



ЭКОНОМИЧЕСКИЙ
И СОЦИАЛЬНЫЙ СОВЕТ

Distr.
GENERAL

ECE/ENERGY/WP.3/GE.5/2006/2
27 April 2006

RUSSIAN
Original: ENGLISH

ЕВРОПЕЙСКАЯ ЭКОНОМИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ

КОМИТЕТ ПО УСТОЙЧИВОЙ ЭНЕРГЕТИКЕ

Рабочая группа по газу

Специальная группа экспертов по поставкам и использованию газа

Седьмая сессия,
Женева, 26 января 2006 года

ДОКЛАД

1. В работе седьмой сессии Специальной рабочей группы по поставкам и использованию газа участвовали 27 представителей из следующих 12 государств - членов ЕЭК ООН: Беларуси, Болгарии, Боснии и Герцеговины, Венгрии, Италии, Польши, Российской Федерации, Сербии и Черногории, Словении, Украины, Хорватии и Чешской Республики.
2. В соответствии со статьей 11 круга ведения Комиссии в работе сессии участвовал представитель Южной Африки.
3. В качестве должностных лиц сессии выступали: г-н Анте Зедельж (Хорватия), Председатель, и г-н Александр Карасевич (Российская Федерация), заместитель Председателя.
4. Специальная группа экспертов утвердила свою повестку дня (ECE/ENERGY/WP.3/GE.5/2006/1) (пункт 1 повестки дня).
5. Группа экспертов приняла к сведению решения шестнадцатой сессии Рабочей группы по газу (ECE/ENERGY/WP.3/2006/2) (пункт 2 повестки дня).

I. Балансирование потоков газа в газотранспортных сетях
(ENERGY/WP.3/GE.5/2004/4) (пункт 3 повестки дня)

6. Решения:

a) предложить г-ну Боголи, докладчику от Венгрии, подготовить доклад по этой теме на следующей сессии Специальной группы экспертов;

b) принять решение о будущей работе по этому вопросу на следующей сессии.

II. Технологические нормы и правила проектирования и эксплуатации
автомобильных газонаполнительных компрессорных станций
(ENERGY/WP.3/GE.5/2003/6) (пункт 4 повестки дня)

7. Решения:

a) предложить г-же М.Т. Сан Педру, докладчику от Португалии, подготовить доклад по этой теме на следующей сессии Специальной группы экспертов;

b) принять решение о будущей работе по этому вопросу на следующей сессии.

III. Диагностика магистральных газопроводов и управление рисками
(ECE/ENERGY/WP.3/GE.5/2006/5) (пункт 5 повестки дня)

8. Решения:

a) просить секретариат направить окончательный вариант вопросника правительствам;

b) призвать правительства направить свои ответы на вопросник по следующему адресу: Messrs. F.Jiri and J. Antos (Ministry of Industry and Trade of the Czech Republic, Department of Gas and Liquid Fuels, Na Frantisku 32, 110 15 Prague 1, Czech Republic, факс: 420 2 2485 3345, электронная почта: antos@mpo.cz и filippi@mpo.cz, а также направить одну копию в секретариат до 31 августа 2006 года;

c) просить гг. Ф. Йири и Й. Антоса подготовить проект сводного доклада для рассмотрения на следующей сессии группы экспертов до 30 октября 2006 года.

IV. Методы обнаружения утечек газа в газовой промышленности

(пункт 6 повестки дня)

9. Решения:

a) просить г-на И. Пономаренко, докладчика от Украины, подготовить пересмотренный вариант вопросника, содержащий повествовательную часть, до 1 мая 2006 года;

b) просить секретариат опубликовать вопросник и разослать его правительствам для их замечаний и ответов;

c) обсудить ответы на вопросник на следующей сессии группы экспертов.

V. Различные актуальные вопросы газовой промышленности - доклады

(пункт 7 повестки дня)

10. Г-н Тамаш Короши (Венгрия) и г-н Александр Карасевич (Российская Федерация) представили доклады по вопросам "Либерализация венгерского рынка газа" и "Проблемы и перспективы разработки маломасштабных газовых месторождений". Г-н Аркадий Шабаров (Российская Федерация) представил доклад по вопросу "Применение геодинамики для обнаружения глубинных трещин".

11. Решения:

a) выразить признательность гг. Короши, Карасевичу и Шабарову за их весьма интересные доклады;

b) призвать делегации рассмотреть вопрос о представлении аналогичных докладов по важнейшим проблемам функционирования газовой промышленности на следующей сессии Группы экспертов.

VI. Программа работы (пункт 8 повестки дня)

12. Решение:

утвердить программу работы специальной группы экспертов, приводимую в приложении.

VII. Выборы должностных лиц (пункт 9 повестки дня)

13. Г-н Александр Карасевич (Российская Федерация) был избран Председателем, а г-н Анте Зедельж (Хорватия) и г-н Тамаш Короши (Венгрия) были избраны заместителями Председателя следующей сессии.

VIII. Сроки проведения следующей сессии (пункт 10 повестки дня)

14. Восьмая сессия Специальной группы экспертов состоится в четверг, 25 января 2007 года.

IX. Утверждение доклада (пункт 11 повестки дня)

15. Специальная группа экспертов утвердила доклад о работе своей сессии 26 января 2006 года.

ПРИЛОЖЕНИЕ

ПРОГРАММА РАБОТЫ НА 2006-2007 ГОДЫ

06.5.6 ГАЗОТРАНСПОРТНЫЕ СИСТЕМЫ, ХРАНЕНИЕ И РАЦИОНАЛЬНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ГАЗА (постоянно)

06.5.6.1 Сооружение, управление и техническое обслуживание газотранспортных систем: диагностика магистральных трубопроводов (2004-2007 годы)

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

Предстоящая работа: Разослать вопросник, подготовленный докладчиками от Чешской Республики, и рассмотреть ответы и проект сводного доклада на следующей сессии Специальной группы экспертов.

06.5.6.2 Методы обнаружения утечки газа в ходе работы газовой промышленности (2005-2007 годы)

Описание: Рассмотрение новых методов и технологий, используемых для обнаружения утечек при добыче, транспортировке, хранении и использовании газа.

Предстоящая работа: Рассмотрение ответов на пересмотренный вопросник и проекта доклада, подготовленного докладчиком от Украины.

06.5.6.3 Технологические и экологические нормативы при проектировании и эксплуатации газораспределительных сетей (1999-2007 годы)

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

Предстоящая работа: Рассмотреть вопрос об обновлении этой темы.

06.5.6.4 Существующие стандарты и правила, касающиеся допустимых концентраций вредных компонентов в газообразных топливах и в продуктах сгорания газообразных топлив (1999-2007 годы)

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

Предстоящая работа: Актуализация этой темы через два года.

06.5.6.5 Балансирование потоков газа в газотранспортных сетях (2002-2007 годы)

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

Предстоящая работа: Просить докладчика от Венгрии выступить с докладом по этой теме на следующей сессии.

06.5.6.6 Технологические нормы и правила проектирования и эксплуатации автомобильно-газонаполнительных компрессорных станций (2002-2007 годы)

Описание: Подготовка перечня существующих норм (национальных и международных) применительно к газонаполнительным компрессорным станциям.

Предстоящая работа: Просить докладчика от Португалии выступить с докладом по этой теме на следующей сессии.
