

Современная демографическая ситуация Краснодарского края

**Метакса Дмитрий Иванович,
Шпакова Раиса Николаевна,**

*Московский государственный институт
международных отношений (МГИМО)
119454, г. Москва, проспект Вернадского, 76*

В данной статье на основе статистических показателей приводится анализ и оценка современной демографической ситуации в Краснодарском крае, которая изменилась за 2020 г. под влиянием пандемии COVID -19, усилившей мировой экономической кризис. В результате проведенного исследования состояния демографической ситуации в Краснодарском крае, сделан вывод о снижении темпов прироста населения края при росте смертности, что привело к росту естественной убыли населения, численность населения увеличилась из-за существенного повышения миграционного прироста, фактически определяющем рост численности населения края.

Ключевые слова: *Краснодарский край, демографическая ситуация, миграционный прирост, демография.*

JEL коды: *O011.*

The current demographic situation of the Krasnodar Region

**Metaksa Dmitry Ivanovich,
Shpakova Raisa Nicolaevna,**

*Moscow State Institute of International Relations (MGIMO),
119454, Moscow, Vernadsky Avenue, 76,*

Based on statistical indicators, this article provides an analysis and assessment of the current demographic situation in the Krasnodar Region, which has changed in 2020 under the influence of the COVID-19 pandemic, which has intensified the global economic crisis. As a result of the study of the state of the demographic situation in the Krasnodar Region, it was concluded that the rate of population growth in the region decreased with an increase in mortality, which led to an increase in natural population decline, the population increased due to a significant increase in migration growth, which determines the population growth of the region.

Key words: *Krasnodar Region, current demographic situation, migration growth, demography.*

Введение

Проблемы демографии в современном мире имеют глобальный масштаб. Их возникновение связывают со второй половиной XX в., а обострение наблюдается и сегодня. Развитие медицины и технологий в конце XX в. привело к тому, что человечество смогло успешно справляться с проблемами, касающимися здоровья населения, предотвращать эпидемии болезней, которые раньше уничтожали значительное количество населения стран мира, что привело к снижению смертности. Снижению смертности способствовало и отсутствие с середины XX в. глобальных войн.

Методы исследования

В статье был проведен анализ демографической ситуации в 2018-2021 гг. с оценкой влияния на демографический климат региона последствий пандемии Covid-19, основанный на материалах Краснодарского края. Были использованы демографические показатели Росстата, а также данные Управления Федеральной службы государственной статистики по Краснодарскому краю.

Анализ современного состояния демографической ситуации в Краснодарском крае

В соответствии с представленными статистическими демографическими показателями, динамика численности населения Краснодарского края, по данным Краснодарстата на 1 января 2021 года, положительная, несмотря на пандемический кризис.

Таблица 1

Динамика численности населения региона в 2019-2021 гг., на 01.01.2021 г.

Год	Население, тыс. чел.	Темп прироста, %	В общей численности населения, %	
			городское	сельское
2019	5648,2	0,80	55,2	44,8
2020	5675,5	0,48	55,4	44,6
2021	5683,9	0,15	55,6	44,4

Источник: [5, С. 22].

Table 1

Population dynamics in the region in 2019-2021, January 1, 2021

Year	Population, 100 K people	Growthrate, %	Inthetotalpopulation, %	
			urban	rural
2019	5648,2	0,80	55,2	44,8
2020	5675,5	0,48	55,4	44,6
2021	5683,9	0,15	55,6	44,4

Source: [5, p. 22].

Данные, представленные в таблице, свидетельствуют об увеличении количества населения края с 5,648 млн чел. В 2019 г. до 5,683 млн. чел. В 2021 г., при этом темп прироста населения края снижается с 0,8% в 2019 г. до 0,15% в 2021 г. В течение всего периода в структуре населения преобладают городские жители, при этом сохраняется тенденция роста удельного веса горожан в структуре населения с 55,2% в 2019 г. до 55,6% в 2021 г.

В 2020 г. основными причинами смертности по данным статистики стали болезни системы кровообращения, новообразования, болезни органов пищеварения, дыхания [5].

Для того, чтоб оценить вклад миграционных процессов в современную демографическую ситуацию в крае, необходимо рассмотреть динамику миграционного прироста населения края.

Таблица 2

Динамика миграционного прироста населения Краснодарского края в 2018-2020 гг.

Показатель	Год			Темп прироста 2020 г. к 2018 г., %
	2018	2019	2020	
Миграционный прирост	47570	35952	33511	-29,55
в том числе:				
- межрегиональная миграция	36505	19164	21438	-41,27
- международная миграция	11065	16788	12073	9,11
- из стран СНГ	9964	16163	11347	13,88

Источник: [5, С. 28-29].

Table 2

**Dynamics of migration growth of the population of the Krasnodar Region,
2018-2020**

Index	Year			Growthrate 2020 to 2018, %
	2018	2019	2020	
Migration growth	47570	35952	33511	-29,55
including:				
- interregional migration	36505	19164	21438	-41,27
- international migration	11065	16788	12073	9,11
- from CIS countries	9964	16163	11347	13,88

Source: [5, p. 28-29].

Показатели миграционного роста, представленные в таблице, позволяют сделать вывод о снижении в 2018-2020 гг. на 29,55% темпов роста миграционных потоков в регион. Значительное уменьшение произошло за счет снижения уровня миграционных потоков по источнику межрегиональной миграции (на 41,27%). При этом увеличился темп роста из стран дальнего зарубежья на 9,11%, в том числе из стран СНГ в течение периода на 13,88%. В 2020 г. основными поставщиками мигрантов из стран СНГ стали: Украина (47,2%), Казахстан (16,1%), Таджикистан (12,9%), Узбекистан (8,7%) [5].

На демографических показателях края также отразилась ситуация с заболеваемостью и смертностью, сложившаяся в условиях пандемии COVID-19.

Таблица 3

Динамика численности населения Краснодарского края в 2020 г.

Показатель	Население		Темп роста	
	2020 г.	2021 г.	абсол., чел.	%
Краснодарский край, в том числе:				
	5675462	5683947	8485	100,15
- городское население	3141509	3159354	17845	100,57
Уд. вес, %	55,35	55,58	0,23	-
- сельское население	2533953	2524593	-9360	99,63
Уд. вес, %	44,65	44,42	-0,23	-
- миграционный прирост	35952	33511	-2441	93,21
Уд. вес, %	0,63	0,59	-0,04	-
Город Краснодар, в том числе:				
	1022028	1037888	15860	101,55
Уд. вес, %	18,01	18,26	0,25	-
- городское население	932629	948827	16198	101,74

Уд. вес, %	91,25	91,42	0,17	-
- сельское население	89399	89061	-338	99,62
Уд. вес, %	8,75	8,58	-0,17	

Источник: [5].

Table 3

Dynamics of the population of the Krasnodar Region in 2020

Index	Population		Growthrate	
	2020	2021	Absolutevalue, people	%
Krasnodar Region, including:	5675462	5683947	8485	100,15
- urbanpopulation	3141509	3159354	17845	100,57
Specificweight, %	55,35	55,58	0,23	-
- ruralpopulation	2533953	2524593	-9360	99,63
Specificweight, %	44,65	44,42	-0,23	-
- migrationgrowth	35952	33511	-2441	93,21
Specificweight, %	0,63	0,59	-0,04	-
CityofKrasnodar, including:	1022028	1037888	15860	101,55
Specificweight, %	18,01	18,26	0,25	-
- urbanpopulation	932629	948827	16198	101,74
Specificweight, %	91,25	91,42	0,17	-
- ruralpopulation	89399	89061	-338	99,62
Specificweight, %	8,75	8,58	-0,17	

Source: [5].

По представленным в таблице данным можно сделать вывод, что в 2020 г. прирост численности населения края составил 0,15%, что подтверждает выводы некоторых исследователей о том, что Краснодарский край – один из немногих регионов страны, в котором наблюдается естественный прирост населения.

В структуре населения региона больший удельный вес занимает городское население, составившее в 2019 г. 55,35 % с увеличением в 2020 г. на 0,23 %. При этом, если количество городских жителей в крае в 2020 г. увеличилось на 0,57 % (17845 чел.), то сельских жителей стало меньше на 0,37 % (9360 чел.).

Особенностью развития демографии в Краснодарском крае, по мнению многих демографов [2], выступает существенный миграционный прирост населения, фактически определяющий (при снижении рождаемости и росте смертности) уровень численности населения края. В то же время данные,

представленные в таблице, говорят о том, что в общем количестве населения края только 0,63 % в 2019 г. занимают мигранты, со снижением до 0,59 % в 2020 г.

Более 18% в структуре населения края занимают жители краевого центра (г. Краснодар), свыше 90% которых – городские жители. Темп роста численности жителей краевого центра в 2020 г. составил 1,55%. По данным, представленным в таблице, можно сделать вывод, что в течение 2020 г. произошло снижение численности сельского населения края на 0,37%.

В настоящее время Росстатом Краснодарский край, наряду с Республикой Адыгеей, Калининградской, Московской, областями, городом Севастополем, отнесен к регионам России, где население увеличивается за счет превышения миграционного прироста над естественной убылью [3]. Поэтому динамика миграционных процессов является очень важным фактором для данного региона.

По данным Краснодарстата, к 2035 г. численность населения превысит 6 млн человек [4]. Согласно статистике, прогнозам и ряду научных исследований, население Российской Федерации может увеличиваться только за счет эмиграции.

По данным Краснодарстата, к 2035 г. уровень смертности в Краснодаре превысит уровень рождаемости. Также ожидается, что число родившихся в регионе будет медленно снижаться до 2029 г. Если по итогам 2019 г. число родившихся в крае детей составляло 61,165 тыс. чел., то уже в 2020 г. произошло сокращение на 1,669 тыс. чел. Если в 2020 г. общее количество родившихся детей составило 59,496 тыс., то к 2028 г. по прогнозам данный показатель снизится до 58,5 тыс. детей. Далее последует постепенный рост, результатом которого к 2035 г. станет рост уровня до 64 тыс. детей в год.

Смертность в Краснодарском крае в 2019 г. составляла 69,89 тыс. чел., в 2020 г. произошло увеличение этого показателя на 12,394 тыс., в результате чего в 2020 г. смертность составила 82,284 тыс. чел. По прогнозным значениям, смертность увеличится к 2029 г. и может вырасти до максимальных 72,3 тыс. чел.

(по прогнозу максимальное значение в прогнозируемом периоде), а затем динамика смертности населения в крае будет сохраняться примерно на одном и том же уровне. В результате пандемии коронавирусной инфекции смертность в 2020 г. превзошла прогнозируемые показатели, что, естественно, вызывает изменение прогнозов по уровню смертности и естественной убыли населения (по прогнозам ожидалась естественная убыль населения до 8,7 тысяч к 2035 г.). В то же время, по данным Росстата, естественная убыль населения в 2019 г. уже достигла прогнозируемых на 2035 г. размеров, составив 8,725 тыс. чел. В 2020 г. естественная убыль составила 22788 человек, превысив более чем в 2 раза значение показателя в 2019 г.

Рекомендации по улучшению демографического климата в Краснодарском крае

Приоритетом демографической политики в Краснодарском крае является управление приростом населения и миграционными потоками. Разработка эффективной миграционной политики должна рассматриваться как важный инструмент создания благоприятных условий для демографии Краснодарского края.

Необходимо обратить внимание на качество и профессиональные навыки иностранных работников, разрабатывать мероприятия по привлечению в регион высококвалифицированной иностранной рабочей силы.

Необходимо выработать мероприятия, направленные на предотвращение эмиграции трудоспособного населения, что возможно средствами внесения изменений в сферы жилищной политики и политики в сфере образования.

Политика поддержки семьи должна быть особенно направлена на семьи с тремя детьми и более детьми, поскольку уровень рождаемости имеет высокий репродуктивный потенциал. По мере увеличения количества детей в семье эта поддержка также должна увеличиваться, тем самым стимулируя рождаемость.

В решении названных проблем наиболее эффективным будет использование программно-целевого метода, доказавшего свою эффективность

в российских условиях во многих сферах развития жизни общества. Поэтому можно согласиться с авторами, предлагающими решение проблем региона посредством выработки соответствующих программ в сфере демографии, миграционной сфере. Так, интересным предложением выступает разработка и внедрение программы «Привлечение квалифицированных мигрантов» [8], направленной не только на рост миграционного притока в регион, но и позволяющей обратить пристальное внимание на качество иностранной рабочей силы.

Таким образом, демографическая ситуация, сложившаяся в период пандемии Covid-19, привела к отрицательной динамике ряда ключевых демографических показателей во всем мире.

Анализ современного состояния демографической ситуации в Краснодарском крае позволил сделать вывод о снижении темпов прироста населения края при росте смертности, что привело к росту естественной убыли населения, которая в 2020 г. составила 3,8%.

Уникальностью демографической политики в крае выступает существенный миграционный прирост населения, фактически определяющий (при снижении рождаемости и росте смертности) рост численности населения края.

Следствием пандемии коронавируса выступило превышение темпов роста количества умерших в расчете на 1000 человек населения за 8 мес. 2021 г. (16,0%) над темпами роста за 2020 г. Динамика определила и ускорение темпов роста естественной убыли населения до 5,7% за 8 мес. 2021 г.

В Краснодарском крае численность населения увеличивается из-за повышения миграционного прироста. По прогнозам, численность населения Краснодарского края продолжит расти за счет миграционного прироста. По прогнозным значениям до 2035 г., для края будет характерной естественная убыль населения. Количество прибывших в регион мигрантов постепенно будет уменьшаться.

Список литературы

1. Сапунов А. В., Сапунова Т. А., Багян Г. А. Анализ актуальной демографической ситуации в Российской Федерации // Естественно-гуманитарные исследования. – 2021. – № 33(1). – С. 187-190.
2. Багян Г. А., Сапунов А. В. Анализ демографической ситуации в Краснодарском крае // Modern Science. – 2020. – № 3–1. – С. 378-381.
3. Демографическое развитие России: проблемы и пути решения: Сборник информационно-аналитических материалов Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. – Ростов-н/Д., 2021.
4. Демография Кубани в 2035 г.: меньше мигрантов и детей, выше смертность // Информационное сообщение телеканала РБК от 8 февраля 2018 г. [Электронный ресурс]. URL: <https://kuban.rbc.ru/krasnodar/08/02/2018/5a7c1cbb9a79472d008a9741> (дата обращения: 15.04.2022)
5. Краснодарский край в цифрах, 2020: Стат. Сб. Краснодар: Краснодарстат, 2021. URL://krsdstat.gks.ru (дата обращения: 15.04.2022)
6. Шильцова Т. А., Пильщикова В. В., Васильев Ю. А. Оценка демографических показателей, характеризующих воспроизводство населения Краснодарского края // Новые технологии. – 2020. – № 2(52). – С. 116-124.
7. Прищепа Л. В. Население Краснодарского края: рождаемость и смертность // Теория и практика общественного развития. – 2015. – № 17. – С. 60–62.
8. Санникова А. Б. Совершенствование реализации государственной демографической политики на территории Краснодарского края: Материалы Всероссийской научно-практической конференции «Наука и социум». – 2020. – № XIII. – С. 151.

References

1. Sapunov A. V., Sapunova T. A., Bagyan G. A. Analiz aktual'noj demograficheskoj situatsii v Rossijskoj Federatsii [Analysis of the current demographic situation in the Russian Federation]. Estestvenno-gumanitarnye issledovaniya, 2021, no 33(1), pp. 187-190.

2. Bagyan G. A., Sapunov G. A. Analiz demograficheskoj situacii v Krasnodarskom krae [Analysis of the demographic situation in the Krasnodar Region]. Modern Science, 2020, no. 3–1, pp. 378-381.
3. Demograficheskoe razvitie Rossii: problemy I puti resheniya [Demographic development of Russia: problems and solutions]. Sbornik informacionno-analiticheskikh materialov Vserossijskoj nauchno-prakticheskoy konferencii s mezhdunarodnym uchastiem [Collection of information and analytical materials of the All-Russian scientific and practical conference with international participation]. Rostov-on-D., 2021.
4. Demografiya Kubani v 2035 godu: menshe migrantov i detey, vyshe smertnost [Demographics of Kuban in 2035: fewer migrants and children, higher mortality]. TV Company RBC. Available at: <https://kuban.rbc.ru/krasnodar/08/02/2018/5a7c1cbb9a79472d008a9741> (accessed: 15.04.2022)
5. Krasnodarskiy kray v tsifrah, 2020: Statisticheskij sbornik [Krasnodar region in numbers. 2020]. Krasnodar: Krasnodarstat, 2021. Available at: <https://krsdstat.gks.ru> (accessed: 15.04.2022)
6. Shiltsova T. A., Pilschikova V. V., Vasiliev Yu. A. Otsenka demograficheskikh pokazateley, harakterizuyuschih vosproizvodstvo naseleniya Krasnodarskogo kraya [Evaluation of demographic indicators characterizing the reproduction of the population of the Krasnodar Region]. Novye tekhnologii, 2020, no. 2(52), pp. 116-124.
7. Prischepa L. V. Naselenie Krasnodarskogo kraya: rozhdaemost i smertnost [Population of Krasnodar Region: birth rate and mortality]. Teoriya I praktika obschestvennogo razvitiya, 2015, no. 17, pp. 60-62.
8. Sannikova A. B. Sovershenstvovanie realizatsii gosudarstvennoy demograficheskoy politiki na territorii Krasnodarskogo kraya [Improving the implementation of the state demographic policy in the territory of the Krasnodar Region]. Materialy Vserossijskoj nauchno-prakticheskoy konferencii «Nauka I socium», 2020, no. 17, p. 151.