

6. Сараев А.Л. Теоретические и методические основы управления затратами промышленных предприятий // В сборнике: Актуальные проблемы развития финансово-экономических систем и институтов: материалы и доклады I Международной научно-методической конференции: в 2-х частях. Самарский государственный университет; Под общей редакцией А.Н. Сорочайкина. 2010. С. 3-12.

ВЛИЯНИЕ ОТДЕЛЬНЫХ ГОСУДАРСТВ НА ФОРМИРОВАНИЕ МИРОВЫХ ЦЕН НА НЕФТЬ

Оганесян А.С.¹

Самарский национальный исследовательский университет имени академика
С.П. Королёва, г. Самара.

Ключевые слова: нефть, мировой рынок, факторы ценообразования нефти.

Нефть в наше время является неоспоримым энергетическим ресурсом в мире. Факторов, влияющих на формирование мировой цены на нефть, великое множество. Не последнюю роль в этом процессе играют и страны-поставщики данного полезного ископаемого: Саудовская Аравия, США, Россия.

Снижение цен на нефть в 2015 году отрицательно сказалось на экономике нашей страны. Это повлекло резкое ухудшение финансового и экономического положения, снижение объема поступлений в бюджеты всех уровней.

Таблица 1

Доходная часть федерального бюджета РФ за 2011-2016 гг. по данным
Министерства финансов, млрд. рублей

Год	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Доходы, всего	8 305,4	11 367,7	12 855,5	13 019,9	14 496,9	13 659,2
Нефтегазовые доходы	3 830,7	5 641,8	6 453,2	6 534,0	7 433,8	5 862,7
Доходы, кроме нефтегазовых	4 474,7	5 725,9	6 402,4	6 485,9	7 063,1	7 796,2
Доходы, связанные с внутренним производством	1 697,7	2 327,6	2 603,8	2 681,5	3 113,6	3 467,6
В т.ч.: НДС (внутренний)	1 328,7	1 753,2	1 886,1	1 868,2	2 181,4	2 448,3
Акцизы	113,9	231,8	341,9	461,0	520,8	527,9
Налог на прибыль	255,0	342,6	375,8	352,2	411,3	491,4
Доходы, связанные с импортом	1 787,1	2 236,7	2 445,8	2 418,0	2 474,3	2 404,4

¹Студент 1 курса магистратуры Института экономики и управления. Научный руководитель: Подборнова Е.С., кандидат экономических наук, доцент кафедры Экономики инноваций Самарского национального исследовательского университета имени академика С.П. Королёва.

В т.ч.:						
НДС на ввозимые товары	1 169,5	1 497,2	1 659,7	1 670,8	1 750,2	1 785,2
Акцизы на ввозимые товары	30,1	46,6	53,4	63,4	71,6	54,0
Ввозные пошлины	587,5	692,9	732,8	683,8	652,5	565,2
Прочие доходы	990,0	1 161,6	1 352,7	1 386,4	1 475,2	1 924,6

На данный момент времени, на фоне напряженных отношений с Украиной и странами ЕС, санкций со стороны ЕС и США, нефть стала выступать в роли мощного инструмента геополитики.

Саудовская Аравия является первой среди стран по добыче и поставкам нефти. В то время как в США зарождалась идея «сланцевого бума» и шло увеличение добычи сланцевой нефти, Саудовской Аравией была предпринята попытка сдерживать мировую цену на нефть. Основная идея данного способа состоит в том, что при низкой цене на нефть, затраты на добычу сланцевой нефти и её переработку будут не оправдано высоки. Таким образом, на министерской сессии ОПЕК 27 ноября 2014 года в Вене было принято решение о применении сокращенных квот на добычу нефти в 2015 году [1].

Для того чтобы повлиять на растущий уровень добычи нефти в США, государственной нефтяной компанией Саудовской Аравии (Saudi Aramco) в 2015 году были сокращены официальные цены продажи нефти на 1,5-1,9 долларов за баррель для Азиатского региона. В тоже время для США лишь на 0,1-0,9 долларов за баррель по сравнению с 2014 годом. Таким образом, Саудовская Аравия предоставила самые большие скидки для Азии за последние 14 лет.

В 2016 году странами ОПЕК было принято решение о сокращении объемов добычи нефти - очередном снижении уровня квот. Однако, ст. 2 Устава ОПЕК гласит, что обязанностью организации является обеспечение стабильных цен на нефть, а значит, ОПЕК нарушает данную статью, т.к. не первый год умышленно снижает объем добычи [2].

Управление энергетической информации США зафиксировало в 2015 году уровень добычи нефти, равный 9,3 млн. баррелей в сутки, а уже к 2019 году добыча нефти планируется на уровне 9,9 млн. баррелей в сутки. В результате «сланцевого бума» объем добычи нефти в США превысит объем добычи в России и Саудовской Аравии. Аналитическим агентством British Petroleum также был опубликован прогноз: США к 2035 году могут стать страной, практически полностью обеспечивающей себя энергоресурсами.

В 2015 году добыча нефти в Ираке выросла на 1 млн. баррелей в сутки, а также были отменены запреты правительств ряда развитых стран на покупку нефти в Иране. Сложившаяся ситуация требует от ОПЕК разработки стратегии наращивания производства, для того чтобы сохранить свою долю на рынке вне зависимости от цены [4].

На рынок нефти большое влияние в 2015 году оказал фактор закупок в коммерческие резервы. Заметные для рынка нефти закупки в 2015 году осуществил лишь Китай, эквивалент составил 0,25-0,3 млн. баррелей в сутки. В итоге, стратегические резервы Китая увеличились за 2015 год на 185 млн. баррелей [5].

30 ноября 2016 года на саммите ОПЕК было принято решение о сокращении добычи нефти до 32,5 млн. баррелей в сутки. С января 2017 года страны ОПЕК снизили среднесуточную добычу на 1,164 млн. баррелей. При этом руководитель дирекции «Аналитический центр ТЭК» Министерства энергетики России Павел Сорокин заявил об увеличении дохода бюджета России на 600 млрд. рублей из-за роста цен на нефть при реализации данных договоренностей [6] (рисунок 1).



Рис. 1. Динамика цены на нефть марки Brent за 2013-2016 гг.

Цена на нефть в 2016 году (Таблица 2) также менялась под влиянием менее глобальных факторов, таких как [7]:

1. Закрытие буровых установок в мире. В 2016 году в Америке было закрыто 100 установок, в Канаде - 40 установок.
2. В Америке и Европе прошли забастовки нефтепереработчиков и профсоюзов.
3. Китай в течение 2016 года несколько раз придерживал собственные запасы нефти.

Таблица 2

Динамика цен на нефть марки Brent в РФ в 2016 г.

Месяц	Средняя цена	Максимальное значение	Минимальное значение	Изменение (+/-), %
Январь	34,74	38,99	27,10	-6,81
Февраль	35,97	37,00	29,92	3,54
Март	39,60	42,54	35,95	10,09
Апрель	48,13	48,50	37,27	21,54
Май	49,69	50,51	43,33	3,24
Июнь	49,68	52,86	46,69	-0,02
Июль	42,46	50,75	41,80	-14,53
Август	47,04	51,22	41,51	10,79
Сентябрь	49,06	50,14	45,09	4,29

Октябрь	48,30	53,73	47,98	-1,55
Ноябрь	50,47	50,49	43,57	4,49
Декабрь	54,35	55,31	51,33	7,69

Изменение цен на нефть обусловлено широким кругом различных факторов:

1. Квоты на добычу нефти, вводимые ОПЕК. Они выражают позицию стран, занимающихся основными поставками «черного золота». Снижение квот оказывает влияние на количество нефти, предлагаемой к продаже, и повышает ее стоимость.
2. Изменение политической обстановки в негативную сторону в нефтяных регионах – трудности с поставками.
3. Кроме политических причин, существуют другие нюансы, снижающие количество предложений. Это наличие стихийных бедствий или просто плохих погодных условий для добычи и транспортировки, аварийные ситуации на трубопроводах и прочие моменты.
4. Решения политического уровня о количестве нефтяных запасов в стране – увеличить либо уменьшить.
5. Развитие либо спад экономики в масштабах мира. Развитие мирового хозяйства характеризуется повышенным спросом на энергоносители.
6. Различные разработки в научной области и вступление в силу законодательных проектов. К примеру, выпуск машин, двигатель которых работает на спирту, несколько ослабил позиции нефти на европейском рынке.

Кроме того, в торговле, к сожалению, никто не отменял элемент спекулятивных махинаций. Зачастую богатые инвесторы заняты «крупными играми», являющимися причиной колебания величины нефтяного курса. Также не нужно забывать о курсе доллара США. К нему «привязана» цена нефти – пара USD/баррель, наглядно демонстрирует эту зависимость. Ослабленный USD всегда повышает стоимость нефти.

Список использованных источников:

1. Центральный банк Российской Федерации: Доклад о денежно-кредитной политике. - 2016. - выпуск №4. стр. 28-29, 46-48.
2. Ольга Самофалова: Саудовская Аравия меняет роль ОПЕК // Discred. - 2016. - выпуск №4, стр. 1-2
3. Трамп готовит новый сланцевый бум в США [Электронный ресурс]: Режим доступа: World Wide Web. URL: <http://www.finanz.ru/novosti/birzhevyye-tovary/tramp-gotovit-novy-sclancevy-bum-v-ssha-1001538609>.
4. Центр макроэкономического анализа и краткосрочного прогнозирования: Рынок нефти в 2015-2016 гг. // Аналитическое исследование. -2016. стр. 3-5
5. Вести Экономика: Наполнение резервов Китая спасет рынок нефти? [Электронный ресурс]: Режим доступа: World Wide Web. URL: <http://www.vestifinance.nj/aiticles/63425/print>.

6. «Нефть России»: Доходы бюджета РФ могут возрасти на 600 млрд/ рублей при сокращении добычи нефти [Электронный ресурс]: Режим доступа: World Wide Web. URL: <http://www.oilTi.com/news/544762/>
7. Механизмы формирования и причины изменения цен на нефть за последние 15 лет [Электронный ресурс]: Режим доступа: World Wide Web. URL: <http://neftegaz.ni/scieiiice/view/1057-Mehanizniy-forniirovaniya-i-pricliiny-iznieneniya-tsen-na-neft-za-poslednie-15-let>
8. Изменения и тенденции в регулировании ТЭК России и мира: в фокусе II квартал 2016 // Аналитический центр при Правительстве РФ. - 2016. - выпуск 14.06.2016. стр. 9-12, 14-16.

НАЦИОНАЛЬНЫЕ ПРОЕКТЫ РАЗВИТИЯ ЭКОНОМИКИ СТРАНЫ (НА ПРИМЕРЕ ПРОГРАММЫ «РАЗВИТИЕ АПК»)

Осадчук П.В.¹

Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королёва, г. Самара

Ключевые слова: государственные программы, АПК, меры государственного регулирования, конкурентные преимущества.

Каждое современное государство существует благодаря комплексу мер, которые направлены на его поддержание и функционирование, а также имеют первостепенную цель: развитие государства и обеспечение социальных обязательств перед гражданами.

В рамках развития экономики, которая в целом зависит от деятельности государства, существует и обратная взаимосвязь государства по отношению к развитию экономики. Государство как институт обязано создавать благоприятные и комфортные условия для поддержания экономики, одной из форм, которые носят «поддерживающий» характер является разработка, создание и реализация проектов, носящих всеобщий или национальный характер. Такие проекты обычно направлены на решение какой-нибудь острой и важной социально-экономической значимой проблемы, которую необходимо решить за ближайшее время. В данной программе разрабатывается система мероприятий по устранению или уменьшению сложившейся проблемы. В большинстве случаев такие программы, носят социальный характер и решают экономические проблемы косвенно, но достаточно эффективно [10].

Так была разработана и реализована программа «Государственная программа развития сельского хозяйства и регулирования рынков

¹Студент 4 курса бакалавриата Института экономики и управления. Научный руководитель: Шаталова Т.Н., доктор экономических наук, профессор кафедры Экономики инноваций Самарского национального исследовательского университета имени академика С.П. Королева.