

Ссылка для цитирования этой статьи:

Новолодская Н.С., Новолодская А.Е. Сравнительный анализ уровня безработицы в России и Германии: структурные различия и пути их преодоления // Human Progress. 2025. Том 11, Вып. 1. С. 4. URL: http://progress-human.com/images/2025/Tom11_1/Novolodskaiia.pdf DOI 10.46320/2073-4506-2025-1a-14.

УДК 331

СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ УРОВНЯ БЕЗРАБОТИЦЫ В РОССИИ И ГЕРМАНИИ: СТРУКТУРНЫЕ РАЗЛИЧИЯ И ПУТИ ИХ ПРЕОДОЛЕНИЯ

Новолодская Наталья Сергеевна

старший преподаватель

Восточно-Сибирский институт Министерства внутренних дел
Российской Федерации

г. Иркутск, Российская Федерация

Новолодская Анастасия Евгеньевна

Байкальский государственный университет,

г. Иркутск, Российская Федерация

Аннотация. Безработица является ключевым показателем экономической стабильности и уровня благосостояния населения любой страны. В данной статье проводится сравнительный анализ безработицы в России и Германии, с учетом различий в экономической структуре, политике занятости и социальном обеспечении. Исследование позволяет выявить особенности рынка труда в обеих странах и определить, какие меры оказываются наиболее эффективными для борьбы с безработицей. Предметом исследования является непосредственно сама безработица как социально-экономическое явление. Объект исследования - причины и последствия безработицы для экономической сферы жизни России и Германии. С целью выявления особенностей уровня безработицы в России и Германии были использованы следующие методы: изучение статистических данных, контент-анализ, сравнение.

Ключевые слова: безработица, Россия, Германия, причины, комплексный подход, борьба.

Безработица согласно энциклопедическому словарю – это «незанятость части экономически активного населения в хозяйственной деятельности; существует в скрытой и явной, хронической и краткосрочной формах» [1, с. 110]. Бреев Б.Д. считает, что «Безработица

– это социально экономическое явление, при которой часть рабочей силы (экономически активного населения) не занята в производстве товаров и услуг. Безработные, наряду с занятыми, формируют рабочую силу страны» [2, с. 15]. По определению Макконелла К.Р. «Безработица – явление в экономике, при котором часть экономически активного населения, желающая работать, не может применить свою рабочую силу» [8, с. 656]. Мы будем придерживаться первого определения безработицы, поскольку находим его наиболее точным и подходящим для научного исследования.

Германия — одна из самых развитых и богатых стран мира и лидер Европейского союза. Ее ВВП на 2023 год составляет 4,46 трлн. долларов США, по прогнозам на 2024 год – 4,59 трлн. долларов [3], что в два раза больше, чем в России — 2,00 трлн. долларов США [4]. Германия является крупнейшим экспортером товаров в мире и одним из главных торговых партнеров России вплоть до 2022 года [6, с. 1945]. Россия — крупнейшая по территории страна мира, обладающая огромными природными ресурсами, особенно нефтью и газом. Ее экономика зависит в большой степени от экспорта энергоносителей, что делает ее уязвимой для колебаний цен на мировом рынке. Однако Россия страдает от санкций со стороны Запада и демографического кризиса. Она занимает 56-ое место в мире по индексу человеческого развития [20], который учитывает такие показатели, как доходы, образование и здоровье. Именно поэтому находим сравнение уровня безработицы этих двух стран небезынтересным.

Структурная и циклическая виды экономического явления, при котором люди, готовые и способные работать, не могут найти работу являются основными, по сравнению с фрикционной и сезонной безработицей. Это обусловлено тем, что в Германии ключевыми отраслями промышленности являются: автомобильная, машиностроительная, судостроительная, электротехническая, химическая: на территории страны базируются заводы таких компаний, как Volkswagen AG Вольфсбург, Daimler AG Штудгарт, BMW AG Мюнхен, Siemens AG Мюнхен, Robert Bosch Штудгарт, AUDI AG Ингольштадт, Continental AG Ганновер и другие крупные фирмы. На функционирование этих ветвей производства сезонность не влияет значительно. Пищевая промышленность включает производство зерновых культур: пшеницы, овса, ржи, кукурузы, ячменя, а также овощей (в основном картофель, сахарная свёкла) и фруктов. В среднем температурный диапазон составляет от 1°C до 6°C зимой и от 18°C до 24°C летом [19], что позволяет собирать урожай 1-2 раза в год. Однако в сельском хозяйстве Германии занято всего 2% населения [18], и базируется оно на мелких фермерских хозяйствах, что представляет практически невозможным развитие сезонной безработицы. Стоит отметить, что вероятность возникновения фрикционной безработицы в Германии крайне мала, поскольку в период с 2019 по 2024 годы страна

испытывает дефицит высококвалифицированных кадров: согласно данным Института исследований рынка труда и профессиональной деятельности (IAB), в 2024 году 702648 рабочих мест вакантны [17].

В целом число безработных в Германии за 2023 год выросло по сравнению с 2022 годом на 191000 (0,4%) и составило 2.609.000 человек (5,7% от всего населения страны) [21]. В 2024 количество безработных снова возросло до 2,8 млн человек (6% от всего населения страны) [16]. Одним из факторов, влияющих на количество неработающих людей является высокий уровень пособий и льгот, таких как компенсация затрат на жилье и коммунальные услуги. Незанятые не стремятся получить работу, так как льготных средств вполне достаточно для примитивной жизнедеятельности. Так, если гражданин Германии потерял работу, государство выплачивает ему 60% (и 67% при наличии детей) от его заработной платы ежемесячно в течение полутора лет [15]. Если по истечении этого срока житель не нашёл работу, ему полагается пособие до тех пор, пока он её не найдёт.

Однако в связи с реформой трудового законодательства в 2005 году и ужесточением системы выплат пособий, безработные граждане, получающие материальную государственную помощь, должны раз в месяц доказывать, что занимаются поиском работы и не имеют наследства и иных доходов [12, с. 260]. Правда, эти требования не затрагивают лиц с ограниченными возможностями здоровья и многодетных граждан.

Основная причина неэффективной политики занятости в Германии заключается в бюрократической неповоротливости ведомства по поиску новой работы для безработных. Также предприниматели, у которых полный портфель заказов, не создают новых рабочих мест, поскольку им придется выплачивать большие деньги в социальные структуры за новых работников [7]. Во время экономического спада большой штат персонала понесет огромные убытки, а уволить сотрудника без многочисленных штрафов и выплат не представляется возможным.

В конце 2023 года в России количество безработных составило 2,4 млн человек или 3,16 % трудоспособного населения страны [10]. На март-май 2024 уровень безработицы в России составил 1 997.4 тыс. чел или 2.63% от трудоспособного населения [13]. Согласно статье 46 «Закона о занятости в РФ», общий срок выплаты пособий по безработице не может превышать 12 месяцев с даты увольнения с последнего места работы. Для получения пособия, в случае невозможности найти работу, безработному требуется проходить перерегистрацию в Центре занятости населения. Сроки перерегистрации устанавливает служба занятости, но они не могут быть чаще, чем два раза в месяц [11]. Более жесткие условия для получения льгот и низкий уровень пособия (с 1 февраля 2024 года минимальный размер выплаты составляет 1611

рублей, максимальный — 13 738,61 рубля в первые 3 месяца периода выплаты пособия по безработице, 5370 рублей в следующие 3 месяца периода выплаты пособия по безработице [9]) влечет за собой низкий уровень безработицы по России. Ниже представлена таблица, которая показывает уровень безработицы в федеральных округах РФ (по состоянию на 2023 год) [12].

Таблица 1

Российская Федерация	3,2%
Северо-Западный федеральный округ	2,7%
Дальневосточный федеральный округ	3,7%
Сибирский федеральный округ	3,3%
Южный федеральный округ	2,9%
Уральский федеральный округ	2,5%
Приволжский федеральный округ	2,4%
Северо-Кавказский федеральный округ	9,7%
Центральный федеральный округ	2,5%

Низкий уровень безработицы в Центральном федеральном округе можно объяснить наличием в этой зоне множества фабрик и штабов крупных компаний, предоставляющих большое количество рабочих мест. Центральный федеральный округ является основным промышленным округом. Ведущие отрасли этого региона составляют: электроэнергетика, машиностроение, пищевая, лёгкая промышленность. Самый высокий процент безработного населения можно заметить в Северо-Кавказском федеральном округе. Причины безработицы в СКФО связаны с рядом экономических, социальных и структурных факторов:

1. Низкий уровень экономического развития: в регионе наблюдается слабая индустриализация, недостаток крупных промышленных предприятий и ограниченное количество рабочих мест в частном секторе.

2. Демографические особенности: в СКФО высокий уровень рождаемости, что создает значительное давление на рынок труда. Молодежь, выходящая на рынок труда, сталкивается с проблемой нехватки рабочих мест.

3. Сельский характер экономики: большая часть населения проживает в сельских районах, где возможности трудоустройства ограничены преимущественно сельским хозяйством и низкооплачиваемыми видами деятельности.

4. Политическая нестабильность и конфликтность: регион исторически сталкивается с межэтническими и политическими конфликтами, что негативно влияет на инвестиционный климат и создает препятствия для развития бизнеса и промышленности.

В настоящее время в субъектах округа реализуются региональные программы, направленные на снижение напряженности на рынке труда, сформированы комплексы мер по восстановлению численности занятого населения.

Однако, несмотря на предпринимаемые усилия, в последние годы российский рынок труда столкнулся с дополнительными вызовами, связанными с экономическими санкциями, пандемией COVID-19 и нестабильностью энергоресурсов на мировом рынке. Эти факторы усугубили существующие проблемы, подчеркивая ключевые причины безработицы в России, такие как демографический кризис, незначительный темп роста экономики и низкую стоимость труда.

К основным причинам безработицы в России относятся: демографический кризис, незначительный темп роста экономики, низкая стоимость труда. Уравновешивают безработицу в России эмигранты, например, из Таджикистана и Узбекистана. Они согласны на низкую заработную плату и выступают в качестве водителей, строителей, курьеров и уборщиков.

Правительство России борется с безработицей такими методами, как активная государственная политика в отношении безработицы, развитие системы образования, поддержка предпринимательства и малого бизнеса (финансовая поддержка, налоговые льготы), организация специальных программ по трудоустройству.

Сравнение уровня безработицы в России и Германии показывает, что в обеих странах есть проблема неполной занятости, однако выражена она в разной степени: характер и масштаб экономических явления несколько отличается. За счет сильной политики занятости Германии и высокого уровня образованности граждан безработица находится на сравнительно низком уровне. В то время как в РФ безработица прослеживается более явно, в связи с менее эффективным контролем государства и низким темпом развития экономики. Данное исследование позволило сравнить уровень безработицы в двух странах и выявить общие тенденции, которые могут быть полезными для снижения уровня безработицы.

Список литературы

1. Большой энциклопедический словарь. – 2-е изд., перераб. и доп. – М.: Большая Российская энциклопедия, 1456 с.
2. Бреев Б.Д. Безработица в современной России. [Текст] / Б.Д. Бреев // М.: Наука, 2014. 325 с.
3. ВВП Германии по годам: 1980 – 2023. URL: ifinance <http://global-finances.ru/vvp-germanii-po-godam/> (дата обращения: 03.08.2024).

4. ВВП России по годам: 1991 – 2023 // ifinance. URL: <http://global-finances.ru/vvp-rossii-ro-godam/> (дата обращения: 03.08.2024).
5. Вишневецкая Н.Т. Реформа немецкого рынка труда: особый случай или пример для подражания? // Экономический журнал ВШЭ. 2014. № 2. С. 249–284.
6. Гертлиц Г. Экономическое взаимодействие России и Германии и его регулирование государственной властью // Вопросы национальных и федеративных отношений. 2022. № 6. С. 1945-1949.
7. Лоренц О.Ю. Современные направления социальной политики ФРГ в сфере занятости и безработицы // Проблемы прогнозирования. 2016. № 6. С. 92–98.
8. Макконелл К.Р. Экономикс: Принципы, проблемы, политика [Текст] / К.Р. Макконелл, С.Л. Брю // М.: Республика, 1992. 800 с.
9. Минимальный и максимальный размеры пособия по безработице (подготовлено экспертами компании "Гарант") // Гарант. URL: <https://base.garant.ru/115814/?ysclid=lzqkweg51j521243024> (дата обращения: 12.08.2024).
10. Прогноз баланса трудовых ресурсов на 2024-2026 годы // Минтруд России. URL: <https://mintrud.gov.ru/docs/2544?ysclid=lzqknirs91524275983> (дата обращения: 12.08.2024).
11. Российская Федерация. Законы. О занятости населения в Российской Федерации: Федеральный закон № 565-ФЗ: принят Государственной Думой 30 ноября 2023 года: одобрен Советом Федерации 7 декабря 2023 года: послед. ред. – Текст: электронный // КонсультантПлюс: [сайт]. URL: https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_464093/ (дата обращения: 20.07.2024). Режим доступа: свободный.
12. Трудовые ресурсы, занятость и безработица // Федеральная служба государственной статистики. URL: https://rosstat.gov.ru/labour_force (дата обращения: 12.08.2024).
13. Уровень безработицы в России // Gogov. URL: <https://gogov.ru/articles/unemployment-rate> (дата обращения: 12.08.2024).
14. Статья 31. Условия и сроки выплаты пособия по безработице // Гарант. URL: <https://base.garant.ru/10164333/802464714d4d10a819efb803557e9689/> (дата обращения: 12.08.2024).
15. Arbeitslosengeld: Anspruch, Höhe, Dauer // Bundesagentur für Arbeit. URL: <https://www.arbeitsagentur.de/arbeitslos-arbeit-finden/arbeitslosengeld/finanzielle-hilfen/arbeitslosengeld-anspruch-hoeche-dauer> (дата обращения: 03.07.2024).

16. Arbeitslosenquote in Deutschland von Juli 2023 bis Juli 2024 // Statista. URL: <https://de.statista.com/statistik/daten/studie/1239/umfrage/aktuelle-arbeitslosenquote-in-deutschland-monatsdurchschnittswerte/> (дата обращения: 13.08.2024).
17. Bestand von allen der BA gemeldeten offenen Arbeitsstellen in Deutschland im Jahresdurchschnitt von 2013 bis 2024 // Statista. URL: <https://de.statista.com/statistik/daten/studie/2903/umfrage/jahresdurchschnittswerte-des-bestands-an-offenen-arbeitsstellen/> (дата обращения: 13.08.2024).
18. Germany - Employment In Agriculture (% Of Total Employment) // Trading Economics. URL: <https://tradingeconomics.com/germany/employment-in-agriculture-percent-of-total-employment-wb-data.html> (дата обращения: 12.08.2024).
19. Germany Climate: Weather by Month for Germany // Climate Data. URL: https://en.climate-data.org/europe/germany-232/?ssp=1&darkschemeovr=1&setlang=de-DE&safesearch=moderate#google_vignette (дата обращения: 12.08.2024).
20. Human Development Insights // Human Development Reports. URL: <https://hdr.undp.org/data-center/country-insights#/ranks> (дата обращения: 12.06.2024).
21. Jahresrückblick 2023 // Bundesagentur für Arbeit. URL: https://www.arbeitsagentur.de/presse/2024-02-jahresrueckblick-2023?pk_vid=837142ac39c581631723437210c9d484 (дата обращения: 12.08.2024).

COMPARATIVE ANALYSIS OF UNEMPLOYMENT RATES IN RUSSIA AND GERMANY: STRUCTURAL DIFFERENCES AND STRATEGIES FOR OVERCOMING THEM

Novolodskaya Natalia Sergeevna

Senior lecturer

East Siberian Institute of the Ministry of Internal Affairs of the Russian Federation
Irkutsk, Russian Federation

Novolodskaya Anastasia Evgenievna

Baikal State University
Irkutsk, Russian Federation

Abstract. Unemployment is a key indicator of economic stability and a measure of welfare of people in any country. This article deals with a comparative analysis of unemployment in Russia and Germany, taking into account differences in economic structure, employment policies, and social care. The study highlights the labor market characteristics in both countries and identifies the most effective measures to combat unemployment. The subject of this research is unemployment as a social-economic phenomena. The object of the study includes the causes and consequences of unemployment for the economic life of Russia and Germany. To identify the specific features of unemployment levels in Russia and Germany, the following methods were used: analysis of statistical data, content analysis, and comparison.

Key words: unemployment, Russia, Germany, causes, comprehensive approach, fight.

References

1. The Great Encyclopedic Dictionary. – 2nd ed., revised. Moscow: The Great Russian Encyclopedia, 1456 p.
2. Breev B.D. Unemployment in modern Russia. [Text] / B.D. Breev // M.: Nauka, 2014. 325 p.
3. Deutsches BIP nach Jahren: 1980 - 2023. URL: <http://global-finances.ru/vvp-germanii-po-godam/> (date of request: 03.08.2024).
4. Russlands BIP nach Jahr: 1991 – 2023 // ifinanz. ADRESSE: <http://global-finances.ru/vvp-rossii-po-godam/> (date of request: 03.08.2024).
5. Vishnevskaya N.T. The reform of the German labor market: a special case or an example to follow? // Economic Journal of the Higher School of Economics. 2014. No. 2. pp. 249-284.
6. Gertlitz G. Economic cooperation between Russia and Germany and its regulation by the state authorities // Issues of national and federal relations. 2022. No. 6. pp. 1945-1949.
7. Lorenz O.Y. Modern directions of social policy of Germany in the field of employment and unemployment // Problems of forecasting. 2016. No. 6. pp. 92-98.
8. McConnell K.R. Economics: Principles, problems, policy [Text] / K.R. McConnell, S.L. Bru // M.: Republic, 1992. 800 p.
9. Minimum and maximum amounts of unemployment benefits (prepared by experts of the Garant company) // Garant. URL: <https://base.garant.ru/115814/?ysclid=lzqkweg51j521243024> (date of request: 08/12/2024).
10. Forecast of the balance of labor resources for 2024-2026 // Ministry of Labor of Russia. URL: <https://mintrud.gov.ru/docs/2544?ysclid=lzqknirs91524275983> (date of request: 12.08.2024).
11. The Russian Federation. Laws. On employment in the Russian Federation: Federal Law No. 565-FZ: adopted by the State Duma on November 30, 2023; approved by the Federation Council on December 7, 2023: last revision – Text: electronic // ConsultantPlus: [website]. URL: https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_464093/ (date of request: 20.07.2024). Access mode: free.
12. Labor resources, employment and unemployment // Federal State Statistics Service. URL: https://rosstat.gov.ru/labour_force (date of request: 12.08.2024).
13. Die Arbeitslosenquote in Russland // Gogov. URL: <https://gogov.ru/articles/unemployment-rate> (zugriff: 08/12/2024).
14. Article 31. Conditions and terms of payment of unemployment benefits // Garant. URL: <https://base.garant.ru/10164333/802464714d4d10a819efb803557e9689/> (date of request: 12.08.2024).
15. Arbeitslosengeld: Anspruch, Höhe, Dauer // Bundesagentur für Arbeit. URL: <https://www.arbeitsagentur.de/arbeitslos-arbeit-finden/arbeitslosengeld/finanzielle-hilfen/arbeitslosengeld-anspruch-hoehe-dauer> (date of request: 03.07.2024).
16. Arbeitslosenquote in Deutschland von Juli 2023 bis Juli 2024 // Statista. URL: <https://de.statista.com/statistik/daten/studie/1239/umfrage/aktuelle-arbeitslosenquote-in-deutschland-monatsdurchschnittswerte/> (date of request: 13.08.2024).
17. Die Anzahl aller offenen Stellen in Deutschland, die der BA gemeldet wurden, im Jahresdurchschnitt von 2013 bis 2024 // Statista. URL: <https://de.statista.com/statistik/daten/studie/2903/umfrage/jahresdurchschnittswerte-des-bestands-an-offenen-arbeitsstellen/> (date of request: 13.08.2024).
18. Deutschland - Beschäftigung in der Landwirtschaft (% der Gesamtbeschäftigung) // Handelswirtschaft. URL: <https://tradingeconomics.com/germany/employment-in-agriculture-percent-of-total-employment-wb-data.html> (date of request: 12.08.2024).

19. Deutschland Klima: Wetter nach Monat für Deutschland // Klimadaten. URL: https://en.climate-data.org/europe/germany-232/?ssp=1&darkschemeovr=1&setlang=de-DE&safesearch=moderate#google_vignette (date of request: 12.08.2024).
20. Einblicke in die menschliche Entwicklung // Berichte über die menschliche Entwicklung. ADRESSE: <https://hdr.undp.org/data-center/country-insights#/ranks> (date of request: 12.06.2024).
21. Jahresrückblick 2023 // Bundesagentur für Arbeit. URL: https://www.arbeitsagentur.de/presse/2024-02-jahresueckblick-2023?pk_vid=837142ac39c581631723437210c9d484 (date of request: 12.08.2024).