

**Комарова Ольга Анатольевна**

канд. геогр. наук, доцент

ФГБОУ ВО «Омский государственный

педагогический университет»

г. Омск, Омская область

## **ИЗМЕНЕНИЕ ГЕНДЕРНЫХ ПРОПОРЦИЙ В СТРАНАХ ЕВРОПЫ**

***Аннотация:** в данной статье рассматривается Европа – крупнейший регион, где происходит изменение численности населения под влиянием естественных и механических процессов. Особенности изменения численности населения в поло-возрастных рамках, его региональная специфика.*

***Ключевые слова:** население, численность населения, демографическая структура населения, половозрастной состав населения, Европа, Россия.*

*DOI: 10.21661/r-112394*

Соотношение мужчин и женщин – традиционный вопрос, ответ на который интересен статистам, географам, демографам, администраторам, управленцам. Традиционно соотношение мужчин и женщин в мире характеризуется преобладанием мужчин. На 100 женщин приходится примерно 101 мужчина [3, с. 69]. Вместе с тем в различных возрастных группах это соотношение иное. В среднем на 100 девочек рождается 104–107 мальчиков [6, с. 107]. Однако различия по странам мира достаточно существенны. В возрастной группе 20–25 лет соотношение мужчин и женщин выравнивается, а в дальнейшем перевес женщин над мужчинами постоянно увеличивается.

В школьных и вузовских учебниках мы видим следующую фразу «Европа – регион, где традиционно преобладают женщины». Общая численность населения зарубежной Европы за последние 100 лет увеличилась в 1,7 раза, в настоящее время темпы прироста населения сокращаются [3, с. 196]. Но миграционные процессы, изменения в продолжительности жизни меняют эту пропорцию.

Анализ территориальных особенностей распределения численности населения стран Европы по половому признаку проходит по следующим показателям:

численность населения по полу, изменение индекса полов, средняя ожидаемая продолжительность жизни мужчин и женщин.

Территориальная дифференциация рассматриваемых демографических процессов в странах Европы за период с 1950 по 2009 гг. выявила следующие особенности. При сравнительно слабых различиях гендерного состава населения внутри стран, дифференциация между странами Европы существенна. Количество женщин преобладает на территории всех стран Европы с 1950 по конец 90-х годов. Что объясняется прежде всего последствиями Первой и Второй мировой войн, а также существенными превышениями средней продолжительности жизни женщин. После 2000 г. в большинстве стран Западной, Северной Европы изменяется индекс соотношения полов в сторону мужского населения. К 2009 г. мужчин больше в нескольких регионах Северной Европы, в остальных регионах преобладают женщины. По данным Игониной А.А. дифференциация внутри стран не значительна, что в первую очередь относится к Германии, Франции, Великобритании, Польше и Чехии [5, с. 13].

Общедоступная статистика рассматриваемых показателей по всем странам Европы опубликована в официальных источниках до 2009 г. Более поздние данные есть только по некоторым странам. Как свидетельствуют ученые, сотрудники Европейской ассоциации демографических исследований, мужчин становится все больше и больше. Самый заметный сдвиг произошел в Швеции. В 2015 году мужчин здесь стало на 277 больше, чем женщин. В 2016 г. по прогнозам разница составит 12000 [4]. Помимо Швеции феномен демонстрируют Норвегия, Дания, Швейцария, Германия, Великобритания. В ближайшее время его ожидают по всей Европе. Причины: продолжительность жизни мужчин увеличивается, смертность среди молодежи сократилась.

В России численное преобладание женщин наблюдается весь период с 1950 по 2015 г. При этом с 1950 г. соотношение мужчин и женщин не меняется. В 1959 г. на 1000 женщин приходилось --- мужчин. В 2014 г. на 86 мужчин приходилось 100 женщин. А это, если округлить все те же «старинные» 10 девчонок на 9 ребят.

В среднем на 100 девочек в России рождается 106 мальчиков. Но уже к 30 годам на 100 женщин остается 98 мужчин. Дальше – ещё меньше. Значительное преобладание женщин в России объясняется историческими особенностями, средней продолжительностью жизни полов, и т. д.

Анализ показателя ожидаемой продолжительности жизни при рождении также меняется в зависимости по пола. В мире средняя продолжительность жизни женщин больше, чем у мужчин. Динамика средней продолжительности жизни некоторых стран Европы представлена в таблице 1.

Таблица 1

Динамика средней продолжительности жизни  
в некоторых стран Европы (мужчины/женщины), лет

<i>Страна</i>	<i>1950</i>	<i>1970</i>	<i>1980</i>	<i>1990</i>	<i>2000</i>	<i>2009</i>
Франция	63,5/69,2	70,1/76,1	72,3/78,8	74/80,8	76,9/82,6	73,9/85,5
Великобритания	66,2/71,2	68,7/75	70,8/76,9	72,9/78,6	75,5/79,9	78,5/83,5
Португалия	55,5/60,5	64/69,9	68/74,9	70,6/77,5	72,5/79,9	76,1/82,1
Норвегия	69,9/73,3	71,3/77,3	72,3/80,3	73,4/81,1	76/81,4	78,6/83,1
Дания	62/67,3	70,9/75,9	71,2/77,2	72/77,8	74,5/79,3	76,8/81,0
Польша	56,1/61,7	66,6/73,3	66,6/74,4	66,2/75,2	69,7/78	72,1/80,6
Россия	63,1/72,6*	63,9/73,4	61,5/73	63,7/74,3	59,0/72,3	63,3/76,5

\*- данные для России приведены на 1959 год

Составлено автором. Источник: 6

С 1950 по 2009 г. средняя продолжительность мужчин и женщин во всех странах Европы увеличивается. При этом сохраняется разница в СПЖ мужчин и женщин. Она обусловлена, с одной стороны, особенностями физиологии, особенностями развития системы здравоохранения стран, а с другой – спецификой поведения или «гендерным» аспектом [6].

В России разница между средней продолжительностью мужчин и женщин в 2014 году стала на 4 года больше, чем в 1959-ом. Это увеличение объясняется тем, что в 2014 году средняя продолжительность жизни мужчин в России осталась примерно на том же уровне, что и в 1959, то есть около 63 лет, тогда как средняя продолжительность жизни женщин увеличилась до 76,5 лет. Средняя

продолжительность жизни мужчин России на 18 лет, а женщине на 9 лет меньше, чем, например, в Швеции [6].

Миграции – новая волна в изменение численного соотношения мужчин и женщин в Европе. Статистического исследования тенденций и вариаций соотношения полов при миграции населения провести не получилось, так как очень противоречива официальная информация.

Очевидно, что общая динамика численности населения Европы и их половозрастной состав очень сильно меняются под действием миграционных факторов.

### ***Список литературы***

1. Авдеев А. Практические и методологические проблемы изучения соотношения полов при рождении (на примере некоторых стран Восточно-европейского и среднеазиатского региона ФН ООН, с привлечением особого внимания к ситуации в Азербайджане и России) / А. Авдеев // Инновационное развитие экономики России: международное взаимодействие: Материалы 7-й международной конференции. – М.: МГУ, 2014 [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://dmo.econ.msu.ru/Lomonossov2014/Sex%20ratio%20at%20birth%20Avdeev.pdf>
2. Бахчиева О.А. География: экономическая и социальная мира: 10 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений / О.А. Бахчиева. – М: Вентана-Граф, 2012. – С. 69–71.
3. В европейских странах впервые за 260 лет отмечен рост мужского населения / Вокруг света. – 2016 [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.vokrugsveta.ru/news/252752/>
4. Игонин А.А. Создание справочно-аналитической геоинформационной системы мониторинга демографического развития Европы и Азиатской части России: Автореф. / А.А. Игонин. – М.: МГУ, 2012. – 26 с.
5. Максаковский В.П. Географическая картина мира / В.П. Максаковский. – М.: Дрофа, 2004. – С. 93–117.

6. Население в развитых странах в цифрах «Devision: Демографический взгляд» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: [http://devision-dmo.econ.msu.ru/devision/dv\\_ExtractorGuide.php](http://devision-dmo.econ.msu.ru/devision/dv_ExtractorGuide.php)

7. О дисбалансе полов России после Великой отечественной войны и сегодня / Центр по изучению проблем народонаселения, экономический факультет МГУ им. М.В. Ломоносова [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://dmo.econ.msu.ru/>