

# Техническое приложение

## Обновленные параметры

В настоящем техническом приложении описано влияние пересмотра двух ключевых параметров, используемых в методологии ФАО для оценки недоедания. Уточненные параметры были введены после поступления новых данных демографической статистики из Отдела народонаселения Организации Объединенных Наций в 2006 году и установления ФАО, Университетом Организации Объединенных Наций (УООН) и Всемирной организацией здравоохранения (ВОЗ) минимальных энергетических потребностей человека в 2004 году<sup>22</sup>. ФАО использует оба параметра для расчета минимально необходимой энергетической ценности рациона питания (МНЭЦРП) на человека, которая является уникальной для каждого года и для каждой страны мира. Уточненные параметры были использованы применительно к контрольному периоду 1990–1992 годов и ко всем последующим годам, по которым ФАО рассчитывала результаты. Итогом стало изменение за весь отчетный период статистики недоедания и связанных с ней успехов и неудач в реализации целей сокращения масштабов голода, поставленных Всемирным продовольственным саммитом (ВПС) и в целях в области развития, сформулированных в Декларации тысячелетия (ЦРТ). В некоторых случаях это привело к существенным изменениям оценок, представленных по отдельным странам в таблице 1 (с. 50).

### Минимально необходимая энергетическая ценность рациона питания

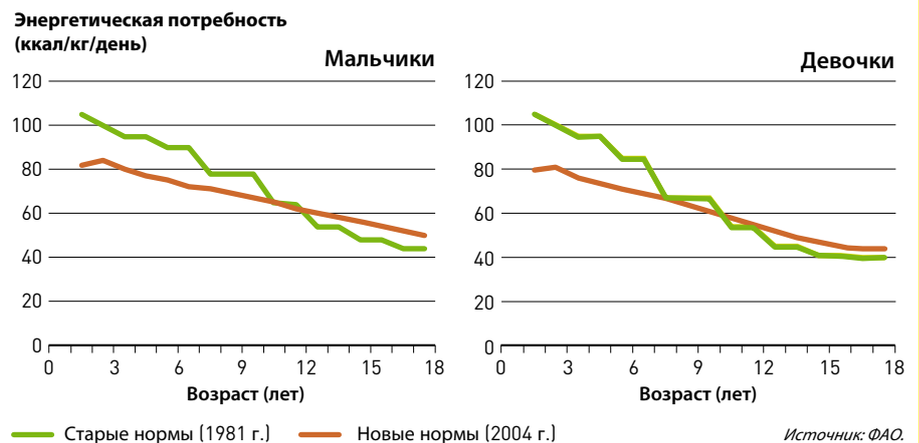
Наибольшее значение в плане влияния на оценки недоедания имеют новые минимальные энергетические потребности человека, установленные ФАО, УООН и ВОЗ. Этот параметр, впервые использованный в докладе

Состояние продовольственной небеспеченности в мире 2008, влияет на расчет **минимально** необходимой энергетической ценности рациона питания. МНЭЦРП является одним из основных факторов, учитываемых в методологии ФАО по расчету степени недоедания, поскольку он устанавливает минимально приемлемый уровень, или порог, для оценки численности и

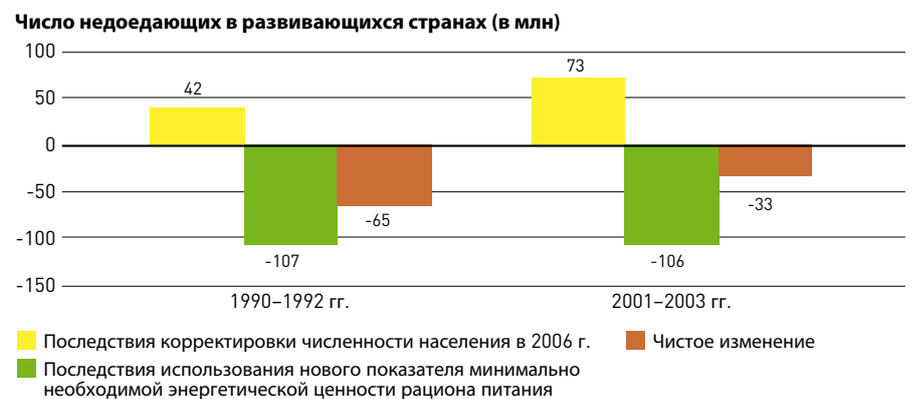
распространенности (процентной доли) голодающего населения в стране. С изменением этого порогового уровня может также изменяться численность и процентная доля людей, которые считаются голодающими.

Минимально необходимая энергетическая ценность рациона питания зависит от пола и возраста человека. Она будет разной и для различных уровней активности.

### Изменения в рекомендуемых значениях энергетических потребностей, 1981 г. и 2004 г.



### Изменения в связи с корректировкой демографических прогнозов и минимальных энергетических потребностей



# Техническое приложение

Соответственно МНЭЦРП, количество энергии, необходимое для легкой активности и поддержания минимально допустимого веса при существующем росте, варьируется от страны к стране и от года к году в зависимости от половозрастной структуры населения. Для населения в целом МНЭЦРП представляет собой взвешенное среднее МНЭЦРП для разных половозрастных групп. Она выражается в килокалориях (ккал) на человека в день. В странах с высокой распространенностью недоедания уровень энергетической ценности рациона питания, потребляемого значительной частью населения, особенно часто близок к минимально приемлемому уровню, поэтому результаты сильно зависят от параметра МНЭЦРП. В большинстве стран применение нового параметра минимальных энергетических потребностей человека привело к общему уменьшению как количества необходимого продовольствия, так и степени распространенности недоедания.

Новые стандарты определили снижение МНЭЦРП для детей и небольшое их повышение для подростков и взрослых. Наиболее значительной эта разница была в странах с относительно высокой долей детей в возрасте до 12 лет. На рисунке А сравниваются прежние и новые стандарты для мальчиков и девочек. В среднем новые стандарты привели к

уменьшению МНЭЦРП в мире на 88 ккал на человека в день, что равнозначно сокращению потребностей в продовольствии почти на 60 миллионов тонн зерновых. Результатом этих новых стандартов стало **уменьшение** расчетной численности недоедающих людей в развивающемся мире на 107 миллионов человек в базисный период 1990–1992 годов и на 106 миллионов человек в 2001–2003 годы (последний период, который может быть использован для сравнения) при прочих равных условиях (зеленые прямоугольники на рисунке В).

## Уточненные оценки численности населения

В настоящем издании доклада *Состояние продовольственной неопределенности в мире* используются уточненные оценки численности населения, подготовленные Отделом народонаселения Организации Объединенных Наций в 2006 году. Оценки 2006 года охватывают период 1950–2005 годов и прогнозы до 2050 года. Пересмотренные данные 2006 года включают **более высокие** оценки для большинства стран; в результате оценки численности населения развивающихся стран в контрольный период 1990–1992 годов возросли примерно на 35 миллионов человек, а уточненные оценки численности населения в 2003–2005 годы — примерно на 53 миллиона

человек по сравнению с предыдущими оценками.

Поскольку расчетные показатели совокупного обеспечения энергетической ценности рациона питания на уровне отдельных стран, используемые для расчета недоедания, не изменились, имеющиеся запасы продовольствия делятся между большим числом людей, что уменьшает дневную обеспеченность энергией в расчете на одного человека и увеличивает распространенность недоедания в большинстве стран в силу изменений численности населения.

В уточненных оценках численности населения 2006 года также были обновлены данные, касающиеся половозрастной структуры. Наиболее значимыми являются изменения долгосрочных тенденций старения. По мере развития стран темпы роста численности населения обычно снижаются, а средняя продолжительность жизни увеличивается. В связи с тем, что отношение численности взрослых к детям растет, возрастают и потребности в продовольствии, при этом соответствующим образом увеличивается недоедание. За период между 1990–1992 годами и 2003–2005 годами численность недоедающего населения в развивающихся странах, при прочих равных условиях, выросла в результате старения населения примерно на 66 миллионов человек.

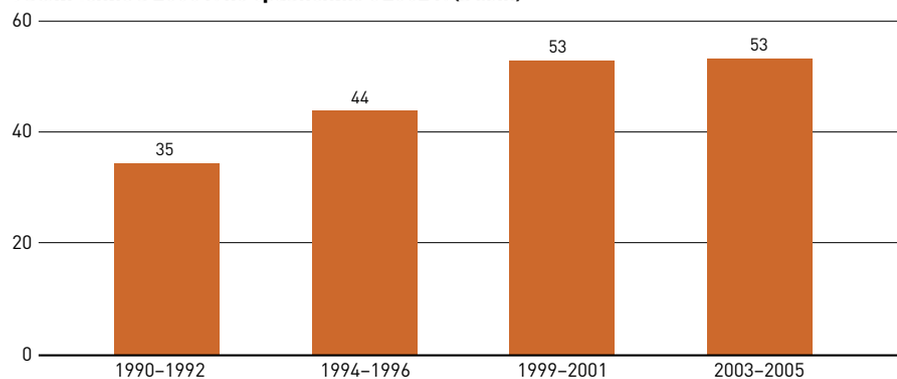
Демографические пирамиды Китая позволяют проиллюстрировать эти демографические тенденции. Поскольку за период между 1990–1992 годами и 2003–2005 годами численность взрослого населения Китая по сравнению с численностью детей возросла, МНЭЦРП выросла в среднем на 43 ккал на человека в день, что привело к увеличению численности недоедающего населения на 70 миллионов человек.

Общим результатом увеличения показателей численности населения и изменений половозрастной структуры, а также перераспределения имеющегося для потребления человеком продовольствия (результат рассчитан

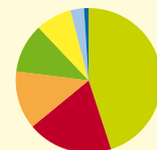
С

## Различие между прогнозами народонаселения ООН для развивающихся стран в 2002 г. и 2006 г.

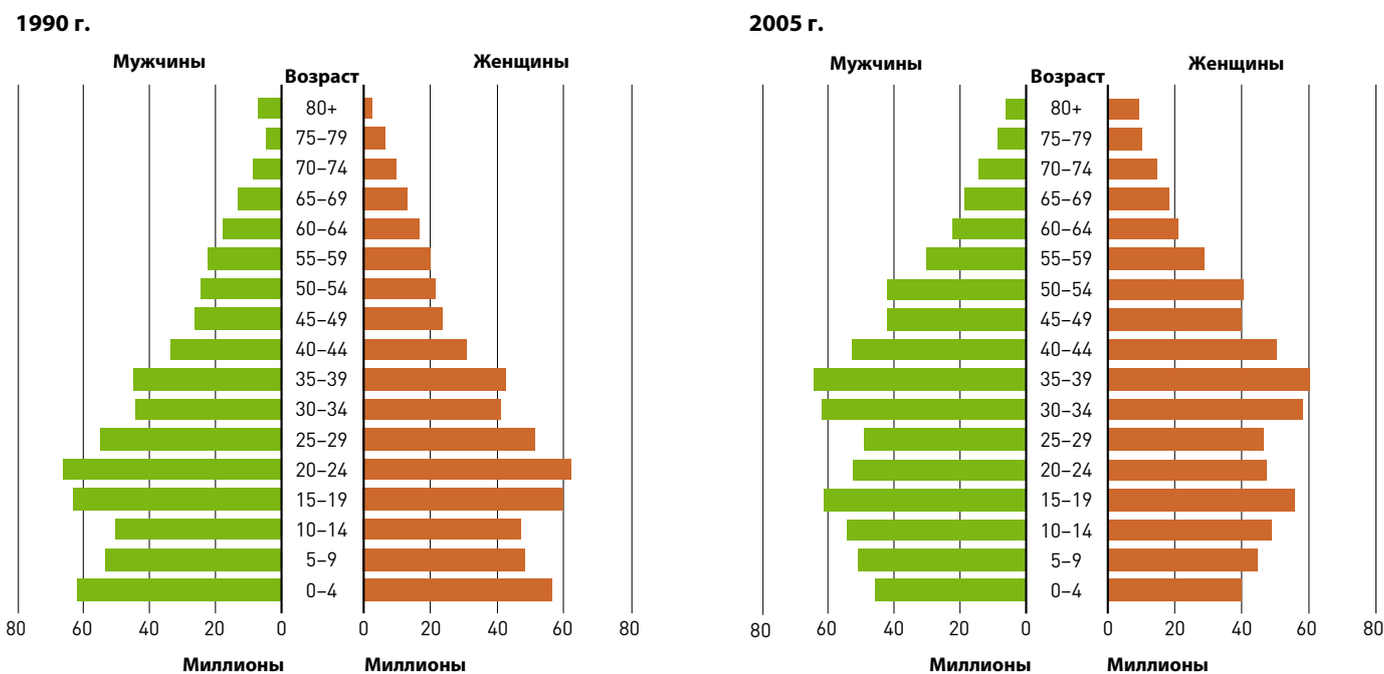
Увеличение в 2006 г. по сравнению с 2002 г. (в млн)



Источник: Отдел народонаселения ООН.



## Изменения демографической структуры Китая



Темпы прироста населения = 1,54%  
Доля населения в возрасте до 15 лет = 28%

Темпы прироста населения = 0,68%  
Доля населения в возрасте до 15 лет = 22% *Источник: Отдел народонаселения ООН.*

на основе пересмотренных демографических данных 2006 года) является **увеличение** оценок недоедания в развивающихся странах примерно на 42 миллиона человек в 1990–1992 годы и примерно на 73 миллиона человек в 2001–2003 годы при прочих равных условиях (коричневые прямоугольники на рисунке В). Наибольшее увеличение наблюдается в странах со значительной численностью населения и высокими темпами его роста.

### Чистое воздействие

Эти важные изменения ключевых параметров, используемых ФАО для расчета оценок голода, привели к изменениям показателей и тенденций недоедания во всем мире, которые рассматриваются в основной части настоящего доклада.

Общим итогом новых минимальных энергетических потребностей и пересмотренных демографических данных 2006 года является снижение

оценочных данных ФАО, касающихся недоедания в развивающихся странах, на 65 миллионов человек в 1990–1992 годы и на 33 миллиона человек в 2001–2003 годы (красные прямоугольники на рисунке В).

### Прочие изменения в данных

В данные был внесен и ряд других изменений, которые влияют на глобальные оценки недоедания. К «развивающимся странам» теперь относятся страны Содружества Независимых Государств (СНГ) за исключением Беларуси, Республики Молдова, Российской Федерации и Украины (которые теперь относятся к Европе). Как следствие, численность недоедающего населения в развивающихся странах в базисный период (1990–1992 годы) увеличилась на 10 миллионов человек.

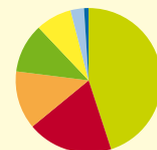
Кроме того, в связи с получением ФАО новой информации были существенно уточнены данные по Китаю, Индонезии и Мьянме, в результате чего численность

недоедающего населения в базисный период увеличилась еще на 50 миллионов человек. Постоянный процесс пересмотра данных продовольственных балансов и счетов использования запасов также привел к небольшим изменениям в данных по многим странам; общим итогом этого стало увеличение в базисный период числа недоедающих людей в развивающихся странах примерно на 5 миллионов человек. Совокупным результатом этих прочих изменений стало увеличение численности недоедающего населения в развивающихся странах примерно на 65 миллионов человек в базисный период и на 48 миллионов в 2001–2003 годы.

# Техническое приложение

**Таблица 1. Распространенность недоедания и успехи в достижении целей Всемирного продовольственного саммита (ВПС)<sup>1</sup> и Целей развития тысячелетие (ЦРТ)<sup>2</sup> в развивающихся странах<sup>3</sup>**

ВЕСЬ МИР Регион/субрегион/страна [категория недоедания]	Общая численность населения	Численность недоедающего населения			Изменение в сторону целевого показателя ВПС=0,5*	Тренд (цели ВПС)	Доля недоедающих в общей численности населения				Изменение в сторону целевого показателя ЦРТ=0,5**	Тренд (ЦРТ)
		2003–2005 гг. (в млн)	1990–1992 гг.	1995–1997 гг. (в млн)			2003–2005 гг.	1990–1992 по 2003–05 гг.	1990–1992 гг.	1995–1997 гг. (в %)		
<b>ВЕСЬ МИР</b>	<b>6406,0</b>	<b>841,9</b>	<b>831,8</b>	<b>848,0</b>	<b>1,0</b>	<b>▲</b>	<b>16</b>	<b>14</b>	<b>13</b>	<b>0,8</b>	<b>▼</b>	
<b>Развитые страны</b>	<b>1264,9</b>	<b>19,1</b>	<b>21,4</b>	<b>15,8</b>	<b>0,8</b>	<b>▼</b>	–	–	–	<b>н.</b>	<b>н.</b>	
<b>Развивающиеся страны</b>	<b>5141,0</b>	<b>822,8</b>	<b>810,4</b>	<b>832,2</b>	<b>1,0</b>	<b>▲</b>	<b>20</b>	<b>18</b>	<b>16</b>	<b>0,8</b>	<b>▼</b>	
<b>АЗИЯ И ТИХООКЕАНСКИЙ РЕГИОН***</b>	<b>3478,6</b>	<b>582,4</b>	<b>535,0</b>	<b>541,9</b>	<b>0,9</b>	<b>▼</b>	<b>20</b>	<b>17</b>	<b>16</b>	<b>0,8</b>	<b>▼</b>	
<b>Восточная Азия</b>	<b>1386,1</b>	<b>183,5</b>	<b>152,0</b>	<b>131,8</b>	<b>0,7</b>	<b>▼</b>	<b>15</b>	<b>12</b>	<b>10</b>	<b>0,6</b>	<b>▼</b>	
Китай [2]	1312,4	178,0	143,7	122,7	0,7	▼	15	12	9	0,6	▼	
Корейская Народно- Демократическая Республика [4]	23,5	4,2	6,7	7,6	1,8	▲	21	31	32	1,6	▲	
Монголия [4]	2,6	0,7	1,0	0,8	1,1	▲	30	40	29	1,0	▼	
Республика Корея [1]	47,7	н.з.	н.з.	н.з.	н.	н.	–	–	–	н.	н.	
<b>Юго-Восточная Азия</b>	<b>544,5</b>	<b>105,6</b>	<b>88,6</b>	<b>86,9</b>	<b>0,8</b>	<b>▼</b>	<b>24</b>	<b>18</b>	<b>16</b>	<b>0,7</b>	<b>▼</b>	
Вьетнам [3]	83,8	18,7	15,6	11,5	0,6	▼	28	21	14	0,5	▼	
Индонезия [3]	223,2	34,5	26,7	37,1	1,1	▲	19	13	17	0,9	▼	
Камбоджа [4]	13,7	3,8	4,8	3,6	0,9	▼	38	41	26	0,7	▼	
Лаосская Народно- Демократическая Республика [3]	5,6	1,1	1,3	1,1	1,0	◀▶	27	26	19	0,7	▼	
Малайзия [1]	25,2	н.з.	н.з.	н.з.	н.	н.	–	–	–	н.	н.	
Мьянма [3]	47,6	18,1	14,8	8,8	0,5	▼	44	34	19	0,4	▼	
Таиланд [3]	62,6	15,7	12,3	10,9	0,7	▼	29	21	17	0,6	▼	
Филиппины [3]	82,9	13,3	12,8	13,3	1,0	◀▶	21	18	16	0,8	▼	
<b>Южная Азия</b>	<b>1468,4</b>	<b>282,5</b>	<b>284,8</b>	<b>313,6</b>	<b>1,1</b>	<b>▲</b>	<b>25</b>	<b>22</b>	<b>21</b>	<b>0,9</b>	<b>▼</b>	
Бангладеш [4]	150,5	41,6	51,4	40,1	1,0	▼	36	40	27	0,7	▼	
Индия [4]	1117,0	206,6	199,9	230,5	1,1	▲	24	21	21	0,9	▼	
Непал [3]	26,6	4,0	5,3	4,0	1,0	◀▶	21	24	15	0,7	▼	
Пакистан [4]	155,4	25,7	23,7	35,0	1,4	▲	22	18	23	1,0	▲	
Шри-Ланка [4]	19,0	4,6	4,4	4,0	0,9	▼	27	24	21	0,8	▼	
<b>Центральная Азия</b>	<b>57,7</b>	<b>4,0</b>	<b>4,7</b>	<b>6,5</b>	<b>1,6</b>	<b>▲</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>1,4</b>	<b>▲</b>	
Казахстан [1]	15,1	н.з.	н.з.	н.з.	н.	н.	–	–	–	н.	н.	
Кыргызстан [1]	5,2	0,8	0,6	н.з.		▼	17	13	–	н.	▼	
Таджикистан [4]	6,5	1,8	2,4	2,2	1,2	▲	34	42	34	1,0	◀▶	
Туркменистан [2]	4,8	0,3	0,4	0,3	0,8	◀▶	9	9	6	0,6	▼	
Узбекистан [3]	26,2	1,0	1,1	3,6	3,7	▲	5	5	14	3,0	▲	
<b>Западная Азия</b>	<b>15,9</b>	<b>6,1</b>	<b>4,4</b>	<b>2,2</b>	<b>0,4</b>	<b>▼</b>	<b>38</b>	<b>27</b>	<b>14</b>	<b>0,4</b>	<b>▼</b>	
Азербайджан [3]	8,3	2,0	2,1	1,0	0,5	▼	27	27	12	0,4	▼	
Армения [4]	3,0	1,6	1,1	0,6	0,4	▼	46	34	21	0,5	▼	
Грузия [3]	4,5	2,5	1,2	0,6	0,2	▼	47	24	13	0,3	▼	
<b>ЛАТИНСКАЯ АМЕРИКА И КАРИБСКИЙ БАССЕЙН</b>	<b>544,2</b>	<b>52,6</b>	<b>51,8</b>	<b>45,2</b>	<b>0,9</b>	<b>▼</b>	<b>12</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>0,7</b>	<b>▼</b>	
<b>Северная и Центральная Америка</b>	<b>141,9</b>	<b>9,3</b>	<b>10,2</b>	<b>8,8</b>	<b>0,9</b>	<b>▼</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>0,8</b>	<b>▼</b>	
Гватемала [3]	12,4	1,3	1,7	2,0	1,6	▲	14	17	16	1,2	▲	



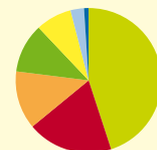
**Таблица 1.** Распространенность недоедания и успехи в достижении целей Всемирного продовольственного саммита (ВПС)<sup>1</sup> и Целей развития тысячелетие (ЦРДТ)<sup>2</sup> в развивающихся странах<sup>3</sup>

ВЕСЬ МИР Регион/субрегион/страна [категория недоедания]	Общая численность населения	Численность недоедающего населения			Изменение в сторону целевого показателя ВПС=0,5*	Тренд (цели ВПС)	Доля недоедающих в общей численности населения			Изменение в сторону целевого показателя ЦРДТ=0,5**	Тренд (ЦРДТ)
		2003–2005 гг. (в млн)	1990–1992 гг.	1995–1997 гг. (в млн)			2003–2005 гг.	1990–1992 по 2003–05 гг.	1990–1992 гг.		
Гондурас [3]	6,7	1,0	0,9	0,8	0,8	▼	19	16	12	0,6	▼
Коста-Рика [1]	4,3	н.з.	н.з.	н.з.	н.	н.	–	–	–	н.	н.
Мексика [1]	103,4	н.з.	4,3	н.з.	н.	н.	–	5	–	н.	н.
Никарагуа [4]	5,4	2,2	1,9	1,2	0,5	▼	52	40	22	0,4	▼
Панама [3]	3,2	0,4	0,6	0,5	1,2	▲	18	20	17	0,9	▼
Сальвадор [3]	6,6	0,5	0,6	0,6	1,3	▲	9	11	10	1,1	▲
<b>Карибский бассейн</b>	<b>33,7</b>	<b>7,5</b>	<b>8,6</b>	<b>7,6</b>	<b>1,0</b>	<b>▲</b>	<b>26</b>	<b>28</b>	<b>23</b>	<b>0,9</b>	<b>▼</b>
Гаити [5]	9,2	4,5	4,8	5,3	1,2	▲	63	60	58	0,9	▼
Доминиканская Республика [4]	9,3	2,0	2,0	2,0	1,0	◀▶	27	24	21	0,8	▼
Куба [1]	11,2	0,6	1,5	н.з.	н.	▼	5	14	–	н.	▼
Тринидад и Тобаго [3]	1,3	0,1	0,2	0,1	1,0	◀▶	11	13	10	0,9	▼
Ямайка [2]	2,7	0,3	0,2	0,1	0,5	▼	11	7	5	0,4	▼
<b>Южная Америка</b>	<b>368,6</b>	<b>35,8</b>	<b>33,0</b>	<b>28,8</b>	<b>0,8</b>	<b>▼</b>	<b>12</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>0,7</b>	<b>▼</b>
Аргентина [1]	38,4	н.з.	н.з.	н.з.	н.	н.	–	–	–	н.	н.
Бolivарианская Республика Венесуэла [3]	26,3	2,1	3,1	3,2	1,6	▲	10	14	12	1,2	▲
Боливия [4]	9,0	1,6	1,5	2,0	1,2	▲	24	20	22	0,9	▼
Бразилия [2]	184,3	15,8	15,6	11,7	0,7	▼	10	10	6	0,6	▼
Гайана [2]	0,7	0,1	0,1	0,0	0,3	▼	18	10	6	0,3	▼
Колумбия [3]	44,3	5,2	4,2	4,3	0,8	▼	15	11	10	0,7	▼
Парагвай [3]	5,8	0,7	0,5	0,7	1,0	◀▶	16	11	11	0,7	▼
Перу [3]	27,0	6,1	4,9	3,9	0,6	▼	28	20	15	0,5	▼
Суринам [2]	0,4	0,0	0,0	0,0	0,7	◀▶	11	8	7	0,6	▼
Уругвай [1]	3,3	0,2	н.з.	н.з.	н.	▼	5	–	–	н.	▼
Чили [1]	16,1	0,9	н.з.	н.з.	н.	▼	7	–	–	н.	▼
Эквадор [3]	12,9	2,5	2,0	1,9	0,8	▼	24	17	15	0,6	▼
<b>БЛИЖНИЙ ВОСТОК И СЕВЕРНАЯ АФРИКА****</b>	<b>420,0</b>	<b>19,1</b>	<b>29,6</b>	<b>33,0</b>	<b>1,7</b>	<b>▲</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>1,3</b>	<b>▲</b>
<b>Ближний Восток</b>	<b>270,1</b>	<b>15,0</b>	<b>25,3</b>	<b>28,4</b>	<b>1,9</b>	<b>▲</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>1,4</b>	<b>▲</b>
Иордания [1]	5,4	н.з.	0,2	н.з.	н.	н.	–	5	–	н.	н.
Исламская Республика Иран [1]	68,7	н.з.	н.з.	н.з.	н.	н.	–	–	–	н.	н.
Йемен [4]	20,5	3,8	5,0	6,5	1,7	▲	30	31	32	1,1	▲
Кувейт [1]	2,6	0,4	0,1	н.з.	н.	▼	20	5	–	н.	▼
Ливан [1]	4,0	н.з.	н.з.	н.з.	н.	н.	–	–	–	н.	н.
Объединенные Арабские Эмираты [1]	3,9	н.з.	н.з.	н.з.	н.	н.	–	–	–	н.	н.
Саудовская Аравия [1]	23,0	н.з.	н.з.	н.з.	н.	н.	–	–	–	н.	н.
Сирийская Арабская Республика [1]	18,4	н.з.	н.з.	н.з.	н.	н.	–	–	–	н.	н.
Турция [1]	72,0	н.з.	н.з.	н.з.	н.	н.	–	–	–	н.	н.
<b>Северная Африка</b>	<b>149,9</b>	<b>4,0</b>	<b>4,3</b>	<b>4,6</b>	<b>1,2</b>	<b>▲</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>н.</b>	<b>н.</b>
Алжир [1]	32,4	н.з.	1,5	н.з.	н.	н.	–	5	–	н.	н.
Египет [1]	71,6	н.з.	н.з.	н.з.	н.	н.	–	–	–	н.	н.

# Техническое приложение

**Таблица 1.** Распространенность недоедания и успехи в достижении целей Всемирного продовольственного саммита (ВПС)<sup>1</sup> и Целей развития тысячелетие (ЦРДТ)<sup>2</sup> в развивающихся странах<sup>3</sup>

ВЕСЬ МИР Регион/субрегион/страна [категория недоедания]	Общая численность населения	Численность недоедающего населения			Изменение в сторону целевого показателя ВПС=0,5*	Тренд (цели ВПС)	Доля недоедающих в общей численности населения			Изменение в сторону целевого показателя ЦРДТ=0,5**	Тренд (ЦРДТ)
		2003–2005 гг. (в млн)	1990–1992 гг.	1995–1997 гг. (в млн)			2003–2005 гг.	1990–1992 по 2003–05 гг.	1990–1992 гг.		
Ливийская Арабская Джамахирия [1]	5,8	н.з.	н.з.	н.з.	н.	н.	–	–	–	н.	н.
Марокко [1]	30,2	1,2	1,4	н.з.	н.	▼	5	5	–	н.	▼
Тунис [1]	10,0	н.з.	н.з.	н.з.	н.	н.	–	–	–	н.	н.
<b>Страны Африки к югу от Сахары ***</b>	<b>698,3</b>	<b>168,8</b>	<b>194,0</b>	<b>212,1</b>	<b>1,3</b>	<b>▲</b>	<b>34</b>	<b>34</b>	<b>30</b>	<b>0,9</b>	<b>▼</b>
<b>Центральная Африка</b>	<b>93,1</b>	<b>22,0</b>	<b>38,4</b>	<b>53,3</b>	<b>2,4</b>	<b>▲</b>	<b>34</b>	<b>51</b>	<b>57</b>	<b>1,7</b>	<b>▲</b>
Габон [1]	1,3	0,0	н.з.	н.з.	н.	▼	5	–	–	н.	▼
Демократическая Республика Конго [5]	56,9	11,4	26,5	43,0	3,8	▲	29	57	76	2,6	▲
Камерун [4]	17,4	4,3	5,1	4,0	0,9	▼	34	35	23	0,7	▼
Конго [4]	3,5	1,0	1,2	0,8	0,8	▼	40	43	22	0,5	▼
Центральноафриканская Республика [5]	4,1	1,4	1,8	1,8	1,2	▲	47	50	43	0,9	▼
Чад [5]	9,8	3,7	3,8	3,8	1,0	▲	59	51	39	0,7	▼
<b>Восточная Африка</b>	<b>242,4</b>	<b>77,1</b>	<b>86,1</b>	<b>86,0</b>	<b>1,1</b>	<b>▲</b>	<b>45</b>	<b>44</b>	<b>35</b>	<b>0,8</b>	<b>▼</b>
Бурунди [5]	7,6	2,6	3,6	4,8	1,9	▲	44	57	63	1,4	▲
Кения [4]	34,7	8,0	8,4	11,0	1,4	▲	33	30	32	1,0	▼
Объединенная Республика Танзания [5]	37,5	7,5	12,7	13,0	1,7	▲	28	41	35	1,2	▲
Руанда [5]	9,1	3,2	3,3	3,6	1,2	▲	45	56	40	0,9	▼
Судан [4]	36,2	8,3	7,2	7,4	0,9	▼	31	24	21	0,7	▼
Уганда [3]	28,0	3,6	5,1	4,1	1,1	▲	19	23	15	0,8	▼
Эритрея **** [5]	4,4	2,1	2,1	3,0	1,4	▲	67	64	68	1,0	▲
Эфиопия **** [5]	77,0	37,4	39,3	35,2	0,9	▼	71	63	46	0,6	▼
<b>Южная Африка</b>	<b>99,2</b>	<b>32,4</b>	<b>35,8</b>	<b>36,8</b>	<b>1,1</b>	<b>▲</b>	<b>45</b>	<b>43</b>	<b>37</b>	<b>0,8</b>	<b>▼</b>
Ангола [5]	15,6	7,2	7,3	7,1	1,0	▼	66	58	46	0,7	▼
Ботсвана [4]	1,8	0,3	0,4	0,5	1,7	▲	20	24	26	1,3	▲
Замбия [5]	11,3	3,3	3,9	5,1	1,5	▲	40	41	45	1,1	▲
Зимбабве [5]	13,0	4,3	5,5	5,2	1,2	▲	40	46	40	1,0	◀▶
Лесото [3]	2,0	0,2	0,2	0,3	1,2	▲	15	13	15	1,0	◀▶
Маврикий [2]	1,2	0,1	0,1	0,1	1,0	◀▶	7	6	6	0,9	▼
Мадагаскар [5]	18,1	3,9	5,4	6,6	1,7	▲	32	37	37	1,2	▲
Малави [4]	12,9	4,3	3,7	3,8	0,9	▼	45	36	29	0,7	▼
Мозамбик [5]	20,1	8,2	8,6	7,5	0,9	▼	59	52	38	0,6	▼
Намибия [3]	2,0	0,4	0,5	0,4	0,9	◀▶	29	29	19	0,7	▼
Свазиленд [3]	1,1	0,1	0,2	0,2	1,8	▲	12	20	18	1,5	▲
<b>Западная Африка</b>	<b>263,7</b>	<b>37,3</b>	<b>33,8</b>	<b>36,0</b>	<b>1,0</b>	<b>▼</b>	<b>20</b>	<b>16</b>	<b>14</b>	<b>0,7</b>	<b>▼</b>
Бенин [3]	8,2	1,5	1,7	1,6	1,1	▲	28	26	19	0,7	▼
Буркина-Фасо [3]	13,5	1,3	1,3	1,3	1,0	◀▶	14	12	10	0,7	▼
Гамбия [4]	1,6	0,2	0,4	0,5	2,3	▲	20	31	30	1,5	▲
Гана [2]	22,1	5,4	3,0	1,9	0,3	▼	34	16	9	0,3	▼
Гвинея [3]	8,8	1,2	1,3	1,5	1,3	▲	19	18	17	0,9	▼
Кот-д'Ивуар [3]	18,3	2,0	2,4	2,6	1,3	▲	15	16	14	0,9	▼
Либерия [5]	3,4	0,6	0,9	1,3	2,2	▲	30	39	40	1,3	▲



**Таблица 1.** Распространенность недоедания и успехи в достижении целей Всемирного продовольственного саммита (ВПС)<sup>1</sup> и Целей развития тысячелетие (ЦРДТ)<sup>2</sup> в развивающихся странах<sup>3</sup>

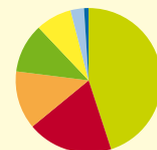
ВЕСЬ МИР Регион/субрегион/страна [категория недоедания]	Общая численность населения		Численность недоедающего населения		Изменение в сторону целевого показателя ВПС=0,5*	Тренд (цели ВПС)	Доля недоедающих в общей численности населения			Изменение в сторону целевого показателя ЦРДТ=0,5**	Тренд (ЦРДТ)
	2003–2005 гг. (в млн.)	1990–1992 гг.	1995–1997 гг. (в млн.)	2003–2005 гг.			1990–1992 по 2003–05 гг.	1990–1992 гг.	1995–1997 гг. (в %)		
Мавритания [2]	2,9	0,2	0,2	0,2	1,2	◀▶	10	8	8	0,8	▼
Мали [3]	11,3	1,1	1,3	1,2	1,1	▲	14	15	11	0,8	▼
Нигер [4]	12,8	3,1	3,8	3,7	1,2	▲	38	40	29	0,7	▼
Нигерия [2]	138,0	14,7	10,8	12,5	0,8	▼	15	10	9	0,6	▼
Сенегал [4]	11,5	2,3	3,0	3,0	1,3	▲	28	32	26	0,9	▼
Сьерра-Леоне [5]	5,4	1,9	1,8	2,5	1,3	▲	45	43	47	1,0	▲
Того [5]	6,1	1,8	1,8	2,3	1,2	▲	45	39	37	0,8	▼

ПРИМЕЧАНИЯ: см. с. 59.

# Техническое приложение

Таблица 2. Выборочные показатели продовольствия, питания и развития по категориям недоедания, доходам и региону

КАТЕГОРИЯ НЕДОЕДАНИЯ по группам доходов <sup>1</sup>	Энергетическая ценность рациона питания на человека (ккал/чел./день)	Вклад продовольственных групп в суммарную энергию <sup>2</sup>				Вклад питательных веществ в суммарную энергию <sup>3</sup>			Доля сельского хозяйства в ВВП	Городское население (в %)	Недоедание среди детей (последние данные)				
		Зерновые	Корнеплоды и клубнеплоды	Масла и жиры	Продукция животноводства	Углеводы	Белки	Жиры			2005 г. (в %)	Дефицит массы тела (в %)	Замедленный рост (в %)		
<b>35% ИЛИ БОЛЕЕ НЕДОЕДАЮЩИХ</b>															
<i>Страны с низким доходом</i>															
<b>Латинская Америка и Карибский бассейн</b>															
Гаити	1840	49	8	6	7	76	В	9	Н	15	Н	28*	38	22	24
<b>Страны Африки к югу от Сахары</b>															
Бурунди	1630	17	36	1	2	84	В	11	Р	6	Н	35	10	39	53
Демократическая Республика Конго	1500	20	56	8	2	80	В	6	Н	14	Н	46	32	31	38
Замбия	1890	62	14	7	5	74	Р	10	Н	16	Р	23	35	20	50
Зимбабве	2040	56	2	13	6	66	Р	9	Н	24	Р	19	35	17	29
Либерия	2010	40	24	20	3	68	Р	7	Н	25	Р	66	57	26	39
Мадагаскар	2010	58	20	4	7	79	В	9	Н	12	Н	28	27	42	48
Мозамбик	2070	45	34	9	2	78	В	8	Н	15	Н	27	34	24	41
Объединенная Республика Тан.з.ания	2010	53	17	7	6	76	В	10	Н	14	Н	46	24	44	50
Руанда	1940	16	39	4	3	82	В	9	Н	9	Н	42	18	23	45
Сьерра-Леоне	1910	50	10	15	4	67	Р	10	Н	23	Р	46	40	30	40
Того	2020	49	26	10	3	72	Р	9	Н	19	Р	44	39	26	24
Центральноафриканская Республика	1900	23	31	15	12	61	Р	9	Н	30	В	56	38	29	38
Чад	1980	53	8	6	6	62	Р	12	Р	26	Р	21	25	37	41
Эритрея	1530	68	4	11	5	70	Р	12	Р	18	Р	23	19	40	38
Эфиопия	1810	66	14	3	5	79	В	11	Р	10	Н	47	16	38	47
<i>Страны с доходом ниже среднего</i>															
<b>Страны Африки к югу от Сахары</b>															
Ангола	1880	37	27	11	8	71	Р	9	Н	20	Р	8	53	31	45
<b>20-34% НЕДОЕДАЮЩИХ</b>															
<i>Страны с низким доходом</i>															
<b>Азия и Тихоокеанский регион</b>															
Бангладеш	2230	80	2	7	3	81	В	9	Н	11	Н	20	25	48	43
Камбоджа	2160	73	3	3	9	76	В	10	Н	14	Н	31	19	36	37
Корейская Народно-Демократическая Республика	2150	61	7	6	7	74	Р	11	Р	15	Н	н.д.	61	23	37
Пакистан	2340	49	1	16	15	63	Р	10	Н	27	Р	21	34	38	37
Таджикистан	2070	66	3	9	10	66	Р	11	Р	23	Р	24	25	17	27
<b>Ближний Восток и Северная Африка</b>															
Йемен	2010	59	1	11	8	69	Р	11	Р	21	Р	14*	27	46	53
<b>Страны Африки к югу от Сахары</b>															
Гамбия	2140	53	1	21	6	60	Р	9	Н	30	В	33	53	20	22
Кения	2040	50	6	8	12	69	Р	11	Р	20	Р	27	21	20	30
Малави	2130	56	18	3	2	78	В	10	Н	12	Н	33	17	31	45



**Таблица 2.** Выборочные показатели продовольствия, питания и развития по категориям недоедания, доходам и региону

КАТЕГОРИЯ НЕДОЕДАНИЯ по группам доходов <sup>1</sup>	Энергетическая ценность рациона питания на человека	Вклад продовольственных групп в суммарную энергию <sup>2</sup>				Вклад питательных веществ в суммарную энергию <sup>3</sup>				Доля сельского хозяйства в ВВП	Городское население	Недоедание среди детей (последние данные)			
		Зерновые	Корнеплоды и клубнеплоды	Масла и жиры	Продукция животноводства	Углеводы	Белки	Жиры	2005 г.			Дефицит массы тела	Замедленный рост		
Регион/страна	(ккал/чел./день)	(в % ккал)				(в % ккал)				(в %)	(в %)	(в %)			
Нигер	2140	66	2	6	5	70	P	11	P	19	P	40*	17	19	46
Сенегал	2150	62	3	15	8	65	P	10	H	25	P	17	41	17	16
<b>Страны с доходом ниже среднего</b>															
<b>Азия и Тихоокеанский регион</b>															
Армения	2310	52	6	7	15	69		12	P	19	P	21	64	3	13
Индия	2360	58	2	13	6	71		9	H	20	P	18	29	43	48
Монголия	2190	45	3	9	29	56		13	P	31	B	25	57	6	21
Шри-Ланка	2360	56	2	3	6	74		9	H	17	P	17	15	29	14
<b>Латинская Америка и Карибский бассейн</b>															
Боливия	2170	41	7	10	16	66	P	10	H	24	P	14	64	8	27
Доминиканская Республика	2300	29	3	18	14	61	P	9	H	30	B	12	66	5	7
Никарагуа	2350	53	1	9	10	70	P	10	P	20	P	19	59	10	20
<b>Страны Африки к югу от Сахары</b>															
Камерун	2230	39	17	10	6	70	P	10	H	19	P	20	54	19	30
Конго	2330	27	33	14	7	69	P	9	H	22	P	5	60	14	26
Судан	2290	49	1	6	24	60	P	13	P	27	P	34	40	41	43
<b>Страны с доходом выше среднего</b>															
<b>Страны Африки к югу от Сахары</b>															
Ботсвана	2200	45	7	10	12	67	P	12	P	21	P	2	57	13	23
<b>10-19% НЕДОЕДАЮЩИХ</b>															
<b>Страны с низким доходом</b>															
<b>Азия и Тихоокеанский регион</b>															
Вьетнам	2650	68	1	4	13	73	P	10	H	17	P	21	26	25	30
Лаосская Народно-Демократическая Республика	2300	72	3	2	7	77	B	11	P	12	H	44	20	40	42
Мьянма	2380	60	1	10	8	68	P	11	P	21	P	57**	30	32	32
Непал	2430	68	4	10	5	73	P	10	H	17	P	36	15	39	49
Узбекистан	2440	58	2	12	18	62	P	12	P	25	P	28	37	5	15
<b>Страны Африки к югу от Сахары</b>															
Бенин	2290	39	32	9	4	71	P	10	H	19	P	32	40	23	38
Буркина-Фасо	2620	73	1	5	5	68	P	12	P	20	P	32	18	37	35
Гвинея	2540	47	14	14	3	70	P	9	H	21	P	20	33	26	35
Кот-д'Ивуар	2520	31	33	13	4	73	P	8	H	19	P	23	45	20	34
Мали	2570	67	2	8	10	69	P	11	P	19	P	37	30	33	38
Уганда	2380	21	22	7	6	73	P	9	H	17	P	33	12	20	32
<b>Страны с доходом ниже среднего</b>															
<b>Азия и Тихоокеанский регион</b>															
Азербайджан	2530	55	6	6	14	71	P	11	P	17	P	10	51	7	13
Грузия	2480	56	4	7	18	67	P	13	P	21	P	17	52	3	12

# Техническое приложение

**Таблица 2.** Выборочные показатели продовольствия, питания и развития по категориям недоедания, доходам и региону

КАТЕГОРИЯ НЕДОЕДАНИЯ по группам доходов <sup>1</sup>	Энергетическая ценность рациона питания на человека	Вклад продовольственных групп в суммарную энергию <sup>2</sup>				Вклад питательных веществ в суммарную энергию <sup>3</sup>				Доля сельского хозяйства в ВВП	Городское население	Недоедание среди детей (последние данные)			
		Зерновые	Корнеплоды и клубнеплоды	Масла и жиры	Продукция животноводства	Углеводы	Белки	Жиры	2005 г.			Дефицит массы тела	Замедленный рост		
Регион/страна	(ккал/чел./день)	(в % ккал)				(в % ккал)				(в %)	(в %)	(в %)			
Индонезия	2440	64	6	7	5	74	P	9	H	17	P	13	47	28	42
Таиланд	2490	48	2	7	12	71	P	9	H	20	P	10	32	9	12
Филиппины	2470	55	3	6	13	73	P	9	H	17	P	14	62	28	30
<b>Латинская Америка и Карибский бассейн</b>															
Гватемала	2270	52	1	9	8	69	P	10	H	21	P	23	47	23	49
Гондурас	2590	46	1	11	13	67	P	10	H	23	P	14	46	11	25
Колумбия	2670	34	6	12	16	68	P	9	H	23	P	12	72	7	12
Парагвай	2590	29	14	17	15	58	P	10	H	32	B	22	58	5	14
Перу	2450	44	14	6	11	73	P	11	P	16	P	7	72	8	24
Сальвадор	2530	50	2	8	11	69	P	11	P	20	P	11	60	10	19
Эквадор	2300	33	3	19	18	58	P	10	H	32	B	7	62	9	23
<b>Страны Африки к югу от Сахары</b>															
Лесото	2430	79	3	2	5	77	B	11	P	12	H	17	19	20	38
Намибия	2290	45	14	8	13	69	P	11	P	20	P	12	35	24	24
Свазиленд	2320	46	5	5	15	67	P	11	P	21	P	11	24	10	30
<b>Страны с доходом выше среднего</b>															
<b>Латинская Америка и Карибский бассейн</b>															
Боливарианская Республика Венесуэла	2450	38	3	17	15	63	P	11	P	27	P	4***	93	5	13
Панама	2390	43	2	12	17	65	P	11	P	23	P	8	70	8	18
<b>Страны с высоким доходом</b>															
<b>Латинская Америка и Карибский бассейн</b>															
Тринидад и Тобаго	2760	36	2	13	14	65	P	10	H	25	P	1	12	6	4
<b>5-9% НЕДОЕДАЮЩИХ</b>															
<b>Страны с низким доходом</b>															
<b>Страны Африки к югу от Сахары</b>															
Гана	2690	30	40	7	4	78	B	8	H	14	H	37	47	18	22
Мавритания	2790	47	1	13	18	64	P	12	P	24	P	24	40	32	35
Нигерия	2600	44	19	13	3	69	P	9	H	22	P	23	47	29	38
<b>Страны с доходом ниже среднего</b>															
<b>Азия и Тихоокеанский регион</b>															
Китай	2990	51	6	7	21	61	P	12	P	27	P	13	40	7	11
Туркменистан	2780	60	2	9	20	64	P	13	P	23	P	20*	46	11	15
<b>Латинская Америка и Карибский бассейн</b>															
Гайана	2830	46	4	6	16	69	P	11	P	20	P	31	28	14	11

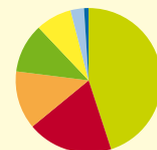


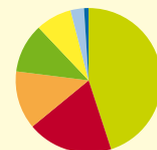
Таблица 2. Выборочные показатели продовольствия, питания и развития по категориям недоедания, доходам и региону

КАТЕГОРИЯ НЕДОЕДАНИЯ по группам доходов <sup>1</sup>	Энергетическая ценность рациона питания на человека (ккал/чел./день)	Вклад продовольственных групп в суммарную энергию <sup>2</sup>				Вклад питательных веществ в суммарную энергию <sup>3</sup>			Доля сельского хозяйства в ВВП 2005 г. (в %)	Городское население (в %)	Недоедание среди детей (последние данные)				
		Зерновые	Корнеплоды и клубнеплоды	Масла и жиры	Продукция животноводства	Углеводы	Белки	Жиры			Дефицит массы тела	Замедленный рост			
Регион/страна		(в % ккал)				(в % ккал)			(в %)	(в %)	(в %)				
<b>Страны с доходом выше среднего</b>															
<b>Латинская Америка и Карибский бассейн</b>															
Бразилия	3090	33	4	15	20	59	P	11	P	30	B	6	84	6	11
Суринам	2710	41	2	14	11	67	P	9	H	24	P	6	74	13	10
Ямайка	2810	32	6	13	17	62	P	11	P	27	P	6	53	4	3
<b>Страны Африки к югу от Сахары</b>															
Маврикий	2880	47	1	14	14	64	P	11	P	25	P	6	42	15	10
<b>МЕНЕЕ 5% НЕДОЕДАЮЩИХ</b>															
<b>Страны с низким доходом</b>															
<b>Азия и Тихоокеанский регион</b>															
Кыргызстан	3120	56	8	3	18	71	P	13	P	16	P	32	36	3	14
<b>Страны с доходом ниже среднего</b>															
<b>Ближний Восток и Северная Африка</b>															
Алжир	3100	56	3	11	10	69	P	11	P	20	P	8	63	4	11
Египет	3320	64	2	6	6	73	P	11	P	16	P	15	43	6	18
Исламская Республика Иран	3100	56	4	8	9	71	P	11	P	18	P	10	66	11	15
Иордания	2820	45	2	17	11	62	P	10	H	28	P	3	82	4	9
Марокко	3190	62	2	9	6	72	P	11	P	17	P	13	58	10	18
Сирийская Арабская Республика	3000	46	2	16	12	59	P	11	P	30	B	20	50	10	22
Тунис	3280	49	2	16	10	63	P	11	P	26	P	12	65	4	12
<b>Страны с доходом выше среднего</b>															
<b>Азия и Тихоокеанский регион</b>															
Казахстан	3110	43	6	10	23	61	P	12	P	26	P	7	57	4	13
Малайзия	2860	45	2	14	18	62	P	11	P	27	P	8	66	11	н.д.
<b>Латинская Америка и Карибский бассейн</b>															
Аргентина	3000	35	3	12	26	59	P	12	P	29	P	9	90	4	4
Коста-Рика	2790	34	2	14	17	64	P	10	H	26	P	9	61	5	6
Куба	3280	41	8	6	9	76	B	10	H	15	H	н.д.	76	4	5
Мексика	3270	44	1	10	17	63	P	11	P	26	P	4	76	5	13
Уругвай	2920	42	4	9	23	63	P	12	P	26	P	9	92	5	11
Чили	2980	39	3	13	20	60	P	11	P	29	P	4	87	1	1
<b>Ближний Восток и Северная Африка</b>															
Ливан	3160	34	6	16	15	57	P	11	P	32	B	6	86	4	11
Ливийская Арабская Джамахирия	3020	43	2	17	12	61	P	10	H	29	P	н.д.	85	5	15
Турция	3340	49	3	15	10	63	P	11	P	26	P	11	67	4	12

# Техническое приложение

КАТЕГОРИЯ НЕДОЕДАНИЯ по группам доходов <sup>1</sup>	Энергетическая ценность рациона питания на человека  (ккал/чел./день)	Вклад продовольственных групп в суммарную энергию <sup>2</sup>				Вклад питательных веществ в суммарную энергию <sup>3</sup>			Доля сельского хозяйства в ВВП  2005 г. (в %)	Городское население  (в %)	Недоедание среди детей (последние данные)				
		Зерновые	Корнеплоды и клубнеплоды	Масла и жиры	Продукция животноводства	Углеводы	Белки	Жиры			Дефицит массы тела (в %)	Замедленный рост (в %)			
<b>Страны Африки к югу от Сахары</b>															
Габон	2760	33	18	6	13	70	P	12	P	18	P	5	83	12	21
<b>Страны с высоким доходом</b>															
<b>Азия и Тихоокеанский регион</b>															
Республика Корея	3030	44	1	13	13	64	P	11	P	25	P	3	81	н.д.	н.д.
<b>Ближний Восток и Северная Африка</b>															
Кувейт	3070	40	1	18	18	56	P	11	P	33	B	н.д.	98	10	24
Саудовская Аравия	3060	48	1	13	13	64	P	11	P	25	P	3	81	14	20
Объединенные Арабские Эмираты	3040	44	1	8	19	63	P	13	P	24	P	2	77	14	17

ПРИМЕЧАНИЯ: см. с. 59.



## Примечания к таблице 1

<sup>1</sup> **Цель Всемирного продовольственного саммита:** сократить вдвое в период с 1990–1992 гг. по 2015 г. численность недоедающего населения.

<sup>2</sup> **Цель развития тысячелетия 1, задача 1С:** сократить вдвое в период с 1990 по 2015 гг. долю населения, страдающего от голода. Показатель 1.9: доля населения, рацион питания которого ниже минимально необходимого уровня энергетической ценности (недоедание).

<sup>3</sup> Наиболее поздний отчетный период относится к оценкам 2003–2005 гг., базисный — к 1990–1992 гг. В странах, которые не существовали в базисный период, доля недоедающего населения относится к периоду 1993–1995 гг., а число недоедающих основывается на данных о численности населения в 1990–1992 гг. и этой доле.

Страны регулярно пересматривают свою официальную статистику за прошлые периоды, а также за последний отчетный период. То же касается данных ООН о численности населения. Всякий раз, когда это происходит, ФАО соответствующим образом пересматривает показатели недоедания. Таким образом, пользователям рекомендуется соотносить изменения в показателях во времени только внутри одной и той же публикации доклада о *Состоянии продовольственной неопределенности в мире* и не сопоставлять данных, опубликованных в изданиях различных лет.

Цифры после названия страны относятся к категориям недоедания (доля недоедающего населения в 2003–2005 гг.):

- [1] < 5 процентов недоедающих
- [2] 5–9 процентов недоедающих
- [3] 10–19 процентов недоедающих
- [4] 20–34 процента недоедающих
- [5] ≥ 35 процентов недоедающих

## Примечания к таблице 2

<sup>1</sup> Страны классифицируются в соответствии с установленными Всемирным банком группами стран по доходам. Для оперативных и аналитических целей Всемирный банк классифицировал страны в соответствии с валовыми национальными доходами на душу населения в 2007 году, которые рассчитывались по методу «Атлас» Всемирного банка. Группы включают: низкий уровень доходов — не более 935 долларов США; уровень доходов ниже среднего — 936–3705 долл. США; уровень доходов выше среднего — 3706–11 455 долл. США и высокий уровень доходов — 11 456 долл. США и выше.

<sup>2</sup> Основные группы продовольствия. Не приводятся: другие растительные продукты (бобовые, орехи, масличные культуры, сахаросодержащие культуры, фрукты, овощи и приправы). «Продукция животноводства» включает мясо, субпродукты, молочные продукты, яйца и рыбу.

<sup>3</sup> Структура рациона как доля энергии из питательных веществ (углеводов, белков и жиров) в суммарной энергии, доступной для потребления человеком. В = высокая доля, выше 75, 15 и 30 процентов для углеводов, белков и жиров соответственно; Н = низкая доля, ниже 55, 10 и 15 процентов для углеводов, белков и жиров соответственно.

Развивающиеся страны, данных по которым было недостаточно, в таблице не приводятся.

- \* Отношение текущее/базисное число недоедающих людей — отношение для целевого показателя ВПС = 0,5.
- \*\* Отношение текущая/базисная распространенность недоедающих людей — отношение для целевого показателя ЦРДТ = 0,5.
- \*\*\* Хотя эти данные и не приводятся отдельно, предварительные оценки для Афганистана и Ирака (Ближний Восток и Северная Африка), Папуа-Новой Гвинеи (Азиатско-Тихоокеанский регион) и Сомали (Восточная Африка) были включены в соответствующие региональные агрегированные показатели. Развивающиеся страны были включены в мировые оценки.
- \*\*\*\* Эритрея и Эфиопия не были отдельными субъектами в 1990–1992 гг., но оценки численности и доли недоедающих в бывшей Народно-Демократической Республике Эфиопии в этот период включены в региональные и субрегиональные агрегированные показатели.

### Обозначения

- Доля недоедающих составляет менее 5 процентов.
- н. — неприменимо.
- 0,0 — ноль или меньше половины приведенной единицы.
- н.з. — не является статистически значимым.

### Источники

**Общая численность населения:** Отдел народонаселения Департамента по экономическим вопросам и социальным вопросам Организации Объединенных Наций (2007 год). «Мировые демографические прогнозы: Обзор 2006 года». Нью-Йорк, США.

**Недоедание:** оценки ФАО.

Данные, если не указано иначе, относятся к периоду 2003–2005 годов.

- \* Данные относятся к 2003 году.
- \*\* Данные относятся к 2000 году.
- \*\*\* Данные относятся к 2004 году.

### Обозначения

- н.д. — нет данных.

### Источники

**Энергетическая ценность рациона питания человека, энергия из продуктов питания и обеспечивающих энергию питательных веществ:** ФАО.

**Группа доходов и доля добавленной сельскохозяйственной стоимости в ВВП:** Всемирный банк (онлайн-база данных «Показатели мирового развития»).

**Доля городского населения:** Отдел народонаселения Департамента по экономическим вопросам и социальным вопросам Организации Объединенных Наций (2008 год). «Перспективы урбанизации в мире: Обзор 2007 года». Нью-Йорк, США.

**Распространенность пониженной массы тела и замедленного роста среди детей младше пяти лет:** ЮНИСЕФ/ВОЗ.

# Примечания

- 1 Дальнейшее обсуждение основных определяющих факторов стремительно растущих цен на продовольствие в 2007–2008 годах см. в докладах ФАО: *Состояние рынков сельскохозяйственной продукции 2008* (готовится к печати) и *Положение дел в области продовольствия и сельского хозяйства 2008*.
- 2 OECD–FAO. 2008. *OECD–FAO Agricultural Outlook 2008–2017*. Paris, OECD Publishing.
- 3 International Energy Agency. 2006. *World Energy Outlook 2006*. Paris. OECD Publishing.
- 4 Цит. пр., см. примечание 3.
- 5 См.: Centre for Research on the Epidemiology of Disasters, Université Catholique de Louvain. 2008. *Disaster Data: A Balanced Perspective*. *CRED Crunch*, 11: 1–2 (размещено по адресу: [www.emdat.be/Documents/CredCrunch/Cred%20Crunch%2011.pdf](http://www.emdat.be/Documents/CredCrunch/Cred%20Crunch%2011.pdf)).
- 6 Страны с низким уровнем доходов и дефицитом продовольствия характеризуются низкими доходами на душу населения (что, согласно правилам Всемирного банка, определяет их соответствие критериям на получение финансирования от международных ассоциаций развития), структурной (в течение не менее трех лет) чистой импортной позицией по основным продуктам питания и последовательностью в статусе страны с низким уровнем доходов и дефицитом продовольствия либо «сохранением положения» во времени. Большинство этих стран находится в Африке (37) и Азии (21).
- 7 Более подробную информацию о странах с низким уровнем доходов и дефицитом продовольствия, импортирующих нефтепродукты и продовольственное зерно, см. в издании: ФАО. 2008. *Soaring food prices: facts, perspectives, impacts and actions required*. Information document for the High-Level Conference on World Food Security, Rome, 3–5 June 2008 (размещено по адресу: [www.fao.org/foodclimate/conference/doclist/en/?no\\_cache=1](http://www.fao.org/foodclimate/conference/doclist/en/?no_cache=1)).
- 8 Полный перечень стран, серьезно пострадавших от высоких цен на топливо и продовольствие, размещен на веб-сайте ФАО/ГСИРП: [www.fao.org/GIEWS/ENGLISH/HOTSPOTS/INDEX\\_M.HTM](http://www.fao.org/GIEWS/ENGLISH/HOTSPOTS/INDEX_M.HTM).
- 9 T. Fouéré, B. Mair, F. Delpeuch, Y. Martin-Prével, F. Tchibindat and G. Adoua-Oyila. 2000. Dietary changes in African urban households in response to currency devaluation: foreseeable risks for health and nutrition. *Public Health Nutrition*, 3: 293–301.
- 10 S.A. Block, L. Kiess, P. Webb, S. Kosen, R. Moench-Pfanner, M.W. Bloem and C.P. Timmer. 2004. Macro shocks and micro outcomes: child nutrition during Indonesia's crisis. *Economics and Human Biology*, 2(1): 21–44.
- 11 Y. Martin-Prével, F. Delpeuch, P. Traissac, J.P. Massamba, G. Adoua-Oyila, K. Coudert and S. Trèche. 2000. Deterioration in the nutritional status of young children and their mothers in Brazzaville, Congo, following the 1994 devaluation of the CFA franc. *Bulletin of the World Health Organization*, 78(1): 108–118.
- 12 H. Zaman, C. Delgado, D. Mitchell and A. Revenga (готовится к печати). *Rising food prices: are there right policy choices?* Development Outreach. Washington, DC, World Bank.
- 13 ФАО. 2008. *Climate change adaptation and mitigation: challenges and opportunities for food security*. Information document prepared for the High-level Conference on World Food Security: the Challenges of Climate Change and Bioenergy, Rome, 3–5 June 2008 (размещено по адресу: [ftp://ftp.fao.org/docrep/fao/meeting/013/k2545e.pdf](http://ftp.fao.org/docrep/fao/meeting/013/k2545e.pdf)).
- 14 Подробнее о повышении производительности в сельском хозяйстве см.: ФАО (готовится к печати). *Состояние рынков сельскохозяйственной продукции 2008*. Рим.
- 15 R. Birner and D. Resnick. 2005. Policy and politics for smallholder agriculture. In IFPRI. *The future of small farms: proceedings of a research workshop*, pp. 283–311. Wye, UK, 26–29 June 2005. Washington, DC, IFPRI.
- 16 P.B.R. Hazell, C. Poulton, S. Wiggins and A. Dorward. 2007. *The future of small farms for poverty reduction and growth*. 2020 Discussion Paper 42. Washington, DC, IFPRI.
- 17 Всемирный банк. 2007. *Доклад о мировом развитии 2008. Сельское хозяйство на службе развития*. Вашингтон, округ Колумбия.
- 18 Примеры схем кредитования на вводимые ресурсы см.: J. Govereh, J. Nyoro and T.S. Jayne. 1999. *Smallholder commercialization, interlinked markets and food crop productivity: cross-country evidence in eastern and southern Africa*. Michigan, USA, Department of Agricultural Economics and Department of Economics, Michigan State University.  
J. Tefft (готовится к печати). *White "gold": cotton in Francophone West Africa*. In S. Haggblade and P. Hazell, eds. *Successes in African agriculture: lessons for the future*. Washington, DC, IFPRI.
- 19 C. Poulton, J. Kydd and A. Dorward. 2006. Overcoming market constraints on pro-poor agricultural growth in sub-Saharan Africa. *Development Policy Review*, 24(3): 243–277.
- 20 X. Diao, P.B.R. Hazell, D. Resnick and J. Thurlow. 2007. *The role of agriculture in development: implications for sub-Saharan Africa*. Research Report No. 153. Washington, DC, IFPRI.
- 21 X. Diao and P.B.R. Hazell. 2004. *Exploring market opportunities for African smallholders*. 2020 Africa Conference Brief Issue brief 6 22. Washington, DC, IFPRI.
- 22 H. Torlesse, L. Kiess and M.W. Bloem. 2003. Association of household rice expenditure with child nutritional status indicates a role for macroeconomic food policy in combating malnutrition. *The Journal of Nutrition*, 133: 1320–1325.
- 23 ФАО. 2004. *Human energy requirements*. Report of a Joint FAO/WHO/UNU Expert Consultation, Rome, 17–24 October 2001. FAO Food and Nutrition Technical Report Series No. 1. Rome.



# Состояние продовольственной необеспеченности в мире

Стремительный рост цен на сырьевые товары в 2007–2008 годах вызвал опасения, что в мире может разразиться продовольственный кризис, несущий угрозу жизнеобеспечению миллионов людей и способный породить широкомасштабный голод и нищету. В ответ на возникшие опасения были организованы совещания на высшем уровне для выработки решений о принятии незамедлительных мер по смягчению воздействия высоких цен на беднейшие и наиболее уязвимые слои населения в мире.

В докладе *Состояние продовольственной необеспеченности в мире 2008* представлены последние статистические данные о распространенности недоедания и предварительные оценки влияния высоких продовольственных цен на усиление голода в мире. В докладе анализируется воздействие высоких продовольственных цен и делается вывод о том, что в мире стремительно растет хронический голод, от которого в настоящее время страдает более 900 миллионов человек, и что в этой связи крайне насущным становится достижение целевых задач по сокращению голода, намеченных на 2015 год на Всемирном продовольственном саммите 1996 года и согласованных в рамках первой Цели в области развития, сформулированной в Декларации тысячелетия.

Другой вывод настоящего доклада состоит в том, что высокие цены на продовольствие сильнее всего бьют по беднейшим, безземельным и возглавляемым женщинами домохозяйствам, негативно сказываясь на реальных доходах и увеличивая распространенность продовольственной необеспеченности и недоедания среди бедных слоев населения вследствие снижения количества и качества потребляемых продуктов питания. Правительства всех стран мира принимают меры, с тем чтобы снизить негативное воздействие высоких цен на продовольствие. Результаты их усилий оказываются, однако, минимальными, а иногда даже пагубно сказываются на уровне и стабильности мировых цен.

В докладе также изучаются возможности, которые высокие цены на продовольствие открывают для возрождения мелкомасштабного сельскохозяйственного производства в развивающихся странах. При наличии надлежащих стимулов одни сельские домохозяйства могли бы добиться быстрых и ощутимых результатов, а другие — получить выгоды в более отдаленной перспективе. Авторы доклада поддерживают комплексный двуединый подход ФАО к решению проблемы неблагоприятного воздействия высоких продовольственных цен на усиление голода в мире. Такая стратегия должна включать меры, позволяющие сельскохозяйственному сектору, и особенно мелким землевладельцам в развивающихся странах, реагировать на высокие продовольственные цены и одновременно обеспечивающие возможности реализации целевых систем безопасности и программ социальной защиты для слоев населения, более всех остальных подверженных продовольственной необеспеченности и уязвимости.

