

ЭКОНОМИКА: ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ

Вестник МИРБИС : международный научно-практический журнал. ISSN 2411-5703. URL: <http://journal-mirbis.ru/>
№ 2 (22)' 2020, DOI: 10.25634/MIRBIS.2020.2

Ссылка для цитирования: Дудин, М. Н. Коронавирус COVID-19 — «джокер», который может привести мировую экономику в глубокую рецессию / М. Н. Дудин, Н. В. Лясников // Вестник МИРБИС. 2020. № 2 (22). С. 6–15. DOI 10.25634/MIRBIS.2020.2.1

Дата поступления 29.04.2020 г.

УДК 338.27

Михаил Дудин¹, Николай Лясников^{2,3}

КОРОНАВИРУС COVID-19 — «ДЖОКЕР», КОТОРЫЙ МОЖЕТ ПРИВЕСТИ МИРОВУЮ ЭКОНОМИКУ В ГЛУБУЮ РЕЦЕССИЮ

Аннотация. В данной статье исследуется влияние вспышки коронавируса COVID-19, превратившейся в пандемию, на состояние мировой экономики, в частности, рассмотрено влияние на рынки труда, фондовый рынок, рынок туризма и авиаперевозок, на мировой ВВП. Также в статье представлены возможные сценарии развития экономики под влиянием коронавирусной инфекции, даны рекомендации по дальнейшим действиям для правительств и предпринимателей с целью нивелирования созданных угроз.

Целью данной статьи является исследование влияния коронавируса COVID-19 на мировую экономику.

Методологической основой исследования являются сравнительный, статистический анализ, прогнозирование.

Полученные результаты. Установлено, что «джокером» можно назвать слабо прогнозируемое явление или событие, которое в корне меняет привычный порядок дел. В данном случае речь идет о коронавирусе COVID-19. Представляется, что масштаб негативного влияния данного «джокера» на мировую экономику был увеличен вследствие ее ослабления под влиянием ряда факторов, наблюдаемых в предыдущие годы.

В качестве таких факторов определены торговое противостояние между Китаем и США, выход Великобритании из состава ЕС, нефтяной конфликт на Аравийском полуострове.

Также установлено, что в результате влияния вспышки коронавирусной инфекции на мировую экономику, фундаментальные изменения произойдут в структуре потребления домашних хозяйств, бизнес-структурах и глобальных цепочках поставок.

Выводы. Россия не сможет остаться вне мировых экономических вызовов, она является зависимой как от цен на сырье, так и от цен импорта товаров и услуг. Однако, при правильном анализе и сделанных выводах, каждый кризис становится возможностью дальнейшего развития.

Множество банков и финансовых учреждений предположили наихудшие сценарии развития событий на период до 2020 года, поскольку распространение вируса затрагивает мировую экономику и вызывает волнение на финансовых рынках. Степень ущерба для мировой экономики от COVID-19 будет зависеть от того, насколько быстро вирус будет локализован, какие шаги предпримут власти для его сдерживания и какую экономическую поддержку правительства готовы оказать, чтобы остановить воздействие эпидемии и ее последствия⁴.

Ключевые слова: коронавирус, джокер, рецессия, падение мировой экономики, безработица, фондовый рынок.

JEL: O11, R13

¹ Дудин Михаил Николаевич — доктор экономических наук, профессор. E-mail: dudinmn@mail.ru.

SPIN-код: 8139-4337; ResearchID: J-9510-2014; SCOPUS: (Author ID): 55961173100; ORCID: 0000-0001-6317-2916

² Лясников Николай Васильевич — доктор экономических наук, профессор. E-mail: acadra@yandex.ru.

SPIN-код: 8866-5490, ResearchID: E-9822-2017; SCOPUS: (Author ID): 56328199200; ORCID: 0000-0003-2599-0947

³ Институт проблем рынка РАН (ИПР РАН). Москва, Россия.

⁴ Статья подготовлена в рамках государственного задания и выполнения фундаментальных научных исследований ИПР РАН «Социально-экономическое и научно-технологическое развитие на различных уровнях управления в отраслях, комплексах и сферах деятельности национального хозяйства России»

Введение

В последние годы в мировой экономике наметился ряд негативных тенденций. Торговая война между США и Китаем вместе с ростом геополитической напряженности нанесла ущерб мировой торговле, которая до сих пор была движущей силой глобализации. В Китае, крупнейшем в мире промышленном центре, в результате торговой войны и роста заработной платы наблюдался спад производства и сокращение объемов в обрабатывающей промышленности.

Причинами снижения темпов роста европейских стран стали неопределенность в процессе Brexit и слабые инвестиции в бизнес.

Япония, также столкнулась с медленным ростом экономики, на что повлияла большая доля пожилого населения и повышение налога на потребление.

В Индии наблюдалось замедление темпов экономического роста в сельских районах, в связи с затяжными последствиями демонетаризации и увеличения общего налога с продаж.

В других развивающихся странах наблюдался отток капитала на фоне роста уровня государственного долга.

В конце 2019 г. — начале 2020 г. в Китае произошло неожиданное глобальное распространение инфекции COVID-19. К третьей декаде апреля 2020 года пандемия затронула 185 стран, заразив почти 3 млн человек и вызвав почти 200 тыс. смертей⁵.

Быстрая передача этого заболевания связана с глобализацией мировой экономики и появлением глобальных авиаперевозок. Это создает огромную нагрузку на системы здравоохранения всего мира и может вызывать тяжелые последствия для всей мировой экономики.

Обзор литературы

Термин «джокер» применяется в теннисном спорте, и означает ситуацию, в которой вместо внезапно заболевшего спортсмена к соревнованиям допускают игрока, не прошедшего квалификации. Другими словами, «джокер» — это плохо предсказуемое и маловероятное событие, способное радикально изменить ситуацию [Фуколова, 2017]. А. А. Чулок называет «джокерами»

маловероятные события с большими потенциальными эффектами [Чулок 2016].

В 2007 году профессор финансов Нассима Николаса Талеба изложил свою теорию «Черного лебедя» в книге: «Черный лебедь: влияние крайне маловероятного». Теория Черного лебедя рассматривает редкое и неожиданное событие, имеющее огромные последствия. Эти события или события сложно предсказать и, следовательно, невозможно смягчить. Но в ретроспективе они выглядят так, словно были очевидны и неизбежны. Таким образом, суть теории Нассима Николааса Талеба заключается в том, что события «черного лебедя» невозможно предсказать, но они имеют катастрофические последствия.

В мировой истории уже случались беспрецедентные события, которые никто никогда не считал возможными. Например: теракт в США 11.09.2001; жилищный кризис 2008 года; президентские выборы Дональда Трампа в 2016 году; Brexit и др. Является спорным утверждение, можно ли отнести эпидемию коронавируса к «джокерам» или «черным лебедям». По мнению Н. Талеба, ее можно было предотвратить⁶.

Также представляет интерес определения влияния коронавируса на состояние мировой экономики. Эксперты VCG делят рецессии на три категории: реальная, политическая и финансовый кризис. Реальная рецессия подразумевает рост капитальных затрат, переходящий в экономический спад. Также вызвать спад экономики могут внешние шоки, влияющие на спрос и предложение. Именно такую рецессию создает COVID-19. Политическую рецессию вызывают центральные банки при установлении слишком высоких значений базовых ставок, что приводит к ужесточению условий кредитных операций и подавлению экономического роста. Риск развития ситуации по этому сценарию является умеренным, поскольку США и другие страны в настоящее время активно снижают ставки [Carlsson 2020].

Исследованию влияния коронавируса на экономику отдельных стран и отраслей экономики посвящены труды некоторых современных авторов. Так, в статье В. Ф. Печерицы рассматривается влияние коронавируса на экономику Китая

5 COVID-19 Dashboard by the Center for Systems Science and Engineering (CSSE) at Johns Hopkins University (JHU). Текст : электронный. URL: <https://gisanddata.maps.arcgis.com/apps/opsdashboard/index.html#/bda7594740fd40299423467b48e9ecf6> (дата обращения 13.04.2020).

6 Nassim Taleb Says «White Swan» Coronavirus Pandemic Was Preventable // Bloomberg, 30.03.2020. URL: <https://www.bloomberg.com/news/videos/2020-03-30/nassim-taleb-says-white-swan-coronavirus-pandemic-was-preventable-video?sref=kNX4EXaz> (дата обращения 13.04.2020).

[Печерица 2020, 5]. Данный автор подчеркивает совместную роль жителей Китайской Народной Республики в борьбе с данной инфекцией, заключающуюся в проявлении «мужества духа, единого порыва и конкретных действий» [там же]. В статье С. И. Долгова и Ю. А. Савинова определено влияние вспышки коронавирусной инфекции на международную торговлю. В статье рассматриваются пути решения проблем международной транспортировки товаров и комплектующих, участвующих в глобальных производственных цепочках на основе применения соответствующих договоров перевозки [Долгов 2020, 7]. В статье Д. В. Мазневой рассматривается влияние COVID-19 на отрасль авиаперевозок [Мазнева 2020, 82]. По мнению автора, на фоне прекращения авиасообщения между государствами в рамках борьбы с развернувшейся коронавирусной инфекцией встает острый вопрос о последствиях таких мер

для авиакомпаний. Но на данный момент все же недостаточно качественных исследований, рассматривающих влияние коронавируса на мировую экономику в целом.

Результаты исследования

Динамика изменения числа заболевших коронавирусом в мире с января по апрель 2020 г. представлена на рис. 1. К середине апреля 2020 г. число заболевших COVID-19 приближается к 2 млн чел.

По состоянию на 12 апреля 2020 года общее число случаев заболевания COVID-19 во всем мире достигло 1 807 939 чел., средний показатель темпов роста заболеваемости в январе 2020 г. составлял 307,64 %, в феврале 2020 г. — 108,32 %, в марте 2020 г. — 107,22%, в апреле 2020 г. — 107,63 %. Ситуация развивается почти ежедневно, и все больше стран закрывают границы и закрывают свои общества, чтобы сдержать распространение вируса.

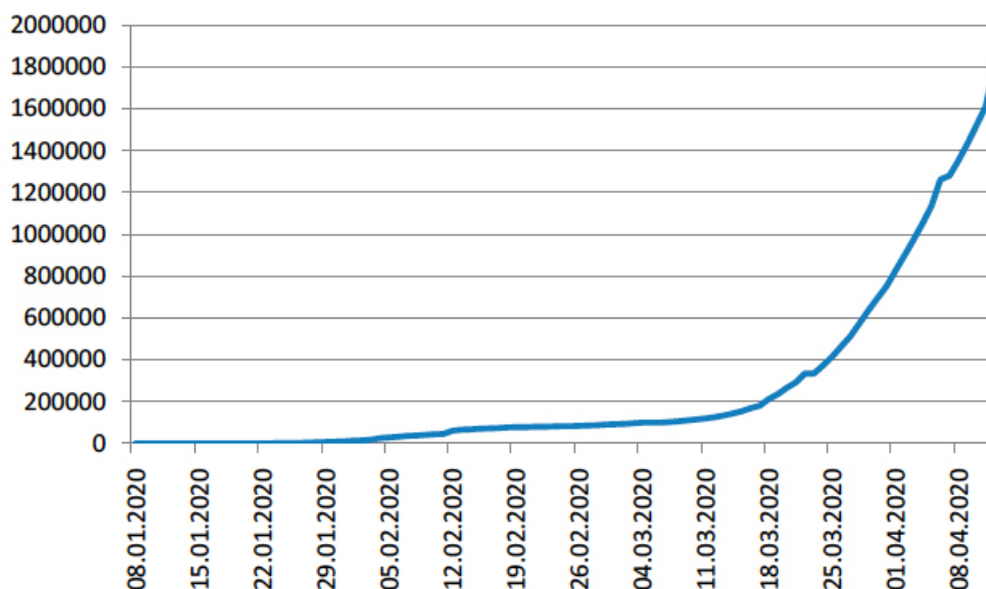


Рис. 1. Динамика изменения числа заболевших коронавирусом в мире с января по апрель 2020 г., чел.

Источник: составлено авторами на основе: *Number of cumulative cases of coronavirus (COVID-19) worldwide from January 8 to April 11, 2020, by day*. Текст : электронный. URL: <https://www.statista.com/statistics/1103040/cumulative-coronavirus-COVID-19-cases-number-worldwide-by-day/> (дата обращения 13.04.2020)]

Наблюдаемая в настоящее время пандемия коронавирусной инфекции COVID-19 оказала огромное влияние не только на нашу социальную жизнь, но и на мировую экономику. Последние прогнозы предсказывают 4-процентное снижение мирового ВВП в 2020 году и медленное восстановление в последующие годы. Рецессия, вызванная этой пандемией, может оказаться хуже глобальной рецессии 2009 года. Исходя из этих прогнозов, ожидается, что мировая экономи-

ка восстановится к 2021 году, но для некоторых стран, включая США, Германию и Италию, восстановление займет больше времени. Кроме того, по данным международной организации труда (МОТ), в худшем сценарии глобальный рынок труда также пострадает сильнее, чем во время Великой рецессии в 2008-2009 годах, поскольку рост глобальной безработицы может достичь почти 25 млн человек.

По оценкам, примерно 11,2 млн человек, ра-

ботающих в отраслях, связанных с воздушными перевозками, в Азиатско-Тихоокеанском регионе потеряют свои рабочие места из-за вспышки коронавируса. На Ближнем Востоке это число будет эквивалентно менее чем 1 млн безработных (рис. 2).

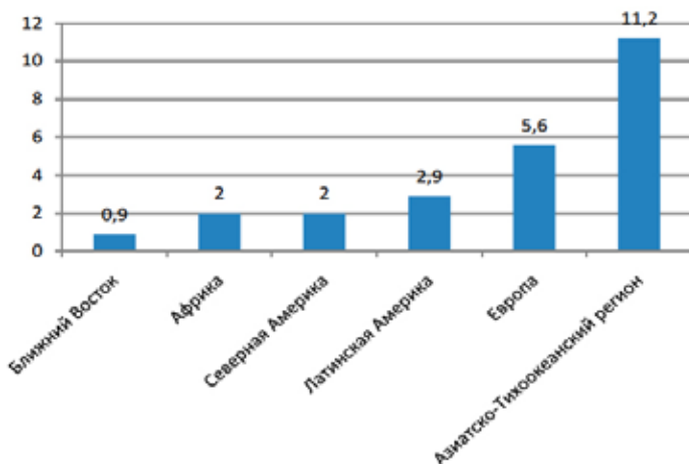


Рис. 2. Влияние коронавируса на безработицу в отраслях, обслуживаемых воздушным транспортом во всем мире в 2020 году, в разбивке по регионам, млн
 Источник: составлено авторами на основе: *Unemployment impact of coronavirus on industries supported by air transport worldwide in 2020, by region (in millions)* Текст : электронный. URL: <https://www.statista.com/statistics/1110572/job-loss-air-transport-COVID-19/> (дата обращения 13.04.2020).

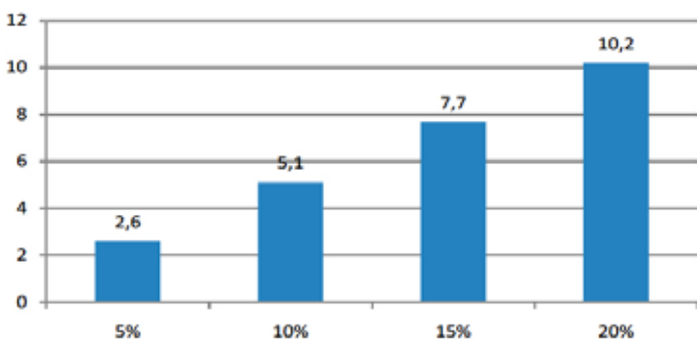


Рис. 3. Расчетное число безработных из-за коронавируса (COVID-19) в России в 2020 г. по темпам сокращения занятости, млн
 Источник: составлено авторами на основе: *Estimated number of unemployed individuals because of the coronavirus (COVID-19) in Russia in 2020, by employment reduction rate.* Текст : электронный. URL: <https://www.statista.com/statistics/1108958/russia-covid-19-influenced-unemployment-by-job-cut-rate/> (дата обращения 13.04.2020).

Однако безработица касается не только отраслей воздушного транспорта, а всей экономики, и всех регионов мира, в том числе и России. Эксперты опасаются, что социальная дистанцирован-

ность как важнейшая мера по предотвращению дальнейшего распространения коронавируса, приведет к сокращению рабочих мест в России в 2020 году. Наиболее приемлемый уровень сокращения занятости, составляющий от 10 до 15 %, может оставить без работы от 5 до 8 млн человек по всей стране (рис. 3). Кроме демографических последствий, коронавирус оказался «джокером» для имевшего место устойчивого экономического роста, как мирового ВВП, так и российского.

Невозможно точно сказать, каков будет экономический ущерб от глобальной новой пандемии коронавируса COVID-19, однако среди экономистов широко распространено мнение о том, что она окажет серьезное негативное воздействие на мировую экономику. Ранние оценки предполагали, что, если вирус станет глобальной пандемией, большинство крупных экономик потеряют, по крайней мере, 2,4 % стоимости своего валового внутреннего продукта (ВВП) в течение 2020 года. В настоящее время мировые экономисты уже снизили свои прогнозы глобального экономического роста на 2020 год примерно с 3,0 % до 2,4 %. В 2019 году мировой ВВП оценивался примерно в 86,6 трлн долл США — это означает, что всего лишь 0,4-процентное падение экономического роста составляет почти 3,5 трлн долл потерянного экономического производства. Однако эти прогнозы были сделаны еще до того, как COVID-19 стал глобальной пандемией, и до введения широко распространенных ограничений на социальные контакты, чтобы остановить распространение вируса.

Мнения экономистов о влиянии коронавируса на замедление мировой экономики сильно различаются. Рейтинговое агентство Moody's¹ выступило одним из первых экономических институтов, который пересмотрел свой прогноз относительно снижения роста ВВП стран «Большой двадцатки» (G20) в 2020 году с 2,6 до 2,4 %. Более пессимистичными выглядят прогнозы американского Института международных финансов (IIF), в соответствии с которыми прирост мировой экономики в 2020 году составит не более 1 %. Аналитики IIF отмечают, что такой прирост будет худшим результатом после кризиса 2007–2008 годов. Прогнозы по росту ВВП Китайской народной ре-

¹ По данным рейтингового агентства Moody's // Moody's, 2020. Текст : электронный. URL: <https://www.moody.com/> (дата обращения 13.04.2020)

спублики снижены до 4 % вместо ранее ожидавшихся 5,9 %¹.

По данным консалтинговой компании McKinsey & Company мировой кризис, вызванный пандемией коронавируса будет развиваться по трем альтернативным сценариям. В рамках реализации самого оптимистичного сценария ликвидация пандемии коронавируса завершится ко II кварталу 2020 года, и вызовет рост мирового ВВП на 2 % вместо ранее ожидавшихся 2,5 %. При реализации нейтрального сценария пандемия коронавируса не удастся погасить до июля 2020 г., при этом глобальный ВВП не превысит 1,5 %. Худший сценарий предполагает сроки окончания распространения коронавирусной инфекции в III квартале 2020 года, что вызовет снижение мирового ВВП на 1,5 %².

1 По данным международной ассоциации воздушного транспорта // IATA, 2020. Текст : электронный. URL: <https://www.iata.org/en/programs/safety/health/diseases/> (дата обращения 13.04.2020).

2 Сайт консалтинговой компании McKinsey & Company // McKinsey & Company, 2020. Текст : электронный. URL: <https://www.mckinsey.com/business-functions/risk/our-insights/covid-19-implications-for-business>

Анализируя мировые фондовые рынки хотелось бы отметить, что они также пережили резкое падение из-за распространения коронавирусной инфекции, и промышленный индекс Dow Jones снизился за один день почти на 3000 пунктов 16 марта 2020 года, пробив предыдущий уровень в 2300 пунктов, который был установлен 12 марта 2020 года.

Поскольку уверенность в будущих результатах деятельности компаний ослабла, наблюдается снижение фондовых индексов по всему миру. Это беспрецедентный случай, поскольку еще ни одна вспышка инфекции не оказывала такого серьезного влияния на мировые фондовые рынки.

Цены на бразильские акции были самыми высокими среди крупнейших развитых и развивающихся экономик с индексом 163,8 в марте 2020 года. Самым низкоэффективным до кризиса, вызванного пандемией, был фондовый рынок Китая со значением индекса 77,2. Однако в марте 2020 года цены на акции снизились во всех странах из-за пандемии коронавируса (COVID-19) (рис. 4).

(дата обращения 12.04.2020)

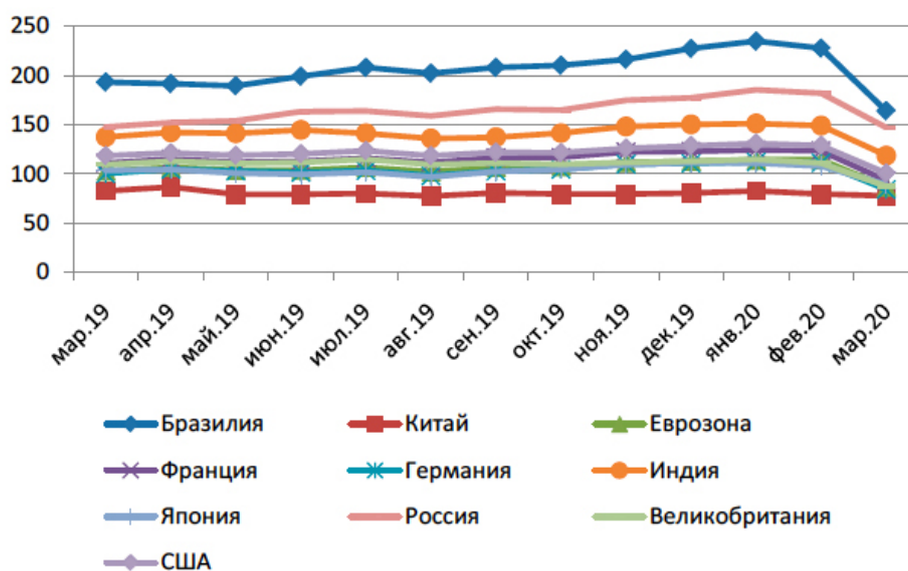


Рис. 4. Индекс цен акций в крупнейших развитых и развивающихся экономиках с марта 2019 по март 2020 года
 Источник: составлено авторами на основе: *Share price index in major developed and emerging economies from March 2019 to March 2020*. Текст : электронный. URL: <https://www.statista.com/statistics/1034575/share-price-index-in-major-developed-and-emerging-economies/> (дата обращения 13.04.2020).

Кризис на финансовом рынке является отражением неопределенности в отношении реальных экономических издержек, которые понесут домохозяйства и предприятия по всему миру. Заявления правительств о поддержке своих национальных отраслей пакетами экономической

помощи принесли краткосрочное облегчение фондовым рынкам, но не смогли стабилизировать цены акций в долгосрочной перспективе. Особенно сильно пандемия затронула такие отрасли, как туризм и индустрию досуга.

Ожидается, что глобальный доход индустрии

путешествий и туризма составит примерно 568,6 млрд долл. США в 2020 году, это примерно на 17 % ниже, по сравнению с 2019 годом. Кроме того, это значительно ниже первоначального прогноза на 2020 год — около 712 млрд долл.

По оценкам Всемирного совета по туризму и путешествиям (WTTC), потери мировой туристической индустрии в 2020 году могут достичь \$22 млрд.³ При этом рынок туристических услуг лишится 50 млн рабочих мест и сократится за год на 25 %.

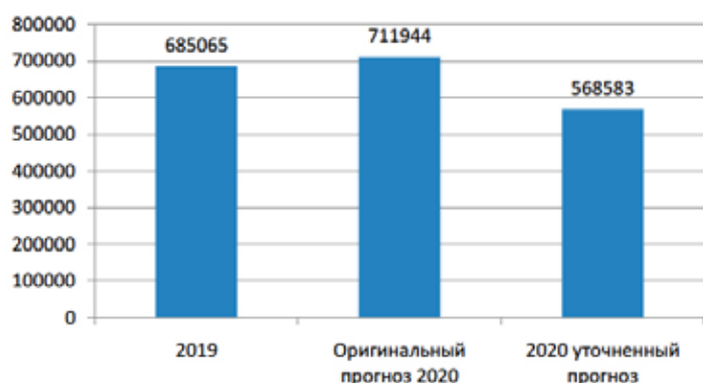


Рис. 5. Прогнозируемое изменение доходов от индустрии путешествий и туризма в связи с пандемией коронавируса (COVID-19) во всем мире с 2019 по 2020 год, в млн долл. США
 Источник: составлено авторами на основе: *Forecasted change in revenue from the travel and tourism industry due to the coronavirus (COVID-19) pandemic worldwide from 2019 to 2020*. Текст : электронный.
 URL: <https://www.statista.com/forecasts/1103426/covid-19-revenue-travel-tourism-industry-forecast> (дата обращения 13.04.2020).

Доходы индустрии путешествий и туризма стран Азии будут наиболее затронуты пандемией и сократятся с 225,8 млрд долл. США в 2019 году до примерно 165 млрд долл. США в 2020 году (рис. 6).

Причиной сокращения доходов в отрасли туризма и связанных с ним отраслей является введением правительствами многих стран «социального дистанцирования», и отказ потенциальных потребителей от предоставления данных услуг. Международная ассоциация воздушного транспорта заявила, что коронавирус может снизить доходы мировых авиаперевозчиков с \$63 млрд до \$113 млрд в 2020 году⁴, а международная

³ По данным Всемирного совета по туризму и путешествиям // World Travel & Tourism Council, 2020. Текст : электронный. URL: <https://www.wttc.org/members-hub/> (дата обращения 13.04.2020)

⁴ По данным международной ассоциации воздушного транспорта // IATA, 2020. Текст : электронный. URL: <https://www.iata.org/en/programs/safety/health/diseases/> (дата обращения 13.04.2020).

киноиндустрия может потерять более \$5 млрд в прокате.

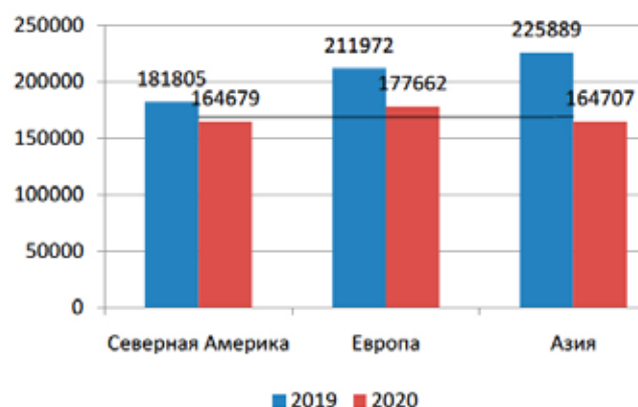


Рис. 6. Прогнозируемое изменение доходов от индустрии путешествий и туризма в связи с пандемией коронавируса (COVID-19) во всем мире с 2019 по 2020 год в разбивке по регионам, в млн долл. США
 Источник: составлено авторами на основе: *Forecasted change in revenue from the travel and tourism industry due to the coronavirus (COVID-19) pandemic worldwide from 2019 to 2020, by region*. Текст : электронный.
 URL: <https://www.statista.com/forecasts/1103431/covid-19-revenue-travel-tourism-industry-region-forecast> (дата обращения 13.04.2020).

Также за последние несколько недель снизились акции крупных гостиничных компаний, а гиганты индустрии развлечений, такие как Disney, ожидают значительного сокращения доходов. Рестораны, спортивные мероприятия и другие услуги также могут существенно пострадать от кризиса. Отрасли промышленности, менее зависимые от высокого социального взаимодействия, такие как сельское хозяйство, будут сравнительно менее уязвимы, но все равно будут сталкиваться с проблемами из-за колебаний спроса.

В исследовании *The global coronavirus recession* представлены три сценария развития мировой экономики под влиянием пандемии коронавируса [Pedersen 2020]:

- U-образный базовый сценарий с глубоким шоком и некоторыми кварталами очень низкой активности до начала восстановления (в рамках данного сценария глобальный рост составит около — 1 % в 2020 году, а затем +5,5 % в 2021 году);
- V-образный сценарий восходящего риска с более быстрым восстановлением (в рамках данного сценария глобальный рост завершится примерно на 1 % в 2020 году и на 6 % в 2021 году);

- L-образный сценарий понижательного риска, где спад окажется длительным.

На наш взгляд, U-образный базовый сценарий более вероятен. Это связано непосредственно с течением самого заболевания, а также степени понимания населения в изоляции. На пике уровень данного процесса будет максимальным — это и поведение людей, и меры, предпринимаемые государственными органами. Далее следует 2–3 недельная стабилизация (в источниках используется термин «плато») и снижение количества заражений, которое (при таком сценарии) будет достаточно быстрым (это связано с тем, что 2–3-х недельный карантин будет жестко соблюдаться).

Возможен и V-образный сценарий, если появится какое-то средство, которое очень эффективно покажет себя в борьбе с инфекцией, но это мало вероятно.

Ситуация вокруг эпидемии коронавируса является неопределенной, и между активными распродажами на финансовых рынках и положением в реальной экономике может не быть прямой связи. Однако, представляется, что риск наступления рецессии является максимально возможным сценарием.

Поскольку глобальная цепочка поставок замедляется, мир начнет понимать свою серьезную зависимость от китайской экономики. В результате, после подавления эпидемии коронавируса многие страны будут снижать свою зависимость от Китая и стремиться к большей самодостаточности на промышленном уровне. Отрасли промышленности, которые в значительной степени зависели от поставок китайских материалов и компонентов (например, обрабатывающая промышленность), скорее всего, пересмотрят свои деловые связи и перенесут часть своих операций в другие страны, чтобы диверсифицировать риски.

Из-за ослабления мировой экономики за последние годы под влиянием ряда негативных факторов — последствиями торговых войн США и Китая, Brexit, нефтяного конфликта на Аравийском полуострове — фактор распространения коронавирусной эпидемии COVID-19 выступил реальным «джокером», который очень быстро привел мир к состоянию кризиса и рецессии.

Естественно, что ущерб непосредственно от коронавирусной эпидемии COVID-19 для глобальной экономики (затраты на лечение инфи-

цированных, демографические потери) является менее разрушительным по сравнению с последствиями, которые она вызвала. В частности, речь идет об остановке крупных производств, прекращении авиатранспортного сообщения, введении карантина в ряде регионов, и падение доходов предприятий малого и среднего бизнеса (прежде всего торговли, сферы услуг).

В целях нивелирования экономических последствий влияния коронавирусной эпидемии COVID-19, многими развитыми странами (например, Италией, Германией, Нидерландами, Данией, Великобританией и США) были введены налоговые послабления для бизнеса (отсрочки по налоговым платежам по уплате НДС, страховых взносов, налогу на недвижимость, сокращение налоговых ставок). Аналогичные меры были введены и в России в части введения налоговых каникул на 3 месяца, начиная с 30 марта для предпринимателей, пострадавших от коронавируса, снижение ставки страховых взносов с 30 % до 15 % для малых и средних предприятий, которые стремятся сохранить занятость на уровне 90 % и др.

Многими государствами осуществляются меры по пересмотру денежно-кредитной политики. Так, в марте 2020 ФРС снизила целевой диапазон ставки по федеральным фондам до 0–0,25 %¹, Банк Англии снизил базовую ставку до 0,1 %², а Банк Китая в апреле 2020 г. — с 4,05 % до 3,85 %³. Также одной из мер для восстановления бизнеса, пострадавшего от влияния COVID-19 является расширение кредитной поддержки. Например, во Франции на предоставление государственных гарантий для малого и среднего бизнеса будет выделено 300 млрд евро, в Финляндии на льготные кредиты для бизнеса планируется направить 500 млн евро, Правительство Норвегии обеспечит государственные гарантии на сумму свыше 860 млн

1 Board of Governors of the Federal Reserve System. Текст : электронный. URL: <https://www.federalreserve.gov/monetarypolicy/openmarket.htm> (дата обращения 20.04.2020).

2 Monetary Policy Summary and minutes of the Monetary Policy Committee meeting // Bank of England, 26.03.2020. Текст : электронный. URL: <https://www.bankofengland.co.uk/monetary-policy-summary-and-minutes/2020-march-2020> (дата обращения 21.04.2020).

3 China Pledges More Stimulus as Banks Cut Lending Rates // Bloomberg, 20.04.2020. Текст : электронный. URL: <https://www.bloomberg.com/news/articles/2020-04-20/chinese-lenders-trim-borrowing-costs-following-central-bank> (дата обращения 21.04.2020).

евро⁴. После завершения пандемии, скорее всего, произойдет сокращение масштабов глобализации и международного сотрудничества. В связи с этим, пандемию COVID-19 можно рассматривать как своеобразный сигнал субъектам предпринимательства всего мира о пересмотре внутренних процессов с целью обеспечения большей гибкости в форс-мажорных ситуациях, снижения доли участия в глобальных цепочках поставок, фокусировании на диджитализации бизнеса.

В значительной степени воздействие коронавируса будет проявляться в способе функционирования предприятий: дистанционная и удаленная работа. Можно будет ожидать пиковый рост фриланса, удаленной работы и удаленных программных приложений, таких как Zoom и Slack. Некоторые корпорации уже начали предлагать сотрудникам возможность работать на дому, чтобы конкурировать с удаленными стартапами. Эта тенденция может ускориться в ближайшие месяцы, поскольку компании переводят сотрудников на удаленную работу.

4 Government support schemes for COVID-19 // TMF Group, 2020. Текст: электронный. URL: <https://www.tmf-group.com/en/news-insights/coronavirus/government-support-schemes/#F> (дата обращения 21.04.2020).

Выводы

«Джокером» можно назвать слабо прогнозируемое явление или событие, которое имеет мощный эффект и вызывает значительные последствия. К такому событию можно отнести коронавирус COVID-19, так как данное событие было трудно прогнозируемым, но уже оказало ощутимый негативный эффект на всю мировую экономику, который, по разным оценкам, может составить до 1–5 % мирового ВВП. Более всего пострадали от коронавируса COVID-19 отрасли авиаперевозок, туризма, сфера услуг и торговли.

Для снижения степени влияния коронавируса COVID-19 на глобальную экономику правительства разных стран предпринимают меры по поддержке населения и бизнеса, начинается перестройка мировой хозяйственной системы, направленная на снижение степени зависимости стран от глобальных цепочек поставок, диджитализация бизнеса.

Наша страна является зависимой от экспорта сырьевых ресурсов и может понести сильные потери от возникновения кризиса на мировом уровне, и тоже должна модернизировать свою хозяйственную систему, снижать зависимость бизнеса от китайских поставщиков, разрабатывать электронные модели бизнеса.

Список источников

- Долгов 2020 — Долгов, С. И. Влияние вспышки нового коронавируса на международную торговлю / С. И. Долгов, Ю. А. Савинов // Российский внешнеэкономический вестник. ISSN 2072-8042 2020. № 2. С. 7–18.
- Мазнева 2020 — Мазнева, Д. В. Влияние COVID-19 на отрасль авиаперевозок / Д. В. Мазнева // Наука и инновации в XXI веке: актуальные вопросы, открытия и достижения : сборник статей XVIII Международной научно-практической конференции. Пенза : Наука и просвещение, 2020. 280 с. С. 82–87. ISBN: 9785001593379.
- Печерица 2020 — Печерица, В. Ф. Коронавирус — вызов устойчивому развитию мира и борьба с ним в Китае / В. Ф. Печерица // Трансграничная экономика. 2020. № 1. С. 5.
- Фуколова 2017 — Фуколова, Ю. Сценарии, которые сбываются / Ю. Фуколова // HBR Россия : [сайт]. URL: <https://hbr-russia.ru/innovatsii/issledovaniya/a20481>. Дата публикации 11.05.2017.
- Чулок 2016 — Чулок, А. А. Стратегия, выстроенная по «джокерам», может оказаться наиболее успешной // НИУ ВШЭ : [сайт], 10.02.16. URL: <https://www.hse.ru/news/science/174544706.html>. Дата публикации 10.02.2016.
- Carlsson 2020 — Carlsson, S. P. What Coronavirus Could Mean for the Global Economy / Szlezak P. Carlsson, M. Reeves, P. Swartz // Harvard Business Review. 2020. № 3. URL: https://store.hbr.org/product/what-coronavirus-could-mean-for-the-global-economy/h05go5?sku=H05GO5-PDF-ENG?referral=03760&cm_vc=rr_item_page_books_recirc. Дата публикации 03.03.2020.
- Pedersen 2020 — Pedersen, H. J. The global coronavirus recession / Helge J. Pedersen, Anders Svendsen, Tuuli Koivu, Amy Yuan Zhuang, Morten Lund and Inge Klaver // Nordea markets : [сайт]. URL: <https://e-markets.nordea.com/#!/article/56469/the-global-coronavirus-recession>. Дата публикации 24.03.2020.

ECONOMICS: PROBLEMS AND PROSPECTS

Mihail Dudin¹, Nikolai Lyasnikov^{2,3}

CORONAVIRUS COVID19 – "JOKER" THAT CAN LEAD THE WORLD ECONOMY INTO DEEP RECESSION

Abstract. This article examines the impact of the outbreak of the coronavirus COVID-19, which turned into a pandemic, on the state of the world economy, in particular, it examines the impact on labor markets, the stock market, the tourism and air travel markets, on world GDP. The article also presents possible scenarios for the development of the economy under the influence of coronavirus infection, gives recommendations on further actions for governments and entrepreneurs with the aim of leveling the created threats.

The purpose of this article is to study the impact of the coronavirus COVID-19 on the global economy.

The main methodological studies are comparative, statistical analysis, forecasting.

Results. It has been established that a "joker" can be called a poorly predicted phenomenon or event that fundamentally changes the usual order of things. In this case, we are talking about the coronavirus COVID-19. It seems that the scale of the negative impact of this "joker" on the world economy was increased due to its weakening under the influence of a number of factors observed in previous years. These factors include the trade confrontation between China and the United States, the British exit from the EU, and the oil conflict on the Arabian Peninsula.

It was also found that as a result of the impact of the outbreak of coronavirus infection on the global economy, fundamental changes will occur in household consumption patterns, business structures and global supply chains.

Conclusions. Russia will not be able to stay outside the global economic challenges; it is dependent both on raw material prices and on import prices of goods and services. However, with the right analysis and conclusions made, every crisis becomes an opportunity.

Many banks and financial institutions have suggested the worst-case scenarios for the period until 2020, as the spread of the virus affects the global economy and causes unrest in the financial markets. The degree of damage to the global economy from COVID-19 will depend on how quickly the virus is localized, what steps the authorities will take to contain it and what economic support governments are ready to provide to stop the impact of the epidemic and its consequences⁴.

Key words: coronavirus, joker, recession, global economic decline, unemployment, stock market.

JEL: O11, R1

1 Dudin Mihail Nikolaevich – Doctor of Sci. (Econ.), Professor. E-mail: dudinmn@mail.ru.

SPIN-код: 8139-4337; ResearchID: J-9510-2014; SCOPUS: (Author ID): 55961173100; ORCID: 0000-0001-6317-2916.

2 Lyasnikov Nikolai Vasilievich – Doctor of Sci. (Econ.), Professor. E-mail: acadra@yandex.ru.

SPIN-код: 8866-5490, ResearchID: E-9822-2017; SCOPUS: (Author ID): 56328199200; ORCID: 0000-0003-2599-0947

3 Market Economy Institute of RAS (MEI RAS). Moscow, Russia.

4 The article was prepared in the framework of the state task of the MEI RAS, the theme of research "Socio-economic and scientific-technological development at different levels of management in the sectors, complexes and spheres of activity of the national economy of Russia».

References

Dolgov, S. I. Vliyaniye vspyshki novogo koronavirusa na mezhdunarodnyuyu trgovlyu [Effect of a new coronavirus outbreak on international trade]. S. I. Dolgov, Yu. A. Savinov. *Rossiyskiy vneshneekonomicheskij vestnik = Russian Foreign Economic Journal*. ISSN 2072-8042 2020. 2020. No. 2. P. 7–18 (in Russian).

Mazneva, D. V. Vliyaniye COVID-19 na otrasl' aviaperevozok [Impact of COVID-19 on the airline industry] D. V. Mazneva. *Nauka i innovatsii v XXI veke: aktual'nyye voprosy, otkrytiya i dostizheniya [Science and Innovation in the XXI Century: Actual Issues, Discoveries and Achievements]* : Proceeding of the 18th International scientific and practical conference. Penza, 2020. 280 p. P. 82–87. ISBN 9785001593379. (in Russian).

Pecheritsa, V. F. Koronavirus — vyzov ustoychivomu razvitiyu mira i bor'ba s nim v Kitaye [Coronavirus – a challenge to the sustainable development of the world and the fight against it in China]. V. F. Pecheritsa. *Transgranichnaya ekonomika = Cross-border economy*. 2020. No. 1. P. 5 (in Russian).

Fukolova, Y. Stsenarii, kotoryye sbyvayutsya [Scenarios that come true]. Y. Fukolova. *HBR Russia* : [website]. URL: <https://hbr-russia.ru/innovatsii/issledovaniya/a20481>. Publication date 04/12/2020 (in Russian).

Chulok, A. A. Strategiya, vystroyennaya po «dzhokeram», mozhnet okazat'sya naiboleye uspeшной [A strategy based on "jokers" may turn out to be the most successful]. *HSE* : [website]. URL: <https://www.hse.ru/news/science/174544706.html>. Publication date 10/02/2016. (in Russian).

Carlsson, S. P. What Coronavirus Could Mean for the Global Economy. Szlezak P. Carlsson, M. Reeves, P. Swartz // Harvard Business Review. 2020. № 3. URL: https://store.hbr.org/product/what-coronavirus-could-mean-for-the-global-economy/h05go5?sku=H05GO5-PDF-ENG?referral=03760&cm_vc=rr_item_page.books_recirc. Publication date 03/03/2020 .

Pedersen, H. J. The global coronavirus recession. Helge J. Pedersen, Anders Svendsen, Tuuli Koivu, Amy Yuan Zhuang, Morten Lund and Inge Klaver. *Nordea markets* : [website]. URL: <https://e-markets.nordea.com/#!/article/56469/the-global-coronavirus-recession>. Publication date 03/24/2020.