



**Межправительственный комитет по ведению переговоров для
разработки имеющего обязательную юридическую силу
международного договора о борьбе с загрязнением
пластмассами, в том числе в морской среде
Первая сессия**

Пунта-дель-Эсте, Уругвай, 28 ноября – 2 декабря 2022 года
Пункт 4 предварительной повестки дня*

**Подготовка имеющего обязательную юридическую силу
международного договора о борьбе с загрязнением
пластмассами, в том числе в морской среде**

Имеющаяся информация для содействия директивным органам

Записка секретариата

1. В соответствии с пунктом 5 резолюции 5/14 Ассамблеи Организации Объединенных Наций по окружающей среде от 2 марта 2022 года «Прекратим загрязнение пластмассами: за имеющий обязательную юридическую силу международный договор», 30 мая – 1 июня 2022 года в Дакаре состоялось совещание специальной рабочей группы открытого состава для подготовки к работе Межправительственного комитета по ведению переговоров для разработки имеющего обязательную юридическую силу международного договора о борьбе с загрязнением пластмассами, в том числе в морской среде. Рабочая группа открытого состава согласовала перечень документов, которые секретариат представит Межправительственному комитету по ведению переговоров на его первой сессии. Среди прочего, секретариату было поручено представить перечень имеющейся информации для директивных органов с учетом сведений, содержащихся в документе UNEP/PP/OEWG/1/INF/3. Документ, прилагаемый к настоящей записке, был подготовлен во исполнение этого поручения.
2. В документе приводится исчерпывающий перечень категоризированной информации, основанный на документе UNEP/PP/OEWG/1/INF/3 и материалах, полученных в связи с процессом Межправительственного комитета по ведению переговоров, включая материалы совещания специальной рабочей группы открытого состава¹, а также на результатах камеральных исследований. В нем также описано, как получить доступ к соответствующей информации посредством цифровой платформы Глобального партнерства по морскому мусору².
3. Межправительственный комитет по ведению переговоров, возможно, пожелает рассмотреть информацию, представленную в настоящей записке, в ходе своих обсуждений.

* UNEP/PP/INC.1/1.

¹ <https://www.unep.org/events/unep-event/Intergovernmental-Negotiating-Committee-end-plastic-pollution>.

² <https://digital.gpmarinelitter.org/>.

Приложение

Имеющаяся информация для содействия директивным органам

1. Имеется большой объем опубликованной информации о загрязнении пластмассами, в том числе в морской среде, которая имеет актуальное значение для директивных органов. Неисчерпывающий перечень новейших источников информации (начиная с 2020 года), а также информации, представленной в связи с процессом Межправительственного комитета по ведению переговоров, представлен в таблице ниже с разбивкой по темам¹. Доступ ко всем перечисленным источникам можно получить посредством цифровой платформы Глобального партнерства по морскому мусору (ГПММ).

Новейшие источники информации о загрязнении пластмассами

| Тема | Источник |
|------------------|---|
| Анализы и оценки | ФАО – Global Assessment of Soil Pollution («Глобальная оценка загрязнения почв») |
| | ГЕСАМП – Sea-Based Sources of Marine Litter (No. 108) («Морские источники морского мусора», № 108) |
| | ГЕСАМП – Sources, Fate and Effects of Microplastics in the Marine Environment: A Global Assessment” (Nos. 90 and 93) («Источники, пути и последствия попадания микропластиков в морскую среду: глобальная оценка», № 90 и № 93) |
| | ОЭСР – A Chemicals Perspective on Designing with Sustainable Plastics: Goals, Considerations and Trade-Offs («Перспективы проектирования в химической промышленности с использованием экологичных пластмасс: цели, соображения и компромиссы») |
| | ОЭСР – Modulated Fees for Extended Producer Responsibility Schemes («Сборы с регулируемой ставкой для механизмов расширенной ответственности производителей») |
| | ОЭСР – Preventing Single-Use Plastic Waste: Implications of Different Policy Approaches («Прекращение производства и использования одноразовых изделий из пластмассы: последствия различных подходов в политике») |
| | ОЭСР – The Cost of Preventing Ocean Plastic Pollution («Стоимость предотвращения загрязнения океана пластмассами») |
| | ЮНЕП – Addressing Single-Use Plastic Products Pollution Using a Life-Cycle Approach («Решение проблемы загрязнения одноразовыми изделиями из пластмассы с помощью подхода, основанного на концепции жизненного цикла») |
| | ЮНЕП – «Проблема загрязнения и ее решение: Глобальная оценка загрязнения морской среды мусором и пластмассами» |
| | ЮНИДО – Addressing the Challenge of Marine Plastic Litter Using Circular Economy Methods: Relevant Considerations («Решение проблемы загрязнения морской среды мусором при помощи методов многооборотности в экономике: актуальные соображения») |
| | ЮНИДО – Национальные исследования цепочки создания стоимости пластмасс для различных стран |
| | Организация Объединенных Наций – Addressing Marine Litter and Microplastics: UN System-Wide Contributions – A Synthesis Report by the United Nations Environment Management Group («Решение проблемы загрязнения морской среды мусором и микропластиками пластмасс: общесистемный вклад Организации Объединенных Наций – сводный доклад Группы Организации Объединенных Наций по рациональному природопользованию») |
| | Всемирный банк – Where Is the Value in the Chain? Pathways Out of Plastic Pollution («Из чего формируется стоимость в цепочке создания стоимости? Способы борьбы с загрязнением пластмассами») |
| Руководства | ГЕСАМП – Guidelines for the Monitoring and Assessment of Plastic Litter in the Ocean (No. 99) («Руководство по мониторингу и оценке пластикового мусора в океане», № 99) |
| | Министерство окружающей среды Японии – Guidelines for Harmonizing Ocean Surface Microplastics Monitoring Methods, version 1.1, June 2020 («Руководство по |

¹ Дополнительная информация представлена в документе UNEP/PP/INC.1/INF/4.

| Тема | Источник |
|--|--|
| | <p>гармонизации методов мониторинга микрочастиц пластмасс на поверхности океана», редакция 1.1, июнь 2020 года)</p> <p>ОЭСР – Extended Producer Responsibility: Updated Guidance for Efficient Waste Management («Расширенная ответственность производителей: обновленное руководство по эффективному обращению с отходами»)</p> <p>Стокгольмский институт окружающей среды – Reducing Plastic Pollution: Campaigns That Work («Сокращение масштабов загрязнения пластмассами: эффективные кампании»)</p> <p>Шведское агентство по охране окружающей среды – Next Steps: Tackling Plastic Litter – A Nudging Strategy for Reducing Consumption of Single-Use Disposable Cups («Дальнейшие шаги: борьба с пластиковым мусором – стратегия стимулирования отказа от использования одноразовых стаканов»)</p> <p>ЮНЕП и Международная организация потребителей – Can I Recycle This? A Global Mapping and Assessment of Standards, Labels and Claims on Plastic Packaging («Подлежит ли это изделие утилизации? Составление глобального перечня и оценка этикеток и информации на пластиковой упаковке и стандартов в их отношении»)</p> <p>ЮНЕП, Платформа ЮНЕП для оказания помощи по вопросам права и окружающей среды – Legislative Development Guide («Руководство для законодательных органов»)</p> <p>ЮНЕП – National Guidance for Plastic Pollution Hotspotting and Shaping Action – Introduction Report («Национальное руководство по выявлению источников загрязнения пластмассами и формированию мер – вводный доклад»)</p> <p>ЮНЕП – Sustainable Public Procurement of Plastics («Экологически устойчивые государственные закупки пластмасс»)</p> |
| Планы действий | <p>Международная морская организация – Action Plan to Address Marine Plastic Litter from Ships («План действий по решению проблемы загрязнения моря пластмассовым мусором с судов»)</p> <p>Marine Litter Action Plan for the Northeast Pacific 2022–2026 («План действий по решению проблемы морского мусора для северо-восточной части Тихого океана на 2022-2026 годы»)</p> |
| Инструменты развития потенциала | <p>Секретариат Базельской, Роттердамской и Стокгольмской конвенций – Plastic Waste and the Basel Convention («Пластиковые отходы и Базельская конвенция»)</p> <p>ЮНЕП – Marine Litter and Plastic Pollution: Legal Frameworks («Загрязнение морской среды мусором и пластмассами: правовые механизмы»)</p> |
| Обзоры | <p>Международная группа по ресурсам – Policy Options to Eliminate Additional Marine Plastic Litter by 2050 under the Osaka Blue Ocean Vision («Варианты политики по ликвидации дополнительного пластмассового мусора в морской среде к 2050 году в рамках программы «Голубой океан: видение из Осаки»)</p> <p>ОЭСР – Global Plastics Outlook: Economic Drivers, Environmental Impacts and Policy Options («Глобальный обзор пластмасс: экономические факторы, воздействие на окружающую среду и варианты политики»)</p> <p>ОЭСР – Global Plastics Outlook: Policy Scenarios to 2060 («Глобальный обзор пластмасс: сценарии политики на период до 2060 года»)</p> <p>Фонд «Пью черитэбл трастс» – Breaking the Plastic Wave: A Comprehensive Assessment of Pathways towards Stopping Ocean Plastic Pollution («Море пластмасс: комплексная оценка способов прекращения загрязнения океана пластмассами»)</p> <p>Компания «Системик» – Reshaping Plastics: Pathways to a Circular, Climate-Neutral Plastics System in Europe («Переосмысление пластмасс: способы достижения многооборотности и климатической нейтральности пластмасс в Европе»)</p> |
| Публикации, посвященные непосредственно процессу Межправительственного комитета по ведению переговоров | <p>СИЕЛ – Comparison Table on the Rules of Procedures to Negotiate a Plastics Treaty («Сравнительная таблица правил процедуры для ведения переговоров по вопросу о договоре о борьбе с загрязнением пластмассами»)</p> <p>СИЕЛ – Meaningful Public Participation in a COVID-19 World: Guiding Questions for Organizing International Negotiating and Meeting Spaces («Конструктивное участие общественности в условиях пандемии COVID-19: наводящие вопросы для организации мест проведения международных переговоров и совещаний»)</p> <p>СИЕЛ – Towards a Global Treaty to End Plastic Pollution: Ensuring Meaningful and Effective Stakeholder Involvement in the Intergovernmental Environmental Negotiations («На пути к глобальному договору о борьбе с загрязнением пластмассами: обеспечение конструктивного и эффективного участия заинтересованных сторон в межправительственных переговорах по экологическим вопросам»)</p> |

| Тема | Источник | |
|--------------------|---|---|
| | СИЕЛ – Toward a New Instrument Addressing the Full Life Cycle of Plastics: Overview of the Typology of International Legal Instruments («На пути к новому договору, касающемуся полного жизненного цикла пластмасс: обзор типов международных правовых документов») | |
| | АРОС – Convention on Plastic Pollution: Essential Elements («Конвенция о загрязнении пластмассами: основные элементы») (серия тематических кратких сообщений по темам финансирования, отчетности и мониторинга, орудий лова и производства) | |
| | АРОС – Convention on Plastic Pollution: Toward a New Global Agreement to Address Plastic Pollution («Конвенция о загрязнении пластмассами: на пути к новому глобальному соглашению о решении проблемы загрязнения пластмассами») | |
| | АРОС – Initial Considerations for the Intergovernmental Negotiating Committee on the UNEA Resolution 5/14 to End Plastic Pollution: Towards an International Legally Binding Instrument («Первоначальные соображения для Межправительственного комитета по ведению переговоров в отношении резолюции 5/14 ЮНЕА о прекращении загрязнения пластмассами: на пути к имеющему обязательную юридическую силу международному договору») | |
| | МТП – Preliminary Business Recommendations for an Ambitious UN Instrument to End Plastic Pollution («Предварительные деловые рекомендации для широкомасштабного договора Организации Объединенных Наций о прекращении загрязнения пластмассами») | |
| | МСЛЗ – How the Resolution ‘End plastic pollution: Towards an international legally binding instrument’ Relates to Chemicals and Health («Как резолюция «Прекратим загрязнение пластмассами: за имеющий обязательную юридическую силу международный договор» связана с химическими веществами и здоровьем») | |
| | МСЛЗ – IPEN Plastics Treaty Platform: Protecting Human Health and the Environment from Toxic Chemicals («Платформа МСЛЗ по договору о борьбе с загрязнением пластмассами: защита здоровья людей и окружающей среды от токсичных химических веществ») | |
| | МСЛЗ – Three Key Principles for a Plastics Treaty: IPEN Quick Views for Dakar OEWG Meeting («Три ключевых принципа для договора о борьбе с загрязнением пластмассами: краткое изложение соображений МСЛЗ для совещания РГОС в Дакаре») | |
| | Совет министров Северных стран – International Sustainability Criteria for Plastic Products in a Global Agreement on Plastic Pollution («Международные критерии устойчивости для изделий из пластмассы в рамках глобального договора о борьбе с загрязнением пластмассами») | |
| Отраслевые подходы | Рыболовство | СИЕЛ – Convention on Plastic Pollution: Essential Elements: Fishing Gear («Конвенция о загрязнении пластмассами: основные элементы: орудия лова») |
| | | ФАО – Legal Aspects of Abandoned, Lost or Otherwise Discarded Fishing Gear («Правовые аспекты оставленных, утерянных или иным образом брошенных орудий лова») |
| | | ФАО – Voluntary Guidelines on the Marking of Fishing Gear («Добровольные рекомендации по маркировке орудий лова») |
| | Торговля | ОЭСР – International Trade and Circular Economy: Policy Alignment («Международная торговля и многооборотность в экономике: согласование мер политики») |
| | | ОЭСР – Monitoring Trade in Plastic Waste and Scrap («Мониторинг торговли отходами пластмасс и ломом») |
| | | ОЭСР – The Consequences of a More Resource Efficient and Circular Economy for International Trade Patterns: A Modelling Assessment («Последствия более ресурсоэффективной и многооборотной экономики для моделей международной торговли: оценка моделирования») |
| | | ЮНКТАД – Global Trade in Plastics: Insights from the First Life-Cycle Trade Database («Глобальная торговля пластмассами: выводы формирования первой базы данных о торговле в течение всего жизненного цикла») |
| | | ВТО – Ministerial Statement on Plastic Pollution and Environmentally Sustainable Plastics Trade («Заявление министров о загрязнении |

| Тема | Источник | |
|------|--|---|
| | пластмассами и экологически устойчивой торговле пластмассами») (WT/MIN(22)/12) | |
| | ВТО – Plastics Pollution and Environmentally Sustainable Plastics Trade («Загрязнение пластмассами и экологически устойчивая торговля пластмассами») | |
| | Сельское хозяйство | СИЕЛ – Sowing the Plastic Planet: How Microplastics in Agrochemicals Are Affecting Our Soils, Our Food, and Our Future («Засеивание планеты пластмассами: как микрочастицы пластмасс в составе агрохимикатов влияют на нашу почву, нашу пищу и наше будущее») |
| | | ФАО – Assessment of Agricultural Plastics and Their Sustainability: A Call for Action («Оценка пластмасс в сельском хозяйстве и их устойчивости: призыв к действию») |
| | Туризм | ЮНЕП – Rethinking Single-Use Plastic Products in Travel and Tourism: Impacts, Management Practices and Recommendations («Переосмысление одноразовых изделий из пластмассы в сфере путешествий и туризма: воздействие, методы регулирования и рекомендации») |
| | | ЮНВТО – Tools and Resources for Implementing the Global Tourism Plastics Initiative («Инструменты и ресурсы для реализации Глобальной инициативы по туризму и пластику») |
| | Упаковка | Фонд Эллен Макартур и ЮНЕП – The Global Commitment 2021 Progress Report («Доклад за 2021 год о ходе выполнения Глобального обязательства») |
| | | ФАО – Thinking about the Future of Food Safety: A Foresight Report («Размышляя о безопасности пищевых продуктов в будущем: доклад о долгосрочном прогнозировании») |
| | Текстиль | ОЭСР – Policies to Reduce Microplastics Pollution in Water: Focus on Textiles and Tyres («Меры политики по сокращению масштабов загрязнения водоемов микрочастицами пластмасс: изучение текстиля и шин») |
| | | ЮНЕП – Sustainability and Circularity in the Textile Value Chain: Global Stocktaking («Устойчивость и многооборотность в цепочке создания стоимости текстиля: глобальный анализ») |

Сокращения: СИЕЛ – Центр международного права окружающей среды; COVID-19 – коронавирусное заболевание 2019 года; АРОС – Агентство по расследованиям в области охраны окружающей среды; ФАО – Продовольственная и сельскохозяйственная организация Объединенных Наций; ГЕСАМП – Объединенная группа экспертов по научным аспектам защиты морской среды; МТП – Международная торговая палата; МСЛЗ – Международная сеть по ликвидации загрязнителей; ППОС – Платформа по оказанию помощи в области права и окружающей среды; ОЭСР – Организация экономического сотрудничества и развития; РГОС – Рабочая группа открытого состава; ООН – Организация Объединенных Наций; ЮНКТАД – Конференция Организации Объединенных Наций по торговле и развитию; ЮНЕА – Ассамблея Организации Объединенных Наций по окружающей среде; ЮНЕП – Программа Организации Объединенных Наций по окружающей среде; ЮНИДО – Организация Объединенных Наций по промышленному развитию; ЮНВТО – Всемирная туристская организация; ВТО – Всемирная торговая организация.

2. **Перечисленные выше документы, а также другие источники соответствующей информации для директивных органов, включая доклады и руководства, включенные в документ UNEP/PP/OEWG/1/INF/3, имеются в разделе ресурсов цифровой платформы ГПММ.** В рамках многосторонней платформы открытых данных собираются и коллективными усилиями накапливаются различные виды информации, интегрируются данные и устанавливаются отношения между заинтересованными сторонами для направления деятельности по борьбе с загрязнением морской среды пластмассами и мусором. Информация, имеющаяся на платформе, поступает на информационную платформу «Состояние окружающей среды в мире»² и в настоящее время содержит более 2000 ресурсов и 300 информационных

уровней, включая технические ресурсы, инициативы, меры политики, финансовые ресурсы, технологии и планы действий³.

3. **Цифровая платформа ГПММ упрощает подробный поиск имеющейся информации с помощью системы маркировки.** Такая маркировка относится к соответствующим постановляющим пунктам и подпунктам резолюции 5/14 Ассамблеи Организации Объединенных Наций по окружающей среде, а также к этапам жизненного цикла, отраслям и путям от источника до моря. Такой подход позволяет получить динамичный и актуальный перечень информации через «живой» ресурс знаний, где информация распространяется по мере ее представления соответствующими заинтересованными сторонами на постоянной основе.

4. **Информационный документ UNEP/PP/INC.1/INF/4 дополняет настоящую записку** дальнейшими подробными данными и информацией от различных заинтересованных сторон, которые могут содействовать директивным органам.

³ Эта платформа разрабатывается с использованием поэтапного консультативного подхода. Данные и информация собираются, распространяются и используются в координации с различными заинтересованными сторонами и партнерами.