



## **Ускорение мер по обеспечению безопасности пищевых продуктов**

**Проект резолюции, предложенный Австралией, Канадой, Чили,  
Эфиопией, Габоном, Израилем, Японией, Монако, Черногорией,  
Норвегией, Швейцарией, Соединенным Королевством  
Великобритании и Северной Ирландии,  
Соединенными Штатами Америки и  
государствами-членами Европейского союза**

Исполнительный комитет,

рассмотрев доклад об ускорении мер по обеспечению безопасности пищевых продуктов<sup>1</sup>,

**РЕКОМЕНДУЕТ** семьдесят третьей сессии Всемирной ассамблеи здравоохранения принять следующую резолюцию:

семьдесят третья сессия Всемирной ассамблеи здравоохранения,

(PP1) рассмотрев доклад о безопасности пищевых продуктов<sup>1</sup>;

(PP2) ссылаясь на резолюции WHA53.15 (2000 г.) о безопасности пищевых продуктов и WHA63.3 (2010 г.) о продвижении инициатив по безопасности пищевых продуктов и признавая, что проблемы, обозначенные в этих резолюциях, сохраняются в связи с тем, что системы обеспечения безопасности пищевых продуктов во многих государствах-членах находятся в процессе разработки, а их ключевые компоненты, такие как нормативно-правовая инфраструктура, правоприменение, наблюдение, инспекции и лабораторный потенциал и возможности, механизмы координации, реагирование на чрезвычайные ситуации, а также образование и подготовка кадров в области безопасности пищевых продуктов, нуждаются в значительном усовершенствовании;

(PP3) ссылаясь также на международные конференции по безопасности пищевых продуктов, проведенные в 2019 г. ВОЗ, ФАО, ВТО и Африканским союзом в Аддис-Абебе и Женеве, на которых были определены основные меры и

---

<sup>1</sup> Документ EB146/25.

стратегии для решения существующих и возможных в будущем проблем в области безопасности пищевых продуктов во всем мире;

(PP4) отмечая, что безопасность пищевых продуктов играет важнейшую роль в достижении многих из Целей в области устойчивого развития и вносит вклад в соответствующие области Тринадцатой общей программы работы ВОЗ на 2019-2023 гг., а также в усилия по достижению всеобщего охвата услугами здравоохранения;

(PP5) принимая во внимание, что в 2015 г. ВОЗ впервые опубликовала оценки глобального бремени болезней пищевого происхождения, согласно которым оно составляет более 600 миллионов случаев заболеваний пищевого происхождения с 420 000 случаев смерти в год<sup>1</sup>; и что бремя болезней пищевого происхождения в непропорционально большой степени ложится на группы населения в уязвимом положении и особенно на детей, причем наиболее велико это бремя в развивающихся странах;

(PP6) ссылаясь на доклад Всемирного банка «Императив безопасного питания: ускорение прогресса в странах с низким и средним уровнем дохода»<sup>2</sup> (октябрь 2018 г.), в котором содержится призыв к правительствам стран увеличить инвестиции в их инфраструктуру обеспечения безопасности пищевых продуктов и в котором отмечается, что заболевания пищевого происхождения, развивающиеся в результате употребления в пищу небезопасных продуктов, ежегодно обходятся странам с низким и средним уровнем дохода в 110 млрд долл. США ввиду снижения производительности труда и увеличения медицинских расходов;

(PP7) подчеркивая важность стратегического плана ВОЗ по безопасности пищевых продуктов и зоонозам пищевого происхождения на 2013–2022 гг.<sup>3</sup> и отмечая дату истечения его срока действия;

(PP8) отмечая вклад региональных рамочных и сетевых механизмов в обеспечение безопасности пищевых продуктов;

(PP9) признавая, что разработка стандартов, руководств и рекомендаций Комиссией «Кодекс Алиментариус» и их последующее использование государствами-членами вносят весомый вклад в обеспечение безопасности пищевых продуктов и подчеркивая необходимость обеспечения достаточного и

---

<sup>1</sup> WHO estimates of the global burden of foodborne diseases: foodborne disease burden epidemiology reference group 2007-2015. Geneva: World Health Organization; 2015 ([https://www.who.int/foodsafety/areas\\_work/foodborne-diseases/ferg/ru/](https://www.who.int/foodsafety/areas_work/foodborne-diseases/ferg/ru/) по состоянию на 4 февраля 2020 г.).

<sup>2</sup> Jaffee S, Henson S, Unnevehr L, Grace D, Cassou E. The safe food imperative: accelerating progress in low- and middle-income countries. Washington DC: International Bank for Reconstruction and Development and The World Bank; 2019 (<https://openknowledge.worldbank.org/handle/10986/30568>, по состоянию на 4 февраля 2020 г.).

<sup>3</sup> Advancing food safety initiatives: strategic plan for food safety including foodborne zoonoses 2013-2022. Geneva: World Health Organization; 2013 (<https://www.who.int/foodsafety/strategic-plan/en/> по состоянию на 5 февраля 2020 г.).

устойчивого финансирования для активного участия экспертов из стран, находящихся на всех стадиях развития, особенно из развивающихся стран, в разработке Комиссией научно обоснованных стандартов, руководств и рекомендаций в области безопасности пищевых продуктов;

(PP10) признавая, что несмотря на прогресс, достигнутый в деле укрепления национальных систем безопасности пищевых продуктов, необходимо действовать сообща на всех этапах производственно-сбытовой цепи на местном, национальном, региональном и глобальном уровнях, а также привлекать различные заинтересованные стороны к решению существующих и нарождающихся проблем в области безопасности пищевых продуктов, включая проблемы, связанные с различиями в анализе рисков, обусловленными демографическими, возрастными и гендерными факторами<sup>1</sup>, изменением климата и экстремальными погодными явлениями, пищевыми патогенами, в том числе с нарастающей угрозой устойчивости к противомикробным препаратам, рисками для безопасности пищевых продуктов, связанными с фальсификацией пищевой продукции, а также другими рисками, связанными с пищевыми продуктами;

(PP11) подчеркивая, что подход к безопасности пищевых продуктов, основанный на концепции «Единого здравоохранения», включает управление рисками, связанными с безопасностью пищевых продуктов, на всех этапах производства продовольствия и кормов и признавая, что взаимосвязь между безопасностью пищевых продуктов, здоровьем человека, животных, растений и окружающей среды необходима для защиты жизни и здоровья людей и безопасности пищевых продуктов и что это должно быть отражено в концепции и стратегических целях ВОЗ;

(PP12) отмечая наличие существующих и новых руководств и инструментов для оказания государствам-членам помощи в проектировании, разработке, эксплуатации, оценке и мониторинге национальных систем контроля качества пищевых продуктов, таких как принятые Комиссией «Кодекс Алиментариус» Принципы и методические указания для национальных систем контроля качества пищевых продуктов (CXG 82-2013) и Принципы и методические указания по мониторингу эффективности национальных систем контроля качества пищевых продуктов (CXG 91-2017), а также инструмент ФАО-ВОЗ для оценки систем контроля качества пищевых продуктов (2019 г.);

(PP13) признавая глобальное значение Международной сети органов по безопасности продуктов питания (ИНФОСАН) и ее особую роль в реагировании на чрезвычайные ситуации, вызванные болезнями пищевого происхождения;

(PP14) признавая, что научно-технические инновации и разработки развиваются и, в частности, что данные, имеющие отношение к безопасности

---

<sup>1</sup> Совместная программа ФАО/ВОЗ по стандартам на пищевые продукты, Руководство по процедуре Комиссии «Кодекс Алиментариус», двадцать седьмое издание (стр. 137). Рим, ФАО/ВОЗ, 2019 г.

пищевых продуктов, становятся все более доступными; что технологии, позволяющие получать на основе этих данных информацию, становятся все более доступными; что они способствуют проектированию, разработке, совершенствованию, внедрению и эксплуатации эффективных национальных систем обеспечения безопасности пищевых продуктов; и что такие подходы открывают перспективы для повышения уровня безопасности пищевых продуктов на всех этапах глобальной цепи поставок, способствуя тем самым росту доверия со стороны потребителя;

(PP15) напоминая, что предприятия пищевой промышленности на каждом этапе производственно-сбытовой цепи несут ответственность за обеспечение безопасности своих пищевых продуктов.

ОР1. ПРИЗЫВАЕТ государства-члены<sup>1</sup>:

(1) признавать на самом высоком политическом уровне значимость безопасности пищевых продуктов как неотъемлемого условия здоровья населения, разрабатывать политику в области безопасности пищевых продуктов, учитывающую в соответствующих случаях на всех этапах производственно-сбытовой цепи наилучшие имеющиеся научные данные и рекомендации, а также инновации, и выделять на соответствующих уровнях достаточные ресурсы для совершенствования систем обеспечения безопасности пищевых продуктов;

(2) учитывать проблематику безопасности пищевых продуктов в национальной и региональной политике в области здравоохранения, сельского хозяйства, торговли, окружающей среды и развития в целях осуществления Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 г. и предпринимать во всех соответствующих секторах согласованные действия, направленные на повышение безопасности пищевых продуктов при соблюдении интересов потребителя;

(3) укреплять межсекторальное сотрудничество с использованием концепции учета интересов здоровья во всех направлениях политики и применять концепцию «Единого здравоохранения» для содействия обеспечению устойчивости и наличия безопасных, достаточных и питательных продуктов питания для всех групп населения и доступа к ним, в том числе с учетом значения ценовой доступности;

(4) активно участвовать и содействовать широкому участию сторон в нормотворческой работе Комиссии «Кодекс Алиментариус», в том числе в качестве государства-члена, донора или бенефициара Целевого фонда Кодекса, а также путем оказания поддержки совместным экспертным органам ВОЗ и ФАО, в том числе путем предоставления экспертов и данных, а также

---

<sup>1</sup> И, в соответствующих случаях, региональные организации экономической интеграции.

учитывать стандарты, руководства и рекомендации Кодекса при разработке национального законодательства;

(5) расширять участие в Международной сети органов по безопасности продуктов питания (ИНФОСАН), в том числе содействовать своевременной передаче данных, информации и знаний о чрезвычайных ситуациях, связанных с безопасностью пищевых продуктов, и продолжать создавать и развивать основные возможности, необходимые для участия в Сети;

(6) поощрять согласованные действия по решению проблемы устойчивости к противомикробным препаратам, имеющей пищевое происхождение, в том числе путем активной поддержки работы соответствующих национальных органов и межправительственных групп, таких как Специальная межправительственная целевая группа Кодекса по проблеме устойчивости к противомикробным препаратам;

(7) способствовать более широкому использованию стандартов, руководств и рекомендаций Кодекса правительствами, предприятиями пищевой промышленности и другими соответствующими субъектами на всех уровнях;

(8) обеспечивать надлежащие инвестиции в национальные системы и инновации в области безопасности пищевых продуктов для устранения угроз безопасности пищевых продуктов, в том числе связанных с фальсификацией пищевой продукции, и создать условия для быстрого и надлежащего реагирования на чрезвычайные ситуации, связанные с безопасностью пищевых продуктов;

(9) улучшать положение дел с наличием и использованием научных и фактических данных и обменом ими для обоснования решений по вопросам безопасности пищевых продуктов, в том числе посредством систематического мониторинга опасностей, связанных с пищевыми продуктами, и надзора за вспышками болезней пищевого происхождения, а также своевременного представления соответствующей информации через Международную сеть органов по безопасности продуктов питания (ИНФОСАН);

(10) поощрять использование инструментов обеспечения безопасности пищевых продуктов предприятиями пищевой промышленности на всех уровнях, включая мелких производителей, и поощрять инвестиции частного сектора в безопасное и устойчивое производство и производственно-сбытовые цепи;

(11) признать, что потребители также играют определенную роль в управлении рисками безопасности пищевых продуктов, находящимися в сфере их контроля, и в соответствующих случаях должны получать информацию о том, как они могут быть снижены путем содействия формированию культуры безопасности пищевых продуктов посредством

просвещения и профессиональной подготовки на местном уровне и в школах в целях содействия диалогу и стимулирования действий, направленных на повышение осведомленности населения о проблеме безопасности пищевых продуктов и укрепление доверия со стороны населения;

(12) признать Всемирный день безопасности пищевых продуктов важной вехой и платформой для повышения осведомленности на всех уровнях о важности безопасности пищевых продуктов, а также поощрять и стимулировать действия по профилактике заболеваний пищевого происхождения на местном, национальном, региональном и глобальном уровнях;

(13) участвовать в национальных, региональных и глобальных мероприятиях, направленных на применение инновационных стратегий обеспечения безопасности пищевых продуктов, включая повышение прослеживаемости и раннее обнаружение загрязнения в целях совершенствования производственно-сбытовой цепи и содействия созданию экономических и эффективных систем обеспечения безопасности пищевых продуктов, а также простых в использовании лабораторных анализов;

#### ОР2. ПРЕДЛАГАЕТ Генеральному директору:

(1) совместно с ФАО и в консультации с государствами-членами и МЭБ актуализировать глобальную стратегию ВОЗ в области безопасности пищевых продуктов<sup>1</sup> для решения как уже существующих, так и только намечающихся проблем, обеспечив учет новых технологий и включив в нее инновационные стратегии укрепления систем безопасности пищевых продуктов, и представить соответствующий доклад семьдесят пятой сессии Всемирной ассамблеи здравоохранения;

(2) совместно с Генеральным директором ФАО разработать метод координации стратегических усилий в области безопасности пищевых продуктов и представить доклад о таком предлагаемом методе семьдесят пятой сессии Всемирной ассамблеи здравоохранения, а также, в случае необходимости, представить его руководящим органам ФАО через Генерального директора ФАО;

(3) укреплять потенциал и ресурсы ВОЗ, с тем чтобы Организация совместно с ФАО, второй организацией – учредителем Комиссии «Кодекс Алиментариус», играла ведущую роль в содействии использованию стандартов, руководств и рекомендаций Кодекса, а также в оказании государствам-членам по их просьбе помощи в разработке и реализации политики в области безопасности пищевых продуктов;

(4) обеспечивать выделение со стороны ВОЗ устойчивых, предсказуемых и достаточных ресурсов для предоставления Комиссии «Кодекс

---

<sup>1</sup> Глобальная стратегия ВОЗ в области безопасности пищевых продуктов: более безопасная пища для лучшего здоровья. <https://apps.who.int/publications/list/9241545747/ru/>.

Алиментариус» своевременных научных консультаций по безопасности пищевых продуктов в целях содействия своевременной разработке Комиссией стандартов, руководств и рекомендаций, в том числе за счет увеличения объема финансовых взносов и взносов в натуральной форме для поддержки Комиссии «Кодекс Алиментариус» и ее деятельности;

(5) в сотрудничестве с ФАО продолжать развивать ИНФОСАН в целях содействия более широкому использованию Сети ее членами, включая оперативный обмен информацией об опасностях и рисках, связанных с продуктами питания, между ними;

(6) в сотрудничестве с ФАО проводить эффективное и адекватное обучение и мероприятия по созданию потенциала для членов ИНФОСАН;

(7) содействовать повышению информированности государств-членов о научно-техническом прогрессе в области эпидемиологии, лабораторного дела, оценки, производства продовольствия и сельского хозяйства, благодаря которому появляются новые средства оценки риска и управления системами обеспечения безопасности пищевых продуктов, а также эпиднадзора за болезнями пищевого происхождения и реагирования на вспышки таких болезней, и помогать государствам-членам в оценке проблем и возможностей, связанных с использованием новых и надлежащих технологий в области безопасности пищевых продуктов, учитывая важность всесторонней реализации преимуществ таких технологий путем обмена получаемыми данными;

(8) уделять больше внимания безопасности пищевых продуктов путем поощрения развития инфраструктуры обеспечения безопасности пищевых продуктов, в том числе на основе сотрудничества с финансовыми учреждениями, организациями-донорами, другими многосторонними организациями и региональными экономическими сообществами, с тем чтобы и далее способствовать получению населением медицинских, социальных и экономических выгод, связанных с повышением безопасности пищевых продуктов;

(9) содействовать обмену знаниями и опытом с другими соответствующими организациями, сотрудничая с ними в целях укрепления потенциала систем обеспечения безопасности пищевых продуктов в странах с низким и средним уровнем дохода, а также проводить эпиднадзор и расследования, осуществлять контроль и представлять доклады в отношении болезней пищевого происхождения и их вспышек и помогать каждому субъекту продовольственной системы в выполнении обязанностей в области производства и поставок безопасных пищевых продуктов;

(10) осуществлять регулярный мониторинг и представлять государствам-членам доклады о глобальном бремени болезней пищевого происхождения и зоонозов на национальном, региональном и международном уровнях и, в частности, подготовить к 2025 г. новый доклад о глобальном бремени

болезней пищевого происхождения с актуальными оценочными данными о заболеваемости, смертности и бремени болезней пищевого происхождения в мире, выраженном в годах жизни с поправкой на инвалидность (ГЖПИ);

(11) представить семьдесят пятой сессии Всемирной ассамблеи здравоохранения доклад о ходе осуществления этой резолюции.

= = =