

В. М. Зань (Барнаул)

СРАВНИТЕЛЬНО-ДЕМОГРАФИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ РОССИИ И США В ПЕРИОД 1950–2015 гг.

США и Россия в современном обществе являются экономическими лидерами. За их политической, культурной и социальной жизнью следят во всем мире. Актуальность исследования тенденций в сфере демографии этих двух стран велика, ведь во многом благодаря населению США и Россия на протяжении почти целого века занимают лидирующие позиции по разнообразным показателям.

По данным ООН, население США и России в 2015 г. составило 322 и 143 млн чел. соответственно. Если в Соединенных Штатах население увеличивается ежегодно с 1950 г., то в России далеко не во всем периоде можно проследить устойчивую тенденцию роста населения. Население США за рассматриваемый период увеличилось в 2 с лишним раза, и страна на протяжении 65 лет занимает 3-е место в мире по численности населения, тогда как развитые страны Западной Европы к 2015 г. потеряли свои позиции в первой десятке стран мира, в том числе и Россия. Общая численность населения двух стран устойчиво растет до 1990-х гг., которые стали переломными для России. Население страны начало резко уменьшаться и сократилось на 4,5%.

Рассматривая динамику численности населения, нельзя не затронуть показатели прироста населения. Если разбить временной отрезок с 1950 по 2015 г. на пятилетки, то можно наблюдать, что показатели прироста населения к предыдущим пятилеткам в целом варьировались около 1,1%. Максимальный показатель 1,72%, минимальный 0,75%.

По прогнозам ООН, общая численность населения продолжит устойчиво расти и достигнет к концу столетия отметки в 450 млн чел. в США. В России же увеличение численности населения не ожидается, она останется на текущем уровне. Но, по разным вариантам прогнозов, общая численность населения в США и России все же может как вырасти до 647 и 188 млн чел. соответственно, так и снизиться до 304 и 77 млн чел. соответственно до конца столетия [1].

Если в США разница в соотношении полов за весь рассматриваемый период не так видна, то в России женского населения гораздо больше, чем мужского, в соответствии с рисунком 2. Данная ситуация сложилась вследствие больших мужских потерь в ходе двух мировых войн и революций первой половины XX в., участия России в локальных конфликтах, а также из-за большого числа жертв политиче-

ских репрессий. Америка, конечно, также принимала участие в военных конфликтах в Азии, во Второй мировой войне, однако американские потери несоразмерны потерям населения России. С середины 90-х гг. соотношение полов начало уравниваться в обеих странах.

Проанализировав показатели, в которых рассматривается соотношение основных возрастных групп между собой, мы выяснили, что в основном процентное соотношение возрастных групп находится на одном уровне. Но в России все же доля престарелых и доля детей до 15 лет ниже, чем в США. В группе 15–64 года количество людей также колеблется приблизительно на одном уровне, но в России оно на 3,5 п. п. выше.

По прогнозам ООН, до конца столетия доли людей в трех указанных возрастных группах продолжат изменяться. Будет происходить дальнейшее увеличение доли пожилых людей и сокращаться доля детей до 15 лет [2].

Средний возраст населения обеих стран в 1950 г. был различен и составлял в США порядка 30 лет, а в России всего лишь 24 года. В течение рассматриваемого периода средний возраст жителей обеих стран увеличивался, и к 2015 г. этот показатель стал равным 37–38 годам в обеих странах.

По прогнозам ООН, средний возраст населения продолжит увеличиваться до конца столетия в обеих странах. Рождаемость в обеих странах за период с 1950 по 1990 г. находилась на одном уровне. В период с 1950 по 1970-е гг. происходило снижение общего коэффициента рождаемости в США и России. С 1970 по 1990-е гг. рождаемость оставалась на одном уровне, а в России даже незначительно увеличилась. Но с наступлением «лихих 90-х» в России произошло резкое снижение общего коэффициента рождаемости, который достиг отметки в 8,9%. Однако российская политика в сфере рождаемости дает свои плоды: к 2015 г. удалось увеличить рождаемость в стране и даже опередить США на несколько десятых [3].

Даже по самым оптимистичным прогнозам ООН, в ближайшее столетие рождаемость будет оставаться на текущем уровне, но, скорее всего, будет происходить дальнейшее снижение этого показателя [1].

Если анализировать суммарный коэффициент рождаемости, то в первые 20 лет рассматриваемого периода США на несколько единиц опережали Россию. Начиная с 1970-х гг. уже Россия вышла на лидирующие позиции, так как в США произошло снижение данного показателя, а в России суммарный коэффициент рождаемости оставался практически на одном уровне. По прогнозам ООН, суммарный коэффициент рождаемости в России к концу столетия будет рав-

ным 1,9, что соответствует аналогичным прогнозным данным в США, но все равно этого будет недостаточно для достижения уровня простого воспроизводства населения [2].

Средний возраст деторождения у женщин в США и России тоже претерпел некоторые изменения: в 1950 г. он составил 26,6 года, а к 2015 г. уже 28,6 года. В целом это нормальная общемировая тенденция — увеличение возраста рождения первого и последующих детей [2]. Младенческая смертность в Америке всегда была на достаточно низком уровне по сравнению с Россией. Например, в 1950 г. этот показатель составлял 30‰, тогда как в России он достигал 100‰ [3]. Ежегодно в обеих странах происходит снижение младенческой смертности, к 2015 г. этот показатель достиг уже в среднем 7‰, что можно связать с повышением качества медицинского обслуживания [1]. Средняя продолжительность жизни в США уже в 1950-е гг. была на достаточно высоком уровне и достигала 68,6 лет. В России этот показатель был в среднем на 10 лет ниже. Если в США наблюдается неуклонный рост продолжительности жизни обоих полов, то в России произошло некоторое снижение продолжительности жизни населения в 1990-х гг. В 2010 г. продолжительности жизни в Российской Федерации медленными темпами вновь начала увеличиваться.

Средняя продолжительность жизни неизменно растет, и к 2015 г. она составила у женщин 81,3 года, а у мужчин 76,4 года в США, когда как в России данные показатели равны 75,9 и 64,6 соответственно. В целом средняя продолжительность жизни населения обоих полов в 2015 г. составила 78,8 года в США и 70,3 года в России. По прогнозам ООН, до 2100 г. в обеих странах будет происходить увеличение продолжительности жизни населения [2].

Рассматривая такой показатель, как коэффициент естественного прироста населения, можно заметить, что в 50-е гг. показатель естественного прироста в обеих странах был на уровне 15‰, но уже начиная с 60-х гг. происходит снижение данного показателя. В России в 90-е гг. XX в. произошло снижение данного показателя, который в 2000–2005 гг. упал до отметки — 6,2‰. Начиная с 2005 г. происходит рост коэффициента естественного прироста вследствие снижения общего коэффициента смертности и увеличения общего коэффициента рождаемости.

Прогнозы ООН по показателю коэффициента естественного прироста для этих двух стран неутешительны. В обеих странах будет происходить снижение данного показателя до конца столетия. Если в России этот показатель уже является отрицательным и продолжит оста-

ваться таким же, то в США он продолжит снижаться, но до 2100 г. будет оставаться положительным [1].

Рассматривая коэффициент миграционного прироста, можно сделать вывод о том, что в США иммиграция всегда превалировала над эмиграцией, тогда как в советской России в период с 1950 по 1975-е гг., наоборот, поток выезжающих из страны был больше потока въезжающих. В первой половине 90-х гг. миграционный прирост в обеих странах был на одном уровне, но уже начиная с 1995 г. иммиграция в США достигла рекордных показателей: в отдельные годы она была равна более 6‰.

По прогнозам ООН, значения коэффициента миграционного прироста до конца столетия будет медленными темпами снижаться в обеих странах, но многое зависит от политики США и России в этом направлении [2].

Проанализировав изменения основных демографических показателей в США и России в период с 1950 по 2015-е гг., можно сделать следующие выводы: по основным показателям демографическая ситуация в Соединенных Штатах на современном этапе по праву может считаться более благоприятной по отношению к аналогичной ситуации в России. В период с 50 по 90-е гг. XX в. США и Россия по основным демографическим показателям занимали приблизительно равное положение в мире, лишь немного опережая друг друга по отдельным показателям. Но если в США с началом 1990-х гг. продолжилось плавное снижение либо плавное увеличение основных демографических показателей, то в России в те же годы произошло обрушение большинства показателей, и только с 2005 г. они начали приближаться к уровню 1990 г.

Библиографический список

1. World Population Prospects: The 2017 Revision, Volume I: Comprehensive Tables // United Nations, Department of Economic and Social Affairs, Population Division [Electronic resource]. — URL: <https://esa.un.org/unpd/wpp/Publications/>

2. World Population Prospects: The 2017 Revision, Volume II: Demographic Profiles // United Nations, Department of Economic and Social Affairs, Population Division [Electronic resource]. — URL: <https://esa.un.org/unpd/wpp/Publications/>

3. Демография [Электронный ресурс]. — URL: http://www.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat_main/rosstat/ru/statistics/population/demography/