

Distr.: Limited 12 November 2022

Russian

Original: English

Вспомогательный орган по осуществлению

Пятьдесят седьмая сессия

Шарм-эш-Шейх, 6–12 ноября 2022 года

Пункт 17 с) повестки дня

Разработка и передача технологий и создание Механизма по технологиям Первая периодическая оценка, о которой говорится в пункте 69 решения 1/СР.21

Первая периодическая оценка, о которой говорится в пункте 69 решения 1/СР.21

Проект выводов, предложенный Председателем

Добавление

Рекомендация Вспомогательного органа по осуществлению

Вспомогательный орган по осуществлению на своей пятьдесят седьмой сессии рекомендовал следующий проект решения для рассмотрения и принятия Конференцией Сторон, действующей в качестве совещания Сторон Парижского соглашения, на ее четвертой сессии:

Проект решения -/СМА.4

Первая периодическая оценка, о которой говорится в пункте 69 решения 1/СР.21

Конференция Сторон, действующая в качестве совещания Сторон Парижского соглашения,

ссылаясь на решения 1/CP.21, 15/CMA.1, 16/CMA.1 и 17/CMA.3,

ссылаясь также на пункт 7 решения 15/СМА.1, согласно которому результаты и/или рекомендации первой периодической оценки, о которой говорится в пункте 69 решения 1/СР.21, учитываются при обновлении технологических рамок,

ссылаясь далее на пункт 4 решения 16/СМА.1, согласно которому итоги первой периодической оценки, упомянутой в пункте 1 этого решения, должны послужить вкладом в глобальное подведение итогов, упомянутое в статье 14 Парижского соглашения,

1. признает выводы, содержащиеся в заключительном докладе о первой периодической оценке эффективности и адекватности поддержки, оказываемой Механизму по технологиям в целях поддержки осуществления Парижского



соглашения по вопросам, касающимся разработки и передачи технологий¹, и *предлагает* Исполнительному комитету по технологиям и Центру и Сети по технологиям, связанным с изменением климата, выполнить содержащиеся в нем рекомендации при составлении совместной программы работы Механизма по технологиям на 2023–2027 годы²;

- 2. просит Исполнительный комитет по технологиям и Центр и Сеть по технологиям, связанным с изменением климата, включить в их совместный ежегодный доклад за 2023 год и в последующие доклады Конференции Сторон, действующей в качестве совещания Сторон Парижского соглашения, через вспомогательные органы информацию о действиях, предпринятых в ответ на рекомендации, содержащиеся в заключительном докладе, упомянутом в пункте 1 выше;
- 3. приветствует совместную программу работы на 2023—2027 годы Исполнительного комитета по технологиям и Центра и Сети по технологиям, связанным с изменением климата, которая обеспечивает взаимодействие и взаимодополняемость в работе Исполнительного комитета по технологиям и Центра и Сети по технологиям, связанным с изменением климата, и усиливает осуществление мандатов Механизма по технологиям:
- 4. *призывает* Центр и Сеть по технологиям, связанным с изменением климата, продолжать работу по поиску и подбору партнеров с целью обеспечения финансирования реализации проектов после оказания технической помощи развивающимся странам;
- 5. *с обеспокоенностью отмечает*, что обеспечение финансирования выполнения мандатов Механизма по технологиям остается важной задачей, и *призывает* тех, кто в состоянии делать это, оказывать более активную поддержку Механизму по технологиям;
- 6. призывает также Исполнительный комитет по технологиям и Центр и Сеть по технологиям, связанным с изменением климата, продолжать усилия по более активной мобилизации ресурсов на покрытие расходов, связанных с осуществлением ими деятельности по выполнению их соответствующих мандатов и оказанию поддержки развивающимся странам в осуществлении действий, направленных на предотвращение изменения климата и адаптацию³;
- 7. *предлагает* Сторонам, Исполнительному комитету по технологиям и Центру и Сети по технологиям, связанным с изменением климата, изучить способы оказания расширенной технической и логистической поддержки определенным национальным субъектам, в том числе, используя сотрудничество с государственным и частным сектором;
- 8. *постановляет*, что основные проблемы, выявленные в ходе периодической оценки, упомянутой в пункте 1 выше, должны быть рассмотрены в рамках глобального подведения итогов;
- 9. просит секретариат при подготовке ко второй периодической оценке учитывать опыт и уроки, извлеченные из проведения первой периодической оценки, в том числе включение осуществляемых мероприятий в технологические рамки, реализацию планов действий по технологиям и уровни оказания поддержки на различных этапах технологического цикла, а также принимать во внимание обеспокоенность по поводу членского состава Исполнительного комитета по технологиям⁴:
- 10. *рекомендует* Центру и Сети по технологиям, связанным с изменением климата, при реализации своей программы работы на 2023–2027 годы⁵ использовать пилотные

2 GE.22-25576

¹ FCCC/SBI/2022/13.

² URL: https://unfccc.int/ttclear/tec/documents.html.

³ В ответ на рекомендацию, изложенную в документе FCCC/SBI/2022/13, п. 75.

⁴ Выражена в решении 15/СМА.3, п. 13.

⁵ URL: https://www.ctc-n.org/about-ctcn/founding-documents.

- и показательные проекты для выявления местных лидеров, способных продемонстрировать успешное внедрение технологических решений;
- 11. просит Вспомогательный орган по осуществлению на его шестьдесят четвертой сессии (2026 год) начать проведение второй периодической оценки эффективности и адекватности поддержки, оказываемой Механизму по технологиям в целях поддержки осуществления Парижского соглашения по вопросам, касающимся разработки и передачи технологий, в соответствии со сферой охвата и условиями проведения периодической оценки⁶ с целью ее завершения Конференцией Сторон, действующей в качестве совещания Сторон Парижского соглашения, на ее девятой сессии (2027 год).

GE.22-25576 3

 $^{^{6}\;\;}$ В соответствии с решением 16/СМА.1, приложение.