



ЕЭК-ООН

**ЕВРОПЕЙСКАЯ ЭКОНОМИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ
ОРГАНИЗАЦИИ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ**

Press Release ECE/ENE/02/04
Geneva, 15 November 2002

ОЦЕНКИ НОВЫХ УГРОЗ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ, СДЕЛАННЫЕ ОПЕК, ЕС, РОССИЕЙ И США

Круглый стол Комитета по устойчивой энергетике ЕЭК дает новую оценку безопасности энергопоставок в свете последних событий

**Зал XII, Дворец Наций, Женева,
10 час. 30 мин., 20 ноября 2002 года**

В ответ на новые озабоченности, связанные с энергетической безопасностью, Комитет по устойчивой энергетике Европейской экономической комиссии Организации Объединенных Наций (ЕЭК ООН) проведет **Круглый стол по теме безопасности энергопоставок** в ходе своей ежегодной сессии, которая откроется в среду, 20 ноября, в 10 час. 30 мин. в зале XII Дворца Наций. Цель этого Круглого стола состоит в том, чтобы проанализировать различные подходы к безопасности энергопоставок в рыночных условиях, а также в ситуациях, когда может потребоваться вмешательство правительства или даже координация международных действий. Участникам дискуссии и делегатам будет предложено поделиться своими мнениями относительно экономических, экологических, финансовых и других компромиссов, связанных с безопасностью энергопоставок.

Участниками дискуссии за Круглым столом являются: Его Превосходительство г-н Альваро Сильва-Кальдерон, генеральный секретарь ОПЕК, Вена; г-н Роберт К. Макфарлейн, бывший советник президента Рональда Рейгана по вопросам национальной безопасности, председатель и менеджер "Энерджи энд коммуникэйшн солюшнз", Нью-Йорк; г-н Кристоаль Бургос Алонсо, глава департамента энергобезопасности Европейской комиссии, Брюссель; г-н Виктор Брянских, заместитель члена Совета директоров "Газпрома", Москва; г-н Торгул Багиров, исполнительный вице-президент Московского международного нефтяного клуба, Москва, от имени российских нефтяных компаний, в том числе компании "Лукойл"; г-н Гед Дэвис, вице-президент "Глобал бизнес энвайронмент", "Шел интернэшнл лимитед", Лондон; г-н Бенджамин Цикер, старший экономист "РЭНД корпорейшн", Санта Моника, Калифорния; и г-н Хельмут Варш, директор, "Фраматом АНП", Эрланген.

.../

В то время как Совет Безопасности пытается разрешить усиливающиеся озабоченности по поводу Ирака и положения на Ближнем Востоке, энергетическая безопасность становится одной из срочных проблем, с которыми сталкиваются политические руководители, предприятия энергетики и общественность в целом. Нападение на французский нефтяной танкер близ Йемена, террористические акты в крупных нефтедобывающих странах, таких, как Индонезия и Россия, и нападения в Нью-Йорке и Вашингтоне 11 сентября способствовали усилению чувства уязвимости. Эти тревоги обостряются в связи с неудачами компаний и провалами политики, такими, как банкротство "Энрон" и энергетический кризис в Калифорнии.

В основе этих тезисов лежат реальные экономические и стратегические факты, которые требуют от государств - членов ЕЭК уделять больше внимания энергетической безопасности. Зависимость от импорта энергоресурсов в регионе ЕЭК усиливается. В то же самое время затраты на разработку дополнительных источников снабжения энергоресурсами возрастают. Маршруты поставок становятся все более протяженными и уязвимыми для нападений террористов. Полные последствия либерализации рынков для энергетической безопасности пока не ясны. Социальные и этнические конфликты в ряде нефтедобывающих стран и стран транзита не разрешены. Кроме того, энергетическая зависимость Европейского союза будет увеличиваться после его расширения, поскольку большинство присоединяющихся к нему стран являются чистыми импортерами энергоресурсов.

В рамках системы Организации Объединенных Наций увязывание энергетической безопасности, упомянутой в предложениях по реформе Генерального секретаря, с устойчивым развитием энергетики, что было подтверждено на саммите в Йоханнесбурге, является как чрезвычайно трудной политической задачей, так и сулит большие возможности. Необходимо будет принять решения по ряду таких жгучих проблем энергетической политики, как будущая роль угля и атомной энергии, субсидирование местного производства энергии, стимулирование разработки новых месторождений ископаемого топлива, роль энергоэффективности и возобновляемых источников энергии при удовлетворении будущих потребностей в энергоресурсах и темпы и масштабы внедрения дополнительных мер по охране окружающей среды. Вот некоторые из тем, которые обсудит группа участников.

После Круглого стола состоится пресс-конференция отдельных докладчиков, которая будет проведена в среду, 20 ноября, в 13 час. 00 мин. в зале III.

Для получения дальнейшей информации просьба обращаться к:

Mr. Frederic Romig
Division for Sustainable Energy
United Nations Economic Commission
for Europe (UNECE)
Palais des Nations
CH - 1211 Geneva 10, Switzerland

Telephone: +41(0)22 917 24 10, 917 24 07
Telefax: +41(0)22 917 02 27, 917 00 38
E-mail: frederic.romiq@unece.org

Mr. Sead Vilogorac
Division for Sustainable Energy
United Nations Economic Commission
for Europe (UNECE)
Palais des Nations
CH - 1211 Geneva 10, Switzerland

Telephone: +41(0)22 917 24 62
Telefax: +41(0)22 917 00 38
E-mail: sead.vilogorac@unece.org

Web site: <http://www.unece.org/energy/nrghome.html>