

*Вера ТИХОМИРОВА*

## **ВЛИЯНИЕ ГЛОБАЛИЗАЦИИ НА МИРОВУЮ ПРОДОВОЛЬСТВЕННУЮ СИСТЕМУ В 2014–2016 гг.**

*Процессы глобализации активно воздействуют на мировую продовольственную систему. Стремительное развитие достижений науки и техники в прошлом веке позволило отсрочить проявление кризисных явлений в сельском хозяйстве. Однако говорить о решении проблемы голода еще рано. Исчерпаемость природных ресурсов и постоянное удорожание продуктов питания в совокупности со стремительным ростом населения планеты ставят перед мировым сообществом сложнейшую задачу по наращиванию производства сельскохозяйственной продукции, ее переработке и гуманному распределению. В статье раскрываются основные аспекты глобальной системы распределения продовольствия, характерные для 2014–2016 гг., ее социально-экономические, политические и производственные факторы. Особое внимание автор уделяет вопросам структуры питания населения, делая вывод о том, что эта структура находится в зависимости от состояния экономик отдельных стран.*

**Ключевые слова:** агфляция, голод, калорийность питания, мировая продовольственная проблема, продовольственная безопасность, Продовольственная и сельскохозяйственная организация ООН (ФАО)

Процесс глобализации коренным образом изменяет конкурентную среду на товарных рынках, важнейшей составляющей которых является рынок продовольствия. Страны и регионы мира резко дифференцированы по природным и экономическим условиям, что влияет на производство продовольствия, которое в свою очередь обусловливает величину и структуру потребительского спроса на него.

Как известно, мировая продовольственная система представляется собой совокупность отраслей, прямо и косвенно вовлеченных в производство продуктов питания. Эти отрасли относятся к четырем направлениям производственной деятельности:

- обеспечение ресурсами;
- производство сельскохозяйственной продукции;
- переработка сырья и сбыт готовой продукции.

Функционирование мирового продовольственного рынка направлено на обеспечение населения продуктами, необходимыми для жизнедеятельности, дефицит которых подчас воспринимается как бедствие и требует быстрого реагирования.

По оценкам экспертов Организации экономического сотрудничества и развития (ОЭСР), мировое сельское хозяйство в краткосрочной и долгосрочной перспективе способно в целом удовлетворить спрос на продукты питания даже при ожидаемом в ближайшие 20 лет ежегодном увеличении населения планеты на 80 млн чел. Предполагается, что в этих условиях прирост производства продукции сельского хозяйства будет происходить в основном за счет его расширения в тех странах, где имеются для этого благоприятные условия. В то же время эксперты ОЭСР отмечают, что в «условиях достаточного мирового производства продовольствия проблемы обеспечения продовольствием будут особенно остро стоять перед беднейшими странами, не имеющими средств на финансирование импортных поставок продовольствия»<sup>1</sup>.

В настоящее время голод и недоедание являются главными угрозами стабильности мира и существованию самого человечества. К голодающим относятся люди, потребляющие менее 1520 ккал в день – порога для физической выживаемости человека. Число голодающих в мире ФАО оценивает на уровне 795 млн чел., а еще свыше 1 млрд чел. удовлетворяет только базовую потребность и находится на грани голода и недоедания<sup>2</sup> (см. табл. 1).

Таблица 1

*Количество и доля голодающих в беднейших странах мира  
за 2014–2016 гг.*

Страны	Количество голодающих, млн чел.	Доля голодающих в общей численности населения, в %
Гаити	5,7	53,4
Замбия	7,4	47,8
Центральноафриканская Республика	2,3	47,7
Намибия	1,0	42,3
КНДР	10,5	41,6

<sup>1</sup> Крылатых Э., Стороков С. Перспективы развития мирового сельского хозяйства до 2050: возможности, угрозы, эксперименты / URL: <http://www.viapi.ru/publication/detail.php?ID=30489> (дата обращения 17.03.2016).

<sup>2</sup> Положение дел в связи с отсутствием продовольственной безопасности в мире. Продовольственная и сельскохозяйственная организация Объединенных Наций. Рим, 2015. Официальный интернет-портал ФАО. 1 мая 2015 / URL: <http://www.fao.org/3/a-i4646r.pdf> (дата обращения 27.09.2015).

## Окончание таблицы 1

Чад	4,7	34,4
Зимбабве	5	33,4
Таджикистан	2,9	33,2
Мадагаскар	8	33,0
Объединенная Республика Танзания	16,8	32,1
Эфиопия	31,6	32,0
Либерия	1,4	31,9
Конго	1,4	30,5
Афганистан	8,6	26,8
Йемен	6,7	26,1
Уганда	10,3	25,5
Мозамбик	6,9	25,3
Боливия	1,8	15,9
Ангола	3,2	14,2
Всего в мире	795	10,9

Источник: Составлено по данным ФАО / URL: [www.fao.org](http://www.fao.org).

Каждый девятый человек в мире страдает от голода и недоедания. Еще более 2 млрд жителей планеты страдает от так называемых скрытых форм голода, вызываемого недостаточным потреблением жизненно важных микроэлементов: йода, железа, витамина А и др. Длительное недопотребление этих и других микроэлементов вызывает серьезные заболевания и заметно сокращает срок жизни человека. Нехватку пищевого белка испытывают около 3 млрд чел., или  $\frac{1}{3}$  мирового населения. Белковое голодание особенно пагубно оказывается на детях<sup>3</sup>.

Страны и регионы мира характеризуются четкой зависимостью уровня и структуры потребления продуктов питания от степени развития экономики.

Наибольшая калорийность питания в целом характерна для развитых стран мира. В Бельгии она составляет 3764 ккал, в Австрии – 3706 ккал, в США – 3693 ккал, в Турции – 3649 ккал, в Монтенегро – 3602 ккал, в Ирландии – 3597 ккал, в Италии – 3589 ккал, в Греции – 3565 ккал, в Люксембурге – 3557 ккал, во Франции – 3556 ккал, в Израиле – 3535 ккал, в Португалии – 3518 ккал, в Канаде – 3401 ккал<sup>4</sup>.

В то же время беднейшие страны мира испытывают все нарастающий дефицит продовольствия. По потреблению продуктов питания население этих стран находится на грани голода или даже за его чертой. Наименьшая калорийность дневного рациона отмечается в Эфиопии (1858 ккал), Афганистане (1938 ккал), Чаде (1975 ккал),

<sup>3</sup> См.: FAO Statistical Yearbook–2015. Официальный интернет-портал ФАО. 1 мая 2015 / URL: <http://www.fao.org/3/a-i4691e.pdf> (дата обращения 27.09.2015).

<sup>4</sup> Там же.

Таджикистане (2007 ккал), Мозамбике (2029 ккал), Мадагаскаре (2038 ккал), Боливии (2085 ккал), Конго (2107 ккал). Потребление продовольствия в России находится на достаточно высоком уровне, составляя 3057 ккал в день на душу населения (норматив ФАО – 3000 ккал в день)<sup>5</sup>.

Для развитых стран характерна и наиболее рациональная структура потребления продуктов питания. Население здесь потребляет в достаточном количестве животные белки, фрукты, овощи, рыбу и морепродукты. Питание же населения беднейших стран не является рациональным и сбалансированным.

Наибольшая доля голодающих характерна для стран Африки и Азии. За последние 15–25 лет наметилось изменение географии голода и недоедания в мире. В начале 70-х гг. прошлого века в Восточной Азии насчитывалось около 500 млн недоедающих человек или более половины от мирового уровня, а в Африке, южнее Сахары, их было менее 10%. К началу 90-х гг. количество хронически недоедающих в странах Восточной Азии уменьшилось вдвое, а их доля в составе населения снизилась с 44% до 16%. Улучшение продовольственного положения азиатских стран произошло за счет «зеленой революции», связанной с расширением посевов высокоурожайных семян риса и пшеницы и увеличением применения минеральных удобрений<sup>6</sup>.

Проблема голода в мире порождена не столько исчерпанием потенциала мирового сельского хозяйства, сколько социально-экономическими факторами, прежде всего нищетой большинства стран третьего мира, где отсутствие капитала для экономического развития обрекает огромные массы населения на голодное и полуголодное существование. В то же время индустриально развитые страны имеют настолько эффективный продовольственный комплекс, что проводят политику сокращения посевов зерновых и других культур для поддержания цен на высоком уровне, недоступном для развивающихся стран.

Как уже было отмечено, продовольственная проблема не является чем-то новым для мировой экономики, но в XXI в. она приобрела принципиально иной характер. Во-первых, обострилось общественное восприятие таких проблем, как бедность и недостаточное питание. Во-вторых, появились основания ожидать высокой частоты всплесков, которые можно именовать «продовольственными кризисами». Определение продовольственного кризиса в данном случае не обязательно предполагает абсолютную нехватку продовольствия, как это бывало в истории (особенно в условиях войн и природных бедствий).

Напомним, в XX в. наблюдалась тенденция к снижению цен на продовольствие. Исключением были лишь скачки цен, вызванные войнами или нефтяными шоками.

Эту специфику отмечает известный аграрный специалист С. Грациано: «Продовольственный кризис, характеризующийся резким ростом мировых цен на продовольствие, начал проявляться в 2002 г., усилился в 2006 г. и достиг своего расцвета в 2008 г. Прямыми следствием кризиса стало уменьшение реальных доходов

<sup>5</sup> Там же.

<sup>6</sup> Там же.

домохозяйств, что в свою очередь затормозило процесс преодоления бедности и голода во многих странах мира»<sup>7</sup>.

Кроме этого, засуха в Северной и Южной Америке, имевшая место в 2012 г., подняла цены на пшеницу, сою и кукурузу до рекордного уровня и еще раз доказала тезис о том, что мир постоянно балансирует между продовольственной проблемой и продовольственным кризисом<sup>8</sup>.

По подсчетам экспертов ООН, к 2050 г. производство продуктов питания возрастет на 60%. Однако, по мнению Д. Грантмана, данные цифры весьма преувеличены и падения цен на продовольствие ожидать не приходится, поскольку спрос на него постоянно увеличивается, а предложение, как показал пример засушливого лета в обеих Америках, подвержено значительным колебаниям, не поддающимся регулированию со стороны человека<sup>9</sup>.

Таким образом, продовольственная проблема на данный момент состоит не в том, сможет ли Земля произвести нужное количество продуктов питания для своего возросшего населения, а в том, удастся ли удовлетворить в ближайшие десятилетия потребности человечества именно в тех продуктах питания, спрос на которые будет наиболее высоким, и можно ли будет осуществить это по разумным ценам, которые будут адекватны доходам относительно бедных слоев общества многих стран<sup>10</sup>.

Однако ООН прогнозирует невозможность осуществления такого сдерживания и заявляет, что «в ближайшие 20 лет цены на основные статьи продуктов питания удвоются»<sup>11</sup>.

Помимо роста цен доказательством глобальности продовольственной проблемы является нарастание отрицательного баланса внешней торговли ведущими продовольственными товарами (зерновыми и мясом) в большинстве стран мира.

Согласно статистическим данным ФАО, «очевидна возрастающая зависимость стран с наименьшим уровнем развития, а также развивающихся стран, от импорта зерна и мяса»<sup>12</sup>. При этом отрицательное сальдо внешнеторгового баланса по ведущим продовольственным товарам наблюдается и в развитых странах. Даже США, один из главных экспортеров продовольствия, преодолели торговый дефицит по мясной продукции лишь в начале XXI в. Соответственно, большинство стран мира попадают в постоянную зависимость от поставок на мировой рынок основополагающих продуктов питания.

<sup>7</sup> Graziano da Silva J. Un New Deal para agricultura // Nueva Sociedad. 2009. Sep.–Oct. N 223. P. 17–18.

<sup>8</sup> См.: Granthman J. The Food Crisis Should Not Be Left to Cowboy Capitalists. Официальный интернет-портал The Financial Times. 14 августа 2012 / URL: <https://next.ft.com/content/146f8bde-e6d4-11e1-af33-00144feab49a> (дата обращения 13.04.2013).

<sup>9</sup> Ibid.

<sup>10</sup> См.: Babcock B.A. Charting Growth in Food Demand // Iowa Ag Review. 2008. Vol. 14. N 3. P. 12–14.

<sup>11</sup> Vidal J. UN Warns of Looming Worldwide Food Crisis in 2013. The infowars. 13 October 2012 / URL: <http://www.infowars.com/un-warns-of-looming-worldwide-food-crisis-in-2013/> (дата обращения 09.11.2013).

<sup>12</sup> Положение дел в связи с отсутствием продовольственной безопасности в мире...

Важнейшим фактором, доказывающим тезис, что глобальная продовольственная проблема существует, является более быстрое удорожание продовольствия относительно традиционных сырьевых товаров. Эта тенденция получила название «агфляция»<sup>13</sup>. Динамика индексов цен на продовольствие, металлы и минералы, нефть, которая свидетельствует о том, что с 1960 по 2013 г. индекс цен на продовольствие превышал индексы цен на непродовольственные сырьевые товары. Таким образом, цены на продукты питания можно считать одним из «двигателей» инфляции в мире<sup>14</sup>.

Генеральный директор ФАО Ж. Дьюф при этом отмечает, что наибольшее воздействие рост цен на продовольствие оказывает на бедные страны, испытывающие дефицит продовольствия. По его мнению, для преодоления кризиса недостаточно усилий отдельного института или страны; в глобальной борьбе против голода необходимы согласованные действия международных экономических институтов, правительств голодающих стран и стран — доноров продовольствия, общества и частного сектора. В качестве основных причин неблагоприятной ситуации с продовольствием он выделяет:

- рост спроса на продукты питания вследствие роста населения и увеличения темпов экономического развития в мире;
- недостаточное предложение продовольствия на мировом рынке, обусловленное как изменениями климата, так и действиями правительств отдельных стран-экспортеров, стремящихся защитить своих производителей и потребителей любыми средствами;
- рост цен на факторы производства;
- дефицит инвестиционных ресурсов в сфере производства продовольствия в развивающихся и малоразвитых странах (инвестиции в сельское хозяйство составляют менее 0,6% в ВВП, а в развитых странах — в среднем 5%)<sup>15</sup>.

Другие подходы к продовольственной проблеме связаны не с конечностью природных ресурсов, не с ростом цен на них, а с неравномерным распределением производимых продуктов питания по территории Земли. Именно устранением данного феномена занимается большинство международных организаций, деятельность которых связана с глобальной продовольственной проблемой.

В контексте неравномерного распределения продуктов питания по территории Земли наиболее актуальным и часто обсуждаемым вопросом выступает продовольственная безопасность. Этот чрезвычайно важный для каждой страны показатель по-разному трактуется различными субъектами мировой экономики. Различия в трактовке обусловлены уровнем, на котором рассматривается продовольственная безопасность. Выделяется глобальный, региональный и страновой уровень проблемы.

<sup>13</sup> См.: Canuto O. Global Agflation, Energy Security and Bio-fuels // Latin America Econo Monitor. 2008. N 4. P. 18–19.

<sup>14</sup> Ibid.

<sup>15</sup> См.: FAO Statistical Yearbook—2015...

Так, ФАО, являясь международной организацией, рассматривает продовольственную безопасность как глобальный феномен. В ее интерпретации продовольственная безопасность предполагает ситуацию, при которой «все люди в любое время имеют доступ к достаточному количеству безопасных и питательных продуктов для удовлетворения своих потребностей и предпочтений в еде для активной и здоровой жизни»<sup>16</sup>. При этом ФАО выделяет четыре аспекта, характеризующих продовольственную безопасность:

- наличие пищи — наличие достаточного количества продуктов питания надлежащего качества, поставляемых национальными или импортными производителями (в т.ч. гуманитарная помощь);
- доступность питания — доступ индивидов к ресурсам, необходимым и достаточным для получения продуктов питания для сбалансированного рациона;
- рациональность использования продовольствия — удовлетворение всех физиологических потребностей организма с помощью сбалансированного питания;
- стабильность — отсутствие рисков потери доступа к продуктам питания в обозримом будущем<sup>17</sup>.

Надо сказать, что в данном подходе отсутствует в явном виде ценовой фактор, а также социальные аспекты проблемы, связанные с неравномерностью потребления по социальной вертикали.

На национальном уровне продовольственная безопасность трактуется по-разному. Крайняя позиция сводится к тому, что продовольственная безопасность подразумевает бесперебойное снабжение населения страны сугубо отечественными товарами, т.е. государство не должно зависеть от внешних поставщиков продуктов питания<sup>18</sup>.

Однако в большинстве случаев страны импортируют и экспортят значительные объемы продовольствия различного типа. Таким образом, для государств, в которых большую долю импорта составляют продукты питания, продовольственная безопасность напрямую зависит от экономической способности приобретать произведенную за границей пищу<sup>19</sup>.

Если же рассматривать продовольственную безопасность как долю импортного продовольствия в общем объеме потребленных продуктов питания, то в 2010 г. наиболее зависимыми от внешних поставок, по данным Министерства сельского хозяйства США, стали Алжир и Тунис, в которых процент импортного зерна — наиболее крупной статьи потребления — составил 61%<sup>20</sup>.

<sup>16</sup> An Introduction to the Basic Concepts of Food. Официальный интернет-портал ФАО. 20 февраля 2014 / URL: <http://www.fao.org/19362376.pdf> (дата обращения 21.08.2014).

<sup>17</sup> Ibid.

<sup>18</sup> См.: Котенко А.С. Обеспечение продовольственной безопасности России в современных условиях // Балтийский экономический журнал. 2010. № 1 (3). С. 141.

<sup>19</sup> См.: Food Import Dependency. World food summit/ Официальный интернет-портал ФАО. 13–17 November 1996 / URL: [http://www.fao.org/wfs/index\\_en.htm](http://www.fao.org/wfs/index_en.htm) (дата обращения 19.07.2013).

<sup>20</sup> См.: Food Security Assessment 2010–2020. Washington, D.C.: USDA. 2010. P. 16.

Другие же эксперты считают, что главным фактором продовольственной безопасности является доступность продуктов питания для всех социальных групп населения. И эта доступность не обязательно должна обеспечиваться исключительно внутренними производителями продовольствия. Наличие «свободного импорта продуктов питания входит в число гарантий продовольственной безопасности страны»<sup>21</sup>.

Сельское хозяйство относится к ряду отраслей, наиболее зависимых от географических условий, поэтому совершенно очевидно, что каждая страна обладает возможностями для производства лишь ограниченного числа продуктов питания. Международная торговля сделала доступными многие товары, произвести которые на территории страны либо невозможно, либо очень дорого. И пренебрегать преимуществами международного разделения труда в условиях современного развития мировой экономики, видимо, нерационально.

Конкурентная среда национальных продовольственных рынков в условиях глобализации во многом зависит от географического распределения мировой торговли продовольственными товарами. К числу регионов с избыточными ресурсами продовольствия и высоким экспортным потенциалом можно отнести Северную Америку, Западную Европу, Австралию, Новую Зеландию и, в последние годы, страны Латинской Америки и Китай.

Определяя факторы продовольственной безопасности, следует выделить ряд факторов, которые в ближайшее время неизбежно будут оказывать влияние на ее обеспечение.

Первый. В развитых странах снижается потребность в наращивании объемов сырья и продовольствия по причине ограниченности спроса и возможности наращивания продовольственных ресурсов за счет внедрения достижений научно-технического прогресса, в первую очередь за счет новых технологий.

Второй. В развивающихся странах ресурсный потенциал сельского хозяйства и возможности научно-технического прогресса используются недостаточно, в основном по причине сложности природно-климатических условий для производства, а также по причине недостатка финансовых ресурсов на их улучшение и освоение передовых технологий.

Третий. Ухудшение экологии, что приводит к сокращению потенциала природных ресурсов, необходимых для наращивания объемов производства и формирования продовольственных ресурсов в необходимых объемах.

В рамках общемировой тенденции к глобализации экономики особая роль в формировании все более тесного взаимодействия между элементами мировой продовольственной системы принадлежит международной торговле продовольствием. По оценкам аналитиков ФАО, около четверти производимого в мире продовольствия в сыром или переработанном виде поставляется за пределы страны происхождения.

<sup>21</sup> Лиферт У.М. Продовольственная безопасность России вне опасности. Круглый стол по вопросам продовольственной и аграрной политики. М.: Московское представительство Ситезенс-Ньюзорк, 1996. № 1. С. 27.

Наряду с международным разделением труда на основе природно-климатических факторов появились новые мотивы для наращивания товарооборота, такие как рост потребностей в импорте в ряде развивающихся стран и государств с переходной экономикой из-за длительного отставания отечественного производства от текущих нужд населения; устойчивое расширение потребительского спроса в развитых странах вследствие диверсификации ассортимента продовольствия; рост внутрифирменных поставок сырья и полуфабрикатов в рамках деятельности транснациональных корпораций.

В формировании тенденций конъюнктуры рынков продовольствия определяющая роль принадлежит зерновым, поскольку их удельный вес в стоимостной структуре мирового экспорта составляет 16% (выше только по группе масличных культур). Страны, в наибольшей степени зависящие от импорта продовольственных товаров, не без основания озабочены тем, что перспективы торговли ими не очень оптимистичны и нет достаточной гарантии, что так называемая свободная торговля действительно приведет к стабилизации поставок.

Либерализация мировой торговли сельскохозяйственной продукцией может изменить условия спроса и предложения. Рыночные регуляторы, воздействуя на цены, в конечном итоге стабилизируют ее, уменьшив риски резких колебаний. Однако зависимость сельского хозяйства от природных условий не позволяет полностью исключить перепады мировых цен и гарантировать стабильность поставок продовольствия. Более того, «доминирование на мировых рынках ограниченного числа стран-экспортеров также не способствует стабилизации поставок и цен, особенно в годы неблагоприятных для сельского хозяйства погодных условий»<sup>22</sup>. С учетом данного фактора неустойчивость поставок и цен на продовольствие нельзя устраниć в краткосрочной перспективе.

В ситуации, когда на мировых рынках продовольствия по существу отсутствует нормальная конкурентная среда, есть основания опасаться, что страны-экспортеры могут периодически вводить экспортные эмбарго или экспортные налоги. Включение сельскохозяйственной отрасли в систему многостороннего регулирования торгово-экономических отношений ГАТТ/ВТО дает определенные гарантии. Однако необходимо иметь в виду, что экспортёры продовольствия принимают решения о продаже товаров за рубеж в зависимости от состояния собственного внутреннего рынка. С учетом этого продовольственной безопасности нельзя достичь только введением согласованных на многосторонней основе принципов и правил международной торговли.

В современных условиях проблемы развития мировой продовольственной системы, определяемые ее глобальным значением для человечества, не теряют актуальности и, более того, выходят на другие, более высокие уровни.

<sup>22</sup> Борисов М.Г. Эволюция продовольственной проблемы на Востоке. М.: ИВ РАН, 1999. С. 100.

Как показали наши исследования, приоритетными являются задачи обеспечения рационального функционирования продовольственной системы, т.е. комплексная увязка ее функций с целью обеспечения населения продовольствием при сохранении окружающей среды, биологического разнообразия и культурно-бытовых традиций.

Прогнозы зарубежных ученых, разработанные на основе изучения зависимостей, характерных для рыночных условий, дают представление о стратегических направлениях формирования мировых рынков. Товарные рынки в целом все больше зависят от поставки энергоресурсов и цен на них. Форс-мажорные обстоятельства в сельском хозяйстве (стихийные бедствия, природные аномалии, техногенные катастрофы, эпидемии и эпизоотии), их высокая повторяемость, способствуя повышению цен на основные виды сельскохозяйственной продукции, определяют степень и стабильность их роста. В первую очередь это касается зерна и продуктов его переработки, на которые ожидается превышение спроса над предложением и дальнейшее сокращение запасов. Потенциал мирового экспорта зерна в объеме 200 млн т в год формируют несколько стран (США – 50%, Канада – 12–15%, Австралия – 5–6%, Аргентина, Франция, Англия, Италия – остальное). Наиболее существенным импорт ожидается для зерна и сахара, несколько меньше для мяса. В максимальной зависимости от импорта зерна (до 70% потребности) оказались в последние годы Япония, Южная Корея, Тайвань, Куба. Наиболее значимый и долговременный фактор динамики спроса на зерно от численности населения. Кроме того, в самых населенных странах (Китае, Индии) на фоне значительного экономического роста стремительно повышается уровень жизни, все больше потребляется мяса, что в свою очередь повышает общий спрос на зерно – фураж. В ряде стран рост цен на зерно и продукты его переработки связан с увеличением производства биотоплива. По прогнозам Международного совета по зерну, в нынешнем сельскохозяйственном году в непродовольственных целях в мире будет переработано 229 млн т зерна, что на 23% больше уровня прошлого сезона<sup>23</sup>.

Развитие мирового хозяйства с учетом ограничивающих факторов, вызывая глубинные процессы в мировой экономике, не позволяет прогнозировать высокие темпы прироста продовольственных и сырьевых ресурсов даже в отдаленной перспективе. Ожидается, что прирост продовольственных товаров до 2030 г. относительно достигнутого уровня сократится более чем в три раза при стабильном увеличении спроса. Следовательно, мировая продовольственная система, обеспечивая некоторое сближение в потреблении продовольствия по группам стран, решить проблему сбалансированности спроса и предложения на глобальном уровне не сможет.

<sup>23</sup> См.: Five-year global supply and demand projections / URL: <http://www.igc.int/ru/markets/marketinfo-forecasts.aspx> (дата обращения 20.03.2016).

Проведенный анализ показал, что в развитии мировой продовольственной системы на ближайшие двадцать лет можно выделить ряд тенденций и закономерностей, основные из которых следующие:

- в развитых странах спрос на продовольствие сохранится на сложившемся уровне, но изменится структура потребления и качество продуктов;
- в мировом экспорте продовольствия на первое место выйдут США, Австралия и Новая Зеландия, существенно потеснив страны ЕС;
- ряд развивающихся стран в восточной Европе и восточной Азии превратятся в нетто-импортеров, а, следовательно, крупные страны – производители продовольствия приобретут дополнительные возможности сбыта<sup>24</sup>.

Таким образом, в настоящее время наблюдается нарастание и углубление проблем на рынке продовольствия. Продовольственная безопасность требует согласованной политики и совместных практических действий мирового сообщества. Однако такие действия ни в современных условиях, ни в перспективе на глобальном уровне не просматриваются. Поэтому решать проблему продовольствия каждой стране, в т.ч. и России, предстоит исходя из своих возможностей, преимущественно на основе собственного производства при максимальных гарантиях безопасности.

---

<sup>24</sup> См.: Гусаков В.Г., Ильина З.М. Продовольственная безопасность: вопросы теории и практики. Минск: Белорусская наука, 2008. С. 536.