Государственный Университет Нефти и Газа им. И.М. Губкина.

Кафедра

Международного нефтегазового бизнеса

Реферат на тему

***«Геополитика нефти. Западная Европа.»***

Работу выполнила:

Работу проверил:

*Камзолов А.А.*

Москва,2000г.

### План

Введение

1. Спрос на рынке нефти
2. Общий обзор
3. Западная Европа
4. Предложение на рынке нефти
5. Общий обзор
6. Западная Европа

#### Введение

• В феврале биржевые котировки сырой нефти отличались непостоянством. Рост цен на нефтепродукты под влиянием региональных дисбалансов поставок опережал рост цен на сырую нефть. В результате маржа нефтепереработки несколько выросла, пусть и с заниженного уровня.

• Падение спроса на нефтепродукты между первым и вторым кварталами этого года, согласно прогнозам, должно быть меньше обычного из-за обратного эффекта накопления запасов в предверии 2000 года, более мягкой, чем обычно, погодой и реакции на повышение цен. Хотя спрос на нефтепродукты в это время, как правило, снижается, спрос на сырую нефть может вырасти, так как нефтеперерабатывающая отрасль увеличивает объемы переработки с целью пополнения запасов нефтепродуктов. Возможно, потребуется пополнить и запасы сырой нефти.

• Согласно прогнозам в 2000 г увеличение спроса превзойдет рост поставок из стран, не входящих в ОЭСР, и это сверх существующего дефицита предложения свыше миллиона баррелей в день в 1999 г, который уже привел к сильному истощению запасов. Чтобы восполнить запасы, изъятые в первом квартале этого года, потребуется дополнительно еще около полумиллиона баррелей в день.

• В конце 1999 г промышленные запасы в странах ОЭСР сократились до еще более низкого уровня, чем прогнозировали ранее. Пересмотренная в сторону понижения величина запасов на конец декабря, равная 46,5 млн. баррелей, увеличила месячное сокращение запасов в декабре на 4,7 млн. баррелей в день Дополнительное сокращение запасов на 0.5 млн. баррелей в день в январь уменьшило промышленные запасы на 2.47 миллиардов баррелей Сокращение запасов, по-видимому, продолжится и в феврале.

# Спрос на рынке

# Общий обзор

По прогнозам в 2000 году мировой спрос на нефть составит в среднем 76,9 млн. баррелей в день, то есть будет на 1,7 млн. баррелей в день (2,2%) больше, чем в 1999 г.. Отражая влияние на спрос повышения цены сырой нефти, прогнозируемая величина роста была снижена на 130 тыс. баррелей в день Оценки роста были снижены в США (как результат ценовой и монетаристской политики), в странах бывшего СССР (где высокие мировые цены на нефть поощряли экспорт в ущерб внутренним поставкам, и из-за финансового кризиса на Украине) и на Ближнем Востоке.

Мировой спрос на нефть по регионам (миллионы баррелей в день)

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Изменение за год (млн.баррелей в день ) | | | | | Изменение за год (%)  Год | | |
|  | 1999 | 1998 | 1999 | 2000 | 1998 | 1999 | 2000 |
| Северная Америка | 23,78 | 0,45 | 0,63 | 0.40 | 2,0 | 2,7 | 1,7 |
| Европа | 15,96 | 0,35 | -0,15 | 0,25 | 2,2 | -0.9 | 1,6 |
| ОЭСР | 8,68 | -0,53 | 0,24 | 0.23 | -5,9 | 2,8 | 2,6 |
| Тихоокеанский регион |  |  |  |  |  |  |  |
| Китай | 4,44 | 0,07 | 0,29 | 0,16i | 1,7 | 7,0 | 3,7 |
| Другие страны Азии | 7,20 | 0,05 | 0.43 | 0.35 | 0,7 | 6,3 | 4,9 |
| Итого – Азия | 20,32 | -0,41 | 0.95 | 0.74 | -2.1 | 4.9 | 3.7 |
| Страны бывшего СССР | 3,96 | -0,19 | -0.12 | 0.02 | -4,4 | -2,8 | 0.5 |
| Ближний Восток | 4,21 | 0,11 | -0.09 | 0,08i | 2,6 | -2.0 | 2,0 |
| Африка | 2.40 | 0.05 | 0.02 | 0.07 | 2,2 | 1.0 | 2.8 |
| Латинская Америка | 4.65 | 0.20 | 0.03 | 0,11 | 4.5 | 0,8 | 2,3 |
| Во всем мире | 75,28 | 0.56 | 1,29 | 1.66 | 0,8 | 1.7 | 2.2 |

По предварительным оценкам в январе внутриконтинентальные поставки на восьми главных рынках ОЭСР упали в среднем на 0,5%, отражая ожидаемое затишье после их роста в прошлом месяце на 2.6%. В Японии рост объема поставок в декабре на 9,5% сменился падением в январе на 7.9%, что, по-видимому, явилось результатом значительного накопления запасов впредверии 2000 года и последующего их изъятия.

Согласно последним прогнозам мировой спрос на нефть в первом квартале составит в среднем 76,8 млн. баррелей в день (на 400 тыс. баррелей в день ниже по сравнению с предыдущим отчетом благодаря расходованию запасов, сделанных в преддверии 2000 года, погоде и высоким ценам), затем во втором квартале он упадет на 1,5 млн. баррелей в день до 73,5 млн. баррелей в день. Это падение будет меньше обычного не только потому, что спрос в первом квартале был подавлен, но и потому, что мир (особенно Азия) переживает экономическое возрождение, подтягивая за собой спрос на нефть во втором квартале.

1. Западная Европа

Спрос на нефть в прошлом году в европейских странах ОЭСР упал на 170 тыс. баррелей в день (1,1%). Заметно сократился спрос на нефтехимическое сырье (сжиженные природный газ и нафта) в европейской четверке (Франция, Германия, Италия и Великобритания), на "прочие газойли" (в основном, на бытовое топливо в Германии) и на мазут, особенно в Италии. Если в первых двух случаях наблюдается поворот назад в обычных циклах, то в последнем случае отражается углубление установившейся тенденции Циклы изменения спроса на сырье для нефтехимии и немецкое бытовое топливо предполагают восстановление спроса в 2000 т на среднюю величину 220 тыс. баррелей в день или 1,5%

Спрос на нефтехимическое сырье значительно меняется из года в год не только потому, что производители продуктов нефтехимии могут легко переключаться с нефти на природный газ в соответствии с ценами, но также и потому, что нефтехимическая отрасль сама проходит через периоды роста и спада Недавний откат европейского спроса является, по-видимому, частью обычного нефтехимического цикла.

В Германии поставки "прочих газойлей" упали на 110 тыс. баррелей в день. Однако последнее десятилетие было свидетелем огромных скачков от года к году в поставках газойля в Германию, которые сильно превышали изменения, связанные с погодой Большинство немецких потребителей имеют достаточно большие хранилища топливной нефти, где они держат запасы на несколько зим, создавая себе большую свободу в выборе времени закупок. В прошлом году немецкие потребители израсходовали запасы почти до уровня конца 1996 г, создав предпосылки для восстановления спроса в 2000 г.

С 1991 по 1997 годы спрос на мазут в европейской зоне ОЭСР падал в среднем на 30 тыс. баррелей в день каждый год. Низкие цены на нефть замедлили этот спад всего до 2 тыс., баррелей в день, но новый рост цен в 1999 г ускорил падение до 110 тыс. баррелей в день, из которых 70 тыс. баррелей в день пришлись только на Италию. Отклонение от существующих тенденций, проявившиеся в 1999 г, предполагает возникновение новых, более глубоких спадов спроса, вероятно, связанных с созданием рынков электроэнергии и увеличением использования природного и сжиженного природного газов для производства электроэнергии.

## Предложение на рынке нефти

## Общий обзор

По предварительным оценкам в феврале мировой объем добычи нефти составил 75 млн. баррелей в день, увеличившись с января на 250 тыс. баррелей в день. Добыча в странах, не входящих в ОПЕК, упала на 290 тыс. баррелей в день, но ОПЕК более чем возместил разницу, прибавив 540 тыс. баррелей в день. Более двух третей прироста в ОПЕК объясняется более высокими поставками нефти из Ирака.

Поставки сырой нефти из стран ОПЕК в феврале выросли до 26,6 млн. баррелей в день. Хотя экспорт из Ирака резко различался от недели к неделе, все же за месяц, в целом, он вырос на 375 тыс. баррелей в день. Добыча в Ираке достигла самого высокого уровня с октября прошлого года. Добыча нефти в Нигерии набрала заметные 110 тыс. баррелей в день, так как продолжающиеся общественные беспорядки мало влияли на работу нефтяной отрасли. Добыча сырой нефти в других странах - членах ОПЕК выросла, в целом, на 50 тыс. баррелей в день, при этом больше всего в странах Ближнего Востока. Для ОПЕК, за исключением Ирака, общее сокращение объема добычи на 3,23 млн. баррелей в день в феврале. Поставки нефти из стран, не входящих в ОПЕК, упали до 45,6 млн. баррелей в день в феврале. Поставки из стран ОЭСР по прогнозам упали на 160 тыс. баррелей в день, целиком благодаря Мексике. Полагают, что вслед за удивительно резким увеличением добыча должна упасть назад к более низкому уровню, который наблюдался в последние месяцы. Общий объем добычи в Северном море изменился мало, так как Норвегия восстановила уровень добычи после январских штормов, а Великобритания и Дания сократили добычу. Поставки из США, Канады и Австралии не изменились. Добыча нефти в странах, не входящих в ОЭСР, снизилась на 130 тыс. баррелей в день. Большая часть спада пришлась на вьетнамское морское месторождение Бах Хо, где из-за плохой погоды были повреждены грузовые терминалы. Добыча нефти согласно прогнозам также снизилась и в Китае.

Чистый экспорт из стран бывшего СССР составил 3,8 млн. баррелей в день в феврале, то есть вырос на 130 тыс. баррелей вдень по сравнению с предыдущим месяцем из-за усиленного экспорта сырой нефти по трубопроводу "Дружба". В противоположность обычной сезонной картине февральский экспорт сравнялся с рекордными уровнями прошлого лета. Несколько факторов привели к такому всплеску, в том числе нужда российского правительства в налоговых поступлениях для финансирования военных действий в Чечне, ослабление экспортных ограничений и более высокие международные цены на экспортируемые сырую нефть и нефтепродукты.

«Спрос на нефть ОПЕК плюс изменение запасов» на этот год были пересмотрены в сторону понижения на умеренные 0,1 млн. баррелей в день до 28,5 млн. баррелей в день благодаря более низкому прогнозируемому мировому спросу. Прогнозируемые поставки из стран, не входящих в ОПЕК, были оставлены без изменений на уровне 46,6 млн. баррелей в день, характеризуя рост на 1,0 млн. баррелей в день по сравнению с прошлым годом.

*Примечание:* Разнообразные события создают риск понижения для представленных в этом обзоре цифр добычи нефти в странах, не входящих в ОПЕК. Этими событиями могут стать аварии, незапланированные или необъявленные ремонты, технические проблемы, забастовки, политические волнения, партизанская деятельность, войны, потери добычи в результате непогоды. В прогнозе объема добычи неблагоприятное влияние незапланированных событий никак не учитывается. Несмотря на возможность изменения в сторону повышения, опыт последних лег показывает, что для стран, не входящих в ОПЕК, перечисленные выше случайные события, по приблизительным оценкам, могут привести к потере ежегодно около 100-300 тысяч баррелей в день.

1. Западная Европа

Великобритания - декабрьские фактические, январские и февральские оценочные показатели: Добыча сырой нефти в декабре упала на 75 тыс. баррелей в день до 2,61 млн. баррелей в день. Большая часть падения добычи пришлась на сорт нефти Forties System, добыча которого упала на 3! тыс. баррелей в день, а также на морские месторождения, где добыча снизилась на 182 тыс. баррелей в день. На многопластовом месторождении Итап добыча сырой нефти сорта Forties System выросла на 25 тыс. баррелей в день до нового рекордного уровня в182 тыс. баррелей в день. Однако в середине месяца разрыв трубопровода приостановил добычу на месторождении Эрскин и снизил ее на ряде других месторождений, более чем компенсировав прирост добычи на Итап. Из-за плохих погодных условий была сокращена добыча на некоторых морских месторождениях, а на месторождении Банфф она пострадала из-за аварии грузовой системы

Согласно оценкам, в январе добыча сырой нефти, оставалась практически без изменений на уровне 2,62 млн. баррелей в день и немного упала в феврале до 2,58 млн. баррелей в день. 22 тыс. баррелей в день, добываемые на месторождении Эрскин, были заперты в течение двух месяцев, поскольку причина разрыва трубопровода не была выяснена. Ремонтные работы на месторождении Банфф были закончены в середине января, и в феврале добыча должна вернуться к обычному уровню 40 тыс. баррелей в день. Добыча на комплексе Ливерпуль-Бэй с объемом 40 тыс, баррелей в день была остановлена на неделю в конце января - начале февраля после столкновения разгрузочного судна с платформой. На месторождении Файф/Фергус/Флора производительностью 37 тыс. баррелей в день почти на две недели была прекращена добыча из-за проводимых там ремонтных работ. На десять дней было выведено из эксплуатации месторождение Пирс в связи плановыми работами по увеличению объема добычи с 54 тыс. баррелей в день до 65 тыс. баррелей в день, хотя фактический объем добычи здесь никогда не превышал 47 тыс. баррелей в день. Газоконденсатные месторождения Элжин, Франклин и Шируотер с аномально высокими температурами и пластовыми давлениями должны вступить в строй в октябре и ноябре этого года. Ранее их ввод был запланирован на май, июль и ноябрь. Суммарная добыча на этих трех месторождениях должна достигнуть устойчивого уровня в 230 тыс. баррелей в день Норвегия - февральские оценочные показатели: В феврале добыча сырой нефти, прибавив согласно оценкам 72 тыс. баррелей в день, составила 3,36 млн. баррелей в день, то есть вернулась на прежний уровень после суровых зимних штормов, послуживших причиной ее падения в январе. Прирост обеспечили месторождения в районе Халтенбакен. Драуген, Аасгард и Норне, где в январе сильные ветры и волны привели к сокращению или полной временной остановке добычи. Плохая погода также отрицательно сказалась и на добыче на месторождениях, снабжающих оффшорные грузовые терминалы Статфьорд и Галлфакс. В последнюю неделю февраля и в первую неделю марта здесь снова возникли проблемы с погодой. Согласно оценкам суммарная прибавка на 50 тыс. баррелей в день в Статфьорд и Галлфакс в феврале не позволила добычи восстановиться до нормального уровня. Хотя, в принципе, это обычная корректировка расчетных показателей уровня добычи, характерная для первого квартала, когда плохая зимняя погода сильно ударяет по добыче. В первую неделю марта сократилась добыча на месторождении Драуген.

4 февраля началась добыча нефти из структуры Омега Норт, являющейся частью месторождения Осеберг Сзут. Начальный объем добычи здесь составил 20 тыс. баррелей в день. На данном этапе нефть направляется прямо в существующий центр Осеберг. Главная часть месторождения Осеберг Саут должна быть введена в эксплуатацию в сентябре и будет иметь свою новую платформу. Осенью после ее пуска добыча вырастет с существующего уровня до120 тыс. баррелей в день.

Дания - январские фактические» февральские оценочные показатели: В январе добыча сырой нефти выросла на 15 тыс. баррелей в день до рекордных 361 тыс. баррелей. Поставки из Саут Арне выросли на 11 тыс., баррелей в день до 53 тыс. баррелей в день, достигнув самого высокого уровня с момента ввода в эксплуатацию в июле 1999 г. Добыча на месторождении Сири восстановилась до 43 тыс. баррелей в день после технических неполадок с морским грузовым терминалом, послуживших причиной ее огра­ничения в декабре до 33 тыс., баррелей в день. В феврале на Сири снова возникли трудности. Так 16 числа на месторождении была обнаружена утечка из нефтепровода, вызвавшая двухнедельный перебой в работе. Суммарная добыча в феврале упала согласно оценкам на 29 тыс. баррелей в день, причем 19 тыс. баррелей в день пришлось на Сири, а остальное количество распределилось между другими месторождениями.

##### Список использованной литературы

Мировой рынок нефти, ежемесячный аналитический обзор, май 2000г.