

# ОЦЕНКА ОСНОВНЫХ ТЕНДЕНЦИЙ РОЖДАЕМОСТИ В СОВРЕМЕННОМ РОССИЙСКОМ ОБЩЕСТВЕ

А.В. Толоконникова

*«Национальный исследовательский Мордовский государственный университет  
имени Н.П. Огарёва», студент, г. Саранск, Россия*

[tolokonnikova.anastacia@yandex.ru](mailto:tolokonnikova.anastacia@yandex.ru)

Исследование проблемы рождаемости в современном российском обществе является актуальным, так как оно затрагивает ключевые аспекты демографической ситуации в стране. Рождаемость выступает важным индикатором состояния населения и его динамики, так как напрямую указывает на уровень воспроизводства населения. Изучение рождаемости в России имеет несколько ключевых целей:

1. Планирование социальной политики. Анализ рождаемости позволяет государству разрабатывать эффективные социальные программы, направленные на поддержку семей с детьми, рассчитывать потребности в детских учреждениях.

2. Экономическое прогнозирование. Знание о рождаемости важно для оценки перспектив формирования трудовых ресурсов, устойчивости пенсионной системы и других аспектов экономического развития.

3. Совершенствование здравоохранения. Данные о рождаемости необходимы для планирования потребностей в медицинских услугах в области акушерства и педиатрии, разработки программ охраны здоровья матерей и детей.

4. Разработка стратегий по стимулированию рождаемости. На основе анализа рождаемости можно разрабатывать стратегии для её стимулирования. Это может включать в себя улучшение условий для воспитания детей, развитие инфраструктуры, доступной для семей, и повышение уровня жизни. Обучение населения о важности и преимуществах семейных традиций может способствовать повышению интереса к рождению детей.

Рождаемость – это ключевой фактор, влияющий на воспроизводство населения. Она определяется как процесс деторождения среди определённой группы людей, проживающих на конкретной территории.

Под воспроизводством населения подразумевают естественный прирост, который можно выразить с помощью следующей формулы:

$$EP = P - C, \quad (1)$$

где P – рождаемость;

C – смертность;

EP – естественный прирост.

Изучение данных по естественному приросту/убыли населения Российской Федерации за 2012-2022 годы, отображенных на рисунке 1, показывает устойчивую тенденцию к уменьшению численности населения в указанный период. В 2012 году естественная убыль населения достигла 4 251 человек, однако уже в 2013-2015 гг. наблюдался естественный прирост, достигший своего максимума в 2015 году (+32 038 человек). Однако, начиная с 2016 года, ситуация стала ухудшаться, и естественная убыль населения возобновилась, при этом показатели стремительно нарастали. Если в 2016 году естественная убыль составила 2 286 человек, то к 2020 году она достигла 702 072 человек, а в 2021 году превысила 1 млн человек (-1 043 341 чел.). Распространение коронавирусной инфекции привело к росту смертности, особенно среди людей пожилого возраста и с хроническими заболеваниями.

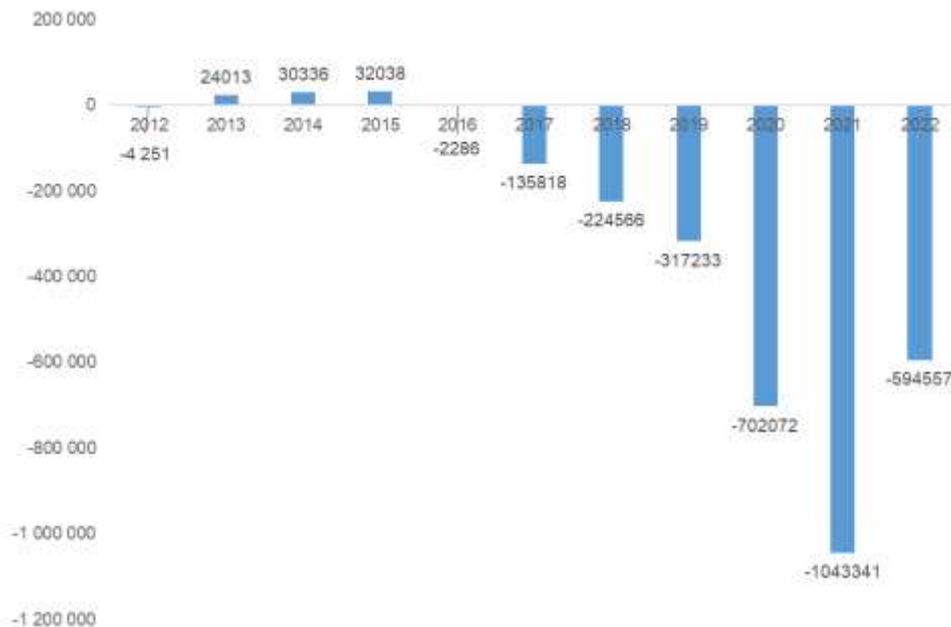


Рисунок 1 – Естественный прирост/убыль населения в Российской Федерации за 2012-2022 гг., чел.

Для оценки уровня рождаемости используются различные показатели, включая:

- общий коэффициент рождаемости;
- специальный коэффициент рождаемости;
- частные коэффициенты рождаемости;
- суммарный коэффициент рождаемости.

Общий коэффициент рождаемости представляет собой число родившихся в расчете на 1000 населения [1]. Рассчитывается путем деления абсолютного числа родившихся на среднегодовую численность населения. Общий коэффициент рождаемости является приблизительным показателем, так как на него влияют возрастная и половая структура населения, семейное положение, а также экономическая ситуация.

Общий коэффициент рождаемости представляет собой значимый показатель, который позволяет определить уровень рождаемости. Для анализа общего уровня рождаемости используется шкала оценки рождаемости (таблица 1).

Таблица 1 – Шкала оценки рождаемости (авторы Урланис Б.Ц. и Борисов В.А.)

Общий коэффициент рождаемости (на 1000 населения)	Оценка рождаемости
менее 16	Низкая
16 – 24	Средняя
25 – 29	Выше среднего
30 – 39	Высокая
40 и более	Очень высокая

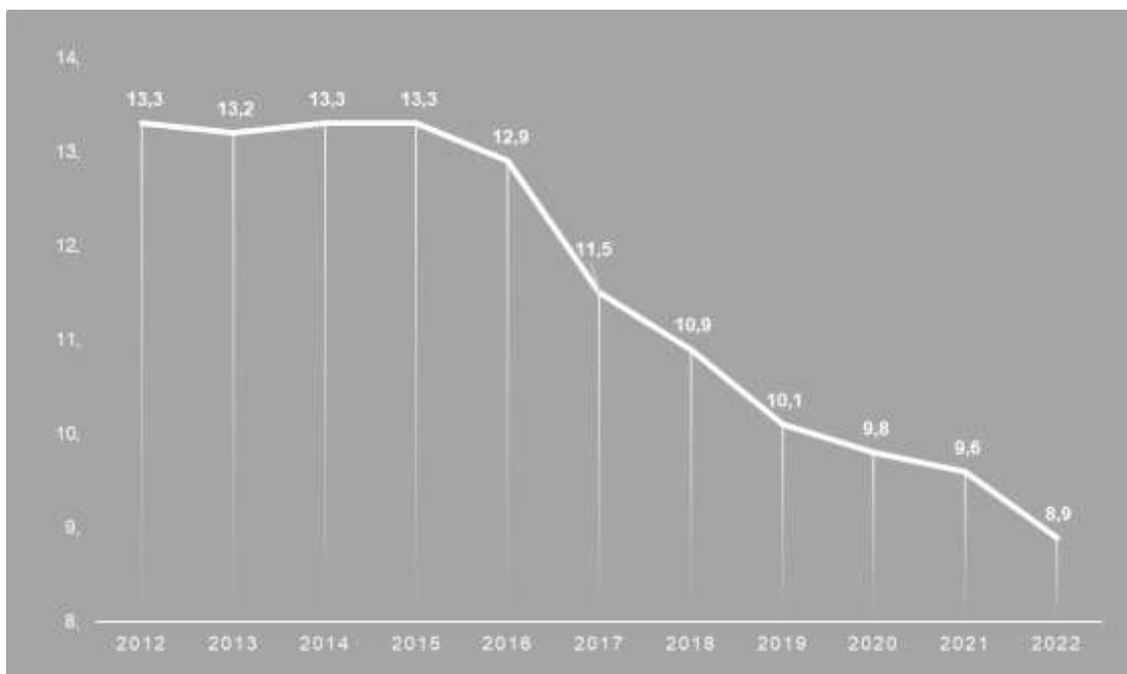


Рисунок 2 – Динамика общего коэффициента рождаемости в Российской Федерации за 2012-2022 гг., на 1000 человек населения

На рисунке 2 показаны данные о числе новорожденных в Российской Федерации с 2012 по 2022 год. В первые несколько лет (с 2012 по 2015) общий коэффициент рождаемости оставался сравнительно стабильным и составлял немного больше 13 ‰. Однако, начиная с 2016 года наблюдается тенденция к снижению этого показателя. В 2016 году он составил 12,9‰, а затем начал резко падать до 11,5‰ в 2017 году, продолжая снижение до 8,9‰ в 2022 году. Это свидетельствует о значительном сокращении числа новорожденных в стране. Анализируя данные с использованием таблицы 1, можно сделать вывод о том, что в уровень рождаемости в целом России очень низкий.

Более детальное представление об уровне рождаемости возможно благодаря использованию специализированных и частных коэффициентов рождаемости. Специальный коэффициент рождаемости представляет собой число родившихся в расчете на 1000 женщин репродуктивного возраста (15-49 лет). Рассчитывается путем деления абсолютного числа родившихся на среднегодовую численность женщин в возрасте 15-49 лет.

Динамика данного коэффициента указывает на устойчивую тенденцию к сокращению рождаемости в России в последние 5-6 лет (рисунок 3). В 2012-2015 годах наблюдался рост показателя: с 52,26‰ в 2012 году до 54,14‰ в 2015 году. Это говорит об относительно высокой рождаемости в России в этот период. Начиная с 2017 года значение специального коэффициента рождаемости снижается. К 2022 году он упал до 37,79‰, что является значительным снижением по сравнению с пиковыми значениями 2015 года.



Рисунок 3 – Динамика специального коэффициента рождаемости в Российской Федерации за 2012-2022 гг., ‰

Частные коэффициенты рождаемости показывают уровень деторождения в конкретных группах населения и помогают сгладить влияние структурных особенностей на показатели данного демографического процесса. Они играют важную роль при анализе влияния различных демографических и социально-экономических факторов на рождаемость.

Среди частных коэффициентов рождаемости особое внимание уделяется возрастным, брачным (внебрачным) коэффициентам, а также коэффициенту, учитывающему очередность рождения.

Таким образом, в последние десятилетия вопрос рождаемости в России стал одной из ключевых тем для обсуждения, привлекая пристальное внимание исследователей и широкой общественности. В этой связи важно проанализировать основные факторы, оказывающие влияние на динамику рождаемости в стране.

1. Демографические факторы играют ключевую роль в определении уровня рождаемости в России. Они отражают структуру населения, его возрастные характеристики и миграционные процессы, которые в совокупности оказывают значительное влияние на количество рождений в стране.

2. Социальные факторы. Для современного российского общества успех, проявляющийся в материальном достатке, карьере и социальной реализации, стал одной из главных ценностей. При низком уровне доходов население стремится обеспечить минимальные стандарты жизни, что приводит к отказу от рождения детей в пользу более «выгодных» потребностей, таких как карьерный рост и материальные достижения. Семьи ограничивают количество детей, чтобы достичь экономической стабильности и избежать стресса. [3].

3. Экономические факторы. В период экономических кризисов и снижения валового внутреннего продукта рождаемость, как правило, уменьшается. Это связано с нестабильностью финансового положения семей, которые предпочитают откладывать или ограничивать количество детей, стремясь обеспечить минимальные жизненные стандарты.

Среди экономических факторов наиболее значимыми являются такие показатели, как уровень ВВП на душу населения, инфляция и безработица [2]. Детальный анализ совокупного влияния данных детерминант крайне важен для разработки эффективной государственной политики в сфере регулирования рождаемости.

В этом контексте Президент России Владимир Путин объявил 2024 год Годом семьи. Одной из ключевых задач этой инициативы является защита и сохранение семейных ценностей как фундамента демографического развития страны. В этой

связи правительство анонсировало новый национальный проект «Семья», который стартует 1 января 2025 года и продолжит существующий проект «Демография», завершающийся 31 декабря 2024 года.

В рамках национального проекта «Семья» продолжится программа материнского капитала и действующие социальные меры. Ипотека для семей с детьми младше шести лет будет предоставляться под фиксированную ставку 6%, а для поддержки рождаемости в регионах с низкими показателями до 2030 года планируется выделить как минимум 75 миллиардов рублей. Программа погашения ипотечного кредита сохранится, при рождении третьего ребенка государство будет погашать 450 тысяч рублей. Кроме того, произойдет увеличение налогового вычета за второго и за каждого следующего ребенка [4].

С 2026 года работающие родители с двумя и более детьми смогут получать ежегодные семейные выплаты. В вузах откроются комнаты для матерей и детей и группы кратковременного пребывания. Продолжится строительство детских садов, за шесть лет будет открыто около ста новых учреждений, а также отремонтировано 2,5 тысячи существующих садов.

Не менее важным направлением станет повышение доступности медицинской помощи: расширится сеть женских консультаций и будет организован патронаж на дому для новых матерей.

Список использованных источников:

- 1 Демографический ежегодник России. 2023: Статистический сборник / Ред. колл.: С.М. Окладников, С.Ю. Никитина и др. - М. : Росстат, 2023. - 256 с.
- 2 Кузнецова, О.П. Анализ, прогнозирование и политика рождаемости / О.П. Кузнецова. – Текст: электронный // Экономика и социум. - 2019. - №11 (66). - С.348-360. URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/> (дата обращения: 19.10.2024).
- 3 Малимов, И.В. Влияние экономических факторов на демографический процесс рождаемости в современном обществе / И.В. Малимов, И. Г. Синьковаская, Д. В. Рахиснский, Л. Г. Король. – Текст: электронный // Грамота. - 2015. - №11 (61). – С.114-118. URL: [www.gramota.net/materials/3/2015/11-2/](http://www.gramota.net/materials/3/2015/11-2/) (дата обращения: 12.10.2024).
- 4 РБК : ГК «РосБизнесКонсалтинг» : [сайт]. – Москва, 1993 – . – Обновляется в течение суток. – URL: <https://www.rbc.ru/> (дата обращения: 15.10.2024). – Текст : электронный.