



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

Седьмая совместная сессия

Женева, 13–16 сентября 2021 года

Пункт 1 предварительной повестки дня

Утверждение повестки дня

Аннотированная предварительная повестка дня седьмой совместной сессии*

которая пройдет в режиме онлайн и откроется в понедельник,
13 сентября 2021 года, в 15 ч 00 мин

I. Предварительная повестка дня

1. Утверждение повестки дня.

* Для всех делегатов, участвующих в заседаниях во Дворце Наций, предусмотрены процедуры аккредитации. В этой связи просьба к делегатам, участвующим в совещании, зарегистрироваться онлайн до **1 сентября 2021 года** по ссылке: <https://unece.org/info/Environmental-Policy/Air-Pollution/events/350954>. С дополнительной информацией о личном участии и соответствующих ограничениях можно ознакомиться на веб-странице совещания. Совещание 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>. В случае каких-либо затруднений просьба связаться с секретариатом Конвенции по телефону +41 22 917 3570.



2. Ход осуществления деятельности по линии Совместной программы наблюдения и оценки распространения загрязнителей воздуха на большие расстояния в Европе в 2021 году и будущая работа:
 - 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) учет конденсирующихся паров в кадастрах выбросов и при разработке моделей;
 - e) перенос загрязнения воздуха в масштабах полушария.
3. Проект плана работы по осуществлению Конвенции на 2022–2023 годы (раздел «Наука»):
 - a) Совместная программа наблюдения и оценки распространения загрязнителей воздуха на большие расстояния в Европе;
 - b) Рабочая группа по воздействию.
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. Утверждение доклада о работе шестой совместной сессии.
6. Вопросы, возникающие в связи с недавно состоявшимися совещаниями Исполнительного органа и его вспомогательных органов и деятельностью президиумов Руководящего органа и Рабочей группы по воздействию.
7. Совместное тематическое заседание: вклад научных органов в обзор достаточности и эффективности Протокола о борьбе с подкислением, эвтрофикацией и приземным озоном.
8. Долгосрочная стратегия для научных органов в рамках Конвенции.
9. Обмен информацией между Сторонами.
10. Ход осуществления деятельности в 2021 году и дальнейшее развитие деятельности, ориентированной на воздействие:
 - a) воздействие загрязнения воздуха на здоровье человека;
 - b) критические нагрузки и другие вопросы, относящиеся к моделированию и составлению карт;
 - c) воздействие загрязнения воздуха на материалы, окружающую среду и сельскохозяйственные культуры:
 - i) воздействие загрязнения воздуха на материалы;
 - ii) воздействие загрязнения воздуха на леса;
 - iii) воздействие загрязнения воздуха на водные ресурсы;
 - iv) воздействие загрязнения воздуха на растительность;
 - v) комплексный мониторинг воздействия загрязнения воздуха;
 - d) дальнейшее развитие деятельности, ориентированной на воздействие.

11. Прочие вопросы.
12. Закрытие седьмой совместной сессии.

II. Введение

1. Исполнительный орган Конвенции о трансграничном загрязнении воздуха на большие расстояния 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 Конвенции¹. Оба органа проведут свою седьмую совместную сессию в режиме онлайн в Женеве 13–16 сентября 2021 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 седьмой совместной сессии, изложенную в настоящем документе². Предварительное расписание работы представлено в неофициальном документе «Организация работы в ходе седьмой совместной сессии».

Документация

Аннотированная предварительная повестка дня седьмой совместной сессии (ECE/EB.AIR/GE.1/2021/1–ECE/EB.AIR/WG.1/2021/1)

Организация работы в ходе седьмой совместной сессии (неофициальный документ)

2. Ход осуществления деятельности по линии Совместной программы наблюдения и оценки распространения загрязнителей воздуха на большие расстояния в Европе в 2021 году и будущая работа

3. Ожидается, что участники рассмотрят ход осуществления деятельности по линии ЕМЕП в 2021 году и в связи с планом работы по осуществлению Конвенции на 2020–2021 годы (ECE/EB.AIR/144/Add.2). Представителями центров и целевых групп будет представлена информация об основных достижениях, а также о трудностях в осуществлении пунктов плана работы на 2020–2021 годы и их актуальности в свете целей долгосрочной стратегии для Конвенции на 2020–2030 годы и последующий период (решение 2018/5 Исполнительного органа)³. Центры и целевые группы ЕМЕП также представят предлагаемые элементы плана работы по осуществлению Конвенции на 2022–2023 годы.

Документация

Совместный промежуточный доклад 2021 года о вкладе в обзор Гётеборгского протокола (ECE/EB.AIR/GE.1/2021/3–ECE/EB.AIR/WG.1/2021/3)

¹ См. ECE/EB.AIR/122, п. 47 b).

² Документация для сессии и другие информационные материалы будут размещены на веб-странице сессии <https://unece.org/info/Environmental-Policy/Air-Pollution/events/350954>.

³ Все решения Исполнительного органа, упоминаемые в настоящем документе, доступны на сайте <https://unece.org/decisions>.

Доклад о ходе работы ЕМЕП 1/2021, Трансграничный перенос дисперсных частиц, фотоокислителей, кислотообразующих и эвтрофицирующих соединений (готовится к изданию)

Доклад о ходе работы ЕМЕП 2/2021, Тяжелые металлы и СОЗ: оценка загрязнения токсичными веществами в региональном и глобальном масштабах (готовится к изданию)

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

4. Представители Центра по кадастрам и прогнозам выбросов и Целевой группы по кадастрам и прогнозам выбросов проинформируют Руководящий орган об итогах анализа заявок десяти Сторон (Бельгии, Германии, Дании, Испании, Люксембурга, Нидерландов, Соединенного Королевства Великобритании и Северной Ирландии, Финляндии, Франции и Чехии) на применение процедуры внесения коррективов. Две Стороны (Чехия и Франция) представят новые заявки на коррективы, а другие Стороны представили данные по коррективам, утвержденным в предыдущие годы.

5. Ожидается, что Руководящий орган рассмотрит итоги анализа и вынесет свои рекомендации Исполнительному органу на его сорок первой сессии (Женева, 6–10 декабря 2021 года).

Документация

Рассмотрение заявок на внесение коррективов
(ECE/EB.AIR/GE.1/2021/10–ECE/EB.AIR/WG.1/2021/21)

ii) Совершенствование и представление данных о выбросах

6. Сопредседатели Целевой группы по кадастрам и прогнозам выбросов сообщают о достигнутом прогрессе, в частности об итогах ежегодного совместного совещания Целевой группы, проведенного в сотрудничестве с Европейской экологической информационно-наблюдательной сетью Европейского агентства по окружающей среде (онлайн, 4–6 мая 2021 года).

7. 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 углубленных обзоров кадастров выбросов, и об опыте, приобретенном в рамках обзора 2021 года.

8. 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.

9. Ожидается, что Руководящий орган ЕМЕП даст руководящие указания по этому вопросу в отношении работы по темам будущих выбросов и разработки моделей.

Документация

Кадастры и прогнозы выбросов
(ECE/EB.AIR/GE.1/2021/6–ECE/EB.AIR/WG.1/2021/17)

Нынешнее состояние данных о выбросах, процесс обзора и данные для разработчиков моделей (ECE/EB.AIR/GE.1/2021/7–ECE/EB.AIR/WG.1/2021/18)

б) Измерения и разработка моделей

10. Актуальные для оценки достигнутого в 2021 году прогресса доклады о ходе работы и технические доклады ЕМЕП (см. ниже список документации) будут размещены на веб-сайте ЕМЕП⁴. 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 второго совещания Целевой группы (онлайн, 11–12 мая 2021 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 на период до конца 2021 года;

в) представитель Метеорологического синтезирующего центра — Восток представит обзорную информацию о деятельности по мониторингу и моделированию тяжелых металлов, о прогрессе, достигнутом Координационным химическим центром, работе Метеорологического синтезирующего центра — Восток, обсуждениях в Целевой группе по измерениям и о разработке моделей и планах будущей работы на период до конца 2021 года;

г) 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 на период до конца 2021 года;

д) представитель Метеорологического синтезирующего центра — Восток представит обзорную информацию о деятельности по мониторингу и моделированию стойких органических загрязнителей, о прогрессе, достигнутом Координационным химическим центром, работе Метеорологического синтезирующего центра — Восток, результатах Целевой группы по измерениям и разработке моделей и планах будущей работы на период до конца 2021 года.

11. Ожидается, что участники:

а) утвердят резюме докладов о ходе работы в 2021 году и примут решение об их представлении Исполнительному органу;

б) обсудят положение дел с осуществлением стратегии мониторинга;

в) обсудят прогресс в сотрудничестве с национальными экспертами и дадут руководящие указания о путях его активизации;

г) обсудят прогресс, достигнутый в 2021 году в деятельности по разработке моделей и мониторингу во всех вышеуказанных областях работы, и дадут руководящие указания в отношении дальнейшего развития этой работы;

д) дадут руководящие указания в отношении дальнейшего развития работы в области измерений и разработки моделей.

Документация

Измерения и разработка моделей (ECE/EB.AIR/GE.1/2021/4–ECE/EB.AIR/WG.1/2021/15)

⁴ См. http://emep.int/emep_publications.html.

Совместный доклад МСЦ-3, КХЦ и ЦКПВ о ходе работы ЕМЕП 1/2021, Трансграничный перенос дисперсных частиц, фотоокислителей, кислотообразующих и эвтрофирующих соединений (готовится к изданию)⁵

Доклад о ходе работы ЕМЕП 2/2021, Тяжелые металлы и СО₃: оценка загрязнения токсичными веществами в региональном и глобальном масштабах (готовится к изданию)

с) Разработка моделей для комплексной оценки

12. Председатель Целевой группы по разработке моделей для комплексной оценки сообщит о достигнутом прогрессе, в частности о результатах пятидесятого совещания (онлайн, 21–23 апреля 2021 года). Представитель Центра по разработке моделей для комплексной оценки также представит доклад о проводимой деятельности. Участники, как ожидается, обсудят достигнутый прогресс и дадут дальнейшие руководящие указания относительно работы по разработке моделей для комплексной оценки.

Документация

Разработка моделей для комплексной оценки
(ECE/EB.AIR/GE.1/2021/5–ECE/EB.AIR/WG.1/2021/16)

д) Учет конденсирующихся паров в кадастрах выбросов и при разработке моделей

13. Представитель Метеорологического синтезирующего центра — Запад представит результаты семинара по наилучшим подходам к учету конденсирующихся паров в кадастрах и моделированию их выбросов (онлайн, 17–19 марта 2021 года), организованного в рамках научного проекта, осуществляемого при финансовой поддержке Совета министров стран Северной Европы. Итоговый доклад по проекту представлен в качестве неофициального документа на седьмой совместной сессии.

14. Ожидается, что участники:

а) обсудят имеющиеся варианты улучшения подхода к анализу (обеспечение полноты и достоверности) конденсирующихся паров при разработке моделей ЕМЕП и подготовке отчетности по национальным кадастрам выбросов;

б) предоставят руководящие указания и рекомендации в отношении дальнейших действий и деятельности, включая оказание поддержки Сторонам;

с) направят руководящие указания и рекомендации Исполнительному органу для рассмотрения на его сорок первой сессии.

Документация

Измерения и разработка моделей (ECE/EB.AIR/GE.1/2021/4–ECE/EB.AIR/WG.1/2021/15)

Технический доклад ЕМЕП МСЦ-3 4/2020, Методы включения конденсирующихся паров в кадастры выбросов ТЧ, сообщаемые ЕМЕП/КТЗВБР (неофициальный документ)

е) Перенос загрязнения воздуха в масштабах полушария

15. Сопредседатели Целевой группы по переносу загрязнения воздуха в масштабах полушария сообщат о результатах последних мероприятий и совещаний, организатором или участником которых она была. Три последние совещания, организованные Целевой группой, включают: Обзор вопросов и ответов для обзора Протокола о борьбе с подкислением, эвтрофикацией и приземным озоном (Гётеборгский протокол) (онлайн, 17 марта 2021 года); Региональный и

⁵ Доклады о ходе работы ЕМЕП в 2021 году будут опубликованы летом или осенью. В настоящее время окончательная информация об авторах и других деталях их публикации отсутствует.

внерегиональный вклад в работу по Hg (онлайн, 13 апреля 2021 года); и Региональный и внерегиональный вклад в работу по CO₃ (онлайн, 15 апреля)⁶.

16. Ожидается, что участники обсудят и одобряют основные выводы Целевой группы и дадут руководящие указания в отношении ее дальнейшей работы.

Документация

Перенос загрязнения воздуха в масштабах полушария
(ECE/EB.AIR/GE.1/2021/8–ECE/EB.AIR/WG.1/2021/19)

3. Проект плана работы по осуществлению Конвенции на 2022–2023 годы (раздел «Наука»)

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

17. Ожидается, что Руководящий орган ЕМЕП обсудит и предложит элементы проекта плана работы по осуществлению Конвенции на 2022–2023 годы. Руководящий орган, возможно, препроводит соответствующие элементы плана работы Исполнительному органу для рассмотрения и утверждения на его сорок первой сессии.

б) Рабочая группа по воздействию

18. Ожидается, что Рабочая группа по воздействию обсудит и предложит элементы проекта плана работы по осуществлению Конвенции на 2022–2023 годы. Рабочая группа препроводит соответствующие элементы плана работы Исполнительному органу для рассмотрения и утверждения на его сорок первой сессии.

Документация

Проект плана работы по осуществлению Конвенции на 2022–2023 годы (раздел «Наука»)
(ECE/EB.AIR/GE.1/2021/18–ECE/EB.AIR/WG.1/2021/11)

4. Финансовые и бюджетные вопросы

19. Секретариат представит на обсуждение записку по финансовым и бюджетным вопросам, а также сообщит о всех новых изменениях, касающихся уплаты обязательных и добровольных взносов и внесения взносов натурой на цели ЕМЕП и деятельности, ориентированной на воздействие, в 2020 и 2021 годах. Секретариат также ознакомит участников с обновленными сведениями о договорах в отношении ЕМЕП и Рабочей группы по воздействию в 2021 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

20. Ожидается, что участники обсудят и утвердят детализированный бюджет для совместного финансирования центров ЕМЕП в 2022 году и представят предложение по бюджету Исполнительному органу для его утверждения.

б) Рабочая группа по воздействию

21. Ожидается, что участники обсудят бюджет для совместного финансирования в 2022 году центров, действующих в рамках Рабочей группы.

⁶ Подробнее см. <http://htap.org/>.

Документация

Финансовые и бюджетные вопросы
(ECE/EB.AIR/GE.1/2021/19–ECE/EB.AIR/WG.1/2021/12)

5. Утверждение доклада о работе шестой совместной сессии

22. Участникам будет предложено утвердить доклад о работе шестой совместной сессии Руководящего органа ЕМЕП и Рабочей группы по воздействию (Женева, 14–17 сентября 2020 года).

Документация

Доклад о работе шестой совместной сессии Руководящего органа Совместной программы наблюдения и оценки распространения загрязнителей воздуха на большие расстояния в Европе и Рабочей группы по воздействию
(ECE/EB.AIR/GE.1/2020/2–ECE/EB.AIR/WG.1/2020/2)

6. Вопросы, возникающие в связи с недавно состоявшимися совещаниями Исполнительного органа и его вспомогательных органов и деятельностью президиумов Руководящего органа и Рабочей группы по воздействию

23. Председатель Исполнительного органа по Конвенции проинформирует участников о вопросах, возникающих в связи с сороковой сессией Исполнительного органа (Женева (в гибридном формате), 18 декабря 2020 года)⁷.

24. Председатель Рабочей группы по стратегиям и обзору проинформирует участников о вопросах, возникающих в связи с пятьдесят восьмой (Женева (в смешанном режиме), 14, 15 и 17 декабря 2020 года) и пятьдесят девятой (Женева (в смешанном режиме) 18–21 мая 2021 года) сессиями Рабочей группы (см. соответственно ECE/EB.AIR/WG.5/124 и ECE/EB.AIR/WG.5/126 (готовится к изданию)).

25. Председатели Руководящего органа ЕМЕП и Рабочей группы представят резюме работы их президиумов за период начиная с шестой совместной сессии. Участники, как ожидается, обсудят дальнейшую работу по сотрудничеству с другими органами Конвенции и будущую деятельность обоих президиумов и дадут по ним руководящие указания.

Документация

Деятельность президиумов Руководящего органа Совместной программы наблюдения и оценки распространения загрязнителей воздуха на большие расстояния в Европе и Рабочей группы по воздействию
(ECE/EB.AIR/GE.1/2021/9–ECE/EB.AIR/WG.1/2021/20)

7. Совместное тематическое заседание: вклад научных органов в обзор достаточности и эффективности Протокола о борьбе с подкислением, эвтрофикацией и приземным озоном

26. На своей тридцать девятой сессии (Женева, 9–13 декабря 2019 года) Исполнительный орган постановил приступить к обзору Протокола о борьбе с подкислением, эвтрофикацией и приземным озоном (Гётеборгский протокол) с поправками, внесенными в 2012 году⁸. На своей сороковой сессии Исполнительный

⁷ См. ECE/EB.AIR/146, URL: <https://unece.org/environment/documents/2021/02/post-session-documents/report-eccebair146>.

⁸ См. ECE/EB.AIR/144, п. 27 е).

орган принял решение 2020/2 о плане проведения обзора Протокола о борьбе с подкислением, эвтрофикацией и приземным озоном. В пункте 2 постановляющей части этого решения он просил вспомогательные органы Конвенции рассмотреть задачи, содержащиеся в приложении I к документу «Подготовка к обзору Протокола о борьбе с подкислением, эвтрофикацией и приземным озоном с поправками, внесенными в 2012 году» (ECE/EB.AIR/2020/3–ECE/EB.AIR/WG.5/2020/3), которые должны быть выполнены в поддержку обзора Гётеборгского протокола, а также просил, чтобы соответствующие органы представили в секретариат до 1 февраля 2021 года сведения о сроках завершения и первоначальные материалы и чтобы любые последующие материалы от соответствующих органов, принимая во внимание задачи, изложенные в приложении I к вышеупомянутому документу, были представлены в качестве неофициальных документов для рассмотрения Рабочей группой по стратегиям и обзору на ее пятьдесят девятой сессии.

27. Исполнительный орган просил далее Председателя Рабочей группы по стратегиям и обзору скомпилировать полученные материалы и информацию в виде аннотированного плана для рассмотрения Рабочей группой на ее пятьдесят девятой сессии; провести связанную с обзором работу по вопросам политики, включая оценку последствий полученной информации для политики; а также разработать и подготовить отчет о результатах обзора, включая его выводы (решение Исполнительного органа 2020/2, п. 4 постановляющей части).

28. На своем онлайн-совещании, проходившем с 1 по 4 марта 2021 года, президиумы расширенного состава Рабочей группы по воздействию и Руководящего органа ЕМЕП обсудили проекты материалов научных центров и целевых групп в рамках Конвенции. После совещания президиумов расширенного состава первоначальные материалы ЕМЕП и Рабочей группы по воздействию были направлены в группу по обзору Гётеборгского протокола и включены в неофициальный документ пятьдесят девятой сессии Рабочей группы по стратегиям и обзору (Женева, 18–21 мая 2021 года). Этот неофициальный документ представляет собой компиляцию материалов вспомогательных органов⁹, полученных до 9 апреля 2021 года и включенных в аннотированный план доклада об обзоре Гётеборгского протокола (ECE/EB.AIR/WG.5/2021/4). Неофициальный документ представляет собой рабочий проект обзора группы по обзору Гётеборгского протокола. Группа по обзору Гётеборгского протокола продолжит работу над этим проектом в течение седьмой совместной сессии Руководящего органа ЕМЕП и Рабочей группы по воздействию, и он станет официальным документом совещания Исполнительного органа в декабре 2021 года. Данный документ открыт для дальнейших изменений и дополнений до 15 июля 2021 года. Проект документа с внесенными изменениями будет представлен в качестве неофициального документа на седьмой совместной сессии.

29. Будет проведено совместное тематическое заседание для обсуждения вклада научных органов в обзор Гётеборгского протокола. На этом заседании центры ЕМЕП, целевые группы и международные совместные программы, действующие под эгидой Рабочей группы по воздействию, представят полученные в ходе их работы результаты и выводы, актуальные в контексте обзора.

30. Ожидается, что Руководящий орган ЕМЕП и Рабочая группа по воздействию обсудят и согласуют содержание и график предоставления научных материалов в качестве вклада в процесс обзора Гётеборгского протокола.

Документация

Проект аннотированного плана доклада об обзоре Протокола о борьбе с подкислением, эвтрофикацией и приземным озоном (ECE/EB.AIR/WG.5/2021/4)

⁹ Материалы Целевой группы по переносу загрязнения воздуха в масштабах полушария, Целевой группы по химически активному азоту и Целевой группы по технико-экономическим вопросам включены в отдельные неофициальные документы пятьдесят девятой сессии Рабочей группы по стратегиям.

Проект доклада об обзоре Протокола о борьбе с подкислением, эвтрофикацией и приземным озоном — неофициальный документ пятьдесят девятой сессии Рабочей группы по стратегиям и обзору¹⁰

8. Долгосрочная стратегия для научных органов в рамках Конвенции

31. На пятой совместной сессии (Женева, 9–13 сентября 2019 года) Руководящий орган ЕМЕП и Рабочая группа по воздействию постановили подготовить обновленные варианты стратегий ЕМЕП и Рабочей группы, подлежащие разработке в 2020 году, для рассмотрения и одобрения на их шестой совместной сессии, которые затем будут направлены Исполнительному органу для рассмотрения и одобрения на его сороковой сессии¹¹. На своем онлайн-совещании 24–26 марта 2020 года президиумы расширенного состава Рабочей группы по воздействию и Руководящего органа ЕМЕП напомнили о ключевых достижениях в осуществлении Пересмотренной долгосрочной стратегии ориентированной на воздействие деятельности¹² и Пересмотренной стратегии ЕМЕП на 2010–2019 годы¹³ за последние десять лет, а также обсудили предлагаемые элементы, касающиеся обновления стратегий (новые приоритеты, будущая научная работа и «дорожная карта»). Президиумы расширенного состава приняли решение объединить обновленные стратегии в один документ.

32. В связи с пандемией коронавирусной болезни (COVID-19) работа по обновлению стратегий ЕМЕП и Рабочей группы не была завершена в запланированные сроки и будет продолжаться до 2022 года. На своем онлайн-совещании 24–26 марта 2020 года президиумы расширенного состава Рабочей группы по воздействию и Руководящего органа ЕМЕП обсудили также предложенные элементы, относящиеся к обновлению стратегий. Председатели Руководящего органа ЕМЕП и Рабочей группы по воздействию проинформируют участников о ходе работы над обновлениями стратегий ЕМЕП и Рабочей группы и о соответствующих сроках.

9. Обмен информацией между Сторонами

33. 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.

34. Ожидается, что участники рассмотрят представленную на сессии информацию о национальном опыте и рекомендуют продолжить аналогичный обмен информацией на будущих сессиях.

10. Ход осуществления деятельности в 2021 году и дальнейшее развитие деятельности, ориентированной на воздействие

35. Ожидается, что участники рассмотрят ход осуществления ориентированной на воздействие деятельности в 2021 году и в связи с планом работы по осуществлению Конвенции на 2020–2021 годы. Представителями международных программ

¹⁰ URL: <https://unece.org/info/Environmental-Policy/Air-Pollution/events/350955>.

¹¹ См. ECE/EB.AIR/GE.1/2019/2–ECE/EB.AIR/WG.1/2019/2, п. 72 b).

¹² URL:

https://www.unece.org/fileadmin/DAM/env/documents/2012/EB/Informal_document_no_18_Revised_Long-term_Strategy_of_the_effects-oriented_activities_clean_text.pdf.

¹³ URL:

www.unece.org/fileadmin/DAM/env/documents/2013/air/emep/Informal_document_no_20_Revised_Strategy_for_EMEP_for_2010-2019_clean_text.pdf.

сотрудничества, 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 2020–2021 годы и их актуальности в свете целей долгосрочной стратегии для Конвенции на 2020–2030 годы и последующий период (решение 2018/5 Исполнительного органа). Центры и целевые группы в рамках Рабочей группы по воздействию также представят предлагаемые элементы плана работы по осуществлению Конвенции на 2022–2023 годы.

36. Представители Президиума Рабочей группы по воздействию и международных совместных программ представят информацию о ходе осуществления рекомендаций по результатам обзора совместных программ, в том числе о ходе развития общей веб-страницы для Рабочей группы¹⁴.

37. Ожидается, что участники примут к сведению технические доклады и факт завершения работы по соответствующим пунктам плана работы на 2020–2021 годы. Они, возможно, пожелают дать руководящие указания в отношении будущей работы.

Документация

Совместный промежуточный доклад 2021 года о вкладе в обзор Гётеборгского протокола (ECE/EB.AIR/GE.1/2021/3–ECE/EB.AIR/WG.1/2021/3)

а) Воздействие загрязнения воздуха на здоровье человека

38. Представитель Целевой группы по здоровью человека расскажет о ее деятельности, включая результаты двадцать четвертого совещания (онлайн, 10 и 11 мая 2021 года). Ожидается, что участники примут к сведению технический доклад и факт завершения работы по соответствующим пунктам плана работы на 2020–2021 годы. Они, возможно, пожелают дать руководящие указания в отношении будущей работы.

Документация

Воздействие загрязнения воздуха на здоровье
(ECE/EB.AIR/GE.1/2021/17–ECE/EB.AIR/WG.1/2021/10)

б) Критические нагрузки и другие вопросы, относящиеся к моделированию и составлению карт

39. 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) и ее Координационного центра по воздействию и Центра по разработке динамических моделей сообщат о своей деятельности, включая результаты тридцать седьмого совещания (онлайн, 20–22 апреля 2021 года). Ожидается, что участники примут к сведению технический доклад и факт завершения работы по соответствующим пунктам плана работы на 2020–2021 годы. Они, возможно, пожелают дать руководящие указания в отношении будущей работы.

Документация

Моделирование и составление карт
(ECE/EB.AIR/GE.1/2021/16–ECE/EB.AIR/WG.1/2021/9)

¹⁴ См. www.unece-wge.org/.

c) Воздействие загрязнения воздуха на материалы, окружающую среду и сельскохозяйственные культуры

i) Воздействие загрязнения воздуха на материалы

40. 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 седьмого совещания (онлайн, 5 и 6 мая 2021 года). Ожидается, что участники примут к сведению технический доклад и факт завершения работы по соответствующим пунктам плана работы на 2020–2021 годы. Они, возможно, пожелают дать руководящие указания в отношении будущей работы.

Документация

Воздействие загрязнения воздуха на материалы
(ECE/EB.AIR/GE.1/2021/13–ECE/EB.AIR/WG.1/2021/6)

ii) Воздействие загрязнения воздуха на леса

41. Представитель Международной совместной программы по оценке и мониторингу воздействия загрязнения воздуха на леса (МСП по лесам) сообщит о ее деятельности, включая результаты ее тридцать седьмого совещания (Бирменсдорф, Швейцария, 10 и 11 июня 2021 года) и девятой Научной конференции МСП по лесам (Бирменсдорф, Швейцария, 7–9 июня 2021 года). Ожидается, что участники примут к сведению технический доклад и факт завершения работы по соответствующим пунктам плана работы на 2020–2021 годы. Они, возможно, пожелают дать руководящие указания в отношении будущей работы.

Документация

Воздействие загрязнения воздуха на леса
(ECE/EB.AIR/GE.1/2021/11–ECE/EB.AIR/WG.1/2021/4)

iii) Воздействие загрязнения воздуха на водные ресурсы

42. Представитель Международной совместной программы по оценке и мониторингу воздействия загрязнения воздуха на реки и озера (МСП по водам) сообщит о ее деятельности, включая результаты ее тридцать седьмого совещания (онлайн, 28 и 29 апреля 2021 года). Ожидается, что участники примут к сведению технический доклад и факт завершения работы по соответствующим пунктам плана работы на 2020–2021 годы. Они, возможно, пожелают дать руководящие указания в отношении будущей работы.

Документация

Воздействие загрязнения воздуха на реки и озера
(ECE/EB.AIR/GE.1/2021/12–ECE/EB.AIR/WG.1/2021/5)

iv) Воздействие загрязнения воздуха на растительность

43. Представитель Международной совместной программы по воздействию загрязнения воздуха на естественную растительность и сельскохозяйственные культуры (МСП по растительности) сообщит о ее деятельности, включая результаты ее тридцать четвертого совещания (онлайн, 22–24 февраля 2021 года). Ожидается, что участники примут к сведению технический доклад и факт завершения работы по соответствующим пунктам плана работы на 2020–2021 годы. Они, возможно, пожелают дать руководящие указания в отношении будущей работы.

Документация

Воздействие загрязнения воздуха на естественную растительность и сельскохозяйственные культуры
(ECE/EB.AIR/GE.1/2021/14–ECE/EB.AIR/WG.1/2021/7)

v) **Комплексный мониторинг воздействия загрязнения воздуха**

44. Представитель Международной совместной программы по комплексному мониторингу воздействия загрязнения воздуха на экосистемы (МСП по комплексному мониторингу) сообщит о ее деятельности, включая результаты ее двадцать девятого совещания (онлайн, 13 и 14 апреля 2021 года). Ожидается, что участники примут к сведению технический доклад и факт завершения работы по соответствующим пунктам плана работы на 2020–2021 годы. Они, возможно, пожелают дать руководящие указания в отношении будущей работы.

Документация

Комплексный мониторинг воздействия загрязнения воздуха на экосистемы
(ECE/EB.AIR/GE.1/2021/15–ECE/EB.AIR/WG.1/2021/8)

d) **Дальнейшее развитие деятельности, ориентированной на воздействие**

45. Председатель Рабочей группы по воздействию представит информацию о сотрудничестве между программами международного сотрудничества и другими международными организациями, включая Европейский союз. Представитель МСП по комплексному мониторингу представит новую стратегию мониторинга с дифференцированными уровнями интенсивности мониторинга. Цель состоит в расширении сети комплексного мониторинга путем включения новых участков и новых типов экосистем. Представитель Центра по разработке динамических моделей расскажет о разработке общей веб-страницы для Рабочей группы по воздействию, чтобы обсудить дальнейшие шаги в этом направлении.

11. Прочие вопросы

46. 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 повестки дня те или иные вопросы, предлагается как можно скорее проинформировать об этом секретариат.

12. Закрытие седьмой совместной сессии

47. Секретариат представит план доклада с основными решениями. Ожидается, что участники утвердят решения, принятые в ходе совместной сессии, и дадут секретариату указания относительно завершения подготовки доклада.
