

Решение 2019/7

Пересмотренный мандат Целевой группы по разработке моделей для комплексной оценки

Исполнительный орган,

ссылаясь на свое решение, принятое на его четвертой сессии (Женева, 11–14 ноября 1986 года), которым он учредил Целевую группу по разработке моделей для комплексной оценки (ECE/EB.AIR/10, приложение III, пункт 5 (2)),

высоко оценивая последние достижения Целевой группы по разработке моделей для комплексной оценки, которые включают в себя:

а) анализ первоначального воздействия пересмотренного Гётеборгского протокола 2012 года, который устанавливает новые цели в области потолочных значений выбросов загрязнителей воздуха, включая тонкодисперсное вещество;

б) демонстрацию выгод налаживания синергизма между природоохранными программами, в частности в области изменения климата и борьбы с загрязнением воздуха;

в) оценку воздействия короткоживущих климатических загрязнителей (КЖКЗ) на загрязнение воздуха в регионе ЕЭК и за его пределами, а также разработку и оценку вариантов действий по предотвращению изменения климата, ориентированных на эти загрязнители;

г) анализ связей между глобальными, региональными и местными моделями и уровнями загрязнения воздуха в регионе ЕЭК и оценку потенциального синергизма между мерами ограничения, которые могут применяться в различных географических масштабах,

признавая необходимость обновления мандата Целевой группы с тем, чтобы обеспечить его соответствие положениям пересмотренных протоколов к Конвенции, а также ее стратегическим приоритетным задачам, изложенным в следующих документах:

а) Долгосрочная стратегия для Конвенции о трансграничном загрязнении воздуха на 2020–2030 годы и последующий период (решение 2018/5, приложение);

б) Научная оценка Конвенции 2016 года¹;

в) Меры политического реагирования по итогам научной оценки Конвенции 2016 года (ECE/EB.AIR/WG.5/2017/3 и Corr.1 и ECE/EB.AIR/2017/4),

высоко оценивая текущее руководство деятельностью Целевой группы Нидерландами и Швецией,

1. *принимает* пересмотренный мандат Целевой группы, содержащийся в приложении к настоящему решению, который определяет основные задачи и функции Целевой группы, которые будут осуществляться на постоянной основе, отмечая при этом, что дополнительные мероприятия и конкретные задачи и связанные с ними результаты, подлежащие реализации в краткосрочной перспективе, будут включаться в двухгодичные планы работы по осуществлению Конвенции;

2. *постановляет*, что:

а) страна-руководитель или страны-руководители несут ответственность за руководство и координацию проводимой работы и задач Целевой группы, организацию ее совещаний, контакты с участвующими экспертами, ведение постоянно обновляемой веб-страницы, содержащей информацию о мероприятиях, работе,

¹ См. Rob Maas and Peringe Grennfelt, eds., *Towards Cleaner Air: Scientific Assessment Report 2016* (Oslo, 2016) and United States Environmental Protection Agency and Environment and Climate Change Canada, *Towards Cleaner Air: Scientific Assessment Report 2016 – North America* (2016).

совещаниях и участниках Целевой группы, и за другие организационные вопросы в соответствии с двухгодичным планом работы. Председатели Целевой группы назначаются страной-руководителем или странами-руководителями для выполнения этих задач;

b) Целевая группа отвечает за проведение работы, порученной ей в двухгодичных планах работы, утвержденных Исполнительным органом, и представление соответствующих докладов, а также за информирование других соответствующих органов о своей работе;

c) в состав Целевой группы войдут профильные эксперты от Сторон Конвенции, действующие в личном качестве;

d) совещания являются открытыми для представителей межправительственных или аккредитованных неправительственных организаций, исследователей, отраслевых ассоциаций и других соответствующих организаций. Сопредседателям рекомендуется приглашать специалистов, обладающих экспертными знаниями в областях, относящихся к работе Целевой группы. Доклады о работе совещаний будут отражать мнения всех участников, насколько это практически возможно;

e) в случае если страна-руководитель должна отказаться от своей руководящей роли, ей рекомендуется уведомить об этом секретариат, сопредседателей и другие страны-руководители как можно скорее, но предпочтительно не позднее чем за один год до того момента, когда она будет вынуждена прекратить свою руководящую работу. В этом случае страна-руководитель приложит все усилия для обеспечения плавного перехода к следующей модели руководства путем обеспечения того, чтобы все данные и любая другая информация, необходимые для деятельности Целевой группы, были представлены соответствующим странам или лицам.

Приложение

Пересмотренный мандат Целевой группы по разработке моделей для комплексной оценки

1. Целевая группа по разработке моделей для комплексной оценки продолжит руководить работой Центра по разработке моделей для комплексной оценки, рассматривать результаты проведенного им моделирования и осуществлять обмен опытом моделирования между Сторонами. Центр по разработке моделей для комплексной оценки и Целевая группа продолжат обеспечивать интеграцию информации, получаемой от других научных органов, действующих под эгидой ЕМЕП и Рабочей группы по воздействию, и проводить оценку будущих сценариев и затратоэффективности стратегий борьбы с загрязнением воздуха по поручению Рабочей группы по стратегиям и обзору. Это включает в себя работу по многомасштабному и многоцелевому моделированию для комплексной оценки с целью выработки затратоэффективных стратегий, которые объединяют в себе международные, национальные и местные действия и которые учитывают связи между политикой в области качества воздуха и другими политическими процессами, такими как осуществление Целей в области устойчивого развития.

2. Целевая группа будет представлять доклады о своей деятельности и планируемые результаты Руководящему органу ЕМЕП, Рабочей группе по воздействию, Рабочей группе по стратегиям и обзору и, при необходимости, Исполнительному органу.

3. Функции Целевой группы включают в себя:

a) руководство технической работой Центра по разработке моделей для комплексной оценки; рассмотрение научного качества Модели для описания взаимных связей и синергизма в отношении парниковых газов и загрязнения воздушной среды (GAINS); и оценку будущих сценариев и затратоэффективности стратегий борьбы с загрязнением воздуха по поручению Руководящего органа ЕМЕП или Исполнительного органа;

b) интеграцию информации, получаемой от других научных органов, действующих под эгидой ЕМЕП и Рабочей группы по воздействию, в модель GAINS и организацию последующего анализа этими научными органами, а также расширение научной сети для включения данных и результатов сценариев климатических, энергетических, транспортных и сельскохозяйственных моделей и исходных данных в экономические модели;

c) обмен опытом в области разработки моделей для комплексной оценки между Сторонами и организацию двусторонних консультаций по данным, используемым в модели GAINS; налаживание контактов в целях обмена опытом со странами, не входящими в регион Конвенции, и обмена опытом с местными руководителями, отвечающими за качество воздуха;

d) оказание помощи Сторонам, нуждающимся в консультационной помощи в деле разработки сценариев и моделей для комплексной оценки, в нахождении соответствующих экспертов из других Сторон;

e) оказание экспертной поддержки Сторонам в Восточной Европе, на Кавказе и в Центральной Азии, и подготовку конкретных исследований для этих стран, которые требуют значительных ресурсов для консолидации соответствующих вводимых данных в целях разработки моделей для комплексной оценки;

f) тесное взаимодействие с:

i) Целевой группой по кадастрам и прогнозам выбросов и Центром по кадастрам и прогнозам выбросов в целях улучшения оценок и прогнозов выбросов;

- ii) Метеорологическим синтезирующим центром – Запад и Целевой группой по измерениям и разработке моделей в целях использования последней версии модели взаимосвязи «источник–рецептор» ЕМЕП и разработки методологии оценки местного воздействия;
- iii) Совместной целевой группой по аспектам воздействия загрязнения воздуха на здоровье человека и Международной совместной программой по разработке моделей и составлению карт критических уровней и нагрузок и воздействия, рисков и тенденций, связанных с загрязнением воздуха, в целях использования последних выводов по взаимосвязи «воздействие–реакция» и воздействия на биоразнообразие;
- iv) Целевой группой по переносу загрязнения воздуха в масштабах полушария для оценки затратоэффективных стратегий борьбы с загрязнением воздуха в масштабах полушария;
- g) обмен информацией с Программой мониторинга и оценки состояния Арктики, Коалицией по защите климата и чистого воздуха, Организацией экономического сотрудничества и развития, Программой Организации Объединенных Наций по окружающей среде, Всемирной организацией здравоохранения и Группой Всемирного банка в целях поощрения затратоэффективных стратегий охраны здоровья человека и экосистем в глобальном масштабе;
- h) выполнение других задач по поручению Руководящего органа ЕМЕП и Исполнительного органа.