



НАСЕЛЕНИЕ РОССИИ ПО ПОЛУ И ВОЗРАСТУ В 1979-2026 ГОДАХ (тысяч человек)

Русский

Мужчины

средняя продолжительность жизни: 64.8

1988

возраст, лет

Женщины

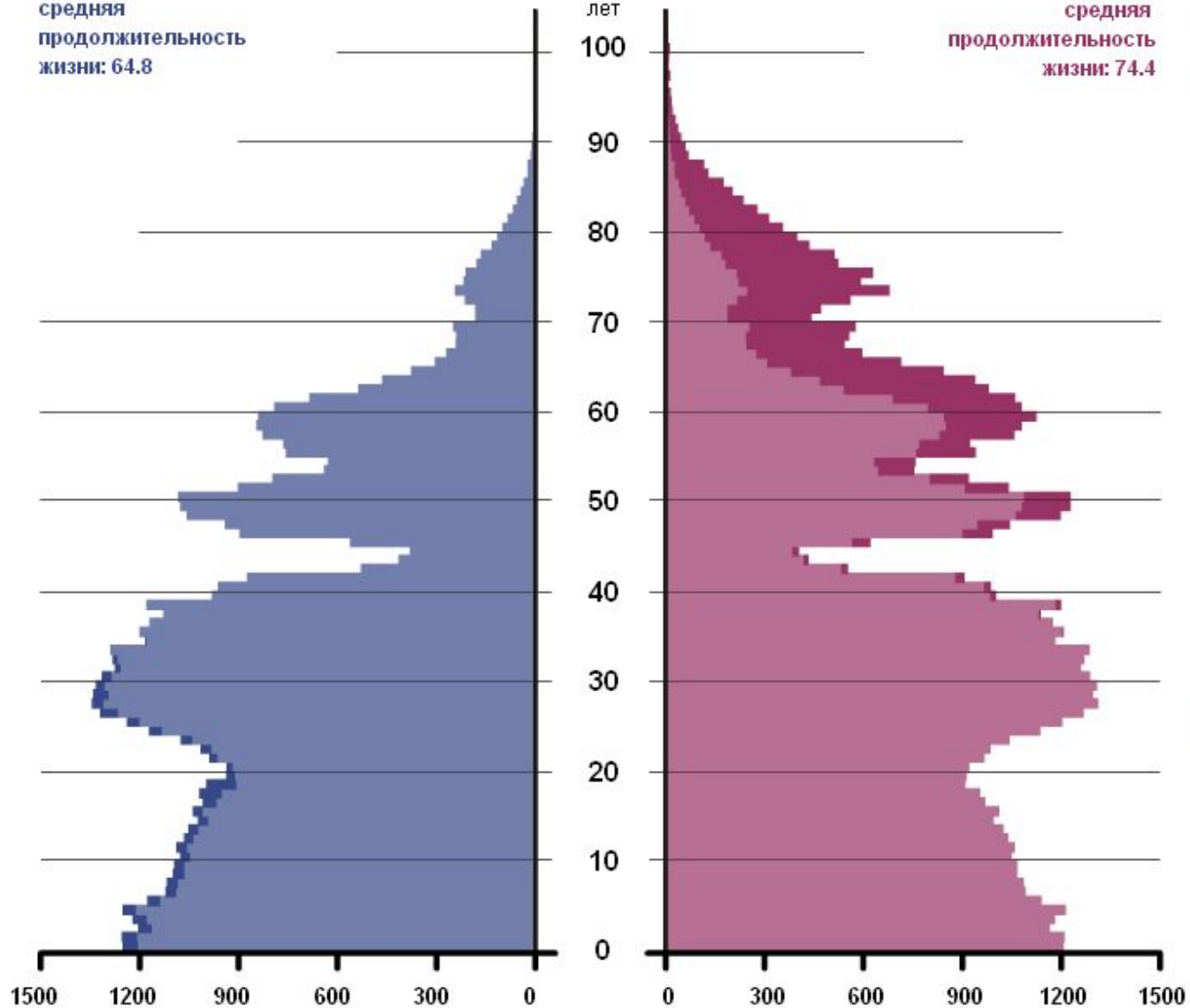
средняя продолжительность жизни: 74.4

Вид диаграммы

- Стандартный
- Разница между численностью женщин и мужчин
- Возрастные группы

1988 год

Общая численность населения: 145988
в том числе:
Женщины: 77905 (53%)
Мужчины: 68083 (47%)



Структура базового года

1979

- Дополнительная диаграмма
- Динамика общей численности населения
- Динамика средней продолжительности жизни



НАСЕЛЕНИЕ РОССИИ ПО ПОЛУ И ВОЗРАСТУ В 1979-2026 ГОДАХ (тысяч человек)

Русский

Мужчины

средняя продолжительность жизни: 61.3

1998

возраст, лет

Женщины

средняя продолжительность жизни: 72.9

Вид диаграммы

Стандартный

Разница между численностью женщин и мужчин

Возрастные группы

Структура базового года

1979

Дополнительная диаграмма

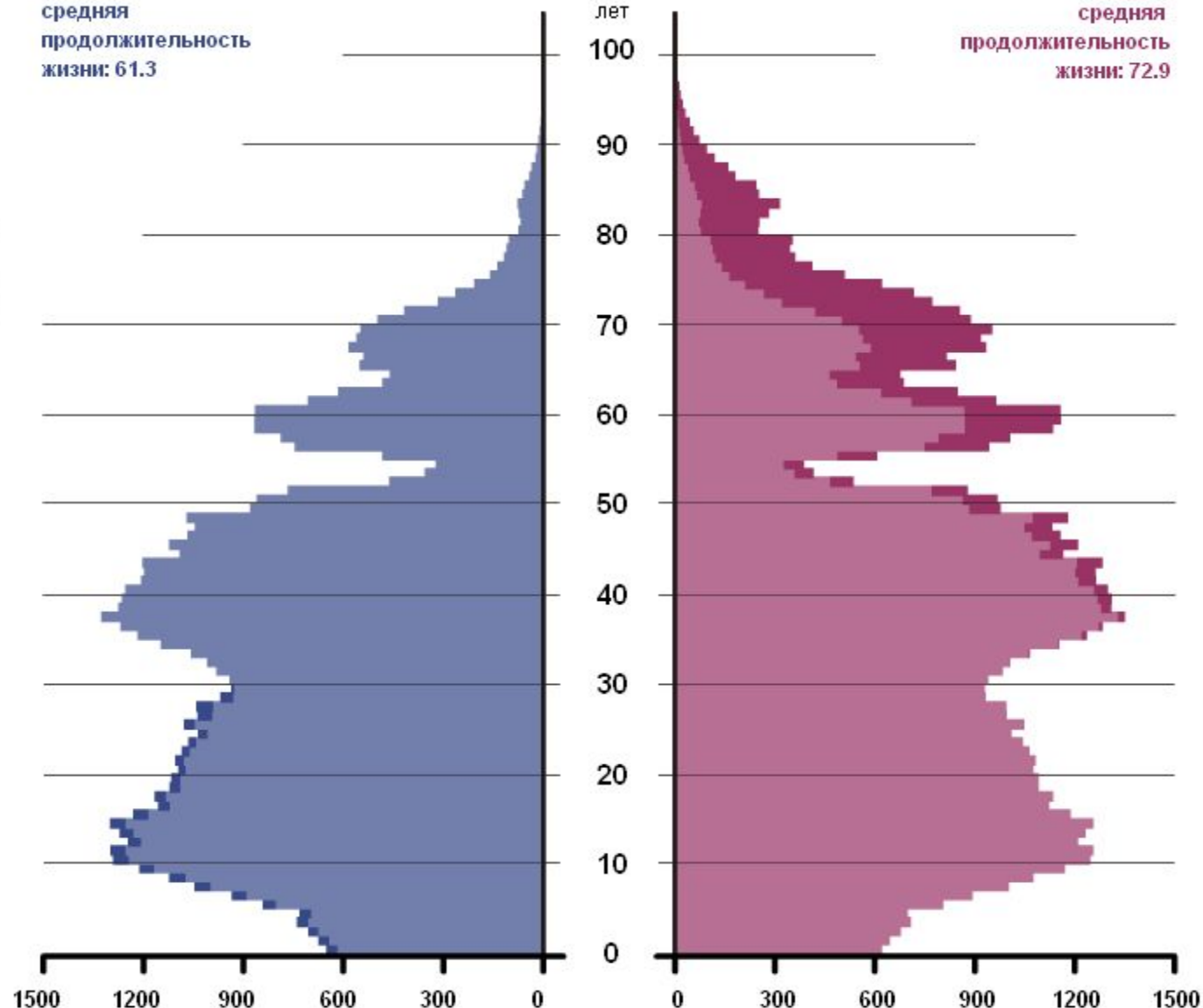
Динамика общей численности населения

Динамика средней продолжительности жизни

1998 год

Общая численность населения:
в том числе:
Женщины:
Мужчины:

147798
78589 (53%)
69209 (47%)





НАСЕЛЕНИЕ РОССИИ ПО ПОЛУ И ВОЗРАСТУ В 1979-2026 ГОДАХ (тысяч человек)

Русский

Мужчины

средняя продолжительность жизни: 59.8

2008*

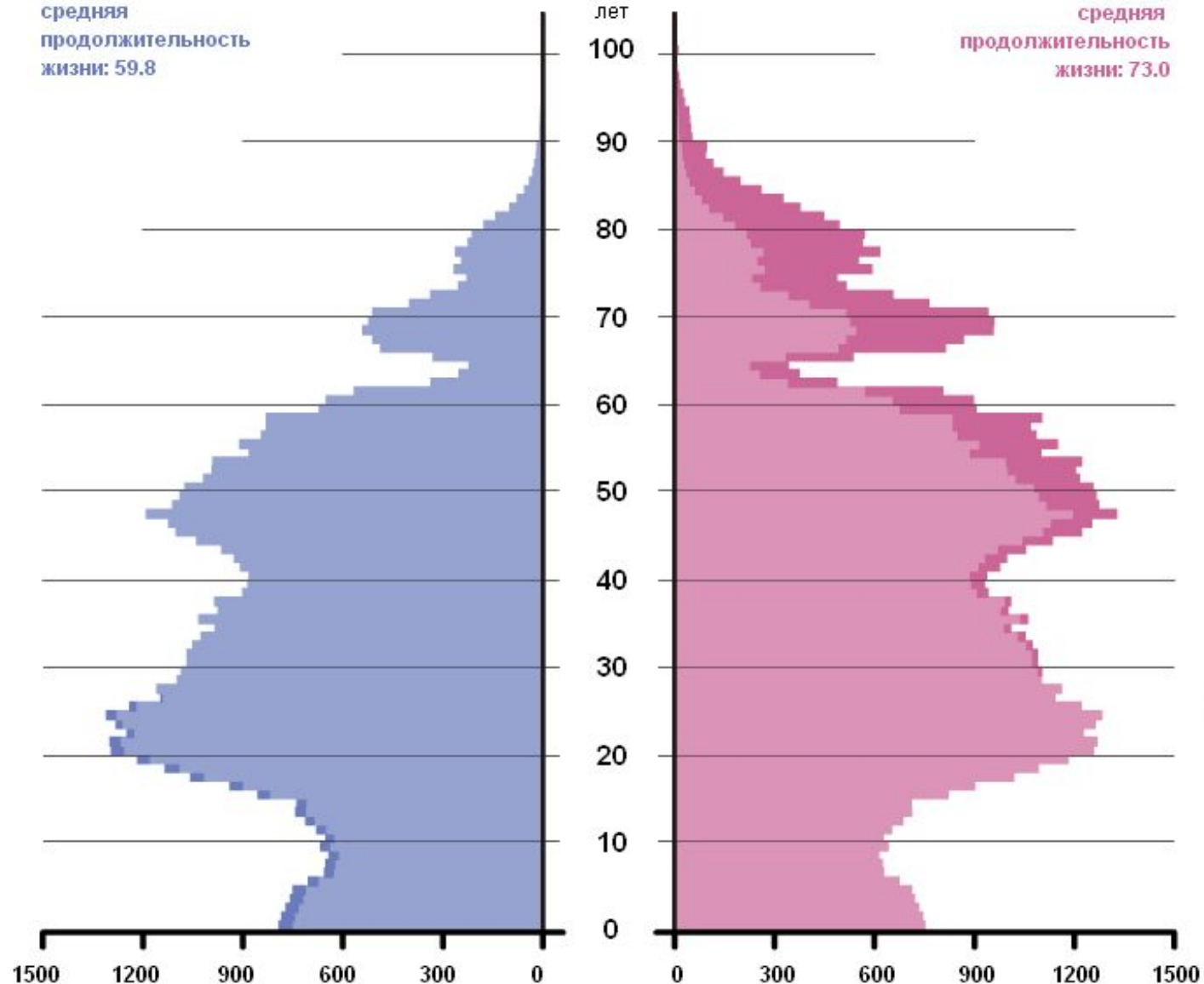
возраст, лет

Женщины

средняя продолжительность жизни: 73.0

2008* год

Общая численность населения: 141682
в том числе:
Женщины: 76141 (54%)
Мужчины: 65541 (46%)



Вид диаграммы

- Стандартный
- Разница между численностью женщин и мужчин
- Возрастные группы

Структура базового года

1979

- Дополнительная диаграмма
 - Динамика общей численности населения
 - Динамика средней продолжительности жизни

Год	Количество родившихся детей, тыс. чел.	Возраст, с которого начинается превышение количества женщин, лет	Средняя продолжительность жизни, лет	Общая численность населения, тыс. чел
1988				

Сделать выводы:

1. Как изменяется соотношение мужчин и женщин. Как изменяется соотношение основных возрастных групп.
2. Проследить изменение рождаемости за последние двадцать лет. Как изменилась рождаемость, смертность, продолжительность жизни. Укажите причины этих изменений.
3. Какие меры надо предпринять в нашем государстве для увеличения рождаемости, снижения смертности и увеличения продолжительности жизни.