# ПРОБЛЕМЫ РАЗВИТИЯ ВНЕШНЕЭКОНОМИЧЕСКИХ СВЯЗЕЙ И ПРИВЛЕЧЕНИЯ ИНОСТРАННЫХ ИНВЕСТИЦИЙ: РЕГИОНАЛЬНЫЙ АСПЕКТ

- http://www.investopedia.com/articles/economics/09/factors-drive-investment-in-china.asp#axzz2EBwGCytA
- 3. http://www.brunel.ac.uk/ data/assets/file/0009/90657/phdSimp2009FawazBinsaeed.pdf
- 4.
- See chart about FDI <a href="http://search.worldbank.org/all?qterm=FDI+&title=&filetype="https TRADE AND DEVELOPMENT, Geneva

#### PE3IOME.

У дослідженні були розглянуті основні фактори та вплив на прямі іноземні інвестиції. Ми зосередилися на інтенсиви, особливо податкові інтенсиви та аналізували, чи мають вони великий ефект на прямі іноземні інвестиції. Ми проаналізували та обговорили багато прикладів інших країн, які добилися успіху у ПІІ. Таким чином, ми прийшли до висновку, що інтенсиви, особливо податкові інтенсиви мають великий вплив на ПІІ. Крім того, для вдосконалення конкретних регіонів уряд має встановити конкретні інтенсиви тільки для цих регіонів. Дослідження може бути застосоване для будь-якої країни, в тому числі і до України.

Ключові слова: Інвестиції, економіка, ефекти, продуктивність, податок, імпорт, експорт, інтенсиви, прямі іноземні інвестиції, вартість, фактор, розмір ринку, інфраструктура, розвиток, інвестори, уряд, політика, привабливість, ризики, заходи, область.

В исследовании были рассмотрены основные факторы, воздействие на прямые иностранные инвестиции. Мы сосредоточились на интенсивы, особенно налоговые интенсивы и анализировали, имеют ли они большой эффект на прямые иностранные инвестиции или нет. Мы проанализировали и обсудили много примеров других стран, которые добились успеха в ПИИ. Таким образом, мы пришли к выводу, что интенсивы, особенно налоговые интенсивы имеют большое влияние на ПИИ. Кроме того, для усовершенствование конкретных регионов правительство должно установить конкретные интенсивы только для этих регионов. Исследования может быть применен для пюбой страны в том числе и на Украине

Ключевые слова: Инвестиции, экономика, эффекты, производительность, налог, импорт, экспорт, интенсивы, прямые иностранные инвестиции, стоимость, фактор, размер рынка, инфраструктура, развитие, инвесторы, правительство, политика, привлекательность, риски, меры, область.

#### SUMMARY

In the research were discussed the major factors that effects on foreign direct investment. We focused on incentives, especially tax incentives and were analyzed whether they have significant effect on foreign direct investment or not. We have analyzed and discussed many examples of other counters that succeed on FDI. So we came to the conclusion that incentives, especially tax incentives have significant effect on FDI. Also for developing specific regions the government should set specific incentives for those regions. The research can be applied for any country especially for

Key words: Investment, economy, effects, productivity, tax holidays, tax, import, export, incentives, foreign direct investment, cost, factor, market size, infrastructure, development, investors, government, policies, attractiveness, risks, measures, region.

#### ТРАНСФОРМАЦИИ МИРОВОГО РЫНКА НЕФТИ В УСЛОВИЯХ ГЛОБАЛИЗАЦИИ

Ашор Альсадек Ф. Салем, аспирант кафедры «Международная экономика» (Ливия) 1

Эффективное развитие мирового рынка нефти в мировом экономическом пространстве является неотложной задачей развития всей мировой экономики. Успех развития данного рынка зависит от чёткой, взвешенной внешнеэкономической политики стран, непосредственно добывающих нефтепродукты, которая подразумевает под собой весь комплекс проблем, связанных с внешней торговлей, инвестиционным и научно-техническим сотрудничеством, обеспечением экономической безопасности. Становление нефтяной промышленности требует ее вхождения в мировое хозяйство на организационно-экономических началах рыночных отношений, на принципах равноправия и взаимной выгоды в сотрудничестве.

Целью написания статьи является исследование современных тенденций трансформации мирового рынка нефти в условиях глобализации.

Нефть, вытеснив уголь с лидирующих позиций в мировом энергобалансе, сформировала новую концепцию энергетического рынка, при которой обладание углеводородными ресурсами выдвигает страны-производители в разряд влиятельных игроков не только сырьевого, но и мирового рынка в целом, а также дает преимущества в международных политических отношениях.

К тому же, что под воздействием системных факторов превышения спроса над предложением цена нефти в 21 веке будет возрастать.

Соответственно будет возрастать и конкуренция за возможность контролировать источники углеводородного сырья. При этом в связи с постоянной возможностью возникновения дефицита предложения, рисковая составляющая в цене нефти будет находиться на высоком уровне, что обуславливает вероятность обострения мировой конкуренции за механизмами ценообразования на нефть.

Торговля нефтью представляет собой ключевое звено между двумя полюсами нефтяной отрасли: предложением нефти (геологоразведка и добыча) и спросом (переработка, сбыт нефтепродуктов конечному потребителю). Однако нефть не имеет направлений прямого конечного использования, что вызывает определенные сложности при определении ее стоимости и вносит характерные институциональные особенности формирования международного рынка этого товара. Ее ценность определяется ценностью продуктов нефтепереработки, а само ценообразование в некоторой степени оторвано от реального рынка спроса и предложения и смещено в область биржевых механизмов [1].

Движение цен на нефть подвержено влиянию как самых незначительных и краткосрочных факторов, так и долгосрочных доминирующих тенденций на мировом нефтяном и других связанных с ним рынках.

Разведанные запасы нефти в начале 21 столетия оценивались в 270-300 млрд. т (прогнозные оценки - 840 млрд. т). Кроме того, вероятные запасы нефти из нетрадиционных источников - горючих сланцев и битуминозных песков - составляют до 750 млрд. т.

Разведанные запасы нефти из традиционных источников в мире распределяются следующим образом: на Среднем Востоке – 48,1%, в Африке - 8%, в Северной Америке - 13,2%, в Центральной и Южной Америке - 19,7%, в Азиатско - Тихоокеанском регионе - 2,5%, в Европе и Азии – 8,5% (рис.1.).

Большая часть мировых запасов нефти сосредоточена в странах ОПЕК. В настоящее время несколько меньше половины традиционных запасов нефти приходится на прибрежные шельфы. До второй мировой войны основным энергоносителем был уголь.

После второй мировой войны были открыты крупнейшие месторождения в арабских странах, в Ираке, Иране, а также в странах Северной Африки, в Нигерии, на шельфах Юго-Восточной Азии, в Мексике, на Аляске, в Северном море (Великобритания и Норвегия).

Благодаря этому нефть в 70-е годы стала доминирующим энергоносителем.

Обеспеченность мировой экономики разведанными запасами нефти при современном уровне добычи (около 4 млрд. т в год) составляет 46 лет. При этом страны – члены ОПЕК могут сохранять нынешний объем нефтедобычи в течение 85 лет, в том числе Саудовская Аравия – примерно 90 лет, Кувейт и ОАЭ – около 140 лет.

16

# ПРОБЛЕМЫ РАЗВИТИЯ ВНЕШНЕЭКОНОМИЧЕСКИХ СВЯЗЕЙ И ПРИВЛЕЧЕНИЯ ИНОСТРАННЫХ ИНВЕСТИЦИЙ: РЕГИОНАЛЬНЫЙ АСПЕКТ

В то же время в США этот показатель не превышает 10-12 лет. В России обеспеченность разведанными запасами нефти – 23 года. За вторую половину XX в. были открыты гигантские месторождения нефти в странах Персидского залива, Северной Африки, Западной Сибири, на Аляске, в Северном и Каспийском морях, Северном Ледовитом океане.

Следует также учитывать, что при ныне существующей технике добычи на поверхность извлекается в среднем лишь 30-35% нефти, залегающей в недрах.

Обеспеченность стран мира природными запасами нефти в 2011 г. [4]

Таблина 1

Регион	Разведанные запасы, млн. тонн	Отношение разведанных запасов к годовому объёму добычи (коэффициент обеспеченности запасами)	Резервы/Добыча, лет
Северная Америка	33,5	41,7	14,8
Южная и Центральная Америка	50,5	-	93,9
Европа и Евразия	19,0	22,3	21,7
Средний Восток	108,2	78,7	81,9
Африка	17,6	41,2	35,8
Азиатско-Тихоокеанский регион	5,5	14,0	14,8
Всего в мире 234,3		54,2	46,2

По данным таблицы 1 можно проанализировать, что наибольший объем разведанных запасов сосредоточен на Среднем Востоке – 108,2 млн. тонн, а также - Южной и Центральной Америке – 50,5 млн. тонн. А вот по продолжительности обеспеченности разведанными запасами нефти лидирует Южная и Центральная Америка – 94 года, Средний Восток – почти 82 года, Африка – 36 лет, а также Европа и Азия – 22 года.

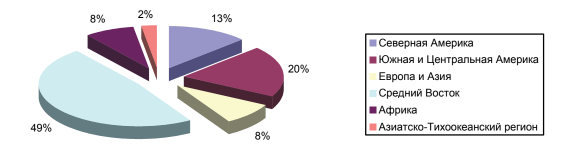


Рис. 1. Структура доказанных запасов нефти по регионам в 2011 г., % [4]

Мировая добыча нефти в I полугодии 2012 г. увеличилась, по версии ОПЕК, на 3.4% по сравнению с I полугодием прошлого года, а по оценке МЭА – на 3.2%.

Наибольший прирост в физическом объеме обеспечили США и Саудовская Аравия, которые на пару увеличили добычу в I полугодии 2012 года по сравнению с аналогичным периодом прошлого года на 1.8 млн. баррелей в день. Также рекордного объема добычи достиг Ирак. При этом Россия, сохраняя лидерство в мировой нефтедобыче, увеличила ее сравнительно не намного.

В процентном соотношении максимальный прирост добычи отмечен в Ливии, однако такой результат обусловлен фактором низкой базы, так как в прошлом году из-за начавшейся гражданской войны нефтедобыча в стране в какой-то период фактически прекратилась.

Самый глубокий спад нефтедобычи в физическом выражении в отчетном периоде продемонстрировал Иран — на 0.42 млн. баррелей. Основная причина снижения — санкции. Причем под давлением США покупать иранскую нефть отказываются не только страны ЕС. Из крупнейших потребителей иранской нефти только Китай продолжает покупать ее в прежних объемах. Другие страны Азии в той или иной мере снизили закупки или пообещали их снизить в ближайшее время.

Также заметно сократилась добыча в Сирии – на 0.2 млн. баррелей в день. Как и в случае с Ираном, сокращение добычи в Сирии связано с санкциями, а также в связи с политическим хаосом в этой стране.

Однако, несмотря на существенное снижение добычи в Иране, страны ОПЕК вкупе превысили установленные самоограничения на добычу более чем на 1 млн. баррелей в сутки. В основном, это произошло за счет Саудовской Аравии, которая старается продемонстрировать, что ей по силам не допустить дефицита на рынке даже в случае полного исключения Ирана из мирового нефтеоборота. Активную помощь Саудовской Аравии обеспечивают Кувейт и Ирак.

В июне 2012 г. страны ОПЕК провели очередную конференцию в Вене, но никаких кардинальных решений на ней принято не было. Квоты остались на прежнем уровне (30 млн баррелей) с оговоркой, что в случае дальнейшего снижения цен, ОПЕК оставляет за собой право на уменьшение квот. Очередной саммит ОПЕК состоится в декабре.

По мнению экспертов, мировому нефтедобывающему сектору по силам справиться с возможным временным недостатком нефти в случае полномасштабного эмбарго на поставки из Ирана. Учитывая возможное сокращение спроса в Европе, а также замедление темпов роста китайской экономики, можно быть уверенным, что существенного дефицита на мировом рынке нефти в связи с санкциями в отношении Ирана в ближнесрочной перспективе не будет.

# ПРОБЛЕМЫ РАЗВИТИЯ ВНЕШНЕЭКОНОМИЧЕСКИХ СВЯЗЕЙ И ПРИВЛЕЧЕНИЯ ИНОСТРАННЫХ ИНВЕСТИЦИЙ: РЕГИОНАЛЬНЫЙ АСПЕКТ

Таблица 2

Произволство и	потребление не	<b>ьти в мире в</b>	2011 г. (	(млн. бар) [4]

Регион	Производство	Изменение доли	Доля, %	Потребление	Изменение доли	Доля,
		2011 к 2010			2011 к 2010	%
Северная Америка	14301	3,0%	16,8%	23156	-1,4%	25,3%
Южная и Центральная	7381	1,3%	9,5%	6241	2,9%	7,1%
Америка						
Европа и Евразия	17314	-1,8%	21%	18924	-0,6%	22,1%
Средний Восток	27960	9,3%	32,6%	8076	1,8%	9,1%
Африка	8804	-12,8%	10,4%	3336	-1,4%	3,9%
Азиатско-Тихоокеанский	8086	-2,0%	9,7%	28301	2,7%	32,4%
регион						
Всего в мире	83576	1,3%	100%	88034	0,7%	100,0
_						%

В таблице 2 из рассматриваемых регионам по производству нефти лидирующие позиции занимают Средний Восток, с долей производства – 32,6%, Европа и Азия – 21%, Северная Америка – 16,8%. Однако в потреблении нефти ситуация кардинально другая, в отличии от производства. Здесь наибольшую долю составляют Азиатско-Тихоокеанский регион – 32,4%, Северная Америка – 25,3%, а также Европа и Азия – 22,1%. То есть по анализирующим показателям можно сделать вывод, что наибольший объем добытой нефти потребляется в странах АТР и Северной Америке. При этом объем добычи нефти в этих регионах меньше объема потребления. Подобная разница в объемах добыче и потреблении характерна для всего мирового рынка нефти.

Абсолютное и относительное удорожание одних источников энергии по отношению к другим, совершенствование средств их транспортировки, развитие систем преобразования и передачи энергии, освоение новых источников энергии оказывают существенное влияние на развитие мирового энергетического рынка, а вместе с тем – на все хозяйственное развитие стран мира и отдельных их районов. В мировом хозяйстве развивающиеся страны по – прежнему выступают главным образом в качестве поставщиков, а развитые – потребителей энергии.

Общий рост потребления энергии происходит неуклонно, но неравномерно. Спрос на энергию в последние три десятилетия рос примерно сопоставимо с ростом мирового ВВП, хотя коэффициент несколько менялся со временем. С 1971 по 1990 г. каждый процент роста ВВП сопровождался ростом потребления энергии на 0,7%. С 1990 г. данный показатель составлял 0,5%.

Нефть имеет определенные естественные преимущества перед твердым топливом, в том числе ее отличают:

- большая энергетическая эффективность, на единицу объема и веса;
- свойство текучести, что облегчает механизацию и автоматизацию добычи, транспортировки, погрузки, переработки;
- относительная дешевизна перевозок на наливных судах большой грузоподъемности [3].

Первая закономерность мирового рынка нефти – изменение географии мировых запасов нефти в пользу стран Ближнего Востока и Каналы.

Большая часть мировых доказанных запасов нефти приходится на развивающиеся страны, в первую очередь на страны Ближнего и Среднего Востока около 56%. В гигантских месторождениях Аравийского полуострова сосредоточена половина нефтяных запасов планеты.

Оценки объемов доказанных запасов нефти колеблются от 1,6 до 1,7 трлн. баррелей. Обеспеченность мировой экономики разведанными запасами нефти при современном уровне добычи (около 3850 млн. т в год) составляет 51 год.

- члены ОПЕК 85 лет,
- Саудовская Аравия 78 лет,
- Кувейт и ОАЭ около 100 лет.
- США 10-12 лет
- Россия 31 год.

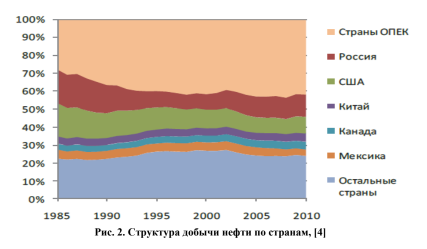
Однако объемы разведанной нефти новых месторождений в последние четыре десятилетия сильно упали, главным образом, за счет сокращения деятельности по разведке в регионах, наиболее богатых запасами, и падения среднего размера новых месторождений. В последние десять лет бурение было сконцентрировано в Северной Америке, регионе, потенциал которого весьма ограничен. На Ближний Восток приходилось всего 2% разведочного бурения, хотя в регионе сосредоточено около 30% мировых неразведанных запасов нефти, а средний размер нового месторождения больше, чем в любом другом регионе мира.

Вторая закономерность мирового рынка нефти – постепенная концентрация добычи нефти на территории развивающихся стран.

На страны Африки приходится в настоящее время около 12% мировой добычи нефти. Ведущие нефтеперерабатывающие страны в этом регионе – Нигерия, Алжир, Ливия, входящие в ОПЕК.

Доля стран ОПЕК в мировой добыче всегда была велика, но сильно колебалась. Снизившись с 55 до 30% в период с 1973 по 1985 гг., она вновь возросла до 37% к 1985 г. и до 43% к 2011 г.

Так, быстро росла добыча в Мексике (с 10 млн. т. в 1950 до 145,1 млн.т. в 2011 г.). В 2011 г. добыча нефти в США составила около 352.3 млн.т. в сравнении с 475 млн.т. в 1970 году.



### ПРОБЛЕМЫ РАЗВИТИЯ ВНЕШНЕЭКОНОМИЧЕСКИХ СВЯЗЕЙ И ПРИВЛЕЧЕНИЯ ИНОСТРАННЫХ ИНВЕСТИЦИЙ: РЕГИОНАЛЬНЫЙ АСПЕКТ

Третья закономерность мирового рынка нефти – увеличение волатильности цен на нефть.

Динамика цен показывает, что за последние 30 лет нефтяной рынок пережил несколько взлетов и глубоких падений. Так можно выделить три этапа изменения цен на нефть с 1970 года по настоящее время:

- 1) этап резко меняющейся ценовой динамики в условиях активного взаимодействия цен на нефть со спросом на нее и ВВП, или этап нормального нефтяного рынка (1970 г. середина 1980-х гг.);
  - 2) переходный этап контролируемой рыночными методами стабилизации цен на нефть (вторая половина 1980-х гг. 1998 г.);
  - 3) этап контролируемого роста цен в условиях нарушения нормальных рыночных механизмов (1999 г. настоящее время).

Первый этап. Если оценить главные особенности мирового нефтяного рынка в 1970-1985 гг., то, прежде всего, следует отметить резкие изменения в уровне цен под влиянием внерыночных факторов (военные действия, ограничения поставок нефти ведущим импортерам из числа промышленно развитых стран и др.). Одновременно с этим динамика спроса на нефть являлась «зеркальным отражением» динамики цен на этот энергоноситель: резкое повышение цен на нефть сопровождалось столь же резким замедлением роста и даже снижением спроса на нее, которые происходили в условиях замедления динамики ВВП. Иначе говоря, удорожание нефти резко и негативно отражалось на экономическом росте.

Второй этап (до 1998 года) - относительной стабилизации и даже трендового снижения цен на нефть. Для него характерно резкое ослабление диапазона колебаний нефтяных цен и их относительное, хотя и все более слабеющее, следование механизму рыночной связи цен со спросом. Снижение цен стимулирует рост спроса на нефть, но эта связь нарушается в короткие периоды однонаправленной динамики (цены на нефть снижаются в условиях замедленного роста спроса на нее и замедленного экономического роста). В этот период в действие нефтяного рынка начинают активно вмешиваться страны-члены ОПЕК, стремясь осуществлять его регулирование в соответствии со своими стратегическими установками. Особенно это касается Саудовской Аравии, которая взяла на себя по настоянию США функции стабилизатора цен на нефть путем изменения ее объемов, поставляемых на мировой рынок. Но уже наблюдаются признаки ускорения экономического роста в мире в целом, сопровождающегося активным увеличением спроса на нефть, главным образом в быстро растущих развивающихся странах.

*Третий этап* естественно вытекает из второго. В 1998 года наступил новый период в динамике цен, ознаменовавший собой конец трендового снижения этого показателя, проявлявшегося во втором периоде. Начался быстрый рост цен на нефть. Его можно связать с отказом Саудовской Аравии от функций корректировщика ценового уровня, поскольку эти функции не приносили соответствующего результата. Это происходило в условиях все более ускоряющегося трендового роста мировой экономики (несмотря на некоторые колебания темпов экономического роста вокруг тренда) и сопровождающего его ускорения роста спроса на нефть.

В целом как это видно прослеживается и наличие четкой тенденции: начало каждого десятилетия сопровождается резким ростом цен на нефть с достижением своего максимального значения и последующим падением (временами до исключительно низкого уровня) к концу десятилетия. Первый скачок цен в 1980 г. произошел вследствие Ирано-Иракской войны. Второй - означал рост добычи в Саудовской Аравии, а также предшествовали Азиатский финансовый кризис в 1998 году и финансовый кризис в 2008 году.

#### СПИСОК ИСТОЧНИКОВ:

- Аналитический бюллетень/ Нефтегазодобывающая и нефтеперерабатывающая промышленность: Тенденции и прогнозы. 2012. № 12. С. 4 10
- 2. Колесов В.П. Глобализация мирового хозяйства и национальные интересы России. М.: Экономический факультет МГУ, ТЕИС, 2002.
- 3. Голосков А.Н. Критерии сравнения эффективности традиционных и альтернативных энергоресурсов/ Электронный научный журнал. Нефтегазовое дело. - 2011. - №1 – С. 285 – 298.
- 4. The International Energy Outlook 2011 // Energy Information Administration (EIA)// http://www.eia.gov/oiaf/ieo/index.html.

### РЕЗЮМЕ

В останні десятиліття 20 століття і на початку 21 століття споживання енергії у світі зростало стійко високими темпами. У статті автор аналізує тенденції трансформації світового ринку нафти в умовах глобалізації.

Ключеві слова: світовий ринок нафти, глобалізація, трансформація, інвестиції

### РЕЗЮМЕ

В последние десятилетия 20 столетия и в начале 21 века потребление энергии в мире росло устойчиво высокими темпами. В статье автор анализирует тенденции трансформации мирового рынка нефти в условиях глобализации.

Ключевые слова: мировой рынок нефти, глобализация, трансформация, инвестиции.

### SUMMARY

The world's energy consumption has grown steadily rapidly in the last decades of the 20th century and early 21st century. The author analyzes trends in the transformation of the world oil market in the context of globalization.

Keywords: world oil market, globalization, transformation, investment.

# ЗОВНІШНЬОЕКОНОМІЧНА СКЛАДОВА ДІЯЛЬНОСТІ ДИПЛОМАТИЧНОЇ СЛУЖБИ УКРАЇНИ

**Балабанов К.В.,** доктор політичних наук, професор, ректор Маріупольського державного університету, член-кореспондент НАПН, Почесний консул Республіки Кіпр у Маріуполі

**Трофименко М.В.**, кандидат політичних наук, доцент, проректор з науково-педагогічної роботи (міжнародні зв'язки) Маріупольського державного університету <sup>1</sup>

Високопрофесійна і добре організована дипломатична служба як невід'ємна складова державної служби – найважливіша умова успішного виконання державою своїх функцій, вирішення стратегічних та тактичних завдань політики держави на міжнародній арені.

Багаторічний історичний досвід свідчить, що держава є сильною не тільки своєю економічною потужністю, науково-технічним і військовим потенціалом, а й своєю дипломатією, вмілою та гнучкою дипломатичною службою, професійним та моральним потенціалом кадрів дипломатичного корпусу. Саме дипломатична служба багато в чому зумовлює успішність вирішення зовнішньополітичних завдань, що стоять перед державою. Значення ефективності, професіоналізму, компетентності дипломатичних інститутів та їх співробітників важко переоцінити.

Сьогодні всі ми є свідками зміни в управлінні, організації, формах і методах діяльності дипломатичних структур, які обумовлені нинішньою модифікацією системи міжнародних відносин, глобалізацією та інтернаціоналізацією міжнародних проблем, посиленим впливом на дипломатичні процеси нових інформаційних технологій, підвищенням питомої ваги багатосторонньої дипломатичної діяльності відповідних інститутів.

Найголовнішим завданням дипломатичної служби України на сучасному етапі розвитку є підвищення ролі нашої держави в регіоні та світі, реалізація євроінтеграційних прагнень, залучення іноземних інвестицій в Україну, покращення її іміджу як стабільного, надійного,

<sup>©</sup> Балабанов К.В., Трофименко М.В., 2013