



Экономический и Социальный Совет

Distr.  
GENERAL

E/CN.9/1997/9  
30 December 1996  
RUSSIAN  
ORIGINAL: ENGLISH

КОМИССИЯ ПО НАРОДОНАСЕЛЕНИЮ И РАЗВИТИЮ  
Тридцатая сессия  
24-28 февраля 1997 года  
Пункт 5 предварительной повестки дня\*

ВОПРОСЫ ПРОГРАММ

Мировые демографические тенденции

Доклад Генерального секретаря

РЕЗЮМЕ

В настоящем докладе, подготовленном во исполнение резолюции 1996/2 Экономического и Социального Совета, содержится обзор последних мировых демографических тенденций по результатам пятнадцатого раунда официальных демографических оценок и прогнозов Организации Объединенных Наций, которые представлены в издании "1996 Revision" ("Обзор 1996 года"). В докладе содержится информация о последних тенденциях, касающихся численности и прироста населения, рождаемости, смертности и международной миграции, во всех странах.

\* E/CN.9/1997/1.

## СОДЕРЖАНИЕ

	<u>Пункты</u>	<u>Стр.</u>
ВВЕДЕНИЕ . . . . .	1- 4	3
I. ЧИСЛЕННОСТЬ И ПРИРОСТ НАСЕЛЕНИЯ . . . . .	5 - 16	3
II. РОЖДАЕМОСТЬ . . . . .	17 - 24	9
III. СМЕРТНОСТЬ . . . . .	25 - 33	13
IV. МЕЖДУНАРОДНАЯ МИГРАЦИЯ . . . . .	34 - 44	16

Таблицы

1. Численность мирового населения, прошлые оценки и усредненные прогнозы . . . . .	4
2. Темпы прироста населения в мире, более и менее развитых основных регионах и районах . . . . .	7
3. Прогнозируемые коэффициенты рождаемости и их изменение в процентах во всем мире и в основных регионах и районах в 1980-1985 годах, 1985-1990 годах и 1990-1995 годах . . . . .	9
4. Оценочные показатели продолжительности жизни и младенческой смертности в основных районах и регионах мира, 1990-1995 годы . . . . .	13
5. Ключевые показатели изменения численности мигрантов с разбивкой по регионам, 1965, 1975, 1985 и 1990 годы . . . . .	18

Диаграммы

I. Прирост населения в мире, 1950-2050 годы . . . . .	5
II. Среднегодовой прирост населения в мире, а также в более и менее развитых регионах, 1950-2050 годы . . . . .	6

## ВВЕДЕНИЕ

1. Цель настоящего доклада состоит в рассмотрении вопроса о численности населения и масштабах его прироста во всем мире и в отдельных регионах, а также о воздействии таких демографических факторов, как рождаемость, смертность и международная миграция, на тенденции в этой области.

2. Доклад подготовлен по результатам обзора 1996 года глобальных демографических оценок и прогнозов Организации Объединенных Наций, которые были подготовлены Отделом народонаселения Департамента по экономической и социальной информации и анализу политики (Организация Объединенных Наций, 1996 год; Организация Объединенных Наций, предстоящие в 1997 году). Как и в предыдущих обзорах, демографические оценки и прогнозы подготовлены по всему миру, более развитым регионам<sup>1</sup>, менее развитым регионам<sup>2</sup>, наименее развитым странам<sup>3</sup>, шести основным регионам<sup>4</sup>, 20 районам<sup>5</sup>, 228 странам или территориям. Демографические оценки составлены на основе имеющихся национальных данных, которые были обобщены и, при необходимости, скорректированы с учетом возникающих при проведении переписей населения и регистрации актов гражданского состояния погрешностей в сторону занижения данных. Глобальные оценки, оценки по основным районам, регионам и т.д. были получены в результате агрегирования национальных оценок и прогнозов.

3. В настоящем докладе демографические оценки представлены за отдельные пятилетние периоды с 1950 по 1995 год, а демографические прогнозы, подготовленные на основе метода составных элементов, - за отдельные пятилетние периоды с 1995 по 2050 год. По каждой стране даны прогнозы будущих тенденций рождаемости (три варианта), смертности (один вариант) и международной миграции (обычно один вариант).

4. Недавно опубликованные данные обзора 1996 года в целом подтверждают выводы, содержащиеся в обзоре 1994 года, относительно замедления темпов прироста населения в последнее время, снижения рождаемости, появления более неоднородных тенденций в области смертности и усиления миграции в первой половине 90-х годов, по сравнению с предшествующими десятилетиями. Обзор 1996 года показывает, что в сравнении с ранее делавшимися расчетами снижение прироста населения происходило более высокими темпами, процесс снижения рождаемости носил более широкий и глубокий характер и значительно возросли миграционные потоки.

## I. ЧИСЛЕННОСТЬ И ПРИРОСТ НАСЕЛЕНИЯ

5. В середине 1996 года в мире проживало 5,77 млрд. человек (таблица 1). За последние 12 месяцев население мира увеличилось на 81 млн. человек, причем ожидается, что ежегодные темпы прироста населения будут оставаться на этом уровне до 2000 года. В настоящее время 4,59 млрд. человек, или 80 процентов мирового населения, живут в менее развитых регионах. Общая численность населения, проживающего в более развитых регионах, составляет 1,18 млрд. человек.

Таблица 1. Численность мирового населения, прошлые оценки и усредненные прогнозы

<u>Год</u>	<u>Численность населения</u> (в млрд. человек)
1950	2,52
1990	5,28
1996	5,77
2000	6,09
2015	7,29
2025	8,04
2050	9,37

Источник: World Population Prospects: The 1996 Revision  
(United Nations publication, forthcoming).

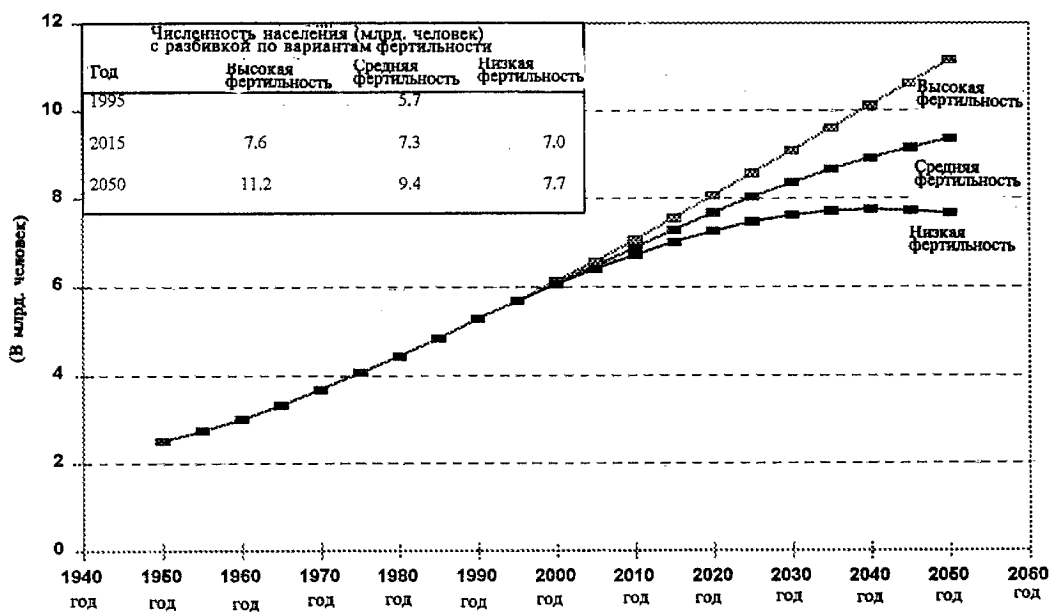
6. В 1990-1995 годах темпы прироста мирового населения составляли 1,48 процента в год, что существенно ниже темпов прироста населения за предыдущие два десятилетия, когда они составляли 1,72 процента в год. В настоящее время имеют место самые низкие темпы прироста населения за весь послевоенный период, что свидетельствует о возрождении тенденции к снижению темпов прироста населения, отмечавшейся с середины 60-х годов по середину 70-х годов.

7. Согласно усредненным прогнозам Организации Объединенных Наций в отношении рождаемости, темпы прироста населения будут сокращаться и впредь: до 1,37 процента в год в 1995-2000 годах и до 0,45 процента в 2045-2050 годах. Соответственно, ожидается, что численность мирового населения в 2000 году достигнет 6,09 млрд. человек и в 2050 году - 9,37 млрд. человек (диаграмма I).

8. Несмотря на снижение темпов прироста населения, ежегодный прирост населения мира до 2025 года будет оставаться стабильным на уровне приблизительно 80 млн. человек в год, а затем, в период 2045-2050 годов сократится до 41 млн. человек, т.е. примерно наполовину по сравнению с его нынешним уровнем (диаграмма II).

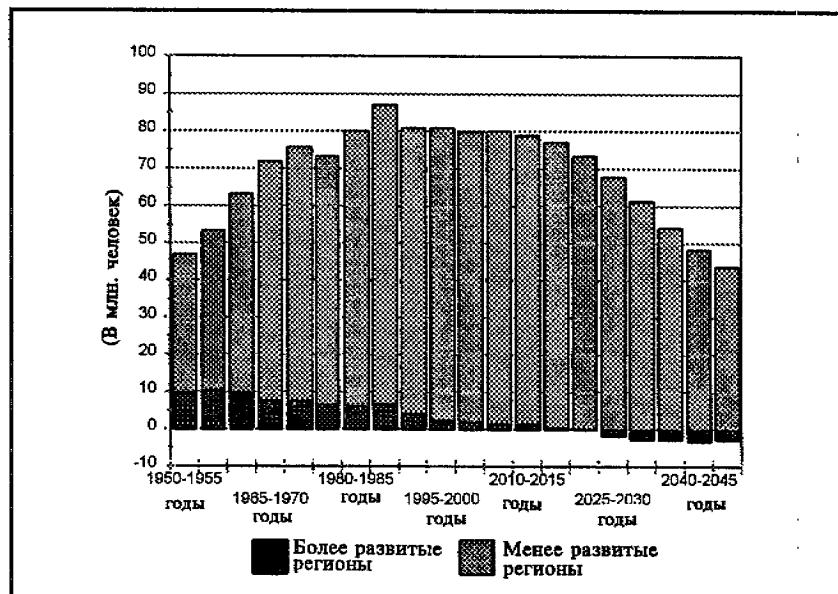
9. В 1950-1996 годах численность населения менее развитых регионов возросла на 168 процентов при увеличении численности населения более развитых регионов на 45 процентов. В период 1990-1995 годов темпы прироста населения менее развитых регионов составляли 1,77 процента в год. В течение этого периода темпы прироста населения более развитых регионов составляли 0,40 процента в год (таблица 2). Согласно усредненным оценкам, население менее развитых районов в период с 1996 по 2050 год возрастет еще на 79 процентов. Население более развитых регионов к 2025 году при этом увеличится до 1,22 млрд. человек, а впоследствии начнет снижаться и в 2050 году составит на 1 процент меньше, чем в 1996 году.

Диаграмма I. Прирост населения в мире, 1950-2050 годы (оценки и прогнозы, подготовленные исходя из вариантов средней, высокой и низкой фертильности населения)



Источник: World Population Prospects: The 1996 Revision (United Nations publication, forthcoming).

Диаграмма II. Среднегодовой прирост населения в мире, а также в более и менее развитых регионах, 1950-2050 годы



Источник: World Population Prospects: The 1996 Revision (United Nations publication, forthcoming).

Таблица 2. Темпы прироста населения в мире, более и менее развитых основных регионах и районах

	1950-1955 годы	1990-1995 годы	2045-2050 годы
Весь мир . . . . .	1,8	1,5	0,5
Более развитые регионы . . . . .	1,2	0,4	-0,2
Менее развитые регионы . . . . .	2,1	1,8	0,6
Наименее развитые страны . . . . .	1,9	2,6	1,1
Страны Африки . . . . .	2,2	2,7	1,1
Страны Азии . . . . .	1,9	1,5	0,3
из которых Китай . . . . .	1,9	1,1	-0,1
Индия . . . . .	2,0	1,8	0,4
Страны Европы . . . . .	1,0	0,2	-0,4
Страны Латинской Америки и Карибского бассейна . . . . .	2,7	1,7	0,5
Страны Северной Америки . . . . .	1,7	1,0	0,1
Страны Океании . . . . .	2,2	1,4	0,4

Источник: World Population Prospects: The 1996 Revision (United Nations publication, forthcoming).

10. Влияние различий в темпах роста населения, возможно, нагляднее всего проявляется в показателях общего среднегодового прироста численности населения в более развитых и менее развитых регионах. В 1950-1955 годах среднегодовой прирост населения в мире составлял 47 млн. человек в год. Этот совокупный прирост населения на 22 процента был обусловлен приростом населения в более развитых регионах и на 78 процентов - в менее развитых регионах. В 1990-1995 годах на более развитые регионы приходилось 6 процентов среднегодового прироста населения и 94 процента приходилось на менее развитые регионы. Ожидается, что в 2045-2050 годах численность населения более развитых регионов не только не будет увеличиваться, но и начнет сокращаться, в связи с чем весь чистый прирост населения будет происходить за счет менее развитых регионов.

11. В 48 наименее развитых странах отмечаются более высокая рождаемость, более высокая смертность и более высокие темпы прироста населения, чем в других странах, относящихся к числу менее развитых стран. В 1950-1995 годах прирост населения в наименее развитых странах составил 193 процента, тогда как в других странах, принадлежащих к менее развитым регионам, он составлял 160 процентов. В результате этого к 1995 году численность населения наименее развитых стран достигла 579 млн. человек. В 1990-1995 годах темпы прироста населения в наименее развитых странах составляли 2,6 процента в год, т.е. они были почти на целый процент выше, чем в других странах, принадлежащих к менее развитым регионам. Более того, в

течение этого периода на 48 наименее развитых стран приходилось 17 процентов общего прироста мирового населения.

12. Как в прошлом, так и в настоящее время между основными регионами мира имелись и по-прежнему сохраняются различия в отношении распределения населения и темпов его прироста. В 1950-1995 годах численность населения Африки возросла с 224 млн. человек до 720 млн. человек. В Африке отмечались самые высокие средние темпы прироста населения за 45-летний период - 2,6 процента в год (в связи с чем общий прирост населения в странах Африки за этот период составил 221 процент). Темпы прироста населения в Латинской Америке и Азии с 1950 года также составляли свыше 2 процентов. Население в странах Латинской Америки, темпы прироста которого составляли 2,3 процента в год, увеличилось со 166 млн. человек в 1950 году до 477 млн. человек в 1995 году. Темпы прироста населения в Азии в 1950-1995 годах составляли 2 процента в год, в результате чего численность населения стран Азии в 1995 году достигла 3,4 млрд. человек. Темпы прироста населения в странах Европы составляли 0,6 процента в год. Европа была единственным основным регионом, где темпы прироста населения в период 1950-1995 годов находились на уровне менее 1 процента.

13. Самые высокие темпы прироста населения по-прежнему отмечаются в Африке: в 1990-1995 годах они составляли 2,7 процента в год. Темпы прироста населения в Латинской Америке и Карибском бассейне были ниже, чем в Африке, на целый процент (1,7 процента в год). Темпы прироста населения в Азии составляют 1,5 процента в год, в Океании - 1,4 процента в год и в Северной Америке - 1 процент в год.

14. Самые низкие темпы прироста населения среди основных регионов отмечаются в Европе, численность населения которой почти не меняется. Тенденции в области прироста населения в четырех районах Европы при этом были весьма неоднородными. Самые высокие темпы среднегодового прироста населения среди более развитых районов отмечаются в Западной Европе, где в 1990-1995 годах они составляли 0,56 процента в год; нынешние темпы прироста населения превышают темпы прироста населения в 1980-1985 годах (0,14 процента) или в 1985-1990 годах (0,49 процента). Повышение темпов прироста населения в Западной Европе, главным образом, связано с увеличением чистого притока мигрантов в регион (особенно в Германию): такой приток в 1980-1985 годах составил 153 000 человек, в 1985-1990 годах - 2 790 000 человек и в 1990-1995 годах - 4 208 000 человек. С другой стороны, в Восточной Европе в 1990-1995 годах темпы прироста населения достигли отрицательных значений. Для Восточной Европы в эти годы были характерны эмиграция, резкое снижение рождаемости и повышение или сохранение на прежнем уровне показателей смертности в ряде стран. В Южной Европе на протяжении последних полутора десятилетий отмечалась тенденция к снижению темпов прироста населения. Среднегодовые темпы прироста населения, в 1975-1980 годах составлявшие 0,8 процента в год, в 1980-1985 годах снизились до 0,41 процента, в 1985-1990 годах - до 0,33 процента и в 1990-1995 годах - до 0,04 процента. Низкие темпы прироста населения в регионе, главным образом, были обусловлены резким снижением общего показателя рождаемости в странах Южной Европы - с 2,3 ребенка в расчете на одну женщину в 1975-1980 годах до 1,4 ребенка в расчете на одну женщину в 1990-1995 годах. Темпы прироста населения в Северной Европе составляют 0,2 процента в год, то есть они в два раза снизились по сравнению с периодом 1985-1990 годов и находятся примерно на том же уровне, что и в 1975-1985 годы. Эти тенденции соответствуют изменениям рождаемости. Согласно статистическим данным, самая низкая рождаемость в Северной Европе наблюдалась в



1975-1985 годах, когда она составляла 1,81 ребенка в расчете на одну женщину, вслед за чем она несколько возросла в 1985-1990 годах до 1,84 ребенка в расчете на одну женщину, а затем в 1990-1995 годах вновь снизилась до уровня 1,81 ребенка в расчете на одну женщину.

15. При ежегодном приросте мирового населения в 1990-1995 годах на уровне 81 млн. человек прирост населения в странах Азии и Африки составлял 69 млн. человек (85 процентов). В рамках этого показателя прирост населения в Азии составлял 51 млн. человек (63 процента) (13 млн. человек в Китае и 16 млн. человек в Индии).

16. Согласно усредненным прогнозам, в 1995-2050 годах население Африки увеличится на 184 процента. Численность населения Африки в 2050 году, согласно прогнозам, составит 2,1 млрд. человек, что почти в три раза больше, чем в 1995 году и почти в 10 раз больше, чем в 1950 году. По прогнозам, в Африке будут значительно более высокие темпы прироста населения, чем в каком-либо другом основном регионе. В 1995-2050 годах прогнозируется увеличение численности населения стран Латинской Америки и Карибского бассейна на 70 процентов, стран Азии - на 58 процентов и стран Северной Америки - на 30 процентов. При этом также прогнозируется, что численность населения в странах Европы в 1995-2050 годах сократится на 13 процентов.

## II. РОЖДАЕМОСТЬ

17. Согласно оценкам за 10-летний период, заключенный в интервале 1980-1985 годов и 1990-1995 годов, среднегодовой общий коэффициент рождаемости (ОКР) во всем мире в целом продолжал снижаться, причем в последние пять лет темпы такого снижения были несколько выше, чем прежде. За эти 10 лет глобальный ОКР снизился на 17 процентов - с 3,6 до 3 детей в расчете на одну женщину. За усредненными глобальными показателями, однако, скрываются значительные различия парадигм рождаемости в разных странах и регионах мира. Действительно, на протяжении периода 1990-1995 годов средний ОКР для более развитых регионов составлял всего лишь 1,7 ребенка в расчете на одну женщину, по сравнению с 5,5 ребенка для группы наименее развитых стран (см. таблицу 3); такая неоднородность в значительной степени является следствием различных уровней социально-экономического развития и различных масштабов применения контрацептивов в этих двух группах стран.

Таблица 3. Прогнозируемые коэффициенты рождаемости и их изменение в процентах во всем мире и в основных регионах и районах в 1980-1985 годах, 1985-1990 годах и 1990-1995 годах

	Общий коэффициент рождаемости <sup>a</sup>			Изменение в процентах		
	1980-1985 годы	1985-1990 годы	1990-1995 годы	1980-1985 годы по сравнению с 1985-1990 годами	1985-1990 годы по сравнению с 1990-1995 годами	1980-1985 годы по сравнению с 1990-1995 годами
Основные районы и регионы						
Во всем мире	3,6	3,4	3,0	-5,6	-11,8	-16,7
Более развитый регион	1,8	1,8	1,7	0,0	-5,6	-5,6
Менее развитый регион	4,1	3,8	3,3	-7,3	-13,2	-19,5
Наименее развитые страны	6,4	6,0	5,5	-6,3	-8,3	-14,1

Основные районы и регионы	Общий коэффициент рождаемости*			Изменения в процентах		
	1980-1985 годы	1985-1990 годы	1990-1995 годы	1980-1985 годы по сравнению с 1985-1990 годами	1985-1990 годы по сравнению с 1990-1995 годами	1980-1985 годы по сравнению с 1990-1995 годами
Африка	6,3	6,0	5,7	-4,8	-5,0	-9,5
Восточная Африка	6,9	6,7	6,4	-2,9	-4,5	-7,2
Центральная Африка	6,5	6,5	6,4	0,0	-1,5	-1,5
Северная Африка	5,6	4,8	4,1	-14,3	-14,6	-26,8
Южная часть Африки	4,9	4,5	4,2	-8,2	-6,7	-14,3
Западная Африка	6,7	6,6	6,4	-1,5	-3,0	-4,5
Азия	3,7	3,4	2,8	-8,1	-17,6	-24,3
Восточная Азия	2,5	2,4	1,9	-4,0	-20,8	-24,0
Южный район Центральной Азии	4,9	4,4	3,7	-10,2	-15,9	-24,5
Юго-Восточная Азия	4,2	3,6	3,2	-14,3	-11,1	-23,8
Западная Азия	5,0	4,7	4,1	-6,0	-12,8	-18,0
Европа	1,9	1,8	1,6	-5,3	-11,1	-15,8
Восточная Европа	2,1	2,1	1,6	0,0	-23,8	-23,8
Северная Европа	1,8	1,8	1,8	0,0	0,0	0,0
Южная Европа	1,8	1,6	1,4	-11,1	-12,5	-22,2
Западная Европа	1,6	1,6	1,5	0,0	-6,3	-6,3
Латинская Америка	3,8	3,3	2,9	-13,2	-12,1	-23,7
Карибский бассейн	3,1	2,9	2,7	-6,5	-6,9	-12,9
Центральная Америка	4,5	3,9	3,4	-13,3	-12,8	-24,4
Южная Америка	3,7	3,2	2,8	-13,5	-12,5	-24,3
Северная Америка	1,8	1,9	2,0	5,6	5,3	11,1
Океания	2,6	2,5	2,5	-3,8	0,0	-3,8

Источник: World Population Prospects: the 1996 Revision (United Nations publication, forthcoming).

\* Количество детей в расчете на одну женщину.

18. Взятые в отдельности оценки рождаемости в менее развитых регионах показывают, что во многих странах рождаемость остается на сравнительно высоком уровне. При этом самые высокие показатели по-прежнему отмечаются в Африке. В 1980-1985 годах ОКР в странах Африки был почти в два раза выше, чем в других менее развитых странах: 6,3 ребенка в расчете на одну женщину, по сравнению с 3,8 в Латинской Америке и 3,7 в Азии. В 1990-1995 годах, несмотря на медленное, но неуклонное снижение рождаемости, ОКР в странах Африки, согласно оценкам, по-прежнему составлял 5,7 процента, по сравнению с 2,9 процента в Латинской Америке и 2,8 процента в

Азии. Десятипроцентное снижение рождаемости в Африке составляет менее половины аналогичного показателя в странах Азии и Латинской Америки (см. таблицу 3).

19. В Африке сохраняются значительные различия между отдельными районами. Самая высокая рождаемость отмечается в Центральной, Восточной и Западной Африке, где средний показатель составляет 6,4 ребенка на одну женщину и где в последнее десятилетие рождаемость почти не снижалась: 7 процентов и 5 процентов, соответственно, в Восточной и Западной Африке и 2 процента в Центральной Африке. В Северной и Южной Африке, напротив, отмечаются значительно более низкие ОКР: 4,1 и 4,2 ребенка в расчете на одну женщину, соответственно, что связано с сокращением рождаемости в Северной Африке на 27 процентов (самым значительным сокращением рождаемости в мире за 10 лет) и в Южной Африке на 14 процентов за тот же период (см. таблицу 3). Различные парадигмы рождаемости, очевидно, обусловлены различиями в плане модернизации, экономического развития, социальных преобразований и практики применения контрацепции.

20. Результаты целого ряда недавно проведенных демографических обследований позволяют сейчас лучше оценить и глубже понять закономерности изменения рождаемости в африканских странах. Несмотря на то, что высокая рождаемость в странах Африки в 70-е годы достигалась за счет стран Африки к югу от Сахары, в которых рождаемость превышала 7 и даже 8 детей в расчете на одну женщину, в большинстве этих стран рождаемость сейчас значительно снизилась, в частности в Кении, где ОКР, составлявший в 1977-1978 годах 8,0 ребенка в расчете на одну женщину, в 1990-1993 годах снизился до 5,4 ребенка в расчете на одну женщину, и Руанде, где ОКР, составлявший в 1978-1983 годах 8,5 ребенка в расчете на одну женщину, в 1989-1992 годах снизился до 6,2 ребенка в расчете на одну женщину. Вместе с тем низкая рождаемость в странах Африки к югу от Сахары отмечается преимущественно в тех странах, в которых тенденция к снижению рождаемости проявилась в 80-е годы. Наиболее резкое снижение ОКР наблюдалось в Северной Африке, и в частности Алжире, где ОКР, в 1970 году составлявший 8,1 ребенка в расчете на одну женщину, в 1987-1992 годах снизился до 4,4 ребенка в расчете на одну женщину. В 1992 году также снизилась рождаемость в Египте и Марокко до уровня 5,0 ребенка в расчете на одну женщину и в Тунисе до уровня 3,3 ребенка в расчете на одну женщину. В последнее время самый низкий ОКР в Африке был зарегистрирован в Маврикии в 1990 году, где он составлял 2,3 ребенка в расчете на одну женщину, а самый высокий - и, кстати, третий по величине в мире - в Нигере, где он составлял 7,4 ребенка в расчете на одну женщину.

21. В странах Азии и Латинской Америки в течение последних 10 лет произошло такое же снижение рождаемости примерно на 24 процента, в результате которого в 1990-1995 годах ОКР в этих странах также снизились до аналогичного уровня, составляющего 2,8 и 2,9 ребенка в расчете на одну женщину соответственно. Региональные парадигмы рождаемости в этих двух основных районах были, однако, весьма различными. В Азии за общими усредненными показателями рождаемости скрываются довольно значительные региональные различия в этом плане. В 1990-1995 годах разница в ОКР, превысившая два ребенка в расчете на одну женщину, составляла от 1,9 ребенка в расчете на одну женщину в Восточной Азии, т.е. ниже уровня воспроизводства, до 4,1 и 3,7 ребенка в расчете на одну женщину - в Западной Азии и южной части Центральной Азии, соответственно. Еще более значительные различия наблюдаются на уровне отдельных стран: самый высокий и второй по величине показатель рождаемости отмечается в Газе и Йемене, где ОКР составляют 8,8 и

7,6 ребенка в расчете на одну женщину, соответственно, тогда как в Японии, напротив, ОКР составляет 1,5 ребенка в расчете на одну женщину. Снижение общего показателя рождаемости на 24 процента за период между 1980-1985 годами и 1990-1995 годами является результатом резкого снижения рождаемости (на 24 процента) в странах Восточной Азии с высокой плотностью населения/низкой рождаемостью (который объясняется, главным образом, резким снижением рождаемости в Китае) и менее значительного по своим масштабам (на 18 процентов) снижения рождаемости в странах Западной Азии, отличающихся высоким уровнем рождаемости (см. таблицу 3).

22. В Латинской Америке средние региональные ОКР относительно более однородны. В 1990-1995 годах они варьировались от 2,7 ребенка в расчете на одну женщину в странах Карибского бассейна до 3,4 ребенка в расчете на одну женщину в странах Центральной Америки, т.е. разница составляла менее 1 ребенка в расчете на одну женщину. Исключение, однако, составляют некоторые расположенные в Карибском бассейне островные государства, такие, как Куба, Барбадос и Багамские Острова, где ОКР в 1990-1995 годах не достигал уровня воспроизводства населения. Диаметрально противоположное место в этой связи занимает Гондурас, где отмечается самая высокая рождаемость в Латинской Америке (в 1990-1995 годах ОКР составлял 4,9 ребенка в расчете на одну женщину). Наиболее значительное снижение рождаемости в Латинской Америке за последние десять лет наблюдалось в Центральной Америке (на 24 процента), где имело место снижение ОКР с 4,5 до 3,4 ребенка в расчете на одну женщину.

23. В более развитых регионах положение в целом изменилось незначительно. С учетом того, что среднегодовые ОКР в принадлежащих к этим регионам странах находились в пределах 1,8-1,7 ребенка в расчете на одну женщину, в этих странах в последние десять лет рождаемость находилась на уровне, не обеспечивающем воспроизводство населения, и имело место лишь незначительное снижение ОКР на 6 процентов. Вместе с тем, между более развитыми регионами также имеются существенные различия. В Европе ОКР продолжали снижаться с 1,9 до 1,6 ребенка в расчете на одну женщину, что с учетом взаимокомпенсирующих тенденций в различных европейских регионах выразилось в снижении рождаемости за десять лет на 16 процентов. Средний ОКР в Северной Европе оставался на прежнем уровне (1,8), тогда как в Южной Европе он снизился более чем на 20 процентов с 1,8 ребенка в расчете на одну женщину в 1980-1985 годах до 1,4 ребенка в расчете на одну женщину в 1990-1995 годах. В Восточной Европе ОКР за последние пять лет снизился с 2,1 до 1,6, а в Западной Европе - с 1,6 до 1,5 за тот же период (таблица 3). В 1990-1995 годах самый низкий ОКР в Европе отмечался в Италии, где он составлял 1,2, а самый высокий - в Албании, где он составлял 2,9 ребенка в расчете на одну женщину.

24. В Северной Америке наблюдается тенденция к повышению рождаемости, и ОКР, составлявшие в 1980-1985 годах 1,8 ребенка в расчете на одну женщину, в 1990-1995 годах возросли до 2,0 ребенка в расчете на одну женщину, что представляет увеличение примерно на 11 процентов. В Австралии/Новой Зеландии (развитых странах Океании) в этот же период рождаемость оставалась на прежнем уровне 1,9 ребенка в расчете на одну женщину, тогда как ОКР для Океании в целом колеблются в пределах от 2,6 до 2,5 ребенка в расчете на одну женщину (таблица 3).

### III. СМЕРТНОСТЬ

25. В настоящее время в большинстве стран мира наблюдается дальнейшее снижение показателя смертности. На глобальном уровне средняя продолжительность жизни при рождении достигла в 1990-1995 годах 64,3 лет, что на 6,4 лет больше соответствующего показателя за период 1970-1975 годов. Продолжительность жизни при рождении в более развитых регионах составила 74,2 года, что на 12 лет выше соответствующего показателя в менее развитых регионах (62,1 года), что, в свою очередь, более чем на 12 лет выше среднего показателя продолжительности жизни в наименее развитых странах (49,7 лет) (таблица 4). Продолжительность жизни является самой высокой в основных районах Северной Америки (76,2 лет), после которой идут Европа (72,7 года) и Океания (72,9 года), и самой низкой - в Африке (51,8 лет). Азия и Латинская Америка занимают промежуточную позицию, и в них средняя продолжительность жизни составляет соответственно 64,5 года и 68,5 лет. В 1990-1995 годах средняя продолжительность жизни была на уровне менее 50 лет в трех регионах: в Восточной Африке, Средней Африке и Западной Африке. Самый низкий показатель продолжительности жизни в мире отмечен в Руанде (22,6 года), Сьерра-Леоне (34,4 года) и Уганде (41 год). Согласно оценкам, средний показатель продолжительности жизни на уровне более 75 лет достигнут в Северной Европе, Южной Европе, Западной Европе, Северной Америке, Австралии и Новой Зеландии. Самый высокий показатель продолжительности жизни в мире характерен для Японии (79,5 лет), за которой следуют Исландия (78,8 лет) и Канада (78,5 лет).

Таблица 4. Оценочные показатели продолжительности жизни и младенческой смертности в основных районах и регионах мира, 1990-1995 годы

Основные регионы и районы	1990-1995 годы			
	Продолжительность жизни			Показатель младенческой смертности
	Среди мужчин и женщин	Среди мужчин	Среди женщин	
Во всем мире	64,3	62,2	66,5	62
Более развитые регионы	74,2	70,4	78,0	11
Менее развитые регионы	62,1	60,6	63,7	68
Наименее развитые страны	49,7	48,7	50,8	109
Африка	51,8	50,4	53,3	94
Восточная Африка	46,7	45,4	48,0	108
Средняя Африка	51,0	49,3	52,7	97
Северная Африка	62,1	60,8	63,4	67
Южная часть Африки	62,1	59,3	64,9	55
Западная Африка	49,5	48,0	51,1	98
Азия	64,5	63,2	66,0	62
Восточная Азия	69,7	67,6	71,9	41
Центральные районы Южной Азии	60,4	59,9	60,8	78

Основные регионы и районы	1990-1995 годы			
	Продолжительность жизни			Показатель младенче- ской смертности
	Среди мужчин и женщин	Среди мужчин	Среди женщин	
Юго-Восточная Азия	63,7	61,7	65,6	54
Западная Азия	66,3	64,4	68,4	60
Европа	72,7	68,5	76,9	13
Восточная Европа	68,2	63,0	73,6	19
Северная Европа	75,8	72,8	78,8	7
Южная Европа	76,0	72,7	79,3	11
Западная Европа	76,7	73,2	80,2	7
Латинская Америка	68,5	65,3	71,8	40
Карибский бассейн	68,5	66,4	70,8	43
Центральная Америка	70,5	67,6	73,4	37
Южная Америка	67,8	64,4	71,4	41
Северная Америка	76,2	72,8	79,5	9
Океания*	72,9	70,3	75,6	26
Австралия/Новая Зеландия	77,4	74,5	80,3	7

Источник: World Population Prospects: The 1996 Revision (Издание Организации Объединенных Наций, готовится к печати).

\* Включая Меланезию, Микронезию и Полинезию.

26. За прошедшие 20 лет увеличился разрыв в показателях продолжительности жизни при рождении в Восточной, Средней и Западной Африке, с одной стороны, и Северной и Южной Африке, с другой стороны. В трех первых регионах средняя продолжительность жизни возросла за двадцатилетний период всего на два-семь лет, в то время как в Северной и Южной Африке продолжительность жизни за этот период возросла примерно на 10 лет. Восточная, Средняя и Западная Африка в наибольшей степени пострадали от эпидемии синдрома приобретенного иммунодефицита (СПИД), который наряду с войнами и их последствиями относится к числу причин, приведших в той или иной степени к увеличению разрыва в показателях средней продолжительности жизни.

27. В период между 1970-1975 и 1990-1995 годами в регионах Европы средняя продолжительность жизни возросла примерно на 3-5 лет, за исключением Восточной Европы, в которой в период между 1970-1975 и 1990-1995 годами продолжительность жизни снизилась примерно на 1 год - с 69,4 лет в 1970-1975 годах до 68,2 лет в 1990-1995 годах. Сокращение продолжительности жизни до 69 лет стало очевидно к 1980-1985 годам. Снижение показателя можно в значительной степени объяснить повышением коэффициентов смертности в результате сердечно-сосудистых заболеваний (Всемирный банк, 1993 год). В период между 1989 и 1993 годами положение ухудшилось в результате повышения коэффициентов смертности от сердечно-сосудистых заболеваний,

раковых заболеваний, заболеваний органов пищеварения, инфекционных болезней и внешних факторов, включая самоубийства и несчастные случаи (ЮНИСЕФ, 1994 год). В наибольшей степени при этом пострадали мужчины в возрасте от 20 до 59 лет.

28. Женщины, как правило, живут примерно на 4 года дольше, чем мужчины. Во всем мире средняя продолжительность жизни мужчин составляет 62,2 года, в то время как для женщин этот показатель равен 66,5 лет (таблица 4). В более развитых регионах указанный разрыв в показателях продолжительности жизни мужчин и женщин составляет 7,6 лет, в то время как в менее развитых регионах женщины живут на 3 года дольше, чем мужчины. В период между 1970-1975 и 1990-1995 годами разрыв между показателями продолжительности жизни мужчин и женщин в большинстве основных регионов мира увеличивался или оставался на одном и том же уровне. Вместе с тем в Северной Америке средняя продолжительность жизни женщин возросла за прошедшие два десятилетия на 4 года, в то время как средняя продолжительность жизни мужчин возросла на 5 лет. В результате разрыв в показателях средней продолжительности жизни мужчин и женщин уменьшился с 7,7 лет до 6,7 лет. Разрыв в показателях продолжительности жизни мужчин и женщин также незначительно уменьшился в Африке - с 3,1 до 2,9 лет и в Океании - с 5,4 до 5,3 лет.

29. Для центральных районов Южной Азии характерны незначительные различия в показателях продолжительности жизни представителей различных полов - средняя продолжительность жизни мужчин менее чем на 1 год меньше продолжительности жизни женщин. В 1970-1975 годах средняя продолжительность жизни мужчин в этом регионе составляла 50,8 лет, что на 1,2 года больше соответствующего показателя для женщин за этот же период. Вместе с тем за прошедшие 20 лет положение женщин в плане продолжительности жизни значительно улучшилось по сравнению с положением мужчин; к 1990-1995 годам средняя продолжительность жизни женщин возросла на 0,9 лет. Наибольшие различия в продолжительности жизни представителей различных полов характерны для Восточной Европы. Согласно имеющимся данным, женщины Восточной Европы, средняя продолжительность жизни которых в 1990-1995 годах составляла 73,6 лет, живут на 10,6 лет дольше, чем мужчины, в то время как в 1970-1975 годах этот разрыв составлял 8,6 лет. Основная причина все возрастающего разрыва - это уменьшение средней продолжительности жизни мужчин - с 64,8 лет в 1970-1975 годах до 63,0 лет в 1990-1995 годах, в то время как средняя продолжительность жизни женщин возросла за этот же период с 73,4 лет до 73,6 лет.

30. Согласно имеющимся оценкам, в 1990-1995 годах коэффициент младенческой смертности во всем мире составлял 62 смертных исхода на 1000 живорождений (таблица 4). В более развитых регионах коэффициент младенческой смертности составлял 11 на 1000, однако в менее развитых регионах соответствующий показатель был выше более чем в 6 раз, составляя 68 смертных исходов на 1000 живорождений. Хотя разрыв в показателях младенческой смертности в более развитых и менее развитых регионах снизился с 83 единиц в 1970-1975 годах до 57 единиц в 1990-1995 годах, соотношение коэффициента младенческой смертности в менее развитых регионах к соответствующему показателю в более развитых регионах возросло примерно с 5:1 в 1970-1975 годах до почти 6:1 в 1980-1985 годах и немногим более чем 6:1 в 1990-1995 годах.

31. Согласно имеющимся оценкам, в 1990-1995 годах коэффициент младенческой смертности превышал уровень 60 единиц в двух крупных регионах: в Африке, в которой этот показатель соответствовал 94 смертным исходам на 1000 живорождений, и в Азии, в которой он соответствовал 62 смертным исходам на 1000 живорождений. Коэффициент младенческой смертности в целом превышал уровень 90 единиц на 1000 живорождений во всех регионах Африки, за исключением южной части Африки. С другой стороны, коэффициент младенческой смертности был ниже показателя 10 смертных исходов на 1000 живорождений в Северной Европе и Западной Европе, Северной Америке и Австралии/Новой Зеландии.

32. В течение 1990-1995 годов средний коэффициент младенческой смертности в Африке в целом был самым высоким в мире. Хотя за прошедшие два десятилетия в странах Африки был достигнут значительный прогресс в деле снижения коэффициента младенческой смертности, в результате чего средний показатель младенческой смертности в период с 1970-1975 по 1990-1995 годы снизился на 36 единиц на 1000 живорождений, наиболее существенное снижение этого показателя в абсолютном выражении среди всех основных районов мира произошло в странах Латинской Америки и Карибского бассейна, в которых средний показатель младенческой смертности в расчете на 1000 живорождений снизился на 40 единиц в период с 1970-1975 по 1990-1995 годы. Весьма значительным является также снижение соответствующего показателя в странах Северной Африки, в которых коэффициент младенческой смертности снизился со 132 до 67 смертных исходов на 1000 живорождений. Вместе с тем в мире есть некоторые страны, в которых показатель младенческой смертности остался практически неизменным или даже возрос, например такие страны, как Либерия, Ирак, Уганда, Сьерра-Леоне и Армения.

33. Согласно сообщениям Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ), Африка по-прежнему является основным регионом, в наибольшей степени подверженным воздействию эпидемии СПИДа (Мертенс и другие, 1995 год). По состоянию на конец 1994 года почти две трети всех случаев заражения инфекцией ВИЧ (около 11 миллионов представителей взрослого населения) произошли в Африке. Вместе с тем эпидемия этого заболевания стремительно расширяется в некоторых районах Южной и Юго-Восточной Азии, и, по имеющимся прогнозам, если наблюдаемые в настоящее время темпы распространения этого заболевания сохранятся, то количество новых лиц, подвергшихся в течение года данному заболеванию, в странах Азии превысит соответствующий показатель стран Африки. Согласно оценкам ВОЗ, по состоянию на конец 1994 года в Африке было более 3 миллионов больных СПИДом, что составляет более 70 процентов от общего количества лиц, подверженных этому заболеванию, во всем мире. Девять процентов больных СПИДом приходится на Соединенные Штаты, более 9 процентов - на страны Латинской Америки и Карибского бассейна и 4 процента - на страны Европы. Поскольку распространение эпидемии этого заболевания в странах Азии началось сравнительно недавно, то на страны Азии приходится всего около 6 процентов от общего количества больных СПИДом во всем мире.

#### IV. МЕЖДУНАРОДНАЯ МИГРАЦИЯ

34. В течение прошедшего десятилетия международная миграция выступала в качестве компонента народонаселения, на состоянии которого, несомненно, отразились радикальные изменения мирового геополитического порядка. В частности, распад национальных государств вызвал значительные перемещения населения. Конфликты,



сопровождаящие распад некоторых государств, привели к появлению ощутимых и значительных потоков беженцев, лиц, ищущих убежища, и перемещенных лиц, в результате чего вопросы миграции заняли приоритетное место на международной повестке дня. Вместе с тем происходящие в мире сдвиги пока не привели к созданию эффективно действующей системы контроля, с помощью которой можно было бы определять количественные параметры международной миграции. Таким образом, имеющиеся данные о происшедших в последнее время изменениях носят еще весьма приблизительный характер. А за предыдущие периоды имеющиеся оценки международной миграции в целом содержат лишь выборочную информацию (касаясь только некоторых стран или регионов) без каких-либо сопоставлений; в силу этого особо важное значение приобретает разработка комплекса сопоставимых оценочных данных по всему миру. Такие оценочные данные были получены за 1965, 1975, 1985 и 1990 годы. Прежде чем рассматривать данные за последний период, будет рассмотрен характер указанных глобальных оценочных данных и обнаруживаемых благодаря им тенденций в области миграции.

35. Оценки общего количества находящихся в каждой стране мира международных мигрантов по состоянию на начало 1965, 1975, 1985 и 1990 годов были сделаны на основе информации о численности населения, родившегося в других странах (или в некоторых случаях численности иностранных граждан), подсчитанной в ходе переписей населения различных стран, а также на основе информации о численности беженцев в развивающихся странах. На мировом уровне полученные оценочные данные свидетельствуют о том, что численность международных мигрантов возросла с 75 млн. человек в 1965 году до 120 млн. человек к 1990 году (таблица 5). Таким образом, в течение всего периода 1965-1990 годов ежегодные темпы прироста численности мигрантов составляли 1,9 процента. Вместе с тем расчетные величины данного показателя за промежуточные периоды свидетельствуют о том, что темпы прироста общей численности мигрантов во всем мире возросли с 1,2 процента в год в течение 1965-1975 годов до 2,2 процента в течение 1975-1985 годов, достигнув 2,6 процента в течение периода 1985-1990 годов. Для ситуации, которая сложилась в развитых и развивающихся странах, характерны значительные различия. В то время как ежегодные темпы прироста численности международных мигрантов в развитых странах возросли весьма незначительно - с 2,3 процента в год в течение 1965-1975 годов до 2,4 процента в течение 1985-1990 годов, общая численность мигрантов в развивающихся странах возросла в девять раз - с 0,3 процента в течение 1965-1975 годов до 2,7 процента в течение 1985-1990 годов.

36. Несмотря на быстрые темпы роста численности международных мигрантов в развивающихся странах, они к 1990 году составляли всего 55 процентов от общего количества мигрантов в мире, в то время как на долю развивающихся стран приходилось 72 процента населения в мире. Следовательно, доля международных мигрантов в рамках всего населения развивающихся стран по-прежнему остается на низком уровне (1,6 процента от общего количества). В развитых же странах международные мигранты составляют 4,1 процента населения. Таким образом, международная миграция по-прежнему имеет более важные в количественном плане последствия для развитого мира.

Таблица 5. КЛЮЧЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ИЗМЕНЕНИЯ ЧИСЛЕННОСТИ МИГРАНТОВ С РАЗБИВКОЙ ПО РЕГИОНАМ, 1965, 1975, 1985 И 1990 ГОДЫ

Регион	Численность населения, рожденного в других странах (в тыс.)				В процентах от общей численности населения				Ежегодные темпы изменения данного показателя				Распределение по регионам в процентах			
	1965	1975	1985	1990	1965	1975	1985	1990	1965- 1975 годы	1975- 1985 годы	1985- 1990 годы	1965- 1990 годы	1965	1975	1985	1990
	год	год	год	год	год	год	год	год	год	год	год	год	год	год	год	год
Всего в мире	75 214	84 494	105 194	119 761	2,3	2,1	2,2	2,3	1,2	2,2	2,6	1,9	100,0	100,0	100,0	100,0
Развитые страны	30 401	38 317	47 991	54 231	3,1	3,5	4,1	4,5	2,3	2,3	2,4	2,3	40,4	45,3	45,6	45,3
Развивающиеся страны	44 813	46 177	57 203	65 530	1,9	1,6	1,6	1,6	0,3	2,1	2,7	1,5	59,6	54,7	54,4	54,7
Африка	7 962	11 178	12 527	15 631	2,5	2,7	2,3	2,5	3,4	1,1	4,4	2,7	10,6	13,2	11,9	13,1
Северная Африка	1 016	1 080	2 219	1 982	1,4	1,1	1,8	1,4	0,6	7,2	-2,3	2,7	1,4	1,3	2,1	1,7
Страны Африки к югу от Сахары	6 936	10 099	10 308	13 649	2,9	3,2	2,5	2,8	3,8	0,2	5,6	2,7	9,2	12,0	9,8	11,4
Азия	31 429	29 662	38 731	43 018	1,7	1,3	1,4	1,4	-0,6	2,7	2,1	1,3	41,8	35,1	36,8	35,9
Восточная и Юго- Восточная Азия	8 136	7 723	7 678	7 931	0,7	0,5	0,5	0,4	-0,5	-0,1	0,6	-0,1	10,8	9,1	7,3	6,6
Китай	266	305	331	346	0,0	0,0	0,0	0,0	1,4	0,8	0,9	1,0	0,4	0,4	0,3	0,3
Другие страны Восточной и Юго- Восточной Азии	7 870	7 419	7 347	7 586	1,9	1,5	1,2	1,2	-0,6	-0,1	0,6	-0,1	10,5	8,8	7,0	6,3
Центральные районы Южной Азии <sup>a</sup>	18 610	15 565	19 243	20 782	2,8	1,9	1,8	1,8	-1,8	2,1	1,5	0,4	24,7	18,4	18,3	17,4
Западная Азия	4 683	6 374	11 810	14 304	7,4	7,6	10,4	10,9	3,1	6,2	3,8	4,5	6,2	7,5	11,2	11,9
Латиноская Америка и Карибский бассейн	5 907	5 788	6 410	7 475	2,4	1,8	1,6	1,7	-0,2	1,0	3,1	0,9	7,9	6,9	6,1	6,2
Карибский бассейн	532	665	832	959	2,4	2,5	2,7	2,9	2,2	2,2	2,8	2,4	0,7	0,8	0,8	0,8
Центральная Америка <sup>b</sup>	445	427	948	2 047	0,8	0,6	1,0	1,8	-0,4	8,0	15,4	6,1	0,6	0,5	0,9	1,7
Южная Америка	4 930	4 695	4 629	4 469	3,0	2,2	1,8	1,5	-0,5	-0,1	-0,7	-0,4	6,6	5,6	4,4	3,7
Северная Америка	12 695	15 042	20 460	23 895	6,0	6,3	7,8	8,6	1,7	3,1	3,1	2,5	16,9	17,8	19,5	20,0
Европа и СССР (бывший) Страны с переходной экономикой <sup>c</sup>	14 728	19 504	22 959	25 068	2,2	2,7	3,0	3,2	2,8	1,6	1,8	2,1	19,6	23,1	21,8	20,9
СССР (бывший)	2 835	2 394	2 213	2 055	2,4	1,9	1,6	1,7	-1,7	-0,8	-1,5	-1,3	3,8	2,8	2,1	1,7
Другие страны Европы	140	148	156	159	0,1	0,1	0,1	0,1	0,6	0,5	0,5	0,5	0,2	0,2	0,1	0,1
Океания	11 753	16 961	20 590	22 853	3,6	4,9	5,8	6,1	3,7	1,9	2,1	2,7	15,6	20,1	19,6	19,1
	2 502	3 319	4 106	4 675	14,4	15,6	16,9	17,8	2,8	2,1	2,6	2,5	3,3	3,9	3,9	3,9

Источник: Данные взяты из издания "Trends in Total Migrant Stock, Rev. 3" - базы данных, которую ведет Отдел народонаселения Департамента по экономическим и социальной информации и анализу политики Секретариата Организации Объединенных Наций.

<sup>a</sup> За исключением Азербайджана, Армении, Грузии, Казахстана, Кыргызстана, Таджикистана, Туркменистана и Узбекистана.

<sup>b</sup> Включая Мексику.

<sup>c</sup> Включая Албанию, Болгарию, Венгрию, бывшую Германскую Демократическую Республику, Польшу, Румынию, бывшую Чехословакию и бывшую Югославию и за исключением бывшего СССР.

37. Как видно из таблицы 5, для основных регионов мира характерны значительные различия в плане темпов роста численности и распределения международных мигрантов. К 1990 году в Европе и Северной Америке находилось соответственно 25 миллионов и 24 миллиона международных мигрантов. В Северной Америке только в Соединенных Штатах проживало 20 миллионов международных мигрантов, куда входит большинство из почти 3 миллионов не имеющих соответствующих документов мигрантов, статус которых был урегулирован в соответствии с принятым в 1986 году Законом об иммиграционной реформе и контроле. В развивающихся странах на долю Азии приходится наибольшее число мигрантов во всем мире (43 миллиона в 1990 году). Вместе с тем характер их распределения по континенту является далеко не равномерным. Таким образом, в регионе Восточной и Юго-Восточной Азии, в который входят Китай и Япония, имеется относительно небольшое количество международных мигрантов (почти 8 миллионов человек), несмотря на тот факт, что нехватка рабочей силы в новых ставших на путь промышленного развития странах этого региона и Японии стимулировала рост межрегиональной миграции. По некоторым оценкам, к началу 90-х годов в Японии проживало почти 300 000 не имеющих соответствующих документов мигрантов - в дополнение примерно к одному миллиону иностранных граждан, находящихся в этой стране на законных основаниях. В китайской провинции Тайвань насчитывается около 45 000 мигрантов с неурегулированным статусом пребывания, в то время как в Республике Корея в результате проведенной в 1992 году кампании по упорядочению вопросов миграции была оформлена 61 000 соответствующих заявлений. Аналогичным образом, в Малайзии в соответствии с амнистией, объявленной в 1992 году, 320 000 не имеющих соответствующих документов мигрантов подали заявления о легализации своего статуса (Сталкер, 1994 год). Эти данные свидетельствуют о том, что, несмотря на нежелание импортировать иностранную рабочую силу, быстро растущие в экономическом плане страны Азии будут, вероятно, вынуждены делать это в интересах сохранения своей конкурентоспособности.

38. Наибольшее число международных мигрантов в Азии сосредоточено в центральных районах Южной Азии, в частности в Индии и Пакистане; к числу находящихся в этих странах 16 миллионов мигрантов относятся в основном лица, оставшиеся в них после проведенного в 1948 году разъединения, и все еще находящиеся в них беженцы из Афганистана. В Западной Азии стремительно возросшая после 1975 года численность мигрантов связана с притоком иностранных рабочих в нефтедобывающие страны региона, поступления которых значительно возросли после повышения цен на нефть в 70-х годах. Хотя в течение 80-х годов темпы прироста численности рабочих-мигрантов в Западную Азию несколько снизились, количество мигрантов в странах - производителях нефти продолжало возрастать в течение этого десятилетия. Несмотря на их массовую репатриацию, вызванную войной в Заливе и ее последствиями, статистические данные об оттоке мигрантов из основных стран происхождения иностранных рабочих в Западную Азию свидетельствуют о том, что в течение 90-х годов темпы притока рабочей силы в данный регион не снизились.

39. Значительный рост численности международных мигрантов в Центральной Америке является результатом гражданских волнений и конфликтов, которыми в течение 80-х годов был охвачен этот регион и которые после этого резко пошли на убыль. В Южной Америке в рамках миграции, которая носит в основном межрегиональный характер, не произошло увеличения численности мигрантов в течение рассматриваемого периода, в то время как в Карибском бассейне, в котором численность международных мигрантов была незначительной, в конце 80-х годов наблюдалась тенденция роста их количества.

40. В Европе рост численности мигрантов в течение 1985-1990 годов связан с изменениями, которые произошли под воздействием процессов, приведших к окончанию "холодной войны" и связанных со смягчением условий выезда из стран Восточной и Центральной Европы и бывшего СССР. В результате таких изменений все большее число граждан этих стран уезжало в европейские страны с рыночной экономикой, в которых они пытались получить убежище в условиях затухающей "холодной войны" или были приняты в качестве иммигрантов по особым категориям. К этим категориям относятся переехавшие в Федеративную Республику Германию из стран с переходной экономикой, за исключением бывшей Германской Демократической Республики, лица немецкого происхождения, а также понтийские греки или лица греческого происхождения, которые прибыли главным образом из бывшего СССР и которым был разрешен въезд в Грецию. В течение 1985-1990 годов Федеративная Республика Германия приняла 1,1 миллиона переселенцев из стран с переходной экономикой. Численность переселенцев, которым был разрешен въезд, стала возрастать после 1988 года настолько стремительно, что после объединения Германии правительство этой страны ввело ограничения на количество лиц, которым был разрешен въезд в течение года, и приступило к осуществлению проектов, в рамках которых лицам германского происхождения, проживающим в странах с переходной экономикой, вместо миграции предлагались другие варианты. Еще одним свидетельством роста масштабов миграции с Востока на Запад в 80-е годы был тот факт, что в период 1983-1989 годов из 1,3 миллиона лиц, которые обратились с заявлением о предоставлении им убежища в странах с рыночной экономикой, 30 процентов приходилось на долю лиц из стран с переходной экономикой.

41. В связи с распадом СССР возросла обеспокоенность возможным дальнейшим ростом масштабов миграции в развитые страны с рыночной экономикой. Хотя возникновение широких потоков мигрантов с Востока на Запад так и не стало реальностью, тем не менее в наблюдаемых в регионе динамических характеристиках миграции произошли важные изменения, наиболее значительным из которых является рост масштабов миграции в Российскую Федерацию по мере переселения в эту страну этнических русских из других государств-правопреемников. Кроме того, в результате этнических конфликтов возросли потоки беженцев или вынужденных мигрантов из одного государства-правопреемника в другое; поступают сообщения о новых потоках мигрантов в некоторые страны Центральной и Восточной Европы. Таким образом, согласно имеющимся сообщениям, в 1992 году в Чешской Республике и Словакии нелегально находилось 35 000 граждан бывшего Советского Союза, 20 000 румын и почти 10 000 граждан из Болгарии и бывшей Югославии (Сталкер, 1994 год).

42. С 1990 года основным источником мигрантов в Европе является бывшая Югославия, распад которой привел к вооруженному конфликту в Хорватии и Боснии и Герцеговине и вызвал самое большое в Европе со времен второй мировой войны перемещение населения, пострадавшего в результате военных действий, и перемещенных внутри страны лиц. По оценкам Управления Верховного комиссара Организации Объединенных Наций по делам беженцев (УВКБ), по состоянию на середину 1994 года численность лиц, нуждающихся в защите, внутри бывшей Югославии составляла 3,8 миллиона человек, из которых 2,7 миллиона находились в Боснии и Герцеговине и полмиллиона в Хорватии (Организация Объединенных Наций, 1994 год). К концу 1995 года в бывшей Югославии все еще находилось 1,3 миллиона перемещенных лиц, из которых 1,1 миллиона приходилось на Боснию и Герцеговину (УВКБ, 1996 год). Кроме того, ряд стран, в том числе Австрия, Венгрия, Германия, Турция, Швейцария и Швеция, предоставили временное убежище лицам из бывшей Югославии.

43. В Африке зарегистрированный в течение 1985-1990 годов рост количества мигрантов вызван главным образом притоком беженцев в регион. В конце 1995 года здесь насчитывалось примерно 5,7 миллиона беженцев, большинство из которых находилось в странах Средней и Восточной Африки, в частности в Заире (1,3 миллиона человек) и Объединенной Республике Танзании (0,9 миллиона человек). Хотя после обретения Эритреей независимости в 1993 году и проведения выборов в Мозамбике репатриация беженцев стала возможной (90 000 человек в случае Эритреи и 1,7 миллиона человек в случае Мозамбика), процессы движения беженцев и перемещенных лиц в результате конфликта продолжаются. Так, кризис в Сомали привел к появлению примерно 1 миллиона сомалийских беженцев, из которых почти четверть уже возвратились домой, и к репатриации 0,5 миллиона эфиопских беженцев. Судан, в котором, согласно сообщениям, находится 840 000 беженцев, сам является источником 350 000 беженцев, которые нашли убежище в Заире, Кении, Центральноафриканской Республике и Эфиопии (дель Мундо, 1994 год). Кроме того, гражданские волнения в Бурунди, Руанде и Того привели в движение массы беженцев, особенно в Руанде, где смерть президента в апреле 1994 года вызвала вспышку этнического насилия, в результате которого всего за несколько недель погибли тысячи человек. Значительное число руандийцев было вынуждено искать убежища в соседних странах, а большинство из 300 000 бурундийских беженцев, осевших в Руанде в 1993 году, было вынуждено покинуть эту страну. В конце 1995 года в Заире находилось 1,1 миллиона руандийских беженцев, а в Объединенной Республике Танзании - еще полмиллиона. Продолжающиеся гражданские волнения в Либерии привели к появлению тысяч беженцев, из которых 300 000 нашли убежище в Кот-д'Ивуаре, а еще 400 000 - в Гвинее.

44. В результате репатриации афганских беженцев из Исламской Республики Иран и Пакистана их численность снизилась с 6,2 миллиона человек в начале 1990 года до 2,3 миллиона человек к концу 1995 года. Вместе с тем осуществлению полномасштабной репатриации препятствует продолжение вооруженных столкновений в Афганистане. Кроме того, благодаря соглашению, достигнутому в 1993 году между правительствами Бангладеш и Мьянмы, был открыт путь для репатриации примерно 250 000 граждан Мьянмы, нашедших убежище в Бангладеш в 1991-1992 годах. К концу 1995 года в Бангладеш все еще находилась 51 000 беженцев из Мьянмы.

#### Примечания

<sup>1</sup> К числу более развитых регионов относятся вся Европа, Северная Америка, Австралия/Новая Зеландия и Япония.

<sup>2</sup> К числу менее развитых регионов относятся вся Африка, Азия (кроме Японии), Латинская Америка и Карибский бассейн и районы Меланезии, Микронезии и Полинезии.

<sup>3</sup> Из 48 наименее развитых стран, определенных Генеральной Ассамблеей по состоянию на 1995 год, 33 находятся в Африке, 9 в Азии, 1 в Латинской Америке и 5 в Океании. Все они расположены в менее развитых регионах.

<sup>4</sup> Африка, Азия, Европа, Латинская Америка и Карибский бассейн, Северная Америка и Океания.

<sup>5</sup> Восточная Африка, Центральная Африка, Северная Африка, южная часть Африки, Западная Африка, Восточная Азия, центральные районы Южной Азии, Юго-Восточная Азия,

Западная Азия, Восточная Европа, Северная Европа, Южная Европа, Западная Европа, Карибский бассейн, Центральная Америка, Южная Америка, Австралия/Новая Зеландия, Меланезия, Микронезия и Полинезия.

Справочная литература

- Bernard, F., D. Campbell and T. Derrick (1989). Carrying capacity of the eastern ecological gradient of Kenya. National Geographic Research (Washington, D.C.), vol. 5, No. 4, pp. 399-422.
- del Mundo, Fernando (1994). The future of asylum in Africa. Refugees (Geneva), No. 96, pp. 3-7.
- García de Alba, L. (1993). Distribución de población, ambiente y análisis regional. In Población y Ambiente: Nuevas Interrogantes a Viejos Problemas?, H. Izazola and S. Lerner, eds. México, D.F.: Sociedad Mexicana de Demografía; and El Colegio de México. New York: Population Council, pp. 131-144.
- Higgins, G., and others (1982). Potential Population Supporting Capacity of Lands in the Developing World. Rome: Food and Agriculture Organization of the United Nations (FAO).
- Jolly, Richard (1993). Intensive programmes to accelerate reduction of child mortality. Address to the Ministers of Health Meeting, Mexico City, 18 October 1993.
- Mertens, Thierry E., and others (1995). Global estimates and epidemiology of HIV-1 infections and AIDS. AIDS 1995, vol. 9, Supplement A, pp. S259-S272.
- Monnier, Alain, and Catherine Guibert-Lantoine (1993). La conjoncture démographique: l'Europe et les pays développés d'Outre-Mer. Population (Paris), vol. 4, No. 4 (July-August), pp. 1043-1067.
- Stalker, Peter (1994). The Work of Strangers: A Survey of International Labour Migration. Geneva: International Labour Office.
- Организация Объединенных Наций (1993 год). Доклад Конференции Организации Объединенных Наций по окружающей среде и развитию, Рио-де-Жанейро, 3-14 июня 1992 года, том I, Резолюции, принятые Конференцией. В продаже под № R.93.I.8.
- Организация Объединенных Наций (1994 год). Доклад Верховного комиссара Организации Объединенных Наций по делам беженцев. A/49/12.
- United Nations (1995). World Population Monitoring, 1993. Sales No. E.95.XIII.8.
- United Nations (1996). Levels and Trends of Contraceptive Use as Assessed in 1994. Sales No. E.96.XIII.13.
- United Nations (1996). World Population Prospects: The 1996 Revision. Annex tables.

UNICEF (United Nations Children's Fund) (1994). Crisis in Mortality, Health and Nutrition Economies in Transition Studies. Regional Monitoring Report, No. 2 (August). New York.

UNHCR (Office of the United Nations High Commissioner for Refugees) (1994). Populations of concern to UNHCR: a statistical overview, 1993. Geneva.

UNHCR (1996). Populations of concern to UNHCR: a statistical overview, 1995. Geneva.

Western, S. (1988). Carrying capacity, population growth and sustainable development: a case study from the Philippines. Journal of Environmental Management (London), vol. 27, No. 4, pp. 347-367.

World Bank (1993). World Development Report, 1993. New York: Oxford University Press.

-----