



Европейская экономическая комиссия

Комитет по экологической политике

**Рабочая группа по мониторингу и оценке
окружающей среды**Двадцать пятая сессия
Женева, 2 и 3 мая 2023 года**Доклад Рабочей группы по мониторингу и оценке
окружающей среды о работе ее двадцать пятой сессии****I. Введение****A. Справочная информация**

1. Исполнительный комитет Европейской экономической комиссии Организации Объединенных Наций (ЕЭК) на своей сто двадцать шестой сессии (Женева, 13 января 2023 года) утвердил¹ продление мандата и круга ведения² Рабочей группы по мониторингу и оценке окружающей среды до 31 декабря 2023 года.

2. В соответствии со своим мандатом Рабочая группа проводит обзор прогресса, достигнутого странами Европы и Центральной Азии в деле создания Общей системы экологической информации; занимается выявлением и изучением вариантов создания региональной сети сетей по экологической информации и оценке, а также — в рамках этого процесса — разработкой всеобъемлющей платформы для стран в целях обсуждения темы интеграции экологических, экономических и социальных соображений применительно к процессу осуществления Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года, Системе эколого-экономического учета, «зеленой» экономике и другим смежным областям деятельности; руководит процессом консультаций по регулярной общеевропейской экологической оценке и оптимизации регулярного представления докладов о состоянии окружающей среды; и участвует в работе по оказанию помощи в наращивании потенциала в области решения конкретных задач, связанных с мониторингом и оценкой окружающей среды³.

3. Двадцать пятая сессия Рабочей группы была проведена 2 и 3 мая 2023 года в смешанном формате⁴. Финансовую поддержку для участия экспертов из стран Восточной и Юго-Восточной Европы, Кавказа и Центральной Азии, а также

¹ См. решения сто двадцать шестой сессии Исполнительного комитета, касающиеся Комитета по экологической политике (ECE/EX/2023/L.2, п. 7 b).

См. https://unece.org/sites/default/files/2023-02/item%205b_ECE_EX_2023_L.2_ENG.pdf.

² ECE/CEP/2017/2, приложение II.

³ Там же, приложение II, п. 2.

⁴ Документы сессии и прочая информация, включая неофициальные документы и доклады, размещены на веб-странице сессии по адресу <https://unece.org/environmental-policy/events/twenty-fifth-session-working-group-environmental-monitoring-and>.



использования интернет-платформы для дистанционного участия оказывали Австрия, Швейцария и Европейский союз — в рамках программы «ЕС за окружающую среду: водные ресурсы и экологические данные».

В. Участники

4. В сессии приняли участие эксперты по вопросам окружающей среды и статистики из следующих стран: Австрии, Азербайджана, Армении, Беларуси, Бельгии, Боснии и Герцеговины, Грузии, Италии, Казахстана, Польши, Португалии, Республики Молдова, Российской Федерации, Румынии, Северной Македонии, Сербии, Словакии, Таджикистана, Турции, Узбекистана, Украины, Финляндии, Франции, Хорватии и Швейцарии.

5. В работе сессии также приняли участие представители Европейского агентства по окружающей среде (ЕАОС), Европейского космического агентства, Программы Организации Объединенных Наций по окружающей среде (ЮНЕП), Программы развития Организации Объединенных Наций (ПРООН) и Детского фонда Организации Объединенных Наций (ЮНИСЕФ).

6. Кроме того, на ней присутствовали представители Азиатской организации по сотрудничеству в лесном секторе, Центра по окружающей среде и развитию для Арабского региона и Европы, Иранской национальной группы по изобретениям и инновациям, организации «Женщины Европы за общее будущее», Европейского бюро по окружающей среде, Секретариата по вопросам загрязнения воздуха и климата, Организации по исследованиям и развитию общин и организации «Благотворительные фонды Пью», а также независимые эксперты и представители академических кругов.

С. Процедурные вопросы

7. Сессию открыла Председатель Рабочей группы г-жа Майя Джавахишвили (Грузия), которая сообщила, что утвержденные Исполнительным комитетом ЕЭК специальные процедуры принятия решений для официальных заседаний с дистанционным участием (ECE/EX/2020/L.12) и процедура отсутствия возражений для решений, принимаемых *ad referendum*, которые применялись во время пандемии коронавирусной инфекции (COVID-19), более не применяются.

II. Утверждение повестки дня

8. Председатель представила обзор повестки дня Рабочей группы, изложенной в документе ECE/CEP/AC.10/2023/1, и просила Рабочую группу озвучить свои замечания.

Решения и рекомендации Рабочей группы

9. Рабочая группа утвердила повестку дня, изложенную в документе ECE/CEP/AC.10/2023/1.

III. Выборы Председателя и заместителей Председателя

10. На своей двадцать третьей сессии (Женева, 4–5 мая 2021 года) Рабочая группа избрала г-жу Джавахишвили (Грузия) своим Председателем, а г-жу Катерину Николовска (Северная Македония) и г-на Йоханнеса Майера (Австрия) — заместителями Председателя⁵. В ее круге ведения указано, что «Рабочая группа избирает Председателя и двух заместителей Председателя на срок до двух лет,

⁵ ECE/CEP/AC.10/2021/2, п. 14.

обеспечивая при этом региональный баланс кандидатов. Председатель и заместители Председателя могут быть переизбраны на один дополнительный срок»⁶.

11. В связи с этим на двадцать пятой сессии членам Рабочей группы нужно было избрать новых Председателя и заместителей Председателя или переизбрать действующих Председателя и заместителей Председателя. Членам Рабочей группы было предложено начать консультации по вопросу о возможных кандидатах до начала двадцать пятой сессии.

12. Секретариат сообщил, что кандидаты на должности Председателя и заместителей Председателя не выдвигались и что в отсутствие альтернативных предложений действующие Председатель и заместители Председателя выразили готовность выдвинуть свои кандидатуры на переизбрание. Затем Рабочей группе было предложено переизбрать действующих Председателя и заместителей Председателя.

Решения и рекомендации Рабочей группы

13. Рабочая группа переизбрала г-жу Джавахишвили (Грузия) Председателем, а г-жу Николовска (Северная Македония) и г-на Майера (Австрия) заместителями Председателя на срок до двух лет.

IV. Утверждение доклада о работе двадцать четвертой сессии

14. Секретариат представил резюме итогов работы двадцать четвертой сессии Рабочей группы (Женева, 11–12 апреля 2022 года), изложенное в докладе о работе этой сессии (ECE/CEP/AC.10/2022/2), и проинформировал Рабочую группу о ходе выполнения решений и рекомендаций, принятых на двадцать четвертой сессии. Секретариат просил Рабочую группу представить замечания.

15. Председатель предложила Рабочей группе утвердить доклад.

Решения и рекомендации Рабочей группы

16. Рабочая группа утвердила доклад о работе двадцать четвертой сессии Рабочей группы по мониторингу и оценке окружающей среды, содержащийся в документе ECE/CEP/AC.10/2022/2.

V. Осуществление мандата и круга ведения

17. Секретариат сообщил о решениях, принятых Комитетом по экологической политике на его специальной сессии 3–4 октября 2022 года в Никосии, и актуальных итогах девятой Конференции министров «Окружающая среда для Европы» (Никосия, 5–7 октября 2022 года), относящихся к деятельности, мандату и кругу ведения Рабочей группы по мониторингу и оценке окружающей среды и связанной с ней Совместной целевой группы по экологической статистике и показателям, которые излагаются в докладе Комитета о работе его специальной сессии⁷ и (будущей) декларации министров.

18. Секретариат проинформировал Рабочую группу о том, что Комитет по экологической политике на своей специальной сессии в Никосии утвердил продление текущего мандата и круга ведения Рабочей группы по мониторингу и оценке окружающей среды до конца 2023 года⁸ и что это решение было впоследствии одобрено Исполнительным комитетом ЕЭК⁹. Кроме того, Комитет по экологической

⁶ ECE/CEP/2017/2, приложение II, п. 12.

⁷ ECE/CEP/S/2022/6, пп. 30 и 31.

⁸ Там же, п. 31 а).

⁹ EXCOM/CONCLU/126, п. 24 а).

политике просил представить ему новый проект мандата и круга ведения на его следующей очередной сессии, запланированной на ноябрь 2023 года¹⁰.

19. В ходе двадцать четвертой сессии (Женева (смешанный формат), 11 и 12 апреля 2022 года) Рабочая группа провела опрос с целью обсуждения соответствующих элементов, программных областей и видов деятельности для нового круга ведения Рабочей группы на период после 2023 года и просила секретариат учесть результаты опроса и обсуждения и представить проектный вариант нового мандата и круга ведения на следующей сессии¹¹.

20. В ходе текущей сессии один из заместителей Председателя Рабочей группы представил общую информацию о проекте нового мандата и круга ведения на период с 2024 по 2028 год (ECE/CEP/AC.10/2023/3) с указанием основных целей, планируемых мероприятий в рамках соответствующих программных областей и ожидаемых результатов.

21. Представитель Швейцарии приветствовал предложенный новый мандат и круг ведения, подчеркнув важность поддержки итогов девятой Конференции министров «Окружающая среда для Европы» и, в частности, трех основных элементов, на которые Рабочей группе следует ориентироваться в своей деятельности, а именно а) необходимость устранения пробелов, выявленных в ходе седьмой общеевропейской экологической оценки; б) дальнейшую поддержку работы по внедрению Общей системы экологической информации как на национальном уровне, так и на уровне общеевропейского региона; и с) использование пересмотренного Руководства ЕЭК по применению экологических показателей¹². Он признал амбициозность предлагаемого мандата и связанной с ним программы работы, но также просил установить приоритеты и определить измеримые цели. Кроме того, он выразил обеспокоенность по поводу финансовых ограничений. Председатель приняла к сведению три приоритета, обозначенных представителем Швейцарии, и предложила особо выделить эти направления работы в новом мандате и круге ведения. Секретариат добавил, что четвертым важным направлением работы является регулярный обзор состояния окружающей среды в регионе, в особенности следующая общеевропейская экологическая оценка, в которой Рабочей группе отведена важная роль.

22. Председатель подчеркнула важность того, чтобы все члены Рабочей группы активно участвовали в продвижении деятельности Рабочей группы за пределы залов заседаний в интересах поддержки работы по реализации нового мандата и круга ведения и ради привлечения средств на расширение мониторинга и оценки окружающей среды в целевых странах.

23. Заместитель Председателя предложил членам Рабочей группы выступать в качестве стран/организаций — руководителей или соруководителей конкретных видов программной деятельности или направлений работы, что является распространенной практикой в случае других программ и конвенций ЕЭК. Затем заместитель Председателя пояснил, что руководство или соруководство видом деятельности или тематической областью может представлять собой, например, разработку подробной «дорожной карты» или плана работы для такого вида деятельности или такой области, включая способы осуществления, поддержку в привлечении средств, предоставление руководящих указаний в ходе осуществления определенных мероприятий и подготовку отчетности о ходе осуществления таких мероприятий для Рабочей группы или Комитета по экологической политике. Заместитель Председателя предложил разделить виды деятельности, требующие руководства или соруководства, по темам и просил членов Рабочей группы сообщить секретариату о своей заинтересованности в руководстве или соруководстве действиями в каждой тематической области до конца мая 2023 года. Представитель Австрии выдвинул кандидатуру Австрии для руководства работой, связанной с качеством воздуха, предложив в качестве соруководителя Грузию. Он также предложил назначать руководителей и

¹⁰ ECE/CEP/S/2022/6, п. 31 а).

¹¹ ECE/CEP/AC.10/2022/2, пп. 20–26.

¹² См. <https://unece.org/guidelines-application-environmental-indicators>.

соруководителей для каждого основного тематического направления парами, причем таким образом, чтобы одно государство было членом Европейского союза или ЕАОС, а другое — нет. Это может способствовать укреплению сотрудничества между разными частями региона ЕЭК. В заключение представитель Австрии предложил начать консультации между членами Рабочей группы с целью определения руководителей и соруководителей по основным тематическим направлениям и разработки тематических планов с учетом различных функций, возложенных на Рабочую группу на период с 2024 по 2028 год.

24. Представитель Грузии приветствовал предложение представителя Австрии и согласился быть соруководителем работы, связанной с качеством воздуха. Представитель Северной Македонии также поддержал предложение представителя Австрии и согласился с желательностью того, чтобы до конца мая 2023 года каждая страна выразила свою заинтересованность в теме, руководителем или соруководителем которой она хотела бы быть. Представитель ПРООН в Туркменистане приветствовал предложение представителя Австрии и просил дать дополнительные разъяснения относительно задач и взаимодействия между странами, работающими в одной тематической области. Представитель Австрии ответил, что одной из первых задач при работе в качестве руководителя или соруководителя может стать письменная фиксация мыслей по поводу того, что именно нужно или можно предпринять в период с 2024 по 2028 год для достижения прогресса по конкретной теме в рамках нового мандата. Затем эти мысли могут быть обсуждены в Рабочей группе. Представитель Австрии подчеркнул, что внес это предложение в целях распределения нагрузки по проработке мыслей и достижения прогресса в работе над вопросами, относящимися к тем тематическим областям, которые имеют важное значение для членов Рабочей группы и затрагиваются в ходе обсуждений на национальном и региональном уровнях. Он добавил, что странам имеет смысл проявить интерес к тем тематическим областям, в которых они задают себе больше всего вопросов или в которых стремятся добиться значительного прогресса.

25. Представитель ПРООН в Туркменистане спросил, может ли страна выбрать тематическую область, над которой она намеревается работать, но в которой еще не достигла прогресса. Представитель Австрии ответил, что это возможно, например, если страна, желающая работать над конкретной темой, объединяется с другой страной, уже имеющей богатый опыт в этой области, и подчеркнул, что такое объединение может способствовать внесению весьма целесообразных предложений по деятельности Рабочей группы в период с 2024 по 2028 год.

26. Представитель Грузии поинтересовался, предполагается ли проведение миссий в страны для оценки ситуации в тематической области и разработки соответствующих «дорожных карт». Заместитель Председателя и секретариат ответили, что в первую очередь Рабочей группе следует установить контакт с участниками всех текущих проектов и инициатив с тем, чтобы объединить их в одно целое с существующими или проводимыми оценками по конкретным тематическим областям. Посещение стран, в том числе по запросу той или иной страны, может способствовать прогрессу по конкретным направлениям, при этом необходимо следить за тем, чтобы не дублировать текущую работу.

27. Представитель Швейцарии приветствовал предложение о повышении инициативности Рабочей группы и отметил, что следует проводить различие между деятельностью, которую члены Рабочей группы будут осуществлять совместно, как, например, в процессе работы над экологическими показателями, и деятельностью, которой могут руководить определенные страны. Он также поинтересовался, будет ли секретариат осуществлять общий контроль за этим процессом. Кроме того, он еще раз подчеркнул важность устранения пробелов, выявленных в седьмой общеевропейской экологической оценке, в том числе в области «зеленой» экономики, экономики замкнутого цикла и устойчивой инфраструктуры, отметив, что некоторые страны не могут начать работу в этих областях в одиночку, поскольку им необходимы ресурсы и поддержка со стороны международных организаций.

28. Секретариат назвал еще одну важную тему, над которой необходимо работать, а именно тему отходов. В этой связи представитель Австрии подчеркнул важность

объединения усилий в области обращения с отходами и экономики замкнутого цикла. Секретариат предложил объединять страну, пожелавшую стать соруководителем в области, в которой у нее ограниченный опыт, в пару со страной, обладающей большим опытом, если эти страны того пожелают. Секретариат признал, что программа не располагает возможностями для проведения миссий, но возможен поиск партнеров, заинтересованных в работе над конкретной темой с определенной страной, при этом он привел в качестве примера доклад о состоянии окружающей среды в Узбекистане, поддержку в подготовке которого оказывала ЕЭК, а затем ЮНЕП. В этой связи сотрудница секретариата поддержала предложение представителя Австрии об объединении усилий с участниками текущих проектов для оценки потребностей и проблем стран. Она упомянула о Программе обзоров результативности экологической деятельности ЕЭК, в рамках которой проводятся миссии в страны и обычно оцениваются результаты деятельности той или иной страны в области мониторинга и оценки состояния окружающей среды. Ею была также отмечена ее роль в поиске стран, готовых стать руководителями или соруководителями тематических областей, определенных в качестве приоритетных в Никосийской декларации министров, примером которых может служить устойчивая инфраструктура. Кроме того, она отметила, что предложение добровольно брать на себя роль руководителя или соруководителя распространяется и на такие международные организации, с которыми сотрудничает секретариат, как ЕАОС и ЮНЕП.

29. Заместитель Председателя представил проект ежегодного графика деятельности на 2024 год (ECE/CEP/AC.10/2023/4), подготовка которого входит в круг ведения Рабочей группы¹³. От членов Рабочей группы не поступало предложений о внесении каких-либо поправок, и Рабочей группе было предложено утвердить этот документ.

30. В завершение обсуждения этого пункта повестки дня представители ЕАОС выступили с двумя докладами, в которых они представили обзор деятельности, связанной с выполнением мандата и круга ведения Рабочей группы. Первый доклад был посвящен новой структуре Европейской экологической информационно-наблюдательной сети и последним изменениям в ЕАОС, а второй — поддержке, которую ЕАОС оказывает в области мониторинга климата и энергетики в рамках Энергетического сообщества.

Решения и рекомендации Рабочей группы

31. Рабочая группа:

a) приняла к сведению решения, принятые Комитетом по экологической политике на его специальной сессии в октябре 2022 года;

b) приняла также к сведению итоги девятой Конференции министров «Окружающая среда для Европы», подтвердила свою готовность поддерживать реализацию ее итогов при условии наличия ресурсов и постановила учитывать ее итоги в своей работе;

c) поручила секретариату продолжать информировать Комитет по экологической политике о деятельности по мониторингу и оценке состояния окружающей среды и о подготовке и представлении соответствующей отчетности;

d) утвердила новые мандат и круг ведения Рабочей группы на период с 2024 по 2028 год, изложенные в добавлении к настоящему докладу (ECE/CEP/AC.10/2023/2/Add.1);

e) поручила секретариату отразить изменения, согласованные в ходе текущей сессии, в новых мандате и круге ведения;

f) подчеркнула необходимость выделения внебюджетных ресурсов на осуществление предусмотренных мероприятий;

¹³ ECE/CEP/AC.10/2021/4, приложение, п. 5.

g) поручила секретариату представить новые мандат и круг ведения на рассмотрение Комитета по экологической политике;

h) приветствовала выражение заинтересованности со стороны представителей Австрии и Грузии в соруководстве деятельностью, связанной с качеством воздуха;

i) предложила остальным членам Рабочей группы сообщить секретариату о своей заинтересованности в руководстве или соруководстве определенным видом деятельности или определенной тематической областью в письменной форме до 31 мая 2023 года;

j) утвердила график деятельности на 2024 год, представленный в документе ECE/CEP/AC.10/2023/4.

VI. Потребности в ресурсах

32. Секретариат представил информацию о финансовых ресурсах, имеющихся для проведения совещаний Рабочей группы и ее прочей деятельности. Секретариат подчеркнул важность того, чтобы члены Рабочей группы пропагандировали ее деятельность и поддерживали усилия по сбору средств на улучшение подготовки и оценки данных и информации для целей принятия решений. Секретариат также проинформировал Рабочую группу о внешней оценке Программы мониторинга и оценки состояния окружающей среды, запланированной к проведению в 2023 году, и ее ожидаемых финансовых последствиях для этой программы.

33. Председатель объяснила, что до начала совещания Рабочая группа разместила в качестве неофициального документа на веб-странице сессии документ со структурой пятилетнего плана деятельности Рабочей группы на период с 2024 по 2028 год (неофициальный документ № 1).

34. Представитель Швейцарии предложил одновременно с просьбой об утверждении новых мандата и круга ведения на следующей сессии Комитета по экологической политике запросить дополнительные средства. Представитель Австрии согласился с этим предложением и поинтересовался у секретариата, не получал ли он неофициальные обещания по поводу финансирования. Секретариат ответил, что членам Комитета было направлено сообщение с предложением поддержать Программу различными способами, однако ответов о финансовых взносах не поступало.

Решения и рекомендации Рабочей группы

35. Рабочая группа:

a) приняла к сведению информацию о финансовых ресурсах, имеющихся для осуществления деятельности в рамках Программы мониторинга и оценки состояния окружающей среды;

b) выразила признательность тем странам и организациям, которые в настоящее время оказывают финансовую поддержку Программе мониторинга и оценки состояния окружающей среды — Австрии, Швейцарии и Европейскому союзу;

c) просила своих членов и секретариат продолжать усилия по сбору средств, чтобы обеспечить возможность осуществления деятельности, запланированной на 2023 и 2024 годы, в полном объеме, включая пересмотр руководящих принципов мониторинга окружающей среды ЕЭК и проведение следующих сессий Совместной целевой группы по экологической статистике и показателям и Рабочей группы;

d) приняла к сведению информацию о запланированной оценке Программы;

e) положительно оценила документ со структурой пятилетнего плана деятельности Рабочей группы на период с 2024 по 2028 год;

f) поручила секретариату направить вышеупомянутый документ со структурой пятилетнего плана деятельности Комитету по экологической политике для рассмотрения на его двадцать восьмой сессии (Женева, 1–3 ноября 2023 года).

VII. Отчетность по Общей системе экологической информации в поддержку регулярного процесса экологической оценки

36. На девятой Конференции министров «Окружающая среда для Европы» был представлен «Окончательный обзорный доклад о создании Общей системы экологической информации в Европе и Центральной Азии» (ECE/NICOSIA.CONF/2022/8). Министры высоко оценили создание в регионе Общей системы экологической информации с целью поддержки регулярного процесса экологической оценки и предложили странам продолжить свои усилия по внедрению всех основных компонентов Системы — в плане содержания, инфраструктуры и сотрудничества — и устранить любые остающиеся пробелы.

37. В ходе двадцать четвертой сессии Рабочей группы участники опроса о будущем Общей системы экологической информации предложили продолжить ее регулярное и постоянное использование, делиться данными и обмениваться опытом надлежащей практики и регулярно проводить обзор работы по внедрению Системы в части конкретных экологических тем и развивать ее дальше, в том числе на национальном уровне. Кроме того, они решили, что а) ими будет ежегодно рассматриваться ограниченное число экологических тем и показателей на основе системы оценки для наблюдения за прогрессом, достигнутым в создании этой системы (ECE/CEP-CES/GE.1/2019/3); б) в 2023 году с помощью инструмента отчетности должна быть проведена оценка по экологической теме «Загрязнение воздуха и качество воздуха»; в) начиная с 2022 года следует внедрить и использовать руководящие принципы ЕЭК по показателям, которые в настоящее время пересматриваются.

38. В ходе текущей сессии один из заместителей Председателя представил общую информацию о подготовке обзора по теме «Воздух» и план доклада, который будет подготовлен по итогам работы над отчетностью (ECE/CEP/AC.10/2023/5).

39. Работающие на ЕЭК консультанты представили типовую форму для обзора по теме «Воздух» и указания намеченных дальнейших шагов. Они также рассказали о предстоящей региональной учебной сессии по статистике и показателям качества воздуха и выбросов в атмосферу (Женева, 4–5 мая 2023 года), призванной содействовать подготовке запланированной отчетности по теме «Воздух».

40. Председатель подчеркнула важность внесения всеми странами своего вклада в подготовку отчетности по теме «Воздух» и особо отметила, что такие элементы, как обзор работы по внедрению Общей системы экологической информации и обучение кадров, будут способствовать реализации итогов Никосийской конференции. Председатель также предложила Рабочей группе обсудить и другие связанные с этой системой и открытыми данными виды деятельности и последующие шаги по реализации ее итогов.

41. Отметив, что представленные вопросы носят более общий характер и применимы к разным видам показателей, в том числе и за рамками темы «Воздух», представитель Австрии поинтересовался у консультанта ЕЭК, предполагается ли создание набора вопросов по показателям, которые можно было бы впоследствии использовать и в других тематических областях, и существуют ли различия в вопросах, задаваемых по разным показателям. Консультант ЕЭК ответил, что вопросы применимы ко всем показателям, охватываемым в текущем периоде оценки, и не отличаются от задаваемых в рамках вышеупомянутой темы, а также пригодны для использования в других тематических областях.

42. Затем Председатель Рабочей группы предложила участникам утвердить план доклада об обзоре по экологической теме «Воздух» и поинтересовалась, согласны ли они с тем, чтобы в рамках регулярного обзора Системы в 2024 году провести обзор по теме «Отходы», а в 2025 году — по теме «Энергетика с ее возобновляемой составляющей».

43. Представитель Швейцарии поинтересовался, будет ли запланированный для Комитета по экологической политике на 2025 год среднесрочный обзор включать в себя обзоры по трем обозначенным экологическим темам или его будут проводить отдельно от них. Секретариат ответил, что в 2025 году среднесрочный обзор будет проводиться в отношении итогов Никосийской конференции, а не конкретно по Общей системе экологической информации, при этом, однако, обзор по трем экологическим темам, обозначенным Рабочей группой в качестве приоритетных, может стать важным вкладом в никосийский среднесрочный обзор.

44. Секретариат отметил, что выбор темы «Отходы и экономика замкнутого цикла» в качестве экологической темы для обзора в 2024 году по предложению представителя Австрии будет отражать итоги Никосийской конференции. Секретариат спросил, не заинтересована ли Рабочая группа в том, чтобы выбрать в качестве экологической темы для обзора 2025 года в рамках выполнения Никосийской декларации министров вместо энергетической темы тему «Устойчивая инфраструктура».

45. Представитель Австрии повторил свое предложение о проведении в 2024 году обзора по теме «Отходы и экономика замкнутого цикла». Отметив обширность тем «Энергетика» и «Устойчивая инфраструктура», он предложил выбрать в качестве экологической темы для обзора 2025 года тему «Устойчивая инфраструктура энергетики». Секретариат отметил, что общее определение понятия «устойчивая инфраструктура» отсутствует, и на это было обращено внимание в общеевропейской оценке¹⁴. Секретариат предложил в качестве одного из возможных подходов к оценке темы рассмотреть в рамках обзора Общей системы экологической информации показатели, близкие к устойчивой инфраструктуре, например показатели устойчивой и возобновляемой энергетики. Таким образом, секретариат предложил согласовать смешанный набор существующих показателей и, возможно, разработать к 2025 году два-три дополнительных показателя.

46. Представитель Швейцарии отметил, что при устранении пробелов, обозначенных в общеевропейской оценке, следует проводить разграничение между разными темами. В тематических областях типа «Воздух», «Отходы» и «Вода» страны могут при изучении пробелов опираться на показатели и ежегодные обследования или вопросники. В таких же тематических областях, как «Экономика замкнутого цикла» или «Устойчивая инфраструктура», отмечается нехватка ресурсов на страновом уровне и, как следствие, потребность в поддержке со стороны международных организаций в отношении данных и показателей, а также необходимость определения методологии.

47. Председатель предложила достичь согласия по теме для обзора 2024 года, а тематическую область для обзора 2025 года обсудить на двадцать шестой сессии Рабочей группы. Представитель Статистического отдела ЕЭК подтвердил, что показатели по отходам проработаны в достаточной степени и могут быть использованы для обзора в 2024 году. Говоря об экономике замкнутого цикла, он отметил существующие трудности с определением сферы охвата этой темы, но сослался на проект концептуальной основы для экономики замкнутого цикла, подготовленный ЕЭК совместно с различными партнерами, который может быть использован в качестве справочного материала. Он добавил, что в части материальных потоков экономика замкнутого цикла вряд ли будет сложным объектом обзора.

¹⁴ *Окружающая среда Европы. Седьмая общеевропейская экологическая оценка* (Издание Организации Объединенных Наций, в продаже под No. E.22.P.E.15), с. 17.

48. Рабочая группа решила провести в 2024 году обзор по теме «Отходы и экономика замкнутого цикла в условиях ее целесообразности» и выбрать тему на 2025 год на следующей сессии.

49. Затем секретариат представил общую информацию о дальнейших шагах в продолжение поддержки итогов девятой Конференции министров «Окружающая среда для Европы», относящихся к Общей системе экологической информации, после чего провел опрос с помощью приложения для получения обратной связи в режиме реального времени.

50. Члены Рабочей группы дали нижеследующие ответы на поставленные вопросы:

а) в ответ на первый вопрос о том, какие еще действия и мероприятия необходимы для поддержки работы по устранению пробелов и внедрению Общей системы экологической информации и открытых данных, участники предложили различные действия, в том числе следующие:

- i) составление и представление отчетности по данным и показателям;
- ii) предоставление руководящих указаний и проведение дополнительного обучения и большего числа мероприятий по наращиванию потенциала, в том числе для экспертов;
- iii) проведение информационных мероприятий высокого уровня;
- iv) выполнение ознакомительных поездок;
- v) использование искусственного интеллекта (машинного обучения);
- vi) сбор данных с помощью «сканирования горизонта» (в том числе в качестве нетрадиционного источника статистических данных);
- vii) поддержка разработки национальных порталов для открытых и комплексных данных с упором на окружающую среду;
- viii) обмен информацией о надлежащей практике в отношении существующих платформ открытых данных;
- ix) оказание странам финансовой и технической поддержки в создании и поддержании инфраструктуры информационных технологий;
- x) внедрение всех показателей, определенных в рамках Общей системы экологической информации, разработка показателей для вновь выбранных тем (например, для тем «Экономика замкнутого цикла» и «Устойчивая инфраструктура») и сбор актуальных данных;
- xi) подготовка руководящих принципов для внедрения Общей системы экологической информации;
- xii) мобилизация политической воли;
- xiii) рационализация отчетности по данным во избежание дублирования усилий в связи с регламентом Европейского союза 2023/138¹⁵;
- xiv) усиление межсекторальной цифровизации;
- xv) укрепление правовой базы для доступа к открытым данным;
- xvi) организация совместных совещаний с представителями правительств для получения более точных данных с учетом того, что значительная часть данных поступает из административных источников;
- xvii) обмен опытом и применение современных подходов;

¹⁵ Commission Implementing Regulation (European Union) 2023/138 of 21 December 2022 laying down a list of specific high-value data sets and the arrangements for their publication and reuse, *Official Journal of the European Union*, L 19 (2023), pp. 43–75.

- xviii) поощрение использования спутниковой информации об окружающей среде;
- xix) перенаправление финансовых средств, выделяемых в настоящее время на создание и обслуживание дополнительных национальных информационно-технологических систем, на совершенствование национальных систем мониторинга;
- xx) оказание технической поддержки (проектная и финансовая) с целью создания баз данных с учетом требований стандартов для открытых данных;
- xxi) усиление межсекторального подхода к цифровизации;
- xxii) внесение уточнений в распределение ролей и обязанностей по внедрению Общей системы экологической информации между государственными учреждениями на национальном и местном уровнях;

b) второй вопрос опроса касался возможных дополнительных действий по обеспечению общедоступности и возможности поиска информации и получения доступа к ней, ее функциональной совместимости и возможности повторного использования. Участники предложили усовершенствовать обучение, в том числе применению руководящих принципов, путем проведения «демонстраций данных» в университетах и специализированных вузах, а также ознакомительных демонстраций в начальной школе и семинаров-практикумов по визуализации и использованию данных. В качестве еще одного направления деятельности был назван обмен опытом между странами. Участники также предложили усилить принцип общедоступности данных, созданных на государственные средства, и предложили ЕАОС публиковать собранные данные в одном месте, а также через прикладные программные интерфейсы¹⁶, чтобы избежать дублирования усилий государств-членов по отчетности. Также было предложено принять меры по наращиванию технического потенциала учреждений для автоматического получения необработанных данных, установить связь между базами данных разных организаций, создав тем самым комплексную базу данных, и предоставить доступ к содержащимся в них данным всем заинтересованным организациям. Были также упомянуты такие меры, как использование данных в школьных мероприятиях и регулярная реклама доступности данных;

c) в ответ на третий вопрос о том, как Рабочая группа может оказать наиболее эффективную поддержку странам в сборе знаний местного населения и коренных народов, участники предложили выявлять успешные примеры и обмениваться знаниями, опытом и информацией о надлежащей практике, а также оказывать поддержку в обмене опытом между странами. Кроме того, было предложено предоставлять странам руководящие указания по выбору показателей и сбору данных, совместно организовывать кампании по сбору экспертных данных, проводить проверки достоверности данных, отсылать к региональным программам и организациям для устранения пробелов в странах и использовать вопросники;

d) четвертый открытый вопрос касался того, как Рабочая группа могла бы наилучшим образом использовать для оказания поддержки странам гражданскую науку. Участники предложили вести обучение населения, в том числе надлежащим методам объединения данных и поддержки развития цифровизации. Также было предложено принять меры для демонстрации, облегчения и популяризации использования полученных с помощью гражданской науки данных для целей отчетности как лицами, принимающими решения, так и представителями общественности, в том числе в виде оказания поддержки при публикации докладов. Участники также предложили обмениваться успешными примерами, в том числе на национальном уровне, организовывать консультации по конкретным вопросам и проводить по таким вопросам тренинги, вебинары и курсы;

¹⁶ Прикладные программные интерфейсы — это средства связи между двумя или более компьютерными программами.

e) в ответ на пятый открытый вопрос о том, как Рабочая группа могла бы наилучшим образом поддерживать страны, использующие данные, полученные с помощью краудсорсинга, участники предложили популяризировать практику использования краудсорсинга в странах для получения и публичного использования таких данных, в том числе лицами, принимающими решения, и, например, для мониторинга биоразнообразия. Было предложено распространять информацию о данных, получаемых с помощью краудсорсинга, и возможных способах их использования. Была подчеркнута важность стандартизации, руководства и координации, обеспечиваемых в том числе и путем демонстрации целесообразности использования данных, получаемых таким образом, и предоставления конкретных полезных продуктов. Участники также предложили обмениваться опытом, положительными примерами и информацией о надлежащей практике. Кроме того, была отмечена потребность в поддержке развития информационных технологий;

f) в заключение участникам был задан вопрос о том, опираются ли их страны на открытые данные, большие данные и современные цифровые технологии для повышения доступности данных, прозрачности и вовлечения общественности. На этот вопрос все участники ответили утвердительно. Один из участников ответил, что используются только официальные данные. Еще один указал, что в основном используются открытые данные и современные цифровые технологии. Один из участников ответил, что открытые данные не очень часто используются в сфере окружающей среды и что основное внимание уделяется соблюдению требований законодательства Европейского союза. В этой связи другой участник отметил, что в регионе Европейского союза требуется слишком много различных технологий, в которых гражданам тяжело разобраться и которые специалистам-экологам сложно внедрять.

Решения и рекомендации Рабочей группы

51. Рабочая группа:

a) утвердила план доклада об обзоре Общей системы экологической информации по экологической теме «Воздух», представленный в документе ECE/CEP/AC.10/2023/5;

b) приняла решение о проведении в 2024 году в рамках регулярного обзора Общей системы экологической информации обзора по теме «Отходы и экономика замкнутого цикла в условиях ее целесообразности»;

c) просила секретариат оценить возможность организации регионального обучающего мероприятия по пересмотренным показателям отходов ЕЭК, причем, возможно, — в рамках финансируемой Европейским союзом программы «ЕС за окружающую среду: водные ресурсы и экологические данные»;

d) предложила обмениваться информацией о надлежащей практике, в том числе в отношении платформ открытых данных, сбора знаний местного населения и коренных народов, гражданской науки и использования данных, собранных с помощью краудсорсинга, на очередных сессиях Рабочей группы, а также, при условии наличия ресурсов, организовывать обучение кадров и руководство деятельностью.

VIII. Регулярная общеевропейская экологическая оценка и подготовка и представление отчетности при поддержке Общей системы экологической информации и открытых данных, а также упорядочение обязательств по отчетности в экологической политике

52. Рабочей группе было поручено руководить процессом проведения консультаций по регулярной общеевропейской экологической оценке¹⁷ в преддверии следующей Конференции министров «Окружающая среда для Европы», и в результате этого седьмая общеевропейская экологическая оценка была успешно представлена на девятой Конференции министров «Окружающая среда для Европы».

53. Секретариат представил обзор седьмой общеевропейской экологической оценки и связанные с ней итоги девятой Конференции министров «Окружающая среда для Европы». Затем секретариат предложил Рабочей группе обсудить дальнейшие шаги и конкретные мероприятия в поддержку выполнения рекомендаций оценки и итогов Конференции, которые Рабочая группа могла бы поддержать. Для получения обратной связи в режиме реального времени секретариат провел опрос с помощью соответствующего приложения.

54. Члены Рабочей группы дали нижеследующие ответы на поставленные вопросы:

а) первый вопрос касался конкретных мероприятий, которые Рабочей группе следует провести для того, чтобы содействовать устранению пробелов, выявленных в ходе седьмой общеевропейской оценки. Подчеркнув, что Рабочей группе следует продолжать свою эффективную работу, один из участников предложил продолжить работу над выявленными новыми проблемами, в том числе проблемами экономики замкнутого цикла, в частности в привязке к отходам, устойчивой инфраструктуре и сбору информации по соответствующим показателям. Было предложено проводить мероприятия по обучению и развитию потенциала по конкретным экологическим темам, с тем чтобы способствовать взаимодействию между странами, обмену опытом и информацией о надлежащей практике, а также оказывать экспертную поддержку. Участники предложили также усовершенствовать инструменты отчетности, в том числе путем создания современных, но простых в использовании средств, а также согласовывать различные аспекты соответствия установленным требованиям с использованием единых параметров. Кроме того, они подчеркнули важность цифровизации мониторинга и статистических обследований, координации и финансовых ресурсов. Кроме того, требуется поддержка в разработке стратегий мониторинга. Необходимо содействовать участию всех государств-членов, включая членов ЕАОС, а также международных организаций;

б) второй вопрос касался того, какие мероприятия Рабочей группе следует сделать приоритетными для выполнения рекомендаций седьмой общеевропейской экологической оценки. Участники подчеркнули, что способствовать выполнению рекомендаций, сформулированных в этой оценке, будут привлечение внимания к существующим пробелам и требование к странам докладывать о прогрессе в их устранении. Участники подчеркнули также важность учета включенных в оценку рекомендаций в национальных и региональных программах и необходимость проведения различий между деятельностью, касающейся данных и показателей, с одной стороны, и деятельностью по новым проблемам — с другой. Кроме того, участники предложили продолжать поддерживать внедрение Общей системы экологической информации, использование Руководства ЕЭК по применению экологических показателей в пересмотренной редакции и организацию совместных учебных занятий. Также было предложено создать более современные и простые в использовании инструменты отчетности, которые предусматривали бы возможность координации с процессами отчетности о соблюдении установленных требований. Кроме того, были высказаны предложения по улучшению доступа к экологической информации, разработке методологий и предоставлению руководящих указаний по

¹⁷ ECE/CEP/2017/2, приложение II, п. 2 b).

оптимальным методам подготовки докладов о состоянии окружающей среды, в том числе по межсекторальным проблемам;

с) на третий вопрос о конкретных мероприятиях, осуществленных или запланированных странами или организациями в поддержку итогов Никосийской конференции и вышеупомянутой оценки, участники ответили, что ответственные за сектор ведомства активно работают над устранением технологического отставания в процессе подготовки данных, созданием и совершенствованием баз данных в рамках донорских и правительственных программ. Другие участники ответили, что их страны подготавливают стратегию мониторинга и информационную систему. Представитель Российской Федерации сказал, что Федеральная служба государственной статистики и Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации тестируют новые стандарты сбора и распространения экологической информации с учетом новых цифровых технологий. Представитель Беларуси сообщил, что Национальный статистический комитет Республики Беларусь утвердил методику расчета статистических показателей, характеризующих образование отходов, состоящих из отработавшего электротехнического и электронного оборудования, и рассчитал объем образования электронных отходов в 2020 и 2021 годах; результаты будут вскоре опубликованы на сайте Комитета. Кроме того, была особо отмечена важность синергии в процессе подготовки экологической отчетности;

d) на четвертый вопрос о том, следует ли странам ежегодно отчитываться о мероприятиях, проведенных в поддержку итогов Никосийской конференции и ранее названной оценки, ответили девять участников. Семь из них ответили на этот вопрос утвердительно, двое — отрицательно;

e) на пятый вопрос о необходимости обновления вопросника Рабочей группы о прогрессе в мониторинге и оценке окружающей среды ответили девять участников. Шесть из них ответили на этот вопрос утвердительно, трое — отрицательно;

f) на последний вопрос о том, работу над какими пробелами в мониторинге в области биоразнообразия и экосистем, воздуха и изменения климата следует поддерживать в первую очередь, ответили десять участников, которые определили следующие приоритеты, перечисленные ниже в порядке убывания важности:

- i) производство некоторых показателей, включая показатели ЕЭК, касающиеся «охраняемых территорий суши» и «отвода земель», и сопоставимость данных (по четыре голоса за каждый аспект);
- ii) повышение качества данных по выбросам (два голоса);
- iii) измерение и анализ концентрации мелкодисперсного вещества и завершение подготовки наборов данных по выбросам парниковых газов для ряда стран (ни одного голоса).

55. Затем Рабочей группе было предложено обсудить возможные подходы к проведению восьмой общеевропейской экологической оценки с учетом уроков, извлеченных из последней оценки.

56. Представитель Швейцарии подчеркнул важность подготовки восьмой общеевропейской экологической оценки систематическим образом, использования Общей системы экологической информации и формирования синергии с другими международными докладами. Представитель Австрии отметил необходимость участия ЕАОС, а также подчеркнул ценность работы, проделанной Организацией экономического сотрудничества и развития над показателями «зеленого» роста, которые позволят укрепить основу оценки.

57. Далее участники совещания уделили особое внимание помощи в рационализации экологической отчетности в поддержку формирования экологической политики, которая предусмотрена мандатом и кругом ведения Рабочей группы.

58. Секретариатам многосторонних природоохранных соглашений было предложено представить общую информацию о последних изменениях и предстоящих циклах отчетности. Представитель секретариата Конвенции ЕЭК по охране и

использованию трансграничных водотоков и международных озер (Конвенция по водам) предоставил руководящие указания по типовой форме для третьего цикла представления отчетности по показателю 6.5.2 Целей в области устойчивого развития. Затем представитель секретариата Конвенции о биологическом разнообразии рассказал об а) изменениях, произошедших после пятнадцатого совещания Конференции Сторон Конвенции о биологическом разнообразии (Куньмин, Китай, 11–15 октября 2021 года (этап I) и Монреаль, Канада, 7–19 декабря 2022 года (этап II)), и о б) Куньминско-Монреальской глобальной рамочной программе в области биоразнообразия, ее системе мониторинга, а также национальных и глобальных механизмах отчетности.

59. Затем участники сессии обсудили основные тезисы выступлений и высказали свои замечания.

Решения и рекомендации Рабочей группы

60. Рабочая группа:

а) приветствовала высказанные мысли и подходы к запланированной восьмой общеевропейской экологической оценке и просила секретариат разработать совместно с членами Рабочей группы проект концепции для представления на следующей сессии Рабочей группы;

б) приняла решение о регулярном предоставлении обновленной информации о деятельности, осуществляемой странами и организациями в поддержку итогов Никосийской конференции министров, касающихся мониторинга и оценки состояния окружающей среды;

в) приветствовала выступления представителей секретариатов Конвенции ЕЭК по водам и Конвенции о биологическом разнообразии по вопросам мониторинга и отчетности.

IX. Совместное использование и интегрирование экономических, социальных и экологических данных в связи с осуществлением Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года

61. Секретариат представил обзор региональных экологических мероприятий и инициатив, поощряемых в 2023 году и имеющих отношение к Рабочей группе, включая Региональный форум по устойчивому развитию для региона Европейской экономической комиссии Организации Объединенных Наций (Женева, 29–30 марта 2023 года), семидесятую сессию Европейской экономической комиссии (Женева, 18–19 апреля 2023 года), двадцатую сессию Совместной целевой группы по экологической статистике и показателям (Женева, 16–17 октября 2023 года) и девятую сессию Совещания Сторон Конвенции об оценке воздействия на окружающую среду в трансграничном контексте (Конвенции Эспо), совмещенную с пятой сессией Совещания Сторон Конвенции Эспо, действующего в качестве Совещания Сторон Протокола по стратегической экологической оценке (Женева, 12–15 декабря 2023 года).

62. Секретариату и международным партнерам было предложено представить последние новости и ключевые тезисы, касающиеся экологических мониторинга и отчетности, в особенности связанные с экономикой замкнутого цикла, устойчивой инфраструктурой и устойчивым туризмом. Представитель секретариата Конвенции по водам представил публикацию «*Стратегический подход к мониторингу и оценке трансграничных рек, озер и подземных вод*» (обновленное издание)¹⁸ и информацию о процессе подготовки новой публикации о надлежащей практике и извлеченных уроках

¹⁸ Издание Организации Объединенных Наций, в продаже под № E.23.P.E.1.

в области обмена трансграничными данными. Затем представитель Статистического отдела ЕЭК представил обзор текущей работы по измерению экономики замкнутого цикла. Далее представитель ЮНЕП в общем рассказал о процессе подготовки седьмого доклада «Глобальная экологическая перспектива», последующих шагах и связях с седьмой и восьмой общеевропейскими экологическими оценками.

63. В рамках того же пункта повестки дня были сделаны выступления об изменениях, связанных с новыми технологиями, большими данными, искусственным интеллектом и наблюдением Земли, а также о том, как страны могли бы в полной мере использовать потенциал данных, новых технологий и цифровизации в качестве дополнения и потенциальной замены сложившейся практики мониторинга и привычных источников информации для совершенствования процесса принятия решений. Была заслушана предварительная запись выступления представителя Европейского космического агентства, который в общем рассказал об использовании наблюдений Земли для мониторинга окружающей среды. Затем представитель Агентства по вопросам охраны окружающей среды Австрии представил информацию о самых последних изменениях в рамках программы «ЕС за окружающую среду: водные ресурсы и экологические данные».

64. Представители ЮНЕП и Отдела по окружающей среде ЕЭК рассказали о текущих и запланированных проектах своих организаций, в том числе по наращиванию потенциала, после чего выступил представитель Статистического отдела ЕЭК, который сообщил о ходе работы по пересмотру Руководства ЕЭК по применению экологических показателей, рассказал о его актуальности для Рабочей группы и последующих шагах.

65. Секретариат представил обзор предлагаемых изменений к публикации 2003 года «*Мониторинг и отчетность по окружающей среде. Страны Восточной Европы, Кавказа и Центральной Азии*»¹⁹ в преддверии выхода в 2024 году ее обновленного издания.

66. Затем Председатель предложил Рабочей группе обсудить, каким образом работа над экологическими информацией, данными и показателями, в том числе в отношении «зеленой» экономики и экономики замкнутого цикла, а также над геопространственными данными и данными наблюдения Земли могла бы наилучшим образом способствовать разработке комплексных оценок, отчетности по Целям в области устойчивого развития и их осуществлению и прочим видам деятельности, которые имеют отношение к Рабочей группе. Участникам сессии было предложено также обсудить актуальные темы для рассмотрения на двадцать шестой сессии Рабочей группы, проведение которой запланировано на 2024 год.

67. Рабочая группа решила обсудить на двадцать шестой сессии тему «Отходы». Секретариат добавил, что наряду с отходами можно обсудить и тему экономики замкнутого цикла. Секретариат отметил, что на двадцать шестой сессии Рабочей группы также можно обсудить результаты предстоящей оценки Программы мониторинга и оценки состояния окружающей среды.

68. После выступлений и обсуждения Рабочая группа утвердила приведенные ниже выводы и рекомендации.

Выводы и рекомендации Рабочей группы

69. Рабочая группа:

a) приняла к сведению представленную информацию о последних и предстоящих региональных мероприятиях ЕЭК, связанных с деятельностью Рабочей группы;

b) приветствовала выступления представителей Агентства по вопросам охраны окружающей среды Австрии, ЕЭК и секретариата ее Конвенции по водам и ее

¹⁹ Издание Организации Объединенных Наций, в продаже под № E.03.П.Е.33.

Статистического отдела, ЮНЕП и Европейского космического агентства, которые были посвящены их актуальным проектам и мероприятиям;

с) приняла к сведению представленную информацию о пересмотре Руководства ЕЭК по применению экологических показателей;

d) предложила представителям региональных и международных организаций регулярно предоставлять Рабочей группе обновленную информацию о предстоящих мероприятиях и инициативах, имеющих актуальное значение;

e) приняла к сведению информацию секретариата о предлагаемом пересмотре изданного в 2003 году руководства *«Мониторинг и отчетность по окружающей среде. Страны Восточной Европы, Кавказа и Центральной Азии»*;

f) поддержала предложение провести пересмотр вышеупомянутого руководства 2003 года и обеспечить возможности его широкого применения и подтвердила свою готовность внести свой вклад в процесс пересмотра;

g) просила секретариат начать вышеупомянутый процесс пересмотра с создания редакционной группы;

h) просила секретариат также подготовить пересмотренный вариант руководства 2003 года в качестве официальной публикации на английском, русском и французском языках в электронном и бумажном формате;

i) далее просила секретариат проинформировать Комитет по экологической политике о результатах работы по данному пункту повестки дня;

j) приняла к сведению предложения, касающиеся того, каким образом представленная на текущей сессии работа в области экологической информации, данных и показателей могла бы лучше способствовать разработке комплексных экологических оценок, отчетности по Целям в области устойчивого развития и их осуществлению, а также прочей деятельности Рабочей группы;

k) также приняла к сведению предложения по темам для двадцать шестой сессии Рабочей группы и предложила участникам в течение двух недель сообщить ей о своих дополнительных пожеланиях относительно тем в письменной форме.

X. Прогресс в области мониторинга и оценки окружающей среды, включая институциональные и регулятивные механизмы и инфраструктуру на национальном уровне

70. Членам Рабочей группы, и особенно тем членам, которые представляют страны Восточной и Юго-Восточной Европы, Кавказа и Центральной Азии, было предложено при целесообразности выступить с краткими сообщениями об основных мерах, принятых со времени проведения предыдущей сессии в отношении:

a) подготовки экологических отчетов, анализа и оценок на основе экологической информации и показателей, в том числе путем использования Общей системы экологической информации;

b) модернизации и обновления национальных сетей мониторинга, в частности воздуха, воды и почвы;

c) совершенствования системы обеспечения и контроля качества данных, а также управления данными;

d) улучшения политики использования данных, институциональных и регулятивных механизмов, а также технических решений для обмена данными между различными министерствами и ведомствами (министерствами окружающей среды, агентствами по охране окружающей среды и министерствами сельского хозяйства, энергетики, здравоохранения, промышленности, транспорта и водного хозяйства), а также с другими пользователями, включая общественность;

е) выполнения рекомендаций, касающихся мониторинга и оценки окружающей среды в национальных обзорах результативности экологической деятельности;

ф) осуществления изменений, связанных с использованием новых технологий, больших данных, искусственного интеллекта и наблюдения Земли для мониторинга окружающей среды;

г) осуществления сквозных изменений, таких как интеграция гендерной перспективы в деятельность по мониторингу и оценке окружающей среды.

71. Представители Азербайджана, Армении, Беларуси, Грузии, Польши, Республики Молдова, Северной Македонии, Туркменистана и Узбекистана сообщили о прогрессе в мониторинге и оценке окружающей среды и усилиях по повышению уровня цифровизации в период после двадцать четвертой сессии Рабочей группы.

Выводы и рекомендации Рабочей группы

72. Рабочая группа приветствовала выступления представителей Азербайджана, Армении, Беларуси, Грузии, Польши, Республики Молдова, Северной Македонии, Туркменистана и Узбекистана с сообщениями об изменениях в области мониторинга и оценки состояния окружающей среды и положительно оценила прогресс, достигнутый этими странами.

XI. Прочие вопросы

73. Члены Рабочей группы не подняли никаких других вопросов.

XII. Закрытие сессии

74. Председатель сообщила Рабочей группе о том, что доклад о работе сессии и список участников будут доработаны секретариатом и направлены членам Рабочей группы после сессии. Оба эти документа будут размещены на веб-странице сессии.

75. Председатель сообщила Рабочей группе, что ее следующую сессию предварительно планируется провести в Женеве 18 и 19 апреля 2024 года.

76. Председатель предложила членам Рабочей группы принять участие в оценке сессии.

77. Председатель объявила о закрытии сессии.
