

# ПОЛВЕКА ПОД ЗНАКОМ ОПЕК



ОЛГА ВИНОГРАДОВА  
«Нефтегазовая Вертикаль»

В сентябре этого года ОПЕК отмечает свой золотой юбилей. Вряд ли кто мог предположить 50 лет назад, что возникшее без шума и журналистских фанфар объединение нескольких стран впоследствии расширится до контроля над подавляющей частью открытых запасов мировой нефти и на протяжении полувека будет служить, что бы ни говорили критики, самым эффективным и часто единственным стабилизирующим инструментом при возникновении форс-мажорных ситуаций на мировом рынке нефти. В процессе развития глобального статуса ОПЕК происходило расширение ее миссии от изначально внутрикартельных интересов до масштаба развивающегося мира в целом и позднее до становления в качестве одной из самых авторитетных международных организаций, принимающей участие в решении общемировых экономических проблем в форме диалогов с ЕС, МВФ, МЭА, ОЭСР, США, Россией и др. ОПЕК был первым объединением развивающихся стран. В настоящее время 12 стран с населением 6% владеют 80% мировых запасов нефти и 48% запасов газа, добывают 40% нефти и занимают 77% экспортной ниши сырой нефти и нефтепродуктов, владеют 100% свободных мощностей добычи нефти и активно развивают газовый вектор с достижением 18% мирового производства товарного газа и 19% экспорта по трубопроводам и в сжиженном виде.

**В** настоящее время в ОПЕК входят 12 стран с населением 400 млн человек (из них около 50% — в Нигерии). Более половины суммарного ВВП,

нефть (см. «Основные показатели ОПЕК»).

## Штрихи десятилетий

ОПЕК был создан в сентябре 1960 года в Багдаде с участием пяти стран-основателей — Венесуэлы, Ирака, Ирана, Кувейта и Саудовской Аравии. Многочисленные консультации о возможности объединения велись и раньше. Инициатором была Венесуэла, которая впервые обратилась с таким предложением к арабским странам еще в 1947 году. Однако в то время будущие участники картеля все еще пребывали в дреме колониального режима, и предложение отклика не получило.

Идея созрела лишь через десятилетие, а непосредственным толчком к созданию организации

## **ОПЕК был первой организацией, возникшей среди стран третьего мира**

\$2 трлн в 2009 году, приходится на три страны: Саудовскую Аравию, Иран и Венесуэлу. В торго-

## **В настоящее время 12 стран ОПЕК владеют почти 80% мировых запасов нефти**

вом балансе 2009 года экспорт из стран ОПЕК превысил импорт на \$ 224 млрд. Около 75% стоимости всего экспорта обеспечивает

явилось введение президентом Эйзенхауэром квот на импорт нефти из Венесуэлы и Персидского залива в пользу поставок из Канады и Мексики.

В течение 1960-х годов к организации присоединились Катар (1961), Индонезия (1962), Ливия (1962), ОАЭ (1967) и Алжир (1969). Участники ОПЕК сформулировали философию объединения, обозначили цели и задачи, выработали структуру организации и учредили секретариат, разместившийся в Европе (сначала в Женеве, а с 1965 года в Вене).

В 1962 году Секретариат ООН зарегистрировал ОПЕК в качестве полноценной межправительственной организации. В период, когда на мировом рынке нефти присутствовали только «Семь сестер» и СССР, зародилась третья сила — союз стран третьего мира, объединенных наличием уникальных запасов нефтяного сырья.

В соответствии с уставом, миссия ОПЕК состоит в координации и унификации нефтяных политик стран-участников, главной целью которых должны быть стабилизация мирового рынка нефти и эффективные поставки сырья, обеспечивающие спрос стран-потребителей и экономическую выгоду стран-поставщиков. Возможно, что ОПЕК был первой организацией, включивший в свою программу столь актуальную сегодня тему безопасности глобального энергоснабжения.

В 1960 году пять стран-основателей ОПЕК добывали 7892,3 тыс. баррелей в день, что составляло 37,6% мировой добычи того времени (см. «Динамика добычи нефти стран ОПЕК за 50 лет»). Венесуэла была ведущим производителем мира (13,6% мировой добычи), за ней следовали Кувейт и Саудовская Аравия. В 1970 году нефть десяти стран ОПЕК составляла 48,4% мировой добычи, максимальный процент за всю историю.

1970-е годы были периодом укрепления международной позиции, влияния, авторитета ОПЕК. Организация пополнилась тремя новыми странами — Нигерия (1971), Эквадор (1972) и Габон (1975) — с достижением 13 чле-

нов. В ходе переговоров с иностранными компаниями в 1971–1972 годах ОПЕК заявил о себе как о серьезном претенденте на участие в формировании мировых цен на нефть. Возможности ОПЕК мощно проявились во время арабо-израильского конфликта 1973 года, когда картель в одностороннем порядке в несколько раз увеличил цены на жидкое топливо.

Пример ОПЕК вдохновил другие развивающиеся страны на национализацию нефтяных концессий и установление контроля над нефтяными ресурсами. Ощувив свою роль в качестве авангарда развивающегося мира, ОПЕК расширил свой мандат. На первом саммите глав государств-членов ОПЕК в 1975 году в Алжире было заявлено о социальной миссии организации по оказанию помощи беднейшим государствам. В 1976 году с этой целью был создан Фонд международного развития ОПЕК, который активно действует и в настоящее время.

1980-е годы отмечены внедрением механизма квот. Фактически с этого времени картель взял на себя роль балансирующего производителя нефти на мировом рынке. Доля ОПЕК в мировой добыче 1980 года составляла 45%.

Впервые «потолок» добычи был введен в апреле 1982 года. Этому предшествовало начавшееся падение цен, которые в 1980–1981 годах снизились на \$3–4 с рекорд-



**КРИОГЕННАЯ АРМАТУРА  
ФОБОС для СПГ**

152908, г. Рыбинск, Ярославская область, ул. Сысоевская, 23  
Тел.: (4855) 282-100, факс: (4855) 217-788  
e-mail: info@fobosarm.ru www.fobosarm.ru

но высокого для того периода уровня \$35–37 за баррель и про-

#### Основные показатели ОПЕК, 2009 г.

Население, млн	399
ВВП, \$ млрд	2 079
Стоимость всего экспорта, \$ млрд	771
Стоимость всего импорта, \$ млрд	547
Стоимость экспорта нефти, \$ млрд	575
Доказанные запасы нефти, млрд барр	1 064,29
Доказанные запасы газа, млрд м <sup>3</sup>	90 669,37
Добыча нефти, тыс. барр/день	28 927
Товарная добыча газа, млрд м <sup>3</sup>	544,92
Мощность нефтепереработки, тыс. барр/день	8 575
Потребление нефтепродуктов, тыс. барр/день	6 160
Экспорт нефти, тыс. барр/день	22 153
Экспорт нефтепродуктов, тыс. барр/день	3 922
Экспорт газа, млрд м <sup>3</sup>	167,62
Источник: ОПЕК	

#### Доказанные запасы нефти и газа ОПЕК

	2005 г.	2009 г.	2005 г.	2009 г.
Нефть, млн барр	Газ, млрд м <sup>3</sup>			
Алжир	12 270	12 200	4 504	4 504
Ангола	9 050	9 050	270	310
Венесуэла	80 012	211 173	4 315	5 065
Ирак	115 000	115 000	3 170	3 170
Иран	136 270	137 010	27 580	29 610
Катар	25 288	25 382	25 366	25 366
Кувейт	101 500	101 500	1 572	1 784
Ливия	41 464	46 422	1 491	1 549
Нигерия	36 220	37 200	5 152	5 292
ОАЭ	97 800	97 800	6 060	6 091
Саудовская Аравия	264 211	264 590	6 900	7 920
Эквадор	5 180	6 511	9	8
<b>Всего ОПЕК</b>	<b>924 265</b>	<b>1 063 838</b>	<b>86 684</b>	<b>90 669</b>
	<b>(125,7 млрд т)</b>	<b>(144,7 млрд т)</b>		
<b>Доля в мировых, %</b>	<b>77,1</b>	<b>79,6</b>	<b>49,2</b>	<b>47,8</b>
Источник: ОПЕК. Пересчет: 1 барр = 0,136 т				

## Добыча нефти стран ОПЕК за 50 лет по ключевым годам, тыс. барр/день

	1960 г.	1970 г.	1980 г.	1990 г.	2000 г.	2009 г.
Алжир	181,1	1 029,1	1 019,9	783,5	796,0	1 216,0
Ангола	1,1	83,9	150,0	473,8	736,0	1 738,9
Эквадор	7,5	4,1	204,1	286,1	392,2	464,7
Иран	1 067,7	3 829,0	1 467,4	3 135,3	3 661,3	3 557,1
Ирак	972,2	1 548,6	2 646,4	2 112,6	2 810,0	2 336,2
Кувейт	1 691,8	2 989,6	1 663,7	858,6	1 996,1	2 261,6
Ливия	0,0*	3 318,0	1 831,6	1 389,1	1 347,2	1 473,6
Нигерия	17,4	1 083,1	2 058,0	1 726,7	2 053,6	1 842,0
Катар	174,6	362,4	471,4	405,6	648,2	733,0
Саудовская Аравия	1 313,5	3 799,1	9 900,5	6 412,5	8 094,5	8 184,0
ОАЭ	0,0*	779,6	1 701,9	1 762,6	2 174,7	2 241,6
Венесуэла	2 847,1	3 708,0	2 165,0	2 135,2	2 891,0	2 878,1
Всего добыча ОПЕК в составе 2009 г.	8 273,0 (1 042 млн т/г)	22 534,0 (1 119 млн т/г)	25 280,0 (1 255 млн т/г)	21 482,0 (1 066 млн т/г)	27 601,0 (1 370 млн т/г)	28 927,0 (1 436 млн т/г)
МИР	20 990,0	45 890,0	59 560,0	60 490,0	68 490,0	69 025,9

### Доля ОПЕК в мировой добыче, %

ОПЕК в составе 2009 г.	39,4	49,1	42,4	35,5	40,3	41,9
ОПЕК в составе соответствующего года	37,6	48,4	45,1	37,7	40,8	41,9

\*Добыча нефти в Ливии и ОАЭ началась в 1961-м и 1962 году соответственно

Источник: ОПЕК. Мировая добыча по данным EIA и BP Statistical Review of World Energy. Итог может не сходиться из-за округления

должали падать вплоть до \$13–\$15 за баррель в 1986 году.

Действующий по сей день механизм квотирования состоит в

## При максимальном использовании существующих мощностей ОПЕК может добывать до 43,5% мировой нефти

определении объема общего снижения, который распределяется между членами группы. Критерии распределения включают численность населения, экономическое

виза собственной квоты не получала, так как играла роль замыкающего производителя. Впоследствии Саудовская Аравия от этой роли отказалась, так как снижением собственной добычи Королевство не столько помогало со-

братьям по картелю, сколько тесняло рынок в пользу экспортеров вне ОПЕК, в первую очередь СССР и Мексики.

Однако окончательно избавиться от этой обязанности ведущему производителю нефти кар-

### Мощности добычи нефти ОПЕК (по состоянию на май 2010 года), млн барр/день

	Устойчивая мощность добычи	Фактическая добыча нефти в мае 2010	Свободная мощность в мае 2010 г.
Алжир	1,40	1,24	0,16
Ангола	2,00	1,79	0,21
Эквадор	0,50	0,46	0,04
Иран	4,00	3,72	0,28
Ирак	2,50	2,41	0,09
Кувейт*	2,60	2,30	0,30
Ливия	1,70	1,55	0,15
Нигерия	2,25	1,90	0,35
Катар	0,98	0,84	0,14
Саудовская Аравия*	12,00	8,25	3,75
ОАЭ	2,70	2,31	0,39
Венесуэла	2,45	2,25	0,20
Всего нефть	35,08	29,02	6,06
Газоконденсатные жидкости	5,21	5,21	–
<b>Итого ОПЕК</b>	<b>40,29</b>	<b>34,23</b>	<b>6,06</b>
<b>Доля в мировых показателях</b>	<b>43,4%**</b>	<b>39,7%</b>	<b>100%</b>

\*включая добычу в Нейтральной зоне = 0,5 млн барр/день

\*\* оценка «Нефтегазовой Вертикали»

Источник: МЭА

## Свободу маневра обеспечивает запас свободных мощностей, который сейчас составляет 6,06 млн барр/день

состояние страны, размер запасов нефти и тип нефти, и др., но определяющим фактором все-таки является размер производственных мощностей и уровень

## В наименьшей степени от нефти картеля зависит Европа, в наибольшей – АТР

фактической добычи в доквотный период.

В первые годы практики квотирования нефти Саудовская Ара-



## Новые проекты upstream

Страна	Количество проектов	Годы вступления	Мощность проекта, тыс. барр/день
Алжир	11	2010–2013	375
Ангола	4	2010	680
Эквадор	3	2010–2012	30,7
Иран	22	2010	1261
Ирак	6	2010–2011	885
Кувейт	7	2010–2016	945
Ливия	10	2010–2014	571
Нигерия	15	2011–2016	1105
Катар	3	2010–2012	294
Саудовская Аравия	1	2013	900
ОАЭ	23	2010–2017	1 289
Венесуэла	10	2010–2015	1 778

теля (и мира) не удастся; на практике Саудовская Аравия и сегодня остается компенсирующим производителем нефти картеля.

Интересно проследить статистику квот как отражение динамики мировой цены нефти. Решения об изменении квот принимались примерно 40 раз, т.е., если считать с 1982 года, в среднем 1,5 раза в год. Частота изменений квот в ту и другую сторону примерно одинаковая, что лишний раз подтверждает неизбежную цикличность рынка. Но по совокупности баррелей изменение квот в сторону увеличения, т.е. для роста поставок нефти на рынок, оказалось на 8 млн баррелей в день, или на треть объема, больше, чем в сторону снижения.

Может быть, это означает, что для прекращения роста цен требуется приложить больше усилий, чем, наоборот, для их увеличения? Максимальное увеличение квоты за всю историю ОПЕК произошло в июле 2000 года — потолок добычи был поднят на 4,3 млн баррелей в день. Максимальное разовое снижение квоты, на 2,5 млн баррелей в день, состоялось дважды — в феврале 2001 года и в декабре 2008 года.

Десятилетие 1990-х годов отличалось слабостью и волатильностью рынка нефти. Если в 1980-е годы цена двигалась вниз в диапазоне от \$37 до \$14 за баррель, то после 1990 года она уже не поднималась выше \$21 за баррель и в кризисный 1998 год неоднократно пробивала пол в \$10 за баррель. В этот период ОПЕК потерял двух участников: в 1993

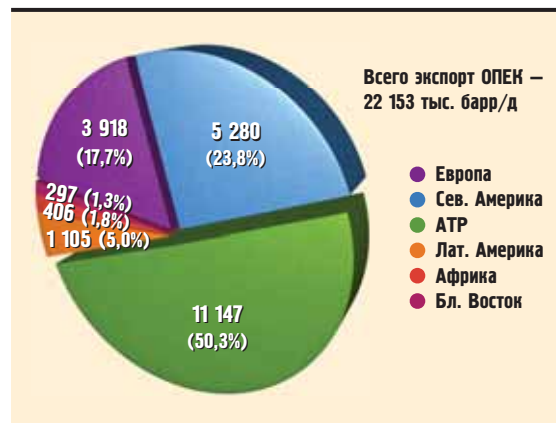
и 1995 годах из состава картеля последовательно вышли Эквадор и Габон, которым с падением доходов стали непосильны членские взносы в размере \$2 млн в год.

В 1999 году из системы квотирования был выведен Ирак. В результате плечо квотирования нефти, т.е. базы влияния на рынок, уменьшилось, в то время как страны вне ОПЕК попыток поддержать цены за счет сокращения собственного экспорта не делали. На этом фоне начались расширенные консультации ОПЕК с остальными экспортерами, международными организациями и странами-потребителями нефти о совместных усилиях по достижению безопасности поставок и снабжению нефтью. В 1990 году нефть ОПЕК (в составе того года) составляла минимальный исторический уровень — 37,7%.

2000-е годы свежи в памяти как период нарастающей интеграция нефтяного и финансового рынков через трансакции и вклады капиталов инвестиционных фондов и прочих финансовых организаций в нефтяной рынок. Рынок нефти становится все более виртуальным, волатильным и менее предсказуемым, превращение нефти в актив для вложения капиталов толкает цены вверх с итоговым результатом \$100 в середине 2008 года.

В этот период к ОПЕК присоединилась Ангола и вернулся Эквадор, но вышла из состава ставшая нетто-импортером Индонезия. Доля ОПЕК в мировой добыче в 2000 году составляла 40,8%.

## Экспорт нефти ОПЕК, 2009 г.



В ноябре 2007 года в Эр-Рияде состоялся третий саммит глав государств ОПЕК, на котором говорилось, что в современной действительности главные предпосылки безудержного роста цен на нефть следует искать в мировой финансовой системе. В такой си-

## Импортная зависимость мира и регионов от нефти ОПЕК (2009 г.)

Регион	Доля стран ОПЕК в суммарном импорте нефти региона, %
Европа	30,8
Северная Америка	53,5
АТР	68,8
Латинская Америка	59,3
Африка	46,0
Ближний Восток	45,8
МИР	57,5

туации нефтяная конъюнктура становится весьма чувствитель-

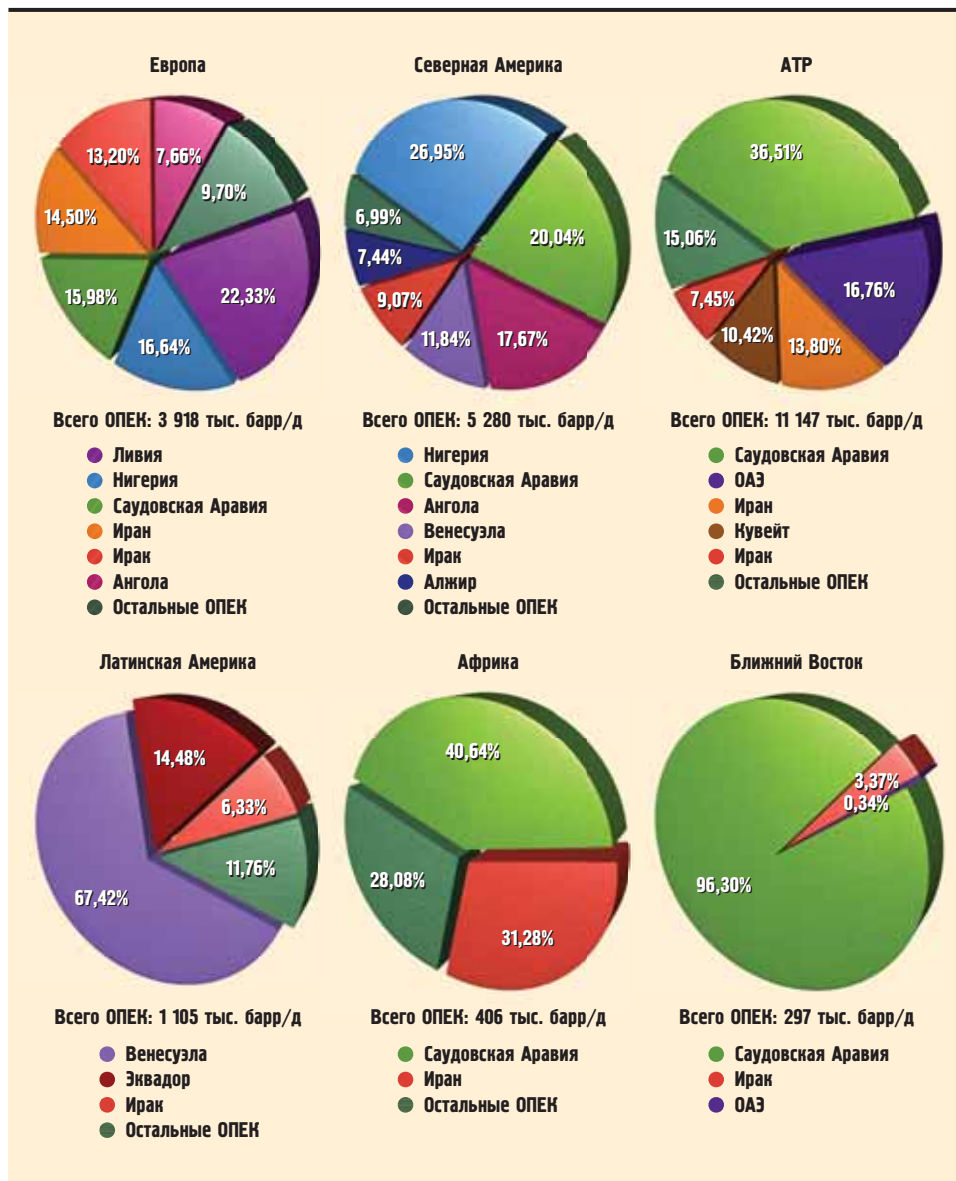
### В 2009 году суммарный объем экспорта нефтепродуктов составил 19% мировых продаж

ной к событиям на мировых финансовых рынках, значение фундаментальных предпосылок и

### Нефтяной потенциал ОПЕК отодвигает в тень газовый аспект картеля, который сам по себе представляет значительный интерес

психологических факторов отодвигается на второй план.

От такого вывода остается один шаг до признания, что факторы, формирующие мировой ры-



нок нефти, все больше выходят из-под контроля ОПЕК. В Декларации саммита сформулированы основные направления деятельности Организации, которые можно считать «дорожной картой» картеля.

## История ОПЕК вмещает в себя всю новейшую историю мировой нефти

В частности, ОПЕК намерен настойчиво обращать внимание на связь безопасности нефтеобеспечения с безопасностью и предсказуемостью спроса; продолжить процесс координации и

консультаций с нефтедобывающими странами за пределами ОПЕК в интересах всех стран-производителей нефти; расширить диалог между производителями и потребителями нефти в рамках Международного энергетического форума и других международных и региональных организаций, а также «проводить работу с другими правительствами, международными организациями и деловыми сообществами в направлении размещения инвестиций и передачи технологий странам ОПЕК с целью диверсификации наших экономик и достижения соци-

ального прогресса и устойчивого развития».

## ОПЕК сегодня

В настоящее время 12 стран ОПЕК владеют почти 80% мировых запасов нефти (см. «Доказанные запасы нефти и газа ОПЕК»). В большинстве стран запасы не переоценивались по крайней мере с 2005 года, и за последние пять лет практически весь суммарный прирост на 19 млрд тонн обеспечила Венесуэла за счет открытий и переоценки с включением в доказанные запасы новых залежей в поясе Ориноко.

Доля стран ОПЕК в мировой добыче в 2009 году составила около 42%, в мае 2010 года — 39,7% (см. «Мощности добычи нефти ОПЕК»). Сокращение связано с квотовыми обязательствами, которые в мае, по оценкам МЭА, выполнялись на 58%.

При максимальном использовании существующих мощностей ОПЕК может добывать до 43,5% мировой нефти. Свободу маневра обеспечивает запас свободных мощностей, который сейчас составляет 6,06 млн баррелей в день. В основном они сосредоточены в Саудовской Аравии (62%), остальные примерно поровну рассеяны среди других стран ОПЕК.

К 2013 году в странах ОПЕК должны вступить 120 проектов upstream, оцениваемых в 5 млн баррелей в день и \$120 млрд (см. «Новые проекты upstream»). Ожидается, что чистый прирост производственных мощностей добычи жидких углеводородов, с учетом компенсации падения добычи на старых месторождений, составит 3 млн баррелей в день. При прогнозируемом темпе роста мирового спроса на нефть это позволит сохранить арсенал свободных мощностей, необходимый для гарантии стабильного рынка.

Суммарные мощности добычи нефти к 2013 году увеличатся до 37,4 млн баррелей в день, а производство газоконденсатных жидкостей вырастет до 6 млн баррелей в день.

Помимо upstream в нескольких странах ОПЕК реализуются про-

екты по расширению действующих или строительству новых НПЗ. По оценкам Секретариата ОПЕК, суммарные мощности переработки нефти к 2015 году увеличатся более чем на 2 млн баррелей в день.

ОПЕК экспортирует около 80% добываемой нефти. В распределении экспорта по регионам с большим отрывом лидирует АТР, куда в 2009 году поступило 50,3% всего экспорта ОПЕК (см. «Экспорт нефти ОПЕК»). На Северную Америку и Европу, с преобладанием первой, приходится 40%, Латинская Америка поглощает 5% всего экспорта картеля, и еще 5% приходится на остальные регионы.

В наименьшей степени от нефти картеля зависит Европа (30% всего импорта нефти), в наибольшей — АТР, где нефть ОПЕК составляет почти 70% суммарного импорта (см. «Импортная зависимость мира и регионов от нефти ОПЕК»). В импорте АТР доминируют ближневосточные страны ОПЕК, в Северной Америке ведущим поставщиком нефти в 2009 году была Нигерия, в Европе — Ливия, а латиноамериканские страны в основном зависят от поставок из Венесуэлы (см. «Страны ОПЕК — основные поставщики в регионы в 2009 г.»).

Помимо сырой нефти ОПЕК экспортирует нефтепродукты. Ведущие страны картеля активно развивают это направление. Нефтеперерабатывающие мощности стран картеля в 2009 году составляли 19% мировых (см. «Нефтепереработка и нефтепродукты»). Половина объема производимых продуктов потребляется на внутреннем рынке, остальное поступает на международные рынки. В 2009 году суммарный объем экспорта нефтепродуктов составил 19% мировых продаж.

Нефтяной потенциал ОПЕК отодвигает в тень газовый аспект картеля, который сам по себе представляет значительный интерес. Запасы газа ОПЕК в 2005 году вплотную приблизилась к 50% мировых, но в 2009 году откатилась назад, несмотря на физическое увеличение на 4 трлн м<sup>3</sup> (на сокращение доли ОПЕК повлияли

#### Нефтепереработка и нефтепродукты в 2009 г., тыс. барр/день

	Мощность НПЗ	Производство нефтепродуктов	Экспорт нефтепродуктов	Импорт нефтепродуктов
ОПЕК	8575	7992	3922	582
Доля ОПЕК в мире	9,8%	9,8%	19%	3%

большие приросты запасов в Туркменистане).

Товарная добыча газа в 2009 году составила 545 млрд м<sup>3</sup> (см. «Добыча газа ОПЕК»). Значительная разница валовой и товарной добычи объясняется в первую очередь большими объемами обратной закачки газа для повышения пластового давления, а также сокращением объема сухого газа после извлечения тяжелых углеводородных компонентов на ГПЗ.

На эти две статьи расходуется около 260 млрд м<sup>3</sup> газа в год. Еще 66 млрд м<sup>3</sup> сжигается на факелах. Максимальные объемы сжигания газа приходятся на Нигерию (по данным ОПЕК, 23 млрд м<sup>3</sup> в 2009 году), Иран (12 млрд м<sup>3</sup>), Ирак (8 млрд м<sup>3</sup>), Венесуэлу (7 млрд м<sup>3</sup>). Минимальные объемы в Саудовской Аравии (0,2 млрд м<sup>3</sup> в 2009 г) и Кувейте (0,001 млрд м<sup>3</sup>).

Шесть стран-членов ОПЕК вовлечены в международную торговлю газом (см. «Динамика экспорта газа из стран ОПЕК»). В 2009 году страны картеля экспортировали 167,6 млрд м<sup>3</sup> газа. С 1995 года физический объем экспорта газа удвоился, но доля ОПЕК в мировом экспорте остается на уровне 19% (в 2009 году на этот показатель сильно повлиял выход из ОПЕК Индонезии, которая ежегодно экспортирует более 35 млрд м<sup>3</sup> газа).

Большая часть экспорта газа ОПЕК приходится на две страны — Алжир и Катар. Катар — ведущий и самый перспективный экспортер газа в составе ОПЕК. В списке экспортеров 1995 года он вообще не значился, а с 2005 года увеличил экспорт в 2,5 раза. Та и другая страна поставляют газ в виде СПГ и по трубопроводам (см. «Экспорт газа из Катара и Алжира в 2009 г.»).

#### Нужен ли ОПЕК?

История ОПЕК вмещает в себя всю новейшую историю мировой

нефти. И на протяжении всей этой истории не утихают критика

#### Добыча газа ОПЕК, млрд м<sup>3</sup>

	2005 г.	2009 г.
Валовая добыча	752,0	873,4
Товарная добыча	429,4	544,9
Сожженный газ	67,8	66,3
Обратная закачка	182,8	192,4
Усушка, проч.	71,9	69,8

деятельности картеля, сомнения в его способности реально влиять

### На протяжении всей истории не утихают критика деятельности картеля, сомнения в его способности реально влиять на ситуацию на рынке нефти

на ситуацию на рынке нефти.

Особенно громкое и аргументированное звучание критика

### В той мере, в какой сократился фактор физической нефти, сократилась и возможность ОПЕК влиять на цены

ОПЕК получила в последнее десятилетие, когда нарастающая ин-



## Объявление

Предприятия группы TNK-BP регулярно реализуют лом черных и цветных металлов. Приглашаются заинтересованные организации. Информация о лотах размещается на <http://www.tnk-bp.ru/procurement/scrap/>

реклама

Динамика экспорта газа из стран ОПЕК, млрд м<sup>3</sup>

	1995 г.	2005 г.	2009 г.
Иран	–	4,3	5,7
Катар	–	27,1	68,2
ОАЭ	6,8	16,3	15,2
Алжир	37,7	65,3	52,7
Ливия	1,5	5,5	9,9
Нигерия	–	12,0	16,0
Всего ОПЕК (в составе 2009 г.)	46,0	130,5	167,6
Всего ОПЕК (в составе данного года)	79,2	166,8	167,6
Доля ОПЕК в мировом экспорте (в составе 2009 г.)	11,9%	15,2%	18,5%
Доля ОПЕК в мировом экспорте (в составе данного года)	20,4%	19,4%	18,5%
Выход Индонезии резко понизил долю ОПЕК в мировом экспорте газа			

тервенция капитала, инвестиции финансовых организаций в неф-

### За 50 лет существования картель не развалился. Не есть ли это убедительное доказательство его дееспособности?

тяные фьючерсы усложнили рынок нефти, сделав его более мно-

### Возникновение организации типа ОПЕК вполне естественно. Если бы ОПЕК не было, то его пришлось бы придумать

гофакторным и менее предсказуемым.

Можно сказать, что рынок стал уже не совсем нефтяным, скорее, финансово-нефтяным. Естественно, что в той мере, в какой сократился фактор физической нефти, сократилась и возможность ОПЕК влиять на цены.

ОПЕК имеет свои слабости и уязвимые места. Главные из них — экономическая несоразмерность участников и различия в политических и экономических приоритетах. Внутри организации образовались две полярные группировки, заявляющие о себе практически на каждом совещании, и инертное болото более слабых участников, которые поддерживают то одну, то другую сторону.

Однако в крайних ситуациях членам картеля удастся достичь


единого решения и в определенной мере соблюдать принятые обязательства. За 50 лет существования, несмотря на несовершенство структуры и внутренние противоречия, картель не развалился. Не есть ли это само по себе убедительное доказательство его дееспособности?

Влияние Организации экспортеров нефти на мировой рынок тем больше, чем больше нефти она контролирует. Соответственно картель весьма заинтересован в пополнении своих рядов. Однако возможности расширения за счет принятия новых членов весьма ограничены.

По Уставу ОПЕК, полное членство могут получить государства, интересы которых совпадают с целевыми установками Организации и где экспорт нефти значительно превышает другие статьи дохода. Таких стран немного. Например, Египет, Мексика или Колумбия, которые тоже являются нетто-экспортерами нефти, под эту категорию не подходят, так как нефтяные доходы там формируют только 10% ВВП.

Не попадают в нее Норвегия и Россия, потому что интересы этих крупнейших нефтеэкспортеров очевидно не совпадают с интересами ОПЕК.

Подходящими кандидатами пока могут быть только две страны — Оман и Судан, и обе неоднократно получали приглашение присоединиться. Однако Оман предпочитает оставаться наблюдателем, а Судан уже несколько лет лишь заявляет о готовности принять приглашение.

На вынесенный в подзаголовок вопрос, нужен ли ОПЕК, пространных рассуждений не требуется, можно ответить до примитивности просто. Если рынок наводнен товаром и цены падают, что нужно делать? Правильно, снижать поставки. Только кто возьмет на себя инициативу и откажется от части рынка в пользу других? Правильно, никто. Придется объединяться и договариваться, иначе не получится. Как раз это и делает ОПЕК. Поэтому, если бы ОПЕК не было, то его пришлось бы придумать. И не один раз. 

Экспорт газа из Катара и Алжира в 2009 г.

