



Европейская экономическая комиссия
Комитет по устойчивой энергетике
Группа экспертов по классификации ресурсов
Вторая сессия
Женева, 6-8 апреля 2011 года
Пункт 10 предварительной повестки дня
Подкомитет по коммуникационной деятельности

Подкомитет по коммуникационной деятельности

Промежуточный доклад

Записка секретариата

1. В апреле 2010 года на своей первой сессии Группа экспертов по классификации ресурсов приняла решение о создании Подкомитета по коммуникационной деятельности. Было также решено, что Подкомитет будет создан Бюро Группы экспертов и будет отчитываться перед ним.
2. В настоящем документе представлен промежуточный доклад о мандате, членском составе, текущей деятельности и планах будущей работы Подкомитета с момента его образования в июне 2010 года.

I. Мандат

3. В функции Подкомитета по коммуникационной деятельности входит разработка и осуществление стратегии в области коммуникационной и пропагандистской деятельности с целью обеспечения максимально широких возможностей для продвижения Рамочной классификации ископаемых энергетических и минеральных запасов и ресурсов Организации Объединенных Наций 2009 года (РКООН-2009) во всем мире и распространения согласованной информации о ней, в том числе на конференциях, рабочих совещаниях, в статьях и технических документах. Подкомитет должен также оказывать содействие в выявлении экспертов в странах и организациях, еще не представленных в Группе экспертов.

II. Членский состав

4. Подкомитет по коммуникационной деятельности был учрежден Бюро в июне 2010 года. В состав Комитета входят:

Председатель

Джон Брукс, Европейское отделение Американской ассоциации геологов-нефтяников (ААГН-Европа)

Члены

Стивен Хенли, Комитет по международным стандартам отчетности о минерально-сырьевых запасах (КРИРСКО)

Ян Ролофсен, NIS-Энерджи

Тим Смит, Общество инженеров по оценке нефти (ОИОН)

Майкл Линч-Бэл, Председатель, Группа экспертов по классификации ресурсов и "Эрнст энд Янг ЛЛП"

Секретарь, Группа экспертов по классификации ресурсов.

II. Метод работы

5. Подкомитет по коммуникационной деятельности проводит два совещания в год, одно из которых организуется в ходе ежегодной сессии Группы экспертов в Женеве. Между этими совещаниями Подкомитет проводит видео- и/или телеконференции, а также ведет регулярный обмен информацией по электронной почте.

6. Председатель Подкомитета представляет доклад о работе Подкомитета на ежегодных сессиях Группы экспертов.

7. При необходимости Председателю Подкомитета может быть предложено участвовать в селекторных совещаниях Бюро Группы экспертов, например в том случае, если Бюро нужно получить консультацию или информацию о работе Подкомитета.

8. Первое совещание Подкомитета состоялось в сентябре 2010 года в Лондоне, после чего он провел видеоконференцию в октябре 2010 года, декабре 2010 года и январе 2011 года. Члены Подкомитета также поддерживают регулярный контакт по электронной почте.

III. Стратегия в области коммуникационной и пропагандистской деятельности

9. Подкомитет по коммуникационной деятельности разработал и согласовал стратегию в области коммуникационной и пропагандистской деятельности. Было отмечено, что на сегодняшний день не имеется какого-либо внебюджетного финансирования для обеспечения работы Подкомитета и поэтому любая разработанная стратегия должна будет опираться на постоянные добровольные взносы (путевые расходы и трудозатраты) со стороны членов Группы экспертов. Подкомитет примет соответствующие меры для обеспечения финансирования, после чего в стратегию будут внесены соответствующие коррективы.

10. Согласованная стратегия охватывает такие аспекты, как проведение конференций и рабочих совещаний; взаимодействие с другими отраслевыми органами и ассоциациями; использование публикаций, технических журналов и статей; средств массовой информации; вебсайта; и расширение членского состава Группы экспертов.

a) Конференции и рабочие совещания

Обеспечение информированности Подкомитета обо всех основных конференциях, рабочих совещаниях и семинарах, на которых целесообразно пропагандировать РКООН-2009. Приоритизация мероприятий для участия. Организация рабочих совещаний и семинаров для пропаганды РКООН-2009 и информирования о ней. Подготовка презентаций по РКООН-2009 с использованием программы PowerPoint с различной степенью технической детализации в зависимости от целевой аудитории. Выбор "экспертов-представителей" по РКООН-2009, которым можно будет поручить подготовку презентаций.

b) Взаимодействие с другими отраслевыми органами и ассоциациями

Налаживание и развитие открытых и конструктивных рабочих взаимоотношений с другими органами и ассоциациями, которые в настоящее время не являются действующими членами Группы экспертов.

c) Публикации, технические журналы и статьи

Как можно более широкая публикация статей об РКООН-2009. Составление перечня всех соответствующих публикаций и технических журналов. Подготовка ряда стандартных текстов по РКООН-2009 с различной степенью технической детализации для различных целевых аудиторий.

d) Средства массовой информации

После завершения подготовки типового текста по РКООН-2009 передача материалов средств массовой информации, например "Файнэншл таймс", "Экономист".

e) Вебсайт

Разработка страниц, содержащих информацию о деятельности Группы экспертов и РКООН-2009, на вебсайте Европейской экономической комиссии (ЕЭК). Обеспечение беспрепятственного и удобного доступа к информации.

f) Членский состав Группы экспертов по классификации ресурсов

Содействие привлечению новых членов в целях расширения состава Группы экспертов. Особое внимание необходимо уделить нефтегазовым компаниям, с тем чтобы устранить основные пробелы в ее членском составе.

VI. Текущая деятельность

a) Конференции и рабочие совещания

11. С момента своего создания Подкомитет уделяет особое внимание вопросу о пропаганде РКООН-2009 на конференциях, а также поиску экспертов-докладчиков для подготовки презентаций. В приложении I содержится перечень

конференций, на которых в 2010 году были сделаны презентации по РКООН-2009 и/или деятельности Группы экспертов.

12. В целях освещения просветительского аспекта стратегии в области коммуникационной и пропагандистской деятельности соответствующее внимание уделялось вопросу об организации рабочих совещаний по наращиванию потенциала. В частности, усилия были сосредоточены на организации двухдневного рабочего совещания на тему "РКООН и системы классификации ресурсов", которое состоится в Лондоне 7–8 февраля 2011 года. Это мероприятие организуется ААГН-Европа в сотрудничестве с ЕЭК. В случае его успешного проведения аналогичные рабочие совещания могут быть организованы в Африке, Азии и Латинской Америке.

13. Рабочее совещание преследует следующие цели: i) обзор текущего положения в области классификации нефтяных ресурсов; ii) разъяснение и обсуждение потенциала РКООН-2009 в качестве глобального коммуникационного инструмента, который удобен в применении и не подрывает и не подменяет Систему управления нефтяными ресурсами Общества инженеров-нефтяников (СУНР-ОИН)/Всемирного нефтяного совета (ВНС)/Американской ассоциации геологов-нефтяников (ААГН)/Общества инженеров по оценке нефти (ОИОН) или эквивалентную систему в горнодобывающем секторе (стандарт КРИРСКО); и iii) критическая оценка применения СУНР-ОИН к нетрадиционным углеводородным ресурсам, включая сланцевый газ и твердые нефтяные ресурсы, разрабатываемые с использованием горных методов добычи, что приводит к размыванию традиционной границы между обычными нефтяными ресурсами (добываются в жидком виде) и минеральными ресурсами (добываются в твердом виде).

14. Запланированные для обсуждения в течение этих двух дней темы включают в себя такие, как:

- i) цель классификации ресурсов, основополагающие принципы и область применения системы;
- ii) обзор РКООН-2009, ее мандата и методов работы;
- iii) круг заинтересованных участников и их потребности;
- iv) требования к заинтересованным участникам: правительства, финансовая отчетность и бизнес-процессы;
- v) обзор СУНР-ОИН и ее взаимосвязей с РКООН-2009;
- vi) стандарт КРИРСКО и его взаимосвязь с РКООН-2009 и с СУНР-ОИН;
- vii) Система классификации урановых ресурсов Международного агентства по атомной энергии (МАГАТЭ);
- viii) обзор других систем и руководящих принципов классификации нефтяных ресурсов;
- ix) какую полезную информацию можно получить из сектора минералов?
- x) проблемы, связанные с классификацией нетрадиционных нефтяных ресурсов, таких как сланцевый газ, природный битум, нефтяные сланцы и уголь; и

xi) переход к унифицированной системе классификации: обсуждение проблем, трудностей, возможностей, преимуществ и рекомендации.

b) Презентации с использованием программы PowerPoint и статьи

15. Была начата работа по подготовке трех стандартных презентаций с использованием программы PowerPoint и текстов статей с различной степенью технической детализации для ознакомления с рамочной классификацией различных целевых аудиторий и их информирования о ней.

16. Ведется работа по составлению перечня потенциальных печатных изданий и технических журналов, в которых будут опубликованы статьи о РКООН-2009.

c) Рекламный плакат и брошюра по РКООН-2009

17. Ведется работа по подготовке текста рекламного плаката по РКООН-2009 для использования на конференциях и рабочих совещаниях. Плакат первоначально разрабатывается на английском и русском языках.

18. Подготовлен текст трехстраничной брошюры формата А-4, содержащей базовую информацию о РКООН-2009 и Группе экспертов. После окончательной доработки брошюра будет размещена на вебсайте ЕЭК, а также будет распространяться на конференциях и рабочих совещаниях.

d) Вебсайт

19. Были внесены изменения в целях обновления и улучшения страниц вебсайта ЕЭК, посвященных деятельности Группы экспертов и РКООН, в частности в отношении удобства доступа, реорганизации имеющейся информации и добавления новых материалов, относящихся к Группе экспертов. Название на выпадающем меню на вебсайте Отдела по устойчивой энергетике ЕЭК было изменено на "РКООН и классификация ресурсов", однако адрес не изменился¹.

VI. Планы будущей работы

20. Подкомитет по коммуникационной деятельности продолжит свою работу по реализации согласованной стратегии в области коммуникационной и пропагандистской деятельности.

21. В первом квартале 2011 года работа будет сосредоточена на организации и проведении рабочего совещания по РКООН и системам классификации ресурсов в Лондоне 7–8 февраля 2011 года, а также на последующей деятельности в связи с этим совещанием. В зависимости от успеха этого мероприятия аналогичные рабочие совещания будут запланированы по всему миру.

22. Будут определены регулярные и/или ежегодные совещания соответствующих обществ и профессиональных ассоциаций для обеспечения включения в программы их проведения презентации по РКООН–2009.

23. Запланирована публикация ряда статей, в том числе в журнале "GEOEx-Pro" и "Subsoil Use in the 21st Century", а также в журнале Государственной комиссии по запасам полезных ископаемых Российской Федерации (ГКЗ).

¹ <http://www.unece.org/energy/se/reserves.html>.

24. Для размещения на вебсайте ЕЭК будет подготовлен рекламный ролик о РКООН–2009 и деятельности Группы экспертов. Этот видеоролик будет аналогичен подкасту. Ролик будет снят в ходе второй сессии Группы экспертов и будет включать интервью с рядом членов Группы экспертов, представляющих минерально-сырьевой и нефтегазовый секторы.
25. Стандартные презентации и тексты по РКООН–2009 с различной степенью технической детализации будут доработаны и размещены на вебсайте.
26. Будет продолжена работа по отбору мероприятий для участия в них в 2011 и 2012 годах (приложение II).
27. Будет также вестись работа по поиску новых членов для Группы экспертов, в частности среди нефте- и газодобывающих компаний.
28. Наряду с этим будут приняты меры по мобилизации внебюджетного финансирования.

Приложение I

Конференции и другие мероприятия в 2010 году, на которых была представлена РКООН–2009

- a) Двадцатая сессия Рабочей группы ЕЭК по газу, Женева, 19 января 2010 года;
- b) Симпозиум ОИН по экономике и оценке углеводородов на тему "Глобальная нестабильность, выживание и процветание", Даллас, Соединенные Штаты Америки, 8–9 марта 2010 года;
- c) Европейское отделение ОИОН, Лондон, 25 марта 2010 года;
- d) Консультации с Министерством Соединенного Королевства по вопросам энергетики и изменения климата, Лондон, 26 марта 2010 года;
- e) Рабочая группа по безопасности энергозапасов, Министерство энергетики и природных ресурсов Турции, Анкара, Турция, 28 апреля 2010 года;
- f) Рабочее совещание ААГН "Оценка запасов нетрадиционных углеводородных ресурсов", Стамбул, Турция, 24–26 мая 2010 года;
- g) Семнадцатый турецкий угольный конгресс, Зонгулдак, Турция, 2 июня 2010 года;
- h) Международное рабочее совещание на тему "Теория и практика РКООН–2009", Варшава, Польша, 21–22 июня 2010 года;
- i) Семьдесят вторая Конференция Европейской ассоциации инженеров-геологов и геофизиков (ЕАГЕ) и выставка, включающая конференцию ОИН EUROPEC 2010, Барселона, Испания, 14–17 июня 2010 года;
- j) Второе совещание по проекту "ЕвроГеоСорс", Любляна, Словения, 19–20 июля 2010 года;
- k) Всемирный энергетический конгресс, Монреаль, Канада, 14 сентября 2010 года;
- l) Совместный семинар ГКЗ-КРИРСКО на тему "Россия и международные стандарты отчетности о запасах/ресурсах твердых полезных ископаемых", Москва, Российская Федерация, 27 сентября 2010 года;
- m) Восьмая Встреча на высшем уровне по вопросам мировых запасов, Лондон, 6–8 октября 2010 года;
- n) Сорок седьмая ежегодная сессия Комитета по координации программ геонаучных исследований в Восточной и Юго-Восточной Азии (ККПГИ), Манадо, Индонезия, 17–21 октября 2010 года;
- o) Ежегодная Европейская региональная конференция ААГН, 17–19 октября 2010 года;
- p) Экономический форум в рамках Специальной программы Организации Объединенных Наций для стран Центральной Азии (СПЕКА), Женева, 19 октября 2010 года;

- q) Консультации с Мексиканской национальной комиссией по углеводородам (МКУ), Мехико, 15 ноября 2010 года;
- г) Девятнадцатая сессия Комитета по устойчивой энергетике, Женева, 25 ноября 2010 года.

Приложение II

Конференции и другие мероприятия в 2011 году, на которых, как ожидается, будут сделаны презентации по РКООН–2009

- a) Рабочая группа ЕЭК по газу, двадцать первая сессия, Женева, 19 января 2010 года;
- b) Рабочее совещание по РКООН и системам классификации ресурсов, организуемое ААГН в сотрудничестве с ЕЭК, Лондон, 7–8 февраля 2011 года;
- c) Специализированная международная конференция и выставка нефтегазовой промышленности АППЕКС, Лондон, 1–3 марта 2011 года;
- d) Рабочее совещание ОИН по оценке нефтяных запасов "Общее видение", Москва, Российская Федерация, 28–30 марта 2011 года;
- e) Конференция ОИН по шельфовым технологиям, Хьюстон, Соединенные Штаты, 2–5 мая 2011 года;
- f) Рабочее совещание по РКООН, Анкара, Турции, 12–13 мая 2011 года;
- g) Семьдесят третья Конференция и выставка ЕАГЕ, включающая конференцию ОИН EUROPEC, Вена, Австрия, 23–26 мая 2011 года;
- h) Межсекторальная встреча на высшем уровне по запасам ОИН/ААГН/ОИОН, Хьюстон, Соединенные Штаты, 19–20 июля 2011 года;
- i) Международная конференция и выставка ААГН 2011 года, сессия Отделения профессиональных вопросов, Милан, Италия, 23–26 октября 2011 года;
- j) Двадцатый Всемирный нефтяной конгресс, Доха, Катар, 4–8 декабря 2011 года (дискуссия за круглым столом 05 на тему "Классификации запасов и ресурсов: уроки новых регламентов").