



**Вспомогательный орган для консультирования
по научным и техническим аспектам**

Пятьдесят седьмая сессия

Шарм-эш-Шейх, 6–12 ноября 2022 года

Пункт 13 с) повестки дня

Методологические вопросы согласно Конвенции

Пересмотр руководящих принципов РКИКООН

для представления информации о годовых кадастрах

для Сторон, включенных в приложение I к Конвенции

Методологические вопросы согласно Конвенции

Проект выводов, предложенный Председателем

**Рекомендация Вспомогательного органа для консультирования
по научным и техническим аспектам**

На своей пятьдесят седьмой сессии Вспомогательный орган для консультирования по научным и техническим аспектам рекомендовал для рассмотрения и принятия Конференцией Сторон на ее двадцать седьмой сессии нижеследующий проект решения:

Проект решения -/СР.27

**Пересмотр руководящих принципов РКИКООН
для представления информации о годовых кадастрах
для Сторон, включенных в приложение I к Конвенции**

Конференция Сторон,

ссылаясь на пункт 1 статьи 4, пункт 2 статьи 10 и пункт 1 статьи 12 Конвенции,

ссылаясь также на решения 24/СР.19 и 1/СР.24, в частности на пункт 42,

ссылаясь далее на решения 18/СМА.1 и 5/СМА.3,

1. *постановляет, что, предоставляя информацию о своих годовых кадастрах парниковых газов согласно Конвенции в соответствии с «Руководящими принципами для подготовки национальных сообщений Сторон, включенных в приложение I к Конвенции, часть I: Руководящие принципы РКИКООН для представления информации о годовых кадастрах парниковых газов» для представления 2024 года и последующих представлений, Стороны, включенные в приложение I к Конвенции и не являющиеся Сторонами Парижского соглашения, которые используют подход к представлению информации о выбросах из заготавливаемой древесной продукции и*



их абсорбции, отличный от подхода, основанного на производстве¹, наряду с этим представляют и дополнительную информацию о выбросах из заготавливаемой древесной продукции и их абсорбции, оцененных с использованием подхода, основанного на производстве, либо в своем национальном докладе о кадастре, либо в соответствии с пунктом 44 решения 1/CP.24 и с использованием общих таблиц отчетности, приведенных в приложении I к решению 5/СМА.3;

2. *также постановляет*, что значения потенциала глобального потепления, за исключением значения по ископаемому метану, которые Стороны, включенные в приложение I к Конвенции, используют для расчета в эквиваленте диоксида углерода антропогенных выбросов парниковых газов из источников и абсорбции поглотителями в их отчетности по Конвенции, должны основываться на воздействиях парниковых газов за 100-летний период и соответствовать значениям, перечисленным в таблице 8.A.1 материала Рабочей группы I к пятому докладу об оценке Межправительственной группы экспертов по изменению климата², и что эти значения должны быть применены не позднее 31 декабря 2024 года;

3. *далее постановляет*, что Стороны, включенные в приложение I к Конвенции, могут также в дополнение к этому для представления дополнительной информации о совокупных выбросах и абсорбции парниковых газов, выраженных в эквиваленте диоксида углерода, использовать и другие метрики (например, глобальный температурный потенциал). В таких случаях они представляют в своем национальном докладе о кадастре информацию о значениях использовавшихся метрик и докладе об оценке Межправительственной группы экспертов по изменению климата, из которого они были взяты;

4. *просит* секретариат сделать возможным в нынешней версии программы CRF Reporter к 30 января 2023 года применение опции, предназначенной для создания общих таблиц отчетности с использованием значений потенциала глобального потепления для 100-летнего временного горизонта, за исключением значения по ископаемому метану, которые перечислены в таблице 8.A.1 материала Рабочей группы I к пятому докладу об оценке Межправительственной группы экспертов по изменению климата;

5. *отмечает*, что окончательная версия инструмента отчетности для электронного представления общих таблиц отчетности, упомянутых в пункте 8 решения 5/СМА.3, как ожидается, не будет доступна для использования ранее 30 июня 2024 года;

6. *постановляет* изменить предельный срок представления Сторонами, включенными в приложение I к Конвенции, которые являются Сторонами Парижского соглашения, своих годовых кадастров парниковых газов, подлежащих представлению в 2024 году, на 31 декабря 2024 года;

7. *просит* Вспомогательный орган для консультирования по научным и техническим аспектам вернуться к рассмотрению этого вопроса на своей шестьдесят первой сессии (ноябрь 2024 года) в случае, если при разработке инструмента, упомянутого в пункте 5 выше, возникнут какие-либо незапланированные задержки.

¹ Как показано в главе 12 тома 4 *Руководящих принципов МГЭИК для национальных кадастров парниковых газов 2006 года* Межправительственной группы экспертов по изменению климата.

² IPCC. 2013. *Climate Change 2013: The Physical Science Basis. Материал Рабочей группы I для пятого доклада об оценке Межправительственной группы экспертов по изменению климата*. TF Stocker, D Qin, G-K Plattner, et al. (eds.). Cambridge and New York: Cambridge University Press. URL: <http://www.ipcc.ch/report/ar5/wg1>.