

# ВЛИЯНИЕ COVID-19 НА ЭКОНОМИКУ РАЗВИТЫХ СТРАН НА ПРИМЕРЕ ЯПОНИИ, ГЕРМАНИИ И США

Сергеева Н.В.<sup>1</sup>, Михеева Е.А.<sup>2</sup>, Филиппенкова В.И.<sup>3</sup>

<sup>1</sup>Сергеева Наталья Владимировна - кандидат экономических наук, доцент,  
Департамент мировой экономики и международного бизнеса;

<sup>2</sup>Михеева Екатерина Александровна – студент;

<sup>3</sup>Филиппенкова Виктория Игоревна – студент,  
факультет экономики и бизнеса,  
Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации,  
г. Москва

**Аннотация:** цель статьи – формулирование качественных рекомендаций по скорейшему восстановлению экономики Японии, Германии и США после пандемии COVID-19.

Для достижения поставленной цели в работе:

- 1) изучены экономические показатели Японии, Германии и США до пандемии COVID-19, а именно до 2019 года;
- 2) изучены особенности протекания пандемии для каждой страны;
- 3) изучены экономические показатели Японии, Германии и США после пандемии COVID-19, а именно с начала 2021 года;
- 4) проведен анализ показателей для каждой страны;
- 5) проведен сравнительный анализ показателей указанных стран;
- 6) сформулированы рекомендации;
- 7) сделаны выводы.

Объектом статьи является влияние пандемии COVID-19 на экономику развитых стран. Предметом статьи - анализ влияния пандемии COVID-19 на экономику Японии, Германии и США.

Пандемия COVID-19 внесла множество коррективов в жизнь людей, не говоря уже о деятельности фирм и положении стран в целом. Каждое государство понесло ряд последствий. В данной статье анализируется влияние COVID-19 на экономику таких стран, как Япония, Германия и США. Рассмотрены экономические показатели и результаты деятельности указанных стран до пандемии и, как следствие, после, дана оценка влияния пандемии на экономику данных стран с подкреплением табличными и графическими данными. Проведен анализ, на основе которого оценен нанесенный ущерб экономикам стран и даны рекомендации по скорейшему их восстановлению. Проведен сравнительный анализ влияния пандемии COVID-19 на экономики указанных стран. В результате анализа, проведенного в статье, сделаны выводы.

**Ключевые слова:** мировая экономика, коронавирус, пандемия COVID-19, мировое хозяйство, экономика развитых стран, кризис, спад, меры государственной поддержки, последствия, экономическая политика, внешняя торговля.

## THE IMPACT OF COVID-19 ON THE ECONOMIES OF DEVELOPED COUNTRIES ON THE EXAMPLE OF JAPAN, GERMANY AND THE USA

Sergeeva N.V.<sup>1</sup>, Mikheeva E.A.<sup>1</sup>, Filippenkova V.I.<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Sergeeva Natalya Vladimirovna - PhD in Economics, Associate Professor,  
Department of World Economy and International Business;

<sup>1</sup>Mikheeva Ekaterina Aleksandrovna - Student;

<sup>2</sup>Filippenkova Viktoria Igorevna - Student,

FACULTY OF ECONOMICS AND BUSINESS,  
FINANCIAL UNIVERSITY UNDER THE GOVERNMENT OF THE RUSSIAN FEDERATION,  
MOSCOW

**Abstract:** the COVID-19 pandemic has made many adjustments in people's lives, despite the activities of firms and countries in general. Each State has experienced a certain excitement and suffered a number of consequences. This article will focus on the impact of COVID-19 on the economies of countries such as Japan, Germany and the United States. The economic indicators and results of the activities of these countries before the pandemic and as a consequence after will be considered, respectively, an assessment of the impact of the pandemic on the economy of these countries will be given, supported by tabular and graphical data. In the course of the article, an analysis will be carried out, on the basis of which it will be possible to assess the damage caused to the economies of countries and give possible recommendations for their speedy recovery. The article will also provide a comparative analysis of the impact of the COVID-19 pandemic on the economies of these countries. As a result of the analysis carried out in the article, conclusions will be drawn.

The object of the article is the impact of the COVID-19 pandemic on the economies of developed countries.

The subject of the article is an analysis of the impact of the COVID-19 pandemic on the economies of Japan, Germany and the USA.

The purpose of the article is to formulate qualitative recommendations for the speedy recovery of the economies of Japan, Germany and the United States from the impact of the COVID-19 pandemic.

To achieve this goal, it is necessary:

- 1) to study the economic indicators of Japan, Germany and the USA before the COVID-19 pandemic, namely until 2019;
- 2) to study the specifics of the pandemic for each country;
- 3) to study the economic indicators of Japan, Germany and the United States after the COVID-19 pandemic, namely from the beginning of 2021;
- 4) analyze the indicators for each country;
- 5) conduct a comparative analysis of the indicators of these countries;
- 6) formulate recommendations;
- 7) draw conclusions.

**Keywords:** world economy, coronavirus, COVID-19 pandemic, world economy, economy of developed countries, crisis, recession, government support measures, consequences, economic policy, foreign trade.

Безусловно, анализируя экономику любой страны, необходимо изучить ее показатели, которые колеблются от различных внутренних или внешних обстоятельств. В данной статье подобное колебание – это влияние пандемии COVID-19, соответственно остается аналитически рассмотреть влияние и дать ему оценку.

На рисунке 1 представлен объем ВВП в Японии за 1991-2022 годы в млрд долл.<sup>1</sup>.

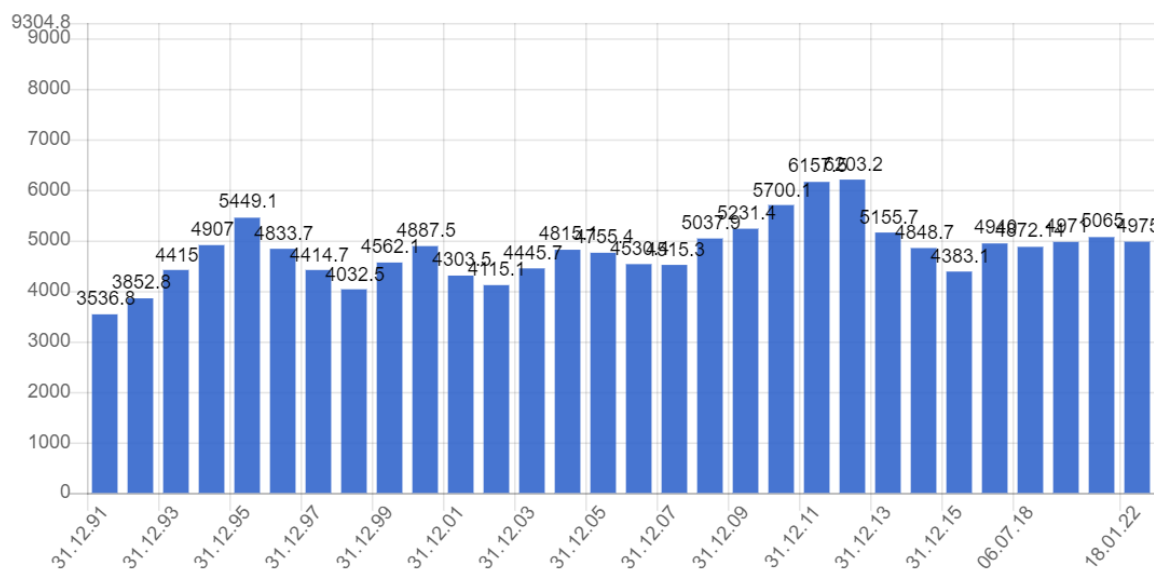


Рис. 1. Объем ВВП в Японии за 1991 - 2022 годы в млрд долл.

Можно заметить, что пандемия не оказала никакого влияния на объем ВВП Японии, более того - с 2018 по 2021 годы наблюдается небольшой рост показателя.

Что касается уровня безработицы, в Японии на протяжении всего 2020 года (начиная с конца 2019 года) показатель лишь постоянно поднимался и достиг практически исторического максимума, затем в конце 2020 года и до первых месяцев 2021 года было падение, после чего был вновь резкий скачок вверх и затем плавное снижение, которое продолжается до сих пор. На данный момент уровень безработицы в Японии составляет 2,6%, что близко к значению показателя до 2019 года – 2,2%<sup>2</sup>.

В отношении инфляции Япония терпит «зеркальные» всплески.

С конца 2019 года инфляция в стране начала падать и резкое ее падение пришлось на период с середины по конец 2020 года до -1,2%, а примерно с апреля-мая инфляция начала вновь подниматься и на сегодняшний день достигла 1,2%<sup>3</sup>.

На рисунке 2 приведен объем ВВП в Германии за 2012 - 2022 годы в млрд долл.<sup>4</sup>.

<sup>1</sup> Дёмина Яна Валерьевна, Мазитова Марина Гамиловна. Пандемия COVID-19 и её влияние на экономику Японии // Японские исследования. 2021. № 3. [Электронный ресурс]. Режим доступа: <https://cyberleninka.ru/article/n/pandemiya-covid-19-i-eyo-vliyanie-na-ekonomiku-yaponii/> (дата обращения: 09.05.2022).

<sup>2</sup> Уровень безработицы в Японии. [Электронный ресурс]. Режим доступа: <https://ru.tradingeconomics.com/japan/unemployment-rate/> (дата обращения: 09.05.2022).

<sup>3</sup> Уровень инфляции в Японии. [Электронный ресурс]. Режим доступа: <https://ru.tradingeconomics.com/japan/inflation-cpi/> (дата обращения: 09.05.2022).

<sup>4</sup> Объем ВВП в Германии. [Электронный ресурс]. Режим доступа: <https://ru.tradingeconomics.com/germany/gdp/> (дата обращения: 09.05.2022).

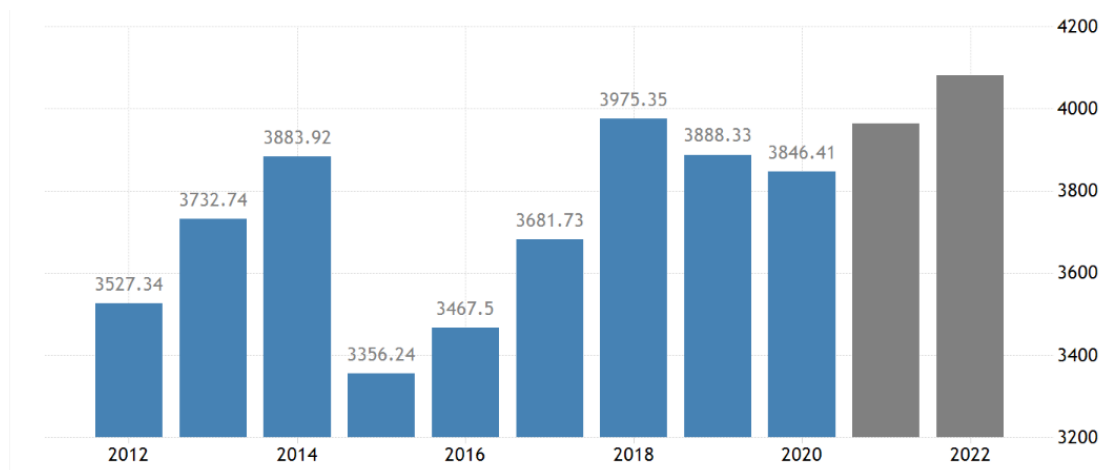


Рис. 2. Объем ВВП в Германии за 2012-2022 годы в млрд долл.

Объем ВВП в Германии упал во время активного развития пандемии – 2020 год, а затем показатель начал расти и уже стал больше, чем был на 2018 год.

Уровень безработицы в Германии до пандемии четко шел на спад однообразными волнениями, но в пик пандемии скачок произошел с 5% до 6,4%, после чего показатель вновь шел на спад и сейчас вернулся в прежнее положение – 5%.

На рисунке 3 показан уровень безработицы в Германии 2014-2022 годов в %<sup>5</sup>

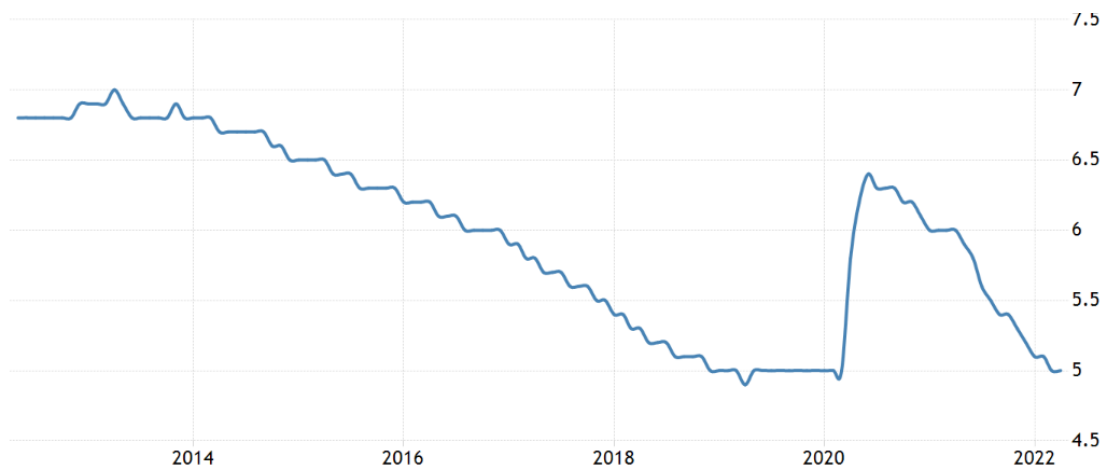


Рис. 3. Уровень безработицы в Германии в 2014-2022 годах в %

Уровень инфляции был относительно стабилен с 2014 по 2020 годы – -0,5-2%, но в пик пандемии (с апреля-мая 2020 года) показатель начал расти и продолжает свой рост до сих пор, на данный момент составляет 7,5%.

На рисунке 4 изображен уровень инфляции в Германии в 2014 - 2022 годах в %<sup>6</sup>

<sup>5</sup> Уровень безработицы в Германии. [Электронный ресурс]. Режим доступа: <https://ru.tradingeconomics.com/germany/unemployment-rate/> (дата обращения: 09.05.2022).

<sup>6</sup> Уровень инфляции в Германии. [Электронный ресурс]. Режим доступа: <https://ru.tradingeconomics.com/germany/inflation-cpi/> (дата обращения: 09.05.2022).



Рис. 4. Уровень инфляции в Германии в 2014-2022 годах в %

Последняя страна в данной статье, показатели, которой будут проанализированы, – США.

Объемы ВВП США снизились в пиковый год пандемии и составили 20936,6 млрд долл., однако затем, как и в Германии и в Японии, поднялись выше чем в 2018 году.

На рисунке 5 представлен объем ВВП США в 2012-2022 годах в млрд долл.<sup>7</sup>

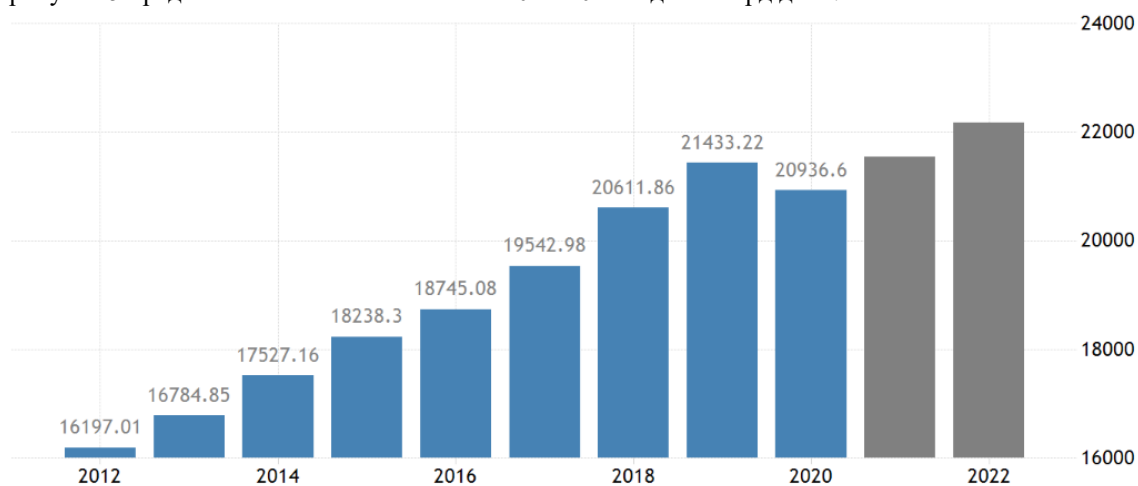


Рис. 5. Объем ВВП США в 2012 - 2022 годах в млрд долл.

Уровень безработицы в США с 2014 годов шел на спад, но в 2020 году скачок произошел с 3,5% до 15%, на данный момент показатель вернулся к 3,5%.

На рисунке 6 приведен уровень безработицы в США в 2014 - 2022 годах в %<sup>8</sup>.

<sup>7</sup> Объемы ВВП в США. [Электронный ресурс]. Режим доступа: <https://ru.tradingeconomics.com/united-states/gdp/> (дата обращения: 09.05.2022).

<sup>8</sup> Уровень безработицы в США. [Электронный ресурс]. Режим доступа: <https://ru.tradingeconomics.com/united-states/unemployment-rate/> (дата обращения: 09.05.2022).

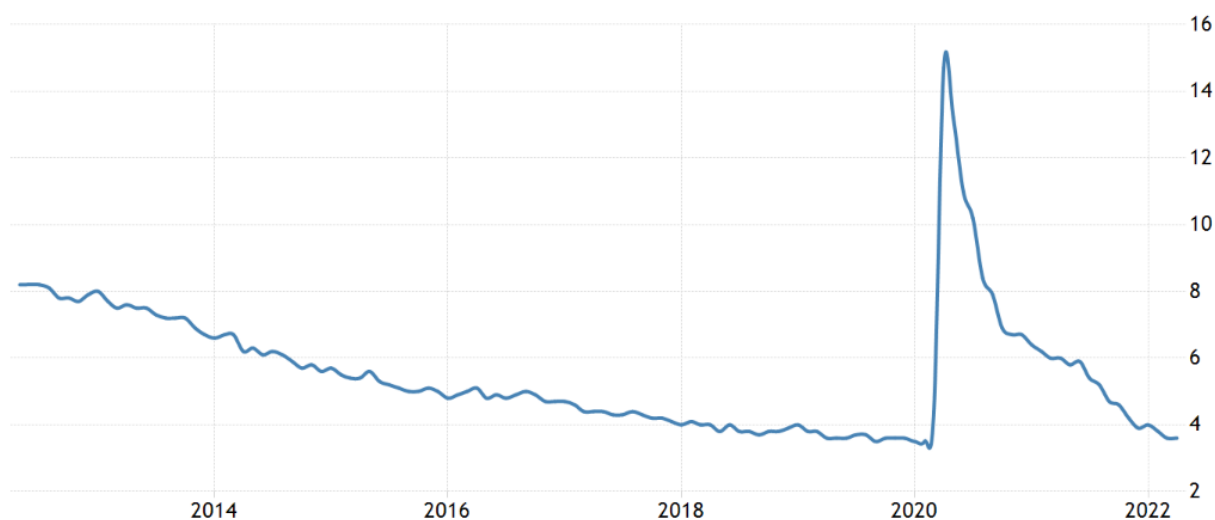


Рис. 6. Уровень безработицы в США в 2014 - 2022 годах в %

Уровень инфляции в США был относительно стабилен с 2014 по 2020 года – 0,5-2,5%, но в пик пандемии (с апреля-мая 2020 года) показатель начал расти и продолжает свой рост до сих пор, на данный момент составляет 8,7%.

На рисунке 7 представлен уровень инфляции в США в 2014-2022 года в %<sup>9</sup>.

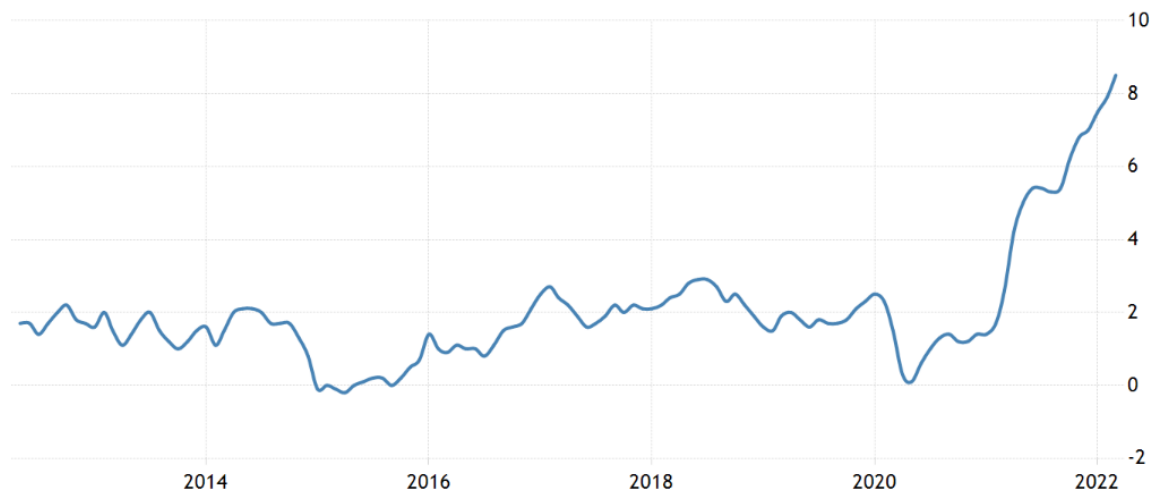


Рис. 7. Уровень инфляции в США в 2014 - 2022 годах в %

Таким образом, экономика Японии не сильно попала под влияние пандемии, объем ВВП продолжал расти, уровень безработицы уже почти оправился – 2,6% и возвратился в допандемийное состояние, уровень инфляции отобразился зеркально с пандемийного и стал 1,2%. В Германии объем ВВП не пострадал, на данный момент даже повысился относительно 2018 года, уровень безработицы вернулся к 5%, а вот уровень инфляции страдает и продолжает расти до сих пор, на сегодняшний день 7,5% – это единственный показатель (из рассмотренных), который не поддается контролю, что является последствием пандемии. В США объем ВВП в 2022 году стал выше, чем в 2018 году, уровень безработицы вернулся на прежние позиции – 3,5%, а вот уровень инфляции продолжает расти до сих пор.

Сравнительный анализ позволяет сделать вывод:

- 1) объем ВВП ни в одной стране не пострадал и по сравнению с 2018 годом только возрос во всех трех объектах;
- 2) уровень безработицы вернулся в 2022 году к значениям в 2018 годах также во всех странах;
- 3) уровень инфляции в Японии вернулся в 2022 году к значениям 2018 года, а в Германии и США инфляция продолжает расти и на данный момент составляет 7,5%, 8,7% соответственно.

В виде рекомендаций можно сформулировать такие выражения:

- 1) экономикам развитых стран необходимо освоить виртуальное пространство в полной мере, что уметь контролировать все экономические показатели. Для этого нужна качественная база IT-специалистов;

<sup>9</sup> Уровень инфляции в США. [Электронный ресурс]. Режим доступа: <https://ru.tradingeconomics.com/united-states/inflation-cpi/> (дата обращения: 09.05.2022).

2) для сдерживания инфляции необходимо пересмотреть экономическую политику страны, ключевые ставки в главных банках и другие факторы, способствующие влиянию на уровень инфляции.

### *Список литературы / References*

1. Дёмина Яна Валерьевна, Мазитова Марина Гамиловна. Пандемия COVID-19 и её влияние на экономику Японии // Японские исследования, 2021. № 3.
2. Объем ВВП в Германии. [Электронный ресурс]. Режим доступа:<https://ru.tradingeconomics.com/germany/gdp/> (дата обращения: 09.05.2022).
3. Объемы ВВП в США. [Электронный ресурс]. Режим доступа:<https://ru.tradingeconomics.com/united-states/gdp>
4. Уровень безработицы в Германии. [Электронный ресурс]. Режим доступа:<https://ru.tradingeconomics.com/germany/unemployment-rate/> (дата обращения: 09.05.2022).
5. Уровень безработицы в США. [Электронный ресурс]. Режим доступа:<https://ru.tradingeconomics.com/united-states/unemployment-rate>
6. Уровень безработицы в Японии. [Электронный ресурс]. Режим доступа:<https://ru.tradingeconomics.com/japan/unemployment-rate/> (дата обращения: 09.05.2022).
7. Уровень инфляции в Германии. [Электронный ресурс]. Режим доступа:<https://ru.tradingeconomics.com/germany/inflation-cpi/> (дата обращения: 09.05.2022).
8. Уровень инфляции в США. [Электронный ресурс]. Режим доступа:<https://ru.tradingeconomics.com/united-states/inflation-cpi/> (дата обращения: 09.05.2022).
9. Уровень инфляции в Японии. [Электронный ресурс]. Режим доступа:<https://ru.tradingeconomics.com/japan/inflation-cpi/> (дата обращения: 09.05.2022).