

БК-11/3: Технические руководящие принципы экологически обоснованного регулирования отходов, состоящих из стойких органических загрязнителей, содержащих их или загрязненных ими

Конференция Сторон

1. *постановляет* включить в программу работы Рабочей группы открытого состава на 2014–2015 годы следующие мероприятия:

а) обновление общих технических руководящих принципов экологически обоснованного регулирования отходов, состоящих из стойких органических загрязнителей, содержащих их или загрязненных ими, и подготовка или обновление конкретных технических руководящих принципов, касающихся химических веществ, включенных в приложения А, В и С к Стокгольмской конвенции на основе решений СК-4/10–СК-4/18, СК-5/3 и СК-6/11 Конференции Сторон Стокгольмской конвенции, включая:

- i) установление уровней уничтожения и необратимого преобразования этих химических веществ, необходимых для обеспечения того, чтобы после удаления они не проявляли свойств стойких органических загрязнителей, как указано в пункте 1 приложения Д к Стокгольмской конвенции;
- ii) определение того, какие методы удаления представляют собой экологически обоснованное удаление, как указано в пункте 1 d) ii) статьи 6 Стокгольмской конвенции;
- iii) установление, когда это уместно, уровней содержания химических веществ с целью определения для них низкого содержания стойких органических загрязнителей, как это указано в пункте 1 d) ii) статьи 6 Стокгольмской конвенции;

б) проведение обзора связанных с отходами аспектов проекта руководящего документа по кадастру перфтороктановой сульфоновой кислоты и соответствующих химических веществ, указанных в Стокгольмской конвенции (2012 год), проекта руководства по кадастру полибромированных дифениловых эфиров, указанных в Стокгольмской конвенции (2012 год), проекта руководства по наилучшим имеющимся методам и наилучшим видам природоохранной деятельности при использовании перфтороктановой сульфоновой кислоты и соответствующих химических веществ, указанных в Стокгольмской конвенции (2012 год), и проекта руководства по наилучшим имеющимся методам и наилучшим видам природоохранной деятельности для рециркуляции и удаления отходов продуктов, содержащих полибромированные дифениловые эфиры, указанные в Стокгольмской конвенции (2012 год);

с) рассмотрение поправки к позициям в приложении VIII к Базельской конвенции по полихлорированным дибензофуранам и полихлорированным дибензодиоксинам (позиция А4110), ДДТ и другим соответствующим стойким органическим загрязнителям с целью включения уровней содержания этих химических веществ после разработки надлежащих рамок для определения содержания *de minimis*;

2. *приветствует* привлечение работающих в рамках Стокгольмской конвенции о стойких органических загрязнителях экспертов, включая членов и наблюдателей Комитета по рассмотрению стойких органических загрязнителей, к работе, упомянутой в пункте 1 выше;

3. *постановляет* продлить мандат небольшой межсессионной рабочей группы, учрежденной в соответствии с пунктом 9 решения РГОС-I/4, чтобы эта группа следила за проведением обзора и, по мере целесообразности, обновлением технических руководящих принципов, касающихся стойких органических загрязнителей, а также проведением обзора связанных с отходами аспектов документов, указанных в пункте 1 b) выше, и оказывала в этом содействие, осуществляя свою работу, в частности, с помощью электронных средств;

4. *приветствует* с признательностью предложение Канады возглавить эту небольшую межсессионную рабочую группу до начала двенадцатого совещания Конференции Сторон и выражает признательность ведущим странам - Канаде, Китаю и Японии – и ведущим организациям – Продовольственной и сельскохозяйственной организации Объединенных Наций и Программе Организации Объединенных Наций по окружающей среде за их финансовые взносы или взносы натурой для осуществления мероприятий в данной области;

5. *предлагает* ведущим странам и ведущим организациям учитывать программу работы, изложенную в записке секретариата о проекте программы работы для обзора и обновления технических руководящих принципов, касающихся стойких органических загрязнителей¹, а также, в частности, документы, указанные в пункте 1 a) решения БК-10/9, и

проект руководства, упомянутый в пункте 1 b) выше, при осуществлении мероприятий, перечисленных в пункте 1 а) выше;

6. *предлагает:*

а) Канаде подготовить к 28 февраля 2014 года в консультации с небольшой межсессионной рабочей группой проект пересмотренных общих технических руководящих принципов экологически обоснованного регулирования отходов, состоящих из стойких органических загрязнителей, содержащих их или загрязненных ими, с учетом приложения В к докладу о ходе выполнения программы работы по разработке, обзору и обновлению технических руководящих принципов экологически обоснованного регулирования отходов, состоящих из стойких органических загрязнителей, содержащих их или загрязненных ими², и полученных в этой связи замечаний;

б) Канаде подготовить к 28 февраля 2014 года в консультации с небольшой межсессионной рабочей группой проект пересмотренных технических руководящих принципов экологически обоснованного регулирования отходов, состоящих из перфтороктановой сульфоновой кислоты, ее солей и перфтороктанового сульфонилфторида, содержащих их или загрязненных ими, с учетом приложения А к докладу о ходе работы, указанному выше, и полученных в этой связи замечаний;

с) Китаю подготовить к 28 февраля 2014 года в консультации с небольшой межсессионной рабочей группой проект технических руководящих принципов экологически обоснованного регулирования отходов, состоящих из коммерческого октабромдифенилового эфира (гексабромдифенилового эфира и гептабромдифенилового эфира), коммерческого пентабромдифенилового эфира (тетрабромдифенилового эфира и пентабромдифенилового эфира) и гексабромциклододекана, содержащих их или загрязненных ими;

д) Японии подготовить к 15 апреля 2014 года в консультации с небольшой межсессионной группой проект технических руководящих принципов экологически обоснованного регулирования отходов, состоящих из полихлорированных дифенилов, полихлорированных терфенилов или полибромированных дифенилов, включая гексабромдифенилы, содержащих их или загрязненных ими, с учетом приложения А к докладу о ходе работы, указанному выше, и полученных в этой связи замечаний;

е) Продовольственной и сельскохозяйственной организации Объединенных Наций подготовить к 28 февраля 2014 года в консультации с небольшой межсессионной рабочей группой проект технических руководящих принципов экологически обоснованного регулирования отходов, состоящих из пестицидов - альдрина, альфа-гексахлорциклогексана, бета-гексахлорциклогексана, хлордана, хлордекона, дильдрина, эндрина, гептахлора, гексахлорбензола, линдана, мирекса, пентахлорбензола, технического эндосульфана и связанных с ним изомеров или токсафена или гексахлорбензола в качестве промышленного химического вещества, содержащих их или загрязненных ими;

ф) Сектору по химическим веществам Отдела технологии, промышленности и экономики Программы Организации Объединенных Наций по окружающей среде подготовить к 28 февраля 2014 года в консультации с небольшой межсессионной рабочей группой проект технических руководящих принципов экологически обоснованного регулирования отходов, состоящих из непреднамеренно произведенных полихлорированных дибензо-п-диоксинов, полихлорированных дибензофуранов, гексахлорбензола, пентахлорбензола или полихлорированных дифенилов, содержащих их или загрязненных ими;

7. *предлагает* Сторонам и другим заинтересованным субъектам представить секретариату к 15 апреля 2014 года замечания по проектам, указанным в подпунктах б), с), е) и ф) пункта 6 выше, к 30 апреля 2014 года – по проекту, указанному в пункте 6 а) выше, и к 30 мая 2014 года – к проекту, указанному в пункте 6 д) выше;

8. *предлагает* ведущим странам и ведущим организациям в консультации с небольшой межсессионной рабочей группой и с учетом замечаний, полученных согласно пункту 7 выше, подготовить пересмотренные проекты технических руководящих принципов для рассмотрения Рабочей группой открытого состава на ее девятом совещании;

9. *предлагает* небольшой межсессионной рабочей группе провести обзор документов, указанных в пункте 1 b) выше, и представить проект итогового документа для рассмотрения Рабочей группой открытого состава на ее девятом совещании, и просит секретариат препроводить итоговый документ секретариату Стокгольмской конвенции не позднее 31 октября 2014 года;

10. *предлагает* экспертам принять участие в проводимой в рамках Стокгольмской конвенции работе по оценке технологий для уничтожения и необратимого преобразования

стойких органических загрязнителей с учетом существующих руководств, таких как технические руководящие принципы в рамках Базельской конвенции;

11. *просит* секретариат представить отчет об осуществлении настоящего решения Рабочей группе открытого состава на ее девятом совещании и Конференции Сторон на ее двенадцатом совещании.