

Distr.: General 30 September 2022

Russian

Original: English

#### Европейская экономическая комиссия

Комитет по экологической политике

Рабочая группа по мониторингу и оценке окружающей среды

**Двадцать четвертая сессия** Женева, 11–12 апреля 2022 года

## Доклад Рабочей группы по мониторингу и оценке окружающей среды о работе ее двадцать четвертой сессии

#### **I.** Введение

#### А. Справочная информация

- 1. На своей двадцать шестой сессии (Женева, 9–10 ноября 2020 года) Комитет по экологической политике Европейской экономической комиссии Организации Объединенных Наций (ЕЭК) принял решение продлить мандат и круг ведения Рабочей группы по мониторингу и оценке окружающей среды (ЕСЕ/ЕХ/2017/L.2, приложение) до середины 2023 года, чтобы дать возможность Рабочей группе подготовить новый проект мандата и круга ведения после следующей Конференции министров «Окружающая среда для Европы» (Никосия, 5–7 октября 2022 года), и просил секретариат представить это решение о продлении на утверждение Исполнительного комитета ЕЭК¹.
- 2. На своем 114-м совещании (Женева, 12 февраля 2021 года) Исполнительный комитет утвердил продление текущего мандата и круга ведения Рабочей группы, изложенных в приложении к документу ECE/EX/2017/L.2 и в приложении к документу ECE/CEP/AC.10/2021/4, до 30 июня 2023 года<sup>2</sup>.
- 3. В соответствии со своим мандатом Рабочая группа проводит обзор прогресса, достигнутого странами Европы и Центральной Азии в деле создания Общей системы экологической информации к 2021 году. Кроме того, Рабочая группа должна заниматься 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. Помимо этого, Рабочая группа должна руководить процессом

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> См. выводы Председателя по итогам 114-го совещания Исполнительного комитета (EXCOM/CONCLU/114, п. 12). URL: https://unece.org/115th-excom-meeting-5-march-2021.





<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> См. ECE/CEP/2020/2, п. 38 с).

консультаций по регулярной панъевропейской экологической оценке и рационализации регулярной отчетности о состоянии окружающей среды в период до 2020 года и участвовать в оказании помощи в создании потенциала для решения конкретных проблем мониторинга и оценки окружающей среды<sup>3</sup>.

4. Двадцать четвертая сессия Рабочей группы была проведена в Женеве в смешанном формате 11–12 апреля 2022 года<sup>4</sup>.

#### В. Участники

- 5. В сессии приняли участие эксперты по вопросам окружающей среды и статистики из следующих стран: Австрия, Азербайджан, Албания, Армения, Беларусь, Босния и Герцеговина, Грузия, Испания, Италия, Казахстан, Кыргызстан, Республика Молдова, Российская Федерация, Румыния, Северная Македония, Словения, Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии, Таджикистан, Турция, Узбекистан, Украина, Финляндия, Франция, Хорватия, Чехия и Швейцария.
- 6. В работе сессии также участвовали представители Европейской комиссии, Европейского агентства по окружающей среде, Программы Организации Объединенных Наций по окружающей среде (ЮНЕП) и Организации экономического сотрудничества и развития (ОЭСР).
- 7. Кроме того, в заседании приняли участие представители Евразийской экономической комиссии, Межгосударственного статистического комитета Содружества Независимых Государств, «Чендж» Агентства регионального развития (Албания), Института устойчивых инноваций (Российская Федерация), экологической сети «Зои» (Швейцария) и Украинского научно-исследовательского института экологических проблем.

#### С. Процедурные вопросы

8. Председатель проинформировала членов Рабочей группы о специальных процедурах, принятых Исполнительным комитетом ЕЭК в отношении принятия решений на официальных совещаниях с дистанционным участием, включая сессии Рабочей группы<sup>5</sup>. Она пояснила, что в связи с этим решения Рабочей группы будут считаться принятыми ad referendum, а это означает, что они будут подлежать согласованию с постоянными представительствами при Отделении Организации Объединенных Наций и других международных организациях в Женеве. Для согласования будет использоваться процедура «отсутствия возражений», которая должна завершиться 21 апреля 2022 года, при этом секретариат проинформирует членов Рабочей группы, если возражения возникнут.

#### II. Утверждение повестки дня

9. Председатель Рабочей группы представила обзор повестки дня Рабочей группы, изложенной в документе ECE/CEP/AC.10/2022/1, и просила Рабочую группу представить свои замечания.

#### Решения и рекомендации Рабочей группы

10. Рабочая группа утвердила повестку дня, изложенную в документе ЕСЕ/ СЕР/АС.10/2022/1.

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> См. ЕСЕ/СЕР/АС.10/2021/4, приложение, п. 3.

<sup>4</sup> С документами совещания и другой информацией, включая неофициальные документы и сообщения, можно ознакомиться на веб-странице сессии: https://unece.org/info/events/event/363942.

<sup>&</sup>lt;sup>5</sup> CM. ECE/EX/2020/L.12, π. 3. URL: https://unece.org/fileadmin/DAM/commission/EXCOM/Agenda/2020/EXCOM\_111\_05\_Oct/ECE\_E X\_2020\_L.12-2013121E.pdf.

#### III. Утверждение доклада о работе сессии

- 11. Секретариат кратко изложил итоги двадцать третьей сессии Рабочей группы (Женева, 4–5 мая 2021 года), содержащиеся в докладе этой сессии (ЕСЕ/СЕР/АС.10/2021/2), и проинформировал Рабочую группу о ходе выполнения решений и рекомендаций, принятых на двадцать третьей сессии.
- 12. Секретариат предложил Рабочей группе утвердить доклад.

#### Решения и рекомендации Рабочей группы

13. Рабочая группа утвердила доклад Рабочей группы по мониторингу и оценке окружающей среды о работе ее двадцать третьей сессии, содержащийся в документе ECE/CEP/AC.10/2021/2.

#### IV. Осуществление мандата и круга ведения

- 14. В соответствии с кругом ведения Рабочая группа готовит ежегодный график проведения мероприятий и достижения результатов<sup>6</sup>.
- 15. Секретариат проинформировал Рабочую группу о том, что Комитет по экологической политике на своей двадцать седьмой сессии (Женева, смешанный формат), 3–5 ноября 2021 года) принял к сведению ежегодный график мероприятий Рабочей группы по мониторингу и оценке окружающей среды на 2022 год (ЕСЕ/СЕР/АС.10/2021/3)<sup>7</sup>.
- 16. Секретариат также сообщил о других решениях, принятых Комитетом на его двадцать седьмой сессии в связи с программой экологического мониторинга и оценки, в том числе о ходе разработки общеевропейской экологической оценки, Общей системы экологической информации, и сообщил, что Комитет принял решение продлить мандат и круг ведения Совместной целевой группы по экологической статистике и показателям до середины 2023 года<sup>8</sup>, и это решение было впоследствии одобрено Исполнительным комитетом ЕЭК<sup>9</sup>.
- 17. Затем секретариат представил проект ежегодного графика деятельности на 2023 год (ЕСЕ/СЕР/АС.10/2022/3), который был направлен Рабочей группе до сессии. Члены Рабочей группы не просили о внесении каких-либо поправок. Поэтому Рабочей группе было предложено утвердить проект ежегодного графика деятельности на 2023 год.
- 18. Затем секретариат представил неофициальную информацию о финансовых ресурсах, имеющихся для поддержки сессий Рабочей группы и другой деятельности Программы ЕЭК по мониторингу и оценке окружающей среды.
- 19. Рабочая группа прослушала сообщение консультанта секретариата, посвященное опыту осуществления Общеевропейской программы по транспорту, окружающей среде и охране здоровья (ОПТОСОЗ), под гендерным углом зрения, а также выступление Статистического отдела о важности дезагрегирования данных и интеграции гендерных аспектов в экологическую статистику.
- 20. Затем секретариат представил проект элементов нового мандата и круга ведения на период с середины 2023 года до середины 2028 года, после чего были проведены

<sup>&</sup>lt;sup>6</sup> ECE/CEP/AC.10/2021/4, приложение, п. 5.

<sup>&</sup>lt;sup>7</sup> ECE/CEP/2021/2, π. 47 d).

<sup>8</sup> Список решений (принятых по процедуре «отсутствия возражений», завершенной 18 ноября 2021 года) содержится в материалах 27-й сессии Комитета по экологической политике ЕЭК ООН.

<sup>&</sup>lt;sup>9</sup> Выводы Председателя по итогам 119-го заседания (EXCOM/CONCLU/119, п. 32), URL: https://unece.org/120-excom-meeting-26-january-2022.

обсуждение и опрос с использованием приложения для обратной связи в режиме реального времени.

- 21. Члены Рабочей группы неофициально проголосовали за следующие элементы проекта, представленные в процентах, или отдельные ответы на открытые вопросы:
- а) В целом, основной целью и ролью Рабочей группы должно оставаться создание сети экологических знаний и оценок для региона ЕЭК (98 %).
- Конкретными целями Рабочей группы в будущем должны стать, в том числе, поддержка Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года (23 %), зеленая экономика (19 %), экономика замкнутого цикла (19 %), Сендайская рамочная программа по снижению риска бедствий на 2015-2030 годы (7 %), претворение в жизнь итогов девятой Конференции министров «Окружающая среда для Европы» (16 %), осуществление многосторонних природоохранных соглашений (16 %), разработка систем экологического мониторинга и информации в соответствии с принципами и основными требованиями Общей системы экологической информации (26 %), разработка регулярных общеевропейских экологическим оценок (18 %), разработка регулярной отчетности о состоянии окружающей среды (20 %), укрепление потенциала для устранения конкретных проблем в сфере экологического мониторинга и оценки (18 %), укрепление партнерских связей, в том числе с ЮНЕП, Европейским Союзом, Организацией экономического сотрудничества и развития (ОЭСР), Всемирной организацией здравоохранения, Научно-исследовательским и учебным институтом Организации Объединенных Наций и Группой по наблюдениям за Землей. В качестве актуальных были также упомянуты важность учета гендерных аспектов, двусторонняя поддержка конкретных потребностей стран, разработка единого руководства по мониторингу изменения климата, аналогичного руководству для Общей системы экологической информации, обеспечение более тесной связи с деятельностью и приоритетами Совместной целевой группы для будущих оценок на основе показателей, доклад на шестой сессии Ассамблеи ООН по окружающей среде ЮНЕП (Найроби, 26 февраля – 1 марта 2024 года), предоставление гражданскому обществу слова в вопросах национальной общеевропейской политики, рассмотрение законопроектов по охране окружающей среды и тесная координация с Европейским агентством по окружающей среде.
- с) Предлагаемые будущие программные области должны включаты: поддержку развития систем экологического мониторинга и информации в соответствии с Общей системой экологической информации (29 %); поддержка разработки регулярных оценок и упорядочение регулярной отчетности о состоянии окружающей среды (23 %); укрепление партнерских отношений между государствами членами ЕЭК, партнерскими организациями, многосторонними экологическими соглашениями, международными финансовыми институтами и другими (24 %); и участие в оказании помощи по развитию потенциала в области мониторинга и оценки (24 %). К другим областям деятельности, которую необходимо поддерживать в будущем, относятся укрепление институтов и совершенствование законодательства (23 %), содействие использованию новых технологий и инструментов и интеграции данных (28 %), регулярные обзоры систем экологического мониторинга в соответствии с Общей системой экологической информации (27 %) и реализация основных итогов Девятой конференции министров «Окружающая среда для Европы» (22 %).
- d) Рабочая группа должна помогать устранять пробелы в мониторинге (ранжированные в соответствии с их важностью), в том числе: биоразнообразия и экосистем; воздуха и изменения климата; пресноводных ресурсов; химических веществ и отходов; земельных ресурсов и почвы; прибрежных вод, морских экосистем и морей. Среди других приоритетов были перечислены мониторинг устойчивой инфраструктуры, мониторинг экономики замкнутого цикла и устойчивого туризма, мониторинг экологического финансирования и экологической отчетности. Один из участников также отметил, что необходимо уделить внимание последствиям вторжения Российской Федерации в Украину для окружающей среды и, в частности, региональным последствиям этого вторжения. Другие предложения заключались в

том, чтобы оценивать общие достижения в осуществлении последних трех-пяти общеевропейских деклараций и в тех областях, где определенные приоритеты все еще не достигнуты, а также в расширении сотрудничества для превращения разработки возобновляемых источников энергии в общую политику для региона.

- е) В новый круг ведения следует включить гендерный подход (35 %) и дезагрегирование данных (65 %).
- К другим областям, в которых Рабочая группа должна вести работу, относятся: своевременная и актуальная оперативная информация для мониторинга и руководства эффективным выполнением экологических норм; деградация окружающей среды; «зеленая коррупция» и система экологического руководства; цифровые аспекты анализа И визуализации экологических энергоэффективность и возобновляемые источники энергии; охрана климата; мониторинг разведки и разработки месторождений нефти и газа; и более регулярный обмен хорошими моделями мониторинга и оценки. Один из участников также отметил, что укрепление потенциала не должно быть основной деятельностью Рабочей группы, но что такой деятельностью следует заниматься в рамках специальных проектов и многосторонних экологических соглашений.
- 22. В ходе последующего обсуждения представитель Швейцарии отметил, что в отношении представленных амбициозных идей и элементов необходимо продолжить техническое обсуждение в Рабочей группе, а также провести стратегическое обсуждение на уровне Комитета по экологической политике для принятия решения о новом мандате и круге ведения, а также о финансовых ресурсах, необходимых для того, чтобы работа до 2028 года не носила ситуативный характер. Представитель Швейцарии также подчеркнул необходимость приведения нового круга ведения в соответствие с итогами девятой Конференции министров «Окружающая среда для Европы», подчеркнув, что Рабочая группа должна продолжать свою текущую работу, в том числе участвовать в реализации Общей системы экологической информации, используя в процессе подготовки общеевропейских оценок и укрепления потенциала различные инструменты, включая работу над гармонизированными данными и показателями и Руководящие принципы ЕЭК по применению экологических показателей. Кроме того, было подчеркнуто, что Рабочей группе необходимо рассмотреть пробелы, новые проблемы и возникающие темы, такие как экономика замкнутого цикла или устойчивая инфраструктура, а также обеспечить потоки необходимых данных. Необходимо обсудить вопрос о привлечении соответствующих международных партнеров к выполнению нового амбициозного мандата и круга ведения. Представитель Швейцарии добавил, что более комплексное использование Руководства ЕЭК по применению экологических показателей для будущих общеевропейских экологических оценок является одним из тех направлений деятельности, которое могло бы стать приоритетным.
- 23. Затем представитель Австрии подтвердил согласие Австрии с заявлением представителя Швейцарии о том, что Рабочей группе необходимо двигаться вперед в работе над новыми задачами и новыми темами, такими как экономика замкнутого цикла. Представитель Австрии также подчеркнул необходимость увязывания деятельности Рабочей группы с работой Европейского агентства по окружающей среде и готовности к сотрудничеству обеих сторон. Прошлые и планируемые мероприятия по укреплению потенциала уже направлены в этом направлении.
- 24. Затем секретариат проинформировал Рабочую группу о сроках разработки нового круга ведения и о том, что разработанный проект будет представлен на следующей сессии Рабочей группы. После этого круг ведения будет направлен в Комитет по экологической политике и в Исполнительный комитет ЕЭК для утверждения до сессии Рабочей группы в 2024 году. Секретариат также заявил, что он будет рад любым указаниям Рабочей группы относительно приоритетов, относительно того, следует ли исключить какие-либо из предложенных элементов, пока ресурсы ограничены, и следует ли запрашивать дополнительные ресурсы, учитывая актуальность деятельности Рабочей группы и возникающие потребности, чтобы иметь возможность устранить больше выявленных пробелов.

Представитель Европейского агентства по окружающей среде заявил, что из-за общей ограниченности ресурсов Агентство не располагает или располагает лишь ограниченными данными по устойчивому туризму для общеевропейской оценки. Агентство согласно с тем, что внимание Рабочей группы должно быть сосредоточено на областях, в которых имеются непротиворечивые экологические данные, сбор которых поддерживается в общеевропейском масштабе. Представитель Агентства также отметил, что с точки зрения формирования будущего мандата было бы целесообразно, чтобы Рабочая группа приняла во внимание итоги, элементы и обязательства предыдущих конференций министров «Окружающая среда для Европы», включая различные инициативы, и проанализировала, сколько инициатив и итогов конференций достигли целей, ради которых они разрабатывались и проводились, были ли они полностью реализованы и какой вклад они внесли в создание целостной базы знаний для региона. Затем представитель упомянул, что при подготовке будущих общеевропейских оценок на основе показателей следует и впредь стремиться к достижению синергического эффекта от взаимодействия с Совместной целевой группой.

#### Решения и рекомендации Рабочей группы

#### 26. Рабочая группа:

- приняла к сведению решения, принятые Комитетом по экологической политике на своей двадцать седьмой сессии;
- b) просила секретариат продолжать информировать Комитет о деятельности по экологическому мониторингу, оценке и представлению отчетности;
- с) утвердила график деятельности на 2023 год, изложенный в документе ECE/CEP/AC.10/2022/3;
- выразила признательность тем странам и организациям, которые в настоящее время оказывают финансовую поддержку Программе экологического мониторинга и оценки – Австрии, Европейскому Союзу и Швейцарии;
- е) также выразила признательность тем странам, которые по состоянию на сегодняшний день оказали поддержку в подготовке общеевропейской экологической оценки Австрии, Германии, Нидерландам, Норвегии, Сербии и Швейцарии;
- f) просила своих членов и секретариат продолжать усилия по сбору средств, чтобы обеспечить возможность полного осуществления деятельности, запланированной на 2022–2023 годы, включая подготовку общеевропейской экологической оценки и проведение следующих сессий Совместной целевой группы по экологической статистике и показателям и Рабочей группы;
- д) приветствовала представленный проект элементов для продления мандата и круга ведения Рабочей группы на период с середины 2023 года до середины 2028 года;
- h) просила секретариат интегрировать результаты опроса и обсуждения в ходе сессии и представить проект мандата и круга ведения на следующем совещании.

## V. Отчетность по Общей системе экологической информации в поддержку регулярного процесса экологической опенки

27. В круге ведения Рабочей группы указано, что она должна регулярно оценивать показатели деятельности стран — членов ЕЭК в области разработки и внедрения Общей системы экологической информации на основе принятых Комитетом целевых показателей и показателей результативности; и подготовить для Комитета

среднесрочный и заключительный доклады о создании и внедрении Системы в период до 2021 года $^{10}$ .

- 28. На своей двадцать третьей сессии Рабочая группа приняла Окончательный обзорный доклад о создании Общей системы экологической информации (ЕСЕ/СЕР/АС.10/2021/6) и предложила продолжать использовать инструмент отчетности и рамочные принципы оценки Общей системы экологической информации для предстоящих обзоров по отдельным показателям и в поддержку общеевропейских экологических оценок<sup>11</sup>.
- 29. На своей двадцать седьмой сессии (Женева (смешанный формат), 3–5 ноября 2021 года) Комитет приветствовал окончательный обзорный доклад, подготовленный Рабочей группой при поддержке секретариата и ЮНЕП, выразил удовлетворение тем фактом, что в целом в Европе и Центральной Азии была успешно создана Общая система экологической информации, при этом отметив, что странам все еще требуется помощь в полной реализации основных положений и принципов Общей системы, а также в регулярном формировании и обмене соответствующими потоками данных, связанных с экологическими показателями ЕЭК, и препроводил Окончательный обзорный доклад девятой Конференции министров «Окружающая среда для Европы» (Скружающая среда для Европы»). Комитет также отметил, что, направляя доклад девятой Конференции министров «Окружающая среда для Европы», все ключевые сообщения и рекомендации, касающиеся Общей системы экологической информации, можно было бы разместить в начале документа.
- 30. В ходе нынешней сессии секретариат представил ключевые выводы и политические рекомендации, некоторые из которых вытекают из общеевропейской экологической оценки, которые будут препровождены девятой Конференции министров «Окружающая среда для Европы», окончательный обзорный доклад о создании Системы и проект заявления министров для Конференции, связанный с Общей системой экологической информации.
- 31. Затем участники совещания обсудили ключевые выводы и высказали некоторые замечания.
- 32. Секретариат сделал вводное сообщение о будущем использовании Общей системы экологической информации и регулярной отчетности о внедрении Системы и предложил участникам совещания принять участие в опросе в режиме реального времени.
- 33. Члены Рабочей группы дали следующие ответы на вопросы:
- а) В ответ на открытый вопрос о том, как следует использовать систему в будущем, участники предложили продолжать ее регулярное и постоянное использование, делиться данными и обмениваться передовым опытом. Они указали, что Общая система экологической информации должна быть увязана со всеми многосторонними экологическими соглашениями и должна поддерживать ежегодную экологическую оценку. Участники также предложили регулярно проверять создание Общей системы экологической информации по конкретным экологическим темам, а также отметили необходимость дальнейшего развития этой системы, в том числе на национальном уровне. Общая система экологической информации должна продолжать предоставлять экологическую информацию открытым и прозрачным образом в поддержку согласованного и упорядоченного процесса оценки на региональном уровне. Были высказаны и другие предложения по модернизации онлайновой системы отчетности, в том числе по поддержке искусственного интеллекта (управляемого человеком).
- b) Что касается второго вопроса, 93 % участников опроса (в общей сложности 29 человек) согласились ежегодно анализировать ограниченное число экологических тем и показателей на основе Общей системы экологической

 $<sup>^{10}\,\,</sup>$  См. ECE/CEP/AC.10/2021/4, приложение, п. 3 а) ііі) и v).

<sup>&</sup>lt;sup>11</sup> ECE/CEP/AC.10/2021/2, π. 30 b).

<sup>&</sup>lt;sup>12</sup> ECE/CEP/2021/2, пп. 47 e)-g).

информации, и все 28 проголосовавших согласились с тем, что руководящие принципы по показателям ЕЭК, которые в настоящее время пересматриваются, должны быть внедрены и начать использоваться с 2022 года.

- с) На следующий вопрос о том, какая экологическая тема должна анализироваться в 2023 году (открытый вопрос), ответ дал 31 участник в соответствии со следующими приоритетами (в порядке убывания):
  - і) загрязнение воздуха и качество воздуха;
  - іі) отходы, включая электронные отходы;
  - ііі) энергетика, включая возобновляемые источники энергии;
  - iv) биоразнообразие, вода, зеленая экономика и экономика замкнутого цикла.
- d) В целом, 83 % из 28 участников положительно ответили на вопрос о том, следует ли использовать в будущих обзорах онлайновый инструмент отчетности Общей системы экологической информации, хотя было уточнено, что на данном этапе такое использование возможно только с помощью электронных таблиц.
- е) По мнению участников, страны можно стимулировать к подготовке регулярной отчетности для улучшения своих систем экологической информации путем:
  - і) акцентирования внимания на конкретных темах;
  - ii) активизации деятельности по укреплению потенциала и подготовке кадров;
  - ііі) регулярного обмена примерами передовой практики в регионе;
  - iv) составления простой анкеты с четкими инструкциями;
  - v) упрощения отчетности, задавая только те вопросы, которые имеют пояснительное значение для Общей системы экологической информации и ее внедрения;
  - vi) придания ей обязательного характера в рамках одной платформы;
  - vii) мониторинга;
  - viii) финансовой поддержки;
  - іх) технической поддержки со стороны секретариата;
  - х) распространения призывов и дополнительной информации.
- f) Что касается последнего вопроса, то 25 из 27 участников опроса выразили заинтересованность в прохождении обучения по пересмотренным экологическим показателям ЕЭК.
- 34. За обсуждением будущего использования Системы последовали сообщение секретариата и обсуждение Рабочей группой возможности проведения параллельного мероприятия, посвященного Общей системе экологической информации, во время девятой Конференции министров «Окружающая среда для Европы». Идея организации параллельного мероприятия была одобрена различными членами Рабочей группы, а Австрия выразила заинтересованность в том, чтобы возглавить процесс подготовки этого мероприятия.

#### Решения и рекомендации Рабочей группы

#### 35. Рабочая группа:

а) приветствовала ключевые идеи и рекомендации, вошедшие в Окончательный обзорный доклад о создании Общей системы экологической

информации, который содержится в документе ECE/CEP/AC.10/2021/6, и проект общеевропейской экологической оценки<sup>13</sup>;

- b) решила представить дополнительные замечания по предложенным дополнительным ключевым выводам и рекомендациям в течение двух недель и, если замечания будут представлены, просила секретариат распространить пересмотренный вариант для утверждения по процедуре «отсутствия возражений» в течение еще двух недель;
- с) поручила секретариату проинформировать Комитет по экологической политике о результатах рассмотрения данного пункта повестки дня и направить ключевые выводы и рекомендации девятой Конференции министров «Окружающая среда для Европы» вместе с окончательным обзорным докладом Общей системы экологической информации и общеевропейской экологической оценки;
- d) предложила проанализировать экологическую тему «воздух» в 2023 году, используя рамочный механизм оценки Общей системы экологической информации и, возможно, онлайновый инструмент отчетности, применяя при этом пересмотренные экологические показатели ЕЭК;
- е) просила секретариат оценить возможность организации регионального учебного мероприятия по пересмотренным показателям, особенно по показателям, связанным с темой воздуха, возможно, в рамках новой финансируемой Европейским союзом программы «EU4Environment — Водные ресурсы и экологические данные»;
- f) приветствовала предложение организовать в ходе предстоящей девятой Конференции министров «Окружающая среда для Европы» параллельное мероприятие по теме «Общая система экологической информации»;
- g) приветствовала предложение Австрии возглавить процесс организации параллельного мероприятия в сотрудничестве с Европейским агентством по окружающей среде, ЕЭК и ЮНЕП;
- h) просила секретариат проинформировать Комитет по экологической политике о результатах рассмотрения данного пункта повестки дня.

### VI. Регулярная общеевропейская экологическая оценка при поддержке Общей системы экологической информации

- 36. Рабочей группе было поручено взять на себя руководство процессом консультаций по регулярной общеевропейской экологической оценке<sup>14</sup> для рассмотрения Комитетом по экологической политике и подготовки к следующей Конференции министров «Окружающая среда для Европы».
- 37. В ходе двадцать третьей сессии Рабочей группы секретариат и консультанты представили информацию о ходе работы и проекте элементов следующей общеевропейской оценки (ECE/CEP/AC.10/2021/5), которую Рабочая группа приветствовала, поручив секретариату представить обновленную информацию об оценке на ее следующей сессии для окончательного утверждения 15.
- 38. В ходе своей двадцать седьмой сессии Комитет по экологической политике выразил признательность тем государствам-членам, которые внесли финансовые взносы в поддержку подготовки следующей общеевропейской экологической оценки, а также отдельным авторам проектов элементов оценки, приветствовав их. Комитет также принял к сведению достигнутый прогресс, график и последующие шаги по завершению оценки, поручил секретариату представить полный проект общеевропейской оценки и проект резюме для политиков для консультаций с

Предоставляется в качестве неофициального документа, доступного на веб-странице сессии, URL: https://unece.org/info/events/event/363942.

<sup>&</sup>lt;sup>14</sup> ECE/CEP/2017/2, приложение II, п. 2 b).

<sup>&</sup>lt;sup>15</sup> См. ECE/CEP/AC.10/2021/2, п. 39 а) и h).

государствами — членами ЕЭК не позднее 15 февраля 2022 года и постановил представить замечания секретариату в течение одного месяца после их получения. Он также просил секретариат продолжать информировать Бюро о ходе работы<sup>16</sup>.

- На нынешней сессии секретариат представил обзор положения дел и последних событий, связанных с общеевропейской экологической оценкой и последующими шагами.
- 40. Затем консультанты, нанятые ЕЭК, представили проекты выводов, касающихся:
- а) главы III (Состояние и тенденции в области окружающей среды), тематический раздел С. «Пресноводные ресурсы»;
- главы IV (Проект тематического документа для девятой Конференции министров «Окружающая среда для Европы») тематический раздел А. «Экологизация экономики в общеевропейском регионе: развитие устойчивой инфраструктуры».
- 41. Затем секретариат представил обзор замечаний, полученных от государствчленов по проекту резюме оценки и проекту основных выводов, политических тезисов и дальнейших действий по результатам общеевропейской экологической оценки, которые будут препровождены девятой Конференции министров «Окружающая среда для Европы».
- Затем Рабочей группе было предложено обсудить проект целиком и следующие шаги.

#### Решения и рекомендации Рабочей группы

#### 43. Рабочая группа:

- а) приветствовала полный проект седьмой общеевропейской экологической оценки и ее резюме для директивных органов;
- b) приняла к сведению необходимые заключительные шаги и сроки их выполнения;
  - с) приветствовала представление авторами тематических разделов оценки;
- d) просила секретариат направить резюме для директивных органов в Комитет по экологической политике после того, как будут учтены все замечания;
- е) просила представить на своей следующей сессии обновленную информацию об итогах Девятой конференции министров «Окружающая среда для Европы».

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

- 44. Представитель Европейского агентства по окружающей среде рассказал об изменениях, связанных с продвижением Принципов обмена данными и управления ими Группы по наблюдениям Земли, а также о процессе цифровизации и «зеленых» данных.
- 45. Секретариат представил обзор предстоящих и текущих региональных экологических мероприятий и инициатив, продвигаемых в 2022 году и имеющих отношение к Рабочей группе. Были представлены следующие мероприятия: Второй форум мэров (Женева, 4–5 апреля 2022 года), Региональный форум по устойчивому развитию для региона Европейской экономической комиссии Организации

<sup>16</sup> ECE/CEP/2021/2, π. 27.

Объединенных Наций (Женева, 6–7 апреля 2022 года), девятая Конференция министров «Окружающая среда для Европы», внеочередная сессия Совещания сторон Конвенции о доступе к информации, участии общественности в процессе принятия решений и доступе к правосудию (Орхусская конвенция) (Женева, 23–24 июня 2022 года), шестая сессия Совещания сторон Протокола по проблемам воды и здоровья (Женева, 16–18 ноября 2022 года) и девятнадцатая сессия Совместной целевой группы по экологической статистике и показателям (Женева, 3–4 ноября 2022 года).

- 46. Затем представитель секретариата представил текущую работу Статистического отдела ЕЭК по измерению экономики замкнутого цикла. Затем представитель Европейского агентства по окружающей среде выступил с сообщением на тему «Инвестиции в мониторинг экономики замкнутого цикла в Европейском агентстве по окружающей среде: инновации и взаимодополняемость с существующими системами мониторинга».
- Кроме того, представителям международных и региональных организаций было предложено представить краткую информацию о внебюджетных проектах, имеющих отношение к деятельности Рабочей группы. Представитель ЮНЕП кратко изложил актуальные итоги пятой сессии Ассамблеи Организации Объединенных Наций по окружающей среде ЮНЕП, после чего представитель ОЭСР рассказал о соответствующей деятельности в рамках программы Европейского союза «EU4Environment», в частности о работе над показателями «зеленого» роста. В числе других прозвучали, в частности, выступление представителя ЮНЕП, посвященное поддержке стран в подготовке отчетности по экологическому измерению Целей в области устойчивого развития, новому онлайн-курсу по показателям Целей в области устойчивого развития, а также недавней и планируемой деятельности по наращиванию потенциала Сербии для достижения Цели в области устойчивого развития 12 и показателя 12.с.1. Представители ЮНЕП и Агентства по охране окружающей среды Австрии представили платформу обмена знаниями и курс электронного обучения, разработанные в рамках осуществляемого по линии Счета развития ООН проекта «Совершенствование экологического мониторинга и оценки в поддержку Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года в Юго-Восточной Европе, Центральной Азии и на Кавказе».
- 48. В числе других сообщений представитель Агентства по охране окружающей среды Австрии сделал обзор программы «EU4Environment Водные ресурсы и экологические данные», а представитель секретариата сделал видеопрезентацию о ходе пересмотра Руководства ЕЭК по применению экологических показателей.
- 49. В рамках данного пункта повестки дня также были сделаны сообщения, посвященные новым технологиям, большим данным, искусственному интеллекту и наблюдению Земли, используемым в проектах международных и региональных организаций. Эти проекты направлены на более полное использование данных, технологий и цифровизации для того, чтобы дополнить, а, возможно, и заменить сложившуюся практику мониторинга и источники информации. Представитель Агентства по охране окружающей среды Австрии рассказал о деятельности по изучению почвенного покрова в рамках программы «ЕU4Environment Водные ресурсы и экологические данные», после чего представитель ОЭСР сделал видеопрезентацию о регистрах выбросов и переноса загрязняющих веществ и о показателях зеленого роста в Республике Молдова и Украине.
- 50. Рассмотрение данного пункта повестки дня завершилось обсуждением возможных тем для двадцать пятого совещания Рабочей группы. Участники обсудили, как работа над экологической информацией, данными и показателями, в том числе в разрезе «зеленой» экономики и экономики замкнутого цикла, гендера и цифровизации, может способствовать разработке комплексных оценок, отчетности и реализации Целей в области устойчивого развития.
- 51. Что касается данных и работы по теме «зеленой» экономики, представитель Австрии отметил, что работа над показателями «зеленого» роста для Республики Молдова и Украины, проделанная и представленная ОЭСР, может быть интересна и

актуальна и для других стран. Особенно актуальным может оказаться изучение различных необходимых исходных данных и их пригодности в странах для расчета более сложных показателей, а также необходимости дальнейшей проверки и разработки данных с учетом национальной политики. Представитель Азербайджана подчеркнул важность национальных приоритетов для выполнения обязательств по Повестке дня в области устойчивого развития на период до 2030 года и заявил, что высококачественная окружающая среда и устойчивая энергетика являются приоритетами развития. Страна поддержала проекты по переходу к экономике замкнутого цикла, использованию чистых технологий и источников энергии и очистке загрязненных территорий. Азербайджан также подчеркнул важность поддержки со стороны международных организаций и партнеров.

52. После сообщений и обсуждений Рабочая группа приняла перечисленные ниже выводы и рекомендации.

#### Решения и рекомендации Рабочей группы

#### 53. Рабочая группа:

- а) приняла к сведению информацию о предстоящих региональных мероприятиях и инициативах, продвигаемых в 2022 году международными и региональными организациями, которые связаны с деятельностью Рабочей группы, и предложила членам Рабочей группы принять участие и внести свой вклад, если они сочтут это уместным и целесообразным;
- b) предложила представителям региональных и международных организаций регулярно предоставлять Рабочей группе информацию о предстоящих важных мероприятиях и инициативах, включая экономику замкнутого цикла и цифровизацию в дополнение к экологическому мониторингу;
- с) приняла к сведению предложения по темам для двадцать пятой сессии Рабочей группы и предложила представлять дополнительные предложения в письменном виде в течение двух недель, т. е. до 26 апреля 2022 года.

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

- 54. Членам Рабочей группы, в частности тем из них, которые представляют страны Восточной и Юго-Восточной Европы, Кавказа и Центральной Азии, было предложено представить информацию об основных мерах, принятых на национальном уровне в целях усиления мониторинга и оценки состояния окружающей среды после двадцать третьей сессии Рабочей группы, включая институциональные и нормативные механизмы, инфраструктуру на национальном уровне, а также усилия и нерешенные проблемы в области повышения уровня цифровизации экологической информации. До начала сессии секретариат распространил типовую форму отчетности среди государств-членов.
- 55. Представители Азербайджана, Армении, Грузии, Республики Молдова, Северной Македонии, Украины и Чехии сообщили о прогрессе в области экологического мониторинга и оценки и о работе по повышению уровня цифровизации после двадцать третьей сессии Рабочей группы.

#### Решения и рекомендации Рабочей группы

56. Рабочая группа приветствовала сообщения представителей Азербайджана, Армении, Грузии, Республики Молдова, Северной Македонии, Украины и Чехии, посвященные вопросам экологического мониторинга и оценки, и высоко оценила достигнутый ими прогресс.

#### **IX.** Прочие вопросы

- 57. Председатель предложила Рабочей группе обсудить актуальность цифровизации и цифровой трансформации в области окружающей среды для государств-членов и возможные пути поддержки стран в их усилиях Рабочей группой и международными партнерами. Членам Рабочей группы также было предложено обсудить этот вопрос на предстоящих сессиях.
- 58. При содействии секретариата Председатель кратко резюмировала выводы и рекомендации Рабочей группы и сообщила участникам, что доклад о работе совещания и список участников будут доработаны секретариатом и распространены среди членов Рабочей группы после сессии. Эти документы будут размещены на вебстранице сессии.
- 59. Рабочая группа отметила, что ее следующую сессию планируется провести в Женеве 2 и 3 мая 2023 года.
- 60. Затем Председатель предложила членам Рабочей группы принять участие в оценке сессии.

#### Решения и рекомендации Рабочей группы

61. Рабочая группа приветствовала резюме выводов и решений и утвердила решения, принятые ad referendum в ходе проходившей в смешанном формате двадцать четвертой сессии Рабочей группы 11 и 12 апреля 2022 года.

#### Х. Закрытие сессии

62. После этого Председатель объявила сессию закрытой.