

УДК 331.556; 316.65; 314.8
DOI: 10.35330/1991-6639-2025-27-6-345-357
EDN: WDIGNY

Научная статья

Региональные аспекты демографических процессов в современных условиях

И. А. Табаксоев[✉], Ф. Ж. Берова

Центр социально-политических исследований
Кабардино-Балкарского научного центра Российской академии наук
360000, Россия, г. Нальчик, ул. Пушкина, 18

Аннотация. Демография является одним из главных факторов сохранения и устойчивого развития во всех аспектах любой страны. Исследования, посвященные оценке демографической ситуации как на федеральном, так и на региональном уровне, являются важнейшим инструментом мониторинга и анализа протекающих демографических процессов. Особое значение это приобретает с точки зрения нивелирования негативных трендов депопуляции.

Цель исследования. Проанализировать и выявить основные демографические тренды естественного движения населения РФ и сравнить их с общими тенденциями по СКФО.

Методы исследования. Для достижения поставленной цели были использованы методы статистического и социологического анализа.

Результаты. В статье проведен анализ современной демографической ситуации как в Российской Федерации, так и в СКФО. На основании данных официальной статистики Росстата за 2010–2025 годы проведен сравнительный анализ показателей естественного движения населения и их тенденции.

Выводы. Исходя из проведенного анализа сделан вывод, что демографическая ситуация в РФ ухудшается и существует необходимость принятия неотлагательных мер для ее улучшения. Анализ данных по СКФО показывает, что демографическая ситуация имеет устойчивую положительную динамику.

Ключевые слова: демографические процессы, Российская Федерация, СКФО, Кабардино-Балкарская Республика, численность населения, рождаемость, естественное движение населения

Поступила 03.11.2025, одобрена после рецензирования 28.11.2025, принята к публикации 08.12.2025

Для цитирования. Табаксоев И. А., Берова Ф. Ж. Региональные аспекты демографических процессов в современных условиях // Известия Кабардино-Балкарского научного центра РАН. 2025. Т. 27. № 6. С. 345–357. DOI: 10.35330/1991-6639-2025-27-6-345-357

Original article

Regional aspects of demographic processes in modern world

I.A. Tabaksoev[✉], F.Zh. Berova

Center for Socio-Political Research,
Kabardino-Balkarian Scientific Center of the Russian Academy of Sciences
18, Pushkin street, Nalchik, 360000, Russia

Abstract. Demography is one of the key factors in the preservation and sustainable development of any country in all aspects. Research dedicated to assessing the demographic situation, at both the federal and regional levels, is a crucial tool for monitoring and analyzing ongoing demographic processes. This is particularly important for mitigating negative trends of depopulation.

Aim. The paper aims to analyze and identify the main demographic trends in the natural population movement in the Russian Federation and compare them with general trends in the North Caucasus Federal District.

Research methods. To achieve this goal, statistical and sociological analysis methods have been used.

Results. This article analyzes the current demographic situation in both the Russian Federation and the North Caucasus Federal District. Using official Rosstat statistics for 2010–2025, a comparative analysis of natural population indicators and their trends is provided.

Conclusions. Based on the analysis, we can conclude that the demographic situation in the Russian Federation is worsening and urgent measures need to be taken to improve the current situation. An analysis of data for the North Caucasus Federal District reveals that the demographic situation shows steady positive trends.

Keywords: demographic processes, Russian Federation, North Caucasus Federal District, Kabardino-Balkarian Republic, population size, birth rate, natural population movement

Submitted 03.11.2025,

approved after reviewing 28.11.2025,

accepted for publication 08.12.2025

For citation. Tabaksoev I.A., Berova F.Zh. Regional aspects of demographic processes in modern world. *News of the Kabardino-Balkarian Scientific Center of RAS*. 2025. Vol. 27. No. 6. Pp. 345–357. DOI: 10.35330/1991-6639-2025-27-6-345-357

ВВЕДЕНИЕ

Для современной Российской Федерации демографические проблемы и тренды развития внутри страны представляют особую актуальность и в то же время являются сложной проблемой как для изучения, так и для улучшения проявляющихся негативных тенденций. В последние десятилетия РФ борется с рядом демографических вызовов, которые трудно поддаются решению на короткой временной дистанции. В целом, характеризуя состояние российского общества, есть основания говорить о демографическом кризисе, который остро проявляется в последние годы объемным комплексом труднорегулируемых проблем, среди которых проблемы депопуляции, старения населения, деградации генофонда нации, сохранения института семьи, высокий уровень смертности, миграционные потоки, отток молодых квалифицированных специалистов. Демографический потенциал является связующим фактором между экономическими и социальными компонентами устойчивого социально-экономического развития страны в целом и регионов в частности, так как становится очевидным, что главными факторами устойчивого развития в XXI веке становятся знания, опыт, умение, здоровье, качество человеческого капитала [1, 2]. В связи с этим исследования, посвященные оценке демографической ситуации как на федеральном, так и на региональном уровне, являются важнейшим инструментом мониторинга и анализа протекающих демографических процессов. Особое значение это приобретает с точки зрения нивелирования негативных трендов депопуляции.

Цель данной работы заключается в том, чтобы проанализировать и выявить основные демографические тренды естественного движения населения РФ и сравнить их с общими тенденциями по СКФО.

Для достижения поставленной цели были использованы методы статистического и социологического анализа. Статистический метод анализа позволил изучить и раскрыть закономерности, которые определяют динамику численности населения, а также естественное движение населения (рождаемость, смертность, браки и разводы). Социологический метод позволил получить информацию о различных аспектах демографического поведения населения.

Основным источником информации стали данные Федеральной службы государственной статистики (Росстата), представленные в открытом доступе на сайте организации и аккумулирующие как данные текущего учета по ключевым демографическим показателям естественного движения населения на федеральном уровне, так и региональные показатели СКФО. Представим численность населения РФ за последние 6 лет в целом (табл. 1).

Таблица 1. Численность населения Российской Федерации за 2019–2024 гг.¹

Table 1. Population of the Russian Federation for 2019–2024

Год	Численность населения РФ, чел.	В том числе, чел.		Доля, %	
		Городское	Сельское	Городское	Сельское
2019	147959284	110541848	37417436	74,71	25,29
2020	147455745	110220755	37234990	74,75	25,25
2021	146980061	109982396	36997665	74,83	25,17
2022	146747424	109655563	36791861	74,72	25,07
2023	146150789	109526940	36623849	74,94	25,06
2024	146119928	109813623	36306305	75,14	24,86
2025	146028325	109691118	36337207	75,27	24,73

Анализ статистических данных за шестилетний период (2019–2024 гг.) показывает, что численность населения РФ за исследуемый период сократилась, особенно сельское население. Так, из табл. 1 следует, что городское население страны преобладает над сельским – 3/1, что может создать в будущем определенную нагрузку на сельскохозяйственный сектор.

Таблица 2. Данные об изменениях численности населения России за 2019–2025 гг.¹

Table 2. Data on changes in the population of Russia in the period from 2019 to 2025.

Год	Численность населения РФ, чел.	Абсолютный прирост, чел.
2019	147959284	x
2020	147455745	-503539
2021	146980061	-475684
2022	146747424	-1211860
2023	146150789	-1808496
2024	146119928	-30861
2025	146028325	-91603

Интерпретируя приведенные в табл. 2 данные, необходимо учитывать, что на общую демографическую динамику населения в анализируемый период воздействовали помимо естественных и «внешние» факторы. К этим «внешним» необходимо отнести три ключевых фактора, которые существенно повлияли на динамику демографической ситуации в РФ: период и последствия коронавирусной пандемии, начало СВО и массовый отток населения из-за частичной военной мобилизации. Таким образом, численность населения страны уменьшалась на протяжении всего рассматриваемого периода. К 2025 году по сравнению с 2019-м численность населения уменьшилась на 1930 959 чел. (или на 1,3 %).

¹Федеральная служба государственной статистики (Росстата). URL: <https://www.rosstat.gov.ru/>

Одним из основных факторов, влияющих на демографическую ситуацию любого государства, является уровень рождаемости населения. Если рассматривать суммарный коэффициент рождаемости в РФ на протяжении последних десятилетий, то он имеет тенденцию к снижению, что приводит к уменьшению численности населения. В то же время есть отдельные субъекты страны, где рождаемость на протяжении долгих лет имеет положительные индексы, к ним относятся и северокавказские республики. Даже с учетом того, что в стране отмечается высокий уровень смертности, особенно среди мужского населения, что, естественно, оказывает серьезное воздействие на демографическую структуру и потенциал страны. Как и в большинстве стран, это связано с различными факторами, включая алкоголизм, курение, наркоманию, техногенные условия и участие в военных действиях.

Таблица 3. Анализ рождаемости и смертности населения в РФ за 2019–2024 гг.²

Table 3. Analysis of birth and death rates in the Russian Federation for 2019–2024.

Год	Число родившихся, чел.	Число умерших, чел.	Естественный прирост, чел.	Общий коэффициент рождаемости	Общий коэффициент смертности, чел.
2019	1481074	1798307	-317233	11,1	8,1
2020	1436514	2138586	-702072	11,7	9,8
2021	1398253	2441594	-1043341	11,6	10,5
2022	1304087	1898644	-594557	11,5	8,7
2023	1264354	1764618	-500264	11,0	7,5
2024	1222408	1819659	-597251	11,2	7,7

Анализируя данные, представленные в табл. 3, можно сделать вывод, что на всем протяжении рассматриваемого периода смертность преобладает над рождаемостью. При этом наибольшую разницу можно отметить в 2021 году, когда естественный прирост составил максимальную отрицательную величину (-1043 341 чел.).

Таким образом, в Российской Федерации существует весьма непростая демографическая ситуация, для решения которой необходимо разработать целую систему мер для улучшения протекающих негативных тенденций.

Но в то же время в РФ есть несколько федеральных округов, где демографическая ситуация весьма благоприятная. СКФО является одним из них, на протяжении десятков лет показывая положительную динамику в демографических показателях. Рассмотрим, какая ситуация в СКФО с ключевыми показателями демографических процессов по данным Росстата.

СКФО – самый маленький по площади и предпоследний по численности населения округ в РФ. Это единственный округ, где сохраняется положительный естественный прирост населения и имеется положительная динамика для роста 0,4 % ежегодно. По показателю средней ожидаемой продолжительности жизни регионы округа занимают лидирующее место, а по возрастной структуре населения наблюдается сбалансированность с относительно повышенной долей детей (табл. 4). Исключением является только Ставропольский край, где показатели существенно ниже, чем в других субъектах округа.

²Федеральная служба государственной статистики (Росстата). URL: <https://www.rosstat.gov.ru/>

Но в то же время регионы СКФО заметно дифференцированы по демографическим показателям и протекающим в них тенденциям. Для простоты исследования необходимо разделить субъекты на три группы по динамике численности населения. В первую группу входят регионы со стабильным приростом численности населения: в Дагестане – 0,7%, в Чеченской Республике – 1,3 %, в Ингушетии – 1,7 %. Во вторую группу входят те регионы, у которых низкий прирост населения: например, КБР, где прирост составил 0,1 %, и КЧР, где наметилось некоторое сокращение численности населения, – 0,04 %. В третью группу входят субъекты с существенным снижением численности населения – это Ставропольский край – 0,4 % и Северная Осетия–Алания – 0,5% (табл. 4, 5) [3].

Для более глубокого изучения имеющихся тенденций проведем сравнительный анализ показателей за 2020–2024 гг.

Таблица 4. Показатели естественного движения населения КБР за 2020 г.^{3,4,5,6,7,8,9,10}

Table 4. Indicators of natural population movement in the KBR for 2020.

2020								
Показатели	СКФО	СК	КБР	КЧР	РД	РИ	ЧР	РСО-А
Численность постоянного населения	9949,1	2792,8	869,2	465,5	3133,3	515,5	1478,7	693,1
Родившихся, тыс.	136,5	27,4	9,6	2,9	47,1	8,3	29,8	8,2
Умерших, тыс.	90,1	36,2	7,6	2,7	19,7	1,9	9,4	8,5
Общий коэф. смертности, на 1000 чел.	9,0	12,9	10,1	10,8	6,3	3,8	6,3	12,3
Общий коэф. рождаемости	13,7	9,8	11,7	11,0	14,9	16,3	20,0	11,8
Естественный прирост, тыс.	46,5	- 9,2	1,1	0,1	27,3	6,5	20,5	- 346
Общий коэффициент прироста, %	4,7	- 3,3	1,8	0,2	8,8	12,5	13,7	- 0,5
Миграционный прирост, тыс.	-9,1	- 1,1	- 0,9	- 236	3,1	2,9	- 1,2	- 3,3
Браков, тыс.	770,8	12,6	3,9	1,9	13,8	1,8	8,1	2,8
Разводов, тыс.	564,7	10,2	2,1	1,4	5,3	5,1	1,5	1,7
Общий коэф. брачности	5,3	4,5	4,8	4,1	4,4	3,6	5,5	4,1
Общий коэф. разводимости	3,9	3,7	3,4	3,0	1,7	1,0	1,0	2,5

³Дагестан в цифрах: краткий статистический сборник. 2020 / Электронная библиотека «Молодежь Содружества» [Электронный ресурс]. URL: <https://youthlib.mirea.ru/ru/resource/6320>

⁴Северная Осетия—Алания в цифрах. Краткий статистический сборник. 2020 / Управление Федеральной службы государственной статистики по Северо-Кавказскому федеральному округу [Электронный ресурс]. URL: https://26.rosstat.gov.ru/storage/mediabank/AHPBsV1/OSET_2020_1.pdf

⁵«Ставропольский край в цифрах. Краткий статистический сборник. 2020 / Управление Федеральной службы государственной статистики по Северо-Кавказскому федеральному округу [Электронный ресурс]. URL: https://26.rosstat.gov.ru/storage/mediabank/AHpBsvvl/OSET 2020_1.pdf

⁶Республика Ингушетия в цифрах. Краткий статистический сборник. 2020 / Управление Федеральной службы государственной статистики по Северо-Кавказскому федеральному округу. URL: [https://26.rosstat.gov.ru/storage/media-bank/eZ84IC6m/краткий%20сборник%20Республика%20Ингушетия%20в%20цифрах,%202020%20\(1\).pdf](https://26.rosstat.gov.ru/storage/media-bank/eZ84IC6m/краткий%20сборник%20Республика%20Ингушетия%20в%20цифрах,%202020%20(1).pdf)

⁷Чеченская Республика в цифрах. Краткий статистический сборник. 2020 / Управление Федеральной службы государственной статистики по СКФО. URL: <https://95.rosstat.gov.ru/storage/mediabank/NsfkEkXv/Сборник>.

⁸Федеральная служба государственной статистики (Росстата). 2025. http://ssl.rosstat.gov.ru/storage/media-bank/PrPopul2025_Site.xlsx

⁹Кабардино-Балкария в цифрах. Краткий статистический сборник. 2020 / Управление Федеральной службы государственной статистики по СКФО. URL: <https://26.rosstat.gov.ru/storage/mediabank/Кабардино-Балкария>.

¹⁰ КЧР в цифрах. Краткий статистический сборник. 2020 / Управление Федеральной службы государственной статистики по СКФО. URL: <https://26.rosstat.gov.ru/storage/mediabank/KCHR>

Таблица 5. Показатели естественного движения населения КБР за 2024 г.^{11,12,13,14,15,16,17}**Table 5.** Indicators of natural population movement in the KBR for 2024

2024								
Показатели	СКФО	СК	КБР	КЧР	РД	РИ	ЧР	РСО-А
Численность постоянного населения	10310,9	2884,3	908,2	468,3	3232,2	534,5	1552,9	678,8
Родившихся, тыс.	127,1	17,4	10,1	4,4	42,3	8,1	30,8	6,9
Умерших, тыс.	71,2	23,7	6,9	3,9	14,5	3,5	6,6	6,4
Общий коэф. смертности, на 1000 чел.	7,0	11,0	7,7	8,6	4,5	3,5	4,3	9,5
Общий коэф. рождаемости	12,4	8,1	11,2	9,5	13,1	15,0	20,0	10,3
Естественный прирост, тыс.	55,7	- 1,7	3,2	481	27,7	6,1	24,2	503
Общий коэф. прироста, %	5,4	- 6,6	3,5	1,3	7,5	11,5	15,7	0,8
Миграционный прирост, тыс.	- 10,4	6,8	- 480	- 603	96	1,2	- 4,5	- 2,3
Браков, тыс.	34,7	15,4	4,1	1,8	7,2	0,9	2,8	2,5
Разводов, тыс.	52,3	12,5	3,4	2,9	20,5	1,7	6,8	4,5
Общий коэф. брачности	1,7	5,4	4,6	4,0	2,2	1,9	1,8	3,7
Общий коэф. разводимости	3,8	4,3	3,8	4,2	6,4	6,7	44	4,9

Таким образом, следует отметить, что в целом СКФО сохраняет благоприятную динамику демографического потенциала. Субъекты, в которых отмечалась устойчивая положительная динамика в относительных показателях и традиционно высокая рождаемость, – это Дагестан, Чечня, Ингушетия. Постоянная отрицательная динамика, то есть убыль численности населения, отмечается в Северной Осетии–Алании. Переменная динамика, но преимущественно убыль населения, отмечалась в Карачаево-Черкесии и Кабардино-Балкарии (табл. 4, 5).

Анализ демографических изменений в Кабардино-Балкарии представляет несомненный интерес как в теоретическом, так и в научно-практическом осмыслиении.

Для определения современной демографической ситуации в Кабардино-Балкарской Республике необходимо рассмотреть ее в динамике и провести сравнительный анализ показателей. Для анализа взяты данные Росстата (табл. 6):

¹¹Ставропольский край в цифрах. Краткий статистический сборник. 2024 / Управление Федеральной службы государственной статистики по СКФО. URL: <https://26.rosstat.gov.ru/storage/mediabank/офиц>.

¹²Кабардино-Балкарская Республика в цифрах. Краткий статистический сборник. 2024 / Управление Федеральной службы государственной статистики по СКФО. URL: <https://26.rosstat.gov.ru/storage/mediabank/Кабардино-Балкарская>

¹³КЧР в цифрах. Краткий статистический сборник. 2024 / Управление Федеральной службы государственной статистики по СКФО. URL: <https://26.rosstat.gov.ru/storage/mediabank/КЧР>.

¹⁴Чеченская Республика в цифрах. Краткий статистический сборник. 2024 / Управление Федеральной службы государственной статистики по СКФО. URL: <https://95.rosstat.gov.ru/storage/mediabank/Сборник>

¹⁵Республика Ингушетия в цифрах. Краткий статистический сборник. 2025 / Управление Федеральной службы государственной статистики по Северо-Кавказскому федеральному округу [Электронный ресурс]. URL: [https://26.rosstat.gov.ru/storage/mediabank/_0_Обложка_merged%20\(1\).pdf](https://26.rosstat.gov.ru/storage/mediabank/_0_Обложка_merged%20(1).pdf)

¹⁶Дагестан в цифрах. Краткий статистический сборник. 2024 / Управление Федеральной службы государственной статистики по Северо-Кавказскому федеральному округу [Электронный ресурс]. URL: <https://05.rosstat.gov.ru/storage/mediabank/Дагестан%20в%20цифрах%202024.pdf>

¹⁷Северная Осетия–Алания в цифрах. Краткий статистический сборник. 2024 / Управление Федеральной службы государственной статистики по Северо-Кавказскому федеральному округу [Электронный ресурс]. URL: https://26.rosstat.gov.ru/storage/mediabank/OSET_2024_2.pdf

- 2002 г., население составляет 901 494 чел., плотность населения – 71,23 чел./км², городское население – 56,6% [1];
- 2015 г., население составляет 862 050 чел., плотность населения – 69,15 чел./км², городское население – 52,21% [1];
- 2025 г., население составляет 908 214 чел., плотность населения – 72,83 чел./км², городское население – 51,62%¹⁸.

Таблица 6. Численность населения КБР за 2002–2025 гг.^{19, 20}**Table 6.** Population of the KBR for 2002–2025

	Все население	В том числе		Общая числ. населения, %	
		городское	сельское	городское	сельское
2002	901,4	510,2	391,2	56,6	43,4
2010	859,9	468,4	391,5	54,5	45,5
2020	868,4	452,1	416,3	52,1	47,9
2021	869,8	452,3	417,4	51,97	48,03
2022	870,4	452,6	417,8	51,94	48,06
2023	903,3	467,7	435,6	51,9	48,1
2024	906,8	468,5	438,2	51,49	48,51
2025	908,2	468,8	439,3	51,62	48,38

Из табл. 6 следует, что в Кабардино-Балкарии численность населения имеет устойчивую положительную динамику в относительных показателях. Но в то же время показатели 2002 г. и показатели 2023 г. задают задачу для демографов. Каким образом республика с невысокой, но устойчивой положительной динамикой может прибавить 33 тыс. человек.

По районам КБР цифры по численности населения распределились следующим образом: Баксанский – 65 901; Зольский – 51 042; Лескенский – 31 612; Майский – 37 595; Прохладненский – 50 432; Черекский – 30 890; Терский – 53 597; Урванский – 76 070; Чегемский – 78 714 и Эльбрусский – 39 589 человек²¹.

Данные по рождаемости и смертности, а также по бракам и разводам не обновлялись в 2025 году. Однако данные с 2010 по 2024 год свидетельствуют о снижении рождаемости и значительном росте смертности в ковидный 2020-й и постковидные 2021-2022 годы (табл. 7). В 2022 году родилось на 3293 младенца меньше, чем в 2013 году, умерло на 179 человек больше. Ситуация с браками и разводами не лучше. Количество заключенных браков в анализируемый период существенно уменьшилось по сравнению с 2013 годом. По

¹⁸Кабардино-Балкария в цифрах. Краткий статистический сборник. 2025 / Управление Федеральной службы государственной статистики по Северо-Кавказскому федеральному округу [Электронный ресурс]. URL: <https://26.rosstat.gov.ru/storage/mediabank/BhDnA83o/Кабардино-Балкария%20в%20цифрах%202021.pdf>

¹⁹Кабардино-Балкария в цифрах. Краткий статистический сборник. 2023 / Управление Федеральной службы государственной статистики по Северо-Кавказскому федеральному округу [Электронный ресурс]. URL: <https://26.rosstat.gov.ru/storage/mediabank/КАБАРДИНО-БАЛКАРСКАЯ%20РЕСПУБЛИКА,%202023.pdf>

²⁰Кабардино-Балкария в цифрах. Краткий статистический сборник. 2024 / Управление Федеральной службы государственной статистики по Северо-Кавказскому федеральному округу [Электронный ресурс]. URL: <https://26.rosstat.gov.ru/storage/mediabank/Кабардино-Балкария%20в%20цифрах.%202024.pdf>

²¹Оперативные демографические показатели Кабардино-Балкарской Республики. 2022 / Управление Федеральной службы государственной статистики по Северо-Кавказскому федеральному округу [Электронный ресурс]. URL: <https://26.rosstat.gov.ru/storage/mediabank/Оперативные%20демографические%20показатели%20КБР%20за%20январь-декабрь%202022г.pdf>

поводу разводов не все так однозначно, хотя показатели сильно превышают прогнозируемые показатели по годам до 2022 г. Почему мы говорим, что не все так однозначно с этими цифрами? Дело в том, что для получения единого пособия на детей были введены определенные требования по доходам, и чтобы обойти эти барьеры, многие оформили развод. Соответственно, показатели поплыли вверх.

Таблица 7. Показатели естественного движения населения КБР за 2010–2024 гг.^{22,23,24}[2].

Table 7. Indicators of natural population movement in the KBR for 2010–2024

Показатели	2010	2013	2014	2015	2020	2022	2023	2024
Родившихся	12576	13365	13482	12627	10531	10049	9941	10180
Умерших	8080	7712	7597	7582	8770	8010	6827	6963
в том числе детей в возрасте до 1 года	75	90	90	87	57	41	37	38
Общий коэффициент рождаемости	14,6	15,5	15,6	15,7	11,7	11,5	11,0	11,2
Общий коэффициент смертности, на 1000 чел.	9,4	9,0	8,7	8,6	9,8	8,7	7,5	7,7
Естественный прирост (+), убыль (-)	4496	5653	5885	5045	1761	2039	3114	3217
Зарегистрировано:								
браков	7060	6338	5772	5340	3949	4277	4157	4133
разводов	2353	2174	2173	2154	2242	4122	4547	3422
Общий коэффициент брачности	8,6	7,4	6,6	6,1	4,4	4,7	4,6	4,6
Общий коэффициент разводимости	4,5	2,5	2,5	2,5	2,5	4,6	5,0	3,8

Из данных, приведенных в табл. 7, становится очевидно, что нынешний уровень рождаемости в КБР не обеспечивает даже простого воспроизведения населения, что является фактором для глубокого анализа. Для простого замещения поколений необходимо, чтобы в расчете на каждые 100 женщин fertильного возраста приходилось не менее 215 рождений. В настоящее время в КБР интенсивность деторождений или среднее число рождений на одну женщину 1,7 против необходимых 2,15. При этом в городах этот показатель еще ниже. Если в селах в среднем на одну женщину приходится двое или трое родившихся, то в городе – только один или два. В репродуктивном поведении населения республики доминирует малодетная модель семьи. На этот фактор также влияет трансформация системы ценностей населения республики [2].

Несмотря на неутешительную статистику, число жителей республики, по данным того же Росстата, с 2022 по 2025 г. увеличилось на 37,8 тыс. чел. Этот феномен нам еще предстоит исследовать (табл. 8).

²²Кабардино-Балкарья в цифрах. Краткий статистический сборник. 2016 / Управление Федеральной службы государственной статистики по Северо-Кавказскому федеральному округу [Электронный ресурс]. URL: <https://26.rosstat.gov.ru/storage/mediabank/Кабардино-Балкария%20в%20цифрах,%202016%20год.pdf>

²³Кабардино-Балкарья в цифрах. Краткий статистический сборник. 2023 / Управление Федеральной службы государственной статистики по Северо-Кавказскому федеральному округу [Электронный ресурс]. URL: <https://26.rosstat.gov.ru/storage/mediabank/КАБАРДИНО-БАЛКАРСКАЯ%20РЕСПУБЛИКА,%202023.pdf>

²⁴Кабардино-Балкарья в цифрах. Краткий статистический сборник. 2024 / Управление Федеральной службы государственной статистики по Северо-Кавказскому федеральному округу [Электронный ресурс]. URL: <https://26.rosstat.gov.ru/storage/mediabank/Кабардино-Балкарья%20в%20цифрах.%202024.pdf>

Таблица 8. Основные социально-демографические показатели КБР за 2002–2024 гг.^{25,26,27}**Table 8.** Main socio-demographic indicators in the KBR 2002–2024

	2002	2005	2010	2020	2022	2023	2024
Численность населения, тыс. человек	901,2	886,2	859,8	869,2	903,3	905,5	908,2
Среднегодовая численность занятых, тыс. чел.	321,9	310,6	309,9	360,6	363,7	386,0	*
Трудоспособное население, всего, тыс. чел.	523,1	542,1	539,3	550,6	449,2	*	*
Старше трудоспособного, всего	139,7	135,9	143,4	175,2	*	*	*
Численность пенсионеров, тыс. чел.	178,4	176,5	180,0	200,7	195,4	192,6	193,0
Численность безработных по методологии МОТ, тыс. чел.	68,1	91,1	48,2	66,9	44,7	40,4	29,0
Численность безработных, зарегистрированных в органах гос. службы занятости, тыс. чел.	7,5	37,7	12,0	74,2	7,6	4,2	2,0

*Данные, не опубликованные на официальных сайтах.

В 1989 г. Кабардино-Балкария являлась регионом с устойчивым положительным приростом населения, который составлял 22 чел. на 1000 населения. За 10 лет (между переписями 1979 и 1989 гг.) население республики увеличилось на 86,9 тыс. чел. (13,05 %). Результаты переписи 2002 г. были не совсем однозначными, и у многих ученых имелись определенные вопросы по поводу достоверности данных. По ее результатам было выявлено, что в республике проживает 901, 494 тыс. чел. (в 1989 г. было 753,5 тыс. чел), то есть за 13 лет увеличение составило 19,6 %. Однако результаты переписи 2010 и 2020 гг. уже отвечают на поставленные вопросы и наглядно показывают темпы естественного прироста населения республики, в частности «титульного». Однако данные с 2022 по 2023 г. необходимо более внимательно изучить и найти объяснения факту роста численности постоянного населения на 33 тыс. Так как происходит сжатие естественного движения населения республики по данным таблицы, а его численность непропорционально увеличивается. Несмотря на то, что в Кабардино-Балкарию прибыло немало беженцев с зоны СВО, их количество не может дать такое увеличение.

²⁵Кабардино-Балкария в цифрах. Краткий статистический сборник. 2016 / Управление Федеральной службы государственной статистики по Северо-Кавказскому федеральному округу [Электронный ресурс]. URL: <https://26.rosstat.gov.ru/storage/mediabank/Кабардино-Балкария%20в%20цифрах,%202016%20год.pdf>

²⁶Кабардино-Балкария в цифрах. Краткий статистический сборник. 2024 / Управление Федеральной службы государственной статистики по Северо-Кавказскому федеральному округу [Электронный ресурс]. URL: <https://26.rosstat.gov.ru/storage/mediabank/Кабардино-Балкария%20в%20цифрах.%202024.pdf>

²⁷Кабардино-Балкария в цифрах. Краткий статистический сборник. 2023 / Управление Федеральной службы государственной статистики по Северо-Кавказскому федеральному округу [Электронный ресурс]. URL: <https://26.rosstat.gov.ru/storage/mediabank/КАБАРДИНО-БАЛКАРСКАЯ%20РЕСПУБЛИКА,%202023.pdf>

Таблица 9. Сравнительный анализ показателей естественного движения населения СКФО и КБР за 2020–2024 гг.^{28,29,30}

Table 9. Comparative analysis of the natural population movement indicators of the North Caucasus Federal District and the Kabardino-Balkarian Republic for 2020–2024

Показатели	2020		2022		2023		2024	
	СКФО	КБР	СКФО	КБР	СКФО	КБР	СКФО	КБР
Родившихся, тыс.	1435,8	10,5	1306,1	10,0	1265,1	9,9	1222,4	10,1
Умерших, тыс.	2124,5	8,7	1905,7	8,0	1760,2	6,8	1819,6	6,9
Общий коэф. рождаемости	9,6	11,7	9,0	11,5	8,7	11,0	8,4	11,2
Общий коэффициент смертности, на 1000 чел.	9,0	9,8	8,9	8,7	4,5	7,5	7,0	7,7
Естественный прирост, тыс.	-688,7	1,7	-599,1	2,0	-500,3	3,1	-597,2	3,2
Зарегистрировано								
Браков тыс.	770,8	3,9	1053,8	4,2	964	4,1	880,2	4,1
Разводов тыс.	564	2,2	683,1	4,1	684	4,5	644,1	3,4
Общий коэф. брачности	4,5	4,4	4,0	4,7	3,4	4,6	1,7	4,6
Общий коэф. разводимости	3,7	2,5	5,4	4,6	5,4	5,0	3,8	3,8

Таблица 10. Показатели естественного движения населения РФ и КБР за 2020–2024 гг. в динамике^{31,32,33}

Table 10. Indicators of natural population movement in the Russian Federation and the Kabardino-Balkarian Republic for 2020–2024 in dynamics

Показатели	2020		2022		2023		2024	
	РФ	КБР	РФ	КБР	РФ	КБР	РФ	КБР
Общий коэффициент рождаемости	9,6	11,7	9,0	11,5	8,7	11,0	8,4	11,2
Общий коэффициент смертности	14,5	9,8	13,1	8,7	12,0	7,5	12,5	7,7
Естественный прирост (+), убыль (-), тыс.	-688,7	1,7	-599,1	2,0	-500,3	3,1	-597,2	3,2
Общий коэффициент брачности	5,3	4,4	7,2	4,7	6,5	4,6	3,1	4,6
Общий коэффициент разводимости	3,9	2,5	4,7	4,6	4,7	5,0	4,4	3,8

Сравнительный анализ естественного движения населения РФ, СКФО и КБР показывает (табл. 9, 10), что демографическая ситуация в Кабардино-Балкарии имеет устойчивую

²⁸Кабардино-Балкарья в цифрах. Краткий статистический сборник. 2024 / Управление Федеральной службы государственной статистики по Северо-Кавказскому федеральному округу [Электронный ресурс]. URL: <https://26.rosstat.gov.ru/storage/mediabank/Кабардино-Балкария%20в%20цифрах.%202024.pdf>

²⁹Федеральная служба государственной статистики (Росстата). URL: <https://www.rosstat.gov.ru/>

³⁰Общие итоги естественного движения населения в Российской Федерации / Федеральная служба государственной статистики (Росстата) / [Электронный ресурс]. URL: https://rosstat.gov.ru/storage/mediabank/Edn_12-2024_t1_1.xlsx

³¹Кабардино-Балкарья в цифрах. Краткий статистический сборник. 2024 / Управление Федеральной службы государственной статистики по Северо-Кавказскому федеральному округу [Электронный ресурс]. URL: <https://26.rosstat.gov.ru/storage/mediabank/Кабардино-Балкария%20в%20цифрах.%202024.pdf>

³²Федеральная служба государственной статистики (Росстата). URL: <https://www.rosstat.gov.ru/>

³³Общие итоги естественного движения населения в Российской Федерации / Федеральная служба государственной статистики (Росстата) / [Электронный ресурс]. URL: https://rosstat.gov.ru/storage/mediabank/Edn_12-2024_t1_1.xlsx

положительную динамику, хотя общий коэффициент рождаемости незначительно превышает среднероссийские показатели.

Результаты прогноза свидетельствуют об ожидаемых глубоких деформациях в возрастной структуре населения республики. Сокращение численности детей приведет к постепенному, а с 2025 года к значительному высвобождению работников социальной сферы (в детских дошкольных учреждениях и в сфере образования), что приведет соответственно к повышению уровня безработицы среди среднего класса, особенно интеллигенции [6]. При сложившейся в республике тенденции в сфере труда у молодежи возникнут проблемы с трудоустройством, что также приведет к росту уровня безработицы среди этой категории населения. Таким образом, в предстоящие годы в республике будет складываться довольно сложная социально-демографическая ситуация [6].

В целях смягчения депопуляции населения, на наш взгляд, в первую очередь необходима разработка социально-политической концепции семьи, основанной на двух различных и вместе с тем тесно взаимосвязанных направлениях – демографической и социальной.

В данном исследовании нами не был проведен глубокий анализ миграционных процессов, т.к. этой теме будет посвящена отдельная работа. Однако кратко скажем, что миграционный отток населения и в целом миграционные процессы существенно влияют на структуру населения. В результате оттока молодежи и наиболее активной части трудоспособного населения происходит существенное повышение доли старших возрастных групп. При сохранении наметившейся тенденции практически в ближайшие годы ожидается резкое сокращение русского населения [7]. В 2023 году миграционный прирост населения республики составил 934 человека, из них 335 уехали в другие регионы страны, 428 – в страны СНГ, 171 человек – в другие зарубежные страны.

Таким образом, СКФО является одним из немногих федеральных округов, где в целом демографическая ситуация характеризуется неким «остовом демографического благополучия», хотя и существуют определенные тенденции к сжатию естественного прироста населения. Демографическая ситуация в Кабардино-Балкарии имеет устойчивую положительную динамику, хотя коэффициент рождаемости незначительно превышает среднероссийские показатели.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Подводя итоги, следует отметить, что в целом по РФ существует весьма непростая демографическая ситуация, осложненная влиянием низкой рождаемости, миграционными процессами, а также потерей человеческого потенциала на СВО, для комплексного решения которой необходимо разработать целую систему мер для улучшения протекающих негативных тенденций. В целом принимаемые меры по улучшению негативных последствий в демографической ситуации страны дают положительную динамику. Но в то же время они сопровождаются определенными барьерами, которые создают неустойчивый вектор долгосрочного планирования и стимулирования рождаемости.

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

1. Табаксоев И. А. Современные демографические и миграционные процессы в КБР и их влияние на социально-экономическое развитие // Известия Кабардино-Балкарского научного центра РАН. 2023. № 6(116). С. 345–353. DOI: 10.35330/1991-6639-2023-6-116-345-353

2. Табаксоев И. А. Демографическая ситуация в Кабардино-Балкарской Республике и ее влияние на устойчивое развитие региона // Известия Кабардино-Балкарского научного центра РАН. 2016. № 4(72). С 137–141. EDN: WKDYFF

3. Белозеров В. С., Щитова Н. А., Соловьев И. А. Демографическая ситуация в Северо-Кавказском федеральном округе // Наука о земле. 2021. № 4. С. 77–94. DOI: 10.37493/2308-4758.2021.4.5

4. Кущхабиев А. В., Улаков М. З., Алхасов М. М., Табаксоев И. А. Трансформация системы ценностей населения Кабардино-Балкарии в современных условиях. Нальчик: Изд-во КБНЦ РАН, 2019. 192 с.

5. Табаксоев И. А. Трансформация структуры населения Кабардино-Балкарской Республики и ее влияние на демографические процессы // Известия Кабардино-Балкарского научного центра РАН. 2015. № 6-1(68). С. 146–153. EDN: SWXDPM

6. Берова Ф. Ж. Результаты анализа и прогноза воспроизводства населения на макро- и мезоуровне // Известия Кабардино-Балкарского научного центра РАН. 2023. № 1(111). С. 37–48. DOI: 10.35330/1991-6639-2023-1-111-37-48

7. Берова Ф. Ж., Шериева А. А. Миграционные процессы на Северном Кавказе и возможные их последствия (на примере Кабардино-Балкарской Республики) // Известия Кабардино-Балкарского научного центра РАН. 2023. № 3(113). С. 30–39. DOI: 10.35330/1991-6639-2023-3-113-30-39

REFERENCES

1. Tabaksoev I.A. Current demographic and migration processes in the KBR and their impact on socio-economic development. *News of the Kabardino-Balkarian Scientific Center of the Russian Academy of Sciences*. 2023. No. 6 (116). Pp. 345–353. DOI: 10.35330/1991-6639-2023-6-116-345-353. (In Russian)
2. Tabaksoev I.A. Demographic situation in the Kabardino-Balkarian Republic and its impact on the sustainable development of the region. *News of the Kabardino-Balkarian Scientific Center of the Russian Academy of Sciences*. 2016. No. 4(72). Pp. 137–141. EDN: WKDYFF. (in Russian)
3. Belozerov V.S., Shchitova N.A., Soloviev I.A. Demographic situation in the North Caucasus Federal District. *Science of the Earth*. 2021. No. 4. Pp. 77–94. DOI: 10.37493/2308-4758.2021.4.5 (accessed 21.11.2025). (In Russian)
4. Kushkhabiev A.V., Ulakov M.Z., Alkhasov M.M., Tabaksoev I.A. *Transformaciya sistemy cennostey naseleniya Kabardino-Balkarii v sovremennyh usloviyah* [Transformation of the value system of the population of Kabardino-Balkaria in modern conditions]. Nalchik: Izdatel'stvo KBSC RAN, 2019. 192 p. (In Russian)
5. Tabaksoev I.A. Transformation of the population structure in the Kabardino-Balkarian Republic and its impact on demographic processes. *News of the Kabardino-Balkarian Scientific Center of the Russian Academy of Sciences*. 2015. No. 6-1(68). Pp. 146–153. EDN: SWXDPM. (In Russian)
6. Berova F.Zh. Results of the analysis and forecast of population reproduction at the macro- and meso-levels. *News of the Kabardino-Balkarian Scientific Center of the Russian Academy of Sciences*. 2023. No. 1(111). Pp. 37–48 DOI: 10.35330/1991-6639-2023-1-111-37-48. (In Russian)
7. Berova F.Zh., Sherieva A.A. Migration processes in the North Caucasus and their possible consequences (using the example of the Kabardino -Balkarian Republic). *News of the Kabardino-Balkarian Scientific Center of the Russian Academy of Sciences*. 2023. No. 3(113). Pp. 30–39. DOI: 10.35330/1991-6639-2023-3-113-30-39. (In Russian)

Вклад авторов: все авторы сделали эквивалентный вклад в подготовку публикации. Авторы заявляют об отсутствии конфликта интересов.

Contribution of the authors: the authors contributed equally to this article. The authors declare no conflict of interest.

Финансирование. Исследование проведено без спонсорской поддержки.

Funding. The study was performed without external funding.

Информация об авторах

Табаксоев Ибрагим Ахматович, канд. социол. наук, ст. науч. сотр. лаборатории социально-демографических исследований Центра социально-политических исследований, Кабардино-Балкарский научный центр Российской академии наук;

360000, Россия, г. Нальчик, ул. Пушкина, 18;

tabaksoev1982@list.ru, ORCID: <https://orcid.org/0009-0007-3608-4882>, SPIN-код: 7506-1674

Берова Фаризат Жамаловна, д-р экон. наук, зав. лабораторией социально-демографических исследований Центра социально-политических исследований, Кабардино-Балкарский научный центр Российской академии наук;

360000, Россия, г. Нальчик, ул. Пушкина, 18;

berova@list.ru, SPIN-код: 2186-2173

Information about the authors

Ibragim A. Tabaksoev, Candidate of Sociological Sciences, Senior Researcher, Center for Socio-Political Research, Laboratory of Social and Demographic Research, Kabardino-Balkarian Scientific Center of the Russian Academy of Sciences;

18, Pushkin street, Nalchik, 360000, Russia;

tabaksoev1982@list.ru, ORCID: <https://orcid.org/0009-0007-3608-4882>, SPIN-code: 7506-1674

Farizat Zh. Berova, Doctor of Economics, Head of Laboratory of Socio and Demographic Researches, Center for Socio-Political Research, Kabardino-Balkarian Scientific Centre of the Russian Academy of Science;

18, Pushkin street, Nalchik, 360000, Russia;

berova@list.ru, SPIN-code: 2186-2173