



**Ассамблея Организации
Объединенных Наций по
окружающей среде Программы
Организации Объединенных
Наций по окружающей среде**

Distr.: General
8 May 2018

Russian
Original: English

Специальная экспертная группа открытого состава по проблеме
мусора и микропластиков в морской среде
Первое совещание
Найроби, 29-31 мая 2018 года

**Свод резолюций Ассамблеи Организации Объединенных
Наций по окружающей среде по проблеме мусора и
микропластиков в морской среде**

1/6. Лом и микропластишки пластмасс в морской среде

Ассамблея Организации Объединенных Наций по окружающей среде,

напоминая об озабоченности, выраженной в итоговом документе «Будущее, которого мы хотим» Конференции Организации Объединенных Наций по устойчивому развитию, в связи с тем, что на состоянии океанов и биологическом разнообразии морской среды отрицательно сказывается загрязнение морской среды, включая замусоривание, особенно пластмассами, стойкими органическими загрязнителями, тяжелыми металлами и азотными соединениями из многочисленных источников в море и на суше, и обязательстве принять меры по значительному сокращению случаев такого загрязнения и его последствий для морских экосистем,

отмечая принимаемые международные меры по содействию рациональному регулированию химических веществ на протяжении всего срока их существования и отходов с тем чтобы предотвратить и свести к минимуму существенные негативные последствия для здоровья человека и окружающей среды,

ссылаясь на Манильскую декларацию о мерах по содействию осуществлению Глобальной программы действий по защите морской среды от загрязнения в результате осуществляемой на суше деятельности, принятую третьим Межправительственным совещанием по обзору осуществления Глобальной программы действий по защите морской среды от осуществляемой на суше деятельности, в которой подчеркивается актуальность Гонолульской стратегии и Гонолульского обязательства и рекомендуется создание Глобального партнерства по морскому мусору,

принимая к сведению решения, принятые одиннадцатой Конференцией Сторон Конвенции о биологическом разнообразии по вопросам воздействия морского мусора на биоразнообразие в морской и прибрежной среде,

напоминая, что Генеральная Ассамблея провозгласила 2014 год «Международным годом малых островных развивающихся государств» и что эти государства определили регулирование отходов одним из приоритетных направлений для принятия мер,

с озабоченностью отмечая серьезное воздействие, которое замусоривание морской среды, в том числе пластмассами, происходящими из источников на суше и в море, может оказывать на морскую среду, морские экосистемные услуги, морские природные ресурсы, рыболовство, туризм и экономику, а также потенциальные риски для здоровья человека;

- 1. подчеркивает* важность подхода на основе принципа предосторожности, согласно которому отсутствие несомненных научных фактов не должно служить основанием для отсрочки принятия экономически эффективных мер для предотвращения деградации окружающей среды, если существует угроза серьезного или необратимого ущерба;
- 2. признает* значительные риски, обусловленные ненадлежащим регулированием и удалением пластмасс, и необходимость принятия мер;
- 3. призывает* правительства, межправительственные организации, неправительственные организации, отраслевые круги и других соответствующих субъектов сотрудничать с Глобальным партнерством по морскому мусору в деле осуществления им Гонолульской стратегии и содействовать обмену информацией через онлайн-сеть информации о морском мусоре;
- 4. признает*, что пластмассы, включая микропластишки пластмассы, в морской среде представляют собой быстрорастущую проблему ввиду их масштабного и увеличивающегося использования в сочетании с ненадлежащим регулированием и удалением отходов пластмассы, а также ввиду того, что в морской среде лом пластмасс неуклонно распадается на вторичные микропластишки;
- 5. также признает* необходимость более глубоких знаний и исследований об источниках и преобразовании микропластишек пластмасс и их воздействии на биоразнообразие, морские экосистемы и здоровье человека с учетом новейшей информации о том, что такие частицы могут поглощаться биотой и могут передаваться на более высокие уровни в морской пищевой цепи, вызывая негативные последствия;
- 6. отмечает*, что микропластишки пластмасс также могут участвовать в процессе переноса в морских экосистемах стойких органических загрязнителей, других стойких, обладающих способностью к биоаккумуляции и токсичных веществ и других примесей, которые содержатся в частицах или сцепляются с ними;
- 7. признает*, что микропластишки пластмасс поступают в морскую среду из широкого

круга источников, в том числе в результате распада лома пластмасс в океанах, промышленных выбросов и из сточных вод и стоков от использования продукции, содержащей микропластицы пластмасс;

8. *подчеркивает*, что необходимы дополнительные неотложные мероприятия для решения проблем, связанных с ломом и микропластиками пластмасс в морской среде, путем принятия мер в отношении этих материалов у источника, путем уменьшения загрязнения с помощью усовершенствованных методов регулирования отходов и путем удаления имеющегося лома и мусора;

9. *приветствует* создание в Рио-де-Жанейро, Бразилия, в июне 2012 года Глобального партнерства по морскому мусору и созыв первого Форума Партнерства в 2013 году;

10. *приветствует также* принятие договаривающимися сторонами Конвенции о защите морской среды и прибрежного региона Средиземного моря (Барселонская конвенция) на ее восемнадцатом очередном совещании, состоявшемся в Стамбуле, Турция, 3-6 декабря 2013 года, Регионального плана действий по регулированию морского мусора, первого в мире плана действий такого рода, и приветствует проект Плана действий в отношении морского мусора для Северо-Восточной Атлантики, ожидающего принятия Комиссией Конвенции о защите морской среды Северо-Восточной Атлантики на ее совещании в г. Кашкайш, Португалия, и призывает правительства сотрудничать в рамках соответствующих конвенций по региональным морям и речным комиссиям с целью принятия таких планов действий в их регионах;

11. *просит* Директора-исполнителя оказывать странам, по их запросу, поддержку в разработке и осуществлении национальных или региональных планов действий по уменьшению объемов морского мусора;

12. *приветствует* инициативу Объединенной группы экспертов по научным аспектам охраны морской среды по подготовке доклада об оценке в отношении микропластиц пластмасс, который планируется выпустить в ноябре 2014 года;

13. *приветствует также* работу, выполненную Международной китобойной комиссией по оценке воздействия морского мусора на китообразных, и одобрение десятой

Конференцией Сторон Конвенции по сохранению мигрирующих видов диких животных резолюции 10.4, касающейся воздействия морского мусора на мигрирующие виды;

14. *просит* Директора-исполнителя в консультации с другими соответствующими учреждениями и заинтересованными сторонами провести исследование по вопросам лома и микропластиц пластмасс в морской среде, опираясь на существующие работы и принимая во внимание самые современные исследования и данные, направленное на:

a) выявление основных источников лома и микропластиц пластмасс в морской среде;

b) выявление возможных мер и наилучших имеющихся методов и видов природоохранной деятельности для предотвращения накопления и для снижения объема микропластиц пластмасс в морской среде;

c) рекомендации в отношении наиболее неотложных мер;

d) определение областей, особенно нуждающихся в дополнительном изучении, включая основные факторы воздействия на окружающую среду и здоровье человека;

e) любые иные соответствующие приоритетные отрасли, выявленные в рамках оценки Объединенной группы экспертов по научным аспектам охраны морской среды;

15. *предлагает* секретариатам Стокгольмской конвенции о стойких органических загрязнителях, Базельской конвенции о контроле за трансграничной перевозкой опасных отходов и их удалением и соответствующим организациям, занимающимся вопросами ограничения загрязнения и регулирования химических веществ и отходов, и секретариатам Конвенции о биологическом разнообразии, Конвенции о мигрирующих видах и конвенций по региональным морям и планам действий, внести вклад в исследование, указанное в пункте 14 настоящей резолюции;

16. *призывает* правительства и частный сектор содействовать более ресурсоэффективному использованию и рациональному регулированию пластмасс и микропластиц пластмасс;

17. *также призывает* правительства принять комплексные меры по решению проблем, связанных с ломом и микропластиками пластмасс в морской среде, посредством, когда

это целесообразно, принятия законодательных актов, обеспечения соблюдения международных соглашений, предоставления адекватных объектов для приема образующихся на судах отходов, совершенствования методов регулирования отходов и оказания поддержки мероприятиям по уборке морских берегов, а также посредством реализации программ в области информации, просвещения и повышения осведомленности населения;

18. *предлагает* правительствам, межправительственным организациям, научному сообществу, неправительственным организациям, частному сектору и другим заинтересованным сторонам обмениваться с Директором-исполнителем соответствующей информацией, имеющей отношение к исследованию, указанному в пункте 14;

19. *предлагает* тем, кто в состоянии это сделать, предоставить финансовую и иную поддержку для проведения исследования, указанного в пункте 14;

20. *просит* Директора-исполнителя представить исследование по микрочастицам пластмасс для рассмотрения Ассамблеей Организации Объединенных Наций по окружающей среде на ее второй сессии.

2/11. Лом и микрочастицы пластмасс в морской среде

Ассамблея Организации Объединенных Наций по окружающей среде,

напоминая о том, что, как отражено в итоговом документе Конференции Организации Объединенных Наций по устойчивому развитию под названием «Будущее, которого мы хотим», существует озабоченность тем, что океаны и биоразнообразие морской среды подвергаются негативному воздействию в результате загрязнения морской среды, в том числе морским мусором – особенно пластмассами –, стойкими органическими загрязнителями, тяжелыми металлами и азотными соединениями из многочисленных источников в море и на суше, и напоминая об обязательстве сократить такое загрязнение,

ссылаясь также на Манильскую декларацию о мерах по содействию осуществлению Глобальной программы действий по защите морской среды от загрязнения в результате осуществляемой на суше деятельности, в которой подчеркивается актуальность Гонолульской стратегии и Гонолульского обязательства для предотвращения и регулирования замусоривания моря и содержится призыв к созданию Глобального партнерства по морскому мусору, которое впоследствии было учреждено на Конференции Организации Объединенных Наций по устойчивому развитию 2012 года («Рио+20») под эгидой Глобальной программы действий,

отмечая расширение знаний об уровнях, источниках, отрицательных последствиях и возможных мерах по сокращению лома и микрочастиц пластмасс в морской среде, о чем кратко говорится, среди прочих источников, в исследовании 2016 года «Лом и микрочастицы пластмасс в морской среде: глобальные уроки и исследование, побуждающие к действиям и направляющие изменение политики» о ломе и микрочастицах пластмасс в морской среде, подготовка которого была санкционирована Ассамблеей по окружающей среде в ее резолюции 1/6,

отмечая также, что в докладе о первой Оценке состояния Мирового океана указывается на возникающий вопрос о мельчайших наноразмерных микрочастицах пластмасс и выражается озабоченность в связи со способностью микрочастиц пластмасс попадать в морские пищевые цепи и с потенциальным риском для окружающей среды и здоровья человека,

отмечая с озабоченностью, что пластмассы и микрочастицы пластмасс могут перемещаться через пресноводные системы, такие как реки, и встречаются во всех объектах морской среды; что их приток быстро увеличивается; что пластмассы в морской среде распадаются крайне медленно; что пластмассы содержат и могут поглощать и выделять химические вещества, такие как стойкие органические загрязнители, и могут способствовать их распределению и распространению вредных организмов; и что все это оказывает отрицательное воздействие на морскую флору и фауну, экосистемы и экосистемные услуги, в

том числе рыболовство, морской транспорт, отдых и туризм, а также на местные общины и экономику,

вновь подтверждая резолюцию 70/1 Генеральной Ассамблеи от 25 сентября 2015 года, в которой Генеральная Ассамблея приняла Повестку дня в области устойчивого развития на период до 2030 года, и ссылаясь на цель 14 в области устойчивого развития и содержащуюся в ней задачу 14.1, которая предусматривает к 2025 году «обеспечение предотвращения и существенного сокращения любого загрязнения морской среды, в частности вследствие деятельности на суше, включая загрязнение морским мусором и питательными веществами»; и признавая важность других соответствующих задач, содержащихся в Целях в области устойчивого развития, а также Айтинских задач в области биоразнообразия, для эффективного осуществления,

отмечая, что Генеральная Ассамблея в своей резолюции 70/235 от 23 декабря 2015 года об океанах и морском праве выразила озабоченность по поводу отрицательных последствий замусоривания моря и микропластиков и настоятельно призвала государства предпринять соответствующие действия,

признавая важность сотрудничества между Программой Организации Объединенных Наций по окружающей среде и конвенциями и международными документами по вопросам предотвращения и минимизации загрязнения морской среды отходами, включая пластмассовый мусор и микропластики в морской среде и связанные с ними химические вещества, и их неблагоприятного воздействия на здоровье человека и окружающую среду, такими как Международная конвенция по предотвращению загрязнения с судов, Базельская конвенция о контроле за трансграничной перевозкой опасных отходов и их удалением и Стратегический подход к международному регулированию химических веществ,

1. *признает*, что присутствие пластмассового мусора и микропластиков¹ в морской среде является быстрорастущей серьезной проблемой, вызывающей озабоченность во всем мире и требующей срочных мер глобального реагирования, принимая во внимание подход, основанный на концепции жизненного цикла продукции, и признавая, что уровни и источники пластмассового мусора и микропластиков и ресурсов, имеющихся для решения этой проблемы, могут быть неодинаковыми в различных регионах и что меры должны быть приняты и адаптированы к местным, национальным и региональным условиям;

2. *ссылается* на свою резолюцию 1/6 «Лом и микропластики в морской среде» и настоятельно призывает все государства, еще не сделавшие этого, выполнить в полном объеме все ее соответствующие рекомендации и решения, в том числе путем принятия национальных мер и регионального, международного и межсекторального сотрудничества;

3. *приветствует* деятельность соответствующих органов и организаций системы Организации Объединенных Наций, включая Продовольственную и сельскохозяйственную организацию Объединенных Наций и Международную морскую организацию, действующие в координации с Глобальной программой действий по защите морской среды от загрязнения в результате осуществляемой на суше деятельности, Объединенной группой экспертов по научным аспектам защиты морской среды и Глобальным партнерством по морскому мусору, с целью предотвращения и сокращения объема морского мусора и микропластиков; поощряет активное участие всех заинтересованных сторон в их работе; и признает важность сотрудничества и обмена информацией между Программой Организации Объединенных Наций по окружающей среде, Продовольственной и сельскохозяйственной организацией Объединенных Наций и Международной морской организацией, а также сотрудничества в рамках Глобального партнерства по морскому мусору, в этом вопросе;

4. *признает* региональные планы действий по морскому мусору в рамках Конвенции о защите морской среды и прибрежной зоны Средиземного моря, Конвенции о защите морской среды Северо-Восточной Атлантики, Конвенции по защите морской среды района Балтийского моря, Конвенции о защите и освоении морской среды Большого Карибского района и Плана действий по защите, рациональному использованию и освоению ресурсов морской и прибрежной среды северо-западной части Тихого океана; приветствует продолжение разработки таких планов для Черного моря, Региональную программу по окружающей среде для южной части Тихого океана и Эль-Кувейтскую региональную конвенцию о сотрудничестве в области защиты морской среды от загрязнения; приветствует

¹ Частицы пластмасс диаметром менее 5 миллиметров, включая наноразмерные частицы.

план действий Группы семи² по борьбе с замусориванием морской среды; и настоятельно призывает правительства других стран и регионы сотрудничать в целях создания таких планов действий, когда это уместно;

5. *приветствует* работу под эгидой Конвенции о биологическом разнообразии, Международной китобойной комиссии и Конвенции по сохранению мигрирующих видов диких животных в отношении воздействия морского мусора на морское биологическое разнообразие и под эгидой Конвенции об охране природных ресурсов и окружающей среды южной части Тихого океана в отношении загрязнения с судов и из наземных источников и призывает к координации этой работы с другой соответствующей работой, проводимой в рамках Глобального партнерства по морскому мусору;

6. *также приветствует* доклад³ Директора-исполнителя Организации Объединенных Наций по окружающей среде о выполнении резолюции 1/6 Ассамблеи о ломе и микрочастицах пластмасс в морской среде; принимает к сведению рекомендации Директора-исполнителя и настоятельно призывает к их оценке и возможному выполнению как актуальных и целесообразных, в том числе посредством укрепления национальных, региональных и международных мер, сотрудничества и планов действий, уделения первоочередного внимания важным источникам и воздействию и эффективным с точки зрения затрат мерам, сотрудничества с промышленностью, гражданским обществом и другими заинтересованными сторонами для сокращения притока, уровня и воздействия лома и микрочастиц пластмасс в океанах;

7. *подчеркивает*, что предотвращение и экологически обоснованное регулирование отходов являются ключевыми факторами обеспечения долгосрочного успеха в борьбе с загрязнением морской среды, в том числе ломом и микрочастицами пластмасс, призывает государства-члены разработать и осуществить необходимые стратегии, нормативно-правовую основу и меры в соответствии с иерархией отходов и в этом контексте подчеркивает важность обеспечения создания потенциала, и призывает государства-члены рассмотреть возможность предоставления финансовой помощи развивающимся и наименее развитым странам, в частности малым островным развивающимся государствам, для реализации этих целей;

8. *приветствует* проводимый Программой Организации Объединенных Наций по окружающей среде массовый открытый онлайн-курс по морскому мусору, День мирового океана 2016 Организации Объединенных Наций на тему «Здоровые океаны – здоровая планета» и Открытый процесс неофициальных консультаций Организации Объединенных Наций по вопросам Мирового океана и морского права, в центре внимания которого в 2016 году будет мусор, пластмассы и микрочастицы пластмасс в морской среде, и в этой связи отмечает доклад Генерального секретаря, подготовленный к данному совещанию⁴;

9. *признает*, что поверхностный сток, реки и сбросы сточных вод являются важными путями переноса мусора с суши в море; также признает необходимость принятия мер по борьбе с замусориванием пресных водотоков, в том числе мер по адаптации к экстремальным штормовым явлениям, наводнениям и другим соответствующим последствиям изменения климата; и в этой связи призывает к международному сотрудничеству в области трансграничных водотоков там, где это целесообразно;

10. *также признает*, что образование, создание потенциала, передача знаний и повышение осведомленности в отношении источников и отрицательных последствий и мер, направленных на сокращение и предотвращение загрязнения морской среды ломом и микрочастицами пластмасс, а также экологически рациональных систем регулирования отходов и действий по очистке, имеют решающее значение;

11. *просит* Директора-исполнителя в рамках имеющихся ресурсов оказывать содействие государствам-членам, особенно развивающимся странам, уделяя особое внимание малым островным развивающимся государствам и наименее развитым странам, по их просьбе, в разработке и осуществлении национальных или региональных мер и планов действий; предлагает тем, кто располагает соответствующей возможностью, поддержать такие действия; и признает, что целенаправленные меры в регионах, являющихся крупнейшими источниками морского мусора, особенно важны для глобального сокращения объема лома и микрочастиц пластмасс в морской среде;

² Германия, Италия, Канада, Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии, Соединенные Штаты Америки, Франция и Япония.

³ UNEP/EA.2/5.

⁴ A/71/74.

12. *признает* необходимость определения путей и очагов переноса и распределения морского мусора, сотрудничества на региональном и международном уровнях по очистке таких очагов, где это уместно, и разработки экологически рациональных систем и методов устранения и безопасного удаления морского мусора; подчеркивает, что устранение является неотложной задачей в тех регионах, в которых он представляет непосредственную угрозу для уязвимых морских и прибрежных экосистем, морских средств к существованию или местных сообществ; и признает, что действия по устранению, насколько это возможно, должны быть основаны на учете рисков, быть эффективными с точки зрения затрат и следовать наилучшим имеющимся методам, видам природоохранной деятельности и подходу «загрязнитель платит»;

13. *призывает* правительства на всех уровнях и далее налаживать партнерские связи с представителями отрасли и гражданским обществом и формировать партнерства между государственным и частным секторами, в том числе в отношении экологически безопасных альтернатив, пластмассовой упаковки и залогово-возвратных систем; повышать осведомленность об источниках и отрицательных последствиях и возможных мерах по сокращению объема лома и микропластиков в морской среде; поощрять изменение поведения физических лиц и компаний; и сотрудничать в области предупреждения и очистки морской среды от лома пластмасс; и в этой связи предлагает представлять инициативы по развитию устойчивого туризма, в том числе в рамках Программы устойчивого туризма Десятилетних рамок программ по рациональным моделям потребления и производства;

14. *признает* работу Продовольственной и сельскохозяйственной организации Объединенных Наций и региональных органов по рыболовству и соответствующих хозяйственных организаций в целях уменьшения числа и уборки оставленных, утерянных или брошенных орудий лова, и рекомендует государствам-членам и правительствам на всех уровнях в соответствующих случаях включать такие меры в национальные и региональные планы действий по борьбе с морским мусором, отмечая, что в наличии имеются рентабельные технологии и методы;

15. *подчеркивает* необходимость обмена знаниями и опытом в области наилучших имеющихся методов и видов природоохранной деятельности для сокращения замусоривания от рыболовства и аквакультуры и осуществления в случае целесообразности экспериментальных проектов, в том числе, в отношении депозитных схем, добровольных соглашений и восстановления, в частности путем предупреждения и сокращения, повторного использования и рециркуляции («3R»);

16. *признает* роль Международной морской организации в деле смягчения последствий замусоривания морской среды, напоминает о приложении V к Международной конвенции по предотвращению загрязнения с судов и договаривается о необходимости сокращения незаконного сброса мусора в море, в том числе путем строительства и использования портовых приемных сооружений, определения и, в случае целесообразности, возмещения затрат, связанных с удалением мусора и отходов, в том числе путем портовых сборов, и рассмотрения других стимулов и инновационных подходов;

17. *принимает к сведению* выводы проведенного Программой Организации Объединенных Наций по окружающей среде в 2016 году исследования о ломе и микропластиках пластмасс в морской среде⁵, о наиболее важных глобальных источниках и возможных мерах недопущения попадания микропластиков пластмасс в морскую среду и признает, что правительствам необходимо и дальше выявлять наиболее значительные источники, а также важные и эффективные с точки зрения затрат превентивные меры на национальном и региональном уровнях, предлагает правительствам осуществлять такие приоритетные меры на национальном уровне и в рамках регионального и международного сотрудничества и, в случае целесообразности, во взаимодействии с промышленным сектором, а также обмениваться своим опытом, и настоятельно призывает к поэтапному отказу от применения первичных частиц микропластиков в продукции, в том числе, когда это возможно, в такой продукции как средства личной гигиены, промышленные абразивы и полиграфическая продукция, и их замене на органические или минеральные безопасные соединения;

18. *призывает* производителей продукции и других субъектов рассмотреть экологические последствия жизненного цикла продукции, содержащей микропластики и биоразлагаемые полимеры, включая возможное нисходящее воздействие, которое может отрицательно сказаться на рециркуляции пластмассовых отходов; отказаться от применения первичных частиц микропластиков в продукции или сократить его, в том числе, по мере

⁵ «Лом и микропластики пластмасс в морской среде: глобальные уроки и исследование, побуждающие к действиям и направляющие изменение политики», ЮНЕП, 2016 год.

возможности, в такой продукции как средства личной гигиены, промышленные абразивы и полиграфическая продукция; обеспечить экологическую безопасность замещающей продукции; и сотрудничать в сфере экологически рационального регулирования таких пластмассовых отходов;

19. *также призывает* к выработке согласованных международных определений и терминологии, касающихся размера лома и микрочастиц пластмасс в морской среде и совместимых стандартов и методов их мониторинга и оценки, а также налаживание и сотрудничество в процессе эффективного с точки зрения затрат мониторинга, опираясь, насколько это возможно, на существующие соответствующие программы мониторинга и рассматривая альтернативные автоматизированные технологии и технологии дистанционного зондирования, где это возможно и целесообразно;

20. *подчеркивает*, что, хотя уже проведенные исследования обеспечивают достаточные доказательства необходимости принятия незамедлительных мер, необходимо дополнительное исследование лома и микрочастиц пластмасс в морской среде, в том числе связанных с ними химических веществ, и особенно экологического и социального воздействия – в том числе на здоровье человека, – и путей переноса, потоков и преобразования отходов, включая скорость фрагментации и разложения во всех объектах морской среды и особенно в водоемах и осадочных отложениях прибрежных районов и открытого океана, а также последствий для рыболовства, аквакультуры и экономики; и настоятельно призывает правительства на всех уровнях и государства-члены, располагающие соответствующей возможностью, поддержать такие исследования;

21. *просит* Директора-исполнителя в тесном сотрудничестве с другими соответствующими органами и организациями провести оценку эффективности соответствующих международных, региональных и субрегиональных стратегий и методов руководства по борьбе с ломом и микрочастицами пластмасс в морской среде, принимая во внимание соответствующие международные, региональные и субрегиональные нормативно-правовые основы и выявляя возможные пробелы и варианты их устранения, в том числе путем регионального сотрудничества и координации, и представить данную оценку Ассамблее по окружающей среде на ее следующей сессии в рамках выделенных на эту цель финансовых средств;

22. *предлагает* государствам в сотрудничестве с представителями промышленности и другими заинтересованными сторонами на национальном, субрегиональном, региональном и международном уровнях организовать ежегодные кампании по повышению осведомленности, предотвращению образования и экологически рациональной уборке морского мусора, в том числе в прибрежных районах и океанах, и/или принять в них участие, в поддержку организуемых гражданским обществом дней очистки пляжей и в дополнение к ним;

23. *предлагает* тем, кто располагает соответствующей возможностью, предоставить финансовую и другую поддержку в ходе выполнения действий по осуществлению настоящей резолюции;

24. *просит* Директора-исполнителя представить Ассамблее по окружающей среде на ее третьей сессии доклад о ходе работы по осуществлению настоящей резолюции.

6-е пленарное заседание
27 мая 2016 года

3/7. Морской мусор и микропластик

Ассамблея Организации Объединенных Наций по окружающей среде,

вновь подтверждая резолюцию 70/1 Генеральной Ассамблеи от 25 сентября 2015 года, в которой Генеральная Ассамблея приняла Повестку дня в области устойчивого развития на период до 2030 года, и ссылаясь на цель 14 в области устойчивого развития и связанную с ней задачу 14.1 об «обеспечении предотвращения и существенного сокращения любого загрязнения морской среды, в частности вследствие деятельности на суше, включая загрязнение морским мусором и питательными веществами» до 2025 года,

ссылаясь на свои резолюцию 1/6 «Лом и микропластик в морской среде» и резолюцию 2/11 «Лом и микропластик в морской среде» о мерах по сокращению морского мусора и микропластика в морской среде,

признавая расширение знаний об уровнях, источниках, отрицательных последствиях мусора и микропластика в морской среде и мерах по уменьшению их объемов, которые кратко освещаются в подготовленном в 2016 году Программой Организации Объединенных Наций по окружающей среде докладе об оценке «Лом и микропластик в морской среде: глобальные уроки и исследования, побуждающие к действиям и направляющие изменение политики», в первой глобальной оценке состояния Мирового океана и во многих других докладах и научных публикациях,

с удовлетворением отмечая доклад «Борьба с мусором и микропластиком в морской среде: оценка эффективности соответствующих международных, региональных и субрегиональных стратегий и подходов», подготовленный Программой Организации Объединенных Наций по окружающей среде в соответствии с резолюцией 2/11 Ассамблеи по окружающей среде,

отмечая также приверженность государств-членов декларации «Наш океан – наше будущее: призыв к действиям», принятой на Конференции Организации Объединенных Наций по содействию достижению цели 14 в области устойчивого развития «Сохранение и рациональное использование океанов, морей и морских ресурсов в интересах устойчивого развития» в июне 2017 года, и добровольные обязательства, о которых было заявлено на этой Конференции, а также на конференциях «Наш океан», прошедших в Вашингтоне, Вальпараисо (Чили) и Валетте (Мальта), на третьей сессии Ассамблеи Организации Объединенных Наций по окружающей среде, а также принятый Группой 20 в 2017 году План действий в отношении морского мусора, касающиеся усилий по предотвращению образования и сокращению объемов мусора и микропластика в морской среде,

отмечая далее рекомендацию Международной инициативы по коралловым рифам о сокращении загрязнения морской среды микрогранулами пластмасс, принятую в ноябре 2016 года, и призыв к действию в отношении микрогранул пластмасс со стороны секретариата Тихоокеанской региональной программы по окружающей среде,

отмечая с озабоченностью высокие и быстрые темпы увеличения пластмассового мусора в морской среде и ожидаемое усиление негативного воздействия на морское биоразнообразие, экосистемы, благополучие животных, рыболовство, морской транспорт, отдых и туризм, местные сообщества и экономику, а также настоятельную необходимость расширения знаний об уровнях и воздействии микро- и наночастиц пластмасс на морские экосистемы, морепродукты и здоровье человека,

признавая с озабоченностью, что стихийные бедствия и все более экстремальные погодные явления приводят в значительной степени к появлению мусора и микрочастиц пластмасс в морской среде,

подчеркивая, что профилактическим мерам в виде минимизации образования отходов и экологически обоснованного регулирования отходов следует уделять первоочередное внимание и что это является особенно важным в географических районах с крупнейшими источниками появления пластмассового мусора в морской среде, и признавая наличие в настоящее время эффективных мер и технологий, способных обеспечить принятие затратоэффективных, экологически безопасных и адаптированных для местных и региональных условий решений,

особо отмечая, что передача технологии на взаимно согласованных условиях и мобилизация ресурсов из всех источников являются важными элементами борьбы с мусором и микрочастицами пластмасс в морской среде,

признавая трудности, связанные с решением проблемы загрязнения морской среды пластмассами в условиях роста производства и потребления пластмасс, содержащихся в продукции и упаковочных материалах, и настоятельно призывая все страны и другие заинтересованные стороны обеспечить ответственное использование пластмасс, стремясь при этом ограничить необоснованное использование пластмасс, и содействовать проведению научных исследований и применению экологически безопасных альтернатив,

1. *подчеркивает* важность устранения на долгосрочной основе сброса мусора и микрочастиц пластмасс в океаны и недопущения нанесения морским мусором и микрочастицами пластмасс вреда морским экосистемам и зависящим от них видам человеческой деятельности;

2. *настоятельно призывает* все стороны активизировать действия для того, чтобы «к 2025 году обеспечить предотвращение и существенное сокращение любого загрязнения морской среды, в особенности вследствие деятельности на суше, включая загрязнение морским мусором и питательными веществами»;

3. *призывает* все государства-члены на основе имеющихся передовых знаний об источниках и объемах морского мусора и микрочастиц пластмасс в окружающей среде уделять приоритетное внимание стратегиям и мерам на соответствующем уровне с тем, чтобы не допускать попадания морского мусора и микрочастиц пластмасс в морскую среду;

4. *призывает также* все государства-члены и предлагает другим субъектам, с учетом национальных условий:

a) в полной мере выполнять рекомендации и принимать меры, изложенные в ее резолюциях 1/6 и 2/11, по мере необходимости, и подчеркивает, что в этих резолюциях имеются важные элементы и руководящие указания, которые не повторяются в настоящей резолюции;

b) сотрудничать в целях выработки общих определений и согласованных стандартов и методологий для оценки и мониторинга морского мусора и микрочастиц пластмасс;

c) разрабатывать и осуществлять планы действий по предотвращению образования морского мусора и сброса микрочастиц пластмасс; стимулировать ресурсоэффективность, увеличивать нормы сбора и утилизации пластмассовых отходов, а также изменять состав продукции и материалов и обеспечивать их повторное использование; избегать ненужного применения пластмасс и являющихся предметом особого беспокойства содержащих пластмассы химических веществ, где это уместно;

- d) включать морской мусор и микропластику в местные, национальные и региональные планы регулирования отходов и очистки сточных вод в надлежащих случаях;
- e) разрабатывать комплексные подходы и подходы «от источника к морю» для борьбы с морским мусором и микропластиком из всех источников с учетом того, что пластиковый мусор и микропластик переносятся в океаны из расположенных на суше источников по рекам и поверхностным стокам или ветром с суши и что пластиковый мусор является важным источником микропластика, и учитывать взаимодействие между наземными/морскими и пресноводными/морскими системами в планах действий по предотвращению загрязнения морской среды мусором, в том числе микропластиком;
- f) активизировать меры по предотвращению образования морского мусора и сброса микропластика из морских источников, включая, в частности, рыбный промысел, аквакультуру, расположенные вне берега сооружения и судоходство, в том числе путем повышения доступности и использования портовых приемных сооружений;
- g) стимулировать включение мер по предотвращению образования морского мусора и сброса микропластика, в частности из наземных источников, в планы по предотвращению или снижению ущерба в результате стихийных бедствий и все более экстремальных погодных явлений;
- h) уделять первоочередное внимание, где это возможно, очистке морской среды в тех районах, где морской мусор представляет серьезную угрозу для здоровья людей, биоразнообразия, дикой флоры и фауны и прибрежных экосистем, и проводить ее затратноэффективным образом;

5. *признает*, что частный сектор и гражданское общество, включая неправительственные организации, могут вносить существенный вклад в усилия по предотвращению образования и сокращению морского мусора и микропластика, в том числе посредством обмена информацией, повышения осведомленности, разработки новых экологически безопасных технологий, создания потенциала и мероприятий по очистке, и рекомендует с этой целью развивать сотрудничество между правительствами, региональными органами, частным сектором и гражданским обществом, в том числе в рамках Глобального партнерства по морскому мусору и его региональных центров;

б. *отмечает* важную роль таких ключевых секторов, как производство пластика, розничная торговля и производство потребительских товаров, а также импортная деятельность, производство упаковки и транспорт, в содействии сокращению объемов морского мусора, включая микропластик, образующегося из их продукции и в результате их деятельности, а также в предоставлении информации о последствиях использования их продукции в течение всего ее жизненного цикла, и призывает применять инновационные подходы, такие как принципы расширенной ответственности производителей, взимание залоговой платы за тару и другие инициативы;

7. *просит* Директора-исполнителя, при условии наличия ресурсов, укреплять потенциал и деятельность Программы Организации Объединенных Наций по окружающей среде по вопросам морского мусора и микропластика, в том числе посредством:

- a) усиления участия Программы Организации Объединенных Наций по окружающей среде в работе Глобального партнерства по морскому мусору;
- b) предоставления консультаций по запросу в отношении приоритизации мероприятий на основе передовых научных знаний и наиболее экологически обоснованных и затратноэффективных мер по предотвращению образования и уменьшению объемов морского мусора и микропластика в соответствии с резолюциями 1/6 и 2/11 и настоящей резолюцией;
- c) содействия формированию и выполнению региональных и национальных планов действий по предотвращению образования и уменьшению объемов мусора и микропластика в морской среде, как испрошено государствами-членами;
- d) оказания странам поддержки, по их запросу и в сотрудничестве с другими международными организациями и соответствующими заинтересованными сторонами, в ликвидации пробелов в данных и увеличении наличия доступных данных об источниках и объемах морского мусора и микропластика в окружающей среде;

е) тесного взаимодействия с другими учреждениями Организации Объединенных Наций с тем, чтобы стимулировать их поддерживать программы, направленные на уменьшение объемов морского мусора и микропластмасс;

8. *призывает* соответствующие международные и региональные организации и конвенции, включая Конвенцию о биологическом разнообразии, Базельскую конвенцию о контроле за трансграничной перевозкой опасных отходов и их удалением, Стокгольмскую конвенцию о стойких органических загрязнителях, Международную морскую организацию и ее конвенции, Продовольственную и сельскохозяйственную организацию, Региональную рыбохозяйственную организацию Объединенных Наций, региональные организации и соглашения по регулированию рыболовного промысла, конвенции и программы по региональным морям, Организацию экономического сотрудничества и развития и Стратегический подход к международному регулированию химических веществ, в соответствии с их мандатами, усиливать свою деятельность по предотвращению образования и уменьшению объемов морского мусора и микропластмасс и их вредных последствий и осуществлять координацию для достижения этой цели, по мере необходимости;

9. *просит* Директора-исполнителя, при условии наличия ресурсов и в сотрудничестве с другими соответствующими органами и международными инициативами, вести перечень добровольных обязательств, в зависимости от обстоятельств, в отношении морского мусора и микропластмасс; подготовить обзорную информацию об их характере в поддержку работы Организации Объединенных Наций по окружающей среде по этому вопросу; иметь более полное представление о ходе работы по выполнению задачи 14.1 целей устойчивого развития; и представить доклад по этому вопросу Ассамблее Организации Объединенных Наций по окружающей среде на ее четвертой сессии;

10. *постановляет*, при условии наличия ресурсов, провести совещания специальной группы экспертов открытого состава для дальнейшего изучения вариантов борьбы с морским пластмассовым мусором и микропластмассами из всех источников, особенно наземных источников, и препятствий для этого, а также:

a) поручает Директору-исполнителю предоставить секретариат для этой работы;

b) постановляет, что специальная группа экспертов открытого состава будет, по мере необходимости, учитывать и опираться, в частности, на соответствующие резолюции, решения и доклады Организации Объединенных Наций по окружающей среде, других организаций, государств-членов и заинтересованных сторон;

c) постановляет, что в состав специальной группы экспертов открытого состава войдут эксперты, обладающие соответствующими техническими знаниями, от всех государств-членов, представители международных и региональных конвенций и организаций и соответствующих заинтересованных сторон;

d) постановляет определить первоначальную программу работы специальной группы экспертов открытого состава как указано далее:

- i) изучение всех препятствий для борьбы с морским мусором и микропластмассами, включая проблемы, связанные с ресурсами в развивающихся странах;
- ii) определение спектра национальных, региональных и международных вариантов реагирования, включая действия и инновационные подходы, а также добровольные и имеющие обязательную юридическую силу стратегии и подходы в сфере управления;
- iii) определение экологических, социальных и экономических издержек и выгод, связанных с различными вариантами реагирования;
- iv) изучение вопроса о целесообразности и эффективности различных вариантов реагирования;
- v) определение возможных вариантов продолжения работы для рассмотрения Ассамблеей Организации Объединенных Наций по окружающей среде;

e) постановляет провести не менее одного совещания и не более двух совещаний до четвертой сессии Ассамблеи Организации Объединенных Наций по окружающей среде, включая создание условий для участия развивающихся стран;

f) поручает Директору-исполнителю представить Ассамблее Организации Объединенных Наций по окружающей среде на ее четвертой сессии информацию о ходе осуществления программы работы, в том числе о результатах совещания (или совещаний);

g) постановляет определить будущее направление, сроки и ожидаемые результаты работы на четвертой сессии Ассамблеи Организации Объединенных Наций по окружающей среде;

11. *поручает* Директору-исполнителю представить Ассамблее Организации Объединенных Наций по окружающей среде на ее четвертой сессии доклад об осуществлении ее резолюций 1/6 и 2/11 и настоящей резолюции.
