

ТЕНДЕНЦИИ ИЗМЕНЕНИЯ ОСНОВНЫХ ДЕМОГРАФИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ЕСТЕСТВЕННОГО ПРИРОСТА НАСЕЛЕНИЯ РФ

Е.Г. Щербань

*Саратовский государственный технический университет им Гагарина Ю.А.,
доцент, к.э.н., г. Саратов, Россия*

sherbanlena@yandex.ru

Ключевыми показателями социально-экономического благополучия государства являются такие демографические характеристики, как рождаемость, младенческая смертность, ожидаемая продолжительность жизни, которые входят в индекс человеческого потенциала. В Российской Федерации сокращение численности населения, к сожалению, стало устойчивой тенденцией. Такая ситуация неприемлема для такой огромной страны как Россия, поэтому необходимо искать пути не только сохранения населения, но и его увеличения для демографического благополучия и сохранения государства.

В 1970-е годы в РСФСР рождаемость снизилась до очень низкого уровня, именно тогда демографы страны заявили о демографических рисках и их последствиях для социально-экономического развития государства.

В современной России тенденция к убыли населения наблюдается с 1993 года, именно в этом году численность населения страны была максимальной, - 148 млн. человек. Затем, до 2009 года наблюдалось неуклонное снижение данного показателя. С 2009 по 2017 годы наблюдается рост численности населения, обусловленный в первую очередь миграционными факторами и присоединением Крыма. Небольшой естественный прирост наблюдался с 2010 года до кризисного 2015-2016 года, после которого естественный прирост сменился естественной убылью населения. На 1 января 2024 года, по данным Росстата, численность населения Российской Федерации составила 146,2млн. чел., без учёта Донецкой и Луганской народных республик, Запорожской и Херсонской областей [2], что на 1,8 млн.чел. меньше, чем в 1993 году., а без учета численности населения республики Крым – на 4,3 млн.чел.

В Советской России наблюдался непрерывный рост населения. В 1917 году численность населения составляла 91 млн. человек, а к 1940-му году уже превысила 108 миллионов. В годы Великой Отечественной войны с 1941 по 1945 наша страна понесла огромные потери, как погибшими, так и умершими, и, тем не менее, к 1959 году население РСФСР превысило 117 млн. человек. К 1970 году население составило 130, 6 млн. человек, и к развалу СССР, - 148,3 миллиона.

В постсоветской России к 1993 году численность населения достигла 148,6 млн. человек, — это максимальный показатель численности населения России за всю историю. С этого момента непрерывно наблюдается тенденция убыли населения.

Отметим, что процесс снижения численности населения присущ не только России, но большей части развитых стран, где по мере повышения уровня образования и уровня жизни, а также увеличения числа работающих женщин наблюдается снижение уровня рождаемости (рис.1).

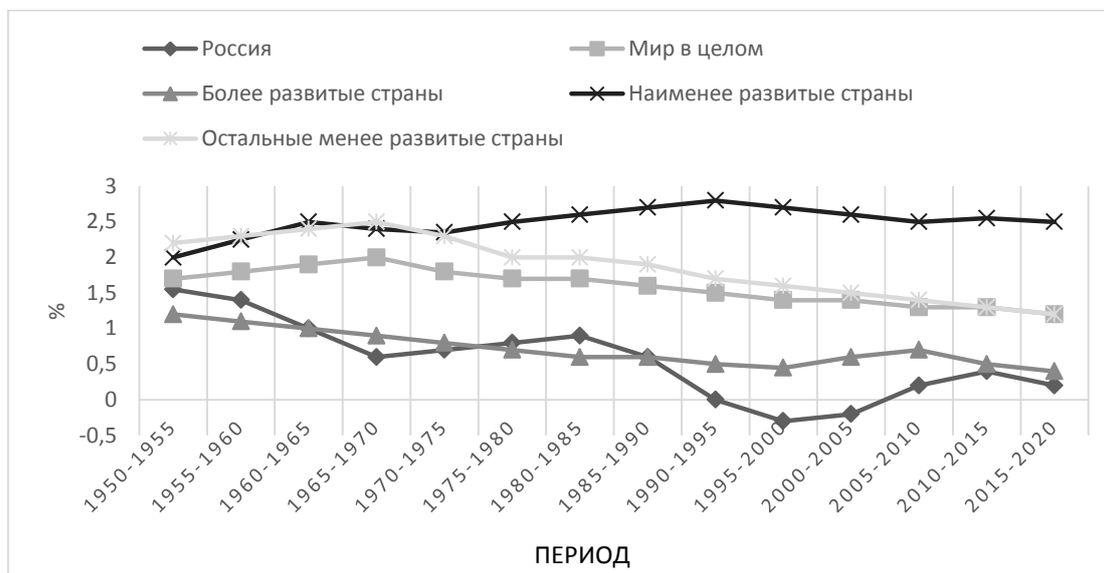


Рисунок 1. Среднегодовые темпы прироста населения, Россия, основные группы стран и мир в целом, 1950-2020годы.

В отличие от группы более развитых стран, темпы роста населения в России изменялись волнообразно [1], это связано не только с низкой рождаемостью, но и более высокой смертностью по сравнению с этой группой стран, а также причинами, которые вызвал распад Советского Союза.

В Российской Федерации, как и в других бывших республиках Советского Союза с конца 1980-х наблюдалось резкое снижение рождаемости, а к 1999 году в России суммарный коэффициент рождаемости опустился ниже 1,16 ребенка на женщину. А к 2000 года он достиг показателя 1,505, а в 2022 году – 1,42 [2]. В 2023 году суммарный коэффициент рождаемости составил 1,41 ребёнка на женщину, став минимальным за последние 17 лет. Спад последних лет обусловлен вступлением в детородный возраст малочисленного, родившегося в 90-е годы, поколения женщин. Отметим, что для минимального воспроизводства населения страны коэффициент рождаемости на одну женщину должен находиться в диапазоне 2-2,15.

Для определения особенностей развития демографической ситуации в России обратимся показателям рождаемости, смертности и естественного прироста Российской Федерации (рис.2).

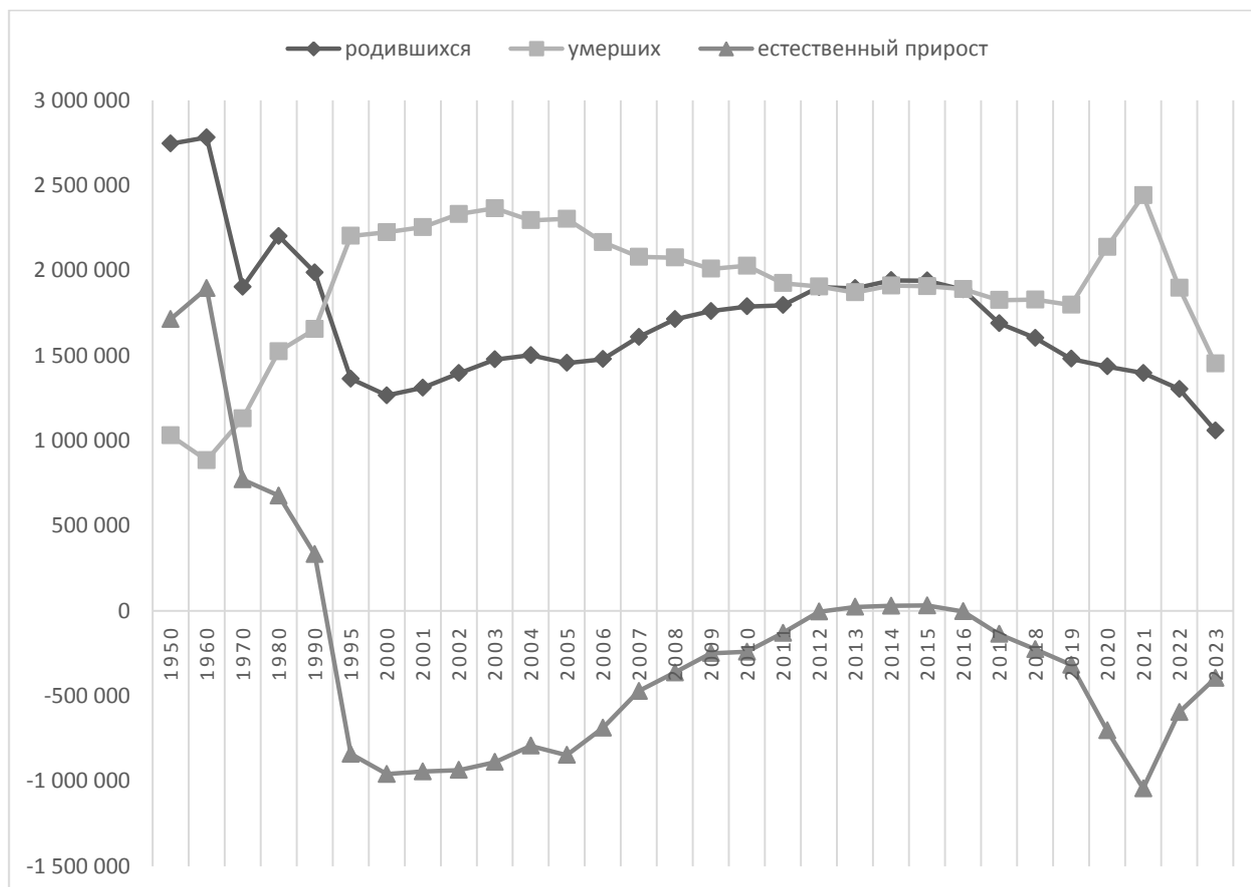


Рисунок 2. Рождаемость, смертность и естественный прирост населения России, чел. [2]

Мы видим, что в современной России с 1993 года наблюдается тенденция убыли населения. С 2009 по 2017 год наблюдался небольшой рост показателя естественного прироста, а с 2018 года естественная убыль населения продолжилась. В 2023 году естественная убыль населения составила 495,2 тыс. чел. [2]. Устойчивая тенденция к естественной убыли населения говорит о неблагоприятных условиях, сформировавшихся в обществе.

В постсоветской России рождаемость представляет собой череду подъёмов и спадов, причём имеет место тенденция к постоянному снижению рождаемости. Последний подъём рождаемости наблюдался в Российской Федерации в период с 2000 по 2014 годы, причём в 2014 году родилось рекордное количество детей в современной России - 1,943 млн. человек. С 2015 года начался процесс снижения рождаемости и показатель общего числа рождений достиг в 2022 году 1,304 млн. человек, а в 2023 году снизился на 3,2% до 1,265 млн.чел. Это самый низкий показатель с 1999 года, когда родилось 1,214 млн. человек. Показатель рождаемости 1999 года является рекордно низким со времён Великой Отечественной войны.

Согласно прогнозу СФР, в 2024-2026 гг. число родившихся в России продолжит сокращаться, что является следствием демографической ямы 1990-х. Так, согласно прогнозным оценкам, в 2023 году число родившихся должно было составить 1,245 млн. чел., и расхождение с фактическими данными составило лишь 0,2 млн. чел. В 2024 году ожидается достижение нижнего минимума количества родившихся с начала 1990-х годов – 1,172 млн.чел. Тенденция сокращения числа родившихся сохранится и данный показатель прогнозируется на 2025 год в размере 1,153 млн.чел., на 2026 год – 1,143 млн.чел. [3]

Одной из главных проблем демографической ситуации в России является высокий уровень смертности. С 1960-х годов в стране преобладала тенденция роста смертности населения и общего коэффициента смертности. Наибольший показатель смертности наблюдался в периоды с 1990 по 2003 годы, причём в 2003 году было

зарегистрировано наибольшее количество смертей, - 2366 тысяч человек и коэффициент смертности составил 16,4‰.

Начиная с 2004 по 2019 год, наблюдалась тенденция к снижению показателя смертности с 16,1‰ в 2005 году до 12,2‰ в 2019 году, что стало наименьшим показателем постсоветской России.

В 2020 году по причине пандемии коронавирусной инфекции количество умерших увеличилось до 2139 тыс. человек и общий коэффициент смертности составил 14,5‰. В 2021 г. смертность продолжала расти, и достигла 2445 тысяч человек, превысив смертность в 2020 году на 15%, а пикового 2003 года, - на 1,5%. Общий коэффициент смертности достиг показателя в 16,8‰. Это рекордное высокое значение показателя общего коэффициента смертности, начиная с 1960-х годов. После окончания пандемии смертность снижается, составив в 2022 году 1,9 млн.чел., а в 2023 - 1,76 млн.чел., уменьшившись на 7,3% по сравнению с предыдущим годом. В Российской Федерации низкий уровень рождаемости при достаточно высоком уровне смертности приводит к отрицательному значению естественного прироста.

В России в 2023 году показатель ожидаемой продолжительности жизни при рождении составил 73,4 года, достигнув своего максимального значения с 1960-х годов. Устойчивая тенденция роста ожидаемой продолжительности жизни начала формироваться с 2004 года. Однако рост ожидаемой продолжительности жизни обрушила пандемия и в 2020 году продолжительность жизни снизилась на 1,8 года и упала до 71,6, а в 2021 году - снизилась ещё на 1,4 года и составила 70,1. В 2022 году показатель ожидаемой продолжительности жизни показал максимальный прирост, начиная с 1990-х годов, и практически достиг допандемийных значений, составив 72,73 года (для женщин – 77,77 , а для мужчин, - 67,57) (рис.3).



Рисунок 3. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении в России, 1961- 2023 г. [2]

Анализ структуры показателя ожидаемой продолжительности жизни при рождении показывает, что рост показателя до 2020 года обеспечивался за счет людей 15-49 лет, в первую очередь – мужчин (рис.3). В 2020-2023 гг. мужчины данной возрастной категории, напротив, становятся единственной поло-возрастной группой, имеющей отрицательный вклад в прирост данного показателя. Причина в том, что резко увеличилась смертность молодых мужчин – в 2023 году смертность мужчин в возрасте 20-29 лет увеличилась по сравнению с 2019 годом в 1,5 раза (рис.4), что объясняется, вероятнее всего, специальной военной операцией на Украине. Наибольший вклад в рост ожидаемой продолжительности жизни в 2023 году внесли люди 75 лет и старше, что можно объяснить избыточной смертностью в пандемию и последовавшим за этим резким сокращением смертности людей старше 75 лет в 2023 году (рис. 4). Следовательно, рекордный рост ожидаемой продолжительности жизни при рождении в 2023 году обусловлен краткосрочным перераспределением смертности, в том числе так называемым «эффектом жатвы» и в ближайшие годы можно ожидать либо возвращения показателя к допандемийным

значениям, либо даже его снижение на фоне увеличения смертности молодых мужчин.

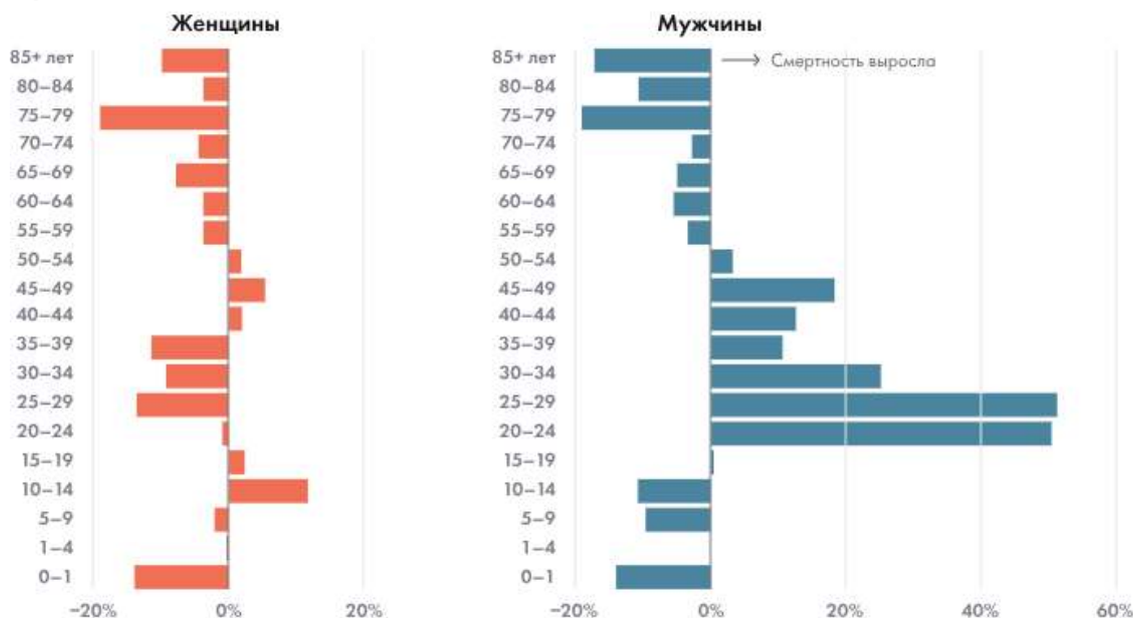


Рис.4. Прирост возрастных коэффициентов смертности в 2023 году по сравнению в 2019 годом

Несмотря на рекордные значения в 2023 году, в сравнении с другими развитыми странами ожидаемая продолжительность жизни при рождении в Российской Федерации остаётся достаточно низкой. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении в мире в 2023 году составила 73,4 года (70,8 лет - для мужчин и 76 лет - для женщин) [4]. В странах Евросоюза данный показатель в 2023 году достиг значения 77,6 (73 – для мужчин; 82,5 – для женщин).

В последние годы для России одной из наиболее актуальных проблем стал глубокий демографический кризис. Численность населения продолжает сокращаться, уровень рождаемости снизился до рекордно низких значений, в стране наблюдается высокий уровень смертности, особенно среди мужского населения. Ожидаемая продолжительность жизни существенно отстает от аналогичного показателя развитых стран, а рост показателя в 2023 году не может свидетельствовать об устойчивой положительной демографической тенденции в Российской Федерации. В такой ситуации, при сохранении тенденции снижению рождаемости и значительном росте смертности молодых мужчин демографический кризис может привести к образованию новой, еще более глубокой «демографической ямы».

Список использованных источников:

1. Е.М. Щербакова. Динамика населения России в контексте мировых тенденций// Проблемы прогнозирования. 2022. № 4(193). С. 78-97.
2. Федеральная служба государственной статистики. Официальный сайт [Электронный ресурс]/ Режим доступа: <https://rosstat.gov.ru/>
3. Социальный фонд России. Официальный сайт [Электронный ресурс]/ Режим доступа:<https://sfr.gov.ru/>
4. World population review Официальный сайт [Электронный ресурс]/ Режим доступа:<https://worldpopulationreview.com/>