

Министерство образования Республики Беларусь
Белорусский государственный университет
Географический факультет

ДЕМОГРАФИЧЕСКИЕ РИСКИ XXI ВЕКА

(к Международному дню народонаселения)

Материалы
IV Межвузовской студенческой конференции
с международным участием
12 мая 2017 г., Минск, Беларусь



УДК 314+33:911.3+338.48(063)

ББК 60.7+65.04+65.433я431

ДЗ1

Рекомендовано Советом географического факультета

27 апреля 2017 г., протокол № 10.

Редакционная коллегия:

зав. кафедрой экономической географии зарубежных стран,
доктор географических наук, проф. *Е.А. Антипова (главный редактор)*;

преподаватель кафедры экономической географии зарубежных стран

Л.О. Жигальская (ответственный секретарь)

Рецензенты:

доктор географических наук, профессор *А.А. Лобжанидзе*

(Россия, Московский государственный педагогический университет);

кандидат географических наук, доцент *В.М. Зайцев*

(Беларусь, Белорусский государственный университет)

ДЗ1 **Демографические риски XXI века:** (к Международному дню народонаселения): материалы IV Межвузовской студенческой конференции, 12 мая 2017 г., Минск, Беларусь / БГУ, Геогр. фак. ; редкол.: Е.А. Антипова (гл. ред.). – Минск : Белэксн, 2017. – 269 с. : ил. – Библиогр. в конце ст.

ISBN 978-985-6946-77-9

В издании отражены научно-методические и практические результаты научных исследований в области современных проблем географической науки, демографических рисков и социально-экономического развития стран и регионов мира, современных проблем развития туризма и геоэкологии.

Адресуется преподавателям, научным работникам, студентам и аспирантам вузов.

УДК 314+33:911.3+338.48(063)

ББК 60.7+65.04+65.433я431

Подготовлено в рамках проекта «Поддержка реализации национальной

программы демографической безопасности Республики Беларусь»,

финансируемого Правительством Российской Федерации,

Фондом ООН в области народонаселения (ЮНФПА) и Детским Фондом ООН (ЮНИСЕФ).

Национальное исполнительное агентство – Министерство труда и социальной защиты Республики Беларусь.

ISBN 978-985-6946-77-9

© Оформление. ООО «Белэксн», 2017

Демографическое развитие США на современном этапе

США является крупнейшей мировой державой, одним из лидеров глобальной экономики. За политикой, социально-экономической и культурной жизнью этого государства наблюдает весь мир. Именно в этом, на наш взгляд, проявляется актуальность изучения демографии США, ведь во многом именно благодаря своему населению эта страна уже долгое время занимает лидирующие позиции на мировой арене.

Целью данного исследования выступает анализ демографических особенностей населения США с середины XX в. и до настоящего времени. Основным источником первичных статистических данных для написания работы послужили специализированные публикации ООН [1, 2].

Ключевым демографическим показателем является численность населения. В рейтинге стран мира по данному показателю Соединенные Штаты уже в 1950 г. занимали 3-е место, уступая лишь Китаю и Индии – двум недосыгаемым мировым демографическим гигантам. Знаменательно, что и к настоящему времени, несмотря на колоссальные демографические перемены 2-й половины XX в., США удается удерживать свою позицию в рейтинге. Это стало возможно благодаря устойчивой тенденции роста числа жителей этого государства. Так, в середине 1950 г. население США составило 158 млн чел, а к середине 2015 г. – уже около 322 млн чел., то есть увеличилось более чем в 2 раза за 65 лет. Рост общей численности был в целом достаточно устойчивым, динамика изменений была близка к линейной, со среднегодовым темпом прироста около 1,1 %.

С точки зрения полового состава население страны характеризовалось в течение всего рассматриваемого периода численным преобладанием женщин, показатель соотношения полов колебался в диапазоне от 1 002 до 1 041 женщины на 1 000 мужчин.

При анализе распределения населения по возрастным группам прослеживается следующая тенденция: за период 1950–2015 гг. произошло существенное снижение доли детей (с 27 до 19 %), при этом в 2 раза увеличилась доля пожилых (с 8 до 15 %). Удельный вес населения в рабочих возрастах не претерпел значительных изменений. Средний возраст населения вырос с 30 лет в 1950 г. до 38 в 2015 г. По прогнозам этот показатель продолжит увеличиваться в течение XXI в., а это значит, что население страны будет и дальше стареть.

Рождаемость за рассматриваемый период плавными темпами снижалась. Если в середине XX в. общий коэффициент рождаемости был равен 24,6 ‰, то к настоящему времени он снизился в 2 раза до отметки в 12,6 ‰. Суммарный коэффициент рождаемости, который показывает число детей, рожденных женщиной за всю жизнь (для гипотетического поколения), сократился с 3,67 до 2,06. Иными словами, современный

уровень рождаемости в США находится практически на границе простого воспроизводства населения, что выгодно отличает Соединенные Штаты от большинства развитых стран мира, в которых воспроизводство населения суженное. Средний возраст деторождения также претерпел изменения: за период 1950–2015 гг. он повысился с 26,6 до 28,6 лет. По прогнозам ООН, до конца XXI столетия рост данного показателя будет продолжаться.

Уровень смертности является одним из важнейших социально-экономических индикаторов развития страны. В частности, младенческая смертность в США всегда была на достаточно низком уровне по сравнению с другими странами мира. Данный показатель сокращался в течение всего рассматриваемого периода, и к настоящему времени он опустился до 6 ‰.

Общий коэффициент смертности также устойчиво снижается – с 9,6 до 8,2 ‰. Средняя ожидаемая продолжительность жизни населения США уже в 1950-е гг. была на достаточно высоком уровне и в среднем достигала 68,6 лет. К 2015 г. она выросла более чем на 10 лет и составила 78,8 лет (81,3 для женщин и 76,4 для мужчин).

Естественный прирост населения является результатом взаимодействия рождаемости и смертности. Если во 2-й половине 1950-х гг. коэффициент естественного прироста находился на отметке 15,2 ‰, то к 2015 г. этот показатель снизился до 4,4 ‰, т. е. более чем в 3 раза. В то же время естественный прирост продолжает оставаться положительным.

В миграционных потоках в США иммиграция всегда превалировала над эмиграцией. Если в 1950–1955 гг. миграционный прирост составлял 1,1 ‰, то начиная с 1960-х гг. этот показатель ежегодно только увеличивался и к настоящему времени достиг значения 3,2 ‰.

Таким образом, в целом демографическую ситуацию в США на фоне других развитых государств можно охарактеризовать как благоприятную. Население устойчиво увеличивается, причем как за счет миграции, так и за счет естественного прироста, смертность (в т. ч. и младенческая) снижается, продолжительность жизни растет. В то же время можно заметить и ряд тревожных тенденций, среди которых старение населения и снижение рождаемости.

Список литературы

1. World Population Prospects: The 2015 Revision. Volume I: Comprehensive Tables [Электронный ресурс] / United Nations, Population Division. – URL: https://esa.un.org/unpd/wpp/Publications/Files/WPP2015_Volume-I_Comprehensive-Tables.pdf
2. World Population Prospects: The 2015 Revision, Volume II: Demographic Profiles [Электронный ресурс] / United Nations, Population Division. – URL: https://esa.un.org/unpd/wpp/Publications/Files/WPP2015_Volume-II-Demographic-Profiles.pdf