

УДК 748

## ***ДИНАМИКА ДЕМОГРАФИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ ИСПАНИИ В УСЛОВИЯХ СОВРЕМЕННОСТИ***

***Демененко И.А.***

*к.с.н., доцент кафедры менеджмента,*

*Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы,*

*Москва, Россия*

***Роде Д.Д.***

*студент 3 курса, программа «Международный менеджмент»,*

*Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы,*

*Москва, Россия*

### **Аннотация**

В условиях современных реалий, демографическая ситуация в Испании представляет собой одну из наиболее острых социально-экономических проблем, требующую всестороннего анализа и оценки. Актуальность исследования обусловлена необходимостью комплексного анализа современных демографических тенденций в Испании, их влияния на социально-экономическое развитие страны и выработки рекомендаций по преодолению негативных демографических процессов. Особую важность представляет изучение качественных характеристик населения в контексте глобализации и миграционных потоков. В статье рассмотрены количественные и качественные характеристики демографического развития современной Испании, проведен анализ основных демографических показателей: рождаемость, смертность, миграционные процессы, возрастная структура населения. Авторы исследуют качественные характеристики населения, включая уровень образования, занятость, здоровье и социальное благополучие. Методология исследования включает статистический анализ данных Национального института статистики

Испании, сравнительный анализ демографических показателей и экспертные оценки. Результаты исследования показывают устойчивую тенденцию к старению населения, снижение рождаемости, значительные миграционные потоки, а также региональные различия в демографическом развитии страны.

**Ключевые слова:** Испания, демография, миграция, рождаемость, старение населения, молодежная безработица

### ***THE DYNAMICS OF DEMOGRAPHIC DEVELOPMENT OF SPAIN IN MODERN CONDITIONS***

***Demenenko I.A.***

*Candidate of Sociol Sciences, Associate Professor of the Department of Management,  
Patrice Lumumba Peoples' Friendship University of Russia,  
Moscow, Russia*

***Rode D.D.***

*3rd year student, International Management program,  
Patrice Lumumba Peoples' Friendship University of Russia,  
Moscow, Russia*

#### **Abstract**

In today's realities, the demographic situation in Spain represents one of the most pressing socioeconomic challenges, requiring comprehensive analysis and assessment. The relevance of this study stems from the need for a comprehensive analysis of current demographic trends in Spain, their impact on the country's socioeconomic development, and the development of recommendations for overcoming negative demographic trends. The study of qualitative population characteristics is particularly important in the context of globalization and migration flows. This article examines the quantitative and qualitative characteristics of contemporary Spain's demographic

development, analyzing key demographic indicators: fertility, mortality, migration, and age structure. The authors examine qualitative population characteristics, including education level, employment, health, and social well-being. The study's methodology includes statistical analysis of data from the National Statistics Institute of Spain, a comparative analysis of demographic indicators, and expert assessments. The study's results reveal a persistent trend toward population aging, declining birth rates, significant migration flows, and regional differences in the country's demographic development.

**Keywords:** Spain, demography, migration, birth rate, population aging, youth unemployment.

Демографическая ситуация в современном мире является одним из ключевых факторов, определяющих социально-экономическое развитие государств. Особое внимание исследователей в последние десятилетия привлекает демографическое развитие Испании, которое характеризуется рядом специфических особенностей и проблем, типичных для развитых стран Европейского союза. Сегодня Испания сталкивается с комплексом демографических вызовов, требующих глубокого научного анализа и выработки эффективных управленческих решений. К числу наиболее острых проблем относятся старение населения, показатели снижения уровня рождаемости, значительные миграционные потоки и региональные диспропорции в демографическом развитии. По данным статистики, коэффициент рождаемости в стране значительно ниже уровня, необходимого для поддержания численности населения. Это связано с несколькими факторами: увеличением числа женщин, вступающих в трудовую деятельность, финансовыми трудностями, ростом цен на жилье и изменением традиционных семейных ценностей. Низкий уровень рождаемости может привести к уменьшению рабочей силы в будущем и увеличению доли пожилых людей в населении. Помимо этого, Испания

Вектор экономики | [www.vectoreconomy.ru](http://www.vectoreconomy.ru) | СМИ Эл № ФС 77-66790, ISSN 2500-3666

традиционно была страной-реципиентом миграционных потоков. Миграция из Латинской Америки, Северной Африки и Восточной Европы играла ключевую роль в формировании мультикультурного общества. Иммигранты вносят значительный вклад в экономику, заполняя вакансии в сферах, где местное население часто не готово работать. Однако миграционные потоки также могут привести к социальным напряжениям, неравенству и конфликтам в обществе, особенно если не ведется активная политика интеграции.

### **Количественные характеристики демографии Испании**

Согласно актуальным демографическим данным за 2024 год, средняя плотность населения по территории Испании составляет 94,7 человека на квадратный километр. При этом наблюдается значительная территориальная дифференциация данного показателя: в отдельных регионах, таких как Серрания Селтиберика, плотность населения существенно ниже и достигает приблизительно 8 человек на квадратный километр. Территориальное распределение населения характеризуется выраженной агломерационной концентрацией. Наибольшая плотность населения наблюдается в столичном регионе (Мадрид) и прибрежных зонах, включая территории, прилегающие к Средиземному морю и Атлантическому океану. К числу наиболее урбанизированных центров относятся Барселона, Валенсия, Малага и Сарагоса. Примечательно, что 70% территории Испании характеризуется низкой плотностью заселения, где данный показатель составляет всего 18 человек на квадратный километр, что свидетельствует о значительной территориальной дифференциации демографической нагрузки на территорию страны.

Таблица 1 - Плотность населения Испании в разных регионах. (чел.), [15]

|                  |           |
|------------------|-----------|
| <b>Мадрид</b>    | 3,255,944 |
| <b>Барселона</b> | 1,621,537 |
| <b>Валенсия</b>  | 814,208   |
| <b>Севиля</b>    | 703,206   |
| <b>Сарагоса</b>  | 674,317   |
| <b>Малага</b>    | 568,305   |

|                                    |         |
|------------------------------------|---------|
| <b>Мурсия</b>                      | 436,870 |
| <b>Пальма</b>                      | 401,270 |
| <b>Лас-Пальмас-де-Гран-Канария</b> | 381,847 |
| <b>Бильбао</b>                     | 354,860 |

Анализ динамики численности населения показывает нестабильный демографический рост. В период с 2000 по 2010 год наблюдался значительный прирост жителей благодаря миграционным процессам. Однако с 2010 года начался спад численности населения, что обусловлено низкой рождаемостью и старением. Ключевые показатели динамики населения включают среднегодовой прирост в 0,02%, общий коэффициент рождаемости в 7,1 ребенка на женщину, коэффициент смертности 9,5 на 1000 человек и ожидаемую продолжительность жизни 72,8 года. Исследование демографической пирамиды Испании демонстрирует характерную для развитых стран структуру населения, представляемую формой, близкой к "яйцу". Этот факт указывает на низкий уровень рождаемости и высокую продолжительность жизни. Важным аспектом является распределение населения по возрастным группам. Молодежные группы, охватывающие возраст от 0 до 19 лет, показывают относительно равномерное распределение, однако численность постепенно снижается с каждым более старшим возрастом. В группе среднего возраста (20-59 лет) наблюдаются более стабильные демографические показатели, при этом отмечается небольшое преобладание мужчин в категории от 20 до 34 лет. В то же время в пожилых группах (60 лет и старше) наблюдается значительное преобладание, особенно в категории от 65 до 74 лет. Эти тенденции указывают на старение населения, что означает увеличение доли пожилых людей в общей структуре. Низкая рождаемость, в свою очередь, приводит к сужившемуся основанию пирамиды. Эти аспекты указывают на наличие демографического кризиса, который требует принятия мер по стимулированию рождаемости и привлечению иммигрантов. При этом продолжительность жизни продолжает расти, особенно среди женского населения.

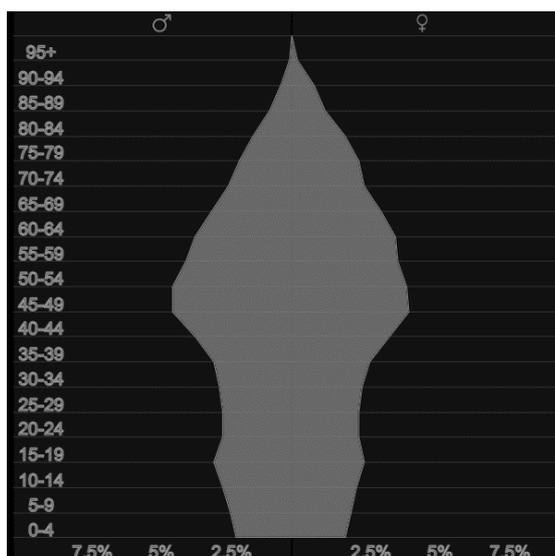


Рис. 1 - Демографическая пирамида Испании на 2025 год, [18]

Внешняя миграция оказывает значительное влияние на демографическое развитие региона. Актуальные данные свидетельствуют, что численность иммигрантов составляет примерно 8 870 572 человека. Это составляет до 18,12% от общей численности населения. Данная статистика подчеркивает значимость миграционных процессов для формирования демографической структуры региона. Основные страны-доноры, из которых осуществляется миграция, включают Марокко, Румынию, Великобританию и Германию. Основные причины, побуждающие население к миграции, могут быть систематизированы на основании экономических факторов, таких как поиск работы и стремление к более высоким заработным платам, а также образовательных целей, включая обучение и стажировки, и семейных обстоятельств, объединяющих семьи через воссоединение или брак. Внутренняя миграция проявляется через два ключевых направления: перемещение населения из сельских районов в города и сезонные миграции в курортные регионы. Эти явления также вносят вклад в изменения в социально-экономической структуре общества. Последствия миграционных процессов на демографическое развитие выражаются в нескольких аспектах. Среди них можно отметить увеличение общей численности населения, изменение возрастной структуры, а также формирование многонациональных

сообществ. Эти изменения также ведут к росту нагрузки на социальную инфраструктуру и усилению культурного обмена. Естественное движение населения также вызывает определенные тенденции. Рождаемость демонстрирует снижение, с коэффициентом 7,1 на 1000 человек и средним возрастом матери при рождении первого ребенка в 31,5 года. Коэффициент смертности составляет 10 смертей на 1000 человек, при этом основные причины смертности включают сердечно-сосудистые и онкологические заболевания, а также внешние причины. В результате естественный прирост населения является отрицательным и составляет -1,8 на 1000 человек, что, в значительной степени, компенсируется миграционным притоком.

В заключение анализ демографической ситуации в Испании выявляет ключевые тенденции, такие как старение населения, снижение рождаемости, преобладание миграционного притока над естественным приростом и неравномерность распределения населения по территории. Эти демографические вызовы требуют комплексного подхода к решению, включающего стимулирование рождаемости, улучшение миграционной политики и развитие социальной инфраструктуры.

### **Качественные характеристики демографии Испании:**

Средняя продолжительность жизни в Испании является одной из самых высоких в Европе и составляет около 83 лет. Мужчины в среднем живут 81 год, женщины – 85 лет. Такая высокая продолжительность жизни обусловлена развитой системой здравоохранения, качественным медицинским обслуживанием и здоровым образом жизни населения. Система здравоохранения страны характеризуется высоким уровнем доступности медицинских услуг. 99% населения охвачено государственным медицинским страхованием. В стране действует развитая сеть медицинских учреждений, оснащенных современным оборудованием. Особое внимание уделяется профилактике заболеваний и ранней диагностике.

Образовательная система Испании включает дошкольное, начальное, среднее и высшее образование. Грамотность населения составляет практически 100%. Около 45% населения имеет высшее образование, что является одним из самых высоких показателей в Европе. Высшее образование представлено 47 университетами, из которых 30 являются государственными. Особое внимание уделяется техническому и естественно-научному образованию. Страна активно участвует в программе обмена студентами Erasmus+, что способствует международному обмену знаниями и опытом. В период с 2014 по 2024 год наблюдается значительное увеличение числа лиц в возрастной группе 25-64 лет, обладающих высшим образованием, которое возросло более чем на 7 процентных пунктов, достигнув 1528 очков по сравнению с 2004 годом. В то же время, доля людей, имеющих 2-ю ступень среднего образования, увеличилась на 10 процентных пунктов за указанный период, составив 43 пункта относительно 2004 года. Напротив, за нарастающий интервал времени с 2014 по 2024 годы, доля индивидов, имеющих образование ниже 2-й ступени среднего образования, уменьшилась на 83 процентных пункта, что соответствует 195 пунктам по сравнению с данными за 2004 год.

Таблица 2 - Занятость и безработица Испании, (составлено авторами)

|      | <b>Занятые<br/>люди</b> | <b>Безработные<br/>люди</b> | <b>Неактивные<br/>люди</b> | <b>Уровень<br/>занятости</b> | <b>Уровень<br/>безработицы</b> |
|------|-------------------------|-----------------------------|----------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| 2024 | 24 453 300              | 2 595 500                   | 17 356 700                 | 52,3                         | 10,6                           |
| 2014 | 23 026 800              | 4 457 700                   | 15 496 500                 | 45,6                         | 23,7                           |
| 2005 | 20 369 500              | 1 860 300                   | 15 426 900                 | 53,0                         | 8,7                            |

Уровень занятости населения составляет около 65%. Наибольшее количество занятых приходится на сферу услуг (75% от общего числа работающих), промышленность и сельское хозяйство.

Молодежная безработица остается одной из острых проблем, достигая 30%. Высокий уровень безработицы молодежи может оказывать серьезное влияние на демографическую структуру страны. Молодые люди, не находя

удовлетворительной работы, начинают покидать Испанию в поисках лучших возможностей в других странах. Это ведет к оттоку квалифицированных кадров и вызвано как экономическими, так и социальными факторами. Нежелание оставаться в стране с высоким уровнем безработицы способствует снижению численности населения, что в свою очередь может негативно сказаться на экономическом развитии.

Проблема безработицы среди людей старше 45 лет также представляет собой одну из наиболее серьезных социальных и экономических проблем современности. Эта возрастная группа сталкивается с уникальными трудностями на рынке труда, которые требуют комплексного и системного подхода к решению. Одним из ключевых факторов, способствующих возникновению безработицы среди людей старше 45 лет, являются устойчивые стереотипы и предвзятое мнение работодателей о работниках данной возрастной категории. Многими работодателями допускается мнение, что сотрудники старшего возраста менее гибкие и адаптивные к изменениям, происходящим в современном мире. Такое предвзятое отношение может существенно снижать шансы данной группы на получение работы, независимо от их фактической квалификации и опыта. Кроме того, стремительные технологические изменения в большинстве профессиональных областей требуют постоянного обновления и адаптации знаний и навыков. Люди старшего возраста зачастую испытывают трудности с освоением новых технологий и методов работы, что делает их менее конкурентоспособными на рынке труда. Это отсутствие современных навыков становится таким образом одним из главных барьеров на пути к трудоустройству. Для эффективного решения проблемы безработицы среди людей старше 45 лет необходимо комплексное вмешательство как со стороны государственных структур, так и со стороны частного сектора. В качестве возможных мероприятий можно выделить несколько направлений. Во-первых, важна поддержка молодежи через программы стажировок, дуальное образование и

более активное вовлечение бизнеса в образовательные процессы. Это поможет молодым людям быстрее интегрироваться в рынок труда и создать более здоровую конкурентную среду. Во-вторых, следует акцентировать внимание на обучении и переобучении для взрослых. Программы повышения квалификации и курсы переподготовки, специально разработанные для людей старше 45 лет, могут существенно повысить их шансы на трудоустройство и адаптацию к новым условиям труда. В-третьих, необходимо четкое регулирование рынка труда. Реформа трудового законодательства, направленная на создание более гибкой и инклюзивной среды, которая будет учитывать потребности различных возрастных групп и способствовать их интеграции в трудовые процессы, также может оказать существенное влияние на снижение уровня безработицы среди людей старше 45 лет. В целом, для эффективного преодоления проблемы безработицы среди данной возрастной группы требуется комплексный, многоплановый подход, который учтет как индивидуальные, так и социальные аспекты, способствующие улучшению ситуации на рынке труда.

Таблица 3 - Показатели занятости населения в возрасте 25-64 лет в разбивке по уровню образования, возрастной группе и продолжительности жизни, [12]

|  | 2005 | 2014 | 2024 |
|--|------|------|------|
| <b>Менее 1-ой ступени среднего образования</b> |      |      |      |
| <b>25-64 года</b>                              | 49,2 | 35,3 | 45,8 |
| <b>25-34 года</b>                              | 64,1 | 40,6 | 41,5 |
| <b>35-44 года</b>                              | 63,3 | 43,1 | 53,0 |
| <b>45-54 года</b>                              | 55,9 | 40,9 | 53,4 |
| <b>55-64 года</b>                              | 35,6 | 28,6 | 37,2 |
| <b>1-ая ступень среднего образования</b>       |      |      |      |
| <b>25-64 года</b>                              | 67,6 | 55,4 | 66,2 |
| <b>25-34 года</b>                              | 74,7 | 58,7 | 67,5 |
| <b>35-44 года</b>                              | 69,4 | 60,8 | 74,5 |
| <b>45-54 года</b>                              | 66,9 | 58,3 | 71,7 |
| <b>55-64 года</b>                              | 45,1 | 40,9 | 54,4 |
| <b>2-ая ступень среднего образования</b>       |      |      |      |
| <b>25-64 года</b>                              | 75,1 | 65,9 | 74,1 |
| <b>25-34 года</b>                              | 77,6 | 65,2 | 72,8 |
| <b>35-44 года</b>                              | 79,7 | 71,2 | 80,6 |
| <b>45-54 года</b>                              | 75,3 | 68,3 | 79,6 |
| <b>55-64 года</b>                              | 50,5 | 52,9 | 63,0 |

| <b>Высшее образование</b> |      |      |      |
|---------------------------|------|------|------|
| <b>25-64 года</b>         | 82,7 | 77,2 | 84,3 |
| <b>25-34 года</b>         | 82,0 | 73,7 | 81,8 |
| <b>35-44 года</b>         | 86,7 | 81,3 | 89,0 |
| <b>45-54 года</b>         | 87,7 | 81,7 | 88,5 |
| <b>55-64 года</b>         | 64,7 | 64,8 | 74,5 |
| <b>Итого</b>              |      |      |      |
| <b>25-64 года</b>         | 68,9 | 66,7 | 7,2  |
| <b>25-34 года</b>         | 77,5 | 65,3 | 74,9 |
| <b>35-44 года</b>         | 76,2 | 70,7 | 80,9 |
| <b>45-54 года</b>         | 69,3 | 65,6 | 79,4 |
| <b>55-64 года</b>         | 43,1 | 44,3 | 61,1 |

Индекс человеческого развития (ИЧР) Испании составляет 0,91, что свидетельствует о высоком качестве жизни населения в целом. Основные показатели качества жизни включают доступное и качественное жилье, развитую инфраструктуру, высокий уровень экологической безопасности, качественное питание и благоприятные климатические условия. Социальная защита населения обеспечивается развитой системой социального обеспечения, включающей пенсии, пособия по безработице и медицинскую помощь. Государство активно поддерживает семьи с детьми и пожилых людей.

В заключении, качественные характеристики демографического развития Испании свидетельствует о высоком уровне социального благополучия населения, что, в свою очередь, указывает на эффективность государственной политики в сферах здравоохранения, образования и социальной защиты.

### **Заключение**

Таким образом, анализ современной демографической ситуации в Испании демонстрирует наличие ряда существенных тенденций, требующих пристального внимания и комплексного подхода к их решению. Прежде всего, следует отметить прогрессирующее старение населения, которое характеризуется увеличением доли пожилых людей в общей структуре населения. Данный процесс обусловлен как повышением продолжительности жизни, так и снижением показателей рождаемости, что создает дополнительную

нагрузку на социальную инфраструктуру и систему пенсионного обеспечения страны.

Снижение рождаемости представляет собой одну из наиболее острых демографических проблем современного испанского общества. Наблюдается устойчивая тенденция к уменьшению количества рождений на одну женщину, что не обеспечивает даже простого воспроизводства населения. Данный феномен во многом обусловлен изменением социально-экономических условий жизни, повышением уровня образования женщин, а также возрастанием стоимости воспитания детей.

В условиях недостаточного естественного прироста населения особую значимость приобретает миграционный фактор. Анализ показывает, что миграционный приток существенно преобладает над естественным приростом, что позволяет частично компенсировать демографические потери. Однако данная тенденция требует тщательной корректировки миграционной политики с целью обеспечения качественного состава мигрантов и их успешной интеграции в общество.

Не менее значимой проблемой является неравномерность распределения населения по территории страны. Наблюдается концентрация населения в крупных городах и прибрежных районах при одновременном опустении внутренних территорий и сельской местности. Это создает диспропорции в развитии регионов и требует разработки специальных программ по выравниванию демографического потенциала различных территорий.

В условиях существующих демографических вызовов необходим комплексный подход к решению возникающих проблем. Ключевыми направлениями должны стать: стимулирование рождаемости через систему экономических и социальных мер поддержки семей, улучшение миграционной политики с акцентом на качественный состав мигрантов и их интеграцию, а также развитие социальной инфраструктуры для обеспечения достойного уровня

жизни всех категорий населения. Только такой системный подход позволит эффективно противостоять демографическим вызовам и обеспечить устойчивое развитие испанского общества в долгосрочной перспективе.

### Библиографический список

1. Демография Европы – издание 2024 года [Электронный ресурс] // Eurostat. – Люксембург, 2024. – URL: <https://ec.europa.eu/eurostat/web/interactive-publications/demography-2024> (дата обращения: 12.02.2026)
2. Диссертация на соискание ученой степени кандидата экономических наук. – Москва, 2017. – 198 с. – URL: <https://new-disser.ru/avtoreferats/01005087061.pdf> (дата обращения: 12.02.2026)
3. Институт Европы РАН : официальный сайт [Электронный ресурс]. – Москва. – URL: <https://www.instituteofeurope.ru/> (дата обращения: 05.02.2026)
4. Кудеярова Н.Ю. Испания после миграционного бума: социально-экономическая и внешнеполитическая проекции / Н.Ю. Кудеярова // Современная Европа. – 2019. – № 5. – С. 115-124. – URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/ispaniya-posle-migratsionnogo-buma-sotsialno-ekonomicheskaya-i-vneshnepoliticheskaya-proektsii> (дата обращения: 10.02.2026)
5. Рост населения | Испания. Данные по годам [Электронный ресурс] // Statbase.ru : демография в таблицах и графиках. – 2025. – URL: <https://statbase.ru/data/esp-population-growth/> (дата обращения: 12.02.2026)
6. Щербакова Е.М. Россия: предварительные итоги демографического 2024 года [Электронный ресурс] / Е.М. Щербакова // Sovcombank Journal. – 2025. – 3 июня. – URL: <https://journal.sovcombank.ru/zhizn/kakaya-srednyaya-prodolzhitelnost-zhizni-v-rossii> (дата обращения: 10.02.2026)
7. Яковлев П.П. Испания в многомерном кризисе: социальная проекция демографических тенденций / П.П. Яковлев // Современная Европа. – 2021. – № 4 (103). – С. 45-58. – URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/ispaniya-v->

[mnogomernom-krizise-sotsialnaya-proektsiya-demograficheskikh-tendentsiy](#) (дата обращения: 05.02.2026)

8. Demographics of Spain in 2023 – Growth Drivers & Regional Outlook [Electronic resource] // OOSGA. – 2023. – 30 October. – URL: <https://oosga.com/demographics/esp/> (дата обращения: 30.01.2026)

9. INEbase / Demography and population / Basic Demographic Indicators / Results [Electronic resource] // Instituto Nacional de Estadística. – Madrid, 2025. – URL: [https://www.ine.es/dyngs/INEbase/en/operacion.htm?c=Estadistica\\_C&cid=1254736177003&menu=resultados&idp=1254735573002](https://www.ine.es/dyngs/INEbase/en/operacion.htm?c=Estadistica_C&cid=1254736177003&menu=resultados&idp=1254735573002) (дата обращения: 10.02.2026)

10. Instituto de Estadística y Cartografía de Andalucía [Electronic resource]. – Seville. – URL: <https://www.juntadeandalucia.es/institutodeestadisticaycartografia> (дата обращения: 10.02.2026)

11. Key figures on the EU in the world : 2025 edition [Electronic resource] / Eurostat. – Luxembourg : Publications Office of the European Union, 2025. – 86 p. – URL: <https://ec.europa.eu/eurostat/en/web/products-key-figures/-/ks-01-25-002> (дата обращения: 10.01.2026)

12. Population: demographic situation, languages and religions [Electronic resource] // Eurydice España. – Madrid : Ministerio de Educación y Formación Profesional, 2024. – URL: <https://www.educacionyfp.gob.es/mc/redie-urydice/sistemas-educativos/espana/poblacion-situacion-idiomas.html> (дата обращения: 12.02.2026)

13. Quality report on European statistics on population and migration : 2024 edition [Electronic resource] / Eurostat. – Luxembourg : Publications Office of the European Union, 2024. – 104 p. – URL: <https://ec.europa.eu/eurostat/web/products-statistical-reports/-/ks-ft-24-010> (дата обращения: 12.02.2026)

14. Spain in Figures 2024 [Electronic resource] // Atlas Real Estate. – URL: <https://www.atlasreal.com/aboutspain/> (дата обращения: 10.01.2026)

15. Spain Population 2026 [Electronic resource] // World Population Review. – 2026. – URL: <https://worldpopulationreview.com/countries/spain> (дата обращения: 10.01.2026)
16. WIPO IP Facts and Figures 2024 [Electronic resource] / World Intellectual Property Organization. – Geneva : WIPO, 2024. – 44 p. – URL: <https://www.wipo.int/publications/en/details.jsp?id=4723> (дата обращения: 10.02.2026)
17. World Bank Open Data : Spain [Electronic resource] // The World Bank. – Washington, 2025. – URL: <https://data.worldbank.org/country/spain?view=chart>.
18. World Life Expectancy : Spain Population Pyramid [Electronic resource] // World Life Expectancy. – URL: <https://www.worldlifeexpectancy.com/ru/spain-population-pyramid> (дата обращения: 10.02.2026)
19. WTO Trade and tariff data [Electronic resource] // World Trade Organization. – Geneva, 2025. – URL: [https://www.wto.org/english/res\\_e/reser\\_e/wtr\\_e.htm](https://www.wto.org/english/res_e/reser_e/wtr_e.htm) (дата обращения: 12.02.2026)