

**МИРОВАЯ СТАТИСТИКА
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ**

2013



**Всемирная организация
здравоохранения**



МИРОВАЯ СТАТИСТИКА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ 2013



Всемирная организация
здравоохранения

WHO Library Cataloguing-in-Publication Data

World health statistics 2013.

1. Health status indicators. 2. World health. 3. Health services - statistics. 4. Mortality. 5. Morbidity. 6. Life expectancy. 7. Demography. 8. Statistics. I. World Health Organization.

ISBN 978 92 4 456458 5

(NLM classification: WA 900.1)

© Всемирная организация здравоохранения, 2014 г.

Все права защищены. Публикации Всемирной организации здравоохранения находятся на сайте ВОЗ (www.who.int) или могут быть получены в Отделе печати ВОЗ, Всемирная организация здравоохранения, 20 Avenue Appia, 1211 Geneva 27, Швейцария (тел.: +41 22 791 3264; факс: +41 22 791 4857; эл.почта: bookorders@who.int).

Запросы на получение разрешения на воспроизведение или перевод публикаций ВОЗ — как для продажи, так и для некоммерческого распространения — следует направлять в Отдел печати ВОЗ по адресу на веб-сайте ВОЗ (http://www.who.int/about/licensing/copyright_form/en/index.html).

Обозначения, используемые в настоящей публикации, и приводимые в ней материалы не отражают оценки или какого-либо мнения Всемирной организации здравоохранения относительно юридического статуса какой-либо страны, территории, города или района или их органов власти, либо относительно делиминации их границ. Пунктирные линии на географических картах обозначают приблизительные границы, в отношении которых пока еще может быть не достигнуто согласие.

Упоминание конкретных компаний или продукции некоторых производителей не означает, что Всемирная организация здравоохранения поддерживает или рекомендует их, отдавая предпочтение по сравнению с другими компаниями или продуктами аналогичного характера, не упомянутыми в тексте. За исключением случаев, когда имеют место ошибки и пропуски, названия патентованных продуктов выделяются начальными прописными буквами.

Всемирная организация здравоохранения приняла все разумные меры предосторожности для проверки информации, содержащейся в настоящей публикации. Тем не менее, опубликованные материалы распространяются без какой-либо четко выраженной или подразумеваемой гарантии. Ответственность за интерпретацию и использование материалов ложится на читателя. Всемирная организация здравоохранения ни в коем случае не несет ответственности за ущерб, возникший в результате использования этих материалов.

Министерство здравоохранения Российской Федерации финансировало перевод и печать этой публикации на русском языке.

Оформление: WHO Graphics

Оригинал-макет выполнен designisgood.info

Printed in Russia

Содержание

Сокращения	7
Введение	8
Часть I. Цели развития тысячелетия, связанные со здоровьем	11
Резюме текущего состояния и тенденции	13
Графики по регионам и странам	20
1. Среднегодовой темп снижения (%) в коэффициенте смертности детей в возрасте до 5-ти лет, 1990–2011 гг.	22
2. Охват иммунизацией против кори детей в возрасте 1 года (%)	23
3. Среднегодовой темп снижения (%) в коэффициенте материнской смертности, 1990–2010 гг.	24
4. Деторождения при квалифицированном родовспоможении (%)	25
5. Охват дородовым наблюдением (%): не менее 1 посещения и не менее 4-х посещений	26
6. Неудовлетворенные потребности в планировании семьи (%)	27
7. Среднегодовой темп снижения (%) в коэффициенте распространенности ВИЧ, 2001–2011 гг.	28
8. Охват антиретровирусной терапией лиц на поздней стадии ВИЧ-инфекции (%)	29
9. Дети в возрасте до 5 лет, которые спят под обработанными инсектицидом сетками (%)	30
10. Больные лихорадкой дети в возрасте до 5 лет, получившие какое-либо противомаларийное лечение	31
11. Среднегодовой темп снижения (%) в коэффициенте смертности от туберкулеза, 1990–2011 гг.	32
12. Среднегодовой темп снижения (%) в пропорции населения, не имеющего доступа к улучшенным источникам питьевой воды	33
13. Среднегодовой темп снижения (%) в пропорции населения, не имеющего доступа к улучшенным санитарно-техническим средствам	34
Часть II. Главные темы	35
Сокращаются ли разрывы между странами в результате предпринимаемых усилий по достижению Целей развития тысячелетия?	37
Официальная помощь в целях развития (ОПР) для здравоохранения	40
Часть III. Глобальные показатели в области здоровья	45
Общие комментарии	47
1. Ожидаемая продолжительность жизни и смертность	49
Ожидаемая продолжительность жизни при рождении (лет)	
Ожидаемая продолжительность жизни в возрасте 60 лет (лет)	
Коэффициент мертворождаемости (на 1000 всех родившихся)	
Коэффициент неонатальной смертности (на 1000 живорожденных)	
Коэффициент младенческой смертности (вероятность смерти до достижения 1 года на 1000 живорожденных)	
Коэффициент смертности детей в возрасте до 5 лет (вероятность смерти до достижения 5 лет на 1000 живорожденных)	
Коэффициент смертности взрослого населения (вероятность смерти в возрасте от 15 до 60 лет на 1000 населения)	

2. Смертность и заболеваемость от конкретных причин

61

Смертность

Стандартизованные по возрасту коэффициенты смертности в разбивке по причинам (на 100 000 населения)

Смертность детей в возрасте до 5 лет (на 1000)

Распределение причин смерти среди детей в возрасте до 5 лет (%)

Стандартизованные по возрасту коэффициенты смертности в разбивке по причинам (возраст 30–70 лет на 100 000 населения)

Коэффициент материнской смертности (на 100 000 живорождений)

Коэффициенты смертности в разбивке по причинам (на 100 000 населения)

Заболеваемость

Коэффициент заболеваемости (на 100 000 населения в год)

Распространенность (на 100 000 населения)

3. Отдельные инфекционные заболевания

83

Холера

Дифтерия

Грипп H5N1

Японский энцефалит

Проказа

Малярия

Корь

Менингит

Паротит

Коклюш

Чума

Полиомиелит

Синдром врожденной краснухи

Краснуха

Неонатальный столбняк

Общий столбняк

Туберкулез

Желтая лихорадка

4. Охват услугами здравоохранения

94

Неудовлетворенные потребности в планировании семьи (%)

Распространенность использования контрацептивов (%)

Охват дородовым наблюдением (%)

Деторождение при квалифицированном родовспоможении (%)

Роды кесаревым сечением (%)

Послеродовой уход, посещение в течение 2-х дней после рождения (%)

Новорожденные, защищенные при рождении от неонатального столбняка (%)

Охват иммунизацией детей в возрасте 1 года (%)

Дети в возрасте 6–59 месяцев, получившие препарат витамина А (%)

Дети в возрасте до 5 лет с симптомами ОРИ, помещенные в учреждения здравоохранения (%)

Дети в возрасте до 5 лет с симптомами ОРИ, получившие антибиотики (%)

Дети в возрасте до 5 лет с диареей, получившие, ПРТ (ПРСР и/или РДВ)

Дети в возрасте до 5 лет, которые спят под обработанными инсектицидом сетками (%)

Дети в возрасте до 5 лет с лихорадкой, получившие какое-либо противомалярийное средство (%)

Охват антиретровирусной терапией беременных женщин, инфицированных ВИЧ для профилактики ППМР (%)

Охват антиретровирусной терапией лиц на поздней стадии ВИЧ-инфекции (%)

Коэффициент выявления случаев заболевания всеми формами туберкулеза (%)

Доля случаев успешного лечения туберкулеза у пациентов с положительным мазком (%)

5. Факторы риска

107

- Население, пользующееся улучшенными источниками питьевой воды (%)
- Население, пользующееся улучшенными санитарно-техническими средствами (%)
- Население, использующее твердое топливо (%)
- Доля недоношенных (на 100 живорожденных)
- Дети, находящиеся исключительно на грудном вскармливании в первые 6 месяцев жизни (%)
- Дети в возрасте до 5 лет с истощением
- Дети в возрасте до 5 лет с отставанием в росте (%)
- Дети в возрасте до 5 лет с пониженной массой тела (%)
- Дети в возрасте до 5 лет с избыточной массой тела (%)
- Распространенность повышенного уровня сахара крови натощак у взрослых в возрасте 25 лет и старше (%)
- Распространенность повышенного кровяного давления среди взрослых в возрасте 25 лет и старше (%)
- Взрослые в возрасте ≥ 20 лет, страдающие от ожирения (%)
- Потребление алкоголя среди взрослых в возрасте 15 лет и старше (литров чистого алкоголя на человека в год)
- Распространенность курения любых табачных изделий среди взрослых в возрасте 15 лет и старше (%)
- Распространенность употребления табака на момент проведения обследования среди подростков в возрасте 13–15 лет (%)
- Доля взрослых в возрасте 15–49 лет, применяющих презервативы при половых контактах повышенного риска (%)
- Население в возрасте 15–24 лет, имеющее полное и правильное представление о ВИЧ/СПИДе (%)

6. Системы здравоохранения

118

Трудовые ресурсы здравоохранения

- Врачи (на 10 000 населения)
- Сестринский и акушерский персонал (на 10 000 населения)
- Стоматологический персонал (на 10 000 населения)
- Фармацевтический персонал (на 10 000 населения)
- Работники служб охраны окружающей среды и общественного здравоохранения (10 000 населения)
- Местные медико-санитарные работники (на 10 000 населения)
- Психиатры (на 10 000 населения)

Инфраструктура и технологии

- Больницы (на 100 000 населения)
- Больничные койки (на 10 000 населения)
- Психиатрические койки (на 10 000 населения)
- Отделения компьютерной томографии (на миллион населения)
- Отделения радиационной терапии (на миллион населения)

Основные лекарственные средства

- Медианная доступность отдельных лекарственных препаратов-дженериков в государственном и частном секторах (%)
- Медианное соотношение розничных цен на отдельные лекарственные препараты-дженерики в государственном и частном секторах

7. Расходы на здравоохранение

131

Доля расходов на здравоохранение

Общие расходы на здравоохранение как % от валового внутреннего продукта

Общие государственные расходы на здравоохранение как % от общих расходов на здравоохранение

Частные расходы на здравоохранение как % от общих расходов на здравоохранение

Общие государственные расходы на здравоохранение как % от общих государственных расходов

Внешние ресурсы для здравоохранения как % от общих расходов на здравоохранение

Расходы системы социального страхования на здравоохранение как % от общих государственных расходов на здравоохранение

Оплачиваемые наличными расходы как % от частных расходов на здравоохранение

Частное медицинское страхование как % от частных расходов на здравоохранение

Расходы на здравоохранение на душу населения

Общие расходы на здравоохранение на душу населения по среднему курсу обмена валют (долл. США)

Общие расходы на здравоохранение на душу населения (ППС в межд. долл.)

Государственные расходы на здравоохранение на душу населения по среднему курсу обмена валют (долл. США)

Государственные расходы на здравоохранение на душу населения (ППС в межд. долл.)

8. Неравенство в отношении здоровья

143

Распространенность применения контрацептивов: современные методы (%)

Охват дородовым наблюдением, не менее 4-х посещений (%)

Деторождения при квалифицированном родовспоможении (%)

Охват иммунизацией КДС3 детей в возрасте до 1 года (%)

Дети в возрасте до 5 лет с отставанием в росте (%)

Смертность детей в возрасте до 5 лет (вероятность смерти до достижения 5 лет на 1000 живорожденных)

9. Демографическая и социально-экономическая статистика

155

Население — всего (тыс.)

Население — медианный возраст — (лет)

Население — в возрасте до 15 лет (%)

Население в возрасте свыше 60 лет (%)

Годовые темпы роста (%)

Проживающие в городских районах (%)

Охват населения регистрацией (%) рождения и смерти

Общий коэффициент рождаемости (на 1000 населения)

Общий коэффициент смертности (на 1000 населения)

Общий коэффициент фертильности (на женщину)

Коэффициент подростковой фертильности (на 1000 девушек 15–19 лет)

Коэффициент грамотности взрослых ≥ 15 лет (%)

Чистый коэффициент охвата начальным образованием (%)

Валовый национальный доход на душу населения (ППС в межд. долл.)

Население, имеющее доход менее 1 долл. США (ППС в межд. долл.) в день (%)

Абоненты сотовой связи (на 100 населения)

Приложение 1. Группировки по регионам и уровню дохода

166

Группировка по регионам ВОЗ

166

Группировка по уровню дохода

167

Сокращения¹

АМР	Американский регион ВОЗ
АФР	Африканский регион ВОЗ
ВАЗ	Всемирная ассамблея здравоохранения
ВВП	Валовый внутренний продукт
ВИЧ	Вирус иммунодефицита человека
ВОСР	Восточно-Средиземноморский регион ВОЗ
ГепВ3	3 дозы вакцины против гепатита В
ГОЗ	Глобальная обсерватория здравоохранения
ДМСО	Демографическое и медико-санитарное обследование
ДЭСВ ООН	Департамент по экономическим и социальным вопросам Организации Объединенных Наций
ЕВР	Европейский регион ВОЗ
ЗТОР	Регион ВОЗ, охватывающий Западную часть Тихого океана
КДС3	3 дозы вакцины против дифтерии, столбняка и коклюша
КРП	Комитет Развития Помощи ОЭСР
КСВ	Коресодержащая вакцина
МИКС	Кластерное обследование по многим показателям
МКНР+5	Международная конференция по народонаселению и развитию
МСЭ	Международный союз электросвязи Организации Объединенных Наций
НИЗ	Неинфекционные заболевания
НПО	Неправительственная организация
НСЗ	Национальные счета здравоохранения
ОПР	Официальная помощь в целях развития
ОРИ	Острые респираторные инфекции
ОЭСР	Организация Экономического Сотрудничества и Развития
ПОЛС	Перечень основных лекарственных средств
ППМП	Профилактика передачи ВИЧ-инфекции от матери к ребенку
ППС	Паритет покупательной способности
ПРЗ	Помощь в целях развития для здравоохранения
ПРСР	Пероральные регидратационные солевые растворы
ПРТ	Пероральная регидратационная терапия
РДВ	Рекомендованное домашнее выпаивание
СПИД	Синдром приобретенного иммунодефицита
СПМ	Совместная программа ВОЗ/ЮНИСЕФ по мониторингу за водоснабжением и санитарией
УНЗ	Управленческие науки для здравоохранения
Хиб3	3 дозы вакцины против гемофильной инфекции типа В
ЦРТ	Цель развития тысячелетия
ЮВАР	Регион ВОЗ, охватывающий Юго-Восточную Азию
ЮНЕСКО	Организация Объединенных Наций по вопросам образования, науки и культуры
ЮНИСЕФ	Детский фонд Организации Объединенных Наций

¹. В сокращения на русском языке не вошли три сокращения из английского языка: AARD (average annual rate of decline) — Среднегодовой темп снижения, поскольку на данный термин не существует общепринятой аббревиатуры; HAI (Health Action International) — нет официального перевода этой организации на русский язык; CPA (country programmable aid) — программа помощи для страны — нет общепринятого сокращения.

Введение

Серийное издание «Мировая статистика здравоохранения» представляет собой ежегодный сборник данных по здравоохранению, получаемых ВОЗ из 194 государств-членов ВОЗ, и включает краткую информацию о прогрессе в достижении Целей развития тысячелетия (ЦРТ) и решении связанных с ними задач. В этом году издание также привлекает внимание к актуальным вопросам сокращения разрывов в состоянии здоровья между наиболее и наименее развитыми странами мира, а также современным тенденциям предоставления официальной помощи в целях развития (ОПР) для здравоохранения.

Настоящее издание подготовлено Департаментом ВОЗ по статистике здравоохранения и информационным системам Кластера по системам здравоохранения и инновациям. Как и в предыдущие годы, при подготовке сборника «Мировая статистика здравоохранения, 2013 год» были использованы публикации и базы данных, которые созданы и поддерживаются техническими программами ВОЗ и ее региональными бюро. Ряд демографических и социально-экономических статистических данных были заимствованы из баз данных, которые обновляются рядом других организаций. В их числе такие структуры Организации Объединенных Наций, как Международный союз электросвязи (МСЭ), Департамент по экономическим и социальным вопросам ООН (ДЭСВ), Организация Объединенных Наций по вопросам образования, науки и культуры (ЮНЕСКО), Детский фонд ООН (ЮНИСЕФ) и Всемирный Банк.

Показатели были подобраны на основе их соответствия характеристикам общественного здравоохранения в мире; доступности и качества данных; достоверности и сопоставимости полученных оценок. Вместе взятые, эти показатели обеспечивают комплексную характеристику современного состояния здоровья населения и систем здравоохранения на национальном уровне по следующим 9 направлениям:

- Ожидаемая продолжительность жизни и смертность
- Смертность и заболеваемость от конкретных причин
- Отдельные инфекционные заболевания
- Охват услугами здравоохранения
- Факторы риска

- Системы здравоохранения
- Расходы на здравоохранение
- Неравенство в отношении здоровья
- Демографическая и социально-экономическая статистика

Оценки, приведенные в докладе, получены из различных источников с учетом особенностей каждого показателя, наличия и качества данных. Во многих странах системы статистической и медико-санитарной информации несовершенны, а исходные эмпирические данные могут отсутствовать или быть низкого качества. Были предприняты все усилия, чтобы обеспечить оптимальное использование представляемых странами данных; их корректировку и уточнение для восполнения отсутствия некоторых значений, чтобы исправить известные систематические ошибки и обеспечить максимальную сопоставимость статистических данных между странами, а также в динамике. Кроме того, для восполнения имеющихся пробелов в данных было применено статистическое моделирование и другие методы.

В связи с низким качеством исходных эмпирических данных во многих странах некоторые представленные здесь показатели характеризуются значительной погрешностью. Политика ВОЗ в отношении статистической прозрачности предполагает ознакомление пользователей с методами расчета и доверительными интервалами соответствующих показателей. Однако в печатном варианте серии изданий «Мировая статистика здравоохранения» из-за ограничений по объему доверительные интервалы показателей не указываются, но полная информация о них представлена в базах данных на веб-сайте, таких как «Глобальная обсерватория здравоохранения»¹.

Несмотря на все усилия для обеспечения максимальной сопоставимости статистических данных между странами

¹ Глобальная обсерватория здравоохранения (ГОЗ) — это портал ВОЗ, обеспечивающий доступ к данным и результатам аналитических исследований ВОЗ по мониторингу глобальной ситуации в области здравоохранения (см: <http://www.who.int/gho>) — по состоянию на 10 марта 2013 г.

и в динамике, пользователи должны знать о том, что данные по странам могут различаться по терминологии, методам сбора данных, охвату населения и применяемым методикам оценки. Более подробную информацию о метаданных показателей можно найти в Реестре показателей и измерений ВОЗ².

ВОЗ представляет издание «Мировая статистика здравоохранения, 2013 год» как неотъемлемую часть своих постоянных усилий по расширению доступа к сопоставимым высококачественным статистическим данным по ключевым параметрам здоровья населения и национальных систем здравоохранения. Если не указано иное, все оценки были уточнены после консультаций с государствами-членами и публикуются здесь как официальные данные ВОЗ. Однако приводимые в издании оптимальные оценки получены с использованием стандартных категорий и методов для обеспечения наилучшей сопоставимости данных на международном уровне. Поэтому такие оценки не должны рассматриваться в качестве официальной статистики государств-членов, которая могла бы быть получена с использованием другой методологии.

² http://apps.who.int/gho/indicatorregistry/App_Main/browse_indicators.aspx, — по состоянию на 10 марта 2013 г.





МИРОВАЯ СТАТИСТИКА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ 2013

Часть I

Цели развития тысячелетия, связанные со здоровьем



Резюме текущего состояния и тенденций

За более чем десять лет, прошедших с тех пор, как мировые лидеры приняли Цели развития тысячелетия (ЦРТ) и связанные с ними задачи, достигнут существенный прогресс в снижении детской и материнской смертности, улучшении питания, снижении заболеваемости и смертности от ВИЧ-инфекции, туберкулеза и малярии. Однако, хотя в последние годы отмечался заметный прогресс, во многих странах с наиболее высокими показателями смертности продолжают сохраняться существенные различия в состоянии здоровья как между странами, так и внутри стран. Тем не менее, современные тенденции продолжают обеспечивать твердую основу для усиления коллективных действий и распространения успешных подходов, требуемых для преодоления трудностей, вызванных многочисленными кризисами и большим неравенством.

В целом, в мире достигнут значительный прогресс в снижении смертности детей в возрасте до 5 лет. За 1990–2011 гг. коэффициент смертности детей до 5 лет снизился на 41% — с расчетных 87 смертей до 51 на 1000 живорожденных. Глобальный темп снижения этого показателя также ускорился за последние 10 лет — с 1,8% в год в 1990–2000 гг. до 3,2%

в 2000–2011 гг. Наиболее значительное и быстрое снижение коэффициента смертности детей до 5 лет в 1990–2011 гг. отмечалось в Регионе ВОЗ для стран западной части Тихого океана (Рис. 1). Однако, несмотря на эти успехи, ясно видно, что текущие темпы снижения этого показателя недостаточны для достижения поставленной глобальной задачей (ЦРТ) — снижения к 2015 г на две трети уровней смертности, имевших место в 1990 г.

На национальном уровне, 27 различных стран достигли поставленную в ЦРТ задачу ранее 2015 г., включая 5 стран, в которых отмечались очень высокие коэффициенты смертности в 1990-е годы³. Это дает основания предположить, что возможна быстрая положительная динамика в странах с различными характеристиками как по географическому положению, так и уровню экономического и социального развития, размеру населения и эпидемиологическим показателям. Так, из 10 стран, показавших быстрые успехи в борьбе с детской смертностью, в семи отмечался разворот

³. Страны с населением менее 500 000 человек в 2011 г. были исключены из этого анализа.

Рисунок 1. Относительные темпы снижения в коэффициенте смертности детей в возрасте до 5-ти лет, глобальные и по регионам ВОЗ

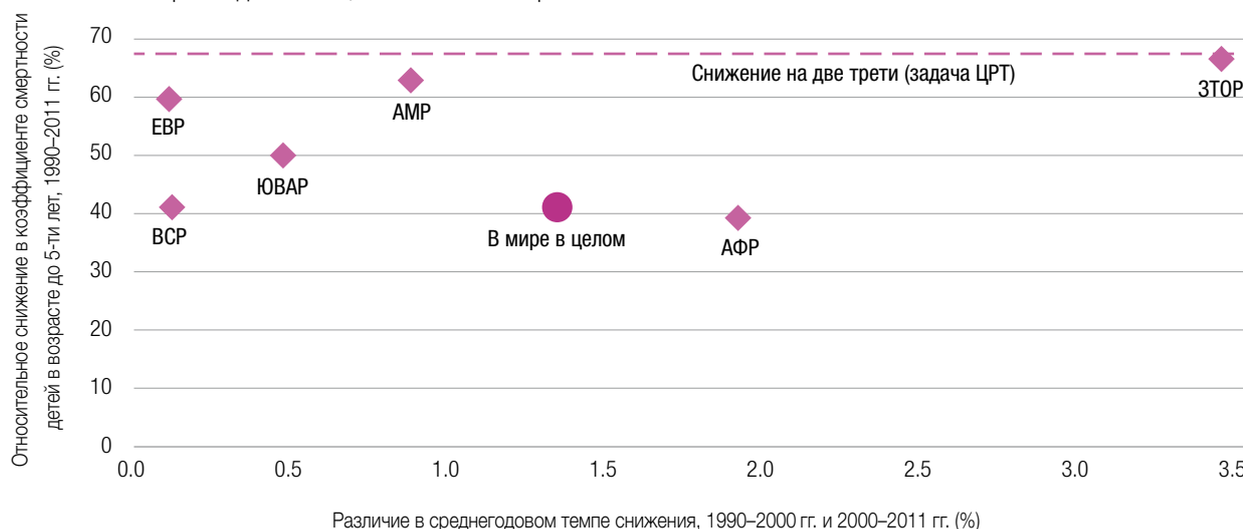
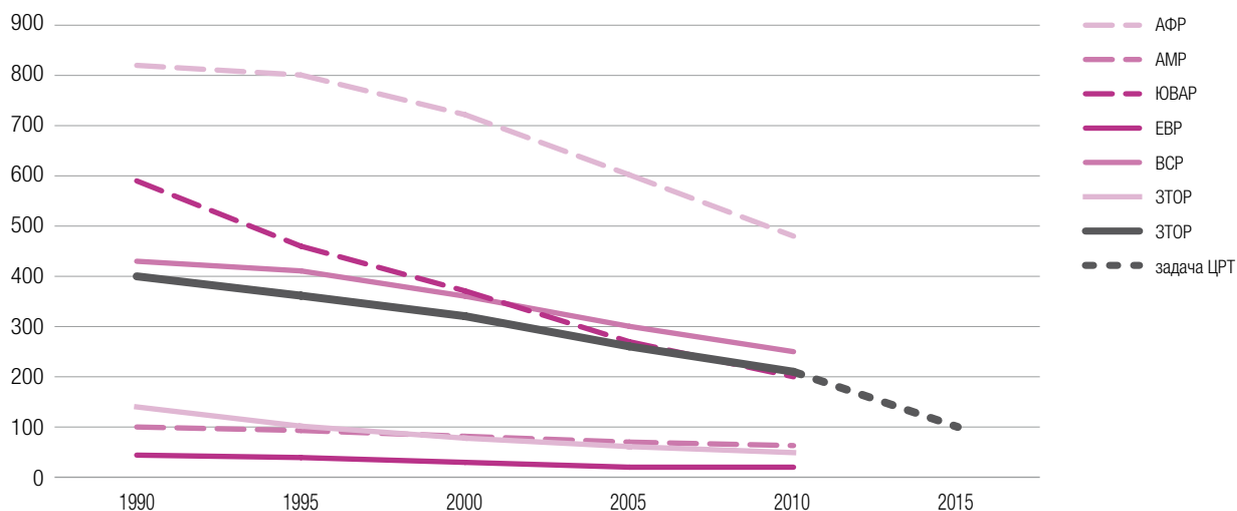


Рисунок 2. Региональные и глобальные тенденции в коэффициенте материнской смертности, 1990–2010 гг.



тенденции с повышения коэффициента смертности детей до 5 лет в 1990-е годы до быстрого снижения этого показателя в последнее десятилетие.

По оценкам, недостаточное питание⁴ в детском возрасте считается первопричиной 35% всех смертей среди детей в возрасте до 5 лет. Доля детей с пониженной массой тела в развивающихся странах снизилась с 28% до 17% за период между 1990 и 2011 гг. Хотя данный уровень прогресса приближается к показателю, требуемому для достижения соответствующей задачи, все еще наблюдаются значительные различия, как между регионами, так и внутри них.

Общее число смертей в неонатальном периоде снизилось с 4,4 миллионов в 1990 г. до 3,0 миллионов в 2011 г. Коэффициент неонатальной смертности снизился за этот период с 32 на 1000 живорожденных до 22 на 1000 живорожденных — снижение составило более 30%. Это более медленный темп снижения по сравнению с общей детской смертностью, а доля смертей в неонатальный период в показателе смертности детей в возрасте до 5 лет выросла с 36% в 1990 г. до 43% в 2011 г. Недоношенность преобладает среди всех причин смерти детей в неонатальный период и занимает второе место среди причин смерти детей в возрасте до 5 лет в настоящее время.

⁴ Включая пониженную массу тела, недостаточное грудное вскармливание, а также дефицит витаминов и минералов.

В 2011 г. охват иммунизацией против кори в мире в целом составил 84% детей в возрасте от 12 до 23 месяцев, а в 64% государств-членов ВОЗ достигнут как минимум 90%-ный охват. Между 2000 и 2011 годами расчетное число смертей от кори снизилось на 71%, поскольку все больше стран достигают высокого охвата иммунизацией.

В целом, отмечалось существенное снижение числа материнских смертей — с 543000 в 1990 г. до 287000 в 2010 г., а темп снижения коэффициента материнской смертности в мире составил 3,1% ежегодно за соответствующий период. Тем не менее, этот темп снижения должен быть в два раза выше, чтобы выполнить соответствующую задачу ЦРТ по снижению материнской смертности на три четверти с 1990 до 2015 года. Снижение коэффициента материнской смертности отмечалось во всех 6-ти регионах ВОЗ, однако данные между ними значительно разнятся (Рис.2). В Африканском регионе ВОЗ отмечают наиболее высокие коэффициенты материнской смертности. Приблизительно в одной четверти стран с наиболее высокими коэффициентами материнской смертности в 1990 г. (100 и более материнских смертей на 100 тыс. живорожденных) прогресс был незначительным или вообще отсутствовал.

Для снижения материнской смертности женщинам необходим доступ к качественным службам репродуктивного здоровья. В 2010 г. 63% женщин в возрасте 15–49 лет, которые состояли в официально зарегистрированном или

гражданском браке, использовали те или иные формы контрацепции. Хотя доля женщин, охваченных дородовым наблюдением, по крайней мере, 1 раз в течение беременности, в 2005–2012 гг. составляла около 81%; доля женщин, охваченных рекомендуемым минимумом в 4 визита и более, — оказалась ниже и составила примерно 55%. Доля деторождений при квалифицированном родовспоможении, — что является решающим фактором в снижении перинатальной, неонатальной и материнской смертности, — превышает 90% в трех из шести регионах ВОЗ в 2005–2012 гг. Однако в Африканском регионе это число составляет менее 50%.

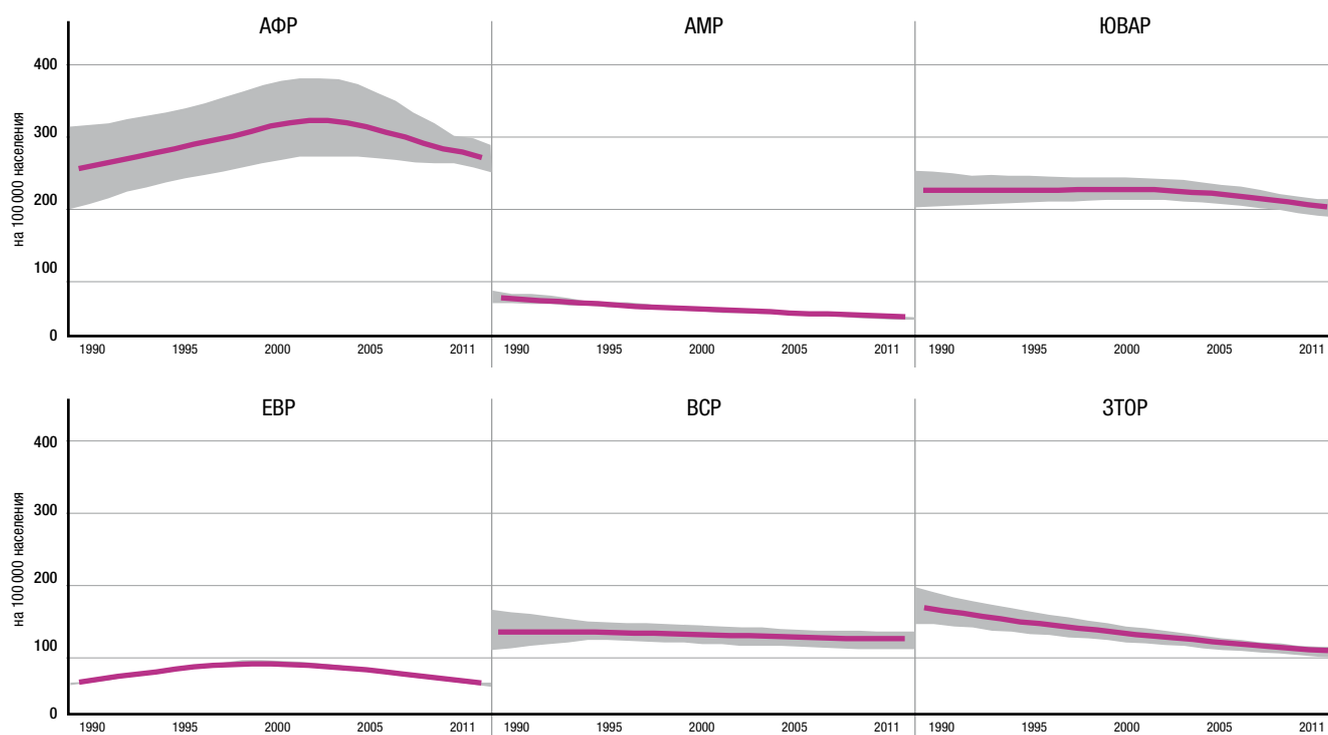
Каждый год в мире регистрируются около 16 миллионов деторождений у девочек-подростков в возрасте от 15 до 19 лет, что составляет приблизительно 11% от всех деторождений на глобальном уровне, при этом 95% подростковых деторождений приходится на развивающиеся страны. В странах с низким и средним уровнем дохода осложнения беременности и родов являются основной причиной смерти среди девочек-подростков в этой возрастной группе, кроме того, по оценкам, в 2008 г. в этой категории было произведено три миллиона небезопасных абортов. Подростковые беременности также негативно сказываются и на здоровье новорожденных. Перинатальная смертность на 50% выше

у детей, рожденных матерями в возрасте до 20 лет, чем у детей, рожденных матерями в возрасте от 20 до 29 лет. Кроме того, новорожденные от матерей подросткового возраста чаще имеют низкую массу тела при рождении, которая с высокой степенью вероятности может стать фактором риска для здоровья ребенка на длительный период.

Около половины населения земного шара подвергается риску заражения малярией, и, по оценкам, из 219 миллионов случаев заболевания малярией в 2010 г. 660 000 привели к смертельному исходу. Оценки по странам, имеющиеся на 2010 г., показывают, что приблизительно 80% всех расчетных случаев малярии имеют место в 17 странах мира, а 80% всех расчетных смертей от этой болезни приходится всего на 14 стран. Охват вмешательствами, такими как обеспечение противомоскитными сетками, обработанными инсектицидами, и дополнительное опрыскивание помещений, значительно возрос, и эта деятельность должна поддерживаться на должном уровне, чтобы предотвратить возврат заболеваемости и смертности, вызванных малярией.

В мире в целом ежегодное число новых случаев туберкулеза медленно снижалось, начиная с 2006 г., и между 2010 и 2011 годами число таких случаев уменьшилось на 2,2%.

Рисунок 3. Расчетные показатели заболеваемости туберкулезом в регионах ВОЗ, 1990–2011 гг.



В 2011 г., по оценкам, насчитывалось 8,7 миллиона новых случаев туберкулеза, приблизительно 13% из которых были у людей, живущих с ВИЧ. Во всех 6 регионах ВОЗ заболеваемость туберкулезом падает (Рис.3)⁵. В течение 4-х предыдущих лет, включая 2010 г., показатель успешного лечения туберкулеза достиг или превысил задачу в 85%, впервые поставленную Всемирной ассамблеей здравоохранения в 1991 г. Смертность от туберкулеза также упала на 41% с 1990 г., и мир, таким образом, находится на пути достижения 50% снижения смертности от ТБ к 2015 г.

В 2011 г., по оценкам, насчитывалось 34 миллиона человек, живущих с ВИЧ, что выше, чем в предыдущие годы. Поскольку доступ к антиретровирусной терапии в странах с низким и средним уровнем дохода расширяется (8 миллионов человек в этих странах получали лечение в 2011 г.), ожидается, что, хотя число людей, живущих с ВИЧ, будет продолжать расти, умирать от причин, связанных со СПИДом, будет меньше. В 2011 г., по оценкам, 2,5 миллиона человек в мире были впервые инфицированы ВИЧ, что на 20% меньше по сравнению с 3,2 миллионами впервые инфицированными в 2001 г. В течение этого года, по оценкам, 1,7 миллиона человек в мире умерли от причин, связанных со СПИДом, что на 24% меньше, чем в 2005 г. Приблизительно 69% от всех ВИЧ-инфицированных, проживает в странах, расположенных к югу от Сахары, и в этом же регионе отмечалось до 70% всех смертей от причин, связанных со СПИДом в 2011 г. (Рис.4).

Термин «забытые тропические болезни» относится к группе из 17 болезней, которым подвержены более миллиарда человек в мире⁶. Хотя эти болезни редко дают вспышки (за исключением геморрагической лихорадки Денге и лейшманиоза), они активно распространяются в самых бедных и наиболее маргинализированных общинах, вызывая сильные боли, стойкую утрату трудоспособности и смерть миллионов человек. Заболеваемость некоторыми из этих

болезней снижается. Например, дранкулез находится на грани исчезновения, а зарегистрированные лишь несколько новых случаев человеческого африканского трипаносомоза, вызываемого *Trypanosoma brucei gambiense*, отражают падение заболеваемости на 76% между 1999 и 2011 годами. Однако заболеваемость геморрагической лихорадкой Денге показывает резкий рост в мире в последние десятилетия. Основываясь на текущих оценках, можно предположить, что в мире возможны 50–100 миллионов случаев этой инфекции ежегодно.

Задача 7С ЦРТ, используя данные на 1990 г. в качестве исходного уровня, призывает сократить вдвое долю мирового населения, не имеющего постоянного доступа к безопасной питьевой воде и основным средствам санитарии к 2015 г. С 2000 г. прогресс по выполнению этой задачи стал отражаться в двухлетних докладах Совместной программы мониторинга ВОЗ/ЮНИСЕФ «Прогресс в области санитарии и питьевой воды»⁷ с использованием двух индикаторов, отдельно для городской и сельской местности: (1) доля населения, которая использует улучшенные источники питьевой воды и (2) доля населения, которая пользуется улучшенными санитарно-техническими средствами. На основе этих индикаторов Совместная программа мониторинга ВОЗ/ЮНИСЕФ отметила в своем совместном докладе за 2012 год, что задача ЦРТ по доступу населения к улучшенным источникам питьевой воды была достигнута в 2010 г., когда, по оценкам, 89% населения пользовались улучшенными источниками питьевой воды по сравнению с 76% в 1990 г. Однако, несмотря на достигнутый прогресс, сохранялись значительные различия между регионами (Рис.5). В то время, как охват в четырех из шести регионов ВОЗ достигает, по меньшей мере, 90%, в Африканском регионе ВОЗ и регионе ВОЗ для стран Восточного Средиземноморья он остается низким. Основываясь на современных показателях достижения прогресса, эти два региона не смогут выполнить задачу к 2015 г.

Однако, если выйти за рамки средних региональных и национальных значений, можно отметить, что прогресс является неравномерным, особенно если сравнить квантиль группы домохозяйств с наиболее высокими доходами с квантилем группы домохозяйств с наиболее низкими доходами как среди городских, так и среди сельских жителей. Анализ данных из 35 стран Африки к югу от Сахары показывает, что более

⁵ Источник: *Глобальный доклад по туберкулезу 2012*. Женева. Всемирная организация здравоохранения. См: http://www.who.int/tb/publications/global_report/. Затемнением выделены границы статистической погрешности.

⁶ К этим болезням относятся: язва Бурули; болезнь Шагаса (американский трипаносомоз), цистицеркоз (тениоз), геморрагическая лихорадка Денге, дракункулез (болезнь ришты), эхинококковая инфекция, эндемический трепонематоз, пищевые трематодные инфекции, человеческий африканский трипаносомоз, лейшманиоз, лимфатический филяриоз, онхоцеркоз, бешенство, шистосомоз, гельминтозы, передаваемые через почву, и трахома.

⁷ См.: <http://www.wssinfo.org/about-the-jmp/introduction/>

Рисунок 4. Число людей, живущих с ВИЧ, и число умерших от причин, связанных со СПИДом, по регионам ВОЗ, 2011 г.



Рисунок 5. Доля населения, имеющая доступ к улучшенным источникам питьевой воды и улучшенным санитарно-техническим средствам, 1990–2011 гг.

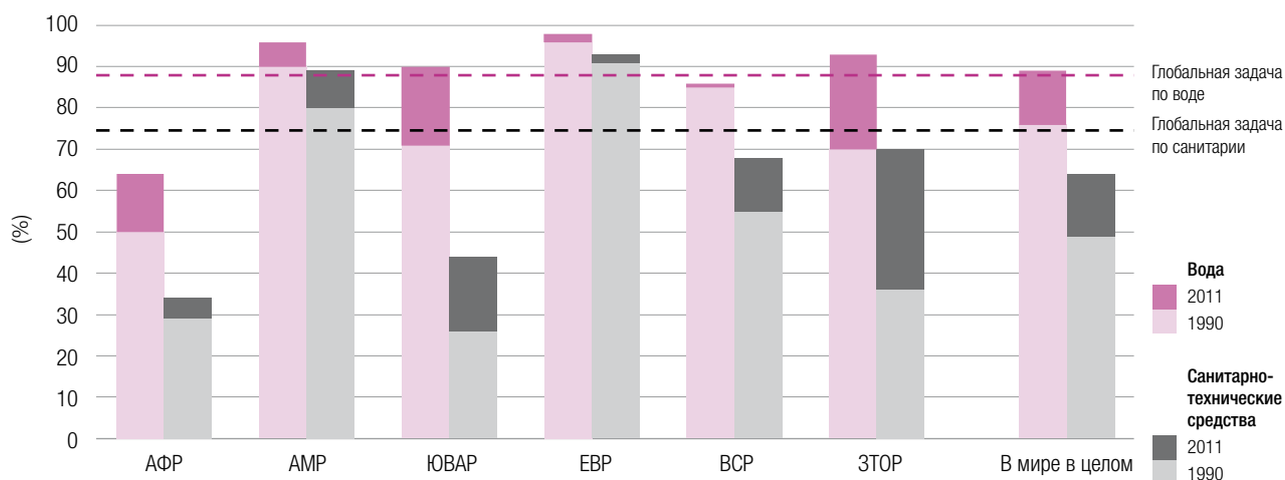
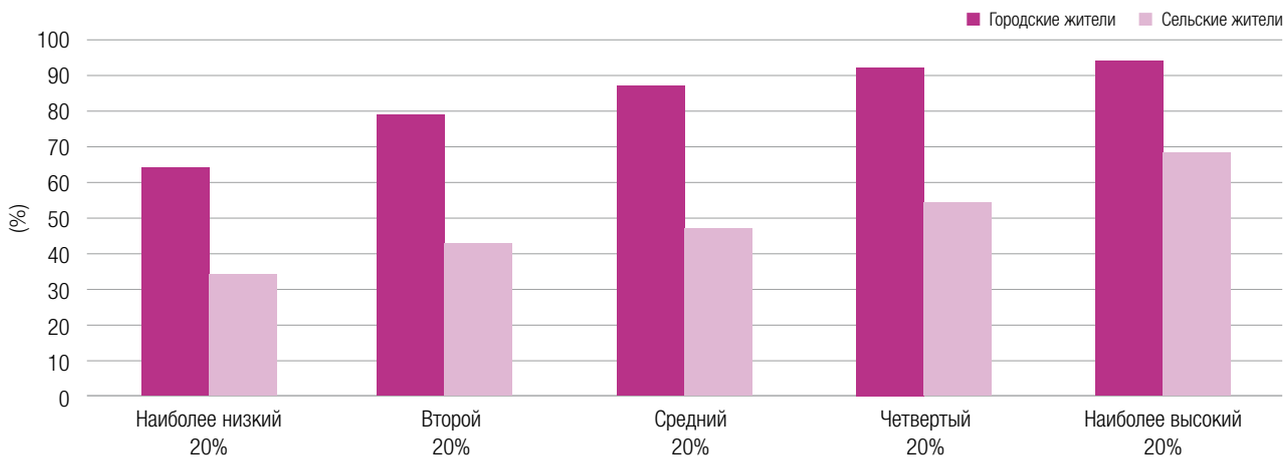


Рисунок 6. Доля населения, пользующегося улучшенными источниками питьевой воды, в квантилях по уровню дохода — городские и сельские жители, регион Африки к югу от Сахары



90% квантиля наиболее богатых городских домохозяйств пользуются улучшенными источниками питьевой воды, в то время, как среди беднейших домохозяйств эта цифра едва достигает 60%. В сельской местности ситуация еще хуже — лишь 1/3 беднейших домохозяйств имеет доступ к улучшенным источникам питьевой воды (Рис.6)⁸.

Степень и темпы прогресса в отношении доступа к основным санитарно-техническим средствам (Рис.5) в настоящее время являются недостаточными для достижения соответствующей задачи по выполнению ЦРТ к 2015 г. на мировом уровне. Даже на фоне того, что с 1990 г. почти 1,9 миллиарда человек получили доступ к санитарно-техническим средствам, глобальный охват в настоящее время оценивается только в 64%. В 2011 г. более одной трети населения земного шара (2,5 миллиардов человек) все еще не имели доступа к санитарным удобствам.

Многие люди продолжают сталкиваться с нехваткой лекарств в общественном секторе здравоохранения, вынуждая их обращаться в частный сектор, где цены могут быть

существенно выше. Обследования, проведенные в 2007–2012 гг., показали, что в среднем наличие отдельных лекарств-дженериков в общественном секторе в странах с низким и средним уровнем дохода составляет около 57%. Цена самых дешевых дженериков для пациентов в частном секторе в среднем в пять раз выше международных справочных цен, при этом в некоторых странах разница между стоимостью этих лекарств может достигать 16 раз. При этом, даже самые дешевые дженерики могут повысить стоимость лечения так, что оно станет недоступно для домохозяйств с низким уровнем дохода в развивающихся странах. Самые высокие цены существуют на лекарственные препараты для больных, страдающих хроническими заболеваниями. Поэтому, даже несмотря на наличие эффективных методов лечения большинства заболеваний, формирующих глобальное бремя болезней, отсутствие доступных лекарств оставляет людей без надлежащей медицинской помощи.

До конца 2015 г. остается очень мало времени и становится ясным, что, несмотря на существенный прогресс, еще многое предстоит сделать для достижения ЦРТ, связанных со здоровьем. В то же время мир сталкивается с новыми вызовами, на которые должны быть направлены постоянные усилия для достижения реального и поддающегося измерению прогресса, параллельно с задачами, которые сохраняют свою актуальность и после 2015 г., например, в области обеспечения гарантированного доступа к безопасным источникам питьевой воды и основным средствам санитарии (см. Блок 1).

⁸ *The Millennium Development Goals Report 2012*. New York, United Nations, 2012. См.: <http://www.un.org/en/development/desa/publications/mdg-report-2012.html>.

Цели развития тысячелетия. Доклад за 2012 г. Нью Йорк, Организация Объединенных Наций, 2012 г. см.: <http://mdgs.un.org/unsd/mdg/Resources/Static/Products/Progress2012/Russian2012.pdf>.

Блок 1: Ускорение усилий после 2015 г. — питьевая вода и базовая санитария

Исходный показатель по питьевой воде, использовавшийся Совместной мониторинговой программой (JMP) по рекомендации Генеральной ассамблеи ООН, был единственным реальным индикативным критерием, когда началось проведение мониторинга по Целям развития тысячелетия. Предполагалось, что использование технологического определения «улучшенные источники» питьевой воды непосредственно подразумевают высокую вероятность хорошего качества питьевой воды. Прямая проверка качества питьевой воды в соответствии с методами и процедурами Совместной мониторинговой программы по сбору данных через национальные репрезентативные исследования домохозяйств не всегда была оправдана. Даже сегодня, проверка качества воды путем проведения исследований домохозяйств только начинает применяться.

В итоге, недостаточное соответствие между целью («безопасная» питьевая вода) и показателем (улучшенные источники) было обнаружено путем проведения пилотных исследований в рамках Совместной мониторинговой программы в пяти странах в 2004–2006 гг.⁹ Экспресс-оценка качества питьевой воды показала, что проверенные улучшенные источники различались по степени их соответствия рекомендациям ВОЗ в отношении микробного и химического заражения¹⁰, и редко достигали 100% соответствия. В результате, улучшенные источники не могут быть приравнены к безопасной и чистой питьевой воде.

Отсутствие прогресса в отношении улучшения доступа к базовой санитарии стимулировало оживление внимания к данной проблеме. Недавние инициативы включают программу «Устойчивая санитария: пятилетний путь к 2015 г.», официально запущенную Генеральным секретарем ООН в июне 2011 г. Жизненно важным аспектом мониторинга глобальной санитарии остается оценка средств санитарии «коллективного пользования» — определяемых как улучшенные санитарно-технические средства, совместно

используемые домохозяйствами. Во многих странах тенденция к совместному использованию домохозяйствами санитарно-технических средств быстро растет, особенно в городах. Однако, хотя коллективное пользование санитарно-техническими средствами предоставляет правительствам эффективный путь повышения охвата базовой санитарией и гигиеной, нет четких критериев, чтобы различить коллективные и коммунальные средства санитарии; причем последние считаются не улучшенными. Эта проблема считается важной в повестке Совместной мониторинговой программы, и в настоящее время стала предметом научной программы. Эта программа будет непосредственно адресована проблеме, в действительности ли коллективное использование санитарно-технических средств является эквивалентом улучшенной санитарии для домохозяйств в отношении уменьшения риска для здоровья, а также определит критерии рисков для здоровья, необходимые, чтобы объективно отличать их от коммунальных средств санитарии.

В свете существующих реальностей ВОЗ и ЮНИСЕФ предоставили платформу, чтобы через Совместную программу мониторинга разработать основанные на фактических данных цели и показатели в отношении питьевой воды и санитарии, в качестве своего вклада в работу по повестке развития после 2015 г.¹¹ Путем проведения консультаций была разработана структура глобального мониторинга после 2015 г. Выстроенная на существующих системах мониторинга, эта структура включает в себя соблюдение прав человека, расширит мониторинг за пределы домохозяйств (например, на школы и медицинские учреждения), а также будет учитывать не только доступ к базовым элементам санитарии, но также и переход на более высокие уровни сервиса — и все это с точки зрения реализации всеобщего охвата.

⁹ См.: <http://www.wssinfo.org/water-quality/introduction/>.

¹⁰ *Guidelines for drinking-water quality*. Fourth edition. Geneva, World Health Organization, 2011. См.: http://www.who.int/water_sanitation_health/publications/2011/dwq_guidelines/en/.

¹¹ См.: <http://www.wssinfo.org/post-2015-monitoring/overview>.

Графики по регионам и странам

На Рисунке 7 представлены средние значения показателей на глобальном уровне и по регионам ВОЗ. На графиках 1–13, показаны средние значения по странам¹², отражающие национальные тенденции по показателям достижения ЦРТ, по которым имеются данные.

В зависимости от наличия данных, по каждому показателю составлены графики двух видов:

График I вида

Для шести показателей — коэффициент смертности детей в возрасте до пяти лет; коэффициент материнской смертности; распространенность ВИЧ-инфекции; коэффициент смертности от туберкулеза; население, не имеющее доступа к улучшенным источникам питьевой воды, и население, не имеющее доступа к улучшенным санитарно-техническим средствам, — на графиках показан среднегодовой темп снижения с 1990 г. и по последний год, за который имеются данные (или год, который указан в заголовке), а также общий среднегодовой темп снижения, необходимый стране для выполнения ЦРТ к 2015 г. Цифровые значения по странам показывают данные за последний год, за который они имеются.

График II вида

Для семи показателей — охват иммунизацией против кори детей в возрасте 1 года; деторождения при квалифицированном родовспоможении; охват дородовым наблюдением; неудовлетворенные потребности в планировании семьи; охват антиретровирусной терапией лиц на поздней стадии ВИЧ-инфекции; дети в возрасте до 5 лет, которые спят под обработанными инсектицидом сетками; больные лихорадкой дети в возрасте до 5 лет, получившие какое-либо противомаларийное лечение — на графиках показаны данные по выполнению задачи ВОЗ за последний год, за который они имеются.

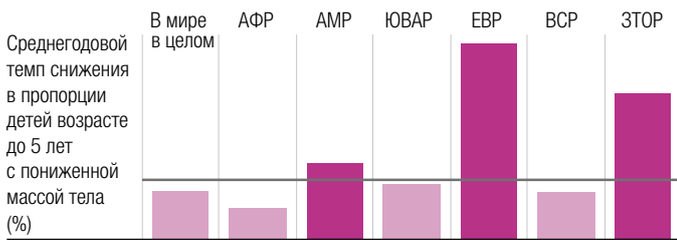
... указанные данные отсутствуют или не применимы

Дополнительные сведения можно найти в таблицах по странам в **Части III**, указанным на каждом графике.

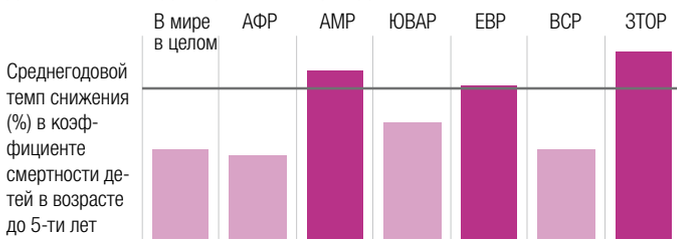
¹² Южный Судан стал независимым государством в июле 2011 г., а членом ВОЗ в сентябре 2011 г. Если данные, представленные в настоящем документе, относятся к периодам до или после 2011 г., термин «Судан» (бывший) относится к государству, существовавшему до июля 2011 г. и входящему в список государств-членов ВОЗ.

Рисунок 7. Прогресс в достижении Целей развития тысячелетия (ЦРТ) по регионам ВОЗ и в мире в целом

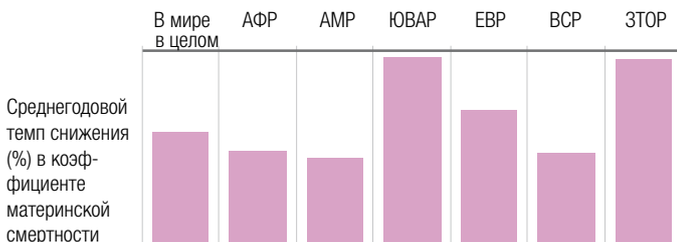
Задача 1.С Сократить вдвое долю населения, страдающего от голода



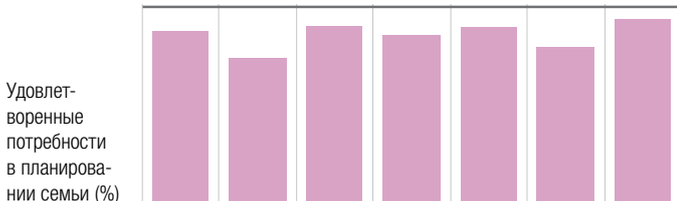
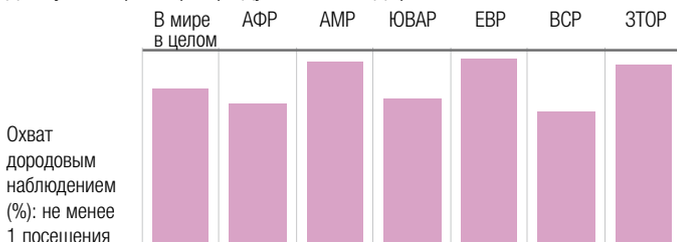
Задача 4.А Сокращение смертности детей в возрасте до пяти лет на две трети за период 1990–2015 гг.



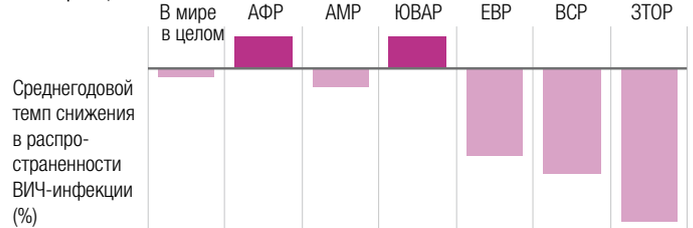
Задача 5.А Снизить показатель материнской смертности за период 1990–2015 гг. на три четверти



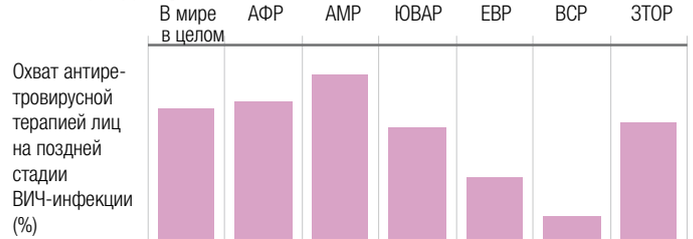
Задача 5.В Обеспечить к 2015 году всеобщий доступ к охране репродуктивного здоровья



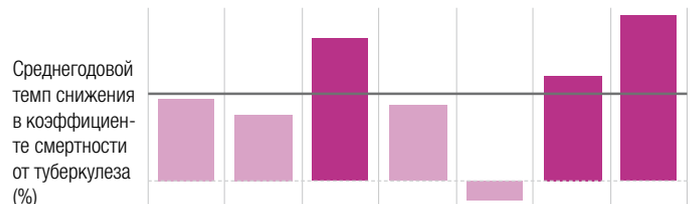
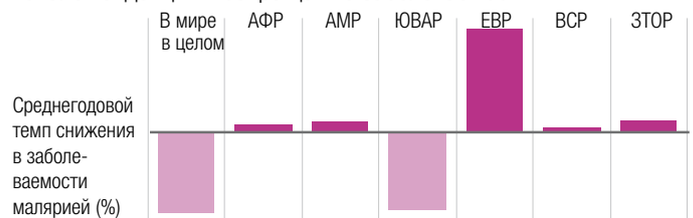
Задача 6.А Остановить к 2015 году распространение ВИЧ/СПИДа и положить начало тенденции к сокращению заболеваемости



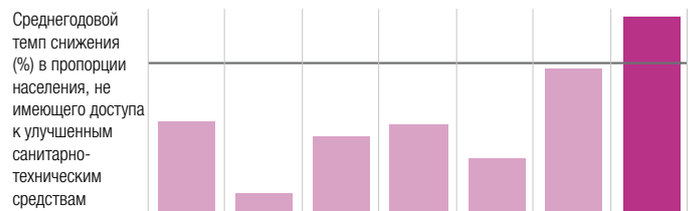
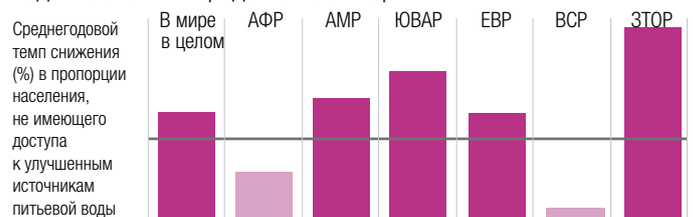
Задача 6.В Обеспечить к 2010 году для всех нуждающихся всеобщий доступ к лечению ВИЧ/СПИДа



Задача 6.С Остановить к 2015 году распространение малярии и других основных болезней и положить начало тенденции к сокращению заболеваемости



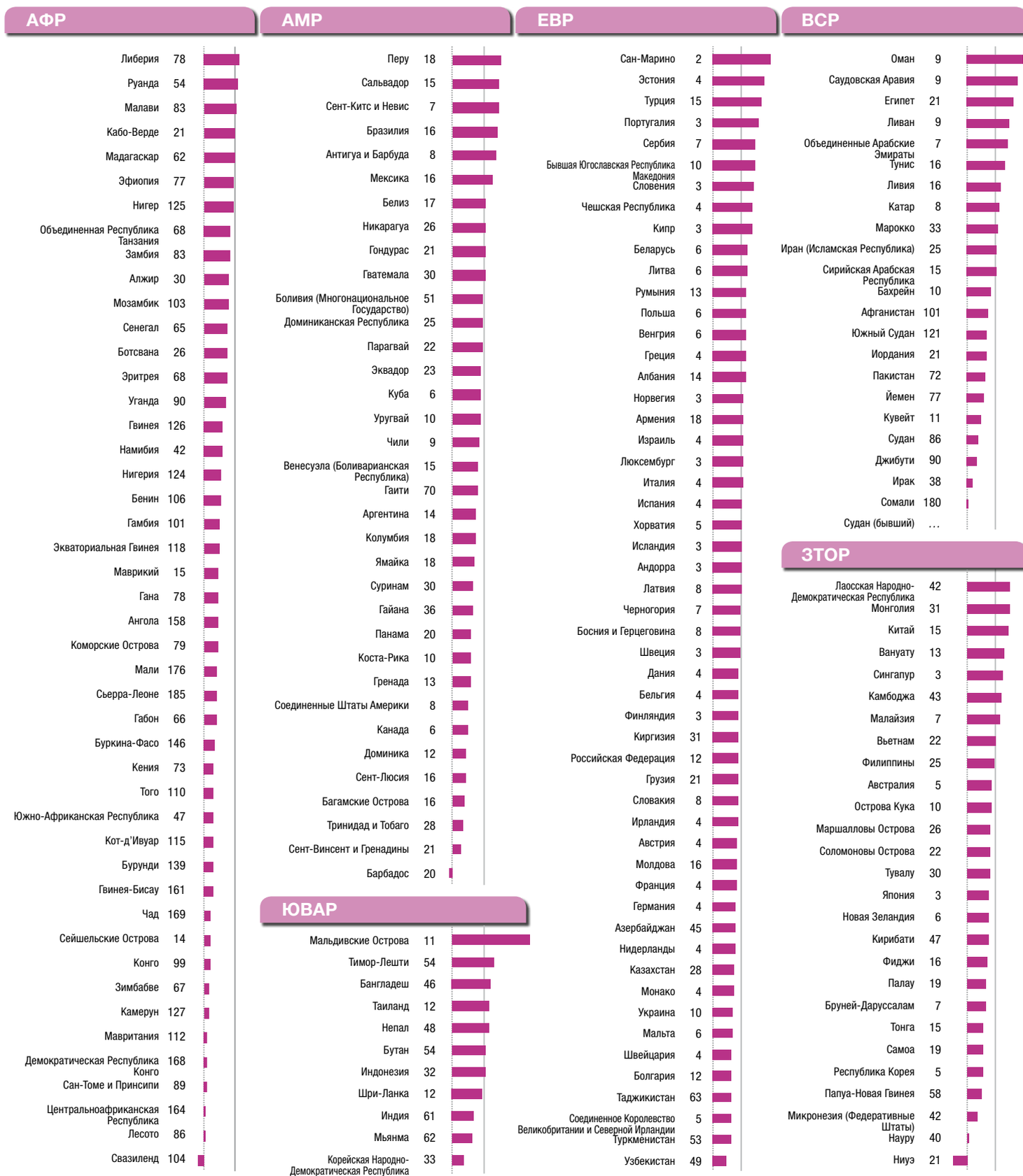
Задача 7.С К 2015 году сократить вдвое долю людей, не имеющих постоянного доступа к безопасной питьевой воде и основным средствам санитарии



Обозначения:
■ Выполнение в соответствии с задачей ■ Недостаточное выполнение

Горизонтальные серые линии отражают значение ЦРТ (где это возможно) или соответствующую задачу ВОЗ либо других агентств ООН. Более подробная информация имеется на соответствующих графиках по странам. Для Среднегодового темпа снижения (%) в пропорции детей в возрасте до 5 лет с пониженной массой тела (1990–2011 гг.) и Среднегодового темпа снижения (%) в заболеваемости малярией (2000–2010 гг.) см. **Часть III, Таблица 5 и Всемирный доклад по малярии 2011 г. (World Malaria Report 2011)** содержащие дополнительную информацию.

1 Среднегодовой темп снижения (%) в коэффициенте смертности детей в возрасте до 5-ти лет, 1990–2011 гг.

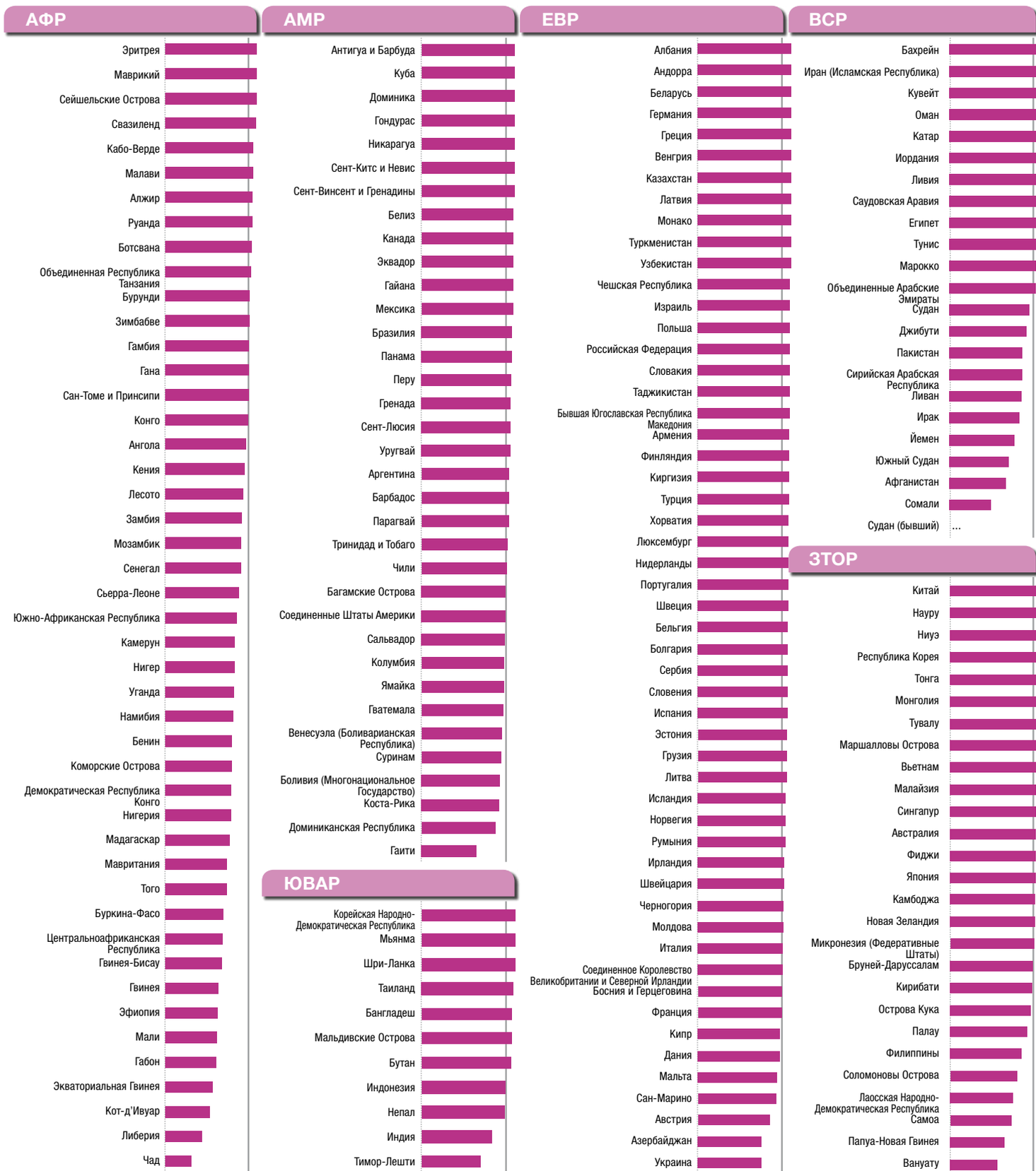


Коэффициент смертности детей в возрасте до 5-ти лет определяется как вероятность смерти до достижения 5-летнего возраста на 1000 живорождений. В каждом регионе ВОЗ страны распределены в порядке уменьшения среднегодового темпа снижения этого коэффициента.

В соответствии с задачей по выполнению ЦРТ «Сократить смертность детей в возрасте до пяти лет на две трети за период с 1990 по 2015 гг.» среднегодовой темп снижения этого коэффициента должен составлять 4,3%. Это значение обозначено на графике вертикальной линией. Цифровые значения показывают оценки коэффициента смертности детей в возрасте до 5-ти лет по каждой стране за 2011 г. Для стран с низкими значениями смертности детей в возрасте до 5-ти лет задача по среднегодовому темпу снижения этого коэффициента не применима.

Более подробную информацию см. в Части III, Таблица 1.

2 Охват иммунизацией против кори детей в возрасте 1 года (%)

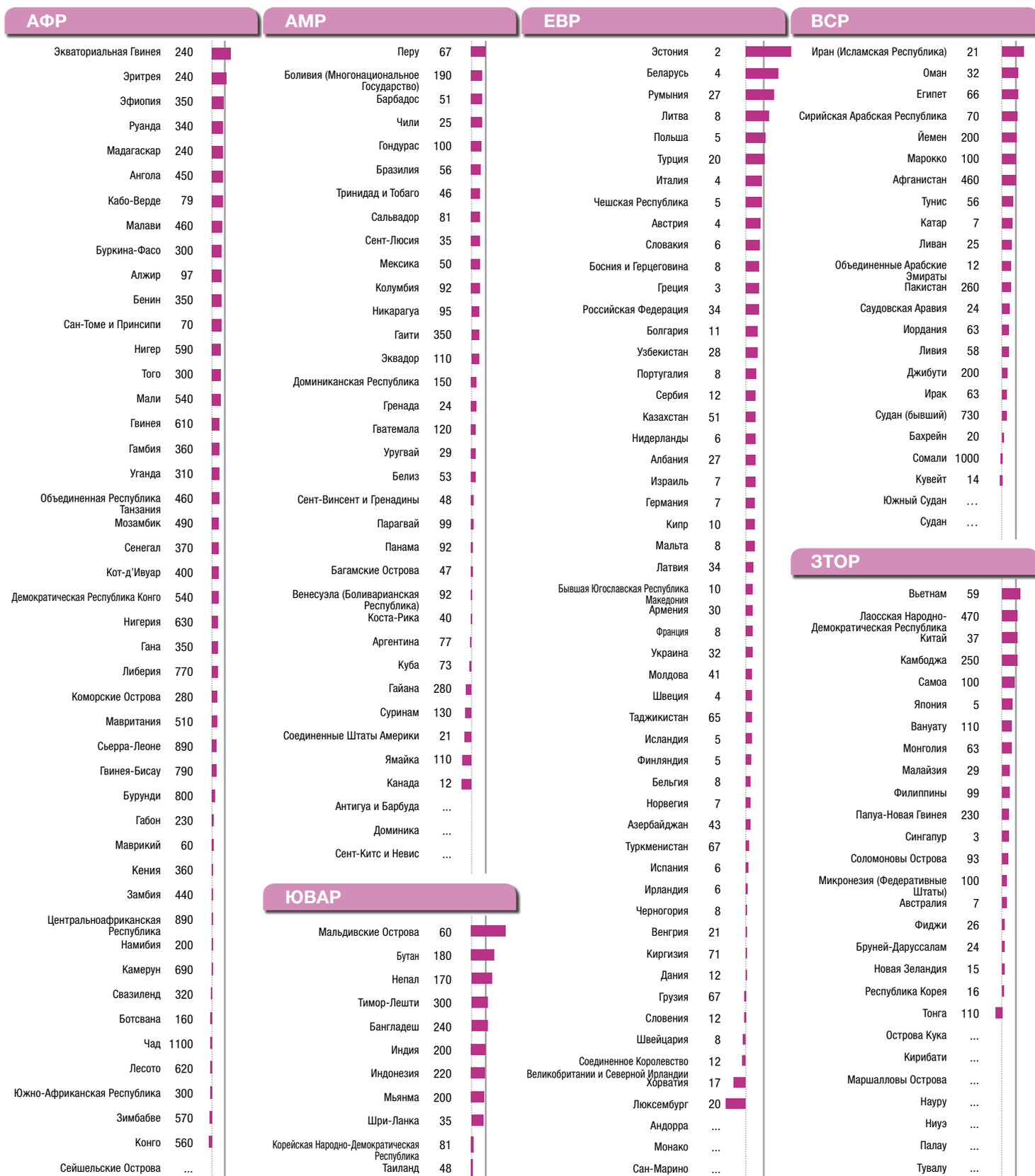


На данном графике показана процентная доля детей в возрасте 1 года, полностью иммунизированных против кори. В каждом регионе страны расположены в порядке убывания этого показателя за 2011 г.

Вертикальная линия обозначает задачу достижения 90%-процентного охвата иммунизацией против кори к 2015 г., поставленной Всемирной ассамблеей здравоохранения в 2010 г.

Более подробную информацию см. в Части III, Таблица 4.

3 Среднегодовой темп снижения (%) в коэффициенте материнской смертности, 1990–2010 гг.

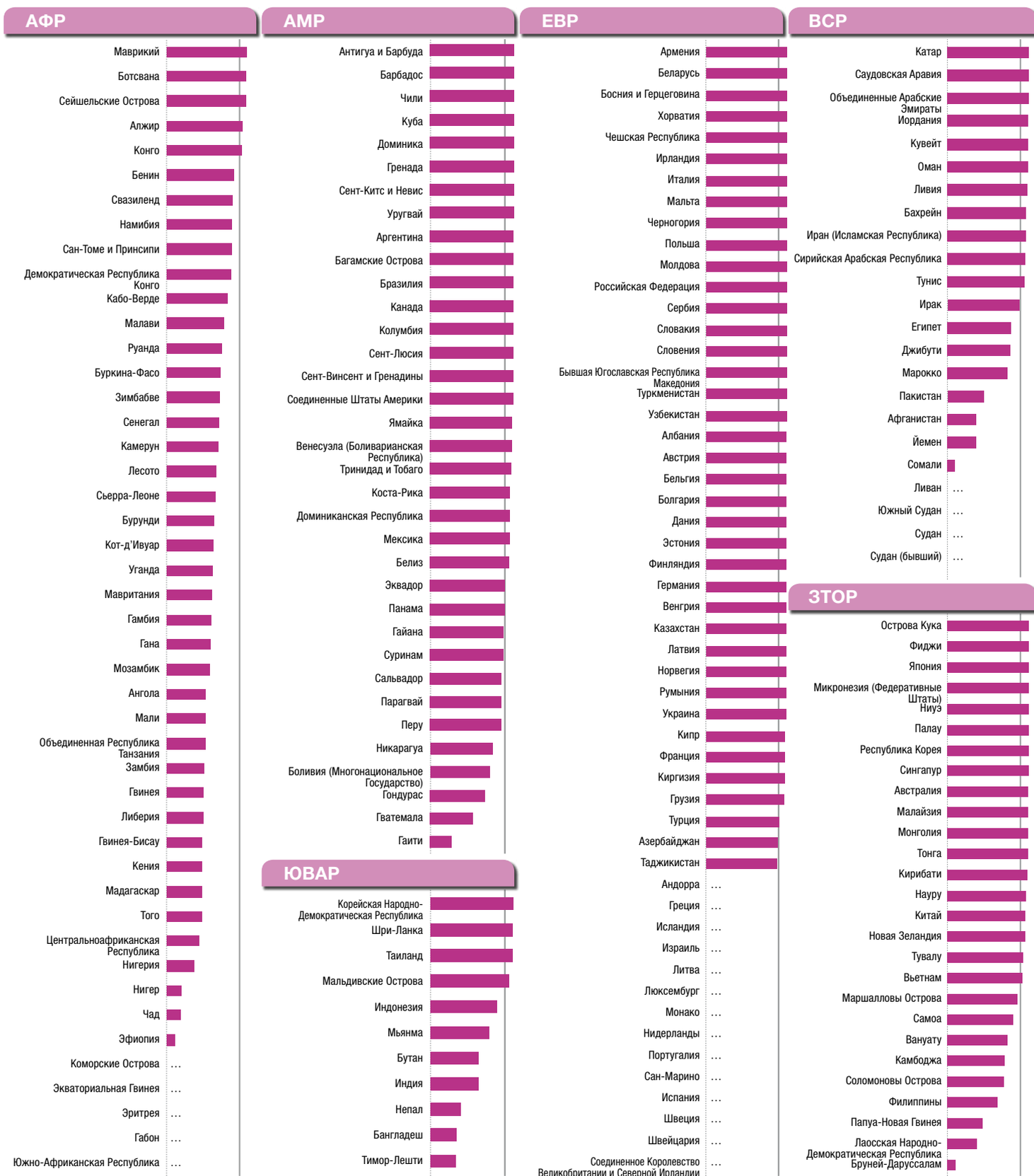


Коэффициент материнской смертности определяется как число материнских смертей на 100 000 живорождений. В каждом регионе ВОЗ страны распределены в порядке уменьшения среднегодового темпа снижения этого коэффициента. Для расчета среднегодового темпа снижения этого коэффициента были использованы неокругленные значения.

В соответствии с задачей ЦРТ «Сократить коэффициент материнской смертности на три четверти за период с 1990 по 2015 гг.» среднегодовой темп снижения этого коэффициента должен составлять 5,5%. Это значение обозначено на графике вертикальной линией. Цифровые значения на графике показывают оценки коэффициента материнской смертности по каждой стране за 2010 г. Для стран с низкими значениями коэффициента материнской смертности задача по среднегодовому темпу снижения этого коэффициента не применима.

Более подробную информацию см. в Части III, Таблица 2.

4 | Деторождения при квалифицированном родовспоможении (%)

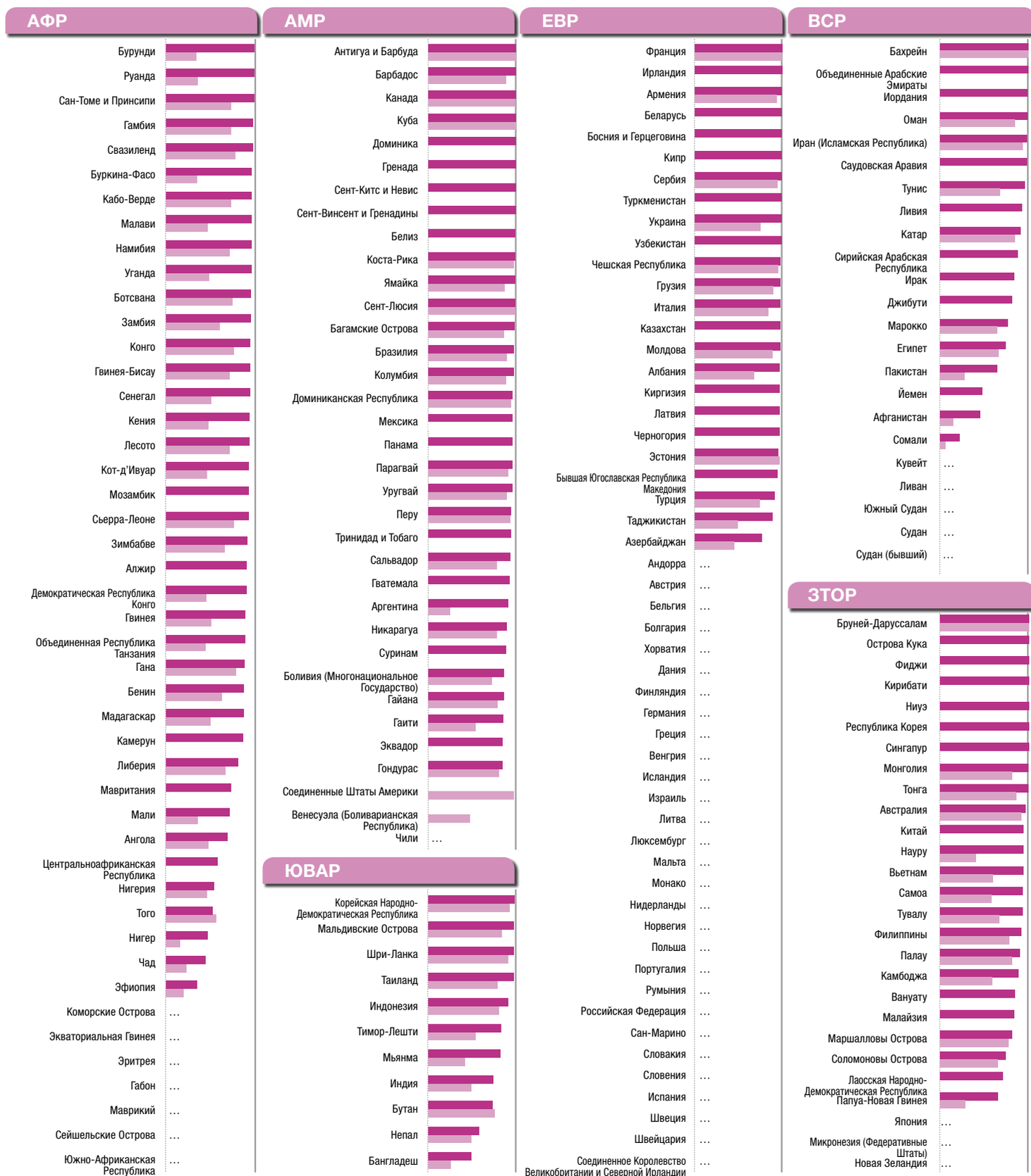


На этом графике показана процентная доля деторождений при квалифицированном родовспоможении. В каждом регионе ВОЗ страны распределены в соответствии с последними имеющимися в наличии после 2005 г. данными.

Вертикальная линия обозначает глобальную задачу по достижению 90% деторождений при квалифицированном родовспоможении к 2015 г., принятой Международной конференцией по народонаселению и развитию (МКНР+5).

Более подробную информацию см. в Части III, Таблица 4.

5 Охват дородовым наблюдением (%): не менее 1 посещения и не менее 4-х посещений

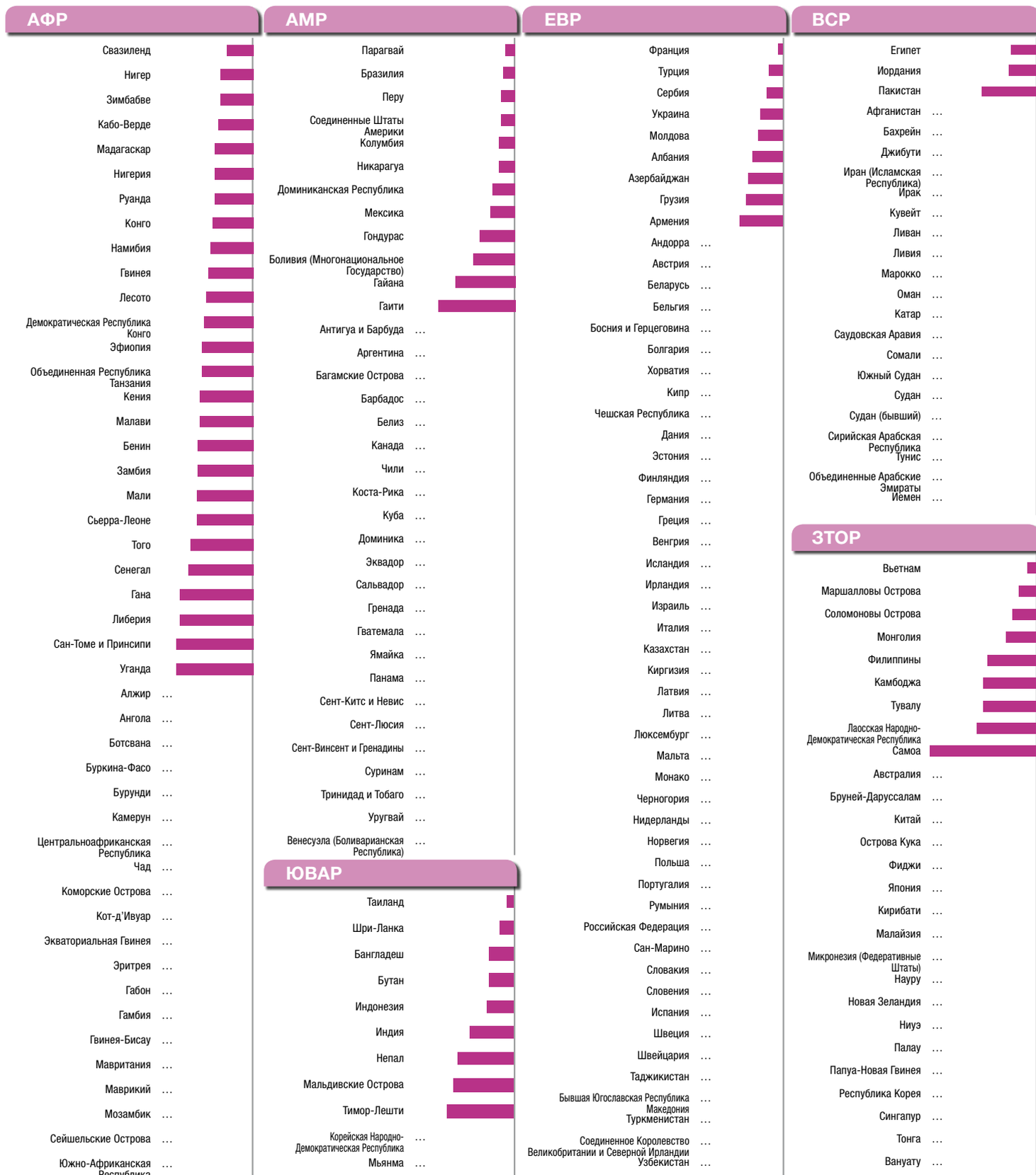


На данном графике показана процентная доля женщин, получивших во время беременности дородовую помощь квалифицированного медицинского персонала, по крайней мере, не менее одного раза и не менее четырех раз. В каждом регионе ВОЗ страны распределены в соответствии с последними имеющимися в наличии после 2005 г. данными по охвату дородовым наблюдением не менее 1 посещения.

Вертикальная линия обозначает глобальную задачу по достижению 100% охвата беременных женщин дородовой помощью к 2015 г., принятой Международной конференцией по народонаселению и развитию (МКНР+5).

Более подробную информацию см. в Части III, Таблица 4.

■ Не менее 1 посещения
■ Не менее 4-х посещений

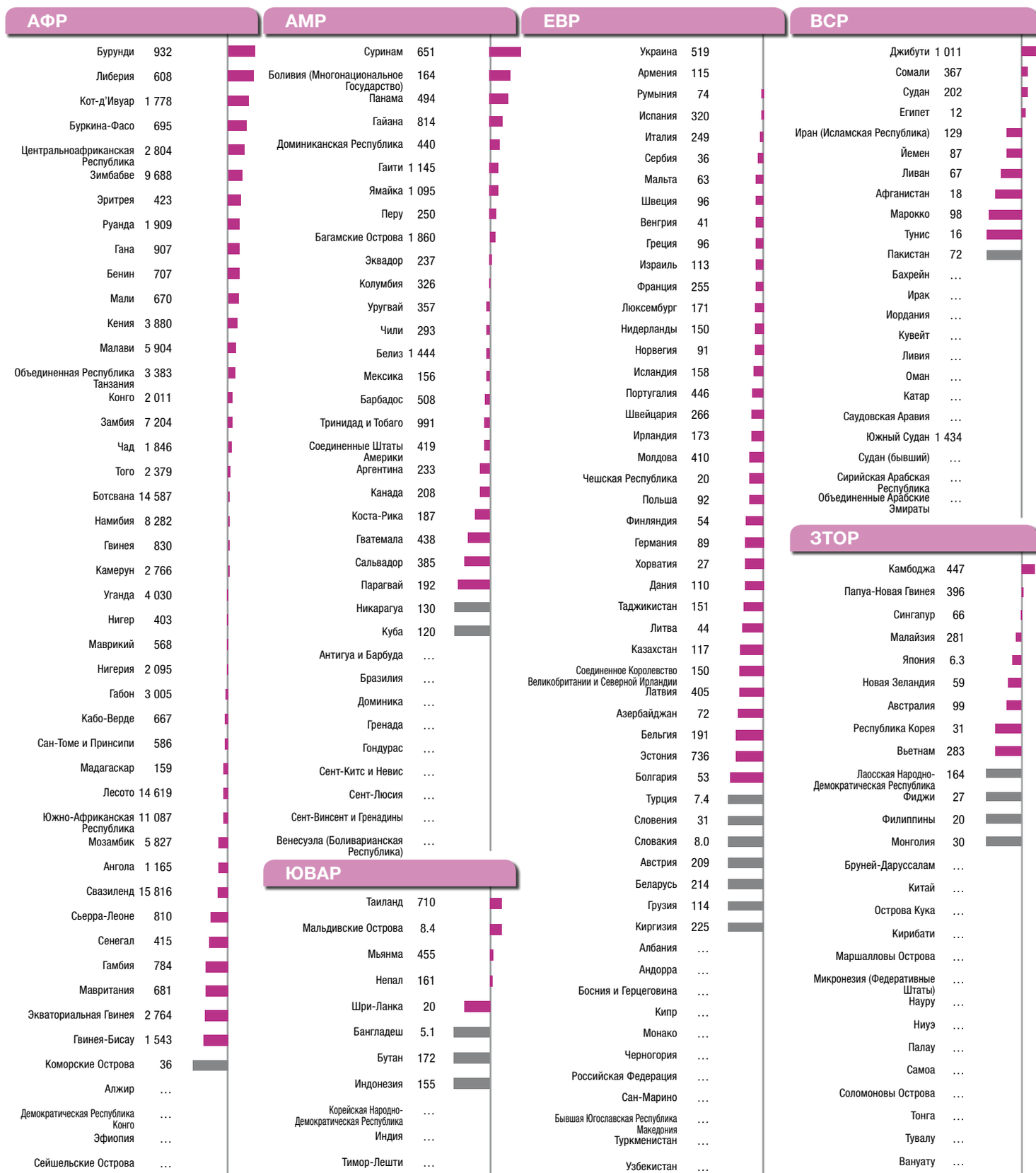


На данном графике показана процентная доля фертильных и ведущих половую жизнь женщин, которые сообщают, что не хотят больше иметь детей или хотят отсрочить рождение следующего ребенка, но при этом не используют ни одного метода контрацепции. В каждом регионе ВОЗ страны распределены в соответствии с последними имеющимися после 2005 г. данными.

В соответствии с задачей ЦРТ по универсальному доступу к услугам репродуктивного здоровья к 2015 г. неудовлетворенная потребность может быть интерпретирована как ноль процентов. Вертикальная линия соответствует 0%, и слева от нее показана процентная доля неудовлетворенной потребности (от 0% до 50%).

Более подробную информацию см. в Части III, Таблица 4.

7 Среднегодовой темп снижения (%) в коэффициенте распространенности ВИЧ, 2000–2011 гг.

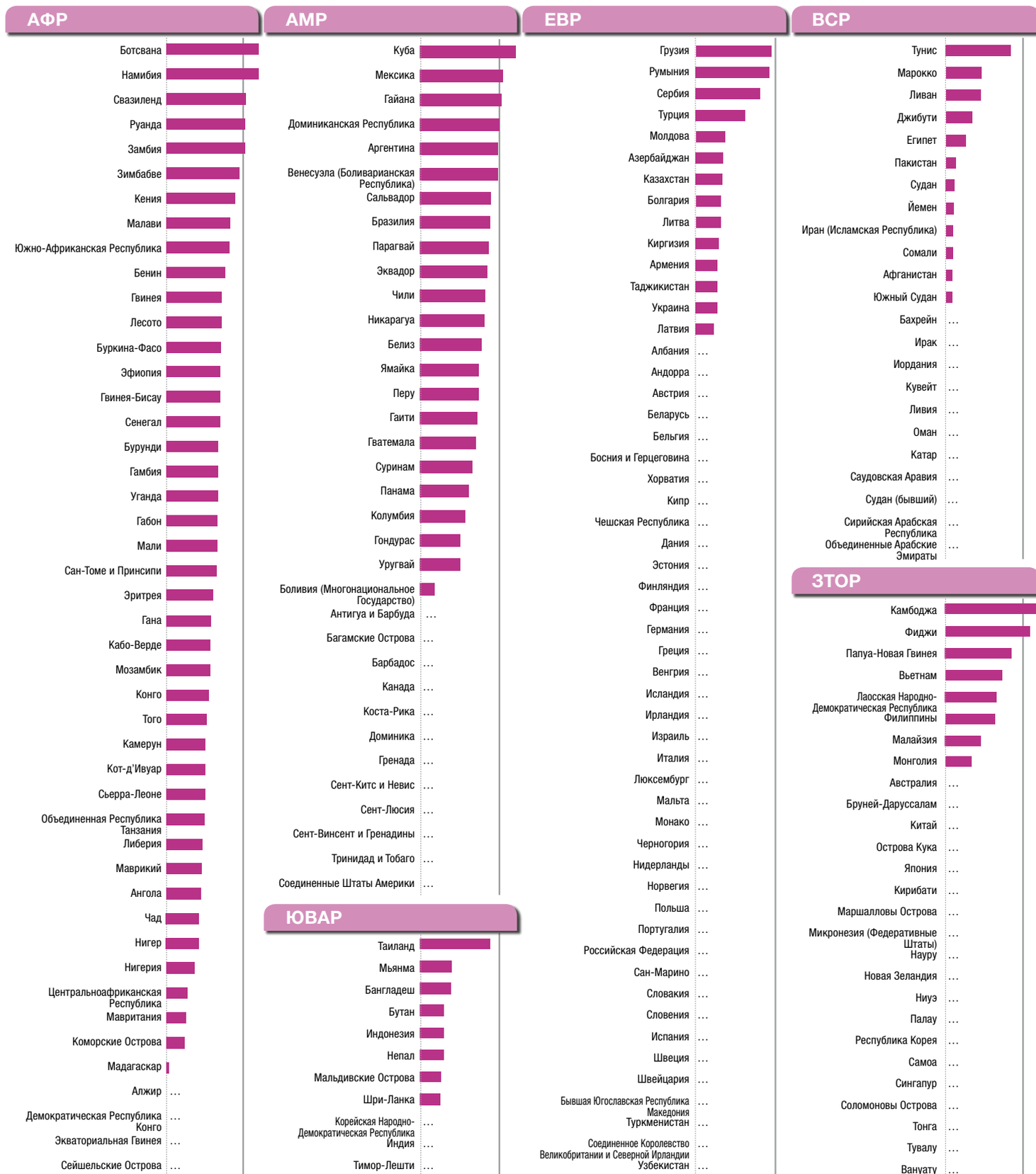


На данном графике показан среднегодовой темп снижения в оценочной распространенности ВИЧ-инфекции на 100 000 населения за период с 2000 по 2011 гг. В каждом регионе ВОЗ страны распределены в порядке уменьшения среднегодового темпа снижения этого показателя.

Задачу по выполнению ЦРТ «Остановить к 2015 г. распространение ВИЧ/СПИДа и положить начало тенденции к сокращению заболеваемости» можно интерпретировать как любое среднегодовое снижение больше, чем 0%. Вертикальная линия соответствует среднегодовому темпу снижения больше 0% с горизонтальными столбиками $\pm 10\%$ в обе стороны. Серыми столбиками отмечаются страны, в которых среднегодовой темп снижения был не менее 10%. Цифровые значения показывают оценочную распространенность ВИЧ на 100 000 населения для 2011 г.

Более подробную информацию см. в Части III, Таблица 2.

8 Охват антиретровирусной терапией лиц на поздней стадии ВИЧ-инфекции (%)

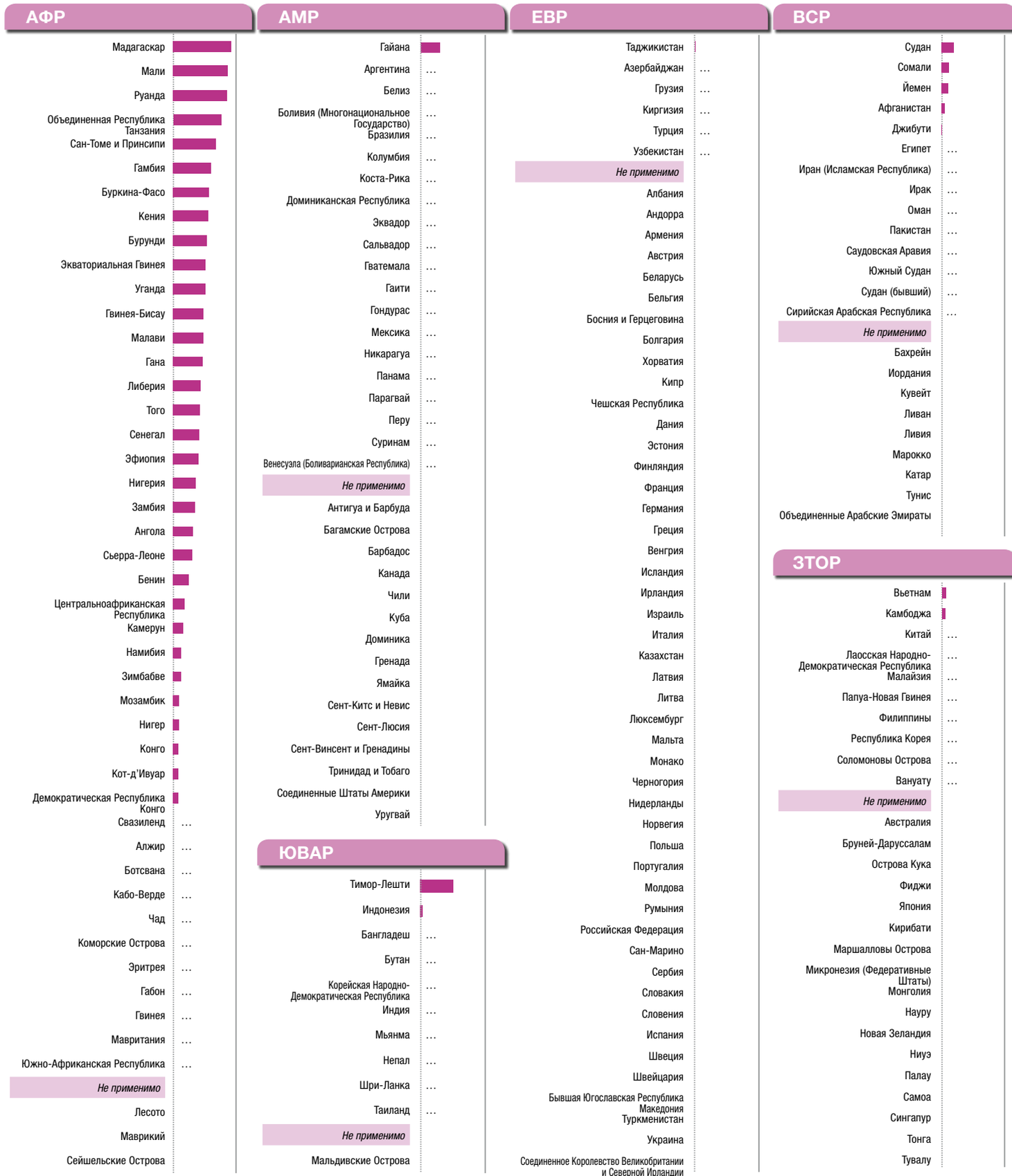


На данном графике показан оценочный охват антиретровирусной терапией в 2011 г., основанный на стандартах лечения, принятых в руководстве 2010 г. Объединенной программы Организации Объединенных Наций по ВИЧ/СПИДу. В каждом регионе ВОЗ страны распределены в порядке уменьшения достигнутого уровня охвата.

Вертикальная линия обозначает выполнение задачи по достижению универсального доступа к антиретровирусной терапии, определенной как предоставление антиретровирусной терапии не менее чем 80% нуждающихся в ней больных.

Более подробную информацию см. в Части III, Таблица 4.

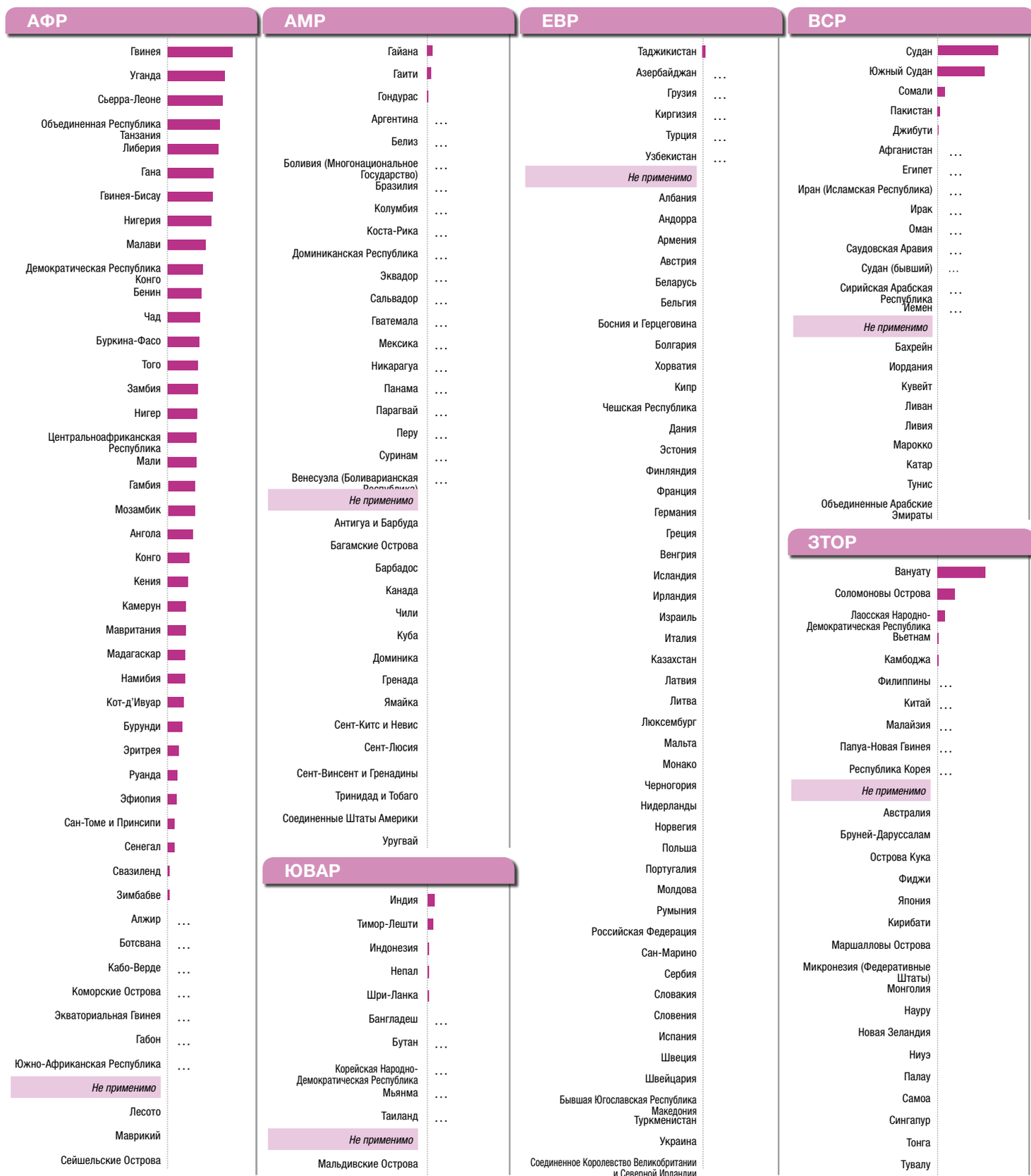
9 Дети в возрасте до 5 лет, которые спят под обработанными инсектицидом сетками (%)



На данном графике показана процентная доля детей в возрасте до 5 лет, которые в ночь, предшествующую проведению обследований, спали под обработанными инсектицидом сетками. В каждом регионе ВОЗ страны распределены в соответствии с последними имеющимися в наличии после 2005 г. данными.

Вертикальная линия обозначает задачу по достижению 80% охвата, утвержденную ВОЗ и Партнерством «Обратить вспять малярию»

Более подробную информацию см. в Части III, Таблица 4.

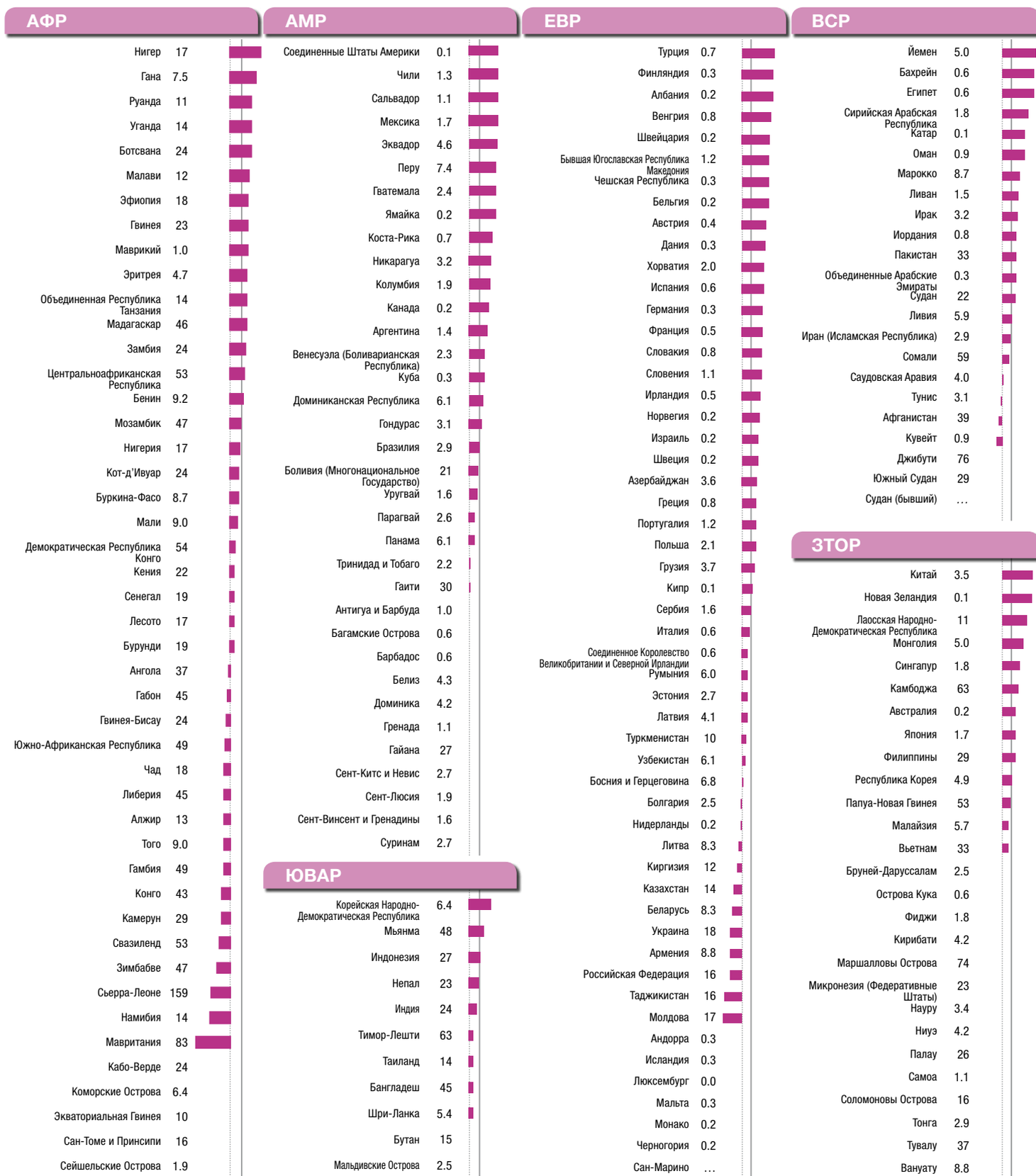


На данном графике показана процентная доля детей в возрасте до 5 лет, которые были больны лихорадкой в течение двух недель, предшествовавших обследованию, и получили какое-либо противомаларийное лечение. В каждом регионе ВОЗ страны распределены в соответствии с последними имеющимися в наличии после 2005 г. данными.

Вертикальная линия обозначает задачу 100% охвата, утвержденную ВОЗ и Партнерством «Обратить вспять малярию»

Более подробную информацию см. в Части III, Таблица 4.

11 Среднегодовой темп снижения (%) в коэффициенте смертности от туберкулеза, 1990–2011 гг.



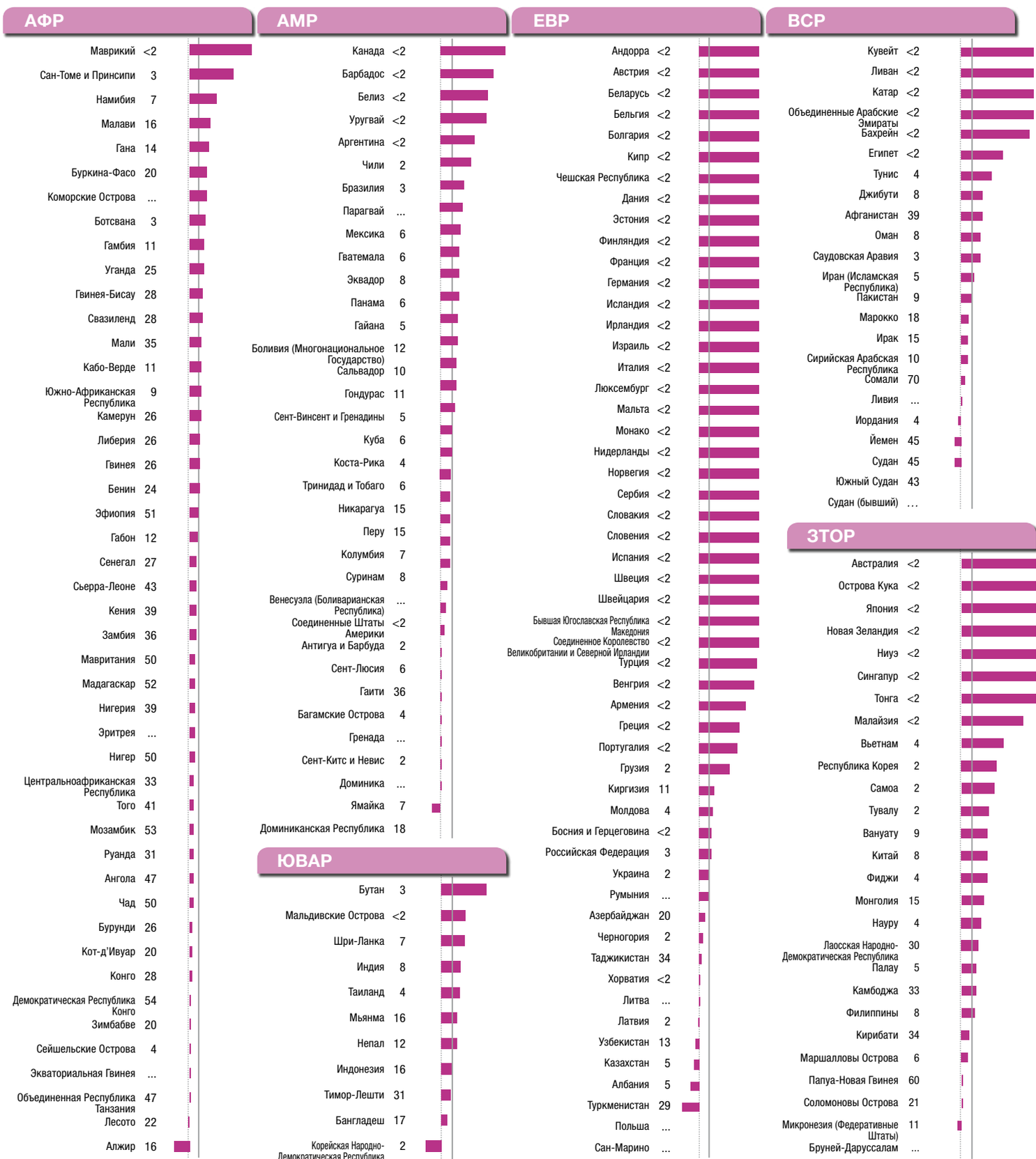
На данном графике показан среднегодовой темп снижения оценочного коэффициента смертности от туберкулеза на 100 000 населения (за исключением смертности среди ВИЧ-позитивного населения) за период с 1990 по 2011 гг. В каждом регионе ВОЗ страны распределены в порядке уменьшения среднегодового темпа снижения оценочного коэффициента смертности от туберкулеза.

Для достижения задачи по 50%-ному снижению смертности от туберкулеза с 1990 г. к 2015 г., поставленной Партнерством «Остановить туберкулез», среднегодовой темп снижения этого показателя должен составлять 2,7%. Это значение отмечено вертикальной линией. Цифровые значения показывают оценочные коэффициенты смертности от туберкулеза на 100 000 населения для 2011 г. Для стран с небольшим количеством населения среднегодовой темп снижения может быть неприменим, и для них показаны только цифровые значения оценочного коэффициента смертности от туберкулеза за 2011 г.

Более подробную информацию см. в Части III, Таблица 2.

12 Среднегодовой темп снижения (%) в пропорции населения, не имеющего доступа к улучшенным источникам питьевой воды

МИРОВАЯ СТАТИСТИКА
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
2013

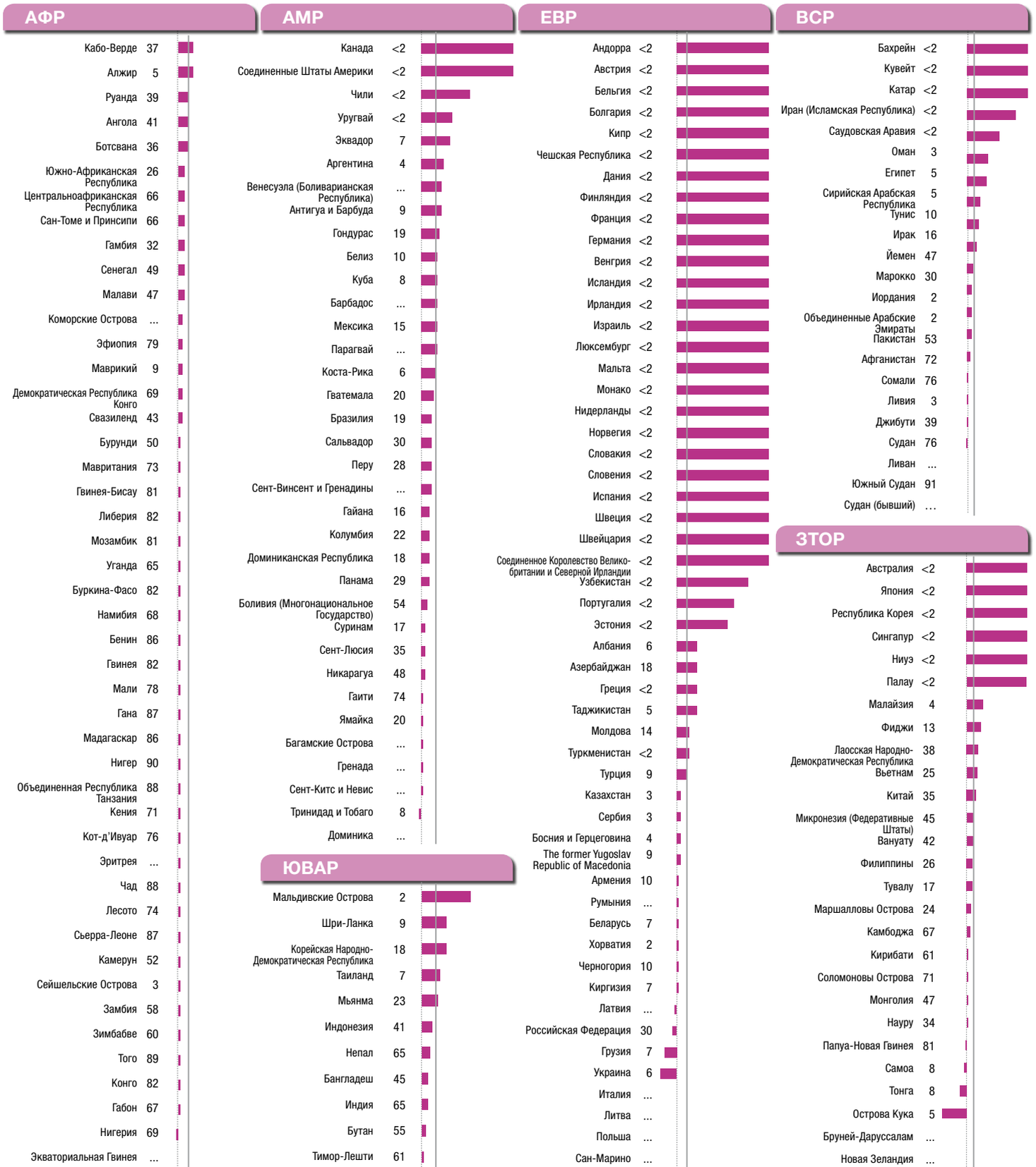


Среднегодовой темп снижения в пропорции населения, не имеющего доступа к безопасным источникам питьевой воды, был рассчитан с использованием дополнения к оценочной пропорции населения, пользующегося улучшенными источниками питьевой воды, за период 1990–2011 гг. (или любой минимальный период в 5 лет, начиная с 1990 г.). В каждом регионе ВОЗ страны распределены в порядке уменьшения этого показателя.

Для выполнения задачи в рамках ЦРТ к 2015 г. сократить вдвое долю людей, не имеющих постоянного доступа к безопасной питьевой воде, необходим среднегодовой темп снижения в 2,7%. Это значение обозначено вертикальной линией. Страны с устойчиво низкими уровнями пропорции населения, не имеющего доступа к улучшенным источникам питьевой воды (<2%), могут рассматриваться как выполнившие эту задачу, и показаны на графике с максимальным среднегодовым темпом снижения в начале их соответствующего регионального списка. Цифровые значения показывают оценочную процентную долю населения, не имеющего доступа к улучшенным источникам питьевой воды в 2011 г.

Более подробную информацию см. в Части III, Таблица 5.

13 Среднегодовой темп снижения (%) в пропорции населения, не имеющего доступа к улучшенным санитарно-техническим средствам



Среднегодовой темп снижения в пропорции населения, не имеющего доступа к основным санитарно-техническим средствам, был рассчитан с использованием дополнения к оценочной пропорции населения, пользующегося улучшенными санитарно-техническими средствами, за период 1990–2011 гг. (или любой минимальный период в 5 лет, начиная с 1990 г.). В каждом регионе ВОЗ страны распределены в порядке уменьшения этого показателя.

Для выполнения задачи в рамках ЦРТ к 2015 г. сократить вдвое долю людей, не имеющих постоянного доступа к основным санитарно-техническим средствам, среднегодовой темп снижения должен составлять более 2,7%. Это значение обозначено вертикальной линией. Страны с устойчиво низкими уровнями пропорции населения, не имеющего доступа к улучшенным санитарно-техническим средствам (<2%), могут рассматриваться как выполнившие эту задачу, и показаны на графике с максимальным среднегодовым темпом снижения в начале их соответствующего регионального списка. Цифровые значения показывают оценочную процентную долю населения, не имеющего доступа к улучшенным санитарно-техническим средствам в 2011 г.

Более подробную информацию см. в Части III, Таблица 5.

МИРОВАЯ СТАТИСТИКА
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
2013

Часть II

Важнейшие
вопросы



Сокращаются ли разрывы между странами в результате предпринимаемых усилий по достижению Целей развития тысячелетия?

Декларация тысячелетия, одобренная мировыми лидерами в сентябре 2000 г.¹³, подтверждает равенство как один из фундаментальных принципов прогресса. Концентрируя внимание на беднейших странах мира по сокращению неприемлемых диспропорций в состоянии здоровья на глобальном уровне, самое время задаться вопросом, привели ли усилия по достижению Целей развития тысячелетия к значимому снижению разрывов в состоянии здоровья между странами.

Одним из способов оценки степени сближения является сравнение различий, существовавших между странами с наилучшим состоянием здоровья и странами с наихудшим уровнем здоровья в 1990 г., с которого ЦРТ начали свой отсчет, и сейчас, два десятилетия спустя. На рисунке 8 приведены средние значения для 25% стран с наиболее высоким уровнем здоровья — «верхней группы» — и соответствующие значения для 25% стран с самыми низкими показателями здоровья¹⁴, так называемой «нижней группы». В абсолютном выражении ясно виден существенный прогресс, отмечавшийся в 25% стран с наихудшими показателями здоровья за два последних десятилетия, что подтверждает факт сокращения разрыва в состоянии здоровья населения между верхней и нижней группами стран.

Например, абсолютный разрыв показателя смертности детей в возрасте до 5 лет между странами из верхней и нижней групп снизился с 171 на 1000 живорожденных в 1990 г. до 107 на 1000 живорожденных в 2011 г. Некоторые страны, входившие в «нижнюю группу» стран в 1990 г., включая Бангладеш, Бутан, Лаосскую Народно-Демократическую

Республику, Мадагаскар, Непал, Руанду, Сенегал и Восточный Тимор, снизили уровни смертности детей в возрасте до 5 лет до такой степени, что в 2011 г. уже не относились к данной категории. Однако, если рассмотреть относительное снижение смертности детей в возрасте до 5 лет за указанный период времени, то становится ясно, что средний уровень смертности детей в возрасте до 5 лет в благополучных странах снизился за 1990–2011 гг. на 60%, а в неблагополучных за тот же период — лишь на 39%. Другими словами, относительное снижение показателя было выше в тех странах, где и так уже были самые низкие показатели смертности детей в возрасте до 5 лет.

В 1990 г. в странах «нижней группы» было в среднем на 915 материнских смертей на 100000 живорожденных больше, чем в странах «Верхней группы». В 2010 г. разрыв снизился до 512 на 100000 живорожденных. Однако относительное снижение среднего уровня материнской смертности за 1990–2010 гг. в 25% наименее благополучных стран составило 44%, что лишь незначительно выше 34% снижения, наблюдавшегося в 25% наиболее благополучных стран.

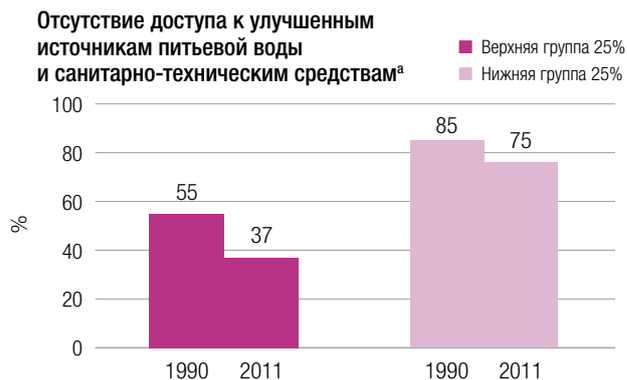
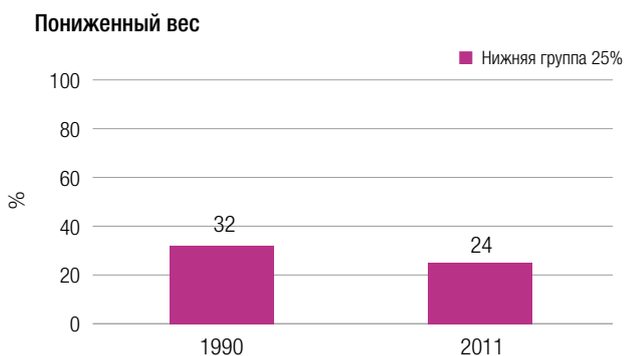
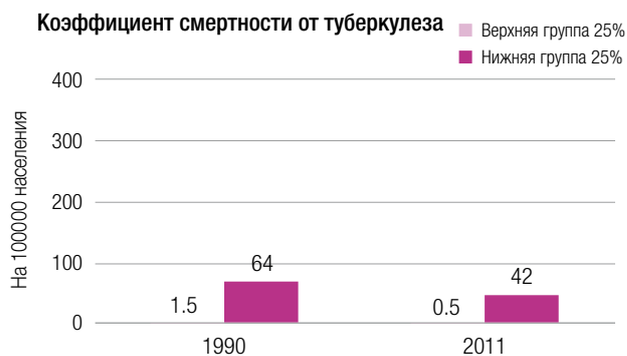
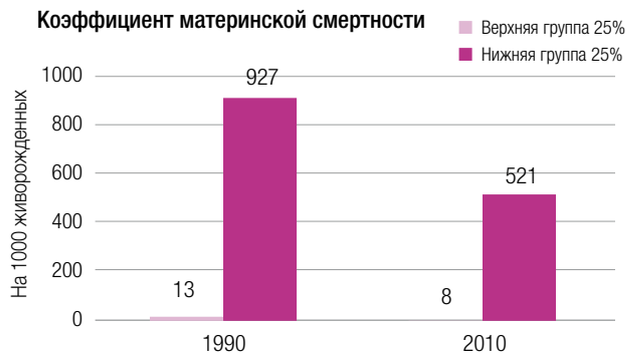
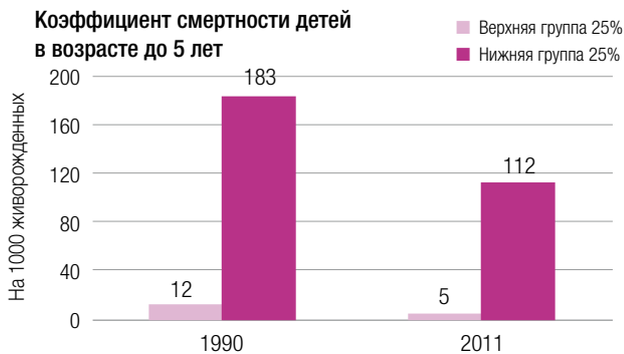
Различия в первичной заболеваемости ВИЧ-инфекцией (число новых случаев ВИЧ-инфекции на 100000 населения) между 25% стран с наивысшими показателями здоровья и 25% стран с самыми низкими показателями в 1990 г. было 360. В 2011 г. это разрыв сократился до 261 (рис.8). В группе стран с самыми низкими показателями средний уровень первичной заболеваемости в 1990–2011 г. вырос в 6 раз (с 0,5 до 3 на 100 тыс. населения). За тот же период средний уровень первичной заболеваемости в группе стран с наивысшими показателями снизился на 27% (с 361 до 264 на 100 тыс. населения).

В глобальном масштабе уровень смертности от туберкулеза снизился с 1990 г. на 41%, и эта тенденция свидетельствует о том, что к 2015 г. снижение смертности от ТБ достигнет 50%. Абсолютный разрыв в смертности от туберкулеза между 25% стран из «верхней группы» и 25% стран «нижней группы» сократился с 62 на 100 тыс. населения в 1990 г. до

¹³ См.: <http://www.un.org/millennium/declaration/ares552e.htm>.

¹⁴ «Верхняя» и «нижняя» группы стран — по 25% на каждую группу из всех стран мира — были выбраны на основе данных по каждому показателю. Страны с населением менее 500 000 в 2011 г. были исключены из анализа. Для каждой страны, включенной в анализ, был определен соответствующий «вес» в зависимости от численности населения. В зависимости от наличия данных в каждой группе были представлены от 31 до 41 страны. Страны, вошедшие в состав наиболее и наименее благополучной категорий, могли не совпадать в течение двух рассматриваемых лет.

Рисунок 8. Измерение сближения между наиболее и наименее благополучными странами на основе использования отдельных показателей ЦРТ



^а В графике показана средняя пропорция населения, не имеющего доступа к улучшенным источникам питьевой воды и санитарно-техническим средствам.

41 на 100 тыс. населения в 2011 г. (рис. 8). Однако за тот же период 34% среднего снижения этого показателя в 25% стран из «нижней группы» было более, чем на половину меньше по сравнению с 70%-тным снижением смертности от туберкулеза в 25% стран «верхней группы».

Частота пониженной массы тела у детей в более благополучных странах была крайне мала в 1990 г. и сохранилась таковой на протяжении двух последних десятилетий. В противоположность, в 1990 г. в 25% стран с наиболее высокой частотой низкой массы тела она в среднем составила 32 случая на каждые 100 детей в возрасте до 5 лет (рис. 8). К 2011 г. она снизилась до 24 на каждые 100 детей до 5 лет, продемонстрировав снижение в 24%¹⁵.

Практически в каждой из 25% наиболее благополучных стран есть доступ к улучшенным источникам питьевой воды и современной санитарии. Следует отметить, что этот доступ имелся уже в 1990 г. В результате средняя доля населения этих стран, не пользующаяся улучшенными источниками питьевой воды и улучшенными санитарно-техническими средствами составляет 0% по каждому показателю. За период 1990–2011 гг. абсолютный разрыв в средней доле населения, не пользующегося улучшенными источниками питьевой воды, между 25% наиболее и 25% наименее благополучных стран снизился с 55% до 37% (рис. 8). А абсолютный разрыв в средней доле населения, не пользующегося современным санитарным оборудованием, между 25% стран из «верхней группы» и 25% из «нижней группы» также снизился с 85% в 1990 г. до 75% в 2011 г. За тот же период в 25% наименее благополучных стран относительное снижение средней доли населения, не пользующегося улучшенными источниками питьевой воды и не пользующегося улучшенными санитарно-техническими средствами, составило соответственно 33% и 12%.

Объединенные действия по достижению Целей развития тысячелетия с очевидностью привели к улучшению ситуации по целому ряду глобальных показателей здоровья и связанных с ними позитивных изменений состояния здоровья людей, а также свидетельствуют о сближении, по крайней

мере, в абсолютном выражении, между наиболее и наименее благополучными странами мира. Однако ситуация далека от того, чтобы считаться удовлетворительной, поскольку между странами сохраняются большие разрывы. Кроме того, существуют разрывы и внутри стран, которые маскируются при учете только средних национальных данных (см. Часть 3, Таблица 8 по неравенству в здоровье). За оставшиеся 2 года до окончательного срока исполнения Целей развития тысячелетия в 2015 г. процесс сближения между наиболее и наименее благополучными странами мира необходимо ускорить.

¹⁵ Анализ проведен с использованием данных: Stevens GA et al. Nutrition Impact Model Study Group (Child Growth). Trends in mild, moderate, and severe stunting and underweight, and progress towards MDG 1 in 141 developing countries: a systematic analysis of population representative data. *Lancet*, 2012 Sep 1, 380(9844):824–834. doi: 10.1016/S0140-6736(12)60647-3. Epub 2012 Jul 5.

Официальная помощь в целях развития (ОПР) для здравоохранения

Декларация тысячелетия Организации Объединенных Наций, принятая в 2000 г., включает международное соглашение о создании среды, способствующей развитию и ликвидации бедности. ЦРТ 8 направлена на формирование глобального партнерства в целях развития, а задача 8В, в частности, призывает к более существенному вкладу в официальную помощь в целях развития (ОПР) для стран, подтвердивших приверженность снижению уровня бедности.

Официальная помощь в целях развития (ОПР) для здравоохранения, тем не менее, только один из аспектов в широкой концепции помощи в целях развития для здравоохранения (ПРЗ). В частности, ОПР включает финансовый поток из правительственных источников стран-доноров для содействия экономическому развитию и благополучию в странах-реципиентах, при этом часть, приходящаяся на гранты, составляют не менее 25%. В дополнение к двусторонней помощи в целях развития (ОПР), о которой страны сообщают ежегодно в Организацию Экономического Сотрудничества и Развития (ОЭСР), Комитет Развития Помощи (КРП)¹⁶ ОЭСР также сопоставляет информацию о бюджетных потоках на основе тех же двусторонних донорских обязательств, но направляемых через многосторонние международные организации, такие как Всемирный Банк, Альянс ГАВИ и Глобальный Фонд, также в рамках ОПР. Возрастает доля помощи в целях развития для здравоохранения (ПРЗ), которая идет из частного сектора, включая неправительственные организации (НПО) и фонды, такие как Фонд Билла и Мелинды Гейтс.

Декларация тысячелетия способствовала существенному росту ОПР для здравоохранения. Среди различных данных о потоках официальной помощи в целях развития, предоставляемых ОЭСР, наиболее актуальными для здравоохранения являются следующие:

- обязательства доноров¹⁷ или официальные обещания, зарегистрированные тем годом, когда они были даны;
- официальные выплаты¹⁸, производимые донорами ежегодно, хотя и не обязательно предназначенные для предоставления в данный год (более или менее полными сериями проводятся с 2002 г.)
- программа помощи для страны (ППС) — разновидность официальных выплат в рамках ОПР, при которой доноры предоставляют помощь стране-реципиенту в соответствии с планом, утвержденном на страновом уровне (началась с 2004 г.)

С 2002 по 2011 годы объем официальных выплат на ОПР для здравоохранения, по данным ОЭСР, вырос с 6,2 миллиардов до 18,4 миллиардов долларов США (Рис.9)¹⁹. Отмечено, что пропорция донорских средств, предназначенных для стран с низким уровнем дохода, также выросла с 31% до 43% — рост в четыре раза в абсолютных значениях. Объем донорской помощи для стран Африканского региона ВОЗ, по оценкам, вырос в 4,5 раза (с 1,85 млрд долл. США

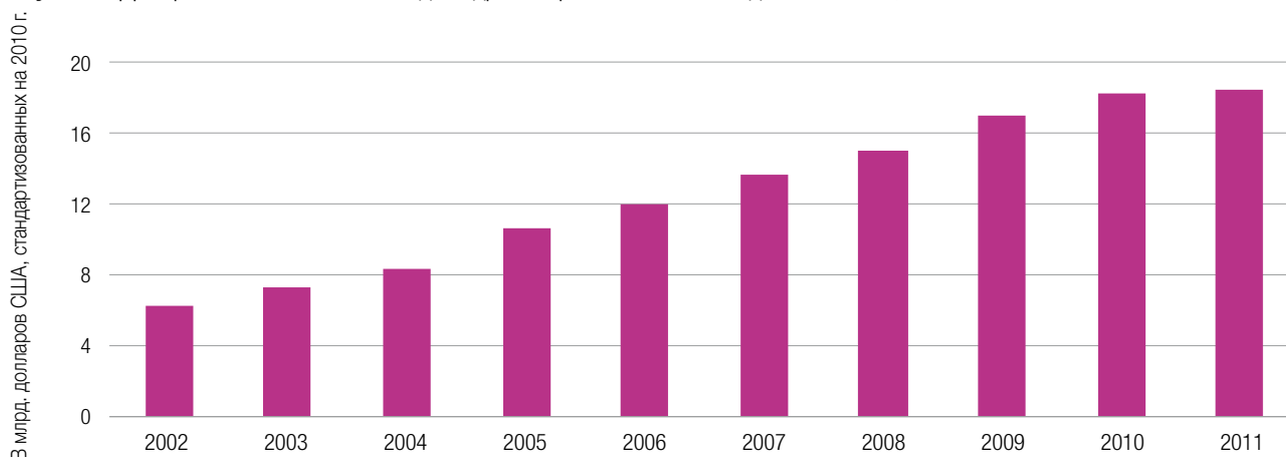
¹⁶ Более подробная информация о КРП ОЭСР на сайте ОЭСР: <http://www.oecd.org/dac/>.

¹⁷ «Обязательство» может определяться как официальное обещание, выраженные в письменном виде и обеспеченные необходимыми финансами. Более подробно см.: <http://www.oecd.org/dac/dacglossaryofkeytermsandconcepts.htm>.

¹⁸ «Официальные выплаты» относятся к финансам, обеспечению продуктами или услугами для нужд реципиента. Они выражаются в виде произведенного международного трансфера ресурсов, продуктов или услуг, имеющих стоимостную ценность, предоставленную донором. Более подробно см.: <http://www.oecd.org/dac/dacglossaryofkeytermsandconcepts.htm>.

¹⁹ Для обеспечения сопоставимости между различными годами и видами валют, объем финансовых потоков представлен в постоянных величинах (ценах или размерах) и обменных курсах, стандартизованных по состоянию на 2010 г., который используется в качестве стандартного (или эталонного) года. Это означает, что корректировки были сделаны для: (а) учета инфляции донорских валют между годом, указанным в запросе, и стандартным (эталонным) годом, и изменениями в обменных курсах между той или иной валютой и долларом США за определенный период. См: http://www.oecd.org/dac/dacglossaryofkeytermsandconcepts.htm#Constant_Dollars.

Рисунок 9. Донорские выплаты на ОПР для здравоохранения согласно данным ОЭСР, 2002–2011 гг.



в 2002 г. до 8,3 млрд долл. США в 2011 г.). Это существенное увеличение, возможно, занижено, поскольку:

- пропорция ОПР, которую доноры не показали, как она связана с той или иной страной (например, глобальная или межстрановая деятельность), все равно была предоставлена Африканскому региону;
- некоторые страны — включая Бразилию, Китай, Индию, Россию и Южную Африку — не предоставляют отчеты о своей помощи в ОЭСР;
- в некоторых странах, которым доноры оказали общую поддержку бюджету, часть помощи, как правило, могла быть использована странами-реципиентами на цели здравоохранения.

Кроме того, эти цифры ОПР недоучитывают общий рост внешней помощи для здравоохранения, поскольку они не включают финансирование из фондов, таких как Фонд Билла и Мелинды Гейтс, которое существенно выросло в последние годы²⁰.

²⁰ Пропорция на ПРЗ из средств ОЭСР точно не известна, но в недавнем докладе Института для Измерений здоровья и Оценки (Institute for Health Metrics and Evaluation (IHME) высказаны предположения, что она составляет в настоящее время около 70%, а предыдущие годы была ниже. Подробнее см.: <http://www.healthmetricsandevaluation.org/publications/policy-report/financing-global-health-2012-end-golden-age>.

Выплаты на ОПР и расходы на здравоохранение в странах-реципиентах

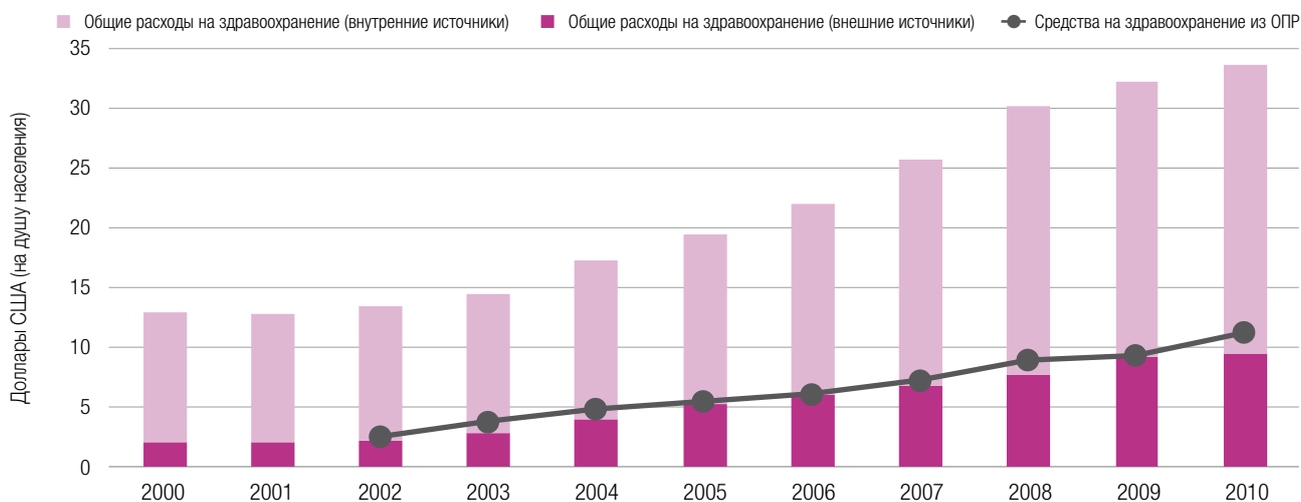
В базе данных Системы отчетности кредиторов (CRS) ОЭСР²¹ перечислены все сообщения о мерах по оказанию помощи для получателей средств ОПР. В Таблице 1 указаны

²¹ См.: <http://stats.oecd.org/index.aspx?DataSetCode=CRS1>.

Таблица 1. Основные страны-получатели ОПР на здравоохранение в 2011 г. в расчете на душу населения

Страна	Выплаты в расчете на душу населения (на основе постоянного курса доллара США, 2010 г.)
Свазиленд	59.2
Лесото	42.0
Намибия	40.8
Ботсвана	37.9
Замбия	30.7
Руанда	28.0
Гаити	23.5
Тимор-Лешти	21.5
Малави	20.5
Либерия	20.4

Рисунок 10. Расходы на здравоохранение и средства ОПР для здравоохранения на душу населения в странах с низким уровнем дохода, 2000–2010 гг.



10 основных получателей помощи в 2011 г. в расчете на душу населения, выделяемой донорами исполнительным структурам (таким как правительства, национальные или международные НПО или международные организации), для стран с населением более одного миллиона человек. Средства, перечисленные учреждению-исполнителю, часто расходуются в стране на следующий год после их выделения донором.

Поскольку эти перечисления также включают средства страны-донора на покрытие таких расходов, как собственная административная деятельность по взаимодействию со страной-получателем, они не обязательно равны тем деньгам, которые были предоставлены странам в определенный год, когда они были зарегистрированы. Единственный способ отследить, сколько же средств из внешних источников, таких как ОПР, расходуются в стране-получателе для улучшения здоровья, возможен только посредством анализа национальных счетов здравоохранения.

Общие расходы на здравоохранение во всех странах-членах ВОЗ из всех источников — внутренних и внешних — имеются в Глобальной базе данных ВОЗ по расходам на здравоохранение²² и обобщены в серии Мировой статистики здравоохранения (см. **Часть III, Таблица 7**). Внешние расходы объединяют все формы ПРЗ, включая ОПР. В странах с низким

уровнем дохода, рассматриваемых в виде отдельной группы, общие расходы на здравоохранение выросли с 13,0 долларов США на душу населения в 2000 г. до 33,7 долларов США на душу населения в 2010 г. (Рис. 10)²³. Чуть больше одной трети этого увеличения поступает из внешних источников или ПРЗ, которые выросли за этот период более чем в четыре раза, — с 2,1 долларов США на душу населения до 9,5 долларов США на душу населения. Сумма внешнего финансирования, которую страны тратят в год, в большинстве случаев, ниже, чем выплаты по линии ОПР, о которых сообщает ОЭСР, даже при учете задержки в расходовании поступивших средств. Разница между этими двумя цифрами может быть частично объяснена высокими накладными расходами и стоимостью транзакций при предоставлении ОПР. Между тем темпы роста этого финансирования также были внушительными, превышая показатель роста финансирования из внутренних источников. При этом, внешнее финансирование в абсолютных цифрах составило всего 7,4 доллара США на душу населения от дополнительных 20,7 долларов США на душу населения, потраченных на здравоохранение в группе стран с низким уровнем дохода, — остальные 13,3 доллара США на душу населения были взяты из внутренних ресурсов.

Средний уровень расходов в странах с низким доходом в 2010 г. — 33,7 долларов США на душу населения — все еще значительно ниже минимального размера в 44 доллара

²² Подробнее см.: <http://apps.who.int/nha/database/DataExplorerRegime.aspx>.

²³ Значения являются невзвешенными средними и выражены в долларах США по текущему курсу.

Рисунок 11. Обязательства ОПР и расходы на здравоохранение по данным ОЭСР, 2002-2011 гг.

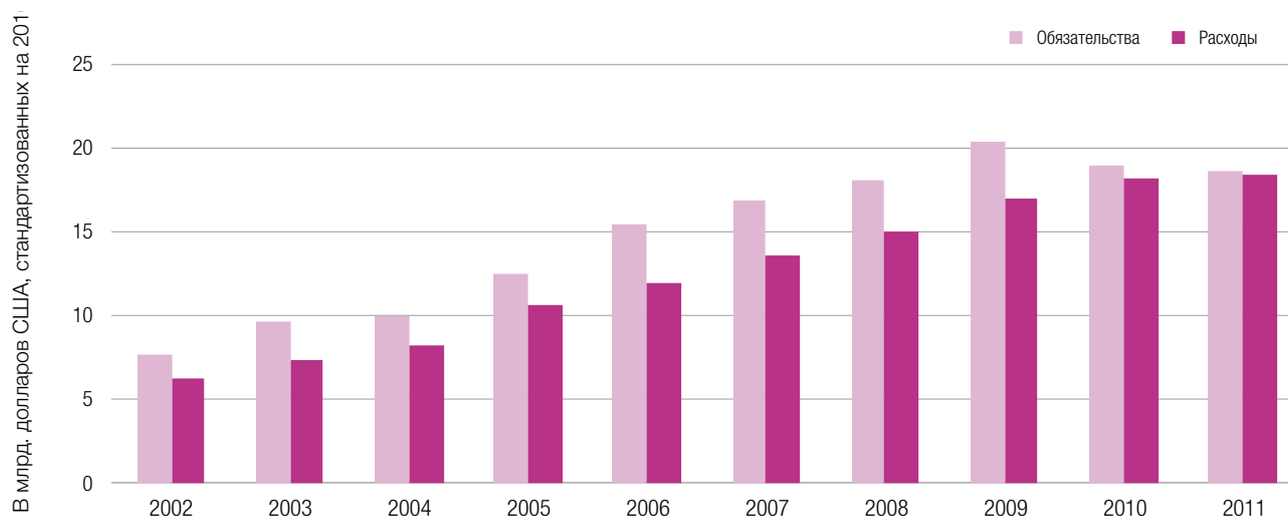


Рисунок 12. Распределение ОПР по целям в области здравоохранения



США на душу населения, необходимого для того, чтобы каждый житель страны мог получить доступ к основным услугам здравоохранения в соответствии с предложением Целевой группы по инновационному международному финансированию систем здравоохранения²⁴. Кроме того, многие другие страны со средним и низким уровнем дохода

сталкиваются с серьезными финансовыми проблемами, и их возможность повысить доступность и качество медицинских услуг на длительную перспективу будет зависеть от их способности увеличивать как внутренние, так и внешние источники финансирования, а также использовать их эффективно и справедливо.

²⁴ *Constraints to Scaling Up and Costs*. Report of Working Group 1 of the Taskforce on Innovative International Financing for Health Systems. См.: http://www.internationalhealthpartnership.net/fileadmin/uploads/ihp/Documents/Results_Evidence/HAE_results_lessons/WORKING%20GROUP%201%20REPORT%20-%20Constraints%20to%20Scaling%20Up%20and%20Costs.pdf.

Снижается ли ОПР?

В настоящее время растет озабоченность тем, что глобальный финансовый кризис и последующий экономический спад в странах с высоким уровнем дохода, которые являются традиционными двусторонними донорами, приведет к снижению объемов ОПР. После ежегодного увеличения до 2009 года включительно обязательства в области ОПР для здравоохранения начали сокращаться, несмотря на постоянное увеличение расходов (Рисунок 11). Хотя это тревожный сигнал, пока еще не ясно, будет ли это означать снижение финансирования, доступного для стран-получателей, на улучшение здравоохранения в этих странах. Хотелось бы надеяться, что уровень такого финансирования для стран с низким уровнем дохода не подвергнется существенным колебаниям, за счет увеличения финансовых потоков из международных фондов и от нетрадиционных стран-доноров, таких как Бразилия, Китай, Индия и стран Персидского залива, которые могут потенциально компенсировать любые сокращения традиционных финансовых потоков.

Наибольшая часть ОПР направляется на выполнение ЦРТ 6

ОЭСР призывает доноров документировать свои финансовые потоки, указывая на какие области здравоохранения (цели в области здоровья) они направлены. Однако это делается с помощью только одной задачи. Эти задачи ОЭСР объединены в 4 категории, показанные на Рисунке 12.

С 2002 по 2011 гг., выплаты в рамках ОПР на ЦРТ 6 выросли более чем в 5 раз, с 1,9 млрд долл. США в 2002 г. до 10,6 млрд долл. США в 2011 г. В течение 2009–2011 гг. на ЦРТ 6 были потрачены 58% всей ОПР, направленной на глобальное здравоохранение (за исключением финансирования административной поддержки) по сравнению с 10% от ОПР на здравоохранение, выделенной на репродуктивное здоровье и вопросы планирования семьи, относящиеся к ЦРТ 5; 11% на политику, организацию и управление здравоохранения и 21% — на другие цели (включая все прочие проблемы охраны здоровья). Но это не значит, что средства, полученные странами, на выполнение ЦРТ 6 увеличились в тех же пропорциях (из других источников), так как это можно отследить только на примере конкретной страны. Хотя многие страны сейчас работают над распределением расходов на здравоохранение по целевым проблемам, в частности, на здоровье женщин и детей, — результаты этого, а также связи между увеличением расходов и улучшением здоровья будут видны только спустя несколько ближайших лет. Эти усилия были простимулированы такими мероприятиями, как Глобальная стратегия в области здоровья женщин и детей, разработанная по итогам саммита ООН, посвященного ЦРТ, в 2010 году, Комиссия по информации и подотчетности в области здоровья женщин и детей, а также повышение эффективности сотрудничества в области развития путем участия в процессах планирования здравоохранения стран и поддержки усилий, таких как Международное партнерство в области здравоохранения²⁵.

²⁵ Подробнее о Международном партнерстве в области здравоохранения (ИПР) см.: <http://www.internationalhealthpartnership.net>.

МИРОВАЯ СТАТИСТИКА
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
2013

Часть III

Глобальные показатели в области здоровья



Основные комментарии

В нижеследующих сводных таблицах представлены оптимальные оценки ВОЗ по широкому спектру показателей в области общественного здравоохранения, проведенные на основании данных, доступных в 2012 г. Эти оценки там, где это было возможно, произведены ВОЗ с использованием стандартизованных категорий и методов в целях достижения сопоставимости между странами. Данный подход может в некоторых случаях привести к появлению различий между представленными оценками и официальными данными национальной статистики, которые предоставляют государства-члены²⁶.

Кроме того, важно отметить, что эти оценки могут характеризоваться значительной погрешностью, особенно для стран с недостаточно надежными системами статистики и медико-санитарной информации, и где качество исходных эмпирических данных ограничено.

Для показателей с отчетным периодом, представленным допустимым диапазоном в Таблицах 4, 5, 6 и 9, значения относятся к последнему доступному году в указанном диапазоне, если не указано иное. Для данных, полученных в результате обследований, указывается последний год, за который имеются данные по различным индикаторам. Более подробную информацию по отдельным годам, определениям показателей и метаданным можно получить на сайте <http://www.who.int/gho>.

... указанные данные отсутствуют или не применимы

Укрупненные данные о коэффициентах и соотношениях по регионам, группам стран с одинаковым уровнем дохода и для мира в соответствующих случаях представляют собой средневзвешенные величины, а абсолютные данные представлены суммарным значением. Укрупненные показатели рассчитываются только в том случае, если имеются данные, по крайней мере, для 50% населения, входящего в указанную группу. Укрупненные показатели для групп населения с одинаковым уровнем дохода рассчитаны с использованием списка стран Всемирного Банка за 2012 год, если не указано иное²⁷.

²⁶ Южный Судан стал независимым государством в июле 2011 г., а членом ВОЗ в сентябре 2011 г. Если данные, представленные в настоящем документе, относятся к периодам до или после 2011 г., термин «Судан» (бывший) относится к государству, существовавшему до июля 2011 г. и входящему в список государств-членов ВОЗ.

²⁷ Список стран Всемирного банка (июль 2012 г.). Вашингтон, ОК, Всемирный банк, 2012 г.: (<http://siteresources.worldbank.org/DATASTATISTICS/Resources/CLASS.XLS>).



1. Ожидаемая продолжительность жизни и смертность

К показателям ожидаемой продолжительности жизни и смертности, представленным в Таблице 1, относятся: ожидаемая продолжительность жизни при рождении; ожидаемая продолжительность жизни в возрасте 60 лет; коэффициент мертворождаемости (смерти плода); коэффициент неонатальной смертности (вероятность умереть в течение первых 28 дней жизни); коэффициенты младенческой смертности и смертности детей в возрасте до 5 лет (вероятность смерти от момента рождения до достижения 1 года и 5 лет соответственно); и коэффициент смертности взрослого населения (вероятность смерти в возрасте 15–60 лет). Неонатальная смертность составляет значительную часть детской смертности во многих странах, особенно в группах с низкими доходами. Мониторинг уровней детской смертности в большей степени ориентирован на живорожденных, тогда как мертворождения часто игнорируются и недоучитываются. Однако одна треть всех мертворождений происходит из-за осложнений беременности, которых можно было бы избежать при оказании адекватной медицинской помощи. Уровни и тенденции детской смертности также особенно важны для понимания тенденций в области общественного здравоохранения, поскольку примерно 20% всех смертей относится к группе детей в возрасте до 5 лет. Представленные здесь оценки смертности получены, по возможности, на основе данных регистрации случаев смерти, которые ежегодно предоставляются в ВОЗ странами. Что касается стран, где такие данные отсутствуют или имеются данные низкого качества, то при подготовке оценочных показателей смертности и ожидаемой продолжительности жизни используются данные обследований домохозяйств или переписей населения.

Что касается детской смертности, то ВОЗ входит в состав Межучрежденческой группы по расчету показателей детской смертности (IGME), которая ежегодно проводит обновление расчетов младенческой и детской смертности для ЮНИСЕФ, ВОЗ и других международных агентств. Наряду с гармонизацией расчетов детской смертности, используемых ее членами, IGME проводит мониторинг прогресса в достижении соответствующей Цели развития тысячелетия²⁸.

²⁸ ЦРТ 4; Задача 4.А: Сокращение смертности детей в возрасте до пяти лет на две трети за период 1990–2015 гг.

1. Ожидаемая продолжительность жизни и смертность

Государства-члены	Ожидаемая продолжительность жизни при рождении ^a (лет)						Ожидаемая продолжительность жизни в возрасте 60 лет ^a (лет)					
	Оба пола		Мужчины		Женщины		Оба пола		Мужчины		Женщины	
	1990	2011	1990	2011	1990	2011	1990	2011	1990	2011	1990	2011
Австралия	77	82	74	80	80	84	21	25	19	23	23	26
Австрия	76	81	73	78	79	84	21	24	18	22	22	26
Азербайджан	63	71	60	69	66	74	17	19	15	17	18	20
Албания	69	74	67	73	71	75	16	19	15	18	18	20
Алжир	67	73	66	71	68	74	18	19	17	18	19	20
Ангола	41	51	39	50	43	53	14	16	13	15	14	16
Андорра	77	82	74	79	81	85	22	25	19	23	24	27
Антигуа и Барбуда	70	75	69	73	71	76	17	22	17	21	17	23
Аргентина	73	76	69	72	76	79	20	21	17	19	22	23
Армения	67	71	63	67	71	75	16	17	14	15	18	19
Афганистан	49	60	48	59	49	61	14	16	13	15	15	16
Багамские Острова	71	75	68	72	74	78	20	22	18	21	21	24
Бангладеш	60	70	60	69	59	70	17	18	17	18	17	18
Барбадос	74	78	71	75	77	80	20	23	18	21	22	25
Бахрейн	73	79	73	78	74	80	18	22	18	21	18	23
Беларусь	71	71	66	66	76	77	19	18	16	14	21	21
Белиз	73	74	71	71	75	76	21	21	20	20	22	22
Бельгия	76	80	73	78	80	83	21	24	18	22	23	25
Бенин	48	57	45	56	50	59	15	16	14	16	16	17
Болгария	71	74	68	71	75	78	18	20	16	17	20	22
Боливия (Многонациональное Государство)	59	67	57	65	60	69	16	18	15	17	17	19
Босния и Герцеговина	73	76	70	74	76	78	18	20	17	19	19	21
Ботсвана	65	66	63	64	66	67	16	17	15	16	17	18
Бразилия	67	74	64	71	70	78	18	21	17	19	19	23
Бруней-Даруссалам	74	77	71	76	76	78	19	21	17	20	21	21
Буркина-Фасо	47	56	45	54	49	57	13	15	12	14	13	15
Бурунди	48	53	47	52	50	54	15	16	14	15	15	16
Бутан	55	67	53	66	56	69	16	18	15	18	16	19
Бывшая югославская Республика Македония	72	75	70	73	75	77	19	19	18	18	20	20
Вануату	66	72	64	71	67	74	16	18	16	17	17	19
Венгрия	69	75	65	71	74	79	17	20	15	17	19	22
Венесуэла (Боливарианская Республика)	72	75	70	72	74	79	20	23	19	21	21	24
Вьетнам	67	75	65	73	69	77	18	21	17	20	19	22
Габон	61	62	59	61	63	64	17	18	16	17	18	19
Гаити	54	63	53	61	56	64	15	16	14	16	15	17
Гайана	63	63	59	60	66	67	16	15	14	13	18	17
Гамбия	52	58	51	57	54	60	13	13	13	13	13	14
Гана	57	64	55	62	58	65	16	18	16	17	17	19
Гватемала	63	69	61	66	66	73	18	20	17	20	19	21
Гвинея	44	55	43	54	45	56	14	16	13	15	14	17
Гвинея-Бисау	45	50	43	48	46	52	14	15	13	14	15	16
Германия	76	81	72	78	79	83	20	24	18	22	22	25
Гондурас	67	74	65	72	69	76	18	21	17	20	19	22
Гренада	71	74	69	71	74	77	19	21	17	19	20	22
Греция	77	81	75	78	80	84	21	24	20	22	23	26
Грузия	69	72	66	68	73	76	18	18	17	16	19	20
Дания	75	79	72	77	78	82	20	23	18	21	22	24
Демократическая Республика Конго	48	49	46	48	49	51	15	15	14	15	15	16

Кoeffициент мертворожда- емости ^b (на 1000 всех родившихся)	Кoeffициент неонатальной смертности ^c (на 1000 живоро- жденных) Оба пола		ЦРТ 4						Кoeffициент смертности взрослого населения ^a (вероятность смерти в возрасте от 15 до 60 лет на 1000 населения)				Государства-члены
			Кoeffициент младенческой смертности ^c (вероятность смерти до достижения 1 года на 1000 живорожденных)			Кoeffициент смертности детей в возрасте до 5 лет ^c (вероятность смерти до достижения 5 лет на 1000 живорожденных)			Мужчины		Женщины		
			1990	2000	2011	1990	2000	2011	1990	2011	1990	2011	
2009	1990	2011	1990	2000	2011	1990	2000	2011	1990	2011	1990	2011	
3	5	3	8	5	4	9	6	5	124	80	66	46	Австралия
4	4	2	8	5	4	9	6	4	153	94	74	49	Австрия
12	31	19	75	57	39	95	69	45	288	175	161	85	Азербайджан
5	17	7	36	23	13	41	26	14	158	123	104	87	Албания
11	29	17	54	39	26	66	46	30	182	123	160	100	Алжир
25	53	43	144	119	96	243	199	158	509	383	418	331	Ангола
3	2	1	7	4	3	8	5	3	143	93	60	44	Андорра
7	13	4	23	13	6	27	15	8	204	203	145	164	Антигуа и Барбуда
5	16	7	24	18	13	28	20	14	196	154	102	85	Аргентина
15	23	11	40	26	16	47	30	18	279	228	135	94	Армения
29	50	36	129	95	73	192	136	101	398	289	366	245	Афганистан
9	9	7	18	14	14	22	17	16	262	190	147	116	Багамские Острова
36	52	26	97	62	37	139	84	46	196	163	211	136	Бангладеш
9	9	10	16	15	18	18	17	20	188	122	109	70	Барбадос
9	7	4	18	11	9	21	12	10	105	69	107	51	Бахрейн
4	8	3	14	11	4	17	14	6	282	307	107	103	Беларусь
12	18	8	35	22	15	44	26	17	165	210	101	139	Белиз
3	4	2	9	5	4	10	6	4	139	102	75	59	Бельгия
24	40	31	107	87	68	177	140	106	478	326	375	270	Бенин
7	12	7	19	18	11	22	21	12	216	194	97	86	Болгария
17	37	22	83	59	39	120	81	51	283	222	228	165	Боливия (Многонациональное Государство)
4	12	5	17	8	7	19	10	8	181	141	86	66	Босния и Герцеговина
16	21	11	41	51	20	53	81	26	274	301	212	238	Ботсвана
10	27	10	49	31	14	58	36	16	270	202	149	100	Бразилия
6	7	4	9	7	6	12	10	7	147	105	110	71	Бруней-Даруссалам
26	41	34	105	95	82	208	182	146	459	298	355	236	Буркина-Фасо
28	49	43	110	100	86	183	165	139	418	370	356	321	Бурунди
22	44	25	96	65	42	138	89	54	335	210	284	157	Бутан
6	17	6	34	14	9	38	16	10	153	137	87	74	Бывшая югославская Республика Македония
13	16	7	31	20	11	39	23	13	258	166	210	117	Вануату
4	13	4	17	10	5	19	11	6	304	208	133	93	Венгрия
11	15	8	26	19	13	31	22	15	178	198	117	90	Венесуэла (Боливарианская Республика)
13	22	12	36	26	17	50	34	22	227	128	176	87	Вьетнам
17	32	24	69	60	49	94	82	66	281	300	228	266	Габон
15	37	25	99	73	53	143	102	70	341	258	286	223	Гаити
17	29	20	48	39	29	63	49	36	371	379	231	258	Гайана
26	44	34	78	67	58	165	130	101	348	295	297	237	Гамбия
22	38	29	76	64	52	121	99	78	318	252	275	217	Гана
10	28	15	56	37	24	78	48	30	288	282	198	155	Гватемала
24	52	39	135	105	79	228	175	126	451	348	396	294	Гвинея
30	50	44	125	111	98	210	186	161	455	405	396	352	Гвинея-Бисау
2	4	2	7	4	3	9	5	4	157	96	77	51	Германия
18	22	11	43	29	18	55	35	21	222	163	163	114	Гондурас
11	10	7	17	13	10	21	16	13	215	196	150	122	Гренада
3	9	3	12	7	4	13	8	4	117	102	56	43	Греция
17	27	15	40	29	18	47	33	21	240	227	109	88	Грузия
2	4	2	7	5	3	9	6	4	152	103	99	62	Дания
29	49	47	117	117	111	181	181	168	425	411	365	358	Демократическая Республика Конго

1. Ожидаемая продолжительность жизни и смертность

Государства-члены	Ожидаемая продолжительность жизни при рождении ^a (лет)						Ожидаемая продолжительность жизни в возрасте 60 лет ^a (лет)					
	Оба пола		Мужчины		Женщины		Оба пола		Мужчины		Женщины	
	1990	2011	1990	2011	1990	2011	1990	2011	1990	2011	1990	2011
Джибути	55	58	53	57	56	60	15	15	14	15	16	16
Доминика	73	74	71	72	75	77	20	21	19	21	21	22
Доминиканская Республика	69	73	68	72	70	73	19	20	19	20	19	20
Египет	63	73	62	71	64	75	15	18	15	17	16	20
Замбия	45	55	43	54	46	56	15	16	15	16	16	17
Зимбабве	60	54	57	53	62	55	18	18	17	17	18	19
Израиль	77	82	75	80	79	84	21	25	20	23	22	26
Индия	58	65	58	64	59	67	15	17	14	16	16	18
Индонезия	62	69	60	68	63	71	16	18	15	17	17	19
Иордания	70	74	69	72	72	75	19	19	18	19	19	20
Ирак	67	69	62	65	72	72	19	18	17	15	21	20
Иран (Исламская Республика)	60	73	56	72	64	75	16	20	16	19	16	20
Ирландия	75	81	72	79	78	83	19	24	17	22	21	25
Исландия	78	82	75	81	81	84	22	24	20	23	24	26
Испания	77	82	73	79	80	85	21	25	19	22	23	27
Италия	77	82	74	80	80	85	21	25	19	23	23	27
Йемен	55	64	54	63	57	66	14	17	13	16	15	17
Кабо-Верде	69	72	67	68	70	76	20	19	20	18	20	21
Казахстан	66	67	61	62	70	72	17	16	15	14	19	18
Камбоджа	56	65	54	64	58	66	15	16	14	15	16	17
Камерун	54	53	52	51	55	54	16	16	15	15	16	17
Канада	77	82	74	80	80	84	22	25	19	23	24	26
Катар	75	82	75	83	75	81	19	25	20	27	19	24
Кения	60	60	58	58	62	61	17	17	16	16	18	18
Кипр	76	81	74	79	79	84	20	24	19	23	22	25
Киргизия	65	69	62	65	69	72	18	17	16	16	19	19
Кирибати	64	67	63	65	65	71	19	21	18	22	20	20
Китай	69	76	67	74	71	77	18	20	16	19	19	21
Колумбия	71	78	68	74	75	81	21	24	20	23	22	25
Коморские Острова	56	62	54	60	58	63	15	16	14	15	16	17
Конго	56	58	55	57	58	59	17	17	16	16	17	18
Корейская Народно-Демократическая Республика	70	69	66	65	73	72	17	17	15	14	19	19
Коста-Рика	77	79	75	77	79	81	22	23	21	22	23	25
Кот-д'Ивуар	51	56	49	55	53	58	16	17	15	16	16	17
Куба	74	78	73	76	76	80	20	22	19	21	21	23
Кувейт	73	80	71	80	75	80	18	23	17	23	19	23
Лаосская Народно-Демократическая Республика	54	68	53	66	55	69	15	17	14	16	16	18
Латвия	70	74	64	69	75	78	18	20	15	16	20	22
Лесото	60	50	58	49	62	50	16	16	15	15	16	17
Либерия	40	59	37	58	43	60	13	16	12	15	14	16
Ливан	66	74	62	72	70	76	17	18	15	17	18	20
Ливия	67	65	65	58	70	74	16	19	15	17	18	21
Литва	71	74	66	68	76	79	19	20	17	17	21	23
Люксембург	76	82	72	79	79	84	20	24	18	22	23	26
Маврикий	70	74	66	70	73	78	17	20	15	18	19	22
Мавритания	56	59	54	57	58	60	14	14	13	14	14	15
Мадагаскар	52	66	50	65	53	68	15	18	15	18	16	19
Малави	47	58	45	57	48	58	15	17	14	16	15	18

Кoeffициент мертворожда- емости ^b (на 1000 всех родившихся)	Кoeffициент неонатальной смертности ^c (на 1000 живоро- жденных) Оба пола		ЦРТ 4						Кoeffициент смертности взрослого населения ^a (вероятность смерти в возрасте от 15 до 60 лет на 1000 населения)				Государства-члены
			Кoeffициент младенческой смертности ^c (вероятность смерти до достижения 1 года на 1000 живорожденных)			Кoeffициент смертности детей в возрасте до 5 лет ^c (вероятность смерти до достижения 5 лет на 1000 живорожденных)			Мужчины		Женщины		
			1990	2000	2011	1990	2000	2011	1990	2011	1990	2011	
2009	1990	2011	1990	2000	2011	1990	2000	2011	1990	2011	1990	2011	
34	39	33	94	83	72	122	106	90	375	352	315	308	Джибути
11	12	8	14	13	11	17	15	12	194	222	145	118	Доминика
12	26	14	45	31	21	58	39	25	183	165	155	148	Доминиканская Республика
13	20	7	63	36	18	86	44	21	232	141	178	85	Египет
26	43	27	114	91	53	193	154	83	534	426	470	377	Замбия
20	32	30	53	63	43	79	106	67	395	501	287	473	Зимбабве
3	6	2	10	6	4	12	7	4	107	75	71	44	Израиль
22	47	32	81	64	47	114	88	61	302	247	243	159	Индия
15	29	15	54	38	25	82	53	32	286	200	243	166	Индонезия
13	19	12	31	24	18	37	28	21	189	146	142	99	Иордания
9	23	20	37	34	31	46	43	38	270	207	120	116	Ирак
13	27	14	47	35	21	61	44	25	380	154	213	85	Иран (Исламская Республика)
3	5	2	8	6	3	9	7	4	133	85	81	51	Ирландия
2	3	1	5	3	2	6	4	3	112	64	69	38	Исландия
3	7	3	9	6	4	11	7	4	146	91	60	41	Испания
3	6	2	8	5	3	10	6	4	129	73	60	40	Италия
23	43	32	89	71	57	126	99	77	358	234	295	185	Йемен
16	21	10	45	32	18	58	39	21	248	269	150	103	Кабо-Верде
5	24	14	48	37	25	57	42	28	318	337	150	152	Казахстан
18	37	19	85	76	36	117	102	43	360	260	292	220	Камбоджа
26	36	33	90	86	79	145	140	127	351	415	296	372	Камерун
3	4	4	7	5	5	8	6	6	132	84	71	53	Канада
8	10	4	17	11	6	20	13	8	94	74	82	52	Катар
22	32	27	64	70	48	98	113	73	295	346	233	294	Кения
3	5	1	10	5	3	11	7	3	110	79	61	38	Кипр
10	28	16	58	41	27	70	47	31	290	279	156	135	Киргизия
13	28	19	64	50	38	88	65	47	246	340	226	164	Кирибати
10	23	9	39	29	13	49	35	15	171	112	125	81	Китай
6	19	11	28	21	15	34	25	18	230	154	115	76	Колумбия
27	40	32	86	72	59	122	100	79	347	275	284	229	Коморские Острова
26	35	32	75	70	64	119	109	99	364	332	291	287	Конго
13	22	17	23	42	26	45	58	33	176	203	91	131	Корейская Народно-Демократическая Республика
5	10	6	15	11	9	17	13	10	129	114	86	66	Коста-Рика
27	47	41	104	95	81	151	139	115	411	348	346	310	Кот-д'Ивуар
8	7	3	11	7	5	13	9	6	155	119	111	75	Куба
5	10	5	14	11	9	17	13	11	141	61	89	44	Кувейт
14	38	17	102	60	34	148	81	42	351	204	303	164	Лаосская Народно-Демократическая Республика
4	13	5	17	15	7	21	17	8	311	237	118	89	Латвия
25	45	39	71	83	63	88	117	86	303	583	247	541	Лесото
27	49	27	161	112	58	241	164	78	602	331	461	292	Либерия
9	16	5	27	16	8	33	19	9	309	148	163	99	Ливан
10	21	10	33	22	13	44	27	16	233	411	164	134	Ливия
4	10	3	14	9	5	17	12	6	287	267	107	92	Литва
3	4	1	7	4	2	8	5	3	160	84	79	52	Люксембург
9	16	9	21	16	13	24	19	15	263	208	121	94	Маврикий
27	43	40	81	78	76	125	118	112	320	287	250	218	Мавритания
21	40	23	98	67	43	161	104	62	365	213	315	167	Мадагаскар
24	48	27	134	98	53	227	164	83	407	384	332	347	Малави

1. Ожидаемая продолжительность жизни и смертность

Государства-члены	Ожидаемая продолжительность жизни при рождении ^a (лет)						Ожидаемая продолжительность жизни в возрасте 60 лет ^a (лет)					
	Оба пола		Мужчины		Женщины		Оба пола		Мужчины		Женщины	
	1990	2011	1990	2011	1990	2011	1990	2011	1990	2011	1990	2011
Малайзия	71	74	69	72	74	76	18	19	16	18	19	20
Мали	43	51	41	50	44	53	12	14	12	13	13	14
Мальдивские Острова	58	77	60	76	57	78	14	20	15	20	13	20
Мальта	76	80	74	79	78	82	19	23	18	22	21	24
Марокко	65	72	63	70	66	74	17	18	16	17	17	20
Маршалловы Острова	62	60	59	59	65	60	15	12	13	13	18	12
Мексика	71	75	68	72	74	78	21	21	20	20	22	22
Микронезия (Федеративные Штаты)	66	69	65	67	67	70	17	17	16	16	17	18
Мозамбик	43	53	42	52	45	53	14	16	13	16	15	17
Молдова	68	71	64	67	71	75	17	18	16	15	18	19
Монако	77	82	74	79	81	85	22	25	20	23	25	27
Монголия	63	68	59	64	66	73	17	17	15	15	19	19
Мьянма	58	65	56	63	60	67	15	17	15	16	16	17
Намибия	62	65	60	64	64	66	16	18	15	17	17	19
Науру	70	71	66	68	74	76	17	17	15	14	19	19
Непал	55	68	54	67	55	69	15	17	14	16	15	18
Нигер	40	56	40	55	41	57	13	14	13	14	13	14
Нигерия	46	53	45	52	47	54	15	16	14	15	15	16
Нидерланды	77	81	74	79	80	83	21	24	18	22	23	25
Никарагуа	71	73	69	70	74	76	22	21	21	19	24	22
Ниуэ	75	72	71	65	79	82	21	20	19	16	22	25
Новая Зеландия	75	81	73	79	78	83	20	25	18	23	22	26
Норвегия	77	81	74	79	80	83	21	24	18	22	23	26
Объединенная Республика Танзания	51	59	50	58	53	61	16	17	15	17	16	18
Объединенные Арабские Эмираты	71	76	70	75	73	77	18	19	17	18	18	19
Оман	70	72	69	70	72	76	20	17	19	15	20	19
Острова Кука	70	77	67	73	73	82	17	23	17	19	19	26
Пакистан	61	67	60	66	62	68	17	18	17	17	18	18
Палау	68	72	63	68	75	77	18	19	15	16	21	22
Панама	73	77	72	74	75	80	21	23	20	22	22	24
Папуа-Новая Гвинея	56	63	54	61	59	65	13	15	12	13	15	17
Парагвай	73	75	70	72	75	78	21	21	19	20	22	23
Перу	70	77	68	75	72	78	21	22	20	21	22	23
Польша	71	76	67	72	76	81	18	21	15	18	20	23
Португалия	74	80	71	77	78	83	20	23	18	21	22	25
Республика Корея	72	81	68	77	76	84	18	24	15	21	20	26
Российская Федерация	69	69	63	63	74	75	18	18	15	14	20	20
Руанда	43	60	41	58	46	61	15	16	14	16	16	17
Румыния	70	74	66	70	73	78	18	20	17	17	19	22
Сальвадор	66	72	61	68	70	76	19	21	19	20	20	22
Самоа	66	73	64	70	69	76	16	19	14	16	17	21
Сан-Марино	79	83	76	82	83	83	23	25	20	24	25	25
Сан-Томе и Принсипи	61	63	60	62	62	65	17	18	17	17	17	18
Саудовская Аравия	69	75	67	74	71	77	17	19	16	18	18	21
Свазиленд	61	50	59	49	62	51	16	16	15	15	17	17
Сейшельские Острова	69	74	64	69	75	78	17	20	14	17	21	23
Сенегал	54	61	53	60	55	62	13	13	13	13	13	14
Сент-Винсент и Гренадины	71	74	68	71	74	76	19	21	18	19	21	22
Сент-Китс и Невис	68	74	65	71	71	77	17	19	16	17	19	21

Кoeffициент мертворожда- емости ^b (на 1000 всех родившихся)	Кoeffициент неонатальной смертности ^c (на 1000 живоро- жденных) Оба пола		ЦРТ 4						Кoeffициент смертности взрослого населения ^a (вероятность смерти в возрасте от 15 до 60 лет на 1000 населения)				Государства-члены
			Кoeffициент младенческой смертности ^c (вероятность смерти до достижения 1 года на 1000 живорожденных)			Кoeffициент смертности детей в возрасте до 5 лет ^c (вероятность смерти до достижения 5 лет на 1000 живорожденных)			Мужчины		Женщины		
			1990	2000	2011	1990	2000	2011	1990	2011	1990	2011	
2009	1990	2011	1990	2000	2011	1990	2000	2011	1990	2011	1990	2011	
6	9	3	15	9	6	17	11	7	209	174	128	90	Малайзия
23	58	49	132	114	98	257	214	176	476	369	395	304	Мали
13	36	6	76	41	9	105	53	11	256	91	322	61	Мальдивские Острова
3	7	4	10	7	5	11	8	6	107	77	62	42	Мальта
20	35	19	64	44	28	81	53	33	215	141	158	89	Марокко
15	19	12	41	31	22	52	38	26	385	433	329	392	Маршалловы Острова
5	17	7	38	24	13	49	29	16	215	177	120	95	Мексика
14	21	17	44	39	34	56	49	42	212	177	188	152	Микронезия (Федеративные Штаты)
28	53	34	151	116	72	226	172	103	480	457	398	421	Мозамбик
9	15	8	29	20	14	35	24	16	285	269	155	109	Молдова
3	4	2	6	4	3	8	5	4	155	110	67	51	Монако
11	27	12	76	49	26	107	63	31	245	309	187	147	Монголия
20	42	30	77	62	48	107	84	62	320	231	270	181	Мьянма
15	29	18	49	48	30	73	74	42	288	282	228	242	Намибия
17	22	22	32	32	32	40	40	40	181	105	106	57	Науру
23	51	27	94	62	39	135	83	48	338	183	322	157	Непал
23	49	32	133	97	66	314	216	125	428	312	377	272	Нигер
42	51	39	127	113	78	214	188	124	411	393	360	360	Нигерия
3	5	3	7	5	3	8	6	4	116	72	67	55	Нидерланды
14	25	12	50	34	22	66	42	26	170	204	122	119	Никарагуа
12	7	10	12	25	18	14	29	21	156	292	62	33	Ниуэ
4	4	3	9	6	5	11	7	6	143	85	93	55	Новая Зеландия
2	4	2	7	4	3	8	5	3	128	77	65	49	Норвегия
26	41	25	97	78	45	158	126	68	405	363	338	322	Объединенная Республика Танзания
4	12	4	19	11	6	22	12	7	158	85	114	64	Объединенные Арабские Эмираты
7	21	5	36	18	7	48	22	9	181	157	136	78	Оман
9	9	5	16	15	8	19	17	10	252	168	154	77	Острова Кука
47	48	36	95	76	59	122	95	72	218	186	195	152	Пакистан
12	14	9	27	20	14	32	25	19	289	231	112	109	Палау
10	14	9	26	21	17	33	26	20	146	148	101	82	Панама
15	29	23	64	54	45	88	72	58	433	312	329	235	Папуа-Новая Гвинея
19	24	13	41	29	19	53	35	22	137	176	99	97	Парагвай
10	26	9	54	30	14	75	39	18	162	119	122	93	Перу
3	11	3	15	8	5	17	10	6	263	191	102	72	Польша
3	7	2	11	6	3	15	7	3	176	117	80	50	Португалия
3	3	2	6	5	4	8	6	5	236	102	102	42	Республика Корея
10	13	6	23	18	10	27	21	12	318	351	117	131	Российская Федерация
23	39	21	95	109	38	156	183	54	581	344	479	291	Руанда
4	17	8	31	23	11	37	27	13	239	209	114	84	Румыния
14	18	6	47	28	13	60	34	15	327	294	162	138	Сальвадор
10	11	8	25	19	16	30	23	19	295	177	188	105	Самоа
3	5	1	11	5	2	12	5	2	80	56	40	46	Сан-Марино
22	31	29	62	60	58	96	93	89	267	234	231	189	Сан-Томе и Принсипи
8	20	5	34	18	8	43	21	9	178	92	131	70	Саудовская Аравия
18	32	35	61	77	69	83	114	104	306	558	248	504	Свазиленд
9	10	9	14	12	12	17	14	14	317	220	127	101	Сейшельские Острова
34	40	26	69	67	47	136	130	65	346	293	295	239	Сенегал
10	16	13	21	19	20	27	22	21	217	176	140	115	Сент-Винсент и Гренадины
10	17	5	22	13	6	28	16	7	272	170	193	83	Сент-Китс и Невис

1. Ожидаемая продолжительность жизни и смертность

Государства-члены	Ожидаемая продолжительность жизни при рождении ^a (лет)						Ожидаемая продолжительность жизни в возрасте 60 лет ^a (лет)					
	Оба пола		Мужчины		Женщины		Оба пола		Мужчины		Женщины	
	1990	2011	1990	2011	1990	2011	1990	2011	1990	2011	1990	2011
Сент-Люсия	72	75	70	71	74	79	20	21	19	19	20	23
Сербия	72	74	69	72	75	77	19	19	17	17	20	20
Сингапур	75	82	73	80	78	85	20	25	18	23	21	26
Сирийская Арабская Республика	71	75	70	73	72	77	19	20	18	19	19	21
Словакия	71	76	67	72	75	80	18	20	15	18	20	23
Словения	74	80	70	77	78	83	20	23	17	21	22	25
Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии	76	80	73	79	79	82	20	24	18	22	22	25
Соединенные Штаты Америки	75	79	72	76	79	81	21	23	19	21	23	24
Соломоновы Острова	62	70	62	68	62	71	15	17	15	16	16	18
Сомали	46	50	44	48	48	52	14	15	14	15	15	16
Судан	55	62	53	60	57	64	16	17	16	17	17	18
Судан (бывший)
Суринам	67	72	64	69	70	76	17	20	16	18	19	22
Сьерра-Леоне	39	47	39	46	40	47	11	11	11	11	10	10
Таджикистан	63	68	62	67	64	69	18	17	17	17	18	17
Таиланд	67	74	64	71	71	77	17	21	15	19	18	22
Тимор-Лешти	48	64	47	63	49	65	13	16	13	15	14	17
Того	53	56	51	55	55	58	16	17	15	16	16	17
Тонга	68	72	64	73	73	70	16	19	14	18	19	19
Тринидад и Тобаго	69	71	66	66	71	75	18	18	16	16	19	21
Тувалу	62	64	60	65	63	64	14	15	13	14	16	15
Тунис	70	76	69	74	72	78	19	20	18	19	19	21
Туркменистан	62	63	59	60	65	67	16	16	14	15	17	17
Турция	66	76	64	73	68	78	17	20	16	18	18	22
Уганда	43	56	40	54	46	57	15	17	14	16	16	17
Узбекистан	66	68	63	66	70	71	18	17	16	16	20	18
Украина	70	71	66	65	75	76	18	18	16	15	20	20
Уругвай	73	77	69	73	76	80	19	21	17	19	21	24
Фиджи	66	70	64	67	68	72	15	17	14	15	16	18
Филиппины	66	69	63	66	70	73	18	18	17	16	19	19
Финляндия	75	81	71	78	79	84	20	24	17	22	22	26
Франция	78	82	73	78	82	85	22	25	20	23	25	27
Хорватия	73	77	69	74	76	80	18	21	16	19	20	23
Центральноафриканская Республика	47	48	45	47	49	50	15	16	14	15	16	16
Чад	48	51	46	50	51	53	15	15	14	14	16	16
Черногория	76	76	73	73	79	78	22	20	19	18	23	21
Чешская Республика	72	78	68	75	76	81	17	22	15	19	20	23
Чили	73	79	69	76	76	82	19	23	17	21	21	25
Швейцария	78	83	74	80	81	85	22	25	19	23	24	27
Швеция	78	82	75	80	80	84	21	24	19	23	23	25
Шри-Ланка	69	75	64	71	74	78	20	20	18	18	21	22
Эквадор	70	76	67	73	72	79	20	23	19	22	21	24
Экваториальная Гвинея	47	54	46	53	49	55	15	15	14	15	15	16
Эритрея	49	61	47	59	51	64	12	15	11	13	13	16
Эстония	70	76	65	71	75	81	18	22	15	18	20	24
Эфиопия	46	60	43	59	48	62	15	17	14	16	15	18
Южно-Африканская Республика	63	58	59	57	67	60	16	17	14	15	18	18
Южный Судан	45	54	44	53	46	55	14	16	14	16	15	17
Ямайка	70	75	66	71	74	78	19	22	18	20	21	23
Япония	79	83	76	79	82	86	23	26	20	23	25	28

Кoeffициент мертворожда- емости ^b (на 1000 всех родившихся)	Кoeffициент неонатальной смертности ^c (на 1000 живоро- жденных) Оба пола		ЦРТ 4						Кoeffициент смертности взрослого населения ^a (вероятность смерти в возрасте от 15 до 60 лет на 1000 населения)				Государства-члены
			Кoeffициент младенческой смертности ^c (вероятность смерти до достижения 1 года на 1000 живорожденных)			Кoeffициент смертности детей в возрасте до 5 лет ^c (вероятность смерти до достижения 5 лет на 1000 живорожденных)			Мужчины		Женщины		
			1990	2000	2011	1990	2000	2011	1990	2011	1990	2011	
2009	1990	2011	1990	2000	2011	1990	2000	2011	1990	2011	1990	2011	
15	13	9	18	15	14	23	18	16	208	180	148	88	Сент-Люсия
5	15	4	25	11	6	29	13	7	184	175	94	86	Сербия
2	4	1	6	3	2	8	4	3	152	72	93	41	Сингапур
12	18	9	30	19	13	36	23	15	175	132	128	75	Сирийская Арабская Республика
4	12	4	16	10	7	18	12	8	269	170	103	70	Словакия
3	5	2	9	5	2	10	5	3	207	118	81	51	Словения
4	5	3	8	6	4	9	7	5	129	91	78	57	Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии
3	6	4	9	7	6	11	9	8	172	131	91	77	Соединенные Штаты Америки
15	17	10	34	25	18	42	31	22	309	201	281	159	Соломоновы Острова
30	50	50	108	108	108	180	180	180	489	399	384	316	Сомали
...	38	31	77	67	57	123	104	86	360	279	279	216	Судан
24	Судан (бывший)
15	24	16	44	35	26	52	40	30	265	194	175	111	Суринам
30	58	49	158	146	119	267	241	185	526	459	506	438	Сьерра-Леоне
12	35	25	89	76	53	114	95	63	217	180	180	156	Таджикистан
4	18	8	29	16	11	35	19	12	285	207	158	102	Таиланд
14	48	24	135	86	46	180	109	54	442	259	399	224	Тимор-Лешти
25	42	36	85	79	73	147	128	110	373	359	307	313	Того
9	12	8	21	17	13	25	20	15	314	123	128	242	Тонга
9	23	18	32	28	25	37	32	28	241	222	157	104	Тринидад и Тобаго
12	22	14	45	35	25	58	43	30	273	251	280	283	Тувалу
10	23	9	40	25	14	51	30	16	146	134	102	72	Тунис
13	31	22	75	59	45	94	71	53	301	375	192	201	Туркменистан
11	29	9	60	28	12	72	35	15	209	123	144	68	Турция
25	39	28	106	86	58	178	141	90	644	410	516	363	Уганда
6	20	15	62	51	42	75	61	49	250	213	144	132	Узбекистан
8	8	5	17	16	9	19	19	10	287	310	112	120	Украина
9	11	5	20	15	9	23	17	10	196	152	98	80	Уругвай
13	12	8	25	19	14	30	22	16	268	244	195	153	Фиджи
16	22	12	40	29	20	57	39	25	271	256	153	137	Филиппины
2	4	2	6	4	2	7	4	3	183	116	70	51	Финляндия
4	3	2	7	4	3	9	5	4	162	113	67	53	Франция
3	8	3	11	7	4	13	8	5	224	140	89	60	Хорватия
24	46	46	112	112	108	169	172	164	530	466	424	420	Центральноафриканская Республика
29	47	42	113	105	97	208	189	169	417	373	301	311	Чад
3	11	5	16	11	7	18	13	7	164	154	73	81	Черногория
3	10	2	13	6	3	14	7	4	230	132	95	60	Чешская Республика
9	9	5	16	9	8	19	11	9	196	113	98	58	Чили
3	4	3	7	5	4	8	6	4	126	69	62	41	Швейцария
3	3	1	6	3	2	7	4	3	114	71	66	44	Швеция
17	16	8	24	16	11	29	19	12	318	191	128	77	Шри-Ланка
12	19	10	41	28	20	52	34	23	219	162	141	89	Эквадор
17	47	37	118	98	80	190	152	118	427	369	369	331	Экваториальная Гвинея
21	32	21	86	64	46	138	98	68	528	347	441	259	Эритрея
4	12	2	16	8	3	20	11	4	301	207	107	69	Эстония
26	52	31	118	86	52	198	139	77	475	306	377	265	Эфиопия
20	26	19	48	52	35	62	74	47	334	474	190	407	Южно-Африканская Республика
...	50	38	129	100	76	217	165	121	447	378	390	344	Южный Судан
13	19	11	28	22	16	35	26	18	252	188	135	103	Ямайка
3	3	1	5	3	2	6	5	3	109	84	53	46	Япония

1. Ожидаемая продолжительность жизни и смертность

Ожидаемая продолжительность жизни при рождении^a (лет)

Ожидаемая продолжительность жизни в возрасте 60 лет^a (лет)

Оба пола		Мужчины		Женщины	
1990	2011	1990	2011	1990	2011

Оба пола		Мужчины		Женщины	
1990	2011	1990	2011	1990	2011

Диапазоны страновых значений

	Оба пола		Мужчины		Женщины		Оба пола		Мужчины		Женщины	
	1990	2011	1990	2011	1990	2011	1990	2011	1990	2011	1990	2011
Минимальный	39	47	37	46	40	47	11	11	11	11	10	10
Медианный	68	73	64	70	71	76	18	19	16	17	19	20
Максимальный	79	83	76	83	83	86	23	26	21	27	25	28

Регионы ВОЗ

	Оба пола		Мужчины		Женщины		Оба пола		Мужчины		Женщины	
	1990	2011	1990	2011	1990	2011	1990	2011	1990	2011	1990	2011
Африканский регион	50	56	48	55	51	58	15	16	14	16	16	17
Американский регион	71	76	68	73	75	79	20	22	18	21	22	24
Регион Юго-Восточной Азии	59	67	58	65	60	69	15	17	15	16	16	18
Европейский регион	72	76	68	72	76	79	19	21	17	19	21	23
Регион Восточного Средиземноморья	61	68	59	67	63	70	17	18	16	17	17	19
Регион Западной части Тихого океана	70	76	68	74	72	78	18	21	17	20	20	22

Группы по уровню дохода

	Оба пола		Мужчины		Женщины		Оба пола		Мужчины		Женщины	
	1990	2011	1990	2011	1990	2011	1990	2011	1990	2011	1990	2011
Низкий уровень дохода	52	60	51	59	54	61	16	17	15	16	16	17
Уровень дохода ниже среднего	59	66	58	64	61	68	16	17	15	16	17	18
Уровень дохода выше среднего	68	74	66	72	71	76	18	20	16	19	19	21
Высокий уровень дохода	76	80	72	78	79	83	21	24	18	22	23	26

В мире в целом

	Оба пола		Мужчины		Женщины		Оба пола		Мужчины		Женщины	
	1990	2011	1990	2011	1990	2011	1990	2011	1990	2011	1990	2011
В мире в целом	64	70	62	68	67	72	18	20	17	19	20	21

^a *Mortality Data*. Geneva, World Health Organization, 2013 (http://www.who.int/gho/mortality_burden_disease/life_tables/en/index.html).

^b Cousens S et al. (2011). National, regional, and worldwide estimates of stillbirth rates in 2009 with trends since 1995: a systematic analysis. *Lancet*, Apr 16, 377 (9774):1319–1330. Укрупненные показатели для групп населения с одинаковым уровнем дохода получены на основе списка стран Всемирного банка за 2010 г.

^c *Levels & Trends in Child Mortality*. Report 2012. Estimates Developed by the UN Inter-agency Group for Child Mortality Estimation. New York, UNICEF, 2012 (http://www.who.int/maternal_child_adolescent/documents/levels_trends_child_mortality_2012.pdf).

Кoeffициент мертворожда- емости ^b (на 1000 всех родившихся)	Кoeffициент неонатальной смертности ^c (на 1000 живоро- жденных)		ЦРТ 4						Кoeffициент смертности взрослого населения ^a (вероятность смерти в возрасте от 15 до 60 лет на 1000 населения)				
			Кoeffициент младенческой смертности ^c (вероятность смерти до достижения 1 года на 1000 живорожденных)			Кoeffициент смертности детей в возрасте до 5 лет ^c (вероятность смерти до достижения 5 лет на 1000 живорожденных)			Мужчины		Женщины		
			Оба пола			Оба пола			1990	2011	1990	2011	
2009	1990	2011	1990	2000	2011	1990	2000	2011	1990	2011	1990	2011	
2	2	1	5	3	2	6	4	2	80	56	40	33	Минимальный
12	20	10	36	27	17	47	32	20	257	201	149	104	Медианный
47	58	50	161	146	119	314	241	185	644	583	516	541	Максимальный
28	45	34	106	93	68	175	153	107	414	362	339	317	Африканский регион
7	18	8	33	23	13	42	27	16	204	160	114	89	Американский регион
22	44	29	77	59	42	109	81	55	291	230	234	155	Регион Юго-Восточной Азии
6	14	6	27	17	11	32	21	13	215	183	96	81	Европейский регион
27	36	25	73	58	44	99	77	58	267	180	202	130	Регион Восточного Средиземноморья
10	21	9	37	27	13	48	34	16	173	118	120	81	Регион Западной части Тихого океана
26	46	32	103	85	63	164	133	95	364	288	308	245	Низкий уровень дохода
21	41	28	76	62	46	110	88	62	297	242	231	167	Уровень дохода ниже среднего
9	22	10	40	30	16	51	37	20	213	161	131	97	Уровень дохода выше среднего
3	6	3	10	7	5	12	8	6	159	109	78	59	Высокий уровень дохода
19	32	22	61	51	37	87	73	51	240	190	166	129	В мире в целом



2. Смертность и заболеваемость от конкретных причин

В Таблице 2 собраны показатели как по уровню смертности, так и ее распределению по обобщенным категориям и отдельным причинам. Три крупные категории включают инфекционные заболевания, неинфекционные заболевания и смерти, вызванные травмами. Также представлены оценки числа смертей среди детей в возрасте до 5 лет и процентное распределение по основным причинам смерти. Эти причины включают: ВИЧ/СПИД, диарею; другие основные инфекционные заболевания, такие как корь, малярия и пневмония; состояния, возникающие в перинатальном периоде, например, недоношенность, асфиксию в родах, сепсис новорожденных и врожденные аномалии; а также смерти, вызванные другими причинами и травмами. Приводятся также оценки стандартизованных по возрасту показателей смертности взрослых в возрасте 30–70 лет от всех причин и число смертей, вследствие рака, сердечно-сосудистых заболеваний и диабета, а также хронических респираторных заболеваний. Кроме того, Таблица 2 включает детальные оценки по ключевым показателям Целей развития тысячелетия, включая материнскую смертность, заболеваемость и смертность от ВИЧ/СПИДа, малярии и туберкулеза.

Показатели по причинам, представленные в Таблице 2, получены из различных источников данных по смертности, заболеваемости и распространенности. Они включают: данные регистрации случаев смертей; отчеты учреждений здравоохранения; данные обследований домохозяйств; переписей населения; специальных исследований смертей от ВИЧ и вооруженных конфликтов. Расчет смертности по причинам особенно затруднителен в развивающихся странах, где системы учета смертей и причин смерти несовершенны или вообще отсутствуют. Из-за существующих ограничений в доступности данных, их качестве и своевременности многие представленные показатели страдают значительной погрешностью, границы которой можно найти на сайте Глобальной обсерватории здравоохранения (<http://www.who.int/gho>).

2. Смертность и заболеваемость от конкретных причин

Государства-члены	Стандартизованные по возрасту коэффициенты смертности в разбивке по причинам ^a (на 100 000 населения)			Смертность детей в возрасте до 5 лет ^b (на 1000)		Смертность													
						Распределение причин смерти среди детей в возрасте до 5 лет ^b (%)													
	Инфекционные заболевания	Неинфекционные заболевания	Травмы	2008	2000	2010	ВИЧ/СПИД		Диарея		Корь		Малярия		Пневмония		Недоношенность		
							2000	2010	2000	2010	2000	2010	2000	2010	2000	2010	2000	2010	
Австралия	18	330	30	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	16	20		
Австрия	14	373	34	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	24	25		
Азербайджан	102	935	36	9	9	0	0	11	8	0	0	0	0	18	17	21	22		
Албания	46	716	46	2	1	0	0	3	1	0	0	0	0	17	11	14	19		
Алжир	202	523	47	28	26	0	0	7	5	9	11	0	0	15	12	24	24		
Ангола	819	842	112	131	121	2	2	20	15	1	0	10	10	20	17	11	13		
Андорра	16	338	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	4	18	17		
Антигуа и Барбуда	86	548	46	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16		
Аргентина	87	501	48	14	10	0	0	2	2	0	0	0	0	7	10	26	24		
Армения	74	902	50	1	1	0	0	3	1	0	0	0	0	15	11	24	25		
Афганистан	713	1117	149	161	191	0	0	17	16	9	2	0	0	25	25	15	14		
Багамские Острова	91	457	54	0	0	3	1	2	0	0	0	0	0	15	27	13	9		
Бангладеш	344	702	91	300	140	0	0	11	6	5	1	0	1	19	14	19	29		
Барбадос	86	488	31	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	7	35	21		
Бахрейн	63	590	33	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	2	18	19		
Беларусь	30	749	125	1	1	0	0	2	1	0	0	0	0	14	9	16	19		
Белиз	119	497	92	0	0	2	0	5	10	0	0	0	0	14	7	24	0		
Бельгия	33	367	42	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0	2	1	20	14		
Бенин	618	804	87	38	39	1	1	10	10	10	0	25	23	15	17	10	12		
Болгария	31	693	42	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0	22	24	13	21		
Боливия (Многонациональное Государство)	253	644	64	21	14	0	0	14	9	0	0	0	0	17	15	17	21		
Босния и Герцеговина	22	584	29	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	10	9	19	23		
Ботсвана	739	606	107	5	2	48	15	4	6	1	0	1	0	8	13	13	19		
Бразилия	97	534	76	134	55	0	0	9	3	0	0	0	0	12	7	22	22		
Бруней-Даруссалам	55	520	24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	5	24	25		
Буркина-Фасо	801	810	108	101	120	2	1	13	12	10	3	25	24	17	18	8	9		
Бурунди	943	839	124	39	38	7	6	17	15	2	0	4	4	21	19	11	13		
Бутан	359	735	105	1	1	0	0	12	7	2	1	1	0	20	20	18	23		
Бывшая Югославская Республика Македония	24	688	24	0	0	0	0	8	3	0	0	0	0	6	5	50	38		
Вануату	175	687	30	0	0	0	0	4	3	0	0	13	19	11	9	19	15		
Венгрия	16	648	51	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	6	4	35	28		
Венесуэла (Боливарианская Республика)	71	433	101	14	11	0	0	11	7	0	0	0	0	8	10	23	23		
Вьетнам	122	607	66	42	34	1	1	14	10	7	5	0	0	15	12	20	18		
Габон	545	660	82	3	3	11	8	7	7	8	3	16	15	12	11	14	16		
Гаити	545	697	52	29	45	5	1	16	7	0	0	1	0	23	10	13	7		
Гайана	194	677	114	1	0	5	1	80	3	0	0	3	7	0	4	0	25		
Гамбия	525	735	72	7	6	1	3	12	9	5	0	22	20	15	15	12	14		
Гана	608	711	91	62	57	4	3	8	7	12	1	19	18	12	13	13	16		
Гватемала	225	471	130	19	14	1	2	11	7	0	0	0	0	19	15	19	22		
Гвинея	759	932	121	59	48	2	1	11	10	13	0	22	27	15	16	10	12		
Гвинея-Бисау	928	916	110	9	8	2	3	13	12	10	0	21	18	17	18	10	11		
Германия	21	394	25	5	3	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	25	26		
Гондурас	152	729	61	7	5	3	2	6	5	0	0	0	0	13	11	18	22		
Гренада	86	580	43	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	27	6		
Греция	25	388	29	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	7	37	34		
Грузия	72	670	46	2	1	0	0	2	1	0	0	0	0	10	11	27	24		
Дания	27	440	33	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	2	29	34		
Демократическая Республика Конго	932	837	155	415	465	1	1	15	13	4	0	20	18	18	19	11	10		

Смертность

Распределение причин смерти среди детей в возрасте до 5 лет^b
(%)

Стандартизованные по возрасту
коэффициенты смертности в разбивке
по причинам^a
(возраст 30-70 лет
на 100 000 населения)

Государства-члены

Родовая асфиксия		Неонатальный сепсис		Врожденные аномалии		Другие заболевания		Травмы		Все причины	Рак	Сердечно-сосудистые заболевания	Хронические респираторные заболевания	Государства-члены
2000	2010	2000	2010	2000	2010	2000	2010	2000	2010					
10	9	2	1	28	24	31	35	11	8	278	125	65	11	Австралия
7	6	1	1	38	32	19	29	9	6	335	140	80	10	Австрия
9	9	4	3	8	10	25	24	5	6	918	188	489	29	Азербайджан
9	7	5	5	21	24	19	20	12	11	518	168	215	10	Албания
12	11	3	3	10	13	15	15	4	5	591	127	200	48	Алжир
7	8	5	6	4	7	16	19	3	4	1685	130	459	110	Ангола
6	6	1	1	32	33	26	27	11	11	310	126	80	16	Андорра
40	32	0	0	23	9	37	31	0	12	682	164	306	19	Антигуа и Барбуда
6	4	5	5	24	27	21	21	9	7	553	165	165	39	Аргентина
10	8	8	6	17	22	16	18	8	9	864	239	378	34	Армения
8	9	4	5	3	3	16	20	4	5	1663	131	634	69	Афганистан
16	6	5	5	20	12	15	32	12	8	629	126	228	15	Багамские Острова
13	14	10	9	4	7	15	14	4	6	1210	183	421	97	Бангладеш
22	12	1	2	15	31	21	27	3	0	487	140	166	19	Барбадос
7	9	2	5	37	32	19	26	14	6	408	73	207	20	Бахрейн
8	8	4	3	28	34	19	18	10	7	1017	198	446	26	Беларусь
10	48	2	0	16	7	13	15	14	12	747	125	268	29	Белиз
10	8	2	3	27	27	30	37	8	8	369	151	85	19	Бельгия
7	9	2	2	4	4	12	18	2	3	1528	161	413	102	Бенин
8	10	3	2	27	18	19	19	6	5	687	196	339	16	Болгария
12	12	7	7	8	10	19	19	5	6	791	105	208	37	Боливия (Многонациональное Государ
9	10	5	5	31	31	17	16	7	5	498	137	266	13	Босния и Герцеговина
8	10	4	4	4	9	8	17	1	4	1633	66	293	70	Ботсвана
8	11	7	10	13	19	24	23	4	4	667	139	248	32	Бразилия
5	4	6	4	26	29	19	22	13	11	480	107	219	26	Бруней-Даруссалам
6	6	2	2	3	4	12	18	2	3	1497	143	377	94	Буркина-Фасо
8	9	7	8	2	3	17	20	4	5	1893	161	391	91	Бурунди
11	12	7	4	4	7	17	20	8	7	1027	171	366	87	Бутан
9	9	4	2	22	22	0	18	0	3	561	177	284	16	Бывшая Югославская Республика Македония
8	12	7	5	16	21	7	9	15	5	860	152	391	53	Вануату
5	5	0	3	23	28	23	28	7	4	753	262	252	29	Венгрия
8	9	9	8	15	19	18	13	7	9	532	112	200	14	Венесуэла (Боливарианская Республика)
8	10	6	7	14	22	13	13	3	3	685	168	232	38	Вьетнам
10	10	4	5	6	8	10	13	2	3	1251	117	325	80	Габон
9	4	5	2	7	3	17	8	5	56	1190	89	342	25	Гаити
0	16	0	9	0	9	12	23	0	2	1417	133	683	23	Гайана
9	10	4	4	5	6	13	15	3	4	1618	183	500	118	Гамбия
10	11	6	6	4	7	11	14	2	4	1452	151	359	93	Гана
14	14	7	7	6	9	17	17	7	8	815	146	170	14	Гватемала
7	9	4	5	4	4	11	14	2	3	1906	177	542	137	Гвинея
7	8	3	5	3	5	12	16	2	3	2007	166	522	128	Гвинея-Бисау
5	6	1	2	33	31	24	26	9	6	362	150	102	11	Германия
9	8	6	7	11	18	31	24	1	3	844	166	261	22	Гондурас
0	6	5	12	33	44	22	32	8	0	826	211	314	26	Гренада
6	2	1	0	38	39	9	9	6	8	325	137	109	11	Греция
12	11	9	7	15	21	15	17	8	7	750	143	450	8	Грузия
11	9	2	0	29	28	18	19	7	7	411	170	92	18	Дания
7	8	4	4	3	4	15	20	2	3	1765	138	399	95	Демократическая Республика Конго

2. Смертность и заболеваемость от конкретных причин (продолжение)

Государства-члены

Смертность

	ЦРТ 5			ЦРТ 6				
	Коэффициент материнской смертности ^с (на 100 000 живорождений)			Коэффициенты смертности в разбивке по причинам (на 100 000 населения)				
	1990	2000	2010	ВИЧ/СПИД ^д		Малярия ^е	Туберкулез у ВИЧ-негативного населения ^г	
			2001	2011	2010	2000	2011	
Австралия	10	9	7	0.8	0.8	...	0.2	0.2
Австрия	10	5	4	0.3	0.9	...	0.9	0.4
Азербайджан	56	65	43	1.7	5.1	0.0	22	3.6
Албания	48	39	27	0.8	0.2
Алжир	220	140	97	0.0	13	13
Ангола	1 200	890	450	57	59	64	37	37
Андорра	0.8	0.3
Антигуа и Барбуда	1.6	1.0
Аргентина	71	63	77	0.0	2.4	1.4
Армения	46	38	30	5.5	9.4	0.0	6.7	8.8
Афганистан	1 300	1 000	460	0.7	1.2	0.5	53	39
Багамские Острова	52	56	47	230	107	...	2.0	0.6
Бангладеш	800	400	240	0.1	0.2	0.9	57	45
Барбадос	120	49	51	35	9.5	...	0.6	0.6
Бахрейн	23	22	20	1.8	0.6
Беларусь	37	31	4	0.7	11	...	9.1	8.3
Белиз	71	100	53	88	76	0.0	6.6	4.3
Бельгия	10	9	8	0.4	0.9	...	0.7	0.2
Бенин	770	530	350	95	30	104	13	9.2
Болгария	24	28	11	0.9	3.1	...	4.2	2.5
Боливия (Многонациональное Государство)	450	280	190	26	16	0.0	27	21
Босния и Герцеговина	18	10	8	6.7	6.8
Ботсвана	140	350	160	1015	207	0.9	54	24
Бразилия	120	81	56	0.1	4.5	2.9
Бруней-Даруссалам	29	24	24	3.2	2.5
Буркина-Фасо	700	450	300	121	40	191	13	8.7
Бурунди	1 100	1 000	800	201	67	12	39	19
Бутан	1 000	430	180	0.5	5.3	0.1	73	15
Бывшая Югославская Республика Македония	16	15	10	5.1	1.2
Вануату	220	120	110	14	15	8.8
Венгрия	23	10	21	2.2	0.9	...	3.6	0.8
Венесуэла (Боливарианская Республика)	94	91	92	0.1	3.1	2.3
Вьетнам	240	100	59	2.7	13	0.1	36	33
Габон	270	270	230	163	166	39	80	45
Гаити	620	460	350	132	58	5.7	41	30
Гайана	180	220	280	86	32	11	20	27
Гамбия	700	520	360	20	35	83	37	49
Гана	580	550	350	93	61	52	23	7.5
Гватемала	160	130	120	15	17	0.0	5.0	2.4
Гвинея	1 200	970	610	60	39	144	44	23
Гвинея-Бисау	1 100	970	790	42	60	108	31	24
Германия	13	7	7	0.8	0.5	...	0.6	0.3
Гондурас	220	160	100	110	36	0.1	5.0	3.1
Гренада	34	27	24	0.0	1.1
Греция	6	5	3	1.5	1.7	...	0.9	0.8
Грузия	63	58	67	1.2	2.9	0.0	7.6	3.7
Дания	13	8	12	0.3	0.4	...	0.5	0.3
Демократическая Республика Конго	930	770	540	119	60	54
Джибути	290	290	200	134	97	4.4	56	76

Заболееваемость

Государства-члены

ЦРТ 6

Коэффициент заболеваемости (на 100 000 населения)					Распространенность (на 100 000 населения)				
ВИЧ/СПИД ^d		Малярия ^e	Туберкулез ^e		ВИЧ/СПИД ^d		Туберкулез ^e		
2001	2011		2000	2011	2001	2011	2000	2011	
...	6.1	6.0	67	99	7.7	7.6	Австралия
...	16	3.7	68	209	21	4.6	Австрия
...	...	0.6	682	113	36	72	1 609	177	Азербайджан
...	23	13	28	14	Албания
...	...	0.1	87	90	136	139	Алжир
142	119	20 353	250	310	909	1 165	366	413	Ангола
...	17	5.9	22	7.5	Андорра
...	4.6	6.9	5.8	5.3	Антигуа и Барбуда
14	14	0.2	40	26	177	233	55	36	Аргентина
17	12	...	61	55	114	115	89	78	Армения
1.4	3.3	1 934	189	189	8.6	18	433	351	Афганистан
...	26	13	2 150	1 860	23	14	Багамские Острова
0.3	0.9	397	225	225	1.7	5.1	481	411	Бангладеш
...	2.3	...	452	508	2.7	...	Барбадос
...	30	18	38	22	Бахрейн
21	20	...	84	70	49	214	123	100	Беларусь
166	85	206	40	40	1 306	1 444	47	41	Белиз
...	14	8.1	91	191	17	10	Бельгия
78	54	29 026	86	70	977	707	128	96	Бенин
...	58	35	21	53	83	45	Болгария
...	...	200	184	131	306	164	276	205	Боливия (Многонациональное Государство)
...	63	49	76	66	Босния и Герцеговина
1 539	445	195	918	455	15 084	14 587	724	360	Ботсвана
...	...	221	60	42	72	46	Бразилия
...	85	70	109	89	Бруней-Даруссалам
102	42	32 892	71	57	1 223	695	109	85	Буркина-Фасо
...	...	9 911	289	139	2 038	932	368	192	Бурунди
...	...	104	402	192	15	172	718	230	Бутан
...	41	20	60	27	Бывшая Югославская Республика Македония
...	...	10 676	110	67	162	97	Вануату
...	37	18	33	41	47	23	Венгрия
...	...	203	34	33	46	48	Венесуэла (Боливарианская Республика)
36	23	29	205	199	138	283	344	323	Вьетнам
391	198	23 150	527	450	2 788	3 005	722	505	Габон
134	63	1 896	271	222	1 468	1 145	391	307	Гаити
...	...	6 049	104	110	1 207	814	119	121	Гайана
...	...	28 574	225	279	427	784	357	455	Гамбия
144	52	26 763	152	79	1 257	907	219	92	Гана
...	...	82	68	61	239	438	125	111	Гватемала
112	57	38 479	234	183	852	830	383	242	Гвинея
143	188	26 991	192	238	776	1 543	300	268	Гвинея-Бисау
...	12	4.5	54	89	15	5.7	Германия
...	...	278	116	43	138	49	Гондурас
...	4.4	4.1	8.6	5.1	Гренада
...	7.8	3.8	77	96	10	4.8	Греция
4.8	18	0.0	256	125	24	114	487	159	Грузия
...	11	6.5	65	110	14	8.1	Дания
...	...	27 349	327	327	543	512	Демократическая Республика Конго
168	77	1 471	619	620	1 612	1 011	721	840	Джибути

2. Смертность и заболеваемость от конкретных причин

Государства-члены	Стандартизованные по возрасту коэффициенты смертности в разбивке по причинам ^a (на 100 000 населения)			Смертность детей в возрасте до 5 лет ^b (на 1000)		Смертность													
						Распределение причин смерти среди детей в возрасте до 5 лет ^b (%)													
	Инфекционные заболевания	Неинфекционные заболевания	Травмы	2008	2000	2010	ВИЧ/СПИД		Диарея		Корь		Малярия		Пневмония		Недоношенность		
							2000	2010	2000	2010	2000	2010	2000	2010	2000	2010	2000	2010	
Джибути	470	809	80	2	2	5	4	13	11	10	1	1	1	20	20	14	16		
Доминика	78	632	33	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	3	47	10		
Доминиканская Республика	147	573	68	8	6	5	2	6	4	0	0	0	0	15	11	22	25		
Египет	76	749	34	83	41	0	0	11	7	2	0	0	0	13	11	22	30		
Замбия	961	938	176	68	60	16	11	11	9	6	4	16	13	13	14	10	13		
Зимбабве	1552	622	73	43	29	45	20	6	8	0	1	3	8	8	11	11	14		
Израиль	31	337	24	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	2	24	21		
Индия	363	685	99	2294	1696	0	0	14	13	3	3	0	0	24	24	18	20		
Индонезия	244	647	70	240	151	0	0	8	5	9	5	1	2	15	14	22	25		
Иордания	84	727	62	4	4	0	0	8	4	0	0	0	0	11	8	33	34		
Ирак	168	691	280	37	43	0	0	8	6	1	0	0	0	17	18	20	20		
Иран (Исламская Республика)	82	599	90	56	34	0	0	8	4	0	0	0	0	16	13	24	28		
Ирландия	29	385	33	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	3	1	25	18		
Исландия	18	332	33	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	32	41		
Испания	24	351	23	2	2	0	0	0	1	0	0	0	0	2	3	17	17		
Италия	16	342	25	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	33	23		
Йемен	232	807	91	68	69	0	0	13	11	5	0	1	1	23	22	16	18		
Кабо-Верде	213	538	71	1	0	0	0	15	8	4	0	0	0	21	19	16	15		
Казахстан	95	985	155	9	13	0	0	7	6	0	0	0	0	14	13	26	22		
Камбоджа	478	748	65	33	16	3	1	13	8	8	0	2	2	19	16	15	22		
Камерун	861	879	111	82	93	6	5	13	13	6	0	16	16	16	15	10	11		
Канада	23	346	32	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	23	26		
Катар	31	392	36	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	4	2	39	39		
Кения	624	681	116	127	122	16	7	12	9	3	0	3	3	16	17	12	15		
Кипр	17	371	31	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	3	24	25		
Киргизия	112	913	86	6	5	0	0	9	6	0	0	0	0	18	14	19	20		
Кирибати	263	703	23	0	0	0	0	11	9	0	0	0	0	24	20	17	23		
Китай	58	604	70	674	315	0	0	5	3	0	0	0	0	25	17	14	15		
Колумбия	64	404	97	24	18	0	0	5	4	0	0	0	0	11	10	25	21		
Коморские Острова	472	789	76	2	2	0	0	12	9	0	0	13	14	20	18	14	15		
Конго	692	811	140	12	13	6	5	8	7	11	0	22	26	14	14	11	13		
Корейская Народно-Демократическая Республика	264	548	46	24	12	0	0	10	5	0	0	0	0	17	15	21	25		
Коста-Рика	32	409	56	1	1	0	0	4	1	0	0	0	0	7	3	21	20		
Кот-д'Ивуар	904	942	172	88	80	9	3	10	9	6	0	21	25	15	15	11	13		
Куба	47	468	48	1	1	0	0	2	2	0	0	0	0	11	11	10	10		
Кувейт	53	399	28	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0	6	6	25	27		
Лаосская Народно-Демократическая	376	771	107	14	8	0	1	13	10	13	0	2	1	19	19	14	21		
Латвия	30	666	87	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	9	7	5		
Лесото	1255	774	141	8	5	38	18	7	7	0	1	0	0	10	12	13	18		
Либерия	782	766	63	19	15	3	2	11	9	15	10	22	18	14	14	9	12		
Ливан	47	597	61	2	2	1	1	6	4	0	0	0	0	11	8	27	29		
Ливия	69	655	60	3	2	0	0	2	1	0	0	0	0	4	3	26	27		
Литва	34	637	120	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	9	9	12	9		
Люксембург	25	362	37	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	19		
Маврикий	52	664	42	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0	2	9	43	27		
Мавритания	575	746	88	11	13	0	0	15	11	1	7	7	6	22	17	14	14		
Мадагаскар	408	706	55	62	44	0	0	13	10	8	1	7	6	20	18	13	16		
Малави	1156	999	189	77	56	16	13	11	7	0	2	18	13	15	14	9	13		
Малайзия	185	526	51	6	3	0	0	4	2	0	0	0	0	9	6	23	24		

Смертность

Распределение причин смерти среди детей в возрасте до 5 лет^b
(%)

Стандартизованные по возрасту
коэффициенты смертности в разбивке
по причинам^a
(возраст 30-70 лет
на 100 000 населения)

Государства-члены

Родовая асфиксия		Неонатальный сепсис		Врожденные аномалии		Другие заболевания		Травмы		Все причины	Рак	Сердечно-сосудистые заболевания	Хронические респираторные заболевания	Государства-члены
2000	2010	2000	2010	2000	2010	2000	2010	2000	2010					
10	10	4	1	7	8	13	23	3	4	1289	126	406	43	Джибути
11	48	0	14	22	7	14	18	3	0	596	161	221	30	Доминика
13	13	4	5	15	18	16	15	4	5	708	126	270	27	Доминиканская Республика
9	11	3	2	12	21	27	15	1	3	805	130	303	20	Египет
7	9	5	6	2	4	12	15	2	4	2395	166	527	135	Замбия
8	10	6	6	3	5	8	14	1	4	3046	157	206	51	Зимбабве
4	4	2	2	25	38	35	29	7	4	289	125	72	12	Израиль
10	11	8	8	5	7	13	11	3	3	1002	108	328	133	Индия
11	11	7	5	6	9	17	19	5	6	876	165	308	64	Индонезия
12	12	4	3	18	21	8	11	6	7	783	153	418	24	Иордания
15	15	6	5	11	14	16	18	6	6	1162	134	359	35	Ирак
11	11	4	4	12	18	18	16	6	6	600	111	271	23	Иран (Исламская Республика)
5	5	1	2	43	42	19	25	3	7	339	150	84	12	Ирландия
0	0	0	0	35	22	34	37	0	0	269	121	65	7	Исландия
7	9	5	5	34	27	29	34	6	5	305	140	68	14	Испания
9	8	2	2	33	28	17	32	4	4	273	132	66	6	Италия
11	13	6	6	3	4	16	18	5	6	999	112	420	46	Йемен
6	6	8	6	13	16	8	24	8	5	772	144	235	55	Кабо-Верде
11	10	4	3	12	14	21	24	5	7	1394	221	650	41	Казахстан
10	11	7	6	3	6	16	20	4	7	1189	156	384	63	Камбоджа
7	8	4	5	4	5	14	18	3	3	1846	122	473	115	Камерун
10	11	4	2	25	23	29	31	7	6	320	138	82	11	Канада
11	11	2	2	24	25	12	15	6	5	292	93	109	8	Катар
9	11	7	7	3	6	15	20	4	5	1495	178	276	69	Кения
7	6	1	1	32	34	23	23	7	6	243	75	99	7	Кипр
10	10	4	4	9	13	26	26	6	7	1307	197	607	63	Киргизия
11	11	1	3	7	8	23	20	6	8	952	68	394	47	Кирибати
18	16	2	1	7	11	19	25	9	10	568	179	199	49	Китай
9	8	6	7	15	21	21	23	6	6	493	112	152	21	Колумбия
11	11	5	4	4	5	17	20	4	4	1194	140	393	92	Коморские Острова
9	9	1	2	4	6	11	14	2	3	1468	113	391	95	Конго
10	10	6	5	8	11	24	23	5	7	779	120	273	49	Корейская Народно-Демократическая Республика
7	8	3	1	33	37	19	25	5	4	400	107	118	12	Коста-Рика
9	10	5	5	4	4	10	13	2	3	2567	104	651	166	Кот-д'Ивуар
12	10	6	7	28	23	21	30	10	8	476	159	172	19	Куба
6	7	1	1	40	43	11	5	10	10	466	81	272	10	Кувейт
9	11	6	6	4	5	15	17	5	8	1221	173	394	99	Лаосская Народно-Демократическая
15	17	2	4	34	35	25	22	13	7	840	202	359	12	Латвия
9	11	9	9	2	4	10	15	2	4	2748	109	443	108	Лесото
7	9	4	6	3	5	11	13	2	3	1760	149	378	89	Либерия
11	11	4	3	18	21	14	17	8	7	614	183	224	22	Ливан
10	9	5	3	15	19	9	10	29	29	718	140	320	27	Ливия
8	7	2	8	37	30	15	19	16	16	908	204	312	14	Литва
21	10	0	5	7	5	42	33	15	28	362	138	98	16	Люксембург
10	9	4	2	20	26	12	20	6	7	774	110	440	29	Маврикий
10	10	5	6	5	6	17	18	4	4	1265	147	362	85	Мавритания
9	11	6	6	3	5	17	18	4	7	1058	154	289	69	Мадагаскар
7	9	4	5	2	4	14	16	2	4	3147	163	634	125	Малави
8	8	6	5	27	31	17	20	5	4	663	141	217	36	Малайзия

2. Смертность и заболеваемость от конкретных причин (продолжение)

Государства-члены

Смертность

	ЦРТ 5			ЦРТ 6				
	Коэффициент материнской смертности ^с (на 100 000 живорождений)			Коэффициенты смертности в разбивке по причинам (на 100 000 населения)				
	1990	2000	2010	ВИЧ/СПИД ^д		Малярия ^е	Туберкулез у ВИЧ-негативного населения ^г	
			2001	2011	2010	2000	2011	
Доминика	2.7	4.2
Доминиканская Республика	220	130	150	45	17	0.1	9.2	6.1
Египет	230	100	66	0.6	0.9	...	1.7	0.6
Замбия	470	540	440	692	232	67	34	24
Зимбабве	450	640	570	1214	457	62	9.7	47
Израиль	12	9	7	0.7	0.6	...	0.5	0.2
Индия	600	390	200	2.4	39	24
Индонезия	600	340	220	0.1	6.0	3.6	56	27
Иордания	110	79	63	1.2	0.8
Ирак	89	78	63	0.0	4.9	3.2
Иран (Исламская Республика)	120	48	21	4.8	11	0.0	3.6	2.9
Ирландия	6	6	6	0.8	0.8	...	0.9	0.5
Исландия	8	7	5	1.8	1.5	...	0.4	0.3
Испания	7	5	6	5.1	1.7	...	1.1	0.6
Италия	10	4	4	1.3	1.2	...	0.9	0.6
Йемен	610	380	200	2.2	6.4	7.2	19	5.0
Кабо-Верде	200	170	79	46	32	0.1	33	24
Казахстан	92	70	51	3.2	7.5	...	38	14
Камбоджа	830	510	250	58	10	2.7	128	63
Камерун	670	730	690	176	172	79	50	29
Канада	6	7	12	1.0	1.1	...	0.3	0.2
Катар	15	11	7	0.4	0.1
Кения	400	490	360	412	148	5.1	19	22
Кипр	17	15	10	0.2	0.1
Киргизия	73	82	71	0.4	6.9	0.0	24	12
Кирибати	19	4.2
Китай	120	61	37	0.0	8.7	3.5
Колумбия	170	130	92	23	21	0.4	3.4	1.9
Коморские Острова	440	340	280	0.5	1.7	36	6.8	6.4
Конго	420	540	560	215	112	93	35	43
Корейская Народно-Демократическая Республика	97	120	81	0.0	17	6.4
Коста-Рика	38	47	40	2.8	8.7	0.0	2.1	0.7
Кот-д'Ивуар	710	590	400	299	113	116	55	24
Куба	63	63	73	2.0	1.4	...	0.5	0.3
Кувейт	11	9	14	0.9	0.9
Лаосская Народно-Демократическая Республика	1 600	870	470	2.3	6.3	3.3	21	11
Латвия	57	43	34	5.7	25	...	12	4.1
Лесото	520	690	620	760	638	...	15	17
Либерия	1 200	1 300	770	85	56	86	53	45
Ливан	52	38	25	2.2	3.9	...	1.8	1.5
Ливия	99	67	58	5.3	5.9
Литва	34	21	8	0.9	2.4	...	10	8.3
Люксембург	6	11	20	2.3	1.6	...	0.6	0.0
Маврикий	68	28	60	24	50	...	0.9	1.0
Мавритания	760	630	510	29	41	22	52	83
Мадагаскар	640	400	240	9.7	12	16	68	46
Малави	1 100	840	460	549	285	51	29	12
Малайзия	53	39	29	20	21	0.1	6.9	5.7

Заболееваемость

Государства-члены

ЦРТ 6

Коэффициент заболеваемости (на 100 000 населения)					Распространенность (на 100 000 населения)				
ВИЧ/СПИД ^d		Малярия ^e	Туберкулез ^e		ВИЧ/СПИД ^d		Туберкулез ^e		
2001	2011	2010	2000	2011	2001	2011	2000	2011	
...	14	13	29	25	Доминика
56	15	48	100	65	591	440	133	83	Доминиканская Республика
...	26	17	13	12	39	28	Египет
1 017	379	25 242	713	444	8 253	7 204	528	352	Замбия
1 108	582	13 688	726	603	14 395	9 688	328	547	Зимбабве
...	10	5.8	90	113	13	7.1	Израиль
...	...	1 973	216	181	438	249	Индия
...	...	2 274	204	187	5.3	155	457	281	Индонезия
...	8.1	6.0	10	7.7	Иордания
...	...	0.0	50	45	62	74	Ирак
...	...	2.9	26	21	85	129	39	31	Иран (Исламская Республика)
...	12	7.5	124	173	15	9.4	Ирландия
...	4.5	4.8	119	158	5.6	6.0	Исландия
...	22	15	301	320	27	19	Испания
...	8.6	2.8	226	249	11	3.5	Италия
13	11	2 454	116	44	57	87	186	59	Йемен
75	51	28	160	145	613	667	291	230	Кабо-Верде
11	17	...	351	129	61	117	641	168	Казахстан
49	7.8	1 353	577	424	672	447	1 619	817	Камбоджа
357	212	24 735	310	243	2 791	2 766	433	299	Камерун
...	6.4	4.5	156	208	8.0	5.6	Канада
...	52	37	67	47	Катар
427	250	8 526	286	288	5 031	3 880	261	291	Кения
...	4.4	4.0	5.7	5.1	Кипр
4.1	56	0.1	249	128	13	225	441	175	Киргизия
...	372	356	497	462	Кирибати
...	...	0.9	109	75	170	104	Китай
...	...	411	43	34	326	326	64	43	Колумбия
...	...	22 701	39	34	13	36	66	60	Коморские Острова
223	191	33 941	353	387	2 305	2 011	403	473	Конго
...	...	129	344	345	669	422	Корейская Народно-Демократическая Республика
...	...	2.8	35	12	124	187	59	15	Коста-Рика
258	87	35 153	370	191	3 337	1 778	493	250	Кот-д'Ивуар
...	13	9.3	32	120	19	12	Куба
...	33	36	42	46	Кувейт
...	...	1 113	330	213	59	164	961	540	Лаосская Народно-Демократическая Республика
40	28	...	121	42	205	405	179	50	Латвия
1 308	1 166	...	553	632	12 754	14 619	357	411	Лесото
...	...	27 933	242	299	1 325	608	449	453	Либерия
...	17	15	38	67	22	19	Ливан
...	40	40	58	60	Ливия
4.0	3.1	...	90	59	25	44	114	75	Литва
...	10	0.5	134	171	13	0.7	Люксембург
...	24	21	542	568	43	38	Маврикий
...	...	17 720	277	344	368	681	481	686	Мавритания
...	...	3 660	293	238	140	159	587	428	Мадагаскар
890	301	26 872	467	191	7 441	5 904	357	164	Малави
33	22	57	95	81	243	281	138	101	Малайзия

2. Смертность и заболеваемость от конкретных причин

Государства-члены	Стандартизованные по возрасту коэффициенты смертности в разбивке по причинам ^a (на 100 000 населения)		Смертность детей в возрасте до 5 лет ^b (на 1000)		Смертность														
					Распределение причин смерти среди детей в возрасте до 5 лет ^b (%)														
					Инфекционные заболевания	Неинфекционные заболевания	Травмы	ВИЧ/СПИД		Диарея		Корь		Малярия		Пневмония		Недоношенность	
								2008	2000	2010	2000	2010	2000	2010	2000	2010	2000	2010	2000
Мали	827	733	72	110	120	1	0	15	14	4	3	23	16	19	20	10	11		
Мальдивские Острова	59	598	53	0	0	0	0	8	3	0	0	0	0	20	11	15	17		
Мальта	26	391	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	39	17		
Марокко	104	597	37	35	23	0	0	10	6	0	0	0	0	18	15	24	28		
Маршалловы Острова	343	1289	66	0	0	0	0	9	6	1	0	0	0	20	19	19	20		
Мексика	68	493	57	63	37	0	0	8	4	0	0	0	0	15	12	16	17		
Микронезия (Федеративные Штаты)	203	704	35	0	0	0	0	8	6	1	1	0	0	21	20	18	19		
Мозамбик	957	908	153	133	114	7	10	11	9	4	1	23	19	16	15	9	11		
Молдова	59	831	90	1	1	0	0	3	0	0	0	0	0	29	21	4	7		
Монако	22	320	42	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	25	25		
Монголия	89	713	78	3	2	0	0	12	7	1	1	0	0	20	15	16	18		
Мьянма	461	667	347	83	56	1	1	12	8	2	1	1	1	18	17	20	24		
Намибия	670	791	160	4	2	32	14	6	5	1	4	3	0	11	12	14	19		
Науру	240	1092	149	0	0	0	0	8	7	0	0	0	0	20	17	20	24		
Непал	338	620	58	67	35	0	0	11	6	2	0	0	0	19	16	26	32		
Нигер	730	647	44	114	100	1	1	16	14	5	0	22	15	19	22	10	12		
Нигерия	832	809	76	916	861	4	4	11	11	17	1	19	20	13	17	9	12		
Нидерланды	28	377	22	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	19	17		
Никарагуа	87	499	57	6	4	0	0	13	9	0	0	0	0	14	14	19	19		
Ниуэ	142	558	43	0	0	0	...	1	...	0	...	0	...	8	...	13	...		
Новая Зеландия	15	369	37	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	8	20	20		
Норвегия	27	363	36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	12	15		
Объединенная Республика Танзания	782	745	120	174	133	10	6	11	9	3	1	15	11	15	15	11	15		
Объединенные Арабские Эмираты	73	406	38	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	4	2	40	40		
Оман	22	648	39	1	1	0	0	2	1	0	0	0	0	9	5	29	29		
Острова Кука	109	455	31	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	7	5	15	18		
Пакистан	387	711	92	466	423	0	0	14	11	1	1	0	0	22	19	17	20		
Палау	144	587	33	0	0	0	0	1	2	1	3	0	0	7	6	18	20		
Панама	92	394	59	2	1	1	0	6	11	0	0	0	0	11	9	14	14		
Папуа-Новая Гвинея	373	748	87	14	12	1	2	9	8	9	0	11	10	17	17	16	18		
Парагвай	93	470	60	5	4	1	0	8	5	0	0	0	0	14	11	24	25		
Перу	173	387	52	25	11	1	1	5	4	0	0	0	0	11	10	18	20		
Польша	28	546	54	4	3	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5	24	33		
Португалия	46	394	28	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	1	22	17		
Республика Корея	29	355	52	3	3	0	0	1	0	1	0	0	0	5	2	21	24		
Российская Федерация	71	797	159	33	20	1	9	3	1	0	0	0	0	16	8	19	21		
Руанда	595	740	92	62	26	4	2	20	12	1	0	3	2	23	20	9	15		
Румыния	38	643	52	7	3	0	0	3	0	0	0	0	0	35	29	8	14		
Сальвадор	127	523	121	5	2	2	4	9	5	0	0	0	0	18	11	14	15		
Самоа	194	683	35	0	0	0	0	5	3	0	0	0	0	11	8	18	17		
Сан-Марино	19	312	14	0	0	0	...	0	...	0	...	0	...	0	...	0	...		
Сан-Томе и Принсипи	279	605	45	0	0	0	0	11	11	0	1	17	4	19	18	13	15		
Саудовская Аравия	86	644	68	15	12	0	0	4	2	0	0	0	0	11	7	24	30		
Свазиленд	1200	867	208	4	3	34	23	9	7	0	0	0	0	13	14	11	15		
Сейшельские Острова	149	591	48	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	7	7	31	27		
Сенегал	509	665	58	43	34	1	1	10	9	11	2	21	14	16	16	12	15		
Сент-Винсент и Гренадины	115	596	58	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	4	2	20	31		
Сент-Китс и Невис	61	640	73	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	5	0	43	21		
Сент-Люсия	81	517	53	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	36	44		

Смертность

Распределение причин смерти среди детей в возрасте до 5 лет^b
(%)

Стандартизованные по возрасту
коэффициенты смертности в разбивке
по причинам^a
(возраст 30-70 лет
на 100 000 населения)

Государства-члены

Родовая асфиксия		Неонатальный сепсис		Врожденные аномалии		Другие заболевания		Травмы		Все причины	Рак	Сердечно-сосудистые заболевания	Хронические респираторные заболевания	Государства-члены
2000	2010	2000	2010	2000	2010	2000	2010	2000	2010					
6	7	3	3	4	5	13	17	2	3	1262	171	292	71	Мали
15	15	4	4	16	30	18	14	3	6	499	59	229	74	Мальдивские Острова
3	0	5	0	16	48	35	35	0	0	300	123	100	11	Мальта
12	13	6	3	9	12	16	16	5	6	535	127	214	23	Марокко
12	13	1	1	9	10	22	21	7	9	2681	166	1427	195	Маршалловы Острова
7	6	5	6	19	23	20	22	9	9	570	94	217	20	Мексика
11	11	1	1	11	11	23	23	7	7	800	110	389	51	Микронезия (Федеративные Штаты)
7	9	4	4	3	3	12	14	2	3	2167	143	498	125	Мозамбик
8	8	4	3	22	29	14	18	16	13	1064	204	401	29	Молдова
8	7	2	2	32	32	22	23	6	7	316	132	68	8	Монако
7	8	3	3	8	13	26	25	6	9	995	284	401	22	Монголия
10	10	8	7	4	5	19	20	5	5	1320	162	321	65	Мьянма
10	11	5	5	5	9	11	16	3	6	1889	73	524	84	Намибия
14	14	1	1	16	16	14	15	7	7	1633	231	867	100	Науру
10	12	7	8	3	5	16	15	5	5	897	178	279	57	Непал
5	7	3	3	3	3	14	19	3	4	1057	129	246	57	Нигер
7	8	5	6	3	4	9	14	2	3	1632	148	377	90	Нигерия
11	10	3	5	33	33	27	28	5	4	323	165	77	12	Нидерланды
7	7	7	6	11	18	28	23	2	4	680	124	230	21	Никарагуа
19	...	6	...	18	...	14	...	21	...	629	93	297	41	Ниуэ
6	6	2	3	28	24	26	21	12	17	312	137	91	14	Новая Зеландия
10	13	1	3	37	33	29	31	6	3	315	138	74	15	Норвегия
9	11	6	7	3	5	14	17	3	5	1733	113	341	86	Объединенная Республика Танзания
10	9	3	1	25	27	13	16	5	4	434	78	211	12	Объединенные Арабские Эмираты
10	9	4	3	22	28	12	17	12	8	766	118	504	19	Оман
16	13	4	4	26	29	16	18	16	13	559	63	275	38	Острова Кука
12	13	9	9	4	5	15	18	4	5	998	152	361	86	Пакистан
8	10	5	5	17	16	16	18	27	20	825	131	387	50	Палау
6	5	4	7	26	24	27	23	4	6	457	109	138	15	Панама
12	12	5	6	4	5	13	16	4	6	1090	168	390	80	Папуа-Новая Гвинея
8	9	7	8	13	19	21	18	4	5	569	135	215	12	Парагвай
6	6	7	6	11	20	35	23	5	10	478	130	86	15	Перу
9	6	6	3	36	34	15	13	6	5	632	219	219	14	Польша
15	6	4	4	20	21	24	42	11	8	381	161	87	11	Португалия
6	6	6	5	23	19	19	30	18	13	348	133	85	8	Республика Корея
7	7	4	4	22	25	19	18	10	7	1172	180	517	21	Российская Федерация
6	10	6	6	4	5	20	23	4	6	1174	158	290	68	Руанда
4	4	0	0	19	25	21	20	10	7	700	202	280	17	Румыния
5	6	5	5	17	24	18	20	13	11	796	138	168	21	Сальвадор
7	9	4	4	22	24	15	25	18	10	771	77	381	51	Самоа
0	...	0	...	0	...	100	...	0	...	220	108	86	2	Сан-Марино
9	10	3	4	6	8	18	24	4	6	654	169	183	40	Сан-Томе и Принсипи
12	8	5	2	21	23	13	15	10	13	664	81	401	15	Саудовская Аравия
7	9	4	5	3	4	15	19	3	5	3109	117	551	136	Свазиленд
9	8	5	4	26	25	19	25	3	4	867	199	265	32	Сейшельские Острова
9	11	3	5	4	8	11	14	2	4	1133	152	307	73	Сенегал
7	4	3	13	12	2	41	28	6	21	705	141	245	21	Сент-Винсент и Гренадины
17	31	9	10	18	10	5	22	0	6	552	154	217	6	Сент-Китс и Невис
12	38	7	0	25	12	16	3	5	0	628	141	267	23	Сент-Люсия

2. Смертность и заболеваемость от конкретных причин (продолжение)

Государства-члены	Смертность								
	ЦРТ 5			ЦРТ 6					
	Коэффициент материнской смертности ^с (на 100 000 живорождений)			Коэффициенты смертности в разбивке по причинам (на 100 000 населения)					
	1990	2000	2010	ВИЧ/СПИД ^д		Малярия ^е	Туберкулез у ВИЧ-негативного населения ^г		
				2001	2011	2010	2000	2011	
Мали	1 100	740	540	84	41	138	12	9.0	
Мальдивские Острова	830	190	60	1.1	0.9	...	6.6	2.5	
Мальта	14	12	8	1.0	0.7	...	0.3	0.3	
Марокко	300	170	100	1.9	5.0	...	14	8.7	
Маршалловы Острова	62	74	
Мексика	92	82	50	0.0	3.7	1.7	
Микронезия (Федеративные Штаты)	140	130	100	65	23	
Мозамбик	910	710	490	245	310	125	60	47	
Молдова	62	39	41	17	29	...	15	17	
Монако	0.1	0.2	
Монголия	120	96	63	0.0	0.9	...	9.0	5.0	
Мьянма	520	300	200	22	32	6.8	104	48	
Намибия	200	280	200	445	223	0.6	24	14	
Науру	3.3	3.4	
Непал	770	360	170	5.4	15	0.0	23	23	
Нигер	1 200	870	590	28	25	100	45	17	
Нигерия	1 100	970	630	122	132	131	34	17	
Нидерланды	10	13	6	1.0	0.8	...	0.2	0.2	
Никарагуа	170	130	95	2.5	4.1	0.0	6.8	3.2	
Ниуэ	5.1	4.2	
Новая Зеландия	18	12	15	0.5	0.5	...	0.3	0.1	
Норвегия	9	8	7	0.6	0.4	...	0.3	0.2	
Объединенная Республика Танзания	870	730	460	367	181	34	19	14	
Объединенные Арабские Эмираты	24	14	12	0.7	0.3	
Оман	110	51	32	0.0	1.7	0.9	
Острова Кука	0.9	0.6	
Пакистан	490	380	260	0.3	2.7	0.9	68	33	
Палау	26	26	
Панама	100	110	92	69	33	0.0	7.1	6.1	
Папуа-Новая Гвинея	390	310	230	29	16	44	52	53	
Парагвай	120	110	99	0.0	4.6	2.6	
Перу	200	120	67	26	10	0.1	14	7.4	
Польша	17	8	5	0.3	0.4	...	2.8	2.1	
Португалия	15	8	8	2.0	2.3	...	3.0	1.2	
Республика Корея	18	19	16	0.2	0.8	0.0	3.9	4.9	
Российская Федерация	74	57	34	0.0	21	16	
Руанда	910	840	340	253	58	4.2	48	11	
Румыния	170	52	27	0.7	2.3	...	11	6.0	
Сальвадор	150	110	81	11	5.1	0.0	2.9	1.1	
Самоа	260	150	100	3.3	1.1	
Сан-Марино	
Сан-Томе и Принсипи	150	110	70	27	33	29	13	16	
Саудовская Аравия	44	27	24	0.0	4.0	4.0	
Свазиленд	300	360	320	625	566	0.1	32	53	
Сейшельские Острова	1.6	1.9	
Сенегал	670	500	370	14	12	44	26	19	
Сент-Винсент и Гренадины	59	88	48	1.9	1.6	
Сент-Китс и Невис	2.7	2.7	
Сент-Люсия	64	46	35	1.2	1.9	

Заболееваемость

Государства-члены

ЦРТ 6

Коэффициент заболеваемости (на 100 000 населения)					Распространенность (на 100 000 населения)					
ВИЧ/СПИД ^d		Малярия ^e	Туберкулез ^e		ВИЧ/СПИД ^d		Туберкулез ^e			
2001	2011	2010	2000	2011	2001	2011	2000	2011		
105	54	23 935	77	62	911	670	114	90	Мали	
...	74	34	12	8.4	110	44	Мальдивские Острова	
...	4.7	9.1	52	63	5.7	10	Мальта	
...	117	103	40	98	149	131	Марокко	
...	263	536	539	924	Маршалловы Острова	
...	...	1.3	31	23	141	156	48	28	Мексика	
...	279	200	561	294	Микронезия (Федеративные Штаты)	
752	535	31 941	513	548	4 552	5 827	564	490	Мозамбик	
27	53	...	147	161	278	410	252	234	Молдова	
...	1.6	3.2	2.1	4.1	Монако	
...	254	223	1.0	30	433	348	Монголия	
61	18	3 180	412	381	497	455	831	506	Мьянма	
1 185	379	131	1 407	723	8 500	8 282	1 380	729	Намибия	
...	32	33	41	42	Науру	
41	4.4	64	163	163	171	161	242	243	Непал	
55	40	25 485	191	108	394	403	379	166	Нигер	
244	208	31 913	172	118	1 996	2 095	306	171	Нигерия	
...	9.9	6.8	117	150	12	8.5	Нидерланды	
...	...	22	68	40	43	130	100	50	Никарагуа	
...	49	40	63	52	Ниуэ	
...	11	7.6	40	59	14	9.7	Новая Зеландия	
...	6.2	6.1	71	91	7.8	7.7	Норвегия	
389	316	22 681	236	169	4 134	3 383	239	177	Объединенная Республика Танзания	
...	12	3.7	18	6.4	Объединенные Арабские Эмираты	
...	14	14	18	17	Оман	
...	8.1	6.0	10	7.7	Острова Кука	
...	...	1 026	231	231	8.1	72	547	350	Пакистан	
...	156	153	257	256	Палау	
52	22	14	47	48	844	494	48	56	Панама	
52	24	17 943	349	346	432	396	530	534	Папуа-Новая Гвинея	
...	...	0.5	49	45	80	192	69	59	Парагвай	
...	...	267	184	101	300	250	247	117	Перу	
...	34	23	62	92	43	29	Польша	
...	50	24	328	446	60	29	Португалия	
...	...	9.0	79	100	16	31	184	149	Республика Корея	
...	127	97	192	124	Российская Федерация	
223	93	5 543	326	94	2 650	1 909	430	117	Руанда	
...	181	101	71	74	275	145	Румыния	
...	...	0.5	37	27	194	385	55	31	Сальвадор	
...	23	9.6	35	13	Самоа	
...	1.6	1.4	2.0	1.8	Сан-Марино	
112	36	13 006	114	94	531	586	148	151	Сан-Томе и Принсипи	
...	...	0.1	19	17	25	22	Саудовская Аравия	
1 792	1 117	33	803	1 317	11 601	15 816	534	854	Свазиленд	
...	37	30	56	39	Сейшельские Острова	
44	45	24 287	155	136	246	415	253	200	Сенегал	
...	26	24	51	30	Сент-Винсент и Гренадины	
...	8.1	5.5	10	7.1	Сент-Китс и Невис	
...	12	5.1	15	6.0	Сент-Люсия	

2. Смертность и заболеваемость от конкретных причин

Государства-члены	Стандартизованные по возрасту коэффициенты смертности в разбивке по причинам ^a (на 100 000 населения)		Смертность детей в возрасте до 5 лет ^b (на 1000)		Смертность														
					Распределение причин смерти среди детей в возрасте до 5 лет ^b (%)														
					Инфекционные заболевания	Неинфекционные заболевания	Травмы	ВИЧ/СПИД		Диарея		Корь		Малярия		Пневмония		Недоношенность	
								2008	2000	2010	2000	2010	2000	2010	2000	2010	2000	2010	2000
Сербия	17	712	36	2	1	0	0	1	0	0	0	0	0	5	4	29	41		
Сингапур	66	313	21	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	9	7	21	24		
Сирийская Арабская Республика	56	619	45	10	8	0	0	11	7	0	0	0	0	11	8	27	30		
Словакия	35	595	47	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	12	8	29	28		
Словения	21	405	50	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	3	21	31		
Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии	36	401	25	5	4	0	0	1	0	0	0	0	0	4	4	33	35		
Соединенные Штаты Америки	34	418	53	32	32	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	27	20		
Соломоновы Острова	196	623	27	0	0	0	0	3	5	0	0	29	10	10	16	17	19		
Сомали	736	967	199	58	70	0	1	14	16	22	0	5	7	19	25	11	12		
Судан		
Судан (бывший)	377	897	148	140	143	0	2	14	12	4	1	5	3	22	19	13	16		
Суринам	126	572	74	0	0	2	2	10	3	0	0	6	0	8	9	16	21		
Сьерра-Леоне	1042	763	92	40	39	0	1	13	12	13	0	23	23	17	17	8	10		
Таджикистан	229	730	29	18	12	0	0	14	9	0	0	0	0	22	17	14	17		
Таиланд	153	675	106	16	11	3	1	6	3	0	0	0	0	11	9	23	24		
Тимор-Лешти	444	560	51	4	2	0	0	14	8	0	0	4	4	23	20	16	19		
Того	635	716	63	21	19	4	3	10	10	9	0	22	18	15	16	10	13		
Тонга	173	670	29	0	0	0	0	4	3	0	0	0	0	11	9	19	22		
Тринидад и Тобаго	104	673	71	1	1	3	3	1	0	0	0	0	0	3	7	35	16		
Тувалу	266	1015	55	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	12	9	15	17		
Тунис	134	465	36	5	3	0	0	7	3	0	0	0	0	12	7	25	29		
Туркменистан	166	1016	74	7	6	0	0	10	8	0	0	0	0	18	16	18	21		
Турция	53	590	31	56	18	0	0	3	1	0	0	0	0	18	11	21	24		
Уганда	810	888	179	157	141	9	7	12	10	5	0	15	13	17	17	11	13		
Узбекистан	104	838	44	35	31	0	0	10	7	0	0	0	0	18	15	18	20		
Украина	94	823	112	7	7	5	1	3	2	0	0	0	0	16	12	17	16		
Уругвай	55	524	49	1	1	0	0	3	2	0	0	0	0	8	11	20	16		
Фиджи	166	752	35	0	0	0	0	6	4	4	0	0	0	10	10	21	20		
Филиппины	231	599	55	91	66	0	0	10	6	0	0	0	0	17	16	20	23		
Финляндия	11	377	58	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	15	17		
Франция	23	336	38	4	3	0	0	1	1	0	0	0	0	1	2	13	12		
Хорватия	20	560	48	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	5	3	20	13		
Центральноафриканская Республика	1060	870	151	25	23	9	3	11	11	8	0	22	26	15	16	9	11		
Чад	1009	866	119	68	80	3	3	14	14	7	0	18	20	19	19	10	11		
Черногория	17	640	33	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	28	45		
Чешская Республика	25	496	43	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	6	5	16	17		
Чили	43	419	45	3	2	0	0	1	1	0	0	0	0	12	7	23	22		
Швейцария	17	323	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	20	23		
Швеция	20	358	32	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	15	12		
Шри-Ланка	79	623	233	7	6	0	0	5	3	4	0	1	0	8	7	17	11		
Эквадор	105	400	81	10	6	1	1	9	4	0	0	1	0	14	10	19	16		
Экваториальная Гвинея	720	854	117	3	3	2	8	11	7	9	0	23	21	14	14	11	13		
Эритрея	303	670	92	12	11	3	2	12	11	11	2	1	1	21	19	12	14		
Эстония	21	585	84	0	0	0	2	4	0	0	0	0	0	10	3	6	5		
Эфиопия	721	903	139	371	271	3	2	18	14	4	4	2	2	23	21	12	15		
Южно-Африканская Республика	983	635	72	84	58	37	28	7	5	0	1	0	0	10	11	14	16		
Южный Судан		
Ямайка	159	518	87	2	1	6	3	7	4	0	0	0	0	14	13	17	16		
Япония	40	273	36	5	3	0	0	1	2	0	0	0	0	7	6	8	8		

Смертность

Распределение причин смерти среди детей в возрасте до 5 лет^b
(%)

Стандартизованные по возрасту
коэффициенты смертности в разбивке
по причинам^a
(возраст 30-70 лет
на 100 000 населения)

Государства-члены

Родовая асфиксия		Неонатальный сепсис		Врожденные аномалии		Другие заболевания		Травмы		Все причины	Рак	Сердечно-сосудистые заболевания	Хронические респираторные заболевания	Государства-члены
2000	2010	2000	2010	2000	2010	2000	2010	2000	2010					
17	14	5	1	26	22	13	14	5	4	657	236	274	19	Сербия
4	7	1	1	34	33	25	23	6	4	326	126	115	8	Сингапур
12	11	4	3	20	24	11	12	3	5	611	75	327	27	Сирийская Арабская Республика
5	5	1	1	27	32	19	18	6	7	622	200	224	13	Словакия
8	9	4	3	41	25	18	18	8	8	412	176	96	6	Словения
6	7	3	1	24	27	24	23	5	4	359	144	91	20	Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии
5	3	3	3	25	22	27	26	10	22	460	143	137	24	Соединенные Штаты Америки
13	13	5	3	9	10	11	16	3	8	685	124	308	42	Соломоновы Острова
8	9	4	5	4	5	11	17	2	3	1725	150	544	71	Сомали
...	Судан
10	11	3	8	4	5	21	18	4	5	1282	100	503	65	Судан (бывший)
6	10	9	7	11	15	22	25	10	8	746	102	332	14	Суринам
6	7	3	5	4	5	11	16	2	3	1675	133	383	92	Сьерра-Леоне
9	10	5	4	5	7	26	28	5	6	904	126	427	31	Таджикистан
9	8	7	7	24	27	15	16	4	4	827	136	244	37	Таиланд
9	13	6	7	3	5	19	17	5	6	960	141	260	53	Тимор-Лешти
8	9	3	4	4	6	11	17	2	4	1562	143	370	89	Того
14	11	5	4	27	29	14	15	6	7	911	105	446	56	Тонга
25	12	3	3	12	24	15	30	3	6	781	128	378	18	Тринидад и Тобаго
9	10	6	6	13	16	15	18	28	23	1321	188	626	79	Тувалу
11	11	4	3	19	23	17	16	6	7	469	127	131	13	Тунис
10	10	4	4	8	10	26	26	5	5	1422	172	808	42	Туркменистан
8	7	7	7	13	23	25	23	5	4	550	163	268	30	Турция
6	8	4	5	3	4	14	17	3	5	1959	191	421	111	Уганда
10	10	4	4	8	11	27	27	5	6	971	113	568	28	Узбекистан
7	8	4	4	24	28	15	19	9	9	1188	170	500	24	Украина
7	4	6	9	26	28	22	23	7	7	549	198	167	27	Уругвай
8	8	4	3	21	24	13	18	13	12	957	150	476	58	Фиджи
13	13	7	6	9	10	17	17	7	8	911	134	362	51	Филиппины
9	9	2	2	41	36	26	28	6	3	395	113	112	8	Финляндия
11	12	3	4	28	26	31	38	11	7	360	169	65	8	Франция
6	3	4	6	35	29	23	37	6	8	531	203	179	8	Хорватия
7	8	3	5	3	3	11	14	2	3	2275	121	483	116	Центральноафриканская Республика
7	7	4	4	4	4	12	14	3	3	1841	130	461	111	Чад
26	39	1	2	14	2	24	12	3	0	575	170	296	21	Черногория
13	14	3	6	22	22	32	28	8	7	501	191	164	13	Чешская Республика
4	3	3	3	34	36	15	20	8	8	414	125	114	17	Чили
7	10	2	3	34	28	27	30	9	5	273	127	59	7	Швейцария
10	10	6	4	43	30	22	39	3	2	293	121	79	9	Швеция
17	27	5	3	22	30	11	14	9	6	804	130	214	47	Шри-Ланка
7	13	6	5	16	25	14	19	12	9	515	125	142	10	Эквадор
8	9	6	5	3	5	12	16	2	2	1466	120	443	108	Экваториальная Гвинея
9	10	5	5	4	6	18	22	5	8	952	119	306	73	Эритрея
4	19	9	8	25	24	22	20	19	19	718	181	269	13	Эстония
9	10	6	6	3	4	16	18	4	6	1863	132	473	115	Эфиопия
8	8	3	3	5	8	13	15	3	4	2259	193	307	68	Южно-Африканская Республика
...	Южный Судан
5	5	5	4	17	21	17	20	11	12	680	155	184	26	Ямайка
5	4	2	2	39	40	26	27	13	10	281	119	68	6	Япония

2. Смертность и заболеваемость от конкретных причин (продолжение)

Государства-члены

Смертность

	ЦРТ 5			ЦРТ 6				
	Коэффициент материнской смертности ^с (на 100 000 живорождений)			Коэффициенты смертности в разбивке по причинам (на 100 000 населения)				
	1990	2000	2010	ВИЧ/СПИД ^д		Малярия ^е	Туберкулез у ВИЧ-негативного населения ^г	
			2001	2011	2010	2000	2011	
Сербия	23	12	12	3.0	1.3	1.6
Сингапур	6	15	3	2.7	2.0	...	3.2	1.8
Сирийская Арабская Республика	240	120	70	0.0	3.1	1.8
Словакия	15	13	6	0.0	0.1	...	1.0	0.8
Словения	11	12	12	0.2	0.2	...	1.1	1.1
Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии	10	12	12	0.5	0.8	...	0.7	0.6
Соединенные Штаты Америки	12	14	21	7.1	6.5	...	0.3	0.1
Соломоновы Острова	150	120	93	24	42	16
Сомали	890	1 000	1 000	37	32	26	64	59
Судан	21	16	...	27	22
Судан (бывший)	1 000	870	730	21
Суринам	84	130	130	165	56	0.2	1.8	2.7
Сьерра-Леоне	1 300	1 300	890	20	44	177	92	159
Таджикистан	94	120	65	3.9	9.0	0.0	18	16
Таиланд	54	66	48	97	33	0.3	31	14
Тимор-Лешти	1 000	610	300	22	...	63
Того	620	440	300	165	145	63	13	9.0
Тонга	67	87	110	3.3	2.9
Тринидад и Тобаго	86	59	46	54	43	...	2.2	2.2
Тувалу	67	37
Тунис	130	84	56	0.4	0.7	...	2.5	3.1
Туркменистан	82	91	67	0.0	28	9.9
Турция	67	39	20	0.1	0.1	0.0	2.7	0.7
Уганда	600	530	310	403	181	52	43	14
Узбекистан	59	33	28	0.0	17	6.1
Украина	49	35	32	19	49	...	21	18
Уругвай	39	35	29	2.2	1.6
Фиджи	32	31	26	0.2	0.3	...	3.7	1.8
Филиппины	170	120	99	0.1	0.5	0.2	41	29
Финляндия	7	5	5	0.2	0.3	...	1.2	0.3
Франция	13	10	8	3.0	2.0	...	1.1	0.5
Хорватия	8	11	17	0.3	0.3	...	4.2	2.0
Центральноафриканская Республика	930	1 000	890	413	229	169	142	53
Чад	920	1 100	1 100	158	104	172	24	18
Черногория	8	11	8	0.2
Чешская Республика	15	7	5	0.1	0.1	...	1.0	0.3
Чили	56	29	25	2.3	1.3
Швейцария	7	6	8	2.0	1.3	...	0.4	0.2
Швеция	6	5	4	0.7	0.5	...	0.3	0.2
Шри-Ланка	85	58	35	0.6	1.2	0.0	9.9	5.4
Эквадор	180	130	110	17	13	0.0	13	4.6
Экваториальная Гвинея	1 200	450	240	87	107	79	20	10
Эритрея	880	390	240	40	26	5.4	7.7	4.7
Эстония	48	28	2	5.9	30	...	8.8	2.7
Эфиопия	950	700	350	4.0	41	18
Южно-Африканская Республика	250	330	300	462	535	0.2	43	49
Южный Судан	108	29
Ямайка	59	83	110	119	60	...	0.6	0.2
Япония	12	10	5	0.1	0.1	...	2.2	1.7

Заболееваемость

Государства-члены

ЦРТ 6

Коэффициент заболеваемости (на 100 000 населения)					Распространенность (на 100 000 населения)				
ВИЧ/СПИД ^d		Малярия ^e	Туберкулез ^e		ВИЧ/СПИД ^d		Туберкулез ^e		
2001	2011		2000	2011	2001	2011	2000	2011	
...	16	30	36	...	25	Сербия
...	52	37	67	66	65	46	Сингапур
...	35	19	42	23	Сирийская Арабская Республика
...	23	7.2	2.8	8.0	29	9.2	Словакия
...	22	9.3	11	31	29	12	Словения
...	12	14	78	150	15	19	Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии
17	16	...	6.7	3.9	355	419	8.2	4.7	Соединенные Штаты Америки
...	...	12 081	185	103	364	162	Соломоновы Острова
...	...	8 931	285	286	452	367	549	523	Сомали
...	144	117	243	202	248	201	Судан
...	...	14 998	Судан (бывший)
79	9.8	152	86	44	1 672	651	70	51	Суринам
105	66	30 058	377	723	495	810	773	1 372	Сьерра-Леоне
16	21	1.9	220	193	87	151	476	350	Таджикистан
31	14	204	171	124	986	710	276	161	Таиланд
...	...	10 376	...	498	701	Тимор-Лешти
340	155	23 763	76	73	2 513	2 379	119	96	Того
...	28	16	39	27	Тонга
...	17	21	846	991	18	22	Тринидад и Тобаго
...	357	228	633	381	Тувалу
...	25	30	6.3	16	31	38	Тунис
...	213	74	411	96	Туркменистан
...	...	0.0	36	24	2.8	7.4	45	24	Турция
395	421	28 921	427	193	3 951	4 030	431	183	Уганда
...	...	0.0	286	101	618	177	Узбекистан
...	106	89	515	519	154	104	Украина
...	24	21	329	357	30	23	Уругвай
...	54	26	5.2	27	107	33	Фиджи
0.7	5.7	63	329	270	3.1	20	775	484	Филиппины
...	12	7.5	33	54	15	9.0	Финляндия
...	12	4.3	203	255	16	5.6	Франция
...	43	17	16	27	54	22	Хорватия
399	182	34 521	1 074	400	4 538	2 804	1 225	510	Центральноафриканская Республика
...	...	37 244	151	151	2 054	1 846	216	191	Чад
...	17	19	Черногория
...	16	6.0	13	20	21	7.7	Чешская Республика
...	26	18	270	293	36	24	Чили
...	10	4.8	192	266	13	6.0	Швейцария
...	5.3	6.8	78	96	6.8	8.6	Швеция
1.8	2.7	11	66	66	10	20	107	101	Шри-Ланка
...	...	15	107	62	252	237	179	98	Эквадор
...	...	31 871	268	202	1 464	2 764	465	267	Экваториальная Гвинея
56	22	1 684	157	97	610	423	190	151	Эритрея
...	62	25	343	736	78	29	Эстония
...	...	6 353	421	258	430	237	Эфиопия
1 334	750	35	576	993	9 655	11 087	534	768	Южно-Африканская Республика
...	154	146	...	1 434	...	267	Южный Судан
113	73	...	6.5	6.6	1 391	1 095	7.4	8.8	Ямайка
...	35	20	4.9	6.3	45	26	Япония

2. Смертность и заболеваемость от конкретных причин

Стандартизованные по возрасту коэффициенты смертности в разбивке по причинам ^a (на 100 000 населения)			Смертность детей в возрасте до 5 лет ^b (на 1000)		Смертность																
					Распределение причин смерти среди детей в возрасте до 5 лет ^b (%)																
					Инфекционные заболевания		Неинфекционные заболевания		Травмы		ВИЧ/СПИД		Диарея		Корь		Малярия		Пневмония		Недоношенность
2008						2000		2010		2000		2010		2000		2010		2000		2010	

Диапазоны страновых значений

	Инфекционные заболевания		Неинфекционные заболевания		Травмы		ВИЧ/СПИД		Диарея		Корь		Малярия		Пневмония		Недоношенность	
Минимальный	11	273	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Медианный	105	637	58	4	3	0	0	6	4	0	0	0	0	12	11	18	19	
Максимальный	1552	1289	347	2294	1696	48	28	80	16	22	11	29	27	35	29	50	45	

Регионы ВОЗ

	Инфекционные заболевания		Неинфекционные заболевания		Травмы		ВИЧ/СПИД		Диарея		Корь		Малярия		Пневмония		Недоношенность	
Африканский регион	798	779	107	3836	3508	6	4	13	11	8	1	16	15	16	17	11	12	
Американский регион	72	455	63	430	284	1	1	8	4	0	0	0	0	13	9	20	19	
Регион Юго-Восточной Азии	334	676	101	3042	2127	0	0	13	11	4	3	0	1	22	22	19	21	
Европейский регион	51	532	63	230	155	0	1	5	4	0	0	0	0	16	12	20	21	
Регион Восточного Средиземноморья	254	706	91	1149	1070	0	0	13	11	4	1	1	1	21	20	17	19	
Регион Западной части Тихого океана	74	534	64	889	467	0	0	6	4	1	1	0	0	23	16	15	17	

Группы по уровню дохода

	Инфекционные заболевания		Неинфекционные заболевания		Травмы		ВИЧ/СПИД		Диарея		Корь		Малярия		Пневмония		Недоношенность	
Низкий уровень дохода	636	757	124	3065	2658	4	3	14	12	5	1	11	11	19	18	12	14	
Уровень дохода ниже среднего	233	658	82	5104	4180	2	2	13	11	6	2	6	6	20	19	16	18	
Уровень дохода выше среднего	125	608	81	1315	691	3	3	6	4	0	1	0	0	19	14	17	19	
Высокий уровень дохода	31	380	41	98	85	0	0	1	1	0	0	1	1	5	4	25	23	

В мире в целом

230	573	78	9581	7614	3	2	12	10	5	1	7	7	19	18	15	17
-----	-----	----	------	------	---	---	----	----	---	---	---	---	----	----	----	----

Смертность

Распределение причин смерти среди детей в возрасте до 5 лет^b
(%)

Стандартизованные по возрасту
коэффициенты смертности в разбивке
по причинам^a
(возраст 30-70 лет
на 100 000 населения)

Родовая асфиксия		Неонатальный сепсис		Врожденные аномалии		Другие заболевания		Травмы		Все причины	Рак	Сердечно-сосудистые заболевания	Хронические респираторные заболевания	
2000	2010	2000	2010	2000	2010	2000	2010	2000	2010					
0	0	0	0	0	2	0	3	0	0	220	59	59	2	Минимальный
9	9	4	4	15	18	17	19	5	6	774	140	284	29	Медианный
40	48	10	14	43	48	100	42	29	56	3147	284	1427	195	Максимальный
7	9	5	5	3	5	13	17	3	4	1716	147	382	92	Африканский регион
8	8	6	6	15	17	23	20	6	17	532	136	169	24	Американский регион
10	11	8	8	5	7	14	12	3	4	987	125	322	109	Регион Юго-Восточной Азии
8	9	5	4	16	19	23	24	6	6	626	166	238	17	Европейский регион
11	11	6	7	6	7	17	18	4	5	881	127	344	46	Регион Восточного Средиземноморья
16	14	3	3	8	12	18	22	8	9	545	168	184	41	Регион Западной части Тихого океана
8	9	5	5	3	4	15	18	3	5	1354	154	375	77	Низкий уровень дохода
10	10	7	7	5	6	14	14	3	4	808	150	273	73	Уровень дохода ниже среднего
14	12	3	4	11	15	19	22	7	8	805	158	295	27	Уровень дохода выше среднего
8	6	3	3	26	25	22	25	9	14	376	141	104	14	Высокий уровень дохода
10	10	6	6	6	7	15	16	4	5	764	150	245	52	В мире в целом

2. Смертность и заболеваемость от конкретных причин (продолжение)

			Смертность				
ЦРТ 5			ЦРТ 6				
Коэффициент материнской смертности ^а (на 100 000 живорождений)			Коэффициенты смертности в разбивке по причинам (на 100 000 населения)				
			ВИЧ/СПИД ^д		Малярия ^е	Туберкулез у ВИЧ-негативного населения ^г	
1990	2000	2010	2001	2011	2010	2000	2011

Диапазоны страновых значений

	1990	2000	2010	2001	2011	2010	2000	2011
Минимальный	6	4	2	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
Медианный	110	90	66	6.5	11	1.7	7.1	4.6
Максимальный	1 600	1 300	1 100	1214	638	191	142	159

Регионы ВОЗ

	1990	2000	2010	2001	2011	2010	2000	2011
Африканский регион	820	720	480	219	139	72	37	26
Американский регион	100	80	63	12	9.0	0.2	3.6	2.2
Регион Юго-Восточной Азии	590	370	200	14	12	2.4	43	26
Европейский регион	44	29	20	5.0	11	...	8.0	5.0
Регион Восточного Средиземноморья	430	360	250	4.8	7.7	3.5	29	16
Регион Западной части Тихого океана	140	77	49	2.4	4.4	0.2	12	6.9

Группы по уровню дохода

	1990	2000	2010	2001	2011	2010	2000	2011
Низкий уровень дохода	810	630	410	138	72	39	48	33
Уровень дохода ниже среднего	560	420	260	26	25	14	38	22
Уровень дохода выше среднего	120	76	53	18	20	0.6	10	5.7
Высокий уровень дохода	16	13	14	3.0	2.7	...	1.2	0.9

В мире в целом

	1990	2000	2010	2001	2011	2010	2000	2011
В мире в целом	400	320	210	31	25	12	22	14

^а *Mortality estimates for WHO Member States in 2008*. Geneva, World Health Organization, 2011 (<http://www.who.int/entity/healthinfo/statistics/bodgbddeathdalyestimates.xls>) Более подробную обновленную информацию по методам и по странам, а также допустимым пределам неопределенности см. на сайте. Инфекционные заболевания включают причины, связанные с материнством, перинатальными состояниями и недостаточностью питания. Коэффициенты стандартизованы по возрасту в соответствии с принятым ВОЗ определением стандартного населения мира. Ahmad OB et al. *Age standardization of rates: a new WHO standard*. Geneva, World Health Organization, 2001 (GPE Discussion Paper Series No. 31) (<http://www.who.int/healthinfo/paper31.pdf>). Укрупненные показатели для групп населения с одинаковым уровнем дохода получены на основе списка стран Всемирного банка за 2008 г.

^б Liu L et al. Global, regional, and national causes of child mortality in 2000–2010: an updated systematic analysis *Lancet*, 2012, 9 June, 379 (9832):2151–2161. Подготовлен от имени экспертной группы Эпидемиологии здоровья детей ВОЗ и ЮНИСЕФ. Распределение показателей может не давать в сумме 100% из-за округления индивидуальных значений. Укрупненные показатели для групп населения с одинаковым уровнем дохода получены на основе списка стран Всемирного банка за 2011 г.

^в *Trends in maternal mortality: 1990 to 2010*. WHO, UNICEF, UNFPA and the World Bank estimates. Geneva, World Health Organization, 2012 (http://whqlibdoc.who.int/publications/2012/9789241503631_eng.pdf). Укрупненные показатели для групп населения с одинаковым уровнем дохода получены на основе списка стран Всемирного банка за 2011 г. Чтобы ознакомиться с диапазоном разброса данных по показателям, см. полный текст доклада.

^д ЮНЭЙДС «Доклад о глобальной эпидемии СПИДа, 2012». Женева, ЮНЭЙДС, 2012 год. (http://www.unaids.org/en/resources/campaigns/20121120_globalreport2012/globalreport). См. Приложение 1: Оценки и данные по ВИЧ и СПИДу за 2009 и 2001 годы (http://www.unaids.org/globalreport/Global_report.htm). Чтобы ознакомиться с диапазоном разброса данных по показателям, см. полный текст доклада. Укрупненные показатели ВОЗ для регионов, групп с одинаковым уровнем дохода и всего мира могут включать оценки по странам, отсутствующие в отчетности.

^е *World malaria report 2012*. Geneva, World Health Organization, 2012 (http://www.who.int/malaria/world_malaria_report_2012). Чтобы ознакомиться с диапазоном разброса данных по показателям, см. полный текст доклада.

^г Эти случаи классифицируются как смерть от туберкулеза (A15–A19, B90) со здоровьем, Десять пересмотр. Женева, Всемирная организация здравоохранения, 2008 г. (<http://apps.who.int/classifications/icd10/browse/2010/en>). *Global Tuberculosis Report 2012*. Geneva, World Health Organization, 2012 (http://www.who.int/tb/publications/global_report/). Полученные ВОЗ укрупненные показатели для регионов, групп с одинаковым уровнем дохода и всего мира включают данные о территориях. Чтобы ознакомиться с диапазоном разброса данных по показателям, см. полный текст доклада.

^ж Данные относятся ко всем формам туберкулеза, включая туберкулез у лиц с ВИЧ. *Global Tuberculosis Report 2012*. Geneva, World Health Organization, 2012 (http://www.who.int/tb/publications/global_report/). Полученные ВОЗ укрупненные показатели для регионов, групп с одинаковым уровнем дохода и всего мира включают данные о территориях. Чтобы ознакомиться с диапазоном разброса данных по показателям, см. полный текст доклада.

Заболееваемость

ЦРТ 6

Коэффициент заболеваемости (на 100 000 населения)					Распространенность (на 100 000 населения)					
ВИЧ/СПИД ^д		Малярия ^е	Туберкулез ^а		ВИЧ/СПИД ^д		Туберкулез ^а			
2001	2011	2010	2000	2011	2001	2011	2000	2011		
0.3	0.9	0.0	1.6	0.5	1.0	5.1	2	0.7	Минимальный	
102	54	1 790	77	57	232	266	112	78	Медианный	
1 792	1 166	38 479	1 407	1 317	15 084	15 816	1 619	1 372	Максимальный	
351	205	20 913	311	262	3 095	2 725	374	293	Африканский регион	
20	16	194	41	28	298	319	55	35	Американский регион	
20	12	1 773	218	189	215	189	445	271	Регион Юго-Восточной Азии	
19	20	...	74	42	188	263	123	56	Европейский регион	
11	17	2 491	118	109	76	113	245	170	Регион Восточного Средиземноморья	
7.2	7.0	104	120	92	40	72	209	138	Регион Западной части Тихого океана	
173	104	12 201	308	252	1 704	1 390	472	346	Низкий уровень дохода	
47	34	5 095	203	169	400	410	404	243	Уровень дохода ниже среднего	
42	29	236	111	88	344	413	164	107	Уровень дохода выше среднего	
8.3	8.1	...	19	14	175	223	28	18	Высокий уровень дохода	
52	37	4 082	148	125	484	499	257	170	В мире в целом	



3. Отдельные инфекционные заболевания

Таблица 3 составлена на основании официальных национальных отчетов о числе случаев отдельных инфекционных заболеваний. Решение о включении в таблицу тех или иных заболеваний принималось главным образом на основании доступности данных. Там, где это возможно, проводится различие между сообщениями об отсутствии случаев заболевания и отсутствием самой информации по той или иной стране. Сами по себе, приводимые цифры ничего не говорят об относительном риске заболевания или о качестве отчетности о заболеваниях в различных странах. Тем не менее, таблица дает представление о текущем состоянии официально регистрируемых данных об инфекционных заболеваниях на глобальном уровне и об основных пробелах в отчетности. Несмотря на различия в методах получения этих количественных данных в разных странах, никаких попыток проведения оценки показателей заболеваемости и распространенности не проводилось.

Для достоверной интерпретации представленных данных необходимо учитывать как эпидемиологическую картину в конкретных странах, так и осуществляемую там деятельность по сбору данных. Некоторые болезни (например, малярия или желтая лихорадка) являются эндемичными для определенных географических регионов, но крайне редко встречаются в других местах. Для таких болезней, как чума, характерны вспышки, что приводит к резким колебаниям числа случаев заболевания во времени. Поскольку с некоторыми болезнями лучше всего бороться с помощью профилактических мер, таких как массовая лекарственная терапия, отчетность о числе больных в этих случаях менее важна, чем оценка подвергающегося риску населения. Для болезней, предотвратимых с помощью вакцинации, на данные о числе случаев заболевания влияет коэффициент иммунизации. Такие заболевания, как грипп H5N1, японский энцефалит и малярия, трудно выявить без специальных лабораторных тестов, которые зачастую невозможно провести в развивающихся странах. Во многих ситуациях случаи некоторых заболеваний выявляются только по клиническим признакам и симптомам.

Несмотря на предпринимаемые усилия по улучшению эпиднадзора за болезнями и принятию ответных мер, многие страны сталкиваются с трудностями в точном выявлении, диагностировании инфекционных болезней и представлении информации о них вследствие удаленности общин, отсутствия транспортной инфраструктуры и средств связи, а также нехватки квалифицированных медико-санитарных работников и лабораторных комплексов для обеспечения точной диагностики. На основании этих количественных данных нельзя сделать какие-либо определенные выводы о предпринимаемых мерах и успехах той или иной страны в области борьбы с конкретными заболеваниями.

Данные о числе случаев заболеваний также мало говорят о бремени болезней. Такие болезни, как грипп H5N1 и чума, характеризуются высокими коэффициентами смертности, в то время как другие болезни, например полиомиелит и проказа, имеют низкие коэффициенты смертности, но, в конечном итоге, приводят к большим потерям потенциальных лет здоровой жизни. Некоторые болезни при очень небольшом исходном числе случаев заболевания могут потенциально приводить к опустошительным эпидемиям, поэтому обязательная отчетность в таких случаях имеет важное значение. Для болезней, которые, как считается, могут быть ликвидированы (например, проказа или полиомиелит), информация о случаях заболевания необходима для обеспечения концентрации специальных усилий по ликвидации этих болезней на охваченных ими территориях.

Сообщения о некоторых заболеваниях представляются согласно Международным медико-санитарным правилам, тогда как мониторинг за другими заболеваниями осуществляется странами или ВОЗ в рамках специальных программ борьбы с конкретными болезнями. Дополнительную информацию о заболеваемости и распространенности болезней, а также о коэффициентах охвата иммунизацией против заболеваний, предотвращаемых с помощью вакцинации, можно получить в соответствующих программах ВОЗ.

3. Отдельные инфекционные заболевания

Государства-члены

Число зарегистрированных случаев

	Холера ^a	Дифтерия ^b	Грипп Н5N1 ^c	Японский энцефалит ^b	Проказа ^d	Малярия ^e	Корь ^b	Менингит ^f	Паротит ^b
	2011	2011	2012	2011	2011	2011	2011	2012	2011
Австралия	6 ^k	4	...	0	7	...	190	...	145
Австрия	...	0	...	0	68
Азербайджан	...	0	0	0	...	8	0	...	101
Албания
Алжир	...	1	...	0	0	191	112	...	0
Ангола	1 810	0	...	0	508	1 632 282	1 449
Андорра	...	0	0	...	0
Антигуа и Барбуда	...	0	0	...	0
Аргентина	...	0	340	18	3	...	5 481
Армения	...	0	...	0	...	0	0	...	15
Афганистан	3 733	0	50	77 549	3 013
Багамские Острова	1 ^k	0	0	...	0
Бангладеш	...	11	3	103	3 970	51 773	5 625
Барбадос	...	0	1	...	0	...	0
Бахрейн	...	0	...	0	4	...	0	...	18
Беларусь	...	0	...	0	50	...	48
Белиз	...	0	0	79	0	...	0
Бельгия	...	0	...	0	576	...	15
Бенин	755	246	422 968	426	1 165	...
Болгария	...	0	...	0	157	...	139
Боливия (Многонациональное Государство)	...	0	7 143	0	...	1 096
Босния и Герцеговина	...	0	...	0	10	...	8 209
Ботсвана	...	0	432	8
Бразилия	1 ^k	6	33 955	267 045	43	...	0
Бруней-Даруссалам	3 ^k	0	...	0	4	...	19
Буркина-Фасо	20	0	428 113	860	6 957	0
Бурунди	1 072	0	...	0	445	1 571 874	129	...	0
Бутан	...	0	...	3	23	194	10	...	262
Бывшая Югославская Республика Македония	...	0	701	...	111
Вануату	...	0	2	4 820	0
Венгрия	...	0	...	0	5	...	5
Венесуэла (Боливарианская Республика)	49 ^k	0	577	45 824	0	...	2 740
Вьетнам	3	13	4	126	748	16 612	750
Габон	32	0	2
Гаити	340 311	2	32 048	0
Гайана	...	0	23	29 471	0	...	0
Гамбия	...	0	...	0	30	261 967	0	200	0
Гана	10 628	1 041 260	120	739	...
Гватемала	...	0	3	6 822	0	...	0
Гвинея	3	0	498	95 574	11	196	...
Гвинея-Бисау	...	0	...	0	45	71 982	0	...	0
Германия	4 ^k	4	1 607
Гондурас	...	0	2	7 615	0	...	143
Гренада	...	0	0	...	0
Греция	...	0	...	0	40	...	1
Грузия	...	1	...	0	...	6	64	...	44
Дания	...	0	84	...	13
Демократическая Республика Конго	21 700	3 949	4 561 981	133 802	10 141	...

Число зарегистрированных случаев

Государства-члены

Коклюш ^а	Чума ^а	Полиомиелит ^а	Синдром врожденной краснухи ^а	Краснуха ^а	Неонатальный столбняк ^а	Общий столбняк ^а	Туберкулез ^а	Желтая лихорадка ^а	
2011	2012	2012	2011	2011	2011	2011	2011	2011	
38 040	...	0	0	60	0	3	1 222	0	Австралия
309	...	0	...	2	...	0	400	0	Австрия
27	...	0	0	0	0	0	6 527	0	Азербайджан
...	...	0	422	...	Албания
1	...	0	0	170	0	0	21 429	0	Алжир
1 554	...	0	...	24	75	953	47 240	0	Ангола
4	...	0	0	0	0	0	3	0	Андорра
0	...	0	0	0	0	0	6	0	Антигуа и Барбуда
1 594	...	0	0	1	0	1	9 610	0	Аргентина
1	...	0	0	0	0	0	1 261	0	Армения
0	...	41 ^г	...	750	20	20	27 983	...	Афганистан
0	...	0	0	0	0	0	41	0	Багамские Острова
44	...	0	...	5 631	98	644	150 899	...	Бангладеш
0	...	0	0	0	0	0	0	0	Барбадос
0	...	0	0	3	0	0	225	0	Бахрейн
151	...	0	0	20	0	0	4 697	0	Беларусь
0	...	0	0	0	0	0	74	0	Белиз
103	...	0	0	...	0	0	...	0	Бельгия
0	...	0	...	20	6	6	4 212	0	Бенин
46	...	0	0	41	0	4	2 172	0	Болгария
0	...	0	0	0	1	1	8 521	2	Боливия (Многонациональное Государство)
30	...	0	0	31	0	0	1 360	0	Босния и Герцеговина
0	...	0	...	214	0	0	6 603	...	Ботсвана
1 774	...	0	0	0	6	307	74 892	0	Бразилия
3	...	0	0	2	0	1	230	0	Бруней-Даруссалам
6	...	0	0	...	2	3	5 286	1 024	Буркина-Фасо
0	...	0	0	67	2	2	6 742	0	Бурунди
0	...	0	...	3	0	3	1 235	0	Бутан
6	...	0	...	8	0	0	335	0	Бывшая Югославская Республика Македония
0	...	0	0	0	110	...	Вануату
9	...	0	0	3	0	4	...	0	Венгрия
3	...	0	0	0	3	26	6 282	0	Венесуэла (Боливарианская Республика)
105	...	0	189	7 259	32	186	98 804	...	Вьетнам
...	...	0	...	4	0	...	4 404	0	Габон
0	...	0	0	0	0	0	14 315	...	Гаити
0	...	0	0	0	0	0	710	0	Гайана
0	...	0	0	42	2	2	2 248	0	Гамбия
...	...	0	...	712	5	...	15 389	30	Гана
0	...	0	0	0	1	2	3 040	0	Гватемала
...	...	0	...	34	17	64	11 359	0	Гвинея
0	...	0	...	3	0	0	2 063	0	Гвинея-Бисау
...	...	0	0	3 528	0	Германия
113	...	0	0	0	2	14	3 233	0	Гондурас
0	...	0	0	0	0	0	2	0	Гренада
3	...	0	0	0	0	11	...	0	Греция
33	...	0	0	64	0	5	4 547	0	Грузия
71	...	0	0	0	0	0	Дания
2 452	131	17 ^г	...	318	888	943	110 132	195	Демократическая Республика Конго

3. Отдельные инфекционные заболевания

Государства-члены

Число зарегистрированных случаев

	Холера ^a	Дифтерия ^b	Грипп Н5N1 ^c	Японский энцефалит ^b	Проказа ^d	Малярия ^e	Корь ^b	Менингит ^f	Паротит ^b
	2011	2011	2012	2011	2011	2011	2011	2012	2011
Джибути	127	0	0	...	6	0	49
Доминика	...	0	0	...	0
Доминиканская Республика	20 851 ^q	2	154	1 616	2	...	0
Египет	...	0	11	...	649	...	26	...	531
Замбия	330	0	...	0	376	0	13 234
Зимбабве	1 220	0	319 935	0
Израиль	...	0	70	...	301
Индия	...	3 485	...	8 247	127 295	1 310 367	29 339
Индонезия	...	806	9	...	20 023	256 592	21 893
Иордания	...	0	...	0	0	...	0	...	175
Ирак	...	0	0	...	1	11	15	...	1 944
Иран (Исламская Республика)	1 187	132	36	3 239	73
Ирландия	...	0	...	0	285	...	177
Исландия	...	0	...	0	0	...	0
Испания	...	0	...	0	3 802	...	4 416
Италия	...	0	5 189	...	726
Йемен	31 789	2	299	90 410	2 676	...	3 306
Кабо-Верде	...	0	...	0	4	36	0	...	198
Казахстан	...	0	127	...	51
Камбоджа	3	45	314	57 423	722
Камерун	22 433	552	0	504	542	...
Канада	9 ^k	1	759	...	282
Катар	...	0	...	0	25	...	101	...	368
Кения	74	0	105	1 002 805	2 395	...	0
Кипр	...	0	0	...	0
Киргизия	...	0	5	222	...	300
Кирибати	...	0	...	0	111	...	0
Китай	26 ^o	0	2	1 625	1 144	3 367	9 943	...	454 385
Колумбия	...	0	434	64 309	6	...	15 926
Коморские Острова	502	24 856	3
Конго	762	0	146	71 048	315
Корейская Народно-Демократическая Республика	...	0	...	0	0	16 760	0	...	66
Коста-Рика	...	0	16	17	0	...	1
Кот-д'Ивуар	1 261	770	29 976	628	500	...
Куба	...	0	254	...	0	...	0
Кувейт	...	0	...	0	16	...	32	...	62
Лаосская Народно-Демократическая Республика	...	0	0	24	93	17 835	113	...	54
Латвия	...	6	...	0	1	...	10
Лесото	...	0	...	0	6	...	172	...	0
Либерия	1 146	0	...	0	662	1 915 762	279	...	0
Ливан	...	0	3	...	9	...	12
Ливия	3
Литва	...	1	...	0	7	...	64
Люксембург	...	0	...	0	6	...	0
Маврикий	...	0	...	0	2	...	0
Мавритания	46	2 926	234	41	...
Мадагаскар	...	5	...	0	1 577	224 498	0	...	12
Малави	120	304 499	26

Число зарегистрированных случаев

Государства-члены

Коклюш ^а	Чума ^а	Полиомиелит ^а	Синдром врожденной краснухи ^а	Краснуха ^а	Неонатальный столбняк ^а	Общий столбняк ^а	Туберкулез ^а	Желтая лихорадка ^а	
2011	2012	2012	2011	2011	2011	2011	2011	2011	
...	...	0	...	15	3 686	...	Джибути
0	...	0	0	0	0	0	2	0	Доминика
3	...	0	0	0	2	45	4 309	0	Доминиканская Республика
0	...	0	...	30	20	264	8 974	...	Египет
0	...	0	0	1 124	0	0	43 583	0	Замбия
0	...	0	...	447	7	7	38 404	...	Зимбабве
2 345	...	0	0	1	0	0	412	0	Израиль
35 217	...	0	653	4 493	1 323 949	...	Индия
1 941	...	0	...	1 959	114	210	318 949	...	Индонезия
0	...	0	0	1	0	0	314	0	Иордания
2 019	...	0	1	18	10	39	8 837	0	Ирак
650	...	0	0	20	3	18	10 980	...	Иран (Исламская Республика)
229	...	0	0	6	0	0	281	0	Ирландия
0	...	0	0	0	0	0	8	0	Исландия
3 088	...	0	0	30	0	9	6 044	0	Испания
302	...	0	0	84	0	58	1 658	...	Италия
2 280	...	2 ^г	...	337	38	38	8 636	0	Йемен
1	...	0	0	10	0	2	380	0	Кабо-Верде
66	...	0	0	44	0	3	18 254	...	Казахстан
...	...	0	9	1 096	9	...	38 555	...	Камбоджа
...	...	0	...	106	31	93	24 533	29	Камерун
676	...	0	1	2	0	2	1 391	2	Канада
0	...	0	0	16	0	0	553	0	Катар
...	...	3	0	610	97 320	0	Кения
2	...	0	0	0	0	0	...	0	Кипр
77	...	0	0	3	0	0	5 529	...	Киргизия
0	...	0	0	0	0	0	343	...	Кирибати
2 517	...	0	...	65 549	899 669	...	Китай
1 010	...	0	0	1	2	37	11 523	0	Колумбия
...	...	0	0	0	117	...	Коморские Острова
0	...	0	0	0	10 975	188	Конго
13	...	0	0	5	0	0	91 433	0	Корейская Народно-Демократическая Республика
79	...	0	0	0	0	1	514	0	Коста-Рика
...	...	0	...	43	3	...	22 476	10	Кот-д'Ивуар
0	...	0	0	0	0	1	805	0	Куба
16	...	0	1	38	0	0	672	0	Кувейт
38	...	0	...	169	6	24	4 306	...	Лаосская Народно-Демократическая Республика
10	...	0	0	2	0	0	864	0	Латвия
0	...	0	0	172	0	0	11 432	0	Лесото
0	...	0	0	0	3	3	7 906	0	Либерия
7	...	0	0	4	0	0	496	0	Ливан
...	...	0	1 518	...	Ливия
30	...	0	0	0	0	2	1 745	0	Литва
4	...	0	0	0	...	0	11	0	Люксембург
0	...	0	0	4	0	1	114	0	Маврикий
...	...	0	1 776	...	Мавритания
369	256	0	0	196	43	728	26 019	0	Мадагаскар
...	...	0	...	267	8	8	19 361	...	Малави

3. Отдельные инфекционные заболевания

Государства-члены

Число зарегистрированных случаев

	Холера ^a	Дифтерия ^b	Грипп H5N1 ^c	Японский энцефалит ^b	Проказа ^d	Малярия ^e	Корь ^b	Менингит ^f	Паротит ^b
	2011	2011	2012	2011	2011	2011	2011	2012	2011
Малайзия	586 ^s	0	...	12	216	5 306	1 569
Мали	2 220	226	307 035	24	688	...
Мальдивские Острова	...	0	...	0	14	...	0	...	69
Мальта	...	0	...	0	3	...	0
Марокко	...	0	...	0	51	...	982
Маршалловы Острова	...	0	...	0	116	...	0	...	0
Мексика	1	0	215	1 124	3	...	2 685
Микронезия (Федеративные Штаты)	196	...	0
Мозамбик	1 279	1 097	1 756 874	177
Молдова	...	0	...	0	0	...	143
Монако
Монголия	...	0	...	0	0	...	1 016
Мьянма	16	7	0	20	3 082	465 294	2 046
Намибия	...	2	...	0	6	1 860	79	...	0
Науру	...	0	...	0	0	...	0
Непал	12	94	...	126	3 184	3 414	2 359	...	39 023
Нигер	2 324	0	364	780 876	771	314	...
Нигерия	23 377	0	0	0	...	0	18 843	1 206	0
Нидерланды	...	1	51	...	610
Никарагуа	...	0	6	925	0	...	1
Ниуэ	...	0	...	0	0	...	0
Новая Зеландия	...	20	...	0	1	...	597	...	52
Норвегия	...	0	...	0	39	...	16
Объединенная Республика Танзания	942	0	0	1 622
Объединенные Арабские Эмираты
Оман	...	0	...	0	3	0	5	...	121
Острова Кука	...	0	0	...	0
Пакистан	527	22	0	...	429	0	4 386
Палау	...	0	...	0	0	...	0
Панама	...	0	2	354	4	...	111
Папуа-Новая Гвинея	1 535	0	302	80 928	0
Парагвай	...	2	468	10	0	...	283
Перу	...	0	21	22 878	0	...	0
Польша
Португалия	...	0	2	...	134
Республика Корея	3	0	...	3	7	838	42	...	6 241
Российская Федерация	...	5	0	629	...	406
Руанда	...	0	43	208 858	31
Румыния	...	0	...	0	4 189	...	195
Сальвадор	...	0	1	15	0	...	632
Самоа	...	0	...	0	0	...	0
Сан-Марино	0	0	...	1
Сан-Томе и Принсипи	...	0	8 442	0
Саудовская Аравия	...	3	...	0	6	2 788	362	...	26
Свазиленд	...	0	...	0	...	549	0	...	6 773
Сейшельские Острова	...	0	...	0	1	...	0	...	0
Сенегал	5	0	18	894	...
Сент-Винсент и Гренадины	...	0	0	...	0
Сент-Китс и Невис	...	0	0	...	0	...	0

Число зарегистрированных случаев

Государства-члены

Коклюш ^а	Чума ^а	Полиомиелит ^а	Синдром врожденной краснухи ^а	Краснуха ^а	Неонатальный столбняк ^а	Общий столбняк ^а	Туберкулез ^а	Желтая лихорадка ^а	
2011	2012	2012	2011	2011	2011	2011	2011	2011	
248	...	0	...	374	3	11	19 808	...	Малайзия
...	...	0	...	125	11	...	5 428	0	Мали
0	...	0	0	1	0	3	87	0	Мальдивские Острова
8	...	0	0	1	0	0	22	0	Мальта
35	...	0	...	8	4	16	28 640	0	Марокко
0	...	0	0	0	0	0	139	0	Маршалловы Острова
252	...	0	0	0	1	23	19 857	0	Мексика
...	...	0	148	...	Микронезия (Федеративные Штаты)
...	...	0	...	143	47	60	44 627	...	Мозамбик
102	...	0	0	0	0	0	4 208	0	Молдова
...	...	0	Монако
0	...	0	0	13	0	0	4 217	0	Монголия
5	...	0	...	103	32	178	136 737	...	Мьянма
16	...	0	0	140	5	10	10 806	0	Намибия
0	...	0	0	0	0	0	5	0	Науру
1 733	...	0	...	1 175	95	193	35 434	...	Непал
983	...	1 ^г	...	19	11	131	10 325	20	Нигер
0	...	130 ^г	0	3 691	82	114	86 778	387	Нигерия
6 726	...	0	0	2	0	5	970	...	Нидерланды
87	...	0	0	0	0	0	2 693	0	Никарагуа
0	...	0	0	0	0	0	1	0	Ниуэ
1 992	...	0	0	22	0	0	305	0	Новая Зеландия
3 695	...	0	0	2	0	0	...	0	Норвегия
0	7	0	...	18	0	...	59 357	...	Объединенная Республика Танзания
...	...	0	103	...	Объединенные Арабские Эмираты
88	...	0	0	1	0	2	337	0	Оман
0	...	0	0	0	0	0	1	...	Острова Кука
156	...	73	...	189	505	516	261 041	...	Пакистан
0	...	0	0	0	0	0	12	0	Палау
36	...	0	0	0	0	1	1 553	0	Панама
4 625	...	0	...	19	56	56	14 893	...	Папуа-Новая Гвинея
11	...	0	0	0	0	10	2 372	0	Парагвай
56	5	0	0	0	1	38	31 241	13	Перу
...	...	0	7 946	...	Польша
32	...	0	0	0	0	0	...	0	Португалия
97	...	0	...	53	0	19	42 589	0	Республика Корея
4 733	...	0	0	349	0	8	112 910	0	Российская Федерация
0	...	0	...	62	0	0	6 623	0	Руанда
86	...	0	0	3 494	0	20	16 866	0	Румыния
11	...	0	0	0	0	9	1 896	0	Сальвадор
0	...	0	0	1	0	0	20	0	Самоа
0	...	0	0	0	0	0	...	0	Сан-Марино
0	...	0	0	0	136	0	Сан-Томе и Принсипи
13	...	0	14	26	3 932	0	Саудовская Аравия
0	...	0	0	20	0	1	8 337	0	Свазиленд
5	...	0	0	0	0	0	21	0	Сейшельские Острова
...	...	0	...	141	21	144	11 022	7	Сенегал
0	...	0	0	0	0	0	17	0	Сент-Винсент и Гренадины
0	...	0	0	0	0	0	1	0	Сент-Китс и Невис

3. Отдельные инфекционные заболевания

Государства-члены

Число зарегистрированных случаев

	Холера ^a	Дифтерия ^b	Грипп Н5N1 ^c	Японский энцефалит ^b	Проказа ^d	Малярия ^e	Корь ^b	Менингит ^f	Паротит ^b
	2011	2011	2012	2011	2011	2011	2011	2012	2011
Сент-Люсия	...	0	7	...	0	...	0
Сербия	...	0	370	...	63
Сингапур	2 ^k	0	...	0	11	...	148	...	501
Сирийская Арабская Республика	...	0	...	0	2	0	13	...	95
Словакия	...	0	...	0	0	...	2
Словения	...	0	...	0	22	...	4
Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии	32 ^k	2	...	0	1 112	...	2 716
Соединенные Штаты Америки	42 ^u	0	173	...	222	...	404
Соломоновы Острова	...	0	...	0	...	26 657	0	...	0
Сомали	77 636	255	3 351	17 298
Судан	...	193	706	506 806	5 616	524	...
Судан (бывший)
Суринам	...	0	41	750	0	...	0
Сьерра-Леоне	638 859	1 865
Таджикистан	...	0	78	1	...	1 441
Таиланд	279	29	0	53	280	24 897	3 066	...	9 901
Тимор-Лешти	...	0	...	0	83	19 739	763	...	0
Того	4	0	519 450	187	408	...
Тонга	...	0	...	0	0	...	0
Тринидад и Тобаго	...	0	0	...	0
Тувалу	...	0	0	...	0
Тунис	...	0	3	...	11
Туркменистан	...	2	0	0	...	31
Турция	...	1	0	128	111	...	1 609
Уганда	342	231 873	3 312
Узбекистан	...	0	...	0	...	1	476	...	1 160
Украина	33	8	...	0	1 333	...	955
Уругвай	...	0	12	...	0
Фиджи
Филиппины	120	1 818	9 552	6 538
Финляндия	...	0	...	0	27	...	2
Франция	1 ^k	14 949
Хорватия	...	0	...	0	12	...	86
Центральноафриканская Республика	117	141	0	679	266	...
Чад	17 267	181 126	8 650	3 874	...
Черногория	...	0	...	0	5	...	57
Чешская Республика	...	0	...	0	17	...	2 885
Чили	1 ^k	0	0	...	6	...	950
Швейцария	621
Швеция	1 ^k	2	...	0	26	...	38
Шри-Ланка	...	0	...	30	2 178	175	60	...	1 129
Эквадор	...	0	112	1 233	201	...	733
Экваториальная Гвинея	...	0	22 466	0
Эритрея	...	5	34 848	48	...	3 825
Эстония	...	0	...	0	7	...	8
Эфиопия	5 280	1 480 306	3 255	150	...
Южно-Африканская Республика	...	0	...	0	...	9 866	92
Южный Судан	1 799	112 024	1 256
Ямайка	...	0	0	...	4
Япония	12 ^r	0	...	9	434	...	137 060

Число зарегистрированных случаев

Государства-члены

Коклюш ^a	Чума ^a	Полиомиелит ^h	Синдром врожденной краснухи ^b	Краснуха ^b	Неонатальный столбняк ^b	Общий столбняк ^b	Туберкулез ⁱ	Желтая лихорадка ^b	
2011	2012	2012	2011	2011	2011	2011	2011	2011	
0	...	0	0	0	0	1	7	0	Сент-Люсия
25	...	0	0	14	0	6	2 171	...	Сербия
29	...	0	2	110	0	0	1 641	0	Сингапур
90	...	0	0	7	2	3	3 395	0	Сирийская Арабская Республика
936	...	0	0	0	0	1	352	0	Словакия
284	...	0	0	0	0	2	181	0	Словения
1 243	...	0	1	5	0	3	7 850	0	Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии
18 610	1	0	0	4	1	37	10 521	0	Соединенные Штаты Америки
0	...	0	0	0	0	0	398	0	Соломоновы Острова
3 028	...	1 ^j	233	233	11 653	...	Сомали
132	...	0	...	237	168	174	19 348	...	Судан
...	Судан (бывший)
0	...	0	0	0	0	1	124	0	Суринам
23	...	0	...	54	56	112	12 734	361	Сьерра-Леоне
56	...	0	0	0	0	3	6 290	...	Таджикистан
15	...	0	...	514	1	109	65 824	0	Таиланд
4	...	0	0	0	2	3	4 386	0	Тимор-Лешти
34	...	0	...	69	28	28	2 888	0	Того
0	...	0	0	0	0	0	9	0	Тонга
0	...	0	0	0	0	0	224	0	Тринидад и Тобаго
0	...	0	0	0	0	0	12	...	Тувалу
0	...	0	...	1 075	0	1	3 015	...	Тунис
0	...	0	0	0	0	0	Туркменистан
242	...	0	1	1 734	0	24	15 054	0	Турция
...	...	0	...	3 312	207	623	46 306	66	Уганда
36	...	0	0	23	0	0	14 501	0	Узбекистан
2 937	...	0	2	3 667	0	12	34 237	0	Украина
...	...	0	0	0	0	0	817	0	Уругвай
...	...	0	208	...	Фиджи
...	...	0	...	926	166	1 537	195 560	...	Филиппины
555	...	0	1	2	312	0	Финляндия
...	...	0	0	...	0	9	...	0	Франция
103	...	0	0	0	0	2	619	0	Хорватия
100	...	0	...	15	49	49	5 611	7	Центральноафриканская Республика
...	...	17	...	0	215	215	10 505	122	Чад
8	...	0	...	0	0	1	110	0	Черногория
324	...	0	1	27	0	0	...	0	Чешская Республика
2 582	...	0	0	1	0	12	2 450	0	Чили
...	...	0	0	9	379	...	Швейцария
177	...	0	1	4	0	3	457	0	Швеция
23	...	0	3	416	0	14	9 755	0	Шри-Ланка
3	...	0	0	0	2	2	5 106	0	Эквадор
0	...	0	0	...	3	3	883	0	Экваториальная Гвинея
91	...	0	...	354	0	17	3 049	...	Эритрея
478	...	0	0	0	0	2	296	0	Эстония
...	...	0	...	174	33	33	156 539	...	Эфиопия
181	...	0	...	3 266	3	...	343 715	0	Южно-Африканская Республика
...	...	0	45	...	7 217	128	Южный Судан
1	...	0	0	0	0	1	105	0	Ямайка
4 395	...	0	1	369	...	111	22 119	0	Япония

3. Отдельные инфекционные заболевания

Число зарегистрированных случаев

Холера ^a	Дифтерия ^b	Грипп H5N1 ^c	Японский энцефалит ^b	Проказа ^d	Малярия ^e	Корь ^b	Менингит ^f	Паротит ^g
2011	2011	2012	2011	2011	2011	2011	2012	2011

Диапазоны страновых значений

Минимальный	1	0	0	0	0	0	41	0
Медианный	120	0	0	0	108	8 997	25	38
Максимальный	340 311	3 485	11	8 247	127 295	4 561 981	10 141	454 385

Регионы ВОЗ

Африканский регион	110 915	13	17 953	20 168 253	194 364	28 281	...
Американский регион	361 266	13	36 817	489 296	1 249	...	31 472
Регион Юго-Восточной Азии	...	4 432	...	8 582	160 132	2 149 205	65 161
Европейский регион	...	33	37 073	...	27 308
Регион Восточного Средиземноморья	114 999	352	4 346	796 178	35 923
Регион Западной части Тихого океана	2 296	37	9	1 844	5 086	223 338	21 050	...	599 473

Группы по уровню дохода

Низкий уровень дохода	472 017	124	26 407	18 057 540	190 072
Уровень дохода ниже среднего	...	4 532	...	8 430	159 287	3 656 120	110 192
Уровень дохода выше среднего	24 791	187	2	1 690	38 386	2 086 744	23 040	...	504 267
Высокий уровень дохода	116	37	31 516	...	157 455

В мире в целом

589 854	4 880	...	10 426	224 334	23 826 496	354 820	...	726 169
---------	-------	-----	--------	---------	------------	---------	-----	---------

^a Cholera annual report 2011. *Weekly Epidemiological Record*, 2012, 87(31/32):289–304 (www.who.int/wer).

^b Данные представлены государствами-членами через совместную регистрационную форму ВОЗ/ЮНИСЕФ и через региональные бюро ВОЗ. Женева. Всемирная организация здравоохранения, 2012 г. (http://www.who.int/immunization_monitoring/data/en/ — по состоянию на октябрь 2012 г.).

^c Кумулятивное число подтвержденных случаев птичьего гриппа А (H5N1) на основе отчетов, направленных в ВОЗ. Женева. Всемирная организация здравоохранения, 2012 г. (http://www.who.int/influenza/human_animal_interface/H5N1_cumulative_table_archives/en/index.html — посещение 15 января 2013 г.).

^d Global leprosy situation, 2012. *Weekly Epidemiological Record*, 2012, 87(34):317–328 (www.who.int/wer).

^e *World Malaria Report 2012*. Annex 6A Reported malaria cases and deaths, 2011, and estimated cases and deaths, 2010. Geneva, World Health Organization, 2012 (http://www.who.int/malaria/publications/world_malaria_report_2012/en/index.html).

^f Предполагаемые случаи заболевания менингитом, информация о которых представлена Программе ВОЗ «Оповещение об эпидемиях и пандемиях и ответные действия» (ЕПР) в странах Африки, находившихся под усиленным наблюдением до 28 ноября 2012 г.

^g Случаи заболевания чумой, информация о которых представлена Программе ВОЗ «Оповещение об эпидемиях и пандемиях и ответные действия» (ЕПР) по состоянию на январь 2013 г.

^h Данные Инициативы ВОЗ по искоренению полиомиелита по состоянию на 15 января 2013 г. (С обновленной информацией можно ознакомиться на сайте: http://www.who.int/immunization_monitoring/en/diseases/poliomyelitis/case_count.cfm). В настоящее время Афганистан, Индия, Нигерия и Пакистан являются эндемичными странами. Случаи заболевания полиомиелитом для неэндемичных стран обусловлены действием завезенного вируса полиомиелита.

ⁱ Число новых и резидивирующих случаев туберкулеза, которые были диагностированы и пролечены в рамках национальных туберкулезных программ борьбы с туберкулезом и сообщены в ВОЗ. *Global tuberculosis control 2012*. Женева. Всемирная организация здравоохранения, 2012 (http://www.who.int/tb/publications/global_report/). Полученные ВОЗ показатели для регионов, групп с одинаковым уровнем дохода и всего мира включают данные о территориях.

^j Подтвержденные случаи полиомиелита связаны с действием любых циркулирующих вирусов кроме случаев острого вялого паралича (дикого полиовируса и циркулирующего вакциноассоциированного полиовируса — цВАПВ). Данные включают 4 случая цВАПВ в Афганистане, 12 цВАПВ в Чаде, 17 цВАПВ в в Демократической Республике Конго, 3 цВАПВ в Кении, 8 цВАПВ в Нигерии, 15 цВАПВ в Пакистане, 1 цВАПВ в Сомали, 2 цВАПВ в Йемене.

^k Все зарегистрированные случаи были завезены.

^l Число случаев, информация о которых представлена на 20 мая 2012 г.

^m Число случаев, информация о которых представлена на 10 июня 2012 г.

ⁿ Число случаев, информация о которых представлена на 2 декабря 2012 г.

Число зарегистрированных случаев

Коклюш ^a	Чума ^a	Полиомиелит ^h	Синдром врожденной краснухи ^b	Краснуха ^b	Неонатальный столбняк ^b	Общий столбняк ^b	Туберкулез ⁱ	Желтая лихорадка ^b	
2011	2012	2012	2011	2011	2011	2011	2011	2011	
0	1	0	0	0	0	0	0	0	Минимальный
14	7	0	0	4	0	2	3 809	0	Медианный
38 040	256	130	189	65 549	888	4 493	1 323 949	1 024	Максимальный
5 816	...	168	...	16 190	1 863	4 355	1 367 193	2 446	Африканский регион
26 901	...	0	1	9	22	572	218 328	17	Американский регион
38 995	...	0	995	5 850	2 138 688	...	Регион Юго-Восточной Азии
29 732	...	0	7	9 672	0	197	285 789	0	Европейский регион
8 514	...	117	...	2 749	1 062	1 350	411 587	...	Регион Восточного Средиземноморья
52 089	...	0	...	76 022	1 350 639	...	Регион Западной части Тихого океана
9 014	...	80	...	15 112	2 122	4 305	1 215 765	...	Низкий уровень дохода
49 997	...	205	...	21 379	1 967	7 983	2 643 991	...	Уровень дохода ниже среднего
18 047	...	0	...	77 100	1 788 357	...	Уровень дохода выше среднего
84 989	...	0	9	858	18	313	124 093	2	Высокий уровень дохода
162 047	...	285	...	114 449	4 214	14 272	5 772 224	...	В мире в целом

^a 1 из 26 зарегистрированных случаев был завезен.

^b Число случаев, информация о которых представлена на 23 декабря 2012 г.

^c 45 из 20851 зарегистрированных случаев были завезены.

^d 11 из 12 зарегистрированных случаев были завезены.

^e 117 из 586 зарегистрированных случаев были завезены.

^f число случаев, информация о которых представлена на 1 июля 2012 г.

^g 40 из 42 зарегистрированных случаев были завезены.

4. Охват услугами здравоохранения

Показатели охвата услугами здравоохранения отражают, в какой степени население, нуждающееся в помощи, фактически охвачено важнейшими мерами в области здравоохранения. К таким мерам относятся: услуги в области репродуктивного здоровья; обеспечение квалифицированной медицинской помощью женщин во время беременности и родов; иммунизация для профилактики наиболее распространенных детских инфекций; обеспечение детей препаратами витамина А; а также профилактика и лечение заболеваний детей, подростков и взрослых.

В Таблице 4 представлены данные по следующим показателям ЦРТ: неудовлетворенные потребности в планировании семьи; распространенность использования контрацептивов; охват дородовым наблюдением; деторождения при квалифицированном родовспоможении; охват иммунизацией против кори детей в возрасте до 1 года; дети в возрасте до 5 лет, спящие под сетками, обработанными инсектицидом; дети в возрасте до 5 лет с лихорадкой, получившие какое-либо противомаларийное лечение; охват антиретровирусной терапией лиц на поздней стадии ВИЧ-инфекции; коэффициент выявления случаев заболевания всеми формами туберкулеза; коэффициент успешного лечения туберкулеза с положительным мазком.

Представлены также данные о родах кесаревым сечением; охвате послеродовым наблюдением; новорожденных, защищенных при рождении от неонатального столбняка; иммунизации детей в возрасте 1 года против дифтерии, столбняка и коклюша, гепатита В и гемофильной инфекции (*Haemophilus influenzae*) типа В; детях в возрасте 6–59 месяцев, получивших препараты витамина А; детях в возрасте до 5 лет с симптомами острой респираторной инфекции (ОРИ), помещенных в учреждения здравоохранения; детях в возрасте до 5 лет с симптомами ОРИ, получивших антибиотики; детях в возрасте до 5 лет с диареей, получивших пероральную регидратационную терапию (ПРТ); охвате ВИЧ-инфицированных беременных женщин антиретровирусной терапией для профилактики вертикальной передачи ВИЧ-инфекции от матери к ребенку (ППМП).

Показатели охвата, как правило, рассчитываются путем деления числа людей, получивших определенное лечение или профилактические услуги, на численность населения, имеющего право на их получение или нуждающегося в них. Например, показатель охвата иммунизацией детей в возрасте 1 года может быть рассчитан путем деления числа детей, получивших ту или иную конкретную вакцину, на общую численность детского населения в возрасте 1 года в каждой стране. При расчете показателей дородового ухода, деторождений при квалифицированном родовспоможении и родов кесаревым сечением знаменателем является общее число живорождений в определенной группе населения.

Основными источниками данных об охвате услугами населения являются обследования домохозяйств и заполненные анкеты о пользовании такими услугами. Основными видами обследований являются кластерное обследование ЮНИСЕФ по многим показателям (МИКС), демографическое и медико-санитарное обследование (ДМСО) и страновые медико-санитарные и экономические обследования. Другие источники данных включают данные административного учета оказания текущей помощи, которые представляют собой числитель. Величина знаменателя оценивается на основании прогнозов переписи населения. Следует учитывать при этом, что данные административного учета имеют тенденцию к преувеличению охвата в результате повторного учета в числителе лиц, пользующихся различными видами помощи, и возможной погрешности

величин в знаменателе. Хотя обследования домохозяйств, как правило, считаются более надежными, для них характерны ошибки в ответах респондентов, а также увеличение погрешности из-за смещения выборки. При составлении глобальных оценок рекомендуется сверять данные, полученные по нескольким источникам, в целях обеспечения максимальной точности всех оценок.

Кроме того, между странами существуют неизбежные различия в терминологии, что затрудняет стандартизацию. Например, между странами имеются значительные различия в определении конкретного уровня квалификации и профессиональной подготовки медико-санитарных работников, обеспечивающих «квалифицированное родовспоможение». Определения показателей также могут со временем изменяться. В результате этих и других обстоятельств возможны ограничения сопоставимости результатов между странами, а также в динамике во времени.

Для некоторых показателей охвата сводные данные по регионам ВОЗ отсутствуют, что отражает как ограниченную доступность данных по некоторым показателям, так и тот факт, что некоторые заболевания (такие как малярия) в ряде стран не являются достаточно значимыми для общественного здравоохранения.

4. Охват услугами здравоохранения

Государства-члены	ЦРТ 5								Охват иммунизацией детей в возрасте 1 года ^d (%)					
	Неудовлетворенные потребности в планировании семьи ^a (%)	Распространенность использования контрацептивов ^a	Охват дородовым наблюдением ^b (%)		Деторождения при квалифицированном родовспоможении ^b (%)	Роды кесаревым сечением ^b (%)	Последовый уход, посещение в течение 2-х дней после рождения ^b (%)	Новорожденные, защищенные при рождении от неонатального столбняка ^c (%)	ЦРТ 4					
			По крайней мере 1 посещение	По крайней мере 4 посещения					Корь			КДСЗ	ГерВЗ	ХиБЗ
									1990	2000	2011			
2005–2012	2005–2012	2005–2012		2005–2012	2005–2011	2005–2011	2011	1990	2000	2011	2011	2011	2011	
Австралия	...	72	97 ^m	91 ^{m,n}	99 ^o	32	86	91	94	92	92	92
Австрия	99 ^o	29	60	75	76	83	83	83
Азербайджан	15	51	77	45	89	5	66	67	67	74	48	38
Албания	13	69	97	67	99	19	83	87	88	95	99	99	99	99
Алжир	...	61	89	...	95	90	83	80	95	95	95	95
Ангола	68 ^k	47	49 ^k	70	38	41	88	86	86	86
Андорра	97	99	99	99	99
Антигуа и Барбуда	100 ^k	100	100 ^k	89	95	99	99	99	99
Аргентина	...	79	91 ^l	25	99	23	93	91	93	93	93	93
Армения	19	55	99	93	100	13	92	92	97	95	95	95
Афганистан	...	22	46	15	36	4	23	60	20	27	62	66	66	66
Багамские Острова	98 ^k	86	99 ^k	92	86	93	90	98	95	98
Бангладеш	12	61	50	26	31	17	27	94	65	72	96	96	96	96
Барбадос	100 ^k	89	100 ^k	87	94	93	91	91	91
Бахрейн	100	100	97 ^o	27	...	94	87	98	99	99	99	99
Беларусь	...	73	99	...	100	23	98	99	98	98	21
Белиз	...	34	99 ^l	...	94 ^o	88	86	96	98	95	95	95
Бельгия	99 ^q	20	85	82	95	98	97	98
Бенин	27	17	86	61	84	4	66	92	79	70	72	85	85	85
Болгария	99 ^k	31	99	89	95	95	96	95
Боливия (Многонациональное Государство)	20	61	86	72	71	19	28	74	53	84	84	82	82	82
Босния и Герцеговина	...	36	99	...	100	15	80	89	88	88	85
Ботсвана	...	53	94	73	99 ^k	92	87	91	94	96	93	96
Бразилия	6	80	97 ^l	90	99 ^o	52	...	92	78	99	97	96	96	97
Бруней-Даруссалам	100 ^l	100	10 ^k	95	99	99	91	97	93	96
Буркина-Фасо	...	16	95	34	67	2	72	88	79	59	63	91	91	91
Бурунди	...	22	99	33	60	4	30	80	74	76	92	96	96	96
Бутан	12	66	74	77	58	12	...	89	93	78	95	95	95	...
Бывшая югославская Республика	94 ^l	...	100	22	97	98	95	90	89
Вануату	...	38	84	...	74	75	66	61	52	68	59	...
Венгрия	99 ^k	33	99	99	99	99	...	99
Венесуэла (Боливарианская Республика)	47	98 ^k	50	61	84	86	78	78	78
Вьетнам	4	78	94	60	92	20	...	87	88	97	96	95	95	95
Габон	75	76	55	55	45	45	45
Гаити	37	32	85 ^k	54	26 ^k	3	30	70	31	55	59	59
Гайана	29	43	86	79	87	13	79	90	73	86	98	93	93	93
Гамбия	97	72	56	3	...	91	86	89	91	96	96	96
Гана	36	24	87	78	55	7	68	88	61	90	91	91	91	91
Гватемала	93 ^l	...	51	16	26 ^x	85	68	86	87	85	85	85
Гвинея	22	9	88 ^k	50	46 ^k	2	41 ^x	80	35	42	58	59	59	59
Гвинея-Бисау	...	14	93 ^k	70	44 ^k	80	53	71	61	76	76	76
Германия	99 ^o	32	75	92	99	99	93	93
Гондурас	17	65	84	81	66	13	66	94	90	98	99	98	98	98
Гренада	100 ^k	...	100 ^k	85	92	95	94	94	94
Греция	76	89	99	99	95	83
Грузия	16	47	98 ^k	90	97 ^k	24	73	73	94	94	92	92
Дания	99 ^o	21	84	99	87	91	...	91
Демократическая Республика Конго	24	18	89	44	80	7	80	70	38	46	71	70	70	70
Джибути	...	18	81	...	78	79	85	50	84	87	87	87

Дети в возрасте 6–59 месяцев, получившие препараты витамина А ^e (%)	Дети в возрасте до 5 лет (%)					Охват антиретровирусной терапией беременных женщин, инфицированных ВИЧ для профилактики ППМР ^h (%)	ЦРТ 6				Государства-члены	
	С симптомами ОРИ, помещенные в учреждение здравоохранения ^a	С симптомами ОРИ, получившие антибиотик ^a	С диареей, получившие ПРТ (ПРСР и/или РДВ) ^a	ЦРТ 6			Охват антиретровирусной терапией лиц на поздней стадии ВИЧ-инфекции ^h (%)	Кoeffициент выявления случаев заболевания всеми формами туберкулеза ¹ (%)		Доля случаев успешного лечения туберкулеза у пациентов с положительным мазком ⁱ (%)		
				Которые спят под обработанными инсектицидными сетками ^f	С лихорадкой, получившие какое-либо противомаларийное средство ^g			2000	2011	2000		2010
2005–2011	2005–2011			2005–2011	2005–2012	2011	2011	2000	2011	2000	2010	
...	90	90	72	80	Австралия
...	91	130	73	65	Австрия
9	33	...	31	28	9	62	90	77	Азербайджан
...	70	60	68	87	100	...	91	Албания
...	53	59	27	70	67	87	89	Алжир
...	26	28	16	36	46	78	68	48	Ангола
...	110	59	50	...	Андорра
...	110	97	100	33	Антигуа и Барбуда
...	79	79	90	47	48	Аргентина
...	90	22	71	74	87	72	Армения
...	4	6	16	46	85	90	Афганистан
...	110	90	...	68	Багамские Острова
84 ^p	57	...	81	31	26	45	81	92	Бангладеш
...	49	100	Барбадос
...	110	95	73	96	Бахрейн
...	90	67	85	81	70	...	66	Беларусь
65	82	71	55	62	110	58	78	0	Белиз
...	92	...	66	...	Бельгия
61	36	...	30	20	38	30	61	48	67	78	91	Бенин
...	25	72	83	...	86	Болгария
25	51	64	44	15	66	64	79	88	Боливия (Многонациональное Государство)
...	91	73	65	110	74	94	...	Босния и Герцеговина
...	94	>95	58	71	77	81	Ботсвана
...	50	0	51	71	74	91	71	74	Бразилия
...	110	81	63	81	Бруней-Даруссалам
63	56	47	24	47	35	46	57	27	55	60	77	Буркина-Фасо
81	55	43	41	44	17	52	54	35	57	80	92	Бурунди
...	74	49	81	24	50	87	90	90	Бутан
...	93	74	81	77	83	86	90	Бывшая югославская Республика
...	63	48	54	...	53	75	67	88	80	Вануату
...	81	...	64	...	Венгрия
...	79	77	64	76	83	Венесуэла (Боливарианская Республика)
83	73	68	66	5	1	...	58	56	56	92	92	Вьетнам
...	48	53	...	64	...	63	Габон
29	32	5	44	...	5	77	58	44	64	71	82	Гаити
55	65	18	59	24	6	...	82	55	85	55	71	Гайана
80	69	61	48	49	30	...	54	...	45	...	88	Гамбия
56	60	24	52	38	52	75	47	37	78	50	86	Гана
...	56	38	34	86	83	Гватемала
69	42	...	37	...	74	40	58	28	61	68	80	Гвинея
59	4	42	46	39	51	32	56	54	56	...	73	Гвинея-Бисау
...	91	96	77	77	Германия
49	54	54	56	...	1	...	41	89	96	86	85	Гондурас
...	0	47	...	75	Гренада
...	82	Греция
...	74	56	50	76	36	84	63	76	Грузия
...	98	...	86	...	Дания
82	40	42	53 ^v	6	39	38	50	78	90	Демократическая Республика Конго
18	...	43	71	1	1	14	27	88	66	62	80	Джибути

4. Охват услугами здравоохранения

Государства-члены	ЦРТ 5								Охват иммунизацией детей в возрасте 1 года ^d (%)					
	Неудовлетворенные потребности в планировании семьи ^a (%)	Распространенность использования контрацептивов ^a	Охват дородовым наблюдением ^b (%)		Деторождения при квалифицированном родовспоможении ^b (%)	Роды кесаревым сечением ^b (%)	Последовый уход, посещение в течение 2-х дней после рождения ^b (%)	Новорожденные, защищенные при рождении от неонатального столбняка ^c (%)	ЦРТ 4					
			По крайней мере 1 посещение	По крайней мере 4 посещения					Корь			КДС3	ГерВЗ	ХиБЗ
									1990	2000	2011			
2005–2012	2005–2012	2005–2012		2005–2012	2005–2011	2005–2011	2011	1990	2000	2011	2011	2011	2011	
Доминика	100	...	100 ^k	88	99	99	98	98	98
Доминиканская Республика	11	73	96	95	95	39	82	90	70	84	79	84	80	71
Египет	12	60	74	66	79	28	65	86	86	98	96	96	96	...
Замбия	27	41	94	60	47	3	39	81	90	85	83	81	81	81
Зимбабве	16	59	90	65	66	5	27	66	87	75	92	99	93	93
Израиль	20	91	97	98	94	99	93
Индия	21	55	75 ^l	50 ^y	58 ^o	8	48	87	56	55	74	72	47	...
Индонезия	13	61	93 ^k	82	80 ^k	7	70	85	58	74	89	63	63	...
Иордания	13	59	99	94	99	19	40	90	87	94	98	98	98	98
Ирак	...	51	84	...	89	21	...	85	75	87	76	77	76	...
Иран (Исламская Республика)	98	94	97	40	...	95	85	99	99	99	99	...
Ирландия	...	65	100	...	100 ^o	26	78	79	92	95	95	95
Исландия	17	99	91	93	96	...	96
Испания	...	66	25	99	94	95	97	97	97
Италия	98 ^l	84	100 ^o	38	43	74	90	96	96	96
Йемен	...	28	47	...	36	7	...	66	69	71	71	81	81	81
Кабо-Верде	17	61	95 ^l	72	76	11	26	92	79	86	96	90	90	90
Казахстан	...	51	98	...	99 ^k	14	99	99	99	99	95
Камбоджа	24	51	89	59	71	3	70	91	34	65	93	94	94	94
Камерун	...	23	85 ^k	...	64 ^k	75	56	49	76	66	66	66
Канада	100 ^l	99	99 ^o	28	89	96	98	95	70	95
Катар	91 ^k	85	100 ^k	79	91	99	93	93	93
Кения	26	46	92	47	44	6	42	73	78	78	87	88	88	88
Кипр	99 ^l	...	98 ^o	51	77	86	87	99	96	96
Киргизия	...	48	97	...	98 ^k	7	98	97	96	96	96
Кирибати	100 ^l	...	98 ^k	75	80	90	99	95	95
Китай	...	85	94 ^l	...	96	27	98	84	99	99	99	...
Колумбия	8	79	97	89	99	43	3 ^t	79	82	80	88	85	85	85
Коморские Острова	85	87	70	72	83	83	83
Конго	20	45	93 ^k	75	94 ^k	3	24 ^t	83	75	34	90	90	90	90
Корейская Народно-Демократическая Республика	100	94	100	13	...	93	98	78	99	94	94	...
Коста-Рика	...	82	99 ^l	97	95	21 ^u	90	82	83	85	84	81
Кот-д'Ивуар	...	13	91 ^k	45	59 ^k	6	...	82	56	68	49	62	62	62
Куба	...	73	100 ^k	100	100 ^o	94	94	99	96	96	96
Кувейт	99 ^o	95	66	99	99	99	99	99
Лаосская Народно-Демократическая Республика	27	38	71	...	37	2	...	80	32	42	69	78	78	78
Латвия	97 ^l	...	99 ^o	24	97	99	94	91	93
Лесото	23	47	92	70	62	7	48	83	80	74	85	83	83	83
Либерия	36	11	79	66	46	4	60	91	...	63	40	49	49	49
Ливан	61	71	79	81	81	81
Ливия	93	...	98 ^o	89	93	98	98	98	98
Литва	25	97	94	92	95	92
Люксембург	31	80	91	96	99	95	99
Маврикий	100 ^o	44 ^{ab}	...	95	76	84	99	98	98	98
Мавритания	...	9	72	...	57	80	38	62	67	75	75	75
Мадагаскар	19	40	86	49	44	2	46	78	47	56	70	89	89	89
Малави	26	46	95	46	71	5	43	87	81	73	96	97	97	97
Малайзия	83 ^l	...	99 ^k	16 ^{aa}	...	90	70	88	95	99	97	99

Дети в возрасте 6–59 месяцев, получившие препараты витамина А ^е (%)	Дети в возрасте до 5 лет (%)					Охват антиретровирусной терапией беременных женщин, инфицированных ВИЧ для профилактики ППМР ^h (%)	ЦРТ 6		Доля случаев успешного лечения туберкулеза у пациентов с положительным мазком ⁱ (%)		Государства-члены	
	С симптомами ОРИ, помещенные в учреждение здравоохранения ^е	С симптомами ОРИ, получившие антибиотики ^е	С диареей, получившие ПРТ (ПРСР и/или РДВ) ^е	ЦРТ 6			Охват антиретровирусной терапией лиц на поздней стадии ВИЧ-инфекции ^h (%)	Кoeffициент выявления случаев заболевания всеми формами туберкулеза ¹ (%)		2000		2010
				Которые спят под обработанными инсектицидными сетками ^f	С лихорадкой, получившие какое-либо противомаларийное средство ^g			2000	2011			
2005–2011	2005–2011			2005–2011	2005–2012	2011	2011	2000	2011	2000	2010	
...	23	...	100	Доминика
29	67	57	46	80	62	66	70	80	Доминиканская Республика
12	73	58	28	21	62	63	87	86	Египет
63	68	47	67	28	34	86	82	68	73	67	86	Замбия
66	48	31	63	10	2	54	77	56	50	69	81	Зимбабве
...	88	94	83	76	Израиль
16	67	13	26	...	8	49	59	34	88	Индия
69	66 ^г	...	46	3	1	...	24	19	70	87	90	Индонезия
9	75	79	25	79	83	90	87	Иордания
2	82	74	31	81	60	92	89	Ирак
...	7	71	71	85	83	Иран (Исламская Республика)
...	85	83	84	62	Ирландия
...	100	51	100	88	Исландия
...	88	84	...	70	Испания
...	71	96	74	...	Италия
...	...	38	87	8	8	67	79	72	87	Йемен
...	51 ^г	...	100	46	...	52	64	...	Кабо-Верде
...	81	87	65	27	49	87	79	61	Казахстан
71	64	39	34	4	0	...	>95	26	64	91	94	Камбоджа
...	30	...	22	13	21	53	41	11	50	77	78	Камерун
...	85	89	35	76	Канада
...	91	80	66	67	Катар
30	56	50	72	46	23	67	72	72	81	80	87	Кения
...	79	Кипр
47	62	45	20	23	50	80	82	...	Киргизия
...	81	95	91	93	Кирибати
...	33	89	93	96	Китай
...	65	...	61	46	68	73	80	79	Колумбия
...	19	55	45	93	91	Коморские Острова
69	48	...	27	6	25	6	44	83	68	69	77	Конго
98	80	88	92	43	110	82	90	Корейская Народно-Демократическая Республика
...	43	88	57	87	Коста-Рика
55	35	19	33	6	18	68	41	25	59	57	77	Кот-д'Ивуар
...	97	70	53	>95	83	77	93	89	Куба
...	80	66	69	87	Кувейт
18	32	52	51	...	8	...	53	13	32	77	91	Лаосская Народно-Демократическая Республика
...	18	69	93	72	76	Латвия
34	67	...	71	62	58	90	82	...	69	Лесото
43	62	49	58	36	57	59	38	22	64	80	...	Либерия
...	36	88	77	92	80	Ливан
...	64	59	...	64	Ливия
...	25	85	90	73	68	Литва
...	97	410	...	0	Люксембург
...	37	55	41	93	90	Маврикий
56	45	24	31	...	21	...	21	42	15	...	69	Мавритания
72	42	...	29	75	20	...	3	...	51	70	82	Мадагаскар
86	70	...	69	39	43	53	67	45	66	73	87	Малави
...	37 99	68	85	78	80	Малайзия

4. Охват услугами здравоохранения

Государства-члены	ЦРТ 5								Охват иммунизацией детей в возрасте 1 года ^d (%)					
	Неудовлетворенные потребности в планировании семьи ^a (%)	Распространенность использования контрацептивов ^a	Охват дородовым наблюдением ^b (%)		Деторождения при квалифицированном родовспоможении ^b (%)	Роды кесаревым сечением ^b (%)	Последовый уход, посещение в течение 2-х дней после рождения ^b (%)	Новорожденные, защищенные при рождении от неонатального столбняка ^c (%)	ЦРТ 4					
			По крайней мере 1 посещение	По крайней мере 4 посещения					Корь			КДС3	ГерВЗ	ХиВЗ
2005–2012	2005–2012	2005–2012		2005–2012	2005–2011	2005–2011	2011	1990	2000	2011	2011	2011	2011	
Мали	28	8	70	35	49	2	22	89	43	49	56	72	72	72
Мальдивские Острова	29	35	99	85	95	32	67	95	96	99	96	96	96	...
Мальта	100 ^o	32	80	74	84	96	82	96
Марокко	77	64	74	16	...	89	79	93	95	99	98	99
Маршалловы Острова	8	45	81	77	86	9	64	...	52	94	97	94	97	92
Мексика	12	71	96 ^k	...	95 ^k	39	55 ^{ac}	88	75	96	98	97	98	97
Микронезия (Федеративные Штаты)	100 ^k	11	81	85	92	84	83	72
Мозамбик	...	12	91 ^k	...	54 ^k	83	59	71	82	76	76	76
Молдова	11	68	98	89	100 ^k	15	89	89	91	93	96	78
Монако	99	99	99	99	99	99
Монголия	14	55	99 ^k	81	99 ^k	21	92	92	98	99	99	99
Мьянма	...	46	83 ^k	43 ^{ae}	71 ^k	93	68	84	99	99	52	...
Намибия	21	55	95	70	81	13	65	83	57	69	74	82	82	82
Науру	...	36	94 ^k	40	97 ^k	8	66	7	99	99	99	99
Непал	27	50	58	50	36	5	45	82	57	71	88	92	92	92
Нигер	16	11	46	15	18	1	12	84	25	37	76	75	75	75
Нигерия	19	14	53	45	34	2	38	60	54	33	71	47	50	...
Нидерланды	...	69	15	94	96	96	97	...	97
Никарагуа	8	72	90	78	74 ^k	20	7 ^{af}	81	82	86	99	98	98	98
Ниуэ	100 ^l	...	100 ^k	99	99	99	98	98	99
Новая Зеландия	96 ^o	24	90	85	93	95	95	94
Норвегия	...	88	99 ^o	17	87	88	93	94	...	95
Объединенная Республика Танзания	25	34	88	43	49	5	31	88	80	78	93	90	90	90
Объединенные Арабские Эмираты	100 ^l	...	100 ^k	21	80	94	94	94	94	94
Оман	99 ^l	85	99 ^k	16 ^{ag}	...	91	98	99	99	99	99	99
Острова Кука	100 ^l	...	100 ^k	67	76	89	93	93	93
Пакистан	25	27	64 ^l	28	45	7	39	75	50	59	80	80	80	80
Палау	90 ^l	81	100 ^k	98	83	85	84	91	85
Панама	...	52	96	...	89	20	72 ^{af}	...	73	97	97	87	87	87
Папуа-Новая Гвинея	...	36	65 ^l	29	43 ^o	61	67	62	60	61	62	61
Парагвай	5	79	96 ^l	91	85 ^o	33	77 ^{ah}	85	69	92	93	90	90	90
Перу	7	74	95	94	85	23	92	85	64	97	96	91	91	91
Польша	100 ^o	34	95	97	98	99	98	99
Португалия	...	87	36	85	87	96	98	97	97
Республика Корея	...	80	100 ^l	...	100 ^o	37	93	95	99	99	99	...
Российская Федерация	...	80	100 ^k	18	97	98	97	97	...
Руанда	19	52	98	35	69	7	18	85	83	74	95	97	97	97
Румыния	99 ^k	30	92	98	93	89	96	89
Сальвадор	...	73	94 ^l	78 ⁿ	85 ^o	25	...	88	98	97	89	89	90	90
Самоа	48	29	93 ^k	58	81 ^k	13	66	...	89	93	67	91	91	91
Сан-Марино	35	74	83	86	86	85
Сан-Томе и Принсипи	38	38	98	72	81	5	37	...	71	69	91	96	96	96
Саудовская Аравия	...	24	98 ^l	...	100 ^k	22 ^{ag}	88	94	98	98	98	98
Свазиленд	13	65	97	77	82	12	22	86	85	92	98	91	91	91
Сейшельские Острова	99 ^k	23	86	97	99	99	99	99
Сенегал	32	13	93	50	65 ^k	6	68	88	51	48	82	83	83	83
Сент-Винсент и Гренадины	100 ^k	...	99 ^k	96	95	99	95	96	96
Сент-Китс и Невис	100 ^k	...	100 ^k	99	99	99	97	98	98
Сент-Люсия	99 ^k	99	99 ^k	82	88	95	97	97	97

Дети в возрасте 6–59 месяцев, получившие препараты витамина А ^e (%)	Дети в возрасте до 5 лет (%)					Охват антиретровирусной терапией беременных женщин, инфицированных ВИЧ для профилактики ППМР ^h (%)	Охват антиретровирусной терапией лиц на поздней стадии ВИЧ-инфекции ^h (%)	ЦРТ 6		Доля случаев успешного лечения туберкулеза у пациентов с положительным мазком ⁱ (%)		Государства-члены	
	С симптомами ОРИ, помещенные в учреждение здравоохранения ^e	С симптомами ОРИ, получившие антибиотики ^e	С диареей, получившие ПРТ (ПРСВ и/или РДВ) ^e	ЦРТ 6				Кoeffициент выявления случаев заболевания всеми формами туберкулеза ¹ (%)	2000	2011	2000		2010
				2005–2011	2005–2012								
72	38	...	24	70	32	...	53	48	56	...	76	Мали	
48	74	...	63	22	65	81	97	82	Мальдивские Острова	
...	85	58	100	20	Мальта	
...	37	86	86	89	85	Марокко	
...	25	47	91	80	Маршалловы Острова	
...	84	60	76	76	87	Мексика	
...	30	66	93	97	Микронезия (Федеративные Штаты)	
...	7	30	51	46	23	34	75	85	Мозамбик	
...	60	...	35	29	49	74	63	57	Молдова	
...	0	Монако	
61	87	72	56 ^{ad}	27	51	68	87	86	Монголия	
56	69	34	66	32	17	74	82	86	Мьянма	
52	72	...	69	10	20	85	>95	40	64	56	85	Намибия	
...	130	150	25	67	Науру	
87	50	...	31	...	1	...	24	74	71	84	90	Непал	
70	47	...	26	7	33	...	34	23	59	65	82	Нигер	
26	45	23	31	29	49	18	30	12	45	79	84	Нигерия	
...	80	86	76	78	Нидерланды	
...	65	70	110	82	85	Никарагуа	
...	0	170	Ниуэ	
...	80	91	30	74	Новая Зеландия	
...	80	...	70	...	Норвегия	
61	31	...	59	62	59	74	40	68	76	78	90	Объединенная Республика Танзания	
...	32	36	74	69	Объединенные Арабские Эмираты	
...	98	87	93	97	Оман	
...	69	82	Острова Кука	
...	0	3	...	10	3	64	74	91	Пакистан	
...	38	...	88	Палау	
...	49	83	91	60	80	Панама	
...	20	68	56	61	63	58	Папуа-Новая Гвинея	
...	69	74	79	66	78	Парагвай	
9	68	51	40	60	81	110	90	68	Перу	
...	84	91	72	65	Польша	
...	81	...	79	...	Португалия	
98	80	88	92 ^{ai}	60	88	83	89	Республика Корея	
...	75	81	68	53	Российская Федерация	
93	50	...	35	69	11	56	82	23	64	61	88	Руанда	
...	74	68	78	70	84	Румыния	
...	72	68	110	79	91	Сальвадор	
...	87	54	87	100	110	92	100	Самоа	
...	240	...	0	...	Сан-Марино	
48	75	60	57	56	8	...	52	60	86	78	78	Сан-Томе и Принсипи	
...	89	80	73	62	Саудовская Аравия	
81	72	24	89	1	2	>95	83	69	53	...	73	Свазиленд	
...	70	80	82	100	Сейшельские Острова	
...	50	...	27	34	8	...	56	58	63	52	85	Сенегал	
...	57	64	100	0	Сент-Винсент и Гренадины	
...	0	34	...	100	Сент-Китс и Невис	
...	49	78	100	89	Сент-Люсия	

4. Охват услугами здравоохранения

Государства-члены	ЦРТ 5								Охват иммунизацией детей в возрасте 1 года ^d (%)					
	Неудовлетворенные потребности в планировании семьи ^a (%)	Распространенность использования контрацептивов ^a	Охват дородовым наблюдением ^b (%)		Деторождения при квалифицированном родовспоможении ^b (%)	Роды кесаревым сечением ^b (%)	Последовый уход, посещение в течение 2-х дней после рождения ^b (%)	Новорожденные, защищенные при рождении от неонатального столбняка ^c (%)	ЦРТ 4					
			По крайней мере 1 посещение	По крайней мере 4 посещения					Корь			КДС3	ГерВЗ	ХиВЗ
									1990	2000	2011			
2005–2012	2005–2012	2005–2012		2005–2012	2005–2011	2005–2011	2011	1990	2000	2011	2011	2011	2011	
Сербия	7	61	99	94	100	25	83	89	95	91	89	91
Сингапур	100 ^l	...	100 ^o	84	96	95	96	96	...
Сирийская Арабская Республика	...	58	88 ^k	...	96 ^k	...	27	94	87	84	80	72	66	72
Словакия	100 ^k	29	98	98	99	99	99
Словения	100 ^o	18	95	95	96	...	96
Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии	...	84	aj	...	87	88	90	95	...	95
Соединенные Штаты Америки	7	79	...	97	99	33	90	91	90	94	91	88
Соломоновы Острова	11	35	74	65	70	6	51	85	70	85	73	88	88	88
Сомали	...	15	22	6	9	64	30	24	46	41
Судан	...	9	74	87	93	93	93
Судан (бывший)	57	58
Суринам	...	46	89	...	87	93	65	84	85	86	86	86
Сьерра-Леоне	28	8	91	75	61 ^k	5	58	85	...	37	80	84	84	84
Таджикистан	...	37	89 ^k	49	88 ^k	3	88	98	96	96	96
Таиланд	3	80	99 ^l	80	99	91	80	94	98	99	98	...
Тимор-Лешти	32	22	84	55	30	2	25	81	62	67	67	...
Того	31	15	51	55	44	9	...	81	73	58	67	81	81	81
Тонга	99 ^l	86	99 ^k	11	86	95	99	99	99	99
Тринидад и Тобаго	...	43	95	...	97	70	90	92	90	90	90
Тувалу	24	31	93	67	93	7	51	...	95	81	98	96	96	96
Тунис	...	60	96	68	95	21	...	96	93	95	96	98	98	43
Туркменистан	99 ^l	...	100 ^k	4	96	99	97	97	71
Турция	6	73	92	74	91	37	80	90	78	87	97	97	96	97
Уганда	38	30	95	48	58	5	33	85	52	57	75	82	82	82
Узбекистан	...	65	99	...	100	9	99	99	99	99	99
Украина	10	67	99	75 ^{ab}	99	10	87	99	67	50	21	26
Уругвай	96 ^l	90	100	33	97	89	95	95	95	95
Фиджи	100 ^l	...	100 ^k	94	84	81	94	99	99	99
Филиппины	22	49	91	78	62	10	77	76	85	78	79	80	76	14
Финляндия	99 ^o	16	97	96	97	99	...	99
Франция	2	77	100 ^l	99	98 ^o	21	71	84	89	99	65	97
Хорватия	100	19	93	96	96	97	96
Центральноафриканская Республика	...	19	57	...	41	80	82	36	62	54	54	54
Чад	43	23	17	2	...	60	32	28	28	22	22	22
Черногория	...	39	97	...	100 ^o	19	91	95	91	90
Чешская Республика	98 ^l	95	100 ^o	24	98	98	99	99	99
Чили	...	64	100 ^o	37 ^s	97	97	91	94	94	94
Швейцария	33	90	81	92	95	...	95
Швеция	17	96	91	96	98	...	98
Шри-Ланка	7	68	99	93	99	24	71	95	80	99	99	99	99	99
Эквадор	84 ^k	...	89	85	60	99	98	99	98	99
Экваториальная Гвинея	75	88	51	51	33
Эритрея	93	...	76	99	99	99	99
Эстония	95 ^w	97	99 ^o	20	93	94	93	94	93
Эфиопия	25	29	34	19	10	2	7	88	38	33	57	51	51	51
Южно-Африканская Республика	77	79	72	78	72	76	72
Южный Судан	...	4	44	64	46
Ямайка	99 ^l	87	98	15	...	80	74	88	88	99	99	99
Япония	...	54	100 ^o	23	73	96	94	98

Дети в возрасте 6–59 месяцев, получившие препараты витамина А ^e (%)	Дети в возрасте до 5 лет (%)					Охват антиретровирусной терапией беременных женщин, инфицированных ВИЧ для профилактики ППМР ^h (%)	ЦРТ 6		Доля случаев успешного лечения туберкулеза у пациентов с положительным мазком ⁱ (%)		Государства-члены	
	С симптомами ОРИ, помещенные в учреждение здравоохранения ^e	С симптомами ОРИ, получившие антибиотики ^e	С диареей, получившие ПРТ (ПРСР и/или РДВ) ^e	ЦРТ 6			Охват антиретровирусной терапией лиц на поздней стадии ВИЧ-инфекции ^h (%)	Кoeffициент выявления случаев заболевания всеми формами туберкулеза ⁱ (%)				
				Которые спят под обработанными инсектицидными сетками ^f	С лихорадкой, получившие какое-либо противомаларийное средство ^g			2000	2011	2000		2010
2005–2011	2005–2011			2005–2011	2005–2012	2011	2011	2000	2011	2000	2010	
...	90	82	73	65	...	130	...	86	Сербия
...	85	86	71	80	Сингапур
3	77	71	68	92	87	78	89	Сирийская Арабская Республика
...	83	89	82	84	Словакия
...	83	96	84	85	Словения
...	89	89	...	81	Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии
...	86	86	83	64	Соединенные Штаты Америки
...	19	40	70	81	87	Соломоновы Острова
24	13	32	21	9	8	...	7	27	43	83	89	Сомали
...	56	66	52 ^{ad}	16	65	...	9	50	48	75	80	Судан
...	Судан (бывший)
...	2	...	44	53	22	53	68	60	Суринам
91	74	58	84	25	62	74	41	24	29	77	86	Сьерра-Леоне
47	64	41	58	1	2	...	22	20	47	77	80	Таджикистан
...	84	65	68	71	32	76	69	85	Таиланд
51	71	45	78	41	6	76	...	88	Тимор-Лешти
...	...	41	24 ^{ad}	35	34	61	42	38	64	...	84	Того
...	88	55	93	83	Тонга
...	92	78	68	76	Тринидад и Тобаго
...	48	53	86	100	Тувалу
...	59	...	74	67	87	95	91	85	Тунис
...	42	...	81	...	Туркменистан
...	50	78	85	73	91	Турция
57	79	47	48	42	65	50	54	29	69	63	71	Уганда
72	68	56	79	22	52	80	81	Узбекистан
...	22	63	86	...	60	Украина
...	41	80	110	85	85	Уругвай
...	87	33	92	85	67	Фиджи
76	50	42	59	...	0	...	51	47	76	88	91	Филиппины
...	87	78	...	74	Финляндия
...	83	Франция
...	85	82	...	75	Хорватия
60	32	39	34	15	32	48	22	...	31	58	68	Центральноафриканская Республика
98	26	31	48	...	36	11	34	...	60	...	68	Чад
...	89	57	98	100	...	87	Черногория
...	84	...	70	...	Чешская Республика
...	66	75	79	82	71	Чили
...	56	100	Швейцария
...	88	72	79	85	Швеция
...	0	...	21	68	70	79	86	Шри-Ланка
...	68	53	56	...	79	Эквадор
...	42	61	...	70	Экваториальная Гвинея
...	13	...	49	120	58	76	84	Эритрея
...	93	89	70	68	Эстония
53	27	7	31	33	10	24	56	33	72	80	83	Эфиопия
...	>95	66	59	69	63	79	Южно-Африканская Республика
...	51	...	6	...	48	...	75	Южный Судан
...	75	52	60	75	58	45	47	Ямайка
...	89	86	45	52	Япония

4. Охват услугами здравоохранения

Неудовлетворенные потребности в планировании семьи ^a (%)	Распространенность использования контрацептивов ^a	ЦРТ 5			Роды кесаревым сечением ^b (%)	Послеродовый уход, посещение в течение 2-х дней после рождения ^b (%)	Новорожденные, защищенные при рождении от неонатального столбняка ^c (%)	Охват иммунизацией детей в возрасте 1 года ^d (%)				
		Охват дородовым наблюдением ^b (%)	Деторождения при квалифицированном родовспоможении ^b (%)	ЦРТ 4								
				По крайней мере 1 посещение				По крайней мере 4 посещения	Корь	КДС3	ГерВ3	Хиб3
2005–2012	2005–2012	2005–2012	2005–2012	2005–2011	2005–2011	2011	1990	2000	2011	2011	2011	2011

Диапазоны страновых значений

Минимальный	2	4	22	6	9	1	3	44	20	7	28	22	21	14
Медианный	19	50	94	72	96	17	51	85	80	87	93	94	93	93
Максимальный	48	88	100	100	100	52	92	96	99	99	99	99	99	99

Регионы ВОЗ

Африканский регион	25	27	74	43	49	4	45	77	58	54	75	71	71	61
Американский регион	9	74	95	86	94	36	42	85	80	92	92	92	90	90
Регион Юго-Восточной Азии	14	59	76	52	59	9	49	88	59	61	79	75	56	11
Европейский регион	10	71	96	80	98	23	81	90	80	91	94	94	77	76
Регион Восточного Средиземноморья	20	45	70	44	63	16	42	78	66	72	83	85	83	57
Регион Западной части Тихого океана	6	80	93	70	92	24	76	81	94	85	96	96	91	14

Группы по уровню дохода

Низкий уровень дохода	23	38	72	37	47	6	42	82	56	59	77	79	76	73
Уровень дохода ниже среднего	16	53	76	53	60	9	50	81	61	62	78	73	62	23
Уровень дохода выше среднего	6	79	94	80	97	31	59	86	89	87	96	96	96	39
Высокий уровень дохода	...	70	99	96	99	30	...	90	83	91	93	96	72	80

В мире в целом

12	63	81	55	70	16	49	82	72	72	84	83	75	43
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

^a *Мировые данные по использованию контрацепции. 2012.* Организация Объединенных Наций, Департамент по социальным и экономическим вопросам. Дивизион по народонаселению (2012). Цифры по регионам ВОЗ, группам по уровню дохода и в мире в целом относятся к 2010 г. Методология по группировке данных приведена в «*Мировых данных по использованию контрацепции. 2012*» и техническом документе Alkema, et al. National, regional and global levels and trends in contraceptive prevalence and unmet need for family planning between 1990 and 2015: a systematic and comprehensive analysis (готовится к печати).

^b Мировая база данных ВОЗ по показателям здоровья матерей, обновления 2013 г. Женева, Всемирная организация здравоохранения (<http://www.who.int/gho>). Охват дородовым наблюдением включают только визиты квалифицированного персонала (врача, медсестры и/или акушерки). Деторождения при квалифицированном родовспоможении относятся к помощи врача, медсестры и/или акушерки. Послеродовый уход был обследован только в отношении матерей.

^c Доля новорожденных, защищенных при рождении от неонатального столбняка посредством иммунизации матерей столбнячным анатоксином, на основе математической модели, учитывающей иммунизацию матери в раннем детстве, во время беременности и в рамках противостолбнячных кампаний. Оценки ВОЗ/ЮНИСЕФ национального охвата иммунизацией. Женева. Всемирная организация здравоохранения, 2012 г. (http://www.who.int/immunization_monitoring/routine/immunization_coverage/en/index4.html). Оценки основаны на данных, полученных к июлю 2012 г. Этот показатель применим только для стран, где противостолбнячная иммунизация рекомендована девочкам и женщинам, а соответственно разбивка по регионам ВОЗ, группам по уровню дохода и в мире в целом относятся только к таким государствам-членам ВОЗ.

^d Корь = вакцина, содержащая противокоревой компонент (ВСК); КДС3–3 дозы вакцины против дифтерии, столбняка и коклюша, НерВ3–3 дозы вакцины против гепатита В; Хиб3–3 дозы вакцины против гемофильной инфекции (*Haemophilus influenzae*) типа В. Оценки

ВОЗ/ЮНИСЕФ национального охвата иммунизацией. Женева. Всемирная организация здравоохранения, 2012 г. (http://www.who.int/immunization_monitoring/routine/immunization_coverage/en/index4.html). Оценки основаны на имеющихся в наличии данных за период до июля 2012 г. Для стран, где первую дозу вакцины против кори рекомендуют вводить детям старше 12 месяцев, соответствующий показатель рассчитывается как доля детей младше 24 месяцев, которые получают одну дозу вакцины, содержащей противокоревой компонент. С полными данными об охвате иммунизацией можно ознакомиться на веб-сайте в режиме онлайн.

^e Данные, собранные ВОЗ по итогам демографических и медико-санитарных обследований (ДМСО) и кластерных обследований по многим показателям (МИКС), январь 2013 г. (<http://www.measuredhs.com> и http://www.unicef.org/statistics/index_24302.html). Данные о препаратах витамина А относятся к 6 месяцам, предшествующим обследованию; данные о детях, получавших пероральные регидратационные солевые растворы (ПРСР) и/или рекомендованное домашнее выпаивание (РДВ) относятся к двум неделям, предшествующим обследованию; данные о детях, у которых кашель сопровождался учащенным дыханием (симптомы ОРВИ), и которые получали помощь в учреждении здравоохранения, и/или принимали антибиотики, относятся к двум неделям, предшествующим обследованию.

^f *World Malaria Report 2012.* Geneva, World Health Organization, 2012 (http://www.who.int/malaria/publications/world_malaria_report_2012/en/index.html).

^g *Доклад о положении детей в мире 2013 г. Дети с ограничениями здоровья.* Нью-Йорк. ЮНИСЕФ (готовится к печати).

^h *ЮНЭЙДС. Доклад о глобальной эпидемии СПИДа 2012 г.* Женева. ЮНЭЙДС. 2012 (http://www.unaids.org/en/resources/campaigns/20121120_globalreport2012/globalreport). Разбивка по регионам ВОЗ включает только группы стран со средним и низким уровнем дохода. Чтобы увидеть границы погрешности, см. полный текст доклада.

Дети в возрасте 6–59 месяцев, получившие препараты витамина А ^е (%)	Дети в возрасте до 5 лет (%)						Охват антиретровирусной терапией беременных женщин, инфицированных ВИЧ для профилактики ППМР ^h (%)	ЦРТ 6				Доля случаев успешного лечения туберкулеза у пациентов с положительным мазком ⁱ (%)
	С симптомами ОРИ, помещенные в учреждение здравоохранения ^е	С симптомами ОРИ, получившие антибиотики ^е	С диареей, получившие ПРТ (ПРСР и/или РДВ) ^е	ЦРТ 6		Охват антиретровирусной терапией лиц на поздней стадии ВИЧ-инфекции ^h (%)		Кoeffициент выявления случаев заболевания туберкулеза ^l (%)		Доля случаев успешного лечения туберкулеза у пациентов с положительным мазком ⁱ (%)		
				Которые спят под обработанными инсектицидными сетками ^f	С лихорадкой, получившие какое-либо противомаларийное средство ^g			2000	2011	2000	2010	
2005–11	2005–2011			2005–2011	2005–2012	2011	2011	2000	2011	2000	2010	
2	2	5	20	1	0	6	3	0	15	0	0	Минимальный
59	63	44	53	26	21	53	49	68	74	78	82	Медианный
98	97	88	100	75	74	>95	>95	240	410	100	100	Максимальный
65	48	24	42	32	...	59	57	39	61	71	82	Африканский регион
...	70	68	70	84	76	75	Американский регион
42	83	63	68	16	46	41	62	50	88	Регион Юго-Восточной Азии
...	>95	26	58	76	75	67	Европейский регион
15	60	59	44	6	10	25	62	81	88	Регион Восточного Средиземноморья
...	39	48	39	81	90	93	Регион Западной части Тихого океана
68	46	24	44	32	...	52	56	34	59	78	87	Низкий уровень дохода
34	61	34	46	37	43	41	62	56	88	Уровень дохода ниже среднего
...	>95	63	45	81	81	86	Уровень дохода выше среднего
...	81	81	66	68	Высокий уровень дохода
50	78	...	64	57	54	41	67	69	87	В мире в целом

^l Коэффициент выявления случаев заболевания всеми формами туберкулеза — это оценочное число выявленных новых и рецидивирующих случаев туберкулеза, пролеченных в рамках национальных программ по борьбе с туберкулезом, о которых было сообщено в ВОЗ, разделенное на число случаев туберкулеза по оценке ВОЗ, выявленных в данном году, выраженное в процентах. *Global tuberculosis control 2012*. Geneva. World Health Organization. 2012 (http://www.who.int/entity/tb/publications/global_report/en/index.html). Чтобы увидеть границы погрешности, см. полный текст доклада. Разбивка по регионам ВОЗ и группам по уровню дохода и в мире в целом включает территории.

ⁱ Доля успешного лечения новых случаев легочного туберкулеза с положительным мазком представляет собой пропорцию (выраженную в процентах) вновь выявленных случаев легочного туберкулеза с положительным мазком, которые были поставлены на учет в рамках национальных программ борьбы с туберкулезом в течение данного года, и завершили курс лечения — с лабораторным подтверждением об успешности излечения туберкулеза или без него («излеченный» или «завершенный случай» соответственно). *Global tuberculosis control 2012*. Geneva. World Health Organization. 2012 (http://www.who.int/tb/publications/global_report/). Разбивка по регионам ВОЗ и группам по уровню дохода и в мире в целом включает территории.

^k Определение квалифицированного персонала отличается от стандартной дефиниции.

^l Квалифицированный персонал не определен.

^m Данные включают только информацию из Квинсленд, Южной Австралии и Северных территорий.

ⁿ Пять или больше визитов.

^o Роды в медицинских учреждениях.

^p Данные включают только детей в возрасте 9–59 месяцев.

^q Отдельные исследования в Валлонии, Брюсселе и региона Фламандии — все зарегистрированные данные более 99%.

^r Данные относятся к детям с симптомами ОРИ с/без лихорадки.

^s Данные только из системы общественного здравоохранения.

^t Включают только женщин, родивших вне медицинского учреждения.

^u Данные о кесаревом сечении получены из Фонда социального страхования Коста Рики — Caja Costarricense del Seguro Social (CCSS).

^v Получившие ПРТ и/или РДВ или увеличенное количество жидкости.

^w Визиты к гинекологу.

^x Нет данных о времени проведенного послеродового визита.

^y Три или более визитов.

^z Среднее число зарегистрированных посещений более семи.

^{aa} Данные только из общественных больниц.

^{ab} Данные только из государственных и частных больниц.

^{ac} Послеродовой визит имел место в течение 1–15 дней после родов.

^{ad} Продолжительное питание.

^{ae} Шесть и более визитов.

^{af} Послеродовой визит имел место в течение 0–7 дней после родов.

^{ag} Роды только в учреждениях здравоохранения.

^{ah} Послеродовой визит имел место в течение 0–15 дней после родов.

^{ai} ПРСР или любое другое выпавание.

^{aj} Отдельные обследования для Англии, Уэльса, Шотландии и Северной Ирландии отмечены цифрами 24.8, 26.0, 26.6 и 29.9 соответственно.



5. Факторы риска

В Таблице 5 представлены показатели по некоторым факторам риска, которые связаны с повышенной смертностью и заболеваемостью. Эти предотвратимые факторы риска включают: непригодную для питья воду и отсутствие средств санитарии; использование твердых видов топлива в домохозяйствах; низкую массу тела при рождении; неправильную практику кормления детей раннего возраста; недостаточное и избыточное питание детей; диабет; артериальную гипертензию; ожирение, вредное употребление алкоголя; употребление табака; небезопасный секс.

Небезопасное водоснабжение и ненадлежащие санитарно-технические средства увеличивают риск передачи диарейных заболеваний (включая холеру), трахомы и гепатита. Использование твердых видов топлива в домохозяйствах заменяет показатель загрязнения воздуха в помещениях. Использование твердых видов топлива, таких как дрова, древесный уголь и сельскохозяйственные культуры, связано с растущей смертностью от пневмонии и других острых заболеваний нижних дыхательных путей среди детей, а также растущей смертностью от хронической обструктивной болезни легких, рака легкого (там, где используется уголь) и других заболеваний среди взрослых.

Один из десяти детей рождается недоношенным (преждевременными считаются роды, произошедшие до 37-й недели беременности) и один миллион новорожденных ежегодно умирает от осложнений таких родов. Более трех четвертей жизней недоношенных детей могут быть сохранены при наличии возможной и экономически эффективной медицинской помощи

Рост детей является наиболее широко используемым показателем состояния питания. В Таблицу 5 включены оценки по четырем показателям: «истощение», «отставание в росте»; «пониженная масса тела» (один из показателей ЦРТ) и «избыточная масса тела». Отставание в росте (т.е. низкий для своего возраста рост) отражает совокупные последствия недостаточного питания и инфекционных заболеваний, перенесенных после рождения — и даже до рождения. Проявление этого состояния свидетельствует о хроническом недоедании, что может оказать самое серьезное и долгосрочное воздействие на состояние здоровья. Пониженная для своего возраста масса тела может говорить об истощении (т.е. низком отношении массы тела к росту), что свидетельствует об острой потере массы тела и/или отставании в росте. Таким образом, речь идет о комплексном показателе, который трудно интерпретировать. Меньше данных имеется об уровнях избыточного веса среди детей, хотя во многих странах все больше признаков двойного бремени — недоедания (при высоких уровнях пониженной для своего возраста массы тела или отставания в росте) в некоторых группах населения и высоких уровней избыточной для своего возраста массы тела в других группах.

У взрослых диабет, гипертензия и избыточный вес или ожирение повышают риск развития сердечно-сосудистых заболеваний и некоторых видов рака. Эти риски также способствуют развитию ряда заболеваний, которые не являются причиной смерти, таких как артриты и потеря зрения вследствие диабетической ретинопатии. Ожирение, ранее считавшееся проблемой стран с высоким уровнем дохода, становится все более распространенным в странах с низким и средним уровнем дохода, особенно в странах Африканского и Американского регионов ВОЗ. Самая высокая распространенность артериальной гипертензии отмечается в некоторых африканских странах с низким уровнем дохода, тогда как во многих странах с высоким уровнем дохода благодаря осуществлению мер общественного здравоохранения распространенность гипертензии удалось сократить.

Распространенность табакокурения на сегодняшний день является важным прогностическим показателем будущего бремени связанных с табаком заболеваний. Вредное употребление алкоголя может привести к развитию алкогольной зависимости, циррозу печени, раку и стать причиной травм.

Обычно данные о факторах риска и поведении, влияющем на состояние здоровья, получают из обследований домашних хозяйств. Важно отметить, что достоверность этих оценок зависит от качества построения выборки и использованных методов, от уровня подготовки интервьюеров, методов обеспечения качества сбора данных и проведения их статистического анализа и от способности и готовности респондента давать точные ответы. В случае отсутствия данных обследований домохозяйств в некоторых обстоятельствах для получения оценок могут применяться статистические методы.

5. Факторы риска

Государства-члены	ЦРТ 7						Население, использующее твердое топливо ^b (%)	Доля недоношенных ^c (на 100 живорожденных)	Дети, находящиеся исключительно на грудном вскармливании в первые 6 месяцев жизни ^d (%)	Дети в возрасте до 5 лет ^e (%)				
	Население, пользующееся улучшенными источниками питьевой воды ^a (%)			Население, пользующееся улучшенными санитарно-техническими средствами ^a (%)						С истощением 2005–2012	С отставанием в росте 2005–2012	ЦРТ 1		С избыточной массой тела 2005–2012
	1990	2000	2011	1990	2000	2011						С пониженной массой тела 1990–1995	2005–2012	
Австралия	100	100	100	100	100	100	<5 ^p	8	...	0.0	1.8	...	0.2	8.0
Австрия	100	100	100	100	100	100	<5 ^p	11	10
Азербайджан	70	74	80	...	62	82	7	9	12	6.8	26.8	...	8.4	13.9
Албания	97	97	95	81	86	94	39	9	39	9.4	23.1	...	6.3	23.4
Алжир	94	89	84	89	92	95	<5	7	7	4.0	15.9	9.2	3.7	12.9
Ангола	42	46	53	29	42	59	55	13	...	8.2	29.2	...	15.6	...
Андорра	100	100	100	100	100	100	<5 ^p
Антигуа и Барбуда	97	98	98	75	85	91	<5	6
Аргентина	93	97	99	87	92	96	<5	8	...	1.2	8.2	1.7	2.3	9.9
Армения	...	93	99	...	89	90	19	11	35	4.2	20.8	...	5.3	16.8
Афганистан	...	22	61	...	23	28	85	12
Багамские Острова	...	96	96	...	88	...	<5 ^p	10
Бангладеш	76	79	83	38	45	55	91	14	64	17.5	43.2	61.5	41.3	1.1
Барбадос	95	99	100	82	90	...	<5	9
Бахрейн	95	99	100	99	99	99	<5 ^p	14	7.6
Беларусь	100	100	100	93	93	93	<5	4	9	2.2	4.5	...	1.3	9.7
Белиз	73	85	99	76	83	90	12	10	15	1.9	22.2	5.4	4.9	13.7
Бельгия	100	100	100	100	100	100	<5 ^p	8
Бенин	57	66	76	5	9	14	91	11	33	8.4	44.7	...	20.2	11.4
Болгария	100	100	99	99	100	100	7 ^q	8
Боливия (Многонациональное Государство)	69	79	88	28	37	46	29	9	60	1.4	27.2	9.7	4.5	8.7
Босния и Герцеговина	97	98	99	...	95	96	45	8	18	4.0	11.8	...	1.6	25.6
Ботсвана	92	95	97	39	52	64	37	15	...	7.2	31.4	...	11.2	11.2
Бразилия	88	93	97	67	75	81	6	9	40	1.6	7.1	...	2.2	7.3
Бруней-Даруссалам	<5 ^p	12
Буркина-Фасо	44	60	80	8	12	18	92	11	25	11.3	35.1	29.6	26.0	6.9
Бурунди	69	72	74	42	46	50	>95	11	69	9.0	57.7	...	35.2	...
Бутан	...	86	97	...	39	45	40	10	49	5.9	33.5	...	12.7	7.6
Бывшая Югославская Республика Македония	99	99	100	...	90	91	33	7	16	3.4	11.5	...	1.8	16.2
Вануату	62	76	91	...	42	58	84	13	40	5.9	25.9	...	11.7	4.7
Венгрия	96	99	100	100	100	100	<5 ^p	9
Венесуэла (Боливарианская Республика)	90	92	...	82	89	...	<5	8	12	4.1	13.4	6.7	2.9	6.4
Вьетнам	58	77	96	37	55	75	56	9	17	9.7	30.5	36.9	20.2	3.0
Габон	...	85	88	...	36	33	26	16
Гаити	61	62	64	21	23	26	91	14	40	10.3	29.7	23.7	18.9	3.9
Гайана	...	89	95	...	79	84	7	13	33	5.3	19.5	16.1	11.1	6.7
Гамбия	74	83	89	...	63	68	91	14	36	9.9	24.4	...	18.1	1.8
Гана	53	71	86	6	10	13	84	15	46	8.7	28.6	25.1	14.3	5.9
Гватемала	81	87	94	62	71	80	57	8	50	1.1	48.0	21.7	13.0	4.9
Гвинея-Бисау	36	52	72	...	12	19	>95	11	38	5.8	32.2	...	18.1	3.2
Гвинея	51	63	74	10	14	18	>95	14	21	8.3	40.0	21.2	20.8	5.1
Германия	100	100	100	100	100	100	<5 ^p	9	22	1.0	1.3	...	1.1	3.5
Гондурас	73	81	89	49	65	81	51	12	30	1.4	29.9	15.8	8.6	5.8
Гренада	...	94	92	...	<5	10
Греция	96	99	100	97	98	99	<5 ^p	7
Грузия	85	89	98	96	95	93	46	9	11	1.6	11.3	...	1.1	19.9
Дания	100	100	100	100	100	100	<5 ^p	7
Демократическая Республика Конго	43	44	46	17	23	31	93	12	37	8.5	43.4	30.7	24.2	6.8

Распространенность повышенного уровня сахара крови натощак у взрослых в возрасте 25 лет и старше ^а (%)		Распространенность повышенного кровяного давления среди взрослых в возрасте 25 лет и старше ^б (%)		Взрослые в возрасте 20 лет и старше, страдающие от ожирения ^в (%)		Потребление алкоголя среди взрослых в возрасте 15 лет и старше ^г (литров чистого спирта на человека в год)	Распространенность курения любых табачных изделий среди взрослых в возрасте 15 лет и старше ^д (%)		Распространенность употребления табака на момент проведения обследования среди подростков в возрасте 13-15 лет ^е (%)		ЦРТ 6		Население в возрасте 15-24 лет, имеющее полное и правильное представление о ВИЧ/СПИДе ^ж (%)	Государства-члены	
											Мужчины	Женщины			Мужчины
Мужчины	Женщины	Мужчины	Женщины	Мужчины	Женщины	2008	Мужчины	Женщины	Мужчины	Женщины	Мужчины	Женщины	Мужчины	Женщины	
2008		2008		2008		2008	2009		2005-2010		2005-2011		2005-2011		
9.6	6.7	22.8	13.7	25.2	24.9	10.2	22	19	Австралия
7.1	4.6	28.7	19.8	19.2	17.1	12.4	47	45	Австрия
12.1 ^н	12.3 ^н	36.6	30.9	15.8	32.1	13.3	41	Азербайджан
10.3 ^н	9.0 ^н	39.3	31.7	21.7	20.5	7.3	60	19	18	7	37	...	22	36	Албания
9.0	9.3	33.9	33.2	10.7	24.3	0.7	26 ^о	6 ^о	Алжир
8.2 ^н	8.7 ^н	39.6 ^н	33.8 ^н	3.8 ^н	10.2 ^н	5.6	Ангола
10.4 ^н	7.0 ^н	29.2 ^н	17.5 ^н	25.7 ^н	22.6 ^н	10.2	38	32	Андорра
11.3 ^н	12.0 ^н	38.5 ^н	27.5 ^н	18.1 ^н	33.1 ^н	8.2	24	16	Антигуа и Барбуда
11.0	10.3	31.0	17.9	27.4	31.0	9.4	32	22	26	30	Аргентина
11.5 ^н	11.5 ^н	42.1	37.0	14.4	30.2	13.7	51	2	11	4	72	...	15	23	Армения
8.9 ^н	9.5 ^н	27.2 ^н	27.9 ^н	1.5 ^н	3.3 ^н	<0.1	Афганистан
12.7 ^н	13.7 ^н	37.6 ^н	25.6 ^н	26.7 ^н	42.6 ^н	8.7	18	15	Багамские Острова
9.2	9.9	27.4 ^н	27.9 ^н	1.0	1.3	0.2	46	2	9	5	Бангладеш
12.8	15.2	35.4	29.1	21.6	44.2	6.4	13	1	35	23	Барбадос
13.5	12.1	34.5	32.9	28.9	38.2	4.2	34	8	Бахрейн
10.4 ^н	10.0 ^н	44.3	32.9	19.7 ^н	26.4 ^н	18.9	49	9	Беларусь
8.7	12.7	30.2	22.4	24.4	45.4	5.9	23	3	22	15	Белиз
9.3 ^н	6.4 ^н	24.6	16.8	21.2	16.9	10.4	30	22	Бельгия
6.7	6.5	38.1	34.1	3.5	9.5	2.1	15	1	18	21	35	16	Бенин
10.4 ^н	8.9 ^н	40.0	31.2	22.0	20.4	11.4	48	27	26	32	Болгария
8.9 ^н	10.2 ^н	30.7 ^н	23.5 ^н	10.0	27.1	5.8	42	18	35	...	28	22	Боливия (Многонациональное Государство)
11.4 ^н	10.4 ^н	38.7	38.4	22.7	25.3	9.6	47	36	16	11	Босния и Герцеговина
8.0 ^н	10.0 ^н	39.1	37.9	3.0	22.8	7.0	27	21	Ботсвана
10.4	10.0	39.4	26.6	16.5	22.1	10.1	22	13	29 ^о	31 ^о	Бразилия
8.7 ^н	5.9 ^н	23.6 ^н	16.9 ^н	8.5 ^н	7.2 ^н	1.9	32	4	Бруней-Даруссалам
8.9 ^н	8.7 ^н	36.7 ^н	35.2 ^н	1.7	3.0	7.3	18	8	23 ^о	12 ^о	27	62	36	31	Буркина-Фасо
6.2 ^н	5.9 ^н	42.2 ^н	39.5 ^н	2.8 ^н	3.7 ^н	9.7	21	17	14	14	47	45	Бурунди
12.0	12.6	29.0	26.9	4.7	6.6	0.5	28	12	Бутан
10.4 ^н	8.8 ^н	39.8 ^н	33.2 ^н	21.6	18.9	8.9	12	12	Бывшая Югославская Республика Македония
9.2	9.6	40.7	36.5	22.9	36.8	1.0	43	8	34	20	Вануату
10.6 ^н	8.5 ^н	42.7	31.3	26.2	22.9	16.1	43	33	28	27	Венгрия
11.1	10.9	37.1	25.4	26.6	34.8	7.6	11	7	Венесуэла (Боливарианская Республика)
7.5	7.9	29.1	23.3	1.2	2.0	3.9	48	2	7	2	50	42	Вьетнам
9.1 ^н	9.9 ^н	40.0	33.0	8.4	21.5	9.5	19	3	Габон
9.6 ^н	9.6 ^н	33.6 ^н	28.1 ^н	8.4	8.4	5.9	22 ^о	24 ^о	34	21	40	34	Гаити
10.8 ^н	13.1 ^н	32.1 ^н	28.0 ^н	8.3 ^н	27.1 ^н	8.7	27	6	25	16	65	48	47	54	Гайана
9.9	11.3	39.7	34.2	2.3	14.4	3.6	31	3	34 ^о	37 ^о	Гамбия
9.9	10.3	32.7	31.6	4.4	11.7	3.1	11	3	14	11	26	18	34	28	Гана
11.5	14.0	28.5	22.2	13.8	26.7	7.1	22	4	20	13	Гватемала
8.6 ^н	9.1 ^н	37.6 ^н	35.3 ^н	2.6 ^н	8.1 ^н	3.9	12 ^о	10 ^о	Гвинея-Бисау
8.8 ^н	8.6 ^н	38.4 ^н	36.8 ^н	4.3	5.1	0.8	25	2	31	20	24	20	23	17	Гвинея
9.8	6.3	31.1	20.7	23.1	19.2	12.1	33	25	Германия
8.6	8.4	30.8	25.1	12.9	26.3	4.4	...	3	27	...	30	Гондурас
11.1 ^н	12.4 ^н	35.9 ^н	28.1 ^н	14.9 ^н	32.1 ^н	10.7	25	17	Гренада
9.5	7.9	25.1	19.8	18.8	16.1	11.0	63	41	17	14	Греция
11.9 ^н	11.1 ^н	42.6	34.3	15.9 ^н	25.7 ^н	6.7	57	6	15	3	Грузия
8.8 ^н	5.9 ^н	26.5	15.6	17.1	15.4	12.0	30	28	Дания
6.6 ^н	7.8 ^н	38.5	33.3	0.7	3.0	3.4	10	2	37 ^о	29 ^о	16	9	21	15	Демократическая Республика Конго

5. Факторы риска

Государства-члены	ЦРТ 7						Население, использующее твердое топливо ^b (%)	Доля недоношенных ^c (на 100 живорожденных)	Дети, находящиеся исключительно на грудном вскармливании в первые 6 месяцев жизни ^d (%)	Дети в возрасте до 5 лет ^e (%)				
	Население, пользующееся улучшенными источниками питьевой воды ^a (%)			Население, пользующееся улучшенными санитарно-техническими средствами ^a (%)						С истощением 2005–2012	С отставанием в росте 2005–2012	ЦРТ 1		С избыточной массой тела 2005–2012
	1990	2000	2011	1990	2000	2011						С пониженной массой тела 1990–1995	2005–2012	
Джибути	75	82	92	62	62	61	13	12	1	21.5	33.5	...	29.8	8.1
Доминика	...	94	81	...	<5	12
Доминиканская Республика	89	86	82	73	78	82	7	11	8	2.3	10.1	8.4	3.4	8.3
Египет	93	96	99	72	86	95	<5	7	53	7.9	30.7	10.5	6.8	20.5
Замбия	48	54	64	42	41	42	83	13	61	5.6	45.8	21.2	14.9	8.4
Зимбабве	79	80	80	40	40	40	66	17	31	3.1	32.3	11.7	10.1	5.8
Израиль	100	100	100	100	100	100	<5 ^p	8
Индия	70	81	92	18	25	35	58	13	46	20.0	47.9	56.6	43.5	1.9
Индонезия	70	78	84	35	47	59	55	16	32	12.3	39.2	29.8	18.6	12.3
Иордания	97	97	96	97	98	98	<5	14	22	1.6	8.3	4.8	1.9	6.6
Ирак	78	80	85	...	75	84	<5	7	20	5.8	27.5	10.4	7.1	15.0
Иран (Исламская Республика)	91	93	95	81	89	100	<5	13	28	13.8
Ирландия	100	100	100	99	99	99	<5 ^p	6	15
Исландия	100	100	100	100	100	100	<5 ^p	7
Испания	100	100	100	100	100	100	<5 ^p	7
Италия	100	100	100	<5 ^p	7
Йемен	66	60	55	24	39	53	33	13	29.6
Кабо-Верде	...	83	89	...	44	63	32	11	60	11.8
Казахстан	96	96	95	96	97	97	9	9	32	3.7	17.5	6.7	4.9	14.8
Камбоджа	31	44	67	9	18	33	89	11	74	10.8	40.9	...	29.0	1.9
Камерун	49	62	74	47	48	48	75	13	20	5.8	32.6	18.0	15.1	6.5
Канада	100	100	100	100	100	100	<5 ^p	8	14
Катар	100	100	100	100	100	100	<5	11	4.8
Кения	43	52	61	25	27	29	80	12	32	7.0	35.2	20.1	16.4	5.0
Кипр	100	100	100	100	100	100	<5 ^p	15
Киргизия	...	81	89	...	93	93	34	10	32	3.4	18.1	...	2.7	10.7
Кирибати	50	59	66	28	34	39	46 ^q	10
Китай	67	80	92	24	45	65	46	7	...	2.3	9.4	12.6	3.4	6.6
Колумбия	88	91	93	67	73	78	14	9	43	0.9	12.7	6.3	3.4	4.8
Коморские Острова	87	92	...	18	28	...	71	17	16.2
Конго	...	71	72	...	20	18	77	17	21	8.0	31.2	...	11.8	8.5
Корейская Народно-Демократическая Республика	100	100	98	...	61	82	91	11	89	5.2	32.4	...	18.8	0.0
Коста-Рика	93	95	96	88	91	94	6	14	19	1.0	5.6	2.5	1.1	8.1
Кот-д'Ивуар	76	78	80	20	22	24	78	14	12	14.0	39.0	20.9	29.4	4.9
Куба	...	91	94	81	87	92	9	6	49
Кувейт	99	99	99	100	100	100	<5 ^p	11	...	1.8	3.8	9.2	1.7	9.0
Лаосская Народно-Демократическая Республика	...	45	70	...	28	62	>95	11	26	7.3	47.6	39.8	31.6	1.3
Латвия	98	98	98	...	79	...	5	5	29
Лесото	80	79	78	...	25	26	61	12	54	3.9	39.0	13.8	13.5	7.3
Либерия	...	61	74	...	12	18	>95	14	29	7.8	39.4	...	20.4	4.2
Ливан	100	100	100	...	98	...	<5	8	17
Ливия	54	54	...	97	97	97	<5	8	...	6.5	21.0	4.3	5.6	22.4
Литва	...	92	87	...	7 ^q	6
Люксембург	100	100	100	100	100	100	<5 ^p	8
Маврикий	99	99	100	89	89	91	<5	13	13.0
Мавритания	30	40	50	16	21	27	58	15	19	8.1	23.0	43.3	15.9	1.0
Мадагаскар	29	38	48	8	11	14	>95	14	51	...	49.2	35.5
Малави	42	63	84	39	46	53	>95	18	71	4.1	47.8	24.4	13.8	9.2
Малайзия	88	96	100	84	92	96	<5	12	17.2	22.1	12.9	...
Мали	28	45	65	15	18	22	>95	12	34	8.9	27.8	...	18.9	4.7

Распространенность повышенного уровня сахара крови натощак у взрослых в возрасте 25 лет и старше ^а (%)		Распространенность повышенного кровяного давления среди взрослых в возрасте 25 лет и старше ^б (%)		Взрослые в возрасте 20 лет и старше, страдающие от ожирения ^в (%)		Потребление алкоголя среди взрослых в возрасте 15 лет и старше ^г (литров чистого спирта на человека в год)	Распространенность курения любых табачных изделий среди взрослых в возрасте 15 лет и старше ^д (%)		Распространенность употребления табака на момент проведения обследования среди подростков в возрасте 13-15 лет ^е (%)		ЦРТ 6		Население в возрасте 15-24 лет, имеющее полное и правильное представление о ВИЧ/СПИДе ^ж (%)	Государства-члены	
Мужчины	Женщины	Мужчины	Женщины	Мужчины	Женщины		Мужчины	Женщины	Мужчины	Женщины	Мужчины	Женщины			Мужчины
2008		2008		2008		2008	2009		2005-2010		2005-2011		2005-2011		
9.7 ^п	9.4 ^п	38.8 ^п	32.5 ^п	6.7 ^п	13.8 ^п	1.9	23	14	Джибути
15.6	20.7	41.9	35.3	10.1	39.1	8.7	11	4	30	20	Доминика
8.0	9.0	35.6	29.5	14.4	29.3	6.3	17	13	45	35	34	41	Доминиканская Республика
7.0	7.4	27.1	27.0	22.5	46.3	0.3	40	...	20	4	4	Египет
7.2	7.5	41.0	37.9	1.2	7.0	3.6	24	4	26 ^о	26 ^о	28	33	37	34	Замбия
8.7 ^п	9.9 ^п	36.9	36.4	2.8	13.8	5.0	30	4	15 ^о	8 ^о	33	48	47	52	Зимбабве
10.2	8.7	23.1	16.5	23.2	27.6	2.5	29	13	Израиль
11.1	10.8	23.1	22.6	1.3	2.5	2.7	26	4	19	8	23	12	36	20	Индия
6.6	7.1	32.5	29.3	2.5	6.9	0.6	61	5	41	6	Индонезия
17.2	18.1	26.0	20.3	27.3	41.7	0.7	47	6	34	19	13	Иордания
12.7	12.5	30.1 ^п	28.7 ^п	22.3	36.2	0.5	31	4	18 ^о	15 ^о	Ирак
9.3	10.5	30.9	26.9	13.6	29.5	1.0	26	2	33	20	Иран (Исламская Республика)
8.4	5.6	34.9	20.7	25.7	23.3	14.9	Ирландия
10.9 ^п	6.9 ^п	25.8	14.2	23.4	20.3	7.4	27	21	Исландия
11.0	8.8	27.7	18.6	24.9	23.0	11.8	36	27	Испания
8.8	5.4	28.6	20.6	19.3	14.9	9.7	33	19	Италия
11.1 ^п	11.0 ^п	32.2 ^п	29.3 ^п	10.5 ^п	22.7 ^п	0.2	35	11	15	11	Йемен
15.6	14.7	47.7	38.4	6.3	15.3	5.0	14	3	15	12	Кабо-Верде
12.5 ^п	10.8 ^п	40.4 ^п	31.8 ^п	20.2	27.4	11.1	40	9	12	8	Казахстан
4.7	5.2	22.5	16.8	1.6	2.8	4.7	42	3	40	...	44	44	Камбоджа
9.5	10.4	35.6	29.8	7.0	15.1	7.9	14	2	14 ^о	8 ^о	Камерун
10.9 ^п	8.3 ^п	17.4	13.2	24.6	23.9	10.2	24	17	Канада
12.4	11.0	34.4	27.6	30.8	39.3	1.3	25	13	Катар
7.6 ^п	7.8 ^п	37.1	33.0	2.5	6.8	3.9	26	1	15	15	37	32	55	47	Кения
10.2 ^п	6.8 ^п	28.9	18.5	24.8	21.9	8.8	13	8	Кипр
11.1 ^п	10.4 ^п	38.5 ^п	33.4 ^п	11.7	21.6	4.7	45	2	10	4	Киргизия
23.6	24.9	31.2	21.6	37.7	53.6	2.7	71	43	43	32	Кирибати
9.6	9.4	29.8	25.6	4.6	6.5	5.6	51	2	7 ^о	4 ^о	Китай
6.7	6.1	34.3	26.5	11.9	23.7	6.6	27 ^о	28 ^о	...	34	...	24	Колумбия
7.9 ^п	7.6 ^п	40.8 ^п	36.5 ^п	3.5	5.3	0.3	24	9	22	15	Коморские Острова
7.8 ^п	8.5 ^п	40.3	36.1	2.8	7.5	4.5	10	...	28	20	28	29	22	8	Конго
7.7 ^п	7.5 ^п	26.7 ^п	23.7 ^п	3.7 ^п	3.9 ^п	4.3	Корейская Народно-Демократическая Республика
10.1	10.2	31.6	22.5	20.9	28.3	5.8	24	8	16	13	Коста-Рика
9.2 ^п	9.7 ^п	41.6	35.7	3.9	9.7	6.5	17	4	26	11	38	41	28	18	Кот-д'Ивуар
11.3	12.0	33.2 ^п	28.7 ^п	13.3	27.5	5.1	20	15	Куба
17.0	14.8	29.0	23.7	37.2	52.4	0.1	35	4	25	11	Кувейт
7.1 ^п	7.6 ^п	28.1	24.0	1.7	4.1	7.0	51	4	8 ^о	4 ^о	Лаосская Народно-Демократическая Республика
10.4 ^п	9.0 ^п	44.5 ^п	32.7 ^п	21.5	21.8	13.5	50	22	42	34	Латвия
9.0 ^п	12.0 ^п	36.4 ^п	35.9 ^п	3.1	26.6	5.6	26	22	52	39	29	39	Лесото
8.4 ^п	9.3 ^п	38.5 ^п	35.7 ^п	3.1	7.7	5.1	14	...	14 ^о	12 ^о	22	14	27	21	Либерия
13.0	11.0	33.9	26.1	26.4	29.7	2.3	46	31	66	54	Ливан
14.5	14.4	45.2	38.9	21.5	41.3	0.1	47	...	11	5	Ливия
11.2 ^п	9.7 ^п	45.5	34.3	23.9	24.7	16.3	50	22	38	29	Литва
9.9 ^п	6.7 ^п	28.5 ^п	17.9 ^п	24.5	22.2	12.8	Люксембург
11.6	9.9	40.6 ^п	34.5 ^п	12.9	23.0	3.5	31	2	20	8	Маврикий
7.5	8.3	38.4 ^п	33.9 ^п	4.3	23.3	0.1	29	4	28	18	Мавритания
8.1 ^п	7.0 ^п	40.6	37.5	1.8	1.5	1.3	33	14	7	8	26	23	Мадагаскар
6.4	6.2	44.5	39.4	2.6	6.2	1.4	26	4	17	11	25	27	Малави
11.6	11.2	28.8	24.6	10.4	17.9	0.9	50	2	35	9	Малайзия
9.0 ^п	9.5 ^п	30.5	31.3	2.4	6.8	1.0	28	2	23	9	12	8	22	18	Мали

5. Факторы риска

Государства-члены	ЦРТ 7						Население, использующее твердое топливо ^b (%)	Доля недоношенных ^c (на 100 живорожденных)	Дети, находящиеся исключительно на грудном вскармливании в первые 6 месяцев жизни ^d (%)	Дети в возрасте до 5 лет ^e (%)				
	Население, пользующееся улучшенными источниками питьевой воды ^a (%)			Население, пользующееся улучшенными санитарно-техническими средствами ^a (%)						С истощением 2005–2012	С отставанием в росте 2005–2012	ЦРТ 1		С избыточной массой тела 2005–2012
	1990	2000	2011	1990	2000	2011						1990–1995	2005–2012	
Мальдивские Острова	93	95	99	68	79	98	8	8	48	10.2	20.3	32.5	17.8	6.5
Мальта	100	100	100	100	100	100	<5 ^p	6
Марокко	73	78	82	53	64	70	<5	7	15	2.3	14.9	8.1	3.1	10.7
Маршалловы Острова	92	93	94	65	70	76	32	12	27
Мексика	82	89	94	66	75	85	14	7	...	1.6	13.6	...	2.8	7.6
Микронезия (Федеративные Штаты)	91	90	89	19	34	55	41	11
Мозамбик	34	41	47	9	14	19	95	16	41	4.2	43.7	23.9	18.3	3.6
Молдова	...	93	96	...	79	86	11	12	46	5.8	11.3	...	3.2	9.1
Монако	100	100	100	100	100	100	<5 ^p
Монголия	54	65	85	...	49	53	72	14	59	2.7	27.5	10.8	5.3	14.2
Мьянма	56	67	84	...	62	77	92	12	...	7.9	35.1	28.8	22.6	2.6
Намибия	64	80	93	24	28	32	55	14	24	7.5	29.6	21.5	17.5	4.6
Науру	...	93	96	66	66	66	<5	...	67	1.0	24.0	...	4.8	2.8
Непал	67	77	88	7	21	35	82	14	70	11.2	40.5	44.1	29.1	1.5
Нигер	35	42	50	4	7	10	>95	9	10	12.4	54.8	41.0	39.9	3.5
Нигерия	47	55	61	38	34	31	74	12	15	14.4	41.0	35.1	26.7	10.5
Нидерланды	100	100	100	100	100	100	<5 ^p	8	40
Никарагуа	74	80	85	43	48	52	54	9	31	1.5	23.0	9.6	5.7	6.2
Ниуэ	99	99	99	...	79	100	<5
Новая Зеландия	100	100	100	<5 ^p	8
Норвегия	100	100	100	100	100	100	<5 ^p	6
Объединенная Республика Танзания	55	54	53	7	9	12	94	11	50	4.9	42.5	25.1	16.2	5.5
Объединенные Арабские Эмираты	100	100	100	97	97	98	<5	8
Оман	79	84	92	82	89	97	<5 ^p	14	...	7.1	9.8	21.4	8.6	1.7
Острова Кука	100	100	100	100	100	95	<5
Пакистан	85	88	91	27	37	47	64	16	40	14.8	43.0	39.0	30.9	6.4
Палау	90	92	95	46	81	100	<5
Панама	84	90	94	58	65	71	18	8	14	1.2	19.1	...	3.9	...
Папуа-Новая Гвинея	33	35	40	20	19	19	73	7	...	4.4	43.9	...	18.1	3.4
Парагвай	52	74	...	38	58	...	49	8	24	1.1	17.5	2.8	3.4	7.1
Перу	75	80	85	54	63	72	36	7	71	0.4	19.5	8.8	4.1	9.8
Польша	89	...	<5 ^p	7
Португалия	96	98	100	94	98	100	<5 ^p	8
Республика Корея	...	93	98	100	100	100	<5	9	50
Российская Федерация	93	95	97	74	72	70	<5	7
Руанда	62	66	69	32	47	61	>95	10	85	3.0	44.3	24.3	11.7	7.1
Румыния	75	84	...	71	72	...	17	7	5.0
Сальвадор	74	83	90	50	61	70	22	13	31	1.6	20.6	7.2	6.6	5.7
Самоа	89	93	98	93	92	92	53	6	51
Сан-Марино	<5 ^p
Сан-Томе и Принсипи	...	78	97	...	21	34	71	11	51	11.2	31.6	...	14.4	11.6
Саудовская Аравия	92	95	97	92	97	100	<5 ^p	6	...	11.8	9.3	13.5	5.3	6.1
Свазиленд	39	52	72	49	52	57	55	14	44	0.8	30.9	...	5.8	10.7
Сейшельские Острова	96	96	96	97	97	97	<5	12
Сенегал	60	66	73	36	43	51	51	10	39	9.8	28.7	19.0	19.2	2.8
Сент-Винсент и Гренадины	88	93	95	63	73	...	<5	12
Сент-Китс и Невис	...	98	98	...	87	...	14 ^q
Сент-Люсия	93	94	94	58	62	65	<5	11
Сербия	99	100	99	96	96	97	32	7	14	3.5	6.6	...	1.6	15.6

Распространенность повышенного уровня сахара крови натощак у взрослых в возрасте 25 лет и старше ^a (%)		Распространенность повышенного кровяного давления среди взрослых в возрасте 25 лет и старше ^b (%)		Взрослые в возрасте 20 лет и старше, страдающие от ожирения ^b (%)		Потребление алкоголя среди взрослых в возрасте 15 лет и старше ^c (литров чистого спирта на человека в год)	Распространенность курения любых табачных изделий среди взрослых в возрасте 15 лет и старше ^d (%)		Распространенность употребления табака на момент проведения обследования среди подростков в возрасте 13-15 лет ^e (%)		ЦРТ 6		Население в возрасте 15-24 лет, имеющее полное и правильное представление о ВИЧ/СПИДе ^m (%)	Государства-члены	
Мужчины	Женщины	Мужчины	Женщины	Мужчины	Женщины		Мужчины	Женщины	Мужчины	Женщины	Мужчины	Женщины			Мужчины
2008		2008		2008		2008	2009		2005-2010		2005-2011		2005-2011		
7.8	7.5	30.6 ⁿ	24.5 ⁿ	6.5	26.1	...	43	11	9	3	Мальдивские Острова
11.8	8.9	29.9	20.3	26.1	26.8	4.1	30	21	Мальта
10.6	10.9	34.0	37.6	11.1	23.1	1.2	33	2	13	8	Марокко
25.5	31.9	29.6	22.7	38.8	53.9	...	36	7	29	22	20	11	39	27	Маршалловы Острова
13.2	14.9	27.4	21.5	26.7	38.4	8.6	24	8	28 ^o	29 ^o	Мексика
14.0	19.8	36.9	27.0	30.9	53.4	5.3	30	18	52	40	Микронезия (Федеративные Штаты)
8.0 ⁿ	8.2 ⁿ	46.3	41.4	2.6	7.8	2.3	18	2	13 ^o	7 ^o	22	24	35	37	Мозамбик
9.5 ⁿ	11.1 ⁿ	40.4 ⁿ	34.0 ⁿ	10.0	28.8	23.0	43	5	21	7	72	27	Молдова
...	Монако
10.9	8.9	44.8	32.9	11.9	20.7	3.4	48	6	26	16	Монголия
6.1	7.1	34.0	29.2	2.0	6.1	0.6	40	8	23	8	Мьянма
8.6 ⁿ	9.6 ⁿ	43.7	38.1	4.3	16.8	11.5	30	9	32	30	74	66	53	59	Намибия
12.8	15.2	40.3	29.9	67.5	74.7	4.8	49	50	Науру
9.8	9.3	26.6 ⁿ	28.6 ⁿ	1.4	1.6	2.4	36	29	13	5	27	...	34	26	Непал
7.8 ⁿ	8.3 ⁿ	50.3	41.0	1.5	3.7	0.3	9	...	12	6	7	8	16	13	Нигер
7.9	12.0	38.6	41.2	5.1	9.0	12.7	10	3	19 ^o	11 ^o	33	23	33	22	Нигерия
6.1	4.1	28.9	17.6	16.1	16.1	9.8	31	26	Нидерланды
8.6	9.4	31.9	24.7	16.8	31.3	5.2	Никарагуа
...	8.7	Ниуэ
11.1 ⁿ	8.8 ⁿ	22.8	15.1	26.2	27.7	10.0	27	24	19	22	Новая Зеландия
10.6	7.7	33.7	22.2	21.6	17.9	8.4	31	28	Норвегия
8.3	8.5	36.2	33.9	4.0	6.8	7.9	21	3	12 ^o	9 ^o	24	27	43	48	Объединенная Республика Танзания
15.3	15.8	30.4	21.2	30.2	43.0	0.5	19	2	25	13	Объединенные Арабские Эмираты
12.0	12.3	32.4	27.5	19.4	25.9	0.9	12	...	5	2	Оман
20.5	21.1	40.1	28.1	59.7	68.5	3.2	43	31	34	36	Острова Кука
11.7	14.1	28.6	28.0	3.5	8.4	<0.1	34	6	Пакистан
17.5 ⁿ	19.0 ⁿ	34.6 ⁿ	25.5 ⁿ	44.9 ⁿ	56.3 ⁿ	9.9	37	9	58	42	Палау
10.9 ⁿ	11.2 ⁿ	33.1 ⁿ	23.3 ⁿ	19.4	32.1	7.3	17	4	11	7	Панама
15.2	14.7	21.1	18.1	11.8	20.1	3.6	58	31	55	40	Папуа-Новая Гвинея
10.6	10.1	34.6 ⁿ	24.8 ⁿ	16.2 ⁿ	22.3 ⁿ	7.9	30	14	21	13	Парагвай
5.8	6.1	26.0	19.6	11.1	21.7	6.5	...	9	22	17	Перу
8.2	6.9	41.3	33.0	22.9	22.9	14.4	36	25	26 ^o	32 ^o	Польша
7.5	5.7	34.5	24.3	20.4	22.3	13.9	32	16	Португалия
6.8	5.3	18.0	13.1	6.9	7.7	14.8	49	7	15	11	Республика Корея
10.5 ⁿ	10.7 ⁿ	37.2	31.8	18.4	29.8	16.2	59	24	Российская Федерация
6.7 ⁿ	6.1 ⁿ	43.6 ⁿ	40.2 ⁿ	4.9	4.0	10.0	13	10	28	29	46	52	Руанда
10.0 ⁿ	8.9 ⁿ	39.0	32.9	16.3	19.0	16.2	46	24	18	10	Румыния
11.3	10.7	27.8	20.7	20.2	32.9	4.0	18	11	Сальвадор
21.2	23.7	37.2	28.3	45.3	66.7	4.5	58	23	26	20	Самоа
...	Сан-Марино
9.3 ⁿ	10.3 ⁿ	46.3	42.4	6.4	15.4	8.5	9	2	33	...	43	43	Сан-Томе и Принсипи
22.0	21.7	32.9	28.7	29.5	43.5	0.3	24	1	21	9	Саудовская Аравия
9.0 ⁿ	12.2 ⁿ	40.5 ⁿ	36.4 ⁿ	6.1	37.1	5.1	16	2	16	9	56	55	52	52	Свазиленд
13.7	13.2	43.2	31.9	15.1	33.7	12.1	24	5	27	25	Сейшельские Острова
9.3 ⁿ	10.6 ⁿ	37.9 ⁿ	34.4 ⁿ	3.2	12.5	0.5	16	...	20	10	21	22	31	29	Сенегал
11.1 ⁿ	12.5 ⁿ	35.4 ⁿ	27.5 ⁿ	16.4 ⁿ	33.5 ⁿ	5.0	18	6	22	17	Сент-Винсент и Гренадины
13.6 ⁿ	14.6 ⁿ	43.2	32.5	32.0	49.4	10.6	12	2	10	8	Сент-Китс и Невис
10.3 ⁿ	11.8 ⁿ	37.1 ⁿ	27.4 ⁿ	11.9	31.9	12.1	28	12	22	15	Сент-Люсия
10.3 ⁿ	8.2 ⁿ	42.5	33.6	25.5	20.3	12.2	38	27	11	10	Сербия

5. Факторы риска

Государства-члены	ЦРТ 7						Население, использующее твердое топливо ^b (%)	Доля недоношенных ^c (на 100 живорожденных)	Дети, находящиеся исключительно на грудном вскармливании в первые 6 месяцев жизни ^d (%)	Дети в возрасте до 5 лет ^e (%)				
	Население, пользующееся улучшенными источниками питьевой воды ^a (%)			Население, пользующееся улучшенными санитарно-техническими средствами ^a (%)						С истощением 2005–2012	С отставанием в росте 2005–2012	ЦРТ 1		С избыточной массой тела 2005–2012
	1990	2000	2011	1990	2000	2011						С пониженной массой тела 1990–1995	2005–2012	
Сингапур	100	100	100	99	100	100	<5 ^p	12	
Сирийская Арабская Республика	86	88	90	85	89	95	<5	11	29	11.5	27.5	11.5	10.1	17.9
Словакия	100	100	100	100	100	100	<5	6
Словения	100	100	100	100	100	100	<5	8
Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии	100	100	100	100	100	100	<5 ^p	8	<1
Соединенные Штаты Америки	98	99	99	100	100	100	<5 ^p	12	16 ^r	0.9
Соломоновы Острова	...	78	79	...	25	29	90	12	74	4.3	32.8	...	11.5	2.5
Сомали	...	21	30	...	22	24	>95	12	5	13.2	42.1	...	32.8	4.7
Судан	67	62	55	27	25	24	41
Судан (бывший)	79	13	...	21.0	37.9	31.8	31.7	5.3
Суринам	...	89	92	...	81	83	12	9	2	4.9	10.7	...	7.5	4.0
Сьерра-Леоне	37	47	57	11	12	13	>95	10	32	7.6	32.6	25.4	18.6	1.4
Таджикистан	...	61	66	...	90	95	34	11	25	6.7	39.2	...	15.0	6.7
Таиланд	86	92	96	82	91	93	26	12	15	4.7	15.7	16.3	7.0	8.0
Тимор-Лешти	...	54	69	...	37	39	92	12	52	18.9	57.7	...	45.3	5.8
Того	48	53	59	13	12	11	94	13	63	4.8	29.5	...	16.6	1.6
Тонга	99	99	99	95	94	92	43	8
Тринидад и Тобаго	89	92	94	93	92	92	<5	8	13
Тувалу	90	94	98	73	78	83	19	...	35	3.3	10.0	...	1.6	6.3
Тунис	82	89	96	73	82	90	<5	9	9	3.4	9.0	8.1	3.3	8.8
Туркменистан	...	83	71	98	98	99	<5	10	11
Турция	85	93	100	84	87	91	<5	12	42	0.8	12.3	8.7	1.7	...
Уганда	41	57	75	27	31	35	>95	14	63	4.8	33.7	21.5	14.1	3.8
Узбекистан	90	89	87	84	91	100	11	9	26	4.5	19.6	...	4.4	12.8
Украина	...	97	98	...	95	94	<5	7	18
Уругвай	96	98	100	95	97	99	<5	10	57	1.1	11.7	...	4.5	7.7
Фиджи	85	91	96	57	74	87	37	10	6.9
Филиппины	85	89	92	57	65	74	50	15	34	6.9	32.3	29.9	20.7	3.3
Финляндия	100	100	100	100	100	100	<5 ^p	6	15
Франция	100	100	100	100	100	100	<5 ^p	7
Хорватия	98	98	99	98	98	98	8	6	0.6
Центральноафриканская Республика	58	63	67	11	22	34	>95	13	23	7.4	40.7	23.3	23.5	1.8
Чад	40	45	50	8	10	12	88	13	3	15.6	38.8	...	30.3	2.8
Черногория	97	98	98	...	90	90	28	9	19	4.2	7.9	...	2.2	15.6
Чешская Республика	100	100	100	100	100	100	<5	7	0.9
Чили	90	95	98	85	92	99	6	7	...	0.3	2.0	0.8	0.5	9.5
Швейцария	100	100	100	100	100	100	<5 ^p	7
Швеция	100	100	100	100	100	100	<5 ^p	6
Шри-Ланка	68	79	93	68	79	91	75	11	76	11.8	19.2	33.8	21.6	0.8
Эквадор	76	84	92	69	81	93	<5	5
Экваториальная Гвинея	...	51	89	...	77 ^q	17
Эритрея	43	54	...	9	11	...	60	12	36.9
Эстония	99	99	99	96	95	100	11	6
Эфиопия	14	29	49	2	8	21	>95	10	52	10.1	44.2	...	29.2	1.8
Южно-Африканская Республика	83	87	91	64	69	74	15	8	...	4.7	23.9	8.0	8.7	...
Южный Судан	57	9
Ямайка	93	93	93	79	80	80	11	10	15	3.5	4.8	4.0	3.2	4.0
Япония	100	100	100	100	100	100	<5 ^p	6

Распространенность повышенного уровня сахара крови натощак у взрослых в возрасте 25 лет и старше ^а (%)	Распространенность повышенного кровяного давления среди взрослых в возрасте 25 лет и старше ^б (%)		Взрослые в возрасте 20 лет и старше, страдающие от ожирения ^в (%)		Потребление алкоголя среди взрослых в возрасте 15 лет и старше ^г (литров чистого спирта на человека в год)	Распространенность курения любых табачных изделий среди взрослых в возрасте 15 лет и старше ^д (%)		Распространенность употребления табака на момент проведения обследования среди подростков в возрасте 13-15 лет ^е (%)		ЦРТ 6				Государства-члены		
	Мужчины	Женщины	Мужчины	Женщины		Мужчины	Женщины	Мужчины	Женщины	Мужчины	Женщины	Распространенность применения презервативов взрослыми 15-49 лет при половых контактах повышенного риска ^ж (%)			Население в возрасте 15-24 лет, имеющее полное и правильное представление о ВИЧ/СПИДе ^з (%)	
												Мужчины	Женщины		Мужчины	Женщины
2008	2008		2008		2008	2009		2005-2010		2005-2011		2005-2011				
7.5	5.4	24.3	18.5	6.6	6.2	1.5	35	6	Сингапур	
12.9 ^н	12.8 ^н	31.8 ^н	29.6 ^н	23.8	39.0	1.5	42	...	32	19	Сирийская Арабская Республика	
10.6 ^н	9.2 ^н	42.1 ^н	32.5 ^н	24.9 ^н	24.3 ^н	13.3	39	19	29	25	Словакия	
10.7 ^н	8.8 ^н	43.3 ^н	32.8 ^н	28.1 ^н	25.9 ^н	14.9	30	22	17	24	Словения	
7.8	5.7	27.7	19.1	24.4	25.2	13.2	25	23	Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии	
12.6	9.1	17.0	14.2	30.2	33.2	9.7	33	25	15	11	Соединенные Штаты Америки	
17.1	18.3	26.5	25.9	25.3	39.2	1.4	46	19	44	37	Соломоновы Острова	
7.9 ^н	7.7 ^н	39.9 ^н	35.7 ^н	3.4 ^н	7.1 ^н	0.5	16 ^о	12 ^о	Сомали	
...	Судан	
8.6 ^н	8.1 ^н	39.9 ^н	33.5 ^н	4.1 ^н	8.9 ^н	2.6	24	2	10	4	Судан (бывший)	
11.6 ^н	13.5 ^н	34.2 ^н	26.7 ^н	16.5 ^н	34.6 ^н	6.6	21	17	Суринам	
9.2 ^н	10.0 ^н	41.9	40.5	3.6	10.1	9.5	39	8	20	24	15	7	28	17	Сьерра-Леоне	
10.7 ^н	9.7 ^н	37.4 ^н	34.1 ^н	8.0	11.6	3.4	Таджикистан	
7.3	7.1	24.6	20.2	4.9	11.8	7.1	45	3	24	8	Таиланд	
6.4 ^н	6.9 ^н	28.2 ^н	24.7 ^н	1.5 ^н	4.3 ^н	0.7	60	53	20	12	Тимор-Лешти	
8.7 ^н	9.1 ^н	38.8 ^н	35.3 ^н	3.0	6.1	1.9	18	8	Того	
17.0	19.3	34.1	27.0	49.1	70.3	3.9	44	13	Тонга	
12.1 ^н	13.0 ^н	34.8	27.7	21.6	38.0	6.2	27	11	21	18	Тринидад и Тобаго	
...	2.1	51	20	42	33	Тувалу	
12.0	12.7	32.4	31.6	13.9	33.4	1.1	58	5	20	4	Тунис	
12.0 ^н	10.1 ^н	38.3 ^н	32.8 ^н	13.9	14.5	5.0	Туркменистан	
10.1	9.8	24.0	24.9	22.8	35.6	3.0	47	15	14	7	Турция	
6.8 ^н	6.5 ^н	42.9 ^н	39.6 ^н	4.3	4.9	16.4	16	3	17	15	15	16	38	32	Уганда	
12.6	10.9	30.5	26.3	14.5	19.8	3.6	22	3	3 ^о	2 ^о	Узбекистан	
10.2 ^н	10.2 ^н	45.8	35.4	15.5	23.6	17.5	50	13	30	22	46	48	43	45	Украина	
10.7	10.0	37.5	25.4	20.7	26.0	9.0	31	22	21	25	Уругвай	
13.2	16.4	32.5	29.7	21.3	42.2	2.8	18	3	18	10	Фиджи	
6.5	6.6	28.7	23.6	4.5	8.3	6.1	47	10	28	18	22	21	Филиппины	
10.3	6.3	34.9	22.7	21.0	18.6	13.1	28	22	Финляндия	
7.2	4.3	29.1	16.2	16.8	14.6	12.5	36	27	Франция	
10.2 ^н	8.4 ^н	42.4	34.2	22.8	19.4	15.0	36	30	23	26	Хорватия	
7.3 ^н	8.0 ^н	39.1 ^н	34.5 ^н	2.0	5.3	3.2	30 ^о	35 ^о	27	17	Центральноафриканская Республика	
8.8 ^н	8.7 ^н	35.5	31.3	2.4	3.8	4.4	22	3	21	14	Чад	
9.8 ^н	8.4 ^н	42.0 ^н	32.5 ^н	22.8 ^н	20.7 ^н	7	6	Черногория	
11.5	9.1	39.3	27.7	30.5	26.5	16.5	43	31	36	34	Чешская Республика	
11.2	9.5	39.4	27.4	24.5	33.6	8.8	38	33	30 ^о	40 ^о	Чили	
9.3	5.3	27.4	14.9	18.3	11.6	11.4	31	21	Швейцария	
8.1	6.0	29.7	19.3	18.2	15.0	10.0	Швеция	
9.3	8.6	31.0	26.2	2.6	7.3	0.8	27	...	12	6	Шри-Ланка	
9.2 ^н	9.8 ^н	32.3 ^н	23.9 ^н	15.7	28.2	9.4	31 ^о	26 ^о	Эквадор	
8.7 ^н	8.7 ^н	43.5 ^н	35.8 ^н	7.9 ^н	14.8 ^н	6.1	25	17	Экваториальная Гвинея	
7.8 ^н	7.3 ^н	32.2	28.1	1.3	2.3	1.6	10	2	8	5	Эритрея	
9.0	7.8	47.3	33.2	20.2	17.6	17.2	46	23	34	28	Эстония	
7.3 ^н	7.0 ^н	33.0	28.3	0.9	1.6	4.1	8	16	47	34	24	Эфиопия	
11.9	11.7	39.9	34.9	23.2	42.8	10.2	24	8	29	20	Южно-Африканская Республика	
...	Южный Судан	
10.2	12.9	32.3	28.0	10.0	38.2	5.2	31	25	Ямайка	
7.2	4.7	26.4	16.7	5.5	3.5	7.8	42	12	Япония	

5. Факторы риска

Государства-члены	ЦРТ 7						Население, использующее твердое топливо ^b (%)	Доля недоношенных ^c (на 100 живорожденных)	Дети, находящиеся исключительно на грудном вскармливании в первые 6 месяцев жизни ^d (%)	Дети в возрасте до 5 лет ^e (%)				
	Население, пользующееся улучшенными источниками питьевой воды ^a (%)			Население, пользующееся улучшенными санитарно-техническими средствами ^a (%)						С истощением	С отставанием в росте	ЦРТ 1 С пониженной массой тела		С избыточной массой тела
	1990	2000	2011	1990	2000	2011	2010	2010	2005–2012	2005–2012	2005–2012	1990–1995	2005–2012	2005–2012

Диапазоны страновых значений

	1990	2000	2011	1990	2000	2011	2010	2010	2005–2012	2005–2012	2005–2012	1990–1995	2005–2012	2005–2012
Минимальный	14	21	30	2	7	9	<5	4	<1	0.0	1.3	0.6	0.2	0.0
Медианный	88	90	95	73	79	84	14	10	32	5.3	27.8	16.1	11.6	6.6
Максимальный	100	100	100	100	100	100	>95	18	89	21.5	57.7	61.5	45.3	25.6

Регионы ВОЗ

	1990	2000	2011	1990	2000	2011	2010	2010	2005–2012	2005–2012	2005–2012	1990–1995	2005–2012	2005–2012
Африканский регион	50	57	64	29	31	34	77	12	35	10.4	40.9	34.0	25.2	7.9
Американский регион	90	93	96	80	84	89	10	8	30	1.1	8.2	4.6	2.2	7.6
Регион Юго-Восточной Азии	71	80	90	26	34	44	61	13	47	14.4	35.7	47.1	27.6	3.3
Европейский регион	96	97	98	91	91	92	5	9	25	1.3	7.8	10.8	1.5	12.5
Регион Восточного Средиземноморья	85	82	86	55	61	68	33	11	35	10.1	27.2	22.6	14.4	8.1
Регион Западной части Тихого океана	70	82	92	36	53	70	42	12	...	2.8	10.0	17.5	4.1	5.1

Группы по уровню дохода

	1990	2000	2011	1990	2000	2011	2010	2010	2005–2012	2005–2012	2005–2012	1990–1995	2005–2012	2005–2012
Низкий уровень дохода	53	58	67	20	30	37	91	12	47	9.1	38.2	40.1	22.3	4.4
Уровень дохода ниже среднего	71	79	87	30	39	47	54	11	38	12.8	35.9	38.1	24.4	4.8
Уровень дохода выше среднего	76	85	93	46	61	74	29	9	...	2.2	8.5	12.3	2.9	6.4
Высокий уровень дохода	99	99	99	100	99	100	<5	9	18	0.8	3.5	1.3	1.7	8.4

В мире в целом

	76	83	89	49	56	64	41	11	38	8.0	25.7	25.1	15.7	6.6
--	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----	------	------	------	-----

^a *Progress on Drinking Water and Sanitation: 2013 Update*. New York, UNICEF and Geneva, World Health Organization, 2012 (готовится к печати).

^b Эти оценки основаны на базе данных ВОЗ по энергопотреблению домохозяйств (доступна по адресу: <http://apps.who.int/ghodata/>). Эта база данных содержит статистическую информацию об использовании топлива для приготовления пищи из более чем 580 национальных репрезентативных источников данных, включая все демографические и медико-санитарные обследования (Macro International), кластерных обследований по многим показателям (ЮНИСЕФ), Всемирные обследования в области здоровья (ВОЗ) и Исследования по измерению стандартов уровня жизни (Всемирный банк), а также национальных переписей населения/обследований домохозяйств и национальной энергетической статистики. Не считая других указаний, информация об использовании твердого топлива в стране была получена с использованием подхода, основанного на многоуровневой модели, который применяется только при расчетах для регионов, стран и во времени как сплайн-функция, а оценки имеют ограниченное применение от нуля до единицы. Укрупненные показатели для групп населения с одинаковым уровнем дохода получены на основе списка стран Всемирного банка за 2011 г.

^c Blencowe H et al. National, regional, and worldwide estimates of preterm birth rates in the year 2010 with time trends since 1990 for selected countries: a systematic analysis and implications. *Lancet*. 2012 9 June, 379 (9832):2162–2172. Группировка по уровню дохода указана в статье.

^d *Глобальная база данных по питанию детей грудного и раннего возраста*. Женева. Всемирная организация здравоохранения. 2012 г. (<http://www.who.int/nutrition/databases/infantfeeding/>).

^e *Глобальная база данных о росте и недостаточном питании детей*. Женева. Всемирная организация здравоохранения. 2012 г. (<http://www.who.int/nutgrowthdb/database/en/>). Для отчетного периода 1990–1995 гг. цифры относятся к первому году из этого периода, за который имеются данные обследования. За отчетный период 2005–2011 гг. цифры относятся к последнему году этого периода, за который имеются данные. Истощение рассчитывается как распространенность снижения массы тела по отношению к своему росту не менее, чем на 2 стандартных отклонения; недостаточное питание рассчитывается как распространенность пониженной массы тела для своего возраста не менее, чем на два

стандартных отклонения; отставание в росте — как распространенность низкого роста для своего возраста не менее, чем на 2 стандартных отклонения; а избыточная массы тела — как распространенность превышения веса к своему росту, более чем на 2 стандартных отклонения (с использованием средних значений из Стандартов ВОЗ по росту и весу детей).

^f Процентная доля населения в возрасте 25 лет и старше с уровнем сахара крови натощак ≥ 126 мг/дл (7.0 ммоль/л) или получавших лечение от повышенного уровня сахара крови. *Доклад о ситуации в области неинфекционных заболеваний в мире*, 2011 г. Женева, Всемирная организация здравоохранения, 2011 г. (<http://www.who.int/nmh/publications/ncd-report2011>). См. Приложение 4; Страновые оценки о смертности от НИЗ и по некоторым факторам риска, 2008. Указанные цифры являются оценками, стандартизованными по возрасту, а разброс показателей доступен на сайте Глобальной обсерватории здравоохранения (<http://www.who.int/gho>). Укрупненные показатели для групп населения с одинаковым уровнем дохода получены на основе списка стран Всемирного банка за 2008 г.

^g Процентная доля населения в возрасте 25 лет и старше с повышенным кровяным давлением (систолическое давление ≥ 140 или диастолическое давление ≥ 90). Глобальная обсерватория здравоохранения. Женева. Всемирная организация здравоохранения, 2011 г. Указанные цифры являются оценками, стандартизованными по возрасту, а разброс показателей доступен на сайте Глобальной обсерватории здравоохранения (<http://www.who.int/gho>). Укрупненные показатели для групп населения с одинаковым уровнем дохода получены на основе списка стран Всемирного банка за 2008 г.

^h Процентная доля населения в возрасте 20 лет и старше с индексом массы тела ≥ 30.0 кг/м². *Доклад о ситуации в области неинфекционных заболеваний в мире*, 2010 г. Женева, Всемирная организация здравоохранения, 2011 г. (<http://www.who.int/nmh/publications/ncd-report2010>). См. Приложение 4; Страновые оценки о смертности от НИЗ и по некоторым факторам риска, 2008 г. Указанные цифры являются оценками, стандартизованными по возрасту, а разброс показателей доступен на сайте Глобальной обсерватории здравоохранения (<http://www.who.int/gho>). Укрупненные показатели для групп населения с одинаковым уровнем дохода получены на основе списка стран Всемирного банка за 2008 г.

Распространенность повышенного уровня сахара крови натощак у взрослых в возрасте 25 лет и старше ^г (%)	Женщины		Распространенность повышенного кровяного давления среди взрослых в возрасте 25 лет и старше ^в (%)	Женщины		Взрослые в возрасте 20 лет и старше, страдающие от ожирения ^б (%)	Потребление алкоголя среди взрослых в возрасте 15 лет и старше ^г (литров чистого спирта на человека в год)	Распространенность курения любых табачных изделий среди взрослых в возрасте 15 лет и старше ^г (%)		Распространенность употребления табака на момент проведения обследования среди подростков в возрасте 13-15 лет ^д (%)	ЦРТ 6		Население в возрасте 15-24 лет, имеющее полное и правильное представление о ВИЧ/СПИДе ^м (%)	Государства-члены						
	Мужчины	Женщины		Мужчины	Женщины			Мужчины	Женщины		Мужчины	Женщины			Мужчины	Женщины	Мужчины		Женщины	
																	2008	2008	2008	2008
4.7	4.1	17.0	13.1	0.7	1.3	0.0	8	1	3	2	7	7	15	4	Минимальный					
9.9	9.5	34.6	28.3	14.9	22.1	6.0	32	8	21	14	27	27	34	28	Медианный					
25.5	31.9	50.3	42.4	67.5	74.7	23.0	71	50	66	54	74	66	55	59	Максимальный					
8.3	9.2	38.1	35.5	5.3	11.1	...	17	3	20	13	34	28	Африканский регион					
11.5	9.9	26.3	19.7	23.5	29.7	...	26	16	23	21	Американский регион					
9.9	9.8	25.4	24.2	1.7	3.7	...	30	5	21	8	36	20	Регион Юго-Восточной Азии					
9.6	8.0	33.1	25.6	20.4	23.1	...	41	22	20	15	Европейский регион					
11.0	11.6	30.7	29.1	13.0	24.5	...	33	4	17	9	Регион Восточного Средиземноморья					
9.2	8.6	28.7	23.7	5.1	6.8	...	51	4	10	6	Регион Западной части Тихого океана					
8.2	8.4	32.9	29.9	2.6	5.1	...	30	4	16	11	35	31	Низкий уровень дохода					
9.8	9.8	28.7	26.0	4.7	8.4	...	39	4	17	8	36	22	Уровень дохода ниже среднего					
10.4	10.3	35.3	28.3	19.5	28.9	...	37	15	26	22	Уровень дохода выше среднего					
10.0	7.1	24.8	17.4	21.8	21.6	...	32	19	17	13	Высокий уровень дохода					
9.8	9.2	29.2	24.8	10.0	14.0	...	36	8	18	11	В мире в целом					

^г Глобальная информационная система по вопросам алкоголя и здоровья. Женева, Всемирная организация здравоохранения, 2011 г. (<http://apps.who.int/gho/data/view.main?showonly=GISAH>). Цифры для 2008 г. были получены путем прогнозирования на основании оценок 2005 г. Определение показателя: общее (суммарное зарегистрированное и незарегистрированное) количество потребленного алкоголя среди взрослых (в возрасте 15 лет и старше) в течение календарного года в стране, в литрах чистого алкоголя. Зарегистрированное количество потребления алкоголя — этот показатель относится только к официальной статистике (производство, импорт, экспорт и данные продаж или налоговых отчислений), тогда как незарегистрированное количество потребления алкоголя относится к алкоголю, находящемуся вне обычной системы государственного контроля, включая налоговые отчисления. Когда количество ежегодных туристов больше или равно количеству жителей в стране, потребление туристов вычитается из зарегистрированного странового потребления.

^б На основании доклада *WHO report on the global tobacco epidemic, 2011: warning about the dangers of tobacco*. Geneva, World Health Organization, 2011 (http://www.who.int/tobacco/global_report/2011/en/). См. Приложение VII. Оценки стандартизованной по возрасту распространенности курения. Определение: курение на момент проведения обследования табака в любом виде, включая сигареты, сигары, трубки, биди и т.д., за исключением бездымного табака. Эти данные представляют собой стандартизованные по возрасту показатели распространенности курения табака и должны использоваться только для сопоставления уровней распространенности между странами и между мужчинами и женщинами в одной стране. Они не должны использоваться для расчета числа курильщиков в стране, регионе, группе населения с одинаковым уровнем дохода или во всем мире. Укрупненные показатели для групп населения с одинаковым уровнем дохода получены на основе списка стран Всемирного банка за 2011 г.

^к На основании доклада *WHO report on the global tobacco epidemic, 2011: warning about the dangers of tobacco*. Geneva, World Health Organization, 2011 (http://www.who.int/tobacco/global_report/2011/en/). Данные об употреблении табака в любом виде в течение 30 дней, предшествовавших самому последнему обследованию Global Youth Tobacco Survey (<http://www.who.int/tobacco/surveillance/gyts/en/>). Данные из других обследований исключены по причине

несопоставимости. Укрупненные показатели для групп населения с одинаковым уровнем дохода получены на основе списка стран Всемирного банка за 2011 г.

^л Процентная доля женщин и мужчин в возрасте 15-49 лет, которые в последние 12 месяцев имели более одного сексуального партнера и сообщили об использовании презерватива во время последнего полового акта. Данные получены по итогам демографических и медико-санитарных обследований, январь 2013 г. (<http://www.measuredhs.com>).

^м Процентная доля молодых мужчин и женщин (в возрасте 15-24 лет), которые имеют правильное представление о способах предотвращения передачи ВИЧ половым путем и отвергают распространенные заблуждения относительно передачи ВИЧ. Данные получены на основе демографических и медико-санитарных обследований, январь 2013 г. (<http://www.measuredhs.com>).

^н Данные из стран отсутствуют. Оценки моделировались с использованием данных из других стран и специфических страновых характеристик.

^о Местные данные.

^п Для стран с высоким уровнем дохода и Валовым национальным доходом (ВНД) более, чем 12276 долларов США на душу населения в каждом конкретном году по классификации Всемирного банка (<http://data.worldbank.org/about/country-classifications> — по состоянию на 12 января 2012 г.), предполагается, что показатель использования твердого топлива составляет менее 5%. Rehfuess EA, Mehta S, Pruss-Ustun A. Assessing Household Solid Fuel Use — Multiple Implications for the Millennium Development Goals. *Environmental Health Perspectives*, 2006, 114 (3):373-378.

^р Информация об использовании твердого топлива в стране отсутствует, поэтому были использованы популяционные средне-взвешенные региональные значения. Оценки по странам, где отсутствуют данные обследований, должны быть интерпретированы с осторожностью и представлять только ориентировочные значения.

^с Данные относятся к детям в возрасте старше 6 месяцев. *Breastfeeding Report Card 2012, United States: Outcome Indicators*. Atlanta, United States CDC (<http://www.cdc.gov/breastfeeding/data/reportcard2.htm>).

6. Системы здравоохранения

В Таблице 6 представлены данные о ресурсах, доступных для системы здравоохранения; включая трудовые ресурсы здравоохранения (врачей, медицинских сестер, акушерок и других медико-санитарных работников); инфраструктуру (больницы, больничные и психиатрические койки); медицинские технологии и оборудование (отделения лучевой терапии и компьютерной томографии); и доступность основных лекарственных средств²⁹. Такие данные необходимы, чтобы правительства могли определить, как наилучшим образом удовлетворить потребности населения, связанные с охраной здоровья. Например, службы охраны психического здоровья напрямую зависят от наличия квалифицированных трудовых ресурсов, таких как специалисты в области психического здоровья (например, психиатры), психосоциальные работники (например, психологи) и работники здравоохранения из числа неспециалистов, такие как персонал первичной помощи. Численность и обеспеченность психиатрами — наиболее широко представленный и надежный показатель наличия трудовых ресурсов служб охраны психического здоровья, который обеспечивает общее представление о состоянии системы охраны психического здоровья.

Оценки численности трудовых ресурсов здравоохранения и обеспеченности ими относятся к активным трудовым ресурсам, то есть к тем, кто присутствует в настоящее время на рынке труда в области здравоохранения. Данные получены из многочисленных источников, включая национальные переписи населения, обследования рабочей силы и занятости, аттестации медицинских учреждений и системы текущей административной информации³⁰. Такое разнообразие источников приводит к значительным различиям в охвате и качестве данных. Количественные данные могут быть занижены или завышены в тех случаях, когда невозможно определить, учтены ли медико-санитарные работники в частном секторе, не дублируется ли число медико-санитарных работников, работающих в двух или более различных учреждениях. Кроме того, поставщики медицинских услуг могут работать вне сектора здравоохранения, бесплатно или вне системы регулирования, а также могут не присутствовать в данный момент на национальном рынке труда в области здравоохранения.

Обеспеченность больничными койками может использоваться для характеристики доступности стационарного лечения. Статистические данные об обеспеченности больничными койками, как правило, получают из материалов текущего административного учета, однако в некоторых случаях учитываются только койки в государственном секторе. Обеспеченность психиатрическими койками позволяет оценить национальные возможности по лечению серьезных психических расстройств, которые требуют краткосрочного или длительного стационарного лечения. Обеспеченность психиатрическими койками в какой-либо стране может рассматриваться совместно с другими ресурсами службы охраны психического здоровья, поскольку койки очень часто считаются верхней планкой пропорции всех ресурсов, предназначенных для службы охраны психического здоровья.

Медицинское оборудование необходимо для профилактики, диагностики или лечения болезней, а также для реабилитации и паллиативной помощи. Поскольку основное необходимое оборудование до сих пор недоступно повсеместно, Комиссия Организации Объединенных Наций по товарам, спасающим жизнь женщин

²⁹ ЦРТ 8, Задача 8Е. В сотрудничестве с фармацевтическими компаниями обеспечивать доступность недорогих основных лекарственных средств в развивающихся странах.

³⁰ Сюда включены данные учета государственных расходов, укомплектованности кадрами и фонда заработной платы, а также профессиональной подготовки, регистрации и лицензирования.

и детей, будет рассматривать вопрос доступности стандартной аппаратуры для реанимации новорожденных наряду с 13 другими товарами. На сегодняшний день обеспеченность приборами для компьютерной томографии и оборудованием для радиационной терапии является показателем доступности дорогостоящего высококачественного оборудования для диагностики и лучевой терапии рака.

В большинстве развивающихся стран имеется мало данных о доступности лекарственных средств. Тем не менее, данные о доступности отдельных дженериков были получены из обследований, проведенных с использованием стандартных методов ВОЗ и организации «Хелс экшн интернэшнл» (HAI) в 2001–2012 годах. В отдельных обследованиях доступность определяется как процентная доля пунктов продажи лекарственных средств, в которых то или иное лекарственное средство имелось в день сбора данных. Поскольку «корзины» лекарственных средств в разных странах различаются, полученные в странах результаты не являются строго сопоставимыми. Соотношение розничных цен является величиной, которая показывает, насколько местная цена лекарственного средства выше или ниже международной справочной цены.

6. Системы здравоохранения

Государства-члены

	Трудовые ресурсы здравоохранения						
	Врачи ^a	Сестринский и акушерский персонал ^{ab}	Стоматологический персонал ^a	Фармацевтический персонал ^a	Работники служб охраны окружающей среды и общественного здравоохранения ^a	Местные медицинские санитарные работники ^a	Психиатры ^c
	на 10 000 населения 2005–2012						
Австралия	38.5	95.9	6.9	11.7 ^h	...	0.5	1.3
Австрия	48.6	79.7	5.6	6.8	2.0
Азербайджан	33.8	68.4	2.6	2.4	0.5
Албания	11.1	39.0	3.3	4.3	0.2
Алжир	12.1	19.5	3.1	2.2	0.2
Ангола	1.7	16.6	<0.05
Андорра	39.1	45.7	7.5	11.5	0.7
Антигуа и Барбуда	0.1
Аргентина
Армения	28.5	49.2	4.2	0.4	0.4
Афганистан	1.9	...	<0.05	0.4 ^h	<0.05
Багамские Острова	28.2	41.4	2.4	4.1
Бангладеш	3.6	2.2	0.3	0.6	0.1	3.3	<0.05
Барбадос	18.1	48.6	0.4
Бахрейн	14.9	38.6	1.5	2.5	0.8
Беларусь	37.6	105.3	5.4	3.1	0.9
Белиз	8.3	19.6	0.4	3.9	2.1	5.4	0.1
Бельгия	37.8	222.1	7.9	15.6
Бенин	0.6	7.7	<0.05	<0.05	0.2	...	<0.05
Болгария	37.6	47.1	8.5	0.7
Боливия (Многонациональное Государство)	0.1
Босния и Герцеговина	16.9	51.7	2.0	0.9	0.5
Ботсвана	3.4	28.4	5.2	<0.05
Бразилия	17.6	64.2	11.7	5.4	0.3
Бруней-Даруссалам	13.6	70.2	2.1	1.0	<0.05
Буркина-Фасо	0.5	5.7	<0.05	0.1	<0.05	1.3	<0.05
Бурунди	0.1 ^h	<0.05
Бутан	0.7	2.9	<0.05	0.2 ^h	...	0.9	<0.05
Бывшая Югославская Республика Македония	26.2	...	7.0	9.9 ^h	1.0
Вануату	1.2	17.0	0.1	0.1	0.5	9.5	<0.05
Венгрия	34.1	64.2	5.3	5.8	0.7
Венесуэла (Боливарианская Республика)
Вьетнам	12.2	10.1	...	0.7	0.1
Габон	<0.05
Гаити	<0.05
Гайана	2.1	5.3	0.2	0.2	...	3.3	0.1
Гамбия	1.1	8.7	0.1	0.1	0.5	7.1	<0.05
Гана	0.9	10.5	<0.05	0.2	<0.05	1.9	<0.05
Гватемала	9.3	...	1.8	0.1
Гвинея	1.0	<0.05
Гвинея-Бисау	0.7	5.9	<0.05	0.1	<0.05
Германия	36.9	113.8	7.9	9.5 ^h
Гондурас	3.7	10.8	0.1
Гренада	6.6	38.3	1.8	8.5 ^h	7.0	...	0.2
Греция	1.3
Грузия	42.4	0.7
Дания	34.2	160.9	8.1	4.6	1.4
Демократическая Республика Конго	<0.05 ^h	<0.05
Джибути	2.3	8.0	1.2	3.2

Больницы ^d на 100 000 населения	Инфраструктура				Основные лекарственные средства				Государства-члены
	Больничные койки ^e на 10 000 населения	Психиатрические койки ^c на 10 000 населения	Отделения компьютерной томографии ^d на миллион населения	Отделения радиационной терапии ^d на миллион населения	ЦРТ 8				
					Медианная доступность отдельных лекарственных препаратов-дженериков ^f (%)		Медианное соотношение розничных цен на отдельные лекарственные препараты-дженерики ^g		
	2010	2005–2012	2005–2010	2010	2010	Государственный сектор	Частный сектор	Государственный сектор	
					2001–2012				
...	39	3.9	...	4.2 ⁱ	Австралия
...	76	4.0	28.8 ^l	5.5 ⁱ	Австрия
8.2 ⁱ	46	4.3	1.1 ^l	1.6 ⁱ	Азербайджан
1.3	24	2.1	5.3	0.3	Албания
...	...	1.4	...	0.5 ^j	Алжир
...	0.5	0.1 ⁱ	Ангола
...	25	1.4	Андорра
1.1 ⁱ	21	12.4	22.5	Антигуа и Барбуда
...	45	2.8	...	2.8 ^j	Аргентина
3.9	39	4.8	2.9	1.3	3.4	Армения
0.4 ⁱ	4	0.1	0.2	<0.05	Афганистан
1.2	31	...	14.6	2.9	Багамские Острова
0.2	6	0.1	...	0.1 ^j	Бангладеш
1.1	66	21.2	7.3 ^l	3.7 ⁱ	Барбадос
...	18	2.8	Бахрейн
7.3 ⁱ	111	6.3	6.0 ^l	3.0 ⁱ	Беларусь
2.2	11	0.1	12.8	<0.05	Белиз
...	65	9.0 ^j	Бельгия
0.5 ⁱ	5	0.2	0.3	<0.05	Бенин
...	65	6.9	...	2.0 ^j	Болгария
1.1	11	0.6 ^j	31.9	86.7	3.5	4.5	Боливия (Многонациональное Государство)
1.0	35	2.4	13.8	2.4	Босния и Герцеговина
1.3 ⁱ	18	2.2	1.0 ^l	<0.05 ⁱ	Ботсвана
...	23	1.9	...	1.8 ^j	0.0 ^k	76.7 ^k	... ^l	11.3 ^k	Бразилия
1.5	28	1.0	7.5	Бруней-Даруссалам
1.1	4	...	0.2	<0.05	87.1	72.1	2.2	2.9	Буркина-Фасо
0.6 ⁱ	19	...	0.2	<0.05	Бурунди
1.8 ⁱ	18	...	1.4	<0.05	Бутан
...	46	6.4	...	1.5 ^j	Бывшая Югославская Республика Македония
2.5	...	0.2	<0.05	<0.05	Вануату
1.0 ⁱ	72	7.5	6.6	1.8	Венгрия
...	9	2.3 ^j	Венесуэла (Боливарианская Республика)
...	22	1.8	...	0.4 ^j	Вьетнам
3.9	63	0.8	4.0	0.7	Габон
0.3	...	0.2	0.3 ^m	<0.05 ⁱ	17.6	54.3	4.8	7.3	Гаити
3.6	20	3.2	4.0 ^m	1.3 ^m	Гайана
0.8 ⁱ	11	0.6	1.2	<0.05 ^m	Гамбия
1.4	9	0.7	0.2 ^l	0.1 ⁱ	17.9	44.6	2.4	3.8	Гана
0.4 ⁱ	7	0.3	...	0.8 ^j	Гватемала
0.4	3	0.1	<0.05 ^l	<0.05 ⁱ	Гвинея
63.5	<0.05	<0.05	Гвинея-Бисау
...	82	6.4 ^j	Германия
0.4 ⁱ	7	0.5	2.2	0.8	Гондурас
1.0	35	...	19.1	<0.05	Гренада
...	48	2.4	...	4.2 ^j	Греция
2.2	29	2.9	8.7	1.4	Грузия
1.0 ⁱ	35	...	24.1	9.7	Дания
0.5 ⁱ	0.1	<0.05	55.6	65.4	2.0	2.3	Демократическая Республика Конго
...	14	Джибути

6. Системы здравоохранения

Государства-члены

	Трудовые ресурсы здравоохранения						Психиатры ^c
	Врачи ^a	Сестринский и акушерский персонал ^{ab}	Стоматологический персонал ^a	Фармацевтический персонал ^a	Работники служб охраны окружающей среды и общественного здравоохранения ^a	Местные медико-санитарные работники ^a	
на 10 000 населения							
2005–2012							
Доминика	0.3
Доминиканская Республика	0.1
Египет	28.3	35.2	4.2	16.7	0.1
Замбия	...	7.8	0.2	0.2 ^h	0.9	3.1	<0.05
Зимбабве	0.6	12.5	0.1	0.5 ^h	0.9	...	<0.05
Израиль	31.1	49.7	8.7	8.5	0.8
Индия	6.5	10.0	0.8	5.4 ^h	...	0.5	<0.05
Индонезия	2.0	13.8	0.4	1.0	1.8	...	<0.05
Иордания	25.6	40.5	9.0	21.4 ^h	0.1
Ирак	6.1	...	1.5	1.7	<0.05
Иран (Исламская Республика)	8.9	14.1	...	2.0 ^h	0.1
Ирландия	10.6 ^h	0.6
Исландия	34.6	...	9.7	11.7	1.8	...	2.0
Испания	39.6	9.2	0.9
Италия	38.0	0.8
Йемен	2.0	6.8	0.2	0.4	0.1	<0.05	...
Кабо-Верде	3.0	4.5	0.1	0.1	0.1
Казахстан	38.4	82.8	3.9	8.3	0.6
Камбоджа	2.3	7.9	0.2	1.0 ^h	<0.05
Камерун	0.8	4.4	<0.05	<0.05	<0.05
Канада	20.7	104.3	5.9	10.1 ^h	0.4	...	1.3
Катар	27.6	73.7	5.8	12.6	0.2
Кения	1.8	7.9	0.2	0.5 ^h	<0.05
Кипр	27.5	44.5	8.8	2.1	1.1	...	0.7
Киргизия	24.7	58.2	1.9	1.9	0.4
Кирибати	3.8	37.1	1.7	2.1	1.2
Китай	14.6	15.1	...	2.6	...	8.1	0.1
Колумбия	14.7	6.2	9.2
Коморские Острова	<0.05
Конго	1.0	8.2	...	0.1	<0.05	...	<0.05
Корейская Народно-Демократическая Республика
Коста-Рика	8.0 ^h	0.2
Кот-д'Ивуар	1.4	4.8	0.1	0.2	<0.05
Куба	67.2	90.5	16.3	1.1
Кувейт	17.9	45.5	3.5	3.0	0.3
Лаосская Народно-Демократическая Республика	1.9	8.2	0.4
Латвия	29.0	48.6	6.6	6.4	1.1
Лесото	<0.05
Либерия	...	2.7	<0.05	<0.05	0.1	...	<0.05
Ливан	35.4	22.3	13.3	12.3	0.1
Ливия	19.0	68.0	6.0	3.6
Литва	36.4	70.6	7.3	7.4 ^h	1.8
Люксембург	27.8	171.0	8.1	7.6	2.1
Маврикий	0.2
Мавритания	1.3	6.7	0.2	0.2	0.1	...	<0.05
Мадагаскар	1.6	...	<0.05	<0.05
Малави	0.2	3.4	...	0.2	0.2	7.3	<0.05
Малайзия	12.0	32.8	1.4	3.1 ^h	0.1
Мали	0.8	4.3	<0.05	0.1	0.1	0.1	<0.05

Больницы ^d на 100 000 населения	Инфраструктура				Основные лекарственные средства				Государства-члены
	Больничные койки ^e на 10 000 населения	Психиатрические койки ^c на 10 000 населения	Отделения компьютерной томографии ^d на миллион населения	Отделения радиационной терапии ^d на миллион населения	ЦРТ 8				
					Медианная доступность отдельных лекарственных препаратов-дженериков ^f (%)		Медианное соотношение розничных цен на отдельные лекарственные препараты-дженерики ^g		
	2010	2005–2012	2005–2010	2010	2010	Государственный сектор	Частный сектор	Государственный сектор	
					2001–2012				
5.9	38	...	14.8	<0.05	Доминика
...	17	0.3	...	1.0 ^j	Доминиканская Республика
0.6 ⁱ	17	1.0	...	0.7 ^j	Египет
0.5	20	0.3	0.2	0.2	Замбия
0.6	17	1.0	0.5	0.5	Зимбабве
0.6	34	4.7	7.8	3.5	Израиль
...	9	0.2	...	0.4 ^j	22.1	76.8	... ^l	1.9 ^o	Индия
0.4	6	0.1 ^j	65.5	57.8	1.8	2.0	Индонезия
2.3	18	...	6.5	1.0	27.8	80.0	0.9	10.5	Иордания
1.0	13	0.5	2.4 ^l	0.2 ⁱ	Ирак
...	17	0.9	...	0.4 ^j	96.7	96.7	1.3	1.3	Иран (Исламская Республика)
...	31	7.4	4.7 ^l	4.0 ⁱ	Ирландия
3.7 ⁱ	58	4.3	40.6	6.2	Исландия
1.7	32	4.3	14.1	4.2	Испания
2.1	35	1.1	...	6.5 ^j	Италия
3.0	7.0	...	2.1	<0.05	5.0	90.0	1.1	3.5	Йемен
1.0	21	0.9	2.0	<0.05	Кабо-Верде
3.6	76	6.3	1.5 ^l	1.4 ⁱ	0.0	70.0	4.8	3.7	Казахстан
0.6 ⁱ	7	<0.05	1.3	0.1	Камбоджа
0.9	13	0.1	0.7	0.2	60.0	52.5	2.2	13.6	Камерун
2.3 ⁱ	32	...	14.2	8.7 ^j	Канада
...	12	0.4	10.2	1.1	Катар
1.6	14	...	0.3	<0.05	37.7	72.4	2.0	3.3	Кения
7.8	35	2.2	21.7	2.7	Кипр
2.7 ⁱ	48	3.5	0.9 ^p	70.0	... ^p	3.4	Киргизия
...	13	...	<0.05	<0.05	Кирибати
...	39	1.4	...	1.1 ^j	15.5 ⁿ	13.3 ⁿ	1.6 ⁿ	1.4 ⁿ	Китай
...	14	1.4 ⁱ	86.7	87.9	... ^l	3.1	Колумбия
0.7 ⁱ	...	0.0	1.4	<0.05	Коморские Острова
...	<0.05 ^j	21.2	31.3	6.5	11.5	Конго
7.0 ⁱ	132	0.2 ^j	Корейская Народно-Демократическая Республика
0.8	12	2.3	3.0	1.7	Коста-Рика
1.8	0.7	<0.05	Кот-д'Ивуар
2.0 ⁱ	51	6.8	4.8 ^l	1.2	Куба
...	20	3.3	...	1.5 ^j	12.0	0.0	... ^l	15.7	Кувейт
2.4 ⁱ	7	<0.05	0.8	<0.05	Лаосская Народно-Демократическая Республика
1.4 ⁱ	53	12.2	...	4.9 ^j	Латвия
...	...	0.3	Лесото
0.4 ⁱ	8	<0.05 ^j	Либерия
3.5	35	4.1	28.6	2.1	0.0	83.8	... ^l	6.1	Ливан
2.6	37	...	9.4	0.9	Ливия
2.8	68	...	18.1	3.9	Литва
1.2	54	9.0	19.7	3.9	Люксембург
0.9 ⁱ	34	5.5	6.2	2.3	88.8	70.0	... ^l	5.9	Маврикий
1.2	1.7	0.3 ^j	Мавритания
0.5	2	0.1	0.1	<0.05	Мадагаскар
0.4 ⁱ	13	...	0.3	<0.05	Малави
0.5 ⁱ	18	1.8	6.7	1.5	25.0	43.8	... ^l	6.6	Малайзия
0.5 ⁱ	1	0.1	0.2 ^l	0.1	81.0	70.0	1.8	5.4	Мали

6. Системы здравоохранения

Государства-члены

	Трудовые ресурсы здравоохранения						
	Врачи ^a	Сестринский и акушерский персонал ^{ab}	Стоматологический персонал ^a	Фармацевтический персонал ^a	Работники служб охраны окружающей среды и общественного здравоохранения ^a	Местные медицинские санитарные работники ^a	Психиатры ^c
	на 10 000 населения						
	2005–2012						
Мальдивские Острова	16.0	44.5	0.1	8.2	...	13.8	0.2
Мальта	32.3	70.6	4.5	8.0	0.3
Марокко	6.2	8.9	0.8	2.7	0.1
Маршалловы Острова	4.4	17.4	1.6	1.5	1.5	...	0.2
Мексика	19.6	0.2
Микронезия (Федеративные Штаты)	1.8	33.2	1.2	...	3.5	2.7	0.1
Мозамбик	0.3	3.4	...	0.2	<0.05
Молдова	36.4	65.0	4.7	5.3	0.5
Монако	70.6	172.2	10.7	26.3	3.6
Монголия	27.6	35.0	1.9	4.0	...	0.2	0.1
Мьянма	5.0	8.6	0.5	0.6	<0.05
Намибия	3.7	27.8	0.4	1.2	0.7	...	<0.05
Науру	7.1	70.7	0.7	0.7	7.1	2.1	<0.05
Непал	0.4 ^h	<0.05
Нигер	0.2	1.4	<0.05	<0.05	0.1	...	<0.05
Нигерия	4.0	16.1	0.2	1.0 ^h	0.3	1.4	<0.05
Нидерланды	3.1 ^h	1.9
Никарагуа	0.1
Ниуэ	60.0	160.0	20.0	10.0	20.0	...	<0.05
Новая Зеландия	27.4	108.7	4.6	10.1 ^h	1.0
Норвегия	41.6	319.3	9.1	3.1
Объединенная Республика Танзания	0.1	2.4	<0.05	<0.05	<0.05
Объединенные Арабские Эмираты	19.3	40.9	4.3	5.9	<0.05
Оман	20.5	44.9	2.3	4.4	0.8	...	0.2
Острова Кука	28.9	64.4	2.2	0.6	0.6	5.0	...
Пакистан	8.1	5.6	0.6	0.6	<0.05
Палау	13.8	57.1	2.5	0.5	0.5
Панама
Папуа-Новая Гвинея	0.5	4.6	...	0.5 ^h	...	6.2	<0.05
Парагвай	0.1
Перу	9.2	12.7	1.2	0.6	<0.05	...	0.1
Польша	20.7	54.0	3.2	6.6	0.5
Португалия	7.2
Республика Корея	20.2	52.9	5.0	12.6 ^h	0.5
Российская Федерация	43.1	85.2	3.2	0.8	1.2
Руанда	0.6	6.9	0.1	<0.05	0.1	...	<0.05
Румыния	23.9	54.6	6.1	6.5 ^h	0.6
Сальвадор	16.0	4.1	6.5	3.2	<0.05
Самоа	4.8	18.5	0.9	0.9	1.2	...	0.1
Сан-Марино	48.8	83.2	...	7.3	1.6
Сан-Томе и Принсипи	0.1
Саудовская Аравия	9.4	21.0	2.3	0.6	0.3
Свазиленд	1.7	16.0	0.6	0.2	1.1	...	<0.05
Сейшельские Острова	0.2
Сенегал	0.6	4.2	0.1	0.1	0.1	...	<0.05
Сент-Винсент и Гренадины	0.2
Сент-Китс и Невис	0.2
Сент-Люсия	0.2
Сербия	21.1	...	2.3	2.1	1.0
Сингапур	19.2	63.9	3.3	3.9 ^h	0.3

Больницы ^d на 100 000 населения	Инфраструктура				Основные лекарственные средства				Государства-члены
	Больничные койки ^e	Психиатрические койки ^c	Отделения компьютерной томографии ^d	Отделения радиационной терапии ^d	ЦРТ 8				
					Медианная доступность отдельных лекарственных препаратов-дженериков ^f (%)		Медианное соотношение розничных цен на отдельные лекарственные препараты-дженериков ^g		
	на 10 000 населения		на миллион населения		Государственный сектор	Частный сектор	Государственный сектор	Частный сектор	
2010	2005–2012	2005–2010	2010	2010	2001–2012				
7.3	43	0.0	6.3	<0.05	Мальдивские Острова
1.0	44	14.5	9.6	4.8	Мальта
...	11	0.7	1.3 ⁱ	0.4 ⁱ	0.0	57.5	... ^l	9.8	Марокко
3.7	27	0.0	18.5	<0.05	Маршалловы Острова
3.8	17	0.4	3.9	0.6	46.2 ^q	50.0 ^q	... ^l	4.7 ^q	Мексика
0.9	32	0.0	<0.05	<0.05	Микронезия (Федеративные Штаты)
...	7	0.2	Мозамбик
2.0	62	5.9	2.2 ⁱ	0.6 ⁱ	46.0	56.0	5.2	4.7	Молдова
11.3	165	17.3	141.2	28.2	Монако
2.6	67	...	8.3	0.7 ⁱ	100.0	80.0	2.6	4.2	Монголия
0.7 ⁱ	6	...	0.1 ⁱ	0.1 ⁱ	Мьянма
1.9	...	0.8	4.8	0.4	Намибия
9.8 ⁱ	50	2.0	...	<0.05 ^j	Науру
0.4 ⁱ	50	0.2	...	0.2 ^j	Непал
0.6	...	0.1	0.2	<0.05	Нигер
...	0.1 ^j	26.2	36.4	3.5	4.3	Нигерия
0.8 ⁱ	47	13.1	12.3	7.3	Нидерланды
1.0	11	...	0.5 ⁱ	0.3 ⁱ	50.0	87.1	... ^l	5.7	Никарагуа
...	52	0.0	Ниуэ
...	23	2.1	15.8	7.1	Новая Зеландия
...	33	7.8 ^j	Норвегия
...	7	0.3	0.1	0.1 ⁱ	23.4	47.9	1.3	2.7	Объединенная Республика Танзания
...	19	0.2	...	0.8 ^j	61.1	73.9	... ^l	13.8	Объединенные Арабские Эмираты
1.8 ⁱ	18	0.3	8.6	0.7	96.7	70.3	... ^l	7.4	Оман
...	63	Острова Кука
0.6	6	0.3	0.4	0.1	3.3	31.3	... ^l	2.3	Пакистан
...	48	3.9	Палау
1.0	24	...	10.5	1.7	Панама
1.7	...	0.2	0.4	0.1	Папуа-Новая Гвинея
2.6 ⁱ	13	0.5	1.1	0.6	Парагвай
...	15	1.1 ^j	61.5	60.9	1.4	5.6	Перу
0.9 ⁱ	66	5.4	10.6 ⁱ	2.7 ⁱ	Польша
...	33	...	27.3	4.0	Португалия
3.5	103	19.1	36.2	3.1 ^m	Республика Корея
...	97	11.1	...	2.3 ^j	100.0 ^r	100.0 ^r	2.7 ^r	4.1 ^r	Российская Федерация
...	...	0.4	Руанда
1.7 ⁱ	63	7.5	5.5	1.2	Румыния
0.5 ⁱ	10	0.1	3.7	0.8	53.8	69.2	... ^l	28.3	Сальвадор
4.4	10	0.0	5.5	<0.05	Самоа
3.2 ⁱ	39	...	31.7	<0.05	Сан-Марино
...	29	3.6	56.3	22.2	2.4	13.8	Сан-Томе и Принсипи
1.1 ⁱ	22	1.2	4.0 ⁱ	0.1 ⁱ	Саудовская Аравия
0.8	21	1.3	2.5	<0.05	Свазиленд
1.2 ⁱ	36	...	11.6 ⁱ	Сейшельские Острова
0.2 ⁱ	...	0.3	0.4 ⁱ	0.1 ⁱ	Сенегал
...	27	...	<0.05	<0.05	Сент-Винсент и Гренадины
7.6	48	2.3	19.1	<0.05	Сент-Китс и Невис
1.7	16	...	11.5	<0.05	Сент-Люсия
1.1 ⁱ	13.2	1.4	Сербия
0.5	27	4.2	9.4	3.7	Сингапур

6. Системы здравоохранения

Государства-члены

	Трудовые ресурсы здравоохранения						
	Врачи ^a	Сестринский и акушерский персонал ^{ab}	Стоматологический персонал ^a	Фармацевтический персонал ^a	Работники служб охраны окружающей среды и общественного здравоохранения ^a	Местные медицинские санитарные работники ^a	Психиатры ^c
	на 10 000 населения						
	2005–2012						
Сирийская Арабская Республика	15.0	18.6	7.9	8.1	<0.05
Словакия	30.0	...	5.0	4.7	1.1
Словения	25.4	86.1	6.4	5.6	0.7
Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии	27.7	94.7	5.3	6.7	1.5
Соединенные Штаты Америки	24.2	98.2	...	8.8 ^h	0.8
Соломоновы Острова	2.2	20.5	1.0	1.0
Сомали	0.4	1.1	...	0.1	<0.05
Судан
Судан (бывший)	2.8	8.4	0.2	0.1	0.8	...	<0.05
Суринам	0.1
Сьерра-Леоне	0.2	1.7	<0.05	0.1	0.3	0.2	<0.05
Таджикистан	19.0	44.8	1.8	0.1
Таиланд	<0.05
Тимор-Лешти	<0.05
Того	0.5	2.7	<0.05	<0.05	<0.05	...	<0.05
Тонга	5.6	38.8	1.1	0.9 ^h	2.4	...	0.2
Тринидад и Тобаго	11.8	35.6	2.2	4.9	0.2
Тувалу	10.9	58.2	1.8	0.9	10.9
Тунис	12.2	32.8	2.9	3.0	0.2
Туркменистан
Турция	17.1	24.0	2.9	...	2.5	...	0.2
Уганда	1.2	13.1	...	0.2 ^h	<0.05
Узбекистан	25.4	106.8	1.8	0.4	0.3
Украина	35.2	64.1	6.7	1.0
Уругвай	37.4	55.5	7.0	1.7
Фиджи	4.3	22.4	2.0	0.9	1.4	...	<0.05
Филиппины	6.2 ^h	<0.05
Финляндия	29.1	239.6	7.6	11.0	2.8
Франция	33.8	93.0	6.4	11.5	2.2
Хорватия	27.2	55.2	7.0	7.0 ^h	1.0
Центральноафриканская Республика	0.5	2.6	<0.05	<0.05	...	4.0	<0.05
Чад	0.4	1.9	<0.05
Черногория	20.3	55.1	0.5	1.5	0.7
Чешская Республика	37.1	87.9	7.2	7.6 ^h	1.2
Чили	10.3	1.4	<0.05	<0.05	0.6
Швейцария	40.8	174.9	5.6	5.8	4.1
Швеция	38.7	...	8.2	7.6	0.4
Шри-Ланка	4.9	19.3	0.8	0.4	0.3	...	<0.05
Эквадор	16.9	19.8	2.4	0.5	0.1
Экваториальная Гвинея
Эритрея	<0.05
Эстония	33.4	65.6	9.3	11.2	1.4
Эфиопия	0.3	2.5	...	0.1	0.2	3.6	<0.05
Южно-Африканская Республика	7.6	...	1.2	2.5 ^h	0.6	...	<0.05
Южный Судан
Ямайка	4.1	10.9	0.2	0.4	1.7	2.7	0.1
Япония	21.4	41.4	7.4	21.5 ^h	1.0

Больницы ^d на 100 000 населения	Инфраструктура				Основные лекарственные средства				Государства-члены
	Больничные койки ^e на 10 000 населения	Психиатрические койки ^c на 10 000 населения	Отделения компьютерной томографии ^d на миллион населения	Отделения радиационной терапии ^d на миллион населения	ЦРТ 8				
					Медианная доступность отдельных лекарственных препаратов-дженериков ^f (%)		Медианное соотношение розничных цен на отдельные лекарственные препараты-дженерики ^g		
	2010	2005–2012	2005–2010	2010	2010	Государственный сектор	Частный сектор	Государственный сектор	
...	15	0.6	...	0.3 ^j	...	98.2	...	2.5	Сирийская Арабская Республика
1.5 ⁱ	64	6.9	...	4.8 ^j	Словакия
0.6 ⁱ	46	7.7	12.3 ⁱ	3.4 ⁱ	Словения
...	30.0	5.0	...	5.5 ^j	Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии
...	30	3.4	...	12.8 ^j	Соединенные Штаты Америки
...	13	Соломоновы Острова
...	...	0.6	Сомали
...	51.7 ^t	77.1 ^t	4.4 ^t	4.7 ^t	Судан
1.2 ⁱ	7	0.1	1.0	0.2	Судан (бывший)
0.4	31	5.7	7.6	3.8	Суринам
...	...	0.3	0.3	<0.05 ^j	Сьерра-Леоне
5.6 ⁱ	55	2.1	0.2	0.1 ⁱ	75.0	85.0	2.4	2.3	Таджикистан
1.8	21	1.3	5.8	0.9	75.0	28.6	2.6	3.3	Таиланд
...	59	Тимор-Лешти
0.7 ⁱ	7	0.2	0.8	Того
3.8 ⁱ	26	2.1	<0.05	<0.05	Тонга
...	21.0	7.7	3.0 ⁱ	3.0	Тринидад и Тобаго
...	Тувалу
2.4	21	0.9	9.4	1.7	64.3	95.1	...	6.8	Тунис
...	41	Туркменистан
1.6	25	1.0	15.0	2.1	Турция
0.4	5	0.3	0.3	0.1	20.0	80.0	...	2.6	Уганда
...	45	1.8	...	0.7 ^j	...	82.5	...	2.0	Узбекистан
...	87	9.4	...	2.2 ^j	88.6	91.4	3.7	3.0	Украина
4.0 ⁱ	30	4.6	13.1	3.9	Уругвай
...	21	1.6	3.5	<0.05	...	75.0	...	2.7	Фиджи
1.9	5	...	1.1	0.2	15.4	26.5	6.4	5.6	Филиппины
1.4	58	7.6	20.3 ⁱ	7.5 ⁱ	Финляндия
...	66	9.5	...	6.8 ^j	Франция
1.5 ⁱ	56	9.6	14.5	3.0	Хорватия
0.5	10	0.1	<0.05	<0.05	Центральноафриканская Республика
0.7	...	0.0	0.1 ^m	...	31.3	13.6	3.9	15.1	Чад
2.1	40	5.8	9.5	1.6 ⁱ	Черногория
1.3	70	10.5	13.2	5.0	Чешская Республика
1.1 ⁱ	20	0.5	13.0	0.9 ⁱ	Чили
...	50.0	9.8 ^j	Швейцария
...	27	3.5	...	8.3 ^j	Швеция
...	36	0.9	1.2	0.1	1.1	Шри-Ланка
0.4 ⁱ	16	1.2	1.7 ⁱ	0.1 ⁱ	41.7	71.7	...	5.0	Эквадор
...	21	Экваториальная Гвинея
0.4	7	...	0.4	<0.05	Эритрея
1.9 ⁱ	53	...	14.9	2.2	Эстония
0.2	63	<0.05	0.3	<0.05	Эфиопия
0.7 ⁱ	...	2.2	1.0 ⁱ	0.6 ⁱ	...	71.7 ^s	...	6.5 ^s	Южно-Африканская Республика
...	Южный Судан
0.8 ⁱ	18	1.8	1.5 ⁱ	1.1	Ямайка
...	137	27.8	101.7	7.2 ^j	Япония

6. Системы здравоохранения

Государства-члены

	Трудовые ресурсы здравоохранения						
	Врачи ^a	Сестринский и акушерский персонал ^{ab}	Стоматологический персонал ^a	Фармацевтический персонал ^a	Работники служб охраны окружающей среды и общественного здравоохранения ^a	Местные медико-санитарные работники ^a	Психиатры ^c
	на 10 000 населения						
	2005–2012						

Диапазоны страновых значений

Минимальный	0.1	1.1	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05
Медианный	14.2	33.2	2.2	2.2	0.6	2.7	0.1
Максимальный	70.6	319.3	20.0	26.3	20.0	13.8	4.1

Регионы ВОЗ

Африканский регион	2.5	9.1	0.4	0.6	0.3	...	<0.05
Американский регион	20.4	71.5	...	6.9	0.5
Регион Юго-Восточной Азии	5.5	9.9	0.7	4.2	...	0.8	<0.05
Европейский регион	33.3	84.2	5.0	6.0	1.1
Регион Восточного Средиземноморья	10.8	15.9	1.9	5.2	0.1
Регион Западной части Тихого океана	15.2	19.5	...	4.4	...	7.9	0.2

Группы по уровню дохода

Низкий уровень дохода	5.1	14.9	1.2	1.2	<0.05
Уровень дохода ниже среднего	7.8	13.4	0.9	4.4	...	0.6	0.1
Уровень дохода выше среднего	17.8	35.4	...	3.6	0.2
Высокий уровень дохода	27.1	72.4	5.9	10.8	1.0

В мире в целом

	13.9	29.0	2.6	4.4	0.3
--	------	------	-----	-----	-----	-----	-----

^a Источник: WHO Global Health Workforce Statistics [<http://who.int/hrh/statistics/hwfstats/en/index.html>]. Этот источник дает возможность ознакомиться с последними уточненными сведениями, статистическими данными о временных трендах и в разбивке по трудовым ресурсам здравоохранения, а также с дескрипторами метаданных. В большинстве случаев находящиеся в знаменателе данные для расчета обеспеченности трудовыми ресурсами здравоохранения (т.е. оценки численности населения) были получены из базы данных World population prospects (Мировые демографические прогнозы) Отдела народонаселения Организации Объединенных Наций. В ряде случаев в официальных отчетах были представлены только показатели обеспеченности трудовыми ресурсами, на основе которых были сделаны предварительные оценки. Для стоматологического и фармацевтического персонала, а также работников служб охраны окружающей среды и общественного здравоохранения, в статистических данных не всегда можно различить профессиональный уровень (например, лиц с высшим от лиц со средним образованием — прим. ред.) из-за изменчивости источников данных. Местные медико-санитарные работники включают местных санитарных врачей, работников санитарного просвещения, помощников санитарных врачей, работников охраны здоровья семьи, патронажных сестер, медицинских работников широкого профиля и работников смежных профессий, если они имеются в наличии. В связи с разнообразием источников данных и национальных профессиональных регистров, цифры, приведенные здесь, не всегда могут быть сопоставимы или всеобъемлющими.

^b Цифры включают сестринский и акушерский персонал, если он представлен. Во многих странах медсестры, получившую подготовку по акушерству, подсчитываются и регистрируются как медсестры. Это затрудняет определение различия между сестринским и акушерским персоналом.

^c *Mental health atlas 2011*. Geneva, World Health Organization, 2011 (http://www.who.int/mental_health/publications/mental_health_atlas_2011/). Укрупненные показатели для групп населения

с одинаковым уровнем дохода получены на основе списка стран Всемирного банка за 2011 г.

^d Данные взяты из WHO Baseline country survey on medical devices 2010 conducted between early 2010 and late 2011. Geneva, World Health Organization, 2011 (http://whqlibdoc.who.int/hq/2011/WHO_HSS_EHT_DIM_11.01_eng.pdf). Обеспеченность была подсчитана путем сложения данных общественного и частного секторов, если не указано иное. Больницы включают районные, сельские, провинциальные (региональные), специализированные, университетские, исследовательские. Отделения радиационной терапии включают линейные ускорители и установки «Кобальт-60». Укрупненные показатели для групп населения с одинаковым уровнем дохода получены на основе списка стран Всемирного банка за 2011 г.

^e Офисы специальных представителей Панамериканской организации здравоохранения (ПАНО)/ВОЗ в странах. Данные по основным показателям переданы государствами-членами посредством ввода данных в режиме онлайн. Вашингтон, ОК, 2012 г.. По состоянию на июнь 2012 г.; Европейская база «Здоровье для всех» (HFA-DB). Копенгаген, Европейское региональное бюро ВОЗ, 2011 г. (<http://data.euro.who.int/hfadbf/>); Pacific Country Health Information Profiles 2012–2013 Revision (готовится к печати). Manila, WHO Regional Office for the Western Pacific, 2010 (<http://www.wpro.who.int/hdb/Default.aspx>); Regional Health Observatory. Cairo, WHO Regional Office for the Eastern Mediterranean, 2011 (<http://rho.emro.who.int/rhodata/>); дополнительные данные представлены по состоянию на январь 2011 г. Африканским региональным бюро ВОЗ и Регионом ВОЗ для стран Юго-Восточной Азии. В зависимости от источника и способов мониторинга данные могут быть не полностью сопоставимы между странами. См. детальные источники данных по странам выше.

^f Surveys of medicine prices and availability using WHO/HAI standard methodology conducted between 2001 and 2012 (см.: <http://www.haiweb.org/medicineprices/>). В отдельных обследованиях доступность указывается как процентная доля пунктов продажи лекарственных средств,

Больницы ^d на 100 000 населения	Инфраструктура				Основные лекарственные средства				Государства-члены
	Больничные койки ^e на 10 000 населения	Психиатрические койки ^c на 10 000 населения	Отделения компьютерной томографии ^d на миллион населения	Отделения радиационной терапии ^d на миллион населения	ЦРТ 8				
					Медианная доступность отдельных лекарственных препаратов-дженериков ^f (%)		Медианное соотношение розничных цен на отдельные лекарственные препараты-дженерики ^g		
2010	2005–2012	2005–2010	2010	2010	Государственный сектор	Частный сектор	Государственный сектор	Частный сектор	
0.2	1	0.0	<0.05	<0.05	0.0	0.0	0.9	1.1	Минимальный
1.2	27	1.5	3.8	0.7	46.0	70.2	2.4	4.4	Медианный
63.5	165	27.8	141.2	28.2	100.0	100.0	6.5	28.3	Максимальный

0.9	...	0.6	0.4	0.1	Африканский регион
...	24	2.3	...	5.4	Американский регион
...	11	0.3	...	0.3	Регион Юго-Восточной Азии
...	60	6.3	...	4.0	Европейский регион
0.9	12	0.6	1.9	0.3	Регион Восточного Средиземноморья
...	44	3.9	...	1.6	Регион Западной части Тихого океана

0.9	21	0.2	0.2	0.1	Низкий уровень дохода
...	12	0.6	...	0.4	Уровень дохода ниже среднего
...	37	2.2	...	1.3	Уровень дохода выше среднего
...	56	8.3	...	7.6	Высокий уровень дохода

... 30 2.5 ... 1.8 ... В мире в целом

в которых то или иное лекарственное средство имелось в день сбора данных. Поскольку «корзины» лекарственных средств в разных странах различаются, точное сопоставление результатов по странам невозможно. Медианная доступность определяется по конкретному перечню лекарственных средств в каждом обследовании без учета альтернативных лекарственных форм или содержания активного вещества в данном средстве либо в альтернативных лекарственных средствах. Данные государственного сектора могут быть ограничены в силу того факта, что перечень включенных в обследование лекарственных средств не соответствует национальным перечням основных лекарственных средств (ПОЛС) там, где они существуют, а от некоторых учреждений государственного сектора не требуется иметь в наличии все включенные в обследование лекарственные средства. Этот момент учтен в пересмотренном варианте инструментария обследования, допускающем анализ данных государственного сектора на основе состояния ПОЛС и уровня медицинской помощи.

на вышеуказанном веб-сайте организации «Хелс экшн интернэшнл» (HAI) и позволяют провести парное сопоставление корзин по подмножеству лекарственных средств.

^h Абсолютные цифры взяты из Gal D, Bates I, Eds. 2012 *FIP Global Pharmacy Workforce Report*. The Hague, International Pharmaceutical Federation, 2012, p. 85. Доступен онлайн: <http://www.fip.org/static/fipeducation/2012/FIP-Workforce-Report-2012/?page=hr2012>.

ⁱ Относится только к государственному сектору.

^j Данные получены из Директории центров радиационной терапии (Directory of Radiotherapy Centres – DIRAC) Международного агентства по атомной энергии (МАГАТЭ).

^k Основано на обследовании цен на лекарственные средства и имеется в Рио Гранде до Сул Стайт, Бразилия.

^l В общественном секторе лекарственные средства предоставляются пациентам бесплатно.

^m Относится только к частному сектору.

ⁿ Среднее арифметическое по трем обследованиям цен и доступности лекарственных средств в Китае (провинции Шаанкси, Шандонг и Шанхай).

^o Среднее арифметическое по семи государственным обследованиям.

^p Нет данных по пунктам продажи лекарственных средств из государственного сектора.

^q На основе обследования в г. Мехико, Мексика.

^r основе обследования в Республике Татарстан, Российская Федерация.

^s На основе обследования цен и доступности лекарственных средств в провинции Гаутенг, Южная Африка.

^t Среднее арифметическое по четырем обследованиям в Судане (Гедариф, Хартум, Северный Кордофан и северные штаты).

⁹ Surveys of medicine prices and availability using WHO/HAI standard methodology conducted between 2001 and 2012 (см.: <http://www.haiweb.org/medicineprices/>). Соотношение потребительских цен = отношение медианной местной цены товарной единицы к международной справочной цене отдельных лекарственных препаратов-дженериков, рассчитанной организацией «Управленческие науки для здравоохранения» (УНЗ). Данные представлены без учета поправок на различия в годах, за которые приводятся справочные цены УНЗ, колебания обменных курсов, национальные темпы инфляции, различия в паритете покупательной способности, уровни развития или другие факторы. В каждом обследовании медианные соотношения потребительских цен определяются для корзины лекарственных средств, включенных в обследование и имеющихся, по меньшей мере, в четырех точках продажи лекарств. Поскольку в разных странах используются разные лекарственные корзины, результаты по странам не вполне сопоставимы. Тем не менее, данные о конкретных лекарственных средствах размещены в свободном доступе



7. Расходы здравоохранения

В Таблице 7 представлены данные о государственных и частных расходах на здравоохранение, включая расходы из внешних фондов финансирования. Включены также подкомпоненты государственных расходов — «расходы системы социального страхования» — и частных расходов — «оплата наличными за медицинские услуги» и «частное медицинское страхование». Эти данные получены на основании информации, которую ВОЗ собирала с 1999 г. Наиболее полные и непротиворечивые данные о финансировании здравоохранения формируются на основании национальных счетов здравоохранения (НСЗ), для которых информация о расходах собирается на получившей международное признание основе. НСЗ отслеживают движение финансовых средств от источников, предоставляющих финансирование, до ведомств, которые принимают решения об использовании средств, и далее до поставщиков и получателей услуг здравоохранения. Не во всех странах имеются или обновляются НСЗ, и в таких случаях данные получают благодаря техническим контактам в стране или из общедоступных документов и отчетов. Недостающие сведения получают на основе оценки с использованием различных методов учета в зависимости от данных, имеющихся по каждой стране³¹. ВОЗ ежегодно направляет все такие оценки в соответствующие министерства здравоохранения для подтверждения их достоверности.

³¹ Для получения последних данных как в целом, так и по отдельным позициям расходов на здравоохранение, включая метаданные и источники, см.: <http://www.who.int/nha/>.

7. Расходы здравоохранения

Государства-члены

	Доля расходов на здравоохранение ^a											
	Общие расходы на здравоохранение как % от валового внутреннего продукта		Общие государственные расходы на здравоохранение как % от общих расходов на здравоохранение ^c		Частные расходы на здравоохранение как % от общих расходов на здравоохранение ^c		Общие государственные расходы на здравоохранение как % от общих государственных расходов		Внешние ресурсы для здравоохранения как % от общих расходов на здравоохранение		Расходы системы социального страхования на здравоохранение как % от общих государственных расходов на здравоохранение ^d	
	2000	2010	2000	2010	2000	2010	2000	2010	2000	2010	2000	2010
Австралия ^h	8.1	9.0	66.8	68.5	33.2	31.5	15.1	16.8
Австрия	10.0	11.0	75.6	76.2	24.4	23.8	14.6	15.9	59.0	55.7
Азербайджан ⁱ	4.7	5.3	18.6	21.9	81.4	78.1	5.4	4.2	4.0	0.7	0	0
Албания	6.4	6.0	36.1	42.2	63.9	57.8	7.0	8.5	6.0	1.9	20.4	70.9
Алжир	3.5	4.3	73.3	79.9	26.7	20.1	8.8	9.0	0.1	0	35.5	30.0
Ангола ^g	2.9	3.4	58.1	61.0	41.9	39.0	2.9	6.3	3.0	2.3	0	0
Андорра	6.2	7.2	64.8	73.4	35.2	26.6	19.1	21.3	88.1	88.0
Антигуа и Барбуда	4.8	5.9	69.0	70.8	31.0	29.2	12.1	18.7	...	0	0	10.3
Аргентина ^g	9.2	8.3	53.9	64.4	46.1	35.6	14.7	17.7	0	0.1	59.6	65.9
Армения	6.3	4.5	18.1	40.5	81.9	59.5	4.6	6.4	8.7	6.4	0	0
Афганистан	...	10.4	...	22.5	...	77.5	...	3.9	...	27.3	...	0
Багамские Острова	5.2	7.5	48.1	46.8	51.9	53.2	14.8	15.2	0	...	1.8	3.2
Бангладеш ^{g,i}	2.8	3.7	39.0	36.5	61.0	63.5	7.6	8.9	6.9	7.1	0	0
Барбадос	6.3	6.7	65.8	65.0	34.2	35.0	11.7	9.3	4.0	1.6	0	0.2
Бахрейн ^g	3.9	4.3	67.5	71.1	32.5	28.9	10.2	9.6	0	0	0.4	1.5
Беларусь	6.1	5.6	75.5	77.7	24.5	22.3	10.1	13.4	0.1	0.5	0	0
Белиз	4.0	5.8	52.1	66.0	47.9	34.0	6.5	13.1	2.1	5.0	0	13.4
Бельгия	8.1	10.5	74.6	75.6	25.4	24.4	12.3	15.1	...	38.2	85.4	85.5
Бенин	1.9	4.3	99.9	51.2	0.1	48.8	10.0	10.5	38.5	32.8	0.5	0.4
Болгария	6.2	7.6	60.9	55.7	39.1	44.3	9.1	11.3	1.9	...	12.0	68.4
Боливия (Многонациональное Государство)	6.1	5.5	60.1	66.2	39.9	33.8	9.8	8.4	6.0	3.9	62.0	40.5
Босния и Герцеговина	7.0	10.2	57.6	68.1	42.4	31.9	11.4	16.7	9.2	1.3	97.7	90.5
Ботсвана ^g	4.7	5.1	62.2	64.5	37.8	35.5	7.3	8.7	0.5	8.0
Бразилия	7.2	9.0	40.3	47.0	59.7	53.0	4.1	10.7	0.5	0.3	0	0
Бруней-Даруссалам ^k	3.0	2.9	86.5	85.4	13.5	14.6	6.3	8.8
Буркина-Фасо ^g	5.1	7.4	39.6	55.4	60.4	44.6	8.8	15.7	13.9	36.1	0.8	0.4
Бурунди ^{g,i}	6.2	9.1	29.3	35.0	70.7	65.0	7.5	8.1	19.1	40.9	25.1	23.0
Бутан ^{g,i}	6.9	4.3	79.3	84.6	20.7	15.4	12.2	8.4	21.3	13.3	0	0
Бывшая Югославская Республика Македония	8.8	6.6	57.5	61.8	42.5	38.2	14.8	11.9	2.8	0.8	97.4	99.9
Вануату ^g	3.6	5.2	76.6	90.2	23.4	9.8	10.5	17.2	2.5	24.7	0	0
Венгрия	7.2	7.8	70.7	64.8	29.3	35.2	10.6	10.2	0	...	83.9	83.5
Венесуэла (Боливарианская Республика)	5.7	5.3	41.5	38.8	58.5	61.2	8.0	9.0	0.7	0	34.6	31.6
Вьетнам ^g	5.3	6.8	30.9	37.1	69.1	62.9	6.6	7.7	2.6	3.2	19.7	38.4
Габон ^l	2.5	3.5	42.0	51.8	58.0	48.2	4.8	6.6	2.6	2.3	5.7	24.9
Гаити	6.1	6.9	27.7	40.0	72.3	60.0	16.0	9.9	9.4	39.0	0	0
Гайана	5.8	5.6	84.7	79.5	15.3	20.5	10.8	14.8	3.9	25.6	7.1	4.5
Гамбия ^g	3.6	4.4	34.2	56.1	65.8	43.9	10.4	11.3	19.1	39.2	0	0
Гана ^g	4.7	5.2	48.7	58.2	51.3	41.8	8.3	12.1	14.5	16.5	0	25.2
Гватемала ^g	5.6	6.9	40.2	34.9	59.8	65.1	17.0	15.8	3.4	1.9	51.2	42.0
Гвинея ^g	5.7	6.2	18.7	32.5	81.3	67.5	6.4	6.8	13.4	26.7	1.1	4.5
Гвинея-Бисау ^{g,l,p}	4.9	7.0	10.5	33.1	89.5	66.9	2.3	11.1	30.0	28.5	5.4	1.1
Германия	10.4	11.5	79.5	76.8	20.5	23.2	18.3	18.5	87.2	88.6
Гондурас	6.6	8.7	54.2	49.8	45.8	50.2	18.1	17.1	2.5	4.9	13.7	24.3
Гренада	6.6	5.8	52.0	45.1	48.0	54.9	13.2	8.2	...	5.7	0	0.2
Греция	7.9	10.8	60.0	61.5	40.0	38.5	10.1	13.2	45.9	51.8
Грузия ^o	6.9	10.2	17.0	23.6	83.0	76.4	6.9	6.9	1.2	2.8	46.0	79.7
Дания	8.7	11.1	83.9	85.1	16.1	14.9	13.6	16.4
Демократическая Республика Конго	4.7	7.5	4.2	28.4	95.8	71.6	1.8	10.0	2.8	33.0
Джибути	4.0	7.9	99.2	68.5	0.8	31.5	12.0	14.1	47.7	22.1	11.3	9.6

Доля расходов на здравоохранение ^a				Расходы на здравоохранение на душу населения ^{a,b}								Государства-члены
Оплачиваемые наличными расходы как % от частных расходов на здравоохранение		Частное медицинское страхование как % от частных расходов на здравоохранение		Общие расходы на здравоохранение на душу населения по среднему курсу обмена валют ^c (долл. США)		Общие расходы на здравоохранение на душу населения ^f (ППС в межд. долл.)		Государственные расходы на здравоохранение на душу населения по среднему курсу обмена валют ^e (долл. США)		Государственные расходы на здравоохранение на душу населения ^f (ППС в межд. долл.)		
2000	2010	2000	2010	2000	2010	2000	2010	2000	2010	2000	2010	
59.7	59.4	21.8	24.9	1713	5174	2253	3685	1145	3545	1505	2525	Австралия ^h
62.1	67.0	19.4	18.8	2403	4964	2898	4398	1818	3783	2192	3351	Австрия
77.7	88.6	0.3	0.7	30	307	102	520	6	67	19	114	Азербайджан ⁱ
99.9	99.8	0	...	75	220	266	515	27	93	96	217	Албания
96.7	94.7	3.1	5.1	63	198	188	364	46	158	138	291	Алжир
62.8	70.6	0	0	19	146	63	194	11	89	37	118	Ангола ^g
75.5	74.0	22.3	23.1	1330	2958	1967	3122	862	2172	1275	2293	Андорра
86.8	88.5	13.2	11.5	408	771	572	981	281	546	394	694	Антигуа и Барбуда
63.0	60.0	30.7	31.5	709	759	840	1321	382	489	453	851	Аргентина ^g
94.2	92.7	...	0.5	39	134	128	240	7	54	23	97	Армения
...	94.0	...	0	...	44	...	52	...	10	...	12	Афганистан
40.2	54.0	58.6	45.1	1107	1704	1425	2348	532	798	685	1100	Багамские Острова
95.1	96.6	0.1	0.3	10	25	24	61	4	9	9	22	Бангладеш ^{g,i}
77.3	80.6	22.7	19.4	601	1003	791	1520	396	652	520	988	Барбадос
68.7	60.9	25.4	21.1	497	748	767	937	335	531	518	666	Бахрейн ^g
57.1	88.9	0.1	0.8	63	320	314	762	48	248	237	592	Беларусь
80.7	69.5	2.9	16.9	133	262	199	428	69	173	104	282	Белиз
83.7	79.5	15.4	19.7	1844	4548	2247	3975	1376	3438	1676	3005	Бельгия
...	91.2	50.0	7.2	7	33	23	70	7	17	23	36	Бенин
100	96.8	...	1.0	98	480	385	1057	60	267	235	589	Болгария
81.6	77.7	8.1	18.8	61	108	192	264	37	72	116	175	Боливия (Многонациональное Государство)
100	98.5	106	453	320	893	61	308	185	608	Босния и Герцеговина
36.7	12.7	4.1	79.9	152	382	401	711	94	246	249	459	Ботсвана ^g
63.6	57.8	34.3	40.4	265	990	503	1009	107	466	203	474	Бразилия
98.8	98.9	0.6	0.5	551	915	1284	1503	477	781	1111	1284	Бруней-Даруссалам ^k
94.3	73.8	1.0	2.2	11	39	39	92	4	22	15	51	Буркина-Фасо ^g
73.0	64.6	0.2	0.2	7	23	23	54	2	8	7	19	Бурунди ^{g,i}
100	94.7	0	1.2	52	89	165	226	41	75	131	192	Бутан ^{g,i}
99.2	99.1	157	300	521	758	90	185	299	469	Бывшая Югославская Республика Македония
71.6	56.7	10.7	20.6	52	149	120	230	40	135	92	207	Вануату ^g
89.8	74.3	0.6	7.0	326	1002	853	1601	231	649	603	1037	Венгрия
90.9	90.8	3.2	3.4	274	720	482	642	114	279	200	249	Венесуэла (Боливарианская Республика)
95.6	93.0	21	83	74	216	6	31	23	80	Вьетнам ^g
100	100	102	309	293	532	43	160	123	275	Габон ^l
69.7	39.0	26	46	61	76	7	18	17	30	Гаити
86.1	86.1	0.3	0.3	57	169	129	194	48	134	110	154	Гайана
53.7	48.4	2.3	3.1	22	27	51	90	7	15	17	50	Гамбия ^g
64.4	66.7	10.6	6.3	12	69	45	85	6	40	22	50	Гана ^g
89.4	81.2	4.2	5.5	96	197	197	327	39	69	79	114	Гватемала ^g
99.5	92.7	0	0.7	21	29	33	67	4	10	6	22	Гвинея ^g
54.7	57.2	0	0	17	38	97	82	2	13	10	27	Гвинея-Бисау ^{g,l,p}
51.0	51.4	40.2	39.9	2386	4654	2679	4342	1898	3573	2131	3334	Германия
95.0	94.3	5.0	5.7	77	176	170	340	42	88	92	169	Гондурас
100	97.8	339	438	535	632	177	198	278	285	Гренада
94.5	94.5	5.5	5.5	917	2873	1451	3069	550	1768	871	1888	Греция
99.4	89.5	0.6	4.1	45	272	143	524	8	64	24	124	Грузия ^o
90.9	88.7	8.7	10.8	2609	6253	2508	4467	2188	5323	2103	3803	Дания
77.3	65.0	0	0.2	13	15	11	26	<1	4	<1	7	Демократическая Республика Конго
...	99.1	100	0.9	30	99	62	184	30	68	61	126	Джибути

7. Расходы здравоохранения

Государства-члены

	Доля расходов на здравоохранение ^a											
	Общие расходы на здравоохранение как % от валового внутреннего продукта		Общие государственные расходы на здравоохранение как % от общих расходов на здравоохранение ^b		Частные расходы на здравоохранение как % от общих расходов на здравоохранение ^c		Общие государственные расходы на здравоохранение как % от общих государственных расходов		Внешние ресурсы для здравоохранения как % от общих расходов на здравоохранение		Расходы системы социального страхования на здравоохранение как % от общих государственных расходов на здравоохранение ^d	
	2000	2010	2000	2010	2000	2010	2000	2010	2000	2010	2000	2010
Доминика	4.9	5.9	69.0	71.3	31.0	28.7	6.6	10.5	3.7	2.7	0	0.8
Доминиканская Республика ^g	6.3	5.5	34.5	50.4	65.5	49.6	15.9	14.2	2.0	4.3	17.0	26.4
Египет	1.7	4.7	99.6	39.2	0.4	60.8	5.6	6.1	3.3	0.6	...	21.0
Замбия ^g	5.7	6.0	51.3	60.8	48.7	39.2	9.4	16.0	17.8	43.7	0	0
Зимбабве
Израиль	7.5	7.7	63.7	61.7	27.0	34.2	9.4	10.5	2.2	1.5	73.1	72.5
Индия ^g	4.3	3.7	26.0	28.2	74.0	71.8	7.4	6.8	0.5	1.3	18.3	19.0
Индонезия ^g	2.0	2.8	36.1	36.1	63.9	63.9	4.5	6.2	...	1.2	6.3	17.4
Иордания ^{g,s}	9.7	8.3	48.0	67.6	52.0	32.4	10.9	19.2	4.5	3.6	9.7	25.6
Ирак ^t	2.8	8.5	1.1	81.2	98.9	18.8	0.1	10.2	12.9	0.8	0	0
Иран (Исламская Республика) ^g	4.6	5.3	41.6	40.2	58.4	59.8	8.4	10.1	0	0	57.8	...
Ирландия	6.1	9.2	75.1	69.2	24.9	30.8	14.7	13.5	1.2	0.5
Исландия	9.7	9.3	81.5	80.4	18.5	19.6	18.9	14.5	...	80.5	32.4	36.5
Испания	7.2	9.6	71.6	74.2	28.4	25.8	13.2	15.4	9.6	6.1
Италия	8.0	9.5	72.5	77.6	27.5	22.4	12.7	14.7	0.1	0.2
Йемен ^g	4.3	5.6	51.6	21.0	48.4	79.0	7.6	4.3	8.3	3.4	0	0
Кабо-Верде ^g	4.8	2.3	73.3	49.1	26.7	50.9	9.9	2.5	13.0	19.5	34.9	87.3
Казахстан	4.2	4.3	50.9	59.1	49.1	40.9	9.2	11.4	7.4	0.7
Камбоджа ^{g,j}	6.3	6.0	20.4	21.5	79.6	78.5	8.7	6.1	8.6	20.1
Камерун ^{g,j}	4.4	5.1	19.3	29.6	80.7	70.4	5.5	8.5	4.3	7.0	4.2	2.6
Канада	8.8	11.4	70.4	71.1	29.6	28.9	15.1	18.3	2.0	1.9
Катар ^g	2.2	2.1	72.3	77.5	27.7	22.5	5.0	5.2	0	0	0	0
Кения ^g	4.7	4.4	46.3	40.2	53.7	59.8	10.5	5.9	8.0	37.9	10.9	13.0
Кипр	5.8	7.4	41.7	43.3	58.3	56.7	6.5	6.9	0	...	0	1.6
Киргизия	4.7	6.7	44.3	55.7	55.7	44.3	12.0	11.9	6.0	11.4	10.0	60.6
Кирибати ^{g,j}	7.9	10.7	94.6	81.2	5.4	18.8	8.8	10.0	28.4	16.9	0	0
Китай	4.6	5.0	38.3	54.3	61.7	45.7	10.9	12.1	0.1	0.1	57.2	64.2
Колумбия	5.9	6.5	79.3	74.6	20.7	25.4	19.3	17.8	0.3	0.1	66.8	82.9
Коморские Острова ^{g,j}	3.6	5.3	42.1	57.2	57.9	42.8	9.3	13.1	20.5	15.3	0	0
Конго ^g	2.1	2.3	57.5	60.5	42.5	39.5	4.8	6.5	4.6	4.6	0	0
Корейская Народно-Демократическая Республика	6.0	0	...
Коста-Рика	7.1	10.3	78.6	68.9	21.4	31.1	24.1	29.0	0.9	0.6	80.7	86.2
Кот-д'Ивуар	1.4	6.2	94.9	24.5	5.1	75.5	7.2	6.8	19.4	8.3
Куба	6.1	10.2	90.8	95.2	9.2	4.8	10.8	13.9	0.2	0	0	0
Кувейт	2.5	2.6	76.0	80.4	24.0	19.6	5.5	6.9	0	0	0	0
Лаосская Народно-Демократическая Республика ^{g,t}	3.3	2.6	35.1	46.5	64.9	53.5	5.8	5.4	29.2	28.7	1.2	5.5
Латвия	6.0	6.7	54.4	60.9	45.6	39.1	8.7	9.3	0.5
Лесото	7.0	11.5	51.2	70.3	48.8	29.7	6.3	13.8	3.1	18.2	0	0
Либерия ^{g,j}	5.9	16.4	24.5	19.0	75.5	81.0	6.7	11.1	9.2	42.4	0	0
Ливан	8.6	6.2	37.5	27.0	62.5	73.0	7.9	5.8	2.6	0.9	49.0	78.3
Ливия ^l	1.9	3.0	100	70.0	...	30.0	6.0	4.0	0	0.7
Литва	6.5	7.0	69.7	72.9	30.3	27.1	11.6	12.6	1.7	1.3	88.3	83.6
Люксембург	7.5	7.9	85.1	84.3	14.9	15.7	16.9	15.5	71.0	81.0
Маврикий	3.7	6.2	52.0	43.7	48.0	56.3	8.7	10.8	1.4	1.9
Мавритания	6.0	6.1	66.5	66.0	33.5	34.0	12.9	13.1	11.2	7.4	8.7	8.5
Мадагаскар	3.7	3.6	66.5	58.1	33.5	41.9	15.5	13.5	20.1	9.5
Малави ^g	3.0	8.4	91.2	74.2	8.8	25.8	9.0	18.5	53.4	58.1	0	0
Малайзия ^g	3.1	4.4	59.0	55.5	41.0	44.5	8.0	9.2	0.7	0	0.7	0.7
Мали	6.0	6.5	29.2	43.5	70.8	56.5	7.5	12.3	8.2	22.2	1.8	0.7

Доля расходов на здравоохранение ^a				Расходы на здравоохранение на душу населения ^{a,b}								Государства-члены
Оплачиваемые наличными расходы как % от частных расходов на здравоохранение		Частное медицинское страхование как % от частных расходов на здравоохранение		Общие расходы на здравоохранение на душу населения по среднему курсу обмена валют ^c (долл. США)		Общие расходы на здравоохранение на душу населения ^f (ППС в межд. долл.)		Государственные расходы на здравоохранение на душу населения по среднему курсу обмена валют ^e (долл. США)		Государственные расходы на здравоохранение на душу населения ^f (ППС в межд. долл.)		
2000	2010	2000	2010	2000	2010	2000	2010	2000	2010	2000	2010	
88.9	84.0	11.1	16.0	231	410	367	717	159	292	253	511	Доминика
71.9	78.7	18.7	18.3	175	281	326	509	60	141	113	256	Доминиканская Республика ^g
...	97.7	...	1.7	24	125	61	293	24	49	61	115	Египет
80.4	66.7	0.9	3.6	18	74	52	92	9	45	27	56	Замбия ^g
...	Зимбабве
62.8	59.7	18.8	29.1	1495	2198	1772	2041	952	1356	1129	1259	Израиль
91.8	86.0	1.1	4.7	20	51	65	126	5	14	17	36	Индия ^g
72.9	75.8	6.4	3.7	15	84	46	123	5	30	16	44	Индонезия ^g
74.9	76.5	5.3	18.1	169	370	306	493	81	250	147	333	Иордания ^{g,s}
100	100	34	247	77	346	<1	200	<1	281	Ирак ^t
96.2	97.0	3.6	2.8	231	302	306	797	96	121	127	320	Иран (Исламская Республика) ^g
32.8	49.1	30.9	44.2	1561	4242	1762	3720	1172	2933	1323	2572	Ирландия
100.0	92.9	3034	3668	2830	3230	2473	2949	2306	2598	Исландия
83.1	76.2	13.7	21.4	1040	2896	1538	3057	745	2148	1101	2268	Испания
89.1	87.6	3.2	4.6	1554	3247	2064	3046	1127	2520	1497	2365	Италия
94.5	98.6	2.2	1.3	24	80	83	155	12	17	43	33	Йемен ^g
95.2	93.7	2.6	3.1	59	69	93	80	43	34	68	39	Кабо-Верде ^g
98.9	98.8	0.2	0.2	51	395	199	528	26	233	101	312	Казахстан
89.4	75.4	0.2	0.2	19	48	58	132	4	10	12	28	Камбоджа ^{g,j}
94.4	94.5	26	61	72	122	5	18	14	36	Камерун ^{g,j}
53.7	49.0	38.8	43.2	2089	5257	2519	4443	1470	3736	1772	3157	Канада
100	71.0	...	27.9	655	1489	1443	1621	473	1153	1044	1256	Катар ^g
80.4	76.6	6.6	9.3	19	35	53	72	9	14	25	29	Кения ^g
95.7	87.0	4.3	10.8	744	2012	1107	2218	310	871	461	960	Кипр
89.3	87.3	13	60	62	152	6	33	27	84	Киргизия
1.7	6.5	0	0	64	162	166	262	61	131	157	213	Кирибати ^{g,j}
95.6	77.2	1.0	7.4	43	219	108	373	17	119	41	203	Китай
59.0	67.7	41.0	32.3	148	407	345	614	118	304	274	458	Колумбия
100	100	0	0	13	39	34	58	5	22	14	33	Коморские Острова ^{g,j}
98.9	94.2	0.8	3.5	22	68	59	97	13	41	34	59	Конго ^g
...	1	...	35	...	Корейская Народно-Демократическая Республика
88.2	90.5	2.3	5.5	288	802	511	1197	226	553	402	825	Коста-Рика
...	91.1	100	1.1	9	71	22	115	8	17	21	28	Кот-д'Ивуар
100	100	0	0	166	583	147	414	151	555	134	394	Куба
93.2	90.6	6.8	9.4	488	1225	705	1133	371	984	535	910	Кувейт
91.8	78.2	0	...	11	30	40	67	4	14	14	31	Лаосская Народно-Демократическая Республика ^{g,t}
96.8	95.3	3.2	2.1	197	762	479	1157	107	464	261	705	Латвия
74.0	69.0	27	116	68	184	14	81	35	129	Лесото
50.3	25.8	...	0.7	11	41	18	88	3	8	4	17	Либерия ^{g,j}
96.4	75.7	...	20.1	396	574	657	872	148	155	246	235	Ливан
...	100	...	0	124	389	214	573	124	272	214	401	Ливия ^l
86.2	97.4	0.3	2.4	212	782	560	1286	148	570	390	937	Литва
79.0	72.8	13.1	19.6	3474	8193	4012	6712	2955	6910	3413	5660	Люксембург
74.6	88.8	8.3	6.3	145	465	305	835	75	203	159	365	Маврикий
94.5	94.5	0.6	0.6	24	59	73	138	16	39	48	91	Мавритания
52.8	68.3	10.8	15.2	9	15	30	35	6	9	20	20	Мадагаскар
...	53.3	100	15.8	5	28	18	74	4	21	16	55	Малави ^g
72.2	76.8	12.5	14.7	125	368	282	645	73	204	166	358	Малайзия ^g
99.1	99.6	0.1	0.4	14	39	44	69	4	17	13	30	Мали

7. Расходы здравоохранения

Государства-члены

	Доля расходов на здравоохранение ^a											
	Общие расходы на здравоохранение как % от валового внутреннего продукта		Общие государственные расходы на здравоохранение как % от общих расходов на здравоохранение ^c		Частные расходы на здравоохранение как % от общих расходов на здравоохранение ^c		Общие государственные расходы на здравоохранение как % от общих государственных расходов		Внешние ресурсы для здравоохранения как % от общих расходов на здравоохранение		Расходы системы социального страхования на здравоохранение как % от общих государственных расходов на здравоохранение ^d	
	2000	2010	2000	2010	2000	2010	2000	2010	2000	2010	2000	2010
Мальдивские Острова ^g	7.0	6.2	58.0	60.8	42.0	39.2	11.1	9.3	2.7	0.5	0	1.0
Мальта	6.6	8.5	72.4	64.2	27.5	33.3	12.1	13.0
Марокко	4.1	5.4	28.7	29.8	71.3	70.2	3.8	5.4	0.5	0.8	0	...
Маршалловы Острова ^t	21.9	17.1	87.9	83.8	12.1	16.2	21.1	17.0	33.1	33.9	35.0	11.2
Мексика	5.1	6.3	46.6	49.0	53.4	51.0	16.6	12.1	1.0	0	67.6	55.4
Микронезия (Федеративные Штаты) ^t	7.8	13.6	93.9	91.3	6.1	8.7	10.9	18.6	71.5	74.6	21.4	15.8
Мозамбик ^g	6.2	6.3	70.0	52.8	30.0	47.2	17.0	10.4	25.3	62.2	0.3	20.3
Молдова ^w	6.7	11.7	48.5	45.8	51.5	54.2	9.5	13.1	14.7	9.6	...	88.1
Монако ^l	3.2	4.4	87.1	88.6	12.9	11.4	14.2	18.8	0	...	98.1	98.7
Монголия ^g	4.7	5.5	82.2	57.0	17.8	43.0	10.9	8.6	28.0	3.8	24.1	30.4
Мьянма ^{g,u}	2.1	2.0	13.5	12.1	86.5	87.9	8.1	1.3	1.1	...	3.1	1.3
Намибия ^g	6.1	5.5	68.9	58.0	31.1	42.0	6.9	6.5	3.8	25.5	1.8	2.7
Науру ^j	13.7	9.6	94.6	86.4	5.4	13.6	11.2	10.3	12.7	40.9	0	0
Непал ^{g,j}	5.4	5.1	24.6	37.4	75.4	62.6	8.3	9.5	15.3	12.3	0	4.1
Нигер	3.4	4.8	44.5	49.2	55.5	50.8	8.4	11.1	40.4	32.7	3.3	1.3
Нигерия ^g	4.6	5.4	33.5	31.5	66.5	68.5	4.2	5.7	16.2	8.7	0	0
Нидерланды	8.0	12.1	63.1	84.8	36.9	14.2	11.4	20.1	93.9	84.2
Никарагуа	7.0	9.9	53.5	57.3	46.5	42.7	13.1	19.8	7.8	9.5	27.0	34.5
Ниуэ ^k	7.9	16.2	98.5	99.2	1.5	0.8	6.5	20.3	4.5	35.9	0	0
Новая Зеландия	7.6	10.1	78.0	83.2	22.0	16.8	15.7	19.8	10.1
Норвегия	8.4	9.3	82.5	85.5	17.4	14.5	16.4	17.7	17.1	13.7
Объединенная Республика Танзания ^g	3.4	7.2	43.4	39.2	56.6	60.8	10.2	11.1	27.8	39.6	0	4.5
Объединенные Арабские Эмираты	2.2	3.7	76.7	73.0	23.3	27.0	7.6	8.8	0	0	0	0
Оман	3.1	2.7	81.8	81.1	18.2	18.9	7.1	6.2	0	0	0	...
Острова Кука ^{g,j}	3.4	4.6	90.5	92.9	9.5	7.1	9.9	11.9	2.2	5.8	0	0
Пакистан ^{g,v}	1.1	1.0	58.7	76.6	41.3	23.4	2.4	3.4	2.0	10.2	5.7	3.4
Палау ^{g,t}	10.6	11.5	80.4	76.1	19.6	23.9	12.0	16.0	35.1	37.5	0	0
Панама	7.8	8.7	68.1	69.9	31.9	30.1	21.3	15.1	1.0	1.2	50.0	34.9
Папуа-Новая Гвинея ^g	4.0	4.1	81.7	75.2	18.3	24.8	9.9	9.8	23.8	20.9	0	0
Парагвай	9.4	9.6	39.9	34.4	60.1	65.6	17.7	17.3	2.8	2.3	52.4	35.4
Перу	4.7	4.9	58.7	56.2	41.3	43.8	14.9	14.3	1.1	1.7	49.5	43.0
Польша	5.5	7.0	70.0	71.7	30.0	27.8	9.4	11.0	...	0.1	82.6	86.2
Португалия	9.3	10.7	66.6	65.8	33.4	34.2	14.9	13.8	1.7	1.9
Республика Корея	4.5	7.1	48.6	58.2	51.4	41.8	9.7	13.7	77.3	77.5
Российская Федерация	5.4	6.5	59.9	58.7	40.1	41.3	12.7	9.7	0.2	...	40.3	44.6
Руанда	4.2	10.4	39.2	54.8	60.8	45.2	8.2	23.3	52.0	48.0	6.4	9.2
Румыния	4.3	5.9	81.2	80.3	18.8	19.6	9.1	11.9	...	0.1	81.9	79.9
Сальвадор	8.0	6.9	45.2	61.8	54.8	38.2	14.3	13.4	0.9	1.9	44.2	36.7
Самоа ^{g,j}	6.0	6.3	76.8	87.6	23.2	12.4	21.4	23.4	16.2	13.4	0.3	0.6
Сан-Марино	9.6	7.2	89.0	84.7	11.0	15.3	26.9	13.6	76.0	86.2
Сан-Томе и Принсипи	8.4	7.5	43.2	35.3	56.8	64.7	9.0	5.6	34.8	20.3	0	0
Саудовская Аравия ^g	4.3	4.0	71.6	66.0	28.4	34.0	9.2	6.8	0	0
Свазиленд	5.3	7.8	56.3	71.1	43.7	28.9	10.5	13.7	5.8	14.4	0	0
Сейшельские Острова	4.8	3.3	82.7	91.9	17.3	8.1	7.3	9.3	4.3	4.2	5.0	1.1
Сенегал	4.3	5.8	36.8	56.9	63.2	43.1	8.5	12.1	17.4	18.4	8.8	3.9
Сент-Винсент и Гренадины	3.7	4.7	82.2	82.1	17.8	17.9	10.8	11.6	0.3	5.3	0	0
Сент-Китс и Невис	4.7	4.7	60.4	55.9	39.6	44.1	9.6	6.8	5.4	0.3	0.5	0.2
Сент-Люсия	5.8	7.7	54.0	55.3	46.0	44.7	11.7	13.3	0.4	2.7	4.9	3.6
Сербия ^s	7.4	10.4	70.0	61.9	30.0	38.1	13.5	14.1	1.1	0.8	92.5	94.2
Сингапур ^g	2.8	4.5	44.9	31.4	55.1	68.6	6.2	9.0	0	0	4.8	15.5

Доля расходов на здравоохранение ^a				Расходы на здравоохранение на душу населения ^{a,b}								Государства-члены
Оплачиваемые наличными расходы как % от частных расходов на здравоохранение		Частное медицинское страхование как % от частных расходов на здравоохранение		Общие расходы на здравоохранение на душу населения по среднему курсу обмена валют ^c (долл. США)		Общие расходы на здравоохранение на душу населения ^f (ППС в межд. долл.)		Государственные расходы на здравоохранение на душу населения по среднему курсу обмена валют ^e (долл. США)		Государственные расходы на здравоохранение на душу населения ^f (ППС в межд. долл.)		
2000	2010	2000	2010	2000	2010	2000	2010	2000	2010	2000	2010	
55.4	71.6	3.4	4.6	160	409	272	510	93	249	158	310	Мальдивские Острова ^g
96.9	100.2	3.1	6.3	643	1706	1249	2290	466	1095	905	1470	Мальта
76.6	88.3	23.4	11.7	53	153	108	257	15	46	31	77	Марокко
75.2	75.2	24.8	24.8	466	517	333	374	410	433	293	314	Маршалловы Острова ^h
95.3	92.2	4.7	7.8	328	603	509	962	153	296	237	471	Мексика
100	97.5	0	0	170	365	211	453	160	334	198	413	Микронезия (Федеративные Штаты) ^h
40.6	25.0	15	25	27	57	10	13	19	30	Мозамбик ^g
83.3	82.8	...	0.1	24	190	98	362	11	87	47	166	Молдова ^w
54.3	61.2	45.7	38.8	2445	6663	2823	5915	2130	5901	2459	5238	Монако ^l
66.9	93.1	0	0	22	124	91	221	18	71	75	126	Монголия ^g
99.6	92.7	0	0	3	17	13	26	<1	2	2	3	Мьянма ^{g,u}
18.2	17.9	77.3	61.1	126	269	243	360	87	156	168	209	Намибия ^g
58.4	58.4	0	0	287	596	430	220	271	515	407	190	Науру ^j
91.2	90.4	0.1	0.2	12	28	43	61	3	10	11	23	Непал ^{g,j}
80.6	84.0	8.9	4.4	5	17	17	36	2	9	7	18	Нигер
92.7	95.6	5.1	3.1	17	67	60	128	6	21	20	40	Нигерия ^g
24.3	36.2	43.0	33.9	1925	5683	2341	5112	1214	4820	1477	4335	Нидерланды
91.6	92.6	0.6	2.6	54	113	133	276	29	65	71	158	Никарагуа
100	100	0	0	318	2076	814	3200	313	2060	802	3176	Ниуэ ^k
69.9	62.6	28.5	29.2	1051	3267	1603	2992	820	2719	1250	2490	Новая Зеландия
95.8	94.5	3155	8039	3043	5391	2603	6875	2510	4610	Норвегия
83.5	52.4	4.5	1.5	10	37	25	100	4	14	11	39	Объединенная Республика Танзания ^g
69.4	63.2	20.2	27.3	752	1467	865	1562	577	1071	664	1140	Объединенные Арабские Эмираты
64.4	61.4	21.3	23.2	264	568	657	591	216	461	537	479	Оман
100	100	0	0	175	544	242	404	158	506	219	375	Острова Кука ^{g,j}
...	...	1.2	2.3	6	10	18	28	3	8	11	21	Пакистан ^{g,v}
73.4	45.8	26.6	39.3	661	966	1178	1605	532	735	947	1222	Палау ^{g,t}
81.3	82.2	18.7	17.8	305	663	560	1221	208	463	381	853	Панама
56.0	55.9	5.5	5.5	26	57	69	101	21	43	56	76	Папуа-Новая Гвинея ^g
86.6	91.5	13.4	8.5	124	272	316	493	50	93	126	169	Парагвай
81.3	84.9	15.0	11.9	97	258	231	463	57	145	135	261	Перу
100	79.4	0.8	2.4	247	851	584	1377	173	610	409	987	Польша
72.8	76.1	9.8	12.7	1066	2306	1654	2729	710	1517	1102	1796	Португалия
80.9	76.8	9.4	13.3	508	1452	771	2035	247	845	375	1185	Республика Корея
74.7	87.8	8.1	7.1	96	670	369	1277	57	393	221	749	Российская Федерация
40.7	49.4	0.9	...	9	55	25	120	4	30	10	66	Руанда
100	98.2	...	0.4	72	457	248	881	59	367	201	708	Румыния
94.6	88.6	5.4	11.4	177	238	366	456	80	147	166	282	Сальвадор
81.6	63.8	0	0	79	204	163	275	61	179	125	241	Самоа ^{g,j}
95.9	96.4	4.1	3.6	2743	3387	3644	3178	2440	2869	3242	2692	Сан-Марино
76.1	87.8	0	0	46	94	288	151	20	33	124	53	Сан-Томе и Принсипи
66.7	57.3	10.4	23.6	400	659	768	914	287	435	550	603	Саудовская Аравия ^g
42.4	42.3	18.9	18.9	75	243	197	411	42	173	111	292	Свазиленд
99.0	68.2	...	23.1	376	368	834	806	311	338	690	741	Сейшельские Острова
91.6	78.5	7.1	17.9	21	60	59	111	8	34	22	63	Сенегал
100	100	137	293	247	499	113	240	203	410	Сент-Винсент и Гренадины
94.2	94.6	5.8	5.4	388	598	565	696	234	334	341	389	Сент-Китс и Невис
98.1	98.8	1.9	1.2	265	528	435	703	143	292	235	389	Сент-Люсия
84.2	95.5	...	0.9	60	546	428	1176	42	338	299	728	Сербия ^s
95.7	87.8	0	10.1	663	2005	956	2592	298	629	429	813	Сингапур ^g

7. Расходы здравоохранения

Государства-члены

	Доля расходов на здравоохранение ^a											
	Общие расходы на здравоохранение как % от валового внутреннего продукта		Общие государственные расходы на здравоохранение как % от общих расходов на здравоохранение ^e		Частные расходы на здравоохранение как % от общих расходов на здравоохранение ^e		Общие государственные расходы на здравоохранение как % от общих государственных расходов		Внешние ресурсы для здравоохранения как % от общих расходов на здравоохранение		Расходы системы социального страхования на здравоохранение как % от общих государственных расходов на здравоохранение ^d	
	2000	2010	2000	2010	2000	2010	2000	2010	2000	2010	2000	2010
Сирийская Арабская Республика ^z	4.9	3.4	40.4	46.0	59.6	54.0	6.5	5.6	0.1	0.7
Словакия	5.5	9.0	89.4	64.5	10.6	35.5	9.4	14.5	98.2	89.9
Словения	8.3	9.0	74.0	72.8	26.0	27.2	13.1	13.0	...	14.2	93.7	93.3
Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии	7.0	9.6	78.8	83.2	21.2	16.8	15.1	15.9
Соединенные Штаты Америки	13.4	17.6	43.2	48.2	56.8	51.8	17.1	19.9	80.3	86.4
Соломоновы Острова ^g	4.6	7.4	94.3	93.8	5.7	6.2	20.7	20.3	13.1	36.1	0	0
Сомали ^l	2.4	...	44.8	...	55.2	...	4.2	...	40.1	...	0	...
Судан ^{g,l}	3.3	7.2	25.8	27.6	74.2	72.4	7.6	10.3	4.5	2.9	...	11.1
Судан (бывший)
Суринам	8.7	5.7	53.4	51.7	46.6	48.3	11.7	11.9	9.9	9.6	33.8	41.7
Сьерра-Леоне ^y	17.5	20.8	22.6	15.3	77.4	84.7	14.2	11.7	5.5	26.8	0	0
Таджикистан	4.6	6.0	20.4	26.7	79.6	73.3	6.5	5.9	2.3	8.3
Таиланд ^g	3.4	3.9	56.1	75.0	43.9	25.0	11.0	14.3	0	0.3	9.4	10.1
Тимор-Лешти ^{g,aa}	8.0	5.7	78.9	74.7	21.1	25.3	12.7	5.0	58.6	42.8	0	0
Того ^g	5.3	7.5	28.5	45.9	71.5	54.1	8.5	15.4	5.9	18.2	11.7	6.5
Тонга ^{g,j}	4.8	5.0	70.5	81.3	29.5	18.7	13.3	13.0	22.2	17.4	0	0
Тринидад и Тобаго	3.9	6.3	43.0	52.8	57.0	47.2	5.8	9.3	6.8	0.1	0	0
Тувалу ^g	10.9	14.5	100.0	99.9	0	0.1	5.0	18.1	44.1	15.5	0	0
Тунис ^g	5.4	5.7	54.9	54.3	45.1	45.7	8.1	10.8	0.9	0.3	28.9	47.7
Туркменистан ^{l,ab}	3.9	2.5	81.8	60.4	18.2	39.6	13.7	9.8	1.4	0.7	6.5	6.5
Турция	4.9	6.7	62.9	74.8	37.1	25.2	9.8	12.8	0.1	0	55.5	57.0
Уганда ^g	6.6	9.2	26.8	23.1	73.2	76.9	7.3	10.8	28.3	27.6	0	0
Узбекистан	5.7	5.6	44.1	49.0	55.9	51.0	8.7	8.5	6.2	1.7
Украина	5.6	7.8	51.8	56.6	48.2	43.4	8.4	12.7	0.5	0.6	0	0.5
Уругвай ^g	11.2	8.1	54.6	65.3	45.4	34.7	22.8	18.8	...	0.1	27.4	56.4
Фиджи ^g	3.8	4.2	84.6	70.2	15.4	29.8	11.3	10.8	7.5	8.6	0	0
Филиппины	3.2	4.1	47.6	36.1	52.4	63.9	8.4	8.8	3.5	1.7	14.7	25.5
Финляндия	7.2	9.0	71.3	74.5	28.7	25.5	10.6	12.0	0	0	19.5	19.4
Франция	10.1	11.7	79.4	76.9	20.6	23.1	15.5	15.9	...	9.9	94.3	95.3
Хорватия	7.8	7.8	86.1	84.8	13.9	15.2	14.5	17.7	0.4	0	97.6	74.2
Центральноафриканская Республика ^g	2.2	3.8	93.1	51.0	6.9	49.0	12.9	10.4	35.4	25.3
Чад ^l	6.3	4.0	42.5	25.0	57.5	75.0	13.1	3.3	24.9	7.9
Черногория	7.5	9.0	69.0	66.5	31.0	33.5	16.9	13.6	...	0.4	99.0	97.9
Чешская Республика	6.3	7.5	90.3	83.8	9.7	16.2	13.7	14.2	89.5	90.6
Чили ^g	7.7	7.4	43.7	47.2	56.3	52.8	14.1	15.8	0	0	15.0	13.7
Швейцария	9.9	10.9	55.4	65.2	44.6	34.8	15.4	21.0	25.1	31.1	72.8	70.9
Швеция	8.2	9.6	84.9	81.0	15.1	19.0	12.6	14.8
Шри-Ланка ^g	3.7	3.5	48.4	45.6	51.6	54.4	6.8	6.9	0.3	2.2	0.3	0.1
Эквадор ^g	4.2	7.9	31.2	40.2	68.8	59.8	6.4	7.7	4.1	0.4	28.0	37.8
Экваториальная Гвинея ^{l,m}	1.9	4.2	46.3	57.4	53.7	42.6	7.8	7.0	8.8	2.1	0	0
Эритрея ^{l,n}	4.5	2.9	39.1	45.2	60.9	54.8	2.6	3.6	29.8	35.0	0	0
Эстония	5.2	6.3	78.0	78.9	22.0	20.3	11.3	12.3	0.3	0.9	86.0	86.4
Эфиопия	4.3	4.8	53.6	52.9	46.4	47.1	8.9	13.7	16.5	36.1	0	0
Южно-Африканская Республика ^g	8.1	8.7	42.3	46.6	57.7	53.4	10.9	12.4	0.3	2.2	3.3	2.9
Южный Судан	...	2.1	...	32.3	...	67.7	...	4.0	...	21.4
Ямайка	5.5	5.2	52.6	55.5	47.4	44.5	6.6	6.8	1.8	1.0	0	0
Япония	7.6	9.2	80.8	80.3	19.2	19.7	16.2	18.2	84.9	87.3

Доля расходов на здравоохранение ^a				Расходы на здравоохранение на душу населения ^{a,b}								Государства-члены
Оплачиваемые наличными расходы как % от частных расходов на здравоохранение		Частное медицинское страхование как % от частных расходов на здравоохранение		Общие расходы на здравоохранение на душу населения по среднему курсу обмена валют ^c (долл. США)		Общие расходы на здравоохранение на душу населения ^f (ППС в межд. долл.)		Государственные расходы на здравоохранение на душу населения по среднему курсу обмена валют ^e (долл. США)		Государственные расходы на здравоохранение на душу населения ^f (ППС в межд. долл.)		
2000	2010	2000	2010	2000	2010	2000	2010	2000	2010	2000	2010	
100	100	59	97	161	175	24	44	65	80	Сирийская Арабская Республика ^z
89.2	72.2	208	1445	604	2097	186	932	540	1352	Словакия
44.1	47.6	51.0	46.8	830	2064	1451	2429	614	1503	1074	1769	Словения
53.9	53.1	19.2	18.8	1765	3495	1835	3433	1391	2908	1446	2857	Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии
25.5	22.7	60.3	64.4	4703	8233	4703	8233	2032	3967	2032	3967	Соединенные Штаты Америки
56.7	56.7	0	0	49	93	92	200	46	88	86	187	Соломоновы Острова ^g
100	...	0	...	7	...	17	...	3	...	8	...	Сомали ^l
91.6	96.1	2.2	1.0	12	111	41	162	3	31	10	45	Судан ^{g,l}
...	Судан (бывший)
44.0	23.5	0.8	16.3	167	472	385	449	89	244	206	232	Суринам
94.9	91.4	0.6	0.2	27	68	66	171	6	10	15	26	Сьерра-Леоне ^y
99.0	90.7	...	0.1	6	49	40	129	1	13	8	34	Таджикистан
76.9	55.8	12.8	31.4	66	179	166	331	37	134	93	248	Таиланд ^g
13.5	14.2	0	0	30	45	83	84	24	33	65	63	Тимор-Лешти ^{g,aa}
88.2	84.6	4.7	4.2	14	39	43	74	4	18	12	34	Того ^g
77.5	67.8	10.6	17.9	92	172	163	226	65	140	115	184	Тонга ^{g,j}
86.3	81.8	7.1	14.7	245	977	479	1615	105	516	206	853	Тринидад и Тобаго
100	100	0	0	161	461	225	384	161	460	225	383	Тувалу ^g
80.1	87.8	17.8	10.3	123	241	294	544	67	131	161	295	Тунис ^g
100	100	44	105	81	219	36	64	66	132	Туркменистан ^{l,ab}
74.6	64.4	...	7.3	205	668	454	1039	129	500	286	777	Турция
56.7	64.8	0.1	0.2	16	44	46	117	4	10	12	27	Уганда ^g
97.0	90.2	0	5.3	32	80	82	177	14	39	36	87	Узбекистан
91.4	93.4	1.1	2.0	36	234	184	527	19	133	96	298	Украина
31.2	39.6	14.9	60.4	773	948	953	1132	422	619	520	740	Уругвай ^g
63.5	65.8	26.2	21.8	79	155	132	194	67	109	112	136	Фиджи ^g
77.2	83.8	11.1	11.3	34	89	77	164	16	32	37	59	Филиппины
77.7	75.5	8.8	8.4	1699	3955	1853	3252	1210	2947	1321	2423	Финляндия
34.4	32.2	61.6	59.3	2203	4618	2546	3997	1749	3553	2021	3075	Франция
100	95.9	...	4.1	377	1051	847	1475	325	891	730	1251	Хорватия
...	90.3	16.5	1.8	6	17	15	30	5	9	14	15	Центральноафриканская Республика ^g
96.2	96.7	0.4	0.2	11	31	42	60	4	8	18	15	Чад ^l
91.1	91.0	117	584	474	1154	81	388	328	768	Черногория
100	91.5	...	0.9	361	1403	982	1885	326	1175	887	1579	Чешская Республика
64.8	69.1	35.2	30.9	387	933	735	1191	169	440	321	562	Чили ^g
74.0	72.3	23.8	24.9	3519	7699	3210	5297	1951	5021	1780	3454	Швейцария
91.1	88.8	...	1.4	2280	4708	2287	3760	1935	3816	1941	3047	Швеция
80.8	81.9	2.8	4.5	33	82	102	175	16	37	49	80	Шри-Ланка ^g
85.3	85.0	4.8	12.0	54	318	198	635	17	128	62	255	Эквадор ^g
90.9	95.3	0	0	46	847	148	1395	21	486	69	801	Экваториальная Гвинея ^{l,m}
100	100	0	0	8	13	23	17	3	6	9	8	Эритрея ^{l,n}
91.5	88.0	0	1.2	217	898	518	1294	170	708	404	1020	Эстония
79.2	80.1	0.5	1.5	5	15	20	50	3	8	11	26	Эфиопия
23.1	13.9	75.4	80.3	240	631	540	915	102	294	228	426	Южно-Африканская Республика ^g
...	96.4	...	2.6	...	32	10	Южный Судан
65.0	71.0	30.0	25.6	189	259	327	397	100	144	172	220	Ямайка
80.1	82.0	12.7	12.5	2834	3958	1974	3120	2290	3179	1595	2506	Япония

7. Расходы здравоохранения

Государства-члены

Доля расходов на здравоохранение ^a

Общие расходы на здравоохранение как % от валового внутреннего продукта		Общие государственные расходы на здравоохранение как % от общих расходов на здравоохранение ^e		Частные расходы на здравоохранение как % от общих расходов на здравоохранение ^e		Общие государственные расходы на здравоохранение как % от общих государственных расходов		Внешние ресурсы для здравоохранения как % от общих расходов на здравоохранение		Расходы системы социального страхования на здравоохранение как % от общих государственных расходов на здравоохранение ^d	
2000	2010	2000	2010	2000	2010	2000	2010	2000	2010	2000	2010

Диапазоны страновых значений

Минимальный	1.1	1.0	1.1	12.1	0.1	0.1	0.1	1.3	0.1	0.1	0.1	0.1
Медианный	5.6	6.5	58.4	60.8	41.9	39.2	9.9	11.6	5.4	7.3	27.0	25.5
Максимальный	21.9	20.8	100	99.9	98.9	87.9	26.9	29.0	71.5	80.5	99.0	99.9

Регионы ВОЗ

Африканский регион	5.5	6.2	44.0	47.2	56.0	52.8	8.1	9.6	6.6	12.0	8.1	7.8
Американский регион	11.4	14.3	45.1	49.8	54.9	50.2	14.5	18.1	0.1	0.1	68.0	72.2
Регион Юго-Восточной Азии	3.6	3.6	32.0	34.7	68.8	65.3	7.3	7.6	0.9	1.5	13.2	15.4
Европейский регион	8.0	9.3	73.9	74.4	26.0	25.5	14.0	14.8	0.7	2.8	52.7	50.6
Регион Восточного Средиземноморья	4.2	4.5	47.4	48.5	52.6	51.5	6.9	7.4	1.0	0.9	18.4	20.9
Регион Западной части Тихого океана	5.9	6.4	63.8	64.1	36.2	35.9	13.9	14.4	0.2	0.2	68.1	67.6

Группы по уровню дохода

Низкий уровень дохода	3.9	5.3	42.0	38.5	62.7	61.5	8.5	9.3	14.4	26.3	2.0	4.5
Уровень дохода ниже среднего	4.1	4.3	33.3	36.1	66.7	63.9	6.6	7.4	2.5	2.5	14.9	16.3
Уровень дохода выше среднего	5.4	6.0	48.3	55.5	51.7	44.5	9.3	11.6	0.5	0.3	41.4	47.0
Высокий уровень дохода	9.9	12.4	59.5	61.8	40.5	38.2	15.3	17.3	0.2	1.1	63.9	65.8

В мире в целом

8.2	9.2	56.4	58.9	43.6	41.1	13.5	15.1	0.4	1.2	59.2	60.1
-----	-----	------	------	------	------	------	------	-----	-----	------	------

^a Источник: Серия: Расходы на здравоохранение. Женева, Всемирная организация здравоохранения (последнее обновление на сайте: <http://apps.who.int/nha/database/DataExplorerRegime.aspx>). Все показатели относятся к расходам по типу финансирующей стороны за исключением показателя «внешние ресурсы здравоохранения», где названные ресурсы являются финансовым источником. Региональные данные, данные по уровню дохода и глобальные данные рассчитываются на основе паритета покупательной способности (ППС), если не указано иное. Если показатель расходов на здравоохранение составляет менее 0,05%, процентное отношение может быть представлено нулем. Для показателей на душу населения, составляющих менее 0,5, значения могут быть представлены как <1. В странах, где финансовый год начинается в июле, данные о расходах отнесены на более поздний календарный год (например, данные за 2010 год касаются 2009/10 финансового года), если только страна не объявит иного принципа расчетов.

^b Абсолютные значения расходов отражаются в номинальных терминах (текущих ценах).

^c В некоторых случаях сумма общих государственных и частных расходов на здравоохранение может не составлять 100% вследствие округления.

^d Интерпретацию данных о внешних ресурсах следует проводить с осторожностью. Большинство из них взяты из базы данных ОЭСР DAC/CRS, за исключением случаев, когда были проведены исследования, подтвердившие полноту и достоверность национальных счетов здравоохранения, или данные были получены официальным путем.

^e Курсы национальных валют к доллару США были рассчитаны на основе средних обменных курсов за год. Укрупненные показатели по регионам ВОЗ, группам по уровню дохода и в мире в целом рассчитаны с использованием постоянного курса доллара США.

^f Значения ППС были получены с использованием Проекта международных сопоставлений (ПМС) 2005 г., где они оценивались Всемирным Банком. В странах, где такие данные недоступны, ППС оценивался ВОЗ.

^g Новой основой для этих оценок послужили новые доклады, касающиеся национальных счетов здравоохранения (НСЗ), обследования, ряды данных национальных счетов, доступная информация и/или консультации со странами.

^h Около 30% расходов в учреждениях интернатного типа, обеспечивающих уход за престарелыми, направляются на медицинские цели, однако их трудно оценить в рабочем порядке, поэтому в настоящее время они не включаются в расходы на здравоохранение. В 2005/06 году такие расходы на здравоохранение составили около 2,1 млрд долл. США, или 0,2% ВВП.

ⁱ Поправки на изменение валюты (со старого маната на новый) были внесены в отношении всей серии для Азербайджана начиная с доклада *Мировая статистика здравоохранения, 2008 год*.

^j Финансовый год начинается в июле; данные о расходах были отнесены на более поздний календарный год (т. е. данные за 2007 год относятся к 2006-2007 финансовому году).

^k Финансовый год начинается в апреле, данные о расходах были отнесены на более ранний календарный год (т.е. данные за 2006 год относятся к 2006-2007 финансовому году).

^l Оценки требуют осторожного подхода, поскольку они были получены на основе скудных данных.

Доля расходов на здравоохранение ^a				Расходы на здравоохранение на душу населения ^{a,b}								Государства-члены
Оплачиваемые наличными расходы как % от частных расходов на здравоохранение		Частное медицинское страхование как % от частных расходов на здравоохранение		Общие расходы на здравоохранение на душу населения по среднему курсу обмена валют ^e (долл. США)		Общие расходы на здравоохранение на душу населения ^f (ППС в межд. долл.)		Государственные расходы на здравоохранение на душу населения по среднему курсу обмена валют ^e (долл. США)		Государственные расходы на здравоохранение на душу населения ^f (ППС в межд. долл.)		
2000	2010	2000	2010	2000	2010	2000	2010	2000	2010	2000	2010	
1.7	6.5	0.1	0.1	3	10	11	17	<1	2	<1	3	Минимальный
84.7	84.0	8.1	7.2	104	302	248	496	63	173	157	284	Медианный
100	100	100	80.3	4703	8233	4703	8233	2955	6910	3413	5660	Максимальный
55.8	56.6	35.5	31.7	34	89	87	154	15	43	38	73	Африканский регион
32.9	30.6	54.6	58.2	1851	3373	1985	3454	829	1682	896	1722	Американский регион
88.9	84.0	2.4	5.4	19	58	61	125	6	21	20	43	Регион Юго-Восточной Азии
66.5	68.7	22.2	21.4	938	2217	1215	2282	706	1679	899	1697	Европейский регион
88.4	89.9	5.4	6.3	91	182	171	326	45	97	81	158	Регион Восточного Средиземноморья
86.2	77.7	7.2	10.2	289	579	296	650	210	398	189	417	Регион Западной части Тихого океана
83.5	77.7	1.4	1.4	10	28	27	63	4	10	11	24	Низкий уровень дохода
90.0	87.8	2.5	4.1	24	72	75	152	8	27	25	55	Уровень дохода ниже среднего
79.0	75.1	15.3	16.8	115	384	240	598	55	211	116	332	Уровень дохода выше среднего
38.2	36.1	48.9	52.0	2567	4828	2662	4612	1524	3026	1584	2850	Высокий уровень дохода
50.0	49.9	38.8	39.3	482	941	564	1017	278	571	318	599	В мире в целом

^m Увеличение государственных расходов на здравоохранение обусловлено произведенными капиталовложениями.

ⁿ Изменение в тенденции расходов по оплате населением наличными за медицинскую помощь в 2008 г. вызвано значительным снижением в общем потреблении частных услуг в 2008 г. с последующим их быстрым ростом в 2009 г.

^o В результате недавних реформ здравоохранения в Грузии с 2008 года применяется система обязательного государственного страхования частными страховыми компаниями. Стоимость страхового полиса рассматривается как общие государственные расходы на здравоохранение.

^p Государственные расходы меняются ввиду изменения объема капиталовложений.

^q В 2002 году множественный валютный курс был заменен регулируемым гибким валютным курсом. До 2002 года использовалась ставка межбанковского рынка.

^r Оценки не включают расходы, касающиеся северной части Ирака.

^s Государственные расходы на здравоохранение включают средства, выделяемые Ближневосточным агентством Организации Объединенных Наций для помощи палестинским беженцам и организации работ (БАПОР), для палестинских беженцев, проживающих на иорданских территориях.

^t Финансовый год начинается в октябре; поэтому данные о расходах были отнесены на более поздний календарный год (т. е. данные за 2007 год относятся к 2006-2007 финансовому году).

^u Для оценки показателей на душу населения использовался рыночный обменный курс.

^v Общий уровень государственных расходов на здравоохранение увеличился вследствие включения местных государственных расходов, а также более детальной оценки региональных расходов на здравоохранение.

^w Данные о расходах на здравоохранение и данные о населении после 2000 года не включают данные по Приднестровью. Данные о ВВП и частных расходах на конечное потребление не включают данные по Приднестровью с 1995 года.

^x В оценки не включены расходы провинций Косово и Метохия, находящихся под управлением Организации Объединенных Наций.

^y Цифры по расходам по оплате населением наличными за медицинскую помощь, полученные из отчета по НСЗ, были подвергнуты оценке на основании Интегрированного обследования домохозяйств Сьерра Леоне (SLIHS) 2004 г. Поскольку аналогичное обследование 2010 г. было проведено, но не проанализировано, цифры 2004 г. должны быть увеличены в соответствии с инфляцией, для обеспечения объективной оценки.

^z Используемый для Сирийской Арабской Республики обменный курс является курсом Центрального банка Сирии для некоммерческих операций.

^{aa} В ВВП не включены доходы от нефти. Падение расходов на здравоохранение в предыдущем году, главным образом, произошло вследствие переоценки расходов по оплате населением наличными за медицинскую помощь.

^{ab} 1 января 2009 года Туркменистан ввел новый код ИСО для маната (TMT). В соответствии с курсом обмена старой валюты на новую 1 TMT = 5000 TMM. Вся серия данных о расходах на здравоохранение была скорректирована.



8. Неравенство в отношении здоровья

В целом, в глобальной отчетности о показателях здоровья основное внимание уделяется средним показателям по стране. Однако не менее важны данные о распределении показателей здоровья и услуг здравоохранения внутри стран и между подгруппами населения. Такие данные помогают определить неравенство в отношении здоровья — несправедливые и предотвратимые различия в его состоянии и оказании услуг здравоохранения, которые обуславливаются такими факторами, как, например, социально-экономическое положение (уровень образования, род занятий и уровень благосостояния или дохода домохозяйства), географическое местоположение, этническая принадлежность и пол.

В Таблице 8 представлены данные из 82 стран, полученных в результате демографических и медико-санитарных обследований (ДМСО) и кластерных обследований по многим показателям (МИКС), проводившихся в 2005–2011 годах. Шесть показателей в области здоровья содержат: распространенность использования контрацептивов; охват дородовым наблюдением; процентная доля деторождений при квалифицированном родовспоможении; охват иммунизацией КДСЗ детей в возрасте 1 года; дети в возрасте до 5 лет с отставанием в росте и смертность детей в возрасте до 5 лет — в разбивке по признаку проживания в городском или сельском районе, благосостоянию домохозяйства, уровня образования матери и полу ребенка.

По данным об уровнях благосостояния домохозяйств и уровне образования матери показаны точечные оценки для подгрупп по наивысшему и низшему уровню таких данных. Полные данные по этим и другим показателям представлены в Мониторе справедливости в области здоровья в Глобальной обсерватории здравоохранения ВОЗ³².

³² Монитор справедливости в области здоровья Глобальной обсерватории здравоохранения ВОЗ. См.: http://www.who.int/entity/gho/health_equity/en/index.html

8. Неравенство в отношении здоровья

Государства-члены	Источник	Распространенность применения контрацептивов: современные методы ^a (%)						ЦРТ 5												
		Место проживания		Квинтиль по уровню благосостояния		Образовательный уровень матери		Охват дородовым наблюдением, Не менее 4-х посещений ^{a,b} (%)				Деторождения при квалифицированном родовспоможении ^{a,c} (%)				Образовательный уровень матери				
		Сельские районы	Городские районы	Низший	Высший	Отсутствует	Средний или высший	Сельские районы	Городские районы	Низший	Высший	Отсутствует	Средний или высший	Сельские районы	Городские районы	Низший	Высший	Отсутствует	Средний или высший	
Австралия	
Австрия	
Азербайджан	ДМСО 2006	10	17	11	21	6	14	30	60	20	74	... ^e	46	81	97	78	100	83 ^g	89	
Албания	ДМСО 2008–2009	10	12	10	14	... ^e	13	57	82	49	91	... ^e	80	99	100	98	100	... ^e	100	
Алжир		
Ангولا		
Андорра		
Антигуа и Барбуда		
Аргентина		
Армения	ДМСО 2010	19	33	21	38	... ^e	27	89	96	88	96	... ^e	93	99	100	99	100	... ^e	99	
Афганистан		
Багамские Острова		
Бангладеш	ДМСО 2007	46	52	47	49	46	48	16	38	8	47	7	35	13	37	5	51	4	33	
Барбадос		
Бахрейн		
Беларусь	МИКС 2005	52	59	49	59	... ^e	58	100	100	100	100	...	100	
Белиз	МИКС 2006	93	99	84	98 ^e	...	99	
Бельгия		
Бенин	ДМСО 2006	5	9	2	13	4	16	55	71	40	87	54	85	74	86	56	97	72	98	
Болгария		
Боливия (Многонациональное Государство)	ДМСО 2008	26	40	23	47	22	43	60	81	50	91	49	85	51	88	38	99	40	91	
Босния и Герцеговина	МИКС 2006	9	16	4	20	3 ^g	14	100	100	99	100	...	100	
Ботсвана		
Бразилия		
Бруней-Даруссалам		
Буркина-Фасо	МИКС 2006	8	32	6	36	10	38	51	66	56	65	54	60	
Бурунди	МИКС 2005	7	16	5	12	5	26	32	75	25	55	30	84	
Бутан		
Бывшая Югославская Республика Македония	МИКС 2005	10	10	8	17	3	14	98	98	95	100	89	100	
Вануату	МИКС 2007	36	41	28	44	20	41	72	87	55	90	51	86	
Венгрия		
Венесуэла (Боливарианская Республика)		
Вьетнам	МИКС 2006	62	56	66	56	58	62	85	98	53	99	60	97	
Габон		
Гаити	ДМСО 2005–2006	22	28	15	29	18	31	46	67	33	82	36	79	15	47	6	67	9	60	
Гайана	ДМСО 2009	40	40	31	45	21	41	77	82	72	83	59 ^g	82	90	98	81	96	71	94	
Гамбия	МИКС 2005–2006	43	83	28	89	51	84	
Гана	ДМСО 2008	15	19	12	21	11	19	71	88	63	94	68	88	43	84	24	95	36	78	
Гватемала		
Гвинея	ДМСО 2005	4	11	3	13	4	18	43	66	37	70	46	66	26	81	15	87	33	84	
Гвинея-Бисау	МИКС 2006	2	15	1	19	3	25	27	69	19	79	28	80	
Германия		
Гондурас	ДМСО 2005–2006	51	62	41	65	46	62	76	87	69	95	62	93	50	90	33	99	37	96	
Гренада		
Греция		
Грузия	МИКС 2005	16	24	12	28	... ^e	20	98	99	95	98	...	99	
Дания		
Демократическая Республика Конго	ДМСО 2007	3	10	3	15	2	10	43	53	41	63	37	57	63	91	59	98	59	89	
Джибути	МИКС 2006	3	18	12	33	40	95	92	96	
Доминика		

Охват иммунизацией КДСЗ детей в возрасте до 1 года ^a (%)								Дети в возрасте до 5 лет с отставанием в росте ^a (%)								ЦРТ 4 Смертность детей в возрасте до 5 лет ^{a,d} (вероятность смерти до достижения 5 лет на 1000 живорожденных)								Государства-члены		
Пол		Место проживания		Квинтиль по уровню благосостояния		Образовательный уровень матери		Пол		Место проживания		Квинтиль по уровню благосостояния		Образовательный уровень матери		Пол		Место проживания		Квинтиль по уровню благосостояния		Образовательный уровень матери				
Мужчины	Женщины	Сельские районы	Городские районы	Низший	Высший	Отсутствует	Средний или высший	Мужчины	Женщины	Сельские районы	Городские районы	Низший	Высший	Отсутствует	Средний или высший	Мужчины	Женщины	Сельские районы	Городские районы	Низший	Высший	Отсутствует	Средний или высший			
...	Австралия	
...	Австрия	
31	29	21	38	21	56	...	29	26	24	30	20	33	15	...	25	64	49	63	51	63	38	...	57	Азербайджан		
99	100	100	98	99	97	...	99	17	21	19	20	27	13	...	17	27	16	28	13	34	13	...	19	Албания		
...	Алжир	
...	Ангола	
...	Андорра	
...	Антигуа и Барбуда	
...	Аргентина	
92	91	91	92	92	93g	...	92	20	18	22	17	26	19	...	19	21	22	26	19	26	22	...	22	Армения		
...	Афганистан	
...	Багамские Острова	
91	91	91	92	92	95	85	95	44	42	45	36	54	26	51	33	75	71	76	62	85	43	91	52	Бангладеш		
...	Барбадос	
...	Бахрейн	
100	99	100	99	100	99	...	99	5	4	8	3	10	2	...	4	Беларусь		
76	74	73	78	68g	77	24	20	28	15	37	8	...	15	Белиз		
...	Бельгия	
66	68	62	77	50	87	62	91	46	40	47	36	50	29	47	27	139	132	145	115	151	83	143	79	Бенин		
...	Болгария	
86	85	86	84	85	85	85	88	28	26	39	17	45	6	50	15	79	71	98	54	116	31	134	43	Боливия (Многонациональное Государство)		
94	92	96	88	92	89	...	93	13	11	12	11	18	8	...	11	Босния и Герцеговина		
...	Ботсвана	
...	Бразилия	
...	Бруней-Даруссалам	
77	80	75	90	73	93	77	90g	43	36	43	28	48	23	42	18	Буркина-Фасо		
61	62	61	67	57	62	54	64	Бурунди	
...	Бутан	
80	83	81	81	73	77	58	88	13	9	12	11	15	6	23	8	Бывшая Югославская Республика Македония		
64	63	62	69	46	67	37g	71	31	20	26	26	28	24	28	25	Вануату		
...	Венгрия	
...	Венесуэла (Боливарианская Республика)	
79	79	75	95	56	95	46	85	Вьетнам	
...	Габон	
53	55	50	61	46	72	48	69	31	26	34	19	40	7	39	12	105	99	114	77	124	55	122	65	Гаити		
84	85	83	89	79	87g	...	87	20	17	21	11	31	10	23	15	41	39	38	46	33	44	...	36	Гайана		
85	89	87	87	89	90	86	88	29	27	32	19	36	15	29	19	Гамбия	
89	89	91	87	89	93	85	91	29	26	32	20	33	14	30	24	93	75	90	75	102	60	102	67	Гана		
...	Гватемала
52	50	49	59	39	61	49	71	42	37	42	28	44	25	41	23	199	174	203	133	215	113	193	89	Гвинея		
65	65	62	72	57	78	61	78	48	48	51	41	49	37	51	36	Гвинея-Бисау	
...	Германия
93	93	94	92	94	88	89	93	31	27	38	17	50	7	53	9	39	34	43	29	50	20	53	19	Гондурас		
...	Гренада
...	Греция
63	62	61	64	63	67	...	63	16	13	17	12	22	8	...	15	Грузия	
...	Дания
45	46	36	60	28	74	34	59	47	42	50	36	46	25	51	35	161	148	176	121	182	96	207	113	Демократическая Республика Конго		
61	60	45g	61	58	67	35	31	40	33	33	37	Джибути	
...	Доминика

8. Неравенство в отношении здоровья

Государства-члены	Источник	Распространенность применения контрацептивов: современные методы ^a (%)						ЦРТ 5											
								Охват дородовым наблюдением, Не менее 4-х посещений ^{a,b} (%)						Деторождения при квалифицированном родовспоможении ^{a,c} (%)					
		Место проживания		Квинтиль по уровню благосостояния		Образовательный уровень матери		Место проживания		Квинтиль по уровню благосостояния		Образовательный уровень матери		Место проживания		Квинтиль по уровню благосостояния		Образовательный уровень матери	
Сельские районы	Городские районы	Низший	Высший	Отсутствует	Средний или высший	Сельские районы	Городские районы	Низший	Высший	Отсутствует	Средний или высший	Сельские районы	Городские районы	Низший	Высший	Отсутствует	Средний или высший		
Доминиканская Республика	ДМСО 2007	72	69	66	69	68	67	94	95	90	97	88	97	93	95	89	98	86	97
Египет	ДМСО 2008	55	62	52	62	56	58	58	80	42	89	46	76	72	90	55	97	60	87
Замбия	ДМСО 2007	28	42	31	48	27	44	61	59	59	62	56	63	31	83	27	91	23	73
Зимбабве	ДМСО 2010–2011	56	60	52	64	42	60	64	66	60	73	68	68	58	86	48	91	39	75
Израиль	
Индия	ДМСО 2005–2006	45	56	35	58	46	50	28	62	12	77	16	63	37	73	19	89	26	75
Индонезия	ДМСО 2007	58	57	50	58	40	59	75	90	61	96	44	90	63	88	44	95	31	87
Иордания	ДМСО 2007	36	43	35	47	36	42	91	95	90	98	76	95	99	99	98	100	94	99
Ирак	МИКС 2006	27	36	29	39	78	95	79	96
Иран (Исламская Республика)	
Ирландия	
Исландия	
Испания	
Италия	
Йемен	МИКС 2006	13	34	5	35	16	30	26	62	17	74	27	61
Кабо-Верде	
Казахстан	МИКС 2006	44	52	40	57	...	49	100	100	100	100	...	100
Камбоджа	ДМСО 2010	36	31	35	31	34	34	55	80	43	82	40	78	67	95	49	97	47	91
Камерун	МИКС 2006	6	19	2	25	1	24	42	82	19	96	21	90
Канада	
Катар	
Кения	ДМСО 2008–2009	37	47	17	48	12	52	44	60	36	63	35	64	37	75	20	81	19	72
Кипр	
Киргизия	МИКС 2005–2006	45	47	47	48	...	46	96	100	93	100	...	97
Кирибати	
Китай	
Колумбия	ДМСО 2010	72	73	68	75	63	73	81	91	78	96	61	92	86	98	84	99	71	98
Коморские Острова	
Конго	ДМСО 2005	9	16	9	18	6	16	68	82	60	90	55	82	74	97	66	98	62	93
Корейская Народно-Демократическая Республика	
Коста-Рика	
Кот-д'Ивуар	МИКС 2006	6	15	4	19	6	22	40	84	28	95	47	87
Куба	МИКС 2006	75	70	71
Кувейт	
Лаосская Народно-Демократическая Республика	МИКС 2006	11	68	3	81	3	63
Латвия	
Лесото	ДМСО 2009	41	57	29	61	28	55	66	82	58	85	67	79	54	88	35	90	40	80
Либерия	ДМСО 2007	7	16	3	17	7	18	61	76	55	78	61	77	32	79	26	81	36	76
Ливан	
Ливия	
Литва	
Люксембург	
Маврикий	
Мавритания	МИКС 2007	3	14	1	16	4	19	39	90	21	95	45	92
Мадагаскар	ДМСО 2008–2009	28	36	18	36	18	34	46	70	35	75	37	67	39	82	22	90	23	76
Малави	ДМСО 2010	41	50	35	48	37	48	45	49	41	51	44	52	69	84	63	89	61	88
Малайзия	
Мали	ДМСО 2006	4	13	3	16	5	23	28	55	23	64	31	70	12	67	9	75	21	78
Мальдивские Острова	ДМСО 2009	28	26	29	26	36	20	87	80	88	80	83	86	93	99	89	99	85	99
Мальта	

Охват иммунизацией КДСЗ детей в возрасте до 1 года ^a (%)								Дети в возрасте до 5 лет с отставанием в росте ^a (%)								Смертность детей в возрасте до 5 лет ^{a,d} (вероятность смерти до достижения 5 лет на 1000 живорожденных)								Государства-члены			
Пол		Место проживания		Квинтиль по уровню благосостояния		Образовательный уровень матери		Пол		Место проживания		Квинтиль по уровню благосостояния		Образовательный уровень матери		Пол		Место проживания		Квинтиль по уровню благосостояния		Образовательный уровень матери					
Мужчины	Женщины	Сельские районы	Городские районы	Низший	Высший	Отсутствует	Средний или высший	Мужчины	Женщины	Сельские районы	Городские районы	Низший	Высший	Отсутствует	Средний или высший	Мужчины	Женщины	Сельские районы	Городские районы	Низший	Высший	Отсутствует	Средний или высший				
74	73	71	74	68	82	56	77	11	8	13	8	16	4	14	8	40	34	37	37	53	27	56	29	Доминиканская Республика			
97	98	97	99	97	99	97	99	31	27	30	27	30	27	30	28	38	28	36	29	48	19	44	26	Египет			
82	80	77	90	78	95	70	90	48	42	48	39	48	34	45	37	151	122	138	131	124	108	145	104	Замбия			
72	75	73	76	67	81	...	77	35	27	32	28	35	24	38	30	88	68	78	77	86	57	...	71	Зимбабве			
...	Израиль		
58	53	51	69	34	82	37	77	48	48	51	40	60	26	57	36	82	88	93	60	116	39	106	49	Индия			
66	68	61	75	45	82	29	76	55	46	60	38	77	31	93	37	Индонезия			
97	98	97	98	97	98	89	98	16	13	17	14	18	9	26	14	22	23	27	21	30	27	27	21	Иордания			
60	59	49	67	44	74	29	26	31	25	30	23	Ирак			
...	Иран (Исламская Республика)		
...	Ирландия		
...	Исландия		
...	Испания		
...	Италия		
55	52	47	69	35	86	46	77	Йемен		
...	Кабо-Верде		
97	97	96	98	97	99	...	97	18	17	20	15	21	12	...	17	Казахстан		
85	85	84	90	73	93	67	92	41	37	41	27	49	22	46	31	76	59	75	29	91	30	86	35	Камбоджа			
71	76	70	78	63	83	61	86	40	34	45	27	51	17	46	24	Камерун		
...	Канада	
...	Катар	
83	90	86	88	78	90	82	92	37	33	37	27	44	25	39	25	90	77	85	75	97	69	86	58	Кения			
...	Кипр	
46	49	37	64	25	72	...	48	19	18	20	15	20	14	...	18	Киргизия		
...	Кирибати	
...	Китай	
91	90	88	91	85	92	79	91	14	12	17	12	19	7	31	11	24	19	24	21	29	13	53	18	...	Колумбия		
...	Коморские Острова	
68	70	55	83	43	91	37	79	32	28	33	26	37	24	40	25	128	118	136	108	134	83	201	102	...	Конго		
...	Корейская Народно-Демократическая Республика	
...	Коста-Рика	
79	78	72	90	62	96	74	87	44	37	46	32	47	27	43	31	Кот-д'Ивуар	
92	92	89	93	93	Куба	
...	Кувейт
40	42	39	56	29	59	30	57	48	47	50	32	58	23	55	31	Лаосская Народно-Демократическая Республика	
...	Латвия
84	84	82	91	73	88	...	88	41	35	40	29	45	28	41	31	123	87	111	89	107	81	...	89	...	Лесото		
49	52	41	70	30	72	47	70	41	35	41	29	43	25	40	28	147	131	144	129	137	115	149	116	...	Либерия		
...	Ливан
...	Ливия
...	Литва
...	Люксембург
...	Маврикий
56	57	60	53	54	61	52	64	30	27	32	24	34	20	31	18	Мавритания	
73	73	71	89	54	93	49	89	53	48	51	43	48	43	49	46	85	78	84	63	106	48	97	54	...	Мадагаскар		
93	94	93	94	91	94	89	97	51	43	48	40	56	35	53	38	136	116	128	113	131	105	136	94	...	Малави		
...	Малайзия
71	65	65	77	65	78	66	86	40	35	42	27	44	22	40	19	222	206	234	156	233	123	223	102	...	Мали		
98	98	98	98	98	97	98	97	19	16	19	15	21	14	23	15	29	25	28	23	28	21	47	12	...	Мальдивские Острова		
...	Мальта

8. Неравенство в отношении здоровья

Государства-члены	Источник	Распространенность применения контрацептивов: современные методы ^a (%)						ЦРТ 5											
								Охват дорожным наблюдением, Не менее 4-х посещений ^{a,b} (%)						Деторождения при квалифицированном родовспоможении ^{a,c} (%)					
		Место проживания		Квинтиль по уровню благосостояния		Образовательный уровень матери		Место проживания		Квинтиль по уровню благосостояния		Образовательный уровень матери		Место проживания		Квинтиль по уровню благосостояния		Образовательный уровень матери	
Сельские районы	Городские районы	Низший	Высший	Отсутствует	Средний или высший	Сельские районы	Городские районы	Низший	Высший	Отсутствует	Средний или высший	Сельские районы	Городские районы	Низший	Высший	Отсутствует	Средний или высший		
Марокко	
Маршалловы Острова	
Мексика	
Микронезия (Федеративные Штаты)	
Мозамбик	МИКС 2008	8	22	5	30	6	33	46	72	37	78	43	86	34	81	25	89	31	95
Молдова	ДМСО 2005	41	48	37	51	...	^e 44	89	88	85	89	...	^e 89	99	100	99	100	...	^e 100
Монако	
Монголия	МИКС 2005	64	57	65	53	54	61	99	99	98	100	96	100
Мьянма	
Намибия	ДМСО 2006–2007	43	64	30	68	32	63	68	73	64	76	51	75	72	94	60	98	50	92
Науру	
Непал	ДМСО 2011	42	50	36	49	49	37	48	72	28	84	29	75	32	73	11	82	19	63
Нигер	ДМСО 2006	3	18	2	16	3	29	11	35	9	35	12	54	8	71	5	59	13	81
Нигерия	ДМСО 2008	6	17	3	22	3	19	34	69	16	81	22	71	28	65	8	86	12	77
Нидерланды	
Никарагуа	
Ниуэ	
Новая Зеландия	
Норвегия	
Объединенная Республика Танзания	ДМСО 2010	25	34	19	38	18	35	39	55	37	59	35	65	42	83	33	90	34	86
Объединенные Арабские Эмираты	
Оман	
Острова Кука	
Пакистан	ДМСО 2006–2007	18	30	12	32	19	28	20	48	10	64	17	61	30	60	16	77	27	74
Палау	
Панама	
Папуа-Новая Гвинея	
Парагвай	
Перу	ДМСО 2004–2008	40	53	34	54	34	53	84	93	78	97	80	94	54	94	38	99	46	92
Польша	
Португалия	
Республика Корея	
Российская Федерация	
Руанда	ДМСО 2010	45	47	38	50	37	52	35	40	34	42	33	43	67	82	61	86	57	88
Румыния	
Сальвадор	
Самоа	
Сан-Марино	
Сан-Томе и Принсипи	ДМСО 2008–2009	40	28	31	37	15	32	69	76	58	91	53	82	75	89	74	93	73	88
Саудовская Аравия	
Свазиленд	ДМСО 2006–2007	45	56	36	59	26	57	78	84	72	85	76	81	70	88	51	92	57	84
Сейшельские Острова	
Сенегал	ДМСО 2010–2011	6	20	4	23	8	26	41	62	32	69	45	67	49	90	30	95	58	88
Сент-Винсент и Гренадины	
Сент-Китс и Невис	
Сент-Люсия	
Сербия	МИКС 2005–2006	15	22	10	30	...	^e 22	99	99	98	100	...	99
Сингапур	

Охват иммунизацией КДСЗ детей в возрасте до 1 года ^a (%)								Дети в возрасте до 5 лет с отставанием в росте ^a (%)								ЦРТ 4 Смертность детей в возрасте до 5 лет ^{a,d} (вероятность смерти до достижения 5 лет на 1000 живорожденных)								Государства-члены	
Пол		Место проживания		Квинтиль по уровню благосостояния		Образовательный уровень матери		Пол		Место проживания		Квинтиль по уровню благосостояния		Образовательный уровень матери		Пол		Место проживания		Квинтиль по уровню благосостояния		Образовательный уровень матери			
Мужчины	Женщины	Сельские районы	Городские районы	Низший	Высший	Отсутствует	Средний или высший	Мужчины	Женщины	Сельские районы	Городские районы	Низший	Высший	Отсутствует	Средний или высший	Мужчины	Женщины	Сельские районы	Городские районы	Низший	Высший	Отсутствует	Средний или высший		
...	Марокко
...	Маршалловы Острова
...	Мексика
...	Микронезия (Федеративные Штаты)
73	71	67	83	57	86	64	86	47	40	47	35	51	26	49	25	192	143	196	107	200	84	Мозамбик	
60	57	57	61	57 ^g	63	...	59	11	10	11	9	15	7	...	10	33	20	29	21	28	17	...	27	Молдова	
...	Монако
90	91	89	91	86	92	94 ^g	90	29	26	30	25	32	20	38	27	Монголия	
...	Мьянма
84	82	81	86	75	94	62	89	31	26	31	24	38	12	38	23	80	58	75	60	90	30	78	54	Намибия	
...	Науру
92	91	92	95	88	98	86	97	41	39	42	27	56	25	47	29	62	62	64	45	74	35	73	40	Непал	
39	41	35	63	31	63	35	66	58	51	58	35	57	40	56	24	220	213	229	139	204	154	221	90	Нигер	
36	36	27	55	9	77	11	69	43	38	45	31	52	24	51	27	175	166	190	122	217	88	209	107	Нигерия	
...	Нидерланды
...	Никарагуа
...	Ниуэ
...	Новая Зеландия
...	Норвегия
88	88	86	97	84	97	79	96	45	38	44	31	48	27	45	22	97	88	91	95	104	84	96	74	Объединенная Республика Танзания	
...	Объединенные Арабские Эмираты
...	Оман
...	Острова Кука
62	55	54	68	35	78	48	85	93	93	100	78	120	59	102	62	Пакистан	
...	Палау
...	Панама
...	Папуа-Новая Гвинея
...	Парагвай
81	80	77	83	74	86	82	83	30	26	45	15	55	7	62	16	47	36	55	31	64	4	51 ^h	30	Перу	
...	Польша
...	Португалия
...	Республика Корея
...	Российская Федерация
97	97	97	96	96	99	96	98	48	40	46	28	54	26	52	23	104	96	103	80	115	75	123	63	Руанда	
...	Румыния
...	Сальвадор
...	Самоа
...	Сан-Марино
88	87	86	89	86	91	...	88	29	30	28	30	37	19	27	25	86	55	67	74	86	28	...	46	Сан-Томе и Принсипи	
...	Саудовская Аравия
93	90	92	91	92	89	91 ^g	93	31	25	29	23	37	17	39	22	109	104	106	108	120	102	151	96	Свазиленд	
...	Сейшельские Острова
84	81	82	84	75	88	81	95	28	25	31	20	35	15	30	12	89	82	100	61	117	54	96	37	Сенегал	
...	Сент-Винсент и Гренадины
...	Сент-Китс и Невис
...	Сент-Люсия
85	85	85	86	84	88	...	86	8	8	8	8	12	6	...	7	Сербия	
...	Сингапур

8. Неравенство в отношении здоровья

Государства-члены	Источник	Распространенность применения контрацептивов: современные методы ^a (%)						ЦРТ 5											
								Охват дородовым наблюдением, Не менее 4-х посещений ^{a,b} (%)						Деторождения при квалифицированном родовспоможении ^{a,c} (%)					
		Место проживания		Квинтиль по уровню благосостояния		Образовательный уровень матери		Место проживания		Квинтиль по уровню благосостояния		Образовательный уровень матери		Место проживания		Квинтиль по уровню благосостояния		Образовательный уровень матери	
Сельские районы	Городские районы	Низший	Высший	Отсутствует	Средний или высший	Сельские районы	Городские районы	Низший	Высший	Отсутствует	Средний или высший	Сельские районы	Городские районы	Низший	Высший	Отсутствует	Средний или высший		
Сирийская Арабская Республика	МИКС 2006	35	48	29	52	34	46	88	98	78	99	77	98
Словакия	
Словения	
Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии	
Соединенные Штаты Америки	
Соломоновы Острова	
Сомали	МИКС 2006	0	3	0	4	1	7	15	65	11	77	25	73
Судан	
Судан (бывший)	
Суринам	МИКС 2006	41	47	29	51	14	51	82	95	81	96	75	95
Сьерра-Леоне	ДМСО 2008	4	14	3	18	4	20	52	66	49	70	53	68	33	67	28	71	36	73
Таджикистан	МИКС 2005	31	38	26	39	7	34	81	89	70	91	...	84
Таиланд	МИКС 2005–2006	76	72	79	70	63	71	96	99	93	100	81	99
Тимор-Лешти	ДМСО 2009–2010	19	28	14	32	15	25	53	63	41	68	44	65	21	59	11	69	14	50
Того	МИКС 2006	9	14	6	16	7	21	32	85	24	89	36	79
Тонга	
Тринидад и Тобаго	МИКС 2006	37	44	...	39	98	100	...	98
Тувалу	
Тунис	
Туркменистан	
Турция	
Уганда	ДМСО 2006	15	36	7	38	9	35	45	60	44	64	41	63	38	80	29	77	26	76
Узбекистан	МИКС 2006	60	57	61	57	...	59	100	100	100	100	...	100
Украина	ДМСО 2007	42	50	36	53	...	48	83	75	84	76	...	77	98	99	97	99	...	99
Уругвай	
Фиджи	
Филиппины	ДМСО 2008	33	35	26	33	9	36	73	83	61	93	32	84	48	77	26	94	11	73
Финляндия	
Франция	
Хорватия	
Центральноафриканская Республика	МИКС 2006	2	17	0	23	2	29	35	83	27	89	34	88
Чад	
Черногория	МИКС 2005–2006	15	18	8	23	...	19	98	100	98	100	...	99
Чешская Республика	
Чили	
Швейцария	
Швеция	
Шри-Ланка	
Эквадор	
Экваториальная Гвинея	
Эритрея	
Эстония	
Эфиопия	ДМСО 2011	23	49	13	48	22	55	14	46	8	46	12	65	5	52	2	46	5	74
Южно-Африканская Республика	
Южный Судан	
Ямайка	МИКС 2005	94	98	97
Япония	

Охват иммунизацией КДСЗ детей в возрасте до 1 года ^a (%)								Дети в возрасте до 5 лет с отставанием в росте ^a (%)								ЦРТ 4 Смертность детей в возрасте до 5 лет ^{a,d} (вероятность смерти до достижения 5 лет на 1000 живорожденных)								Государства-члены			
Пол		Место проживания		Квintиль по уровню благосостояния		Образовательный уровень матери		Пол		Место проживания		Квintиль по уровню благосостояния		Образовательный уровень матери		Пол		Место проживания		Квintиль по уровню благосостояния		Образовательный уровень матери					
Мужчины	Женщины	Сельские районы	Городские районы	Низший	Высший	Отсутствует	Средний или высший	Мужчины	Женщины	Сельские районы	Городские районы	Низший	Высший	Отсутствует	Средний или высший	Мужчины	Женщины	Сельские районы	Городские районы	Низший	Высший	Отсутствует	Средний или высший				
74	76	74	76	62	80	54	81	30	27	29	28	36	26	36	24	Сирийская Арабская Республика		
...	Словакия	
...	Словения	
...	Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии	
...	Соединенные Штаты Америки	
...	Соломоновы Острова	
16	12	7	26	5	29	11	25 ^g	43	41	47	32	51	25	45	26	Сомали		
...	Судан	
...	Судан (бывший)	
87	87	86	88	85	95	80	90	11	10	14	8	17	4	23	7	Суринам		
62	60	58	70	56	73	57	76	38	33	38	28	35	22	38	23	176	160	168	167	212	144	170	132	...	Сьерра-Леоне		
86	80	82	87	81	84	...	84	35	31	34	31	38	25	45 ^g	33	Таджикистан		
95	94	95	93	95	93	94	95	16	15	17	12	21	9	20	13	Таиланд		
69	64	65	71	55	73	57	75	60	56	60	49	63	47	63	52	83	76	86	59	87	52	89	66	...	Тимор-Лешти		
65	63	59	71	58	75	51	79	32	27	35	22	37	19	34	22	Того		
...	Тонга	
68	72	67 ^g	62 ^g	...	72	Тринидад и Тобаго	
...	Тувалу	
...	Тунис	
...	Туркменистан	
...	Турция	
63	65	64	67	64	65	58	74	40	34	39	26	43	25	41	23	159	129	148	117	165	111	165	92	...	Уганда		
93	93	95	88	92	89	...	93	19	20	20	19	21	16	...	20	Узбекистан	
...	23	13	19	18	23 ^h	9	...	19	...	Украина	
...	Уругвай	
...	Фиджи	
87	84	83	88	72	94	36 ^g	90	41	34	46	28	59	17	135 ^h	30	...	Филиппины		
...	Финляндия	
...	Франция	
...	Хорватия	
40	40	29	55	22	63	25	63	46	40	47	38	49	31	47	36	Центральноафриканская Республика	
...	Чад
77	84	79	82	81 ^g	73 ^g	...	80	8	8	9	7	14	5	...	6	Черногория	
...	Чешская Республика
...	Чили
...	Швейцария
...	Швеция
...	Шри-Ланка
...	Эквадор
...	Экваториальная Гвинея
...	Эритрея
...	Эстония
35	39	33	62	26	64	32	73	46	42	46	31	49	29	47	20	121	97	114	82	136	84	120	36	...	Эфиопия		
...	Южно-Африканская Республика
...	Южный Судан
80	78	79	79	78	Ямайка
...	Япония

8. Неравенство в отношении здоровья

Государства-члены	Источник	ЦРТ 5																	
		Распространенность применения контрацептивов: современные методы ^a (%)						Охват дородовым наблюдением, Не менее 4-х посещений ^{a,b} (%)						Деторождения при квалифицированном родовспоможении ^{a,c} (%)					
		Место проживания		Квинтиль по уровню благосостояния		Образовательный уровень матери		Место проживания		Квинтиль по уровню благосостояния		Образовательный уровень матери		Место проживания		Квинтиль по уровню благосостояния		Образовательный уровень матери	
Сельские районы	Городские районы	Нижший	Высший	Отсутствует	Средний или высший	Сельские районы	Городские районы	Нижший	Высший	Отсутствует	Средний или высший	Сельские районы	Городские районы	Нижший	Высший	Отсутствует	Средний или высший		

Диапазоны страновых значений

Минимальный	0	3	0	4	1	7	11	35	8	35	7	35	5	37	2	46	3	33
Медианный	27	35	21	38	17	35	56	72	47	79	45	77	61	88	49	95	40	88
Максимальный	76	73	79	75	68	73	94	96	90	98	88	97	100	100	100	100	96	100

^a. Данные получены из повторного анализа открытых демографических и медико-санитарных обследований (ДМСО) и микро-данных кластерных обследований по многим показателям (МИКС) на основании использования стандартных определений показателей, как они опубликованы в документации ДМСО и ЮНИСЕФ. Анализ проводился Международным центром анализа и мониторинга справедливости в отношении здоровья и питания, работающим на базе Федерального Университета г. Пелотас (Бразилия) (Federal University of Pelotas, Brazil). Данные по состоянию на декабрь 2012 г. В ряде случаев, возможна незначительная разница между этими результатами и результатами, зафиксированными в отчетах ДМС и МИКС, полученными из стран, из-за разницы в расчетах показателей (числителей или знаменателей).

^b. Данные, полученные из ДМСО, относятся к самым последним рождением за пять лет, предшествовавших обследованию.

^c. Данные, полученные из ДМСО, относятся к рождением за пять лет, предшествовавших обследованию. Данные, полученные из МИКС, относятся к рождением за два года, предшествовавших обследованию.

^d. Коэффициент смертности детей в возрасте до 5 лет относится к десятилетнему периоду до проведения обследования.

^e. Данные не зарегистрированы, так как основаны на небольшом количестве наблюдений — менее, чем 25 случаев.

^f. Данные не зарегистрированы, так как основаны на небольшом количестве наблюдений — менее, чем 250 случаев лиц с пониженной массой тела для своего возраста, воздействующей как риск смерти.

^g. Данные основаны на малом количестве случаев (25–49 случаев пониженной массы тела для своего возраста).

^h. Данные основаны на 250–499 случаях лиц с пониженной массой тела для своего возраста, воздействующей как риск смерти.

Охват иммунизацией КДСЗ детей в возрасте до 1 года ^a (%)								Дети в возрасте до 5 лет с отставанием в росте ^a (%)								ЦРТ 4 Смертность детей в возрасте до 5 лет ^{a,d} (вероятность смерти до достижения 5 лет на 1000 живорожденных)								Государства-члены
Пол		Место проживания		Квintиль по уровню благосостояния		Образовательный уровень матери		Пол		Место проживания		Квintиль по уровню благосостояния		Образовательный уровень матери		Пол		Место проживания		Квintиль по уровню благосостояния		Образовательный уровень матери		
Мужчины	Женщины	Сельские районы	Городские районы	Низший	Высший	Отсутствует	Средний или высший	Мужчины	Женщины	Сельские районы	Городские районы	Низший	Высший	Отсутствует	Средний или высший	Мужчины	Женщины	Сельские районы	Городские районы	Низший	Высший	Отсутствует	Средний или высший	
16	12	7	26	5	29	11	29	8	5	4	8	3	2	14	4	21	13	19	13	26	4	27	12	Минимальный
77	78	75	83	72	87	60	86	35	31	27	34	26	20	40	23	86	76	88	69	104	53	106	56	Медианный
100	100	100	99	100	99	98	99	60	60	56	60	49	47	63	52	222	213	234	167	233	154	223	132	Максимальный



9. Демографическая и социально-экономическая статистика

В Таблице 9 представлены данные о демографических и социально-экономических факторах, которые являются основными детерминантами здоровья. Таблица включает 4 показателя, относящихся к Целям развития тысячелетия – подростковая фертильность; коэффициент охвата начальным образованием; население, живущее в бедности; и доля населения, имеющего мобильные телефоны. Также таблица включает демографические характеристики (численность и прирост населения и доля городского населения); общие коэффициенты рождаемости и смертности; уровень грамотности взрослого населения; величину валового национального дохода на душу населения. Кроме того, что такие данные ценны сами по себе, они также важны для обеспечения сопоставимости других статистических данных между странами. Например, для получения данных о заболеваемости, распространенности болезней и коэффициентах смертности, а также о доступности ресурсов систем здравоохранения необходимо, чтобы в знаменателе были достоверные данные о численности соответствующей группы населения.

Такая демографическая и социально-экономическая статистика собирается целым рядом национальных и международных организаций. Эти демографические и социально-экономические данные получены из различных национальных и международных источников. К последним относятся Международный союз электросвязи Организации Объединенных Наций (МСЭ), Департамент Организации Объединенных Наций по экономическим и социальным вопросам (ДЭСВ ООН), Организация Объединенных Наций по вопросам образования, науки и культуры (ЮНЕСКО), Детский фонд Организации Объединенных Наций (ЮНИСЕФ) и Всемирный банк. Оценки основаны на сочетании данных административного учета, обследований на основе опросов населения, данных переписей населения и записей актов гражданского состояния при использовании методов статистического моделирования для корректировки недостающих данных. Дополнительную информацию об источниках и методах определения того или иного конкретного показателя можно найти в соответствующих примечаниях и на веб-сайтах соответствующих организаций.

9. Демографическая и социально-экономическая статистика

Государства-члены	Население						Охват регистрацией гражданского состояния (%)		Общий коэффициент рождаемости ^a (на 1000 населения)
	Всего ^a (тыс.)	Медианный ^a возраст (лет)	В возрасте до 15 лет ^a (%)	В возрасте старше 60 лет ^a (%)	Годовые темпы роста ^a (%)	Проживающие в городских районах ^b (%)	Рождения ^c	Причины смерти ^d	
Австралия	22 606	37	19	19	1.5	89	>90 ⁱ	98	13.6
Австрия	8 413	42	15	23	0.5	68	>90 ⁱ	100	8.8
Азербайджан	9 306	30	21	9	1.3	54	94	85	19.8
Албания	3 216	30	22	13	0.4	53	99	...	12.7
Алжир	35 980	27	27	7	1.5	73	99	...	19.8
Ангола	19 618	17	46	4	3.1	59	40.8
Андорра	86	...	15	22	2.6	87	>90 ⁱ	>80	10.0 ^k
Антигуа и Барбуда	90	...	23	10	1.3	30	>90 ⁱ	82	16.0 ^k
Аргентина	40 765	31	25	15	0.9	93	>90 ⁱ	99	17.0
Армения	3 100	32	20	15	0.1	64	100	71	15.2
Афганистан	32 358	17	46	4	3.1	24	37	...	43.1
Багамские Острова	347	31	22	11	1.4	84	...	100	15.4
Бангладеш	150 494	25	31	7	1.3	28	10	...	20.0
Барбадос	274	38	17	17	0.2	44	>90 ⁱ	100	10.9
Бахрейн	1 324	31	20	4	7.2	89	>90 ⁱ	100	18.9
Беларусь	9 559	38	15	19	-0.5	75	>90 ⁱ	100	11.2
Белиз	318	22	34	6	2.1	45	95	99	24.3
Бельгия	10 754	41	17	24	0.5	97	>90 ⁱ	100	11.4
Бенин	9 100	18	44	5	3.0	45	60	...	39.1
Болгария	7 446	42	14	25	-0.7	73	>90 ⁱ	100	10.1
Боливия (Многонациональное Государство)	10 088	22	36	7	1.7	67	76	...	26.1
Босния и Герцеговина	3 752	40	15	20	0.0	48	100	88	8.4
Ботсвана	2 031	23	32	6	1.3	62	72	...	23.3
Бразилия	196 655	30	25	11	1.1	85	93	94	15.2
Бруней-Даруссалам	406	29	26	6	1.9	76	>90 ⁱ	92	18.8
Буркина-Фасо	16 968	17	45	4	2.9	27	77	...	42.9
Бурунди	8 575	20	38	5	2.8	11	75	...	33.7
Бутан	738	25	29	7	2.3	36	100	...	20.1
Бывшая Югославская Республика Македония	2 064	36	17	17	0.2	59	100	100	10.6
Вануату	246	21	38	6	2.6	25	26	...	29.2
Венгрия	9 966	40	15	23	-0.2	69	>90 ⁱ	100	10.0
Венесуэла (Боливарианская Республика)	29 437	26	29	9	1.7	94	>90 ⁱ	99	20.3
Вьетнам	88 792	29	23	9	1.1	31	95	...	16.4
Габон	1 534	22	35	7	1.9	86	27.1
Гаити	10 124	22	36	7	1.4	53	81	...	26.3
Гайана	756	24	32	7	0.3	28	88	77	17.8
Гамбия	1 776	18	44	3	2.8	57	53	...	37.6
Гана	24 966	21	38	6	2.4	52	63	...	31.1
Гватемала	14 757	19	41	6	2.5	50	97	88	32.0
Гвинея	10 222	18	43	5	1.9	35	43	...	38.4
Гвинея-Бисау	1 547	19	41	5	2.0	44	24	...	37.9
Германия	82 163	45	13	26	0.0	74	>90 ⁱ	100	8.5
Гондурас	7 755	21	36	6	2.0	52	94	...	26.3
Гренада	105	25	27	10	0.3	39	...	100	19.4
Греция	11 390	42	15	25	0.3	61	>90 ⁱ	100	10.3
Грузия	4 329	38	17	19	-0.8	53	99	87	11.8
Дания	5 573	41	18	24	0.4	87	>90 ⁱ	99	11.4
Демократическая Республика Конго	67 758	17	46	4	2.8	34	28	...	42.9
Джибути	906	22	35	6	1.9	77	89	...	28.7

Общий коэффициент смертности ^d (на 1000 населения)	Общий коэффициент фертильности ^a (на женщину)	ЦРТ 5		ЦРТ 2		Валовой национальный доход на душу населения ^g (ППС в межд. долл.)	ЦРТ 1 Население, имеющее доход менее 1 долл. США (ППС в межд. долл.) в день ^h (%)	ЦРТ 8 Абоненты сотовой связи ⁱ (на 100 населения)	Государства-члены
		Коэффициент подростковой фертильности ^e (на 1000 девушек 15-19 лет)	Коэффициент грамотности взрослых ≥ 15 лет ^f (%)	Мужчины	Женщины				
2011	2011	2005–2010	2005–2011	2005–2011		2011	2005–2008	2011	
6.5	2.0	16	...	97	98	38 110	...	108	Австралия
8.7	1.4	10	42 050	...	155	Австрия
7.0	2.2	41	100	88 ^l	86 ^l	8 960	<2.0	109	Азербайджан
8.5	1.5	11	96	8 820	<2.0	96	Албания
4.9	2.2	4	73	98	97	8 310	...	99	Алжир
13.6	5.3	165	70	93 ^l	78 ^l	5 230	...	48	Ангола
8.0	1.4 ^k	77	77	75	Андорра
6.4	2.1 ^k	...	99 ^m	87 ⁿ	85 ⁿ	17 900	...	196	Антигуа и Барбуда
7.8	2.2	68	98	17 130	<2.0	135	Аргентина
12.6	1.7	28	100	81	82	6 100	<2.0	104	Армения
8.9	6.2	90	1 140	...	54	Афганистан
5.6	1.9	41	...	94	96	86	Багамские Острова
5.8	2.2	...	57	1 940	49.6	56	Бангладеш
7.4	1.6	50	...	90	97	127	Барбадос
1.9	2.5	12	92	99	100	128	Бахрейн
13.3	1.5	21	100	14 460	<2.0	112	Беларусь
4.4	2.7	100 ⁿ	91	6 090	...	70	Белиз
9.4	1.8	11	...	99	99	39 190	...	117	Бельгия
10.6	5.2	...	42	1 620	...	85	Бенин
13.6	1.5	48	98	99	100	14 160	<2.0	141	Болгария
6.9	3.3	89	91	91 ⁿ	91 ⁿ	4 890	13.6	83	Боливия (Многонациональное Государство)
10.6	1.1	17	98	89	91	9 190	<2.0	85	Босния и Герцеговина
7.1	2.7	51	84	87 ⁿ	88 ⁿ	14 550	...	143	Ботсвана
6.2	1.8	71	90	95	97	11 420	3.8	124	Бразилия
3.3	2.0	18	95	109	Бруней-Даруссалам
11.3	5.8	130	29	65	61	1 300	...	45	Буркина-Фасо
12.5	4.2	65	67	91 ⁿ	89 ⁿ	610	81.3	22	Бурунди
6.8	2.3	59	53	88	91	5 570	...	66	Бутан
9.5	1.4	97	99	11 090	<2.0	107	Бывшая Югославская Республика Македония
4.3	3.8	...	83	4 330	...	56	Вануату
12.4	1.4	19	99	98	98	20 310	<2.0	117	Венгрия
4.7	2.4	101	...	95	95	12 430	3.0	98	Венесуэла (Боливарианская Республика)
5.3	1.8	35	93	3 250	13.1	143	Вьетнам
8.9	3.2	...	88	13 740	4.8	117	Габон
8.5	3.3	...	49	1 180	...	41	Гаити
9.0	2.2	97	...	81	85	70	Гайана
9.0	4.8	...	50	68	71	1 750	...	79	Гамбия
8.0	4.1	70	67	84 ⁿ	85 ⁿ	1 810	30.0	85	Гана
5.9	3.9	92	75	99	97	4 760	11.7	140	Гватемала
12.2	5.2	...	41	89	78	1 020	43.3	44	Гвинея
15.1	5.0	...	54	77	73	1 240	...	56	Гвинея-Бисау
10.2	1.4	9	40 230	...	132	Германия
4.5	3.1	...	85	97	98	3 820	23.3	104	Гондурас
6.2	2.2	96	99	10 350	Гренада
9.2	1.5	12	97	99	99	25 100	...	106	Греция
13.0	1.5	44	100	96	94	5 350	15.3	102	Грузия
9.6	1.9	5	...	95	97	41 900	...	128	Дания
15.2	5.7	135	67	340	59.2	23	Демократическая Республика Конго
9.9	3.7	55	49	21	Джибути

9. Демографическая и социально-экономическая статистика

Государства-члены	Население						Охват регистрацией гражданского состояния (%)		Общий коэффициент рождаемости ^a (на 1000 населения)
	Всего ^a (тыс.)	Медианный ^a возраст (лет)	В возрасте до 15 лет ^a (%)	В возрасте старше 60 лет ^a (%)	Годовые темпы роста ^a (%)	Проживающие в городских районах ^b (%)	Рождения ^c	Причины смерти ^d	
Доминика	68	...	23	10	-0.2	67	>90 ^j	100	16.0 ^k
Доминиканская Республика	10 056	25	31	9	1.4	70	79	59	21.4
Египет	82 537	25	31	8	1.8	43	99	100	22.8
Замбия	13 475	17	47	5	2.5	39	14	...	45.9
Зимбабве	12 754	20	38	6	0.1	39	49	...	29.0
Израиль	7 562	30	27	15	2.1	92	>90 ^j	100	20.7
Индия	1 241 492	25	30	8	1.5	31	41	8	21.8
Индонезия	242 326	28	27	8	1.1	51	53	...	17.9
Иордания	6 330	21	37	6	2.5	83	>90 ^j	61	24.5
Ирак	32 665	18	43	5	2.9	66	95	53	34.9
Иран (Исламская Республика)	74 799	28	23	8	1.2	69	>90 ^j	69	16.8
Ирландия	4 526	35	21	17	1.6	62	>90 ^j	99	16.0
Исландия	324	35	21	17	1.3	94	>90 ^j	100	14.8
Испания	46 455	40	15	22	1.3	77	>90 ^j	100	10.8
Италия	60 789	44	14	27	0.6	68	>90 ^j	100	9.2
Йемен	24 800	18	44	4	3.1	32	22	...	37.8
Кабо-Верде	501	23	31	7	1.2	63	91	...	20.3
Казахстан	16 207	29	25	10	0.8	54	100	91	21.3
Камбоджа	14 305	23	31	6	1.2	20	62	...	22.1
Камерун	20 030	19	40	5	2.2	52	70	...	35.7
Канада	34 350	40	16	20	1.0	81	>90 ^j	100	11.3
Катар	1 870	32	14	2	11.2	99	>90 ^j	81	12.2
Кения	41 610	19	42	4	2.6	24	60	...	37.4
Кипр	1 117	35	18	17	1.5	70	>90 ^j	85	11.6
Киргизия	5 393	24	30	6	0.8	35	94	99	24.4
Кирибати	101	...	30	7	1.7	44	94	...	23.0 ^k
Китай	1 355 243	35	19	13	0.5	51	...	4	12.1
Колумбия	46 927	27	28	9	1.5	75	97	100	19.4
Коморские Острова	754	19	43	4	2.7	28	36.8
Конго	4 140	20	41	6	2.5	64	81	...	35.0
Корейская Народно-Демократическая Республика	24 451	33	22	14	0.6	60	100	...	14.2
Коста-Рика	4 727	29	24	10	1.7	65	>90 ^j	87	15.5
Кот-д'Ивуар	20 153	19	41	6	1.8	51	55	...	33.6
Куба	11 254	39	17	17	0.1	75	100	100	9.7
Кувейт	2 818	29	27	4	3.4	98	>90 ^j	100	17.9
Лаосская Народно-Демократическая Республика	6 288	22	34	6	1.5	34	72	...	22.3
Латвия	2 243	40	14	23	-0.5	68	>90 ^j	100	10.8
Лесото	2 194	20	37	6	1.0	28	45	...	27.5
Либерия	4 129	18	44	4	3.4	48	4	...	38.5
Ливан	4 259	30	24	11	1.1	87	100	...	15.2
Ливия	6 423	26	31	7	1.9	78	22.6
Литва	3 307	39	15	21	-0.5	67	>90 ^j	100	10.6
Люксембург	516	39	18	19	1.6	85	>90 ^j	100	11.6
Маврикий	1 307	33	21	11	0.8	42	>90 ^j	100	12.6
Мавритания	3 542	20	40	4	2.6	41	56	...	33.3
Мадагаскар	21 315	18	43	5	3.0	33	80	...	35.0
Малави	15 381	17	46	5	2.9	16	44.4
Малайзия	28 859	26	30	8	1.9	73	>90 ^j	58	20.0
Мали	15 840	16	47	4	3.1	35	81	...	45.9

Общий коэффициент смертности ^d (на 1000 населения)	Общий коэффициент фертильности ^a (на женщину)	ЦРТ 5	Коэффициент грамотности взрослых ≥ 15 лет ^f (%)	ЦРТ 2		Валовой национальный доход на душу населения ^g (ППС в межд. долл.)	ЦРТ 1	ЦРТ 8	Государства-члены
		Коеф-фициент подростковой фертильности ^e (на 1000 девушек 15-19 лет)		Чистый коэффициент охвата начальным образованием ^f (%)	Мужчины		Женщины	Население, имеющее доход менее 1 долл. США (ППС в межд. долл.) в день ^h (%)	
2011	2011	2005–2010	2005–2011	2005–2011		2011	2005–2008	2011	
6.6	2.1 ^k	48	...	96 ⁿ	97 ⁿ	13 000	...	164	Доминика
6.5	2.5	...	90	93	91	9 420	4.3	87	Доминиканская Республика
5.1	2.7	50	72	6 120	<2.0	101	Египет
11.6	6.3	151	71	96	98	1 490	...	61	Замбия
11.1	3.2	115	92	72	Зимбабве
5.2	2.9	14	...	97	98	27 110	...	122	Израиль
8.0	2.6	39	63	99 ⁿ	98 ⁿ	3 590	41.6	72	Индия
6.9	2.1	52	93	97 ⁿ	93 ⁿ	4 500	18.7	103	Индонезия
4.0	3.0	32	93	91	91	5 930	<2.0	118	Иордания
5.5	4.6	68	78	94 ⁿ	84 ⁿ	3 750	4.0	78	Ирак
5.3	1.6	31	85	98 ⁿ	96 ⁿ	...	<2.0	75	Иран (Исламская Республика)
6.2	2.1	16	...	99	100	34 180	...	108	Ирландия
6.0	2.1	15	...	99	99	31 020	...	106	Исландия
8.0	1.5	13	98 ^p	100	100	31 400	...	113	Испания
9.5	1.4	6	99	100	99	32 400	...	158	Италия
6.9	5.1	80	64	83	70	2 170	...	47	Йемен
6.0	2.3	...	84	95	92	3 980	...	79	Кабо-Верде
10.0	2.5	31	100	99	100	11 250	<2.0	156	Казахстан
7.2	2.5	48	74	100	97	2 230	28.3	96	Камбоджа
13.2	4.4	127	71	100 ⁿ	87 ⁿ	2 330	9.6	52	Камерун
7.1	1.7	14	39 660	...	80	Канада
1.4	2.2	15	96	95	95	86 440	...	123	Катар
8.9	4.7	106	87	84 ⁿ	85 ⁿ	1 710	19.7	67	Кения
5.5	1.5	4	98	99 ⁱ	99 ⁱ	98	Кипр
6.8	2.7	31	99	96	96	2 180	<2.0	116	Киргизия
7.2	2.8 ^k	39	3 300	...	14	Кирибати
6.5	1.6	6	94	8 390	15.9	73	Китай
4.2	2.3	85	93	90	90	9 560	16.0	98	Колумбия
8.1	4.9	...	75	81	75	1 110	...	29	Коморские Острова
10.5	4.5	95	90	3 240	54.1	94	Конго
10.0	2.0	1	100	4	Корейская Народно-Демократическая Республика
4.3	1.8	67	96	11 860	<2.0	92	Коста-Рика
11.4	4.3	111	56	67	56	1 710	23.8	86	Кот-д'Ивуар
7.9	1.5	51	100	98	98	12	Куба
1.9	2.3	14	94	97	100	175	Кувейт
6.1	2.7	110	73	98	96	2 580	33.9	87	Лаосская Народно-Демократическая Республика
13.6	1.5	15	100	95	96	17 700	...	103	Латвия
14.2	3.1	92	90	73 ⁿ	76 ⁿ	2 050	...	56	Лесото
9.1	5.2	177	61	42	40	540	83.7	49	Либерия
6.7	1.8	...	90	97	97	14 470	...	79	Ливан
7.9	2.5	...	89	156	Ливия
12.3	1.5	17	100	94	93	19 640	<2.0	151	Литва
6.8	1.7	7	...	94	96	64 260	...	148	Люксембург
6.7	1.6	31	89	14 330	...	99	Маврикий
9.5	4.5	...	58	73	77	2 400	...	94	Мавритания
6.5	4.6	147	64	950	67.8	41	Мадагаскар
10.1	6.0	157	75	91	98	870	...	26	Малави
4.8	2.6	14	93	96	96	15 650	<2.0	127	Малайзия
14.1	6.2	...	31	72	63	1 040	51.4	68	Мали

9. Демографическая и социально-экономическая статистика

Государства-члены	Население						Охват регистрацией гражданского состояния (%)		Общий коэффициент рождаемости ^a (на 1000 населения)
	Всего ^a (тыс.)	Медианный ^a возраст (лет)	В возрасте до 15 лет ^a (%)	В возрасте старше 60 лет ^a (%)	Годовые темпы роста ^a (%)	Проживающие в городских районах ^b (%)	Рождения ^c	Причины смерти ^d	
Мальдивские Острова	320	25	26	7	1.4	41	93	89	16.6
Мальта	418	40	15	22	0.4	95	>90 ⁱ	99	9.1
Марокко	32 273	27	28	8	1.0	57	...	27	19.2
Маршалловы Острова	55	...	30	7	0.5	72	96	...	29.0 ^k
Мексика	114 793	27	29	9	1.2	78	...	93	19.1
Микронезия (Федеративные Штаты)	112	21	36	6	0.4	23	24.4
Мозамбик	23 930	18	44	5	2.5	31	31	...	37.1
Молдова	3 545	35	17	16	-1.3	48	>90 ⁱ	94	12.3
Монако	35	...	18	23	0.0	100	...	>80	7.0 ^k
Монголия	2 800	26	28	6	1.4	69	99	95	23.3
Мьянма	48 337	29	25	8	0.6	33	72	...	17.0
Намибия	2 324	21	36	6	1.8	38	67	...	25.8
Науру	10	...	30	7	0.2	100	83	...	28.0 ^k
Непал	30 486	22	35	6	2.0	17	42	...	23.7
Нигер	16 069	16	49	4	3.5	18	32	...	48.2
Нигерия	162 471	18	43	5	2.5	50	30	...	39.7
Нидерланды	16 665	41	17	22	0.4	83	>90 ⁱ	100	10.9
Никарагуа	5 870	22	34	6	1.3	58	81	68	23.4
Ниуэ	1	...	32	9	-2.6	38	>90 ⁱ
Новая Зеландия	4 415	37	20	19	1.2	86	>90 ⁱ	100	14.6
Норвегия	4 925	39	19	21	0.9	79	>90 ⁱ	100	12.4
Объединенная Республика Танзания	46 218	17	45	5	2.8	27	16	...	41.2
Объединенные Арабские Эмираты	7 891	31	17	1	9.2	84	...	90	12.8
Оман	2 846	26	27	4	2.2	73	...	70	17.5
Острова Кука	20	...	32	9	1.3	74	>90 ⁱ	90	15.0 ^k
Пакистан	176 745	22	35	6	1.8	36	27	...	26.9
Палау	21	...	30	7	0.6	84	11.0 ^k
Панама	3 571	28	29	10	1.7	75	>90 ⁱ	96	19.6
Папуа-Новая Гвинея	7 014	21	39	5	2.4	12	29.7
Парагвай	6 568	23	33	8	1.9	62	...	83	24.0
Перу	29 400	26	30	9	1.1	77	93	66	20.1
Польша	38 299	38	15	20	0.0	61	>90 ⁱ	100	10.7
Португалия	10 690	41	15	24	0.3	61	>90 ⁱ	100	9.0
Республика Корея	48 391	38	16	16	0.5	83	>90 ⁱ	98	9.9
Российская Федерация	142 836	38	15	18	-0.2	74	>90 ⁱ	100	11.8
Руанда	10 943	19	43	4	2.6	19	63	...	40.9
Румыния	21 436	39	15	21	-0.3	53	>90 ⁱ	100	10.3
Сальвадор	6 227	24	31	10	0.4	65	99	76	20.2
Самоа	184	21	37	7	0.3	20	48	...	24.2
Сан-Марино	32	...	14	27	1.4	94	>90 ⁱ	>80	9.0 ^k
Сан-Томе и Принсипи	169	19	40	5	1.6	63	75	...	30.7
Саудовская Аравия	28 083	26	30	5	3.1	82	...	44	21.5
Свазиленд	1 203	20	38	5	1.1	21	50	...	29.1
Сейшельские Острова	87	...	23	11	0.9	54	>90 ⁱ	100	15.0 ^k
Сенегал	12 768	18	44	4	2.7	43	75	...	36.8
Сент-Винсент и Гренадины	109	28	26	10	0.1	49	>90 ⁱ	100	16.8
Сент-Китс и Невис	53	...	23	10	1.3	32	...	94	14.0 ^k
Сент-Люсия	176	28	26	10	1.0	18	...	99	17.4
Сербия	9 854	38	17	20	-0.2	56	99	86	11.2
Сингапур	5 188	38	17	15	2.6	100	>90 ⁱ	76	9.2

Общий коэффициент смертности ^d (на 1000 населения)	Общий коэффициент фертильности ^a (на женщину)	ЦРТ 5	Коэффициент грамотности взрослых ≥ 15 лет ^f (%)	ЦРТ 2		Валовой национальный доход на душу населения ^g (ППС в межд. долл.)	ЦРТ 1	ЦРТ 8	Государства-члены
		Коеф-фициент подростковой фертильности ^e (на 1000 девушек 15-19 лет)		Чистый коэффициент охвата начальным образованием ^f (%)	Мужчины		Женщины	Население, имеющее доход менее 1 долл. США (ППС в межд. долл.) в день ^h (%)	
2011	2011	2005–2010	2005–2011	2005–2011		2011	2005–2008	2011	
3.8	1.7	18	98	94	95	7 430	...	166	Мальдивские Острова
7.7	1.3	20	92	93	94	125	Мальта
5.7	2.2	18	56	90 ⁿ	85 ⁿ	4 880	2.5	113	Марокко
12.5	3.4 ^k	105	Маршалловы Острова
5.4	2.3	87	93	99	100	15 390	<2.0	82	Мексика
6.3	3.4	3 580	Микронезия (Федеративные Штаты)
12.7	4.8	...	56	92	88	970	59.6	33	Мозамбик
11.8	1.5	26	99	91 ^l	90 ^l	3 640	<2.0	105	Молдова
8.4	1.5 ^k	90	Монако
6.6	2.5	20	97	99	98	4 290	22.4	105	Монголия
8.5	2.0	...	92	3	Мьянма
7.1	3.2	...	89	84	88	6 560	...	96	Намибия
5.4	3.1 ^k	84	65	Науру
6.0	2.7	81	60	1 260	...	44	Непал
11.3	7.0	...	29	70 ⁿ	57 ⁿ	720	43.1	30	Нигер
13.1	5.5	123	61	60 ⁿ	55 ⁿ	2 290	...	59	Нигерия
7.9	1.8	5	...	100	99	43 140	Нидерланды
4.9	2.6	109	78	93	95	3 730	15.8	82	Никарагуа
6.0	... ^k	16	Ниуэ
6.5	2.2	29	...	99	100	109	Новая Зеландия
8.1	1.9	10	...	99	99	61 460	...	116	Норвегия
9.3	5.5	128	73	98	98	1 500	67.9	56	Объединенная Республика Танзания
1.3	1.7	34	90	94	98	47 890	...	149	Объединенные Арабские Эмираты
3.8	2.2	12	87	98	97	169	Оман
4.3	2.4 ^k	98 ^l	99 ^l	Острова Кука
7.0	3.3	16	55	79 ^l	65 ^l	2 870	22.6	62	Пакистан
5.4	1.7 ^k	27	11 080	...	75	Палау
4.7	2.5	88	94	98	97	14 510	2.4	189	Панама
7.4	3.9	...	61	2 570	...	34	Папуа-Новая Гвинея
4.7	2.9	63	94	84	84	5 390	5.1	99	Парагвай
4.5	2.5	72	90	97	97	9 440	5.9	110	Перу
10.0	1.4	16	100	97	97	20 430	<2.0	131	Польша
9.7	1.3	16	95	99	100	24 440	...	115	Португалия
5.5	1.4	2	...	99 ⁿ	98 ⁿ	30 370	...	109	Республика Корея
14.6	1.5	30	100	95	96	20 560	<2.0	179	Российская Федерация
9.0	5.3	41	71	89 ⁿ	92 ⁿ	1 270	76.8	41	Руанда
11.7	1.4	41	98	88	87	15 120	<2.0	109	Румыния
6.9	2.2	65	84	96	96	6 640	5.1	134	Сальвадор
5.2	3.8	29	99	91	96	4 270	Самоа
10.0	1.5 ^k	75 ^l	74 ^l	112	Сан-Марино
8.1	3.6	...	89	97	98	2 080	...	68	Сан-Томе и Принсипи
3.2	2.7	7	87	97	97	24 700	...	191	Саудовская Аравия
13.3	3.3	...	87	85	80	5 930	...	64	Свазиленд
7.4	1.9 ^k	62	92 ^m	96	94	25 140	<2.0	146	Сейшельские Острова
7.9	4.7	93	50	77	81	1 940	33.5	73	Сенегал
6.3	2.0	70	...	100	97	10 440	...	121	Сент-Винсент и Гренадины
7.4	1.8 ^k	86	89	16 470	Сент-Китс и Невис
5.9	2.0	88	88	11 220	...	123	Сент-Люсия
12.3	1.6	22	99	95 ^l	94 ^l	11 540	<2.0	125	Сербия
4.3	1.3	6	96	59 380	...	150	Сингапур

9. Демографическая и социально-экономическая статистика

Государства-члены	Население						Охват регистрацией гражданского состояния (%)		Общий коэффициент рождаемости ^a (на 1000 населения)
	Всего ^a (тыс.)	Медианный ^a возраст (лет)	В возрасте до 15 лет ^a (%)	В возрасте старше 60 лет ^a (%)	Годовые темпы роста ^a (%)	Проживающие в городских районах ^b (%)	Рождения ^c	Причины смерти ^d	
							2011	2011	
Сирийская Арабская Республика	20 766	21	36	6	2.3	56	95	90	22.4
Словакия	5 472	37	15	18	0.1	55	>90 ⁱ	100	10.6
Словения	2 035	42	14	23	0.2	50	>90 ⁱ	100	10.0
Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии	62 417	40	17	23	0.5	80	>90 ⁱ	99	12.2
Соединенные Штаты Америки	313 085	37	20	19	0.9	82	>90 ⁱ	100	13.8
Соломоновы Острова	552	20	40	5	2.7	20	31.3
Сомали	9 557	18	45	4	2.3	38	3	...	43.3
Судан	37 650 ^o	18 ^o	43 ^o	5 ^o	2.5 ^o	33	59	...	36.6 ^o
Судан (бывший)
Суринам	529	28	28	9	1.1	70	97	91	18.1
Сьерра-Леоне	5 997	18	43	4	3.3	39	78	...	37.8
Таджикистан	6 977	21	37	5	1.1	27	88	68	27.8
Таиланд	69 519	35	20	13	0.8	34	99	75	11.9
Тимор-Лешти	1 154	17	46	5	3.0	28	55	...	38.1
Того	6 155	20	39	5	2.2	38	78	...	31.6
Тонга	105	21	37	8	0.6	23	26.6
Тринидад и Тобаго	1 346	31	21	11	0.4	14	96	100	14.6
Тувалу	10	...	32	9	0.4	51	50	...	23.0 ^k
Тунис	10 594	29	23	10	1.0	66	>90 ⁱ	...	17.0
Туркменистан	5 105	25	29	6	1.1	49	96	...	21.4
Турция	73 640	29	26	9	1.3	72	94	61	17.5
Уганда	34 509	16	48	4	3.2	16	30	...	44.7
Узбекистан	27 760	25	29	6	1.0	36	100	81	21.2
Украина	45 190	39	14	21	-0.7	69	100	100	10.9
Уругвай	3 380	34	22	18	0.2	93	>90 ⁱ	99	14.6
Фиджи	868	27	29	8	0.6	52	>90 ⁱ	100	21.2
Филиппины	94 852	22	35	6	1.8	49	>90 ⁱ	92	24.8
Финляндия	5 385	42	16	25	0.4	84	>90 ⁱ	100	11.3
Франция	63 126	40	18	23	0.6	86	>90 ⁱ	100	12.6
Хорватия	4 396	42	15	24	-0.2	58	>90 ⁱ	100	9.8
Центральноафриканская Республика	4 487	20	40	6	1.7	39	61	...	34.7
Чад	11 525	17	45	5	3.0	22	16	...	44.2
Черногория	632	36	19	18	0.0	63	98	98	12.2
Чешская Республика	10 534	40	14	22	0.3	73	>90 ⁱ	100	11.0
Чили	17 270	32	22	13	1.0	89	100	97	14.2
Швейцария	7 702	42	15	23	0.7	74	>90 ⁱ	100	10.0
Швеция	9 441	41	17	25	0.6	85	>90 ⁱ	100	12.0
Шри-Ланка	21 045	31	25	13	1.1	15	97	83	17.8
Эквадор	14 666	26	30	9	1.6	67	90	87	20.3
Экваториальная Гвинея	720	20	39	4	2.9	39	36.4
Эритрея	5 415	19	42	4	3.5	21	35.5
Эстония	1 341	40	16	23	-0.2	69	>90 ⁱ	100	12.1
Эфиопия	84 734	19	41	5	2.3	17	7	...	30.8
Южно-Африканская Республика	50 460	25	30	8	1.1	62	92	89	20.9
Южный Судан	10 640 ^o	18 ^o	44 ^o	5 ^o	3.8 ^o	18	35	...	39.2 ^o
Ямайка	2 751	27	29	11	0.5	52	98	74	18.2
Япония	126 497	45	13	31	0.0	91	>90 ⁱ	100	8.5

Общий коэффициент смертности ^d (на 1000 населения)	Общий коэффициент фертильности ^a (на женщину)	ЦРТ 5	Коэффициент грамотности взрослых ≥ 15 лет ^f (%)	ЦРТ 2		Валовой национальный доход на душу населения ^g (ППС в межд. долл.)	ЦРТ 1	ЦРТ 8	Государства-члены
		Коэф-фициент подростковой фертильности ^e (на 1000 девушек 15-19 лет)		Чистый коэффициент охвата начальным образованием ^f (%)	Мужчины		Женщины	Население, имеющее доход менее 1 долл. США (ППС в межд. долл.) в день ^h (%)	
2011	2011	2005–2010	2005–2011	2005–2011		2011	2005–2008	2011	
3.8	2.9	...	83	99	100	63	Сирийская Арабская Республика
9.2	1.3	21	22 130	...	109	Словакия
8.8	1.5	5	100	98	97	26 510	...	107	Словения
9.1	1.9	25	...	100	100	36 010	...	131	Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии
8.3	2.1	39	...	95	96	48 820	...	93	Соединенные Штаты Америки
4.9	4.2	70	...	88	87	2 350	...	50	Соломоновы Острова
15.4	6.3	123	7	Сомали
8.4	5.1 ^o	2 120	...	56	Судан
...	71	Судан (бывший)
6.2	2.3	66	95	92	93	179	Суринам
16.3	4.9	98	42	840	...	36	Сьерра-Леоне
6.0	3.2	27	100	100	96	2 300	...	91	Таджикистан
7.5	1.6	47	94	90	89	8 360	...	112	Таиланд
7.1	6.1	54	58	91	91	...	37.4	53	Тимор-Лешти
10.9	4.0	...	57	1 040	38.7	50	Того
6.1	3.9	16	99	5 000	...	53	Тонга
7.9	1.6	33	99	98	97	136	Тринидад и Тобаго
10.2	3.1 ⁱ	28	22	Тувалу
5.4	2.0	6	78	9 030	...	117	Тунис
8.7	2.4	21	100	8 690	...	69	Туркменистан
4.8	2.1	38	91	100	98	16 940	2.7	89	Турция
10.7	6.1	...	73	93	95	1 310	37.7	48	Уганда
6.7	2.3	26	99	94 ⁿ	91 ⁿ	3 420	...	92	Узбекистан
14.7	1.5	30	100	92 ^l	93 ^l	7 040	<2.0	123	Украина
9.4	2.1	60	98	100	99	14 640	<2.0	141	Уругвай
6.7	2.6	98	100	4 610	...	84	Фиджи
5.5	3.1	53	95	88	90	4 140	22.6	99	Филиппины
8.9	1.9	8	...	98	98	37 670	...	166	Финляндия
8.4	2.0	12	...	99	99	35 910	...	95	Франция
11.7	1.5	13	99	95	97	18 760	<2.0	116	Хорватия
15.9	4.5	...	56	78	60	810	62.8	41	Центральноафриканская Республика
14.3	5.9	...	34	1 360	...	32	Чад
9.5	1.6	23	98	97	95	13 700	<2.0	...	Черногория
9.6	1.5	11	24 370	...	123	Чешская Республика
5.6	1.8	53	99	94	94	16 330	<2.0	130	Чили
8.1	1.5	4	...	99	99	52 570	...	131	Швейцария
9.2	1.9	6	...	100	99	42 200	...	119	Швеция
6.9	2.3	24	91	94	94	5 520	7.0	87	Шри-Ланка
4.9	2.4	...	92	8 510	4.4	105	Эквадор
12.7	5.1	...	94	59	59	25 620	...	59	Экваториальная Гвинея
7.6	4.4	...	68	40	34	580	...	4	Эритрея
11.1	1.7	21	100	98	97	20 850	...	139	Эстония
8.8	4.0	79	39	90 ⁿ	84 ⁿ	1 110	39.0	17	Эфиопия
11.6	2.4	54	89	90 ⁿ	91 ⁿ	10 710	17.4	127	Южно-Африканская Республика
12.3	5.5 ^o	0.0	...	Южный Судан
6.4	2.3	72	87	83	81	108	Ямайка
9.8	1.4	5	35 330	...	105	Япония

9. Демографическая и социально-экономическая статистика

Государства-члены	Население						Охват регистрацией гражданского состояния (%)		Общий коэффициент рождаемости ^a (на 1000 населения)
	Всего ^a (тыс.)	Медианный возраст (лет)	В возрасте до 15 лет ^a (%)	В возрасте старше 60 лет ^a (%)	Годовые темпы роста ^a (%)	Проживающие в городских районах ^b (%)	Рождения ^c	Причины смерти ^d	
	2011	2011	2011	2011	2011–2011	2011	2005–2011	2011	2011

Диапазоны страновых значений

Минимальный	1	16	13	1	-2.6	11	3	4	7.0
Медианный	7 504	26	29	8	1.3	57	>90	>80	19.8
Максимальный	1 355 243	45	49	31	11.2	100	100	100	48.2

Регионы ВОЗ

Африканский регион	857 382	19	42	5	2.4	38	38.0
Американский регион	938 647	31	25	13	1.1	80	17.4
Регион Юго-Восточной Азии	1 830 361	26	29	8	1.4	34	20.8
Европейский регион	899 442	38	17	20	0.3	70	13.5
Регион Восточного Средиземноморья	608 133	23	34	6	2.1	49	31.4
Регион Западной части Тихого океана	1 807 941	34	20	14	0.6	54	14.1

Группы по уровню дохода

Низкий уровень дохода	813 734	20	39	6	2.1	28	35.5
Уровень дохода ниже среднего	2 529 253	25	32	8	1.6	39	26.9
Уровень дохода выше среднего	2 503 866	33	22	12	0.7	61	15.4
Высокий уровень дохода	1 095 054	40	17	22	0.7	80	12.5

В мире в целом

6 941 907	29	27	11	1.2	52	24.3
-----------	----	----	----	-----	----	-----	-----	------

^a World Population Prospects: the 2010 revision. Нью-Йорк, Отдел народонаселения, Департамент по экономическим и социальным вопросам, Организация Объединенных Наций. Секретариат. 2011 г.

^b World Urbanization Prospects: the 2011 Revision. Нью-Йорк, Отдел народонаселения, Департамент по экономическим и социальным вопросам, Организация Объединенных Наций. Секретариат. 2012 г.

^c Стандартное определение включает процентную долю детей в возрасте до 5 лет, которые были зарегистрированы на момент проведения обследования. В числителе этого показателя находятся дети, чьи свидетельства о рождении видел интервьюер, либо мать или человек, осуществляющий опеку над ребенком, сказал о том, что данный ребенок был зарегистрирован и имеет такое свидетельство. Статистика ЮНИСЕФ по регионам доступна на сайте: http://www.childinfo.org/birth_registration_tables.php. Нью-Йорк, ЮНИСЕФ, обновление — январь 2013 г.

^d Mortality data. Geneva, World Health Organization, 2012 (<http://www.who.int/healthinfo/statistics/mortality/en/>).

^e 2012 Update for the MDG Database: Adolescent Birth Rate. United Nations, Department of Economic and Social Affairs, Population Division, 2012 ([http://www.un.org/esa/population/publications/2012_mdgdatabase/2012_Update_MDG\(5.4\)_ABR.xls](http://www.un.org/esa/population/publications/2012_mdgdatabase/2012_Update_MDG(5.4)_ABR.xls)). Данные по регионам ВОЗ, группам по уровню дохода и в мире в целом относятся к 2008 г. Если данные по стране на 2009 г. отсутствуют, была использована линейная интерполяция между данными по обе стороны наиболее близкой точки. В других случаях использовались данные наиболее близкой точки.

^f Информационный центр Статистического института ЮНЕСКО. Монреаль. Статистический институт ЮНЕСКО, обновление — февраль 2013 г. (<http://www.uis.unesco.org/Pages/DataCentre.aspx>).

^g ППС в межд. долл. = паритет покупательной способности по международному курсу доллара. World development indicators database. Washington, DC, World Bank, 2012 (<http://data.worldbank.org/> — использованы данные по состоянию на декабрь 2012 г.). Укрупненные показатели по уровню дохода относятся только к государствам-членам ВОЗ и поэтому могут отличаться от данных, имеющихся в World development indicators database.

^h World development indicators database. Washington, DC, World Bank, 2012 (<http://data.worldbank.org/> — использованы данные по состоянию на февраль 2012 г.). Эти данные отражают стандартную черту бедности, установленную Всемирным банком. Укрупненные показатели для групп населения с одинаковым уровнем дохода получены на основе списка стран Всемирного банка за 2011 г.

ⁱ World telecommunication/ICT indicators database 2012. Geneva, International Telecommunication Union, 16th Edition (sectional download at <http://www.itu.int/ITU-D/ict/> или имеется для приобретения в совместное владение на сайте: <http://www.itu.int/ITU-D/ict/publications/world/world.html>).

^j Demographic Yearbook 2011. New York, United Nations Statistics Division, 2012 (<http://unstats.un.org/unsd/Demographic/Products/dyb/dyb2011.htm>, по состоянию на 14 января 2013 г.).

^k International data base (IDB). Washington, DC, US Census Bureau, 2012 (www.census.gov/ipc/www/idb/, по состоянию на 15 января 2013 г.).

^l Национальная оценка.

^m Коэффициент охвата начальным образованием оценивается в текущем десятилетии на основе данных обследований или переписи за предыдущее десятилетие.

ⁿ Оценочные данные получены Статистическим институтом ЮНЕСКО (UIS).

^o World Population Prospects: the 2012 Revision. Provisional results. Нью-Йорк, Отдел народонаселения, Департамент по экономическим и социальным вопросам, Организация Объединенных Наций. Секретариат (готовится к печати).

^p Коэффициент охвата начальным образованием относится к населению в возрасте ≥16 лет.

Общий коэффициент смертности ^d (на 1000 населения)	Общий коэффициент фертильности ^a (на женщину)	ЦРТ 5	Коэффициент грамотности взрослых ≥ 15 лет ^f (%)	ЦРТ 2		Валовый национальный доход на душу населения ^g (ППС в межд. долл.)	ЦРТ 1	ЦРТ 8	Государства-члены
		Коеф-фициент подростковой фертильности ^e (на 1000 девушек 15-19 лет)		Чистый коэффициент охвата начальным образованием ^f (%)	Мужчины		Женщины	Население, имеющее доход менее 1 долл. США (ППС в межд. долл.) в день ^h (%)	
2011	2011	2005–2010	2005–2011	2005–2011		2011	2005–2008	2011	
1.3	1.1	1	29	40	34	340	<2.0	3	Минимальный
7.9	2.3	32	90	95	95	7 870	22.6	98	Медианный
16.3	7.0	177	100	100	100	86 440	83.7	196	Максимальный
11.1	4.8	115	63	79	76	2 513	42.6	47	Африканский регион
6.7	2.1	66	94	96	96	25 373	4.8	94	Американский регион
7.7	2.4	49	70	96	97	3 747	38.4	62	Регион Юго-Восточной Азии
10.1	1.7	23	99	97	97	25 210	...	122	Европейский регион
6.3	3.2	37	69	85	76	6 047	11.0	74	Регион Восточного Средиземноморья
6.6	1.7	13	94	96	96	10 925	16.0	73	Регион Западной части Тихого океана
9.4	4.0	112	63	82	79	1 313	48.8	33	Низкий уровень дохода
8.0	2.9	49	71	91	88	3 666	30.2	69	Уровень дохода ниже среднего
7.0	1.8	31	93	96	96	10 566	10.7	82	Уровень дохода выше среднего
8.4	1.8	20	...	97	97	38 690	...	109	Высокий уровень дохода
7.9	2.4	49	84	92	90	11 536	22.7	76	В мире в целом

Приложение 1.

Группировки по регионам и уровню дохода

Группировка по регионам ВОЗ¹

Африканский регион ВОЗ: Алжир, Ангола, Бенин, Ботсвана, Буркина-Фасо, Бурунди, Габон, Гамбия, Гана, Гвинея, Гвинея-Бисау, Демократическая Республика Конго, Замбия, Зимбабве, Кабо-Верде, Камерун, Кения, Коморские Острова, Конго, Кот-д'Ивуар, Лесото, Либерия, Маврикий, Мавритания, Мадагаскар, Малави, Мали, Мозамбик, Намибия, Нигер, Нигерия, Объединенная Республика Танзания, Руанда, Сан-Томе и Принсипи, Свазиленд, Сейшельские Острова, Сенегал, Сьерра-Леоне, Того, Уганда, Центральноафриканская Республика, Чад, Экваториальная Гвинея, Эритрея*, Эфиопия, Южно-Африканская Республика.

Американский регион ВОЗ: Антигуа и Барбуда, Аргентина, Багамские Острова, Барбадос, Белиз, Боливия (Многонациональное Государство), Бразилия, Венесуэла (Боливарианская Республика), Гаити, Гайана, Гватемала, Гондурас, Гренада, Доминика, Доминиканская Республика, Канада, Колумбия, Коста-Рика, Куба, Мексика, Никарагуа, Панама, Парагвай, Перу, Сальвадор, Сент-Винсент и Гренадины, Сент-Китс и Невис, Сент-Люсия, Соединенные Штаты Америки, Суринам, Тринидад и Тобаго, Уругвай, Чили, Эквадор, Ямайка.

Регион ВОЗ для стран Юго-Восточной Азии: Бангладеш, Бутан, Индия, Индонезия, Корейская Народно-Демократическая Республика, Мальдивские Острова, Мьянма, Непал, Таиланд, Тимор-Лешти*, Шри-Ланка.

Европейский регион ВОЗ: Австрия, Азербайджан*, Албания, Андорра*, Армения*, Беларусь, Бельгия, Болгария, Босния и Герцеговина*, Бывшая Югославская Республика Македония*, Венгрия, Германия, Греция, Грузия*, Дания, Израиль, Ирландия, Исландия, Испания, Италия, Казахстан*, Кипр, Кыргызстан*, Латвия*, Литва*, Люксембург, Мальта, Монако, Нидерланды, Норвегия, Польша, Португалия, Республика Молдова*, Российская Федерация, Румыния, Сан-Марино, Сербия*, Словакия*, Словения*, Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии, Таджикистан*, Туркменистан*, Турция, Узбекистан*, Украина, Финляндия, Франция, Хорватия*, Черногория*, Чешская Республика*, Швейцария, Швеция, Эстония*.

Регион ВОЗ для стран Восточного Средиземноморья: Афганистан, Бахрейн, Джибути, Египет, Иордания, Ирак, Иран (Исламская Республика), Йемен, Катар, Кувейт, Ливан, Ливия, Марокко, Объединенные Арабские Эмираты, Оман, Пакистан, Саудовская Аравия, Сирийская Арабская Республика, Сомали, Судан, Тунис, Южный Судан.

Регион ВОЗ для стран западной части Тихого океана: Австралия, Бруней-Даруссалам, Вануату, Вьетнам, Камбоджа, Кирибати, Китай, Лаосская Народно-Демократическая Республика, Малайзия, Маршалловы Острова*, Микронезия (Федеративные Штаты)*, Монголия, Науру*, Ниуэ*, Новая Зеландия, Острова Кука, Палау*, Папуа-Новая Гвинея, Республика Корея, Самоа, Сингапур, Соломоновы Острова, Тонга, Тувалу*, Фиджи, Филиппины, Япония

¹ Государства-члены, обозначенные звездочкой (*) могут иметь данные за период, предшествующий их официальному членству в ВОЗ.

Группировка по уровню дохода^{2,3}

Низкий уровень дохода: Афганистан, Бангладеш, Бенин, Буркина-Фасо, Бурунди, Гаити, Гамбия, Гвинея, Гвинея-Бисау, Демократическая Республика Конго, Зимбабве, Камбоджа, Кения, Коморские Острова, Корейская Народно-Демократическая Республика, Кыргызстан, Либерия, Мадагаскар, Малави, Мали, Мозамбик, Мьянма, Непал, Нигер, Объединенная Республика Танзания, Руанда, Сомали, Сьерра-Леоне, Таджикистан, Того, Уганда, Центральноафриканская Республика, Чад, Эритрея, Эфиопия.

Уровень дохода ниже среднего: Албания, Армения, Белиз, Боливия (Многонациональное Государство), Бутан, Вануату, Вьетнам, Гайана, Гана, Гватемала, Гондурас, Грузия, Джибути, Египет, Замбия, Индия, Индонезия, Ирак, Йемен, Кабо-Верде, Камерун, Кирибати, Конго, Кот-д'Ивуар, Лаосская Народно-Демократическая Республика, Лесото, Мавритания, Марокко, Маршалловы Острова, Микронезия (Федеративные Штаты), Монголия, Нигерия, Никарагуа, Пакистан, Папуа-Новая Гвинея, Парагвай, Республика Молдова, Сальвадор, Самоа, Сан-Томе и Принсипи, Свазиленд, Сенегал, Сирийская Арабская Республика, Соломоновы Острова, Судан, Тимор-Лешти, Тонга, Узбекистан, Украина, Фиджи, Филиппины, Шри-Ланка, Южный Судан.

Уровень дохода выше среднего: Азербайджан, Алжир, Ангола, Антигуа и Барбуда, Аргентина, Беларусь, Болгария, Босния и Герцеговина, Ботсвана, Бразилия, Бывшая Югославская Республика Македония, Венесуэла (Боливарианская Республика), Габон, Гренада, Доминика, Доминиканская Республика, Иордания, Иран (Исламская Республика), Казахстан, Китай, Колумбия, Коста-Рика, Куба, Латвия, Ливан, Ливия, Литва, Маврикий, Малайзия, Мальдивские Острова, Мексика, Намибия, Науру**, Ниуэ**, Острова Кука**, Палау, Панама, Перу, Российская Федерация, Румыния, Сейшельские Острова, Сент-Винсент и Гренадины, Сент-Люсия, Сербия, Суринам, Таиланд, Тувалу, Тунис, Туркменистан, Турция, Уругвай, Черногория, Чили, Эквадор, Южно-Африканская Республика, Ямайка.

Высокий уровень дохода: Австралия, Австрия, Андорра, Багамские Острова, Барбадос, Бахрейн, Бельгия, Бруней-Даруссалам, Венгрия, Германия, Греция, Дания, Израиль, Ирландия, Исландия, Испания, Италия, Канада, Катар, Кипр, Кувейт, Люксембург, Мальта, Монако, Нидерланды, Новая Зеландия, Норвегия, Объединенные Арабские Эмираты, Оман, Польша, Португалия, Республика Корея, Сан-Марино, Саудовская Аравия, Сент-Китс и Невис, Сингапур, Словакия, Словения, Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии, Соединенные Штаты Америки, Тринидад и Тобаго, Финляндия, Франция, Хорватия, Чешская Республика, Швейцария, Швеция, Экваториальная Гвинея, Эстония, Япония.

² Список стран Всемирного банка (Июль 2012). Вашингтон, ОК, Всемирный банк, 2012 г. (<http://siteresources.worldbank.org/DATASTATISTICS/Resources/CLASS.XLS>).

³ Государства-члены, обозначенные двумя звездочками (**), отнесены в группу по уровню дохода на основе величины валового внутреннего продукта.





В серии изданий **Мировая статистика здравоохранения** приводится ежегодная подборка относящихся к здравоохранению данных ВОЗ, поступивших из 194 государств-членов, включая краткую характеристику успехов в достижении Целей развития тысячелетия (ЦРТ), связанных со здоровьем, и решения соответствующих задач. В этом году издание также привлекает внимание к актуальным вопросам сокращения разрывов в состоянии здоровья между наиболее и наименее развитыми странами мира, а также современным тенденциям предоставления официальной помощи в целях развития (ОПР) для здравоохранения.

Настоящее издание подготовлено Департаментом ВОЗ по статистике здравоохранения и информационным системам Кластера по системам здравоохранения и инновациям. Как и в предыдущие годы, при подготовке сборника *Мировая статистика здравоохранения, 2013 год* были использованы публикации и базы данных, которые созданы и поддерживаются техническими программами ВОЗ и ее региональными бюро. Ряд демографических и социально-экономических статистических данных были заимствованы из баз данных, которые обновляются рядом других организаций.

Все представленные показатели были подобраны на основе их соответствия глобальному общественному здравоохранению, требованиям наличия и качества данных, а также достоверности и сравнимости оценочных результатов. В целом, эти показатели дают всестороннюю общую характеристику текущего состояния здоровья и систем здравоохранения в странах и ключевых областях.

ВОЗ представляет сборник *Мировая статистика здравоохранения, 2013 год* как неотъемлемую часть своей деятельности по улучшению доступа к сравнимым высококачественным данным по основным показателям состояния здоровья населения и национальных систем здравоохранения. Если не указано иное, все оценки согласованы с государствами-членами и публикуются здесь в качестве официальных данных ВОЗ.



**Всемирная организация
здравоохранения**

ISBN 978 92 4 456458 5



9 789244 564585