

ГЛАВА 2 НЕДОСТАЮЩЕЕ ЗВЕНО: УЯЗВИМЫЕ ГРУППЫ
НАСЕЛЕНИЯ, НЕ ЗАТРОНУТЫЕ РАЗВИТИЕМ

2014-2015

ОТЧЕТ
О ГЛОБАЛЬНОЙ
ПРОДОВОЛЬСТВЕННОЙ
ПОЛИТИКЕ IFPRI

INTERNATIONAL FOOD POLICY RESEARCH INSTITUTE



IFPRI



World Food Programme



НЕДОСТАЮЩЕЕ ЗВЕНО: УЯЗВИМЫЕ ГРУППЫ НАСЕЛЕНИЯ,
НЕ ЗАТРОНУТЫЕ РАЗВИТИЕМ

Решение проблемы голода и недоедания в странах со средним уровнем дохода

Шенгген Фан и Эртарин Кузин

РЕЗЮМЕ Искоренение голода и недоедания по всему миру недостижимо без разработки нового подхода к проблеме в странах со средним уровнем дохода. В данной главе объясняется, почему ситуация обстоит именно таким образом, как правительства стран со средним уровнем дохода должны действовать, а также какую помощь может оказать международное сообщество.

Голод и недоедание — это проблемы, характерные не только для стран с низким уровнем дохода. Несмотря на то, что некоторые страны со средним уровнем дохода являются солидными игроками на мировом рынке, большинство населения мира, страдающего от голода и недоедания, проживает именно там.¹ Эти уязвимые категории населения, так называемое «недостающее звено», не только не извлекают пользу из стремительного экономического роста, характерного для стран со средним уровнем дохода, но и сами не способствуют ему.

Именно поэтому международное сообщество не может полностью претворить в жизнь амбициозные планы по искоренению голода и недоедания в мире без пристального внимания к странам со средним уровнем дохода. Тот факт, что за последние два десятилетия эти страны существенно увеличили объем экономических ресурсов и возможности правительства, является хорошим стимулом для дальнейшего развития. Тем не менее, победу праздновать рано. Экономическое развитие должно подкрепляться постоянными инвестициями, как со стороны правительств данных стран, так и со стороны международного сообщества. Целью данных инвестиций должно быть сокращение неравенства и развитие человеческого капитала. Это особенно важно для стран, где принятие даже относительно небольших финансовых и политических обязательств со стороны правительства может привести к значительному улучшению ситуации с продовольственной безопасностью и полноценным питанием для миллионов людей.

Сложности, связанные с искоренением недоедания в странах со средним уровнем дохода, и возможности для их решения так же разнообразны, как и сами страны. Тем не менее, если говорить о ключевых странах с большой долей населения, страдающего от голода и недоедания, где наблюдался или в настоящее время наблюдается быстрый рост экономики, можно проследить несколько отличительных тенденций и соответствующих возможностей. Бразилия, Китай, Индия, Индонезия и Мексика — одни из самых густонаселенных стран мира; более того, они входят в первую двадцатку стран мира по показателю ВВП. В каждой из этих стран был достигнут значительный прогресс в решении вопроса голода и недоедания. Например, в период с 1990 по 2014 год количество голодающего населения в Бразилии сократилось почти на две трети, а в Китае и Индонезии — более чем наполовину.² Показатели задержки роста детей уменьшились почти на две трети в таких странах, как Китай (в период с 1990 по 2013 год) и Бразилия (в период с 1989 по 2007 год).³

Шенгген Фан — генеральный директор Международного исследовательского института продовольственной политики, Вашингтон, округ Колумбия, США. **Эртарин Кузин** — исполнительный директор Всемирной продовольственной программы, Рим, Италия.



В 2014 году страны со средним уровнем дохода продолжили проводить политику, направленную на улучшение продовольственной безопасности и полноценного питания на национальном уровне. В Бразилии, например, были опубликованы новые рекомендации по правильному питанию, которые призваны побудить население ограничить потребление нездоровой пищи.⁴ Кроме того, роль стран со средним уровнем дохода как влиятельных участников процесса принятия решений в сфере глобальной продовольственной политики по-прежнему возрастает. Так, правительства Бразилии и Китая продолжили увеличивать объем инвестиций в сельское хозяйство и сотрудничать со странами «глобального Юга» в области обмена знаниями и технологиями.⁵

Тем не менее, для помощи наиболее бедным и уязвимым слоям населения необходимо предпринимать еще больше усилий. Правительства, работающие по улучшению продовольственной безопасности и питания, сталкиваются с рядом трудностей, многие из которых характерны не только для стран со средним уровнем дохода. Если эти трудности будут преодолены надлежащим образом, страны со средним уровнем дохода, наряду с другими странами, смогут сделать двойной вклад в улучшение продовольственной безопасности и полноценного питания. Во-первых, численность населения, страдающего от голода и недоедания в данных странах, сократится; во-вторых, успешная политика в данной сфере может быть взята на вооружение другими странами. Помимо этого, финансирование и внедрение адресных программ, направленных на развитие системы социальной защиты и экономики, также позволят предоставить необходимые

условия для роста с опорой на население, чтобы не допустить или избежать так называемой «ловушки среднего дохода» — ситуации в развитии, при которой быстрорастущие экономики замедляются при достижении среднего уровня доходов. При внедрении правильных мер и приоритетов, которые включают в себя вовлечение большей части населения в процесс экономического роста, страны со средним уровнем дохода получают возможность устойчиво и равномерно развивать собственную экономику, достигая при этом стабильности и процветания. Пока это удалось лишь нескольким странам мира.

БРЕМЯ ГОЛОДА И НЕДОЕДАНИЯ В СТРАНАХ СО СРЕДНИМ УРОВНЕМ ДОХОДА

Несмотря на прогресс, достигнутый в деле сокращения доли населения, страдающего от хронического голода, в таких странах, как Бразилия, Китай, Индия, Индонезия и Мексика, устойчивый и инклюзивный рост все еще находится под угрозой. Лишь в этих пяти странах проживает 363 миллиона человек, страдающих от голода, что составляет примерно половину от всего голодающего населения мира. Недоедание, следствие продолжительного недостаточного потребления питательных макро- и микроэлементов, также носит распространенный характер.

В то же время, показатели переизбытка, проявляющегося в виде избыточного веса или ожирения, в каждой из этих стран остаются на высоком уровне либо продолжают повышаться. Среди факторов, вызывающих переизбыток, выделяют урбанизацию, демографические изменения,

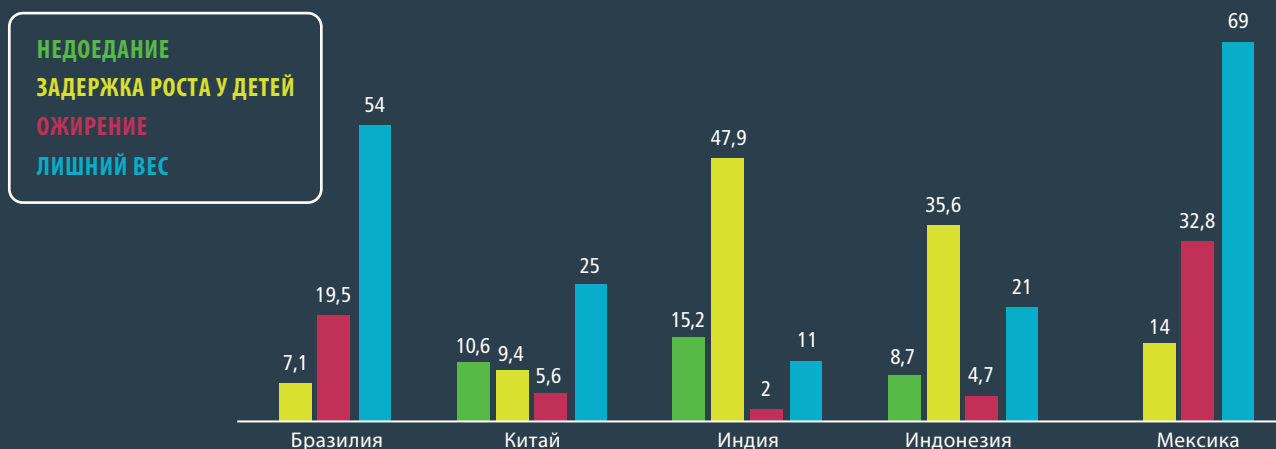
ТАБЛИЦА 1 Ключевые характеристики некоторых стран со средним уровнем дохода

Страна	Темпы роста ВВП (2003–2013)	Коэффициент Джини [†]	Продолжительность пребывания в статусе страны со средним уровнем дохода (в годах)	Общая численность населения (в млн)	Численность населения, страдающего от недоедания (в млн)	Численность населения, страдающего от лишнего веса или ожирения (в млн)
Китай	9,6	42,1	15	1368	150,8	341,9
Индия	6,1	33,9	7	1260	190,7	141,1
Индонезия	4,3	35,6	11	251	21,6	52,1
Бразилия	2,5	52,7	>27	200	незначительный	105,6
Мексика	1,3	48,1	>27	120	незначительный	82,6
Промежуточный итог				3198	363,1	723,3
Статистика по миру	2,7	38,5		7125	805,3	2458,0

Источники: статистика по темпам роста ВВП, коэффициенту Джини, продолжительности пребывания в статусе страны со средним уровнем дохода и численности населения основывается на показателях мирового развития за 2014 год (Вашингтон, округ Колумбия: Всемирный банк, 2013). Статистика по численности населения, страдающего от недоедания, взята из доклада ФАО «Положение дел в связи с отсутствием продовольственной безопасности в мире», 2014 год (Рим, 2014), <http://www.fao.org/publications/sofi/2014/ru/>. Статистика по численности населения, страдающего от лишнего веса или ожирения, вычислена путем умножения общей численности населения на показатель распространения ожирения, взятый из доклада ФАО «Положение дел в области продовольствия и сельского хозяйства», 2013 год (Рим, 2013), <http://www.fao.org/publications/sofa/2013/ru/>.

[†]Коэффициент Джини — это показатель неравенства. Нулевой коэффициент Джини означает отсутствие неравенства, в то время как показатель 100 означает полное неравенство (ситуация, при которой весь доход концентрируется у одного человека). Коэффициенты Джини, представленные в таблице, относятся к 2010–2012 гг.

РИСУНОК 1 Голод и недоедание в Бразилии, Китае, Индии, Индонезии и Мексике (% населения)



Источники: статистика по численности населения, страдающего от недоедания, взята из доклада ФАО «Положение дел в связи с отсутствием продовольственной безопасности в мире, 2014 год» (Рим, 2014), <http://www.fao.org/publications/sofi/2014/ru/>. Статистика по задержке детского роста и по численности населения, страдающего от лишнего веса или ожирения, взята из доклада ФАО «Положение дел в области продовольствия и сельского хозяйства, 2013 год» (Рим, 2013), <http://www.fao.org/publications/sofa/2013/ru/>.

изменения режима питания в связи с увеличением дохода, плохую осведомленность о правильном питании, а также распространение малоподвижного образа жизни.⁶ Еще одним возможным фактором являются современные производственно-сбытовые цепочки, которые увеличили доступность продуктов, подвергающихся технологической обработке (полуфабрикаты).⁷

Недоедание также приводит к серьезным экономическим издержкам. Так, например, мероприятия по сокращению дефицита питательных микроэлементов ежегодно обходятся Индии вплоть до 3% годового ВВП.⁸ Кроме того, лишний вес и ожирение увеличивают риск возникновения сердечно-сосудистых заболеваний и диабета, что, в свою очередь, оказывает дополнительную нагрузку на госбюджеты стран. В Мексике (данные за 2008 год) расходы на лечение неинфекционных заболеваний, связанных с лишним весом и ожирением, составили 13% от общей суммы расходов на здравоохранение.⁹

Правительства вышеупомянутых стран понимают стоящие перед ними проблемы. Именно поэтому они предпринимают шаги по их решению, признавая при этом необходимость усиления мер.

КЛЮЧЕВЫЕ ФАКТОРЫ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИЕ ПРОДОВОЛЬСТВЕННУЮ БЕЗОПАСНОСТЬ И ПИТАНИЕ В СТРАНАХ СО СРЕДНИМ УРОВНЕМ ДОХОДА

Несмотря на различия стран со средним уровнем дохода, масштаб и характер их продовольственной безопасности и питания определяется рядом общих факторов, многие из

которых зависят от того, на каком этапе экономического развития находится та или иная страна. Например, в быстроразвивающихся Индии и Китае основной проблемой остается голод и недоедание, в то время как в Бразилии и Мексике наблюдается тенденция к увеличению численности населения, страдающего от лишнего веса или ожирения.

Растущий уровень неравенства

Стабильно высокий или растущий уровень гендерного и имущественного неравенства, а также неравный доступ к образованию еще больше усложняют проблему голода и недоедания. Высокий темп экономического роста и снижение уровня бедности могут идти бок о бок с недоеданием.¹⁰ Неравный доступ к образованию, здравоохранению и полноценному питанию препятствует формированию человеческого капитала и ставит под угрозу устойчивый долгосрочный экономический рост.¹¹

Потери в развитии человеческого капитала, вызванные недоеданием, дополняются отсутствием равного доступа к качественному образованию и гендерным неравенством.¹² Опыт показывает, что неравный доступ к качественному образованию также является одной из причин возникновения сразу двух проблем: задержки роста у детей и ожирения.¹³

Урбанизация и изменение предпочтений потребителей

Глобальная тенденция повышения темпов урбанизации и последующего изменения предпочтений потребителей (переход от потребления злаковых к потреблению продуктов, богатых протеинами) представляет дополнительную сложность, в частности,

для стран со средним уровнем дохода, которые сталкиваются или столкнулись с быстрорастущей и временами массовой урбанизацией.¹⁴ Быстрые темпы урбанизации и изменение режима питания привели к изменению продовольственных производственно-сбытовых цепочек,¹⁵ что, в свою очередь, оказало влияние на безопасность пищевых продуктов. Несоответствие стандартов, плохой контроль производственно-сбытовых цепочек и недостаточные производственные мощности небольших предприятий также привели к распространению нездоровой и небезопасной пищи,¹⁶ что впоследствии сказалось на полноценности питания.

Современные производственно-сбытовые цепочки, появившиеся в результате урбанизации и изменения предпочтений потребителей, заставили также обратить внимание на скудность природных ресурсов, используемых для сельскохозяйственного производства. Растущий спрос на мясо в странах со средним уровнем дохода означает необходимость в более ресурсоемком производстве.

Изменение режима питания (с учетом роста популярности продуктов с большим содержанием соли, сахара и жиров) также связано с ростом уровня распространенности ожирения и изменениями в использовании природных ресурсов. Во многих странах со средним уровнем дохода доступ к продовольствию улучшался с помощью политики социальной защиты, однако зачастую такая помощь недостаточно сбалансирована мероприятиями, направленными на обучение рациональному и сбалансированному питанию. Рекомендации по здоровому питанию, опубликованные в Бразилии, обладают значительным потенциалом, поскольку они призывают население ограничивать потребление полуфабрикатов, которые часто содержат большое количество сахара, соли и насыщенных жиров.¹⁷ Подобные рекомендации были также разработаны в Китае с целью контроля лишнего веса и ожирения.¹⁸

Недостаточное внимание проблемам полноценного питания и неверная направленность программ социальной защиты

Несмотря на то, что во многих странах со средним уровнем дохода реализуются программы социальной защиты, они плохо интегрированы с мероприятиями, направленными на обеспечение полноценного питания. Неправильная направленность и утечки средств представляют собой экономические потери, которые могут ослабить положительный эффект данных программ социальной защиты. Целевые программы по продовольственной безопасности могут привести к увеличению достатка семей, участвующих в них, однако эффект, оказываемый ими на сокращение задержки роста у детей, часто слишком незначителен. Кроме того, порой они приводят к проблеме лишнего веса и ожирения.¹⁹ Несмотря на улучшение доступа к продовольствию посредством внедрения программ социальной защиты, для популяризации и продвижения здорового режима питания можно сделать еще больше.²⁰

УЛУЧШЕНИЕ ПРОДОВОЛЬСТВЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ И ПИТАНИЯ В СТРАНАХ СО СРЕДНИМ УРОВНЕМ ДОХОДА И ДРУГИХ СТРАНАХ

Страны со средним уровнем дохода могут взять на вооружение опыт других стран. Например, в Южной Корее и Чили был достигнут значительный прогресс в решении проблемы голода и недоедания; при этом этим странам удалось достичь стабильного инклюзивного экономического роста, что позволило им избежать попадания в «ловушку среднего дохода» и перейти из категории стран со средним уровнем доходов в категорию стран с высоким уровнем доходов. Важно понимать (и как следует из данной публикации), что для достижения глобальной продовольственной безопасности необходимо участие не только развитых стран и стран с высоким уровнем дохода. Странам со средним уровнем дохода также следует использовать опыт друг друга и других стран, эффективно использовавших стратегии достижения продовольственной безопасности и создавших благоприятные условия для инклюзивного роста.

Одного экономического роста недостаточно для того, чтобы значительно сократить долю населения, страдающего от голода и недоедания. Страны также должны прилагать усилия, направленные на устранение неравенства, развитие человеческого капитала и популяризацию здорового питания и образа жизни. Для достижения этих целей правительства стран со средним уровнем дохода должны проводить и поддерживать нижеследующие стратегии и мероприятия, которые могут помочь в преодолении голода и недоедания.

► **Реструктуризация продовольственной системы, в частности, отрасли сельского хозяйства**, для обеспечения полноценного питания и улучшения состояния здоровья населения. Продовольственная система может внести значительный вклад в обеспечение полноценного и здорового питания.²¹ Странам со средним уровнем дохода следует поддерживать производство, обработку и продажу продуктов с высоким содержанием питательных веществ и меньше стимулировать производство продуктов питания с низким содержанием питательных веществ. Для ускоренного распространения полноценного питания следует сочетать инвестиции в целевые меры, направленные непосредственно на улучшение питания (например, обогащение продуктов питания микроэлементами) с инвестициями в более широкие меры, которые оказывают косвенное влияние на качество питания (например, биофортификация).²² В Чили сухое молоко было обогащено микроэлементами, в частности, железом, что привело к снижению уровня распространенности анемии на 80% менее чем за три года.

Важнейшей мерой является внедрение подходов, которые будут не только приносить экономическую выгоду всем участникам производственно-сбытовой цепочки, но также увеличивать доступность и качество продуктов питания для беднейших

слоев населения.²³ Для того, чтобы увеличить эффективность производственно-сбытовых цепочек и снизить продовольственные потери и отходы, важно также ослабить ограничения по выходу на рынок, инвестировать в технологии сохранения продуктов питания, инфраструктуру для их хранения и обработки, а также информировать потребителей о пользе правильного питания. Снижение продовольственных рисков по всей протяженности цепочки создания стоимости требует, помимо усиления контроля безопасности пищевых продуктов, законодательных, регулятивных и организационных инициатив.

- ▶ **Сокращение неравенства, в частности, гендерного.** Решение проблемы неравенства может способствовать улучшению продовольственной безопасности и качества питания, также увеличению потенциала развития наиболее бедных и уязвимых слоев населения. Например, обеспечение равного доступа к качественному образованию для социально незащищенных групп населения может способствовать развитию человеческого капитала, что особенно актуально в странах, где несоответствие между человеческим капиталом и профессиональными навыками представляет растущую проблему.²⁴ Учитывая важность гендерного равенства в процессе достижения продовольственной безопасности и улучшения ситуации с полноценным питанием,²⁵ странам со средним уровнем дохода следует направить свои усилия на повышение возможностей женщин в обществе. Для ликвидации гендерного неравенства, в том числе в сельском хозяйстве, правительства этих стран должны обеспечивать доступ к физическому, финансовому и человеческому капиталу для девушек и женщин.²⁶
- ▶ **Улучшение сельской инфраструктуры.** Развитие сельской инфраструктуры может повысить уровень нефермерского сельского сектора, предоставив больше возможностей для перспективных источников к существованию и повысив уровень жизни, тем самым сближая город и село.²⁷ Страны со средним уровнем дохода также могут повысить доступность питьевой воды, улучшить санитарные условия, способствовать распространению гигиены (кластер WASH) и увеличить количество медицинских учреждений в сельской местности. Инвестиции в сельскую инфраструктуру особенно важны в тех регионах, где отсутствие приемлемых санитарно-технических условий является одной из причин недоедания.²⁸
- ▶ **Расширение эффективных программ социальной защиты.** Увеличение масштаба грамотно разработанных и внедренных программ социальной защиты для беднейших слоев населения абсолютно необходимо, если страны со средним уровнем дохода планируют бороться с неравенством, сократить численность населения, страдающего от голода и недоедания, и поддерживать всеобъемлющий экономический

рост.²⁹ Правительства стран также могут увеличить инвестиции в улучшение адресности и повышение масштаба межсекторальных программ социальной защиты. Масштаб данных программ следует расширять и включать наиболее уязвимые слои населения для предоставления им своеобразной опоры для того, чтобы справляться с бытовыми неурядицами, а также возможностей для повышения производительности или выхода из сельскохозяйственного сектора. Мексике удалось значительно повысить качество питания, здравоохранения и образования для бедных семей,³⁰ а также улучшить ситуацию с неравенством путем внедрения программы обусловленных денежных трансфертов, *Oportunidades*.³¹

- ▶ **Улучшение системы обмена знаниями и опытом в направлении Юг-Юг.** В целях дальнейшей борьбы с голодом и недоеданием в мире странам со средним уровнем дохода следует уделять больше внимания обмену инновационными идеями, технологиями и методами, доказавшими свою эффективность, причем не только между собой, но и с другими развивающимися странами. Например, специально созданная в 2004 году в Южной Корее платформа для обмена знаниями содействует обмену опытом вот уже 10 лет, а проекты, подобные «Движению за новую деревню» (New Community Movement), уже реализуются в странах Африки и Юго-Восточной Азии.³² Для эффективной передачи знаний и технологий необходимо помнить, что в каждой стране есть особые условия. Например, сельскохозяйственные технологии, используемые в Китае, могут быть проверены в других странах с похожей геоэкономической и политической обстановкой.³³

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Искоренение голода и недоедания должно быть первоочередной задачей для стран со средним уровнем дохода. Особенно, это касается стран, которые наращивают свое влияние на мировом рынке и в которых проживает большое количество людей, страдающих от голода и недоедания. Посредством взаимопомощи и мобилизации собственных ресурсов, страны со средним уровнем дохода могут ускорить темпы роста продовольственной безопасности и распространения полноценного питания. Помимо этого, страны со средним уровнем дохода могут оказать посильную помощь в решении проблемы голода и недоедания в других развивающихся странах путем инвестиций, гуманитарной помощи и обмена знаниями о проблеме. Для того, чтобы сыграть свою важную роль в искоренении голода и недоедания во всем мире, страны со средним уровнем дохода должны проводить эффективную национальную политику, направленную на решение проблемы голода и недоедания внутри страны. ■

ПРИМЕЧАНИЯ

ГЛАВА 2

- 1 «Страны со средним уровнем дохода определяются как страны, ВНД (валовой национальный доход) на душу населения которых выше 1045 долларов США, но ниже 12 746 долларов США». Country and Lending Groups page, Всемирный банк, <http://data.worldbank.org/about/country-and-lending-groups>, дата обращения: 7 января 2014 г.
- 2 Продовольственная и сельскохозяйственная организация Организации Объединенных Наций (ФАО), «Положение дел в связи с отсутствием продовольственной безопасности в мире – 2014» (Рим: 2014 г.).
- 3 ФАО, «Положение дел в области продовольствия и сельского хозяйства за 2013 г.» (Рим: 2013 г.).
- 4 Федеративная Республика Бразилия, Министерство здравоохранения, "Dietary Guidelines for the Brazilian Population 2014," www.foodpolitics.com/wp-content/uploads/Brazils-Dietary-Guidelines_2014.pdf, дата обращения: 7 января 2015 г.
- 5 Futures Agricultures and the Comprehensive Africa Agriculture Development Programme (CAADP), *Can China and Brazil help Africa Feed Itself?* FAC CAADP Policy Brief 12, www.future-agricultures.org/publications/research-and-analysis/policy-briefs/1801-can-china-and-brazil-help-africa-feed-itself/file, дата обращения: 8 января 2015 г.
- 6 P. Shetty и J. Schmidhuber, *Nutrition, Lifestyle, Obesity, and Chronic Disease*, Expert Paper No. 2011/3 (Нью-Йорк: Отдел народонаселения Организации Объединенных Наций, 2011 г.), <http://www.un.org/en/development/desa/population/publications/pdf/expert/2011-3-shetty.pdf>, дата обращения: 4 ноября 2014 г.
- 7 M. I. Gómez и K. D. Ricketts, "Food Value Chain Transformations in Developing Countries: Selected Hypotheses on Nutritional Implications," *Food Policy* 42, октябрь 2013 г.: 139–150.
- 8 A. J. Stein и M. Qaim, "The Human and Economic Cost of Hidden Hunger," *Food & Nutrition Bulletin* 28, no. 2 (2007): 125–134.
- 9 C. Gutiérrez-Delgado и V. Guajardo-Barrón, *Documento Técnico para la Estimación del Impacto Financiero en la Salud de la Población Mexicana Derivado de la Obesidad y el Sobrepeso*, Working paper 6/2008 (Мехико: Министерство здравоохранения, Отдел экономического анализа, 2009 г.).
- 10 Z. Chen, D. B. Eastwood, и S. T. Yen, "A Decade's Story of Childhood Malnutrition Inequality in China: Where You Live Does Matter," *China Economic Review* 18, no. 2 (2007): 139–154.
- 11 S. Fan и др., "Overview: The Economics of China: Successes and Challenges," 2014 г. Большой технологический разрыв между Китаем и другими крупными международными сельскохозяйственными производителями, в частности в области биотехнологии и комплексного ухода за сельскохозяйственными культурами, скорее всего, является результатом нехватки человеческого капитала. См. J. J. Heckman и J. Yi, *Human Capital, Economic Growth, and Inequality in China*, NBER Working Paper 18100 (Кембридж, Массачусетс, Национальное бюро экономических исследований: май 2012 г.), www.nber.org/papers/w18100, дата обращения: сентябрь 2014 г.
- 12 G. Mankiw, D. Romer, и D. Weil, "A Contribution to the Empirics of Economic Growth," *The Quarterly Journal of Economics* May (1992): 407–437; R. Hausmann, L. Tyson, и S. Zahidi, *The Global Gender Gap Report*, Insight Report (Женева: Всемирный экономический форум, 2012 г.).
- 13 J. L. Leroy, J. P. Habicht, T. González de Cossio, и M. T. Ruel, "Maternal Education Mitigates the Negative Effects of Higher Income on the Double Burden of Child Stunting and Maternal Overweight in Rural Mexico," *The Journal of Nutrition* 144, no. 5 (2014): 765–770.
- 14 ОЭСР /ФАО, "Overview of the OECD-FAO 2014 Outlook 2014–2023," в докладе *OECD-FAO Agricultural Outlook 2014* (Париж: OECD Publishing, 2014 г.), http://dx.doi.org/10.1787/agr_outlook-2014-4-en, дата обращения: сентябрь 2014 г.
- 15 T. Reardon, C. P. Timmer, C. B. Barrett, и J. Berdegue, "The Rise of Supermarkets in Africa, Asia and Latin America," *American Journal of Agricultural Economics* 85, no. 5 (2003): 1140–1146.
- 16 H. M. Lam, J. Remais, M.-C. Fung, L. Xu, и S. S.-M. Sun, "Food Supply and Food Safety Issues in China," *The Lancet* 381, no. 9882 (2013): 2044–2053.
- 17 Федеративная Республика Бразилия, Министерство здравоохранения, "Dietary Guidelines for the Brazilian Population 2014," www.foodpolitics.com/wp-content/uploads/Brazils-Dietary-Guidelines_2014.pdf, дата обращения: 7 января 2015 г.
- 18 H. Wang и F. Zhai, "Programme and Policy Options for Preventing Obesity in China," *Obesity Review* 14, no. 2 (ноябрь 2013 г.): 134–140.
- 19 J. L. Leroy, P. Gadsden, T. González de Cossio и P. Gertler, "Cash and in-Kind Transfers Lead to Excess Weight Gain in a Population of Women with a High Prevalence of Overweight in Rural Mexico," *The Journal of Nutrition* 143, no. 3 (2013): 378–383; J. L. Leroy, P. Gadsden, S. R. Rodríguez-Ramírez и T. González de Cossio, "Cash and in-Kind Transfers in Poor Rural Communities in Mexico Increase Household Fruit, Vegetable, and Micronutrient Consumption but Also Lead to Excess Energy Consumption," *The Journal of Nutrition* 140, no. 3 (2010): 612–617. Выбранные в случайном порядке 208 сельских общин из южной части Мексики были распределены по следующим четырем группам: 1-ая группа получала продовольственную корзину, а также информацию о здоровом питании; 2-ая группа - продовольственную корзину, но без дополнительной информации о здоровом питании; 3-я группа получала денежные средства и сопутствующую информации о питании; 4-ая группа была контрольной. Влияние на вес женщин было рассчитано на примере 3010 женщин при помощи статистической модели «разница в разнице» (difference-in-difference). Мы сравнили результаты групп, которым предоставлялись денежные средства и продовольственные корзины, и оценили, зависит ли конечный результат от ИМТ женщины в начале. В контрольной группе программа привела к повышению веса женщин из группы, которой предоставлялись продуктовые корзины (550 ± 210 гр.; $P = 0.004$).
- 20 R. A. Pereira и др., "Sources of Excessive Saturated Fat, Trans Fat and Sugar Consumption in Brazil: An Analysis of the First Brazilian Nationwide Individual Dietary Survey," *Public Health Nutrition* 17, no. 1 (2014): 113–121. Бразильцы ежедневно употребляют большое количество сладких напитков, сладостей, десертов и мяса. Также оказалось, что они употребляют больше мяса, чем рекомендуется. См. A. Martins de Carvalho, C. L. Galvão César, R. M. Fisberg и D. M. Lobo Marchioni, "Excessive Meat Consumption in Brazil: Diet Quality and Environmental Impacts," *Public Health Nutrition* 16, no. 10 (2013): 1893–1899.
- 21 S. Fan и R. Pandya-Lorch, eds., *Reshaping Agriculture for Nutrition and Health: An IFPRI 2020 Book* (Вашингтон, округ Колумбия: IFPRI, 2012 г.).

- 22 Мероприятия по улучшению качества питания помогают бороться с непосредственными причинами недоедания. Мероприятия, оказывающие косвенное влияние на качество питания, помогают бороться с первопричинами недоедания.
- 23 С. Hawkes и М. Т. Ruel, "Value Chains for Nutrition," in *Reshaping Agriculture for Nutrition and Health*, ред. S. Fan и R. Pandya-Lorch (Вашингтон, округ Колумбия: IFPRI, 2012 г.).
- 24 L. Zhang, H. Yi, R. Luo, C. Liu, и S. Rozelle, "The Human Capital Roots of the Middle Income Trap: The Case of China," *Agricultural Economics* 44, no. s1 (2013): 151–162.
- 25 R. Meinzen-Dick и A. Quisumbing, "Closing the Gender Gap," in *2012 Global Food Policy Report* (Вашингтон, округ Колумбия: IFPRI, 2013 г.), www.ifpri.org/sites/default/files/publications/gfpr2012_ch04.Pdf, дата обращения: 16 января 2015 г.
- 26 Там же.
- 27 IFPRI, "South Asia: Agricultural and Rural Development" (Вашингтон, округ Колумбия: 2005 г.), www.ifpri.org/sites/default/files/publications/pubs_pubs_books_ос47_ос47.pdf, дата обращения: 16 января 2015 г.; J. Gibson и S. Olivia, "The Effect of Infrastructure Access and Quality on Non-Farm Enterprises in Rural Indonesia," *World Development* 38, no. 5 (май 2010 г.): 717–726.
- 28 <http://opendocs.ids.ac.uk/opendocs/bitstream/handle/123456789/3816/Wp441R.pdf?sequence=4>, дата обращения: 16 января 2015 г.
- 29 H. Alderman и J. Hoddinott, "Growth-Promoting Social Safety Nets," in *The Poorest and the Hungry: Assessments, Analyses, and Actions*, ред. J. von Braun, R. Vargas Hill и R. Pandya-Lorch (Вашингтон, округ Колумбия: IFPRI, 2009 г.).
- 30 L. Fernald, P. Getler, и L. Neufeld, "10-Year Effect of Oportunidades, Mexico's Conditional Cash Transfer Programme, on Child Growth, Cognition, Language, and Behaviour: A Longitudinal Follow-up Study," *The Lancet* 374, no. 9706 (2009): 1997–2005.
- 31 D. Debowicz и J. Golan, "The Impact of Oportunidades on Human Capital and Income Distribution in Mexico: A Top-Down/Bottom-Up Approach," *Journal of Policy Modeling* 36, no. 1 (2014): 24–42.
- 32 M. Aboubacar, "Emerging Donors and Knowledge Sharing for Development: The Case of Korea," *Yale Journal of International Affairs* 9, no. 1 (зима 2014 г.): 1–11.
- 33 S. Fan и J. Brzeska, "Production, Productivity, and Public Investment in East Asian Agriculture," in *Handbook of Agricultural Economics*, Vol. 4, ред. P. Pingali и R. Evenson (Амстердам: Elsevier, 2009, 3401–3434).

ОТЧЕТ О ГЛОБАЛЬНОЙ ПРОДОВОЛЬСТВЕННОЙ ПОЛИТИКЕ 2014–2015

ГЛАВНЫЙ ОТЧЕТ МЕЖДУНАРОДНОГО ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОГО ИНСТИТУТА ПРОДОВОЛЬСТВЕННОЙ ПОЛИТИКИ (International Food Policy Research Institute, IFPRI) рассматривает основные проблемы, мероприятия и решения в области продовольственной политики в 2014 году, а также определяет потенциальные сложности и возможности данной сферы в 2015 году. Опираясь на результаты достоверных научных исследований, специалисты IFPRI совместно с выдающимися экспертами в области продовольственной политики обсуждают ряд важнейших вопросов:

- ▶ Как страны со средним уровнем дохода, в которых, несмотря на значительный экономический рост, до сих пор проживает большая доля населения мира, страдающего от голода, могут бороться с проблемами продовольственной безопасности и полноценного питания?
- ▶ Какова роль эффективных санитарных мер в формировании полноценного питания, особенно для детей?
- ▶ Как можно поддержать малое фермерство в увеличении производительности или выходе из сельскохозяйственного сектора?
- ▶ С помощью каких социальных программ можно эффективно защитить уязвимые слои населения ввиду растущего количества разного рода потрясений?
- ▶ Каким образом можно выстроить и регулировать поведение участников продовольственной цепочки для снижения рисков, связанных с безопасностью пищевых продуктов и здравоохранением?
- ▶ Как следует решать проблему продовольственной безопасности и полноценного питания в зонах конфликтов?
- ▶ Какие меры могут поддержать устойчивое развитие аквакультурного сектора на фоне резкого увеличения мирового спроса на рыбу?
- ▶ Каковы основные тенденции в странах и регионах с высоким уровнем бедности и голода?

Отчет о глобальной продовольственной политике 2014–2015 также содержит данные по нескольким ключевым показателям продовольственной политики, включая национальную статистику по распространенности голода, объему инвестиций в сельскохозяйственные исследования и возможностям исследований в сфере продовольственной политики. В дополнение к рисункам, таблицам и хронологии событий в области продовольственной политики в 2014 году, отчет также содержит результаты глобального опроса общественного мнения относительно текущего состояния продовольственной политики.

Более подробную информацию об *Отчете о глобальной продовольственной политике 2014–2015* можно найти, пройдя по ссылке: www.ifpri.org/gfpr/2014-2015



**МЕЖДУНАРОДНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ
ПРОДОВОЛЬСТВЕННОЙ ПОЛИТИКИ**

Мир, свободный от голода и недоедания

2033 K Street, NW, Washington, DC 20006-1002 USA

Тел +1-202-862-5600 | Факс +1-202-467-4439 | ifpri@cgiar.org

www.ifpri.org