

Депопуляция Румынии – основной фактор отрицательного влияния на экономический рост государства на современном этапе

Лукиан В.

В статье представлены результаты исследования отрицательных демографических трендов в Румынии на современном этапе (с 1990 по 2024 годы). Использован комплексный подход, сочетающий анализ отчетов и статистических данных Отдела народонаселения ООН, Евростат, Национального института статистики Румынии, обзоры научной литературы и мнения международных и ведущих румынских экспертов-демографов и социологов, что позволило выявить ключевые факторы, определяющие критический характер сокращения населения Румынии. Установлено, что численность постоянного населения Румынии сократилась в период с 1990 по 2025 год на 4,25 миллиона человек и аналогичное сокращение. Однако, вклад естественной убыли населения и отрицательной внешней миграции в эти два периода существенно различаются. Если в период с 1990 по 2025 год убыль населения составляла почти две трети от отрицательной чистой внешней миграции. В заключительной части обозначены изменения, которые произойдут в последующие десятилетия и катастрофическая степень депопуляции Румынии. В статье также рассматривается ряд последствий для будущего экономического развития Румынии. Результаты анализа подчеркивают необходимость целенаправленных мер правительства Румынии по активному противодействию исходящим из страны потокам внешней миграции в страны ЕС и усилию конкурентных позиций экономического сдерживания румынских граждан.

ДЛЯ ЦИТИРОВАНИЯ

Лукиан В. Депопуляция Румынии – основной фактор отрицательного влияния на экономический рост государства на современном этапе // Дискуссия. – 2025. – № 7(140). – С. 198–208.

ГОСТ 7.1-2003

КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА

Европейский Союз, Румыния, демографическая проблема, депопуляция, иммиграция, эмиграция, прирост населения, сокращение численности населения, естественная убыль, внешняя миграция.

Depopulation of Romania – essential factor of negative influence on state economic growth at modern stage

Luchian V.

The article presents the results of a study of negative demographic trends in Romania at the present stage (from 1990 to 2024). An integrated approach was used, combining statistical data analysis, a review of scientific literature, reports of the United Nations Population Division, Eurostat, National Institute of Statistics of Romania and the opinions of international and Romanian experts, which made it possible to identify the key factors determining the critical nature of the decline in the national population of this country. It was found that the permanent population of the country decreased by 4.25 million people between 1990 and 2024. However, the contribution of natural population declines and negative external migration in these two periods differs significantly. If in the period from 1990 to 2024 the population decline accounted for almost two-thirds of the negative net external migration. Some implications for Romania's future economic development are also discussed. The final part presents the changes that will occur in the coming decades and the catastrophic degree of Romania's depopulation. The results of the analysis highlight the need for targeted measures by this state to actively counteract outgoing flows to EU countries and strengthen the competitive position of economic containment of its citizens.

FOR CITATION

Luchian V. Depopulation of Romania – essential factor of negative influence on state economic growth at modern stage. *Diskussiya [Discussion]*, 7(140), 198–208.

APA

KEYWORDS

European Union, Romania, demographic problem, depopulation, immigration, emigration, population growth, population decline, natural decline, external migration.

ВВЕДЕНИЕ

Триггером для инициации автором анализа демографической проблемы в таком государстве как Румыния стали данные, опубликованные Европейским парламентом в 2025 году, согласно которым 16,28% или 3,1 млн румынских граждан проживают в других странах ЕС. В тройку лидеров по депопуляции вошли и иные государства Европы с не менее драматичными миграционными показателями, а именно Хорватия (14,91% или 575 000 человек) и Болгария (11,68% или 753 000 человек) [16].

Важно отметить, что в период с 1960 по 2025 год население ЕС, по данным Евростат (таблица 1), выросло с 354,5 млн до 450,4 млн человек, увеличившись на 95,9 тыс. человек. На 1 января 2025 года общая численность населения ЕС за год увеличилась на 1 070 702 человек. Однако темпы роста значительно замедлились. Если в 1960-х годах рост населения ЕС составлял 3 млн человек в год, то в период с 2005 по 2024 год средний показатель снизился до 0,9 млн человек в год [17].

По данным Евростата после спада 2021 года, вызванного пандемией SARS-CoV-2/COVID-19,

Таблица 1

Динамика роста населения ЕС в период с 1960 – 2024 гг., млн человек

	1960	1970	1980	1990	2000	2010	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Численность населения ЕС	354,5	384,3	405,5	418	428,5	440,7	446,6	447,5	447	446,1	447,6	449,2

Источник: составлено автором по данным: Eurostat Database – Select: Population and social conditions. – [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://ec.europa.eu/eurostat/data/database>.

четвертый год подряд наблюдается устойчивый рост. Эта динамика в большинстве стран-членов ЕС обусловлена главным образом положительной чистой миграцией, которая компенсировала естественную убыль (превышение числа смертей над числом рождений) [3].

В 2025 году Германия (19%), Франция (15%) и Италия (13%) стали странами с наибольшим положительным приростом населения в Европе, представляя почти половину (47%) всего населения ЕС [20].

В 20 странах ЕС в 2024 году зафиксирован отрицательный естественный прирост. Наибольшая естественная убыль населения наблюдалась в Латвии (-7,4 на 1000 жителей), Болгарии (-7,3 на 1000 жителей) и Литве (-6,4 на 1000 жителей). Единственной страной ЕС с отрицательным показателем миграции и естественного прироста стала Латвия.

Напротив, в 19 странах ЕС наблюдался прирост населения. Самый высокий рост, как за счет естественного, так и миграционного прироста, зафиксирован на Мальте (+19 на 1000 жителей), в Ирландии (+16,3 на 1000 жителей) и Люксембурге (+14,7 на 1000 жителей). В общей сложности, естественный прирост населения был зафиксирован в 6 странах Европы, таких как Ирландия, Франция, Кипр, Люксембург, Мальта и Швеция, в то время как в остальных странах он сформирован исключительно за счет положительной чистой миграции [17].

Румыния входит в число стран, где миграция была недостаточно высокой, чтобы переломить этот тренд. Таким образом, Румыния продолжает сталкиваться с демографическими проблемами. Так, в стране, как и в 7 других государствах-членах ЕС, численность населения в период с 1 января 2024 года по 1 января 2025 года существенно сократилась. Наряду с Болгарией, Эстонией, Италией, Латвией, Венгрией, Польшей и Словакией, Румыния не смогла компенсировать серьезную естественную убыль за счет положительной миграции [26]. Период с 1990 по 2025 годы стал временным отрезком драматичных изменений в составе населения Румынии. Основной при-

чиной такого рода явлений, на наш взгляд, стал переход государства от плановой к рыночной экономике, низкий уровень жизни и неопределенность граждан в завтрашнем дне. Именно в этом контексте были инициированы два крупных и долгосрочных изменения, которые резко ухудшили демографическую ситуацию в Румынии, а именно естественная убыль населения и масштабная внешняя миграция молодого населения, что стало основным импульсом в процессе убыли и депопуляции страны.

РЕЗУЛЬТАТЫ АНАЛИЗА И ОБСУЖДЕНИЕ

Население, имеющее постоянное место жительства в Румынии, составляет около 19,05 млн человек [20]. Это 87% населения, постоянно проживающего в Румынии¹. Численность постоянного населения Румынии представлена двумя составляющими: зарегистрированные и постоянно проживающие в Румынии и зарегистрированные, но проживающие более 12 месяцев за рубежом. Важно учесть, что в случае Румынии, в отличие от Российской Федерации, данные показатели развивались параллельно и в тесной корреляции в течение всех последних 35 лет. Эти изменения можно проследить на рисунке 1.

В качестве основных изменений и комментариев стоит отметить: 1) сокращение численности постоянного населения в Румынии (кривая А) – соответствует естественному и более значительному сокращению численности постоянного населения зарегистрированного в стране (кривая В) и значительному росту численности постоянно проживающего более 12 месяцев населения (граждан Румынии) в других странах (кривая С); 2) преимущественно линейная динамика в точках А', В' и С' нарушается в последние годы; 3) более выраженное сокращение численности постоянного населения (в точке А') является следствием чрезмерной смертности в годы пандемии и продолжилось и в период с 2021 по 2025 годы; 4) аналогичное воздействие на постоянное население было компенсировано (в

¹ Примечание: в эту численность также включены иностранцы, проживающие в других странах, но имеющие постоянное место жительства в Румынии.



Рисунок 1. Динамика численности населения в Румынии на начало каждого года², в период с 1990 по 2025 гг., тыс. человек

Источник: составлено автором по данным: Anuarul Demografic al României – 1990-2024. Comisia Națională pentru Statistică. – [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://insse.ro/cms/sites/default/files/field/publicatii/anuarul_demografic_al_romaniei_2024_1.pdf.

точке В') динамичным положительным приростом внешней миграции в 2022–2024 годах за счет украинских миграционных потоков в Румынию и трудовых мигрантов из наименее развитых стран ЮВА (Бангладеш, Пакистан, Индия, Шри-Ланка, Лаос, Камбоджа и др.); 4) массовые потоки иммигрантов, превысившие число эмигрантов, сменивших место жительства в последние годы, исходят из населения, проживающего в других странах – регрессия этого населения происходит быстро и заметно в точке С'.

Таким образом, в динамике численности населения зарегистрированного и постоянно проживающего в Румынии, обозначенная черными стрелками на рисунке 1, отмечаем значительное изменение, произошедшее после вступления в 2007 году в ЕС.

Также, фиксируем большой рост численности румынских граждан проживающих в других странах мира. Другим важным наблюдением стала возможность определить, являются ли данные процессы бессистемными миграционными всплесками или началом возвращения граждан Румынии из-за рубежа на родину. На наш взгляд, возвращение граждан в Румынию происходит

в менее благоприятном экономическом контексте более развитых стран ЕС после пандемии, существенных отрицательных инфляционных экономических процессов и высокой безработицы, при существенных (конкурентных) потоках из Украины в ряд стран ЕС [15]. Не исключаем, что положительная динамика последних лет связана со стимулирующими мерами по росту заработной платы в некоторых секторах румынской экономики. Демографические выборки за данный период фиксируют продолжение численной регрессии молодого населения трудоспособного возраста, составляющего экономически активное население Румынии [8].

Далее представим анализ динамики населения Румынии в период с 1989 года, с момента Революции и перехода к рыночной экономике, и по настоящий момент [7]. Численность постоянного населения Румынии, в период после Революции 1989 года и к началу 2025 года, сократилась на 4,2 млн человек. Это относительно продолжительный период времени, но потеря без малого 20% постоянного населения является существенным показателем [14]. Считаем, что основной причиной стало открытие границ со странами ЕС и предоставление права свободного передвижения малоимущему румынскому населению

² На постоянной основе, с регистрацией (но менее 12 месяцев в году) и населения проживающего в других странах мира.

со скромным уровнем образования по всей территории Союза. Отъезд из Румынии стал желанием граждан Румынии выехать с целью более высоких заработков и трудоустройства, но в основном в сегментах нелегальной трудовой занятости, теневой экономики и низкооплачиваемых чернорабочих секторах сельского хозяйства, санитарно-гигиенических службах, строительстве, а также бытовых сервисах более развитых стран ЕС. «*Многие румыны уезжают не из-за низкой зарплаты, а из-за условий труда и плохого управления. Они хотят жить лучше, и не только с финансовой точки зрения*», – объяснял социолог Ионуц Фельдес, преподаватель Университета Бабеша-Бойяи, г. Клуж Напока, специализирующийся на демографических исследованиях [28].

Массовая эмиграция стала основной причиной сокращения численности населения Румынии и ее депопуляции в последующем. Первично, зародились миллионные потоки румын, уехавших в Италию, Грецию, Испанию, Германию, а затем и в другие страны Западной Европы. Вторым компонентом сокращения населения стала естественная убыль [6]. Динамика этих двух факторов представлена в таблице 2. Обращает на себя внимание динамика изменения отрицательной чистой внешней миграции в период с 2007 по 2009 годах и особая динамика в годы пандемии, а также после 2022 года [4]. Причины этих двух тенденций, на наш взгляд, кроются в отрицательных экономических, социальных, культурных, медицинских и политических реалиях последних 35 лет в Румынии. Низкий уровень жизни является результатом этих процессов.

Стоит отметить, что доля населения, находящегося под угрозой бедности или социальной изоляции в Румынии на конец 2024 года достигла самого высокого уровня в ЕС и была равна 32%

от численности всего населения страны [18]. Для населения в возрасте 15-29 лет эта доля составила критические 35% [21]. Также, особенно заметен показатель снижения рождаемости. Другие факторы также внесли свой отрицательный вклад.

Среди иных важных факторов стоит отметить: а) эмансипацию румынских женщин в рамках общеевропейских устоев последних лет³; б) поведение молодых пар по отношению к семье и зачатию ребенка⁴; в) для молодых румынских граждан первичны стали профессиональная карьера, материальный комфорт, возможность доступа к использованию высококачественных товаров и услуг, наличие активного отдыха и использования свободного времени; г) обострение эгоизма молодых родителей⁵ [20].

Отмеченные факторы стали доминирующими при принятии решения относительно возможности завести ребенка во всех странах ЕС-27. Румынии не стал исключением. Именно данная тенденция объясняет снижение рождаемости во всех государствах-членах ЕС и тренд естественной убыли населения [4]. В 2024 году только в шести странах наблюдался естественный прирост (Кипр, Франция, Ирландия, Люксембург, Мальта и Швеция) [17]. В трех из них прирост составил менее 1 на 1000 человек, и весьма вероятно, что естественная убыль населения будет наблюдаться уже и в 2025 году. К примеру, в случае Франции, которая на протяжении многих десятилетий приводилась в качестве примера страны, в мировой профильной науке и румынскими демографами, с эффективной семейной политикой и высокой

3 Примечание: по переписи 2021 года число женщин с высшим образованием было выше, чем число мужчин

4 В иерархии приоритетов молодых пар ребенок не занимает прежнего первостепенного места.

5 Расходы на воспитание ребенка стали бременем для многих молодых румынских семей.

Таблица 2

Структура сокращения численности населения, проживающего в Румынии (естественный прирост и чистая внешняя миграция), в период с 1990 по 2024 гг., тыс. человек

	Естественная убыль	Чистая внешняя миграция с изменением места жительства	Общее сокращение
1990-1999	-143	-1042	-1185
2000-2009	-422	-1316	-1738
2010-2019	-567	-431	-998
2020-2024	-514	191	-323
1990-2024	-1646	-2598	-4244

Источник: составлено автором по данным: *Informații privind piața muncii: România - Uniunea Europeană. Forța de muncă în România, Ocupare și șomaj. EURES (European Employment Services). – [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://eures.europa.eu/living-and-working/labour-market-information-europe/labour-market-information-romania_.ro.*

рождаемостью, недавно опубликованные данные показывают естественный прирост на конец 2024 года всего в 17 тыс. человек⁶. В 2025 году во Франции будет наблюдаться естественная убыль [19]⁷.

Данные таблицы 2 демонстрируют также вклад факторов естественного прироста и чистой внешней миграции, в сокращении численности постоянного населения Румынии в период с 1990 по 2025 годы. За последние 35 лет отрицательная внешняя миграция внесла почти 2/3 на уровне общего сокращения постоянного населения Румынии. Отрицательная чистая миграция превышала 1 млн жителей как в период с 1990 по 1999 годы, так и в период с 2000 по 2009 годы [3]. Естественная убыль последовательно увеличивалась после 2010 года. Можно отметить изменение соотношения между двумя ранее обозначенными периодами в пользу естественной убыли относительно сокращения внешней миграции после 2010 года⁸.

Фиксируем возобновление высокого уровня смертности после 2014 года и по сей момент и сохранение рождаемости на крайне низком уровне за последние 2 года. В последние 3 года во внешней миграции Румынии произошла неожиданная и благоприятная динамика [2]. После 32 лет отрицательной миграции, в период с 2022 по 2025 годы, наблюдались положительные значения. В период с 2020 по 2024 годы положительная миграция достигла 191 тыс. человек [20].

На 1 января 2024 года численность постоянного населения Румынии составляла 19,05 млн человек, что на 9 107 человек больше, чем на 1 января 2023 года⁹. Таким образом, общая убыль населения зафиксирована на уровне 4,24 млн жителей. Данный показатель является результатом естественной убыли и отрицательной чистой

6 В 2015 году составлял 205 тыс. человек [17].

7 По состоянию на 1 января 2025 года население Франции составило 68,6 млн человек, что на 0,25% больше, чем годом ранее. В 2024 году во Франции родилось 663 000 детей. Это на 2,2% меньше, чем в 2023 году, и на 21,5% меньше, чем в 2010 году, когда наблюдался последний пик рождаемости. Суммарный коэффициент рождаемости составил 1,62 ребенка на женщину (по сравнению с 1,66 в 2023 году). Этот показатель не был столь низким со времен окончания Первой мировой войны. В 2024 году во Франции умерло 646 000 человек, что на 1,1% больше, чем в 2023 году. Продолжительность жизни фиксируется на начало 2025 года на исторически высоком уровне: 85,6 лет для женщин и 80 лет для мужчин. Рождаемость достигла 17 000 человек в 2024 году, что является самым низким показателем со времен окончания Второй мировой войны. С учетом 247 000 заключенных браков, число браков в 2024 году несколько увеличилось. Количество заключенных гражданских браков в 2023 году снизилось, но осталось также на высоком уровне в 204 000 [35].

8 Если ее сравнивать с оттоком румынского населения в первые годы членства в ЕС - кривая С на рисунке 1.

9 Данные в таблице 3 получены путем суммирования годовых данных рождаемости, смертности, иммиграции и эмигрантами с изменением места жительства.

внешней миграции за все 35 лет. Обозначенный показатель также можно оценить как разницу между численностью постоянного населения на начало 1990 года и на конец 2024 года. Значение данного показателя ровна 4,16 млн человек [14]. Разница между двумя значениями составляет всего 79 тыс. человек или 2%.

Таким образом, если анализировать данные представлены в таблице 2, за 35 лет Румыния потеряла естественным путем более 1,6 млн жителей. Важно отметить, что 68% потерь произошли в период с 2010 по 2025 годы. Более того, убыль населения за последние 5 лет близка к убыли за предыдущие 10 лет, что свидетельствует о нарастающем ухудшении данного демографического синхронизированного тренда. Оцениваем ежегодную естественную убыль населения Румынии на уровне 100 тыс. человек в год или 1 млн человек в каждые 10 лет [12]. На наш взгляд, это колоссальная цифра демографических потерь.

На рисунке 2 представлен анализ постоянно проживающего населения и населения, зарегистрированного в Румынии, но проживающего за рубежом более 12 месяцев. Данный показатель иллюстрирует уровень и темпы, где население Румынии (A) можно разделить на население, проживающее в стране (B), и население, проживающее в других странах (C).

Таким образом, рисунок демонстрирует следующие тенденции: численность населения, проживающего в Румынии, сократилась; численность населения, зарегистрированных в Румынии, но проживающего в других странах (более 12 месяцев в году), существенно увеличилась; вступление Румынии в ЕС ускорило эмиграцию и сокращение постоянного населения страны (D); увеличил численность населения, проживающего в других странах (E). Вклад естественной убыли и внешней миграции в сокращение численности постоянного населения, проживающего в Румынии и населения, зарегистрированного в Румынии, можно проанализировать на рисунке 3.

В результате естественной убыли численность постоянного населения, зарегистрированного в Румынии, сократилась на 1,5 млн человек, а численность постоянного населения без постоянного проживания сократилась на 1,6 млн человек [13]¹⁰.

10 Данные показатели можно объяснить тем, что численность населения, проживающая в Румынии, включает население, проживающее в других странах, для которого характерен естественный прирост. Численность населения, проживающего в других странах, на начало 2025 года формировалась, в основном за счет эмиграции населения, проживавшего в стране на начало 1990 года и составляло 23,21 млн жителей [36].

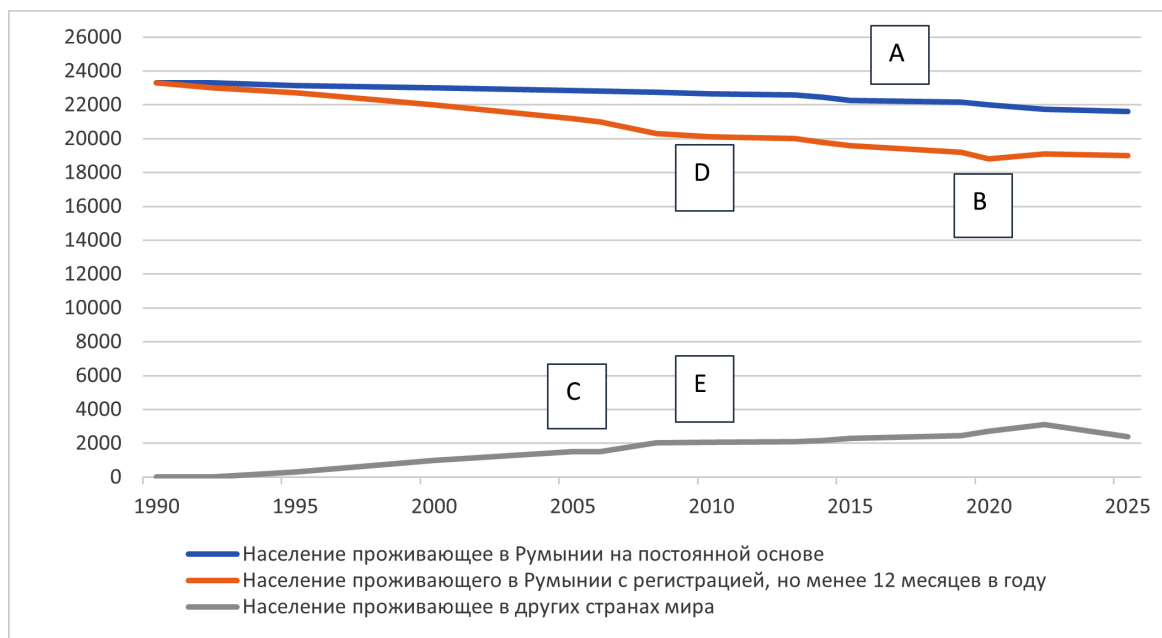
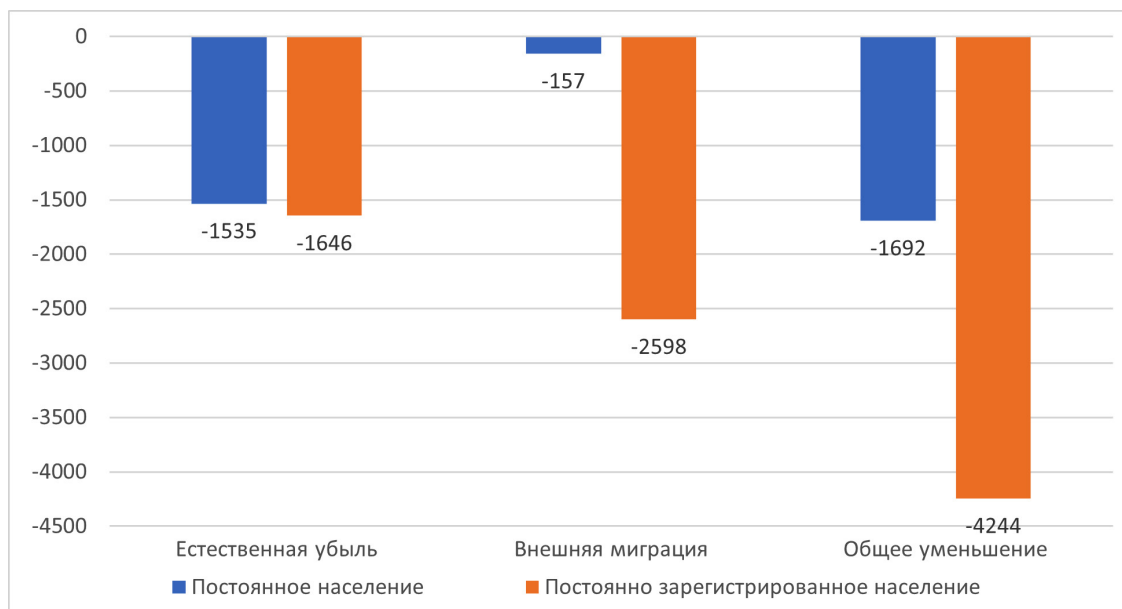


Рисунок 2. Динамика численности населения Румынии, в период с 1990 по 2025 год, тыс. человек

Источник: составлено автором по данным: Anuarul Demografic al României – 1990-2024. Comisia Națională pentru Statistică. – [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://insse.ro/cms/sites/default/files/field/publicatii/anuarul_demografic_al_romaniei_2024_1.pdf.

Рисунок 3. Сокращение численности постоянно проживающего и постоянно зарегистрированного населения Румынии¹¹, в период 1990 по 2024 годы, тыс. человек

Источник: составлено автором по данным: Serviciile de Imigrare și Naturalizare din România и Anuarul Demografic al României – 1990-2024. Comisia Națională pentru Statistică. – [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://insse.ro/cms/sites/default/files/field/publicatii/anuarul_demografic_al_romaniei_2024_1.pdf.

В странах ЕС с большой численностью румынского населения естественный прирост также способствует увеличению численности, причем число новорожденных значительно превышает

¹¹ Примечание: рассчитана на основе показателей естественной убыли и отрицательной чистой внешней миграции.

число смертности [10]. На примере, крайне показательными и релевантными являются статистические данные Италии. Тенденция не может принципиально отличаться от других развитых странах ЕС, где находятся, в меру языковой и культурной схожести, крупнейшие диаспоральные

общины румын, образовавшиеся после 1989 года (Франция, Португалия, Испания) [29].

В Италии на конец 2022 год румынская диаспора составляла 1 081 836 человек [23]. Число новорожденных у пар, в которых по крайней мере один из родителей является гражданином Румынии¹², составило 11 450 в 2023 году [24]. Число смертей в 2022 году в Италии, среди населения румынского гражданства, составило 1 897 [25]. Эти показатели не существенно отличались от значений 2023 и 2024 года. Близость двух цифр с точки зрения новорожденных и смертности приводит к выводу о том, что ежегодный естественный прирост граждан Румынии, проживающих в Италии, составляет почти 9 553 человек. Так, на 2015 год численность граждан Румын, проживающих в Италии, составляла 1 151 395 человек, что близко к показателю 2022 года. Если предположить, что с 2015 по 2024 год ежегодная рождаемость составит 11 000 – 12 000 новорожденных, то численность румын, проживающих в Италии, естественным путем увеличилась примерно на 100 000 человек, что составляет около 10% от нынешней численности новорожденных в стране [22].

Далее представим данные о детях, рожденных от румынских матерей в других странах Европы. Так, например, в Англии и Уэльсе фиксируем на конец 2022 год 15 518 новорожденных [27], а в Германии на 2023 год 14 388 новорожденных [30]. Так, 14 388 новорожденных представляют собой, только в сравнительной пропорции, 9% от 155 000 новорожденных в Румынии в 2023 году [11].

Напрашивается закономерный вывод о том, что если бы мы просуммировали сопоставимые данные в качестве базового года для Италии, Испании, Франции, Португалии, Германии, Великобритании и ряда других стран Европы, возможно, что те, кто родился в других странах от румынских матерей, составили бы половину от тех, кто родился в Румынии. Однако они относились бы к постоянному населению данных стран Европы. Таким образом, можем сделать парадоксальное заключение, каждый второй ребенок, рожденный в совместном браке с гражданином Румынии, появляется на свет вне территории Румынии. Более того 2022 год официально стал первым в истории Румынии, когда число новорожденных граждан

12 В соответствии с положениями статьи 5 абз. (2) п. б) Закона № 21/1991 о румынском гражданстве, с последующими изменениями и дополнениями, дети, родившиеся за границей, оба родителя или только один из них являются румынами, приобретают румынское гражданство в силу Закона, без необходимости выполнения каких-либо формальностей.

Румынии за рубежом превысило численность рожденных в самой стране [5].

Второй важный фактор – внешняя миграция. Из двух компонентов, естественной и чистой внешней миграции, общая убыль составляет 1,7 млн постоянно зарегистрированного и проживающего населения и 4,25 млн населения, зарегистрированного, но постоянно не проживающего в Румынии [3].

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

В настоящее время Румыния находится в глубоком экономическом и политическом кризисе с непредсказуемым развитием событий и последствиями. Существует риск, что ухудшение демографической ситуации еще больше усугубится.

Демографические данные за последние 35 лет демонстрируют резкое старение населения Румынии. Хотя это явление распространено и в иных странах ЕС, в случае Румынии оно имеет ряд весьма специфических особенностей, по крайней мере, по причинам, которые будут указаны ниже.

Прежде всего, переход Румынии к рыночной экономике после 1989 года подразумевал отмену из национального законодательства нормативных актов, ограничивавших аборты в период с 1966 по 1989 год. В этот период, среди стран социалистического блока, Румыния осуществляла одно из самых интенсивных вмешательств в планирование семьи.

Начиная с 1990 года, благодаря изменениям в планировании семьи и в результате международной миграции, страна непрерывно снижала число новорожденных. Так, в 2024 году в Румынии было зафиксировано самое низкое число новорожденных за всю историю. В 2023 году естественный прирост населения был отрицательным и составил почти 80 000 человек.

Во-вторых, политические и экономические изменения в Румынии, произошедшие в конце 1989 года, привели к принятию семьями новой модели планирования семьи, что напрямую повлияло на количество детей в семье и возраст женщины, желающей родить первого ребенка. Например, если в 2000 году средний возраст румынской матери при рождении первого ребенка составлял 23,7 года, то на конец 2024 году этот показатель увеличился до 27,5 лет.

В-третьих, введение «свободы передвижения» в страны ЕС в сочетании с экономическими трудностями, привели к тому, что значительное число людей приняли решение покинуть Румынию навсегда. В этих условиях увеличилось число граждан Румынии, проживающих за рубежом более одного

года. Более 3,1 млн или 16,1% румынских граждан проживают в странах ЕС. Данный показатель Румынии является «абсолютным отрицательным лидером» среди всех государств Европы.

Как побочный эффект, увеличилось число новорожденных, родившихся за рубежом и впоследствии зарегистрированных в Румынии, если хотя бы один из родителей является ее гражданином. В период с 2009 по 2021 годы более 408 000 детей, у которых хотя бы один из родителей имел румынское гражданство, родились за рубежом, но имели постоянное временное место жительства в Румынии, и в последствии были зарегистрированы в стране. Важно отметить, что в 2022 году впервые число новорожденных граждан Румынии за рубежом превалировало над числом новорожденных в самой стране.

В-четвертых, феномен старения населения – сложное явление, а его экономические и социальные последствия весьма разнообразны, но для Румынии системно носят отрицательный характер.

В-пятых, после 35 лет спада и активной депопуляции Румынии прогнозы Отдела народонаселения ООН дают общую картину численности населения в ближайшие десятилетия, основанную на наборе вариантов, построенных с различными предположениями об ожидаемой продолжительности жизни при рождении, общем коэффициенте рождаемости и внешней миграции (компонентах, определяющих динамику численности населения с течением времени посредством естественного притока и оттока, а также миграции). Один из отрицательных представленных выводов – невозможность остановить спад населения Румынии вплоть до 2077 года, что означает еще 52 года спада.

В-шестых, исходя из прогнозов Национального института статистики Румынии (INS) важно отме-

тить ряд негативных дополнительных демографических тенденций: 1) отрицательный естественный прирост, означающий, что рождается меньше детей, чем умирает, в связи с чем рождаемость ниже уровня воспроизводства поколений; 2) в Румынии, как и во всех развитых странах мира, наблюдается тенденция к увеличению продолжительности жизни; 3) демографический спад впервые отмечен во время переписи 2002 года, когда численность населения сократилась более чем на миллион человек по сравнению с 1992 годом. В 2011 году было учтено на полтора миллиона жителей меньше, чем в 2002 году, а в 2021 году – на миллион меньше, чем в 2011 году; 4) многодетность, отмечаемая в Румынии в рамках аграрного экономического уклада в первой половине прошлого века, сменяется трендом «1 ребенок = 1 семья». Таким образом, тенденции в общих характеристиках для Румынии таковы: население страны живет дольше, чем когда-либо прежде, и с каждым годом становится старше; все больше молодых граждан Румынии в возрасте 16 – 35 лет решают жить, работать или учиться в более развитых странах ЕС; все больше румын живут в меньших домохозяйствах и имеют меньше детей, чем до 1989 года.

Эпилогируя, важно отметить, что в первые два года после 1989 года население Румынии продолжало расти, рождаемость превышала смертность. Эти два года стали последними в демографической истории Румынии с естественным приростом населения. Это было 35 лет назад, в XX веке. Поколения 1990–2024 годов и последующие будут жить в Румынии, население которой сокращалось, сокращается и будет сокращаться, а страна вынужденно будет переживать процесс массовой депопуляции.

Список литературы

1. Ангел, М. Г., Ангелаче, К., Раду, И., Радут, М. К., Думитру, Д. (2023). Анализ эволюции населения – источника, обеспечивающего рабочую силу. Статистический обзор Румынии, дополнение. – № 12. – С. 314-1527. – [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://insse.ro/cms/sites/default/files/field/publicatii/revista_romana_statistica_supliment_12_2023.pdf.
2. Ангел, М. Г., Раду, И., Бирсан, О. (2019). Анализ динамики численности населения Румынии в разбивке по месту жительства на конец 2019 года. Статистический обзор Румынии, приложение. – № 4. – С. 150-157. – [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://www.revistadestatistica.ro/supliment/wp-content/uploads/2020/04/rss_04_2020_A5_EN.pdf.
3. Ангел, М. Г., Стрижек, Д. А., Радуц, М. С. (2024). Недавняя эволюция структуры макроэкономической модели. Статистический обзор Румынии, приложение. – № 7. – С. 16-28. – [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://www.revistadestatistica.ro/supliment/wp-content/uploads/2024/09/rss_07_2024_A1_en.pdf.
4. Ангелаче, К., Ангел, М. Г., Чобану, Г. (2022). Численность посто-
- янного населения демонстрирует тревожную тенденцию к сокращению. Статистический обзор Румынии, приложение. – № 2. – С. 97-107. – [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://www.revistadestatistica.ro/supliment/wp-content/uploads/2022/05/6en_rrs-supliment-02_2022.pdf.
5. Бойчанан, Д., Морарь, Л. (2023) Миграционный кризис в Европейском союзе и отсрочка вступления Румынии в Шенгенскую зону, организация, основанная на знаниях. – № 29(2). – С. 36-40. – [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://sciendo.com/article/10.2478/kbo-2023-0033>.
6. Де Йонг, П., Де Валк, Х. (2023). Эмиграция второго поколения западноевропейцев: является ли наличие родителей-иммигрантов предиктором международной миграции? // Журнал этнических и миграционных исследований. – № 49 (17). – С. 4244-4265. – [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.tandfonline.com/doi/full/10.1080/1369183X.2023.2165486>.
7. Габаны, А. У. (2016) Румынская революция, в книге Мюллера У., Гелера М. и Суппана А. (ред.), Революции 1989 года: справочник. – С. 199-220. – [Электронный ресурс]. – Режим

- доступа: https://library.oapen.org/bitstream/id/91d777a1-8839-47ba-bb66-21b3cb4b9723/external_content.pdf.
8. Якоб, С. В., Раду, И. Исследование частного форума мунка – окупареи и субокупареи в Румынии в июле 2020 года, Статистический обзор Румынии, приложение. – № 5. – С. 67-74. – [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://www.revistadestatistica.ro/suppliment/wp-content/zagruzki/2021/06/rrss_05_2021_A5_ro.pdf.
 9. Элер-Синкай, И. (2023) Румыния: пример дифференцированной интеграции в Европейский союз, Сравнительные исследования в Юго-Восточной Европе. – № 71 (3). – С. 333-356. – [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.degruyterbrill.com/document/doi/10.1515/soeu-2022-0050/html?lang=en&srsId=AfmBOorydiYuVrZEX7W8ciLc5GKMPR8oYSt1g4TxPlxYKacynOQFNUV>.
 10. Соаре, С., Туфиш, К. (2023) Спасены диаспорой? Пример Альянса за объединение румын, Европейская политическая наука. – 22(1). – С. 101-118. – [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://tufis.ro/claudiu/wp-content/uploads/2025/01/s41304-022-00408-3-2.pdf>.
 11. Гетэу, В. (2004). Демографический спад в Румынии: перспективы развития? «Социология Романа». – Том II. № 2. – [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://adatbank.ro/html/cim_pdf613.pdf.
 12. Гетэу, В. (2024). Правительство-о национальной стратегии развития экономики и социальной сферы Румынии. Обзор романа о дополнении к статистике, Национальный институт статистики. Приложение. – № 4. – С. 34-47. – [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.contributors.ro/locul-popula%C8%9Biei-intr-o-strategie-na%C8%9Bionala-de-dezvoltare-economica-%C8%99i-sociala-a-romaniei/>.
 13. База данных о ТЕМПАХ онлайн-трансляции, населении: 1990-2024. <https://tempo-online.gov2.ro/>. – [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://statistici.insse.ro:8077/tempo-online/#/pages/tables/insse-table> и <https://data.gov.ro/dataset/baza-de-date-statistice-tempo>.
 14. Национальная комиссия по статистике, обзор статистики в Румынии – 1990-2024. – [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://insse.ro/cms/ro/content/anuarul-statistic-al-rom%C3%A2niei>.
 15. Европейская комиссия. Экономический прогноз на осень 2024 года: постепенное восстановление в неблагоприятных условиях. – [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://economy-finance.ec.europa.eu/economic-forecast-and-surveys/economic-forecasts/autumn-2024-economic-forecast-gradual-rebound-adverse-environment_en.
 16. Европейский совет. Пояснение к Шенгенской зоне. – [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.consilium.europa.eu/en/policies/schengen-area/>.
 17. Евростат. – [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://ec.europa.eu/eurostat/data/database> (дата обращения: 12.07.2025).
 18. Евростат. Лица, подверженные риску бедности или социальной изоляции, в разбивке по возрасту и полу. – [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://ec.europa.eu/eurostat/> databrowser/view/ilc_peps01n__custom_14867402/default/table?lang=en.
 19. INSEE. Статистика Билана за 2024 год. – [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.insee.fr/fr/statistiques/8327319>.
 20. Национальный институт статистики. Демографический анализ Румынии – 1990-2024. – [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://insse.ro/cms/sites/default/files/publicatii/anuarul_demografic_al_romaniei_2024_1.pdf.
 21. Национальный институт статистики. Развитие экономики в Румынии: Обзор за 2023-2024 годы. – [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://insse.ro/cms/ro/content/for%C5%A3a-de-munc%C4%83-%C3%AEn-rom%C3%A2nia-ocupare-%C5%9Fi-%C5%9Fomaj-%C3%AEn-anull-2023-romana> и <https://insse.ro/cms/ro/tags/forta-de-munca-romania-ocupare-si-somaj>.
 22. Istat. Национальный демографический отчет за 2015 год. – [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.istat.it/it/files/2016/06/Bilancio-demografico-2015-1.pdf>.
 23. Istat. Смертность на территории событий: это и мир читательского сообщества, 2022 год. – [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://dati.istat.it/Index.aspx?QueryId=26433>.
 24. Istat. Рождение и последующая жизнь населения, 2023 год. – [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.istat.it/wp-content/uploads/2024/10/Natalita-in-Italia-Anno-2023.pdf>.
 25. Istat. Население, проживающее в динамично развивающейся демографической системе. Anno 2022. – [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.istat.it/it/files/2023/12/censimentoedinamicademografica2022.pdf>.
 26. ОЭСР. Экономический обзор, том 2025, выпуск 1: Румыния. – [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://www.oecd.org/en/publications/oecd-economic-outlook-volume-2025-issue-1_83363382-en/full-report/romania_f8372b79.html.
 27. ONS. Число рождений в разбивке по странам рождения родителей, Англия и Уэльс: 2022 год. – [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.ons.gov.uk/peoplepopulationandcommunity/birthsdeathsandmarriages/livebirths/bulletins/parentscountryofbirthenglandandwales/2022#country-of-birth-of-non-uk-born-mothers-and-non-uk-born-fathers>.
 28. Парламент Румынии. Адрес камеры: Домнулуй Флорин-Василе Китуу, Премьер-министр Румынии, Де-факто: депутат Николае Георгеску, Группа парламентариев от социал-демократической партии. – [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.cdep.ro/interpel/2021/1107A.pdf>.
 29. PERE. Реестр испанцев, проживающих за рубежом. – [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://sede.ine.gob.es/ss/Satellite?c=SETramite_C&cid=1254735090572&lang=en_GB&p=1254734719739&pagename=SedeEl_electronica%2FSELayout¶m1=saber.
 30. Румыния-Инсайдер. Число рождений румын в Германии за два десятилетия выросло почти в десять раз. – [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.romania-insider.com/romanian-births-germany-increase-2024>.

References

1. Anghel, M. G., Anghelache, C., Radu, I., Radut, M. C., Dumitru, D. (2023). Analysis of the evolution of the population – source that feeds the labor force. Romanian Statistical Review, Supplement. – № 12. – Pp. 314-1527. – [Electronic resource]. – Access mode: https://insse.ro/cms/sites/default/files/field/publicatii/revista_romana_statistica_supliment_12_2023.pdf.
2. Anghel, M. G., Radu, I., Birsan, O. (2019). Analysis of the evolution of the population by domicile in Romania at the end of 2019. Romanian Statistical Review, Supplement. – 4. – Pp. 150-157. – [Electronic resource]. – Access mode: https://www.revistadestatistica.ro/supliment/wp-content/uploads/2020/04/rrss_04_2020_A5_EN.pdf.
3. Anghel, M. G., Strijek, D. A., Răduț, M. C. (2024). The recent evolution of the structure of the macroeconomic model. Romanian Statistical Review, Supplement. – 7. – Pp. 16-28. – [Electronic resource]. – Access mode: https://www.revistadestatistica.ro/supliment/wp-content/uploads/2024/09/rrss_07_2024_A1_en.pdf.
4. Anghelache, C., Anghel, M. G., Ciobanu, G. (2022). The resident population is showing an alarming declining trend. Romanian Statistical Review, Supplement. – 2. – Pp. 97-107. – [Electronic resource]. – Access mode: https://www.revistadestatistica.ro/supliment/wp-content/uploads/2022/05/6en_rrs-supliment_02_2022.pdf.

5. Boicean, D., Morar, L. (2023) The Migration Crisis in the European Union and the Postponement of Romania's Accession to the Schengen Area, Knowledge-based organization. – 29(2). – Pp. 36-40. – [Electronic resource]. – Access mode: <https://sciendo.com/article/10.2478/kbo-2023-0033>.
6. De Jong, P., De Valk, H. (2023). Emigration of the Western European Second Generation: Is Having Immigrant Parents a Predictor of International Migration? Journal of Ethnic and Migration Studies. – 49 (17). – Pp. 4244-4265. – [Electronic resource]. – Access mode: <https://www.tandfonline.com/doi/full/10.1080/1369183X.2023.2165486>.
7. Gabanyi, A. U. (2016) The Romanian Revolution, in Mueller, W., Gehler M. and Suppan A. (eds), The Revolutions of 1989: a Handbook. – Pp. 199-220. – [Electronic resource]. – Access mode: https://library.oopen.org/bitstream/id/91d777a1-8839-47ba-bb66-21b3cb4b9723/external_content.pdf.
8. Iacob, S. V., Radu, I. Studiu privind fora de muncă – ocuparea si subocuparea în România în anul 2020, Romanian Statistical Review, Supplement. – 5. – Pp. 67-74. – [Electronic resource]. – Access mode: https://www.revistadestatistica.ro/supliment/wp-content/uploads/2021/06/rss_05_2021_A5_ro.pdf.
9. Oehler-Sincai, I. (2023) Romania: A Case of Differentiated Integration into the European Union, Comparative Southeast European Studies. – 71 (3). – Pp. 333-356. – [Electronic resource]. – Access mode: <https://www.degruyterbrill.com/document/doi/10.1515/soeu-2022-0050/html?lang=en&srslt-id=AfmBOorydiYuVrZEX7W8ciLc5GKMPR8oYSt1g4TxPlxEYKa-cynQFNUV>.
10. Soare, S., Tușiș, C. (2023) Saved by the diaspora? The case of the Alliance for the Union of Romanians, European Political Science. – № 22(1). – Pp. 101-118. – [Electronic resource]. – Access mode: <https://tufis.ro/claudiu/wp-content/uploads/2025/01/s41304-022-00408-3-2.pdf>.
11. Ghetău, V. (2004). Declinul demografic al României: ce perspective? Sociologie Românească, Volumul II, Nr. 2. – [Electronic resource]. – Access mode: https://adatbank.ro/html/cim_pdf613.pdf.
12. Ghetău, V. (2024). Locul populației într-o strategie națională de dezvoltare economică și socială a României. Revista Română de Statistică Supliment, Institutul Național de Statistică. Supplement. – № 4. – Pp. 34-47. – [Electronic resource]. – Access mode: <https://www.contributors.ro/locul-popula%C8%9Biei-intr-o-strategie-na%C8%9Bionala-de-dezvoltare-economica-%C8%99i-sociala-a-romaniei/>
13. Baza de date online TEMPO, Populație: 1990-2024. <https://tempo-online.gov.2.ro/>. – [Electronic resource]. – Access mode: <http://statistici.insse.ro:8077/tempo-online/#/pages/tables/insse-table> и <https://data.gov.ro/dataset/baza-de-date-statistice-tempo>.
14. Comisia Națională pentru Statistică, Anuarul Statistic al României – 1990-2024. – [Electronic resource]. – Access mode: <https://insse.ro/cms/ro/content/anuarul-statistic-al-rom%C3%A2niei>.
15. European Commission. Autumn 2024 Economic Forecast: A gradual rebound in an adverse environment. – [Electronic resource]. – Access mode: https://economy-finance.ec.europa.eu/economic-forecast-and-surveys/economic-forecasts/autumn-2024-economic-forecast-gradual-rebound-adverse-environment_en.
16. European Council. The Schengen area explained. – [Electronic resource]. – Access mode: <https://www.consilium.europa.eu/en/policies/schengen-area/>
17. Eurostat. – [Electronic resource]. – Access mode: <http://ec.europa.eu/eurostat/data/database>.
18. Eurostat. Persons at risk of poverty or social exclusion by age and sex. – [Electronic resource]. – Access mode: https://ec.europa.eu/eurostat/databrowser/view/ilc_peps01n__custom_14867402/default/table?lang=en.
19. INSEE. Bilan démographique 2024. – [Electronic resource]. – Access mode: <https://www.insee.fr/fr/statistiques/8327319>.
20. Institutul Național de Statistică. Anuarul Demografic al României – 1990-2024. – [Electronic resource]. – Access mode: https://insse.ro/cms/sites/default/files/field/publicatii/anuarul_demografic_al_romaniei_2024_1.pdf.
21. Institutul Național de Statistică. Forța de muncă în România: Ocupare și somaj în anul 2023-2024. – [Electronic resource]. – Access mode: <https://insse.ro/cms/ro/content/for%C5%A3a-de-munc%C4%83-%C3%AEn-rom%C3%A2nia-ocupare-%C5%9Fi-%C5%9Fomaj-%C3%AEn-anul-2023-romana> и <https://insse.ro/cms/ro/tags/for%C5%A3a-de-munca-romania-ocupare-si-somaj>.
22. Istat. Anno 2015 Bilancio demografico nazionale. – [Electronic resource]. – Access mode: <https://www.istat.it/it/files/2016/06/Bilancio-demografico-2015-1.pdf>.
23. Istat. Mortalità per territorio di evento: Età e paese di cittadinanza, Anno 2022. – [Electronic resource]. – Access mode: <http://dati.istat.it/Index.aspx?QueryId=26433>.
24. Istat. Natalità e fecondità della popolazione residente, Anno 2023. – [Electronic resource]. – Access mode: <https://www.istat.it/wp-content/uploads/2024/10/Natalita-in-Italia-Anno-2023.pdf>.
25. Istat. Popolazione residente e dinamica demografica. Anno 2022. – [Electronic resource]. – Access mode: <https://www.istat.it/it/files/2023/12/censimentoedinamicademografica2022.pdf>.
26. OECD. Economic Outlook, Volume 2025 Issue 1: Romania. – [Electronic resource]. – Access mode: https://www.oecd.org/en/publications/oecd-economic-outlook-volume-2025-issue-1_83363382-en/full-report/romania_f8372b79.html.
27. ONS. Births by parents' country of birth, England and Wales: 2022. – [Electronic resource]. – Access mode: <https://www.ons.gov.uk/peoplepopulationandcommunity/birthsdeathsandmarriages/livebirths/bulletins/parentscountryofbirthenglandandwales/2022#country-of-birth-of-non-uk-born-mothers-and-non-uk-born-fathers>.
28. Parlamentul României. Camera Deputaților Întrebare Adresată: Domnului Florin-Vasile Cîțu, Prim-ministrul României De către: Deputat Nicolae Georgescu, Grupul parlamentar al Partidului Social Democrat. – [Electronic resource]. – Access mode: <https://www.cdep.ro/interpel/2021/1I07A.pdf>.
29. PERE. Register of Spaniards Resident Abroad. – [Electronic resource]. – Access mode: https://sede.ine.gob.es/ss/Satellite?c=SETramite_C&cid=1254735090572&lang=en_GB&p=1254734719739&pageName=SedeEllectronica%2FSELLayout¶m1=saber.
30. Romania-Insider. Romanian births in Germany up nearly tenfold over two decades. – [Electronic resource]. – Access mode: <https://www.romania-insider.com/romanian-births-germany-increase-2024>.

Информация об авторе

Лукиан В., кандидат экономических наук, доцент Финансового университета при Правительстве Российской Федерации (г. Москва, Российская Федерация).

© Лукиан В., 2025.

Information about the author

Luchian V., Ph.D. in Economics, Associate Professor at the Financial University under the Government of the Russian Federation (Moscow, Russian Federation).

© Luchian V., 2025.