



**Конференция Сторон, действующая
в качестве совещания Сторон
Киотского протокола**

Восемнадцатая сессия

Объединенные Арабские Эмираты, 30 ноября — 12 декабря 2023 года

Пункт 5 предварительной повестки дня

Вопросы, связанные с механизмом чистого развития

**Ежегодный доклад Исполнительного совета механизма
чистого развития для Конференции Сторон,
действующей в качестве совещания Сторон Киотского
протокола***

Резюме

В настоящем докладе освещается работа Исполнительного совета механизма чистого развития в отчетный период с 9 сентября 2022 года по 27 сентября 2023 года, в течение которого Исполнительный совет продолжал временные меры по функционированию механизма чистого развития после второго периода действия обязательств, следуя указаниям Конференции Сторон, действующей в качестве совещания Сторон Киотского протокола, принятым на ее семнадцатой сессии, и с учетом ясности, внесенной на этой сессии в отношении функционирования механизма чистого развития после второго периода действия обязательств, эта работа будет продолжена.

* Настоящий документ был представлен после установленной даты вследствие сроков проведения 119-го совещания Исполнительного совета механизма чистого развития.



Аббревиатуры и сокращения

АНО	аккредитованный независимый орган
механизм, учрежденный согласно статье 6.4	механизм, учрежденный согласно пункту 4 статьи 6 Парижского соглашения
МЧР	механизм чистого развития
ПУ-МЧР	бизнес-план и план управления механизма чистого развития
ССВ	сертифицированное сокращение выбросов
КС/СС	Конференция Сторон, действующая в качестве совещания Сторон Киотского протокола
КДП	компонент деятельности по проектам
ННО	назначенный национальный орган
Форум ННО	Форум назначенных национальных органов
НОО	назначенный оперативный орган
ИС	совещание Исполнительного совета механизма чистого развития
дССВ	долгосрочное сертифицированное сокращение выбросов
ПНР	Партнерство по линии Найробийских рамок
ПД	программа деятельности
РЦС	региональный центр сотрудничества
вССВ	временное сертифицированное сокращение выбросов
ЮНЕП	Программа Организации Объединенных Наций по окружающей среде

I. Введение

A. Мандат

1. В соответствии с условиями и процедурами МЧР Исполнительный совет МЧР (Совет) представляет доклад о своей деятельности на каждой сессии КС/СС¹. При осуществлении своих полномочий в отношении МЧР КС/СС рассматривает такие доклады, дает руководящие указания и принимает решения, если это необходимо.

B. Сфера охвата доклада

2. В настоящем ежегодном докладе приводится информация о ходе внедрения МЧР за отчетный период с 9 сентября 2022 года по 27 сентября 2023 года и содержатся рекомендации для рассмотрения на КС/СС 18. Для сопоставимости с предыдущими докладами представлены данные, относящиеся к деятельности по проектам, ПД и ССВ, за период с 1 сентября 2022 года по 31 августа 2023 года. Данные, касающиеся стандартизированных исходных условий, запросов от заинтересованных кругов и поддержки, оказанной в отношении деятельности по проектам, ПД и стандартизированных исходных условий, представлены за тот же период.

3. В докладе охарактеризовано состояние МЧР, отражены достижения, связанные с его работой, а также приведена информация о положении дел с руководством и управлением МЧР и его финансированием.

4. Дополнительная информация размещена на веб-страницах МЧР², которые являются центральным репозитарием для всех докладов и прочей документации, касающейся МЧР и Совета.

C. Возможные решения Конференции Сторон, действующей в качестве совещания Сторон Киотского протокола

5. КС/СС, принимая во внимание настоящий доклад, возможно, пожелает:

a) принять к сведению работу, проделанную Советом в течение отчетного периода, в том числе по просьбе КС/СС 17;

b) назначить оперативные органы, которые были аккредитованы и в предварительном порядке назначены Советом (см. приложение).

6. После получения информации о кандидатах, номинированных Сторонами, КС/СС должна избрать членов Совета сроком на два года, а именно:

a) одного члена и одного заместителя члена от государств Африки;

b) одного члена и одного заместителя члена от государств Азии и Тихого океана;

c) одного члена и одного заместителя члена от государств Латинской Америки и Карибского бассейна;

d) одного члена и одного заместителя члена от западноевропейских и других государств;

e) одного члена и одного заместителя члена от Сторон, включенных в приложение F³.

¹ Решение 3/CMP.1, приложение, п. 5 с).

² <http://cdm.unfccc.int/>.

³ Как определено в статье 1, п. 7, Киотского протокола.

II. Состояние механизма чистого развития

A. Механизм чистого развития в цифрах

7. В таблице 1 указано количество зарегистрированных видов деятельности в рамках МЧР, количество видов деятельности в рамках МЧР с введенными в обращение ССВ и общее число ССВ, введенных в обращение за отчетный период в рамках первого и второго периодов действия обязательств с момента создания МЧР, включая предварительные случаи в рамках временных мер.

Таблица 1
Деятельность в рамках механизма чистого развития и ввод в обращение сертифицированных сокращений выбросов

Отчетный период	Количество зарегистрированных видов деятельности в рамках МЧР ^{a, b}	Количество видов деятельности в рамках МЧР с введенными в обращение ССВ ^c	ССВ, введенные в обращение за первый период действия обязательств (2008–2012 годы) ^d	ССВ, введенные в обращение за второй период действия обязательств (2013–2020 годы) ^d
С момента создания до 31 августа 2012 года	4 576	1 717	994 936 460	0
С 1 сентября 2012 года по 31 августа 2013 года	2 856	1 801	372 001 523	10 787 697
С 1 сентября 2013 года по 31 августа 2014 года	388	596	63 441 117	41 159 734
С 1 сентября 2014 года по 31 августа 2015 года	134	497	33 506 110	102 841 311
С 1 сентября 2015 года по 31 августа 2016 года	78	421	9 279 053	90 288 018
С 1 сентября 2016 года по 31 августа 2017 года	62	473	4 365 708	141 997 832
С 1 сентября 2017 года по 31 августа 2018 года	32	334	2 058 843	100 492 438
С 1 сентября 2018 года по 31 августа 2019 года	18	218	764 618	44 562 898
С 1 сентября 2019 года по 31 августа 2020 года	38	243	223 383	66 615 946
С 1 сентября 2020 года по 31 августа 2021 года	36	295	38 664	77 675 949
С 1 сентября 2021 года по 31 августа 2022 года	0	422	937 935	136 027 782
С 1 сентября 2022 года по 31 августа 2023 года	0	367	3 635 967	119 257 882
Итого	8 218	3 694	1 485 189 381	931 707 487

^a Количество зарегистрированных за отчетный период определяется по датам регистрации и включает временную регистрацию.

^b Включает зарегистрированные и снятые с регистрации виды деятельности по проектам и ПД. На конец отчетного периода в 353 ПД было включено в общей сложности 2818 КДП, из которых 32 КДП были включены в течение отчетного периода, а 58 КДП — в предыдущий отчетный период.

^c Виды деятельности в рамках МЧР, по которым ввод в обращение был завершен в отчетный период. Ввод в обращение ССВ по одному виду деятельности может осуществляться в течение более одного периода. В итоговом количестве, составляющем 3694, отражены все виды деятельности с вводом в обращение ССВ на конец отчетного периода.

^d Включая вССВ и дССВ.

8. За отчетный период в рамках временных мер было подано 32 предварительных дела, в том числе по 24 видам деятельности по проектам и 8 ПД.
9. Количество ССВ, введенных в обращение в течение этого периода, составило 122 893 849.

В. Функционирование механизма чистого развития после завершения второго периода действия обязательств по Киотскому протоколу

10. В ответ на поручение КС/СС 17⁴ Совет рассмотрел концептуальную записку «Целесообразность разрешения представления запросов, касающихся деятельности по облесению и лесовосстановлению в рамках временных мер» и пришел к выводу, что разрешение на представление запросов о регистрации, вводе в обращение и возобновлении регистрации деятельности по облесению и лесовосстановлению в рамках временных мер технически нецелесообразно.

11. Совет принял решение рассмотреть вопрос о разработке процедуры, позволяющей участникам проектов и Сторонам, имеющим приемлемые ССВ в реестре МЧР, просить о передаче приемлемых ССВ в реестр для механизма, учрежденного согласно статье 6.4, в 2024 году. Совет в своем ежегодном отчете для КС/СС сообщит о внедрении этой процедуры обращения с запросами о передаче приемлемых ССВ в реестр механизма, учрежденного согласно статье 6.4.

12. ИС 118 и 119 рассмотрели концептуальную записку «Вопросы, связанные с переходом от МЧР к механизму, учрежденному согласно статье 6.4». Совет прекратит прием просьб в рамках временных мер с 30 июня 2023 года⁵, когда начнет действовать процесс подачи просьб о переходе деятельности МЧР на механизм, учрежденный согласно статье 6.4. Кроме того, Совет пересмотрел разъяснения по временным мерам и выпустил поправки к соответствующим нормативным документам МЧР, отражающие указания, касающиеся функционирования МЧР после окончания второго периода действия обязательств по Киотскому протоколу⁶, а также стандарт и процедуру перехода деятельности МЧР на механизм, учрежденный согласно статье 6.4, принятые Надзорным органом механизма, учрежденного согласно статье 6.4.

13. По состоянию на 31 августа 2023 года в секретариат было подано 88 заявок на переход (72 вида деятельности по проектам и 16 ПД).

III. Работа, проделанная за отчетный период

14. В настоящей главе описывается работа Совета за отчетный период⁷.

A. Решения

1. Аккредитация

15. Истек срок аккредитации двух НОО, и были аккредитованы две организации, подавшие заявки. Таким образом, количество НОО, аккредитованных для валидации и верификации проектов и сертификации сокращений выбросов по состоянию на 31 августа 2023 года, по сравнению с предыдущим отчетным периодом не изменилось и составило 28. Четыре организации подали заявки на аккредитацию и ожидают результатов. Совет повторно аккредитовал три НОО. Совет рекомендует организации,

⁴ Решение 2/CMP.17, п. 7.

⁵ В соответствии с решением 2/CMP.17, п. 5.

⁶ Решение 2/CMP.16, п. 6.

⁷ См. также доклады о совещаниях Исполнительного совета МЧР на URL: <https://cdm.unfccc.int/EB/index.html>.

перечисленные в приложении I, к назначению на КС/СС 18 в качестве оперативных органов в указанных секторальных диапазонах. Совет повторно аккредитовал два НОО и продлил срок действия аккредитации для трех НОО. Кроме того, три НОО успешно прошли оценку регулярного наблюдения и четыре НОО успешно прошли оценку эффективности.

16. ИС 117 рассмотрело концептуальную записку «Неактивные НОО» и решило продолжить публикацию списка неактивных НОО на веб-страницах МЧР.

2. Регистрация деятельности по проектам и программ деятельности, а также ввод в обращение сертифицированных сокращений выбросов

17. С 1 сентября 2022 года по 31 августа 2023 года было введено в обращение 122 893 849 ССВ. Всего за отчетный период было введено в обращение 61 807 дССВ и не было введено в обращение ни одного вССВ. Таким образом, количество введенных в обращение ССВ по состоянию на 31 августа 2023 года составляло 2 416 896 868, включая 2 396 079 331 ССВ, 19 898 977 вССВ и 918 560 дССВ.

18. Из общего числа ССВ (без учета вССВ и дССВ), введенных в обращение по состоянию на 31 августа 2023 года, 1 472 279 111 относятся к первому периоду действия обязательств и 923 800 220 — ко второму периоду действия обязательств. Из общего числа введенных в обращение вССВ 12 405 185 относятся к первому и 7 493 792 ко второму периоду действия обязательств. Из общего числа введенных в обращение дССВ 505 085 относятся к первому и 413 475 ко второму периоду действия обязательств.

19. В таблице 2 представлено количество заявок на регистрацию и ввод в обращение, поданных и обработанных в период с 1 сентября 2022 года по 31 августа 2023 года. На диаграмме 1 ниже показано процентное распределение зарегистрированных видов деятельности по проектам, ПД и КДП с детализацией по регионам РККОООН по состоянию на 31 августа 2023 года.

Таблица 2

Количество запросов, поданных в рамках механизма чистого развития в период с 1 сентября 2021 года по 31 августа 2023 года

<i>Просьба</i>	<i>Количество поданных запросов^a</i>	<i>Количество обработанных запросов^b</i>	<i>Количество запросов с предварительным статусом^c</i>
Деятельность по проектам: регистрация	7	9	9
ПД: регистрация	6	2	2
Деятельность по проектам: ввод в обращение	416	445	41
ПД: ввод в обращение	55	74	1
Деятельность по проектам: возобновление периода кредитования	55	79	36
ПД: возобновление периода ПД	4	9	4
ПД: возобновление периода кредитования КДП	32	32	13
Изменения после регистрации	88	54	Неприменимо
Включение КДП	75	75	75

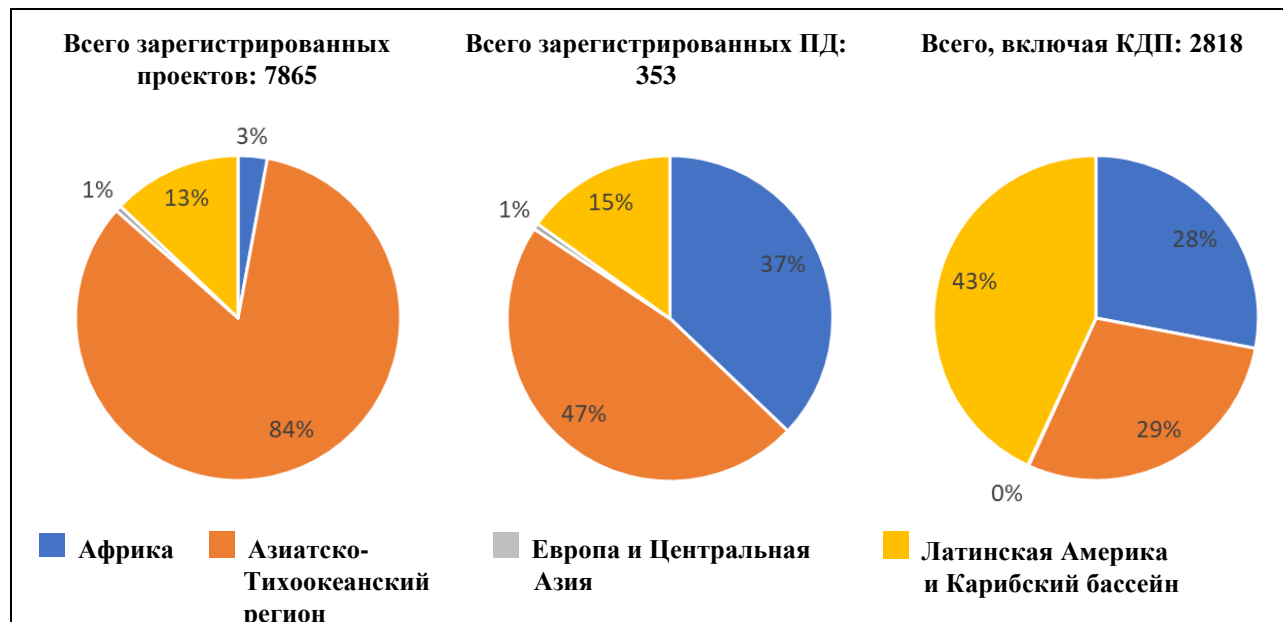
^a Включает представленные запросы и повторно представленные запросы, первоначально признанные неполными.

^b Включает зарегистрированные, отозванные и отклоненные запросы, поданные за отчетный период и запросы, поданные до отчетного периода и поступившие в обработку в течение отчетного периода.

^c Включает представления, для которых период кредитования, период ПД или период мониторинга начинается 1 января 2021 года или после этой даты. Анализ этих представлений

завершен, и если они удовлетворяют условиям перехода, то в соответствии с решением 3/СМА.3 они могут перейти в механизм, учрежденный согласно статье 6.4.

Процентное распределение зарегистрированных видов деятельности по проектам, программам деятельности и компонентам деятельности по проектам в рамках механизма чистого развития в разбивке по регионам РККООН по состоянию на 31 августа 2023 года



20. По состоянию на 31 августа 2023 года ССВ были введены в обращение для 3596 видов деятельности по проектам и 98 ПД; и 68 439 129 из общего количества введенных в обращение ССВ относятся к ПД.

21. Время ожидания до начала оценок проектов для регистрации проектов и ввода в обращение ССВ в течение 39 недель отчетного периода составляло менее 15 дней, как это было рекомендовано Советом и КС/СС. В течение 13 недель в сентябре, октябре и ноябре 2022 года и в январе, феврале, марте, мае, июле и августе 2020 года оно превышало 15 дней из-за резкого увеличения количества запросов и оперативных требований.

22. Подробная информация об операциях с ССВ, в том числе о переносе и аннулировании в добровольном и административном порядке, приводится в таблице 3.

Таблица 3

Завершенные операции в реестре механизма чистого развития

Вид операции	По состоянию на 31 августа 2023 года		С 1 сентября 2022 года по 31 августа 2023 года	
	Всего операций	Всего единиц	Всего операций	Всего единиц
Ввод в обращение	12 513	2 416 896 868	486	122 893 849
Перевод части поступлений на счет Адаптационного фонда	12 107	46 832 815	468	2 343 495
Операции по внутреннему и внешнему переносу	20 011	2 005 140 932	318	94 321 811
Операции по переводу средств со счета Адаптационного фонда в реестр Стороны, включенной в приложение I	417	34 389 983	15	1 325 507
Добровольное аннулирование ^a	26 333	163 497 417	4 697	31 644 636

Вид операции	По состоянию на 31 августа 2023 года		С 1 сентября 2022 года по 31 августа 2023 года	
	Всего операций	Всего единиц	Всего операций	Всего единиц
Административное аннулирование	6	1 035 475	0	0
Обязательное аннулирование	2	489 229	0	0

^a Иницируется непосредственно через секретариат или через онлайн-платформу для добровольного аннулирования ССВ.

23. За все время функционирования МЧР Совет получил 24 запроса, связанных с добровольной отменой регистрации деятельности по проектам МЧР.

24. С дополнительными данными по проектам и ПД можно ознакомиться на веб-страницах МЧР⁸.

3. Часть поступлений

25. Часть поступлений для покрытия административных расходов перечисляется в Целевой фонд для механизма чистого развития при регистрации деятельности в рамках МЧР и введении в обращение ССВ. С 1 июня 2018 года ЧП взимается до того, как секретариат начинает проверку полноты заявлений на ввод в обращение. В результате по сравнению с максимальными значениями, достигнутыми в августе 2018 года, причитающаяся, но не перечисленная сумма части поступлений от деятельности в рамках МЧР уменьшилась. Для стимулирования выплаты не перечисленной части поступлений по заявкам на регистрацию, представленным до 1 июня 2018 года, в 2018 году Совет сделал возможной оплату по частям, ограниченную тремя платежами, и впоследствии отменил ограничение тремя платежами в июле 2020 года. В течение отчетного периода возможность оплаты по частям использовалась для 19 видов деятельности по проектам на общую сумму 1,5 млн долл. США, в результате чего общая сумма поступлений, полученных благодаря оплате по частям с момента появления такой возможности, достигла 7,2 млн долл. США (с охватом 75 видов деятельности в рамках МЧР).

В. Вопросы регулирования

1. Онлайн-платформа для добровольного аннулирования сертифицированных сокращений выбросов

26. В сентябре 2015 года Совет запустил онлайн-платформу для добровольного аннулирования ССВ⁹. На этой платформе участники проектов могут предлагать ССВ для добровольного аннулирования, а покупатели — получать свидетельства об аннулировании. Платформа доступна на английском, испанском и французском языках и поддерживает онлайн- и офлайн-платежи.

27. ИС 117 приняло к сведению проведенный анализ, связанный с платформой, и отметило, что секретариат при необходимости будет представлять обновленную информацию по этому вопросу в рамках регулярного обновления программы работы МЧР. Совет директоров будет продолжать управлять платформой, обеспечивая разумное использование ресурсов.

28. По состоянию на 31 августа 2023 года 62 проекта предлагали на платформе около 2,4 млн ССВ по ценам от 0,9 до 25 долл. США за ССВ. На данный момент продажи через платформу совершили 100 участников, представляющих 206 проектов и ПД. Платформу посетили представители большинства стран мира, в числе которых процедуру аннулирования завершили компании, организации и частные лица из 194 стран.

⁸ URL: <http://cdm.unfccc.int/Statistics/Public/index.html>.

⁹ URL: <https://offset.climateneutralnow.org/>.

29. После модернизации платформы в 2018 году количество аннулированных через нее ССВ значительно увеличилось и достигло 11,07 млн ССВ. В течение отчетного периода количество аннулированных ССВ продолжало расти и составило 3 846 345 аннулированных единиц по 3413 индивидуальным приказам (см. таблицу 4).

Таблица 4

Сертифицированные сокращения выбросов, аннулированные на платформе, в разбивке по периодам

<i>Период</i>	<i>Всего операций</i>	<i>Всего ССВ</i>
С 15 сентября 2015 года по 31 августа 2016 года	814	40 049
С 1 сентября 2016 года по 31 августа 2017 года	713	105 376
С 1 сентября 2017 года по 31 августа 2018 года	1 025	194 968
С 1 сентября 2018 года по 31 августа 2019 года	4 680	622 176
С 1 сентября 2019 года по 31 августа 2020 года	3 972	1 077 254
С 1 сентября 2020 года по 31 августа 2021 года	3 101	1 659 998
С 1 сентября 2021 года по 31 августа 2022 года	2 893	3 525 245
С 1 сентября 2022 года по 31 августа 2023 года	3 374	3 846 345

2. Поощрение добровольного аннулирования сертифицированных сокращений выбросов

30. ИС 116 рассмотрело предлагаемые рекламные мероприятия для онлайн-платформы Организации Объединенных Наций по добровольному аннулированию ССВ и приняло решение продолжить рекламные мероприятия только в рамках кампании с оплатой за клик. Она продолжалась с января по май 2023 года.

31. Секретариат оказывал содействие Организации Объединенных Наций в достижении углеродной нейтральности посредством уменьшения выбросов и их компенсации с помощью ССВ и сотрудничал с ЮНЕП, побуждая другие международные организации к осуществлению аналогичных действий. Примерно 96 % всех выбросов системы Организации Объединенных Наций в 2018 году были компенсированы с помощью ССВ; этот показатель увеличился до 97 % от всех выбросов в 2019 году и до 99 % в 2020 году.

3. Система аккредитации

32. Вторая итерация отчета о мониторинге деятельности НОО, охватывающая восемнадцатый период мониторинга (с 1 сентября по 31 декабря 2021 года), а также первая и вторая итерации отчета, охватывающие девятнадцатый период мониторинга (с 1 января по 30 апреля 2022 года), опубликованы в соответствии с процедурой «Мониторинг деятельности назначенных оперативных органов» (версия 04.0). Первая и вторая итерации отчетов за двадцатый (с 1 мая по 31 августа 2022 года) и двадцать первый (с 1 сентября по 31 декабря 2022 года) периоды мониторинга были опубликованы в соответствии с версией 05.0 данной процедуры.

33. 30 сентября 2022 года состоялось 60-е селекторное совещание НОО с Координационным форумом НОО/АНО, на котором обсуждались итоги заседаний Совета и давались разъяснения по решениям, принятым Советом, в том числе по исключениям из обязательных выездов НОО на места и мониторинга работы НОО.

34. Рабочее совещание НОО по калибровке было проведено 18 и 19 октября 2022 года, а следующее состоится в четвертом квартале 2023 года для укрепления потенциала НОО и предоставления возможностей для обмена опытом в области валидации и верификации в соответствии с новыми правилами МЧР, утвержденными Советом.

35. 20–21 сентября 2022 года в Бонне в связи с 93-м совещанием Группы по аккредитации МЧР было проведено рабочее совещание по калибровке для ведущих

оценщиков, включенных в реестр экспертов, и еще одно такое рабочее совещание планируется провести в связи с 96-м совещанием Группы по аккредитации МЧР, чтобы ознакомить ведущих оценщиков с последними правилами МЧР.

36. Совет принял к немедленному исполнению поправки к версии 16.0 «Процедуры аккредитации МЧР», направленные на приведение дневных ставок, выплачиваемых членам группы по оценке МЧР, в соответствие со ставками, выплачиваемыми членам групп и рабочих групп Совета и экспертам, включенным в реестр МЧР.

4. Методологические стандарты

37. Совет утвердил методику «AMS-III.BQ.: Автомобили на водородных топливных элементах» для проектной деятельности, направленной на внедрение автомобилей на водородных топливных элементах, заменяющих базовый парк автомобилей, работающих на ископаемом топливе или электроэнергии с эквивалентной мощностью.

38. Совет одобрил существенные изменения к следующим методологиям:

а) «AMS-III.R.: Утилизация метана при содержании скота и уборке, хранению и использованию навоза в домашних хозяйствах и на малых фермах», в которую были внесены изменения, уточняющие требования к мониторингу систем биогазовых реакторов, охватывающие утечки выбросов метана из биогазовых реакторов и использование обновленных методологий Межправительственной группы экспертов по изменению климата, а также изменяющие название (прежнее название «Утилизация метана в сельскохозяйственной деятельности на уровне домашних хозяйств/малых ферм»);

б) «АСМ0002: Производство электроэнергии в сетях из возобновляемых источников», которая была пересмотрена с целью расширения области применения представленной в ней методологии на аккумуляторные системы хранения энергии.

39. Совет утвердил новую редакцию документа «TOOL27: Инвестиционный анализ», в которой обновлены установленные по умолчанию значения стоимости собственного капитала для стран, в отношении которых имелись данные, а также внесены редакционные и структурные улучшения.

40. Совет отклонил предложение о пересмотре «REV_TOOL_0005: Включение гармонизированных коэффициентов выбросов в электросети по умолчанию от МИН» в отношении «TOOL07: Инструмент для расчета коэффициента выбросов для электроэнергетической системы». Он попросил Группу по методологиям МЧР подготовить для рассмотрения на одном из будущих заседаний информационную записку, содержащую краткий анализ возможных факторов, которые могут привести к различиям в значениях коэффициентов выбросов при эксплуатации и при строительстве в сравнении с подходом, используемым технической рабочей группой международных финансовых организаций, которая рекомендует варианты пересмотра TOOL07 для обеспечения консервативности и широкой применимости коэффициентов выбросов в сетях, определяемых с ее помощью. Однако Совет не планирует вносить существенные изменения в TOOL07.

41. Совет обратился к Группе по методологиям МЧР с просьбой рассмотреть и, при необходимости, пересмотреть перечисленные ниже методологии с целью уточнения приемлемых энергоэффективных технологий освещения. Кроме того, Совет просил Группу по методологиям оценить приемлемость использования различных технологий компактных люминесцентных ламп в качестве проектных технологий (например, с учетом аспектов дополнительного характера и экологических последствий утилизации) и предложить ограничения, если это будет сочтено необходимым:

а) «AM0046: Распространение эффективных ламп накаливания среди домохозяйств»;

б) «AM0113: Распространение компактных люминесцентных (КЛЛ) и светодиодных (СИД) ламп среди домохозяйств»;

- с) «AMS-II.C.: Мероприятия по повышению энергоэффективности в сфере спроса для конкретных технологий»;
- д) «AMS-II.J.: Деятельность в области спроса на эффективные технологии освещения»;
- е) «AMS-III.AR.: Замена освещения на основе ископаемого топлива на системы освещения СИД/КЛЛ».

42. Совет рассмотрел информацию о разработке точных и надежных региональных значений по умолчанию для доли невозобновляемой биомассы, которые могут быть использованы в методологиях, связанных с приготовлением экологически чистой пищи, и обратился к Группе по методологиям МЧР с просьбой опираться на результаты научных исследований и привлекать внешних экспертов на субнациональном и региональном уровне. Совет подчеркнул, что такие значения по умолчанию должны соответствовать методам, изложенным в документе «TOOL30: Расчет доли невозобновляемой биомассы». В связи с этим он попросил Группу подготовить концептуальную записку на основе проделанной работы для рассмотрения на одном из будущих заседаний Совета. Он также обратился к Группе с просьбой предложить пересмотр TOOL30 и/или соответствующих методологий или инструментов, если возникнет необходимость в дальнейшем уточнении и/или пересмотре элементов TOOL30 или соответствующих методологий или инструментов в свете проделанной работы по значениям по умолчанию.

43. Совет обратился к Группе по методологиям МЧР с просьбой проанализировать и рассмотреть возможность внесения изменений в следующие методологии и инструменты (например, в отношении утечек выбросов метана из биогазовых реакторов и использования обновленных методов Межправительственной группы экспертов по изменению климата) на основе рекомендаций Группы по методологиям:

- а) «AMS-III.R.: Утилизация метана в сельскохозяйственной деятельности на уровне домохозяйств/малых ферм»;
- б) «AMS-III.D.: Утилизация метана в системах уборки, хранения и использования навоза»;
- с) «AMS-I.I.: Применение биогаза/биомассы для теплоснабжения домашних хозяйств/малых потребителей»;
- д) «TOOL14: Проектные выбросы и утечки из анаэробных реакторов».

44. Совет обратился к Группе по методологиям МЧР с просьбой рассмотреть и, при необходимости, пересмотреть методологию «AMS-III.AU: Сокращение выбросов метана путем корректировки практики управления водными ресурсами при выращивании риса» с целью выявления и учета усовершенствований, основанных на данных опубликованной литературы.

45. Совет рассмотрел обновленную информацию о работе, связанной с обеспечением редакционного качества, ясности и последовательности проектов методологий, методических пособий и других методологических стандартов, и приветствовал достигнутый в этом направлении прогресс. Он обратился к секретариату с просьбой еще более усилить меры по редакционной доработке всех методологических продуктов, в частности, путем привлечения технических редакторов и включения процессов контроля качества при рассмотрении методологических продуктов.

5. Стандартизированные исходные условия

46. Совет утвердил пересмотренную процедуру «Разработка, пересмотр, уточнение и обновление стандартизированных исходных условий», которая охватывает условия финансовой поддержки, предоставляемой ННО для подготовки докладов по итогам оценки, как указано в добавлении 1 пересмотренной процедуры. Совет согласовал бюджет в размере 200 000 долл. США на 12-месячный период.

6. Инструмент устойчивого развития

47. В 2014 году секретариат провел презентацию инструмента по вопросам устойчивого развития в качестве онлайн-веб-интерфейса, с помощью которого участники проектов могут на добровольной основе систематически сообщать о сопутствующих выгодах для устойчивого развития от реализации их проектов и ПД в рамках МЧР. В 2018 году был опубликован усовершенствованный вариант инструмента по вопросам устойчивого развития¹⁰.

48. По состоянию на 31 августа 2023 года участниками проектов МЧР добровольно опубликовано через онлайн-интерфейс 76 отчетов об устойчивом развитии, но ни один из них не был опубликован в течение отчетного периода.

7. Прямая коммуникация с заинтересованными кругами

49. Опубликован доклад об информационном взаимодействии заинтересованных сторон с Советом и секретариатом за 2022 год¹¹. Многие из вопросов, вызывающих озабоченность заинтересованных сторон, были решены путем совершенствования нормативных документов, добавления ссылок на существующие правила и требования, а также рассмотрения заявок в каждом конкретном случае.

С. Финансирование и использование механизма чистого развития международными финансовыми учреждениями и возможности применения механизма чистого развития в качестве инструмента для других видов использования

50. Совет принял к сведению информацию о прогрессе в финансировании и использовании МЧР международными финансовыми учреждениями и поручил секретариату информировать его о любых необходимых обновлениях и соответствующим образом корректировать соответствующие расходы или ресурсы.

Д. Улучшение регионального распределения деятельности по проектам в рамках механизма чистого развития

1. Поддержка назначенных национальных органов

51. Совет при посредничестве секретариата продолжал оказывать поддержку ННО, включая:

а) проведение совместно с РЦС и их партнерами серии вебинаров для ННО по вопросам, связанным с переходом приемлемых видов деятельности МЧР на механизм, учрежденный согласно статье 6.4¹²;

б) взаимодействие с ННО и содействие их взаимодействию с механизмом, учрежденным согласно статье 6.4, на Африканском региональном форуме ННО, который пройдет в Найроби с 4 по 8 сентября 2023 года¹³;

в) взаимодействие с сопредседателями Форума ННО на ИС 116 и в ходе региональных климатических недель;

г) обновление контактных данных ННО на веб-страницах МЧР¹⁴ в соответствии с просьбами ННО.

¹⁰ URL: <https://www4.unfccc.int/sites/sdcmicrosite/Pages/SD-Tool.aspx>.

¹¹ URL: <https://cdm.unfccc.int/EB/report/>.

¹² URL: <https://unfccc.int/about-us/regional-collaboration-centres/2023-webinar-series-on-article-6-of-the-paris-agreement>.

¹³ См. URL: <https://unfccc.int/ACW2023>.

¹⁴ URL: <https://cdm.unfccc.int/DNA/bak/index.html>.

2. Партнерство по линии Найробийских рамок

52. В контексте ПНР¹⁵ секретариат координирует деятельность основных и региональных партнеров и оказывающих поддержку организаций¹⁶. Основная часть мероприятий, организуемых ПНР, проводится в рамках региональных климатических недель.

53. Африканская климатическая неделя 2023 года, проходившая с 4 по 8 сентября, была организована правительством Кении¹⁷.

54. Совет хотел бы выразить признательность правительству Кении за принятие региональных климатических недель в 2023 году, а также партнерам по ПНР и сотрудничающим организациям за их постоянную работу в области развития углеродных рынков и механизмов, включая МЧР.

3. Региональные центры сотрудничества

55. РЦС¹⁸ осуществляют свою деятельность совместно с местными и региональными учреждениями, многосторонними банками развития и принимающими партнерами РЦС¹⁹ в целях оптимизации регионального распределения проектов МЧР. Эта работа включает:

- a) оказание непосредственной помощи для существующей деятельности по проектам;
- b) оказание поддержки развивающимся странам в отношении методологий и стандартизированных исходных условий МЧР;
- c) использование инструмента МЧР по вопросам устойчивого развития;
- d) поощрение использования МЧР и ССВ в рамках стратегий в областях развития и климата;
- e) финансирование и использование МЧР международными финансовыми учреждениями;
- f) процедура перевода деятельности МЧР в механизм, учрежденный согласно статье 6.4.

56. По состоянию на 31 августа 2023 года РЦС непосредственно поддержали более 1742 проектных мероприятий и ПД в развивающихся странах в рамках МЧР, благодаря чему 259 проектов и ПД продвинулись на одну или несколько ступеней вперед в рамках проектного цикла МЧР, а 128 дополнительных проектов вышли на стадию проектной подготовки в рамках МЧР; они также оказывали содействие в разработке 346 стандартизированных исходных условий, 57 из которых были утверждены Советом. Кроме того, РЦС ответили на 18 запросов заинтересованных

¹⁵ См. URL: <https://nfpartnership.org/>.

¹⁶ Основные партнеры: ПРООН, ЮНЕП, РККОООН и Группа Всемирного банка. Региональные партнеры: Африканский банк развития, Африканский союз, Азиатский банк развития, Банк развития Латинской Америки, Экономическая и социальная комиссия Организации Объединенных Наций для Азии и Тихого океана, Экономическая комиссия Организации Объединенных Наций для Латинской Америки и Карибского бассейна, Институт глобальных экологических стратегий, Межамериканский банк развития и Экономическая комиссия Организации Объединенных Наций для Африки. Поддерживающие организации: Марракешское партнерство для глобальных действий по борьбе с изменением климата, Международная ассоциация по торговле выбросами, Международное агентство по возобновляемой энергии, Латиноамериканская организация по энергетике, Копенгагенский климатический центр ЮНЕП и др.

¹⁷ См. URL: <https://unfccc.int/ACW2023>.

¹⁸ См. URL: <https://unfccc.int/about-us/regional-collaboration-centres>.

¹⁹ Западноафриканский банк развития, Ломе; Восточноафриканский банк развития, Кампала; Научно-образовательный фонд Наветренных островов, Сент-Джорджес; ЮНЕП, Панама; и Институт глобальных экологических стратегий, Бангкок.

кругов с просьбой разъяснить требования МЧР (6 из Восточной и Южной Африки, 6 из Западной и Центральной Африки, 5 из Латинской Америки и 1 из Южной Азии).

57. С докладом РЦС за 2022 год можно ознакомиться на веб-сайте РКИКООН²⁰. Еще один доклад РЦС с отчетом об их деятельности в рамках МЧР за период с января по декабрь 2022 года размещен на веб-страницах МЧР²¹.

Е. Коммуникационная и информационно-пропагандистская деятельность

58. Коммуникационная и информационно-пропагандистская деятельность в рамках МЧР сосредоточена на:

а) информировании о пользе и выгодах МЧР, а также об уроках, извлеченных в связи с ним, в более широком контексте использования рынков и механизмов;

б) расширении использования ССВ для добровольной компенсации (см. главу III.B.3 выше).

59. Деятельность в целях стимулирования спроса на МЧР и добровольного аннулирования ССВ, включает в себя распространение пяти новостных заметок по коммуникационным каналам РКИКООН, включая раздел новостей РКИК ООН, веб-страницу CDM In Focus и бюллетени новостей.

60. Другие мероприятия включают продолжение маркетинговой кампании в поисковых системах, направленной на повышение осведомленности об онлайн-платформе для добровольного аннулирования ССВ и привлечение трафика к этой платформе.

IV. Вопросы руководства и управления

61. В течение отчетного периода проходили регулярные совещания Совета и его экспертных групп. Кроме того, секретариат организовывал совещания Форума ННО и Координационного форума НОО/АНО, а также рабочие совещания с заинтересованными кругами.

62. Группа по аккредитации МЧР и Группа по методологиям провели по три совещания²². Рабочая группа по облесению и лесовозобновлению и Рабочая группа по улавливанию и хранению диоксида углерода совещаний не проводили, но срок полномочий их членов был продлен до 30 июня 2024 года.

63. ИС 118 назначило следующих членов в Группу по аккредитации и Группу по методологиям, а также в Группу по регистрации и вводу в обращение МЧР:

а) пять экспертов в состав Группы по аккредитации, срок полномочий каждого из которых — с 1 июля 2023 года по 30 июня 2025 года;

б) десять экспертов в Группу по методологиям МЧР, срок полномочий каждого из которых — с 1 августа 2023 года по 31 июля 2025 года;

в) пять экспертов в состав Группы по регистрации и вводу в обращение, срок полномочий каждого из которых — с 1 июля 2023 года по 30 июня 2025 года.

64. Совет утвердил пересмотренные процедуры «Круг ведения вспомогательной структуры Исполнительного совета МЧР» и «Отбор и оценка деятельности членов групп и рабочих групп при Исполнительном совете МЧР», отражающие решение Совета о сокращении числа членов Группы по методологиям МЧР до 10 человек.

²⁰ URL: <https://unfccc.int/RCCs-annual-report-2022>.

²¹ URL: <https://cdm.unfccc.int/EB/report/>.

²² См. URL: <https://cdm.unfccc.int/Panels/index.html>.

65. Совет принял к сведению административные вопросы, связанные с деятельностью его экспертных советов, рабочих групп и экспертов из реестров, включая их обновленные дневные ставки.

A. Членский состав Исполнительного совета

66. На КС/СС 17 были избраны новые члены и заместители членов Совета для заполнения вакансий, возникших в связи с истечением сроков их полномочий. В 2023 году в состав Совета входили члены и заместители членов, перечисленные в таблице 5.

Таблица 5

Члены и заместители членов Исполнительного совета механизма чистого развития в 2023 году

Член	Заместитель члена	Выдвинувшее государство
Амжад Абдулла ^a	Омар Алкок ^a	Малые островные развивающиеся государства
Хулио Моисес Альварес ^a	Саид Муджтаба Хуссейн ^a	Стороны, не включенные в приложение I
Эль-Хаджи Мбайе Диагне ^b	Рашид Тахири ^b	Государства Африки
Петр Домбровицки ^{b, c}	Анна Романовская ^{a, c}	Стороны, включенные в приложение I
Стелла Гама ^a	Сонам Таши ^a	Государства Азии и Тихого океана
Диана Харутюнян ^{a, c}	Наталья Кушко ^{a, c}	Государства Восточной Европы
Ламберт Шнайдер ^b	Киёси Комацу ^b	Стороны, включенные в приложение I
Спенсер Томас ^b	Жозе Домингос Мигес ^b	Государства Латинской Америки и Карибского бассейна
Сироус Ватанхах ^b	Пак Хён Чун ^b	Государства Азии и Тихого океана
Франк Вольке ^b	Оливье Касси ^b	Государства Западной Европы и другие государства

^a Двухгодичный срок полномочий, заканчивается перед первым совещанием Совета в 2025 году.

^b Двухгодичный срок полномочий, заканчивается перед первым совещанием Совета в 2024 году.

^c Должность, кандидатура на которую не выдвигалась со времени проведения КС/СС 17. При необходимости нынешний член или заместитель члена занимает должность до тех пор, пока кандидатура его преемника не будет выдвинута соответствующей региональной группой или объединением.

1. Выборы Председателя и заместителя Председателя Совета

67. На ИС 117 Председателем Совета был избран Ламберт Шнайдер, представляющий Сторону, включенную в приложение I, а заместителем Председателя Совета — Спенсер Линус Томас, представляющий государства Латинской Америки и

Карибского бассейна. Сроки их полномочий истекут накануне первого совещания Совета в 2024 году²³.

68. Совет выразил признательность покидающим свой пост Председателю Омару Алкоку и заместителю Председателя Франку Вольке за отличное руководство Советом в 2022 году.

2. Совещания Исполнительного совета

69. Совет провел четыре совещания (см. таблицу 6). Аннотированные повестки дня совещаний Совета, документация по пунктам повестки дня и доклады, содержащие все решения, принятые Советом, размещены на веб-страницах МЧР²⁴.

Таблица 6

Совещания Исполнительного совета механизма чистого развития в период с 9 сентября 2022 года по 27 сентября 2023 года

Совещание ^a	Дата	Место проведения
ИС 116	31 октября — 3 ноября 2022 года	Шарм-эш-Шейх, Египет, приурочено к КС/СС 17
ИС 117	22–24 марта 2023 года	Бонн
ИС 118	30 мая — 1 июня 2023 года	Бонн, приурочено к пятидесяти шестым сессиям вспомогательных органов
ИС 119	25–27 сентября 2023 года	Бонн

^a ИС 120 будет проходить с 26 по 28 ноября 2023 года в Дубае (Объединенные Арабские Эмираты) одновременно с КС/СС 18.

3. Взаимодействие с форумами и заинтересованными кругами

70. Совет и его структура поддержки продолжали работу с заинтересованными кругами МЧР, в том числе с ННО — через Форум ННО и взаимодействие с сопредседателями Форума ННО на ИС 116, с НОО — через взаимодействие с Председателем Координационного форума НОО/АНО в ходе ИС 116, 117 и 118.

71. Заинтересованным кругам также была предоставлена возможность выражать мнения относительно разработки и применения правил МЧР и получать разъяснения по этим правилам в рамках коммуникации с секретариатом и Советом.

72. Заинтересованные круги имели возможность представлять замечания по проектам аннотированных повесток дня каждого совещания Совета и направлять свои отклики на обращения о направлении материалов по вопросам политики, которые затрагивают заинтересованные круги, до принятия решений Советом. Совет взаимодействовал с зарегистрированными наблюдателями на своих совещаниях.

73. В рамках двадцать седьмой сессии Конференции Сторон Совет провел параллельное мероприятие «Потенциал опыта МЧР для развертывания механизма, учрежденного согласно статье 6.4»²⁵.

74. 30 сентября 2022 года состоялось 60-е селекторное совещание НОО с членами Координационного форума НОО/АНО для обсуждения итогов совещаний Совета и разъяснения принятых Советом решений, в котором в качестве наблюдателей приняли участие члены Группы по аккредитации МЧР. 18 и 19 октября 2022 года в Нью-Дели было проведено рабочее совещание НОО по калибровке с целью содействия более глубокому пониманию и предоставления НОО возможностей для обмена опытом по

²³ В соответствии с правилом 12 правил процедуры Совета.

²⁴ URL: <http://cdm.unfccc.int/EB/index.html>.

²⁵ См. URL: <https://seors.unfccc.int/seors/reports/archive.html>.

валидации и проверке в соответствии с новыми правилами МЧР, утвержденными Советом.

4. Финансовое положение механизма чистого развития

75. Совет продолжает обеспечивать свою способность выполнять обязательства в будущем путем разумного управления полученными доходами и накопленным резервом²⁶.

76. В ходе ИС 113 Совет утвердил ПУ–МЧР на 2022–2023 годы²⁷ и соответствующие бюджеты на 2023 год в размере 14,0 млн долл. США, что на 1,3 млн долл. США (или на 8,5 %) меньше бюджета на 2022 год в размере 15,3 млн долл. США.

77. Прогнозируемые поступления за 2023 год в размере 9 млн долл. США включены в ПУ–МЧР на 2022–2023 годы. В таблице 7 проводится сопоставление между данными о положении дел с поступлениями МЧР в 2019 и 2020 годах за восьмимесячный период с января по август: в 2023 году объем полученных сборов составил 7,1 млн долл. США; а за аналогичный период 2022 года — 18,5 млн долл. США. Сборы, полученные в 2023 году, составляют 78,6 % от прогнозируемых на 2023 год доходов в размере 9,0 млн долл. США и меньше расходов, указанных в таблице 8.

Таблица 7

Сопоставление данных о положении дел с поступлениями механизма чистого развития за восьмимесячный период с января по август в 2022 и 2023 годах

(в долл. США)

Статья расходов	2022 ^a	2023 ^a
Переходящий остаток с предыдущего года (А)	43 003 477	37 131 025
Поступления в виде сборов		
Регистрационные сборы ^b	–	–
Часть поступлений ^c	18 423 398	6 966 242
Сборы за аккредитацию	37 475	37 480
Сборы, связанные с процессом аккредитации	56 881	71 692
Итого (В)	18 517 754	7 075 413
Итого (А + В)	61 521 231	44 206 438

^a Без учета 45 млн долл. США, хранимых в резерве.

^b Этот сбор основан на ежегодном среднем вводе в обращение ССВ за первый период кредитования и рассчитывается как часть поступлений для покрытия административных расходов в соответствии с решением 7/СМР.1, п. 37. Проекты с ежегодными средними сокращениями выбросов менее 15 000 т эквивалента диоксида углерода освобождаются от сбора за регистрацию, а максимально применимый размер этого сбора составляет 350 000 долл. США. Этот сбор рассматривается как предоплата части поступлений для покрытия административных расходов.

^c ЧП, выплачиваемая при вводе в обращение ССВ, составляет 0,10 долл. США за каждое введенное в обращение ССВ для первых 15 000 ССВ, в отношении которых ввод в обращение запрашивается в определенный календарный год, и 0,20 долл. США за каждое ССВ, вводимое в обращение в этом году сверх указанных 15 000 ССВ.

78. В таблице 8 представлено сопоставление данных о бюджете МЧР на 2022 и 2023 годы и расходах за период. Расходы за восемь месяцев, с января по август 2023 года, составили 8,6 млн долл. США; а за аналогичный период 2022 года — 8,5 млн долл. США. Уровень расходов в 2023 году ниже ожидаемого линейного

²⁶ В соответствии с решениями 4/СМР.10, 6/СМР.11, 3/СМР.12 и 4/СМР.14.

²⁷ Документ МЧР CDM-EB112-A01-INFO (версия 02.0).

показателя 66,7 % за период, но, по прогнозам, будет приближаться к линейному показателю с течением времени.

Таблица 8

Сопоставление данных о бюджете механизма чистого развития на 2022 и 2023 годы и о состоянии расходов

	2022	2023
Бюджет (12 месяцев) (в долл. США)	15 316 362	14 008 154
Расходы (первые восемь месяцев) (в долл. США)	8 545 305	8 629 076
Расходы как процентная доля бюджета (в %)	55,8	61,6

5. Рекомендации для Конференции Сторон, действующей в качестве совещания Сторон Киотского протокола

79. Совет рекомендует КС/СС:

a) принять к сведению работу, проделанную Советом в течение отчетного периода, в том числе по просьбам КС/СС 17;

b) назначить оперативные органы, которые были аккредитованы и в предварительном порядке назначены Советом (см. приложение).

Приложение

Учреждения, аккредитованные и в предварительном порядке назначенные Исполнительным советом механизма чистого развития

[English only]

<i>Name of entity</i>	<i>Sectoral scopes (validation and verification)</i>
Bureau Veritas India Pvt. Ltd. (BVI) ^a	1–5, 7–10, 12–15
CEPREI certification body (CEPREI) ^a	1–5, 8–10, 13, 15
China Quality Certification Center (CQC) ^a	1–15
CTI Certification Co., Ltd. (CTI Certification) ^a	1–15
GHD Limited (GHD) ^b	1, 4–5, 8–10, 12–13
Korea Energy Agency (KEA) ^b	1, 3, 4–5, 7, 9, 11–15
Limited Liability Company Small Innovative Enterprise «NES Profexpert» (NES) ^a	1, 3–5, 10, 14
PONY Testing International Group Co., Ltd. (Pony Test) ^a	1–15
TÜV SÜD South Asia Private Limited (TÜV SÜD) ^a	1, 3–5, 7, 10, 13–15

^a Accreditation granted for five years.

^b Voluntary withdrawal of accreditation in its entirety.