**РГОС-9/3: Технические руководящие принципы экологически обоснованного регулирования отходов, состоящих из стойких органических загрязнителей, содержащих их или загрязненных ими**

*Рабочая группа открытого состава*

1. *приветствует* с признательностью вклад Канады, связанный с председательством в небольшой межсессионной рабочей группе, и выражает признательность ведущим странам – Канаде, Китаю и Японии – и ведущим организациям – Программе Организации Объединенных Наций по окружающей среде, Продовольственной и сельскохозяйственной организации Объединенных Наций и небольшой межсессионной рабочей группе – за их вклад в решение задач, связанных с техническими руководящими принципами экологически обоснованного регулирования стойких органических загрязнителей;

2. *принимает к сведению* проект технических руководящих принципов экологически обоснованного регулирования отходов, состоящих из стойких органических загрязнителей, содержащих их или загрязненных ими, подготовленный ведущими странами и ведущими организациями[[1]](#footnote-1);

3. *признает* значимостьвспомогательного документа для разработки раздела III общих технических руководящих принципов экологически обоснованного регулирования отходов, состоящих из стойких органических загрязнителей[[2]](#footnote-2), содержащих их или загрязненных ими, и принимает к сведению информацию, представленную на девятом совещании Рабочей группы открытого состава[[3]](#footnote-3);

4. *принимает к сведению* следующие уровни концентрации, используемые для установления низкого содержания стойких органических загрязнителей и указанные на девятом совещании Рабочей группы открытого состава, и призывает Стороны и других субъектов представлять замечания по поводу этих уровней в секретариат до 31 октября 2014 года:

а) эндосульфан: 50 мг/кг;

b) пентахлорбензол: 50 мг/кг;

с) гексабромдифенил: 50 мг/кг;

d) гексабромдифениловый эфир и гептабромдифениловый эфир и тетрабромдифениловый эфир и пентабромдифениловый эфир: 1000 мг/кг в сумме;

е) перфтороктановая сульфоновая кислота, ее соли и перфтороктановый сульфонилфторид: 50 мг/кг;

f) гексабромциклододекан: 100 мг/кг и 1000 мг/кг;

5. *предлагает* ведущим странам и ведущим организациям рассмотреть замечания, полученные в соответствии с пунктом 4 выше, и замечания, представленные на девятом совещании Рабочей группы открытого состава, а также продолжить работу по пересмотру упомянутого в пункте 2 выше проекта руководящих принципов до 27 ноября 2014 года для размещения на веб-сайте Базельской конвенции о контроле за трансграничной перевозкой опасных отходов и их удалением и просит секретариат направить пересмотренный проект на перевод с английского на пять официальных языков Организации Объединенных Наций для рассмотрения Конференцией Сторон на ее двенадцатом совещании;

6. *предлагает* Продовольственной и сельскохозяйственной организации Объединенных Наций подготовить к 27 ноября 2014 года обновленный проект технических руководящих принципов экологически обоснованного регулирования отходов, состоящих из пестицидов, содержащих их или загрязненных ими, с учетом замечаний, полученных ранее от Сторон и других субъектов, для размещения на веб-сайте Базельской конвенции и просит секретариат направить пересмотренный проект на перевод с английского на пять официальных языков Организации Объединенных Наций для рассмотрения Конференцией Сторон на ее двенадцатом совещании;

7. *предлагает* Сторонам и другим субъектам представить в секретариат к 23 января 2015 года замечания по поводу пересмотренного проекта руководящих принципов, упомянутого в пунктах 5 и 6 выше;

8. *предлагает* ведущим странам и ведущим организациям подготовить к 6 марта 2015 года на основе консультаций с небольшой межсессионной рабочей группой новые пересмотренные проекты упомянутого в пунктах 5 и 6 выше проекта технических руководящих принципов для размещения на веб-сайте Базельской конвенции и просит секретариат распространить их в качестве информационных документов для двенадцатого совещания Конференции Сторон Базельской конвенции;

9. *предлагает* Сторонам и другим субъектам представить к 10 апреля 2015 года замечания по новому пересмотренному проекту технических руководящих принципов, размещенному на веб-сайте Базельской конвенции, и просит секретариат составить подборку полученных замечаний для информации и разместить их на веб-сайте Базельской конвенции;

10. *признает* значение декабромдифенилового эфира в качестве прекурсора пентабромдифенилового эфира и октабромдифенилового эфира и рекомендует Конференции Сторон на ее двенадцатом совещании рассмотреть возможность определения и включения работы, связанной с декабромдифениловым эфиром, в программу работы Рабочей группы открытого состава на 2016–2017 годы, принимая во внимание работу, проделанную в рамках Стокгольмской конвенции о стойких органических загрязнителях, и предлагая Сторонам рассмотреть возможность выполнения функции ведущей страны в рамках такой работы;

11. *признает* *также* необходимость разъяснить вопрос о применимости Базельской конвенции к отходам, состоящим из полибромированных дифениловых эфиров, содержащим их или загрязненным ими, и рекомендует Конференции Сторон на ее двенадцатом совещании рассмотреть возможность включения работы по толкованию перечня А3180 приложения VIII к Базельской конвенции в программу работы Рабочей группы открытого состава на 2016‑2017 годы;

12. *просит* секретариат направить секретариату Стокгольмской конвенции замечания Рабочей группы открытого состава[[4]](#footnote-4) в отношении четырех проектов руководящих документов Стокгольмской конвенции[[5]](#footnote-5) не позднее 31 октября 2014 года в соответствии с просьбой, содержащейся в пункте 9 b) решения БК-11/3;

13. *просит* секретариат проинформировать соответствующие органы Стокгольмской конвенции о проделанной Рабочей группой открытого состава работе в отношении технических руководящих принципов, касающихся стойких органических загрязнителей.

1. UNEP/CHW/OEWG.9/INF/9–13 и INF/23. [↑](#footnote-ref-1)
2. UNEP/CHW/OEWG.9/INF/9/Add.1. [↑](#footnote-ref-2)
3. UNEP/CHW/OEWG.9/INF/9/Add.2. [↑](#footnote-ref-3)
4. UNEP/CHW/OEWG.9/INF/30/Rev.1. [↑](#footnote-ref-4)
5. Проект руководящего документа по кадастру перфтороктановой сульфоновой кислоты и соответствующих химических веществ, указанных в Стокгольмской конвенции (2012 год), проект руководства по кадастру полибромированных дифениловых эфиров, указанных в Стокгольмской конвенции (2012 год), проект 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 проект 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). [↑](#footnote-ref-5)