



**Конференция Сторон Минаматской
конвенции о ртути**

Четвертое совещание

В онлайн-режиме, 1-5 ноября 2021 года*

Пункт 6 предварительной повестки дня**

Программа работы и бюджет

**Ход осуществления программы работы на двухгодичный
период 2020-2021 годов**

Записка секретариата

Введение

1. В решении МК-3/12 Конференция Сторон Минаматской конвенции о ртути приняла к сведению программу работы и бюджет на двухгодичный период 2020-2021 годов для Минаматской конвенции и утвердила бюджет для Общего целевого фонда на двухгодичный период 2020-2021 годов в размере 7 579 959. Подробная информация о программе работы была представлена в фактологических справках о предусмотренных бюджетом мероприятиях, представленных Конференции Сторон на ее третьем совещании (UNEP/MC/COP.3/INF/9) и впоследствии обновленных с учетом решений, принятых на этом совещании¹.

2. В настоящей записке для сведения Конференции Сторон представлен обзор хода осуществления программы работы на двухгодичный период 2020-2021 годов.

А. Конференции и совещания

1. Четвертое совещание Конференции Сторон

3. На своем третьем совещании Конференция Сторон приняла решение о том, что ее четвертое совещание состоится на Бали, Индонезия, с 1 по 5 ноября 2021 года; однако продолжающаяся пандемия коронавирусного заболевания (COVID-19) и связанные с этим ограничения на поездки не позволили организовать совещание в обычном формате. Бюро четвертого совещания Конференции Сторон рассмотрело различные варианты и в консультации с национальными координационными центрами из всех регионов приняло решение провести онлайн-этап четвертого совещания с 1 по 5 ноября 2021 года и очный этап совещания в первом квартале 2022 года на Бали, Индонезия. Окончательные сроки проведения очного этапа будут подтверждены в решении Конференции Сторон в ходе онлайн-этапа совещания. Правительство Индонезии подтвердило свою готовность провести очное совещание в первом квартале 2022 года. Информация о формате четвертого

* Возобновленное четвертое совещание Конференции Сторон Минаматской конвенции о ртути состоится в очном режиме на Бали, Индонезия, и предварительно запланировано на первый квартал 2022 года.

** UNEP/MC/COP.4/1.

¹ Обновленные фактологические справки доступны по адресу: http://www.mercuryconvention.org/Portals/11/documents/News/Programme_of_work%20_activity_fact_sheets.pdf.

совещания была доведена до сведения Сторон в письме Председателя Бюро и Исполнительного секретаря от 30 апреля 2021 года.

4. Секретариат в сотрудничестве с Женевской экологической сетью организовал онлайн-брифинг по вопросам четвертого совещания Конференции Сторон 3 ноября 2020 года в рамках серии цифровых мероприятий «Минамата-онлайн» (Minamata Online). Помимо брифинга, посвященного четвертому совещанию, мероприятие включало дискуссионный форум, приуроченный к третьей годовщине Конвенции.

5. Секретариат провел подготовку к четвертому совещанию Конференции Сторон, которая на сегодняшний день сосредоточена на подготовке и представлении рабочих и информационных документов для совещания; организации брифингов и консультаций перед проведением онлайн-этапа совещания; картирования, планировании и внедрении цифровой экосистемы и соответствующих рабочих процессов для обеспечения эффективного ведения онлайн-этапа; решении проблем с подключением к Интернету; организации параллельных мероприятий для онлайн-этапа; и подготовке соглашения с принимающей страной.

6. В консультации с соответствующими членами Бюро секретариат провел подготовку для проведения онлайн-региональных подготовительных совещаний, которые состоятся в сентябре и октябре 2021 года. При необходимости на совещаниях будут предоставляться услуги устного перевода. Цель совещаний – предоставить Сторонам в регионах возможность услышать брифинги, обменяться мнениями и проконсультироваться друг с другом по пунктам повестки дня, которые будут рассматриваться в ходе онлайн-этапа. В консультации с Бюро секретариат также провел первоначальное планирование онлайн-и очных региональных подготовительных совещаний, которые будут проведены до очного этапа четвертого совещания.

2. Бюро четвертого совещания Конференции Сторон

7. По настоящее время должностные лица, избранные в Бюро четвертого совещания Конференции Сторон, провели шесть совещаний под председательством г-жи Розы Вивьен Ратнавати (Индонезия), чтобы предоставить секретариату указания и рекомендации по подготовке четвертого совещания. Совещания состоялись 3 февраля, 4 июня и 13 октября 2020 года и 3 марта, 14 апреля и 16 июня 2021 года. В связи с продолжающейся пандемией COVID-19 совещания проходили в онлайн-режиме. На своем первом совещании Бюро назначило г-жу Анхелу Ривера (Колумбия) Докладчиком четвертого совещания Конференции Сторон. Для второго совещания Бюро секретариат подготовил записку о мандате и функциях Бюро, чтобы помочь вновь избранным членам Бюро в выполнении их обязанностей. Регулярные и частые совещания Бюро были полезны для руководства подготовкой четвертого совещания, в частности, онлайн-этапа. Седьмое совещание Бюро запланировано на сентябрь 2021 года.

3. Комитет по осуществлению и соблюдению

8. Комитет по осуществлению и соблюдению был учрежден, чтобы содействовать осуществлению и обзору соблюдения всех положений Конвенции. Третье совещание Комитета состоялось 7 и 8 июня 2021 года в онлайн-режиме – заочно – по причине пандемии. Г-жа Клаудия Сорина Думитру (Румыния) председательствовала на совещании, а г-н Мохамед Абдулай Камара (Сьерра-Леоне) выступал в качестве заместителя Председателя. На встрече обсуждались первые краткие национальные доклады, представленные Сторонами в соответствии со статьей 21 Конвенции. Г-жа Паулина Рикельме (Чили) и г-жа Ицуки Курода (Япония) были избраны Председателем и заместителем Председателя Комитета, соответственно; срок их полномочий начнется с момента закрытия третьего совещания Комитета и продлится до закрытия следующего очного совещания. Доклад о работе Комитета, подготовленный для рассмотрения Конференцией Сторон на ее четвертом совещании, изложен в документе UNEP/MC/COP.4/15.

9. Секретариат оказал поддержку межсессионной работе Комитета, определив вопросы, касающиеся осуществления и соблюдения, для рассмотрения Комитетом, содействовав связи между членами Комитета и подготовив проект программы работы и доклад Комитета для рассмотрения Конференцией Сторон на ее четвертом совещании.

В. Создание потенциала и оказание технической помощи

10. Статья 14 Конвенции предусматривает, что Стороны осуществляют сотрудничество с целью оказания, в пределах их соответствующих возможностей, своевременной и надлежащей

помощи в создании потенциала и технического содействия Сторонам, являющимся развивающимися странами, в частности Сторонам, являющимся наименее развитыми странами или малыми островными развивающимися государствами, и Сторонам, являющимся странами с переходной экономикой, для оказания им содействия в выполнении ими своих обязательств. Статья 24 предусматривает, что секретариат, в рамках выполнения своих функций, содействует оказанию помощи Сторонам, особенно Сторонам, являющимся развивающимися странами, и Сторонам, являющимся странами с переходной экономикой, по их просьбе, в осуществлении настоящей Конвенции. Деятельность в соответствии со статьей 14 финансируется за счет взносов в специальный целевой фонд.

11. Секретариат осуществляет ряд адресных мероприятий по созданию потенциала и технической помощи, финансируемых Европейским союзом. Один из проектов посвящен поддержке Сторон в отношении положений Конвенции о торговле (статья 3) и положений о выбросах (статья 8). Другой проект связан с оказанием поддержки Сторонам в отношении установленного на 2020 год срока поэтапного отказа от продуктов с добавлением ртути.

12. В документе UNEP/MC/COP.4/14 содержится более подробная информация о программе Минаматской конвенции в сфере создания потенциала и технической помощи.

С. Научные и технические мероприятия

1. Научная поддержка Сторон

13. Секретариат оказывал поддержку в выполнении работы трем создаваемым на конкретные сроки межсессионным группам экспертов, уполномоченным Конференцией Сторон на ее третьем совещании, а именно: специальной группе экспертов, работающей над обзором приложений А и В к Конвенции в соответствии с решением МК-3/1, группе технических экспертов, работающей над руководящими принципами, касающимися высвобождений ртути в соответствии с решением МК-3/4, и группе технических экспертов, работающей над пороговыми уровнями ртутных отходов в соответствии с решением МК-3/5. Ввиду продолжающейся пандемии эти группы не проводили очных совещаний. Вместо этого совещания для продолжения работы проводились в онлайн-режиме. Все три группы добились успеха в выполнении своих соответствующих мандатов благодаря руководству сопредседателей, избранных из числа их членов, и активному участию членов и наблюдателей в онлайн-совещаниях. Специальная группа экспертов, работающая над обзором приложений А и В, провела 11 онлайн-совещаний под совместным председательством г-на Даррена Бирна (Ирландия) и г-жи Гвенетты Фордайс (Гайана). Подробная информация о работе группы изложена в документах UNEP/MC/COP.4/4 и UNEP/MC/COP.4/INF/3. Группа технических экспертов по высвобождениям ртути провела 13 совещаний под совместным председательством г-жи Бьянки Дламини (Эсватини) и г-на Грега Хелмса (Соединенные Штаты Америки). Подробная информация о работе группы изложена в документе UNEP/MC/COP.4/7. Группа технических экспертов по пороговым значениям ртутных отходов провела 11 совещаний под совместным председательством г-на Андреаса Гёсснитцера (Швейцария) и г-жи Олуватиин Олабанджи (Нигерия). Подробная информация о работе группы изложена в документе UNEP/MC/COP.4/8.

14. Согласно поручению Конференции Сторон, содержащемуся в решении МК-3/2, секретариат собрал представленную Сторонами и другими субъектами информацию о мерах, принятых в целях поэтапного сокращения применения амальгамы для зубных пломб, и о безртутных альтернативах амальгаме для зубных пломб. Свод информации изложен в документах UNEP/MC/COP.4/5 и UNEP/MC/COP.4/INF/4.

15. Кроме того, согласно поручению Конференции Сторон, содержащемуся в решении МК-3/3, секретариат в сотрудничестве с Глобальным партнерством по ртути Программы Организации Объединенных Наций по окружающей среде (ЮНЕП) подготовил для рассмотрения Конференцией Сторон доклад об использовании таможенных кодов для идентификации продуктов с добавлением ртути, включая проект инструктивного документа. Доклад содержится в документах UNEP/MC/COP.4/27 и UNEP/MC/COP.4/INF/5.

16. Наконец, согласно поручению Конференции Сторон, содержащемуся в решении МК-3/5, секретариат в сотрудничестве с Глобальным партнерством по ртути работал над совершенствованием руководящих принципов подготовки национальных планов действий в области кустарной и мелкомасштабной золотодобычи в отношении регулирования отвалов, образующихся в результате такой добычи. Подготовленная информация о регулировании отвалов, образующихся в результате такой добычи, изложена в документе UNEP/MC/COP.4/6.

17. Секретариат также оказывал научно-техническую поддержку Сторонам, в том числе путем публикации брошюры, содержащей руководство по принципам регулирования загрязненных участков в соответствии со статьей 12, и распространял передовые методы, тематические исследования и научные знания в рамках мероприятий «Минамата-онлайн», а также посредством семинаров-практикумов, проводимых партнерскими организациями.

18. Секретариат участвовал в работе Комитета по семинарам-практикумам для пятнадцатой Международной конференции «Ртуть как глобальный загрязнитель», запланированной на июль 2022 года, и сотрудничал в планировании семинара-практикума для этой конференции.

2. Оценка эффективности

19. В решении МК-3/10 Конференция Сторон согласовала межсессионную работу по созданию механизмов для проведения Конференцией Сторон оценки эффективности Конвенции. Ход соответствующей работы описан в документе UNEP/MC/COP.4/18.

20. Секретариат, по сути, оказывал поддержку сторонам в рассмотрении ими показателей для оценки эффективности. Сторонам была оказана поддержка посредством информационных сессий и сессий по обмену мнениями, что позволило им представить свои первоначальные мнения сначала друг другу (к ноябрю 2020 года), а впоследствии (к марту 2021 года) - для рассмотрения Конференцией Сторон. На основе многочисленных материалов, полученных от Сторон, секретариат обобщил мнения для рассмотрения Конференцией Сторон на ее четвертом совещании (UNEP/MC/COP.4/18/Add.1 и UNEP/MC/COP.4/INF/11).

21. В решении МК-3/10 секретариату также было поручено обеспечить предоставление услуг для продолжения работы над руководящими принципами по мониторингу, и с середины 2020 года он интенсивно работает со Сторонами и экспертами в этом направлении (UNEP/MC/COP.4/18/Add.2 и UNEP/MC/COP.4/INF/12). Кроме того, в соответствии с поручением, содержащимся в том же решении, секретариат начал работу над: а) докладом о торговле, предложении и спросе, включая потоки и запасы ртутных отходов; и б) сводным докладом по статье 21.

3. Национальные доклады

22. Двухгодичные краткие национальные доклады в соответствии со статьей 21 Конвенции, подлежащие представлению до 31 декабря 2019 года, были представлены Сторонами, размещены на веб-сайте Конвенции и проанализированы секретариатом при подготовке докладов для третьего совещания Комитета по осуществлению и соблюдению (см. доклад о работе Комитета, изложенный в документе UNEP/MC/COP.4/15) и четвертого совещания Конференции Сторон (UNEP/MC/COP.4/16). Доклады, представленные за отчетный период с 16 августа 2017 года по 31 декабря 2019 года, являются первыми национальными докладами в соответствии с Конвенцией; Стороны можно поздравить с этой вехой и с достижением уровня 85 процентов представления докладов. Секретариат подготовил проект инструкции по заполнению формы полных национальных докладов (UNEP/MC/COP.4/17) в соответствии с поручением, изложенным в решении МК-3/13, и продолжил разработку онлайн-системы представления докладов для размещения и облегчения представления первых полных национальных докладов, которые должны быть представлены до 31 декабря 2021 года. Система представления сведений была интегрирована в новый веб-сайт Конвенции и стала совместимой с Информационным порталом Организации Объединенных Наций по многосторонним природоохранным соглашениям (ИнформППС).

D. Работа со знаниями и информацией; информационно-пропагандистская деятельность

1. Публикации

23. Четыре документа были подготовлены к публикации и размещены на веб-сайте Конвенции: «Руководство по принципам регулирования загрязненных участков», на всех шести официальных языках Организации Объединенных Наций; «Доклад о ходе работы за 2020 год: общий обзор деятельности в рамках Минаматской конвенции о ртути»; и два доклада, подготовленные совместно с секретариатом Базельской конвенции о контроле за трансграничной перевозкой опасных отходов и их удалением, Роттердамской конвенции о процедуре предварительного обоснованного согласия в отношении отдельных опасных химических веществ и пестицидов в международной торговле и Стокгольмской конвенции о стойких органических загрязнителях: «Химические вещества, отходы и изменение климата: взаимосвязи и потенциал для скоординированных действий» и «Взаимосвязи между многосторонними природоохранными соглашениями по химическим веществам и отходам и

биоразнообразием: ключевые выводы». Кроме того, руководящие принципы визуальной идентификации и брендинга Минаматской конвенции были пересмотрены и обновлены на всех шести официальных языках Организации Объединенных Наций, модернизированы цвета, шрифты и шаблоны.

2. Массовая информация, информационно-пропагандистская деятельность и повышение осведомленности общественности

24. С 2020 года работа Конвенции стремительно движется в сторону все большей цифровизации. Этот сдвиг, обусловленный пандемией COVID-19, также является частью более широкой тенденции в Организации Объединенных Наций. В стратегии Генерального секретаря Организации Объединенных Наций в области данных² изложена концепция модернизации и совершенствования методов работы. Кроме того, ЮНЕП включила «цифровые преобразования» в качестве новой содействующей подпрограммы в свою среднесрочную стратегию на период 2022-2025 годов. Цифровые решения используются не только в сфере массовой информации, информирования общественности, работы со знаниями и создания потенциала, но и как способ поддержки осуществления и общей эффективности Конвенции, например путем создания внутреннего потенциала для организации и мониторинга межсессионной работы Конвенции в онлайн-режиме.

25. Одним из главных достижений является запуск нового веб-сайта Конвенции, предлагающего расширенное взаимодействие с пользователем и улучшенную доступность. Обновленный, основанный на данных веб-сайт отвечает последним стандартам информационных технологий Организации Объединенных Наций и обеспечивает более прочный механизм работы со знаниями для размещения информации, докладов и данных, связанных с Конвенцией. Он разработан для полного взаимодействия с ИнформПИС в целях обеспечения большей транспарентности и сотрудничества с другими секретариатами многосторонних соглашений и организациями. Новый веб-сайт начал функционировать своевременно как подходящая платформа для четвертого совещания Конференции Сторон, формируя цифровую экосистему интегрированных инструментов и рабочих процессов для успешного проведения онлайн-совещания, которая включает интранет для безопасного доступа к сессионным документам, новую систему регистрации участников и работы с ними под названием KRONOS, разработанную секретариатом Конвенции о биологическом разнообразии, и платформу совещаний с устным переводом для онлайн-этапа четвертого совещания Конференции Сторон. Для содействия рассмотрению бюджетных документов в преддверии четвертого совещания был создан специальный онлайн-форум.

26. Секретариат начал использовать различные онлайн-платформы для проведения совещаний в целях выполнения межсессионной и другой работы. Опираясь на опыт и передовую практику секретариатов других многосторонних природоохранных соглашений и организаций, секретариат разработал собственные знания, набор навыков и материалы для эффективного проведения онлайн-совещаний, включая соответствующие инструкции для участников, регулирование информационных потоков, логистическую поддержку, запись, тестирование подключения и решение проблем с подключением к Интернету.

27. Серия еженедельных цифровых брифингов под названием «Минамата-онлайн», проведенная в 2020 году в сотрудничестве с партнерами, была посвящена обзору и поддержке осуществления, особенно в развивающихся странах, а также руги и науке, и межсессионной работе. Серия собрала очень большую аудиторию, и был начат второй сезон «Минамата-онлайн» на 2021-2022 годы. Кроме того, было разработано несколько адресных информационных кампаний, включая видеоролики к третьей годовщине вступления Конвенции в силу и к Международному женскому дню, периодические информационные бюллетени для Целевой международной программы для поддержки процессов создания потенциала и оказания технической помощи, а также регулярные обновления информации о Конвенции.

28. Наглядность информации о Минаматской конвенции в Интернете поддерживается и еще более повышается с помощью социальных сетей, обновления веб-сайта, мероприятий Конвенции и участия во внешних мероприятиях. На веб-сайте Конвенции можно найти от 80 до 100 новостей на английском, французском и испанском языках, а также другие регулярные обновления. В период с 1 января 2020 года по 19 июля 2021 года веб-сайт посетили 107 600 пользователей по всему миру, совершив 177 000 сеансов и 389 400 просмотров страниц, а «Твиттер» обеспечил 564 100 показов. В настоящее время у Конвенции более 3200 подписчиков в «Твиттере». Секретариат создал структурированную базу данных с более

²

См. <https://www.un.org/en/content/datastrategy/index.shtml>.

чем 2500 сегментированными контактами, задействованными в 22 информационно-пропагандистских кампаниях, с 40-процентным показателем просмотров и 60-процентным показателем кликов в среднем.

Е. Общее управление

1. Исполнительное руководство и управление

29. Секретариат участвовал в соответствующих международных процессах и активно сотрудничал с партнерами для осуществления программы работы Конвенции и достижения ее целей, в том числе посредством участия сотрудников секретариата в различных международных совещаниях (список которых приводится в приложении к настоящему документу).

30. В решении МК-1/15 Конференция Сторон утвердила шесть должностей категории специалистов и четыре должности категории общего обслуживания. Две должности (одна должность категории специалистов и одна должность категории общего обслуживания) должны были финансироваться за счет расходов на программную поддержку. В решении МК-3/12 Конференция Сторон согласилась с переклассификацией двух должностей, финансируемых за счет расходов на программную поддержку, и утвердила дополнительную должность категории специалистов на двухгодичный период 2020-2021 годов. Секретариат завершил набор сотрудников на все вакантные должности. Последние две заполненные должности – это должность специалиста по программам в области науки и техники (С-4), заполненная в марте 2021 года, и должность специалиста по программам для представления сведений и оценки эффективности (С-3), заполненная в апреле 2021 года на период до апреля 2023 года.

31. При финансовой поддержке Японии должность старшего специалиста по управлению программами уровня С-5 финансируется через специальный целевой фонд на весь двухгодичный период 2020-2021 годов, а контракт младшего сотрудника-специалиста продлен еще на один год, начиная с 16 апреля 2021 года, на основе финансирования по принципу «50 на 50». Младший сотрудник-специалист оказывает дополнительную поддержку в работе создаваемых на конкретные сроки межсессионных групп экспертов, а также вносит вклад в выполнение других основных задач, связанных с программой работы секретариата.

32. Секретариат участвовал в разработке пересмотренной политики и механизма делегирования полномочий для управления и административного руководства деятельностью секретариатов многосторонних природоохранных соглашений. Этот процесс был инициирован Директором-исполнителем ЮНЕП 30 марта 2020 года с целью обновления механизма в соответствии с бюллетенем Генерального секретаря о делегировании полномочий при осуществлении Положений и правил о персонале и Финансовых положений и правил Организации Объединенных Наций от 17 декабря 2018 года (ST/SGB/2019/2).

33. Из-за пандемии COVID-19 с марта 2021 года секретариат перешел в режим работы на удалении. Секретариат плавно перешел на онлайн-совещания и сотрудничество и уделял особое внимание благополучию сотрудников во время пандемии.

2. Международное сотрудничество и координация

34. Прогресс, достигнутый в области международного сотрудничества и координации, а также в области обмена информацией, подробно описан в документе UNEP/MC/COP.4/23. Дополнительная информация о совместной деятельности, осуществляемой секретариатом, содержится в совместном докладе о сотрудничестве и координации между секретариатом Минаматской конвенции и секретариатом Базельской, Роттердамской и Стокгольмской конвенций (UNEP/MC/COP.4/INF/17); исследовании под названием «Взаимосвязи между многосторонними природоохранными соглашениями по химическим веществам и отходам и биоразнообразию» (UNEP/MC/COP.4/INF/13); исследовании под названием «Химические вещества, отходы и изменение климата: взаимосвязи и потенциал для скоординированных действий» (UNEP/MC/COP.4/INF/14); и докладе о выполнении решения МК-3/11 об укреплении сотрудничества между секретариатом Минаматской конвенции и секретариатом Базельской, Роттердамской и Стокгольмской конвенций (UNEP/MC/COP.4/20). Соответствующие доклады международных организаций и инициатив также изложены в документах UNEP/MC/COP.4/INF/15, UNEP/MC/COP.4/INF/16, UNEP/MC/COP.4/INF/18, UNEP/MC/COP.4/INF/19 и UNEP/MC/COP.4/INF/20.

3. Финансовые ресурсы и механизм финансирования

35. Информация о прогрессе, достигнутом в отношении финансовых ресурсов и механизма финансирования, изложена в документах UNEP/MC/COP.4/9, UNEP/MC/COP.4/9/Add.1, UNEP/MC/COP.4/11 и UNEP/MC/COP.4/11/Add.1, в которых описывается деятельность секретариата, касающаяся целевого фонда Глобального экологического фонда и Целевой международной программы – двух структур механизма финансирования, предусмотренного в статье 13 Конвенции.

36. Правление Целевой международной программы провело совещание 24-25 ноября 2020 года чтобы, среди прочего, начать третий раунд подачи заявок на участие в Программе. На совещании г-н Регинальд Гернаус (Нидерланды) и г-н Прасерт Тапанейангкул (Таиланд) были избраны сопредседателями Правления.

37. Секретариат также взаимодействовал со Специальной программой для оказания поддержки деятельности по укреплению институционального потенциала на национальном уровне в интересах осуществления Базельской, Роттердамской и Стокгольмской конвенций, Минаматской конвенции и Стратегического подхода к международному регулированию химических веществ. Специальная программа является ресурсом для отвечающих требованиям стран, которые ищут поддержку для своих усилий по укреплению институционального потенциала в целях осуществления Минаматской конвенции, а также Базельской, Роттердамской и Стокгольмской конвенций, и для участия в Стратегическом подходе. Секретариат участвовал в совещаниях целевой группы для оказания поддержки секретариату Специальной программы в рассмотрении и оценке заявок на участие в Программе; в совещаниях Исполнительного совета Программы; а также в вебинарах, проводимых Программой в рамках пятого раунда подачи заявок, чтобы обучать кандидатов, подающих заявки, в подготовке предложений в Программу, и оказывать им поддержку.

4. Мероприятия в области права и политики

38. Мероприятия в области права лежат в основе целого ряда функций секретариата. Эти мероприятия включали предоставление общих и конкретных для Конвенции консультаций и анализа по юридическим вопросам и вопросам политики, относящихся к осуществлению и развитию Конвенции; составление юридических соглашений; вклад в деятельность по международному сотрудничеству, касающуюся вопросов права и политики; и мероприятия, касающиеся показателей достижения целей в области устойчивого развития, связанных с химическими веществами и отходами. В контексте осуществления и соблюдения связанных с торговлей положений Конвенции дальнейшая деятельность секретариата включала предоставление консультаций по заполнению форм, требуемых в соответствии со статьей 3, и поддержку сотрудничества с другими многосторонними природоохранными соглашениями и партнерами в целях предотвращения торговли ртутью, не соответствующей Конвенции, и борьбы с ней.

39. Еще одним направлением деятельности секретариата в области права и политики является гендерная проблематика. При финансовой поддержке Швеции секретариат смог провести ряд мероприятий с целью учета гендерных аспектов в программе работы. В ноябре 2020 года секретариат обратился с призывом о представлении информации по гендерным вопросам и ртути, предложив Сторонам и заинтересованным субъектам представить научную, техническую и политическую информацию по гендерным вопросам и ртути. Полученная информация была использована для разработки информационных и просветительских материалов, включая публикацию по гендерным вопросам и ртути в рамках конвенции, а также видеоролик, представленный секретариатом в Международный женский день 2020 года³.

40. В качестве первого шага в реализации программы действий для обеспечения гендерного равенства Исполнительный секретарь назначил г-жу Лару Оньибене, специалиста по правовым вопросам и программам, координатором по гендерным вопросам в секретариате. Г-жа Оньибене координирует гендерную деятельность с ноября 2020 года и является представителем секретариата в сети координаторов по гендерным вопросам многосторонних природоохранных соглашений, созданной ЮНЕП в декабре 2020 года. Прогресс в отношении гендерных вопросов рассматривается в документе UNEP/MC/COP.4/22.

³ Обновленная информация о работе секретариата в области гендерных вопросов была направлена Сторонам 6 мая 2021 года и имеется по адресу: <https://www.mercuryconvention.org/en/news/information-work-secretariat-minamata-convention-mercury-field-gender>.

5. Эксплуатация служебных помещений и обслуживание, услуги в области информационно-коммуникационных технологий

41. В рамках внедрения дополнительного модуля 2 системы «Умоджа» секретариат принял участие в разработке и внедрении (включая распределение функций) Инструмента комплексного планирования, управления и отчетности – целостного, комплексного решения, объединяющего несколько модулей системы «Умоджа». Это решение используется для управления жизненным циклом программ и проектов Организации Объединенных Наций от начала до конца, с использованием различных источников финансирования. Оно позволяет сотрудникам и руководителям планировать, вести, контролировать и отслеживать свои проекты, используя методологию управления, ориентированного на конкретные результаты. Возросшие в результате этого расходы на лицензию системы «Умоджа» должны быть учтены в основном бюджете Конвенции.

Приложение

Международные и национальные совещания и мероприятия, на которых секретариат представлял Минаматскую конвенцию (включены только мероприятия с активным участием)

| <i>Дата</i> | <i>Название</i> | <i>Участники</i> |
|--|---|-------------------------------------|
| 2020 год | | |
| 8-14 февраля 2020 года | Выездное координационное совещание Глобального экологического фонда по химическим веществам и отходам (в очном режиме) | М. Станкевич, К. тен Хаве, М. Бейли |
| 13 февраля 2020 года | Женевская экологическая сеть: брифинг для студентов (в очном режиме) | Э. Тода |
| 24 февраля 2020 года | Учебное мероприятие «Первоначальная оценка / национальный план действий в рамках Минаматской конвенции» в Мьянме, организованный ЮНЕП/Региональным бюро для Азиатско-Тихоокеанского региона (в онлайн-режиме) | Э. Тода |
| 21-22 апреля 2020 года | Пятьдесят третье совещание Межорганизационного координационного комитета Межорганизационной программы по рациональному регулированию химических веществ (в онлайн-режиме) | К. тен Хаве, Э. Тода |
| 28 мая 2020 года | Женевский диалог по окружающей среде: Минаматская конвенция и COVID-19 (в онлайн-режиме) | М. Станкевич, К. тен Хаве, Э. Тода |
| 17 июня 2020 года | Женщины и ртуть: новые идеи о том, как снизить риск для женщин (вебинар) | М. Бейли |
| 9 июля 2020 года | Путь Глобального экологического фонда: обеспечение преобразовательных изменений (вебинар) | М. Станкевич |
| 30 июля 2020 года | Небольшая межсессионная рабочая группа по техническим руководящим принципам в отношении ртутных отходов (в рамках Базельской конвенции о контроле за трансграничной перевозкой опасных отходов и их удалением) (неофициальное онлайн-совещание) | Э. Тода |
| 1-3 сентября 2020 года | Двенадцатое совещание Рабочей группы открытого состава Базельской конвенции (в онлайн-режиме) | М. Станкевич, Э. Тода |
| 24 сентября 2020 года | Диалог с многосторонними природоохранными соглашениями, предусматривающими режимы контроля международной торговли, в рамках четырнадцатого совещания Комитета по осуществлению и соблюдению Базельской конвенции (в онлайн-режиме) | М. Станкевич, Л. Оньибене |
| 30 сентября – 1 октября 2020 года | Ключевая задача в области кустарной добычи полезных ископаемых (в онлайн-режиме) | М. Бейли |
| 1-2 октября 2020 года | Стартовый семинар-практикум, Кот-д'Ивуар, Разработка национального плана действий (стартовый онлайн-семинар-практикум) | М. Бейли |
| 7-8 октября 2020 года | Глобальная система наблюдения за ртутью (стартовый онлайн-семинар-практикум) | М. Станкевич, Э. Тода |
| 20 октября 2020 года | Химические вещества и отходы: от науки – к политике, глобальные вопросы, вызывающие озабоченность, вызовы и возможности (онлайн-брифинг перед четвертой сессией Ассамблеи Организации Объединенных Наций по окружающей среде) | М. Станкевич |
| 28 октября 2020 года | Совещание Группы по ртути Межорганизационной программы по рациональному регулированию химических веществ (в онлайн-режиме) | М. Бейли |
| 26-30 октября 2020 года | Первый межамериканский симпозиум по ртути «Син меркурио (SIN Mercurio)» (в онлайн-режиме) | М. Бейли |

| <i>Дата</i> | <i>Название</i> | <i>Участники</i> |
|--|---|---|
| 9-10 ноября 2020 года | Семинар заинтересованных сторон Восточной Африки по регулированию ртути в кустарной и мелкомасштабной золотодобыче (организован Центром экологической справедливости и развития) (в онлайн-режиме) | Э. Тода |
| 17-19 ноября 2020 года | Девятнадцатый семинар по химической безопасности «Комплексная политика химической безопасности и утилизации отходов для коллективной охраны здоровья» (в онлайн-режиме) | Т. Анан |
| 26 ноября 2020 года | Одиннадцатое совещание Руководящего комитета ИнфорМПС (в онлайн-режиме) | М. Станкевич, А. Гарсия |
| 30 ноября 2020 года | Ртуть в продуктах для осветления кожи: к установленному на 2020 год сроку (вебинар Глобального партнерства по ртути) | М. Бейли |
| 30 ноября – 1 декабря 2020 года | Виртуальное техническое совещание Международного агентства по атомной энергии по использованию ядерных и изотопных методов для укрепления программ проверки безвредности морепродуктов государств-членов (в онлайн-режиме) | Э. Тода |
| 1-3 декабря 2020 года | Двенадцатая ежегодная встреча партнеров Инициативы «Зеленая таможня» (в онлайн-режиме) | Т. Анан |
| 2-4 декабря 2020 года | Роль лаборатории мониторинга для национального регулирования ртути (учебное мероприятие в онлайн-режиме, организованное ЮНЕП / Региональным бюро для Азиатско-Тихоокеанского региона) | М. Станкевич, Э. Тода |
| 10 декабря 2020 года | Совещание Группы по ртути Межорганизационной программы по рациональному регулированию химических веществ (в онлайн-режиме) | Э. Тода, М. Бейли |
| 7-11 декабря 2020 года | Пятьдесят девятое совещание Совета ГЭФ (в онлайн-режиме) | М. Станкевич, К. тен Хаве, М. Бейли |
| 8-11 декабря 2020 года | Небольшая межсессионная рабочая группа по ртутным отходам (в рамках Базельской конвенции) (в онлайн-режиме) | Э. Тода |
| 15-16 декабря 2020 года | Одиннадцатое совещание Консультативной группы Глобального партнерства по ртути (в онлайн-режиме) | М. Станкевич, К. тен Хаве, Э. Тода |
| 15-16 декабря 2020 года | Специальная виртуальная сессия для двадцать четвертого совещания Вспомогательного органа по научным, техническим и технологическим консультациям и третьего совещания Вспомогательного органа по осуществлению Конвенции о биологическом разнообразии | М. Станкевич, К. тен Хаве |
| 16 декабря 2020 года | Брифинг «Химикаты и отходы: обзор года и приоритеты на 2021 год» (Женевская экологическая сеть) (в онлайн-режиме) | М. Станкевич, К. тен Хаве |
| 16-18 декабря 2020 года | Восьмое совещание Рабочей группы Сторон Протокола о регистрах выбросов и переноса загрязнителей (в онлайн-режиме) | Э. Тода |
| 2021 год | | |
| 8-12 февраля 2021 года | Совещание Технической консультативной группы ГЭФ (в онлайн-режиме) | М. Станкевич, К. тен Хаве, Э. Тода, М. Бейли, Л. Онъибене |
| 18 февраля 2021 года | Молодежная ассамблея по окружающей среде, пятая сессия Ассамблеи Организации Объединенных Наций по окружающей среде: начало работы платформы по химическим веществам и отходам (в онлайн-режиме) | К. тен Хаве |
| 22 февраля 2021 года | Диалог лидеров, пятая сессия Ассамблеи Организации Объединенных Наций по окружающей среде (в онлайн-режиме) | М. Станкевич |
| 8 марта 2021 года | Выездное совещание по вопросам пополнения ГЭФ-8 (ГЭФ, секретариат Минаматской конвенции, секретариат | М. Станкевич, К. тен Хаве, Э. Тода, М. Бейли, Л. Онъибене |

| <i>Дата</i> | <i>Название</i> | <i>Участники</i> |
|-------------------------------|--|-------------------------------------|
| | Базельской, Роттердамской и Стокгольмской конвенций) (в онлайн-режиме) | |
| 15 марта 2021 года | Второй учебный вебинар Глобальной системы наблюдений за ртутью (виртуальное учебное мероприятие) | Э. Тода |
| 25 марта 2021 года | Шестое межучрежденческое совещание по рациональному регулированию химических веществ (в онлайн-режиме) | К. тен Хаве |
| 30 марта 2021 года | Обзор программы «ПлэнэтГОЛД»: изменим ситуацию к лучшему в мелкомасштабной золотодобыче (виртуальное совещание) | М. Станкевич, К. тен Хаве |
| 13 апреля 2021 года | Семинар по тенденциям в области ртути и определению источников, Целевая группа по переносу загрязнения воздуха в масштабах полушария (в онлайн-режиме) | Э. Тода |
| 22-23 апреля 2021 года | Первое совещание, пополнение ГЭФ-8 (в онлайн-режиме) | М. Станкевич, К. тен Хаве, М. Бейли |
| 10-12 мая 2021 года | Международный семинар по биомониторингу химических веществ в организме человека, Бразилия (организован Министерством здравоохранения, Бразилия) (в онлайн-режиме) | Э. Тода |
| 11-12 мая 2021 года | Пятьдесят пятое совещание Межорганизационного координационного комитета Межорганизационной программы по рациональному регулированию химических веществ (в онлайн-режиме) | К. тен Хаве |
| 21 мая 2021 года | Промышленное использование ртути и обращение с ней: укрепление осуществления Минаматской конвенции (консультативный онлайн-семинар-практикум, организованный Центром экологического права, образования, исследований и информационно-пропагандистской работы, Индия) | К. тен Хаве |
| 27 мая 2021 года | Брифинг по химическим веществам и отходам (Женевская экологическая сеть) (в онлайн-режиме) | М. Станкевич, К. тен Хаве |
| 2-4 июня 2021 года | Первое глобальное совещание национальных координационных центров в рамках Пятой программы по разработке и периодическому обзору экологического права («Монтевидейская программа-V») (в онлайн-режиме) | Л. Онъибене |
| 8-10 июня 2021 года | Совещание Комитета по химическим веществам и биотехнологиям Организации экономического сотрудничества и развития (в онлайн-режиме) | Э. Тода |
| 14-18 июня 2021 года | Шестидесятое совещание Совета ГЭФ (в ознаменование тридцатой годовщины ГЭФ) (в онлайн-режиме) | М. Станкевич, К. тен Хаве, М. Бейли |
| 17 июня 2021 года | Учет гендерных аспектов в национальных планах действий в отношении кустарной и мелкомасштабной золотодобычи (вебинар Глобального партнерства по ртути) | Л. Онъибене |
| 18 июня 2021 года | Борьба с незаконной торговлей ртутью (организовано правительством Индонезии) (международный вебинар) | К. тен Хаве |
| 29 июня 2021 года | Седьмое межучрежденческое совещание по рациональному регулированию химических веществ (в онлайн-режиме) | К. тен Хаве |