

**Семьдесят первая сессия**

Пункт 127 повестки дня

Здоровье населения мира и внешняя политика**Проект резолюции, представленный Председателем Генеральной Ассамблеи****Политическая декларация заседания высокого уровня Генеральной Ассамблеи по проблеме устойчивости к противомикробным препаратам***Генеральная Ассамблея,*

ссылаясь на свои резолюции 70/183 от 17 декабря 2015 года и 70/297 от 25 июля 2016 года, в которых она постановила провести заседание высокого уровня по проблеме устойчивости к противомикробным препаратам 21 сентября 2016 года,

принимает следующую Политическую декларацию, одобренную на заседании высокого уровня Генеральной Ассамблеи по проблеме устойчивости к противомикробным препаратам 21 сентября 2016 года:

Политическая декларация заседания высокого уровня Генеральной Ассамблеи по проблеме устойчивости к противомикробным препаратам

Мы, главы государств и правительств и представители государств и правительств, собравшиеся в Центральном учреждении Организации Объединенных Наций 21 сентября 2016 года в соответствии с резолюцией 70/183 Генеральной Ассамблеи, в которой Ассамблея постановила провести в 2016 году заседание высокого уровня по проблеме устойчивости к противомикробным препаратам;

1. подтверждаем, что основой для решения проблемы устойчивости к противомикробным препаратам является принятый Всемирной организацией здравоохранения глобальный план действий по борьбе с устойчивостью к противомикробным препаратам¹ и его пяти основных стратегических целей, разработанных Всемирной организацией здравоохранения в сотрудничестве с Продовольственной и сельскохозяйственной организацией Объединенных

¹ См. Всемирная организация здравоохранения, документ WHA64/2015/REC/1, приложение 3.



Наций и Всемирной организацией по охране здоровья животных и впоследствии принятых ими;

2. подтверждаем также, что Повестка дня в области устойчивого развития на период до 2030 года² служит основой для обеспечения здорового образа жизни, и напоминаем об обязательствах по борьбе с малярией, ВИЧ/СПИДом, туберкулезом, гепатитом, заболеванием, вызванным вирусом Эбола, и другими инфекционными заболеваниями и эпидемиями, в том числе путем устранения растущей устойчивости к противомикробным препаратам и «забытых» заболеваний, затрагивающих, в частности, развивающиеся страны, вновь заявляя о том, что резистентность к противомикробным препаратам ставит под угрозу устойчивость мер реагирования общественной системы здравоохранения на эти и другие заболевания, а также достигнутые успехи в областях здравоохранения и развития и реализацию повестки дня на период до 2030 года;

3. признаем, что устойчивость бактерий, вирусов, паразитарных и грибковых микроорганизмов к противомикробным лекарственным средствам, которые ранее эффективно использовались для лечения инфекционных заболеваний, обусловлена, главным образом, ненадлежащим использованием противомикробных препаратов в общественном здравоохранении и в секторе животноводства, в продовольственном секторе и секторе сельского хозяйства и аквакультуры; отсутствием доступа к медицинскому обслуживанию, включая диагностику и лабораторный потенциал; и остатками противомикробных препаратов в почве, сельскохозяйственных культурах и воде. В более широком контексте проблема устойчивости к противомикробным препаратам, затрагивающая антибиотики, которые отличаются от других лекарственных средств, включая лекарственные препараты для лечения туберкулеза, является важнейшей и наиболее актуальной глобальной угрозой, которая требует повышенного внимания и согласованности на международном, национальном и региональном уровнях;

4. признаем также, что устойчивость к противомикробным препаратам ставит под серьезную угрозу многие достигнутые в XX веке успехи, в частности снижение заболеваемости и смертности в результате инфекционных заболеваний за счет социально-экономического развития; доступ к услугам здравоохранения и к высококачественным, безопасным, эффективным и доступным лекарственным препаратам; доступ к санитарно-гигиеническим услугам и безопасной воде; профилактику заболеваний в общинах и при медико-санитарном обслуживании, включая иммунизацию; здоровое питание и качественные продукты; достижения медицины и ветеринарии и введение новых противомикробных и других препаратов;

5. признаем, что в настоящее время устойчивость к противомикробным препаратам создает серьезную угрозу указанным выше успехам, включая развитие устойчивых систем здравоохранения, и прогрессу на пути к достижению цели обеспечения всеобщего охвата услугами систем здравоохранения; лечению ВИЧ и инфекций, передаваемых половым путем, туберкулеза и малярии, а также других инфекций, приобретенных в общинах и при медико-санитарном обслуживании; успехам в области профилактики инфекционных заболеваний и борьбы с ними в общинах и при медико-санитарном обслуживании; прогрессу

² Резолюция 70/1.

в сельском хозяйстве и животноводстве, который содействует сохранению качества продовольствия; и профилактике и методам лечения инфекционных заболеваний в ветеринарии;

6. признаем также, что в связи с устойчивостью к противомикробным препаратам сократятся возможности для защиты людей, жизни которых в наибольшей степени угрожают серьезные инфекционные заболевания, особенно рожениц, новорожденных, некоторых пациентов с хроническими заболеваниями или тех, кто проходит курс химиотерапии или переносят хирургическое вмешательство;

7. с обеспокоенностью отмечаем, что осуществление права на наивысший достижимый уровень физического и психического здоровья, а также предоставление доступа миллионам людей к медицинским услугам и качественным, безопасным, эффективным и доступным противомикробным лекарственным препаратам, продовольствию, питьевой воде и здоровой окружающей среде, по-прежнему остается отдаленной целью, особенно в развивающихся странах;

8. с обеспокоенностью отмечаем также, что, хотя в настоящее время от отсутствия доступа к медицинским услугам и противомикробным лекарственным препаратам в развивающихся странах умирает больше людей, чем от устойчивости к противомикробным препаратам, без эффективной «Единой системы здравоохранения» и других механизмов многосекторального сотрудничества и мер, согласно прогнозам, устойчивость к противомикробным препаратам унесет миллионы жизней во всем мире и приведет к масштабным социально-экономическим последствиям и последствиям для глобальной системы здравоохранения;

9. признаем, что ключом к решению проблемы устойчивости к противомикробным препаратам является профилактика инфекционных заболеваний людей и животных и борьба с ними, включая иммунизацию, контроль и наблюдение за устойчивостью к противомикробным препаратам, обеспечение санитарии, снабжение безопасной и чистой водой и поддержание здоровой окружающей среды; вложение средств в укрепление систем здравоохранения, способных обеспечивать всеобщий охват услугами систем здравоохранения; содействие доступу к существующим и новым высококачественным, безопасным, эффективным и доступным противомикробным лекарственным препаратам на основе диагностических методов, если таковые имеются; непрекращающиеся исследования и разработки в целях создания новых противомикробных и альтернативных препаратов, методов быстрой диагностики, вакцин и других важных технологий, методов лечения и терапии; содействие обеспечению ценовой приемлемости и доступности медицинских услуг; и устранение нехватки инвестиций в исследования и разработки, в том числе путем предоставления льгот, в целях внедрения инноваций и улучшения результатов общественного здравоохранения, особенно в сфере применения антибиотиков;

10. признаем также, что основополагающий принцип решения проблемы устойчивости к противомикробным препаратам заключается в укреплении и защите здоровья человека в рамках концепции «Единой системы здравоохранения», подчеркиваем, что это требует согласованных, всеобъемлющих и комплексных многосекторальных действий, поскольку охрана здоровья людей и животных и охрана окружающей среды взаимосвязаны, и в этой связи:

а) признаем далее, что эффективные противомикробные лекарственные препараты и их рациональное применение приносят глобальные общественные выгоды и что для решения проблемы устойчивости к противомикробным препаратам крайне важно предоставить людям доступ к эффективным и устойчивым системам здравоохранения, а также к высококачественным, безопасным, эффективным и доступным противомикробным лекарственным препаратам и другим технологиям в тех случаях, когда они необходимы, и к здоровому питанию и здоровой окружающей среде;

б) подчеркиваем, что для более полного понимания устойчивости к противомикробным препаратам и содействия исследованиям и разработкам в области высококачественных, безопасных, эффективных и доступных противомикробных лекарственных препаратов, особенно новых антибиотиков и альтернативных методов лечения, вакцин и методов диагностики, в зависимости от обстоятельств, необходимы фундаментальные и прикладные инновационные исследования и разработки, в том числе в таких областях, как микробиология, эпидемиология, традиционные и растительные лекарственные средства, социальные и поведенческие науки;

в) подчеркиваем также, что все усилия в области исследований и разработок должны быть ориентированы на удовлетворение конкретных потребностей, осуществляться на основе фактических данных и принципов доступности, действенности, эффективности и справедливости и входить в сферу общей ответственности. В этой связи мы признаем важное значение отказа от привязки объема инвестиций в исследования и разработки по проблеме устойчивости к противомикробным препаратам к ценам и объемам продаж, с тем чтобы содействовать равноправному доступу к недорогостоящим новым лекарственным препаратам, средствам диагностики, вакцинам и другим результатам исследований и разработок, и приветствуем инновации и модели исследований и разработок, направленные на эффективное решение проблем, связанных с устойчивостью к противомикробным препаратам, в том числе те, которые содействуют инвестициям в исследования и разработки; всем соответствующим заинтересованным сторонам, включая правительства, промышленность, неправительственные организации и научные круги, следует продолжать изыскивать пути поддержки инновационных моделей, учитывающих уникальный комплекс проблем, возникающих в связи с устойчивостью к противомикробным препаратам, включая значение надлежащего и рационального применения противомикробных препаратов, и в то же время расширяющих доступ к недорогим лекарствам;

г) подчеркиваем далее, что ценовая приемлемость и доступность существующих и новых противомикробных препаратов, вакцин и диагностических средств должны быть одним из глобальных приоритетов и должны учитывать потребности всех стран в соответствии с разработанной Всемирной организацией здравоохранения Глобальной стратегией и Планом действий по общественному здравоохранению, инновациям и интеллектуальной собственности³ и с учетом согласованных на международном уровне последующих процессов;

³ См. Всемирная организация здравоохранения, документ WHA62/2009/REC/1, резолюция 62.16.

е) совершенствуем системы наблюдения и контроля за устойчивостью к противомикробным препаратам и их применением в целях разработки политики и развития сотрудничества с заинтересованными сторонами, представляющими сектора промышленности, сельского хозяйства и аквакультуры, местные органы власти и медицинские учреждения, в целях сокращения остатков противомикробных препаратов в почве, сельскохозяйственных культурах и воде;

ф) наращиваем потенциал, передачу технологий на взаимно согласованных условиях и технической помощи и сотрудничество в целях контроля и предупреждения проблемы устойчивости к противомикробным препаратам; а также международное сотрудничество и финансирование в поддержку разработки и осуществления национальных планов действий, в том числе наблюдения и контроля, укрепления систем здравоохранения, исследовательского и нормативно-правового потенциала, не ставя при этом под угрозу здоровье населения, особенно в странах с низким и средним уровнем дохода, и не создавая препятствия для доступа к медицинскому обслуживанию;

г) признаем, что расширение осведомленности и знаний о проблеме устойчивости к противомикробным препаратам и всех ее последствиях требует обмена информацией об успешных видах практики и полученных результатах, сотрудничества со средствами массовой информации, национальными и многосекторальными субъектами и предоставления достаточного финансирования этой деятельности во всех секторах;

11. признаем, что на всех уровнях следует принимать во внимание национальные условия и приоритеты стран и что соответствующие государственные ведомства должны принимать участие в разработке и реализации межсекторальных национальных планов действий, политики, норм и региональных инициатив с учетом национальных условий, законодательства и юрисдикции;

12. в этой связи мы обязуемся сотрудничать на национальном, региональном и глобальном уровнях, с тем чтобы:

а) разработать согласно положениям резолюции 68.7 Всемирной ассамблеи здравоохранения¹ многосекторальные национальные планы действий, программы и стратегические инициативы в соответствии с концепцией «Единой системы здравоохранения» и разработанным Всемирной организацией здравоохранения Глобальным планом действий по борьбе с устойчивостью к противомикробным препаратам и его пятью основными стратегическими целями по осуществлению национальных мер, направленных на обеспечение надлежащего применения антибиотиков при лечении людей и животных. Для содействия осуществлению этих планов необходимо сотрудничество на национальном и международном уровнях по оценке потребностей в ресурсах и техническому обоснованию устойчивых финансовых инвестиций в совместные исследования, обеспечению лабораторного и нормативно-правового потенциала, а также профессионального обучения и подготовки в интересах обеспечения охраны здоровья и благополучия людей и животных и охраны окружающей среды;

б) мобилизовать адекватное, предсказуемое и устойчивое финансирование и людские и финансовые ресурсы и инвестиции по национальным, дву-

сторонним и многосторонним каналам для поддержки разработки и осуществления национальных планов действий, исследований и разработок в сфере существующих и новых противомикробных препаратов, диагностических средств, вакцин и других технологий и укрепления соответствующей инфраструктуры, в том числе путем взаимодействия с многосторонними банками развития и традиционными и добровольными новаторскими механизмами финансирования и инвестиций, на основе местных потребностей и приоритетов, установленных правительствами, и обеспечения отдачи от вложения государственных средств;

с) предпринять усилия по включению в национальные планы действий мер по разработке и укреплению, в зависимости от конкретных условий, эффективных механизмов наблюдения, контроля и регулирования в вопросах хранения, применения и продажи противомикробных препаратов для людей и животных, которые действуют с учетом национальных условий и в соответствии с международными обязательствами;

д) инициировать, повысить и поддерживать уровень проведения просветительских мероприятий по проблеме устойчивости к противомикробным препаратам в целях поощрения и укрепления поведенческих изменений в различных аудиториях, содействия основанным на фактических данных программам профилактики, борьбы с инфекционными заболеваниями и обеспечения санитарии, оптимального применения противомикробных препаратов при лечении людей и животных и надлежащей практики предписания медицинскими работниками, активного участия пациентов, потребителей и обществности, а также специалистов в области охраны здоровья человека и животных и профессионального образования, подготовки и сертификации санитарных, ветеринарных и сельскохозяйственных работников и, при необходимости, рассмотрения вопроса о новаторских подходах к повышению осведомленности потребителей с учетом местных условий и потребностей;

е) поддерживать многосекторальный подход в рамках концепции «Единой системы здравоохранения» при решении проблемы устойчивости к противомикробным препаратам, в том числе на основе деятельности по наращиванию потенциала в рамках системы общественного здравоохранения и инновационного партнерства государственного и частного секторов и стимулов и инициатив в области финансирования совместно с соответствующими заинтересованными представителями гражданского общества, промышленности, малых и средних предприятий, научно-исследовательских институтов и научных кругов в целях предоставления доступа к высококачественным, безопасным, эффективным и доступным новым лекарствам и вакцинам, особенно антибиотикам, а также альтернативным методам лечения и лекарственным средствам, для лечения с помощью противомикробных препаратов и другим комбинированным методам лечения, вакцинам и диагностическим средствам;

13. призываем Всемирную организацию здравоохранения совместно с Продовольственной и сельскохозяйственной организацией Объединенных Наций и Всемирной организацией по охране здоровья животных завершить разработку глобальной директивной рамочной программы в соответствии с просьбой, содержащейся в резолюции 68.7 Всемирной ассамблеи здравоохранения, в целях поддержки разработки, контроля, распределения и надлежащего применения новых противомикробных препаратов, диагностических средств, вакцин и других медицинских средств при сохранении существующих противомикробных лекарственных средств и поощрении ценовой приемлемости доступа к существующим и новым противомикробным препаратам и диагностическим средствам с учетом потребностей всех стран и в соответствии с глобальным планом действий по борьбе с устойчивостью к противомикробным препаратам;

14. призываем Всемирную организацию здравоохранения в сотрудничестве с Продовольственной и сельскохозяйственной организацией Объединенных Наций, Всемирной организацией по охране здоровья животных, региональными и многосторонними банками развития, включая Всемирный банк, соответствующими учреждениями Организации Объединенных Наций и другими межправительственными организациями, а также гражданским обществом и соответствующими многосекторальными заинтересованными сторонами, если это необходимо, поддерживать разработку и осуществление национальных планов действий и мероприятий по борьбе с устойчивостью к противомикробным препаратам на национальном, региональном и глобальном уровнях;

15. просим Генерального секретаря учредить, в консультации с Всемирной организацией здравоохранения, Продовольственной и сельскохозяйственной организацией Объединенных Наций и Всемирной организацией по охране здоровья животных, специальную межучрежденческую координационную группу под сопредседательством Административной канцелярии Генерального секретаря и Всемирной организации здравоохранения, используя, когда это необходимо, опыт соответствующих заинтересованных сторон, с тем чтобы обеспечить практическое руководство подходами, необходимыми для принятия эффективных устойчивых мер на глобальном уровне по решению проблемы устойчивости к противомикробным препаратам; и просим также Генерального секретаря представить на рассмотрение государств-членов на семьдесят третьей сессии Генеральной Ассамблеи доклад об осуществлении настоящей декларации и о последующих событиях и рекомендациях, вытекающих из работы специальной межучрежденческой группы, в том числе о вариантах совершенствования координации с учетом глобального плана действий по проблеме устойчивости к противомикробным препаратам.