



Программа Организации
Объединенных Наций по
окружающей среде

Distr.: General
27 April 2021

Russian
Original: English

Рабочая группа открытого состава Сторон
Монреальского протокола по веществам,
разрушающим озоновый слой

Сорок третье совещание

Бангкок, 22 и 24 мая и 14-17 июля 2021 года*

Пункт 12 предварительной повестки дня**

Энергоэффективные технологии и технологии с
низким потенциалом глобального потепления
(решение XXXI/7)

**Вопросы для обсуждения Рабочей группой открытого
состава Сторон Монреальского протокола на ее сорок
третьем совещании и информация для ее сведения**

Добавление

**Дальнейшее представление информации об
энергоэффективных технологиях и технологиях с низким
потенциалом глобального потепления**

Записка секретариата

I. Введение

1. Ввиду продолжающейся пандемии коронавирусного заболевания (COVID-19) сорок третье совещание Рабочей группы открытого состава не может состояться в очном режиме в Бангкоке, как это было запланировано. В связи с этим некоторые вопросы предварительной повестки дня (UNEP/OzL.Pro.WG.1/43/1) были определены как приоритетные для работы в онлайн-режиме. Это следующие вопросы: а) пополнение Многостороннего фонда на период 2021-2023 годов (пункт 3 повестки дня); б) непредвиденные выбросы трихлорфторметана (ХФУ-11) (пункт 4 повестки дня); в) заявки на предоставление исключений в отношении важнейших видов применения бромистого метила на 2022 и 2023 годы (пункт 7 а) повестки дня); и д) энергоэффективные технологии и технологии с низким потенциалом глобального потепления (пункт 12 повестки дня).

2. Работа в онлайн-режиме будет осуществляться с помощью онлайн-форума, созданного на сайте секретариата по озону для того, чтобы Стороны могли рассматривать

* Отдельные пункты повестки дня будут обсуждаться в онлайн-режиме, а другие пункты повестки дня будут обсуждаться позднее.

** UNEP/OzL.Pro.WG.1/43/1.

конкретные документы и размещать замечания к ним, а также посредством ряда онлайн-сессий¹.

3. Участники онлайн-сессии по энергоэффективности обсудят технические аспекты выпущенного в сентябре 2020 года тома 2 доклада Группы по техническому обзору и экономической оценке в отношении доклада об энергоэффективности, представленного целевой группой по решению XXX/5, озаглавленного «Том 2: Решение XXXI/7 – Продолжение предоставления информации об энергоэффективных технологиях и технологиях с низким потенциалом глобального потепления»² (доклад об энергоэффективности). Доклад был размещен на портале сорок третьего совещания Рабочей группы открытого состава в ноябре 2020 года. Целевая группа по энергоэффективности готовит обновленную информацию, которая будет включена для обсуждения во время онлайн-сессии.

4. Подготовленное секретариатом резюме доклада об энергоэффективности и краткое изложение доклада приводятся в документе UNEP/OzL.Pro.WG.1/43/3. Секретариат планирует подготовить обновление этого документа, чтобы отразить новую информацию, полученную от целевой группы по энергоэффективности.

5. В разделе II настоящей записки изложена информация об организации работы по вопросам энергоэффективности, а в разделе III содержится справочная информация и вопросы для обсуждения.

II. Организация работы по вопросам энергоэффективности

6. Секретариат создал специальный раздел по вопросам энергоэффективности в онлайн-форуме, о котором говорится в пункте 2 настоящей записки³. Назначение раздела – предоставить Сторонам возможность задавать вопросы и предлагать замечания к докладу об энергоэффективности до проведения онлайн-технической сессии по этому вопросу. Члены группы смогут учесть эти вопросы и замечания при подготовке своего доклада для сессии. Представители также могут пожелать задать вопросы и предложить дополнительные замечания во время части сессии, отведенной для ответов на вопросы.

7. Форум будет открыт для размещения замечаний и вопросов с 31 мая по 21 июня 2021 года.

8. Онлайн-техническая сессия по вопросам энергоэффективности, состоящая из двух по существу одинаковых совещаний для содействия участию представителей из разных часовых поясов, пройдет 16 и 17 июля. Первое будет проходить с 9:00 до 12:00 (по найробийскому времени (UTC+3)) 16 июля, а вторая – с 16:00 до 19:00 (по найробийскому времени) 17 июля. Группа выступит со своим докладом по вопросам энергоэффективности на каждом из совещаний. После доклада последует часть, отведенная для вопросов и ответов, в ходе которой также могут делаться заявления общего характера. Будет вестись запись обоих совещаний, и записи будут иметься на онлайн-форуме. Информация, касающаяся онлайн-сессии, и документы совещания будут размещаться на портале для сорок третьего совещания Рабочей группы открытого состава⁴ по мере их поступления.

9. Онлайн-сессия будет проводиться с использованием платформы «Интерпрефай» с синхронным переводом на шесть официальных языков Организации Объединенных Наций. Сведения для авторизации и информация о доступе к платформе будут направлены всем зарегистрировавшимся участникам по электронной почте. Пробные сессии для участников будут проведены 8 и 9 июля 2021 года⁵.

¹ На совещаниях будут рассматриваться: а) руководящие указания целевой группе Группы по техническому обзору и экономической оценке относительно дальнейшей работы по оценке потребности в финансировании для пополнения Многостороннего фонда на период 2021-2023 годов (доклад о пополнении) (22 и 24 мая 2021 года); б) непредвиденные выбросы ХФУ-11 (14-15 июля 2021 года); и в) энергоэффективные технологии и технологии с низким потенциалом глобального потепления (16-17 июля 2021 года).

² https://ozone.unep.org/sites/default/files/assessment_panels/TEAP_dec-XXXI-7-TFEE-report-september2020.pdf.

³ <https://online.ozone.unep.org/t/energy-efficient-and-low-gwp-technologies/94>.

⁴ <https://ozone.unep.org/meetings/43rd-meeting-open-ended-working-group-parties-montreal-protocol>.

⁵ Конкретное время будет объявлено в разделе «Информация о совещании» на портале сорок третьего совещания Рабочей группы открытого состава.

10. Ниже приводится предварительная повестка дня онлайн-сессии по вопросам энергоэффективности. Предварительная повестка дня будет представлена сопредседателями для рассмотрения и утверждения Сторонами в начале сессии:

1. Открытие совещание
2. Организационные вопросы:
 - a) утверждение повестки дня;
 - b) организация работы
3. Дальнейшее представление информации об энергоэффективных технологиях и технологиях с низким потенциалом глобального потепления
4. Закрытие совещание.

11. Во время онлайн-сессии участникам следует пользоваться функцией «поднять руку», чтобы просить слова, либо представлять свои замечания в письменном виде на английском языке, используя функцию онлайн-чата. Участникам рекомендуется просить слово для выступления, а не пользоваться чатом, так как это позволит обеспечить устный перевод их выступлений и включение их краткого изложения в доклад совещания.

III. Дальнейшее представление информации об энергоэффективных технологиях и технологиях с низким потенциалом глобального потепления

A. Справочная информация

12. На тридцать первом совещании Сторон целевая группа по энергоэффективности Группы по техническому обзору и экономической оценке представила доклад о стоимости и наличии технологий и оборудования с низким потенциалом глобального потепления, которые позволяют поддерживать или повышать энергоэффективность. Доклад представлял собой обновленный вариант первоначального доклада, представленного на сорок первом совещании Рабочей группы открытого состава, и включал ряд дополнительных элементов, предложенных Сторонами на указанном совещании.

13. Стороны обсудили этот вопрос на пленарном заседании и в неофициальном порядке и приняли решение XXXI/7 о дальнейшем представлении информации об энергоэффективных технологиях и технологиях с низким потенциалом глобального потепления, в котором Группе по техническому обзору и экономической оценке было поручено подготовить для рассмотрения на тридцать втором Совещании Сторон доклад о любых новых событиях в области передовой практики, наличия, доступности и стоимости энергоэффективных технологий в секторах холодильного оборудования, систем кондиционирования воздуха и тепловых насосов в связи с осуществлением Кигалийской поправки к Монреальскому протоколу по веществам, разрушающим озоновый слой.

14. Во исполнение решения XXXI/7 Группа по техническому обзору и экономической оценке создала целевую группу, которая в сентябре 2020 года опубликовала доклад для рассмотрения на тридцать втором Совещании Сторон.

15. Этот вопрос не обсуждался на совместных двенадцатом совещании (часть I) Конференции Сторон Венской конвенции об охране озонового слоя и тридцать третьем Совещании Сторон Монреальского протокола по веществам, разрушающим озоновый слой, прошедших в ноябре 2020 года, и по этой причине его рассмотрение было отложено до 2021 года. Доклад Группы по техническому обзору и экономической оценке имеется на портале сорок третьего совещания Рабочей группы открытого состава. Он также будет размещен в онлайн-форуме⁶, где Стороны могут пожелать задать вопросы и предложить замечания о докладе до начала онлайн-технической сессии по вопросам энергоэффективности. Онлайн-форум будет открыт для замечаний и вопросов с 31 мая по 21 июня 2021 года. Обновленный доклад целевой группы по энергоэффективности будет размещен на портале совещания, как только он будет иметься в наличии.

⁶ <https://online.ozone.unep.org/t/energy-efficient-and-low-gwp-technologies/94>.

В. Вопросы для обсуждения

16. Как указано в пункте 3 настоящей записки, назначение онлайн-сессии по вопросам энергоэффективности состоит в обсуждении технических аспектов доклада об энергоэффективности. Ожидается, что вопросы политики будут обсуждаться на совместных двенадцатом совещании (часть II) Конференции Сторон Венской конвенции и тридцать третьем Совещании Сторон Монреальского протокола, которые, как ожидается, пройдут в режиме очного совещания в октябре 2021 года.

17. Рабочая группа открытого состава на онлайн-сессии по вопросам энергоэффективности своего сорок третьего совещания, возможно, пожелает обсудить технические аспекты доклада и предложить, при необходимости, дальнейшие меры.
