

Все данные считаются по дням.

В целом показатели не сильно колеблются потому можно смотреть просто среднее, но есть и графики на следующем слайде.

avg_length_session - средняя длина сессии в минутах.

avg_count_actions_in_session - среднее число событий за сессию.

count_session_per_user - среднее число сессий на уника.

Auth_pc - процент авторизированных пользователей.

| Среднее по дням за 25.07.2021 - 26.08.2021 | M_WEB | E_WEB | M_APP | E_APP |
|---|--------|--------|--------|--------|
| count_session_per_user | 1,277 | 1,376 | 1,486 | 1,522 |
| avg_length_session в минутах | 5,075 | 7,412 | 9,073 | 10,051 |
| avg_count_actions_in_session | 16,517 | 26,081 | 46,256 | 54,503 |
| auth_pc | 8,17% | 16,79% | 88,68% | 82,74% |

Выводы: Количество сессий на уника достаточно сравнимые показатели между стримами (можно сравнивать).

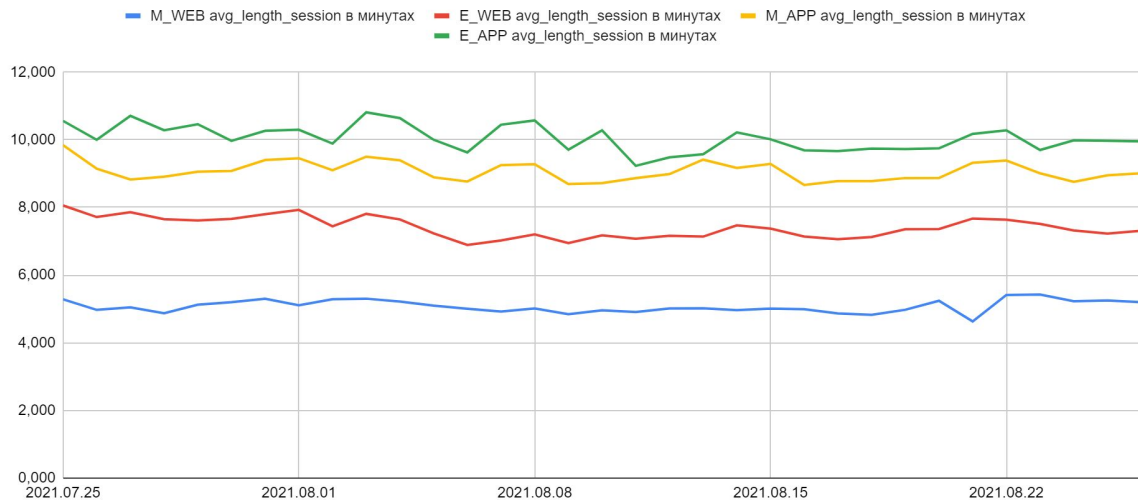
avg_length_session в приложениях больше чем на вебе.

Сильно отличаются avg_count_actions_in_session, но тут это связано в первую очередь с тем как собираются эти данные, везде по-разному.

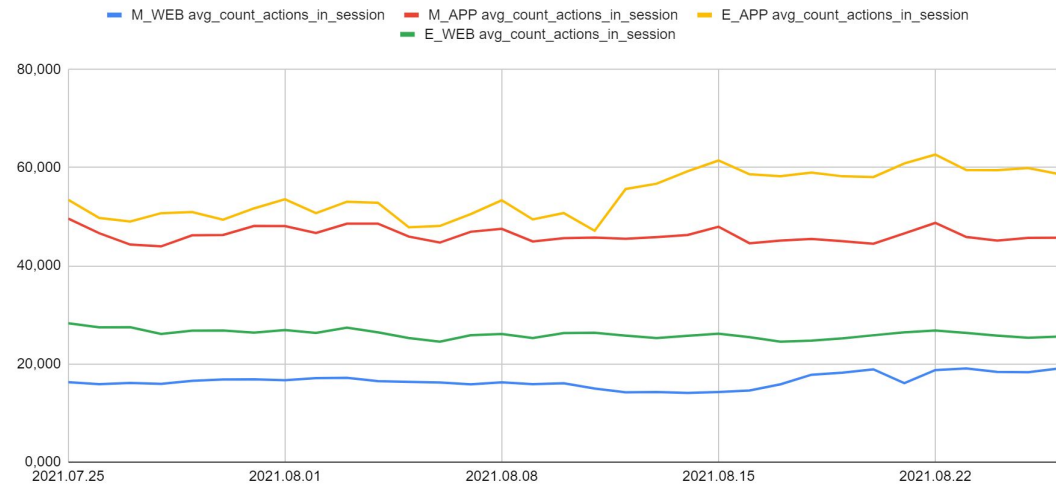
Авторизация в приложениях больше, что известно, там почти все пользователи авторизованы.

Графики по дням

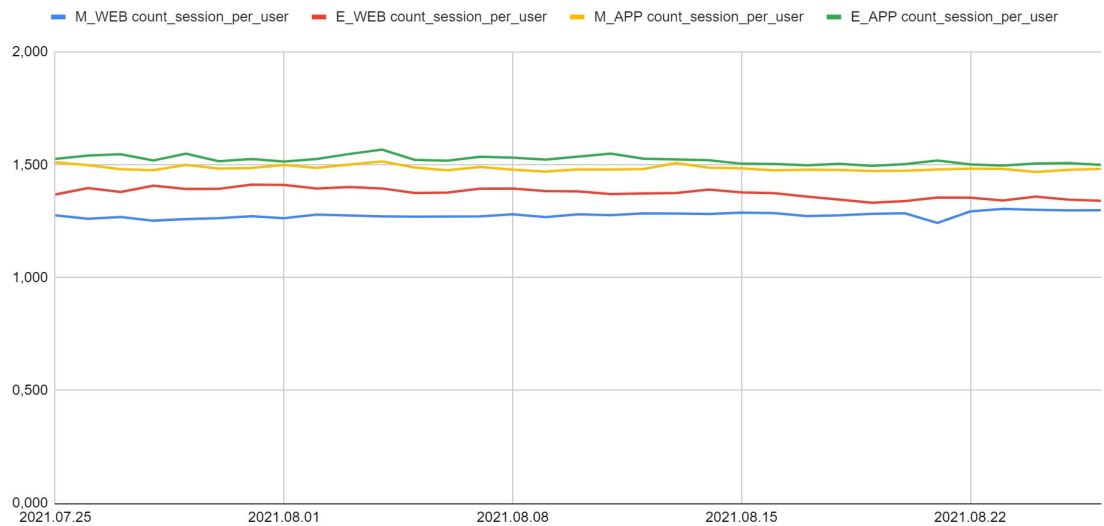
Length_session, в минутах



Count_actions



Count_sessions



Auth %

