

Демографическая ситуация в Республике Башкортостан: вызовы и угрозы

Demographic Situation in the Republic of Bashkortostan: Challenges and Threats
(DOI: 10.34773/EU.2021.1.29)

**И. ХАНОВА, Р. ГИЛЬМУТДИНОВА,
Э. ДУБИНИНА**

Ханова Илюза Марваровна, канд. экон. наук, доцент кафедры экономико-правового обеспечения Института истории и государственного управления Башкирского государственного университета. E-mail: iluza7@yandex.ru

Гильмутдинова Римма Аслимовна, канд. тех. наук, доцент кафедры экономико-правового обеспечения Института истории и государственного управления Башкирского государственного университета. E-mail: rimma_76@inbox.ru

Дубинина Эльвира Вагизовна, канд. соц. наук, доцент кафедры экономико-правового обеспечения Института истории и государственного управления Башкирского государственного университета. E-mail: edubinina@bk.ru

В статье дана оценка демографической ситуации в Республике Башкортостан. Выявлены основные угрозы демографической безопасности в сфере воспроизводства населения, брачно-семейных отношений и в сфере охраны здоровья населения.

Ключевые слова: демографическая сфера, региональные демографические проекты, индикаторы и угрозы демографической безопасности.

The article gives an assessment of the demographic situation in the Republic of Bashkortostan. It identifies the main threats to demographic security in the field of population reproduction, marriage and family relations and in the field of public health protection.

Key words: demographic sphere, regional demographic projects, indicators and threats to demographic security.

Одним из важнейших факторов, влияющих на состояние безопасности и устойчивое развитие региона, является демографическая ситуация. Анализ демографической сферы, т.е. ее показателей и процессов, необходим для прогнозирования и определения направлений социально-экономической политики региона.

Целью нашего исследования является анализ уровня демографической безопасности в Республике Башкортостан для выявления наиболее значимых угроз в данной сфере и определение направлений их преодоления.

Одним из основных показателей эффективности реализации демографической политики является численность населения.

По данным Башкортостанстата, численность населения республики с 2014 г. сокращается, особенно активно – на протяжении последних лет. Так, в период с 2014 г. по 2017 г. сокращение составило 8,69 тыс. чел., в период с 2017 г. по 2019 г. – 25,14 тыс. чел.

При сохранении данной тенденции регион рискует лишиться статуса четырехмиллионного и потерять первенство в ПФО по численности населения. Одной из причин снижения численности населения, по словам заместителя Премьер-министра Правительства Республики Башкортостан Л. Ивановой, является то, что многочисленное поколение родившихся в 1980-х годах постепенно выходит из репродуктивного возраста, заменяясь малочисленным поколением рожденных в 1990-х. Если в 2016 году 20–29-летние матери рожали около 30 % детей в республике, то к 2024 году этот показатель упадет до 22 % [5].

Анализируя состав населения Республики Башкортостан в разрезе «город-село», можно отметить, что доля сельского населения стабильно остается меньше городского населения, что также может влиять на снижение уровня рождаемости [3].

Для оценки уровня демографической безопасности региона нами проведена ее диагностика по индикативным показателям, сгруппированным в три блока: воспроизводство населения (табл. 1), брачно-семейные отношения (табл. 2), здоровье населения (табл. 3).

Таблица 1

Индикаторы демографической безопасности Республики Башкортостан в сфере воспроизводства населения

| Показатель | Пороговое значение | 2014 г. | 2015 г. | 2016 г. | 2017 г. | 2018 г. | 2019 г. |
|---|--------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| Коэффициент рождаемости | Не менее 10 | 14,9 | 14,5 | 13,7 | 12,1 | 11,6 | 10,3 |
| Коэффициент смертности | Не более 10 | 13,1 | 13,3 | 12,8 | 12,4 | 12,4 | 12,1 |
| Коэффициент естественного прироста населения | Не менее 1,2 | 1,8 | 1,2 | 0,9 | -0,3 | -0,8 | -1,8 |
| Суммарный коэффициент рождаемости (среднее число детей, рожденных женщиной за весь репродуктивный период) | Не менее 2,15 | 1,95 | 1,94 | 1,86 | 1,69 | 1,65 | 1,51 |
| Коэффициент старения | Не более 0,12 | 0,22 | 0,23 | 0,23 | 0,24 | 0,25 | 0,25 |
| Коэффициент миграционного прироста, чел. / 1000 постоянно-го населения | Не более 5,1, не менее 0 | -1,09 | -1,46 | -1,82 | -0,64 | -2,19 | -1,36 |

Источник: составлено на основе данных Башкортостанстата [3].

Из таблицы 1 видно, что за исследуемый период ситуация в сфере воспроизводства населения характеризовалась разной степенью критичности. Несмотря на то, что коэффициент рождаемости находится в пределах порогового значения, наблюдается его значительное снижение. Если данная динамика сохранится в последующие годы, то одним из ее последствий может быть дальнейшее снижение численности населения в республике, когда не происходят простое воспроизводство и смена поколений. Все остальные показатели демографической безопасности в сфере воспроизводства населения не соответствуют пороговым значениям. Наибольшее отклонение имеют коэффициенты старения, естественного и миграционного прироста. Преобладание в возрастной структуре числа лиц старше трудоспособного возраста приведет к невозможности естественного прироста, даже нулевого.

Следует отметить, что естественная убыль населения значительно увеличилась в 2020 г. Так, по оперативной информации Росстата, коэффициент смертности за январь-ноябрь 2020 г. составил 14,5 [4]. Этому способствовало, в том числе, и распространение коронавирусной инфекции. По мнению вице-премьера Правительства РФ Т. Голиковой, по стране «...более 81 % прироста общей смертности приходится на ковид и последствия заболевания ковидом» [1].

В настоящее время Республика Башкортостан характеризуется высокой миграционной активностью населения, при этом наблюдается устойчивая миграционная убыль, особенно в трудоспособном возрасте. Можно сказать, что наша республика становится донором трудовых ресурсов для других субъектов страны. А образовательная миграция неизбежно приведет к дефициту квалифицированных специалистов на рынке труда в регионе [2].

Динамика индикаторов сферы брачно-семейных отношений представлена в таблице 2.

Из таблицы 2 видно, что индикаторы в сфере брачно-семейных отношений не соответствуют пороговым значениям, кроме коэффициента брачности. Увеличение числа разводов и аборт влечет за собой снижение рождаемости, и, как следствие, сокращение численности населения в регионе.

Кроме того, мы наблюдаем значительное превышение пороговых значений по таким показателям, как доля внебрачных рождений в общей численности новорожденных, число детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей. Подобная ситуация свидетельствует

о нарастании кризиса института семьи, ослаблении семейно-нравственных ценностей, что может усилить угрозы демографической безопасности региона.

Демографическая ситуация в значительной степени зависит от организации охраны здоровья населения, основные индикаторы которой представлены в таблице 3.

Таблица 2

Индикаторы демографической безопасности Республики Башкортостан в сфере брачно-семейных отношений

| Показатель | Пороговое значение | 2014 г. | 2015 г. | 2016 г. | 2017 г. | 2018 г. | 2019 г. |
|--|--------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| Коэффициент брачности | Не менее 4,77 | 8,4 | 7,7 | 6,2 | 6,9 | 6,3 | 6,2 |
| Коэффициент разводимости | Не более 2,1 | 4,4 | 3,9 | 3,8 | 3,8 | 3,8 | 3,8 |
| Доля внебрачных рождений в общей численности новорожденных, % | Не более 4 | 18,7 | 18 | 17,5 | 17,3 | 16,9 | 17,0 |
| Число аборт на 100 родов | Не более 20 | 37 | 33 | 32 | 36 | 34 | 36 |
| Число детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, чел. на 1000 детского населения | Не более 10,0 | 19,5 | 18,2 | 16,8 | 14,7 | 15,4 | 16,4 |

Источник: составлено на основе данных Башкортостанстата [3].

Таблица 3

Индикаторы демографической безопасности Республики Башкортостан в сфере охраны здоровья населения

| Показатель | Пороговое значение | 2014 г. | 2015 г. | 2016 г. | 2017 г. | 2018 г. | 2019 г. |
|---|--------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| Ожидаемая продолжительность жизни, лет | Не менее 70 | 69,7 | 70,1 | 71 | 71,7 | 72,1 | 72,6 |
| Младенческая смертность (число умерших до года детей на 1000 родившихся) | Не более 5 | 7,6 | 7,4 | 6,0 | 7,0 | 5,1 | 6,0 |
| Материнская смертность (на 100 000 родившихся живыми) | Не более 7,3 | 1,7 | 3,4 | 3,6 | 4,1 | 8,5 | 7,2 |
| Коэффициент смертности населения трудоспособного возраста / на 1000 человек трудоспособного населения | Не более 4,7 | 6,5 | 6,4 | 5,9 | 5,5 | 5,6 | 5,2 |

Источник: составлено на основе данных Башкортостанстата [3].

Как видно из данных таблицы 3, число умерших детей в возрасте до 1 года, которое зависит от качества оказания медицинской помощи, превышает пороговое значение. Достаточно высоким остается уровень материнской смертности в республике – в 2019 г. зафиксировано 7,2 случая на 100 тыс. родившихся живыми. Несмотря на то, что фактическое значение данного показателя практически соответствует пороговому, мы наблюдаем значительное его увеличение по сравнению с 2014 г. (в 4,23 раза).

За исследуемый период коэффициент смертности населения трудоспособного возраста снижается, но остается выше порогового значения.

Устойчивой положительной динамикой, начиная с 2015 г., характеризуется лишь один показатель из данного блока индикаторов – ожидаемая продолжительность жизни.

Проведенный анализ индикаторов демографической безопасности в Республике Башкортостан позволил выявить основные угрозы:

- естественная и миграционная убыль населения;
- суженное воспроизводство населения;
- отсутствие замещения поколений,
- неустойчивость брачных отношений,
- высокая младенческая и материнская смертность.

Данные угрозы позволяют сделать вывод о том, что предпринимаемые в республике меры в рамках региональных проектов в сфере демографии пока не позволяют кардинально изменить демографическую ситуацию.

Очевидно, что решение выявленных проблем выходит за рамки реализуемых в республике пяти проектов в данной сфере. Преодоление выявленных угроз возможно в первую очередь благодаря развитию экономики в регионе и повышению качества жизни людей.

Литература

1. «Более 80% прироста смертей в России связаны с COVID-19», – заявила Голикова [Электронный ресурс]. URL: <https://ria.ru/20201228/koronavirus-1591254434.html>

2. Гильмутдинова Р.А., Дубинина Э.В., Редников Д.В. Влияние миграционных процессов на экономическую безопасность региона (на примере Республики Башкортостан) // Евразийский юридический журнал. 2018. № 9. С. 414–416.

3. Демографические процессы в Республике Башкортостан: статистический сборник. Уфа: Башкортостанстат, 2019. 131 с.

4. Коэффициенты рождаемости, смертности, естественного прироста, браков, разводов / Федеральная служба государственной статистики [Электронный ресурс]. URL: <https://rosstat.gov.ru/folder/12781>

5. Об итогах реализации в 2019 году национальных проектов «Демография», «Здравоохранение» и задачах на 2020 год // Официальный сайт «Правительство Республики Башкортостан» [Электронный ресурс]. URL: <https://pravitelstvorb.ru/ru/natsionalnoe-razvitie/natsionalnye-proekty/slid-20200218.pdf>

6. Паспорта региональных проектов // Официальный сайт «Правительство Республики Башкортостан» [Электронный ресурс]. URL: <https://pravitelstvorb.ru/ru/natsionalnoe-razvitie/natsionalnye-proekty/pasporta-regionalnykh-proektov.php>

7. Скрябина Я.А., Шамсутдинова Н.К. Рождаемость и реализация репродуктивных установок в Республике Башкортостан // Экономика и управление: научно-практический журнал. 2018. № 6. С. 156–162.