



---

**Европейская экономическая комиссия**

Исполнительный орган по Конвенции  
о трансграничном загрязнении воздуха  
на большие расстояния

Руководящий орган Совместной  
программы наблюдения и оценки  
распространения загрязнителей воздуха  
на большие расстояния в Европе

**Рабочая группа по воздействию**

Девятая совместная сессия

Женева, 11–15 сентября 2023 года

Пункт 1 предварительной повестки дня

Утверждение повестки дня

**Аннотированная предварительная повестка дня девятой  
совместной сессии,**

которая состоится во Дворце Наций в Женеве и откроется  
в 15 ч 00 мин в понедельник, 11 сентября 2023 года\*

**I. Предварительная повестка дня**

1. Утверждение повестки дня.
2. Вопросы, возникающие в связи с недавно состоявшимися совещаниями Исполнительного органа и его вспомогательных органов и деятельностью президиумов Руководящего органа и Рабочей группы по воздействию. Доклад о совещании в Сальтшёбадене и обсуждение последующих действий.

---

\* Для всех делегатов, участвующих в работе совещаний, проводимых во Дворце Наций, действуют процедуры аккредитации. В этой связи просьба к делегатам, участвующим в сессии, зарегистрироваться онлайн до **28 августа 2023 года** на веб-странице сессии: <https://unece.org/info/events/event/371556>. Сессия будет проходить без использования печатных документов. Вся документация сессии и соответствующая информация будут размещены на веб-странице сессии. Просьба к делегатам приносить с собой собственные экземпляры всех необходимых им документов сессии. В день открытия совещания делегатам следует получить пропуск в Бюро выдачи пропусков и удостоверений Секции охраны и безопасности Отделения Организации Объединенных Наций в Женеве, которое находится на въезде со стороны Прени (14, Avenue de la Paix). С картой можно ознакомиться на веб-сайте Европейской экономической комиссии Организации Объединенных Наций (<https://unece.org/practical-information-delegates>).



3. Реорганизация и перераспределение деятельности Метеорологического синтезирующего центра — Восток: обзор вариантов.
4. Финансовые и бюджетные вопросы:
  - a) Совместная программа наблюдения и оценки распространения загрязнителей воздуха на большие расстояния в Европе;
  - b) Рабочая группа по воздействию.
5. Ход осуществления деятельности по линии Совместной программы наблюдения и оценки распространения загрязнителей воздуха на большие расстояния в Европе и ее план работы на 2024–2025 годы:
  - a) совершенствование и представление данных о выбросах и коррективы, вносимые в соответствии с Протоколом о борьбе с подкислением, эвтрофикацией и приземным озоном:
    - i) коррективы, вносимые в соответствии с Протоколом о борьбе с подкислением, эвтрофикацией и приземным озоном;
    - ii) совершенствование и представление данных о выбросах;
  - b) измерения и разработка моделей;
  - c) разработка моделей для комплексной оценки;
  - d) перенос загрязнения воздуха в масштабах полушария.
6. Совместное тематическое заседание/обсуждение:
  - a) воздействие загрязнения воздуха на биоразнообразие;
  - b) метан;
  - c) тяжелые металлы.
7. Информационно-пропагандистская деятельность, обмен информацией и сотрудничество с другими организациями и программами.
8. Обмен информацией между Сторонами.
9. Ход осуществления деятельности и план работы на 2024–2025 годы в отношении деятельности, ориентированной на воздействие:
  - a) воздействие загрязнения воздуха на здоровье человека;
  - b) воздействие загрязнения воздуха на материалы, окружающую среду и сельскохозяйственные культуры:
    - i) воздействие загрязнения воздуха на материалы;
    - ii) воздействие загрязнения воздуха на растительность;
    - iii) воздействие загрязнения воздуха на леса;
    - iv) воздействие загрязнения воздуха на водные ресурсы;
    - v) Комплексный мониторинг воздействия загрязнения воздуха на экосистемы;
  - c) критические нагрузки и другие вопросы, относящиеся к разработке моделей и составлению карт;
  - d) веб-портал Рабочей группы по воздействию.
10. Резюме плана работы по осуществлению Конвенции на 2024–2025 годы (раздел «Наука»):
  - a) Совместная программа наблюдения и оценки распространения загрязнителей воздуха на большие расстояния в Европе;
  - b) Рабочая группа по воздействию.

11. Выборы должностных лиц:
  - a) Рабочая группа по воздействию;
  - b) Совместная программа наблюдения и оценки распространения загрязнителей воздуха на большие расстояния в Европе.
12. Прочие вопросы.
13. Утверждение проекта доклада о работе девятой совместной сессии.
14. Закрытие девятой совместной сессии.

## II. Введение

1. На своей тридцать второй сессии (Женева, 9–13 декабря 2013 года) Исполнительный орган Конвенции о трансграничном загрязнении воздуха на большие расстояния (Конвенция по воздуху) принял решение о том, что начиная с 2015 года Рабочая группа по воздействию и Руководящий орган Совместной программы наблюдения и оценки распространения загрязнителей воздуха на большие расстояния в Европе (ЕМЕП) будут проводить совместные сессии в целях усиления интеграции и сотрудничества между двумя научными вспомогательными органами Конвенции<sup>1</sup>. Эти два органа проведут свою девятую совместную сессию в Женеве 11–15 сентября 2023 года.

## III. Аннотации к предварительной повестке дня

### 1. Утверждение повестки дня

2. Руководящему органу ЕМЕП и Рабочей группе по воздействию будет предложено утвердить повестку дня их девятой совместной сессии, изложенную в настоящем документе<sup>2</sup>. Предварительное расписание работы представлено в неофициальном документе «Организация работы в ходе девятой совместной сессии».

#### Документация

Аннотированная предварительная повестка дня девятой совместной сессии  
(ECE/EB.AIR/GE.1/2023/1–ECE/EB.AIR/WG.1/2023/1)

Организация работы в ходе девятой совместной сессии  
(ECE/EB.AIR/GE.1/2023/INF.14–ECE/EB.AIR/GE.1/WG.1/2023/INF.14)

### 2. Вопросы, возникающие в связи с недавно состоявшимися совещаниями Исполнительного органа и его вспомогательных органов и деятельностью президиумов Руководящего органа и Рабочей группы по воздействию. Доклад о совещании в Сальтшёбадене и обсуждение последующих действий

3. Председатель Исполнительного органа по Конвенции и секретариат проинформируют участников о вопросах, возникающих в связи с сорок второй сессией Исполнительного органа (Женева, 12–16 декабря 2022 года). Председатель Рабочей группы по стратегиям и обзору проинформирует участников об итогах шестидесятой сессии Рабочей группы (Женева, 4–6 сентября 2023 года).

<sup>1</sup> ECE/EB.AIR/122, п. 47 b).

<sup>2</sup> Документация для сессии и другие информационные материалы будут размещены на веб-странице сессии URL: <https://unece.org/info/Environmental-Policy/Air-Pollution/events/371556>.

4. Председатели Руководящего органа ЕМЕП и Рабочей группы по воздействию представят резюме работы их президиумов за период с восьмой совместной сессии (Женева, 12–16 сентября 2022 года).

5. Сопредседатель Целевой группы по разработке моделей для комплексной оценки представит основные итоги седьмого рабочего совещания в Сальтшёбадене (Гётеборг, Швеция, 12–15 марта 2023 года), на котором был представлен ряд полезных рекомендаций, касающихся работы научно-технических органов в рамках Конвенции по воздуху. Основной целью сегмента будет обсуждение конкретных последующих действий по итогам рабочего совещания в Сальтшёбадене, которые должны быть реализованы международными совместными программами, целевыми группами и центрами ЕМЕП.

#### **Документация**

Совместный доклад о ходе работы по политически значимым научным выводам за 2023 год (ECE/EB.AIR/GE.1/2023/3–ECE/EB.AIR/WG.1/2023/3)

### **3. Реорганизация и перераспределение деятельности Метеорологического синтезирующего центра — Восток: обзор вариантов**

6. Председатель Руководящего органа ЕМЕП представит на рассмотрение участников документ «Реорганизация и перераспределение деятельности Метеорологического синтезирующего центра — Восток: обзор вариантов Руководящим органом Совместной программы мониторинга и оценки переноса загрязнителей воздуха на большие расстояния в Европе». Руководящий орган ЕМЕП обсудит этот документ и согласует варианты, которые будут переданы на рассмотрение Исполнительного органа на его сорок третьей сессии.

#### **Документация**

Реорганизация и перераспределение деятельности Метеорологического синтезирующего центра — Восток: обзор вариантов Руководящим органом Совместной программы мониторинга и оценки переноса загрязнителей воздуха на большие расстояния в Европе (ECE/EB.AIR/GE.1/2023/7–ECE/EB.AIR/WG.1/2023/7)

### **4. Финансовые и бюджетные вопросы**

7. Секретариат представит на обсуждение записку по финансовым и бюджетным вопросам и сообщит обо всех новых изменениях, касающихся уплаты обязательных и добровольных взносов и внесения взносов натурой на цели ЕМЕП и деятельности, ориентированной на воздействие, в 2022 и 2023 годах. Секретариат также ознакомит участников с обновленными сведениями о договорах в отношении центров в рамках Конвенции в 2023 году и представленной центрами информацией об общих затратах на их функционирование.

#### **а) Совместная программа наблюдения и оценки распространения загрязнителей воздуха на большие расстояния в Европе**

8. Ожидается, что участники обсудят и утвердят детализированный бюджет для совместного финансирования центров ЕМЕП в 2024 году и представят предложение по бюджету Исполнительному органу для его утверждения.

#### **б) Рабочая группа по воздействию**

9. Ожидается, что участники обсудят бюджет для центров, действующих в рамках Рабочей группы в 2024 году, и представят предложение по бюджету Исполнительному органу для утверждения.

## Документация

Финансовые и бюджетные вопросы  
(ECE/EB.AIR/GE.1/2023/5–ECE/EB.AIR/WG.1/2023/5)

### 5. **Ход осуществления деятельности по линии Совместной программы наблюдения и оценки распространения загрязнителей воздуха на большие расстояния в Европе и ее план работы на 2024–2025 годы**

10. Ожидается, что участники рассмотрят ход осуществления деятельности по линии ЕМЕП в 2023 году и в связи с планом работы по осуществлению Конвенции на 2022–2023 годы. Представителями центров и целевых групп будет представлена информация об основных достижениях, а также о трудностях в осуществлении пунктов плана работы на 2022–2023 годы и их актуальности в свете целей долгосрочной стратегии для Конвенции на 2020–2030 годы и последующий период (решение 2018/5 Исполнительного органа)<sup>3</sup>. Центры и целевые группы ЕМЕП также представят предлагаемые аспекты и элементы для плана работы по осуществлению Конвенции на 2024–2025 годы, связанные с наукой.

## Документация

Проект плана работы по осуществлению Конвенции на 2024–2025 годы: связанные с наукой аспекты и элементы  
(ECE/EB.AIR/GE.1/2023/6–ECE/EB.AIR/WG.1/2023/6)

#### а) **Совершенствование и представление данных о выбросах и коррективы, вносимые в соответствии с Протоколом о борьбе с подкислением, эвтрофикацией и приземным озоном**

##### i) *Коррективы, вносимые в соответствии с Протоколом о борьбе с подкислением, эвтрофикацией и приземным озоном*

11. Представители Центра по кадастрам и прогнозам выбросов и Целевой группы по кадастрам и прогнозам выбросов проинформируют Руководящий орган о результатах анализа запросов на применение процедуры внесения коррективов. Дания, Нидерланды, Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии и Франция подали заявки на внесение коррективов, которые уже были одобрены в 2022 году.

12. Ожидается, что Руководящий орган рассмотрит итоги анализа и вынесет свои рекомендации Исполнительному органу на его сорок третьей сессии.

## Документация

Рассмотрение заявок на внесение коррективов  
(ECE/EB.AIR/GE.1/2023/INF.6–ECE/EB.AIR/WG.1/2023/INF.6)

##### ii) *Совершенствование и представление данных о выбросах*

13. Сопредседатели Целевой группы по кадастрам и прогнозам выбросов сообщат о достигнутом прогрессе, в частности об итогах ежегодного совещания Целевой группы (Оксфорд, Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии, 18–20 апреля 2023 года).

14. Представитель Центра по кадастрам и прогнозам выбросов проинформирует Руководящий орган о положении с предоставлением данных о выбросах, деятельности Центра и работе по повышению качества данных. Она расскажет о ходе осуществления программы по совершенствованию кадастров, в частности о третьем этапе проведения

<sup>3</sup> Все решения Исполнительного органа, упоминаемые в настоящем документе, URL: <https://unece.org/decisions>.

углубленных обзоров кадастров выбросов, и об опыте, приобретенном в рамках обзора 2023 года.

15. Участники обсудят и рассмотрят вопросы обеспечения качества национальных кадастров выбросов. Некоторым национальным экспертам от Сторон может быть предложено представить свои мнения относительно выбросов, отраженных в отчетности для органов Конвенции, особенно в отношении тех случаев, когда в оценках выбросов между годами отмечаются значительные изменения.

#### **Документация**

Кадастры и прогнозы выбросов  
(ECE/EB.AIR/GE.1/2023/INF.3–ECE/EB.AIR/WG.1/2023/INF.3)

Нынешнее состояние данных о выбросах, процесс обзора и данные для разработчиков моделей  
(ECE/EB.AIR/GE.1/2023/4–ECE/EB.AIR/WG.1/2023/4)

#### **б) Измерения и разработка моделей**

16. Актуальные для оценки достигнутого в 2023 году прогресса доклады о ходе работы и технические доклады ЕМЕП будут размещены на веб-сайте ЕМЕП<sup>4</sup>. В рамках этого подпункта представители целевых групп и центров ЕМЕП сделают сообщения о ходе осуществления деятельности по измерениям и разработке моделей в следующем порядке:

а) сопредседатели Целевой группы по измерениям и разработке моделей представят информацию о достигнутом прогрессе, в частности о результатах двадцать четвертого совещания Целевой группы (Варшава (в смешанном формате), 10–12 мая 2023 года);

б) представитель Метеорологического синтезирующего центра — Запад представит обзорную информацию о деятельности по мониторингу и разработке моделей подкисления, эвтрофикации и фотоокислителей, в том числе о прогрессе, достигнутом Координационным химическим центром и Центром по разработке моделей для комплексной оценки, работе Метеорологического синтезирующего центра — Запад, обсуждениях в Целевой группе по измерениям и о разработке моделей и планах будущей работы;

в) представитель Координационного химического центра представит обзорную информацию о деятельности по атмосферному мониторингу и разработке моделей дисперсных частиц, в частности о работе, проведенной в Метеорологическом синтезирующем центре — Запад и Центре по разработке моделей для комплексной оценки, работе Координационного химического центра, результатах работы Целевой группы по измерениям и разработке моделей и о планах будущей работы.

17. Ожидается, что участники обсудят ход работы, проделанной за год, ход осуществления стратегии мониторинга ЕМЕП и сотрудничества с национальными экспертами, а также вынесут рекомендации по дальнейшему развитию измерений и разработки моделей.

#### **Документация**

Измерения и разработка моделей  
(ECE/EB.AIR/GE.1/2023/INF.1–ECE/EB.AIR/WG.1/2023/INF.1)

Доклад о ходе работы ЕМЕП 1/2023 «Трансграничный перенос дисперсного вещества, фотоокислителей, подкисляющих и эвтрофицирующих соединений — совместный доклад МСЦ-3, КХЦ и ЦКПВ» (готовится к публикации)

МСЦ-3 ЕМЕП «Дополнительные материалы к докладу о ходе работы ЕМЕП 1/2023» (готовится к публикации)

---

<sup>4</sup> См. URL: [http://emep.int/emep\\_publications.html](http://emep.int/emep_publications.html).

МСЦ-3, справочная записка 1/2023 «Отдельные страновые доклады. Трансграничное загрязнение воздуха по основным загрязнителям (S, N, O<sup>3</sup>) и PM» (готовится к публикации)

КХЦ ЕМЕП, доклад 1/2023 «Доклад о данных за 2021 год: дисперсное вещество, углеродистые и неорганические соединения» (готовится к публикации)

КХЦ ЕМЕП, доклад 2/2023 «Измерения озона за 2021 год» (готовится к публикации)

КХЦ ЕМЕП, доклад 3/2023 «Измерения тяжелых металлов и CO<sub>3</sub> за 2021 год» (готовится к публикации)

ЦКПВ ЕМЕП, технический доклад 01/2023 «Резюме третьего этапа специального обзора 2022 года»

ЦКПВ ЕМЕП, технический доклад 02/2023 «Методологии, применяемые для заполнения пробелов в НОЯС ЦКПВ в 2023 году»

«Часть I: Основные загрязнители, дисперсные частицы и ЧУ (NO<sub>x</sub>, NMJOC, оксиды серы, NH<sub>3</sub>, CO, PM<sub>2.5</sub>, PM<sub>10</sub>, PM<sub>coarse</sub>, ЧУ)» (готовится к публикации)

ЦКПВ ЕМЕП, технический доклад 03/2023 «Методологии, применяемые для заполнения пробелов в НОЯС ЦКПВ в 2023 году»

«Часть II: Тяжелые металлы и CO<sub>3</sub> (Pb, Cd, Hg, бензо(а)пирен, бензо(б)флуорантен, бензо(к)флуорантен, индено(1,2,3-сд)пирен, общие полициклические ароматические углеводороды, диоксин и фуран, гексахлорбензол, полихлорированные дифенилы)» (готовится к публикации)

ЦКПВ ЕМЕП, технический доклад 04/2023 «Обзор кадастров 2023 года» (готовится к публикации)

ЦКПВ ЕМЕП, технический доклад 05/2023 «Доклад о методологии» (готовится к публикации)

**c) Разработка моделей для комплексной оценки**

18. Сопредседатель Целевой группы по разработке моделей для комплексной оценки сообщит о деятельности Целевой группы, в том числе о результатах ее пятьдесят второго совещания (Утрехт, Нидерланды, 24–26 мая 2023 года) и планах на 2024–2025 годы. Представитель Центра по разработке моделей для комплексной оценки также представит доклад о проводимой деятельности и планах.

**Документация**

Разработка моделей для комплексной оценки  
(ECE/EB.AIR/GE.1/2023/INF.2–ECE/EB.AIR/GE.1/WG.1/2023/INF.2)

**d) Перенос загрязнения воздуха в масштабах полушария**

19. Сопредседатели Целевой группы по переносу загрязнения воздуха в масштабах полушария сообщают о результатах последних мероприятий и совещаний, организатором или участником которых она была. Последнее совещание, организованное Целевой группой, состоялось в онлайн-формате 18–21 апреля 2023 года<sup>5</sup>.

**Документация**

Перенос загрязнения воздуха в масштабах полушария  
(ECE/EB.AIR/GE.1/2023/INF.4–ECE/EB.AIR/WG.1/2023/INF.4)

<sup>5</sup> Подробную информацию см. URL: <http://htap.org/>.

## **6. Совместное тематическое заседание/обсуждение**

20. На совместном тематическом заседании будут обсуждены два вопроса: а) воздействие загрязнения воздуха на биоразнообразие; и б) метан. Участники также обсудят способы решения проблемы тяжелых металлов в рамках работы Руководящего органа ЕМЕП и Рабочей группы по воздействию.

### **Документация**

Совместный доклад Руководящего органа Совместной программы наблюдения и оценки распространения загрязнителей воздуха на большие расстояния в Европе и Рабочей группы по воздействию  
(ECE/EB.AIR/GE.1/2023/3–ECE/EB.AIR/WG.1/2023/3)

### **а) Воздействие загрязнения воздуха на биоразнообразие**

21. На совещании президиумов расширенного состава Руководящего органа ЕМЕП/Рабочей группы по воздействию (Упсала, Швеция, 24–26 апреля) участники определили в качестве приоритетов несколько сквозных тем, которые необходимо рассмотреть в рамках Конвенции, включая воздействие загрязнения воздуха на биоразнообразие, особенно в контексте осуществления Куньминско-Монреальской глобальной рамочной программы в области биоразнообразия и общего сотрудничества с Конвенцией о биологическом разнообразии.

### **б) Метан**

22. Еще одним важным сквозным вопросом, обозначенным на вышеупомянутом совещании президиумов расширенного состава, стали различные аспекты регулирования выбросов метана. В ходе обсуждения особое внимание будет уделено взаимосвязанным областям изменения климата и загрязнения воздуха, а также путям расширения научного и политического сотрудничества с Рамочной конвенцией Организации Объединенных Наций об изменении климата.

### **в) Тяжелые металлы**

23. Участники совещания президиумов расширенного состава в Упсале, Швеция, согласились с тем, что вопрос о тяжелых металлах представляет собой важный сквозной вопрос для будущей работы ЕМЕП и Рабочей группы по воздействию и должен быть включен в план работы на 2024–2025 годы. Председатели Руководящего органа ЕМЕП/Рабочей группы по воздействию представят на рассмотрение Руководящего органа и Рабочей группы по воздействию предложение о путях продвижения вперед в решении этого вопроса.

## **7. Информационно-пропагандистская деятельность, обмен информацией и сотрудничество с другими организациями и программами**

24. Представителям партнерских организаций и программ будет предложено кратко рассказать о своей работе и сотрудничестве с двумя научными органами в рамках Конвенции.

25. Представитель секретариата предоставит информацию о коммуникационной и информационно-пропагандистской деятельности в рамках Конвенции.

## **8. Обмен информацией между Сторонами**

26. Представителям Сторон предлагается подготовить и представить информацию о своем национальном опыте осуществления деятельности по мониторингу и разработке моделей под эгидой ЕМЕП и/или проводимой в их странах деятельности, ориентированной на воздействие. Сторонам рекомендуется представить как успешные

примеры осуществления деятельности, так и информацию о существующих препятствиях.

## **9. Ход осуществления деятельности и план работы на 2024–2025 годы в отношении деятельности, ориентированной на воздействие**

27. Ожидается, что участники рассмотрят ход осуществления ориентированной на воздействие деятельности в 2023 году в связи с планом работы по осуществлению Конвенции на 2022–2023 годы (ECE/EB.AIR/148/Add.1). Представителями международных совместных программ, центров и целевых групп, а также Совместной целевой группы по аспектам воздействия загрязнения воздуха на здоровье человека (Целевая группа по здоровью человека) будет представлена информация об основных достижениях, а также о трудностях в осуществлении пунктов плана работы на 2022–2023 годы и их актуальности в свете целей долгосрочной стратегии для Конвенции на 2020–2030 годы и последующий период (решение 2018/5 Исполнительного органа, приложение). Страны-руководители расскажут о последних мероприятиях по мониторингу экосистем, разработке моделей и составлению карт, публикациях и совещаниях целевых групп. Представители международных совместных программ и Целевой группы по здоровью человека также представят предлагаемые элементы плана работы по осуществлению Конвенции на 2024–2025 годы.

28. Члены Президиума Рабочей группы по воздействию и представители международных совместных программ представят информацию о ходе осуществления рекомендаций по результатам обзора международных совместных программ, в том числе о ходе развития общего веб-портала для Рабочей группы.

29. Ожидается, что участники примут к сведению технические доклады и прогресс в осуществлении плана работы на 2022–2023 годы и дадут указания относительно дальнейшей работы.

### **Документация**

Совместный доклад Руководящего органа Совместной программы наблюдения и оценки распространения загрязнителей воздуха на большие расстояния в Европе и Рабочей группы по воздействию  
(ECE/EB.AIR/GE.1/2023/3–ECE/EB.AIR/WG.1/2023/3)

#### **a) Воздействие загрязнения воздуха на здоровье человека**

30. Представитель Целевой группы по здоровью человека расскажет о ее деятельности, включая результаты двадцать шестого совещания (Бонн, Германия (в онлайн-формате), 16–17 мая 2023 года).

### **Документация**

Воздействие загрязнения воздуха на здоровье человека  
(ECE/EB.AIR/GE.1/2023/INF.13–ECE/EB.AIR/GE.1/WG.1/2023/INF.13)

#### **b) Воздействие загрязнения воздуха на материалы, окружающую среду и сельскохозяйственные культуры**

##### *i) Воздействие загрязнения воздуха на материалы*

31. Представитель Международной совместной программы по воздействию загрязнения воздуха на материалы, включая памятники истории и культуры (МСП по материалам), сообщит о ее деятельности, включая результаты ее тридцать восьмого совещания (Бохум, Германия, 3–5 мая 2023 года).

#### **Документация**

Технический доклад Международной совместной программы по воздействию загрязнения воздуха на материалы, включая памятники истории и культуры (ECE/EB.AIR/GE.1/2023/INF.9–ECE/EB.AIR/WG.1/2023/INF.9)

ii) *Воздействие загрязнения воздуха на растительность*

32. Представитель Международной совместной программы по воздействию загрязнения воздуха на естественную растительность и сельскохозяйственные культуры (МСП по растительности) сообщит о ее деятельности, включая результаты тридцать шестого совещания ее Целевой группы (Женева (в онлайн-формате), 13–15 февраля 2023 года).

#### **Документация**

Технический доклад Международной совместной программы по воздействию загрязнения воздуха на естественную растительность и сельскохозяйственные культуры (ECE/EB.AIR/GE.1/2023/INF.10–ECE/EB.AIR/WG.1/2023/INF.10)

iii) *Воздействие загрязнения воздуха на леса*

33. Представитель Международной совместной программы по оценке и мониторингу воздействия загрязнения воздуха на леса (МСП по лесам) сообщит о ее деятельности, включая результаты тридцать девятого совещания ее Целевой группы (в онлайн-формате, 6–8 июня 2023 года).

#### **Документация**

Технический доклад Международной совместной программы по оценке и мониторингу воздействия загрязнения воздуха на леса (ECE/EB.AIR/GE.1/2023/INF.7–ECE/EB.AIR/WG.1/2023/INF.7)

iv) *Воздействие загрязнения воздуха на водные ресурсы*

34. Представитель Международной совместной программы по оценке и мониторингу воздействия загрязнения воздуха на реки и озера (МСП по водам) сообщит о ее деятельности, включая результаты тридцать девятого совещания ее Целевой группы, проведенного совместно с тридцать первым совещанием Целевой группы Международной совместной программы по комплексному мониторингу воздействия загрязнения воздуха на экосистемы (МСП по комплексному мониторингу) (Лунц, Австрия, 9–11 мая 2023 года).

#### **Документация**

Технический доклад Международной совместной программы по оценке и мониторингу воздействия загрязнения воздуха на реки и озера (ECE/EB.AIR/GE.1/2023/INF.8–ECE/EB.AIR/WG.1/2023/INF.8)

v) *Комплексный мониторинг воздействия загрязнения воздуха на экосистемы*

35. Представитель МСП по комплексному мониторингу сообщит о ее деятельности, включая результаты тридцать первого совещания ее Целевой группы.

#### **Документация**

Технический доклад Международной совместной программы по комплексному мониторингу воздействия загрязнения воздуха на экосистемы (ECE/EB.AIR/GE.1/2023/INF.11–ECE/EB.AIR/WG.1/2023/INF.11)

**с) Критические нагрузки и другие вопросы, относящиеся к разработке моделей и составлению карт**

36. Представители Международной совместной программы по разработке моделей и составлению карт критических уровней и нагрузок и воздействия, рисков и тенденций, связанных с загрязнением воздуха (МСП по разработке моделей и составлению карт), ее Координационного центра по воздействию и Центра по разработке динамических моделей сообщат об их деятельности, включая результаты тридцать девятого совещания Целевой группы по разработке моделей и составлению карт, тридцатого совещания Координационного центра по воздействию и четвертого совещания Центра по разработке динамических моделей (Прага, 28–30 марта 2023 года).

**Документация**

Технический доклад Международной совместной программы по разработке моделей и составлению карт критических уровней и нагрузок и воздействия, рисков и тенденций, связанных с загрязнением воздуха (ECE/EB.AIR/GE.1/2023/INF.12–ECE/EB.AIR/WG.1/2023/INF.12)

**d) Веб-портал Рабочей группы по воздействию**

37. Представитель Центра по разработке динамических моделей представит обновленную информацию о разработке общего веб-портала для Рабочей группы по воздействию.

**10. Резюме плана работы по осуществлению Конвенции на 2024–2025 годы (раздел «Наука»)**

**a) Совместная программа наблюдения и оценки распространения загрязнителей воздуха на большие расстояния в Европе**

38. Ожидается, что Руководящий орган ЕМЕП обсудит и предложит элементы проекта плана работы по осуществлению Конвенции на 2024–2025 годы. Руководящий орган препроводит соответствующие элементы плана работы Исполнительному органу для рассмотрения и утверждения на его сорок третьей сессии.

**b) Рабочая группа по воздействию**

39. Ожидается, что Рабочая группа по воздействию обсудит и предложит элементы проекта плана работы по осуществлению Конвенции на 2024–2025 годы. Рабочая группа препроводит соответствующие элементы плана работы Исполнительному органу для рассмотрения и утверждения на его сорок третьей сессии.

**Документация**

Проект плана работы по осуществлению Конвенции на 2024–2025 годы (раздел «Наука») (ECE/EB.AIR/GE.1/2023/6–ECE/EB.AIR/WG.1/2023/6)

**11. Выборы должностных лиц**

40. На восьмой совместной сессии Руководящего органа ЕМЕП и Рабочей группы по воздействию не было выдвинуто ни одного кандидата ни на должность Председателя Руководящего органа ЕМЕП, ни на должность Председателя Рабочей группы по воздействию. Поэтому нынешние Председатели, г-жа Лоранс Руй (Франция) и г-жа Изаура Рабаго (Испания), приняли решение остаться на своих должностях на один год, чтобы дать время для выявления подходящих кандидатов в 2023 году<sup>6</sup>. Исполнительный орган на своей сорок второй сессии (Женева,

<sup>6</sup> ECE/EB.AIR/GE.1/2022/2–ECE/EB.AIR/WG.1/2022/2, п. 94.

12–16 декабря 2022 года) призвал Стороны представить кандидатуры для предстоящих выборов на девятой совместной сессии Руководящего органа ЕМЕП и Рабочей группы по воздействию.

**а) Рабочая группа по воздействию**

41. Ожидается, что Рабочая группа по воздействию изберет своего Председателя в соответствии с правилами процедуры, принятыми Исполнительным органом Конвенции на его двадцать восьмой сессии (Женева, 13–17 декабря 2010 года), которые также применяются к Рабочей группе<sup>7</sup>. В соответствии с пунктом 1 правила 17 правил процедуры председатели избираются на двухгодичный срок и могут быть переизбраны, но не могут занимать эту должность более двух сроков подряд, если Рабочая группа не примет иного решения. Рабочая группа, возможно, также пожелает принять решение о дальнейшем разрешении представительства Европейской комиссии на совещаниях Президиума.

42. В соответствии с правилами 17 и 21 правил процедуры сессий Исполнительного органа и вспомогательных органов в рамках Конвенции по воздуху на восьмой совместной сессии г-жа Сабина Огюстен была переизбрана заместителем Председателя Рабочей группы по воздействию на двухгодичный срок<sup>8</sup>. Не так давно она сообщила секретариату, что в связи с выходом на пенсию в декабре 2023 года она не сможет выполнять полномочия до конца срока. Поэтому ожидается, что Рабочая группа по воздействию изберет нового заместителя Председателя на своей предстоящей сессии. В соответствии с пунктом 3 правила 20 правил процедуры в связи с досрочным уходом с должности срок полномочий составляет один год начиная с конца сессии, на которой избрано данное должностное лицо. Должностные лица могут быть переизбраны, но не могут исполнять свои полномочия более двух сроков подряд, если только Рабочая группа по воздействию не примет иного решения.

**б) Совместная программа наблюдения и оценки распространения загрязнителей воздуха на большие расстояния в Европе**

43. Предполагается, что Руководящий орган изберет своего Председателя в соответствии с правилами процедуры, принятыми Исполнительным органом Конвенции на его двадцать восьмой сессии, которые также применяются к Руководящему органу (см. пункт 41 выше).

## **12. Прочие вопросы**

44. На момент составления настоящего документа у секретариата не было предложений для обсуждения в рамках этого пункта повестки дня. Делегациям, желающим предложить для обсуждения в рамках этого пункта те или иные вопросы, предлагается как можно скорее проинформировать об этом секретариат.

## **13. Утверждение проекта доклада о работе девятой совместной сессии**

45. Председатели при содействии секретариата представят отчет об основных выводах и рекомендациях, принятых на сессии, на основе которого будет подготовлен проект доклада. Участникам предлагается рассмотреть и утвердить проект доклада о работе сессии и поручить секретариату завершить его подготовку после окончания сессии.

## **14. Закрытие девятой совместной сессии**

46. Председатель объявит о закрытии сессии в 13 ч 00 мин.

---

<sup>7</sup> Решение 2010/19 Исполнительного органа, приложение, правило 21 (п. 1).

<sup>8</sup> ECE/EB.AIR/GE.1/2022/2–ECE/EB.AIR/WG.1/2022/2, п. 93 b).