



Европейская экономическая комиссия**Комитет по устойчивой энергетике****Двадцать первая сессия**

Женева, 28–30 ноября 2012 года

Пункт 5 предварительной повестки дня

**Сотрудничество и координация действий
с другими межправительственными
и неправительственными организациями****Сотрудничество и координация действий с другими
межправительственными и неправительственными
организациями****Записка секретариата****I. Введение**

1. Хотя в ходе обзора реформы Европейской экономической комиссии Организации Объединенных Наций (ЕЭК ООН), проводившейся Комиссией 30 марта – 1 апреля 2009 года, было признано, что предыдущие поручения Комитету по устойчивой энергетике в отношении сотрудничества с другими организациями (в частности, с Международным энергетическим агентством и секретариатом Энергетической хартии) были успешно выполнены, в нем отмечалось, что "данное сотрудничество может быть активизировано благодаря участию представителей этих организаций в диалоге по вопросам энергобезопасности в ходе ежегодных сессий Комитета по устойчивой энергетике". На состоявшейся 29–31 марта 2011 года шестьдесят четвертой сессии Комиссия особо отметила деятельность в области энергоэффективности и возобновляемых источников энергии" и рекомендовала обеспечивать "постоянное активное взаимодействие на глобальном уровне с другими учреждениями Организации Объединенных Наций, включая региональные комиссии и межучрежденческий механизм "ООН–Энергетика", по широкому кругу вопросов, касающихся энергетики, включая вопросы национальных природных ресурсов".

2. В настоящем документе, подготовленном в связи с этим поручением, изложена информация о сотрудничестве ЕЭК ООН с международными организациями, осуществляемом через Комитет по устойчивой энергетике (раздел II), а также о сотрудничестве других международных организаций с ЕЭК ООН

в области энергетики (раздел III). Кроме того, в раздел IV настоящего документа включен перечень международных финансовых учреждений и межправительственных и неправительственных организаций, сотрудничающих с ЕЭК ООН в осуществлении деятельности по линии Комитета по устойчивой энергетике, или организаций, в деятельность которых ЕЭК ООН внесла свой вклад. Раздел V посвящен вопросам сотрудничества в контексте предоставления региональных консультативных услуг.

II. Сотрудничество с международными организациями

3. ЕЭК ООН участвовала в мероприятиях, которые проводили следующие организации:

а) Программа развития Организации Объединенных Наций (ПРООН) – Программа Глобального экологического фонда (ГЭФ);

б) Фонд Организации Объединенных Наций (ФООН) и Фонд международного партнерства Организации Объединенных Наций (ФМПООН) в области изменения климата и энергоэффективности; Департамент по экономическим и социальным вопросам Организации Объединенных Наций (ДЭСВ/ООН) – в связи с реализацией целей развития тысячелетия и последующей деятельности по итогам Конференции "Рио+20" (КУР ООН-20);

с) Экономическая и социальная комиссия Организации Объединенных Наций для Азии и Тихого океана (ЭСКАТО) – в связи с проектами в области энергоэффективности, эксплуатацией электроэнергетических сетей и инвестициями в передовые топливные технологии в Российской Федерации и странах Центральной Азии и Кавказа; осуществлением проекта по наращиванию потенциала в области управления качеством воздуха и применения чистых технологий сжигания угля в Центральной Азии (КАПАКТ); и деятельностью, относящейся к пропаганде и дальнейшей разработке Рамочной классификации ископаемых энергетических и минеральных запасов и ресурсов Организации Объединенных Наций 2009 года (РКООН-2009).

4. ЕЭК ООН также активно сотрудничала с Международным агентством по атомной энергии (МАГАТЭ) в вопросах применения РКООН-2009 в отношении ресурсов ядерного топлива, включая уран и торий, и участвовала в Консультативном совещании МАГАТЭ "Сравнительный анализ и проверка РКООН-2009 применительно к ресурсам ядерного топлива", которое состоялось 30 апреля – 1 мая 2012 года в Женеве. Между ЕЭК ООН и МАГАТЭ продолжается сотрудничество по подготовке документации и соответствующих учебных материалов, необходимых для наращивания потенциала государств – членов МАГАТЭ с целью учета РКООН-2009 в их национальных планах по разведке полезных ископаемых, проведению горных работ и добыче минерального сырья, включая роль РКООН-2009 в поддержке участия заинтересованных сторон и общественного лицензирования.

5. ЕЭК ООН, действуя через Группу экспертов по классификации ресурсов, осуществляла сотрудничество с Международным энергетическим агентством (МЭА) в области разработки руководящих принципов для оценки вместимости хранилищ диоксида углерода, а также в сфере подготовки исследования о ресурсах и запасах, которое будет выпущено в ноябре 2012 года.

6. ЕЭК ООН регулярно участвует в работе и совещаниях механизма "ООН–Энергетика", в частности вносит свой вклад в деятельность в области энергоэффективности, а также в реализацию выдвинутой Генеральным секретарем инициативы "Устойчивая энергетика для всех" и проведение посвященного этой инициативе года. В рамках своего межучрежденческого механизма по энергетике и с учетом своего успешного опыта ЕЭК ООН проводила работу с другими региональными комиссиями Организации Объединенных Наций по изучению различных возможностей финансирования деятельности по смягчению глобального изменения климата. Эта деятельность реализуется по линии программы "Глобальная энергетическая эффективность – 21" (ГЭЭ-21).

III. Сотрудничество международных организаций в деятельности ЕЭК ООН

7. Энергетическая хартия участвовала в следующих мероприятиях ЕЭК ООН:

а) второй Международный форум по энергоэффективности, Душанбе, Таджикистан, 12–14 сентября 2011 года.

8. Международное энергетическое агентство (МЭА) участвовало в следующих мероприятиях ЕЭК ООН:

а) двадцать третья сессия руководящего комитета программы "Энергетическая эффективность – 21", 25 апреля 2012 года, Женева;

б) восемнадцатая сессия Группы экспертов по инвестициям в области энергоэффективности для смягчения изменения климата, 26 апреля 2012 года, Женева;

в) третья сессия Группы экспертов по классификации ресурсов, 2–4 мая 2012 года, Женева. МЭА является активным членом Группы экспертов и ее Бюро; она предлагает ключевые ориентиры и экспертные знания, относящиеся к разработке РКООН-2009.

9. МАГАТЭ участвовало в следующих мероприятиях ЕЭК ООН:

а) двадцать третья сессия руководящего комитета проекта "Энергетическая эффективность – 21", 25 апреля 2012 года, Женева;

б) восемнадцатая сессия Группы экспертов по инвестициям в области энергоэффективности для смягчения изменения климата, 26 апреля 2012 года, Женева;

в) третья сессия Группы экспертов по классификации ресурсов, 2–4 мая 2012 года, Женева.

10. Продолжалось сотрудничество с Европейской комиссией (в первую очередь в рамках работы по сырьевым материалам Генерального директората по вопросам предпринимательства и промышленности), связанное с деятельностью ЕЭК ООН в области стандартизации и гармонизации отчетности о запасах и ресурсах, которая направлена на пропаганду и дальнейшее развитие РКООН-2009.

11. Следует также отметить сотрудничество и участие в совещаниях ЕЭК ООН следующих организаций: Международной организации труда (МОТ), Конференции Организации Объединенных Наций по торговле и развитию (ЮНКТАД), Департамента по экономическим и социальным вопросам Органи-

зации Объединенных Наций (ДЭСВ/ООН), Программы развития Организации Объединенных Наций (ПРООН), Программы Организации Объединенных Наций по окружающей среде (отделения ЮНЕП в Женеве, Париже и Базеле), Организации Объединенных Наций по промышленному развитию (ЮНИДО), Рамочной конвенции Организации Объединенных Наций об изменении климата (РКИКООН), Экономической и социальной комиссии Организации Объединенных Наций для Азии и Тихого океана (ЭСКАТО), Экономической комиссии Организации Объединенных Наций для Латинской Америки и Карибского бассейна (ЭКЛАК), Экономической комиссии Организации Объединенных Наций для Африки (ЭКА), Экономической и социальной комиссии Организации Объединенных Наций для Западной Азии (ЭСКЗА).

IV. Сотрудничество с другими межправительственными и неправительственными организациями

Межправительственные организации

- a) Программа Центральноеазиатского регионального экономического сотрудничества (ЦАРЭС);
- b) Комитет по координации программ геофизических исследований Восточной и Юго-Восточной Азии (ККПГИ);
- c) Секретариат Энергетической хартии (СЭХ);
- d) Евразийское экономическое сообщество (ЕврАзЭС);
- e) Международное агентство по атомной энергии (МАГАТЭ);
- f) Международное энергетическое агентство (МЭА);
- g) Международное агентство по возобновляемым источникам энергии (МАВИЭ);
- h) Агентство по ядерной энергии Организации экономического сотрудничества и развития (АЯЭ/ОЭСР).
- i) Организация по безопасности и сотрудничеству в Европе (ОБСЕ);
- j) Совет регионального сотрудничества (СРС);
- k) Всемирный энергетический совет (ВЭС).

Международные финансовые учреждения

- a) Азиатский банк развития (АБР);
- b) Евроазиатский банк развития (ЕБР);
- c) Европейский банк реконструкции и развития (ЕБРР);
- d) Европейский инвестиционный банк (ЕИБ);
- e) Международная финансовая корпорация (МФК);
- f) Исламский банк развития (ИБР);
- g) Всемирный банк (ВБ).

Неправительственные организации

- a) Американская ассоциация геологов-нефтяников (ААГН);
- b) Американский фонд "Чистое небо";
- c) Атлантический совет;
- d) Фонд "Чистый воздух";
- e) Объединенный комитет по международным стандартам отчетности о запасах месторождений (КРИРСКО);
- f) Европейская ассоциация инженеров-геологов и геофизиков (ЕАГЕ);
- g) Европейская федерация геологов (ЕФГ);
- h) Европейский союз газовых предприятий (ЕВРОГАЗ);
- i) Международный комитет по бухгалтерским стандартам (МКБС);
- j) Международная газомоторная ассоциация (МГМА);
- k) Международная торговая палата (МТП);
- l) Международная ассоциация по торговле выбросами (МАТВ);
- m) Международный газовый союз (МГС);
- n) Международный институт устойчивого развития (МИУР);
- o) Международная организация по устойчивой энергетике (МОУЭ);
- p) Московский международный нефтяной клуб;
- q) Европейская газомоторная ассоциация (ЕГМА);
- r) некоммерческое партнерство "Национальная газомоторная ассоциация" (НГАРУС);
- s) Общество специалистов по разведочной геофизике (ОСРГ);
- t) Общество инженеров-нефтяников (ОИН);
- u) Общество инженеров по оценке нефти (ОИОН);
- v) Ассоциация по подземной газификации угля (ПГУ);
- w) Фонд ООН (ФООН);
- x) Всемирный нефтяной совет (ВНС);
- y) Институт мировой торговли.

12. По программе "Газовый центр" сотрудничество осуществлялось с Европейской комиссией, Еврогазом, МГС и Европейской газовой инфраструктурой (ЕГИ).

V. Сотрудничество в контексте региональных консультационных услуг

13. Региональный советник по энергетике оказывает помощь Электроэнергетическому совету Содружества Независимых Государств в области устойчивого электроэнергоснабжения и энергоэффективности.

14. Региональный советник по энергетике оказывает содействие Региональной (межгосударственной) программе рационального и эффективного использования топливно-энергетических ресурсов в странах Содружества Независимых Государств.

15. Региональный советник по энергетике оказывает содействие МАВИЭ в области развития возобновляемой энергетики в рамках государственно-частного партнерства, ориентированного на потребности малообеспеченного населения.
