

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 : Белсэнс, 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 «Белсэнс», 2017

П.Д. Савченко

Белорусский государственный университет, г. Минск
e-mail: barkhanovich@mail.ru

Динамика естественного движения населения России

Изучение демографической ситуации и динамики естественного движения в России позволит прогнозировать подобные изменения в других странах и минимизировать их негативные последствия. Знание тенденции изменения характера естественного движения населения позволяет планировать и оптимизировать многие экономические процессы, проводить реформы, направленные на поддержание экономического роста и социального благополучия страны. Цель работы – изучить динамику и характер естественного движения населения России с 1950 по 2015 гг. (смертность, рождаемость, естественный прирост/убыль населения).

Исследование проводилось на основе доступных данных о населении России, опубликованных Национальным статистическим комитетом России.

Вторая половина XX в. характеризовалась общим снижением рождаемости в РСФСР и России. Однако благодаря тому, что смертность оставалась ниже рождаемости, население России выросло с 102,2 млн в 1950 г. до 148,6 млн в 1993 г. В 1950 г. коэффициент рождаемости составлял 26,9 ‰ (смертности – 10,1 ‰) и его рост продолжался до 1955 г. В 1993 г. смертность впервые превысила рождаемость (14,3 против 11,26 ‰), что повлекло сокращение населения. К 1999 г. его численность упала с 148,6 до 147,5 млн [1]. По мнению Алена Блюма, снижение рождаемости стало результатом влияния катастрофических событий 1-й половины XX в. (Первая мировая, Гражданская и Великая Отечественная войны), каждое из которых спровоцировало "демографические волны", ослабившие демографический потенциал населения.

Если рассматривать рождаемость в XXI в., можно заметить положительную тенденцию – с 2000 до 2015 гг. общий коэффициент рождаемости повысился на 4,6 ‰. В целом можно заметить нормализацию рождаемости в России, но общий коэффициент рождаемости сильно подвержен влиянию возрастной структуры населения, а в данный момент в репродуктивном возрасте находится большое количество женщин, родившихся в 1980-е гг., когда наблюдался резкий скачок рождаемости. В нескольких российских регионах значение общего коэффициента рождаемости достигает высокого уровня: более 20 ‰ в Республике Тыва и Чеченской Республике, несколько ниже – порядка 16–18 ‰ – в республиках Алтай, Дагестан, Ингушетия, Бурятия, Саха (Якутия), Ненецком автономном округе и Ханты-Мансийском автономном округе – Югре. Однако в половине центральных регионов значение общего коэффициента рождаемости варьируется на более низких уровнях – от 11,6 до 13,9 ‰ при медианном значении 12,9 ‰ [1].

Если проводить анализ динамики ОКС России, то можно заметить, что с 2003 по 2015 гг. этот коэффициент снижается с 16,4 до 13,0 ‰, и с 2012 г. рождаемость превышает смертность. Но общий коэффициент смертности также сильно подвержен влиянию возрастной структуры населения, и так как в России активно происходит процесс старения населения, то в структуре населения много людей в пожилом возрасте, которые более подвержены смертности. Поэтому в России он достаточно высок – 13,0 ‰ в 2016 г. В разрезе отдельных регионов самые высокие показатели смертности в 2016 г. наблюдаются в Псковской области – 18,5 ‰, Тверской области – 18,2 ‰ и Новгородской области – 17,98 ‰. Наиболее низкий уровень смертности в России в 2016 г. наблюдается в Республике Ингушетия – 3,3 ‰ в Чеченской Республике – 4,8 ‰ и Ямало-Ненецком автономном округе – 5,4 ‰.

В целом последние годы в России наблюдается естественный прирост, население растет, и такая тенденция продержится еще несколько лет, но в итоге сменится естественной убылью, которую сможет поддерживать на минимальном уровне положительное сальдо миграций. Субъектами с наибольшим естественным приростом населения считаются Республика Ингушетия, Чеченская Республика и Ямало-Ненецкий автономный округ [3].

Список литературы

1. Демографический еженедельник Центра демографии и экологии человека РАН [Электронный ресурс] / Институт демографии НИУ ВШЭ. – URL : www.demoscope.ru
2. Федеральная служба государственной статистики [Электронный ресурс]. – URL: <http://www.gks.ru/>
3. Российский совет по международным делам [Электронный ресурс]. – URL: <http://russiancouncil.ru/>
4. Скрытая угроза: Россия оказалась на пороге «демографической ямы» [Электронный ресурс]. – URL : http://www.rbc.ru/society/03/02/2016/56b1c3b69a7947bf91c297ce?from=rbc_choice
5. Russian Federation population data [Электронный ресурс]. – URL: http://countrymeters.info/en/Russian_Federation