

канд. экон. наук, доцент

***В.А. Молчанова,***

***А.И. Антоненко,***

***И.В. Сариев***

Белгородский государственный

технологический университет

им. В.Г. Шухова

## **ТЕНДЕНЦИИ ИЗМЕНЕНИЯ ЦЕН НА СЫРЬЕВЫЕ ТОВАРЫ И ТЕМПОВ РОСТА ЭКОНОМИКИ**

Цены на нефть отличаются значительными колебаниями в результате разного рода событий. Ситуация такова, что даже относительно небольшое событие может значительно повлиять на её котировки. При этом нефть – важный ресурс для мировой экономики в целом и для России в частности, так как она является одновременно и энергоносителем, и важным сырьём для промышленности. Мир знает множество случаев, когда изменение цен на нефть в большую или меньшую сторону приводило к экономическому росту или рецессии, тем самым влияя даже на экономические циклы [5].

Согласно данным Росстата за 2020 год, нефть и нефтепродукты занимают 21,8% от всего годового экспорта России при его общем объёме в 331,7 млрд долларов. Эти данные позволяют с уверенностью сказать о том, что экономика России достаточно чувствительна к сильным изменениям цен на нефть. Помимо этого, важен тот факт, что нефть марки Urals, которая в основном экспортируется Российской Федерацией, привязана к котировкам нефти марки Brent, но продаётся с определённым дисконтом в 1-3 доллара за баррель [7].

На рис. 1 представлено сравнение динамики ВВП России в млрд долларов США по текущему курсу валют за период с 2012-2021 год и цен на нефть марки Brent. Динамика экономики страны отличается изменчивостью рыночной конъюнктуры и значительным влияем на неё цен на нефть. Говоря об экономических циклах, отчётливо видна рецессия российской экономики в 2014-2016 годах. Спад в экономике обусловлен, с одной стороны – экономическими санкциями западных стран против России, с другой – «сланцевой революцией» в США и значительным ростом объёма

добычи нефти, и, как следствие, снижением её стоимости (нефть марки Brent в течении 2014 года упала в цене с 107\$ до 55\$ за баррель). Кроме того, в 2015 году были сняты экономические санкции с Ирана, что открыло ему доступ к мировому нефтяному рынку, тем самым ещё сильнее обвалив цены на нефть [3].

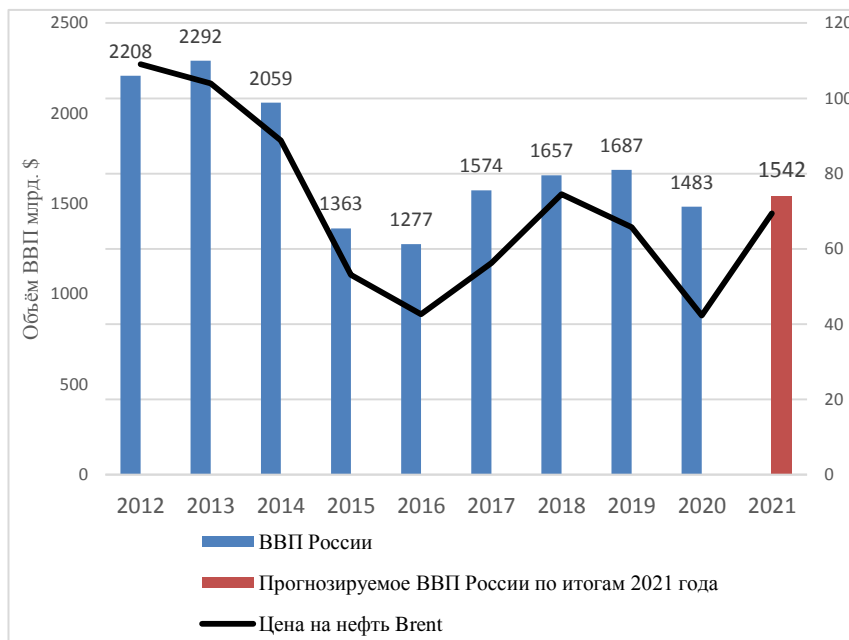


Рис.1. Динамика ВВП РФ, млрд. \$ по текущему курсу, и цен на нефть марки Brent, \$ [2,8]

В результате, к концу 2015 года цена на нефть марки Brent опустилась ниже 40\$, 31 декабря 2015 года составив 36,8\$ за баррель. Первый квартал 2016 года продолжил тенденцию к падению цен, за период январь-март цена падала до своего 15-летнего минимума (27,5\$ за баррель). Со второго полугодия 2016, на фоне подготовки заключения нового договора об ограничении уровня добычи нефти странами ОПЕК, нефть достигла средней цены в 52\$ за баррель. С ростом цен на нефть и адаптацией к экономическим санкциям, в период 2017-2019 годов, экономика России начинает восстанавливаться.

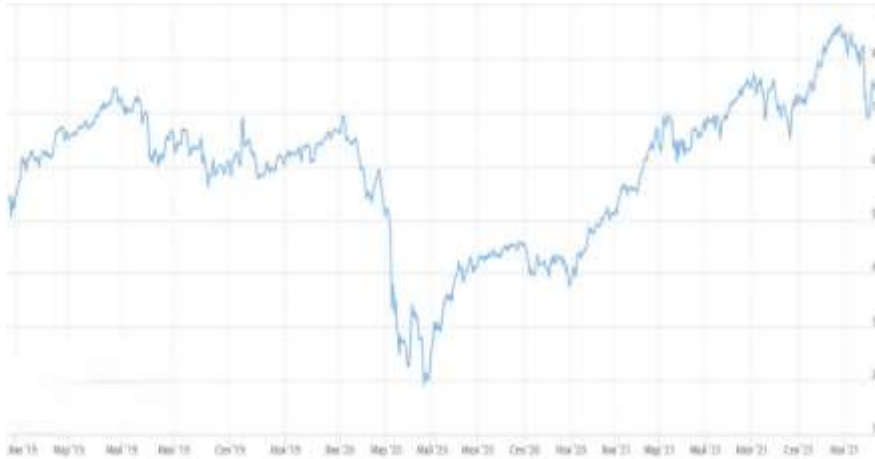


Рис. 2 Цены на нефть марки Brent за 2019 – 2021 годы  
[2]

Вторым существенным спадом становится 2020 год, в котором началась глобальная пандемия COVID-19 (Рис. 2). В начале марта 2020 года, из-за разногласий между членами сделки ОПЕК+ по поводу продления договора об ограничении добычи нефти (в частности разногласия между Россией и Саудовской Аравией), цена на нефть снова начала стремительное падение и к 9 марта достигла уровня в 31\$ за баррель (при этом цена марки Urals упала до 10\$). Между Россией и Саудовской Аравией на нефтяном рынке началась ценовая война. В ходе ценовой войны и падения спроса на нефть в результате последствий пандемии COVID-19, цена на нефть марки Brent падала до 22 долларов за баррель.

Последствия как для цен на нефть, так и для российской экономики могли быть ещё более серьёзными, но возросший спрос на нефть в Китае и новый договор в рамках ОПЕК+ помогли улучшить ситуацию. В конечном итоге, в период с III квартала 2020 по III квартал 2021 года цены на нефть марки Brent имели тенденцию к росту, что также помогало экономике России, находящейся на этапе восстановления после рецессии в 2020 году (средняя цена на нефть за указанный период составила 57,3\$ за баррель, при этом она варьировалась в диапазоне от 37,6 до 77,1 доллар).

Вместе с тем, в середине IV квартала 2021 года цена на нефть снова начала снижение (цена опустилась до 69\$ за баррель). Это было связано с решением США и ряда других стран о высвобождении стратегических резервов нефти для снижения цен, на резко подорожавшее топливо, которые выросли в результате резкого увеличения спроса в результате частичной отмены пандемических ограничений. Но для экономики России, данное сокращение цен не сыграло существенной роли, так как она находится в процессе активного восстановления после пандемии.

Минэкономразвития в своём Прогнозе социально-экономического развития Российской Федерации на 2022 год и плановый период 2023 и 2024 годов закладывают положительную динамику в экономике, продолжение её восстановления и роста, в том числе и за счёт высоких цен на нефть и нефтепродукты. Минэкономразвития предполагает, что к концу 2024 года нефть марки Brent будет торговаться свыше 70\$ за баррель. При этом нефть марки Urals вырастет до 55\$ за баррель [6].

Минэкономразвития и Правительство РФ, в целом положительно смотрят на будущее экономики страны и считают, что рецессия закончилась и сейчас страна вступит в стадию экономического роста.

На примере экономики России видно, что резкие изменения цен на нефть могут влиять на формирование и протекания экономических циклов. Нефть может стать как причиной рецессии (или фактором её усугубления), так и причиной экономического роста. Это происходит из-за того, что нефть является очень волатильной в виду своей важности, как ресурса, и, по тем же причинам, весьма ограниченного. Одновременно с этим, нефть занимает одну из ведущих ролей в Российском экспорте и валовом внутреннем продукте, что делает экономику страны чувствительной к изменению рыночной конъюнктуры.

#### Библиографический список

1. Банк России. Цены сырьевых товаров и финансовая нестабильность в странах с развивающейся экономикой. 2020. – 68 с. [Электронный ресурс]. URL: <http://www.cbr.ru/content/document/file/115829/wp-57.pdf>
2. Биржевые котировки. Нефть Brent. [Электронный ресурс]. URL: <https://investfunds.ru/indexes/624/>
3. Информационное агентство России «ТАСС». Динамика цен на нефть с 2014 года. М – 2017. [Электронный ресурс]. URL: <https://tass.ru/info/3315320>
4. Министерство энергетики Российской Федерации. Статистика. [Электронный ресурс]. URL: <https://minenergo.gov.ru/activity/statistic>
5. Молчанова В.А. Статистика реализации глобальных целей устойчивого развития // Экономика. Общество. Человек. Вып. XXXIX. Трансформации и риски современности: междисциплинарные исследования: материалы национальной научно-практической конференции с международным участием / науч. ред. д-р экон. наук, проф. Е.Н. Чижова, Белгор. гос. технол. ун-т им. В.Г. Шухова; Белгор. регион. отд-е РАЕН. – Белгород: Изд-во БГТУ, 2020. Т. 1. 306 с. С.231-237
6. Прогноз социально-экономического развития Российской Федерации на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов. [Электронный

ресурс]. URL: [https://www.economy.gov.ru/material/file/d7f5f5dea44bda4c30d42aac04cc1fca/prognoz\\_socialno\\_ekonom\\_razvitiya\\_rf\\_2022-2024.pdf](https://www.economy.gov.ru/material/file/d7f5f5dea44bda4c30d42aac04cc1fca/prognoz_socialno_ekonom_razvitiya_rf_2022-2024.pdf)

7. Федеральная служба государственной статистики «Росстат». Внешняя торговля РФ 2020. [Электронный ресурс]. URL: [https://gks.ru/bgd/free/b04\\_03/IssWWW.exe/Stg/d02/32.htm](https://gks.ru/bgd/free/b04_03/IssWWW.exe/Stg/d02/32.htm)

8. The World Bank. Russian Federation GDP (Current US). [Электронный ресурс]. URL: <https://data.worldbank.org/indicator/NY.GDP.MKTP.CD?locations=RU>

Рекомендовано кафедрой  
финансового менеджмента  
БГТУ