



Distr.: General
7 March 2022

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
Пятая сессия**

Найроби (в комбинированном режиме), 22-23 февраля 2021 года
и 28 февраля – 2 марта 2022 года

**Резолюция, принятая Ассамблеей Организации
Объединенных Наций по окружающей среде 2 марта
2022 года**

**5/11. Укрепление многооборотности в экономике как вклад в достижение
рационального потребления и производства**

Ассамблея Организации Объединенных Наций по окружающей среде,

ссылаясь на свою резолюцию 4/1 об инновационных путях достижения рационального потребления и производства, в которой признается, что наряду с другими подходами к рациональному производству и потреблению, повышение многооборотности в экономике, в которой товары и материалы создаются таким образом, чтобы их можно было повторно использовать, восстанавливать, утилизировать или рекуперировать, и таким образом сохранять в хозяйственном обороте как можно дольше вместе с ресурсами, из которых они изготовлены, а образование отходов, особенно опасных отходов, предотвращается или сводится к минимуму, а выбросы парниковых газов предотвращаются или уменьшаются, может в значительной мере содействовать рациональному потреблению и производству,

признавая также, что применение ориентированных на многооборотность в экономике подходов в качестве пути к достижению рациональных моделей потребления и производства может способствовать решению проблем изменения климата, утраты биоразнообразия, деградации земель и воздействия дефицита воды, загрязнения окружающей среды и их влияния на здоровье человека, тем самым способствуя достижению соответствующих целей в рамках Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года и других согласованных на международном уровне природоохранных целей,

принимая к сведению выводы Платформы для ускорения развития многооборотности в экономике, представленные в «Докладе о пробелах в обеспечении многооборотности в экономике – 2020»¹, о том, что глобальный разрыв в обеспечении многооборотности в экономике увеличивается, усугубляется из-за тенденций, присущих линейной экономике, характеризующейся высокими темпами добычи материальных ресурсов, постоянным

¹ Circle Economy, *The Circularity Gap Report 2020* (2020), доступно на сайте <https://pacecircular.org/sites/default/files/2020-01/Circularity%20Gap%20Report%202020.pdf>.

накоплением товарных запасов, а также низким уровнем переработки и утилизации продукции по достижении ею предельного состояния,

приветствуя анализ, проведенный Международной группой по ресурсам и представленный в ее докладе «Прогнозная оценка мирового ресурсного потенциала – 2019: природные ресурсы для будущего, которого мы хотим»², выявивший, что к мерам политики в области многооборотности в экономике относятся: создание эффективной инфраструктуры для обращения с отходами и их утилизации, стимулирование более продолжительного периода использования продукции и рационального проектирования продукции, снижение национальных нормативных барьеров для разработки или внедрения процессов сохранения стоимости, а также признание важности устойчивого управления материальными ресурсами,

признавая, что обмен опытом, в том числе на международном уровне, создание потенциала, финансирование и сотрудничество могут помочь в реализации ориентированных на многооборотность в экономике подходов, для обеспечения рационального потребления и производства, и приветствуя усилия по продвижению ориентированных на многооборотность в экономике подходов, отмечая в этом контексте создание региональных и глобальных инициатив,

признавая также, что ориентированные на многооборотность в экономике подходы требуют расширения масштабов устойчивых методов в производственно-сбытовой деятельности, и признавая, что существуют бизнес-модели и передовые методы, использующие ориентированные на многооборотность в экономике подходы; технологии, позволяющие совершенствовать управление ресурсами в различных секторах; и технологии «скачкообразного перехода», обеспечивающие экономии финансовых средств и повышение эффективности использования ресурсов и в то же время стимулирующие развитие, несмотря на необходимость инноваций в сфере многооборотности,

признавая далее работу, проведенную в рамках соответствующих международных соглашений, конвенций, организаций и форумов, в том числе связанных с рациональным регулированием химических веществ и отходов,

приветствуя работу, проводимую Программой Организации Объединенных Наций по окружающей среде в рамках ее Партнерства в интересах применения экологически чистых видов топлива и транспортных средств, и вклад Партнерства в повышение многооборотности в экономике путем решения проблемы выбросов, загрязнения, химических веществ и отходов, связанных с транспортными средствами,

признавая введение или укрепление правил и стандартов государствами-членами и региональными группами для обеспечения пригодности к эксплуатации и снижения негативного воздействия подержанных транспортных средств на окружающую среду и здоровье человека и стимулирования использования чистых видов топлива,

признавая также, что ориентированные на многооборотность в экономике подходы предоставляют возможности для более ресурсоэффективных и неистощительных способов потребления и производства, экологически безопасных технологий и инфраструктуры, в то же время поддерживая источники средств к существованию,

приветствуя продление Генеральной Ассамблеей в ее резолюции 76/202 от 17 декабря 2021 года мандата Десятилетней стратегии действий по переходу к использованию рациональных моделей потребления и производства до 2030 года и принимая к сведению решение Совета Десятилетней стратегии продолжать разработку новой глобальной стратегии рационального потребления и производства, которая будет отражать смелый и инклюзивный путь для системных и многооборотных подходов и многостороннего сотрудничества,

приветствуя также проведение совещания ЮНЕП@50 в ознаменование пятидесятой годовщины создания Программы Организации Объединенных Наций по окружающей среде и международного совещания «Стокгольм+50» в ознаменование 50-летия Конференции Организации Объединенных Наций по проблемам окружающей человека среды и ее итоговых документов,

приветствуя далее работу Международной группы по ресурсам, в том числе в рамках ее регулярных докладов «Прогнозная оценка мирового ресурсного потенциала», по разработке

² International Resource Panel, *Global Resource Outlook 2019: Natural Resources for the Future We Want* (United Nations Environment Programme, 2019).

научно обоснованных вариантов достижения цели 12 в области устойчивого развития и связанных с ней целей в области устойчивого развития,

1. *предлагает* государствам-членам внедрить ориентированные на многооборотность в экономике подходы в национальные и региональные стратегии и планы действий, включая те, которые связаны с соответствующими многосторонними природоохранными соглашениями, с учетом национальных условий и возможностей;
2. *также предлагает* государствам-членам принять меры в сотрудничестве с частным сектором для улучшения проектирования продукции с учетом оценок жизненного цикла, чтобы способствовать продлению срока службы продукции, ее ремонту, повторному использованию и более легкой утилизации в контексте многооборотности в экономике, чтобы способствовать эффективности использования ресурсов;
3. *предлагает далее* государствам-членам, соответствующим организациям и сетям сотрудничать в обмене и обсуждении передовых методов в отношении соответствующей информации о продукции в производственно-сбытовой деятельности с учетом многооборотности в экономике в соответствии с национальным и международным правом;
4. *подчеркивает* необходимость налаживания партнерских связей и предлагает государствам-членам, частному сектору, неправительственным организациям, научному сообществу, соответствующим международным учреждениям и другим соответствующим заинтересованным сторонам поощрять и совершенствовать ориентированные на многооборотность в экономике подходы, а также бизнес-модели, инновации и инвестиции, чтобы способствовать, среди прочего, устойчивому регулированию, использованию и потреблению природных ресурсов и материалов;
5. *предлагает* государствам-членам взаимодействовать, по мере необходимости и в соответствии с национальными условиями и политикой, с субнациональными, национальными и региональными структурами для укрепления политики, правовой и нормативной базы, например, касающихся устойчивых государственных закупок, технологических инноваций, расширенной ответственности производителей, жизненного цикла материалов и промышленного симбиоза, для поддержки внедрения ориентированных на многооборотность подходов с целью содействия достижению рационального потребления и производства;
6. *призывает* государства-члены совершенствовать управление знаниями и разрабатывать эффективные механизмы, платформы и кампании для информационно-пропагандистской и просветительской деятельности и повышения осведомленности; поддерживать образование, исследования, инновации и развитие; активизировать деятельность по созданию потенциала; содействовать развитию государственно-частных партнерств по мере необходимости; и усилить обмен информацией в пределах стран и регионов и между ними относительно подходов к рациональному потреблению и производству, включая многооборотность в экономике;
7. *предлагает* государствам-членам, которые в состоянии сделать это, повысить предсказуемость и расширить доступ к поддержке, такой как устойчивое финансирование из государственных и частных источников, экологически безопасные технологии для внедрения многооборотности и других подходов к рациональному потреблению и производству, особенно микро-, малыми и средними предприятиями, в частности в развивающихся странах;
8. *признает* важность инклюзивных многосторонних диалогов по вопросам рационального потребления и производства, эффективности использования ресурсов и многооборотности для содействия устойчивому развитию;
9. *порукает* Директору-исполнителю Программы Организации Объединенных Наций по окружающей среде в консультации с государствами-членами, членами специализированных учреждений и соответствующими заинтересованными сторонами продолжить сбор информации и проведение дальнейшего анализа по вопросу о подержанных транспортных средствах и чистых видах топлива с целью снижения негативного воздействия подержанных транспортных средств на окружающую среду и здоровье человека, включая удаление по достижении предельного состояния, и стимулирования использования чистых видов топлива, а также оказывать поддержку государствам-членам по их просьбе;
10. *порукает* Директору-исполнителю в сотрудничестве с другими подразделениями Организации Объединенных Наций, включая Международную группу по ресурсам, партнеров по развитию и соответствующие международные многосторонние сети, включая Десятилетнюю стратегию действий по переходу к использованию рациональных моделей

потребления и производства, содействовать сотрудничеству между государствами-членами и членами специализированных учреждений в области исследований, создания потенциала, менеджмента знаний и обмена передовыми методами для пропаганды инновационных путей рационального потребления и производства, включая многооборотность в экономике, и способствовать проведению обсуждений о природных ресурсах и материалах в контексте многооборотности;

11. *порукает* Директору-исполнителю представить Ассамблее по окружающей среде на ее шестой сессии доклад об осуществлении настоящей резолюции.
