



Distr.: General
3 September 2018

Russian
Original: English



**Программа Организации
Объединенных Наций по
окружающей среде**

**Конференция Сторон Минаматской конвенции о ртути
Второе совещание**

Женева, 19-23 ноября 2018 года

Пункт 5 h) предварительной повестки дня*

**Вопросы для рассмотрения или принятия мер Конференцией Сторон:
сотрудничество с Всемирной организацией здравоохранения и Международной
организацией труда**

**Сотрудничество с Всемирной организацией
здравоохранения и Международной организацией труда**

Записка секретариата

1. В пункте 2 статьи 16, касающейся медико-санитарных аспектов, Минаматской конвенции о ртути предусматривается, что Конференции Сторон при рассмотрении связанных со здоровьем вопросов или мероприятий следует по мере необходимости консультироваться и сотрудничать с Всемирной организацией здравоохранения (ВОЗ), Международной организацией труда (МОТ) и другими соответствующими межправительственными организациями и по мере необходимости содействовать сотрудничеству и обмену информацией с этими организациями.
2. На своем первом совещании, прошедшем 24-29 сентября 2017 года в Женеве, Конференция Сторон Минаматской конвенции поручила секретариату продолжать активно сотрудничать и взаимодействовать с ВОЗ, МОТ и другими соответствующими организациями в деле осуществления Минаматской конвенции.
3. Основными направлениями для сотрудничества и взаимодействия с ВОЗ являются ртутные термометры и сфигмоманометры в здравоохранении, антисептики, продукция для осветления кожи и амальгама для зубных пломб (ст. 4 и приложение А); стратегия в сфере общественного здравоохранения для кустарной и мелкомасштабной золотодобычи (ст. 7 и приложение С); оценка риска для здоровья человека для загрязненных участков (ст. 12); статья, касающаяся «медико-санитарных аспектов» (ст. 16); обмен информацией по вопросам здравоохранения (ст. 17); информирование, повышение осведомленности и просвещение общественности по вопросам здоровья человека (статья 18); и исследования, разработки и мониторинг, связанные со здоровьем (ст. 19), в которых ведущую роль будут играть министерства здравоохранения. Кроме того, секретариаты ВОЗ и Минаматской конвенции сотрудничают в вопросах оказания поддержки созданию потенциала и технического содействия (статья 14) и оценки эффективности (ст. 22).
4. В период после первого совещания Конференции Сторон секретариатом осуществлялось несколько совместных мероприятий с ВОЗ, включая участие в региональных семинарах-практикумах по пропагандированию Конвенции среди министерств здравоохранения, а также техническое сотрудничество в отношении руководящих документов

* UNEP/MC/COP.2/1.

и запросов в связи с касающейся здравоохранения проблематикой. ВОЗ принимала участие в межсессионной работе по оценке эффективности, внося существенный вклад в проект доклада, подготовленный группой экспертов. Обновленная информация о деятельности ВОЗ, имеющей отношение к Минаматской конвенции, приводится в приложении к настоящей записке.

5. Основными направлениями для сотрудничества и взаимодействия с МОТ являются разработка и осуществление научно-обоснованных просветительских и профилактических программ, касающихся профессионального воздействия ртути и ртутных соединений, а также создание и укрепление институционального потенциала и квалификации медицинских работников в вопросах предупреждения, диагностики, лечения и мониторинга рисков для здоровья, связанных с воздействием ртути и ртутных соединений.

6. В течение этого периода имелись ограниченные возможности для совместной деятельности с МОТ. При этом секретариат продолжает сотрудничать с этой организацией в рамках Межорганизационной программы по рациональному регулированию химических веществ, которая является международным координационным механизмом по вопросам регулирования химических веществ.

Предлагаемые меры для принятия Конференцией Сторон

7. Конференция Сторон, возможно, пожелает поручить секретариату продолжать активное сотрудничество и взаимодействие по связанным со здоровьем вопросам с соответствующими межправительственными организациями, в частности с ВОЗ и МОТ. Конференция Сторон, возможно, пожелает рассмотреть способы практического осуществления пункта 2 статьи 16, включая возможность официального оформления договоренностей о сотрудничестве.

Приложение

Работа Всемирной организации здравоохранения, имеющая отношение к Минаматской конвенции о ртути

1. Сотрудничество между Всемирной организацией здравоохранения (ВОЗ) и Конференцией Сторон и секретариатом Минаматской конвенции о ртути основывается на тексте Конвенции, в частности, на пункте 2 статьи 16; на резолюции о вопросах, касающихся других международных органов, Конференции полномочных представителей; на резолюции WHA67.11 Всемирной ассамблеи здравоохранения (ВАЗ) по вопросам последствий воздействия ртути и соединений ртути на здоровье населения: роль ВОЗ и министерств здравоохранения в осуществлении Минаматской конвенции.

2. В период с июня 2017 года по июль 2018 года мероприятия ВОЗ, имеющие отношение к Минаматской конвенции, были связаны с перечисленным ниже.

Руководящие указания ВОЗ по вопросам определения приоритетов и планирования для реализации связанных со здоровьем статей Минаматской конвенции

3. С учетом многочисленных видов деятельности, выполняемых министерствами здравоохранения при осуществлении Минаматской конвенции, ВОЗ разрабатываются руководящие указания в отношении общих вопросов определения приоритетов и планирования для реализации связанных со здоровьем статей Конвенции. Этот краткий «собирательный» документ будет ссылаться на уже подготовленные ВОЗ технические руководства и предоставлять дополнительные руководящие указания о включении мер в отношении ртути в различные программы в области здравоохранения в поддержку статьи 16 о медико-санитарных аспектах.

Организованные ВОЗ региональные семинары-практикумы

4. ВОЗ провела ряд региональных семинаров-практикумов в целях повышения осведомленности и содействия налаживанию связей между министерствами здравоохранения для оказания поддержки осуществлению Минаматской конвенции и резолюции WHA67.11.

5. Помимо ранее прошедших семинаров-практикумов для регионов ВОЗ для Северной и Южной Америки, Европы и Восточного Средиземноморья, 29-30 июня 2017 года в Минамата (Япония) был проведен семинар-практикум для Западно-Тихоокеанского региона ВОЗ, организованный совместно ВОЗ, Министерством окружающей среды Японии и администрацией города Минамата; для региона Юго-Восточной Азии ВОЗ – в Бангкоке, 3-4 июля 2017 года; и для Африканского региона – в Йоханнесбурге (Южная Африка), 9-10 апреля 2018 года. Готовится буклет с кратким изложением итогов семинаров-практикумов ВОЗ, который будет издан в ноябре 2018 года.

Первоначальные оценки в рамках Минаматской конвенции

6. В 2017 году ВОЗ в качестве одного из учреждений-исполнителей проекта первоначальных оценок в рамках Минаматской конвенции, финансируемого Глобальным экологическим фондом (ГЭФ), оказывала поддержку семи франкоязычным странам (Бенин, Буркина-Фасо, Гвинея, Мали, Нигер, Сенегал и Того) в деле успешного проведения мероприятий для завершения ими предшествующей ратификации подготовительной работы в соответствии с Минаматской конвенцией. В рамках этого проекта была оказана поддержка в проведении первоначальных оценок по использованию и регулированию ртути в системе медико-санитарного обслуживания и подготовлены информационные материалы о последствиях воздействия ртути для здоровья. На основе предоставленной поддержки странам удалось добиться более эффективного принятия решений по вопросам политики и стратегии на основе фактических данных, а также определить приоритетные направления для принятия мер. Для содействия обмену опытом и передовой практикой между странами в целях пресечения использования ртути ВОЗ подготовила информационные материалы об усилении роли сектора здравоохранения в деле осуществления Минаматской конвенции.

Кустарная и мелкомасштабная добыча золота

7. ВОЗ проводится работа по подготовке руководящего документа для министерств здравоохранения по урегулированию проблемы воздействия на здоровье в результате кустарной и мелкомасштабной золотодобычи (КМЗ). Эта инициатива была учреждена в соответствии с резолюцией WHA67.11 и опирается на консультативный процесс с участием государств-членов.

8. Кроме того, ВОЗ на экспериментальной основе применяется руководящий документ в трех африканских странах, которые находятся в процессе разработки более широких национальных планов действий в отношении КМЗ, как это требуется в соответствии с Конвенцией. Экспериментальная работа проводится в Гане, Мозамбике и Нигерии и включает в себя экспресс-оценку состояния здоровья населения и оценку институционального потенциала и систем. Работа в Мозамбике будет завершена к декабрю 2018 года, а в Гане и Нигерии – к маю 2019 года.

9. Другие материалы по КМЗ и здравоохранению, над которыми ведется работа, включают методические указания по проведению экспресс-оценки состояния здоровья старателей, занимающихся КМЗ, и членов их семей, основанные на экспериментальном проекте, осуществленном в трех африканских странах.

Амальгама для зубных пломб

10. Поэтапное прекращение применения амальгамы для зубных пломб в рамках Минаматской конвенции может стать катализатором глубоких изменений в стоматологии. ВОЗ разработала и распространила среди государств-членов, международных партнеров в сфере гигиены полости рта и других заинтересованных сторон комплекс стратегических мер в соответствии с девятью мерами, изложенными в приложении А к Конвенции. Эти меры направлены на применение комплексного подхода, который сочетает в себе регулирование отходов, управление знаниями и укрепление систем медико-санитарного обслуживания в контексте всеобщего охвата населения услугами систем здравоохранения¹.

Содержащие ртуть термометры и сфигмоманометры

11. ВОЗ сотрудничает с ГЭФ в рамках проекта «Сокращение НСОЗ и высвобождений ртути в секторе здравоохранения в Африке», который осуществляется Программой развития Организации Объединенных Наций (2016-2019 годы). Проектом предусматривается внедрение не содержащих ртуть термометров и сфигмоманометров на экспериментальной основе в лечебных учреждениях в четырех африканских странах к югу от Сахары (Гана, Замбия, Мадагаскар и Объединенная Республика Танзания).

Ртуть и метилртуть в рыбе

12. Комитет по загрязняющим веществам в продуктах питания Комиссии «Кодекс Алиментариус» продолжает свою работу по установлению максимальных уровней содержания ртути в рыбе².

Биомониторинг

13. Через свое Европейское региональное бюро ВОЗ сотрудничает с Программой Организации Объединенных Наций по окружающей среде по вопросам осуществления проекта ГЭФ «Разработка плана глобального мониторинга воздействия ртути на организм человека и ее содержания в окружающей среде». Разработан согласованный подход к оценке воздействия ртути в дородовой период, который включает в себя протокол обследования ВОЗ и ряд стандартных методов для отбора и анализа проб. Получены и будут опубликованы в научных журналах данные о воздействии ртути в семи странах.

Межсессионная работа Конференции Сторон

14. ВОЗ внесла вклад в работу специальной группы экспертов по вопросам механизмов обеспечения Конференции Сторон сопоставимыми данными мониторинга и элементов системы оценки эффективности в соответствии со статьей 22 Конвенции. ВОЗ приняла участие в совещании группы, состоявшемся в Оттаве 5-9 марта 2018 года. ВОЗ также представила свои замечания по первому проекту руководства по принципам регулирования загрязненных участков.

Глобальная оценка ртути

15. ВОЗ возглавила работу по подготовке главы о биомониторинге воздействия ртути для Глобальной оценки ртути (2018 год), в котором представляются глобальные данные о воздействии ртути, показываются тенденции во времени и выявляются пробелы в данных.

¹ <http://www.who.int/bulletin/volumes/96/6/17-203141.pdf>.

² <http://www.fao.org/fao-who-codexalimentarius/meetings-reports/en/>.

Всемирная ассамблея здравоохранения

16. В соответствии с просьбой, высказанной в ходе семидесятой сессии Всемирной ассамблеи здравоохранения, секретариат ВОЗ представит доклад о выполнении резолюции WHA67.11 на семьдесят второй и семьдесят четвертой сессиях Всемирной ассамблеи здравоохранения.
