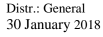


UNEP/EA.3/Res.10





Russian

Original: English



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

Ассамблея Организации Объединенных Наций по окружающей среде Программы Организации Объединенных Наций по окружающей среде Третья сессия Найроби, 4-6 декабря 2017 года

3/10. Решение проблемы загрязнения воды в интересах охраны и восстановления связанных с водой экосистем

Ассамблея Организации Объединенных Наций по окружающей среде,

признавая, что вода из наземных, прибрежных и морских источников имеет исключительно важное значение для здоровья и благополучия человека и обеспечения средств к существованию, функционирования экосистем и предоставления экосистемных услуг и выживания всех живых биологических видов,

будучи в высшей степени обеспокоена угрозами для количества и качества воды, в частности в результате загрязнения на суше и на море по всему миру, и тем, что на связанные с водой экосистемы оказывается воздействие в связи с изменением климата и серьезным загрязнением патогенами, среди прочих факторов, а также в связи с такими видами человеческой деятельности, как урбанизация, усиление промышленной и сельскохозяйственной деятельности и плохие санитарно-гигиенические условия,

сознавая, что загрязнение воды, дефицит воды и деградация связанных с водой экосистем оказывают непропорциональное воздействие на женщин и детей,

отмечая, что вода является одновременно объектом и средством переноса загрязнения, что влияет на экосистемы и здоровье человека, причем это воздействие усугубляется последствиями экстремальных явлений, включая стихийные бедствия, и подчеркивая, что устойчивые решения требуют комплексных и межсекторальных подходов в соответствии с принципом «от источника до моря» на всех уровнях с целью уменьшения выбросов и переноса опасных веществ, и выражая обеспокоенность тем, что для многих связанных с водой экосистем характерны повышенная неопределенность и риски, обусловленные изменением климата и другими факторами,

ссылаясь на итоговый документ «Будущее, которого мы хотим» Конференции Организации Объединенных Наций по устойчивому развитию, в котором главы государств и правительств подчеркивали необходимость принятия мер для значительного сокращения загрязнения воды и совершенствования очистки сточных вод, а также необходимость принятия правительствами обязательств по расширению доступа к безопасной и доступной по цене питьевой воде и основным услугам в области санитарии,

ссылаясь также на резолюцию 70/1 Генеральной Ассамблеи от 25 сентября 2015 года, озаглавленную «Преобразование нашего мира: Повестка дня в области устойчивого развития

на период до 2030 года», и признавая важную роль, которую вода играет в деле достижения целей в области устойчивого развития,

ссылаясь далее на резолюцию 2/5 Ассамблеи Организации Объединенных Наций по окружающей среде об осуществлении Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года,

с удовлетворением отмечая итоги проходившей с участием представителей высокого уровня 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»,

ссылаясь на решение 27/3 Совета управляющих Программы Организации Объединенных наций по окружающей среде, в котором Совет призывал подготовить международные руководящие принципы, касающиеся качества воды для экосистем, которые могут применяться странами на добровольной основе для разработки собственных национальных стандартов, стратегий и систем в отношении качества воды с целью охраны и восстановления своих имеющих важное значение связанных с водой экосистем,

признавая вклад Глобальной системы мониторинга окружающей среды/Программы по водным ресурсам и ссылаясь на резолюцию 1/9 Ассамблеи Организации Объединенных Наций по окружающей среде, в которой подтверждается мандат Глобальной системы мониторинга окружающей среды/Программы по водным ресурсам в отношении создания потенциала и работы с данными, и на резолюцию 2/23, в соответствии с которой продлевается срок действия общего целевого фонда, созданного для оказания содействия этой деятельности,

подчеркивая, что мониторинг качества и количества воды и обмен данными имеют важное значение для эффективного регулирования загрязнения воды, и ссылаясь на вклад Глобальной системы мониторинга окружающей среды/Программы по водным ресурсам, которая совместно со странами работает над созданием потенциала для сбора данных и обмена ими на добровольной основе,

признавая вклад Глобальной программы действий по защите морской среды от загрязнения в результате осуществляемой на суше деятельности и напоминая о трех ее партнерствах: Глобальной инициативе в области удаления и очистки сточных вод, Глобальном партнерстве по регулированию концентрации питательных веществ и Глобальном партнерстве по морскому мусору,

выражая обеспокоенность по поводу ограниченного потенциала в правовой, стратегической, финансовой, технической, технологической и институциональной сферах для мониторинга загрязнения воды, обеспечения правоприменения и решения этой проблемы на комплексной основе во многих развивающихся странах,

ссылаясь на пятый доклад серии «Глобальная экологическая перспектива», «Краткие сведения о качестве мировых водных ресурсов: подготовка к глобальной оценке», а также на аналитическую записку «Подготовка к всемирной оценке качества пресной воды», в которых обращается внимание, помимо прочего, на пробелы в наших знаниях о состоянии качества воды, обусловленные отсутствием данных и регулярного мониторинга, и на возможности для уменьшения загрязнения и восстановления загрязненных водоемов в развивающихся странах,

принимая во внимание вклад, который Программа Организации Объединенных Наций по окружающей среде может обеспечивать по запросу заинтересованных государств в интересах оказания им содействия в охране и сохранении наземных водных ресурсов и морской и прибрежной среды,

ссылаясь на резолюцию 2/8 Ассамблеи по окружающей среде об устойчивом потреблении и производстве и отмечая взаимосвязь с качеством и количеством воды,

подчеркивая необходимость улучшения сотрудничества в области загрязнения воды, при необходимости, включая трансграничное сотрудничество,

1. подчеркивает необходимость решения государствами-членами в сотрудничестве с Программой Организации Объединенных Наций по окружающей среде и другими структурами Организации Объединенных Наций проблемы загрязнения воды в наземных, прибрежных и морских экосистемах и улучшения качества воды путем, в том числе, наращивания усилий в деле предотвращения загрязнения на всех уровнях, регулирования водопользования на национальном уровне, комплексного регулирования водных ресурсов, рационального использования воды, в случае необходимости, и совершенствования сбора

данных о качестве воды и улучшения обмена данными на добровольной основе, что должно способствовать достижению связанных с водными ресурсами целей в области устойчивого развития и их взаимосвязанных задач, а также, в соответствующих случаях, выполнению Стратегического плана в области биоразнообразия на 2011-2020 годы и его Айтинских задач в области биоразнообразия, четвертого стратегического плана на 2016-2024 годы Конвенции о водно-болотных угодьях, имеющих международное значение, главным образом в качестве местообитаний водоплавающих птиц, и стратегического плана Организации Объединенных Наций по лесам на 2017-2030 годы;

- 2. с удовлетворением отмечает созыв восьмой сессии Всемирного водного форума, которая пройдет в г. Бразилиа с 18 по 23 марта 2018 года, и призывает государства-члены принять участие в этом мероприятии;
- 3. призывает государства-члены опираться на работу, проводимую Программой Организации Объединенных Наций по окружающей среде в соответствии с Повесткой дня в области устойчивого развития на период до 2030 года в отношении международных руководящих принципов, касающихся качества воды для экосистем (в новой редакции обновленных в качестве «Комплекс мер для регулирования пресноводных экосистем»), для предоставления странам информации о том, как обеспечить охрану и восстановление связанных с водой экосистем с целью создания эффективных структур руководства на национальном уровне, разработки своих собственных национальных стандартов качества воды и внедрения мониторинга качества воды для своих имеющих важное значение водоемов и связанных с ними экосистемах;
- 4. предлагает государствам-членам создавать и совершенствовать сети мониторинга качества воды в рамках добровольного сотрудничества с соответствующими организациями и системами мониторинга, такими как Глобальная система мониторинга окружающей среды/Программа по водным ресурсам, для содействия обеспечению оптимизированных механизмов национального стандартизированного мониторинга и представления отчетности в интересах ликвидации соответствующих пробелов в области данных и информации и обмена данными, в случае целесообразности, в целях содействия выявлению источников и причин загрязнения воды в водоемах и работе с ними;
- 5. предлагает также государствам-членам расширять доступ общественности к соответствующей информации о положении дел с качеством воды и требованиях, предъявляемых к различным видам использования водных ресурсов, с целью содействия безопасному и эффективному использованию воды;
- 6. предлагает далее государствам-членам и другим заинтересованным сторонам, включая государственные лаборатории, частный сектор, научные круги и гражданское общество, сотрудничать и обмениваться друг с другом передовым опытом по вопросам сбора, мониторинга данных и обмена ими, который будет полезен для представления сведений о качестве и количестве воды и борьбы с загрязнением воды;
- 7. предлагает государствам-членам в сотрудничестве с соответствующими заинтересованными сторонами, частным сектором, промышленностью, научными кругами, гражданским обществом и Глобальной программой действий по защите морской среды от загрязнения в результате осуществляемой на суше деятельности, в том числе путем содействия созданию платформ для очистки сточных вод и регулирования питательных веществ, оказывать помощь в деле предотвращения и смягчения последствий загрязнения воды и обеспечивать охрану и восстановление связанных с водой экосистем в целях сведения к минимуму неблагоприятного воздействия на здоровье человека и окружающую среду;
- 8. призывает государства-члены содействовать достижению цели сокращения вдвое к 2030 году объема неочищенных сточных вод, попадающих в водоемы, путем продолжения работы в рамках Глобальной инициативы в области удаления и очистки сточных вод и с участием других членов механизма «ООН-Водные ресурсы» и частного сектора;
- 9. призывает также государства-члены в сотрудничестве с Программой Организации Объединенных Наций по окружающей среде и другими членами и партнерами механизма «ООН-Водные ресурсы» разрабатывать и осуществлять меры политики, связанные с комплексным управлением водными ресурсами, и инвестировать средства в охрану и восстановление связанных с водой экосистем с целью предотвращения и уменьшения загрязнения и поддержания или улучшения здоровья экосистем;
- 10. *призывает далее* государства-члены работать в сотрудничестве с Программой Организации Объединенных Наций по окружающей среде, другими соответствующими

международными организациями, включая Глобальный экологический фонд и многосторонние банки, с целью мобилизации ресурсов, необходимых для поиска решений проблемы загрязнения из наземных источников и загрязнения воды;

- 11. призывает государства-члены при поддержке Директора-исполнителя Программы Организации Объединенных Наций по окружающей среде осуществлять резолюцию 2/8 Ассамблеи по окружающей среде об устойчивом потреблении и производстве, в том числе путем включения вопросов устойчивого потребления и производства в образовательные программы и профессиональную подготовку для содействия переходу на устойчивое потребление и производство;
 - 12. призывает государства-члены:
- а) укреплять трансграничное сотрудничество в области водных ресурсов, по мере необходимости, с целью уменьшения загрязнения воды,
- b) совершенствовать свой потенциал по снижению риска случайного загрязнения на всех уровнях,
- с) укреплять свою готовность к решению проблем, связанных с заболеваниями, передающимися через воду, особенно после бедствий и во время вспышек инфекционных заболеваний, путем стимулирования субнациональных, национальных и международных инициатив, посвященных мероприятиям в области наблюдения за связанными с водой чрезвычайными ситуациями в сфере здравоохранения, их выявления, оповещения о них и принятия мер реагирования в связи с ними;
- 13. вновь заявляет, что наличие и доступность достаточных, предсказуемых и стабильных ресурсов из всех источников, разработка, распространение, распределение и передача технологии на взаимно согласованных условиях и создание потенциала являются важными условиями для эффективного предотвращения, сокращения и регулирования загрязнения воды;
- 14. *призывает* государства-члены заняться решением проблемы загрязнения воды, в том числе посредством сотрудничества на всех уровнях и в рамках партнерств с соответствующими заинтересованными сторонами, в случае необходимости, с целью поиска решений и укрепления сотрудничества и обмена знаниями, ноу-хау и передовой практикой;
- 15. подчеркивает необходимость продолжения диалога на уровне Организации Объединенных Наций с целью обсуждения вопроса об улучшении интеграции и координации работы Организации Объединенных Наций в отношении связанных с водой целей и задач в области устойчивого развития и предлагает далее заинтересованным государствам-членам рассмотреть вопрос об использовании с этой целью результатов работы, проводимой соответствующими конвенциями, сетями и другими учреждениями;
- 16. *просит* Директора-исполнителя Программы Организации Объединенных Наций по окружающей среде в пределах имеющихся ресурсов:
- а) использовать, в случае необходимости, целевой фонд Глобальной системы мониторинга окружающей среды/Программы по водным ресурсам для оказания развивающимся странам помощи, по их просьбе и в пределах имеющихся ресурсов, в деле мониторинга качества воды, в том числе путем организации станций мониторинга, создания потенциала и работы с данными;
- b) оказывать развивающимся странам, по их запросу, помощь путем укрепления их потенциала, необходимого для достижения к 2030 году цели сокращения вдвое объема неочищенных сточных вод, попадающих в водоемы, с учетом гендерных аспектов, и включая разработку вариантов очистки сточных вод в сотрудничестве с национальными правительствами, местными органами власти и, в случае целесообразности, с частным сектором;
- с) продолжать создавать инструменты для оказания странам, по их запросу, поддержки в их усилиях по решению проблемы загрязнения воды и обеспечения здоровья экосистем, внедрению подходов на основе комплексного управления водными ресурсами и устранению связанных с водными ресурсами последствий бедствий;
- d) сотрудничать с соответствующими международными организациями, в том числе по линии механизма «ООН-Водные ресурсы», для решения проблем, касающихся загрязнения воды, и опираться на выпущенный в 2016 году доклад «Краткие сведения о качестве мировых водных ресурсов», а также принимать во внимание, при необходимости,

рекомендации, содержащиеся в аналитической записке «Подготовка к всемирной оценке качества пресной воды», включая оценки инвазивных видов, фармацевтических загрязняющих веществ, не являющихся предметом наблюдения загрязняющих веществ и высоких уровней наличия патогенов в водоемах, и предлагаемые вариантов решений, мер политики и технологий;

- е) сотрудничать с другими соответствующими организациями, в том числе по линии механизма «ООН-Водные ресурсы», с целью подготовки оценки качества мировых водных ресурсов для рассмотрения Ассамблеей по окружающей среде на ее пятой сессии;
- f) обобщать и распространять информацию об аналитических и технических требованиях к проверке качества воды на наличие загрязняющих веществ (включая новые и не являющиеся предметом наблюдения загрязняющие вещества), которые могут оказывать воздействие на здоровье человека и окружающей среды;
- g) оказывать странам, по их запросу, поддержку в деле сбора, анализа и распространения данных, что будет содействовать достижению связанных с водными ресурсами целей в области устойчивого развития, используя результаты планетарного наблюдения и глобальные данные;
- h) предоставлять необходимую техническую поддержку для содействия мониторингу и представлению сведений в отношении цели 6 в области устойчивого развития, касающейся наличия чистой воды и санитарии;
- i) оказывать государствам-членам, в случае целесообразности, поддержку в деле подготовки программ, ориентированных на регулирование земельных ресурсов и экосистем с целью предотвращения загрязнения водных источников, с тем чтобы обеспечить стабильное наличие воды хорошего качества для всех видов применения;
- ј) взаимодействовать с правительствами и соответствующими заинтересованными сторонами, включая частный сектор, в деле создания благоприятных условий для решения проблемы загрязнения воды, в том числе рациональное регулирование сточных вод, что включает в себя стимулирующие меры политики, законы и нормативные акты, специализированные технологии и новаторские механизмы финансирования;
- k) оказывать развивающимся странам, по их запросу и в рамках мандата Программы Организации Объединенных Наций по окружающей среде, помощь в деле очистки и восстановления загрязненных водоемов;
- 17. *также поручает* Директору-исполнителю представить Ассамблее Организации Объединенных Наций по окружающей среде на ее четвертой сессии доклад об осуществлении настоящей резолюции.