МИРОВОЙ РЫНОК НЕФТИ: СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ И ПРОБЛЕМЫ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ РФ

© 2020 Клетухина Александра Владимировна магистрант
© 2020 Нестеров Олег Владимирович кандидат экономических наук, доцент Самарский государственный экономический университет E-mail: aleksandra.kletuhina@gmail.com

Ключевые слова: ОПЕК, буровая активность, хартия сотрудничества, торговая война, экономическая безопасность РФ.

Статья посвящена анализу таких понятий, как буровая активность, хартия сотрудничества и торговая война, которые обуславливают ситуацию по добыче нефти на мировом рынке, являются причинами возникновения и ведения торговых войн на мировом уровне, оказывают влияние на состояние экономической безопасности России.

Мировой нефтяной рынок - очень важная, можно сказать основная составляющая часть всего мирового хозяйства, которая является системой замыкающейся и регулирующийся самостоятельно, которая базируется на законе спроса и предложения¹.

Рост мировой экономики является главным определяющим фактором, формирующий спрос на нефть. Анализируя цены на нефть за весь период 2019 года, можно заметить, что во второй его половине фиксируется их стабильность в пределах колебаний между \$58 и \$66 за баррель.

Такая сложившаяся ситуация продолжалась до начала мая 2019 года, когда переговоры между США и Китаем к поставленным целям не привели и рынки столкнулись с очередной волной протекционизма, которая повлекла за собой значительное замедление мировой экономики, что повлекло за собой негативные прогнозы по спросу на нефть, четко отразившееся в котировках.

Напряженность в мировой торговле пошла на спад лишь в октябре 2019 года, когда участники ОПЕК+ договорились о подписании сделки частями, начало которой планировалась на 2020 год, соблюдая все предварительные договоренности конфликтующих сторон. В течение трех месяцев наблюдался рост товарных и фондовых рынков всего мира, но окончательно первая часть сделки была утверждена лишь в декабре 2019 года, при этом официальное ее подписание всеми участниками было назначено на январь 2020 года.

В США продолжается сланцевая революция, которая превратила США в крупнейшую нефтедобывающую державу мира. Наблюдается активный рост экспорта, в связи с чем позиции США на международных рынках усиливаются. Одновременно с этим, очень многие эксперты отмечают тенденцию к замедлению добычи нефти, так как в 2018 и 2019 годах рост производства составлял 1,6 и 1,3 млн б/с соответственно. В связи с тем, что американские нефтедобывающие компании с начала года направляли свои усилия на увеличение прибыли для акционеров, то количество активных буровых установок снизилось на -24,6%. Одновременно с этим продолжает снижаться количество пробуренных, но незавершенных скважин (DUC), а именно число незавершенных скважин снизилось на 800 единиц или 9.6%.

В 2020 году нефтяные компании могут еще больше сократить расходы на капитальные инвестиции, а это, в свою очередь, станет причиной пересмотра прогнозов по добыче нефти в сторону снижения. Также, это неминуемо скажется на ценах, в которые сегодня все участники рынка закладывают избыток предложения. Для стран ОПЕК+ замедление американского производства открывает прямую возможность смягчения условий сделки, что может исключительно положительно повлиять на цены.

Примерно 90 % всей добычи нефти и конденсата в России приходится на ВИНКи: ОАО "НК "Роснефть", ОАО "НК "ЛУКОЙЛ", ОАО "ТНК-ВР", ОАО "Сургутнефтегаз", "Группа Газпром", включая ОАО "Газпром нефть", "Татнефть", ОАО "Башнефть", ОАО "РуссНефть". Компания ОАО "Славнефть" контролируется ОАО "Газпром нефть" и ОАО "ТНК-ВР"2.

В июле 2019 года страны-участницы сделки ОПЕК+ по инициативе сокращения добычи нефти подписали добровольную бессрочную хартию о сотрудничестве, согласно которой формализуется и закрепляется намерение участников проводить регулярный мониторинг и оказывать влияние на баланс рынка нефти. Новое объединение стало называться "Альянс ОПЕК+" и по своей сути отражает лишь добровольное согласие подписавшихся с ее условиями, что гарантирует ее долговременность.

06 марта 2020 года состоялись ожидаемые переговоры между министрами стран ОПЕК+, по результатам которых договоренность о продлении ограничений на добычу нефти достигнута не была, хоть участники соглашения и продолжат консультации в рамках хартии о сотрудничестве стран - производителей нефти в целях стабилизации рынка, а министерский комитет по мониторингу исполнения сделки ОПЕК+ продолжит анализировать рыночные условия по уровню добычи нефти.

Накануне переговоров страны ОПЕК предложили в виде рекомендаций дополнительно сократить добычу нефти на 1,5 млн баррелей в сутки до конца 2020 года, однако Россия на это предложение не согласилась и настаивала на продление сделки только на второй квартал. В ходе вышеуказанных переговоров, продлить сделку на текущих условиях не представилось возможным, в результате чего, с 01 апреля 2020 года ее действие в части указанных ограничений заканчивается.

ОПЕК предложила дополнительное снижение добычи нефти из-за падения спроса и цен на нефть, вызванное вспышкой коронавируса COVID-19, которая оказала серьезное негативное влияние на прогнозы мирового экономического роста, а также спроса на нефть в 2020 году. По прогнозам ОПЕК, под влиянием вспышки коронавируса рост спроса на нефть в 2020 году значительно замедлится более чем в два раза до 480 000 баррелей в сутки, сохраняя риск дальнейшего снижения прогноза.

Если сравнить кризис конца 2014 года с падением цен в настоящее время, можно сделать вывод, что российская финансовая система значительно окрепла и стабилизировалась. Одновременно с этим, управляемость финансовым сектором одна из лучших в мире по следующим основаниям: Россия не имеет обременения в виде больших долгов,

в России свободно плавающий курс рубля, а активов Банка России хватит, чтобы удержать курс рубля на необходимом для правительства уровне.

Отказ подписать невыгодное для нас соглашение с ОПЕК и тактически, и стратегически было верным решением, ведь Россия может пережить новый обвал нефтяных цен, и на фоне согласия с ситуацией на рынке, руководство страны тем самым подтолкнуло его еще сильнее, получив при этом максимальные преференции.

В условиях усиления нестабильности развития мировой экономики и резкого обострения глобальной конкуренции появляются новые вывозы и угрозы национальной безопасности и устойчивому развитию России³. В 2020-2021 годах в мире прогнозируется ухудшение экономической ситуации вплоть до начала нового глобального кризиса.

В случае, если глобальный кризис в России не превратится в Великую депрессию, то серьезных потерь можно не бояться, так как помогут значительные накопленные резервы, достаточно стабильная экономическая ситуация в стране, низкая инфляция и низкий уровень безработицы, однако в этом случае неизбежны бюджетные проблемы изза падения цен на сырье и возникновение тенденции к оттоку капитала за рубеж.

WORLD OIL MARKET: CURRENT STATE AND PROBLEMS OF ECONOMIC SECURITY OF THE RUSSIAN FEDERATION

© 2020 Kletukhina Alexandra Vladimirovna Undergraduate © 2020 Nesterov Oleg Vladimirovich PhD in Economics, Associate Professor Samara State University of Economics Email: aleksandra.kletuhina@gmail.com

Keywords: OPEC, drilling activity, charter of cooperation, trade war, economic security of the Russian Federation.

The article is devoted to the analysis of such concepts as drilling activity, the charter of cooperation and the trade war, which determine the situation in oil production on the world market, are the causes of the emergence and conduct of trade wars at the world level, and affect the state of economic security of Russia.

¹ Катюха П.Б. Основы нефтяного бизнеса Москва 2015 С. 8.

² Русецкая Г.Д. Проблемы мирового рынка нефти, газа и нефтепродуктов. Иркутск. С.45

³ Перспективы реиндустриализации экономики России в контексте проблемы обеспечения экономической безопасности страны [Текст] / В.А. Носков, В.В. Чекмарев - Вестник Поволжского государственного университета сервиса. Серия: Экономика. - 2017. Т. 2. № 48. - С. 73-79. К вопросу об обеспечении экономической безопасности процессов реиндустриализации [Текст] / В.А. Носков, В.В. Чекмарев - Инновационное развитие экономики. - 2017. № 2 (38). - С. 340-346.