



Рабочая группа открытого состава Сторон
Монреальского протокола по веществам,
разрушающим озоновый слой
Сорок второе совещание
Монреаль, Канада, 13-17 июля 2020 года**
Пункты 3-10 предварительной повестки дня***

Вопросы для обсуждения Рабочей группой открытого состава Сторон Монреальского протокола на ее сорок втором совещании и информация для ее сведения

Записка секретариата

I. Введение

1. В настоящей записке содержится обзор вопросов, включенных в предварительную повестку дня сорок второго совещания Рабочей группы открытого состава Сторон Монреальского протокола по веществам, разрушающим озоновый слой. В разделе II приводится резюме вопросов для обсуждения Рабочей группой открытого состава. В разделе III содержится информация, которая не будет рассматриваться Рабочей группой открытого состава на ее сорок втором совещании, но которая имеет отношение к осуществлению Сторонами предыдущих решений или положений Протокола и которая будет рассмотрена на тридцать втором Совещании Сторон, которое будет проведено совместно с двенадцатым совещанием Конференции Сторон Венской конвенции об охране озонового слоя в ноябре 2020 года.
2. Дополнительная информация по ряду пунктов повестки дня будет представлена в добавлении к настоящей записке (UNEP/OzL.Pro.WG.1/42/2/Add.1) после завершения работы над соответствующими докладами Группы по техническому обзору и экономической оценке и Группы по научной оценке. Ожидается, что эти группы представят доклады по пункту 3 повестки дня, касающемуся пополнения Многостороннего фонда для осуществления Монреальского протокола на период 2021-2023 годов; пункту 5 повестки дня, касающемуся выявления пробелов в глобальном охвате атмосферного мониторинга регулируемых веществ и вариантов усиления такого мониторинга; и пункту 7 повестки дня, касающемуся доклада Группы по техническому обзору и экономической оценке за 2020 год, и его подпунктам. В добавлении к настоящей записке будет содержаться резюме докладов групп по этим вопросам.
3. Вопросы, непосредственно не связанные с выполнением предыдущих решений и соответствующими последующими мерами, но, возможно, представляющие интерес для Сторон, будут рассмотрены в информационной записке по вопросам, на которые секретариат хотел бы обратить внимание Сторон (UNEP/OzL.Pro.WG.1/42/INF/2). В записке будет содержаться информация для Сторон об инициативах, предпринятых секретариатом в целях повышения эффективности его работы, улучшения осуществления Монреальского протокола и обеспечения синергии с Программой Организации Объединенных Наций по окружающей среде

* Переиздано по техническим причинам 3 июня 2020 года.

** Обсуждение некоторых пунктов повестки дня пройдет в онлайн-режиме, а обсуждение остальных пунктов будет перенесено на более поздний срок.

*** UNEP/OzL.Pro.WG.1/42/1.

(ЮНЕП) и другими органами Организации Объединенных Наций, включая Группу по рациональному природопользованию; о политическом форуме высокого уровня по устойчивому развитию в 2020 году, Международной конвенции по карантину и защите растений, разработке системы мер по охране окружающей среды для секретариата; информация о праздновании тридцать пятой годовщины Венской конвенции и Международного дня охраны озонового слоя (Всемирный день озона) в 2020 году, осуществлении мер по всестороннему учету гендерной проблематики, инициативах по расширению цифрового присутствия секретариата, веб-сайте «Состояние окружающей среды в мире» и участии секретариата в соответствующих совещаниях.

II. Резюме вопросов для обсуждения Рабочей группой открытого состава на ее сорок втором совещании

Пункт 3 повестки дня

Пополнение Многостороннего фонда для осуществления Монреальского протокола на период 2021-2023 годов

4. В решении XXXI/1 о техническом задании для исследования по вопросу о пополнении Многостороннего фонда для осуществления Монреальского протокола в 2021-2023 годах, принятом тридцать первым Совещанием Сторон в 2019 году, Стороны поручили Группе по техническому обзору и экономической оценке подготовить доклад для представления тридцать второму Совещанию Сторон и представить его через Рабочую группу открытого состава на ее сорок втором совещании, с тем чтобы тридцать второе Совещание Сторон могло принять решение о надлежащем уровне пополнения Многостороннего фонда в 2021-2023 годах. Группе было поручено при подготовке доклада принять во внимание, среди прочего:

a) все меры регулирования и соответствующие решения, согласованные Сторонами Монреальского протокола и Исполнительным комитетом Многостороннего фонда, включая решение XXVIII/2¹, и решения тридцать первого Совещания Сторон и Исполнительного комитета, принятые на его совещаниях до восьмидесятого совещания включительно, в том случае, если для выполнения этих решений потребуются расходы со стороны Многостороннего фонда в период 2021-2023 годов;

b) необходимость учета особых потребностей стран с низким и очень низким объемом потребления;

c) необходимость выделения ресурсов, позволяющих всем Сторонам, действующим в рамках пункта 1 статьи 5 Монреальского протокола (Сторонам, действующим в рамках статьи 5), обеспечивать и/или поддерживать соблюдение статей 2A-2J Протокола с учетом решения XIX/6² девятнадцатого Совещания Сторон и сокращений и расширенных обязательств, принятых Сторонами, действующими в рамках статьи 5, в соответствии с утвержденными планами регулирования поэтапного отказа от гидрохлорфторуглеродов (ГХФУ), и решения XXVIII/2, и с учетом того, что в своем дополнительном докладе Группа должна предоставить любую информацию или разъяснения в ответ на запрос любой Стороны относительно выделения ресурсов;

d) решения, правила и руководящие принципы, согласованные Исполнительным комитетом на всех его совещаниях вплоть до восьмидесятого совещания включительно, для определения права на получение финансирования инвестиционных и неинвестиционных проектов;

e) необходимость выделения Сторонам, действующим в рамках статьи 5, ресурсов для соблюдения Кигалийской поправки к Монреальскому протоколу, включая подготовку и, при необходимости, осуществление планов поэтапного сокращения гидрофторуглеродов (ГФУ), которые могут включать в себя начальную деятельность в секторе обслуживания/конечных потребителей в целях соблюдения Кигалийской поправки путем решения проблемы высоких темпов роста потребления ГФУ;

f) необходимость выделения странам с низким объемом потребления ресурсов для внедрения альтернатив ГФУ с нулевым или низким потенциалом глобального потепления и

¹ Решение, касающееся поправки, предусматривающей поэтапное сокращение гидрофторуглеродов.

² Корректировки к Монреальскому протоколу относительно веществ, включенных в группу I приложения С (гидрохлорфторуглероды).

поддержания энергоэффективности в секторе обслуживания/конечных потребителей согласно любым соответствующим решениям Исполнительного комитета;

g) три сценария, представляющие различные потенциальные уровни ратификации Кигалийской поправки при оценке потребностей в финансировании для поэтапного сокращения ГФУ;

h) расходы на поддержку ограниченного числа отдельных проектов, предусматривающих переход от применения ГФУ, в соответствии с пунктом 4 решения XXX/5³.

5. В этом же решении Стороны также постановили, что в докладе Группы должны быть представлены ориентировочные данные об объеме ресурсов в рамках предполагаемого финансирования, необходимого для поэтапного отказа от ГХФУ, которые могут быть связаны с предоставлением Сторонам, действующим в рамках статьи 5, возможности прямого перехода от применения ГХФУ к применению альтернатив с низким или нулевым потенциалом глобального потепления, с учетом потенциала глобального потепления, энергопотребления, безопасности и других соответствующих факторов. В этом решении Стороны также уточнили, что ориентировочные данные должны быть приведены для ряда типичных сценариев, в том числе для стран с низким объемом потребления, небольших стран-производителей и средних стран-производителей, и что Группа должна представить ориентировочные данные на периоды 2024-2026 и 2027-2029 годов, чтобы поддержать стабильный и достаточный уровень финансирования, при том понимании, что эти данные будут обновлены в ходе последующих исследований по вопросу о пополнении.

6. Во исполнение решения XXXI/1 Группа создала целевую группу по вопросу о пополнении. Доклад целевой группы будет издан в виде тома 3 доклада Группы за 2020 год. Резюме доклада целевой группы будет включено в добавление к настоящей записке.

Пункт 4 повестки дня

Непредвиденные выбросы трихлорфторметана (ХФУ-11)

7. Вопрос о непредвиденных выбросах ХФУ-11 широко обсуждался в 2018 и 2019 годах.

8. На тридцать первом Совещании Сторон, состоявшемся в Риме 4-8 ноября 2019 года, Стороны приняли решение XXXI/3 «Непредвиденные выбросы ХФУ-11 и институциональные процессы, подлежащие усовершенствованию в целях усиления эффективности осуществления и обеспечения соблюдения Монреальского протокола». В ходе обсуждений, приведших к принятию решения, Стороны рассмотрели следующие доклады и информацию:

a) промежуточный доклад, подготовленный в соответствии с пунктом 1 решения XXX/3, который представлял собой обновленный вариант первоначального доклада Группы по научной оценке о непредвиденном увеличении объема выбросов ХФУ-11⁴, представленного Рабочей группе открытого состава на ее сорок первом совещании в июле 2019 года. В промежуточный доклад была включена информация о ходе подготовки заключительного доклада, который должен быть представлен на тридцать втором Совещании Сторон в ноябре 2020 года, и в нем были представлены предварительные результаты в отношении выбросов ХФУ-11 в 2018 и 2019 годах, указывающие на то, что объем выбросов ХФУ-11 сократился как во всем мире, так и в восточных районах Китая, после увеличения, отмеченного в период 2014-2017 годов;

b) заключительный доклад целевой группы Группы по техническому обзору и экономической оценке о непредвиденных выбросах ХФУ-11⁵, подготовленный в соответствии с пунктом 2 решения XXX/3. Основные положения доклада заключались в том, что объем производства, потребления в прошлом и запасов является недостаточным для того, чтобы

³ Доступ Сторон, действующих в рамках пункта 1 статьи 5 Монреальского протокола, к энергоэффективным технологиям в секторах холодильного оборудования, систем кондиционирования воздуха и тепловых насосов.

⁴ Доклад тридцать первого Совещания Сторон Монреальского протокола, UNEP/OzL.Pro.31/9, приложение II, раздел А.

⁵ Доклад Группы по техническому обзору и экономической оценке (том 1), сентябрь 2019 года: «Доклад целевой группы Группы по техническому обзору и экономической оценке о непредвиденных выбросах трихлорфторметана (ХФУ-11) во исполнение решения XXX/3», заключительный доклад; доклад тридцать первого Совещания Сторон Монреальского протокола, UNEP/OzL.Pro.31/9, приложение II, раздел В.

объяснить непредвиденные выбросы ХФУ-11, и что, вероятно, возобновилось производство закрытоячейных пеноматериалов с применением вновь произведенного ХФУ-11, что, возможно, обусловлено экономическими факторами. Согласно наиболее вероятному сценарию моделирования прогнозировалось, что для объяснения непредвиденных выбросов с 2012 года и далее необходимо производство ХФУ-11 в объеме от 40 000 до 70 000 тонн в год, что для обеспечения производства ХФУ-11 в объеме от 40 000 до 70 000 тонн необходимо от 45 000 до 120 000 тонн тетрахлорметана и что доля побочно произведенного ХФУ-12 может составлять от 0 до 30 процентов общего объема производства ХФУ-11/12 в зависимости от выбранного варианта производства;

с) доклад Китая о ходе внедрения системы мониторинга и регулирования озоноразрушающих веществ в этой стране, включая информацию о совершенствовании законов и нормативных актов, активизации деятельности по обеспечению их соблюдения, ужесточении контроля над источниками, усилении борьбы с незаконным производством, создании сети мониторинга и более широком раскрытии информации⁶;

d) доклад секретариата⁷, подготовленный в соответствии с решением XXX/3, в котором содержалась обновленная информация к представленному на сорок первом совещании Рабочей группы открытого состава обзору непредвиденных выбросов ХФУ-11, включая информацию о процедурах, применяемых Сторонами в рамках Протокола и Многостороннего фонда для обзора и обеспечения постоянного соблюдения обязательств по Протоколу и положений соглашений в рамках Фонда. В докладе содержалось краткое резюме вопросов, перечисленных контактной группой, которая обсуждала вопрос о ХФУ-11 на сорок первом совещании Рабочей группы открытого состава в июле 2019 года, а также справочная информация, касающаяся ряда этих вопросов, для рассмотрения Сторонами в ходе их обсуждений. В докладе также содержалась информация, относящаяся к нескольким общим темам, обсуждавшимся в контактной группе, включая справочную информацию о непредвиденных выбросах ХФУ-11, мониторинге, исследовании и систематическом наблюдении атмосферы, соответствующих положениях Монреальского протокола и действиях Сторон и механизме соблюдения. Обновленная информация касалась справочного документа, подготовленного секретариатом Многостороннего фонда для сорок первого совещания Рабочей группы открытого состава⁸.

9. В свете вышеупомянутых докладов и представленной информации Стороны приняли решение XXXI/3 о непредвиденных выбросах ХФУ-11 и институциональных процессах, подлежащих усовершенствованию в целях усиления эффективности осуществления и обеспечения соблюдения Монреальского протокола.

10. В решении XXXI/3 Сторонам было предложено или рекомендовано принять меры по информированию секретариата о возможных случаях непредвиденных выбросов ХФУ-11 и их причинах; содержалось напоминание Сторонам о необходимости обновления их докладов, представляемых в соответствии со статьей 7, в случае, если им становятся известны новые данные; содержался призыв к Сторонам принимать меры для обеспечения того, чтобы регулируемые вещества, производимые для применения в качестве исходного сырья, не направлялись на несырьевые цели или не использовались для незаконного производства ХФУ-11; содержалось напоминание Сторонам о необходимости обеспечения того, чтобы любой импорт и экспорт регулируемых веществ для применения в качестве исходного сырья и для других видов применения, в отношении которых предоставляются исключения, включался в системы лицензирования; содержался призыв к Сторонам принимать меры для выявления и предотвращения незаконного производства, импорта, экспорта и потребления регулируемых веществ; и содержалось предложение Сторонам представить в секретариат по озону любые имеющиеся данные атмосферного мониторинга ХФУ-11, имеющие отношение к непредвиденным выбросам ХФУ-11. В целях содействия выполнению Сторонами решения XXXI/3 секретариат направит типовую форму в виде таблицы Сторонам, которые, возможно, пожелают использовать ее для представления секретариату информации о важных случаях незаконного производства, импорта, экспорта и потребления регулируемых веществ, а также информацию о мерах, принятых в связи с этими случаями, и о том, что послужило их

⁶ UNEP/OzL.Pro.31/INF/9.

⁷ UNEP/OzL.Pro.31/6.

⁸ «Обзор процедур в рамках Многостороннего фонда, в соответствии с которыми Стороны проводят обзор и обеспечивают постоянное соблюдение положений соглашений в рамках Фонда (переизданный вариант)». Размещен по адресу: <http://conf.montreal-protocol.org/meeting/oewg/oewg-41/presession/SitePages/Home.aspx>.

причиной, если такая информация известна. Любая полученная секретариатом информация, касающаяся незаконной торговли, производства, импорта, экспорта или потребления, будет размещена на веб-сайте секретариата и включена в информационный документ, который будет представлен до начала тридцать второго Совещания Сторон.

11. В решении XXXI/3 Группе по техническому обзору и экономической оценке было поручено представить Сторонам обновленный вариант ее доклада о ХФУ-11 для тридцать второго Совещания Сторон. Ей было поручено включить в доклад информацию о следующем: а) анализ запасов ХФУ-11; б) связь между уровнем производства безводного фтористого водорода и тетрахлорметана и непредвиденными выбросами ХФУ-11; в) виды продукции, содержащей ХФУ-11, вывод таких видов продукции из обращения и возможности и методы обнаружения таких видов продукции и потенциальной рекуперации содержащегося в них ХФУ-11; и д) выявление возможных факторов незаконного производства ХФУ-11 и торговли им. Группа создала целевую группу для своевременной подготовки запрошенного доклада для рассмотрения на тридцать втором Совещании Сторон в ноябре 2020 года.

12. В решении XXX/3 о непредвиденных выбросах ХФУ-11 Группе по научной оценке было поручено представить заключительный доклад о непредвиденном увеличении выбросов ХФУ-11, который дополнит информацию, содержащуюся в подготавливаемой раз в четыре года оценке, включая дополнительную информацию, касающуюся мониторинга и моделирования состояния атмосферы, в том числе исходные допущения, в отношении таких выбросов.

13. Рабочая группа открытого состава, возможно, пожелает поднять любые соответствующие вопросы, учитывая при этом, что вышеупомянутые доклады групп будут представлены тридцать второму Совещанию Сторон в ноябре 2020 года.

Пункт 5 повестки дня

Выявление пробелов в глобальном охвате атмосферного мониторинга регулируемых веществ и варианты усиления такого мониторинга (решение XXXI/3, пункт 8)

14. В пункте 8 решения XXXI/3 Группе по научной оценке было поручено сотрудничать с руководителями исследований по озону на их совещании в 2020 году в целях выявления пробелов в глобальном охвате атмосферного мониторинга регулируемых веществ и представить варианты мер по усилению такого мониторинга, а также изучить варианты сообщения Сторонам предварительной информации с указанием непредвиденных выбросов регулируемых веществ для рассмотрения тридцать вторым Совещанием Сторон Монреальского протокола и Конференцией Сторон Венской конвенции на ее двенадцатом совещании.

15. Группа по научной оценке в сотрудничестве с экспертами по мониторингу содержания в атмосфере веществ, регулируемых в соответствии с Монреальским протоколом, подготовила документ, озаглавленный «Ликвидация пробелов в нисходящей количественной оценке региональных выбросов: потребности и план действий» (UNEP/OzL/Conv.ResMgt/11/4), который послужит основой для обсуждения руководителями исследований по озону на их одиннадцатом совещании. Это совещание, которое первоначально должно было состояться в Женеве 1-3 апреля 2020 года, было отложено из-за пандемии коронавирусной инфекции 2019 года (COVID-19) и запланировано на 8-10 июля 2020 года, непосредственно перед началом сорок второго совещания Рабочей группы открытого состава. В то же время эксперты, представившие информацию для одиннадцатого совещания Руководителей исследований по озону, представили замечания по документу, который был соответствующим образом пересмотрен. Пересмотренный документ будет представлен для обсуждения Руководителям исследований по озону на их одиннадцатом совещании и будет пересмотрен по итогам этого совещания на основе представленных ими материалов для рассмотрения Рабочей группой открытого состава на ее сорок втором совещании.

16. Рабочая группа открытого состава, возможно, пожелает обсудить этот вопрос и рекомендовать дальнейшие меры для рассмотрения на тридцать втором Совещании Сторон Монреальского протокола и Конференцией Сторон Венской конвенции на ее двенадцатом совещании.

Пункт 6 повестки дня

Институциональные процессы укрепления эффективного осуществления и обеспечения соблюдения Монреальского протокола (UNEP/OzL.Pro.31/9, пункт 170)

17. В ходе обсуждения вопросов соблюдения и представления данных на тридцать первом Совещании Сторон Председатель Комитета по выполнению в своем докладе о работе Комитета проинформировал Стороны о том, что на своем шестьдесят третьем совещании Комитет рассмотрел подготовленный секретариатом по просьбе Комитета доклад о возможных путях борьбы с незаконным производством и незаконной торговлей регулируемые веществами в соответствии с Монреальским протоколом. В докладе были выявлены потенциальные пробелы в процедуре, касающейся несоблюдения, проблемы, инструменты, идеи и предложения по улучшению. Комитет постановил, что эта информация актуальна для всех Сторон, и поэтому доклад секретариата будет приложен к докладу Комитета по выполнению о работе его шестьдесят третьего совещания (UNEP/OzL.Pro/ImpCom/63/6). Комитет также постановил рекомендовать тридцать первому Совещанию Сторон включить этот вопрос в повестку дня сорок второго совещания Рабочей группы открытого состава.

18. Стороны постановили, что в повестку дня сорок второго совещания Рабочей группы открытого состава будет включен пункт, посвященный вопросам, охваченным в вышеупомянутом докладе секретариата.

19. В дополнение к докладу о работе шестьдесят третьего совещания Комитета по выполнению Стороны, возможно, пожелают рассмотреть подготовленный секретариатом обзор документов об институциональных процессах для эффективного осуществления Монреальского протокола (UNEP/OzL.Pro.WG.1/42/3), в котором для удобства Сторон приводится краткое описание документов, представленных секретариатом на недавних совещаниях, которые могут иметь отношение к обсуждению пункта 6 повестки дня. Со всеми документами, упомянутыми в докладе, можно ознакомиться на портале сорок второго совещания Рабочей группы открытого состава.

20. Рабочая группа открытого состава, возможно, пожелает обсудить этот вопрос и вынести рекомендацию в отношении дальнейших действий.

Пункт 7 повестки дня

Доклад Группы по техническому обзору и экономической оценке за 2020 год

21. Ожидается, что в мае 2020 года будут опубликованы следующие тома доклада Группы по техническому обзору и экономической оценке за 2020 год:

том 1: доклад о ходе работы Группы по техническому обзору и экономической оценке в 2020 году;

том 2: промежуточный доклад Комитета по техническим вариантам замены бромистого метила об оценке заявок на предоставление исключений в отношении важнейших видов применения;

том 3: доклад целевой группы по вопросу о пополнении.

22. По пункту 7 повестки дня Группа представит тома 1 и 2 своего доклада за 2020 год, охватывающие подпункты а), б) и с):

а) заявки на предоставление исключений в отношении важнейших видов применения бромистого метила на 2021 и 2022 годы;

б) доступность галонов и альтернатив им в будущем (решение XXX/7);

с) любые другие вопросы.

Информация и рекомендации Группы, касающиеся подпунктов а) и б), а также основные выводы и положения, касающиеся других вопросов, на которые Группа обращает внимание Сторон, будут обобщены в добавлении к настоящей записке.

23. Группа отдельно представит информацию об исследовании по вопросу о пополнении (том 3) по пункту 3 повестки дня.

a) Заявки на предоставление исключений в отношении важнейших видов применения бромистого метила на 2021 и 2022 годы

24. В 2020 году две Стороны, действующие в рамках статьи 5 (Аргентина и Южная Африка), представили по две заявки на предоставление исключений в отношении важнейших видов применения на 2021 год, и две Стороны, не действующие в рамках пункта 1 статьи 5 Протокола (Стороны, не действующие в рамках статьи 5) (Австралия и Канада), представили по одной заявке на 2022 и 2021 годы, соответственно.

25. На своем совещании, состоявшемся в Нью-Дели 2-6 марта 2020 года, Комитет по техническим вариантам замены бромистого метила рассмотрел, среди прочего, заявки на предоставление исключений в отношении важнейших видов применения и дополнительную информацию, представленную подавшими заявки Сторонами в ответ на первую серию вопросов, заданных Комитетом. Промежуточные рекомендации о количествах бромистого метила, в отношении которых могут быть предоставлены исключения, будут включены в доклад Комитета, который будет опубликован в виде тома 2 доклада Группы по техническому обзору и экономической оценке за 2020 год. Ожидается, что подготовка промежуточных рекомендаций Комитета в отношении заявок на предоставление исключений будет завершена в середине мая, и их резюме будет приведено в добавлении к настоящей записке.

b) Доступность галонов и альтернатив им в будущем (решение XXX/7)

26. На тридцатом Совещании Сторон, состоявшемся в Кито 5-9 ноября 2018 года, Стороны приняли решение XXX/7 о доступности галонов и альтернатив им в будущем, в котором они поручили секретариату по озону взаимодействовать с секретариатом Международной морской организации (ИМО) с целью содействия обмену информацией между соответствующими техническими экспертами по вопросу о наличии галонов. Секретариат выполнил это поручение в декабре 2018 года, и в ответ на это секретариат ИМО назначил одного из своих экспертов в качестве координатора для оказания поддержки в выполнении этого решения. Сопредседатели Комитета по техническим вариантам замены галонов были соответствующим образом проинформированы.

27. В том же решении Стороны поручили Группе по техническому обзору и экономической оценке через ее Комитет по техническим вариантам замены галонов продолжать взаимодействие с ИМО и Международной организацией гражданской авиации в соответствии с пунктом 4 решения XXVI/7 о наличии рекуперированных, рециркулированных или утилизированных галонов и пунктом 1 решения XXIX/8 о доступности галонов и альтернатив им в будущем для проведения более точной оценки объемов галонов, доступных в будущем для обеспечения гражданской авиации, и для выявления соответствующих альтернатив, уже имеющихся в наличии или находящихся в стадии разработки; определить способы увеличения рекуперации галонов в результате утилизации судов; и определить конкретные потребности в галонах, другие источники рекуперированных галонов и возможности рециркуляции галонов в Сторонах, действующих в рамках статьи 5, и Сторонах, не действующих в рамках статьи 5. Группе было также поручено представить Сторонам доклад о доступности галонов до начала сорок второго совещания Рабочей группы открытого состава.

28. Ожидается, что Группа по техническому обзору и экономической оценке и ее Комитет по техническим вариантам замены галонов представят запрошенный доклад в виде тома 1 доклада Группы за 2020 год. Резюме этого доклада будет представлено в добавлении к настоящей записке.

c) Любые другие вопросы

29. Ожидается, что в докладе Группы по техническому обзору и экономической оценке за 2020 год будут содержаться информация и ключевые положения по различным другим вопросам, включая организационные и административные вопросы, связанные с Группой и ее комитетами по техническим вариантам замены, с учетом решения XXXI/8, озаглавленного «Круг ведения Группы по техническому обзору и экономической оценке, ее комитетов по техническим вариантам замены и временных вспомогательных органов: процедуры выдвижения кандидатур». В добавлении к настоящей записке секретариат резюмирует поднятые Группой важные вопросы, которые могут потребовать внимания Сторон.

30. В рамках этого пункта повестки дня Стороны, возможно, пожелают поднять вопросы, вызывающие озабоченность и вытекающие из доклада Группы за 2020 год, для обсуждения Рабочей группой открытого состава. Сторонам предлагается поднимать такие вопросы для включения в повестку дня во время ее принятия.

Пункт 8 повестки дня

Запасы бромистого метила (UNEP/OzL.Pro.31/9, пункт 100)

31. В 2019 году Стороны обсудили вопрос о запасах бромистого метила. На тридцать первом Совещании Сторон они обсудили этот вопрос на пленарном заседании и в неофициальной группе, занимавшейся рассмотрением заявок на предоставление исключений в отношении важнейших видов применения бромистого метила ввиду актуальности этого вопроса для работы Комитета по техническим вариантам замены бромистого метила. В ходе последовавшего обсуждения на пленарном заседании несколько Сторон признали, что вопросы, связанные с хранением и применением бромистого метила, заслуживают дальнейшего обсуждения. Представитель Европейского союза, также от имени ряда других Сторон, внес на рассмотрение проект решения, в котором Сторонам было предложено представлять на добровольной основе информацию о запасах бромистого метила в целях содействия работе Группы по техническому обзору и экономической оценке. Поскольку Сторонам не удалось достичь консенсуса по этому вопросу после неофициального обсуждения проекта решения, они постановили включить этот вопрос в повестку дня сорок второго совещания Рабочей группы открытого состава.

32. Рабочая группа открытого состава, возможно, пожелает продолжить обсуждение этого вопроса.

Пункт 9 повестки дня

Текущие выбросы тетрахлорметана (UNEP/OzL.Pro.31/9, пункт 81)

33. В 2019 году вопрос о выбросах тетрахлорметана обсуждался в связи с выводами о таких выбросах и их источниках, включенными Группой по научной оценке в проводимую ею раз в четыре года оценку 2018 года. В доклад были включены новые выводы, которые способствовали сокращению расхождений в оценках уровней выбросов, рассчитываемых дифференцированным методом и методом укрупненного расчета, а также лучшему пониманию источников выбросов.

34. На тридцать первом Совещании Сторон Стороны обсудили предложенный Швейцарией проект решения, который был первоначально представлен на сорок первом совещании Рабочей группы открытого состава и содержит перечень возможных мер по решению проблемы выбросов тетрахлорметана, а также информацию о связи с вопросами выбросов ХФУ-11, применения тетрахлорметана в качестве сырья и нерегулируемых промышленных выбросов этого вещества. После обсуждений на пленарном заседании и в неофициальном порядке представитель Швейцарии сообщил, что участники неофициальных обсуждений договорились о том, что было бы полезно предоставить Сторонам больше времени для проведения консультаций друг с другом, с промышленными предприятиями и с Группой по техническому обзору и экономической оценке в целях определения того, какую дополнительную информацию можно было бы с пользой собрать в поддержку мер по смягчению. Впоследствии представитель Швейцарии обратился с просьбой о включении этого пункта в повестку дня следующего совещания Рабочей группы открытого состава и высказал предположение о том, что заинтересованные Стороны, производящие или потребляющие тетрахлорметан, возможно, пожелают собрать информацию о своих внутренних промышленных процессах в качестве основы для дальнейшего обсуждения вопроса о том, какая информация может потребоваться для решения проблемы выбросов тетрахлорметана. Предлагаемая для сбора информация включает сведения о местах, где происходят такие процессы, и о транспортных цепях между ними; объемах веществ, входящих в цепь производства и потребления тетрахлорметана; и действующих механизмах мониторинга для наблюдения за потоками и/или выбросами веществ. Стороны приняли к сведению представленную информацию и постановили включить этот пункт в повестку дня сорок второго совещания Рабочей группы открытого состава.

35. Рабочая группа открытого состава, возможно, пожелает обсудить этот вопрос и вынести рекомендацию в отношении дальнейших действий.

Пункт 10 повестки дня

Членский состав Исполнительного комитета Многостороннего фонда для осуществления Монреальского протокола (UNEP/OzL.Pro.31/9, пункт 147)

36. Начиная с тридцатого Совещания Сторон в 2018 году, а затем на сорок первом совещании Рабочей группы открытого состава и тридцать первом Совещании Сторон в

2019 году обсуждалось предложение Сторон из Восточной Европы и Центральной Азии об изменении членского состава Исполнительного комитета Многостороннего фонда для осуществления Монреальского протокола. Предложение предусматривало добавление к членскому составу еще одного члена от Стороны, действующей в рамках статьи 5, и еще одного члена от Стороны, не действующей в рамках статьи 5, причем в отличие от порядка, основанного на четырехлетней ротации, который был принят в решении XVI/38 о необходимости обеспечения справедливого географического представительства в Исполнительном комитете Многостороннего фонда, Восточная Европа и Центральная Азия получают постоянное место среди членов от Сторон, действующих в рамках статьи 5. Авторы предложения подчеркнули равное право всех регионов на участие в работе Исполнительного комитета.

37. На тридцать первом Совещании Сторон, состоявшемся в Риме 4-8 ноября 2019 года, было обсуждено предложение по проекту решения по данному вопросу. Представитель Армении, выступая от имени группы Сторон из Восточной Европы и Центральной Азии, заявил, что принцип, лежащий в основе решения XVI/38, в соответствии с которым Стороны участвуют каждые четыре года, является неясным и что любое решение по данному вопросу должно основываться на одном из принципов, закрепленных в статьях 1 и 2 Устава Организации Объединенных Наций, а именно на принципе суверенного равенства всех ее членов. Несколько других представителей высказались в поддержку позиции, выраженной представителем Армении, и один из них высказал предположение, что ратификация Кигалийской поправки приведет к появлению широкомасштабных проектов, требующих значительного финансирования, и что страны Восточной Европы и Центральной Азии пожелают принять участие в соответствующих обсуждениях.

38. Несколько представителей выразили озабоченность в связи с предлагаемым проектом решения и характеристикой этого вопроса. Два представителя высказались против изменения существующей структуры Исполнительного комитета, которая до сих пор была эффективной, а третий представитель заявил, что Исполнительный комитет основывается на принципе географического представительства и всегда работает открыто, предоставляя финансовую и техническую помощь странам без каких-либо различий в соответствии с принципами равенства и справедливости Организации Объединенных Наций. Один представитель отметил, что Восточная Европа и Центральная Азия не являются региональной группой Организации Объединенных Наций и что подход к ней как к таковой может привести к путанице, которая может побудить другие страны вернуться к рассмотрению вопроса о том, как они могут добиться большей представленности в Исполнительном комитете. Это мнение поддержал другой представитель.

39. Поскольку Сторонам не удалось достичь консенсуса ни по самому вопросу, ни о создании контактной группы по данному вопросу, Стороны постановили отложить дальнейшее обсуждение данного вопроса до сорок второго совещания Рабочей группы открытого состава.

40. Рабочая группа открытого состава, возможно, пожелает продолжить обсуждение данного вопроса и вынести рекомендацию в отношении дальнейших действий.

III. Ход выполнения решений, подлежащих рассмотрению на тридцать втором Совещании Сторон

Энергоэффективность

41. На тридцать первом Совещании Сторон целевая группа Группы по техническому обзору и экономической оценке представила свой доклад о стоимости и наличии технологий и оборудования с низким потенциалом глобального потепления, позволяющих поддержать или повысить энергоэффективность, охватывающий различные сектора холодильного оборудования, систем кондиционирования воздуха и тепловых насосов, в частности, бытовые системы кондиционирования воздуха и коммерческое холодильное оборудование, и подготовленный с учетом условий в различных географических регионах, в том числе в странах с высокой температурой окружающего воздуха. Доклад представлял собой обновленный вариант первоначального доклада, представленного на сорок первом совещании Рабочей группы открытого состава, и включал ряд дополнительных элементов, предложенных Сторонами на указанном совещании.

42. Стороны обсудили этот вопрос на пленарном заседании и в неофициальном порядке и приняли решение XXXI/7 о дальнейшем представлении информации об энергоэффективных технологиях и технологиях с низким потенциалом глобального потепления, в котором Группе

по техническому обзору и экономической оценке было поручено подготовить для рассмотрения на тридцать втором Сессии Сторон доклад о любых новых событиях в области передовой практики, наличия, доступности и стоимости энергоэффективных технологий в секторах холодильного оборудования, систем кондиционирования воздуха и тепловых насосов в связи с осуществлением Кигалийской поправки.

43. Во исполнение решения XXXI/7 Группа по техническому обзору и экономической оценке создала целевую группу, которая, как ожидается, своевременно подготовит вышеупомянутый доклад для рассмотрения на тридцать втором Сессии Сторон.
