

Решение 2009/5

Учреждение специальной группы экспертов по сажиному углероду

Исполнительный орган,

признавая, что сажиный углерод и органический углерод являются важными компонентами твердых частиц (ТЧ) и что подверженность воздействию тонких частиц ежегодно приводит к десяткам тысяч случаев преждевременной смерти и серьезным последствиям для здоровья людей в регионе ЕЭК ООН,

сознавая, что сажиный углерод и органический углерод также оказывают существенное дестабилизирующее воздействие на климат, которое ведет к ускорению процесса потепления, особенно в районах, покрытых снегом и льдом, например в Арктике,

учитывая, что ряд технических и научных органов Конвенции уже проводят работу по ТЧ, однако ее результаты на сегодняшний день ограничены, прежде всего в части сажиного углерода и его воздействия на климат,

признавая, что улучшение координации деятельности в рамках Конвенции, связанной с сажиным и органическим углеродом, с деятельностью, осуществляемой вне Конвенции, могло бы способствовать укреплению здоровья населения в регионе ЕЭК ООН и обеспечить при этом сопутствующие преимущества в области климата,

учитывая, что РГСО под руководством Исполнительного органа проводит работу по пересмотру Гётеборгского протокола по снижению выбросов ТЧ в целях укрепления здоровья населения с учетом рекомендаций Группы экспертов по твердым частицам,

1. *учреждает* специальную группу экспертов по сажиному углероду под руководством Соединенных Штатов Америки и Норвегии, поручив ей завершить свою работу и представить доклад на рассмотрение исполнительного органа на его двадцать восьмой сессии в декабре 2010 года. В этом докладе должны быть определены варианты возможного пересмотра Гётеборгского протокола, что позволит Сторонам ослабить воздействие сажиного углерода в качестве компонента ТЧ в целях укрепления здоровья людей и обеспечения сопутствующих преимуществ в области климата;

2. *предлагает* другим вспомогательным органам и программным центрам по Конвенции, которые проводят работу по твердым частицам и сажиному углероду, принять активное участие в работе группы экспертов;

3. *призывает* Стороны Конвенции представить до 15 января 2010 года в секретариат кандидатуры своих экспертов для назначения в состав данной группы экспертов;

4. *постановляет,* кроме того, что на группу экспертов возлагаются следующие функции:

а) *сделать* обоснование необходимости рассмотрения краткосрочного воздействия загрязнения воздуха на изменение климата наряду с воздействием на здоровье человека и экосистемы в рамках Конвенции;

b) *рассмотреть* работу по сажистому и органическому углероду, осуществляемую в настоящее время Сторонами в рамках Конвенции и внешними органами (включая Арктический совет/АМАП, ЮНЕП и МГЭИК), и определить области непосредственной координации, а также приоритетные вопросы в целях активизации дополнительной работы и сотрудничества по проблематике сажистого и органического углерода;

c) *оценить*, при поддержке Целевой группы по кадастрам и прогнозам выбросов, информацию о выбросах сажистого и органического углерода, которая имеется в настоящее время в распоряжении Сторон Конвенции, прежде всего в таких ключевых секторах, как транспорт, стационарные источники, сжигание биомассы и сжигание в непромышленных целях (например, использование бытового топлива для отопления и приготовления пищи);

d) *тесно сотрудничать* с Целевой группой по разработке моделей в целях использования результатов ее работы, вклада и опыта в деле планирования и осуществления деятельности в порядке выполнения настоящего решения и передавать результаты работы специальной группы экспертов вышеупомянутой Целевой группе;

e) *координировать* работу соответствующих технических органов, созданных в соответствии с Конвенцией (например, группу экспертов по технико-экономическим вопросам) в целях оценки степени, в которой можно ограничить выбросы сажистого и органического углерода посредством осуществления действующего законодательства и реализации конкретных мер по ограничению выбросов ТЧ, которые в настоящее время рассматриваются в целях их возможного включения в пересмотренное приложение VII (твердые частицы) к Гётеборгскому протоколу;

f) *определить* приоритетные возможности сокращения выбросов сажистого углерода в регионе ЕЭК ООН и связанные с этим расходы, практическую возможность осуществления и потенциальные краткосрочные преимущества этих мер для здоровья населения, экосистем и климата;

g) *определить* научные и технические требования (например, методы количественного определения выбросов, мониторинга окружающей среды и оценки потенциала глобального потепления), а также нетехнические меры, необходимые для реализации соответствующих вариантов сокращения выбросов сажистого углерода и оценки прогресса с течением времени. Эту работу следует проводить в сотрудничестве с экспертами вспомогательных органов Конвенции, включая Целевую группу по переносу загрязнения воздуха в масштабах полушария, Целевую группу по разработке моделей для комплексной оценки, Целевую группу по кадастрам и прогнозам выбросов и Целевую группу по измерениям и разработке моделей, а также программы и центры Рабочей группы по воздействию.
