



Проект глобальной стратегии и плана действий в области общественного здравоохранения, инноваций и интеллектуальной собственности

Доклад Секретариата

1. Пятьдесят шестая сессия Всемирной ассамблеи здравоохранения в своей резолюции WHA56.27 предложила Генеральному директору разработать круг ведения соответствующего органа, учрежденного на ограниченный срок для "сбора данных и предложений от различных участвующих сторон и осуществления анализа прав интеллектуальной собственности, инноваций и общественного здравоохранения, включая вопрос о соответствующих механизмах финансирования и стимулирования в целях создания новых лекарственных средств и других продуктов против тех болезней, которые чрезмерно сказываются на развивающихся странах...".
2. Учрежденная на основании этой резолюции Комиссия по правам интеллектуальной собственности, инновациям и общественному здравоохранению представила свой доклад¹ Пятьдесят девятой сессии Всемирной ассамблеи здравоохранения, которая в своей резолюции WHA59.24 решила учредить межправительственную рабочую группу для представления на Шестьдесят первой сессии Всемирной Ассамблеи здравоохранения, через Исполнительный комитет, глобальную стратегию и план действий в целях обеспечения среднесрочной рамочной программы на основе рекомендаций Комиссии.
3. В конце своей первой сессии (Женева, 4-8 декабря 2006 г.) Межправительственная рабочая группа по общественному здравоохранению, инновациям и правам интеллектуальной собственности подготовила документ, в котором был изложен достигнутый прогресс и содержались элементы плана действий и глобальной стратегии². Рабочая группа решила, что государствам-членам следует предоставить дополнительное время для рассмотрения данного документа и направления дополнительных замечаний и материалов. Она просила Секретариат учесть представленные материалы при подготовке проекта глобальной стратегии и плана действий, прилагаемого к настоящему документу, который можно было бы положить в основу обсуждения в ходе второй сессии.

¹ Документ СРПН/2006/1.

² Документ A/PHI/IGWG/1/5.

ПРИЛОЖЕНИЕ

Проект глобальной стратегии в области общественного здравоохранения, инноваций и интеллектуальной собственности

Контекст

1. В резолюции WHA59.24 Ассамблея здравоохранения признала растущее бремя болезней и состояний, диспропорционально влияющих на развивающиеся страны, особенно на женщин и детей. Поэтому одной из первостепенных задач является снижение высокого уровня распространенности инфекционных болезней в странах с низким уровнем доходов. В то же время важно обеспечить признание того факта, что уровень распространенности инфекционных болезней в этих странах повышается, и принять в этой связи соответствующие меры.
2. В последние годы правительства, фармацевтическая промышленность, благотворительные фонды и неправительственные организации добились определенных результатов посредством финансирования инициатив, ориентированных на разработку новых продуктов для борьбы против болезней, затрагивающих развивающиеся страны, и расширения доступа к существующим продуктам. Однако для решения существующих проблем этих инициатив оказалось недостаточно. Если учесть масштабы страданий и смертности, которых можно избежать, то сделать в этом плане необходимо гораздо больше.
3. Прогресс, достигнутый в области биомедицины, открыл возможности для разработки новых, доступных по цене медико-санитарных продуктов, которые, в частности, позволят удовлетворить нужды общественного здравоохранения в развивающихся странах. Эти возможности необходимо использовать более эффективно и в более срочном порядке.

Цель

4. Цель предлагаемой глобальной стратегии в области общественного здравоохранения, инноваций и интеллектуальной собственности – обеспечить среднесрочную рамочную программу, которая позволила бы заложить более прочную и устойчивую основу для ориентированных на потребности основных научных исследований и разработок в области здравоохранения, имеющих отношение к болезням, которые в несоразмерной степени сказываются на развивающихся странах.
5. Глобальная стратегия, разработанная в целях содействия инновациям, наращивания потенциала и расширения доступа, позволит:
 - подготовить соответствующую повестку дня в области научных исследований и разработок, охватывающую потребности в области здравоохранения в развивающихся странах

- предложить механизмы осуществления вышеупомянутой повестки дня в области научных исследований и разработок, в том числе наращивания научно-исследовательского потенциала на всемирном уровне, особенно в развивающихся странах, в целях борьбы с болезнями, затрагивающими эти страны
- обеспечить финансирование деятельности, предусмотренной повесткой дня в области научных исследований и разработок, в том числе изучения инновационных финансовых механизмов
- улучшить ассортимент, доступность и потребление продуктов здравоохранения (в частности, лекарственных препаратов, вакцин, диагностических средств) в развивающихся странах.

Направления деятельности

6. Стратегия должна быть ориентирована на болезни или состояния, имеющие важное значение для общественного здравоохранения в развивающихся странах, для которых надлежащие методы лечения в условиях ограниченных ресурсов недоступны – либо по той причине, что таких методов лечения просто нет, либо, если они все же есть, применить их в странах со слабо развитой системой оказания медико-санитарных услуг невозможно из-за того, что они или не подходят к их условиям, или недоступны по цене. Комиссия подчеркнула необходимость сосредоточить работу на болезнях типа II и типа III и на потребностях развивающихся стран, связанных с болезнями типа I¹.

7. Восемь элементов, согласованных Межправительственной рабочей группой на своей первой сессии, представляют собой своего рода организационный принцип плана действий².

¹ Комиссия определила болезни типа I, типа II и типа III и конкретные болезни, на которые ориентирован проект настоящей стратегии, следующим образом: *Болезни типа I* – это болезни, распространенные как в богатых, так и в бедных странах, со значительным числом уязвимых групп населения в тех и в других. Эта стратегия будет направлена на следующие болезни типа I, которые получают все большее и большее распространение в развивающихся странах: диабет, сердечно-сосудистые болезни и рак. *Болезни типа II* – это болезни, распространенные как в богатых, так и в бедных странах, но со значительной долей случаев в бедных странах. Для целей этой стратегии основное внимание сосредоточено на ВИЧ/СПИДе и туберкулезе. *Болезни типа III* – это болезни, в преобладающей степени или исключительно распространенные в развивающихся странах. Для целей настоящей стратегии основное внимание сосредоточено на девяти забытых болезнях, которые диспропорционально затрагивают неимущие и маргинальные группы населения и которые определены Специальной программой исследований ПРООН/Всемирного банка/ВОЗ в области тропических болезней и подготовки специалистов (ТДР) в качестве приоритетных: африканский трипаносомоз человека, болезнь Шагаса, лейшманиоз, лимфатический филяриатоз, лихорадка денге и геморрагическая лихорадка денге, малярия, онхоцеркоз, проказа и шистосомоз.

² Документ A/PHI/IGWG/1/5.

Элементы

Элемент 1. Определение приоритетов в области научных исследований и разработок

8. Стратегии научных исследований и разработок в области здравоохранения в развитых странах должны адекватно отражать медико-санитарные потребности развивающихся стран. Пробелы в научных исследованиях болезней типа II и типа III и потребности развивающихся стран, связанные с болезнями типа I, должны быть определены в срочном порядке. В целях устойчивого осуществления научных исследований и разработок по новым и уже существующим продуктам необходимо лучше понять принцип действия определяющих факторов болезней.

9. Действия, которые следует предпринять в целях определения приоритетности научных исследований и разработок, изложены ниже:

(1.1) выявление пробелов в исследованиях болезней, которые диспропорционально влияют на развивающиеся страны

(a) разработка методологий выявления пробелов в научных исследованиях болезней типа II и типа III и потребностей развивающихся стран, связанных с болезнями типа I

(b) проведение оценки выявленных пробелов.

(1.2) содействие проведению предшествующих научных исследований по новым и уже существующим продуктам для борьбы против болезней, диспропорционально влияющих на развивающиеся страны

(a) улучшение доступа к библиотекам соединений для идентификации соединений, обладающих потенциальной эффективностью против упомянутых выше болезней, посредством, в том числе, сотрудничества между государственным и частным секторами

(b) оказание развивающимся странам технической поддержки в целях создания новых библиотек соединений на национальном и региональном уровнях.

(1.3) координация исследовательской деятельности между развитыми и развивающимися странами:

(a) координация международных усилий в области научных исследований и разработок в целях оптимального использования ресурсов

(b) поддержка развивающихся стран в наращивании технического потенциала

(с) содействие активному участию развивающихся стран в инновационных процессах.

(1.4) разработка четких приоритетных стратегий в области научных исследований и разработок на национальном уровне

(а) расстановка приоритетов развивающимися странами в плане удовлетворения потребностей в области общественного здравоохранения и осуществления политики, основанной на соответствующей и регулярной оценке потребностей

(b) проведение научных исследований с учетом ограниченности ресурсов и исследований по технически приемлемым продуктам для борьбы с болезнями в развивающихся странах (в том числе с болезнями типа I)

(с) включение потребностей в области научных исследований и разработок, касающихся лекарственных средств народной медицины, в соответствующую стратегию в разбивке по степени приоритетности.

Элемент 2. Содействие научным исследованиям и разработкам

10. Содействие научным исследованиям и разработкам включает все аспекты инновационного цикла, имеющие отношение как к открытиям, так и к разработкам. Необходимо существенно расширить весь спектр мер содействия, координации и финансирования государственных и частных исследований в развитых и развивающихся странах по болезням типа II и типа III и по потребностям развивающихся стран, связанным с болезнями типа I. Кроме того, необходимо увеличить объем инвестиций как в развитых, так и в развивающихся странах. В этой связи развивающиеся страны должны определить надлежащий уровень инвестиций, необходимых для укрепления их научно-исследовательского потенциала¹.

11. Действия, которые следует предпринять в целях содействия научным исследованиям и разработкам, изложены ниже:

(2.1) увеличение финансирования на научные исследования и разработки с акцентом на удовлетворение медико-санитарных нужд развивающихся стран

(а) выделение развитыми странами большей доли своего бюджета, предусмотренного для научных исследований и разработок, на удовлетворение медико-санитарных нужд развивающихся стран.

¹ Участники Совещания министров на высшем уровне по вопросам исследований в области здравоохранения в целях борьбы с болезнями и развития (Аккра, 15-17 июня 2006 г.) взяли на себя обязательства следовать рекомендациям, принятым в 1990 г. Комиссией по исследованиям в области здравоохранения в интересах развития, в соответствии с которыми развивающиеся страны должны инвестировать не менее 2% национального бюджета на здравоохранение в научные исследования и укрепление научно-исследовательского потенциала.

(2.2) оказание правительствам поддержки в совершенствовании национальных программ научных исследований в области здравоохранения и содействие координации работы соответствующих субъектов деятельности в этой области

(a) расширение сотрудничества между частным и государственным секторами в области научных исследований и разработок

(b) поддержка национальных программ научных исследований в области здравоохранения в развивающихся странах посредством осуществления соответствующих программных мер и долгосрочного финансирования

(c) разработка и создание систем поддержки инновационной деятельности в сфере здравоохранения в развивающихся странах (включая управление интеллектуальной собственностью).

(2.3) содействие предшествующим научным исследованиям и разработке продуктов в развивающихся странах

(a) содействие ориентированной на открытия научной деятельности, в том числе с помощью методов использования открытых источников, в целях создания стабильного набора новых продуктов

(b) расширение доступа к типовым лекарствам, выявленным в процессе анализа библиотек соединений

(c) расширение базовых и прикладных научных исследований по болезням типа II и типа III

(d) содействие научным исследованиям и разработкам лекарственных средств на их ранней стадии в развивающихся странах

(e) рассмотрение развивающимися странами возможности принятия законодательства, соответствующего Соглашению по торговым аспектам прав интеллектуальной собственности, в отношении изъятий, касающихся научных исследований

(f) расширение практики государственного финансирования клинических испытаний и других механизмов в целях стимулирования инноваций на местном уровне.

(2.4) улучшение координации и финансирования медицинских исследований и разработок на глобальном уровне

(a) улучшение координации и финансирования на глобальном уровне с помощью систематических обзоров и оценок потребностей

(b) учреждение форума или укрепление существующих форумов в целях улучшения координации научных исследований и разработок и обмена информацией

(c) поддержка дальнейшего обсуждения договора о медицинских научных исследованиях и разработках.

Элемент 3. Создание и совершенствование инновационного потенциала

12. В настоящее время существует необходимость в определении и поддержке эффективной политики, которая могла бы содействовать наращиванию потенциала в областях, связанных с инновациями в сфере здравоохранения в развивающихся странах. Основные области, в которые следует направлять инвестиции, включают деятельность, связанную с наукой и техникой, клиническими испытаниями, нормативным регулированием, интеллектуальной собственностью и народной медициной.

13. Программа работы по этому элементу охватывает следующие направления:

(3.1) наращивание потенциала развивающихся стран в целях удовлетворения потребностей в научных исследованиях и разработках в части новых продуктов здравоохранения

(a) поддержка инвестиций развивающихся стран в кадровые ресурсы и базы знаний, особенно в высшее образование

(b) поддержка существующих и новых научно-исследовательских групп и групп разработчиков в развивающихся странах.

(3.2) разработка и поддержка эффективной политики, содействующей наращиванию инновационного потенциала в области здравоохранения

(a) укрепление нормативного потенциала, регламентирующего соответствующую продукцию, в развивающихся странах

(b) укрепление кадровых ресурсов в области научных исследований и разработок на основе долгосрочного плана развития кадровых ресурсов

(c) обеспечение надлежащей подготовки и сохранения штата исследователей и медицинских работников, включая решение проблем, связанных с миграцией.

(3.3) оказание поддержки в развитии инновационного потенциала в развивающихся странах, в том числе в областях, связанных с наукой и техникой, регламентацией, клиническими испытаниями, передачей технологии, народной медициной и интеллектуальной собственностью

- (a) документальное оформление и распространение информации о лучших видах практики в области инноваций*
- (b) пропаганда успешных примеров укрепления инновационного потенциала*
- (c) активизация работы партнерств Север-Юг и Юг-Юг и сетей поддержки работы по созданию потенциала.*

(3.4) разработка и осуществление политики, содействующей инновациям на основе народной медицины

- (a) разработка и более широкое применение лекарственных средств народной медицины на основе фактологических данных*
- (b) развитие системы документации по традиционным знаниям и природным генетическим ресурсам*
- (c) поощрение развивающихся стран к соблюдению высоких стандартов безопасности и эффективности местных лекарственных средств народной медицины*
- (d) поощрение научных исследований механизмов действия и фармакокинетики лекарственных средств народной медицины.*

Элемент 4. Передача технологии

14. В целях налаживания и улучшения передачи технологии, связанной с инновациями в области здравоохранения, необходимо поддерживать развитие сотрудничества, партнерств и сетей Север-Юг и Юг-Юг. Меры по охране и обеспечению соблюдения прав интеллектуальной собственности должны способствовать развитию технических инноваций и передаче и распространению технологий во взаимных интересах тех, кто генерирует технические знания, и тех, кто ими пользуется, и таким образом, чтобы это способствовало социальному и экономическому благосостоянию и обеспечению сбалансированности прав и обязательств.

15. Действия, которые следует предпринять в связи с этим элементом, изложены ниже:

- (4.1) оказание содействия в передаче технологии и производстве продуктов здравоохранения в развивающихся странах
 - (a) разработка механизма или более эффективное использование существующих механизмов в целях облегчения передачи технологии и оказания технической поддержки*

(b) оказание содействия в передаче технологии и производстве продуктов здравоохранения в развивающихся странах посредством инвестирования средств и наращивания потенциала.

(4.2) поддержка работы по улучшению сотрудничества и координации передачи технологии

(a) поощрение сотрудничества Север-Юг и Юг-Юг, а также сотрудничества между учреждениями в развивающихся странах и фармацевтической промышленностью

(b) оказание поддержки в передаче технологии, связанной с научными исследованиями и разработкой натуральных продуктов

(c) содействие сотрудничеству местных и региональных сетей в области научных исследований и разработок

(d) оказание помощи в более полном соблюдении обязательств, предусмотренных статьей 6б.2 Соглашения по торговым аспектам прав интеллектуальной собственности.

(4.3) разработка механизмов управления интеллектуальной собственностью в целях содействия передаче основных технологий и обеспечения к ним доступа

(a) содействие созданию патентных пулов предшествующих и последующих технологий

(b) разработка других эффективных и устойчивых механизмов продвижения новаторских продуктов для борьбы с приоритетными болезнями в развивающихся странах

(c) анализ лучшей практики в таких областях, как конкуренция, открытость и надлежащее вознаграждение патентообладателей.

Элемент 5. Управление интеллектуальной собственностью

16. Интеллектуальная собственность является жизненно важным фактором обеспечения непрерывной разработки новых продуктов здравоохранения. Однако в этой связи необходимо изучить и реализовать вспомогательные, альтернативные и/или дополнительные схемы стимулирования научных исследований и разработок, прежде всего в целях борьбы с болезнями типа II и типа III и удовлетворения особых потребностей развивающихся стран в связи с болезнями типа I. В настоящее время существует настоятельная необходимость в укреплении потенциала развивающихся стран в деле управления интеллектуальной собственностью.

17. Действия, которые следует предпринять в связи с этим элементом, изложены ниже:

(5.1) содействие обмену информацией и наращиванию потенциала в области управления интеллектуальной собственностью

(a) развитие национальных и/или региональных институциональных систем в целях наращивания потенциала в деле управления интеллектуальной собственностью

(b) составление и ведение национальных баз данных о статусе патентов на соответствующие продукты медицинского назначения и содействие обмену информацией между соответствующими государственными ведомствами

(c) ВОЗ/ВОИС следует улучшить распространение информации и существующие базы данных на международном уровне

(d) ВОЗ, в сотрудничестве с ВОИС и ВТО, следует укрепить систему образования и повышения профессиональной квалификации в деле управления интеллектуальной собственностью.

(5.2) Оказание, по просьбе, поддержки в применении элементов гибкости, соответствующих Соглашению по торговым аспектам прав интеллектуальной собственности

(a) содействие введению в действие законодательства по применению элементов гибкости, соответствующих Соглашению по торговым аспектам прав интеллектуальной собственности и другим международным соглашениям, включая распространение лучших видов практики

(b) содействие заключению двусторонних торговых соглашений, не содержащих в себе таких элементов защиты "ТРИПС-плюс", которые могли бы привести к ограничению доступа к лекарственным средствам в развивающихся странах

(c) поощрение учета в торговых соглашениях элементов гибкости, предусмотренных Соглашением по торговым аспектам прав интеллектуальной собственности (и признанных в принятой в Дохе Декларации министров о Соглашении по ТРИПС и общественном здравоохранении).

(5.3) изучение и более широкое применение дополнительных схем стимулирования научных исследований и разработок

(a) изучение и реализация дополнительных схем стимулирования научных исследований и разработок, которые не увязывают стимулирование инноваций с ценами на продукты медико-санитарного назначения (например, модель призового фонда)

(b) распространение практики утверждения авансовых рыночных обязательств

(c) оценка воздействия правил, регламентирующих эксклюзивный характер данных

(d) изучение мер по соблюдению требований Соглашения по торговым аспектам прав интеллектуальной собственности в целях предохранения нераскрытых тестовых данных от неправомерного коммерческого использования.

Элемент 6. Улучшение доступа и поставок

18. Исключительно важным элементом успешного осуществления данной стратегии является поддержка систем здравоохранения, а равно стимулирование конкуренции и принятие соответствующей политики ценообразования и налогообложения продуктов здравоохранения. Важнейшими компонентами эффективной системы здравоохранения являются механизмы регулирования безопасности, качества и эффективности лекарственных средств и другой продукции здравоохранения, наряду с неукоснительным соблюдением надлежащей производственной практики и эффективным управлением работой производственно-сбытовой цепочки.

19. Разработка и применение международных и двусторонних соглашений, которые могут оказать влияние на доступ к продуктам здравоохранения в развивающихся странах, должны являться предметом регулярного мониторинга. Любые элементы гибкости, закрепленные в таких соглашениях, которые позволят расширить доступ, необходимо рассматривать с точки зрения принятия необходимых мер со стороны национальных компетентных органов с учетом обстоятельств, сложившихся в их странах. Воздействие таких мер на потребности в инновациях также должны являться предметом мониторинга.

20. Действия, которые следует предпринять для улучшения доставки и доступа, изложены ниже:

(6.1) поощрение инвестиций со стороны правительств в инфраструктуру системы здравоохранения

(a) инвестирование в развитие инфраструктуры системы здравоохранения и обеспечение финансирования продуктов здравоохранения

(b) разработка эффективных и устойчивых механизмов расширения доступа к существующим лекарственным средствам в наименее развитых странах, полностью используя в этих целях переходный период до 2016 г.¹

¹ В соответствии с положением о продлении, предусмотренном для наименее развитых стран статьей 7 принятой в Дохе Декларации о Соглашении по ТРИПС и общественном здравоохранении.

(с) придание медико-санитарным услугам приоритетного характера в национальных повестках дня.

(6.2) учреждение механизмов, регламентирующих качество, безопасность и эффективность лекарственных средств и других продуктов здравоохранения

(а) наращивание потенциала в сфере контроля качества, безопасности и эффективности продуктов здравоохранения и ускорение процесса нормативного утверждения потенциально полезных продуктов

(b) проведение оперативных исследований в целях максимального увеличения ценности и использования новых продуктов в условиях, характеризующихся существенным бременем болезней и слаборазвитой системой медико-санитарных услуг

(с) осуществление национальной и международной политики в области борьбы с болезнями, которая строится на фактологических данных, свидетельствующих о соответствующем воздействии новых и существующих продуктов

(d) поощрение соблюдения надлежащей производственной практики в развивающихся странах

(е) сведение до минимума последствий использования контрафактной или не соответствующей требованиям продукции для общественного здравоохранения.

(6.3) поощрение конкуренции и обеспечение соответствия ценообразования на лекарственные средства с политикой в области общественного здравоохранения

(а) поддержка производства и внедрение в развивающихся странах непатентованных вариантов основных лекарственных средств, в том числе национального законодательства в целях поощрения внедрения непатентованных лекарственных средств после истечения срока действия патентов

(b) разработка политики с акцентом на обеспечение основных лекарственных средств по доступным ценам

(с) отмена тарифов и налогов на продукты здравоохранения и осуществление контроля за работой производственно-сбытовых цепочек

(d) принятие необходимых законодательных мер в странах, обладающих производственным и экспортным потенциалом, в целях обязательного лицензирования экспорта в соответствии с Соглашением о торговых аспектах прав интеллектуальной собственности и принятой в Дохе Декларации о Соглашении по ТРИПС и общественном здравоохранении

(e) поощрение фармацевтических компаний к тому, чтобы они проводили открытую и последовательную ценовую политику, направленную на снижение цен для развивающихся стран

(f) осуществление контроля за ценовой политикой и укрепление работы ВОЗ по ценообразованию в фармацевтическом секторе.

Элемент 7. Обеспечение устойчивых механизмов финансирования

21. В последние годы новые механизмы позволили донорам выделить существенный объем дополнительных финансовых средств на обеспечение развивающихся стран соответствующими продуктами здравоохранения. Кроме того, доноры выделили дополнительные финансовые средства на деятельность в области научных исследований и разработок, имеющих отношение к контролю и лечению болезней, охватываемых настоящей стратегией. Вместе с тем, для поддержки долгосрочной работы в области научных исследований и разработок в отношении продуктов, которые нужны для удовлетворения потребностей развивающихся стран, требуется дальнейшее финансирование на устойчивой основе. В этой связи необходимо выявить и проанализировать наиболее серьезные пробелы в донорском финансировании продуктов здравоохранения и научных исследований и разработок, охватываемых этой стратегией.

22. Существующие инициативы, в том числе государственно-частные партнерства, инициативы фондов, механизмы авансированных рыночных обязательств и Международный механизм финансирования иммунизации, необходимо расширять и тем самым содействовать направлению новых ресурсов на инновации и осуществление.

23. Действия, которые следует предпринять в целях создания устойчивых механизмов финансирования, изложены ниже:

(7.1) обеспечение дополнительного и устойчивого финансирования научных исследований и разработок в целях удовлетворения потребностей развивающихся стран в области здравоохранения

(a) разработка и реализация плана мобилизации ресурсов

(b) оценка полезности существующих механизмов финансирования или нового глобального механизма финансирования в целях усиления глобальной координации и устойчивого финансирования медицинских исследований и разработок

(c) использование существующих и новых инициатив в области финансирования (таких, как схемы авансированных рыночных обязательств) для ускорения перехода продуктов здравоохранения от стадии разработки до стадии поставки.

(7.2) содействие расширению масштабов деятельности в целях разработки и поставки доступных по цене продуктов

(a) документальное оформление и распространение информации о лучших видах практики посредством расширения государственно-частных партнерств

(b) разработка инструментов оценки эффективности работы государственно-частных партнерств

(c) поддержка государственно-частных партнерств и других инициатив, посвященных научным исследованиям и разработкам в развивающихся странах, в целях расширения их деятельности.

(7.3) увеличение ресурсов, предназначенных для научно-исследовательских учреждений в развивающихся странах

(a) направление дополнительных финансовых средств в научно-исследовательские организации частного и государственного секторов развивающихся стран.

Элемент 8. Создание систем мониторинга и отчетности

24. Необходимо создать системы мониторинга эффективности и хода осуществления настоящей стратегии. Доклады о показателях эффективности и о ходе осуществления будут представляться Ассамблее здравоохранения через Исполнительный комитет раз в два года. Всесторонняя оценка стратегии будет проводиться раз в четыре года.

25. Меры, которые необходимо принять, включают следующее:

(8.1) количественную оценку эффективности и прогресса на пути к достижению целей, содержащихся в плане действия

(a) создание систем мониторинга эффективности и представление на двухгодичной основе, начиная с конца 2009 г., руководящим органам ВОЗ докладов о достигнутом прогрессе.

(8.2) мониторинг воздействия прав интеллектуальной собственности и других факторов на инновацию и доступ к лекарственным средствам и другим продуктам медико-санитарного назначения

(a) мониторинг и представление периодических докладов руководящим органам ВОЗ по пробелам и потребностям, связанным с продуктами медико-санитарного назначения, в развивающихся странах

(b) мониторинг воздействия прав интеллектуальной собственности и других факторов на инновацию и доступ к продуктам медико-санитарного назначения

(с) мониторинг инвестиций в научные исследования и разработки в целях удовлетворения потребностей в области здравоохранения в развивающихся странах.

Глобальная ответственность за действия

26. Глобальная ответственность за осуществление данной стратегии к 2015 г. будет возлагаться на целый ряд субъектов деятельности, в том числе на государства - члены ВОЗ, Секретариат ВОЗ, ВОИС, ВТО, национальные учреждения, партнеров по проектам в области развития, научное сообщество, фармацевтические компании, государственно-частные партнерства, благотворительные фонды и неправительственные организации. Вместе они могут обеспечить (i) поддержку и финансирование открытий и разработок продуктов медицинского назначения на устойчивой основе в целях удовлетворения потребностей развивающихся стран в области здравоохранения, и (ii) доступность продуктов медицинского назначения, в частности по цене, для людей и правительств в развивающихся странах. Успешное осуществление настоящей стратегии предполагает необходимость согласованных действий.

27. Детальная информация по конкретным мерам сотрудничества в порядке осуществления настоящей стратегии изложена в нижеследующем проекте плана действий, который представляет собой среднесрочную рамочную программу действий для всех заинтересованных сторон. Он включает соответствующие показатели прогресса.

28. Осуществление данного плана действий предполагает участие многочисленных заинтересованных сторон на национальном, региональном и глобальном уровнях. В этой связи для реального определения расходов по осуществлению данного плана потребуются детальная информация о тех мероприятиях, которые должна будет провести каждая заинтересованная сторона, и о том уровне, на котором они будут проводиться. Расходы будут пересмотрены после обсуждения и согласования различных конкретных действий в ходе второй сессии Рабочей группы. Рассчитанная смета будет включать расходы на начальном этапе осуществления в 2008-2009 гг. и предварительную смету расходов на весь срок осуществления. Сметные предположения и оценки расходов на осуществление начиная с 2010 г. должны обновляться посредством проведения двухгодичного обзора на основе предварительно определенных данных мониторинга и оценки, который должен быть завершен в конце 2009 года.

Проект плана действий по общественному здравоохранению, инновациям и интеллектуальной собственности

Элементы и подэлементы	Конкретные действия	Заинтересованные стороны*	Сроки	Показатели прогресса
Элемент 1. Определение приоритетов в области научных исследований и разработок				
1.1 Выявление пробелов в исследованиях болезней, которые диспропорционально влияют на развивающиеся страны	<i>(a) Разработка методологий выявления пробелов в научных исследованиях болезней типа II и типа III и потребностей развивающихся стран, связанных с болезнями типа I</i>	Правительства; международные и национальные исследовательские учреждения; академические учреждения; ВОЗ; фармацевтическая промышленность; государственно-частные партнерства; неправительственные организации	2008 г.	(i) Завершение работы по выявлению существующих методологий (ii) Установление связей с другой текущей работой (iii) Согласование методологий анализа пробелов (iv) Выявление /разработка текущих процессов с участием нескольких заинтересованных сторон (v) Разработка конкретных методов работы с затронутыми сообществами в целях уточнения их приоритетов в области исследований
	<i>(b) Проведение оценки выявленных пробелов</i>	Правительства; международные и национальные исследовательские учреждения; академические учреждения; ВОЗ; фармацевтическая промышленность; государственно-частные партнерства; неправительственные организации	Начальные итоги в 2009 г. с последующим проведением регулярной деятельности	(i) Завершение и публикация анализа пробелов (ii) Принятие планов обновления данных на будущее

Элементы и подэлементы	Конкретные действия	Заинтересованные стороны*	Сроки	Показатели прогресса
1.2 Содействие проведению предшествующих научных исследований по новым и уже существующим продуктам для борьбы против болезней, диспропорционально влияющих на развивающиеся страны	<i>(a) Улучшение доступа к библиотекам соединений для идентификации соединений, обладающих потенциальной эффективностью против упомянутых выше болезней, посредством, в том числе, сотрудничества между государственным и частным секторами</i>	Правительства; фармацевтическая промышленность ; международные и национальные исследовательские учреждения, академические учреждения; государственно-частные партнерства; ВОЗ	2008–2015 гг.	(i) Число доступных баз данных, способствующих обмену информацией об инновациях в области разработки продуктов (ii) Число соглашений, доведенных до сведения компаниями или учреждениями, в том числе академическими, которые разрешают доступ к библиотекам соединений для проведения исследований в интересах государства База 2008 г.: xx Цель 2010 г.: yy Цель 2015 г.: zz (iii) Завершение оценки стоимости создания глобальной библиотеки соединений с открытым доступом
	<i>(b) Оказание развивающимся странам технической поддержки в целях создания новых библиотек соединений на национальном и региональном уровнях</i>	Правительства; фармацевтическая промышленность; национальные исследовательские учреждения; ВОЗ; академические учреждения; государственно-частные партнерства	2008–2015 гг.	(i) Определение числа источников оказания технической поддержки (ii) Число стран, получающих техническую поддержку или имеющих к ней доступ (iii) Число стран, создающих технологические платформы (например, создание библиотек соединений) (iv) Число созданных региональных центров передового опыта

Элементы и подэлементы	Конкретные действия	Заинтересованные стороны*	Сроки	Показатели прогресса
1.3 Координация исследовательской деятельности между развитыми и развивающимися странами	<i>(a) Координация международных усилий в области научных исследований и разработок в целях оптимального использования ресурсов</i>	Правительства; ВОЗ; другие организации системы ООН; партнеры по проектам развития; государственно-частные партнерства; неправительственные организации; фармацевтическая промышленность; академические учреждения; исследовательские учреждения	2008–2015 гг.	(i) Проведение качественных оценок (мнений участников) укрепления координации и гармонизации международных усилий (ii) Проведение качественных оценок (внесенных в списки мероприятий и примеров) укрепления координации и гармонизации международных усилий (iii) Число проведенных совместных оценочных исследований, касающихся национальных и международных усилий в области координации, включая оценку воздействия исследований на политику и руководство программами

Элементы и подэлементы	Конкретные действия	Заинтересованные стороны*	Сроки	Показатели прогресса
	<i>(b) Поддержка развивающихся стран в наращивании технического потенциала¹</i>	Правительства; партнеры по проектам развития; фармацевтическая промышленность; ВОЗ; другие организации системы ООН; благотворительные фонды	2008–2015 гг.	(i) Объем ресурсов, предоставленных донорами и национальными правительствами База 2008 г.: xx Цель 2010 г.: yy Цель 2015 г.: zz (ii) Число новых мероприятий, начатых на уровне стран (или аналогичный показатель)
	<i>(c) Содействие активному участию развивающихся стран в инновационных процессах</i>	Правительства; партнеры по проектам развития; фармацевтическая промышленность; организации системы ООН; международные и национальные исследовательские учреждения; академические учреждения	2008–2015 гг.	(i) Число развивающихся стран, обладающих инновационным потенциалом (определяемым как успешное участие в открытии и разработке продуктов медицинского назначения) База 2008 г.: xx Цель 2010 г.: yy Цель 2015 г.: zz (ii) Число новых продуктов и технологий медицинского назначения, разработанных в развивающихся странах База 2008 г.: xx Цель 2015 г.: zz (iii) Число патентов на разработки, осуществленные в развивающихся странах

¹ Создание технического потенциала в странах также охватывается в элементе 3.

Элементы и подэлементы	Конкретные действия	Заинтересованные стороны*	Сроки	Показатели прогресса
1.4 Разработка четких приоритетных стратегий в области научных исследований и разработок на страновом уровне	<i>(a) Расстановка приоритетов развивающимися странами в плане удовлетворения потребностей в области общественного здравоохранения и осуществления политики, основанной на соответствующей и регулярной оценке потребностей</i>	Правительства; международные и национальные исследовательские учреждения; академические учреждения; ВОЗ; другие организации системы ООН; государственно-частные партнерства	2008–2015 гг.	(i) Число стран с установленными приоритетами в области исследований и действующими механизмами применения лучшей практики, которые поддерживают и обновляют их и содействуют определению приоритетов на глобальном уровне База 2008 г.: xx Цель 2010 г.: yy Цель 2015 г.: zz (ii) Число мероприятий по распространению информации, предпринятых в целях отражения соответствующих приоритетов в бюджетах
	<i>(b) Проведение научных исследований с учетом ограниченности ресурсов и исследований по технически приемлемым продуктам для борьбы с болезнями в развивающихся странах (в том числе с болезнями типа I)</i>	Правительства; ВОЗ; академические учреждения, фармацевтическая промышленность; национальные исследовательские учреждения; государственно-частные партнерства	2008–2015 гг.	(i) Определение потребностей стран в области исследований (включая национальный вклад в региональные и глобальные усилия) (ii) Согласование приоритетов в области исследований (iii) Число согласованных приоритетов в области исследований там, где исследовательская работа уже проводится База 2008 г.: x% Цель 2010 г.: y% Цель 2015 г.: z%

Элементы и подэлементы	Конкретные действия	Заинтересованные стороны*	Сроки	Показатели прогресса
	<i>(с) Включение потребностей в области научных исследований и разработок, касающихся лекарственных средств народной медицины, в соответствующую стратегию в разбивке по степени приоритетности¹</i>	Правительства , фармацевтическая промышленность, ВОЗ, другие организации системы ООН; академические учреждения, исследовательские учреждения	2008–2015 гг.	(i) Число стран, которые включают народную медицину в свои процессы определения приоритетов и в свои национальные планы (ii) Проведение количественной оценки инновационной деятельности, связанной с лекарствами народной медицины
Элемент 2. Содействие научным исследованиям и разработкам				
2.1 Увеличение финансирования на научные исследования и разработки с акцентом на удовлетворение медико-санитарных нужд развивающихся стран	<i>(а) Выделение развитыми странами большей доли своего бюджета, предусмотренного для научных исследований и разработок, на удовлетворение медико-санитарных нужд развивающихся стран</i>	Правительства развитых стран; партнеры по проектам развития	2009–2015 гг.	(i) Процентное увеличение бюджета развитых стран на исследования и разработки в сфере здравоохранения, выделяемого на медицинские нужды развивающихся стран База 2009 г.: xx Цель 2015 г.: увеличение на у% (ii) Процентное увеличение национального бюджета на исследования, выделяемого на исследования в сфере здравоохранения База 2009 г.: x% Цель 2015 г.: увеличение на у%

¹ Вопросы, связанные со средствами народной медицины, также охвачены ниже в подэлементе 3.4.

Элементы и подэлементы	Конкретные действия	Заинтересованные стороны*	Сроки	Показатели прогресса
2.2 Оказание правительствам поддержки в совершенствовании национальных программ научных исследований в области здравоохранения и содействие координации работы соответствующих субъектов деятельности в этой области	<i>(a) Расширение сотрудничества между частным и государственным секторами в области научных исследований и разработок</i>	Правительства; фармацевтическая промышленность; ВОЗ; другие организации системы ООН; академические учреждения; исследовательские учреждения; государственно-частные партнерства	2008–2015 гг.	(i) Создание правительством стимулирующих условий, включая директивные стимулы (ii) Документальное оформление и распространение информации о сотрудничестве государственного и частного секторов
	<i>(b) Поддержка национальных программ научных исследований в области здравоохранения в развивающихся странах посредством осуществления соответствующих программных мер и долгосрочного финансирования</i>	Правительства; национальные исследовательские учреждения; ВОЗ; партнеры по проектам развития	2008–2015 гг.	(i) Увеличение внешнего финансирования на национальные программы исследований в области здравоохранения База 2008 г.: xx Цель 2015 г.: yy (ii) Увеличение внутреннего финансирования на национальные программы исследований в области здравоохранения База 2008 г.: xx Цель 2015 г.: yy

Элементы и подэлементы	Конкретные действия	Заинтересованные стороны*	Сроки	Показатели прогресса
	<i>(с) Разработка и создание систем поддержки инновационной деятельности в сфере здравоохранения в развивающихся странах (включая управление интеллектуальной собственностью)</i>	Правительства; исследовательские учреждения; академические учреждения; ВОЗ; ВОИС; ВТО; фармацевтическая промышленность; партнеры по проектам развития	2008–2015 гг.	(i) Число стран, имеющих надлежащие системы управления и мониторинга База 2008 г.: xx Цель 2015 г.: yy (ii) Число стран, обладающих потенциалом управления интеллектуальной собственностью в интересах поддержки научно-исследовательских учреждений База 2008 г.: xx Цель 2015 г.: yy (iii) Число стран, располагающих национальными открытыми для общего пользования системами, раскрывающими информацию о текущей исследовательской работе База 2008 г.: xx Цель 2015 г.: yy
2.3 Содействие предшествующим научным исследованиям и разработке продуктов в развивающихся странах	<i>(а) Содействие ориентированной на открытия научной деятельности, в том числе с помощью методов использования открытых источников, в целях создания стабильного набора новых продуктов</i>	Фармацевтическая промышленность; академические учреждения; международные и национальные исследовательские учреждения; ВОЗ; другие организации ООН; донорские учреждения; партнеры по проектам развития	2008–2015 гг.	(i) Число фармацевтических компаний, участвующих в работе существующих сетей и партнерств База 2008 г.: xx Цель 2015 г.: yy (ii) Число новых типовых лекарственных препаратов, диагностических средств и вакцин для

Элементы и подэлементы	Конкретные действия	Заинтересованные стороны*	Сроки	Показатели прогресса
				борьбы с забытыми болезнями, в разработку которых развивающиеся страны вносят существенный вклад
	<i>(b) Расширение доступа к типовым лекарствам, выявленным в процессе анализа библиотек соединений</i>	Фармацевтическая промышленность; академические учреждения; международные и национальные исследовательские учреждения; ВОЗ; партнеры по проектам развития	2008–2015 гг.	(i) Определение и требуемых характеристик новых лекарств, диагностических средств и вакцин для болезней типа II и типа III и обеспечение к ним доступа (ii) Увеличение инвестиций в создание новых средств контроля лекарственных средств против болезней типа II и типа III База 2008 г.: хх Цель 2015 г.: уу (iii) Число стран с полным внедрением системы контроля лекарственных средств в инновационный цикл производства продукции
	<i>(c) Расширение базовых и прикладных научных исследований по болезням типа II и типа III</i>	Правительства; фармацевтическая промышленность; ВОЗ; академические учреждения; исследовательские учреждения; государственно-частные партнерства	2008–2015 гг.	(i) Число патентов, выданных исследовательским и академическим учреждениям развивающихся стран (ii) Число совместных действующих проектов Север-Юг и Юг-Юг База 2008 г.: хх Цель 2015 г.: уу (iii) Число случаев применения

Элементы и подэлементы	Конкретные действия	Заинтересованные стороны*	Сроки	Показатели прогресса
				<p>результатов базовых исследований, воплощенных в новаторские виды практики</p> <p>(iv) Число публикаций по болезням типа II и типа III, основными авторами которых являются выходцы из развивающихся стран</p> <p>(v) Число исследователей из развивающихся стран, которые проходят подготовку в соответствующих областях знаний</p>
	<p><i>(d) Содействие научным исследованиям и разработкам лекарственных средств на их ранней стадии в развивающихся странах</i></p>	<p>Правительства; национальные исследовательские учреждения; ВОЗ; академические учреждения; фармацевтическая промышленность</p>	<p>2008–2015 гг.</p>	<p>(i) Число существенных мероприятий в области исследований и разработок, инициированных в развивающихся странах</p> <p>База 2008 г.: xx Цель 2015 г.: yy</p> <p>(ii) Увеличение потенциала клинических испытаний с применением лучших видов практики и возможностей управления данными в развивающихся странах</p> <p>(iii) Число созданных систем гарантии качества и систем регулирования в развивающихся странах или регионах</p>

Элементы и подэлементы	Конкретные действия	Заинтересованные стороны*	Сроки	Показатели прогресса
	<i>(e) Рассмотрение развивающимися странами возможности принятия национального законодательства, соответствующего Соглашению по торговым аспектам прав интеллектуальной собственности, в отношении изъятий, касающихся научных исследований</i>	Правительства; ВОИС; ВТО; ВОЗ	2008–2012 гг.	Число стран, имеющих законодательство, соответствующее ТРИПС, в отношении изъятий, касающихся научных исследований База 2008 г.: xx Цель 2012 г.: yy
	<i>(f) Расширение практики государственного финансирования клинических испытаний и других механизмов в целях стимулирования инноваций на местном уровне</i>	Правительства; фармацевтическая промышленность; академические учреждения; организации системы ООН; партнеры по проектам развития	2008–2015 гг.	(i) Число стран, поддерживающих разработку продуктов посредством финансирования или законодательной поддержки (ii) Число новых объектов клинических испытаний, профинансированных и созданных в развивающихся странах База 2008 г.: xx Цель 2015 г.: yy

Элементы и подэлементы	Конкретные действия	Заинтересованные стороны*	Сроки	Показатели прогресса
2.4 Улучшение координации и финансирования медицинских исследований и разработок на глобальном уровне	<i>(a) Улучшение координации и финансирования на глобальном уровне с помощью систематических обзоров и оценок потребностей¹</i>	Правительства; фармацевтическая промышленность; международные и национальные исследовательские учреждения; академические учреждения; государственно-частные партнерства; неправительственные организации; ВОЗ; другие организации ООН; партнеры по проектам развития; благотворительные фонды	2008–2015 гг.	(i) Число партнерских инструментов координации, таких как базы данных для обмена информацией (ii) Число государственно-частных партнерств, участвующих в научных исследованиях в сфере здравоохранения (iii) Проведение количественных оценок (мнений участников) укрепления координации и гармонизации международных усилий (iv) Проведение качественных оценок (внесенных в списки мероприятий и примеров) укрепления координации и гармонизации международных усилий (v) Показатели (ii) и (iii) с акцентом на оценку мнения развивающихся стран и количественных примеров (vi) Документальное оформление лучшей практики в деле содействия научным исследованиям и разработкам в условиях с ограниченными ресурсами

Элементы и подэлементы	Конкретные действия	Заинтересованные стороны*	Сроки	Показатели прогресса
	<i>(b) Учреждение форума или укрепление существующих форумов в целях улучшения координации научных исследований и разработок и обмена информацией</i>	Правительства; фармацевтическая промышленность; международные и национальные исследовательские учреждения; академические учреждения; государственно-частные партнерства; неправительственные организации; ВОЗ; другие организации ООН; партнеры по проектам развития; благотворительные фонды	2008–2015 гг.	(i) Число регулярных форумов заинтересованных сторон (ii) Мониторинг осуществления и прогресса с подготовкой докладов раз в два года (iii) Число механизмов, созданных в целях облегчения взаимодействия и координации работы государственно-частных партнерств (iv) Число качественных оценок эффективности этих форумов, проведенных с целью подтвердить факт улучшения обмена информацией и координации
	<i>(c) Поддержка дальнейшего обсуждения договора о медицинских научных исследованиях и разработках</i>	Правительства; ВОЗ; другие организации ООН; академические учреждения; фармацевтическая промышленность; государственно-частные партнерства; неправительственные организации	2008–2010 гг.	(i) Проведение анализа и обзора практической осуществимости данного предложения (ii) Проведение совещания экспертов и других заинтересованных сторон для изучения практической возможности подготовки договора о научных исследованиях и разработках и достижение согласованных заключений

¹ Обеспечение устойчивых механизмов финансирования рассматривается ниже в элементе 7.

Элементы и подэлементы	Конкретные действия	Заинтересованные стороны*	Сроки	Показатели прогресса
Элемент 3. Создание и совершенствование инновационного потенциала				
3.1 Нарращивание потенциала развивающихся стран в целях удовлетворения потребностей в научных исследованиях и разработках в части новых продуктов здравоохранения	<i>(a) Поддержка инвестиций развивающихся стран в кадровые ресурсы и базы знаний, особенно в высшее образование</i>	Правительства развивающихся стран; партнеры по проектам развития; фармацевтическая промышленность; организации системы ООН	2008–2015 гг.	(i) Число проведенных медицинских курсов с выдачей диплома (ii) Число лиц, которым были присвоены высшие ученые степени учреждениями развивающихся стран База 2008 г.: xx Цель 2015 г.: yy
	<i>(b) Поддержка существующих и новых научно-исследовательских групп и групп разработчиков в развивающихся странах</i>	Правительства; организации системы ООН; научно-исследовательские и группы по вопросам развития; фармацевтическая промышленность; партнеры по проектам развития	2008–2015 гг.	Число существующих и новых видов деятельности, связанной с исследованиями и разработкой новых продуктов, которые получают поддержку в развивающихся странах

Элементы и подэлементы	Конкретные действия	Заинтересованные стороны*	Сроки	Показатели прогресса
3.2 Разработка и поддержка эффективной политики, содействующей наращиванию инновационного потенциала в области здравоохранения	<i>(a) Укрепление нормативного потенциала, регламентирующего соответствующую продукцию, в развивающихся странах</i>	Правительства; ВОЗ; национальные и региональные органы регулирования	2008–2015 гг.	(i) Число развивающихся стран, способных обеспечить гарантию качества и регламентирование продуктов на уровне международных стандартов База 2008 г.: xx Цель 2015 г.: yy (ii) Число совместных проектов между органами регулирования развитых и развивающихся стран База 2008 г.: xx Цель 2015 г.: yy
	<i>(b) Укрепление кадровых ресурсов в области научных исследований и разработок на основе долгосрочного плана развития кадровых ресурсов</i>	Правительства; организации системы ООН; партнеры по проектам развития; международные и национальные исследовательские учреждения	2008–2015 гг.	(i) Число развивающихся стран, имеющих долгосрочные планы развития кадровых ресурсов в целях продвижения инноваций в сфере здравоохранения База 2008 г.: xx Цель 2015 г.: yy (ii) Увеличение доли подготовленных исследователей, занятых и работающих по своей специальности (согласно национальным данным) База 2008 г.: xx Цель 2015 г.: yy

Элементы и подэлементы	Конкретные действия	Заинтересованные стороны*	Сроки	Показатели прогресса
	<p><i>(с) Обеспечение надлежащей подготовки и сохранения штата исследователей и медицинских работников, включая решение проблем, связанных с миграцией</i></p>	<p>Правительства; партнеры по проектам развития; академические учреждения; ВОЗ; другие организации ООН</p>	<p>2008–2015 гг.</p>	<p>(i) Число стран, имеющих надлежащую политику в области подготовки кадров и создания потенциала База 2008 г.: xx Цель 2015 г.: yy</p> <p>(ii) Число исследователей и медицинских работников, подготовленных и работающих в развивающихся странах Цель 2010 г.: xx Цель 2015 г.: yy</p> <p>(iii) Число стран, имеющих соответствующую политику и систему стимулирования в целях удержания кадров База 2008 г.: xx Цель 2015 г.: yy</p> <p>(iv) Число стран, в которых зарегистрировано поддающееся измерению сокращение убыли исследователей и медицинских работников по всем причинам и в связи с миграцией База 2008 г.: xx Цель 2015 г.: yy</p>

Элементы и подэлементы	Конкретные действия	Заинтересованные стороны*	Сроки	Показатели прогресса
3.3 Оказание поддержки в развитии инновационного потенциала в развивающихся странах, в том числе в областях, связанных с наукой и техникой, регламентацией, клиническими испытаниями, передачей технологии, народной медициной и интеллектуальной собственностью	<i>(a) Документальное оформление и распространение информации о лучших видах практики в области инноваций</i>	ВОЗ в сотрудничестве с ВОИС ; другие организации ООН; международные и национальные исследовательские учреждения; академические учреждения; неправительственные организации	2008–2015 гг.	Подготовка и распространение публикаций
	<i>(b) Пропаганда успешных примеров укрепления инновационного потенциала</i>	ВОЗ в сотрудничестве с ВОИС ; другие организации системы ООН; академические учреждения; исследовательские учреждения; фармацевтическая промышленность	2008–2015 гг.	(i) Распространение примеров по различным каналам, включая базы данных с открытым доступом, научную литературу, средства массовой информации (ii) Подготовка фактологических данных об использовании имеющихся примеров в целях изменения национальной политики
	<i>(c) Активизация работы партнерств Север-Юг и Юг-Юг и сетей поддержки работы по созданию потенциала</i>	Правительства; академические учреждения; исследовательские учреждения; ВОЗ ; другие организации системы ООН; фармацевтическая промышленность	2008–2015 гг.	Число созданных или укрепленных сетей сотрудничества Север-Юг и Юг-Юг База 2008 г.: xx Цель 2015 г.: yy

Элементы и подэлементы	Конкретные действия	Заинтересованные стороны*	Сроки	Показатели прогресса
3.4 Разработка и осуществление политики, содействующей инновациям на основе народной медицины	<i>(a) Разработка и более широкое применение лекарственных средств народной медицины на основе фактологических данных</i>	Правительства; ВОЗ ; другие организации системы ООН; фармацевтическая промышленность; академические учреждения; исследовательские учреждения	2008–2015 гг.	(i) Согласование соответствующих систем оценки лекарственных средств народной медицины (ii) Примеры инноваций, обусловленных местными знаниями
	<i>(b) Развитие системы документации по традиционным знаниям и природным генетическим ресурсам</i>	Правительства; ВОЗ ; ВОИС; фармацевтическая промышленность; академические учреждения	2008–2015 гг.	(i) Создание базы данных для документального оформления имеющейся и новой информации (ii) Широкое распространение информации о традиционных знаниях и природных генетических ресурсах
	<i>(c) Поощрение развивающихся стран к соблюдению высоких стандартов безопасности и эффективности местных лекарственных средств народной медицины</i>	Правительства ; ВОЗ; другие организации системы ООН; органы регулирования; фармацевтическая промышленность	2008–2015 гг.	(i) Разработка руководящих принципов мониторинга безопасности и эффективности (ii) Число стран, в которых применяются руководящие принципы База 2008 г.: xx Цель 2015 г.: yy (iii) Число стран, в которых применяются правила, касающиеся местного биоразнообразия в отношении натуральных продуктов База 2008 г.: xx Цель 2015 г.: yy

Элементы и подэлементы	Конкретные действия	Заинтересованные стороны*	Сроки	Показатели прогресса
	<i>(d) Поощрение научных исследований механизмов действия и фармакокинетики лекарственных средств народной медицины</i>	Правительства; ВОЗ; другие организации системы ООН; национальные исследовательские учреждения; академические учреждения; фармацевтическая промышленность	2008–2015 гг.	(i) Число организаций в развивающихся странах, которые исследуют механизмы действия лекарственных средств народной медицины База 2008 г.: xx Цель 2015 г.: yy (ii) Число публикаций по таким исследованиям, основные авторы которых работают в соответствующих учреждениях развивающихся стран
Элемент 4. Передача технологии				
4.1 Оказание содействия в передаче технологии и производстве продуктов здравоохранения в развивающихся странах	<i>(a) Разработка механизма или более эффективное использование существующих механизмов в целях облегчения передачи технологии и оказания технической поддержки</i>	Правительства; международные и национальные исследовательские учреждения; академические учреждения; фармацевтическая промышленность; ВОЗ; ЮНКТАД; государственно-частные партнерства	2008–2015 гг.	(i) Завершение анализа потребностей и вариантов; выявление и распространение лучших видов практики (ii) Мониторинг применения лучших видов практики
	<i>(b) Оказание содействия в передаче технологии и производстве продуктов здравоохранения в развивающихся странах посредством инвестирования средств и наращивания потенциала</i>	Правительства; академические учреждения; ЮНКТАД; другие организации системы ООН; неправительственные организации; партнеры по проектам развития;	2008–2015 гг.	(i) Процентное увеличение инвестиций в передачу технологии (a) развитыми странами и (b) развивающимися странами База 2008 г.: xx Цель 2015 г.: увеличение на у%

Элементы и подэлементы	Конкретные действия	Заинтересованные стороны*	Сроки	Показатели прогресса
		благотворительные фонды; фармацевтическая промышленность		(ii) Увеличение потенциала в области передачи технологии
4.2 Поддержка работы по улучшению сотрудничества и координации передачи технологии	<i>(a) Поощрение сотрудничества Север-Юг и Юг-Юг, а также сотрудничества между учреждениями в развивающихся странах и фармацевтической промышленностью</i>	Правительства; фармацевтическая промышленность; международные и национальные исследовательские учреждения; академические учреждения; ВОЗ; другие организации системы ООН; неправительственные организации; партнеры по проектам развития	2008–2015 гг.	(i) Число продуктов, переданных/лицензированных по линии проектов сотрудничества Север-Юг, Юг-Юг и Юг-Север База 2008 г.: xx Цель 2015 г.: yy (ii) Число продуктов, переданных фармацевтической промышленностью академическим учреждениям, и наоборот База 2008 г.: xx Цель 2015 г.: yy (iii) Число эффективно работающих государственно-частных партнерств, созданных в развивающихся странах База 2008 г.: xx Цель 2015 г.: yy
	<i>(b) Оказание поддержки в передаче технологии, связанной с научными исследованиями и разработкой натуральных продуктов</i>	Правительства; фармацевтическая промышленность; академические учреждения; исследовательские учреждения; организации системы ООН; неправительственные организации	2008–2015 гг.	(i) Число стран, получающих поддержку в целях передачи технологии/лицензирования натуральных продуктов База 2008 г.: xx Цель 2015 г.: yy

Элементы и подэлементы	Конкретные действия	Заинтересованные стороны*	Сроки	Показатели прогресса
	<i>(c) Содействие сотрудничеству местных и региональных сетей в области научных исследований и разработок</i>	Правительства; фармацевтическая промышленность; национальные исследовательские учреждения; академические учреждения; ВОЗ; другие организации системы ООН; неправительственные организации	2008–2015 гг.	(i) Число созданных местных и региональных сетей (ii) Число научно-исследовательских проектов по разработке соответствующих продуктов, осуществленных в рамках этих сетей
	<i>(d) Оказание помощи в более полном соблюдении обязательств, предусмотренных статьей 66.2 Соглашения по торговым аспектам прав интеллектуальной собственности</i>	Правительства; ВТО; ВОИС; ВОЗ; академические учреждения; исследовательские учреждения; фармацевтическая промышленность	2008–2015 гг.	(i) Выявление недостатков местного потенциала в области исследований и разработок, а также производства в наименее развитых странах (ii) Осуществление проектов сотрудничества Север-Юг в целях устранения выявленных недостатков
4.3 Разработка механизмов управления интеллектуальной собственностью в целях содействия передаче основных технологий и обеспечения к ним доступа	<i>(a) Содействие созданию патентных пулов предшествующих и последующих технологий</i>	Правительства; фармацевтическая промышленность; академические учреждения; ВОИС; ВОЗ; другие организации системы ООН; неправительственные организации	2008–2015 гг.	(i) Проведение совещания по обзору и обсуждению примеров патентных пулов с выработкой согласованных заключений (ii) Проведение оценки новых патентных пулов и их эффективности

Элементы и подэлементы	Конкретные действия	Заинтересованные стороны*	Сроки	Показатели прогресса
	<i>(b) Разработка других эффективных и устойчивых механизмов продвижения новаторских продуктов для борьбы с приоритетными болезнями в развивающихся странах</i>	Правительства; фармацевтическая промышленность; академические учреждения; исследовательские учреждения; государственно-частные партнерства; другие организации системы ООН	2008–2015 гг.	Документальное оформление и распространение информации о новых механизмах продвижения продуктов и управления интеллектуальной собственностью в развивающихся странах
	<i>(c) Анализ лучшей практики в таких областях, как конкуренция, открытость и надлежащее вознаграждение патентообладателей</i>	Правительства; фармацевтическая промышленность; академические учреждения; исследовательские учреждения; ВОЗ; другие организации системы ООН, неправительственные организации	2008–2010 гг.	Документальное оформление и распространение лучших видов практики
Элемент 5. Управление интеллектуальной собственностью				
5.1 Содействие обмену информацией и наращиванию потенциала в области управления интеллектуальной собственностью	<i>(a) Развитие национальных и/или региональных институциональных систем в целях наращивания потенциала в деле управления интеллектуальной собственностью</i>	Правительства; фармацевтическая промышленность; академические учреждения; исследовательские учреждения; организации системы ООН; неправительственные организации; ВОИС; ВОЗ; ВТО	2008–2012 гг.	Число созданных национальных и/или региональных структур по созданию потенциала и управлению интеллектуальной собственностью
	<i>(b) Составление и ведение национальных баз данных о статусе патентов на соответствующие продукты медицинского</i>	Правительства; национальные управления по патентам и передаче технологии и	2008–2012 гг.	(i) Число созданных и используемых баз данных о статусе патентов База 2008 г.: xx Цель 2012 г.: yy

Элементы и подэлементы	Конкретные действия	Заинтересованные стороны*	Сроки	Показатели прогресса
	<i>назначения и содействие обмену информацией между соответствующими государственными ведомствами</i>	национальные органы регулирования; фармацевтическая промышленность; академические учреждения; неправительственные организации; ВОИС; ВОЗ; другие организации системы ООН		(ii) Создание и/или укрепление механизмов обмена информацией между национальными органами регулирования и управлениями по патентам в развивающихся странах
	<i>(c) ВОЗ и ВОИС следует улучшить распространение информации и существующие базы данных на международном уровне</i>	Правительства; ВОИС; ВОЗ; национальные управления по патентам и передаче технологии и национальные органы регулирования; фармацевтическая промышленность; академические учреждения; исследовательские учреждения; неправительственные организации; другие организации системы ООН	2008–2012 гг.	(i) Число созданных новых баз данных с открытым доступом База 2008 г.: xx Цель 2012 г.: yy (ii) Число существующих баз данных, к которым открыт доступ на глобальном уровне База 2008 г.: xx Цель 2012 г.: yy
	<i>(d) ВОЗ в сотрудничестве с ВОИС и ВТО следует укрепить систему образования и повышения профессиональной квалификации в деле управления интеллектуальной собственностью</i>	Правительства; ВОЗ; ВОИС; ВТО; национальные управления по патентам и передаче технологии; фармацевтическая промышленность; академические учреждения; исследовательские учреждения; неправительственные	2008–2012 гг.	Число проведенных учебных курсов по вопросам управления интеллектуальной собственностью

Элементы и подэлементы	Конкретные действия	Заинтересованные стороны*	Сроки	Показатели прогресса
		организации; другие организации системы ООН; партнеры по проектам развития		
5.2 Оказание, по просьбе, поддержки в применении элементов гибкости, соответствующих Соглашению по торговым аспектам прав интеллектуальной собственности	<i>(a) Содействие введению в действие законодательства по применению элементов гибкости, соответствующих Соглашению по торговым аспектам прав интеллектуальной собственности и другим международным соглашениям, включая распространение лучших видов практики</i>	Правительства; ВТО; ВОИС; ВОЗ; партнеры по проектам развития; неправительственные организации	2008–2015 гг.	(i) Документальное оформление и распространение лучшей практики и практических руководящих принципов в отношении национального законодательства, касающегося Соглашения по торговым аспектам прав интеллектуальной собственности (ii) Число национальных правительств, которые ввели в действие или приняли законодательство, включающее элементы гибкости, содержащиеся в Соглашении по торговым аспектам прав интеллектуальной собственности и соответствующие ему (iii) Число стран, пересматривающих национальную политику/ законодательство по соответствующему набору критериев и согласованных на международном уровне стандартов в целях привлечения внимания к имеющимся пробелам

Элементы и подэлементы	Конкретные действия	Заинтересованные стороны*	Сроки	Показатели прогресса
	<i>(b) Содействие заключению двусторонних торговых соглашений, не содержащих в себе таких элементов защиты "ТРИПС-плюс", которые могли бы привести к ограничению доступа к лекарственным средствам в развивающихся странах</i>	Правительства	2008–2015 гг.	Число развитых стран, которые не включают элементы защиты "ТРИПС-плюс" в двухсторонние торговые соглашения с развивающимися странами База 2008 г.: xx Цель 2010 г.: yy
	<i>(c) Поощрение учета в торговых соглашениях элементов гибкости, предусмотренных Соглашением по торговым аспектам прав интеллектуальной собственности (и признанных в принятой в Дохе Декларации министров о Соглашении по ТРИПС и общественном здравоохранении)</i>	Правительства; ВТО; ВОИС; ВОЗ; партнеры по проектам развития; неправительственные организации	2008–2015 гг.	Число торговых соглашений, содержащих элементы гибкости, предусмотренные Соглашением ТРИПС База 2008 г.: xx Цель 2010 г.: yy
5.3 Изучение и более широкое применение дополнительных схем стимулирования научных исследований и разработок	<i>(a) Изучение и реализация дополнительных схем стимулирования научных исследований и разработок, которые не увязывают стимулирование инноваций с ценами на продукты медико-санитарного назначения (например, модели призового фонда)</i>	Правительства; ВОЗ; другие организации системы ООН; неправительственные организации; благотворительные фонды	2008–2015 гг.	(i) Проведение совещания в целях обзора и обсуждения дополнительных моделей стимулирования и выработка заключений на основе консенсуса (ii) Число реализованных опытных моделей
	<i>(b) Распространение практики авансовых рыночных обязательств</i>	Правительства; ВОЗ; другие организации системы ООН, неправительственные организации	2008–2010 гг.	(i) Рассмотрение документации по существующей модели авансированных рыночных обязательств, включая предложения по наращиванию масштабов

Элементы и подэлементы	Конкретные действия	Заинтересованные стороны*	Сроки	Показатели прогресса
				(ii) Число, уровень капитализации и фактологические данные, свидетельствующие об использовании авансированных рыночных обязательств
	<i>(с) Оценка воздействия правил, регламентирующих эксклюзивный характер данных</i>	Правительства; ВОЗ; другие организации системы ООН; неправительственные организации; фармацевтическая промышленность	2008–2015 гг.	Проведение сравнительных исследований по соглашениям, регламентирующим эксклюзивный характер данных, по поступлению на рынок непатентованных продуктов и по новым продуктам, поступившим в систему сбыта
	<i>(d) Изучение мер по соблюдению требований Соглашения по торговым аспектам прав интеллектуальной собственности в целях предохранения нераскрытых тестовых данных от неправомерного коммерческого использования</i>	Правительства; ВОЗ; ВТО; другие организации системы ООН; неправительственные организации; академические учреждения; исследовательские учреждения; фармацевтическая промышленность	2008–2010 гг.	Проведение исследования и публикация и распространение результатов
Элемент 6. Улучшение доступа и поставок				
6.1 Поощрение инвестиций со стороны правительств в инфраструктуру у системы здравоохранения	<i>(а) Инвестирование в развитие инфраструктуры системы здравоохранения и обеспечение финансирования продуктов здравоохранения</i>	Правительства; партнеры по проектам развития; организации системы ООН; неправительственные организации; благотворительные фонды	2008–2015 гг.	(i) Число развивающихся стран, которые увеличили объем инвестиций (в виде доли от бюджета на здравоохранение) в инфраструктуру системы здравоохранения База 2008 г.: xx Цель 2015 г.: yy

Элементы и подэлементы	Конкретные действия	Заинтересованные стороны*	Сроки	Показатели прогресса
				(ii) Число развивающихся стран, которые увеличили объем инвестиций в финансирование продуктов здравоохранения База 2008 г.: xx Цель 2015 г.: yy
	<i>(b) Разработка эффективных и устойчивых механизмов расширения доступа к существующим лекарственным средствам в наименее развитых странах, полностью используя в этих целях переходный период до 2016 г.¹</i>	Правительства; партнеры по проектам развития; другие организации системы ООН; неправительственные организации	2008–2015 гг.	Число наименее развитых стран, которые приняли национальную политику с четкими целями и стратегиями по вопросам доступа к лекарственным средствам База 2008 г.: xx Цель 2010 г.: yy
	<i>(c) Придание медико-санитарным услугам приоритетного характера в национальных повестках дня</i>	Правительства; ВОЗ; другие организации системы ООН	2008–2015 гг.	(i) Число стран, увеличивших бюджетные ассигнования на цели здравоохранения База 2008 г.: xx Цель 2015 г.: yy (ii) Число развивающихся стран, разработавших национальные стратегические планы решения важнейших проблем в области здравоохранения База 2008 г.: xx Цель 2015 г.: yy (iii) Число документов, содержащих стратегии сокращения

¹ В соответствии с положением о продлении, предусмотренном для наименее развитых стран статьей 7 принятой в Дохе Декларации о Соглашении по ТРИПС и общественном здравоохранении.

Элементы и подэлементы	Конкретные действия	Заинтересованные стороны*	Сроки	Показатели прогресса
				масштабов нищеты в странах, в которых содержатся цели в области здравоохранения с изложением их характера (%)
6.2 Учреждение механизмов, регламентирующих качество, безопасность и эффективность лекарственных средств и других продуктов здравоохранения	<i>(a) Наращивание потенциала в сфере контроля качества, безопасности и эффективности продуктов здравоохранения и ускорение процесса нормативного утверждения потенциально полезных продуктов</i>	Правительства , ВОЗ, другие организации системы ООН; национальные органы регулирования; фармацевтическая промышленность; неправительственные организации	2008–2015 гг.	Число развивающихся стран, укрепивших свой потенциал в области регулирования обращения лекарственных средств, в том числе в области оценки новых продуктов и мониторинга безопасности продуктов в целом База 2008 г.: xx Цель 2015 г.: yy
	<i>(b) Проведение оперативных исследований в целях максимального увеличения ценности и использования новых продуктов в условиях, характеризующихся существенным бременем болезней и слаборазвитой системой медико-санитарных услуг</i>	Правительства; международные и национальные исследовательские учреждения; академические учреждения; ВОЗ ; другие организации системы ООН; фармацевтическая промышленность; благотворительные фонды	2008–2015 гг.	(i) Число начатых оперативных исследований по новым продуктам (ii) Число новых продуктов, подвергнутых оценке в условиях высоким уровнем распространенности болезней
	<i>(c) Осуществление национальной и международной политики в области борьбы с болезнями, которая строится на фактологических данных, свидетельствующих о соответствующем воздействии новых и существующих продуктов</i>	Правительства ; ВОЗ; другие организации системы ООН; международные и национальные исследовательские учреждения	2008–2015 гг.	Число стратегических мер по профилактике болезней и борьбе с ними, осуществленных на национальном, региональном и международном уровнях на основе оперативных исследований

Элементы и подэлементы	Конкретные действия	Заинтересованные стороны*	Сроки	Показатели прогресса
	<i>(d) Поощрение соблюдения надлежащей производственной практики в развивающихся странах</i>	Правительства; национальные органы регулирования; фармацевтическая промышленность; ВОЗ; партнеры по проектам развития	2008–2015 гг.	(i) Число стран, получивших поддержку в деле анализа технического потенциала по вопросам надлежащей производственной практики (ii) Число изготовителей в каждой развивающейся стране, прошедших предварительную квалификацию ВОЗ База 2008 г.: xx Цель 2015 г.: yy
	<i>(e) Сведение до минимума последствий использования контрафактной или не соответствующей требованиям продукции для общественного здравоохранения</i>	Правительства; ВТО; ВОЗ; ВОИС; другие организации системы ООН; неправительственные организации; фармацевтическая промышленность	2008–2015 гг.	Число стран, принявших соответствующее законодательство по борьбе с контрафактной продукцией и эффективные стратегии обеспечения соблюдения База 2008 г.: xx Цель 2015 г.: yy
6.3 Поощрение конкуренции и обеспечение соответствия ценообразования на лекарственные средства с политикой в области общественного здравоохранения	<i>(a) Поддержка производства и внедрение в развивающихся странах непатентованных вариантов основных лекарственных средств, в том числе национального законодательства в целях поощрения внедрения непатентованных лекарственных средств после истечения срока действия патентов</i>	Правительства; органы регулирования; фармацевтическая промышленность; ВОЗ; другие организации системы ООН	2008–2015 гг.	Число новых непатентованных лекарственных средств, произведенных и поступивших в систему сбыта в развивающихся странах База 2008 г.: xx Цель 2015 г.: yy

Элементы и подэлементы	Конкретные действия	Заинтересованные стороны*	Сроки	Показатели прогресса
	<i>(b) Разработка политики с акцентом на обеспечение основных лекарственных средств по доступным ценам</i>	Правительства; ВОЗ; партнеры по проектам развития	2008–2015 гг.	Число развивающихся стран, принявших политику в области лекарственных средств на основе концепции основных лекарственных средств
	<i>(c) Отмена тарифов и налогов на продукты здравоохранения и осуществление контроля за работой производственно-сбытовых цепочек</i>	Правительства; ВОЗ; ВТО	2008–2015 гг.	(i) Число стран, отменивших тарифы и налоги на продукты медицинского назначения (ii) Число стран, в которых районные медицинские центры испытывают перебои в поставках продолжительностью не более xx дней в месяц
	<i>(d) Принятие необходимых законодательных мер в странах, обладающих производственным и экспортным потенциалом, в целях обязательного лицензирования экспорта в соответствии с Соглашением о торговых аспектах прав интеллектуальной собственности и принятой в Дохе декларации о Соглашении по ТРИПС и общественном здравоохранении</i>	Правительства; ВОЗ; ВТО; партнеры по проектам развития	2008–2015 гг.	Число развивающихся стран, обладающих производственным потенциалом, которые приняли законодательство, допускающее обязательное лицензирование лекарственных средств, предназначенных для экспорта в развивающиеся страны, объявившие о возникновении чрезвычайной ситуации в области здравоохранения База 2008 г.: xx Цель 2015 г.: yy

Элементы и подэлементы	Конкретные действия	Заинтересованные стороны*	Сроки	Показатели прогресса
	<i>(e) Поощрение фармацевтических компаний к тому, чтобы они проводили открытую и последовательную ценовую политику, направленную на снижение цен для развивающихся стран</i>	Правительства; фармацевтическая промышленность; ВОЗ; другие организации системы ООН; неправительственные организации	2008–2015 гг.	Число компаний, которые приняли открытую и последовательную ценовую политику База 2008 г.: xx Цель 2015 г.: yy
	<i>(f) Осуществление контроля за ценовой политикой и укрепление работы ВОЗ по ценообразованию в фармацевтическом секторе</i>	Правительства; ВОЗ; фармацевтическая промышленность	2008–2015 гг.	(i) Число стран, осуществляющих регулярные обследования в области лекарственных средств База 2008 г.: xx Цель 2015 г.: yy (ii) Число стран, осуществляющих регулярный мониторинг наличия и доступности лекарственных средств База 2008 г.: xx Цель 2015 г.: yy
Элемент 7. Обеспечение устойчивых механизмов финансирования				
7.1 Обеспечение дополнительного и устойчивого финансирования научных исследований и разработок в целях удовлетворения потребностей развивающихся стран в области здравоохранения	<i>(a) Разработка и реализация плана мобилизации ресурсов</i>	Правительства; ВОЗ; другие организации системы ООН; партнеры по проектам развития; благотворительные организации	2008–2015 гг.	(i) Установление бюджетных целей в условиях широкой поддержки со стороны доноров, национальных правительств и различных секторов (ii) Осуществление и мониторинг глобального плана мобилизации ресурсов

Элементы и подэлементы	Конкретные действия	Заинтересованные стороны*	Сроки	Показатели прогресса
	<i>(b) Оценка полезности существующих механизмов финансирования или нового глобального механизма финансирования в целях усиления глобальной координации и устойчивого финансирования медицинских исследований и разработок</i>	Правительства; ВОЗ ; другие организации системы ООН; неправительственные организации; партнеры по проектам развития	2008–2015 гг.	(i) Проведение анализа потребностей и вариантов (ii) Согласование и реализация механизма(ов) финансирования (iii) Мониторинг осуществления
	<i>(c) Использование существующих и новых инициатив в области финансирования (таких, как схемы авансированных рыночных обязательств) для ускорения перехода продуктов здравоохранения от стадии разработки до стадии поставки</i>	Правительства ; ВОЗ; другие организации системы ООН; фармацевтическая промышленность; государственно-частные партнерства; партнеры по проектам развития; благотворительные организации	2008–2015 гг.	Число новых продуктов здравоохранения, подвергнутых ускоренному процессу перехода от стадии разработки до стадии поставки на основе новой системы финансирования
7.2 Содействие расширению масштабов деятельности в целях разработки и поставки доступных по цене продуктов	<i>(a) Документальное оформление и распространение информации о лучших видах практики посредством расширения государственно-частных партнерств</i>	Правительства; ВОЗ ; государственно-частные партнерства; неправительственные организации; благотворительные фонды	2008–2009 гг.	Широкое распространение документации о накопленном опыте и лучших видах практики
	<i>(b) Разработка инструментов оценки эффективности работы государственно-частных партнерств</i>	Правительства; ВОЗ ; другие организации системы ООН; государственно-частные партнерства; партнеры по проектам развития; академические учреждения;	2008–2009 гг.	Разработка, проверка и использование показателей оценки эффективности

Элементы и подэлементы	Конкретные действия	Заинтересованные стороны*	Сроки	Показатели прогресса
		исследовательские учреждения; фармацевтическая промышленность; благотворительные фонды; неправительственные организации		
	<i>(с) Поддержка государственно-частных партнерств и других инициатив, посвященных научным исследованиям и разработкам в развивающихся странах, в целях расширения их деятельности</i>	Правительства; ВОЗ; другие организации системы ООН; фармацевтическая промышленность; благотворительные фонды; партнеры по проектам развития; неправительственные организации; академические учреждения; исследовательские учреждения	2008–2015 гг.	(i) Увеличение финансирования существующих государственно-частных партнерств База 2008 г.: xx Цель 2010 г.: yy Цель 2015 г.: zz (ii) Число вновь созданных государственно-частных партнерств База 2008 г.: xx Цель 2015 г.: zz
7.3 Увеличение ресурсов, предназначенных для научно-исследовательских учреждений в развивающихся странах	<i>(а) Направление дополнительных финансовых средств в научно-исследовательские организации частного и государственного сектора развивающихся стран</i>	Правительства; партнеры по проектам развития; другие организации системы ООН; благотворительные фонды; академические учреждения; исследовательские учреждения	2008–2015 гг.	Увеличение финансирования исследовательских организаций в развивающихся странах База 2008 г.: xx Цель 2010 г.: yy Цель 2015 г.: zz
Элемент 8. Создание системы мониторинга и отчетности				
8.1 Количественная оценка эффективности и прогресса на пути к достижению целей, содержащихся в плане действия	<i>(а) Создание систем мониторинга эффективности и представление на двухгодичной основе, начиная с конца 2009 г., руководящим органам ВОЗ докладов о достигнутом прогрессе</i>	ВОЗ	2008–2015 гг.	(i) Создание систем мониторинга и отчетности (ii) Представление докладов на двухгодичной основе

Элементы и подэлементы	Конкретные действия	Заинтересованные стороны*	Сроки	Показатели прогресса
8.2 Мониторинг воздействия прав интеллектуальной собственности и других факторов на инновацию и доступ к лекарственным средствам и другим продуктам медико-санитарного назначения	<i>(a) Мониторинг и представление периодических докладов руководящим органам ВОЗ по пробелам и потребностям, связанным с продуктами медико-санитарного назначения, в развивающихся странах</i>	Правительства; ВОЗ ; национальные исследовательские учреждения; академические учреждения; фармацевтическая промышленность; государственно-частные партнерства; благотворительные фонды; партнеры по проектам развития	Начиная с 2009 г.	(i) Завершение начального анализа пробелов к 2009 г. (см. подэлемент 1.1). (ii) Публикация обновленных докладов в 2012 и 2018 гг. в целях учета в последующих среднесрочных стратегических планов ВОЗ
	<i>(b) Мониторинг воздействия прав интеллектуальной собственности и других факторов на инновацию и доступ к продуктам медико-санитарного назначения</i>	Правительства; ВОЗ , ВОИС; ВТО; академические учреждения; исследовательские учреждения; фармацевтическая промышленность; партнеры по проектам развития; неправительственные организации	2008–2015 гг.	(i) Определение статуса патентов на основные лекарственные средства (ii) Определение концепции фармацевтических патентов с точки зрения общественного здравоохранения (iii) Разработка методологии и последующая оценка воздействия торговых соглашений на регулярной основе
	<i>(c) Мониторинг инвестиций в научные исследования и разработки в целях удовлетворения потребностей в области здравоохранения в развивающихся странах</i>	Правительства; фармацевтическая промышленность; ВОЗ , государственно-частные партнерства; неправительственные организации; партнеры по проектам	2008–2015 гг.	Увеличение общего объема инвестиций в исследования и разработки в целях удовлетворения потребностей развивающихся стран в области здравоохранения База 2008 г.: хх Цель 2015 г.: уу

Элементы и подэлементы	Конкретные действия	Заинтересованные стороны*	Сроки	Показатели прогресса
		развития; благотворительные фонды; академические учреждения; исследовательские учреждения		

* В данной колонке содержатся неисчерпывающие перечни потенциальных заинтересованных сторон, которые осуществляют техническое сотрудничество и/или предоставляют техническую помощь или оказывают иные услуги по руководству программами. В соответствующих случаях те заинтересованные стороны, которые могли бы возглавить конкретные мероприятия, выделены **жирным шрифтом**.

= = =