запроса

Показать таблицу ▾

	name
1	Don_avia
2	Aeroflot
3	Dale_avia
4	air_France
5	British_AW



## Задание 3

Вывести все рейсы, совершенные из Москвы

Поля в результирующей таблице: \*

Решение задания



Решения заданий доступны только премиум-пользователям.

Последние отправки

✓ 04 июля 2025 в 23:46 ▾

✗ 04 июля 2025 в 23:44 ▾

✗ 04 июля 2025 в 23:43 ▾

✓ Решение принято



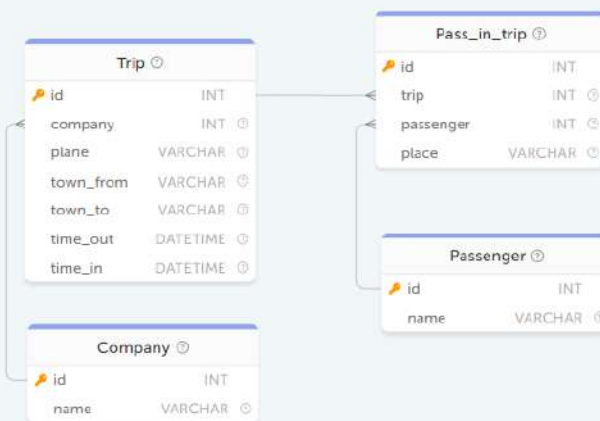
Отправить



Результат запроса

Показать таблицу ▾

	id	company	plane	town_from	town_to	time_out	time_in
1	1145	2	IL-86	Moscow	Rostov	1900-01-01T09:35:00.000Z	1900-01-01T11:23:00
2	1182	1	TU-134	Moscow	Rostov	1900-01-01T12:35:00.000Z	1900-01-01T14:30:00
3	1188	1	TU-134	Moscow	Rostov	1900-01-01T22:50:00.000Z	1900-01-02T00:48:00
4	1196	1	TU-154	Moscow	Rostov	1900-01-01T04:00:00.000Z	1900-01-01T05:45:00



## Задание 4

Вывести имена людей, которые заканчиваются на "man"

Поля в результирующей таблице: name

Решение задания



Решения заданий доступны только премиум-пользователям.

Последние отправки

✓ 04 июля 2025 в 23:57 ▾

✗ 04 июля 2025 в 23:56 ▾

✗ 04 июля 2025 в 23:54 ▾

✗ 04 июля 2025 в 23:54 ▾

✗ 04 июля 2025 в 23:52 ▾

✓ Решение принято



Отправить



Результат запроса

Passenger

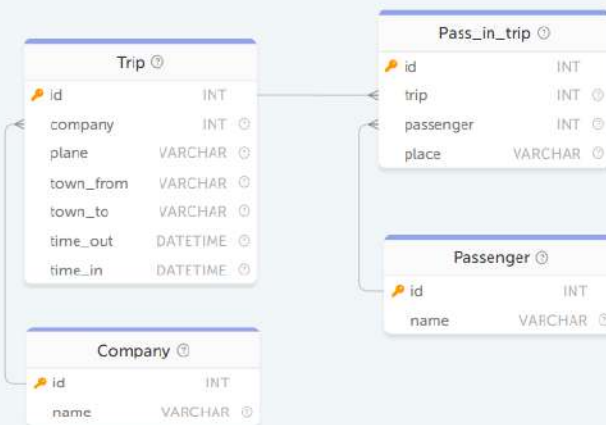
Показать таблицу ▾

name

1 Nikole Kidman

2 Alan Rickman

3 Gary Oldman



## Задание 5

Вывести количество рейсов, совершенных на TU-134

Поля в результирующей таблице: `count`

Используйте конструкцию "as count" для агрегатной функции подсчета количества рейсов. Это необходимо для корректной проверки.

### Решение задания



Решения заданий доступны только премиум-пользователям.

### Последние отправки

- 05 июля 2025 в 00:04 ✓
- 05 июля 2025 в 00:01 ✗

x +

```
1 SELECT COUNT(plane) as COUNT
2 FROM Trip
3 WHERE plane = "TU-134"
```

Решение принято



Отправить



Результат запроса

Trip

Показать таблицу ▾

COUNT

1 4

