



Европейская экономическая комиссия

Комитет по устойчивой энергетике

Группа экспертов по экологически более чистым электроэнергетическим системам

Шестнадцатая сессия

Женева, 23–24 ноября 2020 года

Пункт 1 предварительной повестки дня

Утверждение повестки дня

Аннотированная предварительная повестка дня шестнадцатой сессии,

которая состоится во Дворце Наций в Женеве и откроется в понедельник, 23 ноября 2020 года, в 11 ч 00 мин¹

I. Предварительная повестка дня

1. Утверждение повестки дня.
2. Вступительные замечания.
3. Выборы должностных лиц.
4. Достижение углеродной нейтральности.
5. Круглый стол по вопросам улавливания и хранения углерода.
6. Субрегиональный семинар по достижению углеродной нейтральности.
7. Деятельность и приоритеты Европейской экономической комиссии Организации Объединенных Наций и ее Комитета по устойчивой энергетике.
8. Подготовка к семнадцатой сессии Группы экспертов.
9. Прочие вопросы.
10. Утверждение доклада и закрытие сессии.

¹ Делегатам, участвующим в работе совещаний, проводимых во Дворце Наций, необходимо зарегистрироваться в онлайн-режиме (<http://www.unece.org/index.php?id=55063>), по возможности не позднее чем за две недели до начала сессии. Просьба к делегатам в день проведения совещания не позднее чем за 45 минут до его начала получить пропуск в Бюро выдачи пропусков и удостоверений личности Секции охраны и безопасности Отделения Организации Объединенных Наций в Женеве, которое находится на въезде со стороны Прени по адресу 14, Avenue de la Paix, напротив здания Красного Креста (см. план на веб-сайте Отдела энергетики). Регистрация проводится по рабочим дням на въезде со стороны Прени с 8 ч 00 мин до 17 ч 00 мин.



II. Аннотации к предварительной повестке дня

1. Утверждение повестки дня

В соответствии с правилами процедуры Европейской экономической комиссии (ЕЭК) Организации Объединенных Наций первым пунктом предварительной повестки дня является утверждение повестки дня. Настоящая предварительная повестка дня была составлена таким образом, чтобы отразить содержание совещания, которое должно быть скорректировано с учетом ограничений в связи с пандемией КОВИД-19. Подготовленные к сессии документы будут размещаться на веб-сайте² по мере их появления. С подробным расписанием сессии можно ознакомиться в разделе III; при необходимости непосредственно перед совещанием на веб-сайте будет размещена обновленная информация.

2. Вступительные замечания

Вступительные замечания будут посвящены г-ну Барри Уоррингтону, в память о котором будет объявлена минута молчания. Кроме того, будет затронута необычная и сложная ситуация, вызванная пандемией КОВИД-19, а также ее воздействие на деятельность Группы экспертов по более чистым электроэнергетическим системам (Группа экспертов).

3. Выборы должностных лиц

На своей пятнадцатой сессии, состоявшейся 5–6 ноября 2019 года, Группа экспертов избрала Бюро сроком на два года до окончания своей семнадцатой сессии в 2021 году. В соответствии с просьбой о выдвижении кандидатур, направленной государствам-членам в августе 2020 года, Группа экспертов изберет выдвинутых кандидатов в Бюро со сроком полномочий до конца 2022 года. Кроме того, Группе экспертов будет предложено избрать своего Председателя.

4. Достижение углеродной нейтральности

Документация: ECE/ENERGY/GE.5/2020/3 — Пути перехода к устойчивой энергетике — рекомендации по вопросам политики Группы экспертов по экологически более чистым электроэнергетическим системам

ECE/ENERGY/GE.5/2020/4 — Взаимное влияние технологий, в том числе технологий гибкого и экологически чистого производства энергии на основе угля, природного газа и возобновляемых источников

ECE/ENERGY/GE.5/2020/5 — Альтернативные модели электроэнергетического рынка в поддержку углеродной нейтральности

ECE/ENERGY/GE.5/2020/6 — Роль ИКТ в создании условий для строительства высокоэффективных зданий и «умных», устойчивых городов

ECE/ENERGY/GE.5/2020/8 — Рамочная основа для достижения углеродной нейтральности в регионе ЕЭК к 2050 году

Группа экспертов приступила к реализации проекта в целях углубления понимания последствий и возможностей перехода к углеродной нейтральности в энергетике и энергоемких отраслях промышленности в регионе ЕЭК ООН к 2050 году

² <https://www.unece.org/energy/se/ces.html>.

(Проект по обеспечению углеродной нейтральности). Работа началась в мае 2020 года с проведения установочного семинара под руководством Целевой группы по углеродной нейтральности и в соответствии с рекомендациями, вынесенными Группой экспертов на ее пятнадцатой сессии. Участники этого интерактивного заседания представят разработанную рамочную основу обеспечения углеродной нейтральности с акцентом на взаимное влияние технологий и отдельных энергоемких отраслей. Группа экспертов также доработает рекомендации, сформулированные в ходе осуществления проекта «Пути перехода к устойчивой энергетике», с тем чтобы об итогах можно было доложить на двадцать девятой сессии Комитета по устойчивой энергетике (Комитет).

5. **Круглый стол по вопросам улавливания и хранения углерода**

Документация: ECE/ENERGY/GE.5/2020/5 — Альтернативные модели электроэнергетического рынка в поддержку углеродной нейтральности

ECE/ENERGY/GE.5/2020/7 — Обзор технологий улавливания, использования и хранения углерода

В ходе этого диалога высокого уровня о препятствиях на пути столь необходимого ускоренного и широкомасштабного внедрения технологий улавливания и хранения углерода и технологий улавливания, использования и хранения углерода (УХУ/УИХУ) будут рассмотрены вопросы, касающиеся емкости хранилищ углерода в регионе ЕЭК, альтернативных моделей рынка электроэнергии, путей финансирования и повышения осведомленности о вкладе этих технологий в Парижскую повестку по климату. Технологии УХУ/УИХУ являются одним из основных направлений работы Группы экспертов, и подготовленные рекомендации заложат основу для разработки финансовых рекомендаций по модернизации соответствующих секторов в рамках Проекта по обеспечению углеродной нейтральности.

6. **Субрегиональный семинар по достижению углеродной нейтральности**

Документация: ECE/ENERGY/GE.5/2020/4 — Взаимное влияние технологий, в том числе технологий гибкого и экологически чистого производства энергии на основе угля, природного газа и возобновляемых источников

ECE/ENERGY/GE.5/2020/8 — Рамочная основа для достижения углеродной нейтральности в регионе ЕЭК к 2050 году

Участники этого интерактивного семинара, посвященного ситуации в странах Центральной Азии и Кавказа, проведут обмен мнениями с группой специалистов по разработке моделей и экспертами в целях совершенствования архитектуры моделей, которая будет использоваться в реализации Проекта по обеспечению углеродной нейтральности. Особое внимание будет уделено допущениям и кривым затрат, представленным в модели.

7. **Деятельность и приоритеты Европейской экономической комиссии Организации Объединенных Наций и ее Комитета по устойчивой энергетике**

Секретариат представит Группе экспертов информацию о соответствующих решениях, рекомендациях и итогах двадцать восьмой сессии Комитета, состоявшейся 25–27 сентября 2019 года, а также о других мероприятиях, включая просьбы Генерального секретаря, системы развития Организации Объединенных Наций и

совещания Конференции Сторон (КС26), которая состоится в Глазго в ноябре 2021 года, в отношении деятельности, предусмотренной мандатом Группы экспертов.

В соответствии с рекомендацией Комитета, касающейся изучения возможностей для налаживания более тесного сотрудничества между его вспомогательными органами, Группа экспертов будет также проинформирована о текущих и планируемых межсекторальных инициативах, в том числе о совместной работе по переходу энергетического сектора на новые технологии и о проекте «Пути перехода к устойчивой энергетике», реализуемом под эгидой Комитета.

8. Подготовка к семнадцатой сессии Группы экспертов

Группа экспертов обсудит подготовку к своей семнадцатой сессии. В случае сохранения связанных с КОВИД-19 ограничений будут предложены и обсуждены возможные ключевые темы для сущностной части сессии, включая возможность проведения дистанционных или смешанных совещаний. Семнадцатую сессию Группы экспертов в предварительном порядке намечено провести 7–8 октября 2021 года в Женеве, если Группа экспертов не примет иного решения.

9. Прочие вопросы

Группа экспертов может обсудить любые иные актуальные вопросы, поднятые до или во время совещания и относящиеся к кругу ведения Группы экспертов. Просьба к делегатам как можно раньше уведомить Председателя и секретариат о своем желании вынести на обсуждение какие-либо вопросы в рамках данного пункта повестки дня. В рамках обсуждения могут быть затронуты пункты плана работы, которые в связи с введенными из-за КОВИД-19 ограничениями не обсуждались, например вклад, связанный с модернизацией и декарбонизацией электроэнергетических систем, и содействие учету гендерных аспектов в работе Группы экспертов.

10. Утверждение доклада и закрытие сессии

Документация: ECE/ENERGY/GE.5/2020/2 — Доклад Группы экспертов по экологически более чистым электроэнергетическим системам о работе ее шестнадцатой сессии

Группе экспертов будет предложено утвердить ее доклад на основе проекта, подготовленного секретариатом, после чего Председатель закроет совещание. Проект выводов и рекомендаций, представленный в проекте доклада, будет направлен участникам и постоянным представительством в Женеве не позднее чем за 10 дней до начала совещания.

III. Предварительное расписание

Время *Пункт повестки дня*

23 ноября 2020 года

11:00 Пункт 1: Утверждение повестки дня

11:05 Пункт 2: Вступительные замечания

11:20 Пункт 3: Выборы должностных лиц

11:30 Пункт 4: Достижение углеродной нейтральности

13:00 *Перерыв*

15:00 Пункт 5: Круглый стол по вопросам улавливания и хранения углерода

17:00 *Конец первого дня работы*

24 ноября 2020 года

11:00 Пункт 6: Субрегиональный семинар по достижению углеродной нейтральности

13:00 *Перерыв*

15:00 Пункт 7: Деятельность и приоритеты Европейской экономической комиссии Организации Объединенных Наций и ее Комитета по устойчивой энергетике

16:00 Пункт 8: Подготовка к семнадцатой сессии Группы экспертов

16:15 Пункт 9: Прочие вопросы

16:30 Пункт 10: Утверждение доклада и закрытие сессии

17:00 *Окончание сессии*
