



Европейская экономическая комиссия
Комитет по устойчивой энергетике
Группа экспертов по возобновляемой энергетике**Вторая сессия**

Женева, 12–13 октября 2015 года

Пункт 1 предварительной повестки дня

Утверждение повестки дня**Аннотированная предварительная повестка дня
второй сессии***,

которая состоится во Дворце Наций в Женеве
и откроется в понедельник, 12 октября 2015 года, в 10 ч. 00 м.

I. Предварительная повестка дня

1. Утверждение повестки дня.
2. Выборы должностных лиц.
3. Доклад об осуществлении плана работы на 2014–2015 годы.
4. Прогресс, достигнутый в области освоения возобновляемых источников энергии: основные выводы и последующие шаги, отмеченные в докладе о ходе работы в регионе Европейской экономической комиссии Организации Объединенных Наций.

* Для всех делегатов, участвующих в совещаниях во Дворце Наций, были введены новые процедуры аккредитации. В этой связи делегатам предлагается заполнить регистрационный бланк, который имеется на веб-сайте Отдела по устойчивой энергетике ЕЭК ООН (<http://www.unecsc.org/energy>), и направить его в секретариат ЕЭК, если возможно, не позднее чем за две недели до начала совещания по факсу (+41 22 917 0038) или по электронной почте по адресам laurence.rotta@unecsc.org и fee@unecsc.org. Делегатам необходимо обратиться в Бюро выдачи пропусков и удостоверений Секции охраны и безопасности ЮНОГ не позднее чем за полтора часа до начала совещания по адресу Pregny Gate, 14, Avenue de la Paix, напротив здания Красного Креста (см. план на веб-сайте Отдела по устойчивой энергетике), для получения пропуска. В случае возникновения каких-либо затруднений просьба связаться с секретариатом по телефону (внутренние телефоны: 75976 или 74140).



5. Роль Европейской экономической комиссии Организации Объединенных Наций в достижении цели устойчивого развития, связанной с энергетикой, и в содействии глобальным действиям по смягчению воздействия на климат и по адаптации, включая двадцать первую сессию Конференции Сторон Рамочной конвенции Организации Объединенных Наций об изменении климата.
6. Международный форум по энергетике в интересах устойчивого развития.
7. Вопросы, имеющие значение для других секторов, и координация работы по возобновляемой энергетике.
8. Возобновление мандата и проект плана работы Группы экспертов по возобновляемой энергетике на 2016–2017 годы.
9. Основные выводы для Комитета по устойчивой энергетике.
10. Прочие вопросы.
11. Доклад о работе сессии.
12. Сроки проведения следующей сессии.

II. Аннотации к предварительной повестке дня

1. Утверждение повестки дня

Документация: ECE/ENERGY/GE.7/2015/1 – Аннотированная предварительная повестка дня

1. В соответствии с правилами процедуры Комиссии первым пунктом предварительной повестки дня является утверждение повестки дня. Официальные документы для сессии будут подготовлены на английском, русском и французском языках и будут размещаться на веб-сайте Европейской экономической комиссии Организации Объединенных Наций (ЕЭК) по мере их поступления по следующему адресу <http://www.unecce.org/index.php?id=35377>.

2. Выборы должностных лиц

2. На первой сессии Группа экспертов избрала представителя Германии Председателем, а представителей Азербайджана, Болгарии, Польши и Хорватии заместителями Председателя на двухгодичный период. Группа экспертов пригласила принять участие в работе Президиума на двухгодичный период представителей Международного энергетического агентства (МЭА), Международного агентства по возобновляемым источникам энергии (ИРЕНА) и Сети по политике в области использования возобновляемых источников энергии в XXI веке (РЕН-XXI). Группе экспертов будет предложено избрать дополнительных членов Президиума.

3. Доклад об осуществлении плана работы на 2014–2015 годы

Документация: ECE/ENERGY/GE.7/2014/2 – приложение I, доклад Группы экспертов по возобновляемой энергетике о работе ее первой сессии

3. Председатель и секретариат предоставят Группе экспертов доклад об осуществлении плана работы на 2014–2015 годы с указанием завершенной работы, текущей деятельности и деятельности, которая может быть продолжена в следующем двухгодичном периоде и потому может быть принята во внимание при возобновлении мандата и, возможно, отражена в плане работы на 2016–2017 годы.

4. Прогресс, достигнутый в области освоения возобновляемых источников энергии: основные выводы и последующие шаги, отмеченные в докладе о ходе работы в регионе Европейской экономической комиссии Организации Объединенных Наций

Документация: ECE/ENERGY/2015/9 – Доклад ЕЭК о состоянии возобновляемой энергетики – Основные выводы и достигнутый прогресс

4. Будут представлены основные выводы и последующие шаги, отмеченные в разрабатываемом в настоящий момент докладе ЕЭК о состоянии возобновляемой энергетики, которые послужат основой для обсуждения прогресса, достигнутого в регионе в области освоения возобновляемых источников энергии. В своих выступлениях эксперты проведут общий обзор конкретных примеров в странах-членах. Группа экспертов обсудит области, в которых можно добиться высокой результативности, и основные вопросы, связанные с расширением освоения возобновляемых источников энергии.

5. На основе ответов на вопросник, разосланный основным заинтересованным сторонам в отдельных странах ЕЭК, в докладе ЕЭК о состоянии возобновляемой энергетики будет предпринята попытка выявить общины в регионе, которые не имеют доступа к источникам энергии. Группе экспертов предлагается обсудить и предложить пути и способы обеспечения доступа к возобновляемым или альтернативным источникам энергии для таких общин.

5. Роль Европейской экономической комиссии Организации Объединенных Наций в достижении цели устойчивого развития, связанной с энергетикой, и в содействии глобальным действиям по смягчению воздействия на климат и по адаптации, включая двадцать первую сессию Конференции Сторон Рамочной конвенции Организации Объединенных Наций об изменении климата

6. Группа экспертов рассмотрит вопрос о том, какой вклад она может внести в достижение цели устойчивого развития, связанной с энергетикой, а также других целей, которые уже согласованы или будут согласованы в рамках других глобальных процессов, включая повестку дня в области устойчивого развития на период после 2015 года и Конференцию Сторон Рамочной конвенции Организации Объединенных Наций об изменении климата.

7. Возобновляемые источники энергии постепенно интегрируются в мировой энергетический баланс. Новые цели и задачи устанавливаются на глобальном уровне и утверждаются для осуществления на национальном уровне. Группе экспертов предлагается провести обмен опытом и извлеченными уроками касательно политики в области возобновляемой энергетики. Группе экспертов предлагается также обсудить передовые методы, высокоэффективные меры и проце-

дуры для достижения целей устойчивой энергетики и содействия смягчению воздействия на климат с помощью возобновляемых источников энергии.

6. Международный форум по энергетике в интересах устойчивого развития

8. Правительство Армении, пять региональных комиссий Организации Объединенных Наций, Отделение Программы развития ООН (ПРООН) в Армении, Центр и Сеть по технологиям, связанным с изменением климата (ЦСТИК), и Организация Объединенных Наций по промышленному развитию (ЮНИДО) совместно организуют шестой Международный форум по энергетике в интересах устойчивого развития, который пройдет в Ереване 29 сентября – 2 октября 2015 года, чтобы обсудить прогресс в достижении целей инициативы Генерального секретаря «Устойчивая энергетика для всех» (УЭВ) и в осуществлении совместного заявления исполнительных секретарей региональных комиссий на пятом Международном форуме по энергетике в интересах устойчивого развития (Хаммаметская декларация). Участники представят свои доклады и обсудят результаты Форума, в особенности практические шаги к значительному улучшению ситуации с возобновляемой энергетикой в государствах – членах ЕЭК. С участниками будут проведены консультации в отношении седьмого Международного форума.

7. Вопросы, имеющие значение для других секторов, и координация работы по возобновляемой энергетике

9. Вопрос о возобновляемой энергетике должен будет рассматриваться в контексте будущих энергетических систем и, следовательно, в тесной связи с вопросами, имеющими значение для других секторов, таких как устойчивое жилищное хозяйство, которое включает в себя энергоэффективность, в целях, возможно, рассмотрения имеющей добавочную стоимость нормотворческой деятельности по разработке в долгосрочной перспективе стандартов ЕЭК в области возобновляемой энергетики.

10. Предметом данной сессии станет взаимосвязь с другими областями работы ЕЭК, например применение Рамочной классификации ископаемых энергетических и минеральных запасов и ресурсов 2009 года (РКООН–2009) к возобновляемым источникам энергии, взаимосвязь и взаимодополняемость возобновляемых источников энергии и газа, а также экологически более чистым производством электроэнергии на основе ископаемого топлива.

11. Группа экспертов обсудит подходы к решению вопросов, имеющих значение для других секторов, и будет проконсультирована по вопросам координации деятельности внутри Комитета по устойчивой энергетике, а также с другими секторальными комитетами Комиссии и основными заинтересованными сторонами в контексте проекта плана работы.

8. Возобновление мандата и проект плана работы Группы экспертов по возобновляемой энергетике на 2016–2017 годы

Документация: ECE/ENERGY/GE.7/2015/3 – Проект плана работы Группы экспертов по возобновляемой энергетике на 2016–2017 годы

12. Группа экспертов по возобновляемой энергетике создана в соответствии с приложением II решения Исполнительного комитета по вопросам, касающимся Комитета по устойчивой энергетике (ECE/EX/7), с мандатом, утвержденным до декабря 2015 года с возможностью продления. На своей первой сессии 18–19 ноября 2014 года Группа экспертов согласовала проект плана работы, который затем был одобрен Комитетом по возобновляемой энергетике 19–21 ноября 2014 года и утвержден Исполнительным комитетом ЕЭК ООН 10 февраля 2015 года.

9. Основные выводы для Комитета по устойчивой энергетике

13. Группа экспертов вынесет конкретные выводы и рекомендации для рассмотрения на двадцать четвертой сессии Комитета по устойчивой энергетике 18–19 ноября 2015 года. В ходе ежегодной сессии Комитета председатель Группы экспертов представит доклад о ситуации с возобновляемой энергетикой в регионе ЕЭК и о роли ЕЭК в расширении освоения возобновляемой энергетике в государствах-членах в соответствии с возобновленным мандатом и планом работы на 2016–2017 годы.

10. Прочие вопросы

14. На момент подготовки предварительной повестки дня не имелось никаких вопросов для обсуждения в рамках данного пункта повестки дня.

11. Доклад о работе сессии

15. Председатель Группы экспертов и секретариат подготовят проект доклада о работе сессии, включая выводы и рекомендации, для обсуждения и утверждения делегатами.

12. Сроки проведения следующей сессии

16. Третью сессию Группы экспертов по возобновляемой энергетике предлагается провести в Женеве 20–21 октября 2016 года.