



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

Двадцатая сессия

Белен, 10–21 ноября 2025 года

**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 за отчетный период с 1 сентября 2024 года по 20 августа 2025 года. В нем приводится информация о ходе внедрения механизма чистого развития в течение двадцать четвертого года его функционирования и содержатся рекомендации для рассмотрения Конференцией Сторон, действующей в качестве совещания Сторон Киотского протокола, на ее двадцатой сессии.



Аббревиатуры и сокращения

АНО	аккредитованный независимый орган
ГА	совещание Группы по аккредитации механизма чистого развития
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
ГМ	совещание Группы по методологиям
ПД	программа деятельности
РЦС	региональный центр сотрудничества
вССВ	временное сертифицированное сокращение выбросов

I. Введение

A. Мандат

1. В соответствии с условиями и процедурами МЧР Исполнительный совет МЧР представляет доклады о своей деятельности каждой сессии КС/СС¹. Осуществляя свои полномочия в отношении МЧР, КС/СС рассматривает такие доклады, дает руководящие указания и принимает решения, сообразно обстоятельствам.

B. Сфера охвата доклада

2. В настоящем докладе приводится информация о ходе внедрения МЧР за отчетный период с 1 сентября 2024 года по 20 августа 2025 года и содержатся рекомендации для рассмотрения на КС/СС 20. Данные, касающиеся запросов от заинтересованных кругов и поддержки, оказанной в отношении деятельности по проектам, ПД и стандартизированным исходным условиям, представлены за тот же период. Однако данные, касающиеся деятельности по проектам, ПД и ССВ, охватывают период с 1 сентября 2024 года по 31 июля 2025 года.

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:

а) принять к сведению работу, проделанную Советом в течение отчетного периода, в том числе по просьбе КС/СС 19³;

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

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

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

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

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

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

д) одного члена и одного заместителя члена от Сторон, включенных в приложение I⁴.

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

² <http://cdm.unfccc.int/>.

³ См. решение 1/CMP.19.

⁴ 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 сокращениями выбросов и общее число сокращений выбросов, 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 сокращениями выбросов ^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) ^e
С момента создания				
по 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 (1)	243	223 383	66 615 946
С 1 сентября 2020 года				
по 31 августа 2021 года	39 (14)	295	38 664	77 675 949
С 1 сентября 2021 года				
по 31 августа 2022 года	0 (10)	422	937 935	136 027 782
С 1 сентября 2022 года				
по 31 августа 2023 года	0	367	3 635 967	119 257 882
С 1 сентября 2023 года				
по 31 августа 2024 года	0	95	305 518	32 411 907
С 1 сентября 2024 года				
по 31 июля 2025 года	0	27	12 462	5 994 920
Итого	8 246	3 740	1 485 507 361	970 114 314

^a Количество зарегистрированных за отчетный период видов деятельности определяется по датам решения Исполнительного совета. В скобках указаны предварительные случаи, которые следует добавить к числу зарегистрированных видов деятельности для определения числа завершенных регистраций за период. Снятые с регистрации виды деятельности по проектам и ПД включаются с учетом дат решения ИС о регистрации.

^b На конец отчетного периода в 353 ПД было включено в общей сложности 2818 КДП.

^c Виды деятельности в рамках МЧР, по которым ввод в обращение был завершен в отчетный период. Ввод в обращение ССВ по какому-либо виду деятельности может осуществляться в течение более одного периода. В итоговом количестве, составляющем 3740, отражены все виды деятельности с введенными в обращение ССВ на конец этого отчетного периода.

^d Включает вССВ и дССВ.

^e Включает вССВ и дССВ.

8. Количество ССВ, введенных в обращение за последний отчетный период, составляет 6 007 382.

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

9. ИС 125 утвердил ПУ-МЧР на 2026–2027 годы, содержащийся в добавлении к приложению 1 к докладу о работе ИС 125⁵.

III. Работа, проделанная за отчетный период

A. Решения

1. Аккредитация

10. Два НОО добровольно отказались от аккредитации полностью, и одна организация, подавшая заявку, была аккредитована. Одна организация, подавшая заявку, ожидает результатов первоначальной оценки по линии аккредитации. Совет повторно аккредитовал шесть НОО, аккредитовал два НОО по дополнительным секторальным диапазонам, принял к сведению уведомление о частичном добровольном отказе от секторальных диапазонов для одного НОО и одобрил передачу аккредитации другому юридическому лицу для одного НОО. Количество НОО, аккредитованных для валидации и верификации/сертификации по состоянию на 31 июля 2025 года, незначительно снизилось (с 29 до 28) по сравнению с предыдущим отчетным периодом.

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

11. Общее количество введенных в обращение сокращений выбросов по состоянию на 31 июля 2025 года составило 2 455 621 675, включая 2 433 826 985 ССВ, 20 876 130 вССВ и 918 560 дССВ. В отчетном периоде было введено в обращение 6 007 382 ССВ, но не было введено в обращение ни одного вССВ или дССВ.

12. Из общего количества ССВ, введенных в обращение по состоянию на 31 июля 2025 года, 1 472 597 091 относятся к первому периоду действия обязательств и 961 229 894 — ко второму периоду действия обязательств. Из общего числа введенных в обращение вССВ 12 405 185 относятся к первому и 8 470 945 — ко второму периоду действия обязательств. Из общего числа введенных в обращение дССВ 505 085 дССВ относятся к первому и 413 475 — ко второму периоду действия обязательств.

13. По состоянию на 31 июля 2025 года сокращения выбросов были введены в обращение в рамках 3 636 видов деятельности по проектам и 104 ПД; и 74 706 870 из общего количества введенных в обращение ССВ относятся к ПД.

14. В таблице 2 представлено количество заявок на регистрацию и введение в обращение, поданных и обработанных в рамках МЧР в отчетный период. На диаграмме ниже показано процентное распределение зарегистрированных видов

⁵ Документ Совета CDM-EB125-A01-INFO,
URL: <https://cdm.unfccc.int/Reference/Notes/index.html>.

деятельности по проектам в рамках МЧР, ПД и КДП в разбивке по регионам по состоянию на 31 июля 2025 года.

Таблица 2

Количество запросов, поданных в рамках механизма чистого развития в отчетный период

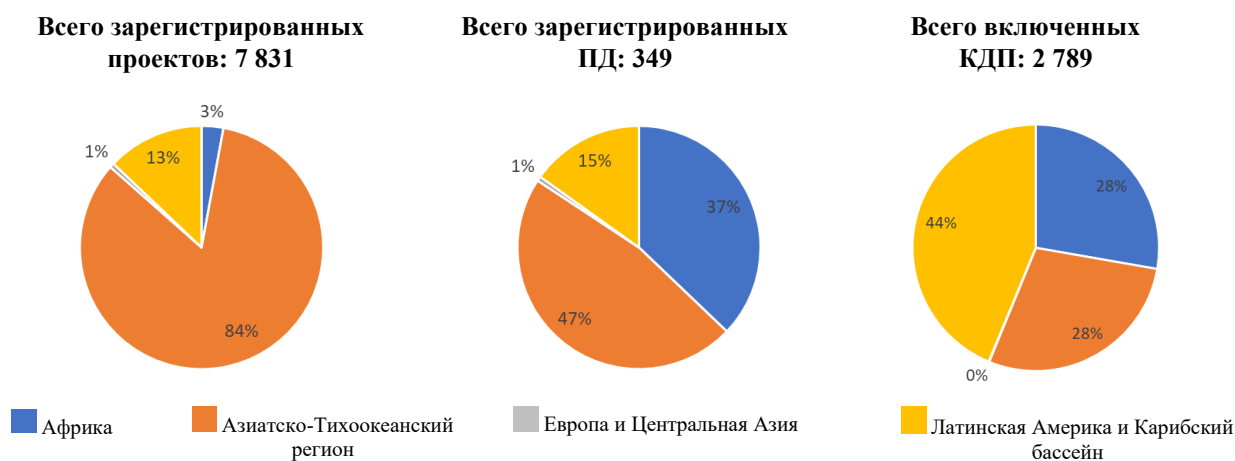
Запрос	Количество поданных запросов ^a	Количество обработанных запросов ^b
Деятельность по проектам: ввод в обращение	45	24
ПД: ввод в обращение	13 ^c	6
Изменения после регистрации	1	1

^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 запросы на обработку 29 КДП.

Процентное распределение зарегистрированных видов деятельности по проектам, программам деятельности и компонентам деятельности по проектам в рамках механизма чистого развития в разбивке по регионам, по состоянию на 31 июля 2025 года



Примечание: Предварительные запросы и снятые с регистрации виды деятельности не включены.

15. В течение отчетного периода время ожидания до начала оценок запросов на ввод в обращение ССВ не превышало 15 дней, что соответствует срокам, установленным Советом⁶ и КС/СС⁷.

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

⁶ Доклад о совещании ИС 66 (версия 01.1), п. 11, URL: <https://cdm.unfccc.int/EB/index.html>.

⁷ Решение 8/CMP.7, приложение, п. 27.

Таблица 3
Завершенные операции в реестре механизма чистого развития

Вид операции	По состоянию на 31 июля 2025 года		С 1 сентября 2024 года по 31 июля 2025 года	
	Всего операций	Всего единиц	Всего операций	Всего единиц
Ввод в обращение	12 669	2 455 621 675	31	6 007 382
Перевод части поступлений на счет Адаптационного фонда	12 254	47 509 115	27	117 219
Операции по внутреннему и внешнему переносу	20 161	2 020 053 778	44	3 389 854
Операции по переводу средств со счета Адаптационного фонда в реестр Стороны, включенной в приложение I	417	34 389 983	0	0
Добровольное аннулирование ^a	34 206	186 380 833	3 539	9 473 731
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.

17. С начала функционирования МЧР Совет получил 39 запросов, связанных с добровольной отменой регистрации деятельности по проектам МЧР.

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

3. Часть поступлений

19. 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 эта плата взимается до начала проверки запросов на ввод в обращение на предмет полноты представленной информации. В результате по сравнению с максимальными значениями, достигнутыми в августе 2018 года, оставшаяся к оплате сумма части поступлений от деятельности в рамках МЧР уменьшилась. Для стимулирования выплаты не перечисленной части поступлений по запросам на ввод в обращение, представленным до 1 июня 2018 года, в 2018 году Совет сделал возможной оплату по частям, ограниченную тремя платежами, и впоследствии отменил это ограничение в июле 2020 года. Общая сумма поступлений, полученных благодаря оплате по частям с момента появления такой возможности, достигла 8,1 млн долл. США (с охватом 82 видов деятельности в рамках МЧР).

В. Вопросы регулирования

1. Онлайн-платформа для добровольного аннулирования сертифицированных сокращений выбросов

20. В сентябре 2015 года Совет запустил онлайн-платформу для добровольного аннулирования ССВ⁹. На этой платформе участники проектов МЧР 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.

21. По состоянию на 31 июля 2025 года с подключением платформы напрямую или через Биржу углеродной торговли осуществлялось 272 вида деятельности в рамках МЧР. Через платформу было аннулировано почти 15,4 млн ССВ, из них почти

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

⁹ <https://offset.climateutralnow.org/>.

11,5 млн ССВ было аннулировано через веб-сайт онлайн-платформы, что принесло более 17,9 млн долл. США. Количество аннулированных с помощью платформы ССВ указано в таблице 4.

22. По состоянию на 31 июля 2025 года 102 проекта предлагали на платформе около 5,2 млн ССВ по ценам от 0,25 до 30 долл. США за ССВ. Также по состоянию на 31 июля 2025 года продажи через платформу совершил 121 участник, представляющий 248 проектов и ПД. Платформу посетили представители 196 стран, а процедуру аннулирования завершили компании, организации и частные лица из 123 стран.

Таблица 4

Количество сертифицированных сокращений выбросов, аннулированных с помощью онлайн-платформы, в разбивке по отчетным периодам

<i>Период</i>	<i>Всего операций</i>	<i>Всего аннулированных 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
С 1 сентября 2023 года по 31 августа 2024 года	3 205	2 210 289
С 1 сентября 2024 года по 31 июля 2025 года	2 561	2 077 328
Итого	26 338	15 359 028

2. Система аккредитации

23. Вторая итерация доклада о деятельности НОО, охватывающая двадцать пятый период мониторинга (с 1 января по 30 апреля 2024 года), а также первая и вторая итерации докладов, охватывающие двадцать шестой (с 1 мая по 31 августа 2024 года) и двадцать седьмой (с 1 сентября по 31 декабря 2024 года) периоды мониторинга, были опубликованы в соответствии с процедурой «Мониторинг деятельности назначенных оперативных органов» (версия 05.0)¹⁰.

24. С 15 по 16 июля 2025 года в Бонне было проведено рабочее совещание по калибровке для органов-заявителей и НОО с целью укрепления потенциала органов-заявителей и НОО и содействия более глубокому пониманию и предоставлению возможностей для обмена опытом в отношении последних правил МЧР и осуществления недавно утвержденных правил для механизма, учрежденного согласно статье 6.4, среди аудиторского и технического персонала НОО МЧР. Рабочее совещание также помогло НОО МЧР подготовиться к тому, чтобы стать НОО в соответствии с пунктом 4 статьи 6 Парижского соглашения.

25. С 1 по 2 июля 2025 года в Бонне было проведено рабочее совещание по калибровке для входящих в реестр экспертов по аккредитации МЧР, чтобы ознакомить экспертов с последними правилами МЧР и недавно утвержденными нормативными документами, которые будут обеспечивать функционирование механизма, учрежденного согласно статье 6.4.

3. Методологические стандарты

26. Совет одобрил существенный пересмотр методологического инструмента «TOOL33: Значения по умолчанию для общих параметров» (версия 3.0), который

¹⁰ URL: <https://cdm.unfccc.int/Reference/Notes/index.html#accr>.

включает региональные и национальные значения по умолчанию для доли невозобновляемой биомассы.

27. Совет принял решение отозвать методологический инструмент «TOOL30: Расчет доли невозобновляемой биомассы» (версия 4.0), которое вступит в силу с 1 января 2026 года. Кроме того, Совет решил разрешить участникам проектов МЧР и координирующим и управляющим органам представлять на рассмотрение Совета новые методологические подходы к расчету значений доли невозобновляемой биомассы, которые отражают повышение точности и консервативности.

28. Совет утвердил новую маломасштабную методологию «AMS-III.BR: Замена топливного газа азотом для пневматических устройств» (версия 1.0), которая охватывает проектную деятельность, предусматривающую замену метана азотом при эксплуатации пневматических устройств на нефтегазовых скважинах, находящихся в процессе разработки.

29. Совет также утвердил новую мелкомасштабную методологию «AMS-III.BS: Применение суходольного водосберегающего и засухоустойчивого риса при выращивании риса» (версия 1.0). Методология применима к проектной деятельности по внедрению разновидности суходольного, водосберегающего и засухоустойчивого риса в существующие сорта затопляемого риса.

30. Совет одобрил существенные изменения к следующим методологиям:

a) «AMS-I.E: Переход от невозобновляемой биомассы для теплового применения пользователем» (версия 14.0);

b) «AMS-II.G: Меры по повышению энергоэффективности при использовании невозобновляемой биомассы в тепловых целях» (версия 14.0);

c) «AMS-III.AV: Системы производства безопасной питьевой воды с низким уровнем выбросов парниковых газов» (версия 09.0);

d) «AMS-III.BA: Восстановление и переработка материалов из э-отходов» (версия 04.0);

e) «AMS-III.BG: Сокращение выбросов за счет устойчивого производства и потребления древесного угля» (версия 05.0).

4. Инструмент устойчивого развития

31. В 2014 году секретариат провел презентацию инструмента устойчивого развития в качестве онлайн-веб-интерфейса, с помощью которого участники проектов МЧР могут на добровольной основе систематически сообщать о сопутствующих выгодах для устойчивого развития от реализации их деятельности по проектам МЧР и ПД. В 2018 году был опубликован усовершенствованный вариант инструмента устойчивого развития¹¹.

32. По состоянию на 31 июля 2025 года участниками проектов МЧР через онлайн-интерфейс был добровольно опубликован 81 доклад с описанием положения дел в области устойчивого развития, 4 из которых были опубликованы в отчетном периоде. Эти доклады с описанием положения дел в области устойчивого развития были подготовлены в контексте перевода деятельности, реализуемой в рамках МЧР, под действие механизма, учрежденного согласно статье 6.4.

C. Вопросы, касающиеся заинтересованных сторон

1. Прямая коммуникация с заинтересованными сторонами

33. Был опубликован доклад о коммуникации заинтересованных сторон с Советом и секретариатом за 2024 год¹². Как и в предыдущем году, многие проблемы,

¹¹ URL: <https://www4.unfccc.int/sites/sdcmicrosite/Pages/SD-Tool.aspx>.

¹² Документ МЧР CDM-2024SC-INFO01, URL: <https://cdm.unfccc.int/EB/report/>.

вызывающие беспокойство заинтересованных сторон в 2024 году, были связаны с переводом реализуемой в рамках МЧР деятельности по проектам и ПД под действие механизма, учрежденного согласно статье 6.4. Эти проблемы были решены путем разъяснения существующих правил и требований.

2. Взаимодействие с назначенными национальными органами

34. Через секретариат Совет продолжал взаимодействовать со Сторонами Киотского протокола в ответ на просьбу рассмотреть вопрос в отношении ННО, не отвечающих на запросы¹³. Это взаимодействие включало в себя работу с ННО, не отвечающими на запросы, связь с национальными координаторами и главами делегаций и обновление веб-сайта МЧР для отражения любых официально сообщенных изменений в структуре ННО и составе их соответствующих уполномоченных контактных лиц.

3. Региональные центры сотрудничества

35. РЦС¹⁴ осуществляют свою деятельность совместно с местными и региональными учреждениями, многосторонними банками развития и принимающими партнерами РЦС¹⁵ в целях оптимизации регионального распределения проектов МЧР. Эта работа включает в себя оказание прямого содействия осуществляемым видам деятельности по проектам, которые касаются процедурных методологических и стандартизированных исходных условий, и поддержку перевода деятельности, реализуемой в рамках МЧР, под действие механизма, учрежденного согласно статье 6.4.

36. За отчетный период РЦС поддержали 4 ПД МЧР и 28 проектных мероприятий МЧР в связи с вопросами относящихся к МЧР требований и переводом деятельности, реализуемой в рамках МЧР, под действие механизма, учрежденного согласно статье 6.4. В общей сложности они ответили на 40 запросов, в том числе на 29 запросов, касающихся перевода деятельности и других методологических вопросов. В общей сложности 7 запросов были обработаны РЦС Азиатско-Тихоокеанского региона, 2 — РЦС Карибского бассейна, 6 — РЦС Восточной и Южной Африки, 10 — РЦС Латинской Америки, 14 — РЦС Ближнего Востока, Северной Африки и Южной Азии и 1 — РЦС Западной и Центральной Африки.

37. Годовой доклад о работе РЦС за 2024 год имеется на веб-сайте РККОООН¹⁶. На веб-сайте РККОООН также доступен посвященный РЦС доклад, документирующий их деятельность, связанную с МЧР, за период с января по декабрь 2024 года¹⁷.

IV. Вопросы руководства и управления

A. Членский состав Исполнительного совета

38. На КС/СС 19 были избраны новые члены и заместители членов Совета для заполнения вакансий, возникших в связи с истечением сроков их полномочий. В 2025 году в состав Совета входили члены и заместители членов, перечисленные в таблице 5.

¹³ См. решение 1/CMP.18, пп. 4–6.

¹⁴ См. <https://unfccc.int/RCCs>.

¹⁵ См. “Meet our partners” на <https://unfccc.int/RCCs>.

¹⁶ <https://unfccc.int/RCCs-annual-report-2024>.

¹⁷ Документ МЧР CDM- 2024RCC -INFO01, URL: <https://cdm.unfccc.int/EB/report/>.

Таблица 5
Члены и заместители членов Исполнительного совета механизма чистого развития в 2025 году

<i>Член</i>	<i>Заместитель члена</i>	<i>Выдвинувшее государство</i>
Омар Алкок ^a	Амджад Абдулла ^a	Малые островные развивающиеся государства
Петр Домбровицки ^{a, b}	Анна Романовская ^{a, b}	Стороны, включенные в приложение I
Стелла Гама ^a	Бериоска Квиспе ^a	Стороны, не включенные в приложение I
Диана Арутюнян ^{a, b}	Наталья Кушко ^{a, b}	Государства Восточной Европы
Ламберт Шнайдер ^{c, d}	Вакантная должность ^{c, d, e}	Стороны, включенные в приложение I
Эфраим Мвепья Шитима ^c	Мамаду Диобе Гуйе ^c	Государства Африки
Сонам Таши ^a	Том Обонг Окелло ^{a, f}	Стороны, не включенные в приложение I
Жозе Домингос Мигес ^c	Спенсер Линус Томас ^c	Государства Латинской Америки и Карибского бассейна
Сирус Ватанкхах ^{c, d}	Пак Хён Чун ^c	Государства Азии и Тихого океана
Франк Вольке ^c	Оливье Касси ^c	Государства Западной Европы и другие государства

^a Двухгодичный срок полномочий заканчивается перед первым совещанием Совета в 2027 году.

^b 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.

^c Двухгодичный срок полномочий, заканчивается перед первым совещанием Совета в 2026 году.

^d Должность, кандидатура на которую не выдвигалась со времени проведения КС/СС 18. При необходимости нынешний член или заместитель члена занимает должность до тех пор, пока кандидатура его преемника не будет выдвинута соответствующей региональной группой или объединением.

^e Киёси Комацу вышел в отставку с 29 марта 2024 года.

^f Согласно сообщению координатора объединения Сторон, не включенных в приложение I, от 4 марта 2025 года, Том Обонг Окелло будет работать в 2025 году в качестве заместителя члена, а затем представителем государств Латинской Америки и Карибского бассейна в 2026 году

Выборы Председателя и заместителя Председателя Совета

39. На ИС 124 Франк Вольке, от западноевропейских и других государств, был избран Председателем, а Сонам Таши, от Сторон, не включенных в приложение I, — заместителем Председателя Совета. Сроки их полномочий истекут перед первым совещанием Совета в 2026 году¹⁸.

40. Совет выразил признательность покидающим свой пост Председателю Жозе Домингосу Мигесу и заместителю Председателя Франку Вольке за отличное руководство Советом в 2024 году.

¹⁸ В соответствии с правилом 12 правил процедуры Совета.

В. Совещания Исполнительного совета

41. В отчетный период Совет провел три 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 МЧР¹⁹.

Таблица 6

Совещания Исполнительного совета механизма чистого развития в отчетный период

<i>Совещание^a</i>	<i>Дата</i>	<i>Место проведения</i>
ИС 123	6–8 ноября 2024 года	Баку, приурочено к КС/СС 19
ИС 124	19–21 марта 2025 года	Бонн
ИС 125	11–13 июня 2025 года	Бонн, приурочено к шестьдесят вторым сессиям вспомогательных органов

^a Намечено, что ИС 126 будет проходить 8–9 ноября 2025 года в Белене, одновременно с КС/СС 20.

С. Совещания групп и рабочих групп

42. За отчетный период Группа по аккредитации МЧР провела два совещания (см. таблицу 7), а Группа по методологиям — три (см. таблицу 8). Аннотированные повестки дня этих совещаний, документация по пунктам повестки дня и доклады размещены на веб-страницах МЧР²⁰. Рабочая группа МЧР по облесению и лесовозобновлению и Рабочая группа МЧР по улавливанию и хранению диоксида углерода совещаний не проводили, но срок полномочий их членов был продлен до 31 июля 2027 года.

Таблица 7

Совещания Группы по аккредитации механизма чистого развития за отчетный период

<i>Совещание^a</i>	<i>Дата</i>	<i>Место проведения</i>
ГА 99	17–18 сентября 2024 года	Бонн
ГА 100	4–5 февраля 2025 года	Бонн

^a ГА 101 пройдет с 9 по 10 сентября 2025 года в Бонне.

Таблица 8

Совещания Группы по методологиям за отчетный период

<i>Совещание^a</i>	<i>Дата</i>	<i>Место проведения</i>
ГМ 95	30 сентября — 2 октября 2024 года	Виртуальное
ГМ 96	26–28 февраля 2025 года	Бонн
ГМ 97	28–30 апреля 2025 года	Виртуальное

^a ГМ 98 пройдет с 22 по 24 сентября 2025 года в Бонне.

¹⁹ <http://cdm.unfccc.int/EB/index.html>.

²⁰ <https://cdm.unfccc.int/Panels/index.html>.

D. Взаимодействие с форумами и заинтересованными сторонами

43. Секретариат организовал глобальный Форум ННО МЧР, который прошел в Панаме с 20 по 22 мая 2025 года. Айан Хараре (Сомали) был избран сопредседателем Форума, представляющим Стороны, не включенные в приложение I. На Форуме обсуждался ряд вопросов, касающихся функционирования МЧР, в том числе перевода деятельности, реализуемой в рамках МЧР, под действие механизма, учрежденного согласно статье 6.4.

44. Кроме того, 9 января 2025 года была проведена шестьдесят вторая телеконференция с Координационным форумом НОО/АНО, чтобы держать НОО в курсе решений, принятых Советом.

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

46. Заинтересованные круги имели возможность представлять замечания по проектам аннотированных повесток дня каждого совещания Совета и направлять свои отклики на обращения о направлении материалов²¹ по вопросам политики, которые затрагивают заинтересованные круги, до принятия решений Советом. Совет взаимодействовал с зарегистрированными наблюдателями на своих совещаниях.

E. Финансовое положение механизма чистого развития

47. Совет продолжает обеспечивать свою способность выполнять обязательства путем осмотрительного управления полученными поступлениями и накопленным резервом²².

48. В ходе ИС 119 Совет утвердил ПУ-МЧР на 2024–2025 годы²³ и соответствующие бюджеты на 2025 год в размере 9,0 млн долл. США, что на 2,4 млн долл. США (или на 21,4 процента) меньше утвержденного бюджета на 2024 год в размере 11,5 млн долл. США.

49. В таблице 9 приводится сопоставление данных о положении дел с поступлениями МЧР в 2024 и 2025 годах в период с января по июль: в 2024 году поступления в виде сборов составили 3,0 млн долл. США, а в 2025 году — 0,6 млн долл. США. Прогнозируемые поступления в размере 6,9 млн долл. США за 2024 год и 6,9 млн долл. США за 2025 год были включены в ПУ-МЧР на 2024–2025 годы; таким образом, поступления в виде сборов, полученные в 2024 году, составляют 42,9 процента от прогнозируемых поступлений за 2024 год, а поступления в виде сборов, полученные в 2025 году, — 9,2 процента от прогнозируемых поступлений за 2025 год.

Таблица 9

Сопоставление данных о положении дел с поступлениями механизма чистого развития с января по июль 2024 и 2025 годов

(в долл. США)

Статья расходов	Январь–июль 2024 года ^a	Январь–июль 2025 года ^a
Перенос остатка с предыдущего года (A)	34 610 286	30 630 148
Поступления в виде сборов		
Регистрационные сборы ^b	—	—
Часть поступлений ^c	2 854 001	599 386

²¹ Документ МЧР CDM-2024SC-INFO01, URL: <https://cdm.unfccc.int/EB/report/>.

²² В соответствии с решениями 4/CMP.10, 6/CMP.11, 3/CMP.12 и 4/CMP.14.

²³ Документ CDM CDM-EB119-A06-INFO (версия 01.0), URL: https://cdm.unfccc.int/Reference/Notes/index.htmlhttps://cdm.unfccc.int/sunsetcms/storage/contents/stored-file-20230929104556766/Info_note105.pdf.

Статья расходов	Январь–июль 2024 года ^a	Январь–июль 2025 года ^a
Сборы за аккредитацию	97 480	22 500
Сборы, связанные с процессом аккредитации	39 980	11 445
Итого (В)	2 991 461	633 331
Итого (А + В)	37 601 747	31 263 477

^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/CMP.1, п. 37. Проекты с ежегодными средними сокращениями выбросов менее 15 000 т эквивалента диоксида углерода и проекты, реализуемые в наименее развитых странах, освобождаются от уплаты регистрационного сбора, а максимально применимый размер этого сбора составляет 350 000 долл. США. Этот сбор рассматривается как предоплата части поступлений для покрытия административных расходов.

^c Часть поступлений, 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.

50. В таблице 10 представлено сопоставление данных о бюджете МЧР на 2024 и 2025 годы и о состоянии расходов. Уровень расходов в январе–июле 2025 года ниже ожидаемого линейного показателя 58,3 процента за период, но, по прогнозам, будет приближаться к линейному показателю с течением года.

Таблица 10

Сопоставление данных о бюджете механизма чистого развития на 2024 и 2025 годы и о состоянии расходов

	2024 год	2025 год
Бюджет (12 месяцев) (в долл. США)	11 491 937	9 049 789
Расходы (январь — июль) (в долл. США)	5 107 372	4 509 519
Расходы как процентная доля бюджета (в %)	44,4	49,8

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

51. В целях внесения дополнительной ясности для сторон, заинтересованных в использовании МЧР в рамках их мер реагирования на изменение климата, принимая во внимание руководящие указания, содержащиеся в решении 2/CMP.16 о функционировании МЧР после второго периода действия обязательств, приближение окончания дополнительного периода для выполнения обязательств в рамках второго периода действия обязательств, а также продолжающееся введение в действие механизма, учрежденного согласно статье 6.4, включая процесс перевода деятельности, реализуемой в рамках МЧР, в ведение этого механизма, Совет напоминает о рекомендации, содержащейся в его годовом докладе 2022 года для МЧР²⁴ о предоставлении МЧР руководящих указаний по следующим вопросам:

- а) функционированию процессов и институтов МЧР, включая возможные сроки для:
 - i) введения в обращение ССВ в рамках МЧР для периодов мониторинга, заканчивающихся до 1 января 2021 года;
 - ii) утверждения новых методологий, методологических инструментов и стандартизированных исходных условий, а также пересмотра существующих

²⁴ FCCC/KP/CMP/2022/7, п. 97.

методологий, методологических инструментов и стандартизированных исходных условий в рамках МЧР;

iii) аккредитации оперативных органов и сохранения системы поддержки НОО в рамках МЧР;

iv) любых других действий МЧР и Совета;

b) управлению зарегистрированными видами деятельности в рамках МЧР, не переведенными в механизм, учрежденный согласно статье 6.4, включая возможные сроки;

c) управлению ССВ в рамках регистра МЧР, которые не были переведены в регистр механизма, учрежденного согласно статье 6.4, или аннулированы, включая возможные сроки.

52. Совет рекомендует КС/СС:

a) принять к сведению работу, проделанную Советом в течение отчетного периода, в том числе по просьбам КС/СС 19;

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

[только на английском языке]

<i>Name of entity</i>	<i>Sectoral scopes (validation and verification)</i>
AENOR INTERNACIONAL, S.A.U. (AENOR) ^{a, b} (Transfer of accreditation to AENOR Confia, S.A.U (AENOR))	1, 3, 7, 13–15
BSI Pacific Limited (BSI PL) ^a	1, 4, 13, 14
CEPREI certification body (CEPREI) ^c	7, 14
China Certification Center, Inc. (CCCI) ^a	1–15
China Classification Society Certification Co., Ltd. (CCSC) ^a	1–10, 13–15
China Testing & Certification International Group Co., Ltd. (CTC) ^a	1–6, 9–11, 13–16
Colombian Institute for Technical Standards and Certification (ICONTEC) ^d	1–3, 7, 13, 14
Deloitte Tohmatsu Sustainability, Co., Ltd. (DTSUS) ^d	1–3, 5, 10, 12, 13, 15
Earthood Services Private Limited (Earthood) ^a	1, 3–7, 9, 10, 13–15
Japan Quality Assurance Organisation (JQA) ^e	1, 3, 4, 13, 14
KBS Certification Services Limited (KBS) ^f	1–5, 7–10, 12–16

^a Accreditation granted for five years.

^b Transfer of accreditation to another legal entity.

^c Extension of sectoral scope. For the entity for which the scope of accreditation was extended, only the new sectoral scopes are indicated.

^d Voluntary withdrawal of accreditation in its entirety.

^e Partial withdrawal of accreditation; the remaining sectoral scopes are indicated.

^f Accreditation and additional sectoral scopes granted for five years.