

Библиографические ссылки

1. Используя инструменты речевой аналитики, банк может существенно улучшить сервисы и продукты : сайт. URL: <https://3itech.ru/tpost/x0fkb3dxr1-ispolzuya-instrumenti-rechevoi-analitiki> (дата обращения: 13.05.2021).

2. Рост роботизированной автоматизации процессов (RPA): основа успеха – замещение ручных операций до 90 % : сайт. URL: <https://smartgo-pro.com/novosti2/RPA/> (дата обращения: 13.05.2021).

УДК 338.24:616.98:578.834.1-036.21

ПАНДЕМИЯ КАК СТИМУЛ ДЛЯ РАЗВИТИЯ ЭКОНОМИКИ

Л. А. Дублищевич¹, Л. С. Петрович²

¹ студент, Белорусский национальный технический университет, г. Минск, Республика Беларусь, e-mail: lilia-2001.vip@mail.ru

² студент, Белорусский национальный технический университет, г. Минск, Республика Беларусь, e-mail: alexeyk75@mail.ru

Вспышка COVID-19 оказала пагубное влияние на систему здравоохранения, оказав волновой эффект на все аспекты человеческой жизни. Значительное сокращение доходов, рост безработицы являются одними из результатов мер по смягчению последствий болезней, которые были приняты во многих странах. Стало ясно, что большинство правительств в мире недооценили риски быстрого распространения COVID-19 и в основном реагировали на кризис. Поскольку вспышки болезней вряд ли исчезнут в ближайшем будущем, необходимы активные международные действия не только для спасения жизней, но и для защиты экономического процветания [1, с. 1].

Ключевые слова: пандемия; COVID-19; мировая экономика; кризис.

PANDEMIC AS A STIMULATOR FOR ECONOMIC DEVELOPMENT

L. A. Dublitsevich¹, L. S. Petrovich²

¹ Student, Belarusian National Technical University, Minsk, Republic of Belarus, e-mail: lilia-2001.vip@mail.ru

² Student, Belarusian National Technical University, Minsk, Republic of Belarus, e-mail: alexeyk75@mail.ru

The COVID-19 outbreak has had a devastating impact on the healthcare system, rippling through every aspect of human life. Significant declines in income and rising unemployment are among the results of disease mitigation measures that have been adopted in many countries. It became clear that most governments around the world had underestimated the risks of the rapid spread of COVID-19 and were largely responding to the crisis. Since disease outbreaks are unlikely to disappear in the near future, strong international action is needed not only to save lives, but also to protect economic prosperity [1, с. 1].

Keywords: Pandemic; COVID-19; world economy; crisis.

COVID-19 затронул все уровни системы образования, от дошкольного до высшего образования. Более 100 стран ввели общенациональное закрытие учебных заведений. Хотя цель этих закрытий состоит в том, чтобы предотвратить распространение вируса в учреждениях и предотвратить его передачу уязвимым лицам, эти закрытия имеют широкие социально-экономические последствия. COVID-19 оказал влияние на социальную мобильность, в результате чего школы больше не могут предоставлять бесплатное школьное питание детям из семей с низким уровнем дохода. Это также оказало значительное влияние на расходы по уходу за детьми для семей, у которых есть маленькие дети. Кроме того, существует большое неравенство между группами населения с более высоким доходом, которые могут получить доступ к технологиям, обеспечивающие продолжение образования в цифровом формате во время социальной изоляции. Последствия долгосрочного закрытия школ еще предстоит увидеть [2, с. 2].

Особенно сильное влияние пандемия оказала на обрабатывающую промышленность. Из-за сбоев в цепочках поставок и политики самоизоляции для предприятий обрабатывающей промышленности появилась проблема импорта и нехватки персонала, ведь для данного сектора «работа из дома» не является жизнеспособным вариантом. Тоже касается и добывающей промышленности.

Для борьбы со вспышкой многие страны последовали примеру Китая, где был зарегистрирован первый случай заболевания вирусом, и ввели блокировки, которые, по существу, запретили большую часть деятельности людей. Хотя эти блокировки были различными по продолжительности и тяжести, они исказили как местные, так и глобальные экономические процессы. В частности, индустрия туризма пережила огромный спад с тех пор, как блокировки привели к закрытию границ. Сильно пострадала авиационная промышленность, которая пришла к существенному застою из-за пандемии COVID-19. Крупнейшие авиакомпании по всему миру объявили о жестких мерах по сокращению расходов и запросили правительственную помощь.

Многие предприятия, особенно малые и средние, столкнулись с проблемами ликвидности, по причине отсутствия возможности сбыта или взаимодействия с другими странами. Поэтому начались массовые увольнения. Кроме того, непредсказуемость пандемии вируса привела к резкому падению мировых фондовых рынков.

Окончательное воздействие вируса на мировую экономику еще предстоит полностью измерить. Однако уже появилось множество прогнозов, в том числе

прогноз Международного валютного фонда (МВФ), который предсказывает экономический спад, больший, чем во время недавнего Глобального финансового кризиса (GFC) 2007-2009 годов и худший со времен Великой депрессии.

Вышеупомянутый экономический спад может оказать долгосрочное воздействие на банковскую отрасль, а именно на банковскую экосистему. Введенные противоэпидемиологические меры вынуждают большую часть банковского персонала работать удаленно. Таким образом, большинство банковских клиентов вынуждены использовать каналы дистанционного банковского подключения. Хорошо развитая инфраструктура неличного, например, онлайн банковского обслуживания начинает играть решающую роль. Кроме того, в связи со вспышкой не только COVID-19, но и других различных заболеваний, денежные операции могут стать опасными, поскольку существует множество исследований, показывающих, что некоторые вирусы, могут сохраняться в течение нескольких часов или дней на банкнотах. В связи с этим, многие страны начали стерилизовать банкноты в регионах, затронутых вирусом. Повсеместно предпочитают отдавать безналичным операциям. Эта денежная эмиссия может стимулировать внедрение цифровых валют центрального банка (CBDC), которое уже некоторое время исследуется в нескольких странах. Следует отметить, что CBDC отличаются от так называемых криптовалют, которые представляют собой децентрализованные цифровые токены без эмитента, не являющиеся представителем какого-либо базового актива или обязательства.

Поскольку распространение вируса, вероятно, продолжит подрывать экономическую активность и негативно влиять на различные секторы экономики, ожидается, что финансовые рынки будут по-прежнему нестабильными. Все еще остается вопрос о том, окажет ли этот разворачивающийся кризис длительное структурное воздействие на мировую экономику или в значительной степени краткосрочные финансовые и экономические последствия. В любом случае очевидно, что инфекционные заболевания, такие как COVID-19, могут привести к серьезным экономическим и финансовым издержкам для региональной и глобальной экономики. Решение проблем, вызванных пандемией или другими факторами, затронувшими весь мир, требует международных коллективных действий, а также разработки, возможно, универсальных методов по регулированию различных сфер жизни, чтобы это не приводило к мировым кризисам [3, с. 3].

Библиографические ссылки

1. Anton Pak1, Oyelola A. Adegboye1, Adeshina I. Adekunle1, Kazi M. Rahman, Emma S. McBryde and Damon P. Eisen /Economic Consequences of the COVID-19 Outbreak: the Need for Epidemic Preparedness : site. URL: <https://www.frontiersin.org/articles/10.3389/fpubh.2020.00241/full> (date access: 20.04.2021).

2. Maria Nicola, Zaid Alsafi, Catrin Sohrabi, Ahmed Kerwan, Ahmed Al-Jabir, Christos Iosifidis, Maliha Agha, Riaz Aghaf. The socio-economic implications of the coronavirus pandemic (COVID-19): site. URL: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC7162753/> (date access: 25.04.2021).

3. Nikolai Egoshina, Alexander Markova, Alexandra Barysheva, Tatyana Pashinskayaa, Sergejs Solovjovsa. Econophysica. Researches. Covid-19 pandemic impact on banking-sector : site. URL: <https://econophysica.ru/researches/covid-19-pandemic-impact-on-banking-sector/> (date access: 28.04.2021).

УДК 930.25: 616.98:578

ДОКУМЕНТООБОРОТ В ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИХ УСЛОВИЯХ 2020–2021 ГГ.

А. Д. Евсева¹⁾, В. В. Апалайко²⁾

¹⁾ студентка, Белорусский национальный технический университет, г. Минск, Республика Беларусь, e-mail: alexeyk75@mail.ru

²⁾ студентка, Белорусский национальный технический университет, г. Минск, Республика Беларусь, e-mail: alexeyk75@mail.ru

Научный руководитель: М. А. Смолярова

кандидат экономических наук, доцент, кафедра экономики и управления инновационными проектами в промышленности, Белорусский национальный технический университет, факультет маркетинга, менеджмента и предпринимательства, г. Минск, Республика Беларусь, e-mail: alice_2700@mail.ru

Документооборот – это система создания, обработки, приема, передачи, хранения и архивирования документов на предприятии. В данной статье рассматривается проблематика использования бумажных носителей в эпидемиологических условиях нашего времени.

Ключевые слова: документооборот; COVID-19; электронный документ; кризис.

DOCUMENT CIRCULATION IN EPIDEMIOLOGICAL CONDITIONS 2020-2021

A. D. Evseeva¹⁾, V. V. Apalaiko²⁾

¹⁾ Student, Belarusian National Technical University, Faculty of Marketing, Management and Entrepreneurship, Minsk, Republic of Belarus, e-mail: alexeyk75@mail.ru