
КРУГЛЫЙ СТОЛ

ОСОБЕННОСТИ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ ОРГАНИЗАЦИЙ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ В РАМКАХ РЕАЛИЗАЦИИ ВНЕШНЕЭКОНОМИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКИ

ROUND TABLE

FUNCTIONAL PECULIARITIES OF ORGANIZATIONS OF THE REPUBLIC OF BELARUS IN THE FRAMEWORK OF FOREIGN ECONOMIC POLICY IMPLEMENTATION

УДК 339.982

Абухович Ю. К.

ЭКОНОМИЧЕСКИЕ И СОЦИАЛЬНЫЕ ПОСЛЕДСТВИЯ ВЛИЯНИЯ ЭПИДЕМИЙ НА РАЗВИТИЕ МИРОВОЙ ЭКОНОМИКИ

Академия управления при Президенте Республики Беларусь, г. Минск

Аннотация. Статья посвящена изучению проблемы влияния крупномасштабных вспышек заболеваний и последствий, вызванных трудно прогнозируемым развитием эпидемий на мировую экономику.

Ключевые слова: эпидемия, вирус, неопределенность, экономические потери, мировая экономика, «черный лебедь».

Немногие стихийные бедствия угрожают большей гибелью людей, экономическими потрясениями и социальными беспорядками, чем крупномасштабные вспышки заболеваний. Неопределенность, которая сопровождает появление эпидемических заболеваний, вносит сумятицу в мировую торговлю, нарушает работу цепочек поставок, наносит удар по котировкам акций и вынуждает принимать непростые решения в условиях дефицита информации.

В докладе Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ) приводится информация об анализе 1 483 случаев эпидемий в 172 странах в период с 2011 по 2018 годы [1]. За последние десятилетия мир столкнулся с рядом заболеваний регионального и глобального масштаба, таких как грипп, тяжелый острый респираторный синдром (SARS), ближневосточный респираторный синдром (MERS), Эбола, Зика, чума, желтая лихорадка и ряд других, которые являются предвестниками новой эры заболеваний, вспышки которых характеризуются, как внезапные, сложно управляемые, быстро распро-

страняются и не имеют эффективных средств для предотвращения распространения эпидемий.

Несмотря на то, что тяжелые эпидемии возникают не часто, последствия от них оказывают негативное влияние на мировую экономику в течение следующих десятилетий. В пересчете на каждый год (включая годы, когда эпидемий не было) экономисты оценили потери от эпидемий в 0,7 % мирового ВВП, что сравнимо с ожидаемыми потерями от глобального потепления (0,2–2 % ВВП) [2].

Крупнейшими эпидемиями современности, с точки зрения социальных и экономических потерь, можно назвать:

– вирус атипичной пневмонии (SARS, ТОРС) – по данным ВОЗ, за время эпидемии в 2002–2003 годах общее число заболевших в 37 странах мира достигло 8 тыс. 437 человек, из них умерли более 800. Экономические потери составили 40 млрд дол. США;

– вирус H1N1 (свиной грипп), значительная вспышка которого произошла в 2009–2010 годах. По данным ВОЗ, тогда пандемия охватила 30 % на-

селения Земли в 214 странах, умерли более 18 тыс. человек. Экономические потери составили 55 млрд дол. США;

– болезнь, вызванная вирусом Эбола (БВВЭ). Наибольшее количество жизней унесла эпидемия в 2013–2016 годах, охватившая Гвинею, Сьерра-Ле-

оне и Либерию. По данным ВОЗ, с начала этой эпидемии заразились около 30 тыс. человек, умерли 11,3 тыс. человек. Экономические и социальные последствия от вспышки Эболы в Западной Африке в 2014–2016 годах составили в денежном выражении 53 млрд дол. США [3] [1].

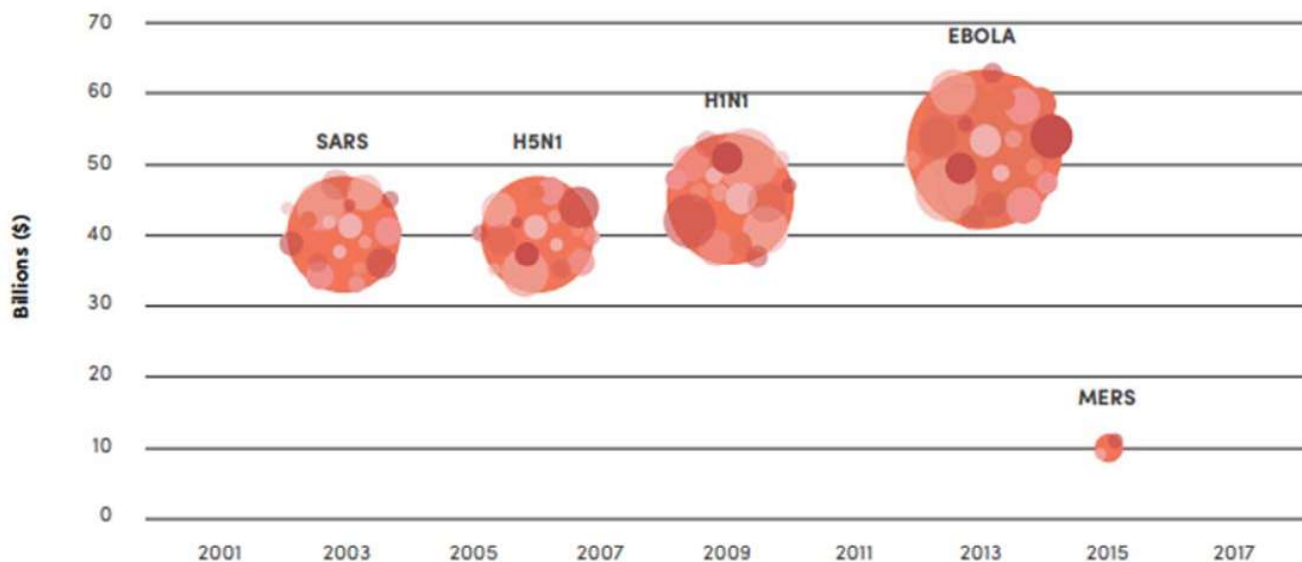


Рисунок – Примерные потери от эпидемий / пандемий 2001–2017 гг. (млрд долл. США)

Источник ВОЗ, 2019.

Анализ влияния эпидемий на экономику показал два вида возможного ущерба:

– непосредственный (карантины мероприятия, лечение, ликвидация последствий).

Внезапные вспышки неизвестных ранее заболеваний, снижают эффективность всей системы здравоохранения, затрудняя доступ к медицинским услугам пациентам с другими заболеваниями. Поиск эффективных механизмов борьбы с инфекцией приводит к значительным (непредусмотренным) затратам денежных средств и экономических ресурсов. Негативные воздействия на экономику особенно ощущимы в государствах с неразвитой системой здравоохранения, отсутствием доверия к службам здравоохранения, связанными с определенными культурными и религиозными аспектами, а, иногда, в условиях продолжающихся вооруженных конфликтов. Все перечисленные причины значительно осложняют готовность к вспышкам заболеваний и возможность адекватного реагирования на них;

– опосредованный (разрыв хозяйственных связей, спад производства, снижение темпов развития экономики).

В докладе Всемирного банка в июне 2019 года (за полгода до вспышки коронавируса) было высказано опасение, что в случае возникновения гло-

бальной пандемии гриппа, сходной с масштабами и опасностью эпидемии 1918 года, потери современной экономики составят 3 трлн дол. США, или до 4,8 % валового внутреннего продукта. Смоделированная экспертами Всемирного банка ситуация показывает, что ежегодные затраты на глобальную пандемию гриппа будут означать, что ВВП Южной Азии снизится на 2 % (53 млрд дол. США), а ВВП стран Африки к югу от Сахары – на 1,7 % (28 млрд дол. США), что эквивалентно уровню среднего темпа экономического роста этих государств [4]. Уязвимость мировой экономики увеличивается в результате того, что возникающие эпидемии трудно контролировать в условиях сложных гуманитарных ситуаций, а также в результате обострения экологических, политических, экономических и социальных тенденций, включая глобализацию экономики, изменение климата, рост и миграцию населения, урбанизацию, развитие туризма, национальные и международные военные и политические конфликты.

После заявления ВОЗ о том, что эпидемия коронавируса является угрозой всемирного значения, Международный валютный фонд (МВФ) признал, что эпидемия повлияет на всю глобальную экономику.



Рисунок – Прогнозируемая уязвимость государств к экономическим потерям в результате пандемии (потеря ВВП в %)

Источник – МБРР: Международный банк реконструкции и развития.

По итогам торгов 27 февраля американский индекс Dow Jones упал сразу на 1200 пунктов, потеряв в общей сложности 4,4%; это самое резкое падение по пунктам в истории. Индекс S&P 500 также потерял 4,4%, а Nasdaq – 4,6%. Лондонский FTSE закончил торги на 3,5% ниже, а японский Nikkei упал более чем на 2%. Недельные потери на рынках в США и Европе стали самыми серьезными с 2008 года, когда разразился мировой финансовый кризис. Всего же за последние дни акции компаний по всему миру снизились в цене на 3,6 трлн дол. США. Крупнейшие мировые корпорации, в том числе Microsoft и Rio Tinto (третья в мире горно-металлургическая компания), предупреждают, что не смогут выполнить свои планы по продажам. Facebook заявил, что отменяет конференцию разработчиков программного обеспечения, которая должна была состояться в мае [5].

Цены на нефть Brent упали примерно на 10 долл. США за баррель с середины января на фоне опасений инвесторов, связанных с коронавирусом. Прогноз по средней цене в 2020 году Economist Intelligence Unit [EIU] уже снизила – с 65 до 63 долл. США за баррель. В случае расширения эпидемии средняя цена барреля Brent может опуститься ещё на 3–5 долл. США, прогнозирует EIU [6].

Эпидемии и пандемии разрушают торговлю и туризм, которые являются основными движу-

щими силами мировой экономики. Швейцария отменила женевский автосалон, на который должны были приехать свыше 600 тысяч человек. Во Франции отменен парижский полумарафон, в котором планировали принять участие 44 тысячи спортсменов, не состоится выставка инвестиций в недвижимость в Каннах. Из-за обострения ситуации с коронавирусом в Германии организаторы крупнейшей в мире туристической ярмарки ITB приняли решение об отказе от ее проведения. В японских городах Токио и Осака отменили апрельский фестиваль цветения и любования сакурой – традиционно на это мероприятие приезжают миллионы туристов. В Хьюстоне (США) отменили энергетическую конференцию, в которой должны были принять участие делегаты из 80 стран, включая руководителей крупнейших энергетических компаний и министров энергетики.

Таким образом, несмотря на то, что окончательные выводы о последствиях эпидемии коронавируса пока делать рано, ситуацию уже называют «черным лебедем» – трудно прогнозируемым явлением, которое может привести к гораздо более серьезным последствиям в экономике, чем мировой финансовый кризис 2008–2009 годов, т. к. в отличие от ипотечного кризиса в США, никто не прогнозировал начало потенциально разрушительной эпидемии.

Список использованных источников

1. A World At Risk [Electronic resource]. – GPMB. – Mode of access : https://apps.who.int/gpmb/assets/annual_report/GPMB_annualreport_2019.pdf3. – Date of access : 29.02.2020.
2. Если эпидемия затягивается, мир ждет новая Великая депрессия [Электронный ресурс]. – Meduza. – Режим доступа : <https://meduza.io/feature/2020/02/01/ne-zatyagivat-esli-epidemiya-zatyanetsya-mir-zhdet-novaya-velikaya-depressiya-no-dazhe-esli-vse-budet-ne-tak-ploho-koronavirus-vse-ravno-povliyaet-na-mirovuyu-ekonomiku>. – Дата доступа : 29.02.2020.
3. Самые опасные инфекции в истории человечества [Электронный ресурс]. – ТАСС. – Режим доступа : <https://tass.ru/info/7602085>. – Дата доступа : 29.02.2020.
4. Pandemic Preparedness Financing – Status Update [Electronic resource]. – World Bank Group. – Mode of access : https://apps.who.int/gpmb/assets/thematic_papers/tr-4.pdf. – Date of access : 29.02.2020.
5. Вспышка коронавируса обрушила рынки. Эксперты говорят об угрозе мировой экономике [Электронный ресурс]. – Би-би-си. – Режим доступа : <https://www.bbc.com/russian/news-51669179>. – Дата доступа : 29.02.2020.
6. Коронавирус заразил экономику. Аналитики ухудшили прогноз по темпам роста Китая [Электронный ресурс]. – Forbes. – Режим доступа : <https://www.forbes.ru/biznes/392983-koronavirus-zarazil-ekonomiku-analitiki-uhudshili-prognoz-po-tempam-rosta-kitaya>. – Дата доступа : 29.02.2020.

Abukhovitch Y.

**ECONOMIC AND SOCIAL CONSEQUENCES OF THE IMPACT
OF EPIDEMICS ON THE DEVELOPMENT
OF THE GLOBAL ECONOMY**

*Academy of Public Administration under the aegis of the President
of the Republic of Belarus, Minsk*

Summary. The article is devoted to the study of the problem of the impact of large-scale outbreaks of diseases and the consequences caused by the difficultly predicted development of epidemics on the world economy.

Keywords: epidemic, virus, uncertainty, economic losses, world economy, the «black swan».