



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

Distr.: General  
28 March 2019

Russian  
Original: English

Ассамблея Организации Объединенных Наций  
по окружающей среде Программы Организации  
Объединенных Наций по окружающей среде  
Четвертая сессия  
Найроби, 11-15 марта 2019 года

**Резолюция, принятая Ассамблеей Организации  
Объединенных Наций по окружающей среде 15 марта  
2019 года**

**4/2. Популяризация устойчивых методов и инновационных решений для  
сокращения потерь продовольствия и продовольственных отходов**

*Ассамблея Организации Объединенных Наций по окружающей среде,*

*с удовлетворением отмечая, что ее четвертая сессия была посвящена вопросам инновационных решений экологических проблем и устойчивого потребления и производства,*

*будучи глубоко обеспокоена тем, что примерно треть продовольствия, ежегодно производимого в мире для потребления людьми, что составляет примерно 1,3 млрд. тонн и имеет стоимость около 990 млрд. долл. США, утрачивается или превращается в отходы, в то время как 821 миллион человек страдают от недоедания<sup>1</sup>,*

*признавая стоящие перед международным сообществом приоритетные задачи достижения продовольственной безопасности и обеспечения питанием и искоренения голода экологически устойчивым образом,*

*признавая также, что для производства продовольствия, которое впоследствии утрачивается или превращается в отходы, требуются значительные ресурсы, включая воду, землю, энергию, трудовые ресурсы и капитал, что во многих случаях используются удобрения и пестициды и что это приводит к выбросам парниковых газов,*

*ссылаясь на свою резолюцию 2/9 о предотвращении, сокращении образования и повторном использовании продовольственных отходов, направленную на сокращение продовольственных потерь и пищевых отходов на протяжении всей цепи снабжения,*

*напоминая, что 25 сентября 2015 года мировые лидеры приняли резолюцию 70/1 Генеральной Ассамблеи – итоговый документ «Преобразование нашего мира: Повестка дня в*

<sup>1</sup> Продовольственная и сельскохозяйственная организация Объединенных Наций, Международный фонд сельского хозяйства и развития, Детский фонд Организации Объединенных Наций, Всемирная продовольственная программа и Всемирная организация здравоохранения, «Положение дел в области продовольственной безопасности и питания в мире, 2018 год: повышение устойчивости к климатическим воздействиям в целях обеспечения продовольственной безопасности и питания» (Рим, 2018 год).

области устойчивого развития на период до 2030 года» саммита Организации Объединенных Наций для принятия повестки дня в области развития на период после 2015 года,

*признавая*, что в развивающихся странах продовольственные потери происходят главным образом, но не исключительно, на ранних этапах цепи производства и сбыта продовольствия,

*признавая также*, что продовольственные потери во время сбора урожая и хранения приводят к потере дохода для многих малых фермерских хозяйств и к повышению цен для многих малообеспеченных потребителей,

*отмечая* дефицит конкретных исследований и/или данных, касающихся продовольственных потерь и пищевых отходов, включая влияние плохой или слаборазвитой инфраструктуры и различных климатических условий, в том числе высокую температуру воздуха и высокую относительную влажность,

*признавая* Программу обеспечения устойчивых продовольственных систем Десятилетней рамочной программы в области устойчивого потребления и производства – всеохватной инициативы, нацеленной на обеспечение ускоренного перехода к более устойчивым продовольственным системам,

*ссылаясь* на Повестку дня в области устойчивого развития на период до 2030 года и усилия государств-членов, направленные на то, чтобы к 2030 году сократить вдвое в пересчете на душу населения количество продовольственных отходов на розничном и потребительском уровнях в мире и уменьшить продовольственные потери в производственно-сбытовых цепях, включая послеуборочные потери, к этому же сроку,

*признавая* негативное воздействие продовольственных потерь и пищевых отходов на достижение ряда целей Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года,

*признавая также* наличие проблем, связанных с выбором технологий устойчивого охлаждения, в том числе со стороны малых и средних фермерских хозяйств и производителей,

*отмечая* роль и возможности соответствующих правительственных учреждений, включая министерства охраны окружающей среды, и международных организаций, поставщиков технологий и конечных пользователей в деле содействия внедрению инноваций и концепций, способствующих устойчивым методам и технологиям, с помощью которых можно сократить продовольственные потери и пищевые отходы,

*признавая* прогресс, достигнутый отдельными государствами-членами в реализации инновационных решений и технологий и вовлечении местных субъектов в работу по сокращению продовольственных потерь и пищевых отходов,

*напоминая*, что в декларации министров<sup>2</sup> Политического форума высокого уровня по устойчивому развитию в 2018 году содержится призыв ко всем заинтересованным сторонам принять подход, основанный на устойчивых продовольственных системах, и разработать эффективные стратегии и инновации для сокращения продовольственных потерь и пищевых отходов,

1. *предлагает* государствам-членам, принимая во внимание различные национальные условия, в рамках имеющихся ресурсов и работая в сотрудничестве с соответствующими заинтересованными сторонами, создать необходимые благоприятные условия для:

а) оказания поддержки мерам по решению вопросов, связанных с продовольственными потерями и пищевыми отходами на всех этапах цепи поставок от производителя до конечного пользователя, включая обработку, хранение, упаковку и транспортировку; и работы в направлении обеспечения устойчивого потребления и производства, в том числе на основе сотрудничества с соответствующими заинтересованными сторонами;

б) формирования передовых методов и обмена ими в отношении интегрированных энергоэффективных и безопасных решений в сфере искусственного холода, которые приносят пользу фермерским хозяйствам и производителям, и внедрения инновационных послеуборочных технологий, которые отвечают международным обязательствам в области

---

<sup>2</sup> E/HLS/2018/1.

устойчивых технологий охлаждения и логистики и транспортировки продовольственной продукции, которые могут продлить срок хранения скоропортящейся продукции;

с) формирования передовых методов и обмена ими в отношении соответствующих инноваций для улучшения охлаждения и сохранения продовольственной продукции в процессе изготовления, упаковки, транспортировки и обработки таким образом, чтобы свести к минимуму воздействие различных условий окружающей среды, таких как высокая температура воздуха, на срок годности продовольственной продукции, принимая во внимание соображения энергоэффективности и безопасности;

d) стимулирования передовых методов и обмена ими в отношении, по мере возможности, технологий устойчивого охлаждения, пригодных для применения в широком диапазоне условий окружающей среды, в том числе в странах с высокой температурой воздуха, и во всех элементах цепи поставок, включая фермерские хозяйства, производителей и малые и средние предприятия;

e) содействия проведению прикладных исследований по вопросам воздействия климатических условий на производство, хранение и транспортировку, что приводит к продовольственным потерям и пищевым отходам в широком диапазоне экологических условий, в том числе в странах с высокой температурой воздуха; по вопросам инновационных решений, позволяющих избежать потерь и минимизировать воздействие, выявленное в производственной цепи; и по вопросам привлечения промышленности к внедрению соответствующих энергоэффективных холодильных установок и других решений в сфере искусственного холода для фермеров, производителей и малых и средних предприятий, в том числе на послеуборочных этапах и на перерабатывающих предприятиях и транспорте;

f) разработки национальных стратегий сокращения продовольственных потерь и пищевых отходов в соответствии с задачей 12.3 цели 12 в области устойчивого развития;

2. *настоятельно призывает* государства-члены создать механизмы для измерения объема продовольственных потерь и пищевых отходов, включая использование данных, мониторинг и проверку;

3. *предлагает* государствам-членам использовать или перепрофилировать избыточно произведенное продовольствие с применением устойчивых методов и инновационных технологий;

4. *предлагает также* государствам-членам принять надлежащие меры для сокращения продовольственных потерь и пищевых отходов, в том числе посредством принятия надлежащих мер политики, просвещения и повышения осведомленности;

5. *рекомендует* государствам-членам содействовать диалогу на широкой основе между частной и государственной сферами, по всей производственно-сбытовой цепи и включая все заинтересованные стороны, в целях сотрудничества в отношении рациональных способов дальнейшего сокращения продовольственных потерь и пищевых отходов, памятуя о том, что эти потери и отходы не должны переноситься из одной части продовольственной цепи в другую, а также о важности вовлечения потребителей в этот процесс;

6. *призывает* государства-члены в сотрудничестве с соответствующими заинтересованными сторонами приоритизировать действия по предотвращению и сокращению продовольственных потерь и пищевых отходов по всей цепи снабжения продовольствием, приносящие наибольшую экологическую пользу, в соответствии с руководящими указаниями Программы Организации Объединенных Наций по окружающей среде и Продовольственной и сельскохозяйственной организации Объединенных Наций в отношении предотвращения продовольственных потерь и пищевых отходов, рекуперации продовольствия и перераспределения безопасных и питательных продуктов питания среди населения<sup>3</sup>;

7. *порукает* Директору-исполнителю Программы Организации Объединенных Наций по окружающей среде в рамках программы работы и бюджета Программы и Программы обеспечения устойчивых продовольственных систем Десятилетней рамочной программы в области устойчивого потребления и производства и в сотрудничестве с Продовольственной и

<sup>3</sup> Программа Организации Объединенных Наций по окружающей среде и Продовольственная и сельскохозяйственная организация Объединенных Наций, Prevention and Reduction of Food and Drink Waste in Businesses and Households (2014). Имеется по адресу: <https://www.unenvironment.org/thinkeatsave/resources/toolkits-guidance/prevention-and-reduction-food-and-drink-waste-businesses-and-households>.

сельскохозяйственной организацией Объединенных Наций и другими соответствующими партнерами:

- a) обеспечивать техническую поддержку для оказания государствам-членам содействия в осуществлении настоящей резолюции;
- b) стимулировать региональное и глобальное сотрудничество и содействовать обмену опытом и знаниями, результатами исследований и передовыми методами между государствами-членами и другими субъектами продовольственной системы;
- c) продолжать участвовать в реализуемых международных инициативах по оказанию поддержки передаче инновационных решений и методов, с помощью которых можно сократить продовольственные потери и пищевые отходы;

8. *порукает также* Директору-исполнителю представить Ассамблее Организации Объединенных Наций по окружающей среде на ее пятой сессии доклад о ходе осуществления соответствующих положений настоящей резолюции;

9. *порукает далее* Директору-исполнителю в рамках мандата, программы работы и бюджета и имеющихся ресурсов Программы Организации Объединенных Наций по окружающей среде содействовать сокращению продовольственных потерь и пищевых отходов и оказывать поддержку странам, особенно развивающимся странам, по их просьбе, в изучении возможностей сотрудничества с организациями системы Организации Объединенных Наций и международными финансовыми учреждениями в соответствии с их существующими мандатами и бюджетами.

---