

**М. Г. Клевцова
Ю. С. Положенцева
И. О. Логвинова**

СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ ЕВРОПЕЙСКОГО И РОССИЙСКОГО ОПЫТА РАЗВИТИЯ ЭКОНОМИКИ В ПЕРИОД ПАНДЕМИИ COVID-19

(НА ПРИМЕРЕ РОССИИ И ВЕНГРИИ)

Аннотация. Рассматривается ситуация современных условий хозяйствования, сложившаяся в связи с пандемией коронавируса в РФ и Венгрии, проанализированы последствия от пандемии в экономике на примере России и стран Европы, также рассмотрены особенности управления экономической сферой государств в данный период. На примере двух стран анализируются условия функционирования экономики в период распространения коронавируса.

Ключевые слова: устойчивое развитие, COVID-19, коронавирус, Россия и Европа.

Актуальность исследования особенностей развития экономики обоснована новыми сложившимися условиями хозяйствования. Многие страны мирового сообщества на данный момент пытаются «сгладить» последствия пандемии коронавируса для экономики своих государств, обеспечивая устойчивое развитие отраслей и сфер деятельности с минимизированным уровнем риска.

Для сравнительного анализа европейского и российского опыта развития экономики в период пандемии была выбрана одна из стран Европейского Союза – Венгрия. Несмотря на то, что Венгрия – не самая благополучная, с точки зрения качества жизни, страна. В Восточной Европе более высокий рейтинг уровня жизни характерен для Польши, Румынии и Словакии. Наш выбор обосновывается тем, что для РФ и Венгрии позиции в рейтинге уровня жизни находятся относительно близко, соответственно, различия противоковидных мер будут зависеть от проводимой политики и не связаны с уровнем жизни в целом.

Более детально рассмотрим каждую страну, экономические показатели и изменения в них. После Азии - Европа является континентом, наиболее пострадавшим от коронавируса, а Италия является центром распространения болезни. Закрытие итальянского полуострова, крах фондового рынка и цены на нефть оказали влияние на венгерскую экономику. Степень «ответа» венгерской экономики на кризисные события значительно зависит от мер экономической политики, которые будут предприняты правительством Венгрии и Центральным банком Венгрии. Отметим, что на данный момент венгерская экономика функционирует намного лучше, чем до глобального финансового кризиса 2008–2009 годов, поскольку быстрый и сбалансированный рост последних лет в настоящее время обеспечивает лучшую подушку безопасности для венгерской экономики, чем в предыдущий период.

Правительство Венгрии объявило чрезвычайное положение в связи со вспышкой коронавируса 11 марта 2020 года. Некоторые меры оказали непосредственное и прямое влияние на экономику, другие последствия проявятся позже, но что более важно, так это то, что эти неблагоприятные последствия были усугублены мерами других правительств, такими как запрет США на все въездные и выездные поездки в ЕС. Венгерское правительство также запретило все поездки из четырех стран (Китая, Южной Кореи, Италии и Ирана). Очевидно, что ограничения влияют не только на туризм, но также на командировки и академический обмен.

Совокупный экспорт из Венгрии составил 121 млрд долларов в 2019 году; сокращение поставок товаров из Венгрии в

стоимостном выражении составило 1,58%. По сравнению с 2018 годом экспорт товаров уменьшился на 1,96 млрд долларов.

Проанализировав денежно-кредитную политику, можно говорить о том, что у Центрального банка Венгрии все еще есть пространство для маневров, он может снизить процентную ставку (в конце 2020 года она равнялась 0,9%), и банковская система Венгрии находится в гораздо лучшем состоянии, чем евро-зона, где ключевая процентная ставка фактически равна нулю (операции по рефинансированию: 0,0%, предельная кредитная линия: 0,25%). Увеличение государственных расходов - это другая типичная мера политики для реагирования на падение совокупного спроса в экономике. Государственный долг Венгрии (66,37% от объема ВВП) в последние годы снижается, и он значительно ниже среднего показателя по ЕС в 79,7%. Кроме того, доля государственной собственности, принадлежащей иностранцам, является одной из самых низких в ЕС, однако потребность в рефинансировании обусловлена довольно хорошей структурой ВВП в случае Венгрии [2]. Данные об объеме ВВП Венгрии приведены на рис. 1.

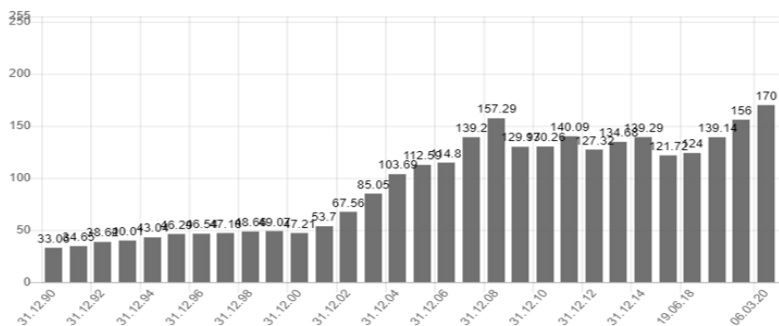


Таблица 1. Показатели экспорта и импорта Венгрии

Товары и товарные группы	Репортер (отчитывающийся субъект)	Торговый партнер	Торговый поток	Показатель	2017	2018	2019
Все товары	Венгрия	Весь мир	Импорт	Стоимость (млн. долл. США)	104283	11781	116556
			Экспорт	Стоимость (млн. долл. США)	113382	123957	121995

Источник: [3].

Экономика Венгрии достаточно хорошо развита. Из этого можно сделать вывод, что при своевременном принятии решений правительства Венгрии можно минимизировать последствия коронавируса в экономике, обеспечив устойчивое развитие данной сферы за счет грамотной политики в сфере туризма и импорта/экспорта.

Но несмотря на то, что Венгрия производит огромное количество товаров, ее экономика практически не зависит от добычи нефти. Если сравнить Венгрию и Россию по объемам добычи нефти, будет видна значительная разница. Только за февраль 2020 года Венгрия добыла 15 тысяч баррелей нефти в день, тогда как Россия добыла 10884 тысяч баррелей нефти в день. Но несмотря на такие низкие показатели добычи нефти, Венгрия старается снизить свою добычу еще больше, рис. 2.

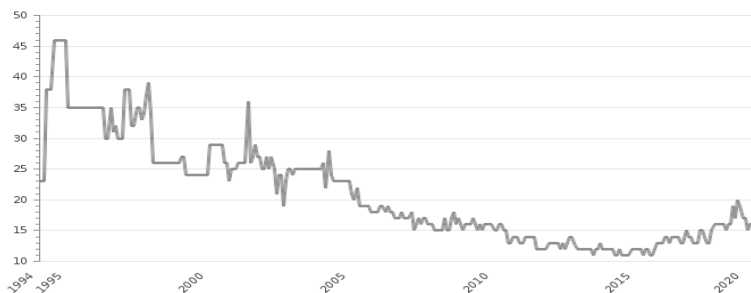


Рис. 2. Динамика объемов добычи нефти в Венгрии за последние годы

Источник: [4].

Основной валютой в Венгрии является венгерский форинт. До кризиса, вызванного коронавирусом, 1 доллар США можно было обменять на 290-300 венгерских форинтов, но из-за обвала цены на нефть курс обмена изменился, и за 1 доллар стало возможно купить 340 форинтов. Экономика Венгрии практически не зависит от стоимости нефти, и тот факт, что нефть стала стоить меньше, в целом благоприятно отразился на развитии страны.

Таким образом, Венгрия обеспечила устойчивое развитие своей экономики за счет политики добычи ресурсов, а также за счет кредитно-денежной и товарообменной политики.

В основе экономической деятельности России находится добыча нефти (сырьевая экономика), а также экспорт товаров в другие страны. Кроме того, в России существенно выше, чем в Венгрии, уровень межрегиональной дифференциации [11, 12], выражающийся в динамике ряда ключевых параметров.

Россия является одним из крупнейших импортеров и экспортеров в мире, объем ввозимой и вывозимой продукции с каждым годом увеличивается. Только с Китаем за последние десять лет торговля выросла с 8% до 16% в совокупном внешнеторговом обороте России. В настоящее время Россия импортирует из Китая товаров на сумму порядка 50 миллиардов долларов ежегодно и экспортирует столько же. Благодаря такой активной торговле Китай стал самым крупным торговым партнером России.

Однако основное поступление в казну Российской Федерации вносит продажа нефти и газа. В разные годы доля нефтегазовых доходов в бюджете, по данным Минфина, варьировалась от 36 до 51%, а по итогам 2020 года доля поступлений составила почти 38% (см. рис. 3).



Рис. 3. Доля поступлений, вырученных от продажи нефти (Россия, 2014-2022 гг.)

Источник: [5].

В связи с тем, что до России коронавирус дошёл значительно позже, чем до большинства стран нашего материка, РФ попала в число стран, которые успели подготовиться к наступающей угрозе. Далее на рисунке 4 представлена статистика зараженных во второй волне.

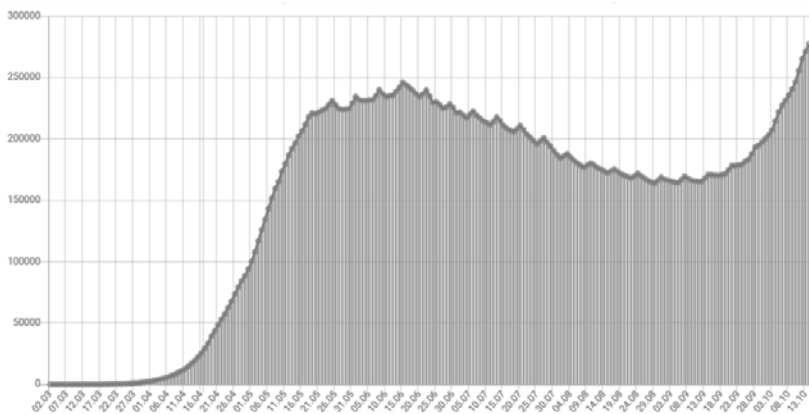


Рис. 4. Численность зараженных в России, 2020 год. Вторая волна.

Источник: [6].

На графике видно, что в России осенью 2020 года началась вторая волна пандемии, в связи с чем были в очередной раз усилены меры карантина.

Данные события сильно отразились на экономической ситуации в России, однако, пандемия COVID-19 оказала меньше негативного эффекта, чем падение стоимости нефти. Кажется, что падение цены на нефть и пандемия не имеют общих черт, однако это не совсем верно. Закрывание большого количества магазинов и производств из-за пандемии перенасытили рынок нефтью, и падение ее стоимости было только вопросом времени, но спусковым механизмом к этому стало неподписание сделки ОПЕК+. Об этом журналистам сообщил министр энергетики Александр Новак 6 марта 2020 г.

Теперь ничего не сдерживало деятельность стран-экспортеров, и они стали высокими темпами увеличивать добычу нефти. Резкое увеличение добычи нефти, существенное падение

ее стоимости, а также перенасыщение рынка уменьшили стоимость нефти с 63 долларов до 28 долларов (рис. 5).

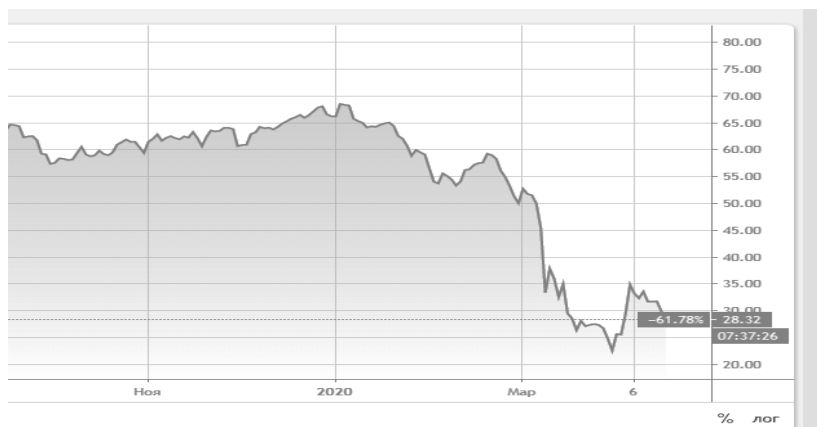


Рис. 5. Стоимость нефти в 2020 году

Источник: [7].

Все эти события очень сильно ударили по экономике России. Из-за того, что государство ввело режим самоизоляции, в целях предотвращения массового заражения, предприниматели были вынуждены закрывать предприятия, и лишь единицы смогли перестроиться на удаленную работу. Вследствие чего предприниматели были вынуждены сокращать свои расходы, отправлять людей в неоплачиваемый отпуск.

По словам главы Счетной палаты РФ Алексея Кудрина: «По прогнозам, в период этого кризиса в России с 2,5 миллионов до 8 миллионов увеличится число безработных». Закрытие границ и невозможность вести налаженную торговлю тоже оставило свой след на экономике России и сократило доходную часть бюджета.

Теперь для наглядности рассмотрим динамику коронавирусной инфекции в обеих странах, чтобы проанализировать возможные последствия (рис. 6).

На графике можно увидеть: количество смертей – черный; количество выздоровевших – светло-серый; количество здоровых – серый.

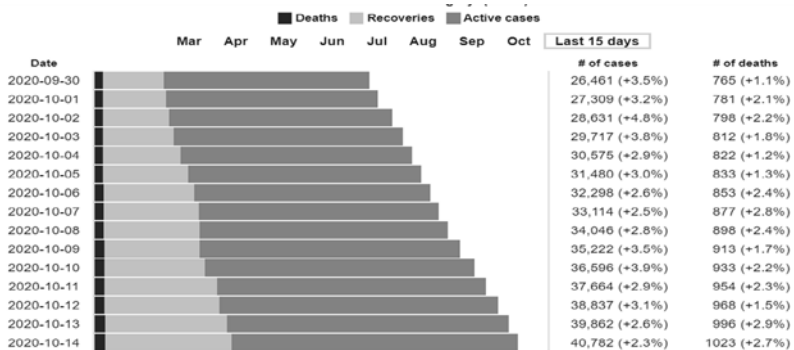


Рис. 6. Показатели динамики развития COVID-19 в Венгрии за начало октября 2020 года

Источник: [8].

Мы видим, что количество смертей нединамично, при этом количество выздоровевших увеличивается все больше и больше, что может свидетельствовать о возможном скором ослаблении мер по остановке коронавирусной инфекции, а значит, что и экономическая ситуация станет немного лучше: граждане смогут работать, а работодатели выплачивать заработные платы. Однако, прогрессирующее количество заболевших в дальнейшем может поменять логику принятия мер в государстве.

Также проанализируем ситуацию в России (рис. 7).

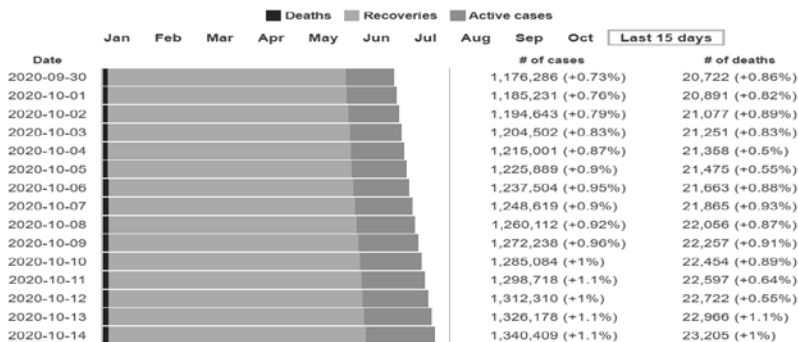


Рис. 7. Показатели динамики развития COVID-19 в России за начало октября 2020 года

Источник: [6].

В сравнении с Венгрией мы наблюдаем меньшее количество смертей и стремительное увеличение числа выздоровевших. Инфекция в России проходит не так обостренно, что дает государству преимущество в экономической сфере перед другими странами. Тем не менее, правительство РФ понимает, что хорошая статистика может легко измениться в худшую сторону из-за очередной волны инфекции. Так, в начале второй волны коронавируса в России закрылись на карантин учебные заведения, преимущественно школы, тем временем в странах Европейского Союза меры против коронавируса не были ужесточены.

Сравним еще несколько показателей по анализируемым странам в период коронавирусной инфекции:

Таблица 2 – Сравнение показателей экономического развития России и Венгрии за конец 2020 года

Показатель	Значения	
	Россия	Венгрия
Уровень инфляции за месяц	0.3 %	0.4 %
Базовый индекс потребительских цен (ИПЦ)	100 инд. п.	460 инд. п.
Базовый уровень инфляции	2.9 %	4 %
Изменение цен производителей	-14.1 %	3.7 %
Процентная ставка по кредиту	7.75 %	1.85 %
Ставка центрального банка	4.5 %	0.9 %
Уровень безработицы	6.1 %	3.8 %
Рост заработной платы	-2 %	9 %
Бизнес показатель делового доверия	-9 инд. п.	-24.5 инд. п.
Индекс доверия потребителей	-11 инд. п.	-38.5 инд. п.

Источник: составлено авторами на основе данных: [9, 10].

Таким образом, мы видим, что сильное влияние на экономику коронавируса оказал, в частности, усложнением процессов ведения малого бизнеса [13]. Также за счет процентных ставок Венгрия поддерживает свою экономику (показатель процентной ставки в Венгрии - один из самых высоких в ЕС), в то же время у России этот показатель выше во много раз. Можно сделать вывод

о том, что устойчивое развитие для своих экономических сфер государства могут обеспечить за счет кредитно-денежной политики, а также за счет грамотного управления своими ресурсами и сильными сторонами в экономике.

- * Исследование выполнено при поддержке гранта Президента РФ по государственной поддержке ведущих научных школ РФ НШ-2702.2020.6 «Концептуальные основы новой парадигмы экономического развития в эпоху технологической и социальной трансформации».

ЛИТЕРАТУРА

1. Данные по ВВП Венгрии. Электронный ресурс. URL: <https://take-profit.org/statistics/gdp/hungary/>.
2. Hungary economy briefing: The effects of the coronavirus on the Hungarian economy Csaba Moldicz. Vol. 27, No. 2 (HU) March 2020. URL: <https://china-cee.eu/wp-content/uploads/2020/04/2020e03Hungary.pdf>.
3. Годовая статистика международной торговли товарами. Венгрия. TrendEconomy, Официальный сайт. Электронный ресурс. URL: <https://trendeconomy.ru/data/h2/Hungary/TOTAL>.
4. Объем добычи нефти в Венгрии. Электронный ресурс. URL: <https://take-profit.org/statistics/crude-oil-production/hungary>.
5. Все доходы в государственный бюджет [Электронный ресурс]. - Режим доступа: https://zen.yandex.ru/media/show_me_world/na-kakie-dengi-jivet-rossiia-vse-dohody-v-gosudarstvennyi-biudjet-5d8f2adec49f2900b1b7fd6b.
6. Министерство здравоохранения Российской Федерации. Информация о новой коронавирусной инфекции. [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <https://covid19.rosminzdrav.ru/>.
7. Investing / Фьючерс на нефть [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <https://ru.investing.com/commodities/brent-oil>.
8. «Statement by Hungary». Website of the Hungarian government. [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <https://www.kormany.hu/en/ministry-of-justice/news/statement-of-hungary-02042020>.
9. Take-profit.org. Биржевой портал. Экономика России, статистика. [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <https://take-profit.org/statistics/countries/russia/>.
10. Take-profit.org. Биржевой портал. Экономика Венгрии, статистика. [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <https://take-profit.org/statistics/countries/hungary/>.

11. Вертакова Ю. В., Клевцов С. М., Клевцова М. Г. Устойчивость развития территории: морфология экономического пространства // Известия Юго-Западного государственного университета. Серия: Экономика. Социология. Менеджмент. 2016. № 1 (18). С. 87-96.
12. Вертакова Ю. В., Клевцова М. Г., Плотников В. А., Положенцева Ю. С. Механизм структуризации социально-экономического пространства региона: кластерный подход: Монография. – М., 2017.
13. Вертакова Ю. В., Плотников В. А. Развитие тенденций мирового кризиса под влиянием пандемии COVID-19 // Экономика коронакризиса: вызовы и решения. Сборник научных трудов/ Под ред. Р.М. Нижегородцева. М., 2020. С. 32-35.