



**ЭКОНОМИЧЕСКИЙ  
И СОЦИАЛЬНЫЙ СОВЕТ**

Distr.  
GENERAL

ENERGY/WP.3/2003/2  
17 March 2003

RUSSIAN  
Original: ENGLISH

---

**ЕВРОПЕЙСКАЯ ЭКОНОМИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ**

**КОМИТЕТ ПО УСТОЙЧИВОЙ ЭНЕРГЕТИКЕ**

Рабочая группа по газу

Тринадцатая сессия, 21-22 января 2003 года

**ДОКЛАД**

**I. УЧАСТНИКИ**

1. В работе тринадцатой сессии Рабочей группы по газу участвовали 90 представителей от следующих 24 стран: Австрии, Бельгии, Боснии и Герцеговины, Венгрии, Германии, Испании, Италии, Нидерландов, Норвегии, Польши, Российской Федерации, Румынии, Словакии, Словении, Соединенного Королевства Великобритании и Северной Ирландии, Соединенных Штатов Америки, Турции, Украины, Франции, Хорватии, Чешской Республики, Швейцарии, Эстонии и Югославии. На сессии присутствовали также представители Комиссии европейских сообществ.
2. Египет принимал участие в работе сессии в соответствии со статьей 11 круга ведения Комиссии.
3. На сессии были представлены следующие межправительственные и неправительственные организации: секретариат Энергетической хартии, Европейская ассоциация производителей транспортных средств, работающих на природном газе (ЕАПТСПГ), Всемирная ассоциация по СНГ (ВАСНГ), Всемирный энергетический совет (ВЭС), Европейская ассоциация по СНГ (ЕАСНГ), Объединение партнеров

энергетических исследований Кембриджа (ОПЭИК), Экологический фонд им. Вернадского, ГЕОСТОК, Центр по привлечению зарубежных инвестиций в Россию и СНГ (ЦПЗИ) и Всемирный совет деловых кругов по вопросам устойчивого развития.

4. Сессия была открыта Исполнительным секретарем, которая подчеркнула важную роль природного газа в устойчивом развитии энергетики, в частности его экологические преимущества в сравнении с другими ископаемыми видами топлива. Она также отметила успешное осуществление программы работы Рабочей группы и ее специальными группами экспертов; вместе с тем она предложила провести тщательный обзор результатов деятельности Специальной группы экспертов по ресурсам природного газа и принять надлежащее решение в отношении будущего этой группы. Исполнительный секретарь признала важную роль, которую играет Газовый центр в процессе открытия и либерализации рынка газа и расширения сотрудничества между газовыми отраслями, а также выразила признательность компаниям, организациям и правительствам, входящим в состав Газового центра, за их ценную поддержку и вклад в работу.

## **II. ВЫБОРЫ ДОЛЖНОСТНЫХ ЛИЦ**

5. Были избраны следующие должностные лица сессии: Председатель - г-н Болеслав РЕЙ (Польша), заместители Председателя - г-н Ноэль КУПАЙ (Франция) и г-н Фердинанд ДЕ ЛИХТЕРВЕЛЬДЕ (Бельгия).

## **III. УТВЕРЖДЕНИЕ ПОВЕСТКИ ДНЯ (Пункт 1 повестки дня)**

6. Была утверждена предварительная повестка дня (ENERGY/WP.3/2003/1).

## **IV. РЕШЕНИЯ КОМИТЕТА ПО УСТОЙЧИВОЙ ЭНЕРГЕТИКЕ, ИМЕЮЩИЕ ОТНОШЕНИЕ К ДЕЯТЕЛЬНОСТИ РАБОЧЕЙ ГРУППЫ (Пункт 2 повестки дня)**

7. Решения:

Принять к сведению информацию и решения Комитета по устойчивой энергетике, имеющие отношение к деятельности Рабочей группы, в частности касающиеся достигнутого прогресса в процессе подготовки новой системы рамочной классификации таких видов энергосырья, как уголь, нефть, природный газ и уран.

**V. ЭКОНОМИЧЕСКИЕ РЕФОРМЫ И ПЕРЕСТРОЙКА В СТРАНАХ ЦЕНТРАЛЬНОЙ И ВОСТОЧНОЙ ЕВРОПЫ И ИХ ПОСЛЕДСТВИЯ И ЗНАЧЕНИЕ ДЛЯ РЫНКОВ ГАЗА И ГАЗОВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ В РЕГИОНЕ ЕЭК - Содействие созданию и развитию рыночных основ газовой промышленности в странах с переходной экономикой - программа "Газовый центр" (Пункт 3 повестки дня)**

8. Решения:

i) С удовлетворением отметить результаты работы Газового центра в 2002 году, в частности деятельность Целевой группы по безопасности поставок газа, а также разработку базы данных;

ii) поблагодарить правительства, предприятия и учреждения за их активную поддержку Газового центра.

**VI. ТЕКУЩИЕ ИЗМЕНЕНИЯ И СРЕДНЕСРОЧНЫЕ И ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПЕРСПЕКТИВЫ И ПОЛИТИКА В ГАЗОВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ, ВКЛЮЧАЯ ВОПРОСЫ ТОРГОВЛИ ГАЗОМ - Обзор положения в газовой промышленности и перспектив ее развития в регионе ЕЭК (Пункт 4 повестки дня)**

9. Решения:

i) Поблагодарить правительства и другие организации за представленную ими интересную информацию, касающуюся изменений в газовой промышленности и на рынках газа;

ii) для следующей сессии Рабочей группы предложить делегациям подготовить свои выступления в сжатой форме и заблаговременно направить их в электронном формате в секретариат, предпочтительно не позднее одного месяца до начала сессии.

## **VII. ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ СПЕЦИАЛЬНЫХ ГРУПП ЭКСПЕРТОВ**

(Пункт 5 повестки дня)

- a) Двадцать пятая сессия Специальной группы экспертов по ресурсам природного газа;**
- b) Четвертая сессия Специальной группы экспертов по поставкам и использованию газа**

### 10. Решения:

i) Принять к сведению представленную секретариатом информацию в отношении нынешней ситуации в Специальной группе экспертов по ресурсам природного газа;

ii) подчеркнуть важное значение деятельности по добыче газа, например поиска, разведки, освоения газовых месторождений, в обеспечении успешного развития газовой промышленности;

iii) отметить, что весьма небольшое число делегаций, принимающих участие в сессиях, и низкий уровень вклада национальных экспертов ставят под сомнение целесообразность сохранения в будущем Специальной группы экспертов по ресурсам природного газа;

iv) официально прекратить работу Специальной группы экспертов по ресурсам природного газа;

v) продолжить изучение различных вопросов, связанных с поиском, разведкой и освоением газовых месторождений, путем осуществления проектов непосредственно Рабочей группой по газу и включать эти темы в повестку дня сессий Рабочей группы;

vi) включить в повестку дня четырнадцатой сессии Рабочей группы по газу тему "Природный газ - запасы, ресурсы и перспективы разведки и освоения в регионе ЕЭК" для ее углубленного рассмотрения;

vii) одобрить доклад и программу работы Специальной группы экспертов по поставкам и использованию газа.

## **VIII. ОБЗОР ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ДРУГИХ МЕЖДУНАРОДНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ В ОБЛАСТИ ГАЗА (Пункт 6 повестки дня)**

### 11. Решения:

i) Поблагодарить представителей других международных организаций за интересную информацию об их деятельности в области природного газа и СНГ;

ii) принять предложение ВНИМИ (Российская Федерация), касающееся организации в Санкт-Петербурге в сентябре 2003 года четвертого Международного рабочего совещания по теме "Роль геодинамики в решении экологических проблем в нефтегазовом комплексе - обзор результатов конкретных проектов", и просить секретариат подготовить в сотрудничестве с ВНИМИ информационную записку, содержащую темы и программу этого рабочего совещания;

iii) с удовлетворением отметить прогресс, достигнутый Целевой группой по проекту "Голубой коридор" по использованию газообразного топлива в трансграничных перевозках, и просить секретариат сообщить о результатах деятельности Целевой группы на следующей сессии Рабочей группы.

## **IX. БУДУЩАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ РАБОЧЕЙ ГРУППЫ (Пункт 7 повестки дня)**

**a) Программа работы на 2003-2006 годы;**

**b) Предварительное расписание совещаний на 2003 и 2004 годы.**

### 12. Решения:

i) Утвердить программу работы Рабочей группы;

ii) утвердить предварительное расписание совещаний.

**Х. ПРОЧИЕ ВОПРОСЫ (Пункт 8 повестки дня)****Круглый стол по проблемам, связанным с расширением Европы, - новые вызовы, стоящие перед энергетическим сектором\***

13. В контексте меняющейся политической и экономической структуры Европы и Европейского союза (ЕС) и последствий этого для соседних регионов и отдельных стран Рабочая группа по газу Европейской экономической комиссии Организации Объединенных Наций (ЕЭК ООН) организовала обсуждение за круглым столом по теме: **"Расширение Европы - новые вызовы, стоящие перед энергетическим сектором"**. Цель этой дискуссии состояла в проведении краткого обзора альтернативных концепций "Расширение Европы" (РЕВР) и выявлении потенциально необходимых изменений в политике в области энергетики и природного газа, которые потребуются для укрепления РЕВР, что в свою очередь будет отвечать интересам стран, являющихся и не являющихся членами ЕС, в регионе ЕЭК ООН. Участникам обсуждения и делегатам было предложено обменяться мнениями по этому вопросу, с тем чтобы определить, что имеется в виду под РЕВР и его последствий для энергетического сектора.

14. В состав участников обсуждения за круглым столом входили: г-н Тогрул Багиров, Исполнительный вице-президент, Московский международный нефтяной клуб (от имени российских нефтяных компаний, включая ЛУКОЙЛ); г-н Вильфред Черни, старший генеральный менеджер, "Рургаз"; г-н Жак Дейрменджан, президент группы "Газ де Франс"; г-н Фрэнк Даффилд, вице-президент "Шел гэс энд пауэр"; г-н Иван Иванов, заместитель директора, Институт Европы, Москва (и до недавнего времени заместитель министра иностранных дел Российской Федерации); г-н Герхард Лохан, начальник отдела Генерального директората внешних сношений Европейской комиссии; г-н Райнер Зеле, президент "Вингаз" и член Совета директоров "Уинтершел"; и г-н Сергей Балашов, заместитель начальника департамента внешних сношений "Газпром".

15. Круглый стол открыл директор Отдела по промышленной реструктуризации, энергетике и развитию предпринимательства (ОПРЭП) **г-н Джордж Ковальски**. В преддверии изменения нынешних политических и экономических условий во всем мире и в Европе на фоне кардинальных политических и экономических изменений, произошедших в Центральной и Восточной Европе и Центральной Азии за последние 12 лет, г-н Ковальски подчеркнул, что сегодня, пожалуй, открывается благоприятная возможность для анализа достигнутого на сегодняшний день прогресса в деле интеграции стран Центральной и Восточной Европы и Центральной Азии, проблем, которые еще

---

\* Полностью доклад о работе Круглого стола см. в документе ENERGY/WP.3/2003/3.

предстоит решить, а также того, каким образом или в каких рамках РЕВР могло бы сыграть полезную роль в этом процессе в целом.

16. Начальник Отдела по России, Украине, Беларуси и Республике Молдова Генерального директората внешних сношений Европейской комиссии, Брюссель, **г-н Герхард Лохан** представил свое мнение и ряд концепций в отношении расширенной Европы или общеевропейского экономического пространства. Г-н Лохан выдвинул несколько общих целей, достижение которых позволило бы предотвратить появление новых линий раздела в Европе, а также сократить разрыв в благосостоянии между странами, входящими в расширенный ЕС. Г-н Лохан отметил, что экономическая интеграция в этом контексте преследует три основных цели: оказать помощь в обеспечении политической стабильности; создать благоприятные условия для развития национальной экономики и способствовать привлечению ПИИ и международной передачи технологий; а также поставить заслон на пути терроризма, преступности и коррупции. Кроме того экономической интеграции способствует комплементарность экономических структур на Евразийском континенте, например взаимосвязь энергетического/сырьевого и технологического/обрабатывающего секторов, а также относительные различия в себестоимости производства. В этой связи Председатель Европейской комиссии г-н Р. Проди и Президент Российской Федерации В.В. Путин в 2000 году развернули концепцию "Общеевропейского экономического пространства". Кроме того, одновременно с этим ЕС проводил подготовку к обсуждению путей дальнейшей интенсификации взаимоотношений со своими "новыми" соседями в рамках инициатив, получивших предварительно названия "Круг друзей", "За более широкую Европу" и "Новая инициатива добрососедства".

17. Заместитель директора Института Европы, Москва, **г-н Иван Иванов**, до недавнего времени являвшийся заместителем министра иностранных дел Российской Федерации, подчеркнул, что сама концепция РЕВР или "Общеевропейского экономического пространства" (ОЕЭП) более не является абстрактной и туманной идеей, а затем представил подробный анализ положения в восточной и западной частях континента. Он отметил, что Рабочая группа высокого уровня "Россия-ЕС" по этому вопросу прорабатывает сущность этой инициативы и условия ее осуществления на практике, реализуя тем самым политические решения, принятые в ходе встреч на высшем уровне. Среди других тем эти усилия охватывают сектор энергетики, включая газ, и таким образом перекликаются с ведущимся в настоящее время между сторонами диалогом по проблемам энергетики.

18. Напоминая делегатам о том, что вопросы энергетической политики на начальном этапе не входили в общий политический пакет ЕС, президент группы "Газ де Франс",

Париж, **г-н Жак Дейрменджян** подчеркнул, что общеевропейские усилия в области энергетики на сегодняшний день дают хорошие результаты. Принятие первых директив ЕС по электроэнергетике и природному газу вызвало кардинальную трансформацию сектора энергетики ЕС. Вторая директива по газу, которая в настоящее время находится в стадии рассмотрения, грозит новыми изменениями на рынке и необходимостью подготовки отрасли к решению ключевых проблем в будущем. В то же время изменения на внутренних рынках отозвались эхом во всем окружении ЕС, в частности в странах - экспортерах энергоносителей и, в некоторой степени, в странах транзита.

19. Президент "Вингаз", Кассель, Германия, **г-н Райнер Зееле** открыл свое выступление следующим вопросом: "Каковы перспективы расширения ЕС на восток для энергетических рынков"? Он сразу же ответил на этот вопрос, сказав, что в краткосрочной перспективе едва ли произойдут значительные изменения лишь по той простой причине, что присоединяющиеся страны уже приняли необходимые меры по интеграции энергетических рынков задолго до того, как процесс расширения был одобрен на европейском уровне. Кроме того, энергетические компании присоединяющихся стран уже выступают надежными партнерами западных компаний, о чем свидетельствует их участие в ряде европейских проектов по расширению сети трубопроводов. Поэтому в процессе дальнейшей интеграции энергетических рынков основное внимание следует сосредоточить на создании стабильных, надежных и устойчивых рамок, учитывающих интересы всех игроков: производителей, импортеров, распределителей и прежде всего заказчиков.

20. Вице-президент "Шелл Интернэшнл Гэз", Лондон, **г-н Франк Даффилд** затронул весьма специфичный вопрос о последствиях расширения ЕС для тех производителей и поставщиков, которые расположены за пределами ЕС, а также подчеркнул важность той роли, которую может сыграть РЕВР. Он отметил, что для производителей и поставщиков, которые остаются за пределами расширенного ЕС, ключевым требованием к расширению поставок будет являться надежность спроса. С учетом того, что расширенное ЕС будет во все большей степени зависеть от импорта энергоносителей, большинство производителей и поставщиков будут оставаться за пределами его границ.

21. Старший генеральный менеджер "Рургаз АГ", Германия, **г-н Вильфрид Черни** также остановился на проблеме дальнейшей интеграции газовых отраслей в регионе ЕЭК ООН в контексте РЕВР. Что касается импортно-экспортных связей и транзитных операций, он подчеркнул, что газовые отрасли в рамках так называемой РЕВР уже имеют многочисленные точки соприкосновения и накопили богатый опыт взаимовыгодного сотрудничества. Он отметил важность России и Алжира как поставщиков газа в Западную и Центральную Европу, а также роль Украины как страны транзита. Г-н Черни



сказал, что едва ли требуется глубокая проницательность для того, чтобы предсказать дальнейшую интеграцию газовых отраслей в регионе ЕЭК ООН. Необходимость в этой дальнейшей интеграции диктуется серьезными проблемами снабжения, которые стоят перед странами - импортерами газа в Европе, а также нынешними и перспективными экспортерами газа и странами транзита.

22. Одна из основных причин создания РЕВР может состоять в обеспечении возрастающего непрерывного потока энергоносителей, в частности природного газа, между странами-экспортерами и странами-импортерами. Потоки природного газа из России будут иметь первостепенную важность для обеспечения четкого функционирования и конечного успеха энергетического сегмента РЕВР. Исполнительный вице-президент Московского международного нефтяного клуба **г-н Тогрул Багиров** рассказал о том, насколько реалистичными являются ожидания в отношении того, что российские газовые компании будут непрерывно наращивать объемы экспорта газа в течение последующих 20-30 лет.

23. Для достижения целей РЕВР в энергетическом секторе потребуется реструктуризация энергетических рынков не только в странах ЕС, но также и во всех государствах-участниках. В этом отношении Россия как крупнейший производитель и экспортер нефти и природного газа занимает самое важное место. Заместитель директора Департамента внешних сношений "Газпром", Москва, **г-н Сергей Балашов** рассказал о самых последних институциональных и рыночных изменениях в секторе природного газа России, которые позволяют судить о нынешней и будущей совместимости этого ключевого рынка с другими сегментами РЕВР. Он отметил, что в России имеются два ключевых игрока в отрасли природного газа: сам "Газпром" и независимые газодобывающие компании (НГДК). Хотя в 2001-2002 годах доля последних в общем объеме добычи газа (около 580 млрд. куб. м), составила 12%, ожидается, что к 2020 году этот показатель может достигнуть 24%. Одновременно с этим "Газпром" является эксклюзивным владельцем объединенной газопередающей системы, которая включает в себя все экспортные и транзитные газопроводы.

24. В заключение он отметил, что процесс интеграции в Европе продвигается быстрыми темпами. Вместе с тем существуют "переходные" издержки, связанные с процессом расширения ЕС, которые окажут влияние на государства, ныне являющиеся членами ЕС, а также на страны, являющиеся и не являющиеся кандидатами на присоединение. Тем не менее эти ассоциированные издержки, как ожидается, не будут значительными. Одновременно с этим по мере развития на европейском континенте процесса интеграции имеются и другие регионы, такие, как Азия, экономика которых также характеризуется

ростом, и по этой причине они также вступят в конкурентную борьбу за энергосырье, сырьевые товары и различные продукты.

**XI. ВЫБОРЫ ДОЛЖНОСТНЫХ ЛИЦ** (пункт 9 повестки дня)

25. Рабочая группа избрала следующих должностных лиц: Председатель - г-н Болеслав РЕЙ (Польша); заместители Председателя - г-н Фердинанд ДЕ ЛИХТЕРВЕЛЬДЕ (Бельгия), г-н Ноэль КУПАЙ (Франция) и г-н Игорь ПОНОМАРЕНКО (Украина).

**XII. СРОКИ ПРОВЕДЕНИЯ СЛЕДУЮЩЕЙ СЕССИИ** (пункт 10 повестки дня)

26. Четырнадцатая сессия Рабочей группы по газу будет проведена 20 и 21 января 2004 года и откроется во вторник, 20 января 2004 года, в 10 час. 00 мин.

**XIII. УТВЕРЖДЕНИЕ ДОКЛАДА** (пункт 1 повестки дня)

27. Рабочая группа утвердила доклад о работе своей тринадцатой сессии 22 января 2003 года.

## ПРИЛОЖЕНИЕ

### ПРОГРАММА РАБОТЫ НА 2003-2006 ГОДЫ

#### **ЭЛЕМЕНТ ПРОГРАММЫ 06.1.4: ЭКОНОМИЧЕСКИЕ РЕФОРМЫ И ПЕРЕСТРОЙКА В СТРАНАХ ЦЕНТРАЛЬНОЙ И ВОСТОЧНОЙ ЕВРОПЫ И ИХ ПОСЛЕДСТВИЯ И ЗНАЧЕНИЕ ДЛЯ РЫНКОВ ГАЗА И ГАЗОВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ В РЕГИОНЕ ЕЭК**

Описание: Проблемы и вопросы, связанные с созданием, функционированием и переориентацией газовой промышленности и предприятий газовой промышленности на работу в рыночных условиях; институциональные факторы; расширение возможностей в области капиталовложений и корректировка с учетом экономических и социальных потребностей.

Предстоящая работа: Обмен информацией и опытом, расширение контактов и обмен техническими и экономическими знаниями; подготовка докладов и исследований по отдельным вопросам; расширение и укрепление сотрудничества с другими международными правительственными и неправительственными организациями; проведение рабочих совещаний, семинаров, неофициальных совещаний и т.п.

Конкретные темы рабочих или неофициальных совещаний могут касаться рыночных механизмов функционирования газовой промышленности и основных принципов перехода к рыночной экономике.

#### 06.1.4.1 Содействие созданию и развитию рыночных основ газовой промышленности в странах с переходной экономикой (1994-2006 годы)

Описание: Обмен знаниями, опытом и информацией на систематической, совместной и скоординированной основе между газовой промышленностью и правительствами по проблемам формирования рыночной политики, законодательной основы, по механизмам и принципам функционирования газовой промышленности. Обмен информацией, мнениями и опытом в области разработки, применения и адаптации принципов и практики ценообразования на газ к условиям рыночной газовой промышленности, включая факторы, связанные с адаптацией предприятий газовой промышленности к рыночным условиям. Изучение последних тенденций в газовой промышленности, таких, как либерализация и приватизация.

Предстоящая работа: Детальная программа работы утверждается Исполнительным советом "Газового центра" на ежегодных совещаниях.

ЭЛЕМЕНТ ПРОГРАММЫ 06.5.4: ИЗМЕНЕНИЯ В ГАЗОВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ,  
ВКЛЮЧАЯ ТОРГОВЛЮ И  
ОБЪЕДИНЕНИЕ/РАСШИРЕНИЕ  
ГАЗОТРАНСПОРТНЫХ СЕТЕЙ

06.5.4.1 Будущая роль газа (природного газа и сжиженного нефтяного газа (СНГ)) в  
удовлетворении энергетических потребностей (постоянно)

Описание: Периодическое рассмотрение проблем, связанных с рынками газа (природного и СНГ), динамикой их развития и перспективами в области поставок; будущей ролью газа в удовлетворении энергетических потребностей региона ЕЭК, включая вопросы национальной политики в области энергетики, и в частности газовой промышленности, и вопросы перехода на другие виды топлива. Определение отдельных вопросов для сотрудничества на межправительственном уровне.

Предстоящая работа: Количественный анализ и оценка предложения и спроса в области газа; определение вопросов для сотрудничества на межправительственном уровне; рассмотрение проблем, касающихся: перспектив развития газовой промышленности, адаптации к рыночным условиям и конкуренции видов топлива; роль газа в сравнении с другими видами энергоносителей в общих энергетических балансах; анализ и оценка конкуренции видов топлива. Периодическое проведение симпозиумов, семинаров, неофициальных и рабочих совещаний по данному вопросу.

06.5.4.2 Изменения в предложении и потреблении газа (постоянно)

Описание: Рассмотрение состояния газового хозяйства в регионе ЕЭК и его перспектив. Обмен мнениями о ежегодных изменениях на рынках газа, факторах, влияющих на сбыт газа и обеспечение его отечественных поставок, рассмотрение вопросов прогнозирования спроса на газ и других вопросов, представляющих интерес.

Предстоящая работа: На своих ежегодных сессиях Рабочая группа по газу рассматривает информацию, представляемую правительствами, и проводит обзор состояния газового хозяйства и рынков газа в регионе ЕЭК, включая представляющие интерес доклады других правительственных и неправительственных организаций.

06.5.4.3 Подземное хранение газа в Европе и Центральной Азии (постоянно)

Описание: Рассмотрение всего круга вопросов, включая экономические аспекты подземного хранения природного газа и СНГ, оценку существующих возможностей подземного хранения газа и долгосрочные прогнозы, касающиеся тенденций в области подземного хранения газа.

Предстоящая работа: Будет принято решение о будущей работе по этому вопросу.

06.5.4.4 Объединение и расширение газотранспортных сетей в Европе (постоянно)

Описание: Изучение существующих и будущих потребностей в газотранспортных сетях в Европе в свете дальнейшего развития рынков газа и торговли газом в Европе и мер по поощрению и развитию такого объединения/расширения, включая развитие инфраструктуры отрасли СНГ.

Предстоящая работа: Приостановить работу по данной теме до дальнейшего рассмотрения.

06.5.4.5 Использование газообразных топлив в качестве моторного топлива (постоянно)

Описание: Изучение различных аспектов использования компримированного природного газа (КПГ), СНГ и СПГ в транспортных средствах.

Предстоящая работа: Оценка экономической жизнеспособности проекта "Голубой коридор", предусматривающего создание в Европе трансграничных коридоров для автосредств, использующих газообразные виды топлива.

Проведение на ежегодных сессиях Рабочей группы всесторонних обсуждений по этой теме вместе с представителями других международных организаций, работающих в этой области.

06.5.4.6 Природный газ и окружающая среда (постоянно)

Описание: Изучение различных аспектов взаимосвязи использования природного газа и состояния окружающей среды.

Предстоящая работа: Рассмотрение этой темы на ежегодных сессиях Рабочей группы.

ЭЛЕМЕНТ ПРОГРАММЫ 06.5.5: ОЦЕНКА РЕСУРСОВ ПРИРОДНОГО ГАЗА, ВКЛЮЧАЯ ГЕОЛОГИЧЕСКИЕ И ГЕОФИЗИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ РАЗВЕДКИ МЕСТОРОЖДЕНИЙ ПРИРОДНОГО ГАЗА

Описание: Анализ и оценка ресурсов, запасов и объемов добычи природного газа.

Предстоящая работа: Обсуждение на ежегодных сессиях Рабочей группы по газу различных тем, связанных с поиском, разведкой и добычей природного газа. В частности, на четырнадцатой сессии Рабочей группы по газу будет обсуждена тема "Природный газ: запасы, ресурсы и перспективы разведки и освоения в регионе ЕЭК ООН". Обмен мнениями, опытом и другой соответствующей информацией.

ЭЛЕМЕНТ ПРОГРАММЫ 06.5.6: ГАЗОТРАНСПОРТНЫЕ СИСТЕМЫ, ХРАНЕНИЕ И РАЦИОНАЛЬНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ГАЗА (постоянно) (будет осуществляться Специальной группой экспертов по поставкам и использованию газа)

06.5.6.1 Сооружение, управление и техническое обслуживание газотранспортных систем: диагностика магистральных газопроводов (1996-2004 годы)

Описание: Изучение различных методов и технологий диагностики газопроводов высокого давления в различных странах.

Предстоящая работа: Организация в ходе проведения лекций/выступлений на эту тему. Обзор новой информации по этой теме через два года.

06.5.6.2 Методы обнаружения утечки газа при добыче, транспортировке, распределении и хранении природного газа (1994-2004 годы)

Описание: Изучение различных аспектов, связанных с утечкой газа, и методов ее обнаружения.

Предстоящая работа: Ежегодные лекции и обсуждения по проблеме требований к выбросам. Актуализация этой темы через два или три года.

06.5.6.3 Использование горизонтальных скважин для подземного хранения газа (2000-2004 годы)

Описание: Обзор и анализ методов и технологий бурения и эксплуатации горизонтальных скважин при подземном хранении газа.

Предстоящая работа: Организация лекции по этой теме, которая будет подготовлена докладчиком от Венгрии.

06.5.6.4 Технологические и экологические нормативы при проектировании и эксплуатации газораспределительных сетей (1999-2004 годы)

Описание: Рассмотрение существующих нормативов, стандартов и методов в области проектирования, строительства и эксплуатации газораспределительных систем и бытовой газовой аппаратуры.

Предстоящая работа: Актуализация этой темы через два или три года.

06.5.6.5 Существующие стандарты и правила, касающиеся допустимых концентраций вредных компонентов в газообразных топливах и в продуктах сгорания газообразных топлив (1999-2004 годы)

Описание: Рассмотрение и изучение стандартов и правил, применяемых в странах.

Предстоящая работа: Актуализация этой темы через два или три года.

06.5.6.6 Балансирование потоков газа в газотранспортных сетях (2000-2004 годы)

Описание: Обмен опытом в области балансирования потоков газа в газотранспортных сетях как одного из средств повышения безопасности газопоставок.

Предстоящая работа: Рассмотрение пересмотренного проекта вопросника, который будет подготовлен докладчиком от Венгрии.

06.5.6.7 Существующие нормы для станций заправки КПП (2002-2004 годы)

Описание: Подготовка перечня существующих норм (национальных и международных) применительно к станциям заправки сжиженным природным газом.

Предстоящая работа: Рассмотрение проекта вопросника, который будет подготовлен докладчиком от Португалии.

-----