

Distr.: Limited 14 November 2019

Russian

Original: English

Семьдесят четвертая сессия Второй комитет Пункт 24 повестки дня Сельскохозяйственное развитие, продовольственная безопасность и питание

> Бангладеш, Бутан, Гаити, Индия, Лесото, Маврикий, Малави, Непал, Объединенная Республика Танзания, Папуа — Новая Гвинея, Суринам, Таиланд, Тимор-Лешти, Филиппины, Шри-Ланка и Эритрея: пересмотренный проект резолюции

## Натуральные растительные волокна и устойчивое развитие

Генеральная Ассамблея,

ссылаясь на Повестку дня в области устойчивого развития на период до 2030 года<sup>1</sup>, Аддис-Абебскую программу действий третьей Международной конференции по финансированию развития<sup>2</sup>, Парижское соглашение<sup>3</sup>, Сендайскую рамочную программу по снижению риска бедствий на 2015–2030 годы<sup>4</sup> и Новую программу развития городов, принятую в Кито Конференцией Организации Объединенных Наций по жилью и устойчивому городскому развитию (Хабитат III)<sup>5</sup>,

ссылаясь также на свою резолюцию 61/189 от 20 декабря 2006 года, касающуюся провозглашения 2009 года Международным годом природных волокон,

ссылаясь далее на резолюцию 3/2005 Конференции Продовольственной и сельскохозяйственной организации Объединенных Наций, принятую 25 ноября 2005 года,

отмечая определение натуральных волокон, разработанное Продовольственной и сельскохозяйственной организацией Объединенных Наций в ходе Международного года природных волокон в 2009 году, и сферу охвата настоящей резолюции, в которой основное внимание уделяется менее известным

<sup>5</sup> Принято в контексте Рамочной конвенции Организации Объединенных Наций об изменении климата в документе FCCC/CP/2015/10/Add.1, решение 1/CP.21.



<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Резолюция 70/1.

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Резолюция 69/313, приложение.

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> Резолюция 69/283, приложение II.

<sup>&</sup>lt;sup>4</sup> Резолюция 71/256, приложение.

природным растительным волокнам, таким как, джут, абака, кокосовые очёсы, кенаф, сизаль, пенька и рами,

отмечая также, что разнообразные натуральные растительные волокна, получаемые во многих странах, являются важным источником дохода для фермеров и поэтому могут играть важную роль в деле содействия обеспечению продовольственной безопасности и искоренения нищеты, способствуя тем самым достижению целей в области устойчивого развития,

*вновь заявляя* о решимости добиваться устойчивого развития в трех его компонентах — экономическом, социальном и экологическом — сбалансированным и комплексным образом,

признавая, что искоренение нищеты во всех ее формах и проявлениях, включая крайнюю нищету, является важнейшей глобальной задачей и одним из необходимых условий устойчивого развития.

подтверждая необходимость обеспечения устойчивого развития за счет рационального производства и потребления, в том числе посредством защиты и неистощительного использования природных ресурсов,

подчеркивая, что рациональное производство и потребление натуральных растительных волокон может внести позитивный вклад в усилия по достижению устойчивого развития, сокращению масштабов нищеты, повышению благосостояния людей и борьбе с ухудшением состояния окружающей среды и изменением климата.

*особо отмечая*, что натуральные растительные волокна, как и любой другой сельскохозяйственный продукт, должны производиться с учетом интересов охраны окружающей среды,

приветствуя Саммит по борьбе с изменением климата, созванный Генеральным секретарем 23 сентября 2019 года, и принимая к сведению представленные на нем многосторонние инициативы и обязательства,

подчеркивая, что экологичные решения могут способствовать, среди прочих стратегий, митигации изменения климата и обращению вспять процесса утраты биоразнообразия и признавая в этой связи важную роль экологичных решений в поощрении рационального производства и потребления натуральных растительных волокон,

*отмечая* вклад в устойчивое развитие и вызовы ему, сопряженные с использованием пластмасс и искусственных волокон, и отмечая также ту роль, которую могут сыграть натуральные растительные волокна в решении некоторых экономических, социальных и экологических проблем, препятствующих устойчивому развитию,

принимая к сведению резолюцию 4/6 от 15 марта 2019 года, озаглавленную «Лом и микрочастицы пластмасс в морской среде»<sup>6</sup>, и резолюцию 4/9 от 15 марта 2019 года, озаглавленную «Решение проблемы загрязнения пластмассовыми изделиями одноразового пользования»<sup>7</sup>, принятые Ассамблеей Организации Объединенных Наций по окружающей среде Программы Организации Объединенных Наций по окружающей среде,

2/5

<sup>&</sup>lt;sup>6</sup> UNEP/EA.4/Res.6.

<sup>&</sup>lt;sup>7</sup> UNEP/EA.4/Res.9.

ссылаясь на декларацию министров, принятую Ассамблеей Организации Объединенных Наций по окружающей среде на ее третьей сессии, озаглавленную «За планету без загрязнения»<sup>8</sup>, и заявление министров на четвертой сессии Ассамблеи Организации Объединенных Наций по окружающей среде, озаглавленное «Инновационные решения экологических проблем и устойчивое потребление и производство»<sup>9</sup>,

напоминая о провозглашении Десятилетия Организации Объединенных Наций, посвященного пустыням и борьбе с опустыниванием (2010–2020 годы), Десятилетия биоразнообразия Организации Объединенных Наций (2011–2020 годы), Международного десятилетия действий «Вода для устойчивого развития» (2018–2028 годы), Десятилетия Организации Объединенных Наций, посвященного науке об океане в интересах устойчивого развития (2021–2030 годы), Десятилетия семейных фермерских хозяйств Организации Объединенных Наций (2019–2028 годы), Десятилетия Организации Объединенных Наций по восстановлению экосистем (2021–2030 годы) и третьего Десятилетии Организации Объединенных Наций по борьбе за ликвидацию нищеты (2018–2027 годы),

признавая, что натуральные растительные волокна легко поддаются утилизации, обладают способностью к биоразложению, представляют собой возобновляемый ресурс и могут благоприятствовать повышению энергоэффективности при относительно низких уровнях выбросов парниковых газов, что может способствовать достижению устойчивого развития,

подчеркивая необходимость сотрудничества, координации и синергизма в работе, осуществляемой соответствующими структурами Организации Объединенных Наций согласно их соответствующим мандатам в связи с производством, распространением и использованием натуральных растительных волокон,

*отмечая*, что для поощрения рационального производства и потребления натуральных растительных волокон в интересах содействия устойчивому развитию необходимо должным образом учитывать факторы политической поддержки и коммерциализации, в том числе ценообразование и издержки производства,

отмечая также, что поощрение использования натуральных растительных волокон необходимо осуществлять таким образом, чтобы обеспечивался баланс между экономическими, социальными и экологическими целями, и при участии соответствующих заинтересованных сторон, включая частный сектор, гражданское общество и научные круги,

признавая важнейшую роль женщин и молодежи в процессе производства, потребления и сохранения натуральных растительных волокон и подчеркивая необходимость полномасштабного участия женщин и молодежи на всех уровнях формирования и осуществления политики в целях поощрения использования натуральных растительных волокон,

1. предлагает всем соответствующим заинтересованным сторонам активизировать усилия по повышению осведомленности о преимуществах рационального производства и потребления натуральных растительных волокон;

19-19723

<sup>&</sup>lt;sup>8</sup> UNEP/EA.3/HLS.1.

<sup>9</sup> UNEP/EA.4/HLS.1.

- 2. *подчеркивает* важность использования выгод, которые сулят натуральные растительные волокна, и призывает все заинтересованные стороны поощрять рациональное производство и потребление натуральных растительных волокон во всех соответствующих областях и секторах;
- 3. признает, что производство, обработка, применение и надлежащее использование и экспорт натуральных растительных волокон вполне могут сулить выгоды для экономики многих развивающихся стран и в качестве источников средств к существованию миллионов мелких фермеров и низкооплачиваемых работников, и в этой связи призывает государства-члены принимать, в надлежащих случаях, эффективные меры для содействия интеграции мелких владельцев в глобальные производственные и производственно-сбытовые цепочки в целях налаживания рационального производства и потребления натуральных растительных волокон;
- 4. подчеркивает, что рациональное производство и потребление натуральных растительных волокон могут способствовать расширению усилий по осуществлению Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года<sup>1</sup>, равно как и других связанных с этим важных итоговых документов Организации Объединенных Наций и многосторонних природоохранных соглашений, включая Парижское соглашение<sup>3</sup> и Айтинские задачи в области биоразнообразия<sup>10</sup>;
  - 5. призывает государства-члены:
- а) содействовать укреплению политической поддержки, мобилизации ресурсов и наращиванию потенциала в области рационального производства и потребления натуральных растительных волокон на глобальном, региональном, национальном и местном уровнях, должному обустройству такой деятельности и приданию ей надлежащего импульса, в зависимости от обстоятельств;
- b) поощрять и поддерживать полное и эффективное участие соответствующих заинтересованных сторон, в частности коренных народов и местных общин в процессе принятия решений, касающихся производства натуральных растительных волокон;
- с) стимулировать и поддерживать меры по обеспечению того, чтобы производство натуральных растительных волокон не противоречило интересам сохранения естественных лесов и биологического разнообразия и не приводило к трансформации естественных лесов или чрезмерной эксплуатации природных ресурсов, включая водные ресурсы;
- d) рассматривать возможность включения целей поощрения рационального производства и потребления натуральных растительных волокон в стратегии и планы и текущие национальные приоритеты в области развития, в зависимости от обстоятельств, и преодолевать вызовы, включая ухудшение состояния окружающей среды и негативные последствия изменения климата;
- е) разрабатывать и осуществлять политику и планы, направленные на стимулирование рационального производства и потребления натуральных растительных волокон, и поощрять выявление и разработку экологически безопасных альтернатив пластмассовым изделиям одноразового пользования, принимая во внимание последствия этих альтернатив на протяжении всего жизненного цикла, сокращать масштабы использования одноразовых изделий из пластмассы

10 См. Программа Организации Объединенных Наций по окружающей среде, документ UNEP/CBD/COP/10/27, приложение, решение X/2.

**4/5** 19-19723

в соответствии с национальными законами и приоритетами, в зависимости от обстоятельств;

- f) развивать и укреплять существующие инициативы, дабы расширить масштабы рационального производства и потребления натуральных растительных волокон:
- g) содействовать обеспечению синергизмов между всеми заинтересованными сторонами, включая частный сектор, гражданское общество и научные круги, а также целостного представления о путях поощрения международных партнерств и достижения национальных приоритетов применительно к рациональному производству и потреблению натуральных растительных волокон, в зависимости от обстоятельств;
- h) обмениваться информацией и передовыми наработками, в частности посредством задействования платформы сотрудничества Юг Юг и трехстороннего сотрудничества, в связи с множеством направлений новаторского применения натуральных растительных волокон, в целях поощрения долгосрочных экономических, социальных и экологических выгод как для производителей, так и потребителей;
- і) поощрять проведение научных исследований и разработок и налаживание сотрудничества на национальном, региональном и глобальном уровнях, в зависимости от обстоятельств, с тем чтобы в дополнение к традиционным направлениям использования натуральных растительных волокон поддержать их применение в высокотехнологичных областях, в обрабатывающих отраслях с добавлением стоимости и в сфере инноваций;
- j) обеспечивать сохранение традиционных знаний и технологий, связанных с натуральными растительными волокнами, и расширять масштабы их рационального производства и потребления, в зависимости от обстоятельств;
- 6. предлагает Продовольственной и сельскохозяйственной организации Объединенных Наций возглавить усилия и в сотрудничестве с другими учреждениями Организации Объединенных Наций, включая Программу Организации Объединенных Наций по окружающей среде, активизировать международную деятельность, направленную на поощрение рационального производства и потребления натуральных растительных волокон, действуя в рамках их соответствующих мандатов и имеющихся ресурсов и используя добровольные взносы, по мере необходимости;
- 7. призывает правительства, международные и региональные организации, частный сектор, деловые и научные круги содействовать созданию эффективного и долговременного международного партнерства в поддержку исследований и разработок и получения технических знаний для поощрения различных видов применения натуральных растительных волокон, в зависимости от обстоятельств;
- 8. предлагает Генеральному секретарю информировать Генеральную Ассамблею об осуществлении настоящей резолюции на основе докладов, подготавливаемых Продовольственной и сельскохозяйственной организацией Объединенных Наций, в том числе для Межправительственной группы по жестким волокнам и Межправительственной группы по джуту, кенафу и родственным волокнам, и постановляет включить в предварительную повестку дня своей семьдесят шестой сессии, в рамках пункта, озаглавленного «Сельскохозяйственное развитие, продовольственная безопасность и питание», подпункт, озаглавленный «Натуральные растительные волокна и устойчивое развитие».

19-19723 5/5