

## Введение в BI Семинар 5

Судаков Н.А., группа 4025

1. Досчитайте в справочнике недостающие данные: цену автомобиля в рублях (берем курс ЦБ), маржу в рублях. Важно: в лекции упоминался способ "подтягивания" полей связанных таблиц (related).

См. [Рис. 1](#)

2. Посчитайте и добавьте в визуализацию количество уникальных пользователей и сделайте формат текста в визуализации с пробелом для тысяч.

См. [Рис. 2](#)

3. Рассчитайте одной цифрой сколько было приходов к дилеру по топ трем городам и выведите показатель в визуализацию.

См. [Рис. 3](#)

4. Рассчитайте среднюю стоимость марки автомобиля в рублях, визуализируйте показатель.

См. [Рис. 4](#)

5. Реализовать расчет приходов топ-3 (из задания 3) через табличный DAX, где ТОП определяется функцией.

См. [Рис. 3](#)

6. Рассчитать кол-во повторников ( клиенты, совершившие более 1 покупки) и вывести в визуализацию.

См. [Рис. 2](#)



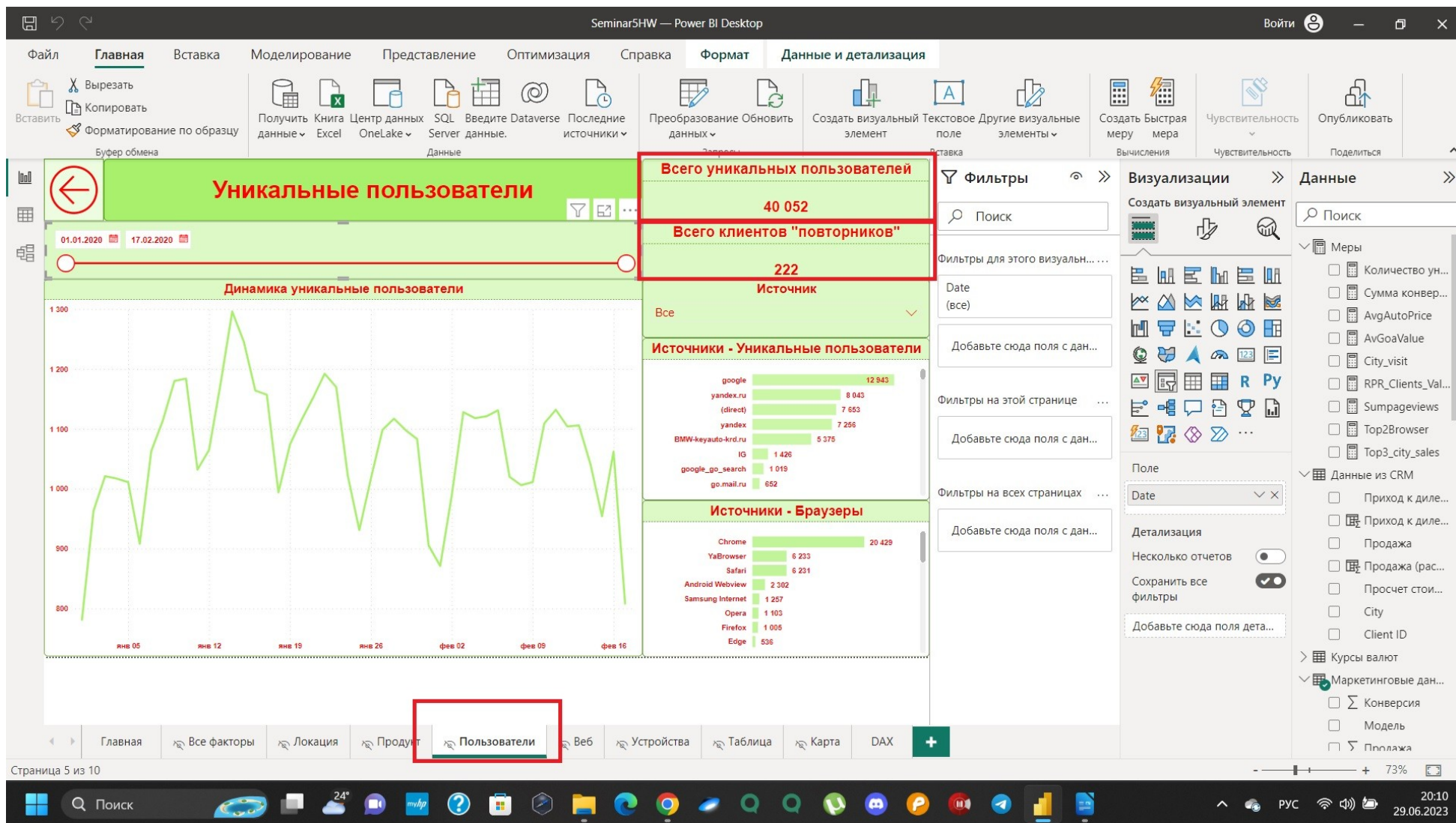


Рисунок 2 Уникальные пользователи. Клиенты повторники

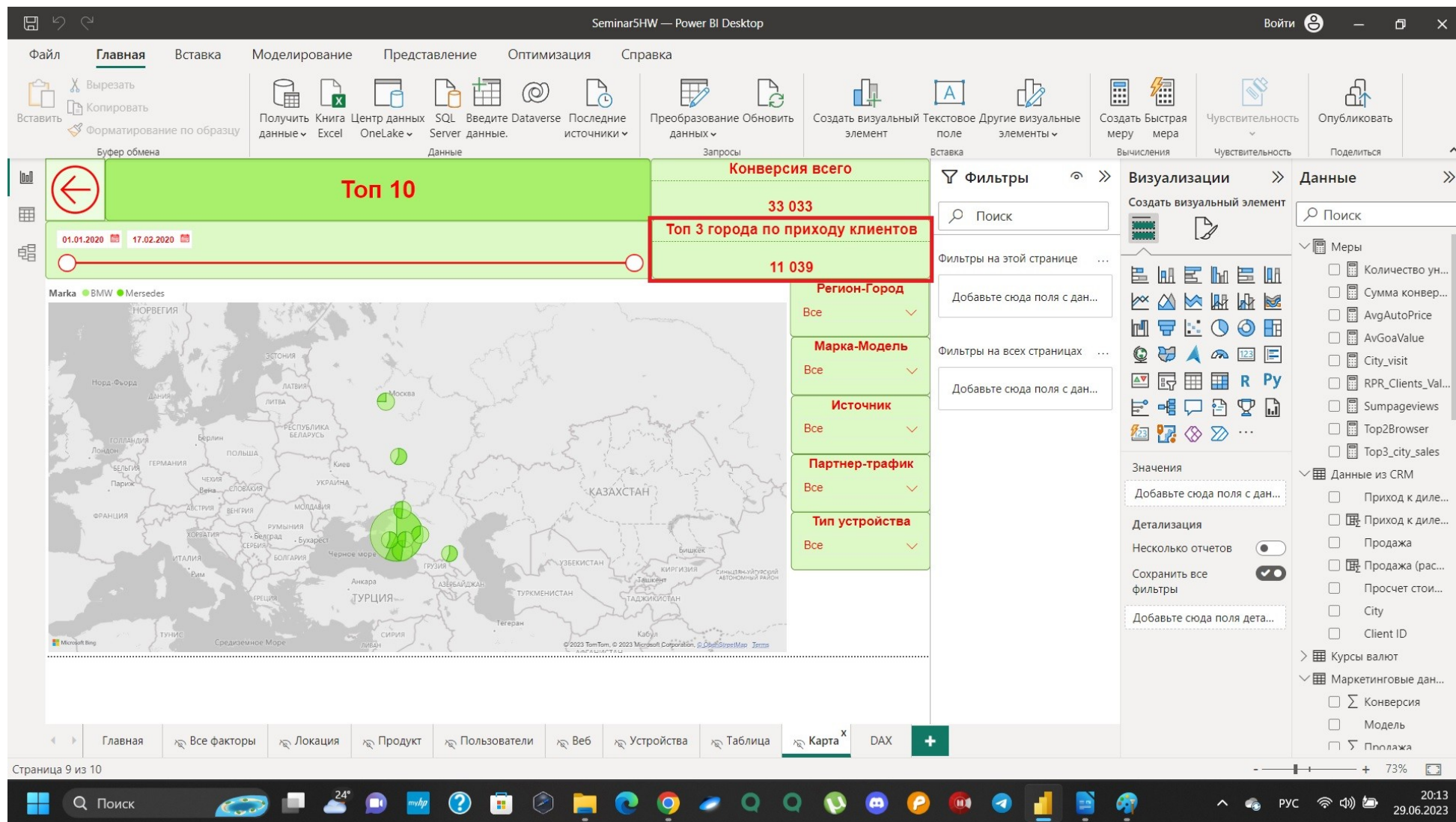


Рисунок 3 Топ 3 города по приходу клиентов



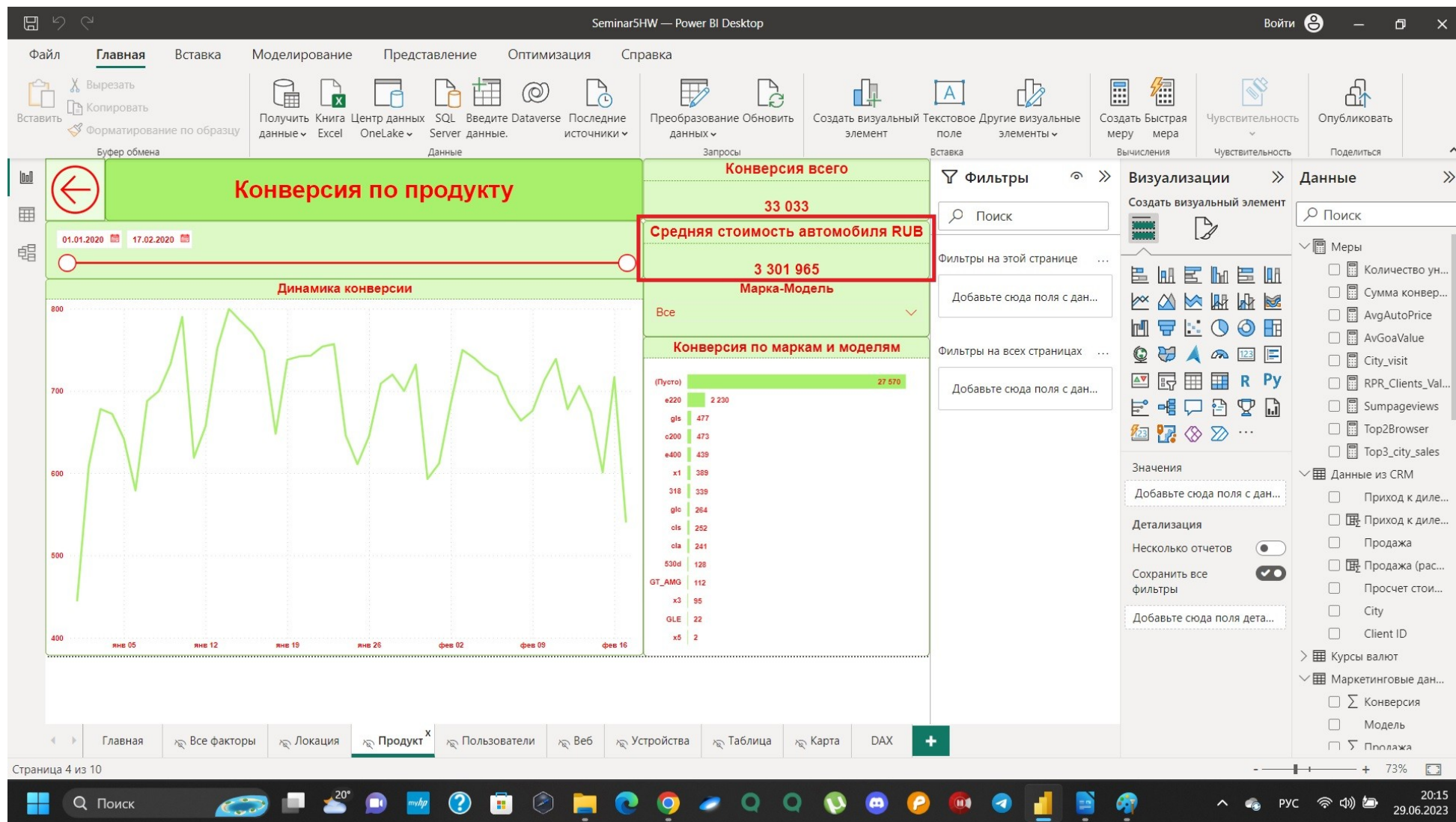


Рисунок 4 Средняя стоимость автомобиля в RUB