

**Европейская экономическая комиссия**

Комитет по экологической политике

**Рабочая группа по мониторингу и оценке
окружающей среды**

Двадцать пятая сессия

Женева, 2 и 3 мая 2023 года

Пункт 6 предварительной повестки дня

**Отчетность по Общей системе экологической
информации в поддержку регулярного
процесса экологической оценки****План доклада по обзору экологической темы «воздух»
с использованием пересмотренных показателей
Европейской экономической комиссии Организации
Объединенных Наций****Записка Секретариата***Резюме*

На девятой Конференции министров «Окружающая среда для Европы (Никосия, 5–7 октября 2022 года) министры приняли Министерскую декларацию (ECE/NICOSIA.CONF/2022/L.1), в которой высоко оценили повсеместное создание Общей системы экологической информации в регионе для поддержки регулярного процесса экологической оценки и предложили странам продолжить усилия по реализации всех основных компонентов Общей системы экологической информации — содержание, инфраструктура и сотрудничество — и устранить любые остающиеся пробелы.

На своей двадцать четвертой сессии (Женева, 11–12 апреля 2022 года) Рабочая группа по мониторингу и оценке окружающей среды Европейской экономической комиссии Организации Объединенных Наций обсудила и согласовала вопрос о том, как Система должна использоваться в будущем, и предложила регулярно проверять ее реализацию по конкретным экологическим темам.

Рабочая группа решила ежегодно проводить обзор ограниченного числа экологических тем и показателей, базируясь на рамочных принципах оценки Общей системы экологической информации, и решила рассмотреть в 2023 году тему «загрязнение воздуха и качество воздуха», а также внедрить и использовать пересмотренные руководящие принципы по показателям Европейской экономической комиссии Организации Объединенных Наций.



Цель настоящего документа — содействовать согласованию Рабочей группой плана доклада по обзору экологической темы «воздух» и последующему надзору за его подготовкой с использованием пересмотренных руководящих принципов по показателям Европейской экономической комиссии Организации Объединенных Наций. Доклад будет способствовать оценке прогресса в реализации итогов девятой Конференции министров «Окружающая среда для Европы», касающихся Общей системы экологической информации.

I. Справочная информация

1. На своей двадцать четвертой сессии (Женева, 11–12 апреля 2022 года) Рабочая группа по мониторингу и оценке окружающей среды Европейской экономической комиссии Организации Объединенных Наций (ЕЭК) обсудила и согласовала вопрос о том, как Общая система экологической информации должна использоваться в будущем, и предложила регулярно проверять ее создание по конкретным экологическим темам.
2. Рабочая группа также обсудила необходимость дальнейшего развития Системы, в том числе на национальном уровне, и предложила продолжить ее регулярное и постоянное использование, делиться данными и обмениваться передовым опытом, а также отметила, что Система в идеале должна быть увязана с многосторонними экологическими соглашениями и поддерживать регулярную экологическую оценку.
3. Рабочая группа решила ежегодно проводить обзор ограниченного числа экологических тем и показателей, базируясь на рамочных принципах оценки Общей системы экологической информации, и постановила, что необходимо внедрить и использовать пересмотренные руководящие принципы по показателям ЕЭК.
4. Кроме того, Рабочая группа решила провести в 2023 году обзор по теме «загрязнение воздуха и качество воздуха»¹.
5. На девятой Конференции министров «Окружающая среда для Европы» (Никосия, 5–7 октября 2022 года) министры приняли Министерскую декларацию (ECE/NICOSIA.CONF/2022/L.1), в которой высоко оценили повсеместное создание Общей системы экологической информации в регионе для поддержки регулярного процесса экологической оценки и предложили странам продолжить усилия по реализации всех основных компонентов Общей системы экологической информации — содержание, инфраструктура и сотрудничество — и устранить любые остающиеся пробелы.
6. Министры также рекомендовали странам передать экологическую информацию в общественное пользование, обеспечив при этом возможность ее поиска, доступность информации, ее функциональную совместимость и возможность повторного использования данных и рекомендовали проводить сбор знаний местного населения и коренных народов, гражданской науки и краудсорсинговых данных. Они также призвали страны при развитии цифровизации систем экологической информации, опирающихся на открытые данные, большие данные и современные цифровые технологии, повышать доступность данных, прозрачность и вовлечение общественности в процесс принятия решений².
7. Цель настоящего документа — содействовать согласованию Рабочей группой плана доклада по обзору экологической темы «воздух» и последующему надзору за его подготовкой с использованием пересмотренных руководящих принципов по показателям ЕЭК.
8. Доклад будет способствовать оценке прогресса в реализации решений девятой Конференции министров «Окружающая среда для Европы», касающихся Общей

¹ ECE/CEP/AC.10/2022/2, пп. 27–35.

² ECE/NICOSIA.CONF/2022/L.1, п. 19.

системы экологической информации, и поможет странам понять Систему как часть их регулярного процесса внутреннего экологического мониторинга, оценить свои возможности, связанные с наличием и качеством данных и показателей, касающихся воздуха, и будет содействовать определению потребности в ресурсах для регулярного экологического мониторинга и оценки на основе ключевых выводов доклада.

9. Поэтому приводимый ниже план был подготовлен на основе окончательного обзорного доклада о создании Общей системы экологической информации (ECE/NICOSIA.CONF/2022/8), представленного на Конференции, и рамочной основы оценки Общей системы экологической информации (ECE/CEP-CES/GE.1/2019/3).

II. План доклада по обзору экологической темы «воздух» с использованием пересмотренных руководящих принципов по показателям Европейской экономической комиссии Организации Объединенных Наций

Содержание доклада

- I. Введение (до одной страницы)
 - A. Общая система экологической информации
 - B. Пересмотренные руководящие принципы по применению экологических показателей Европейской экономической комиссии Организации Объединенных Наций
- II. Обзор основных выводов и достигнутого прогресса (до трех страниц)
 - A. Рекомендации Рабочей группы
 - B. Основные выводы
 - C. Основные компоненты Общей системы экологической информации
 - 1. Содержание
 - 2. Инфраструктура
 - 3. Институциональное сотрудничество
 - D. Показатели и результативность по странам (до двух страниц)
- III. Дальнейшие шаги, которые необходимо предпринять, по категориям, с информационными бюллетенями по ключевым выводам и сообщениям (до шести страниц)
 - A. Актуальность
 - B. Доступность
 - C. Сопоставимость
 - D. Точность
 - E. Своевременность и пунктуальность
 - F. Ясность
 - G. Институциональные и организационные механизмы.