

НЕЦЕНОВЫЕ ФАКТОРЫ МИРОВОГО РЫНКА НЕФТИ: ЭВОЛЮЦИОННЫЙ АСПЕКТ

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

В 2020 году мировые цены на нефть варьируются в пределах от 26 до 56 долларов за баррель. В текущем году пандемия COVID-19 вызвала глубокую глобальную экономическую рецессию: мировое промышленное производство пережило самое резкое падение со времен мирового финансового кризиса. Цены на сырую нефть, крупнейший экспорт России, резко упали с начала года не только из-за пандемии, но и вследствие отсутствия сделки между ОПЕК и Россией. Цены на российскую нефть пикировали вниз до минимума 18 марта 2020 года с ценой 20,52 доллара за баррель.

Анализ движущих сил прошедших нефтяных кризисов позволяет лучше понять текущую ситуацию. Так, в начале августа 1990 года началась война между Ираком и Кувейтом. 17 января 1991 года президент США Джордж Буш-старший заявил о старте военной операции «Буря в пустыне» в Персидском заливе, направленной на освобождение Кувейта от частично оккупировавших территорию этой страны войск Ирака. Во избежание неконтролируемого роста цен на «черное золото» Джордж Буш в день начала операции отдал приказ распечатать стратегические нефтяные сбережения. После выхода приказа наблюдался резкий обвал нефтяных цен, за один день цена снизилась примерно на 30 %. В результате войска Саддама Хусейна ушли из Кувейта, предварительно взорвав 80 % кувейтских скважин и сбросив в Персидский залив 27 тысяч тонн «черного золота». После окончания военной операции долгое время не наблюдалось сильных однодневных скачков [1].

Основной причиной кризиса 2008 года послужил кризис на рынке ипотечного кредитования в США. Экономическое состояние ухудшилось, что оказало сильное влияние на нефтяные цены, которые в начале 2008 года составляли 92 доллара за баррель на международной бирже. К июлю цены выросли выше 140 долларов за баррель, а к декабрю опустились ниже 35 долларов за баррель. В течение года на поставку нефти из стран, не входящих в ОПЕК, повлияли задержки в реализации (из-за простоев и аварий) и падение добычи. В это время добыча нефти в странах ОПЕК возросла до 32,5 миллионов баррелей в сутки, к концу года пришлось скорректировать добычу, чтобы устранить дисбаланс на рынке [2, с. 7]. Так в декабре 2008 года было принято решение сократить поставки на 4,2 млн баррелей в день от фактического сентябрьского уровня добычи ОПЕК –

29,045 млн баррелей в день. Это решение оказалось важным для остановки краха и поддержания цен на нефтяном рынке [3, с. 6].

Наиболее существенное влияние на развитие нефтяного сектора в 2011 году оказали следующие факторы: относительный подъем мировой экономики после финансово-экономического кризиса 2008–2009 гг., а также «Арабская весна», вооруженный конфликт в Ливии, остановка в снабжении нефтью мировых рынков [4]. В декабре 2011 года, исходя из предполагаемого спроса на международном рынке на дополнительные поставки нефти, ОПЕК увеличила совокупную квоту на добычу нефти странами-членами до 30 млн баррелей в сутки. Цена на американскую нефть марки Brent в 2011 году выросла до уровня 111 долларов за баррель, а на российскую нефть марки Urals цена на европейском рынке выросла до 109,1 долларов за баррель. Это на 39,3 % выше уровня предыдущего года и на 15,4 % выше докризисного исторического максимума, достигнутого в 2008 году [5, с. 246].

Толчком к падению цен на нефть в 2014 году стала излишняя добыча нефти. Мировые поставки жидких углеводородов – усиленные резким ростом добычи нефти, конденсата и природного газоконденсата из нетрадиционных источников в США – были выше в 2014 году, при общем росте на 2,20 Мб/сут по сравнению с 0,58 Мб/сут в 2013 году. Общий объем мировых поставок нефти составил в среднем 92,4 млн. баррелей в сутки, при этом доля сырой нефти ОПЕК составила 32,6 % по сравнению с 33,5 % годом ранее. Эталонная корзина ОПЕК снизилась примерно на 9,60 долларов в годовом исчислении или на 9 % в 2014 году до среднего уровня 96,30 долларов за баррель. Страны ОПЕК демпинговали, наблюдалась тенденция снижения спроса на «черное золото» на протяжении всего 2014 года [6, с. 13].

В 2015 году мировой спрос на нефть вырос примерно на 1,5 млн баррелей в сутки и составил в среднем 93,0 млн. баррелей. Рост спроса в 2015 году был простимулирован более низкими ценами по всему миру. Между тем поставки в страны, не входящие в ОПЕК, выросли на 1,5 МБ/с в 2015 году и составили 57,14 МБ/с. Цена эталонной корзины ОПЕК сократилась в два раза по сравнению с предыдущим годом, опустившись ниже 50 долларов, из-за продолжавшегося полтора года постоянного переизбытка предложения в сочетании с растущими признаками замедления китайской экономики. Цены на нефть Urals в 2015 году составили в среднем 51,23 долларов за баррель [7].

2016 год ознаменовался самой низкой ценой нефти за последние 12 лет – 40,76 доллара за баррель, что примерно на 18 % меньше ее среднего значения в 2015 году. В 2017 году цена эталонной корзины ОПЕК значительно выросла и составила на конец года 52,43 доллара за баррель, что на 28,6 % больше, чем в 2016 году в связи с заключением договоренности между Россией и ОПЕК по корректировке добычи. В 2017–2018 гг. цены на сырую нефть продолжили восстановление на фоне более сбалансиро-

ванного мирового нефтяного рынка и здоровых мировых экономических условий. Однако в конце декабря 2018 года цена Brent на фоне низкой ликвидности рынка упала до 50,47 долларов за баррель, что стало самым низким уровнем с августа 2017 года.

После относительно сильного роста в предыдущие два года глобальный экономический рост ослаб в 2019 году и составил, по оценкам, 2,9 %. Цены на нефть также демонстрировали некоторую волатильность в 2019 году из-за роста геополитической напряженности в нескольких нефтедобывающих странах, а также торговой напряженности между крупнейшими экономиками. Тем не менее, цены на нефть закончили 2019 год выше по сравнению с уровнями, зарегистрированными в конце 2018 года. Физические бенчмарки сырой нефти, датированные спотовыми ценами Brent, WTI и Дубая, упали в 2019 году на 7,03 долларов, 8,14 долларов и 6,19 долларов соответственно до средних 64,19, 57,02 63,48 долларов за баррель [8].

В марте 2020 года благодаря наложению друг на друга ряда фундаментальных факторов цены на нефть достигли минимума. Необходимо анализировать макроэкономические показатели мировой экономики каждой страны, чтобы в ближайшем будущем этого не повторилось.

Список литературы

1. Уроки нефтяных кризисов XX века [Электронный ресурс] / Investfuture.ru. – Режим доступа: <https://investfuture.ru/articles/id/uroki-neftyanyh-krizisov-xx-veka>. – Дата доступа: 18.10.2020.
2. ОПЕС annual report 2008 [Electronic resource] / opec.org [Электронный ресурс] – Режим доступа: https://www.opec.org/opec_web/static_files_project/media/downloads/publications/AR2008.pdf. – Дата доступа: 18.10.2020.
3. ОПЕС annual report 2009 [Electronic resource] / opec.org [Электронный ресурс] – Режим доступа: https://www.opec.org/opec_web/static_files_project/media/downloads/publications/AR2009.pdf. – Дата доступа: 18.10.2020.
4. Динамика цен на нефть с 2014 года. Досье [Электронный ресурс] / tass.info. – Режим доступа: <https://tass.ru/info/3315320>. – Дата доступа: 18.10.2020.
5. Russian Economy in 2011. Trends and Outlooks / V. Mau et al. – Issue 33. – Moscow: Gaidar Institute Publishers, 2012. – 560 pp.
6. ОПЕС annual report 2014 [Electronic resource] / opec.org [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://www.opec.org/opec_web/static_files_project/media/downloads/publications/Annual_Report_2014.pdf. – Дата доступа: 18.10.2020.
7. Цена нефти марки Urals: 2000 – 2020 [Электронный ресурс] / global-finances.ru. – Режим доступа: <http://global-finances.ru/tsena-nefti-marki-urals-po-godam/>. – Дата доступа: 18.10.2020.
8. ОПЕС annual report 2019 [Electronic resource] / opec.org [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://www.opec.org/opec_web/static_files_project/media/downloads/publications/AR%202019%20for%20web.pdf. – Дата доступа: 18.10.2020.