

ГЛОБАЛЬНАЯ КОНКУРЕНЦИЯ В ТОРГОВЛЕ СЫРОЙ НЕФТЬЮ И НЕФТЕПРОДУКТАМИ

Васильева Ю.П. – к.э.н., доцент кафедры экономической теории,
Гайсина Л.А. – магистрант,
Уфимский государственный нефтяной технический университет
г. Уфа, Российская Федерация

С каждым годом конкуренция на нефтяном рынке продолжает расти. На данный момент, наибольшее влияние на рынок оказывает рост сланцевой добычи в США. Как показал прогноз консалтингового агентства Rystad Energy, США не собираются останавливать производство сланцевой нефти, напротив продолжат увеличивать, хоть это и будет происходить меньшими темпами [1]. В 2019 году сокращение добычи в странах, входящих в ОПЕК+ оказало меньшее влияние на рынок, чем американские статистические данные и торговые разногласия Америки и Китая. Именно эти два фактора оказали существенное влияние на котировки на мировом рынке.

В 2020 году Организация стран – экспортеров нефти (ОПЕК) ожидает снижения мирового спроса на нефть [3]. Эти данные приведены в октябрьском докладе ОПЕК. Если смотреть ранее опубликованный сентябрьский прогноз, мы заметим, что изменений нет. Такое снижение было результатом нескольких факторов, таких как:

- замедляющееся восстановление фундаментальных показателей рынка сырой нефти;
- понижение цен на рынке фьючерсов на сырую нефть на фоне продолжающегося увеличения числа новых случаев COVID-19 во всем мире;
- повышение обеспокоенности по поводу глобального прогноза спроса на нефть.

По мониторингу Организации стран – экспортеров нефти (ОПЕК), отраженному в докладе, который предоставляется каждый год, World Oil Outlook (WOO), эра нефти для цивилизованных государств подходит к завершению, в перспективе на пять лет расход нефти в них снизится до 1,1 млн баррелей в сутки (б/с). В будущем за поддержание спроса на нефть будут отвечать развивающиеся страны. В таких странах потребление нефти в ближайшие пять лет возрастет на 5 млн б/с (до 56,9 млн б/с), при этом эти показатели превзойдут уровень, отмеченный в докризисное время (51,8 млн б/с) [3].

После падения в 2020 году спроса на нефть, восстановление начнется только в 2021 году, такой прогноз приводит ОПЕК. В этом году из-за неожиданной пандемии и борьбы с ней, в мире резко сократилось потребление нефти и его продуктов. Однако, по мнению ОПЕК, спрос в 2022–2023 годах будет увеличиваться достаточно большими темпами. Для таких вы-

водов есть два основания, приводящие к ожидаемому росту спроса на нефть. К первому фактору относят предстоящее восстановление темпов экономического роста в Республике Индия и Китае, сюда же можно включить и некоторые другие страны Азии, Ближнего Востока и Африки. Следующим фактором может стать стремление к восстановлению в отраслях, которые понесли большие убытки от вируса COVID-19 [3].



Рисунок – Топ-5 стран поставщиков

Таблица 1 – Топ-5 стран поставщиков

	2019	2020	Динамика
Россия, млн тонн	128,4	124,806	– 2,80 %
Канада, млн куб. м	107,012	104,267	– 2,60 %
США, млн баррелей	517,706	584,261	13,10 %
Казахстан, млн тонн	34,656	37,338	7,70 %
Бразилия, млн тонн	29,273	37,106	26,80 %

Сравнимые темпы роста также ожидаются в период до 2030 года. Однако в течение следующего пятилетнего периода темпы роста спроса на нефть существенно изменятся, поскольку спад в странах ОЭСР ускорится, а рост в странах, не входящих в ОЭСР, начнет замедляться. Мировой спрос на нефть будет расти относительно высокими темпами.

В докладе сообщается, что в 2022 году мировое предложение нефти не только восстановится, но и превысит докризисный уровень. Больше всего промысел нефти вырастет в странах, не входящих в ОПЕК. В самих же странах ОПЕК предложение сократится [3].

Первые пять позиций в рейтинге по экспорту сырой нефти и нефтепродуктов по данным Международного центра (International Trade Centre) в первом полугодии 2020 занимают такие страны как Россия, США, Казах-

стан, Бразилия, Норвегия. Впрочем, в этой статистике ИТС не предоставлены данные по крупным экспортерам (Ирак, ОАЭ, Кувейт, Нигерия) [2].

Список литературы

1. Консалтинговое агентство Rystad Energy [Электронный ресурс] – Режим доступа: <https://www.rystadenergy.com/>
2. Международный торговый центр (International Trade Centre) [Электронный ресурс] – Режим доступа: <https://www.intracen.org/>
3. Организации стран – экспортеров нефти (ОПЕК) [Электронный ресурс] – Режим доступа: https://www.opec.org/opec_web/en/