## Визуализация данных по смертности в России за 1959-2014 гг.

## Бакуева Дженнет, Ведерникова Анастасия, Кислик Мария

Факультет экономических наук НИУ ВШЭ

## **Описание данных**

Основная цель данного проекта - визуализировать массив данных, содержащий информацию о смертности в России за период с 1959 по 2014. В качестве базы данных используется информация www.mortality.org

Данные содержат информацию о смертности (оценочное количество умерших) по полу, возрасту и году.

График 1 показывает пронормированное количество общих смертей по возрастам. График 2 демонстрирует отношение мужских смертей к женским. В графике 3 рассматривается подверженность населения риску смерти в определенном возрасте.

Визуализация данных позволила наглядно продемонстрировать тенденции показателей смертности населения.



## Выводы

Общая смертность по возрастам

График показывает поколение времён Второй Мировой войны яркой полосой посередине. Также видны поколения Первой Мировой войны, революции и родившихся, близко к 1934 году. На графике заметна тенденция к снижению детской смертности. Уменьшение светлой полосы в верхней части графика говорит о снижении смертности людей в преклонном возрасте. Заметно снижение смертности в среднем возрасте.

Отношение мужской смертности к женской по возрастам

В левой части графика темная полоса (малое количество мужчин, умерших на одну женщину) может быть объяснено тем, что большое количество мужчин погибло на войне. Также заметна тенденция превышающей мужской смертности в возрасте до 30 лет (тенденция снизилась в последние годы). Темная полоса сверху говорит о том, что мужчин, доживших до возраста выше 90 лет, практически нет.

Подверженность риску смерти по возрастам

На данном графике чередование полос говорит о смене поколений. Можно заметить, что с 1994 года снижается риск смерти новых поколений. Предположительно, это связано с улучшением качества медицины и жизни в целом. В последние годы на графике заметно просветление - это знак снижения склонности к риску смерти.