

МИРОВАЯ СТАТИСТИКА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ 2012



Всемирная организация
здравоохранения

МИРОВАЯ СТАТИСТИКА
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
2012



Всемирная организация
здравоохранения

WHO Library Cataloguing-in-Publication Data

World health statistics 2012.

1. Health status indicators. 2. World health. 3. Health services - statistics. 4. Mortality. 5. Morbidity. 6. Life expectancy. 7. Demography. 8. Millennium development goals – statistics. 9. Statistics. I. World Health Organization.

ISBN 978 92 4 456444 8

(NLM classification: WA 900.1)

© Всемирная организация здравоохранения, 2013 г.

Все права защищены. Публикации Всемирной организации здравоохранения имеются на веб-сайте ВОЗ (www.who.int) или могут быть приобретены в Отделе прессы ВОЗ, Всемирная организация здравоохранения, 20 Avenue Appia, 1211 Geneva 27, Switzerland (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 прессы ВОЗ через веб-сайт ВОЗ (http://www.who.int/about/licensing/copyright_form/en/index.html).

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

Упоминание конкретных компаний или продукции некоторых изготовителей не означает, что Всемирная организация здравоохранения поддерживает или рекомендует их, отдавая им 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 пользователей. 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: Court Consulting
Printed in: (country name)

Содержание

Сокращения	7
Введение	8
Часть I. Цели развития тысячелетия, связанные со здоровьем	11
Резюме текущего состояния и тенденции	12
Таблицы по регионам и странам	17
1. Среднегодовой темп снижения (%) коэффициента смертности детей в возрасте до 5-ти лет, 1990–2010 гг.	19
2. Охват иммунизацией против кори детей в возрасте 1 года (%)	20
3. Среднегодовой темп снижения (%) коэффициента материнской смертности, 1990–2010 гг.	21
4. Деторождения при квалифицированном родовспоможении (%)	22
5. Охват дородовым наблюдением (%): не менее 1 посещения и не менее 4-х посещений	23
6. Неудовлетворенные потребности в планировании семьи (%)	24
7. Среднегодовой темп снижения (%) коэффициента распространенности ВИЧ, 2000–2009 гг.	25
8. Охват антиретровирусной терапией лиц на поздней стадии ВИЧ-инфицирования (%)	26
9. Дети в возрасте до 5 лет, которые спят под обработанными инсектицидом сетками (%)	27
10. Больные лихорадкой дети в возрасте до 5 лет, получившие какое-либо противомаларийное лечение	28
11. Среднегодовой темп снижения (%) заболеваемости туберкулезом, 2000–2010 гг.	29
12. Среднегодовой темп снижения (%) в пропорции населения, не имеющего доступа к улучшенным источникам питьевой воды	30
13. Среднегодовой темп снижения (%) в пропорции населения, не имеющего доступа к улучшенным санитарно-техническим средствам	31
Часть II. Важнейшие вопросы	33
Неинфекционные заболевания — главная проблема для здоровья в 21 веке	34
Расходы на здравоохранение и всеобщий охват	38
Регистрация актов гражданского состояния и системы статистики естественного движения населения	42
Часть III. Глобальные показатели в области здоровья	47
Общие комментарии	49
1. Ожидаемая продолжительность жизни и смертность	51
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

63

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)

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

Заболеваемость

Заболеваемость (на 100 000 населения)

Распространенность (на 100 000 населения)

3. Отдельные инфекционные заболевания

85

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

96

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-инфицирования (%)

Коэффициент выявления случаев заболевания всеми формами туберкулеза (%)

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

5. Факторы риска

109

Население, пользующееся улучшенными источниками питьевой воды (%)
 Население, пользующееся улучшенными санитарно-техническими средствами (%)
 Население, использующее твердое топливо (%)
 Новорожденные с низкой массой тела при рождении (%)
 Дети, находящиеся исключительно на грудном вскармливании в первые 6 месяцев жизни (%)
 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 и старше, 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. Трудовые ресурсы здравоохранения, инфраструктура и основные лекарственные средства

120

Трудовые ресурсы здравоохранения

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

Инфраструктура

Больничные койки (на 10 000 населения)
 Психиатрические койки (на 10 000 населения)
 Отделения компьютерной томографии (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

133

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 **145**

- Распространенность применения контрацептивов (%)
- Охват дородовым наблюдением, не менее 4-х посещений (%)
- Деторождения при квалифицированном родовспоможении (%)
- Охват иммунизацией КДСЗ 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 **157**

- Население — всего (тыс.)
- Население — медианный возраст (лет)
- Население — в возрасте до 15 лет (%)
- Население — в возрасте старше 60 лет (%)
- Годовые темпы роста (%)
- Проживающие в городских районах (%)
- Общий коэффициент рождаемости (на 1000 населения)
- Общий коэффициент смертности (на 1000 населения)
- Общий коэффициент фертильности (на одну женщину)
- Коэффициент подростковой фертильности (на 1000 девушек 15–19 лет)
- Коэффициент грамотности взрослых 15 лет и старше (%)
- 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)

10. Информационные системы в здравоохранении и доступность данных **169**

- Самая последняя перепись населения (год)
- Охват рождений регистрацией актов гражданского состояния (%)
- Регистрация причин смерти — наличие и охват (%) в последний отчетный год
- Число национальных обследований населения: детская антропометрия, детская и материнская смертность, распространенность ВИЧ-инфекции и здоровье взрослого населения

Приложение 1. Группировки по регионам и уровню дохода **174**

- Группировка по регионам ВОЗ 174
- Группировка по уровню дохода 175

Сокращения

АМР	Американский регион ВОЗ
АФР	Африканский регион ВОЗ
ВАЗ	Всемирная ассамблея здравоохранения
ВВП	Валовой внутренний продукт
ВИЧ	Вирус иммунодефицита человека
ВСР	Восточно-Средиземноморский регион ВОЗ
ГепВ3	3 дозы вакцины против гепатита В
ДАД	Диастолическое артериальное давление
ДМСО	Демографическое и медико-санитарное обследование
ЕВР	Европейский регион ВОЗ
ЗТОР	Регион ВОЗ для стран Западной части Тихого океана
КДС3	3 дозы вакцины против дифтерии, столбняка и коклюша
КСВ	Коресодержащая вакцина
МИКС	Кластерное обследование по многим показателям
МКБ	Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем
НИЗ	Неинфекционные заболевания
НСЗ	Национальные счета здравоохранения
ОРИ	Острые респираторные инфекции
ПОЛС	Перечень основных лекарственных средств
ППМР	Профилактика передачи ВИЧ-инфекции от матери к ребенку
ППС	Паритет покупательной способности
ПРСР	Пероральные регидратационные солевые растворы
ПРТ	Пероральная регидратационная терапия
РДВ	Рекомендованное домашнее выпаивание
САД	Систолическое артериальное давление
СПИД	Синдром приобретенного иммунодефицита
Хиб3	3 дозы вакцины против гемофильной инфекции типа В
ЦРТ	Цель развития тысячелетия
УНЗ	Управленческие науки для здравоохранения
ЮВАР	Регион ВОЗ, охватывающий Юго-Восточную Азию

Введение

Серийное издание **Мировая статистика здравоохранения** представляет собой ежегодный сборник данных по здравоохранению, получаемых ВОЗ из 194 государств-членов ВОЗ¹, и включает краткую информацию о прогрессе в достижении Целей развития тысячелетия (ЦРТ) и связанных с ними задач. В этом году издание также привлекает внимание к актуальным вопросам в области неинфекционных заболеваний, всеобщего охвата услугами здравоохранения и регистрации актов гражданского состояния.

Настоящее издание подготовлено Департаментом ВОЗ по статистике здравоохранения и информационным системам в составе Кластера по инновациям, информации, фактическим данным и научным исследованиям. Как и в предыдущие годы, при подготовке сборника *Мировая статистика здравоохранения, 2012 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 и систем здравоохранения на национальном уровне по следующим 10 направлениям:

- Ожидаемая продолжительность жизни и смертность
- Смертность и заболеваемость от конкретных причин
- Отдельные инфекционные заболевания

¹ Южный Судан стал независимым государством в июле 2011 г., а членом ВОЗ в сентябре 2011 г. Поскольку в настоящем докладе данные относятся к периоду до июля 2011 г., термин «Судан», используемый здесь, относится к государству, существовавшему до июля 2011 г.

- Охват услугами здравоохранения
- Факторы риска
- Трудовые ресурсы здравоохранения, инфраструктура и основные лекарственные средства
- Расходы на здравоохранение
- Неравенство в отношении здоровья
- Демографическая и социально-экономическая статистика
- Информационные системы в здравоохранении и наличие данных.

Оценки, приведенные в докладе, получены из различных источников с учетом 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 силу ограничений по объему в печатном варианте серии изданий **Мировая статистика здравоохранения** доверительные интервалы указываются только для небольшого числа показателей. Дополнительная информация о доверительных интервалах для других показателей будет представлена в базах данных на веб-сайте, таких как «Глобальная обсерватория здравоохранения»².

² Глобальная обсерватория здравоохранения (ГОЗ) — это портал ВОЗ, обеспечивающий доступ к данным и результатам аналитических исследований ВОЗ по мониторингу глобальной ситуации и тенденций (см: <http://www.who.int/gho>).

Несмотря на все усилия для обеспечения максимальной сопоставимости статистических данных между странами 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 ВОЗ³.

ВОЗ представляет издание *Мировая статистика здравоохранения, 2012 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 быть получена с использованием другой методологии.

³ <http://www.who.int/gho/indicatorregistry>



МИРОВАЯ СТАТИСТИКА
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
2012

Часть I

Цели развития тысячелетия,
связанные со здоровьем

Резюме текущего состояния и тенденций

Прошло более десяти лет с тех пор, как мировые лидеры приняли Цели развития тысячелетия (ЦРТ) и связанные с ними задачи. За этот период времени достигнут существенный прогресс в снижении детской и материнской смертности, улучшении питания, снижении заболеваемости и смертности от ВИЧ-инфекции, туберкулеза и малярии и в повышении доступа к улучшенным источникам питьевой воды. Современные тенденции создают твердую основу для усиления коллективных действий и распространения успешных подходов, требуемых для преодоления трудностей, вызванных многочисленными кризисами и большим неравенством. Хотя в последние годы отмечался заметный прогресс в местах с наиболее высокими уровнями смертности, тем не менее, существенные различия в состоянии здоровья продолжают сохраняться между странами и внутри стран.

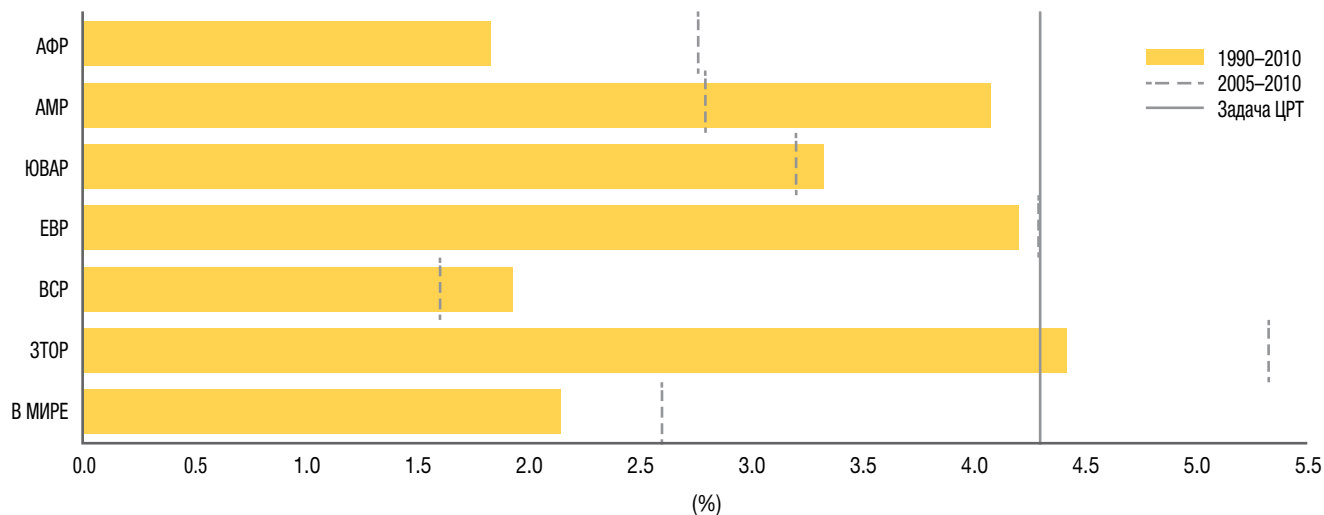
Дефицит питания в детском возрасте считается первопричиной 35% всех смертей среди детей в возрасте до 5 лет. По оценкам, доля детей с дефицитом массы тела в развивающихся странах снизилась с 29% до 18% за 1990–2010 гг.

Хотя данный уровень прогресса приближается к показателю, обозначенному в соответствующей задаче по выполнению ЦРТ⁴, произошедшие позитивные сдвиги распределились между регионами и внутри них неравномерно.

В целом, в мире достигнут значительный прогресс в снижении смертности детей в возрасте до 5 лет. За 1990–2010 гг. коэффициент смертности детей до 5 лет снизился на 35% — с расчетных 88 смертей до 57 на 1000 живорождений. Глобальный темп снижения этого показателя также ускорился за последние годы — с 2,1% в год в 1990–2010 гг. до 2,6% в 2005–2010 гг. (Рисунок 1). Среднегодовой темп снижения смертности в Африканском регионе ВОЗ, на который приходится почти половина детских смертей, увеличился с 1,8% в год в 1990–2010 гг. до 2,8% в 2005–2010 гг. Несмотря на такой прогресс, большинство стран Региона, скорее всего, не достигнут поставленной в ЦРТ задачи — снижения уровней

⁴ ЦРТ 1. Задача 1С: Сократить вдвое долю населения, страдающего от голода.

Рисунок 1. Среднегодовой темп снижения (%) коэффициента смертности детей в возрасте до 5-ти лет, 1990–2010 гг. и 2005–2010 гг.



смертности, имевших место в 1990 г., на две трети к 2015 г. В целом, в мире 37 из 143 стран с низким доходом и стран с нижним средним уровнем дохода смогут достичь данной цели к 2015 г., и то только в том случае, если темпы прогресса, достигнутого за 2005–2010 гг., сохранятся.

В 2010 г. охват иммунизацией против кори в мире в целом составил 85% детей в возрасте от 12 до 23 месяцев. Большинство стран достигли высоких уровней охвата иммунизацией против кори, а 65% всех стран находятся либо в процессе достижения, либо поддержания как минимум 90%-ного охвата в 2010 г. За период 2000–2010 гг. расчетное число смертей от кори снизилось на 74%, что составило одну пятую от общего снижения детской смертности.

Почти 20% смертности детей в возрасте до 5 лет преимущественно является следствием пневмоний и диарейных заболеваний, которые также предотвратимы путем вакцинации. Усилия, таким образом, направляются на распространение этих вмешательств. Примером является быстрый рост числа стран в Африканском, Американском и Восточно-Средиземноморском регионах ВОЗ, которые при поддержке Глобального альянса по проблемам вакцин и иммунизации за последний год внедрили конъюгированные пневмококковые вакцины.

Несмотря на значительное снижение числа материнских смертей (по оценкам с 543 000 в 1990 г. до 287 000 в 2010 г.), темп снижения составляет лишь чуть более половины от необходимого для достижения соответствующей задачи ЦРТ⁵. За 1990–2010 гг. среднегодовой темп снижения в мире составил 3,1%, с более низкими показателями в Африканском, Американском и Восточно-Средиземноморском регионах ВОЗ (Таблица 1). Приблизительно в одной четверти стран с наиболее высокими коэффициентами материнской смертности в 1990 г. (≥ 100 материнских смертей на 100 тыс. живорождений) прогресс был незначительным или вообще отсутствовал.

Таблица 1. Среднегодовой темп снижения (%) коэффициента материнской смертности, 1990–2010 гг.

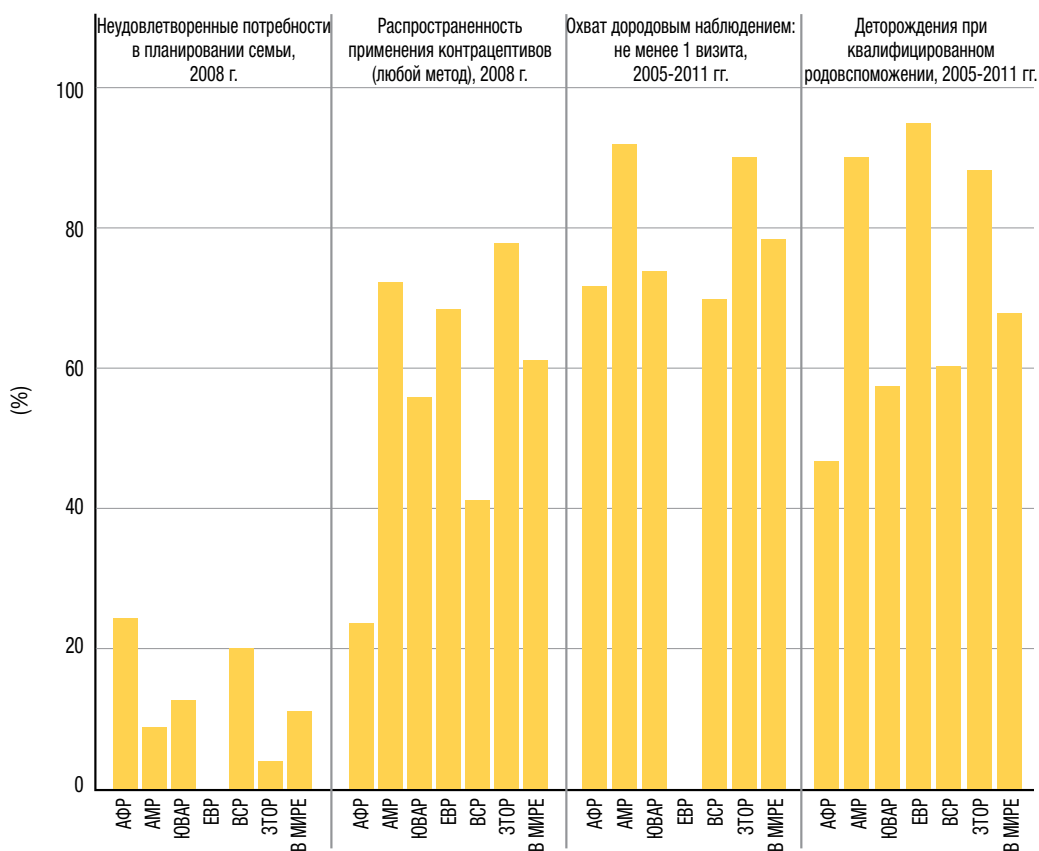
Регионы ВОЗ	1990–2010
АФР	2.7
АМР	2.5
ЮВАР	5.2
ЕВР	3.8
ВСР	2.6
ЗТОР	5.2
В МИРЕ В ЦЕЛОМ	3.1

Для снижения числа материнских смертей женщинам необходим доступ к качественным услугам репродуктивного здоровья и эффективным вмешательствам. В 2008 г. 63% женщин в возрасте 15–49 лет, состоявших в зарегистрированном или гражданском браке, использовали какой-либо метод контрацепции, в то время как 11% не хотели иметь детей или решили отсрочить беременность, но при этом не использовали контрацепцию. Доля женщин, охваченных дородовым наблюдением, по крайней мере, 1 раз в течение беременности, в 2005–2011 гг. составляла около 81%; доля женщин, получивших рекомендуемый минимум в 4 визита и более, — ниже и составляла всего примерно 55%. Доля деторождений при квалифицированном родовспоможении, — что является решающим фактором в снижении перинатальной, неонатальной и материнской смертности, — превышает 90% в трех регионах ВОЗ из шести. Однако в отдельных регионах, таких как Африканский, где это число составляет менее 50%, охват указанными видами помощи необходимо повышать (Рисунок 2).

Около половины населения земного шара подвергается риску заражения малярией, и, по оценкам, 216 миллионов случаев заболевания малярией привели приблизительно к 655 000 смертей, 86% из которых дети в возрасте до 5 лет. Всего в восьми странах и одной территории в Африканском регионе ВОЗ произошло более чем 50%-ное сокращение числа, как зарегистрированных случаев малярии, так и обращений по поводу малярии и смертей. В других регионах ВОЗ, где продолжает встречаться малярия, число зарегистрированных случаев малярии снизилось более чем на 50% в 35 из 53 стран в 2000–2010 гг., а в четырех других странах были отмечены нисходящие тренды от 25% до 50%. По оценкам, заболеваемость малярией в мире в целом снижалась в 2000–2009 гг.

⁵ ЦРТ 5. Задача 5А: Сократить на три четверти за период 1990–2015 гг. коэффициент материнской смертности.

Рисунок 2. Охват службами репродуктивного здоровья

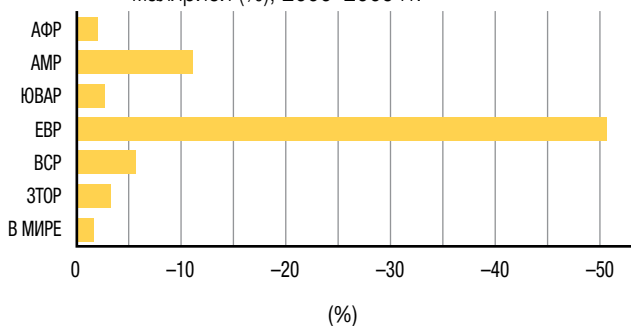


ежегодно на 1,8% (Рисунок 3). Охват вмешательствами, такими как раздача противомоскитных сеток, обработанных инсектицидами, и дополнительное опрыскивание помещений, значительно возрос, и эта деятельность должна будет поддерживаться на должном уровне, чтобы предотвратить возврат заболеваемости и смертности, вызванных малярией.

В мире в целом ежегодное число новых случаев туберкулеза медленно снижалось, начиная с 2006 г. В 2010 г. насчитывалось 8,8 миллиона новых случаев, приблизительно 13% из которых были у людей, живущих с ВИЧ. По оценкам, в 2010 г. 1,1 мил-

лиона ВИЧ-негативных людей умерли от туберкулеза, а еще 0,35 миллиона умерли от сочетанной инфекции туберкулеза и ВИЧ. С 1990 г. смертность от туберкулеза снизилась более чем на одну треть — хотя сохраняются региональные различия (Рисунок 4). В 2009 г. показатель успешного лечения туберкулеза достиг по всему миру 87%, то есть третий год подряд, когда задача в 85% (впервые поставленная Всемирной ассамблеей здравоохранения в 1991 г.) была превышена. Хотя все шесть регионов ВОЗ находятся на пути к достижению соответствующей задачи ЦРТ⁶, туберкулез с множественной лекарственной устойчивостью все еще представляет серьезную проблему.

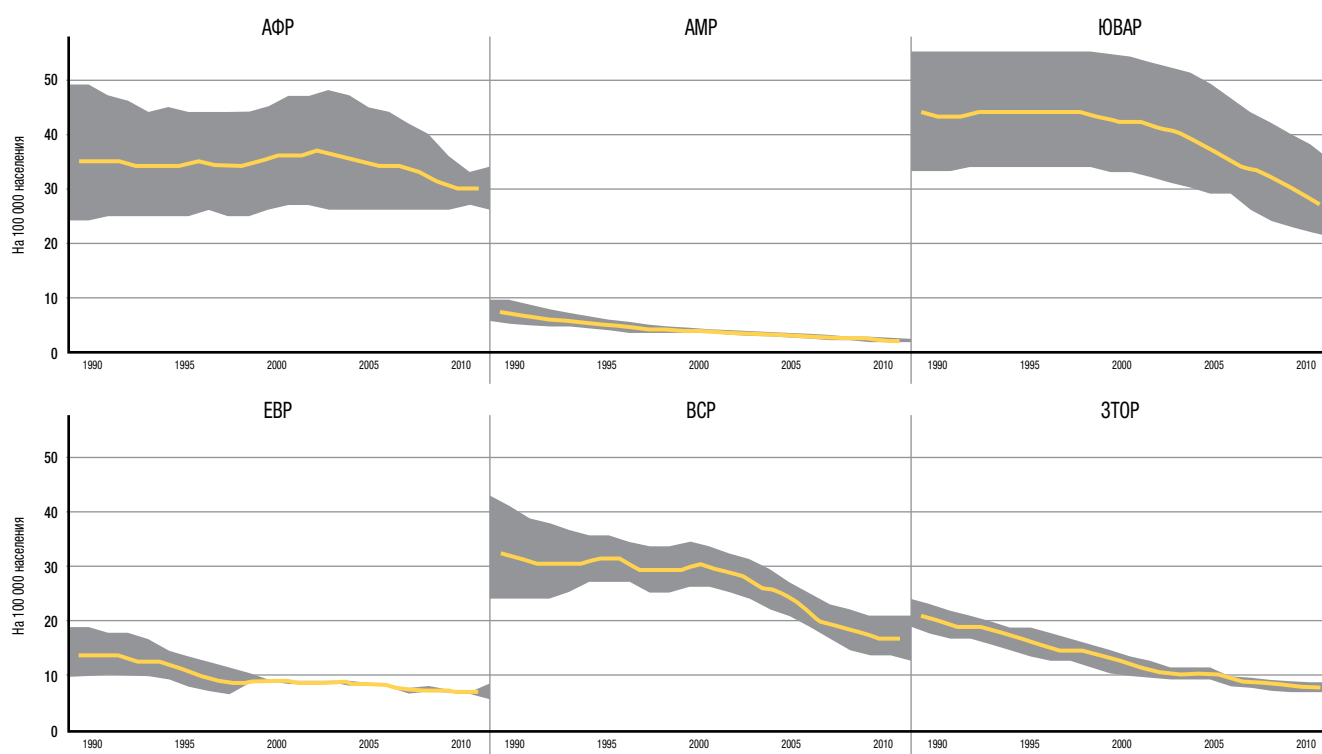
Рисунок 3. Ежегодное снижение заболеваемости малярией (%), 2000–2009 гг.



В 2010 г. по оценкам 2,7 миллиона человек были впервые инфицированы ВИЧ, что на 15% меньше по сравнению с 3,1 миллиона впервые инфицированными в 2001 г. В 22 странах Африки южнее Сахары отмечено аналогичное снижение показателей в последнее десятилетие, однако число зарегистрированных случаев в данном регионе по-прежнему составляет 70% от всех ВИЧ-инфицированных в мире. На конец 2010 г. там

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

Рисунок 4. Динамика оценочного показателя смертности от туберкулеза, 1990–2010 гг.⁷



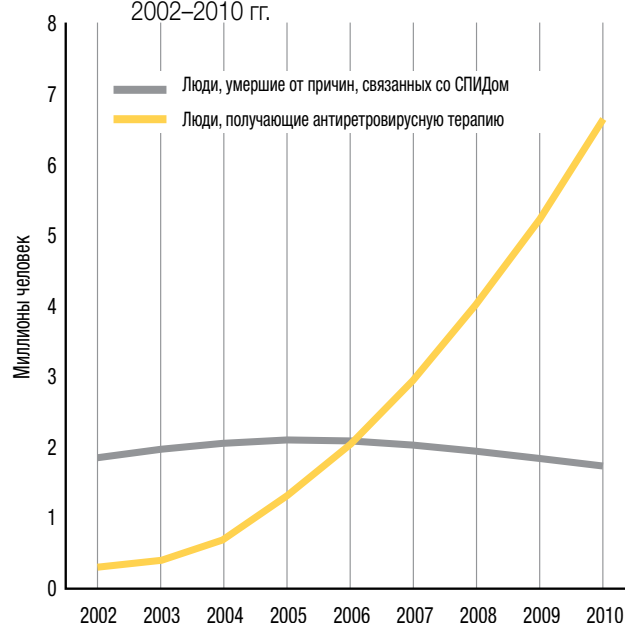
по оценкам насчитывалось 34 миллиона человек, живущих с ВИЧ, — что выше, чем в предыдущие годы. Поскольку доступ к антиретровирусной терапии в странах с низким и средним уровнем дохода расширяется (в 2010 г. в 16 раз больше людей получили терапию по сравнению с 2003 г.), то, хотя число людей, живущих с ВИЧ, будет продолжать расти, а умирать от причин, связанных со СПИДом, будет меньше (Рисунок 5)⁷.

Забываемые тропические болезни — это группа из 17 болезней⁸, эндемичных для 149 стран, которым подвержены более миллиарда человек. За исключением геморрагической лихорадки Денге и лейшманиоза эти болезни редко дают вспышки и активно распространяются лишь в самых бедных, наиболее маргинализированных общинах, вызывая сильные боли, стойкую утрату нетрудоспособности и смерть. С 2007 г. скоординированный и интегрированный подход позволил ВОЗ совершить прорыв в преодолении этих болезней путем

⁷ Оценочная смертность от туберкулеза исключает смерти от туберкулеза среди ВИЧ-инфицированных людей. Затемненные поля обозначают пределы неопределенности.

⁸ Список 17 забытых тропических болезней см.: http://www.who.int/neglected_diseases/diseases/en/

Рисунок 5. Число людей, имеющих доступ к антиретровирусной терапии, и число умерших от причин, связанных со СПИДом, в странах с низким и средним уровнем дохода, 2002–2010 гг.



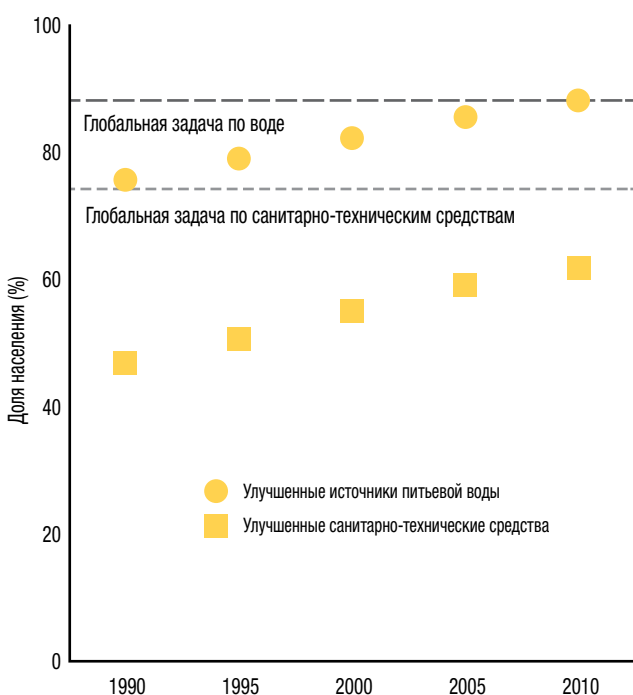
безвозмездного предоставления одновременно безопасных и высококачественных препаратов. Например, в 2011 г. было зарегистрировано менее 1100 случаев дракункулеза (ришты), что свидетельствует о том, что данное заболевание находится на грани искоренения без использования каких-либо препаратов или вакцин.

К настоящему времени в мире достигнута задача ЦРТ⁹ по доступу к безопасной питьевой воде. В 2010 г. 89% населения пользовались улучшенными источниками питьевой воды по сравнению с 76% в 1990 г. (Рисунок 6). Однако прогресс был неравномерен в различных регионах. В то время, когда охват в четырех из шести регионов ВОЗ достигает, по меньшей мере, 90%, он остается низким в Африканском регионе ВОЗ и регионе ВОЗ для стран Восточного Средиземноморья.

В отношении основных условий санитарии темпы прогресса в настоящее время являются слишком медленными для достижения соответствующей задачи по выполнению ЦРТ, как

⁹ ЦРТ 7. Задача 7С: К 2015 году сократить вдвое долю людей, не имеющих постоянного доступа к безопасной питьевой воде и основным средствам санитарии.

Рисунок 6. Мировые тенденции в доле населения, имеющего доступ к безопасным источникам питьевой воды и улучшенным санитарно-техническим средствам



на мировом уровне (Рисунок 6), так и внутри регионов ВОЗ, за исключением региона ВОЗ для стран Западной части Тихого океана. В 2010 г. 2,5 миллиарда человек не имели доступа к элементарным санитарным удобствам, и 72% из них проживали в сельской местности. Число городских жителей, не имеющих доступа к улучшенным санитарно-техническим средствам, увеличивается в связи с быстрым ростом городского населения.

Хотя почти все страны публикуют перечень основных лекарственных препаратов, доступность их в учреждениях здравоохранения зачастую очень низка. Исследования, проведенные в более чем 70 странах, в основном с низким и средним уровнем дохода, показывают, что средняя доступность отдельных лекарственных препаратов-дженериков в учреждениях здравоохранения составляла лишь 42% в общественном секторе и 64% в частном секторе. Доступность препаратов для лечения хронических неинфекционных заболеваний (НИЗ) заметно ниже по сравнению с доступностью препаратов для лечения острых состояний. В исследовании 40 стран средняя доступность препаратов-дженериков против НИЗ в общественном секторе составила 36%, в то время как в тех же учреждениях доступность препаратов для лечения острых состояний была 53,5%¹⁰. Нехватка лекарств в общественном секторе заставляет пациентов приобретать лекарства в частном секторе, где стоимость дженериков на 610% выше средних международных справочных цен на эти препараты. Такая низкая доступность в общественном секторе и высокие цены в частном секторе приводят многие семьи к катастрофическому обнищанию, особенно в случаях, если член семьи страдает хроническим НИЗ.

Когда до конца 2015 г. остается менее четырех лет, становится ясным, что еще многое предстоит сделать для достижения принятых в 2000 г. ЦРТ, относящихся к здоровью. В то же время мир сталкивается с новыми вызовами, которые должны быть отражены в задачах для измерения прогресса после 2015 г.

¹⁰ Cameron A et al. (2011). Differences in the availability of medicines for chronic and acute conditions in the public and private sectors of developing countries. *Bulletin of the World Health Organization*, 89:412–421. Doi: 10.2471/BLT.10.084327 (<http://www.who.int/bulletin/volumes/89/6/10-084327/en/index.html>).

Таблицы по регионам и странам

На следующих графиках в общем виде представлены по странам и регионам успехи и текущие средние региональные значения по ключевым 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 — коэффициента смертности детей в возрасте до пяти лет; коэффициента материнской смертности; распространенности ВИЧ-инфекции; показателя заболеваемости туберкулезом; населения, не имеющего доступа к улучшенным источникам питьевой воды, и населения, не имеющего 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), и 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; неудовлетворенные потребности в планировании семьи; охват антиретровирусной терапией лиц на поздней стадии ВИЧ-инфицирования; 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.

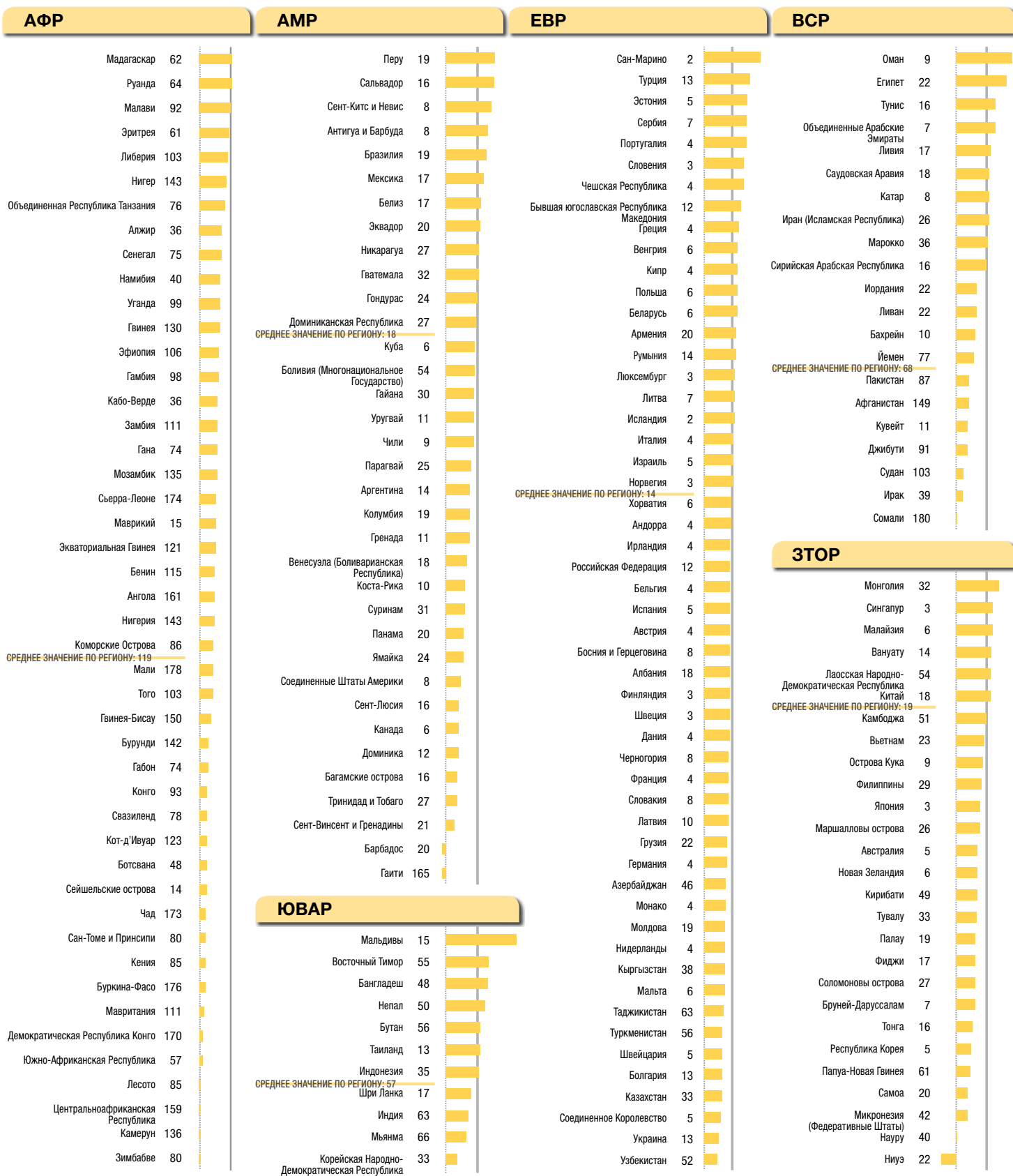
... указанные данные отсутствуют или не применимы.

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



1 Среднегодовой темп снижения (%) коэффициента смертности детей в возрасте до 5-ти лет, 1990-2010 гг.

МИРОВАЯ СТАТИСТИКА
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
2012

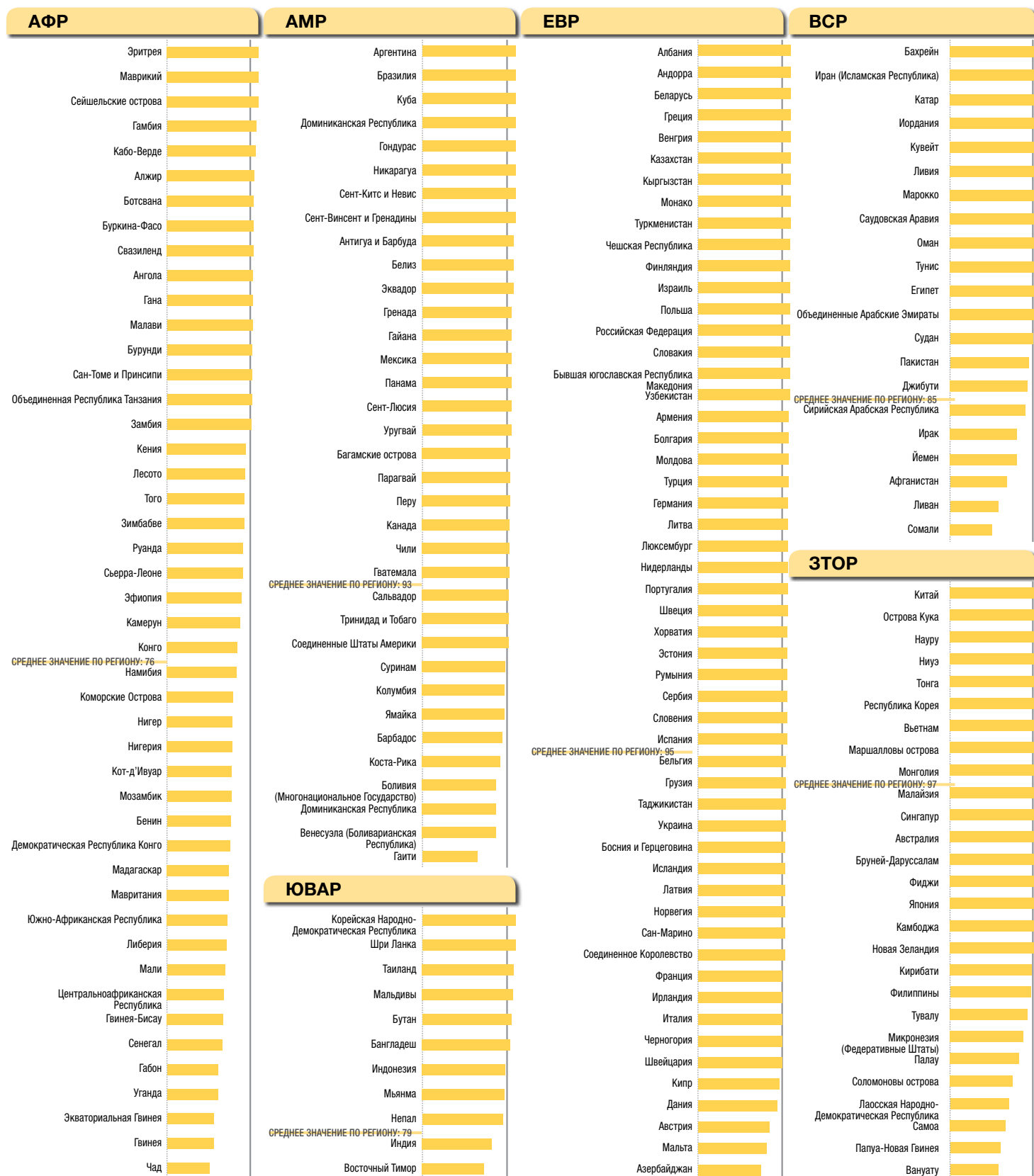


Коэффициент смертности детей в возрасте до 5-ти лет определяется как вероятность смерти до достижения 5-летнего возраста на 1000 живорождений. В каждом регионе ВОЗ страны распределены в порядке уменьшения среднегодового темпа снижения этого коэффициента.

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 2010 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 (%)



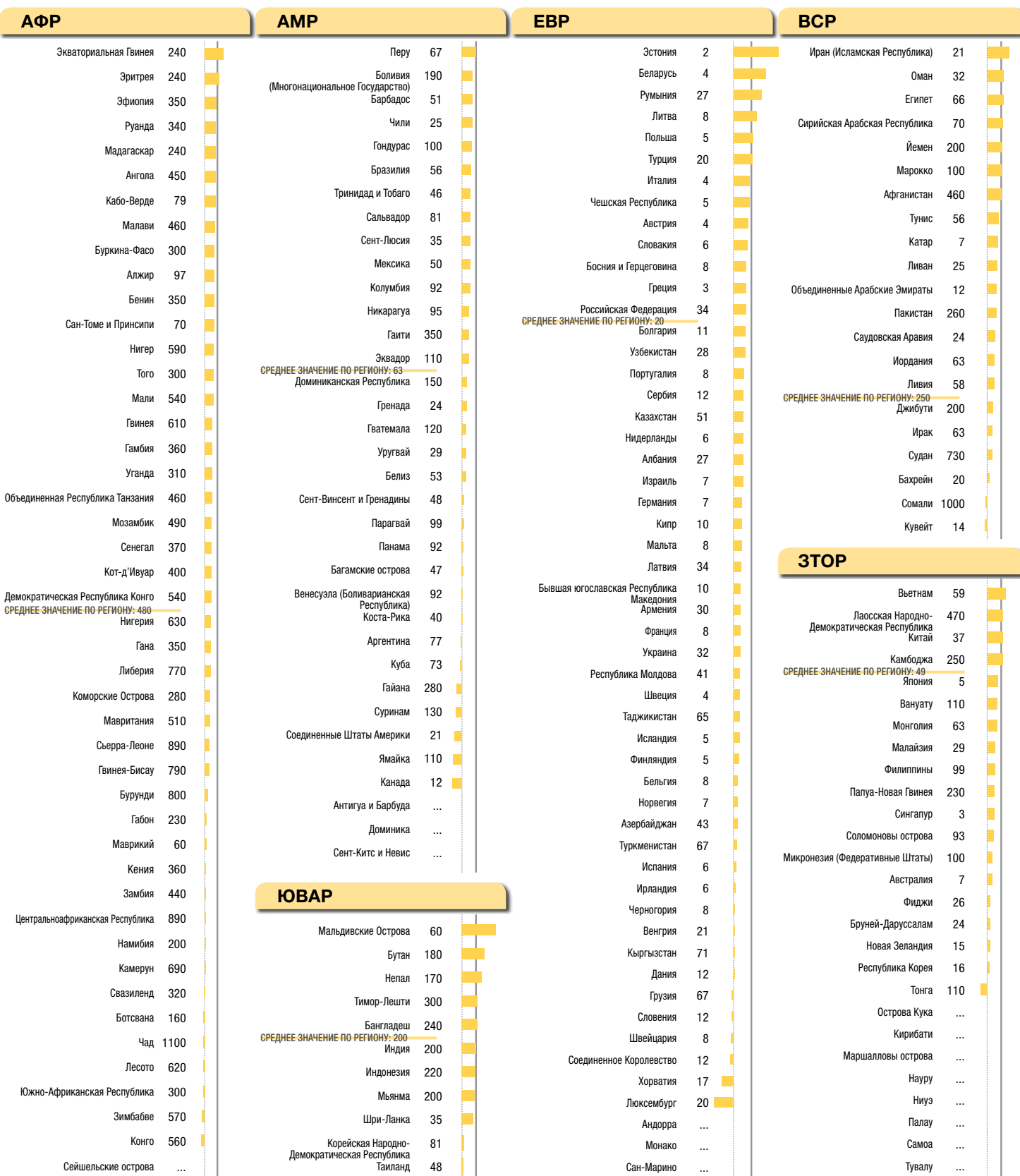
На данном графике показана процентная доля детей в возрасте 1 года, полностью иммунизированных против кори. В каждом регионе страны расположены в порядке убывания этого показателя за 2010 г.

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

Более подробную информацию см. в Части III, Таблица 3.

3 Среднегодовой темп снижения (%) коэффициента материнской смертности, 1990-2010 гг.

МИРОВАЯ СТАТИСТИКА
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
2012

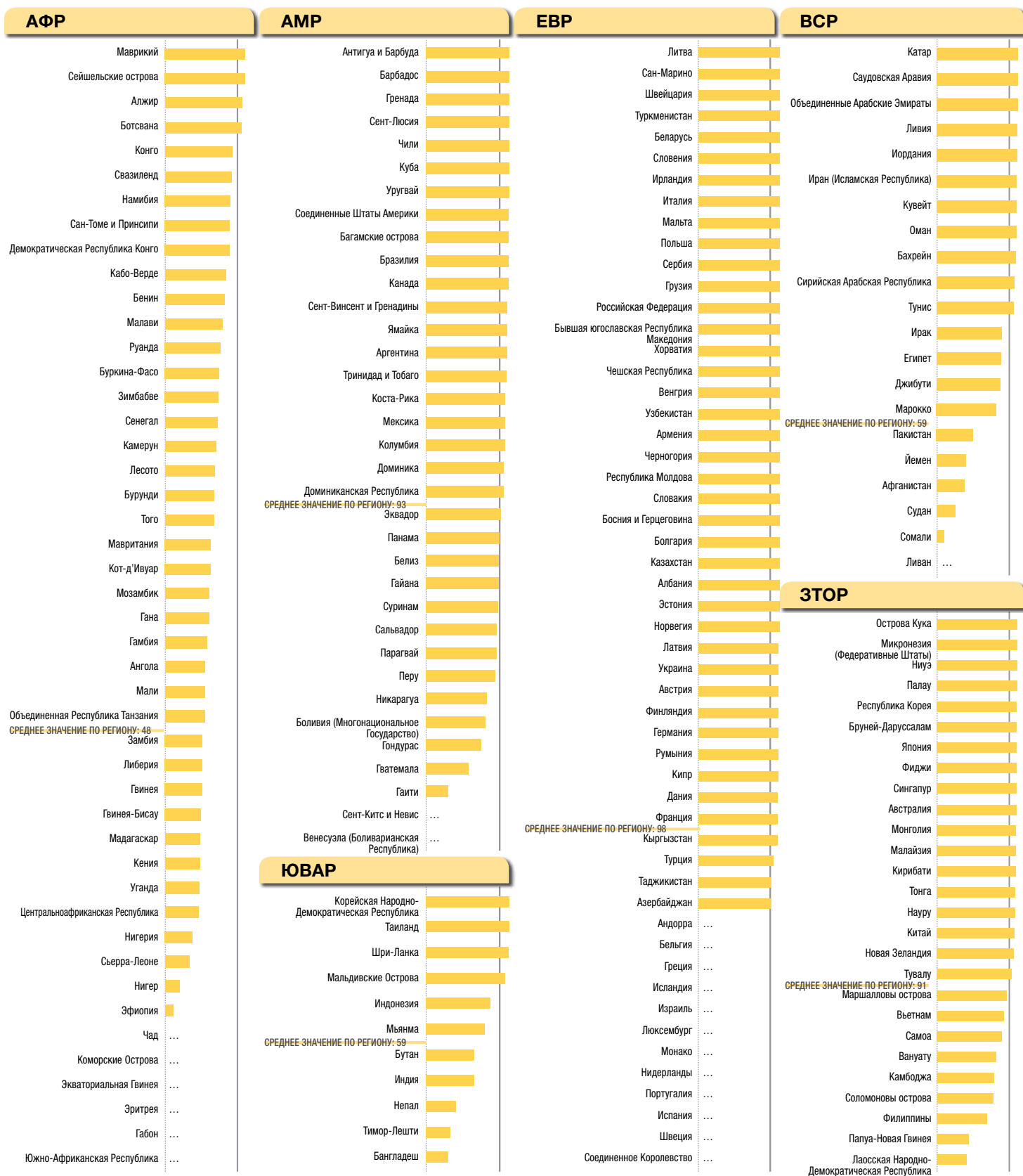


Коэффициент материнской смертности определяется как число материнских смертей на 100 000 живорождений. В каждом регионе ВОЗ страны распределены в порядке уменьшения среднегодового темпа снижения этого коэффициента. Для расчета среднегодового темпа снижения этого коэффициента были использованы неокругленные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



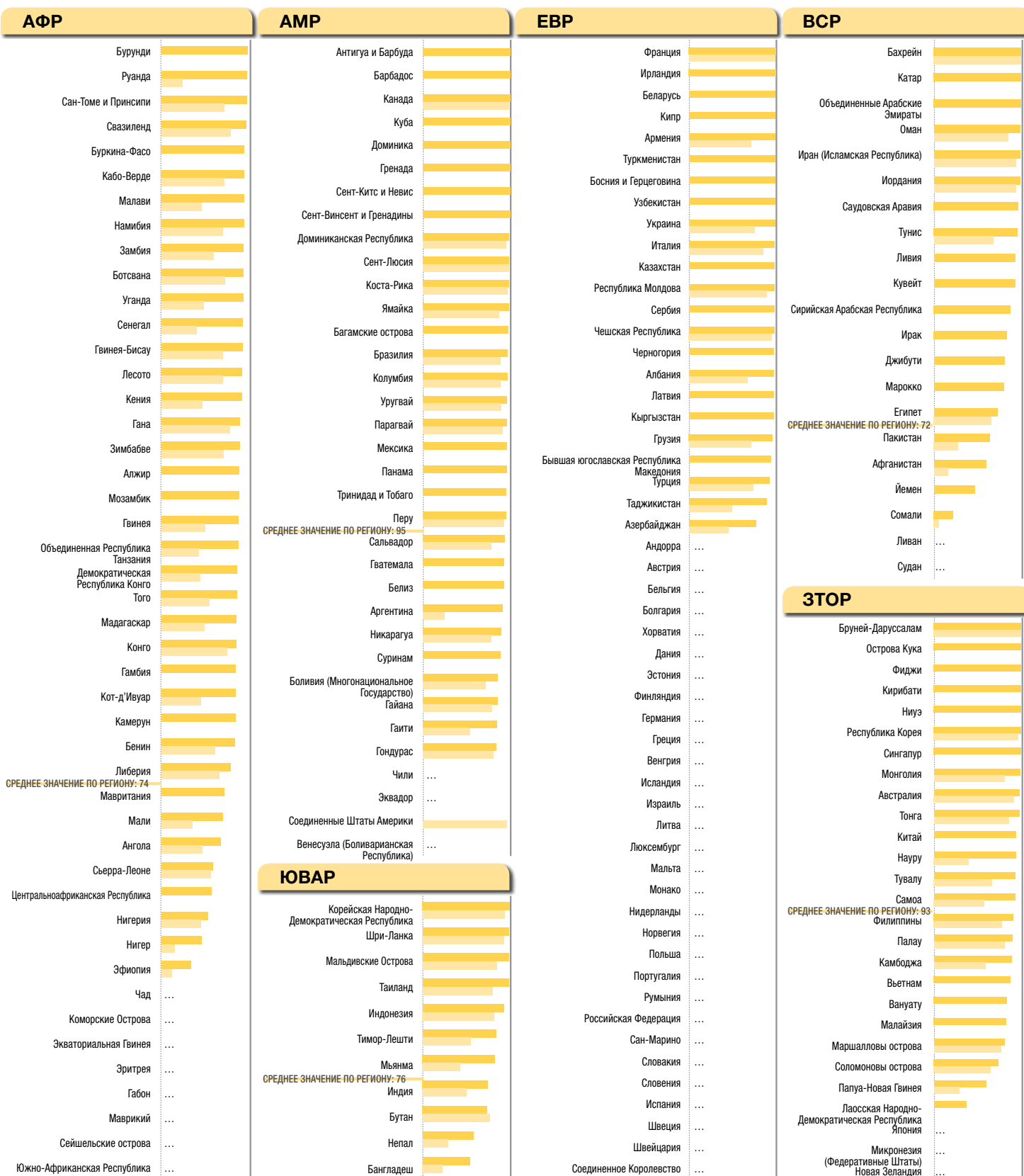
На этом графике показана процентная доля деторождений при квалифицированном родовспоможении. В каждом регионе ВОЗ страны распределены в соответствии с последними имеющимися в наличии после 2005 г. данными.

Вертикальная линия обозначает глобальную задачу по достижению 90% деторождений при квалифицированном родовспоможении к 2015 г., принятую 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

МИРОВАЯ СТАТИСТИКА
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
2012



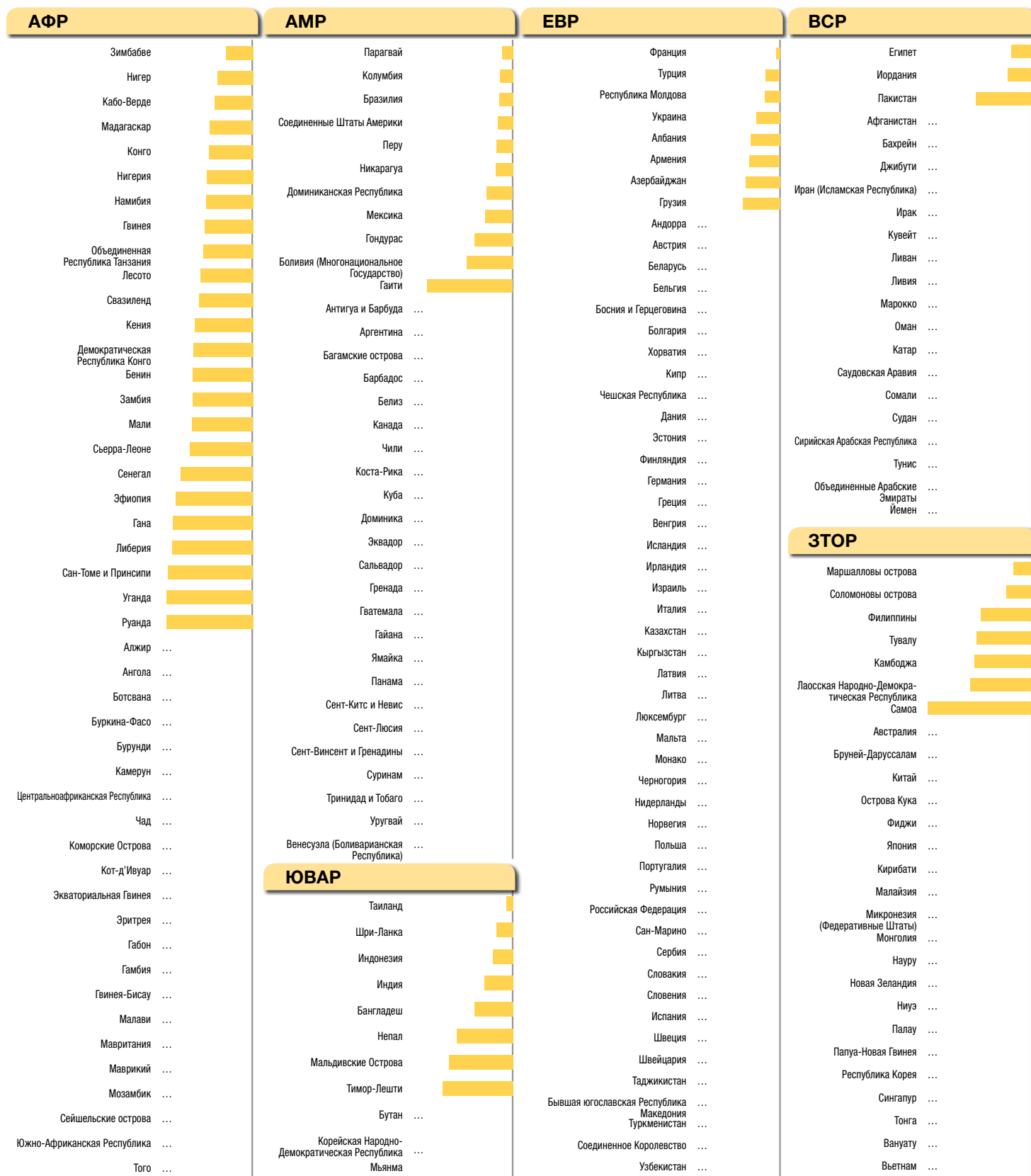
На данном графике показана процентная доля женщин, получивших во время беременности дородовую помощь квалифицированного медицинского персонала, по крайней мере, не менее одного раза и не менее четырех раз. В каждом регионе ВОЗ страны распределены в соответствии с последними имеющимися в наличии после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

Вертикальная линия обозначает глобальную задачу по достижению 100% охвата беременных женщин дородовой помощью к 2015 г., принятую 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

6 Неудовлетворенные потребности в планировании семьи (%)



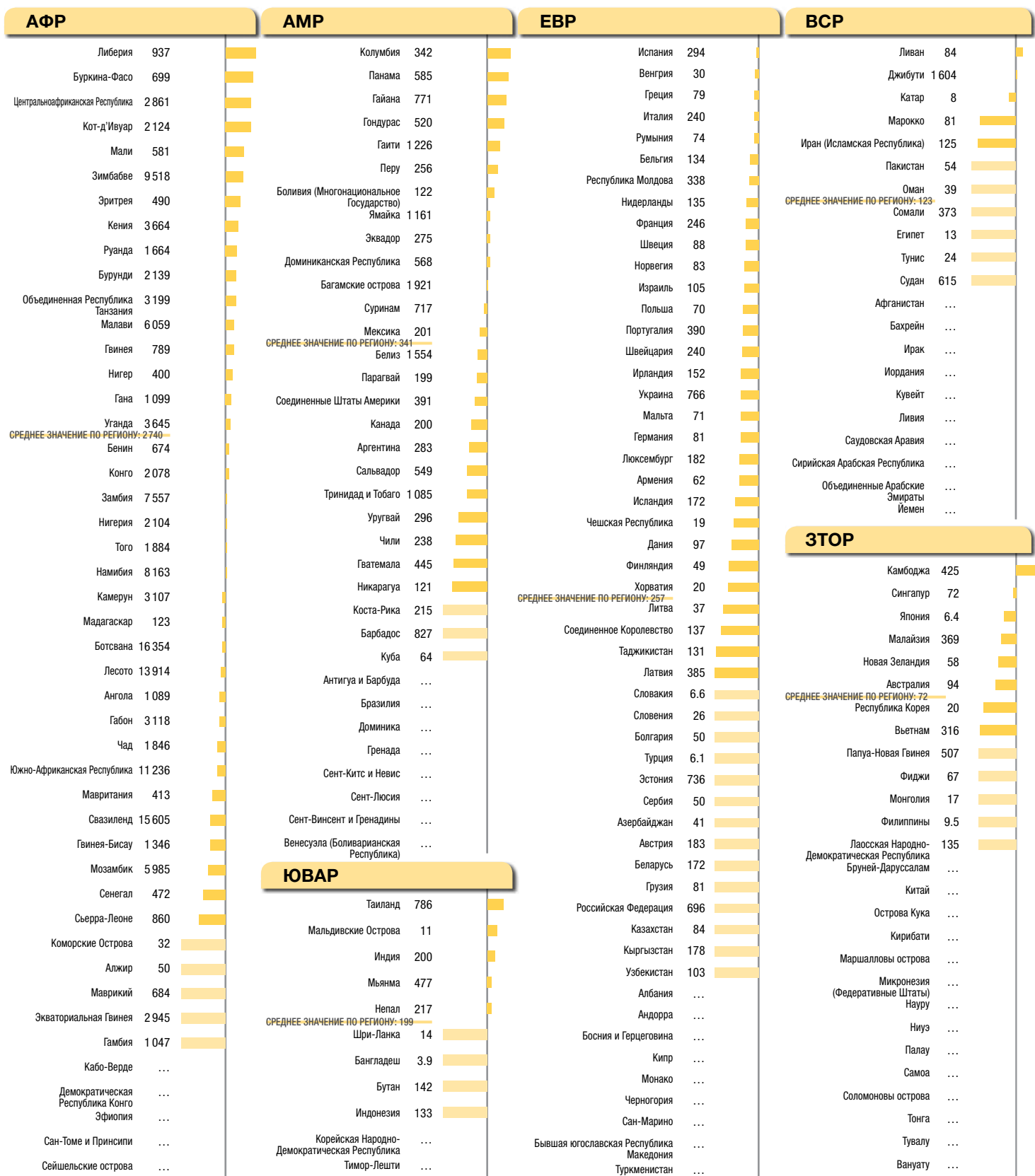
На данном графике показана процентная доля фертильных и ведущих половую жизнь женщин, которые сообщают, что не хотят больше иметь детей или хотят отсрочить рождение следующего ребенка, но при этом не используют ни одного метода контрацепции. В каждом регионе ВОЗ страны распределены в соответствии с последними 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 (%) коэффициента распространенности ВИЧ, 2000–2009 гг.

МИРОВАЯ СТАТИСТИКА
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
2012

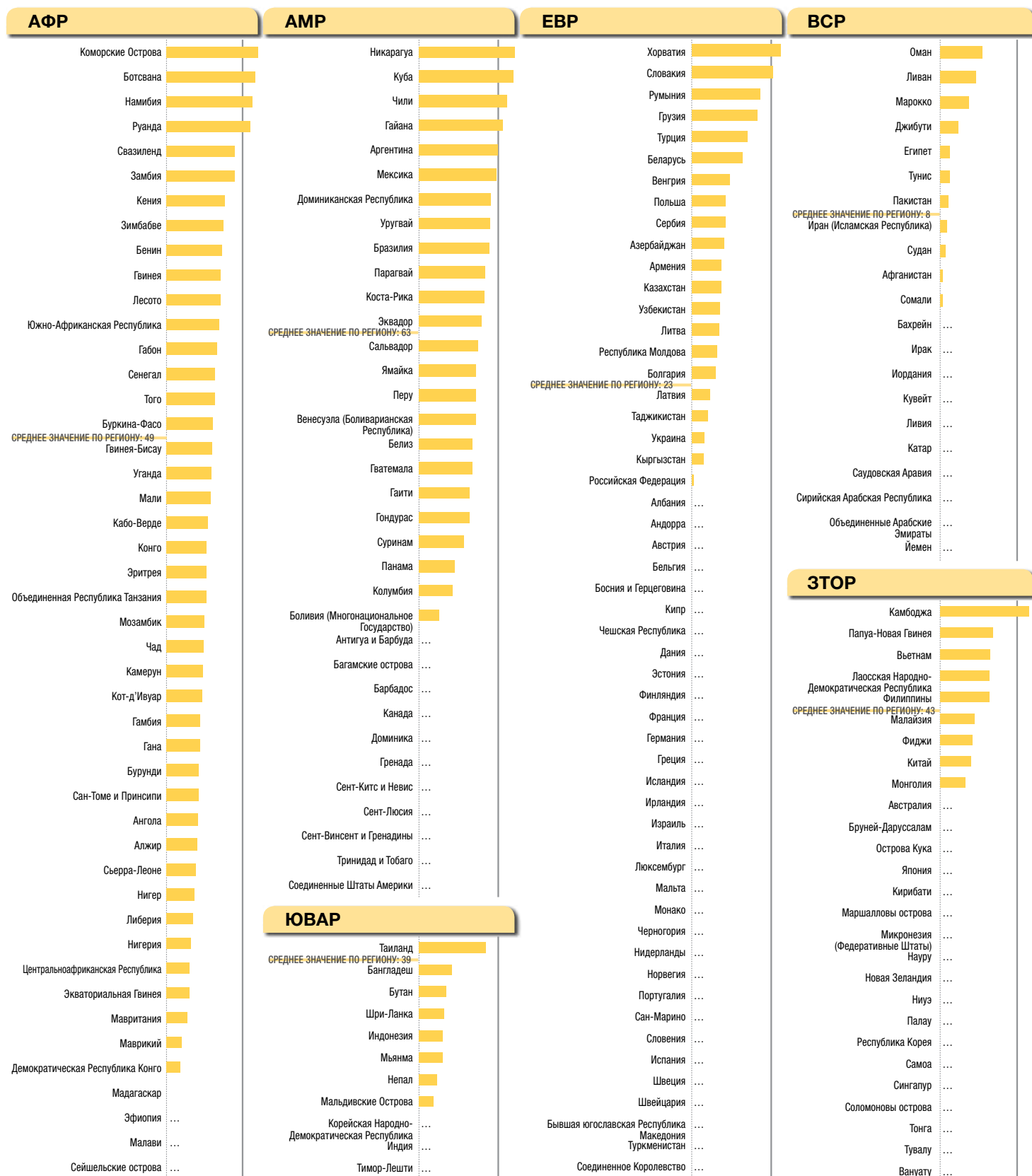


На данном графике показан среднегодовой темп снижения в оценочной распространенности ВИЧ-инфекции на 100 000 населения за период с 2000 по 2009 гг. В каждом регионе ВОЗ страны распределены в порядке уменьшения среднегодового темпа снижения этого показателя.

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. Слабо окрашенными (светло-желтыми) столбиками отмечаются страны, в которых среднегодовой темп снижения был не менее 10%. Цифровые значения показывают оценочную распространенность ВИЧ на 100 000 населения для 2009 г.

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

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



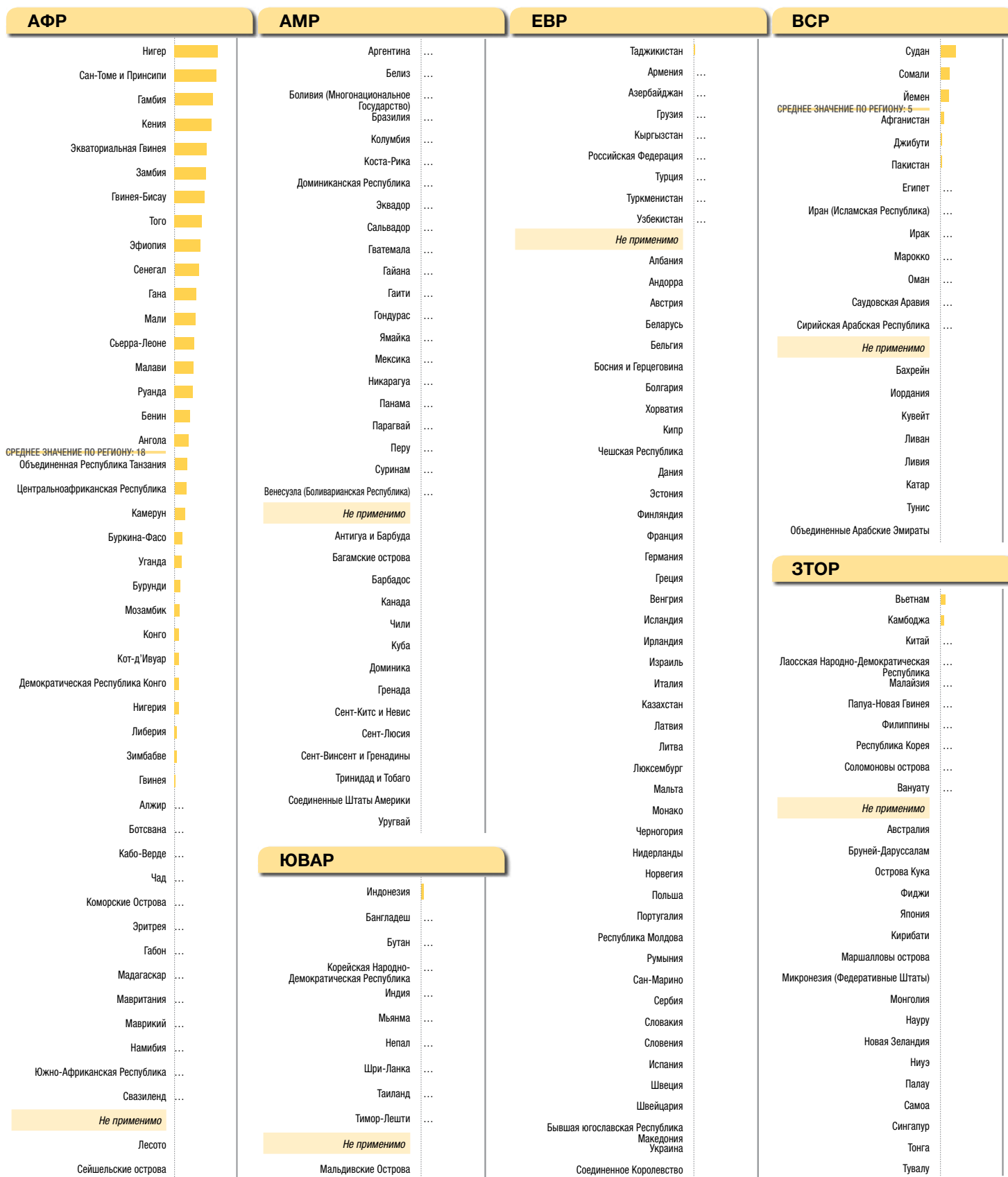
На данном графике показан оценочный охват антиретровирусной терапией в 2010 г., основанный на стандартах лечения, принятых в руководстве 2010 г. Объединенной программы Организации Объединенных Наций по ВИЧ/СПИДУ. В каждом регионе ВОЗ страны распределены в порядке уменьшения достигнутого уровня охвата.

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 (%)

МИРОВАЯ СТАТИСТИКА
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
2012

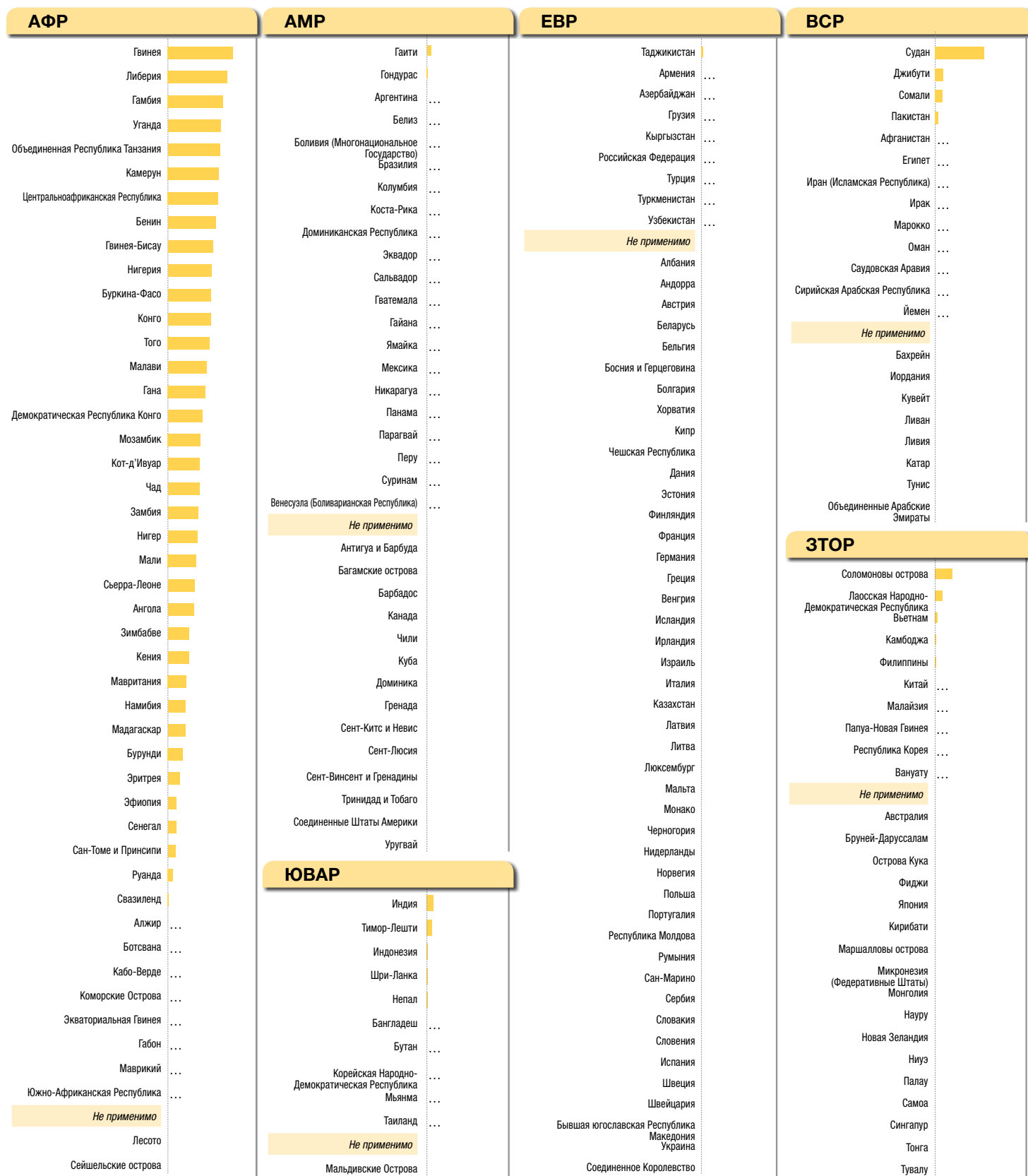


На данном графике показана процентная доля детей в возрасте до 5 лет, которые в ночь, предшествующую проведению обследований, спали под обработанными инсектицидом сетками. В каждом регионе ВОЗ страны распределены в соответствии с последними имеющимися в наличии после 2005 г. данными.

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

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

10 Больные лихорадкой дети в возрасте до 5 лет, получившие какое-либо противомаларийное лечение (%)



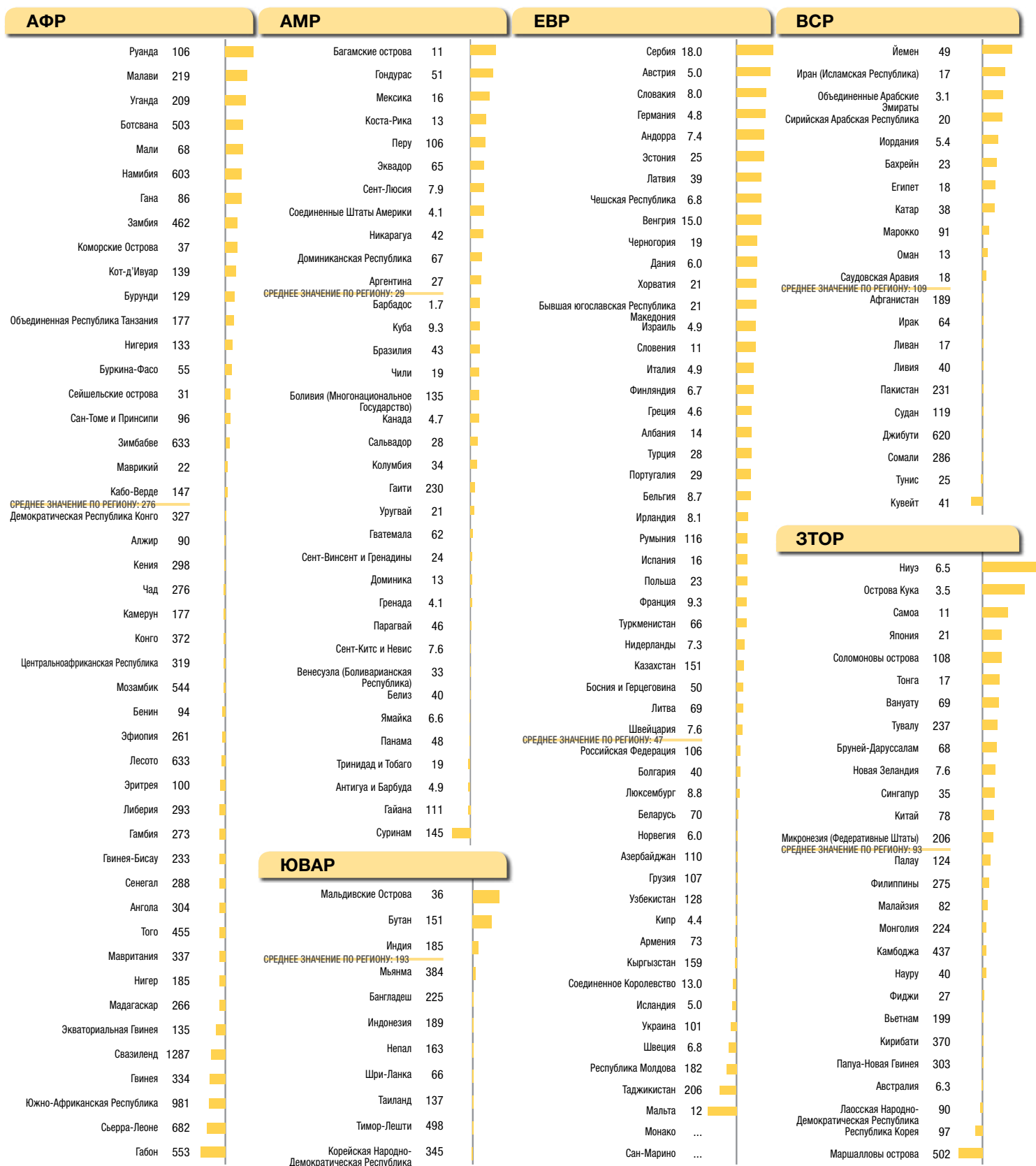
На данном графике показана процентная доля детей в возрасте до 5 лет, которые были больны лихорадкой в течение двух недель, предшествовавших обследованию, и получили какое-либо противомаларийное лечение. В каждом регионе ВОЗ страны распределены в соответствии с последними имеющимися в наличии после 2005 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 (%) заболеваемости туберкулезом, 2000–2010 гг.

МИРОВАЯ СТАТИСТИКА
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
2012

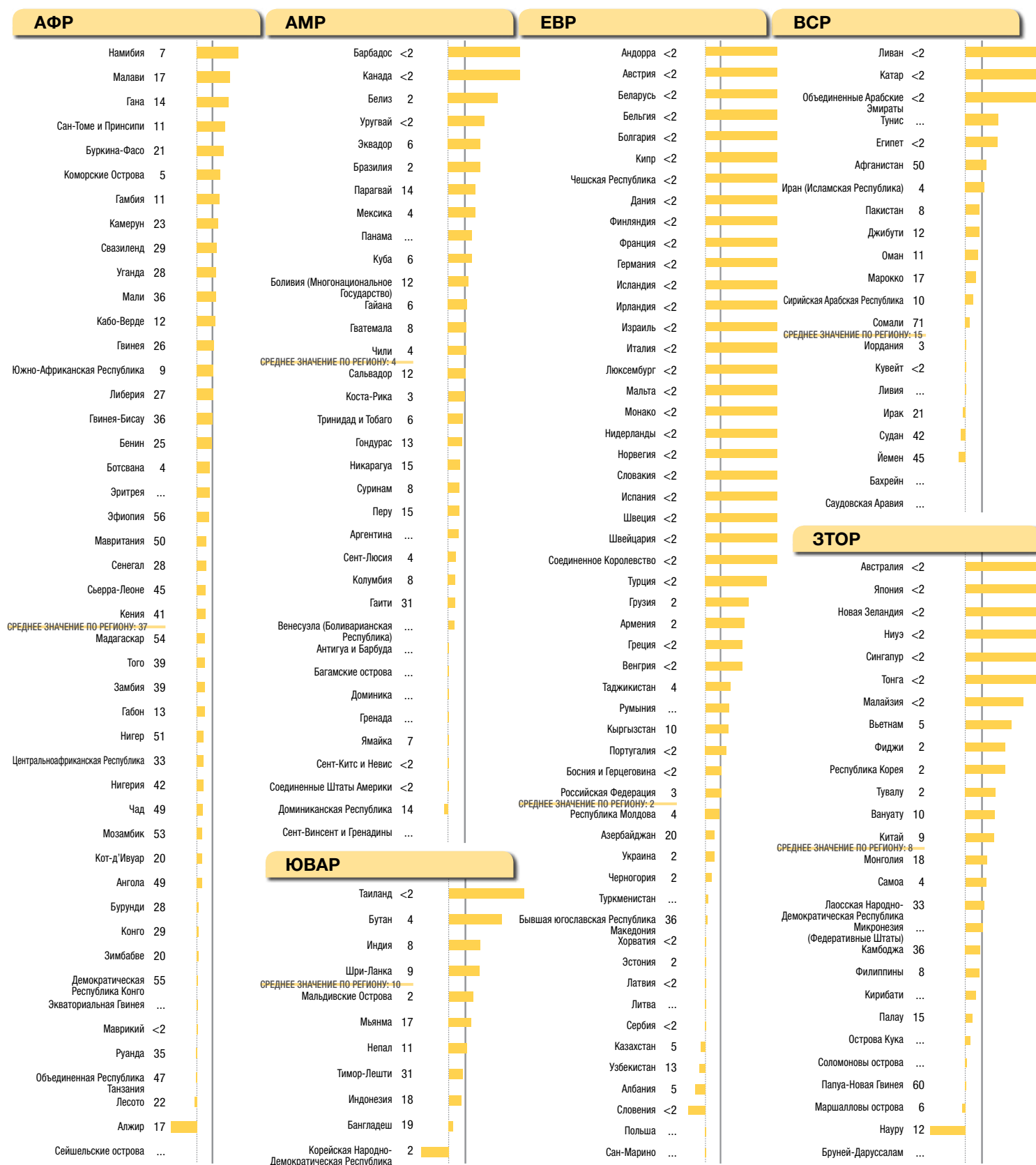


На данном графике показан среднегодовой темп снижения оценочной заболеваемости туберкулезом на 100 000 населения за период с 2000 по 2010 гг. В каждом регионе ВОЗ страны распределены в порядке уменьшения среднегодового темпа снижения этого показателя.

Задача достижения ЦРТ «Остановить к 2015 г. распространение и положить начало тенденции к сокращению заболеваемости малярией и другими основными болезнями», такими как туберкулез, можно интерпретировать, как любое среднегодовое снижение больше, чем 0%. Вертикальная линия соответствует среднегодовому темпу снижения более 0% в интервале от -10% (слева от вертикальной линии) до +15% (справа от вертикальной линии). Цифровые значения показывают оценки впервые выявленных случаев заболевания туберкулезом на 100 000 населения в 2010 г.

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

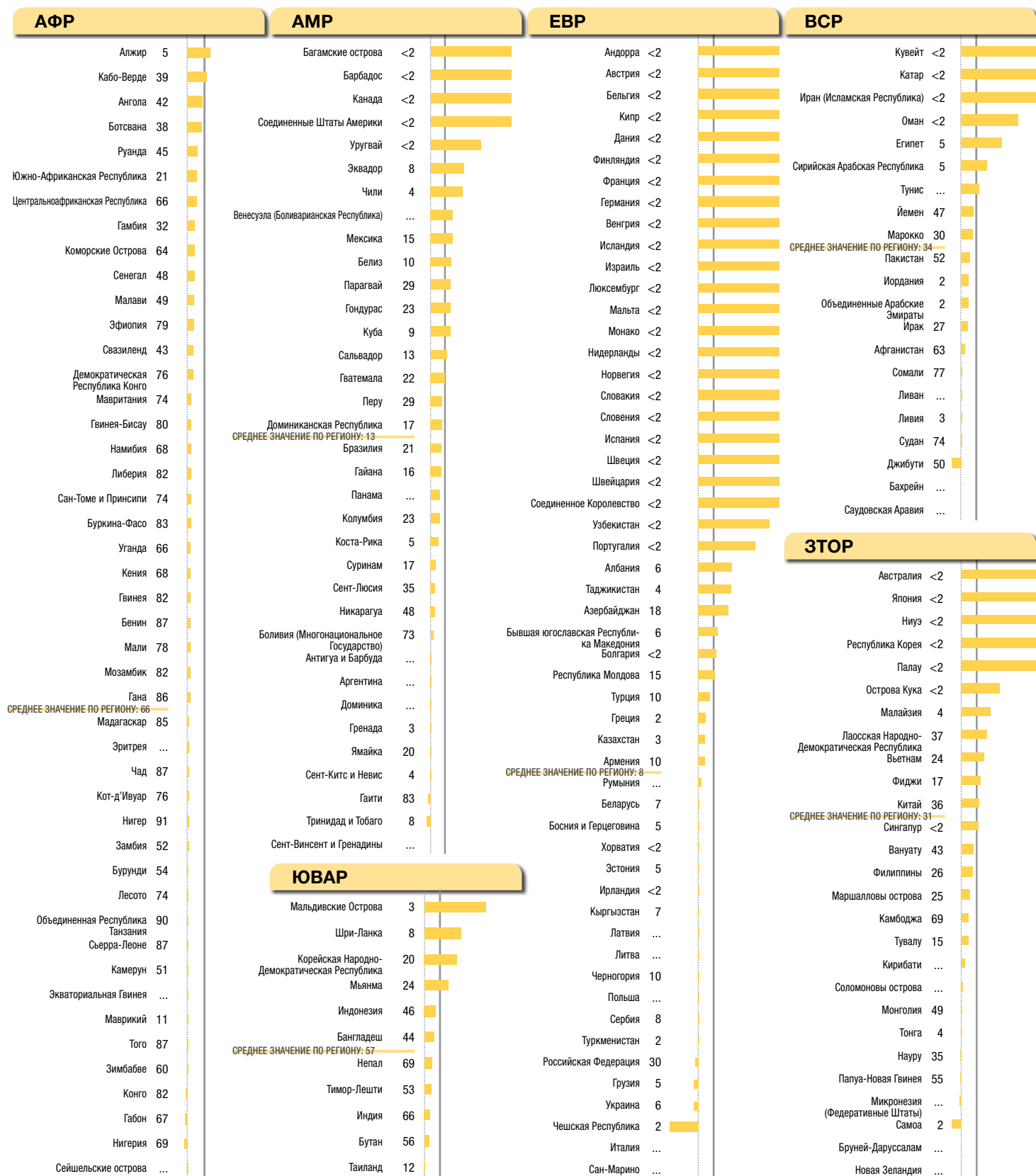
12 Среднегодовой темп снижения (%) пропорции населения, не имеющего доступа к улучшенным источникам питьевой воды



Среднегодовой темп снижения 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 1990–2010 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 2010 г.

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



Среднегодовой темп снижения 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 1990–2010 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 2010 г.

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



МИРОВАЯ СТАТИСТИКА
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
2012

Часть II

Важнейшие
вопросы

Неинфекционные заболевания — главная проблема для здоровья в 21 веке

По оценке, из 57 миллионов всех смертей в мире в 2008 г. 36 миллионов человек (63%) умерли от неинфекционных заболеваний (НИЗ)^{11,12}. Рост населения и увеличение продолжительности жизни ведут к быстрому росту населения среднего и пожилого возраста и соответствующему увеличению числа смертей от НИЗ. Ожидается, что ежегодно число смертей от сердечно-сосудистых заболеваний (ССЗ) увеличится с 17 млн. человек в 2008 г. до 25 млн. в 2030 г., а число смертей от рака увеличится с 7,6 млн. человек до 13 млн. человек соответственно. В результате таких тенденций к 2030 г. общая смертность от НИЗ по прогнозам достигнет 55 млн. человек

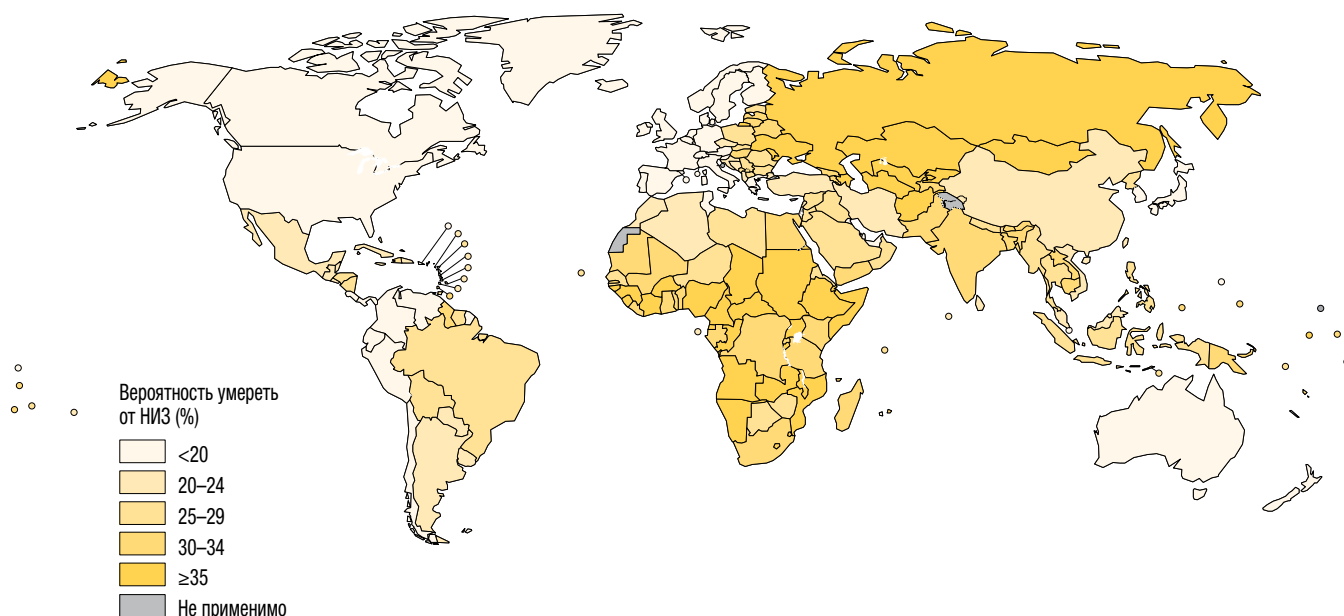
в год; в то время как прогнозируемая смертность от инфекционных заболеваний в последующие 20 лет будет снижаться.

Почти 80% смертей от НИЗ (29 млн. человек) в 2008 г. приходятся на страны с низким и средним уровнем дохода населения. Кроме того, более высокая доля (48%) смертности от НИЗ в странах с низким и средним уровнем дохода регистрируется в возрасте до 70 лет, по сравнению с примерно 26%, приходящимися на страны с высоким уровнем дохода, и средним мировым показателем в 44%. Такой показатель преждевременной смертности от НИЗ является главным предметом рассмотрения последствий этих заболеваний. Самая высокая вероятность умереть от НИЗ в возрасте от 30 до 70 лет наблюдается в странах Африки южнее Сахары, Восточной Европе и некоторых частях Азии (Рисунок 7).

¹¹ Cause-specific mortality: regional estimates for 2008. Geneva, World Health Organization, 2011 (http://www.who.int/healthinfo/global_burden_disease/estimates_regional/en/index.html).

¹² Causes of death 2008: data sources and methods. Geneva, World Health Organization, 2011 (http://www.who.int/healthinfo/global_burden_disease/cod_2008_sources_methods.pdf).

Рисунок 7. Вероятность умереть от НИЗ в возрасте от 30 до 70 лет (%), 2008 г.



Факторы риска НИЗ известны

Основными причинами смерти от НИЗ являются сердечно-сосудистые заболевания (48%), рак (21%) и хронические респираторные болезни (12%). Диабет составляет 3,5% в общей структуре смертности от НИЗ. По оценкам, поведенческие факторы риска, включая употребление табака, низкую физическую активность, нездоровое питание и вредное употребление алкоголя, являются причиной около 80% случаев ишемической болезни сердца и цереброваскулярных заболеваний¹³.

Поведенческие факторы риска ассоциируются с четырьмя основными метаболическими и/или физиологическими изменениями: повышением артериального давления, избыточным весом, приводящим к ожирению, гипергликемией и гиперлипидемией. Эти изменения влекут за собой множество последствий. Например, помимо своей прямой роли при сахарном диабете, повышенный уровень сахара крови натощак также увеличивает риск смерти от сердечно-сосудистых заболеваний, что, предположительно, является причиной 22% случаев смерти от ишемической болезни сердца и 16% случаев смерти от инсульта¹³. Ведущими поведенческими и физиологическими факторами риска, имеющими отношение к смертности, в глобальном масштабе являются: повышенное кровяное

давление (13% в структуре смертности), далее следуют употребление табака (9%), повышенный уровень сахара крови (6%), отсутствие физической активности (6%) и избыточный вес или ожирение (5%)¹³.

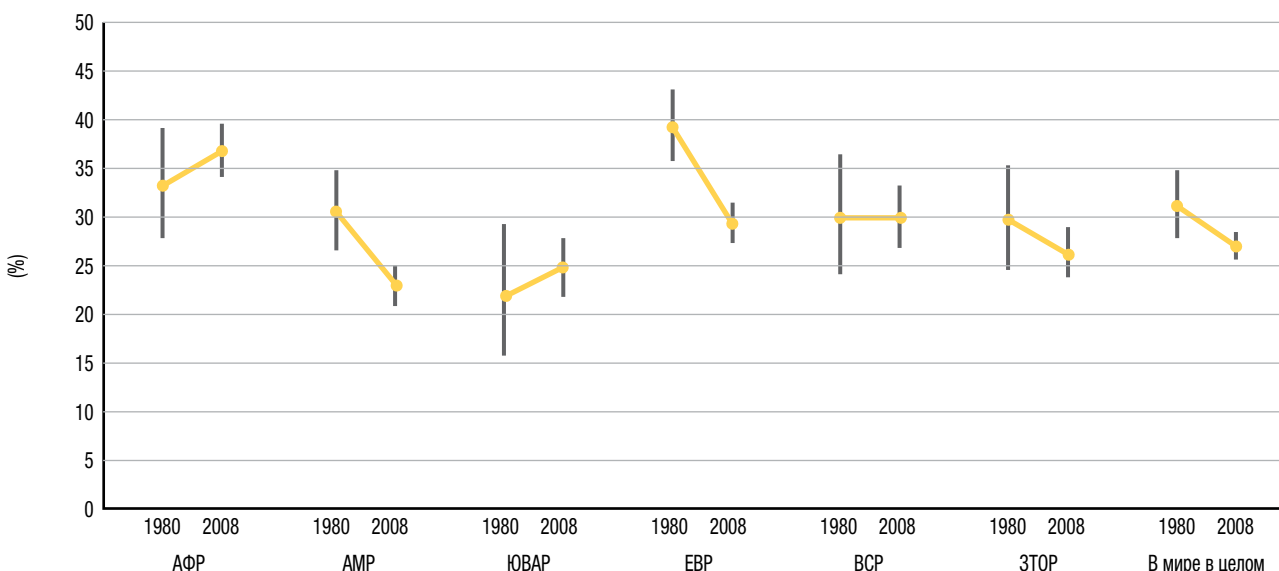
По оценкам, повышенное артериальное давление является причиной 51% смертей от инсульта и 45% — от ишемической болезни сердца¹³. Средний уровень кровяного давления значительно снизился почти во всех странах с высоким уровнем дохода. Например, стандартизованный по возрасту средний уровень систолического давления среди мужского населения в США снизился с 131 мм рт. ст. в 1980 г. (95% доверительный интервал 127–135) до 123 мм рт. ст. (доверительный интервал 120–127) в 2008 г., а стандартизованный по возрасту средний уровень систолического давления среди женского населения снизился с 125 мм рт. ст. (доверительный интервал 121–130) до 118 мм рт. ст. (доверительный интервал 115–122). В противоположность этому, в большинстве африканских стран средний уровень кровяного давления остается стабильным или растет^{14,15}. На сегодняшний день средний уровень кровяного давления остается очень высоким во многих африканских

¹³ *Global health risks: mortality and burden of disease attributable to selected major risks*. Geneva, World Health Organization, 2009 (http://www.who.int/healthinfo/global_burden_disease/GlobalHealthRisks_report_full.pdf).

¹⁴ Danaei G et al. (2011). National, regional, and global trends in systolic blood pressure since 1980: Systematic analysis of health examination surveys and epidemiological studies with 786 country-years and 5.4 million participants. *Lancet*, 377:568–577.

¹⁵ *Global Health Observatory*. Geneva, World Health Organization, 2011 (<http://www.who.int/gho>).

Рисунок 8. Стандартизованная по возрасту распространенность (%) повышенного кровяного давления (систолическое АД ≥ 140 мм рт. ст. или диастолическое АД ≥ 90 мм рт. ст.) среди взрослого населения в возрасте 25 лет и старше с распределением по регионам ВОЗ, 1980 г. и 2008 г.



и некоторых европейских странах. Как показано на Рисунке 8, распространенность повышенного кровяного давления в 2008 г. (систолическое АД ≥ 140 мм рт. ст. или диастолическое АД ≥ 90 мм рт. ст.) были самыми высокими в Африканском регионе ВОЗ и составили 36,8% (доверительный интервал 34.0–39.7). Применение опыта, накопленного в странах с высоким уровнем дохода, в условиях стран с низким и средним уровнем дохода потенциально может значительно сократить общий уровень смертности от сердечно-сосудистых заболеваний среди взрослого населения.

Более двух третей смертей от рака регистрируются в странах с низким и средним уровнем дохода. Основными причинами смерти от рака являются такие его локализации, как рак легкого, молочной железы, толстой и прямой кишки, желудка и печени. Факторы риска развития рака включают четыре основных фактора риска для НИЗ. Кроме того, такие инфекции, как гепатит В и гепатит С (оба ассоциируются с возникновением рака печени), вирус папилломы человека (может вызывать рак шейки матки) и *Helicobacter pylori* (может вызывать рак желудка) также являются причиной 20% случаев смерти от рака в странах с низким и средним уровнем дохода, и 9% случаев — в странах с высоким уровнем дохода¹³.

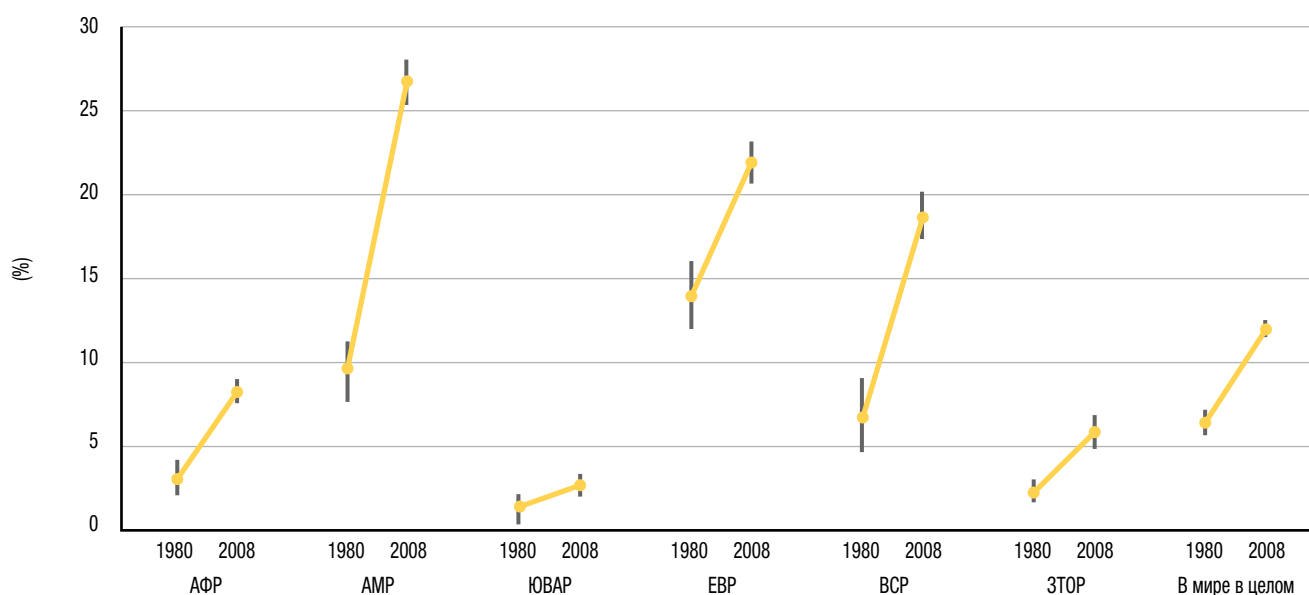
Распространенность определенных видов рака варьируется в зависимости от превалирования факторов риска. Например,

в странах Африки, расположенных к югу от Сахары, у женщин ведущей причиной смертности от онкологических заболеваний является рак шейки матки из-за высокой распространенности вируса папилломы человека. В странах с высоким уровнем дохода ведущей причиной смертности от онкологических заболеваний у мужчин является рак легкого, а у женщин — рак молочной железы.

Ежегодно от избыточного веса или ожирения в мире умирает 2,8 миллиона человек¹³. Избыточный вес или ожирение вызывает изменение обменных процессов, негативно влияя на уровень кровяного давления, холестерина и триглицеридов, что может привести к развитию диабета. Таким образом, избыточный вес или ожирение повышает риск развития ишемической болезни сердца, ишемического инсульта и диабета 2-го типа, а также некоторых распространенных видов рака.

В период между 1980 и 2008 годами во всем мире распространенность ожирения (индекс массы тела (ИМТ) ≥ 30 кг/м²) выросла почти в два раза (Рисунок 9). К 2008 г. 10% мужчин и 14% женщин в мире страдали от ожирения, по сравнению с 5% мужчин и 8% женщин в 1980 г. В результате, в 2008 г. ожирение отмечалось приблизительно у полумиллиарда мужчин и женщин старше 20 лет. Во всех регионах ВОЗ женщины были более склонны к ожирению, чем мужчины.

Рисунок 9. Стандартизованная по возрасту распространенность (%) ожирения (ИМТ ≥ 30 кг/м²) среди взрослого населения 20 лет и старше с распределением по регионам ВОЗ, 1980 г. и 2008 г.



Распространенность избыточного веса и ожирения была самой высокой в Американском регионе ВОЗ (62% мужчин и женщин имели избыточный вес, а 26% — ожирение), а самый низкий показатель зарегистрирован в Регионе ВОЗ для стран Юго-Восточной Азии (14% мужчин и женщин имели избыточный вес и 3% — ожирение). В Европейском регионе ВОЗ, в Регионе ВОЗ для стран Восточного Средиземноморья и Американском регионе ВОЗ более 50% женщин имели избыточный вес. Во всех трех вышеназванных регионах примерно половина этих женщин страдают от ожирения (23%, 24% и 29% соответственно).

В настоящее время ведется разработка глобальной основы для мониторинга, целей и показателей при полном участии государств-членов ВОЗ и в сотрудничестве с другими учреждениями, фондами и программами ООН, а также с соответствующими международными организациями.

Организация Объединенных Наций принимает меры

Для организации профилактики и борьбы с неинфекционными заболеваниями с упором на развивающиеся страны Генеральная Ассамблея Организации Объединенных Наций созвала заседание высокого уровня по НИЗ в сентябре 2011 г. Политическая декларация, принятая Генеральной Ассамблеей, является важнейшим достижением в борьбе с неинфекционными заболеваниями. В Декларации отмечается, что НИЗ являются одной из основных проблем развития в 21 веке и подчеркивается растущий масштаб эпидемии НИЗ в развивающихся странах. Кроме того, НИЗ определяются в качестве фактора, способствующего обнищанию и голоду населения в развивающихся странах. В Декларации предлагаются меры, направленные на укрепление национального потенциала и формирование ответных действий системы здравоохранения на эпидемию НИЗ посредством уменьшения факторов риска, укрепления систем здравоохранения и улучшения систем мониторинга и оценки. В Декларации, в частности, сформулированы следующие обращения к ВОЗ:

- разработать всестороннюю глобальную основу для мониторинга и рекомендации для определения добровольных глобальных целей профилактики и борьбы с неинфекционными заболеваниями;
- обеспечить руководство государствам-членам в разработке национальных целей и показателей;
- в сотрудничестве с Генеральным секретарем Организации Объединенных Наций представить доклад на Генеральной Ассамблее Организации Объединенных Наций в 2012 г. о возможных вариантах укрепления и координации межведомственного сотрудничества для профилактики и борьбы с неинфекционными заболеваниями на основе эффективного партнерства.

Расходы на здравоохранение и всеобщий охват

В двух последних резолюциях Всемирной ассамблеи здравоохранения (ВАЗ)^{16,17} особо подчеркивается важность финансирования систем здравоохранения для оказания помощи странам в достижении и поддержании всеобщего охвата — иногда называемого «всеобщим охватом здравоохранения» или «социальной защитой здоровья». Всеобщий охват определяется как:

... гарантия того, что все люди имеют доступ к необходимым службам здравоохранения — профилактике, укреплению здоровья, лечению и реабилитации — без угрозы финансового краха при необходимости платить за них¹⁸.

В двух резолюциях выражено требование, чтобы ВОЗ оказывала поддержку странам в стремлении модифицировать свои системы здравоохранения для выполнения этой цели, в частности, посредством предоставления информации о наилучшей практике и опыте стран. Основываясь на опыте стран с различным уровнем дохода, *Доклад о состоянии здравоохранения в мире, 2010 год*¹⁸ доказывает правоту того, что все страны могут сделать как минимум одну вещь на пути к всеобщему охвату или к защите того, что уже сделано. Варианты незамедлительных действий включают:

- выделение большего объема финансирования на здравоохранение внутри страны;
- снижение финансовых барьеров обслуживания путем предпочтительного увеличения форм предварительной оплаты и создания финансовых пулов вместо осуществления прямых платежей за медицинскую помощь из кармана потребителей;
- повышение эффективности и качества в использовании ресурсов.

¹⁶ Пятьдесят восьмая сессия Всемирной ассамблеи здравоохранения. Резолюция WA358.33 *Устойчивое финансирование здравоохранения, всеобщий охват и медико-социальное страхование*. Женева. Всемирная организация здравоохранения, 2005 г. (http://apps.who.int/gb/ebwha/pdf_files/WHA58-REC1/english/Resolutions.pdf — по состоянию на 8 февраля 2012 г.).

¹⁷ Шестидесят четвертая сессия Всемирной ассамблеи здравоохранения. Резолюция WA364.9 *Структуры устойчивого финансирования здравоохранения и всеобщий охват*. Женева. Всемирная организация здравоохранения, 2011 г. (http://apps.who.int/gb/ebwha/pdf_files/WHA64/A64_R9-en.pdf — по состоянию на 8 февраля 2012 г.).

¹⁸ *Доклад о состоянии здравоохранения в мире, 2010 год. Финансирование систем здравоохранения. Путь к всеобщему охвату населения медико-санитарной помощью*. Женева. Всемирная организация здравоохранения, 2010 г. (<http://www.who.int/whr/2010/en/index.html> — по состоянию на 8 февраля 2012 г.).

Доклад призвал богатые страны продолжать оказывать помощь странам с низким уровнем дохода по всем этим направлениям. В случае первых двух вариантов действий наибольшую информацию могут обеспечить национальные счета здравоохранения, кроме того, могут быть полезными и другие формы учета расходов.

Сколько денег выделяется на здравоохранение?

Общий уровень финансовых ресурсов, выделенных на здравоохранение, устанавливает границы, которые определяют, какие службы будут доступные для населения. Этот общий уровень определяется такими составляющими как благосостояние страны, доля национального дохода, выделяемого на здравоохранение, и приток средств на здравоохранение от внешних партнеров.

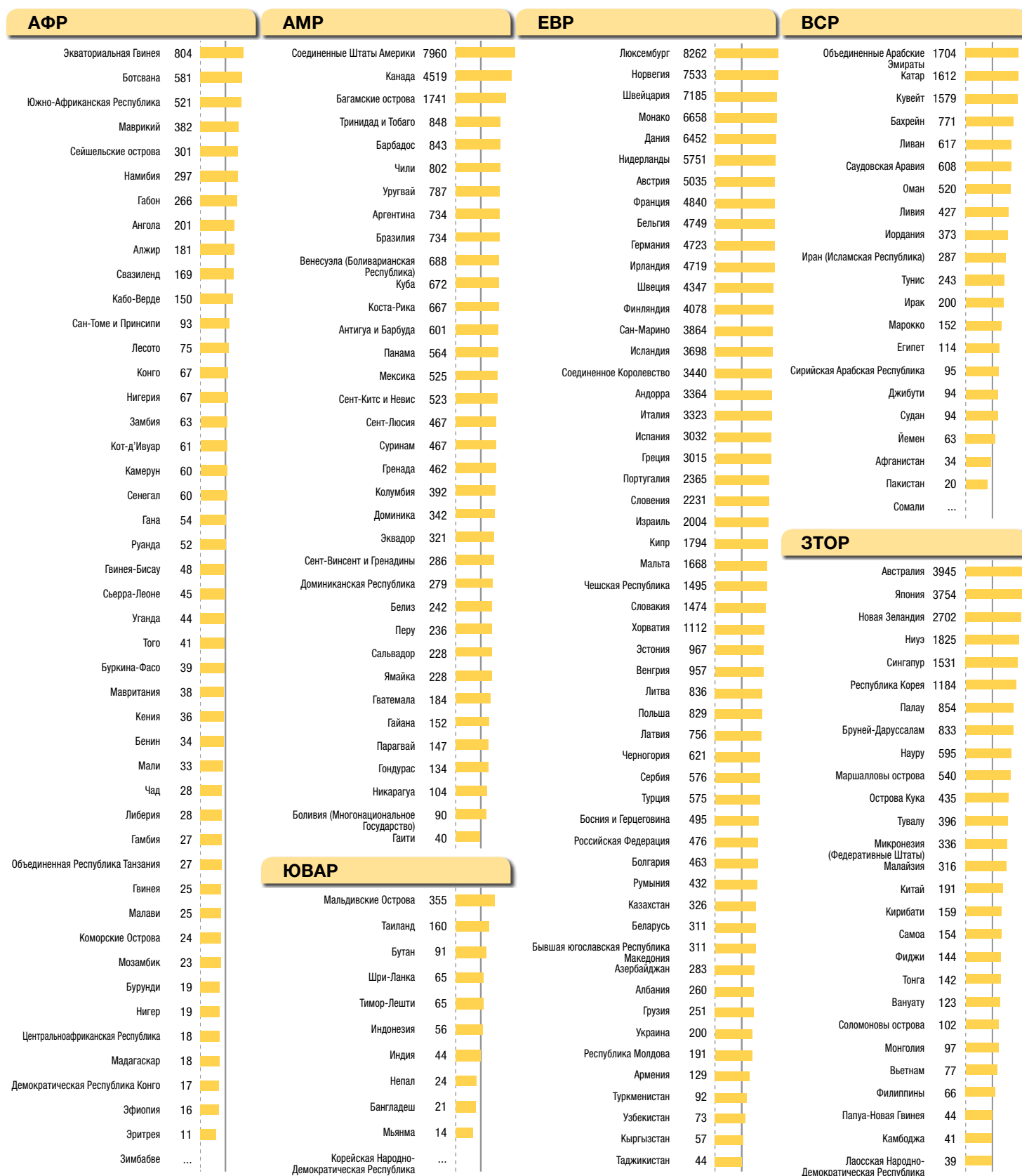
На Рисунке 10 показаны общие расходы на здравоохранение на душу населения (в долларах США) в 2009 г. Данные из Корейской Народно-Демократической Республики, Сомали и Зимбабве отсутствуют. Ввиду огромной разницы в расходах на здравоохранение между разными странами, относительные величины, выраженные горизонтальными столбиками, используют логарифмическую шкалу, в соответствии с абсолютными значениями, показанными слева у каждого столбика.

Расходы на душу населения от всех ресурсов — общественных, частных и внешних партнеров — ранжированы от 11 долларов США в Эритрее до 8262 долларов США в Люксембурге. Средневзвешенные расходы на душу населения также значительно варьируют между регионами ВОЗ и группами стран по уровню дохода — от 48 долларов США в Регионе ВОЗ для стран Юго-Восточной Азии до 3187 долларов США в Американском регионе ВОЗ; и от 25 долларов США в странах с низким уровнем дохода до 4692 долларов США в странах с высоким уровнем дохода.

Группа высокого уровня по Инновационному международному финансированию систем здравоохранения¹⁹ считает, что в среднем стране в 2009 г. требовалось не менее 44 долларов

¹⁹ *Constraints to scaling up the health Millennium Development Goals: costing and financial gap analysis. Background document for the Taskforce on Innovative International Financing for Health Systems*. Geneva, World Health Organization, 2010 ([http://www.internationalhealthpartnership.net/CMS_files/documents/working_group_1_technical_background_report_\(world_health_organization\)_EN.pdf](http://www.internationalhealthpartnership.net/CMS_files/documents/working_group_1_technical_background_report_(world_health_organization)_EN.pdf), по состоянию на 8 февраля 2012 г.).

Рисунок 10. Общие расходы на душу населения, 2009 г.²⁰ (Долл. США)



²⁰ Столбики показывают значения на логарифмической шкале, а вертикальной серой линией обозначен рекомендованный минимум в 44 доллара США на душу населения. Цифровые значения отражают общие расходы на душу населения для 2009 г.

США на душу населения, чтобы гарантировать каждому жителю страны свободный доступ к комплексу необходимых услуг здравоохранения, направленных, главным образом, на ВИЧ-инфекцию, туберкулез, малярию и охрану материнства и детства, а также на определенные виды профилактики неинфекционных заболеваний. Эта конфигурация объединяет суммарные ресурсы необходимые национальным системам здравоохранения, для одновременного увеличения всех требуемых вмешательств. На логарифмической шкале на рисунке 10 этот минимально приемлемый уровень в 44 доллара США обозначен серой вертикальной линией. В 2009 г. 29 стран потратили менее этого уровня на душу населения, несмотря на существенный рост внешней финансовой поддержки для обеспечения здравоохранения в соответствии с Декларацией Тысячелетия ООН 2000 г. На этом уровне финансирования просто невозможно гарантировать всеобщий доступ даже к ограниченному комплексу основных услуг здравоохранения.

Кроме того, много других стран с низким и средним уровнем дохода сталкиваются с серьезными финансовыми проблемами, и их возможности в повышении доступности и качества служб здравоохранения на длительное время зависят от их способности увеличивать финансирование как из внутренних, так и внешних источников, а также использовать их эффективно и справедливо. *Доклад о состоянии здравоохранения в мире, 2010 год* суммирует варианты, которыми страны могут увеличивать финансирование здравоохранения из внутренних резервов, придавая больший приоритет охране здоровья при решении правительством бюджетных вопросов.

Уровни защиты от финансовых рисков

Возможность финансового краха и обнищания населения связана с прямыми платежами за медицинское обслуживание в 89 странах²¹. Согласно расчетам, ежегодно более 10% населения в этих странах страдают от подобных финансовых катастроф, а более чем 4% оказываются за чертой бедности. Основываясь на оценочных данных охвата 90% населения мира, ежегодно 10 миллионов человек оказываются за чертой бедности только из-за того, что пользовались услугами здра-

воохранения, за которые им приходилось напрямую платить из своего кармана.

На Рисунке 11 показаны уровни расходов от прямых платежей наличными за медицинское обслуживание, выраженные в процентах от общих расходов на здравоохранение в стране. Как видно из рисунка, относительно высокие уровни таких платежей часто приводят к финансовому краху и обнищанию населения. Вертикальная серая линия обозначает минимально приемлемый уровень в 15%, поскольку доказано, что если прямые платежи за медицинское обслуживание составляют ниже 15–20%, то вероятность наступления финансового краха незначительна²². В сорока семи странах в настоящее время прямые платежи наличными составляют менее 15%, в то время как в 36 странах эти платежи составляют более, чем 50% от общих расходов на здравоохранение. Принципы предварительной оплаты — как из налогов, так и из страховых взносов — с последующим созданием пулов финансовых ресурсов распространяют риски на все население, и помогают гарантировать, что человек может пользоваться службами здравоохранения, не опасаясь наступления финансовой катастрофы.

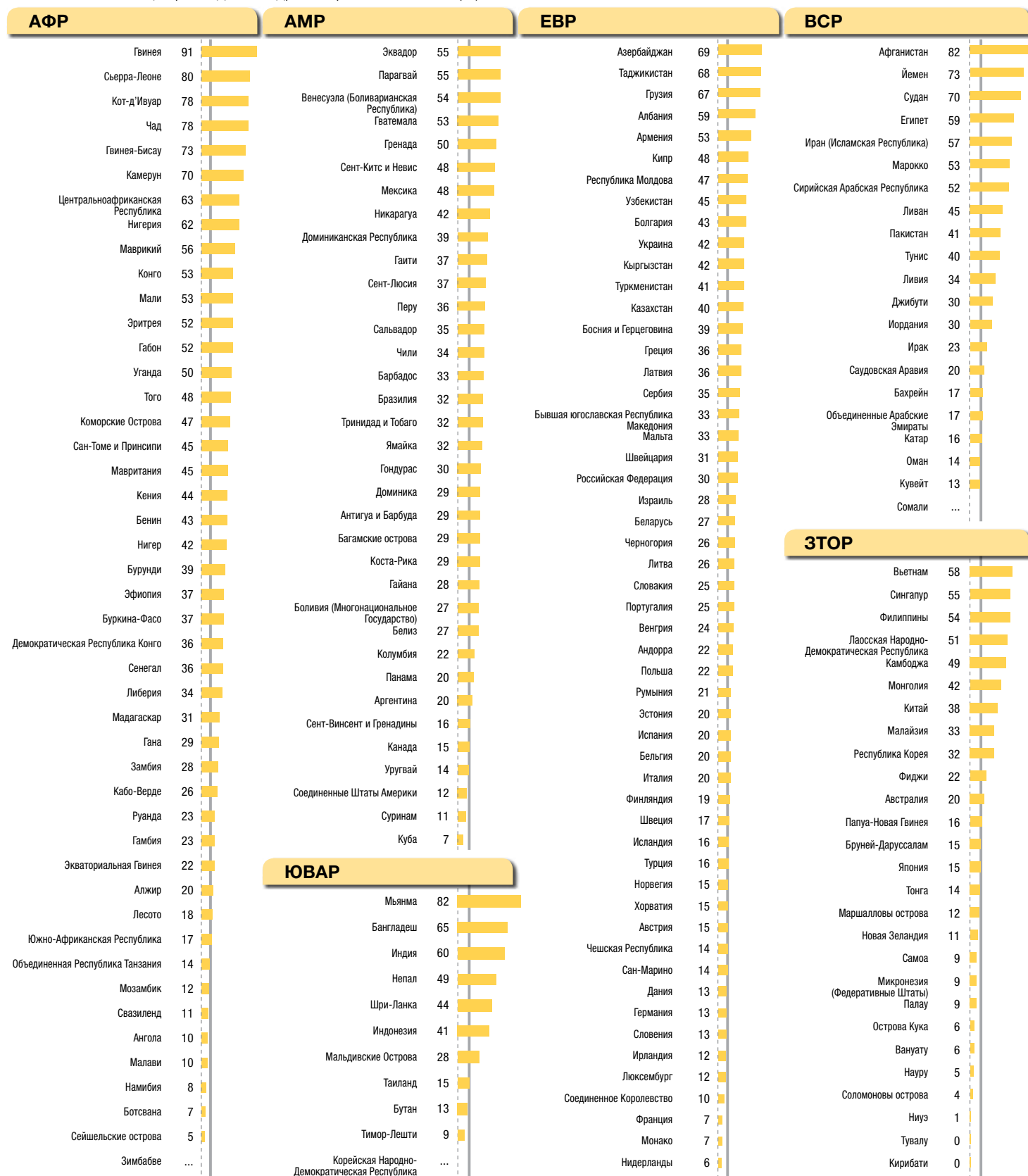
Заключение

Страны с очень низким уровнем финансирования не могут гарантировать всеобщего доступа даже к самому ограниченному перечню услуг здравоохранения. С другой стороны, высокие уровни финансирования не могут автоматически гарантировать больший охват медицинским обслуживанием или лучшие результаты для здоровья, если ресурсы тратятся неэффективно и несправедливо. Два представленных здесь индикатора расходов на здравоохранение не касаются аспектов эффективности и лишь частично относятся к справедливости. Тем не менее, они содержат ценную информацию о двух важных областях финансирования здравоохранения для обеспечения всеобщего охвата.

²¹ Xu K et al. (2007). Protecting households from catastrophic health spending. *Health Affairs*, 26 (4):972–983.

²² Xu K et al. Exploring the thresholds of health expenditure for protection against financial risk. *The World Health Report 2010* background paper no. 19 (<http://www.who.int/healthsystems/topics/financing/healthreport/19THE-thresv2.pdf> — по состоянию на 8 февраля 2012 г.).

Рисунок 11. Прямые платежи наличными за медицинское обслуживание как пропорция от общих расходов на здравоохранение, 2009 г. (%)



Регистрация актов гражданского состояния и системы статистики естественного движения населения

Регистрация актов гражданского состояния и системы статистики естественного движения населения являются основой современного общественного управления. При надлежащем функционировании такие системы являются наиболее достоверным источником регистрируемых данных о рождаемости, смертности и причинах смерти. Статистика смертности по причинам смерти, получаемая из таких систем, является инструментом в формировании национальной и глобальной политики и разработке приоритетов развития здравоохранения.

Сятилетия был достигнут незначительный прогресс за редким исключением — например, в Южной Африке были предприняты успешные попытки по повышению охвата регистрацией рождений и смертей от более 50%, отмечавшихся в середине 1990-х годов, до 90% к 2008 году²³. Две наиболее населенные страны мира — Китай и Индия — не имеют полноценно функционирующих систем государственной регистрации. В обеих странах вместо этого применяется метод выборочной регистрации в целях генерирования репрезентативной статистики смертности.

Две трети смертей не учитываются

Только около четверти населения мира живет в странах, где регистрируется более 90% рождений и смертей — и это страны с наиболее высоким уровнем дохода на душу населения. Рисунок 12 иллюстрирует несоответствие, существующее при регистрации смертей в странах с разным уровнем дохода. В странах с низким и нижним средним уровнем дохода регистрируется лишь малая доля смертей. В последние де-

²³ WHO Mortality Database: Tables. Geneva, World Health Organization, 2012 (<http://www.who.int/healthinfo/morttables> — по состоянию на 30 марта 2012 г.).

Рисунок 12. Оценочное число смертей по сравнению с данными, полученными из стран, сгруппированных по уровню доходов, 2009 г.²³



Только каждая пятая страна собирает высококачественные данные о причинах смерти

В настоящее время только 34 страны, представляющие 15% мирового населения, собирают высококачественные данные о причинах смерти, и практически все эти страны находятся в Европе и Америке (Таблица 2). Следующие 85 стран, представляющие 65% мирового населения, собирают менее качественные данные о причинах смерти, а в 74 странах такие данные отсутствуют²⁴.

Таблица 2. Качество статистических данных по причинам смерти, полученной из регионов ВОЗ, 2009 г. ^{23,24}

Регионы ВОЗ	Не содержит регистрации причины смерти				Количество государств-членов
	Низкое качество	Среднее качество	Высокое качество		
АФР	42	2	1	1	46
АМР	2	7	13	13	35
ЮВАР	7	4	0	0	11
ЕВР	2	11	24	16	53
ВСР	9	10	2	0	21
ЗТОР	12	4	7	4	27
В МИРЕ	74	38	47	34	193

Рисунок 13 демонстрирует различия, существующие между странами и регионами в отношении охвата регистрацией и качества данных о причинах смерти. Если говорить о прогрессе, то число стран-членов, представляющих информацию о причинах смерти в ВОЗ возросло втрое за 1950–2000 годы (с 36 до 106), но за последнее десятилетие их число увеличилось всего на 13 стран. Несмотря на эту в целом неудовлетворительную

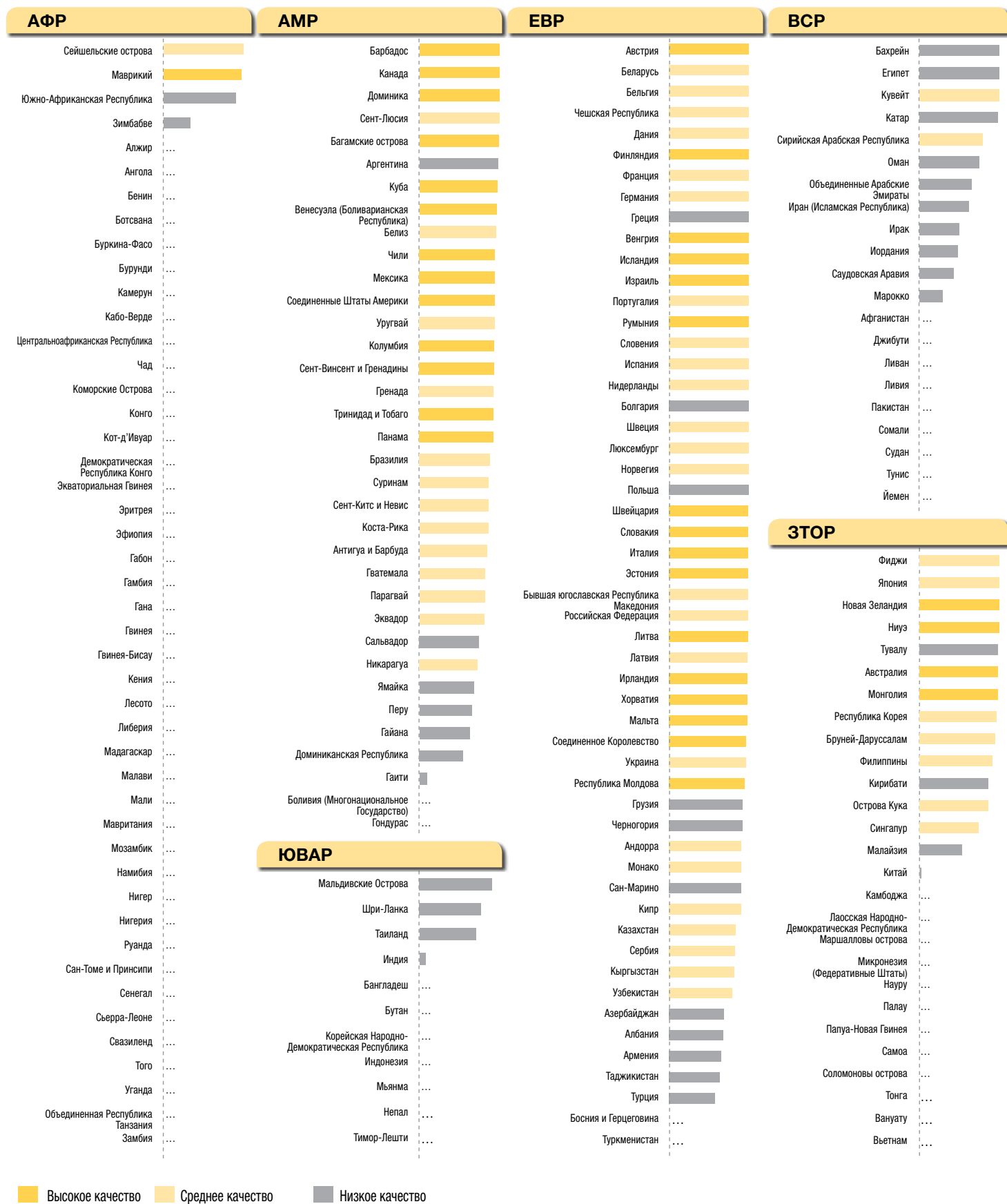
ситуацию, имеются обнадеживающие признаки в плане роста понимания лицами, принимающими решения, и партнерами стран по вопросам развития о необходимости совершенствования статистики естественного движения населения. Это также свидетельствует о растущем политическом тренде на преодоление затянувшейся в последние десятилетия стагнации.

Моделирование с целью ликвидации пробелов

Недостатки регистрации смертности во многих странах с низким доходом и доходом ниже среднего уровня приводят к необходимости полагаться на общие статистические модели для разработки сопоставимых оценок смертности в международном масштабе. Такие оценки, в частности в отношении смертности по причинам смерти (например, материнской смертности

²⁴ «Высокое качество» данных подразумевает использование конкретных кодов МКБ-9 или МКБ-10 в более чем 90% случаев и лишь менее 10% смертей могут быть закодированы как «Признаки, симптомы и неточно обозначенные состояния». «Среднее качество» данных, соответственно, подразумевает использование конкретных кодов МКБ-9 или МКБ-10 в 70–90% случаев и лишь 10–20% смертей могут быть закодированы по «Признакам, симптомам и неточно обозначенным состояниям». «Низкое качество» данных подразумевает использование конкретных кодов МКБ-9 или МКБ-10 в менее чем 70% случаев, а количество смертей, закодированных по «Признакам, симптомам и неточно обозначенным состояниям» составляет при этом более 20%.

Рисунок 13. Охват и качество данных по причинам смерти



или смертности от ВИЧ/СПИД или малярии), подразумевают существенную неопределенность и вариации из-за используемых допущений и методов. Значительные усилия и внимание, уделяемое регулярно обновлению таких оценок, отражает глобальную потребность в совершенствовании определения тенденций смертности по различным причинам. Недостаток высококачественных данных, лежащих в основе проведения таких оценок, подчеркивает необходимость срочных инвестиций в улучшение регистрации смертности в странах, как части всеобщих усилий по улучшению государственной регистрации и системы статистики естественного движения населения.

Время для совершенствования пришло

Налицо признаки того, что и международное сообщество и страны все более активно выступают за совершенствование государственной регистрации и системы статистики естественного движения населения, включая регистрацию достоверной причины смерти. Например, Статистическая Комиссия по Африке приняла в январе 2012 г. резолюцию²⁵, которая определила в качестве приоритета улучшение государственной регистрации актов гражданского состояния и системы статистики естественного движения населения на ближайшее десятилетие. Кроме того, Комиссия ООН по вопросам информации и отчетности в отношении здоровья женщин и детей рекомендовала в своем докладе 2011 г. в качестве основы для отчетности по здоровью, чтобы:

... к 2015 г. все страны предприняли значительные шаги в отношении создания системы регистрации рождений, смертей и причин смерти, и имели хорошо функционирующие информационные системы здравоохранения, которые объединят в себе данные из медицинских учреждений, административных источников и специальных обследований²⁶.

²⁵ Резолюции Седьмого Африканского симпозиума по развитию статистики. Улучшение институциональной и кадровой инфраструктуры регистрации актов гражданского состояния и системы статистики естественного движения населения. Кейптаун, Южно-Африканская Республика, 18–20 января 2012 г. (http://www.statssa.gov.za/assd2012/7th_ASSD_Resolution_ECA.pdf).

²⁶ *Keeping promises, measuring results*. Commission on Information and Accountability for Women's and Children's Health. Geneva, World Health Organization, 2011 (http://www.who.int/topics/millennium_development_goals/accountability_commission/Commission_Report_advance_copy.pdf).

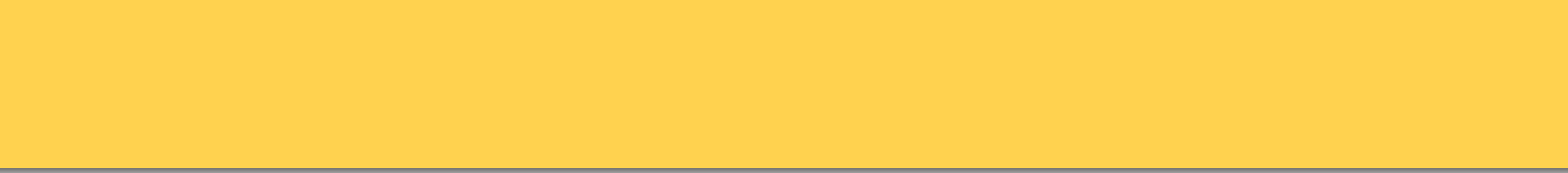
Основной целью Сети по показателям здоровья (Health Metrics Network (HMN), возглавляемой ВОЗ (<http://www.who.int/healthmetrics/en/>)), является укрепление государственной регистрации актов гражданского состояния и системы статистики естественного движения населения. Основным результатом деятельности данной инициативы стало возрастающее число стран, которые начинают пересматривать существующую ситуацию и инвестируют средства в систематическое укрепление своих национальных систем.



МИРОВАЯ СТАТИСТИКА
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
2012

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, проведенных на основании данных, доступных в 2011 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-члены²⁷.

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. 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 2011 год, если не указано иное²⁸.

²⁷ Южный Судан стал независимым государством в июле 2011 г., а государством-членом ВОЗ в сентябре 2011 г. Как было отмечено, представленные данные отражают период до июля 2011 г., поэтому термин «Судан» используется для обозначения государства, каким оно было до июля 2011 г.

²⁸ *Список стран Всемирного банка* (ноябрь 2011 год). Вашингтон, ОК, Всемирный банк, 2011 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). 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. Неонатальная смертность составляет значительную часть детской смертности во многих странах, особенно в группах с низкими доходами. 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 на основе, по возможности, 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 тысячелетия²⁹.

²⁹ 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	2009	1990	2009	1990	2009	1990	2009	1990	2009	1990	2009
Австралия	77	82	74	80	80	84	21	25	19	23	23	26
Австрия	76	80	72	78	79	83	20	23	18	21	22	25
Азербайджан	63	68	60	66	66	70	16	16	15	15	17	17
Албания	68	73	65	72	71	75	16	18	15	17	18	19
Алжир	67	72	66	71	69	74	17	19	16	18	18	20
Ангола	42	52	38	51	45	53	14	15	13	14	15	16
Андорра	77	82	74	79	81	85	22	25	19	22	24	27
Антигуа и Барбуда	70	74	69	73	71	76	18	21	18	20	19	22
Аргентина	73	75	69	72	76	79	20	21	17	18	22	23
Армения	66	70	62	66	70	74	16	16	14	14	18	18
Афганистан	44	48	42	47	46	50	14	14	13	13	15	15
Багамские острова	71	76	67	72	74	78	20	23	18	21	21	24
Бангладеш	54	65	54	64	53	66	15	16	14	16	15	17
Барбадос	74	76	70	73	77	80	20	21	18	18	22	23
Бахрейн	74	74	73	73	74	76	18	19	18	18	18	19
Беларусь	71	70	66	64	75	76	19	18	16	14	20	20
Белиз	73	73	71	71	75	76	21	21	20	20	22	22
Бельгия	76	80	73	77	79	83	21	23	18	21	23	25
Бенин	55	57	53	54	58	60	16	15	14	14	17	17
Болгария	71	74	68	70	75	77	18	19	16	17	19	21
Боливия (Многонациональное Государство)	60	68	58	66	63	70	16	18	15	16	17	19
Босния и Герцеговина	72	76	69	73	75	78	18	20	16	19	19	21
Ботсвана	66	61	64	59	67	62	17	17	16	16	18	18
Бразилия	67	73	63	70	70	77	18	21	16	19	19	22
Бруней-Даруссалам	73	77	71	76	76	77	19	20	17	20	20	20
Буркина-Фасо	51	52	49	49	53	56	15	15	14	14	16	16
Бурунди	50	50	48	49	51	51	15	15	14	14	15	15
Бутан	55	63	53	62	56	65	15	16	14	15	16	17
Бывшая югославская Республика Македония	72	74	70	72	74	76	19	18	17	17	20	20
Вануату	65	71	64	69	66	72	16	17	15	16	17	19
Венгрия	69	74	65	70	74	78	17	20	15	17	19	22
Венесуэла (Боливарианская Республика)	72	75	70	71	74	79	19	22	18	21	20	23
Вьетнам	65	72	63	70	67	75	16	19	15	17	17	20
Габон	62	62	59	60	64	64	16	17	15	15	17	18
Гаити	50	62	48	60	51	63	14	16	13	15	15	17
Гайана	63	67	58	64	68	70	16	18	14	17	17	20
Гамбия	54	60	53	58	55	61	15	16	14	15	16	17
Гана	60	60	60	57	60	64	16	16	16	14	16	17
Гватемала	63	69	61	66	65	73	18	20	17	20	18	21
Гвинея	50	52	48	49	52	55	15	15	14	13	16	16
Гвинея-Бисау	45	49	42	47	48	51	14	15	13	14	15	15
Германия	75	80	72	78	78	83	20	23	18	21	22	25
Гондурас	66	69	64	67	69	73	17	18	16	16	18	19
Гренада	70	73	67	69	72	77	19	20	17	18	20	23
Греция	77	80	75	78	79	83	21	23	20	22	22	25
Грузия	69	71	65	67	72	75	18	19	16	17	19	20
Дания	75	79	72	77	78	81	20	22	18	21	22	24
Демократическая Республика Конго	48	49	47	47	49	51	14	15	14	14	15	15

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)				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		
			Оба пола			Оба пола			1990	2009	1990	2009	
Оба пола	Оба пола		1990	2000	2010	1990	2000	2010	1990	2009	1990	2009	
2009	1990	2010	1990	2000	2010	1990	2000	2010	1990	2009	1990	2009	
3	5	3	8	5	4	9	6	5	124	79	66	45	Австралия
4	4	2	8	5	4	9	6	4	153	102	74	50	Австрия
12	31	19	74	56	39	93	67	46	285	221	165	134	Азербайджан
5	17	9	36	25	16	41	29	18	158	126	104	88	Албания
11	29	18	55	41	31	68	49	36	184	135	154	105	Алжир
25	51	41	144	119	98	243	200	161	577	377	386	353	Ангола
3	3	1	7	4	3	9	5	4	143	94	60	44	Андорра
7	13	4	23	13	7	26	15	8	218	197	170	158	Антигуа и Барбуда
5	15	7	24	18	12	27	20	14	198	160	102	88	Аргентина
15	26	11	46	29	18	55	33	20	279	246	135	103	Армения
29	53	45	140	104	103	209	151	149	486	440	371	352	Афганистан
9	9	7	18	14	14	22	17	16	262	202	147	126	Багамские острова
36	55	27	99	63	38	143	86	48	333	246	355	222	Бангладеш
9	9	10	16	15	17	18	17	20	188	136	109	80	Барбадос
9	6	4	15	11	9	17	12	10	105	127	107	87	Бахрейн
4	7	3	14	11	4	17	14	6	282	324	107	117	Беларусь
12	18	8	35	23	14	44	27	17	161	202	101	129	Белиз
3	4	2	9	5	4	10	6	4	139	105	75	59	Бельгия
24	40	32	107	89	73	178	143	115	304	385	174	246	Бенин
7	11	7	18	17	11	22	21	13	216	205	97	86	Болгария
17	39	23	84	60	42	121	82	54	288	203	171	132	Боливия (Многонациональное Государство)
4	12	5	17	8	8	19	10	8	181	145	86	67	Босния и Герцеговина
16	22	19	46	64	36	59	96	48	247	372	180	324	Ботсвана
10	28	12	50	31	17	59	36	19	272	205	150	102	Бразилия
6	7	4	9	7	6	12	9	7	151	105	112	82	Бруней-Даруссалам
26	41	38	103	98	93	205	191	176	398	443	274	262	Буркина-Фасо
28	49	42	110	100	88	183	164	142	408	424	353	407	Бурунди
22	45	26	96	65	44	139	89	56	337	256	302	194	Бутан
6	17	8	34	14	10	39	16	12	153	144	87	79	Бывшая югославская Республика Македония
13	16	7	31	20	12	39	23	14	272	200	239	159	Вануату
4	12	4	17	9	5	19	11	6	304	229	133	99	Венгрия
11	17	10	28	21	16	33	25	18	178	196	117	92	Венесуэла (Боливарианская Республика)
13	23	12	37	27	19	51	35	23	277	173	201	107	Вьетнам
17	31	26	68	63	54	93	88	74	278	321	210	262	Габон
15	38	27	104	78	70	151	109	165	483	278	401	227	Гаити
17	34	19	50	37	25	66	47	30	385	286	223	224	Гайана
26	42	31	78	66	57	165	128	98	344	296	312	246	Гамбия
22	38	28	77	64	50	122	99	74	215	402	248	253	Гана
10	28	15	56	37	25	78	49	32	286	280	198	151	Гватемала
24	51	38	135	106	81	229	175	130	316	474	264	337	Гвинея
30	48	40	125	107	92	210	177	150	490	431	360	369	Гвинея-Бисау
2	4	2	7	4	3	9	5	4	157	99	77	53	Германия
18	23	12	45	31	20	58	37	24	248	237	166	134	Гондурас
11	10	5	17	13	9	21	15	11	215	248	150	143	Гренада
3	9	2	11	7	3	13	8	4	117	106	56	44	Греция
17	27	15	40	29	20	47	33	22	242	235	110	97	Грузия
2	4	2	7	5	3	9	6	4	152	107	99	65	Дания
29	48	46	117	117	112	181	181	170	449	442	375	331	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	2009	1990	2009	1990	2009	1990	2009	1990	2009	1990	2009
Джибути	58	60	56	58	60	62	16	16	15	15	16	17
Доминика	73	74	71	72	75	77	20	20	19	19	21	21
Доминиканская Республика	69	72	68	71	70	72	19	20	19	19	19	20
Египет	62	71	61	69	65	73	15	18	14	17	16	18
Замбия	46	48	44	46	48	50	14	15	13	13	15	16
Зимбабве	61	49	58	47	64	50	16	16	15	15	18	18
Израиль	77	82	75	80	78	83	21	24	19	23	22	26
Индия	58	65	57	63	58	66	14	16	14	15	15	17
Индонезия	65	68	63	66	68	71	17	17	16	16	18	19
Иордания	69	71	67	69	71	74	17	18	16	17	19	20
Ирак	67	66	64	62	69	71	17	17	16	16	18	19
Иран (Исламская Республика)	63	73	60	70	66	75	16	19	15	18	17	20
Ирландия	75	80	72	77	78	82	19	23	17	21	21	24
Исландия	78	82	75	80	81	84	22	24	20	23	24	25
Испания	77	82	73	79	80	85	21	24	19	22	23	27
Италия	77	82	74	79	80	84	21	25	19	22	23	26
Йемен	58	65	57	63	58	67	15	17	15	16	16	18
Кабо-Верде	68	71	65	66	70	75	19	19	18	17	19	20
Казахстан	65	64	61	59	70	70	17	16	15	14	18	18
Камбоджа	59	61	54	57	63	65	16	16	14	14	17	17
Камерун	55	51	54	51	55	51	15	15	14	14	16	16
Канада	77	81	74	79	80	83	21	24	19	23	24	26
Катар	75	78	75	78	75	79	20	22	20	22	19	21
Кения	61	60	59	58	63	62	16	17	15	15	17	18
Кипр	76	81	74	78	78	83	20	23	19	22	21	25
Кирибати	63	68	63	65	64	70	19	21	18	21	20	20
Китай	68	74	68	72	69	76	17	19	17	18	18	21
Колумбия	71	77	66	73	75	80	20	23	19	22	21	24
Коморские Острова	57	60	56	58	59	62	15	16	14	15	16	17
Конго	55	55	54	53	55	57	15	15	14	14	16	16
Корейская Народно-Демократическая Республика	68	70	66	67	70	72	18	18	16	16	19	19
Коста-Рика	76	79	75	77	78	81	22	23	21	22	23	25
Кот-д'Ивуар	52	50	50	49	56	52	15	14	14	13	16	15
Куба	74	78	72	76	76	80	20	22	19	20	21	23
Кувейт	73	78	72	78	75	79	18	22	17	22	19	21
Кыргызстан	65	66	61	63	68	70	17	16	15	14	19	18
Лаосская Народно-Демократическая Республика	50	63	50	62	51	64	14	16	14	15	15	17
Латвия	70	72	64	67	75	77	18	19	15	16	20	22
Лесото	60	48	55	46	65	50	16	16	14	14	17	17
Либерия	37	56	30	54	49	57	13	15	11	14	15	16
Ливан	68	74	64	71	71	77	17	19	16	17	19	21
Ливия	69	73	67	70	72	75	17	18	16	17	19	20
Литва	71	73	66	68	76	79	19	20	16	16	21	22
Люксембург	75	81	72	78	79	83	20	23	18	21	22	25
Маврикий	69	73	66	69	73	77	17	19	14	17	19	21
Мавритания	57	58	56	57	58	60	15	16	15	15	16	16
Мадагаскар	52	65	51	63	54	67	15	16	14	15	16	17
Малави	48	47	46	44	50	51	15	14	14	12	16	16

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)				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		
			Оба пола			Оба пола			1990	2009	1990	2009	
Оба пола	1990	2010	1990	2000	2010	1990	2000	2010	1990	2009	1990	2009	
34	40	34	95	83	73	123	106	91	316	326	254	271	Джибути
11	11	8	14	13	11	17	15	12	194	192	145	103	Доминика
12	29	15	48	33	22	62	41	27	180	172	153	149	Доминиканская Республика
13	28	9	68	37	19	94	47	22	238	215	182	130	Египет
26	40	30	109	94	69	183	157	111	543	580	467	477	Замбия
20	27	27	52	69	51	78	115	80	339	672	232	574	Зимбабве
3	6	2	10	6	4	12	7	5	107	78	71	45	Израиль
22	47	32	81	63	48	115	86	63	302	250	243	169	Индия
15	31	17	56	38	27	85	54	35	199	234	137	143	Индонезия
13	20	13	32	25	18	38	29	22	212	195	135	111	Иордания
9	23	20	37	34	31	46	43	39	246	292	157	145	Ирак
13	28	14	50	35	22	65	44	26	300	144	196	90	Иран (Исламская Республика)
3	5	2	8	6	3	9	7	4	133	97	81	57	Ирландия
2	3	1	5	3	2	6	4	2	112	65	69	43	Исландия
3	6	3	9	5	4	11	7	5	146	94	60	43	Испания
3	6	2	8	5	3	10	6	4	129	77	60	41	Италия
23	43	32	90	72	57	128	100	77	301	237	273	180	Йемен
16	21	14	46	37	29	59	46	36	253	272	144	111	Кабо-Верде
5	26	17	48	38	29	57	44	33	318	432	150	185	Казахстан
18	38	22	87	77	43	121	103	51	372	350	194	190	Камбоджа
26	34	34	85	91	84	137	148	136	334	420	309	409	Камерун
3	4	4	7	5	5	8	6	6	132	87	71	53	Канада
8	10	4	17	11	7	21	13	8	94	69	82	48	Катар
22	31	28	64	69	55	99	111	85	288	358	218	282	Кения
3	5	2	10	5	3	11	7	4	110	81	61	41	Кипр
13	29	19	64	50	39	87	65	49	246	325	226	173	Кирибати
10	24	11	38	27	16	48	33	18	193	142	148	87	Китай
6	20	12	30	23	17	37	27	19	248	166	117	80	Колумбия
27	40	32	88	75	63	125	104	86	313	284	265	229	Коморские Острова
26	33	29	74	67	61	116	104	93	413	409	386	320	Конго
13	22	18	23	42	26	45	58	33	217	207	145	126	Корейская Народно-Демократическая Республика
5	10	6	15	11	9	17	13	10	129	115	86	69	Коста-Рика
27	46	41	105	100	86	151	148	123	442	528	291	456	Кот-д'Ивуар
8	7	3	11	7	5	13	9	6	155	120	111	78	Куба
5	9	6	13	10	10	15	13	11	114	66	84	50	Кувейт
10	30	19	59	44	33	72	52	38	290	327	156	162	Кыргызстан
14	39	21	100	64	42	145	88	54	434	289	401	251	Лаосская Народно-Демократическая Республика
4	12	5	16	14	8	21	17	10	311	284	118	105	Латвия
25	36	35	72	88	65	89	127	85	417	676	171	573	Лесото
27	53	34	151	115	74	227	169	103	819	389	321	337	Либерия
9	18	12	31	25	19	38	29	22	269	166	139	85	Ливан
10	22	10	33	22	13	45	27	17	207	175	133	101	Ливия
4	10	3	14	9	5	17	12	7	287	274	107	95	Литва
3	4	1	7	4	2	8	5	3	160	95	79	57	Люксембург
9	16	9	21	16	13	24	19	15	263	219	121	99	Маврикий
27	42	39	80	77	75	124	116	111	313	315	275	262	Мавритания
21	40	22	97	65	43	159	102	62	380	273	307	198	Мадагаскар
24	44	27	131	99	58	222	167	92	427	691	324	496	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	2009	1990	2009	1990	2009	1990	2009	1990	2009	1990	2009
Малайзия	71	73	68	71	73	76	17	18	16	17	19	19
Мали	49	53	47	50	50	56	15	15	14	14	16	16
Мальдивские Острова	57	75	58	74	55	76	13	19	14	18	12	19
Мальта	76	80	74	78	78	82	19	23	18	21	21	24
Марокко	65	73	63	71	68	75	17	19	16	18	18	20
Маршалловы острова	62	59	59	58	65	60	15	12	13	13	18	11
Мексика	71	76	68	73	74	78	21	21	19	20	22	23
Микронезия (Федеративные Штаты)	66	69	65	68	67	70	17	18	16	17	17	18
Мозамбик	48	49	43	47	52	51	15	15	13	13	16	16
Монако	77	82	74	78	81	85	22	25	20	23	25	28
Монголия	63	69	59	65	66	74	17	19	14	17	19	21
Мьянма	58	64	56	61	61	67	16	17	15	15	16	18
Намибия	60	57	55	53	65	62	15	16	14	13	17	18
Науру	60	60	56	56	64	65	14	15	12	13	15	16
Непал	55	67	55	65	55	69	15	17	14	16	16	18
Нигер	44	57	43	57	45	58	14	16	14	15	15	16
Нигерия	48	54	47	53	49	54	14	15	14	14	15	16
Нидерланды	77	81	74	78	80	83	21	23	18	21	23	25
Никарагуа	68	74	64	71	73	77	21	22	20	21	23	23
Ниуэ	75	72	72	66	78	80	20	20	19	17	22	22
Новая Зеландия	75	81	72	79	78	83	20	24	18	23	22	25
Норвегия	77	81	73	79	80	83	21	24	18	22	23	25
Объединенная Республика Танзания	53	55	52	53	54	58	15	16	14	14	16	17
Объединенные Арабские Эмираты	73	78	71	77	76	80	19	21	18	20	20	22
Оман	68	74	66	72	70	77	17	19	16	18	18	21
Острова Кука	69	76	67	72	72	80	17	22	16	19	18	24
Пакистан	59	63	58	63	60	64	16	16	15	16	17	17
Палау	69	72	64	68	76	77	17	19	14	17	21	22
Панама	73	77	72	74	75	79	20	23	20	22	21	25
Папуа-Новая Гвинея	58	63	57	62	60	65	15	16	14	15	16	17
Парагвай	73	75	71	72	76	77	21	21	19	20	22	23
Перу	69	76	67	74	72	77	21	21	20	20	22	22
Польша	71	76	67	72	76	80	18	21	15	18	20	23
Португалия	74	79	71	76	78	82	20	23	18	21	21	25
Республика Корея	72	80	68	77	76	83	18	24	15	21	20	26
Республика Молдова	68	69	64	65	71	73	17	17	15	15	18	18
Российская Федерация	69	68	63	62	74	74	18	17	15	14	20	20
Руанда	51	59	49	57	52	60	15	16	14	15	16	17
Румыния	70	73	67	70	73	77	18	19	16	17	19	21
Сальвадор	64	72	59	68	70	76	19	21	18	20	20	22
Самоа	63	70	62	68	64	72	16	18	15	16	16	19
Сан-Марино	79	83	76	82	82	85	22	25	20	24	25	27
Сан-Томе и Принсипи	65	68	63	66	66	70	17	18	16	17	18	19
Саудовская Аравия	68	72	66	69	71	75	17	18	16	17	19	20
Свазиленд	61	49	60	47	63	50	16	15	15	13	17	16
Сейшельские острова	69	73	64	69	75	77	17	19	14	16	21	22
Сенегал	57	62	54	60	59	63	15	16	14	15	17	17
Сент-Винсент и Гренадины	71	73	68	71	74	76	19	20	17	19	21	21

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)				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		
			Оба пола			Оба пола			1990	2009	1990	2009	
Оба пола	Оба пола		1990	2000	2010	1990	2000	2010	1990	2009	1990	2009	
6	9	3	15	9	5	18	11	6	209	175	128	95	Малайзия
23	57	48	131	113	99	255	213	178	331	357	257	218	Мали
13	37	9	74	37	14	102	47	15	281	97	346	70	Мальдивские Острова
3	7	4	10	7	5	11	8	6	107	76	62	44	Мальта
20	36	19	67	46	30	86	55	36	195	126	133	87	Марокко
15	19	12	40	30	22	51	37	26	385	429	329	386	Маршалловы острова
5	17	7	38	24	14	49	29	17	215	157	120	88	Мексика
14	22	18	44	39	34	56	49	42	231	183	196	161	Микронезия (Федеративные Штаты)
28	51	39	146	119	92	219	177	135	482	557	239	434	Мозамбик
3	5	2	7	4	3	9	5	4	155	112	67	51	Монако
11	27	12	76	47	26	107	61	32	261	305	192	141	Монголия
20	44	32	79	64	50	112	87	66	306	275	244	188	Мьянма
15	25	17	49	49	29	73	74	40	441	540	220	357	Намибия
17	22	22	32	32	32	40	40	40	567	448	399	303	Науру
23	54	28	97	64	41	141	84	50	321	234	308	159	Непал
23	48	32	132	98	73	311	218	143	352	229	297	224	Нигер
42	49	40	126	112	88	213	186	143	417	377	355	365	Нигерия
3	5	3	7	5	4	8	6	4	116	75	67	56	Нидерланды
14	25	12	52	34	23	68	43	27	272	210	136	122	Никарагуа
12	7	10	12	25	19	14	29	22	156	282	62	46	Ниуэ
4	4	3	9	6	5	11	7	6	143	86	93	57	Новая Зеландия
2	4	2	7	4	3	9	5	3	128	83	65	50	Норвегия
26	40	26	95	81	50	155	130	76	370	456	293	311	Объединенная Республика Танзания
4	12	4	18	11	6	22	12	7	151	84	97	66	Объединенные Арабские Эмираты
7	22	5	36	17	8	47	22	9	220	157	151	85	Оман
9	9	5	17	11	8	20	13	9	252	178	154	76	Острова Кука
47	51	41	96	80	70	124	101	87	249	225	215	189	Пакистан
12	14	9	27	20	15	33	25	19	289	229	112	110	Палау
10	14	9	26	21	17	33	26	20	146	145	101	82	Панама
15	30	23	65	55	47	90	74	61	349	274	289	221	Папуа-Новая Гвинея
19	24	14	40	29	21	50	35	25	138	168	99	98	Парагвай
10	27	9	55	31	15	78	41	19	165	123	123	96	Перу
3	11	4	15	8	5	17	10	6	263	197	102	76	Польша
3	7	2	11	6	3	15	7	4	176	123	80	54	Португалия
3	3	2	6	5	4	8	6	5	236	109	102	46	Республика Корея
9	15	9	30	22	16	37	26	19	285	309	155	134	Республика Молдова
10	12	6	22	18	9	27	23	12	318	391	117	144	Российская Федерация
23	42	24	99	109	44	164	183	64	409	304	375	258	Руанда
4	15	8	29	22	11	37	27	14	239	219	114	90	Румыния
14	18	6	48	28	14	62	34	16	373	281	164	128	Сальвадор
10	10	8	23	20	17	27	23	20	306	198	283	167	Самоа
3	5	1	11	5	2	12	5	2	80	57	40	48	Сан-Марино
22	28	25	61	57	53	94	87	80	197	161	142	104	Сан-Томе и Принсипи
8	20	10	36	22	15	45	26	18	217	186	139	102	Саудовская Аравия
18	24	21	70	77	55	96	114	78	288	674	227	560	Свазиленд
9	9	8	14	12	12	17	14	14	317	227	127	108	Сейшельские острова
34	40	27	70	63	50	139	119	75	314	266	210	218	Сенегал
10	16	13	21	19	19	27	22	21	217	204	140	110	Сент-Винсент и Гренадины

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	2009	1990	2009	1990	2009	1990	2009	1990	2009	1990	2009
Сент-Китс и Невис	68	75	65	71	71	78	17	21	16	19	19	22
Сент-Люсия	71	75	69	71	74	78	19	21	18	19	20	23
Сербия	72	74	69	71	75	76	18	18	17	17	20	20
Сингапур	75	82	73	79	77	84	20	24	18	22	21	26
Сирийская Арабская Республика	67	74	65	71	70	76	17	19	15	17	18	21
Словакия	71	75	67	71	76	79	18	20	15	17	20	22
Словения	74	79	70	76	78	82	19	23	17	20	21	24
Соединенное Королевство	76	80	73	78	79	82	20	23	18	22	22	25
Соединенные Штаты Америки	75	79	72	76	79	81	21	23	19	22	23	25
Соломоновы острова	67	71	65	69	69	72	16	18	16	17	18	19
Сомали	48	51	46	51	51	51	14	15	13	14	15	15
Судан	57	59	58	59	57	59	15	16	15	15	16	16
Суринам	66	72	64	68	69	75	17	20	16	17	19	22
Сьерра-Леоне	40	49	38	48	43	50	14	15	13	14	15	15
Таджикистан	63	68	61	66	65	69	17	17	17	17	18	17
Таиланд	68	70	65	66	72	74	17	18	16	17	18	20
Тимор-Лешти	51	67	48	64	53	69	15	17	14	16	15	18
Того	55	59	52	57	57	61	15	16	14	15	16	17
Тонга	68	71	64	72	73	70	16	18	14	18	18	18
Тринидад и Тобаго	69	70	66	66	71	75	17	19	16	16	19	21
Тувалу	62	64	61	64	63	63	14	14	13	14	15	15
Тунис	70	75	69	73	72	77	18	20	18	19	19	21
Туркменистан	62	63	58	60	65	67	16	16	14	15	17	16
Турция	65	75	63	72	67	77	17	20	16	18	18	21
Уганда	48	52	45	48	51	57	15	15	13	13	16	17
Узбекистан	66	69	63	66	69	71	18	16	16	15	19	18
Украина	70	68	65	62	75	74	18	18	15	15	20	20
Уругвай	72	76	69	72	76	79	19	21	16	18	21	23
Фиджи	68	69	65	66	71	73	17	17	15	15	18	19
Филиппины	65	70	63	67	68	73	17	18	16	17	18	20
Финляндия	75	80	71	77	79	83	20	24	17	21	22	26
Франция	77	81	73	78	82	85	22	25	20	22	25	27
Хорватия	73	76	69	73	76	80	18	20	16	18	20	22
Центральноафриканская Республика	51	48	51	49	51	48	15	15	14	14	15	15
Чад	52	48	51	48	53	48	15	15	14	14	16	15
Черногория	76	75	73	72	79	77	21	19	19	18	23	20
Чешская Республика	71	77	68	74	75	80	17	21	15	19	19	23
Чили	72	79	69	76	76	82	19	23	17	20	20	25
Швейцария	78	82	74	80	81	84	22	25	19	23	24	26
Швеция	78	81	75	79	80	83	21	24	19	22	23	25
Шри-Ланка	68	71	63	65	74	77	19	19	18	17	21	21
Эквадор	69	75	67	73	72	78	20	23	19	22	21	24
Экваториальная Гвинея	49	53	48	53	51	54	15	15	14	14	15	16
Эритрея	36	66	28	64	51	68	12	17	10	16	14	18
Эстония	70	75	65	70	75	80	18	21	15	17	19	23
Эфиопия	44	54	41	53	48	56	14	15	13	14	15	16
Южно-Африканская Республика	63	55	59	54	68	55	16	17	14	15	17	18
Ямайка	73	71	72	69	74	74	20	20	18	20	21	21
Япония	79	83	76	80	82	86	23	26	20	23	25	29

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)				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		
			Оба пола			Оба пола			1990	2009	1990	2009	
Оба пола	Оба пола		1990	2000	2010	1990	2000	2010	1990	2009	1990	2009	
10	17	5	22	13	7	28	16	8	272	185	193	90	Сент-Китс и Невис
15	13	10	18	15	14	23	18	16	204	188	147	90	Сент-Люсия
5	16	4	25	11	6	29	13	7	184	184	94	90	Сербия
2	4	1	6	3	2	8	4	3	152	76	93	42	Сингапур
12	18	9	31	20	14	38	23	16	257	159	186	95	Сирийская Арабская Республика
4	12	4	15	10	7	18	12	8	269	184	103	74	Словакия
3	5	2	9	5	2	10	5	3	207	131	81	54	Словения
4	5	3	8	6	5	9	7	5	129	95	78	58	Соединенное Королевство
3	6	4	9	7	7	11	9	8	172	134	91	78	Соединенные Штаты Америки
15	18	12	36	28	23	45	35	27	250	170	188	119	Соломоновы острова
30	52	52	108	108	108	180	180	180	504	382	359	350	Сомали
24	39	35	78	72	66	125	114	103	289	291	290	275	Судан
15	21	14	44	35	27	52	40	31	265	217	175	124	Суринам
30	57	45	162	142	114	276	233	174	553	414	392	363	Сьерра-Леоне
12	37	25	91	75	52	116	93	63	217	183	180	160	Таджикистан
4	17	8	26	15	11	32	18	13	259	270	147	139	Таиланд
14	48	24	127	82	46	169	104	55	402	233	329	154	Тимор-Лешти
25	40	32	87	76	66	147	124	103	355	338	288	278	Того
9	11	8	21	17	13	25	20	16	313	135	128	233	Тонга
9	23	18	32	28	24	37	32	27	236	225	156	120	Тринидад и Тобаго
12	22	14	44	35	27	57	44	33	272	255	280	280	Тувалу
10	23	9	39	24	14	49	28	16	146	129	103	70	Тунис
13	33	23	78	61	47	98	74	56	301	380	192	212	Туркменистан
11	32	8	66	33	12	80	42	13	217	134	151	73	Турция
25	36	26	106	88	63	175	144	99	509	539	386	348	Уганда
6	30	23	63	53	44	77	63	52	250	220	144	139	Узбекистан
8	9	6	18	15	11	21	18	13	287	395	112	148	Украина
9	11	6	20	15	9	23	17	11	196	156	98	84	Уругвай
13	12	8	25	19	15	30	23	17	289	263	181	157	Фиджи
16	23	14	42	30	23	59	40	29	281	240	167	130	Филиппины
2	4	2	6	4	2	7	4	3	183	124	70	56	Финляндия
4	3	2	7	4	3	9	5	4	162	117	67	54	Франция
3	8	3	11	7	5	13	8	6	223	153	89	60	Хорватия
24	43	42	110	115	106	165	176	159	366	461	347	470	Центральноафриканская Республика
29	45	41	113	105	99	207	190	173	314	412	275	384	Чад
3	11	5	16	11	7	18	13	8	164	161	73	85	Черногория
3	9	2	12	5	3	14	7	4	230	138	95	63	Чешская Республика
9	9	5	16	9	8	19	11	9	196	116	98	59	Чили
3	4	3	7	5	4	8	6	5	126	74	62	43	Швейцария
3	3	2	6	3	2	7	4	3	114	74	66	47	Швеция
17	18	10	26	19	14	32	23	17	326	275	127	82	Шри-Ланка
12	20	10	41	27	18	52	33	20	219	173	141	96	Эквадор
17	45	35	118	98	81	190	152	121	401	373	345	355	Экваториальная Гвинея
21	31	18	87	60	42	141	93	61	920	249	430	179	Эритрея
4	12	15	15	8	4	20	11	5	301	234	107	77	Эстония
26	48	35	111	87	68	184	141	106	590	445	399	379	Эфиопия
20	18	18	47	54	41	60	78	57	341	521	191	479	Южно-Африканская Республика
13	13	9	31	25	20	38	30	24	136	224	118	131	Ямайка
3	3	1	5	3	2	6	5	3	109	86	53	42	Япония

1. Ожидаемая продолжительность жизни и смертность

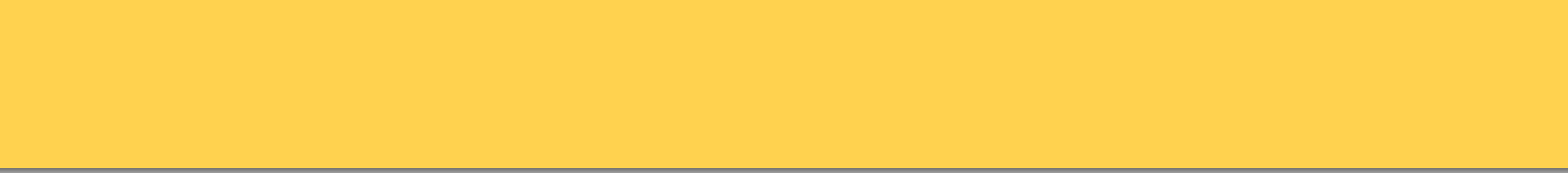
Государства-члены	Ожидаемая продолжительность жизни при рождении ^a (лет)						Ожидаемая продолжительность жизни в возрасте 60 лет ^a (лет)					
	Оба пола		Мужчины		Женщины		Оба пола		Мужчины		Женщины	
	1990	2009	1990	2009	1990	2009	1990	2009	1990	2009	1990	2009
Диапазоны страновых значений												
Минимальный	36	47	28	44	43	48	12	12	10	12	12	11
Медианный	68	72	64	69	70	75	17	19	16	17	19	20
Максимальный	79	83	76	82	82	86	23	26	21	24	25	29
Регионы ВОЗ												
Африканский регион	51	54	49	52	53	56	15	15	14	14	16	16
Американский регион	71	76	68	73	75	79	20	22	18	21	22	24
Регион Юго-Восточной Азии	59	65	58	64	59	67	15	17	14	16	16	18
Европейский регион	71	75	68	71	75	79	19	21	17	19	21	23
Регион Восточного Средиземноморья	61	66	59	64	63	67	16	17	15	16	17	18
Регион западной части Тихого океана	69	75	68	72	71	77	18	20	17	19	19	22
Группы по уровню доходов												
Низкий уровень доходов	52	57	50	55	54	59	15	16	14	15	16	17
Ниже среднего уровень доходов	63	68	61	66	64	69	16	18	15	17	17	19
Выше среднего уровень доходов	68	71	64	68	72	75	18	19	16	17	20	21
Высокий уровень доходов	76	80	72	77	79	83	21	24	18	22	23	26
В МИРЕ В ЦЕЛОМ	64	68	62	66	66	71	18	19	16	18	19	21

^a *Mortality Data*. Geneva, World Health Organization, 2011 (<http://www.who.int/healthinfo/statistics/mortality/en/>). Укрупненные показатели для групп населения с одинаковым уровнем доходов получены на основе списка стран Всемирного банка за 2010 г.

^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 доходов получены на основе списка стран Всемирного банка за 2010 г.

^c *Mortality Data*. Geneva, World Health Organization, 2011 (<http://www.who.int/healthinfo/statistics/mortality/en/>). Цифры для Турции и Руанды являются внутренними оценками, которые были обновлены из предыдущих опубликованных данных путем инкорпорирования с новыми данными обследований Турецкого обследования младенческой смертности и смертности детей в возрасте до 5 лет 2006-2010 гг. и Демографического обследования и Обследования здоровья 2010 г., соответственно.

Коэффициент мертворожда- емости ^b (на 1000 всех родившихся)	Коэффициент неонатальной смертности ^c (на 1000 живоро- жденных)		ЦРТ 4						Коэффициент смертности взрослого населения ^a (вероятность смерти в возрасте от 15 до 60 лет на 1000 населения)				Государства-члены
			Коэффициент младенческой смертности ^c (вероятность смерти до достижения 1 года на 1000 живорожденных)			Коэффициент смертности детей в возрасте до 5 лет ^c (вероятность смерти до достижения 5 лет на 1000 живорожденных)			Мужчины		Женщины		
			Оба пола			Оба пола			1990	2009	1990	2009	
Оба пола 2009	1990	2010	1990	2000	2010	1990	2000	2010	1990	2009	1990	2009	
2	3	1	5	3	2	6	4	2	80	57	40	41	Минимальный
12	21	11	37	27	18	47	33	20	257	217	148	119	Медианный
47	57	52	162	142	114	311	233	180	920	691	467	574	Максимальный
28	42	34	104	94	75	172	154	119	420	420	311	347	Африканский регион
7	18	9	34	23	14	42	28	18	207	161	115	89	Американский регион
22	45	29	78	58	44	111	80	57	289	248	231	167	Регион Юго-Восточной Азии
6	14	7	27	18	11	33	22	14	215	203	97	88	Европейский регион
27	38	28	74	60	51	100	80	68	263	215	205	159	Регион Восточного Средиземноморья
10	22	11	37	26	16	48	33	19	192	144	138	86	Регион западной части Тихого океана
26	46	33	103	86	69	164	136	107	395	361	314	280	Низкий уровень доходов
21	41	29	77	63	50	112	89	69	248	210	188	140	Ниже среднего уровень доходов
9	23	11	39	27	16	49	33	19	262	239	132	128	Выше среднего уровень доходов
3	6	4	10	7	5	12	8	6	160	115	78	61	Высокий уровень доходов
19	32	23	61	51	40	88	73	57	244	212	167	139	В МИРЕ В ЦЕЛОМ



2. Смертность и заболеваемость от конкретных причин

В Таблице 2 собраны показатели как по уровню смертности, так и по ее распределению по обобщенным категориям и отдельным причинам. Три крупные категории включают стандартизованные по возрасту коэффициенты смертности в разбивке по инфекционным и неинфекционным заболеваниям, а также травмам. 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; 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, болезней системы кровообращения 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 болезни	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 Государство)
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 ^c (на 100 000 живорождений)			Стандартизованные по возрасту коэффициенты смертности в разбивке по причинам (на 100 000 населения)					
	1990	2000	2010	ВИЧ/СПИД ^d		Малярия ^e	Туберкулез у ВИЧ-негативного населения ^f		
				2000	2009	2008	2000	2010	
Австралия	10	9	7	0.5	0.5	0.0	0.2	0.2	
Австрия	10	5	4	0.4	0.1	0.0	1.2	0.3	
Азербайджан	56	65	43	0.7	2.1	0.0	13	10	
Албания	48	39	27	0.0	0.8	0.4	
Алжир	220	140	97	0.6	2.2	0.0	12	12	
Ангола	1 200	890	450	60	62	89	43	34	
Андорра	0.0	1.5	0.7	
Антигуа и Барбуда	0.0	4.9	0.4	
Аргентина	71	63	77	7.2	7.1	0.0	2.3	1.9	
Армения	46	38	30	1.6	3.2	0.0	10	11	
Афганистан	1 300	1 000	460	0.3	52	38	
Багамские острова	52	56	47	170	119	0.0	2.5	0.9	
Бангладеш	800	400	240	0.0	0.1	1.8	56	43	
Барбадос	120	49	51	8.3	13	0.1	0.4	0.2	
Бахрейн	23	22	20	0.1	2.8	0.9	
Беларусь	37	31	4	1.2	6.3	0.0	8.5	11	
Белиз	71	100	53	80	91	0.0	4.3	4.9	
Бельгия	10	9	8	0.6	0.3	0.0	0.8	0.5	
Бенин	770	530	350	40	30	105	14	16	
Болгария	24	28	11	0.7	2.5	0.0	4.2	4.2	
Боливия (Многонациональное Государство)	450	280	190	8.7	9.1	0.0 ⁱ	26	20	
Босния и Герцеговина	18	10	8	0.0	3.2	3.0	
Ботсвана	140	350	160	750	296	1.0	53	21	
Бразилия	120	81	56	0.1	4.7	2.6	
Бруней-Даруссалам	29	24	24	0.0	4.9	2.7	
Буркина-Фасо	700	450	300	130	45	221	12	8.1	
Бурунди	1 100	1 000	800	210	175	39	23	14	
Бутан	1 000	430	180	0.4	3.7	0.2	29	9.2	
Бывшая югославская Республика Македония	16	15	10	0.0	5.9	2.0	
Вануату	220	120	110	8.5	14	5.8	
Соединенное Королевство	10	12	12	0.4	0.8	0.0 ⁱ	0.6	0.6	
Венгрия	23	10	21	2.3	1.3	0.0	3.5	1.3	
Венесуэла (Боливарианская Республика)	94	91	92	0.1	2.6	2.8	
Вьетнам	240	100	59	5.7	16	0.1	35	34	
Габон	270	270	230	150	164	31	22	70	
Гаити	620	460	350	130	71	5.7	41	29	
Гайана	180	220	280	120	26	5.0	22	13	
Гамбия	700	520	360	10	43	93	36	49	
Гана	580	550	350	70	74	48	25	8.7	
Гватемала	160	130	120	10	18	0.1	5.0	3.9	
Гвинея	1 200	970	610	70	46	165	33	59	
Гвинея-Бисау	1 100	970	790	50	73	203	28	27	
Германия	13	7	7	0.7	0.7	0.0 ⁱ	0.6	0.3	
Гондурас	220	160	100	60	33	0.1	13	5.2	
Гренада	34	27	24	0.0	1.3	0.3	
Греция	6	5	3	2.8	1.8	0.0 ⁱ	0.8	0.7	
Грузия	63	58	67	1.1	1.6	0.0	6.4	4.6	
Дания	13	8	12	0.2	0.5	0.0	0.4	0.3	
Демократическая Республика Конго	930	770	540	193	66	54	

Заболееваемость

Государства-члены

ЦРТ 6

Заболееваемость (на 100 000 населения)					Распространенность (на 100 000 населения)				
ВИЧ/СПИД ^d		Малярия ^g	Туберкулез ^h		ВИЧ/СПИД ^d		Туберкулез ^h		
2000	2009		2000	2010	2000	2009	2000	2010	
...	6.1	6.3	62	94	7.7	8.0	Австралия
...	16	5.0	56	183	21	5.8	Австрия
...	...	1.0	110	110	14	41	189	166	Азербайджан
...	23	14	28	16	Албания
...	...	0.0 ⁱ	87	90	18	50	135	136	Алжир
122	119	20 689	250	304	962	1 089	417	411	Ангола
...	19	7.4	26	9.8	Андорра
...	4.6	4.9	6.6	3.1	Антигуа и Барбуда
19	19	0.7	40	27	205	283	55	40	Аргентина
5.9	8.3	0.0	71	73	43	62	112	114	Армения
...	...	1452	189	189	431	352	Афганистан
...	28	11	1 939	1 921	31	9.2	Багамские острова
0.2	0.9	620	225	225	0.6	3.9	479	411	Бангладеш
...	2.4	1.7	284	827	3.5	1.9	Барбадос
...	34	23	46	25	Бахрейн
13	16	...	74	70	48	172	94	98	Беларусь
195	127	98	40	40	1 317	1 554	46	41	Белиз
...	14	8.7	115	134	18	11	Бельгия
73	55	27 461	85	94	733	674	132	149	Бенин
...	46	40	19	50	52	54	Болгария
...	...	177	184	135	141	122	281	209	Боливия (Многонациональное Государство)
...	63	50	78	60	Босния и Герцеговина
1640	721	233	918	503	15 072	16 354	705	380	Ботсвана
...	...	202	60	43	78	47	Бразилия
...	100	68	136	91	Бруней-Даруссалам
89	43	31 822	69	55	1 293	699	102	82	Буркина-Фасо
...	...	8 932	178	129	2 687	2 139	239	162	Бурунди
...	...	308	253	151	13	142	357	181	Бутан
...	41	21	60	24	Бывшая югославская Республика Македония
...	...	6 682	110	69	161	78	Вануату
...	12	13	66	137	15	15	Соединенное Королевство
...	35	15	28	30	43	19	Венгрия
...	...	302	34	33	49	48	Венесуэла (Боливарианская Республика)
...	...	58	205	199	138	316	345	334	Вьетнам
364	243	19 021	248	553	2 721	3 118	270	676	Габон
116	88	2 580	271	230	1 578	1 226	388	314	Гаити
...	...	3 787	104	111	1 109	771	131	115	Гайана
...	...	28 226	225	273	271	1 047	367	460	Гамбия
125	93	26 355	152	86	1 257	1 099	231	106	Гана
...	...	210	68	62	247	445	124	111	Гватемала
91	62	39 710	200	334	933	789	304	525	Гвинея
179	128	34 447	192	233	975	1 346	284	303	Гвинея-Бисау
...	13	4.8	58	81	17	5.9	Германия
...	...	368	116	51	726	520	155	65	Гондурас
...	4.4	4.1	7.4	4.1	Гренада
...	7.6	4.6	73	79	9.8	5.7	Греция
3.9	14	0.2	107	107	23	81	137	118	Грузия
...	12	6.0	57	97	16	7.4	Дания
...	...	28 298	327	327	596	535	Демократическая Республика Конго

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	
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	
Кыргызстан	112	913	86	6	5	0	0	9	6	0	0	0	0	18	14	19	20	
Лаосская Народно-Демократическая Республика	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 болезни	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
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
10	10	4	4	9	13	26	26	6	7	1307	197	607	63	Кыргызстан
9	11	6	6	4	5	15	17	5	8	1221	173	394	99	Лаосская Народно-Демократическая Республика
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 ^c (на 100 000 живорождений)			Стандартизованные по возрасту коэффициенты смертности в разбивке по причинам (на 100 000 населения)					
	1990	2000	2010	ВИЧ/СПИД ^d		Малярия ^e	Туберкулез у ВИЧ-негативного населения ^f		
			2000	2009	2008	2000	2010		
Джибути	290	290	200	100	118	1.2	45	71	
Доминика	0.0	4.9	3.4	
Доминиканская Республика	220	130	150	40	22	0.1	13	8.2	
Египет	230	100	66	0.2	0.6	0.2	1.7	0.8	
Замбия	470	540	440	630	351	104	34	20	
Зимбабве	450	640	570	1020	661	40	17	27	
Израиль	12	9	7	0.3	0.3	0.0	0.6	0.2	
Индия	600	390	200	10	14	1.9 ^a	38	26	
Индонезия	600	340	220	0.0	3.6	3.2	50	27	
Иордания	110	79	63	0.0	0.8	0.7	
Ирак	89	78	63	0.0	9.0	12	
Иран (Исламская Республика)	120	48	21	2.5	8.6	0.0 ^f	5.2	1.8	
Ирландия	6	6	6	0.5	0.3	0.0	1.0	0.5	
Исландия	8	7	5	0.4	0.6	0.0	0.4	0.4	
Испания	7	5	6	4.9	3.5	0.0 ^f	1.0	0.7	
Италия	10	4	4	3.4	1.3	0.0 ^f	0.8	0.4	
Йемен	610	380	200	4.9	17	5.9	
Кабо-Верде	200	170	79	0.2	35	28	
Казахстан	92	70	51	0.1	2.5	0.0 ^f	36	23	
Камбоджа	830	510	250	60	21	3.7	105	61	
Камерун	670	730	690	170	188	121	25	14	
Канада	6	7	12	1.5	1.4	0.0	0.3	0.2	
Катар	15	11	7	0.0	0.2	0.0	3.1	2.1	
Кения	400	490	360	380	201	12	18	17	
Кипр	17	15	10	0.0	0.2	0.3	
Кирибати	2.6	46	47	
Китай	120	61	37	0.0 ^f	8.7	4.1	
Колумбия	170	130	92	30	31	0.3	3.7	2.8	
Коморские Острова	440	340	280	0.5	1.3	58	11	7.3	
Конго	420	540	560	190	139	121	42	49	
Корейская Народно-Демократическая Республика	97	120	81	0.0	81	23	
Коста-Рика	38	47	40	0.3	5.0	0.0	1.8	1.1	
Кот-д'Ивуар	710	590	400	280	172	116	24	11	
Куба	63	63	73	0.9	0.5	0.0	0.4	0.3	
Кувейт	11	9	14	0.0 ^f	0.8	1.2	
Кыргызстан	73	82	71	0.3	4.4	0.0	17	26	
Лаосская Народно-Демократическая Республика	1 600	870	470	0.2	2.0	2.9	16	11	
Латвия	57	43	34	5.5	23	0.0	13	3.3	
Лесото	520	690	620	660	680	0.1	16	13	
Либерия	1 200	1 300	770	130	91	98	58	48	
Ливан	52	38	25	4.8	7.0	0.0	1.1	2.1	
Ливия	99	67	58	0.0	5.2	4.0	
Литва	34	21	8	0.8	1.7	0.0	11	11	
Люксембург	6	11	20	0.5	0.4	0.0	0.2	0.3	
Маврикий	68	28	60	8.3	28	0.0	0.6	1.0	
Мавритания	760	630	510	20	24	36	52	79	
Мадагаскар	640	400	240	8.2	8.6	8.5	41	53	
Малави	1 100	840	460	540	337	87	27	11	
Малайзия	53	39	29	10	21	0.1	12	8.5	

Заболеемость

Государства-члены

ЦРТ 6

Заболеемость (на 100 000 населения)					Распространенность (на 100 000 населения)				
ВИЧ/СПИД ^d		Малярия ^g	Туберкулез ^h		ВИЧ/СПИД ^d		Туберкулез ^h		
2000	2009		2000	2010	2000	2009	2000	2010	
181	152	3 588	619	620	1 614	1 604	708	839	Джибути
...	14	13	28	20	Доминика
55	36	42	100	67	602	568	137	90	Доминиканская Республика
...	26	18	3.9	13	41	28	Египет
857	589	22 100	713	462	7 763	7 557	520	345	Замбия
1 135	497	11 646	726	633	13 954	9 518	353	402	Зимбабве
...	9.4	4.9	79	105	11	5.6	Израиль
28	11	1 862	216	185	231	200	466	256	Индия
...	...	1 375	189	189	2.8	133	418	289	Индонезия
...	8.4	5.4	11	8.0	Иордания
...	...	0.0	64	64	99	117	Ирак
...	...	7.2	32	17	65	125	52	23	Иран (Исламская Республика)
...	12	8.1	109	152	15	9.7	Ирландия
...	4.4	5.0	110	172	5.0	5.2	Исландия
...	23	16	282	294	28	18	Испания
...	8.9	4.9	222	240	12	6.0	Италия
...	...	3 234	116	49	184	71	Йемен
...	...	69	160	147	318	269	Кабо-Верде
3.4	12	...	196	151	6.4	84	250	198	Казахстан
49	11	2 589	492	437	741	425	923	660	Камбоджа
332	295	26 842	168	177	2 882	3 107	224	185	Камерун
...	6.4	4.7	152	200	7.9	5.6	Канада
...	54	38	6.8	7.7	71	45	Катар
328	286	5 853	286	298	4 831	3 664	260	283	Кения
...	4.3	4.4	5.3	5.5	Кипр
...	372	370	541	550	Кирибати
...	...	2.0	109	78	170	108	Китай
...	...	387	43	34	533	342	63	48	Колумбия
...	...	22 005	56	37	13	32	107	68	Коморские Острова
241	176	32 006	353	372	2 240	2 078	493	545	Конго
...	...	938	344	345	706	399	Корейская Народно-Демократическая Республика
...	...	14	23	13	84	215	32	18	Коста-Рика
290	83	38 557	198	139	3 708	2 124	245	156	Кот-д'Ивуар
...	13	9.3	20	64	18	13	Куба
...	30	41	39	51	Кувейт
3.8	47	0.1	151	159	12	178	195	243	Кыргызстан
...	...	807	85	90	11	135	152	130	Лаосская Народно-Демократическая Республика
37	31	...	92	39	167	385	113	43	Латвия
1390	1125	...	553	633	12 492	13 914	362	402	Лесото
...	...	29 414	242	293	1 827	937	487	476	Либерия
...	17	17	96	84	19	24	Ливан
...	40	40	59	53	Ливия
3.3	2.9	...	86	69	18	37	107	94	Литва
...	10	8.8	127	182	13	10	Люксембург
...	24	22	220	684	43	39	Маврикий
...	...	15 495	277	337	313	413	485	670	Мавритания
...	...	4 000	217	266	113	123	388	489	Мадагаскар
721	481	31 169	467	219	7 194	6 059	335	174	Малави
33	38	71	95	82	273	369	136	107	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	2008	2000	2010	ВИЧ/СПИД		Диарея		Корь		Малярия		Пневмония		Недоношенность	
							2000	2010	2000	2010	2000	2010	2000	2010	2000	2010	2000	2010
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	
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	
Республика Молдова	59	831	90	1	1	0	0	3	0	0	0	0	0	29	21	4	7	
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 болезни	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	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
8	8	4	3	22	29	14	18	16	13	1064	204	401	29	Республика Молдова
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 ^c (на 100 000 живорождений)			Стандартизованные по возрасту коэффициенты смертности в разбивке по причинам (на 100 000 населения)					
	1990	2000	2010	ВИЧ/СПИД ^d		Малярия ^e	Туберкулез у ВИЧ-негативного населения ^f		
			2000	2009	2008	2000	2010		
Мали	1 100	740	540	70	34	131	23	9.7	
Мальдивские Острова	830	190	60	1.1	1.0	0.9	9.9	3.4	
Мальта	14	12	8	0.2	0.1	0.0	0.3	0.7	
Марокко	300	170	100	2.3	3.6	0.0	8.5	6.2	
Маршалловы острова	1.1	62	81	
Мексика	92	82	50	0.0	3.6	0.8	
Микронезия (Федеративные Штаты)	140	130	100	0.3	65	29	
Мозамбик	910	710	490	200	325	171	68	49	
Монако	0.0	0.2	...	
Монголия	120	96	63	0.1	0.6	0.0	7.8	5.0	
Мьянма	520	300	200	30	36	34	96	41	
Намибия	200	280	200	370	306	29	80	25	
Науру	0.0	6.6	3.8	
Непал	770	360	170	10	16	0.0 ¹	21	21	
Нигер	1 200	870	590	30	28	184	33	37	
Нигерия	1 100	970	630	160	139	146	36	21	
Нидерланды	10	13	6	0.4	0.3	0.0 ¹	0.2	0.2	
Никарагуа	170	130	95	3.3	4.9	0.0 ¹	8.6	2.6	
Ниуэ	0.0	1.0	0.0	
Новая Зеландия	18	12	15	0.2	0.2	0.0	0.3	0.2	
Норвегия	9	8	7	0.2	0.2	0.0 ¹	0.2	0.2	
Объединенная Республика Танзания	870	730	460	310	196	87	17	13	
Объединенные Арабские Эмираты	24	14	12	0.0 ¹	0.5	0.3	
Оман	110	51	32	0.4	1.5	0.0	1.1	1.0	
Острова Кука	0.0	1.0	0.3	
Пакистан	490	380	260	0.7	3.2	0.6	70	34	
Палау	0.0	25	15	
Панама	100	110	92	50	42	0.0 ¹	6.9	8.6	
Папуа-Новая Гвинея	390	310	230	7.0	19	45	37	43	
Парагвай	120	110	99	0.0 ¹	4.4	4.2	
Перу	200	120	67	20	17	0.1	19	6.1	
Польша	17	8	5	0.2	0.3	0.0 ¹	2.9	2.0	
Португалия	15	8	8	4.7	2.7	0.0 ¹	2.9	1.5	
Республика Корея	18	19	16	0.4	0.9	0.0 ¹	9.7	5.4	
Республика Молдова	62	39	41	10	23	0.0 ¹	21	23	
Российская Федерация	74	57	34	1.3	34	0.0 ¹	22	18	
Руанда	910	840	340	190	41	15	40	11	
Румыния	170	52	27	1.5	3.7	0.0	9.8	7.0	
Сальвадор	150	110	81	8.4	23	0.0	2.6	0.9	
Самоа	0.9	2.7	1.3	
Сан-Марино	0.0	0.0	...	
Сан-Томе и Принсипи	150	110	70	9.2	18	13	
Саудовская Аравия	44	27	24	0.0 ¹	1.5	1.4	
Свазиленд	300	360	320	530	594	0.3	30	32	
Сейшельские острова	0.0	1.8	1.7	
Сенегал	670	500	370	20	21	76	50	62	
Сент-Винсент и Гренадины	59	88	48	0.0	3.1	2.0	
Сент-Китс и Невис	0.0	2.2	4.7	
Сент-Люсия	64	46	35	0.0	0.7	1.8	

Заболеемость

Государства-члены

ЦРТ 6

Заболеемость (на 100 000 населения)					Распространенность (на 100 000 населения)				
ВИЧ/СПИД ^d		Малярия ^g	Туберкулез ^h		ВИЧ/СПИД ^d		Туберкулез ^h		
2000	2009	2009	2000	2010	2000	2009	2000	2010	
67	35	18 093	124	68	869	581	206	101	Мали
...	74	36	13	11	55	13	Мальдивские Острова
...	5.0	12	51	71	5.9	15	Мальта
...	109	91	44	81	132	105	Марокко
...	263	502	540	831	Маршалловы острова
...	...	2.8	32	16	179	201	51	18	Мексика
...	279	206	570	320	Микронезия (Федеративные Штаты)
794	581	32 978	513	544	4 100	5 985	600	491	Мозамбик
...	0.0	3.2	0.0	Монако
...	254	224	3.1	17	442	331	Монголия
53	34	13 475	412	384	525	477	831	525	Мьянма
1 295	269	37 64	1 077	603	8 158	8 163	969	492	Намибия
...	45	40	71	52	Науру
28	16	60	163	163	237	217	238	238	Непал
57	40	30 341	152	185	463	400	284	333	Нигер
229	217	36 060	172	133	2 120	2 104	298	199	Нигерия
...	9.6	7.3	109	135	12	9.0	Нидерланды
...	...	20	68	42	66	121	99	47	Никарагуа
...	40	6.5	19	0.0	Ниуэ
...	11	7.6	40	58	13	9.3	Новая Зеландия
...	6.2	6.0	63	83	7.9	7.5	Норвегия
383	240	26 133	236	177	3 992	3 199	233	183	Объединенная Республика Танзания
...	5.5	3.1	9.9	6.2	Объединенные Арабские Эмираты
...	...	0.0	15	13	15	39	19	16	Оман
...	12	3.5	15	5.5	Острова Кука
...	...	1 237	231	231	21	54	562	364	Пакистан
...	156	124	259	179	Палау
40	35	36	47	48	884	585	47	52	Панама
58	48	24 041	303	303	202	507	437	465	Папуа-Новая Гвинея
...	...	2.3	49	46	167	199	68	64	Парагвай
...	...	311	184	106	315	256	244	118	Перу
...	33	23	52	70	41	29	Польша
...	47	29	287	390	52	32	Португалия
...	...	7.9	79	97	8.9	20	184	151	Республика Корея
35	24	...	136	182	286	338	229	277	Республика Молдова
...	...	0.1	122	106	163	696	174	136	Российская Федерация
207	88	5 408	286	106	2 127	1 664	361	128	Руанда
...	167	116	68	74	242	159	Румыния
...	...	0.4	37	28	389	549	53	31	Сальвадор
...	23	11	33	16	Самоа
...	4.3	8.9	0.0	Сан-Марино
...	...	10 749	114	96	189	141	Сан-Томе и Принсипи
...	...	0.3	20	18	26	24	Саудовская Аравия
1 851	1184	89	803	1 287	11 362	15 605	508	704	Свазиленд
...	37	31	56	48	Сейшельские острова
52	48	29 332	237	288	300	472	446	542	Сенегал
...	26	24	49	33	Сент-Винсент и Гренадины
...	7.9	7.6	4.0	11	Сент-Китс и Невис
...	13	7.9	22	12	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	2008	2000	2010	ВИЧ/СПИД		Диарея		Корь		Малярия		Пневмония		Недоношенность		
							2000	2010	2000	2010	2000	2010	2000	2010	2000	2010	2000	2010	
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	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	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		
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 болезни	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
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
10	11	3	8	4	5	21	18	4	5	1282	100	503	65	Судан
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
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 ^c (на 100 000 живорождений)			Стандартизованные по возрасту коэффициенты смертности в разбивке по причинам (на 100 000 населения)					
	1990	2000	2010	ВИЧ/СПИД ^d		Малярия ^e	Туберкулез у ВИЧ-негативного населения ^f		2010
2000				2009	2008		2000		
Сербия	23	12	12	2.1	1.8	0.0	...	1.4	
Сингапур	6	15	3	1.9	1.8	0.0 ¹	3.2	2.3	
Сирийская Арабская Республика	240	120	70	0.0	2.6	1.4	
Словакия	15	13	6	0.0	0.1	0.0	1.0	0.5	
Словения	11	12	12	0.1	0.1	0.0	0.9	0.8	
Соединенные Штаты Америки	12	14	21	6.3	5.4	0.0 ¹	0.3	0.2	
Соломоновы острова	150	120	93	30	40	17	
Сомали	890	1 000	1 000	6.2	18	28	68	56	
Судан	1 000	870	730	8.6	28	23	18	19	
Суринам	84	130	130	40	37	2.5	1.4	2.8	
Сьерра-Леоне	1 300	1 300	890	20	49	239	87	146	
Таджикистан	94	120	65	2.6	6.3	0.0 ¹	27	41	
Таиланд	54	66	48	90	42	0.4	22	16	
Тимор-Лешти	1 000	610	300	83	...	46	
Того	620	440	300	110	117	65	89	106	
Тонга	67	87	110	0.8	3.7	2.9	
Тринидад и Тобаго	86	59	46	40	41	0.0	2.2	2.8	
Тувалу	0.0	71	33	
Тунис	130	84	56	0.3	0.7	0.1	2.0	2.2	
Туркменистан	82	91	67	0.0	27	20	
Турция	67	39	20	0.1	0.2	0.0 ¹	6.8	3.1	
Уганда	600	530	310	370	196	103	41	15	
Узбекистан	59	33	28	0.0	1.5	0.0	18	20	
Украина	49	35	32	20	53	0.0 ¹	24	19	
Уругвай	39	35	29	0.0	2.1	1.1	
Фиджи	32	31	26	0.7	2.1	0.0	3.2	3.6	
Филиппины	170	120	99	0.1	0.2	0.2	44	33	
Финляндия	7	5	5	0.2	0.1	0.0 ¹	1.6	0.7	
Франция	13	10	8	3.0	2.8	0.0 ¹	1.2	0.7	
Хорватия	8	11	17	0.1	0.2	0.0	3.9	2.3	
Центральноафриканская Республика	930	1 000	890	380	248	192	34	34	
Чад	920	1 100	1100	90	99	235	50	47	
Черногория	8	11	8	0.0	...	1.4	
Чешская Республика	15	7	5	0.0	0.0	0.0	1.2	0.4	
Чили	56	29	25	0.0	2.0	1.6	
Швейцария	7	6	8	0.8	0.9	0.0 ¹	0.5	0.3	
Швеция	6	5	4	0.3	0.2	0.0 ¹	0.2	0.3	
Шри-Ланка	85	58	35	0.1	0.7	0.0 ¹	10	9.1	
Эквадор	180	130	110	20	16	0.0 ¹	13	6.7	
Экваториальная Гвинея	1 200	450	240	30	141	98	6.8	5.5	
Эритрея	880	390	240	40	33	0.7	4.7	12	
Эстония	48	28	2	5.8	33	0.0	8.1	2.9	
Эфиопия	950	700	350	10	40	35	
Южно-Африканская Республика	250	330	300	390	627	0.2	43	50	
Ямайка	59	83	110	100	44	0.0 ¹	0.6	0.6	
Япония	12	10	5	0.1	0.0	0.0 ¹	2.3	1.5	

Заболееваемость

Государства-члены

ЦРТ 6

Заболееваемость (на 100 000 населения)					Распространенность (на 100 000 населения)					
ВИЧ/СПИД ^d		Малярия ^g	Туберкулез ^h		ВИЧ/СПИД ^d		Туберкулез ^h			
2000	2009	2009	2000	2010	2000	2009	2000	2010		
...	18	18	50	...	22	Сербия	
...	50	35	68	72	63	44	Сингапур	
...	...	0.0	35	20	42	23	Сирийская Арабская Республика	
...	22	8.0	2.6	6.6	28	9.6	Словакия	
...	21	11	10.0	26	5.0	14	Словения	
17	17	...	6.7	4.1	314	391	8.0	4.8	Соединенные Штаты Америки	
...	...	10 824	185	108	360	178	Соломоновы острова	
...	...	9 727	285	286	125	373	589	513	Сомали	
...	...	18 572	119	119	176	615	187	188	Судан	
67	38	567	80	145	680	717	133	238	Суринам	
118	83	32 096	377	682	490	860	748	1 282	Сьерра-Леоне	
11	20	3.8	125	206	58	131	243	382	Таджикистан	
46	18	261	137	137	1 065	786	212	182	Таиланд	
...	...	27 942	...	498	643	Тимор-Лешти	
230	156	25 894	374	455	1 894	1 884	720	865	Того	
...	28	17	42	29	Тонга	
...	18	19	766	1 085	18	21	Тринидад и Тобаго	
...	357	237	666	366	Тувалу	
...	24	25	6.8	24	30	31	Тунис	
...	...	0.0	92	66	105	77	Туркменистан	
...	...	0.1	46	28	2.3	6.1	45	24	Турция	
385	380	28 037	427	209	4 024	3 645	399	193	Уганда	
...	...	0.0 ⁱ	128	128	1.9	103	229	227	Узбекистан	
...	84	101	549	766	106	132	Украина	
...	24	21	181	296	31	22	Уругвай	
...	28	27	20	67	39	40	Фиджи	
0.3	2.3	68	329	275	1.8	9.5	775	502	Филиппины	
...	12	6.7	28	49	15	8.5	Финляндия	
...	13	9.3	193	246	17	12	Франция	
...	41	21	11	20	52	27	Хорватия	
405	117	33 957	302	319	5 014	2 861	326	376	Центральноафриканская Республика	
...	...	37 881	262	276	1 561	1 846	429	417	Чад	
...	19	23	Черногория	
...	16	6.8	12	19	21	8.4	Чешская Республика	
...	26	19	138	238	36	25	Чили	
...	9.2	7.6	175	240	11	9.4	Швейцария	
...	5.5	6.8	69	88	6.9	8.8	Швеция	
1.6	1.6	15	66	66	5.7	14	108	101	Шри-Ланка	
...	...	51	107	65	296	275	170	103	Эквадор	
...	...	28 183	100	135	838	2 945	117	121	Экваториальная Гвинея	
70	27	588	85	100	682	490	120	128	Эритрея	
...	64	25	266	736	82	26	Эстония	
...	...	2 996	235	261	403	394	Эфиопия	
1 437	773	32	576	981	9 432	11 236	524	795	Южно-Африканская Республика	
109	79	...	6.5	6.6	1 250	1 161	7.4	7.6	Ямайка	
...	36	21	5.0	6.4	46	27	Япония	

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	2000	2010	ВИЧ/СПИД		Диарея		Корь		Малярия		Пневмония		Недоношенность	
						2000	2010	2000	2010	2000	2010	2000	2010	2000	2010	2000	2010

Диапазоны страновых значений

Минимальный	11	273	14	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

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 доходов

Низкий уровень доходов	636	757	124	3065	2658	4	3	14	12	5	1	11	11	19	18	12	14
Ниже среднего уровень доходов	233	658	82	5104	4180	2	2	13	11	6	2	6	6	20	19	16	18
Выше среднего уровень доходов	125	608	81	1315	691	3	3	6	4	0	1	0	0	19	14	17	19
Высокий уровень доходов	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
(%)

Родовая асфиксия		Неонатальный сепсис		Врожденные аномалии		Другие заболевания		Травмы	
2000	2010	2000	2010	2000	2010	2000	2010	2000	2010

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

Государства-члены

Все причины	Рак	Сердечно-сосудистые болезни	Хронические респираторные заболевания
-------------	-----	-----------------------------	---------------------------------------

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 доходов
10	10	7	7	5	6	14	14	3	4	808	150	273	73	Ниже среднего уровень доходов
14	12	3	4	11	15	19	22	7	8	805	158	295	27	Выше среднего уровень доходов
8	6	3	3	26	25	22	25	9	14	376	141	104	14	Высокий уровень доходов

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)

Государства-члены

Смертность

	ЦРТ 5			ЦРТ 6				
	Коэффициент материнской смертности ^c (на 100 000 живорождений)			Стандартизованные по возрасту коэффициенты смертности в разбивке по причинам (на 100 000 населения)				
	1990	2000	2010	ВИЧ/СПИД ^d		Малярия ^e	Туберкулез у ВИЧ-негативного населения ^f	
			2000	2009	2008	2000	2010	
Минимальный	6	4	2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Медианный	110	90	66	5.8	9.1	0.0	8.6	5.4
Максимальный	1 600	1 300	1 100	1 020	680	239	105	146

Диапазоны страновых значений

Минимальный	6	4	2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Медианный	110	90	66	5.8	9.1	0.0	8.6	5.4
Максимальный	1 600	1 300	1 100	1 020	680	239	105	146

Регионы ВОЗ

Африканский регион	820	720	480	200	160	94	36	30
Американский регион	100	80	63	10	10	0.1	3.8	2.2
Регион Юго-Восточной Азии	590	370	200	10	13	2.9	42	27
Европейский регион	44	29	20	2.6	9.6	0.0	8.6	6.8
Регион Восточного Средиземноморья	430	360	250	2.1	6.5	2.5	29	16
Регион западной части Тихого океана	140	77	49	1.7	3.4	0.2	12	7.5

Группы по уровню доходов

Низкий уровень доходов	810	630	410	130	85	58	49	36
Ниже среднего уровень доходов	560	420	260	20	17	9.0	37	24
Выше среднего уровень доходов	120	76	53	30	46	0.2	10	6.1
Высокий уровень доходов	16	13	14	2.9	2.6	0.0	1.4	0.9

В МИРЕ В ЦЕЛОМ

400	320	210	30	27	12	22	15
-----	-----	-----	----	----	----	----	----

^a *Mortality estimates for WHO Member States in 2008*. Geneva, World Health Organization, 2011 (<http://www.who.int/entity/healthinfo/statistics/bodybdeathdalyestimates.xls>). Более подробную обновленную информацию по методам и по странам, а также доверительным интервалам 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 доходов получены на основе списка стран Всемирного банка за 2008 г.

^b Liu L et al. *Global, regional, and national causes of child mortality in 2000–2010: an updated systematic analysis* (выходит из печати). Подготовлен от имени экспертной группы Эпидемиологии здоровья детей ВОЗ и ЮНИСЕФ. Распределение показателей может не давать в сумме 100% из-за округления индивидуальных значений.

^c *Trends in maternal mortality: 1990 to 2010*. WHO, UNICEF, UNFPA and the World Bank estimates. Geneva, World Health Organization (выходит из печати). Чтобы ознакомиться с диапазоном разброса данных по показателям, см. полный текст доклада.

^d На основе *Доклада о глобальной эпидемии СПИДа, 2010 г.* Женева, ЮНЭЙДС и Всемирная организация здравоохранения, 2010 г. См. Приложение 1: Оценки и данные по ВИЧ и СПИДу за 2009 и 2001 годы (http://www.unaids.org/globalreport/Global_report.htm). Знаменатель (на 100 000 населения) рассчитан с использованием World population prospects: the 2008

revision. Нью-Йорк, Организация Объединенных Наций, Секретариат, Департамент по экономическим и социальным вопросам, отдел народонаселения 2009 г. Укрупненные показатели для групп населения с одинаковым уровнем доходов получены на основе списка стран Всемирного банка за 2008 г. Чтобы ознакомиться с диапазоном разброса данных по показателям, см. полный текст доклада.

^e *World malaria report 2009*. Geneva, World Health Organization, 2009 (http://www.who.int/malaria/world_malaria_report_2009). Укрупненные показатели для групп населения с одинаковым уровнем доходов получены на основе списка стран Всемирного банка за 2008 г. Чтобы ознакомиться с диапазоном разброса данных по показателям, см. полный текст доклада.

^f Эти случаи классифицируются как смерть от туберкулеза (A15–A19, B90) согласно *Международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем, Десятый пересмотр*. Женева, Всемирная организация здравоохранения, 2008 г. (<http://apps.who.int/classifications/icd10/browse/2010/en>). Global tuberculosis control 2011. Geneva, World Health Organization, 2011 (http://www.who.int/tb/publications/global_report/). Полученные ВОЗ укрупненные показатели для регионов, групп с одинаковым уровнем доходов и всего мира включают данные о территориях. Чтобы ознакомиться с диапазоном разброса данных по показателям, см. полный текст доклада.

^g Cibulskis R, et al. (2011). Worldwide Incidence of Malaria in 2009: Estimates, Time Trends, and a Critique of Methods. *PLoS Med*, 8 (12): e1001142. Doi:10.1371/journal.pmed.1001142. Чтобы ознакомиться с диапазоном разброса данных по показателям, см. полный текст доклада.

Заболелаемость

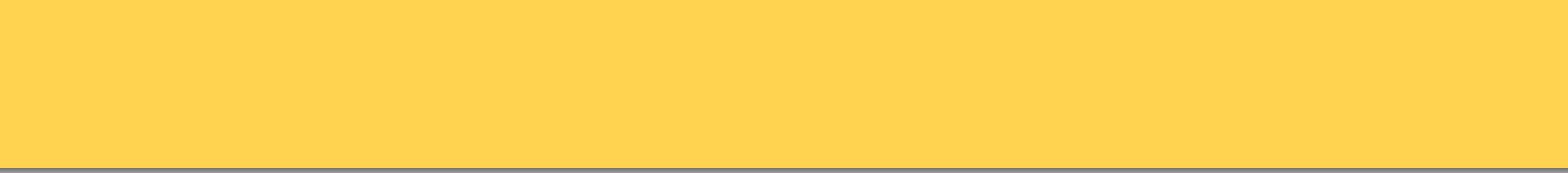
Государства-члены

ЦРТ 6

Заболелаемость (на 100 000 населения)					Распространенность (на 100 000 населения)					
ВИЧ/СПИД ^d		Малярия ^g	Туберкулез ^h		ВИЧ/СПИД ^d		Туберкулез ^h			
2000	2009		2000	2010	2000	2009	2000	2010		
0.2	0.9	0.0	0.0	1.7	0.6	3.9	3.2	0.0	Минимальный	
89	55	1 375	77	65	179	256	108	82	Медианный	
1 851	1 184	39 710	1 077	1 287	15 072	16 354	969	1 282	Максимальный	
338	217	21 537	279	276	2 989	2740	358	332	Африканский регион	
23	19	122	41	29	296	341	56	36	Американский регион	
23	12	1 895	215	193	216	199	456	278	Регион Юго-Восточной Азии	
26	18	...	56	47	132	257	77	63	Европейский регион	
10	19	2 087	117	109	48	123	248	173	Регион Восточного Средиземноморья	
5.2	7.1	126	119	93	36	72	201	139	Регион западной части Тихого океана	
166	114	12 653	280	264	1 681	1 445	450	377	Низкий уровень доходов	
28	24	5 068	196	174	248	276	402	253	Ниже среднего уровень доходов	
107	63	56	105	89	684	902	151	108	Выше среднего уровень доходов	
8.9	8.8	...	19	14	159	207	28	19	Высокий уровень доходов	
52	39	3 322	141	128	461	502	250	178	В МИРЕ В ЦЕЛОМ	

^h Данные относятся ко всем формам туберкулеза, включая туберкулез у лиц с ВИЧ. *Global tuberculosis control 2011*. Geneva, World Health Organization, 2011 (http://www.who.int/tb/publications/global_report/). Полученные ВОЗ укрупненные показатели для регионов, групп с одинаковым уровнем доходов и всего мира включают данные о территориях. Чтобы ознакомиться с диапазоном разброса данных по показателям, см. полный текст доклада.

ⁱ Согласно оценкам, число случаев смерти составляет менее 0,05 на 100 000 населения.



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 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 обстоятельствах 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 их ликвидации на пораженных 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
	2010	2010	2011	2009	2010	2010	2010	2011	2010
Австралия	3 ^k	0	...	0	9	...	70	...	89
Австрия	...	0	...	0	52
Азербайджан	...	0	...	0	...	50	0	...	125
Албания	...	0	...	0	10	...	21
Алжир	...	0	...	0	0	5	103	...	0
Ангола	1 484	1 076	1 682 870	1 190	...	0
Андорра	...	0	0	...	0
Антигуа и Барбуда	...	0	0	...	0
Аргентина	...	0	354	72	17	...	5 083
Армения	...	0	...	0	...	0	2	...	38
Афганистан	2 369	0	...	0	51	69 397	1 989	...	0
Багамские острова	...	0	0	0	...	0
Бангладеш	...	27	2	15	3 848	91 227	788
Барбадос	...	0	0	...	0
Бахрейн	...	0	...	0	3	...	0	...	46
Беларусь	...	1	...	0	1	...	88
Белиз	...	0	0	150	0	...	0
Бельгия	...	0	...	0	40	...	31
Бенин	983	227	...	392	233 ^l	...
Болгария	...	0	...	0	22 004	...	317
Боливия (Многонациональное Государство)	...	5	124	13 769	0	...	1 781
Босния и Герцеговина	...	0	45	...	209
Ботсвана	...	0	4	1 046	853
Бразилия	...	32	34 894	334 618	68	...	0
Бруней-Даруссалам	...	0	3	...	0	...	12
Буркина-Фасо	...	0	320	804 539	2 511	3 604 ^l	...
Бурунди	333	0	...	0	546	1 763 447	495	...	0
Бутан	...	0	...	0	14	436	97	...	218
Бывшая югославская Республика Македония	...	0	217	...	242
Вануату	...	0	3	8 169	0
Венгрия	...	0	...	0	0	...	0
Венесуэла (Боливарианская Республика)	...	0	636	45 155	0	...	3 353
Вьетнам	606	6	...	140	359	17 515	2 809
Габон	40	8 566	1
Гаити	179 379	0	26	84 153	24	...	0
Гайана	...	0	26	22 935	0	...	0
Гамбия	...	0	...	0	42	116 353	2	...	0
Гана	438	47	...	0	...	1 071 637	641	754 ^l	3 780
Гватемала	...	0	3	7 198	0	...	0
Гвинея	...	0	...	0	549	...	45	...	0
Гвинея-Бисау	...	0	...	0	26	...	0
Германия	4 ^k	8	780
Гондурас	...	0	2	9 629	0	...	172
Гренада	...	0	0	...	0
Греция	...	0	...	0	149	...	2
Грузия	...	0	...	0	...	0	22	...	101
Дания	...	0	5	...	32
Демократическая Республика Конго	13 884	5 049	2 417 780	5 407	5 176 ^m	...

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 ^a	
2010	2011	2011	2010	2010	2010	2010	2010	2010	
34 285	0	0	0	42	0	2	1 187	0	Австралия
414	...	0	...	2	...	0	358	0	Австрия
15	...	0	0	1	0	0	6 390	0	Азербайджан
0	...	0	0	5	0	1	431	0	Албания
0	...	0	0	212	0	0	22 336	0	Алжир
2 539	...	5	...	38	13	490	44 655	0	Ангола
0	...	0	0	0	0	0	7	0	Андорра
0	...	0	0	0	0	0	6	0	Антигуа и Барбуда
804	...	0	0	0	0	5	7 287	0	Аргентина
4	...	0	0	0	0	3	1 410	0	Армения
0	...	77 ^j	0	46	23	23	28 029	0	Афганистан
0	...	0	0	0	0	0	31	0	Багамские острова
17	...	0	...	12 963	117	710	153 892	...	Бангладеш
0	...	0	0	0	0	0	6	0	Барбадос
0	...	0	0	6	0	0	246	0	Бахрейн
112	...	0	0	0	0	2	5 003	0	Беларусь
0	...	0	0	0	0	0	145	0	Белиз
133	...	0	0	...	0	0	814	0	Бельгия
53	...	0	...	1	3	82	3 756	0	Бенин
54	...	0	0	39	0	2	2 412	0	Болгария
0	...	0	0	0	0	0	8 345	3	Боливия (Многонациональное Государство)
30	...	0	...	2 784	0	2	1 321	...	Босния и Герцеговина
0	...	0	...	13	0	0	7 013	...	Ботсвана
477	...	0	0	0	6	308	74 395	2	Бразилия
1	...	0	0	1	0	0	237	...	Бруней-Даруссалам
13	...	0	2	74	4 800	7	Буркина-Фасо
0	...	0	0	247	2	2	7 611	0	Бурунди
0	...	0	0	87	0	...	1 311	0	Бутан
2	...	0	...	3	0	1	384	0	Бывшая югославская Республика Македония
0	0	0	0	0	116	...	Вануату
25	...	0	0	0	0	0	1 543	0	Венгрия
0	...	0	0	0	2	13	6 335	0	Венесуэла (Боливарианская Республика)
81	...	0	...	2 300	35	196	94 867	...	Вьетнам
...	...	1	...	2	3	3	3 473	0	Габон
0	...	0	0	0	0	0	14 222	0	Гаити
0	...	0	0	0	0	0	712	0	Гайана
0	...	0	0	14	0	0	2 070	0	Гамбия
63	...	0	1	79	14 607	155	Гана
0	...	0	0	0	0	2	3 322	0	Гватемала
0	...	3	0	3	64	...	11 038	2	Гвинея
0	...	0	0	0	...	1	2 183	0	Гвинея-Бисау
...	...	0	0	3 524	0	Германия
135	...	0	0	0	1	16	2 876	0	Гондурас
0	...	0	0	0	0	0	4	0	Гренада
64	...	0	0	0	0	5	356	0	Греция
49	...	0	0	59	0	7	4 674	0	Грузия
77	...	0	0	0	0	0	313	...	Дания
2 157	...	94 ^j	...	130	990	1 038	114 170	289	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
	2010	2010	2011	2009	2010	2010	2010	2011	2010
Джибути	2 047	0	...	0	1	1 019	7
Доминика	...	0	0	...	0	...	0
Доминиканская Республика	191	4	144	3 414	0	...	0
Египет	...	0	39	...	680	0	16	...	26
Замбия	6 794	0	...	0	374	...	15 754
Зимбабве	951	0	10	249 379	9 696
Израиль	...	0	3	...	23	...	4 923
Индия	5 155	3 123	...	5 171	126 800	1 599 986	29 808
Индонезия	...	385	12	...	17 012	229 819	16 529
Иордания	...	0	...	0	0	...	0	...	162
Ирак	2	2	0	0	492	...	1 862
Иран (Исламская Республика)	...	106	46	1 847	538
Ирландия	...	0	...	0	443	...	308
Исландия	...	0	...	0	0	...	2
Испания	...	0	...	0	10	...	302	...	2 516
Италия	...	0	5	...	372	...	530
Йемен	300	7	339	106 697	510	...	4 685
Кабо-Верде	...	0	...	0	4	18	0	...	42
Казахстан	...	0	...	0	4	...	82
Камбоджа	588	3	8	41	262	49 356	1 156
Камерун	10 759	532	...	240	2 548 ^m	...
Канада	2 ⁿ	0	99	...	799
Катар	...	0	...	0	35	...	295	...	151
Кения	3 188	126	898 531	95
Кипр	...	0	18	...	2
Кирибати	...	0	...	0	182	...	0	...	0
Китай	157 ^q	0	1	2 541	1 324	4 990	38 159	...	298 932
Колумбия	...	0	295	117 650	0	...	10 376
Коморские Острова	...	0	36 538	0	...	0
Конго	...	0	...	0	4	...	0
Корейская Народно-Демократическая Республика	13 393	131
Коста-Рика	...	0	7	114	0	...	17
Кот-д'Ивуар	32	62 726	441	126 ^r	...
Куба	...	0	248	...	0	...	1
Кувейт	...	0	...	0	21	...	13	...	91
Кыргызстан	...	0	3	0	...	396
Лаосская Народно-Демократическая Республика	237	34	...	82	86	20 800	153
Латвия	...	2	...	0	0	...	3
Лесото	...	0	...	0	7	...	2 488	...	0
Либерия	1 546	0	482	922 173	2 200
Ливан	...	0	...	0	0	...	12	...	28
Ливия	7
Литва	...	0	2	...	87
Люксембург	...	0	...	0	0	...	0
Маврикий	...	0	...	0	3	...	12	...	2
Мавритания	1 994	1 292
Мадагаскар	...	0	...	0	1 520	202 450	1	...	0
Малави	1 155	0	321	...	118 712

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	
2010	2011	2011	2010	2010	2010	2010	2010	2010	
0	...	0	5	...	0	0	4 172	0	Джибути
0	...	0	0	0	0	1	8	0	Доминика
37	...	0	0	0	0	50	3 964	0	Доминиканская Республика
0	...	0	...	461	20	...	9 260	...	Египет
0	...	0	0	13	0	0	44 154	0	Замбия
0	...	0	1	1	44 209	...	Зимбабве
1 244	...	0	0	1	0	0	340	0	Израиль
38 493	...	1	373	1 574	1 339 866	...	Индия
...	...	0	...	1 308	137	137	300 659	0	Индонезия
0	...	0	0	0	0	0	338	0	Иордания
2 034	...	0	...	15	11	25	9 707	...	Ирак
464	...	0	0	24	2	14	10 362	...	Иран (Исламская Республика)
107	...	0	0	29	0	0	319	0	Ирландия
0	...	0	0	0	0	0	22	0	Исландия
739	...	0	0	9	0	9	6 377	0	Испания
187	...	0	0	47	0	57	1 693	...	Италия
2 534	...	5 ^г	...	187	93	93	8 916	0	Йемен
0	...	0	16	28	0	0	356	0	Кабо-Верде
35	...	0	0	3	0	0	19 703	0	Казахстан
372	0	0	...	85	19	...	40 460	...	Камбоджа
...	...	0	...	48	29	83	24 073	16	Камерун
759	...	0	0	12	0	3	1 322	0	Канада
11	...	0	0	23	0	0	580	0	Катар
...	...	1	...	473	7	7	99 272	0	Кения
0	...	0	0	0	0	0	33	0	Кипр
0	0	0	0	0	0	0	286	0	Кирибати
1 764	1	21	...	43 117	1 057	...	908 399	...	Китай
344	...	0	0	0	2	71	11 420	0	Колумбия
0	...	0	...	0	2	2	...	0	Коморские Острова
0	...	1	0	10	2	2	10 150	0	Конго
80	...	0	...	5	84 648	...	Корейская Народно-Демократическая Республика
71	...	0	0	0	0	0	490	0	Коста-Рика
...	...	36	...	31	3	...	22 708	49	Кот-д'Ивуар
0	...	0	0	0	0	1	827	0	Куба
41	...	0	...	26	0	0	957	0	Кувейт
109	...	0	0	2	0	0	5 652	...	Кыргызстан
6	0	0	...	31	7	14	3 999	...	Лаосская Народно-Демократическая Республика
9	...	0	0	0	0	0	913	0	Латвия
0	...	0	0	...	0	0	11 674	0	Лесото
...	...	0	...	0	4	4	6 597	1	Либерия
19	...	0	0	5	0	2	513	0	Ливан
...	...	0	Ливия
19	...	0	0	2	0	2	1 750	...	Литва
0	...	0	0	0	...	0	24	0	Люксембург
1	...	0	0	2	0	0	122	0	Маврикий
...	...	0	1	1	2 461	...	Мавритания
0	...	0	0	157	6	6	24 432	0	Мадагаскар
0	...	0	...	28	4	4	21 092	...	Малави

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
	2010	2010	2011	2009	2010	2010	2010	2011	2010
Малайзия	443 ^t	3	...	0	194	5 819	73
Мали	363	227 482	1 719	406 ^l	...
Мальдивские Острова	...	0	...	0	7	...	0	...	50
Мальта	...	0	...	0	0	...	2
Марокко	...	0	40	3	633
Маршалловы острова	0	110	...	0	...	1
Мексика	1	0	211	1 226	0	...	0
Микронезия (Федеративные Штаты)	0	117	684
Мозамбик	7 430	1 207	1 522 577	2 321
Монако
Монголия	...	0	...	0	0	...	7	...	524
Мьянма	...	4	...	18	2 936	420 808	190
Намибия	...	0	...	0	42	556	3 138	...	0
Науру	...	0	2	0
Непал	1 790	146	...	183	3 118	3 894	190	...	29 022
Нигер	1 154	0	...	0	447	620 058	372	1 212 ^l	0
Нигерия	44 456	3 913	551 187	8 491	1 117 ^l	...
Нидерланды	15	...	562
Никарагуа	...	0	692	0	...	52
Ниуэ	...	0	...	0	0	...	0	...	1
Новая Зеландия	...	0	...	0	3	...	43	...	14
Норвегия	...	0	...	0	1	...	3	...	12
Объединенная Республика Танзания	4 469	0	2 349	...	167
Объединенные Арабские Эмираты	...	1	10	...	87	...	396
Оман	...	0	...	0	2	24	3	...	575
Острова Кука	...	0	...	0	0	...	0	...	0
Пакистан	164	37	396	240 591	4 321
Палау	...	0	...	0	3	...	0	...	0
Панама	...	0	0	418	0	...	81
Папуа-Новая Гвинея	8 997	0	281	93 956	0
Парагвай	...	0	392	27	0	...	132
Перу	...	0	13	26 847	0	...	0
Польша	...	0	...	0	13	...	2 754
Португалия	...	0	15	...	5	...	140
Республика Корея	1 ^k	0	...	26	6	1 721	114	...	6 104
Республика Молдова	...	0	...	0	0	...	144
Российская Федерация	3 ^k	9	1	129	...	510
Руанда	...	0	36	638 669	121
Румыния	...	0	...	0	193	...	286
Сальвадор	...	0	1	24	0	...	369
Самоа	...	0	...	0	12	...	8	...	1
Сан-Марино	...	0	...	0	0	...	2
Сан-Томе и Принсипи	...	0	0	2 740	0
Саудовская Аравия	...	0	...	0	5	29	334	...	610
Свазиленд	...	0	147	313	...	7 602
Сейшельские острова	...	0	...	0	1	...	0	...	0
Сенегал	3	428
Сент-Винсент и Гренадины	...	0	0	...	0

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 ^a	
2010	2011	2011	2010	2010	2010	2010	2010	2010	
41	...	0	0	104	10	28	18 517	0	Малайзия
...	...	7	...	64	7	86	5 291	3	Мали
0	...	0	0	4	0	0	95	0	Мальдивские Острова
2	...	0	0	0	0	0	20	0	Мальта
15	...	0	...	5	7	20	28 359	...	Марокко
0	0	0	0	0	0	0	190	0	Маршалловы острова
0	...	0	0	0	0	0	19 570	0	Мексика
...	0	0	160	0	Микронезия (Федеративные Штаты)
0	...	2 ^j	...	70	72	...	43 558	...	Мозамбик
...	...	0	1	...	Монако
0	1	0	0	11	0	0	4 458	0	Монголия
0	...	0	...	11	19	96	131 590	...	Мьянма
0	...	0	0	22	10	13	11 281	0	Намибия
0	0	0	0	...	0	0	3	0	Науру
2 293	...	0	...	510	13	547	35 114	...	Непал
30	...	6 ^j	0	5	13	146	10 130	0	Нигер
...	...	80 ^j	...	450	176	199	84 121	0	Нигерия
2 912	...	0	...	0	1 029	...	Нидерланды
24	...	0	0	0	0	1	2 448	0	Никарагуа
0	0	0	0	0	0	0	0	0	Ниуэ
462	0	0	0	2	0	6	301	0	Новая Зеландия
3 565	...	0	0	0	0	0	274	0	Норвегия
0	...	0	...	121	5	5	61 098	...	Объединенная Республика Танзания
79	...	0	...	34	0	4	131	0	Объединенные Арабские Эмираты
32	...	0	0	2	0	2	308	0	Оман
0	0	0	0	0	0	0	0	0	Острова Кука
109	...	192	508	559	261 199	...	Пакистан
0	0	0	0	0	0	0	19	0	Палау
22	...	0	0	0	0	1	1 496	0	Панама
4 949	0	0	...	5	32	32	14 531	...	Папуа-Новая Гвинея
1	...	0	0	0	2	8	2 277	0	Парагвай
64	...	0	0	0	5	47	31 073	18	Перу
1 266	...	0	1	4 196	0	16	7 002	0	Польша
14	...	0	0	0	0	3	2 487	...	Португалия
18	0	0	0	21	0	14	41 889	0	Республика Корея
31	...	0	0	0	0	2	4 122	0	Республика Молдова
4 795	...	0	1	547	...	13	118 641	...	Российская Федерация
0	...	0	...	36	0	0	6 703	...	Руанда
29	...	0	0	350	0	9	18 379	0	Румыния
2	...	0	0	0	2	2	1 700	0	Сальвадор
22	0	0	0	0	0	0	14	0	Самоа
0	...	0	0	0	0	0	...	0	Сан-Марино
0	...	0	0	0	121	0	Сан-Томе и Принсипи
0	...	0	0	35	4	10	4 422	0	Саудовская Аравия
6	...	0	0	93	0	1	10 101	...	Свазиленд
2	...	0	0	0	0	0	17	0	Сейшельские острова
...	...	0	...	50	12	21	11 061	1	Сенегал
0	...	0	0	0	0	0	15	0	Сент-Винсент и Гренадины

3. Отдельные инфекционные заболевания

Государства-члены

Число зарегистрированных случаев

	Холера ^a	Дифтерия ^b	Грипп Н5Н1 ^c	Японский энцефалит ^b	Проказа ^d	Малярия ^e	Корь ^b	Менингит ^f	Паротит ^b
	2010	2010	2011	2009	2010	2010	2010	2011	2010
Сент-Китс и Невис	...	0	1	...	0	...	0
Сент-Люсия	...	0	4	...	0	...	0
Сербия	...	0	20	...	40
Сингапур	...	0	...	1	11	...	50	...	452
Сирийская Арабская Республика	...	0	...	0	1	0	26	...	145
Словакия	...	0	...	0	0	...	2
Словения	...	0	...	0	2	...	5
Соединенное Королевство	8 ^k	0	...	0	2	...	443	...	4 527
Соединенные Штаты Америки	15 ^k	169
Соломоновы острова	...	0	...	0	14	40 682	0
Сомали	3 510	47	24 553	115
Судан	...	1	2 394	1 620 840	680
Суринам	...	0	28	791	0	...	0
Сьерра-Леоне	382	934 028	1 089
Таджикистан	...	0	111	0	...	1 558
Таиланд	1 974	65	...	36	405	32 480	2 534	...	15 165
Тимор-Лешти	...	0	...	0	87	48 137	50	...	0
Того	72	0	617 101	120	371 ^u	...
Тонга	...	0	...	0	0	...	0	...	0
Тринидад и Тобаго	...	0	17	...	0	...	0
Тувалу	...	0	0	...	0	...	0
Тунис	...	0	2	...	1
Туркменистан	...	2	0	0	...	61
Турция	...	0	5	9	7	...	1 525
Уганда	2 341	342	1 581 160	1 313
Узбекистан	...	0	...	0	...	3	117	...	1 418
Украина	...	17	39	...	951
Уругвай	...	0	11	...	0	...	169
Фиджи	0	2	...	0	...	0
Филиппины	33	107	...	181	2 041	18 560	6 368
Финляндия	...	0	...	0	5	...	4
Франция	5 048
Хорватия	...	0	...	0	7	...	37
Центральноафриканская Республика	...	0	174	...	2	361 ^o	...
Чад	6 395	389	...	194	5 863 ^p	...
Черногория	...	0	5	...	13
Чешская Республика	...	0	...	1	0	...	1 068
Чили	...	0	0	...	0	...	891
Швейцария	...	0	77	...	1 300
Швеция	...	0	...	1	6	...	24
Шри-Ланка	...	0	...	27	2 027	632	79	...	897
Эквадор	...	0	134	1 888	0	...	1 331
Экваториальная Гвинея	27	...	0
Эритрея	...	3	11	35 982	51	...	2 410
Эстония	...	0	...	0	0	...	13
Эфиопия	1 682	4 430	1 158 197	4 235	229 ^s	...
Южно-Африканская Республика	3 875
Ямайка	...	0	0	...	1
Япония	...	0	...	4	4	...	450	...	179 635

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 ^a	
2010	2011	2011	2010	2010	2010	2010	2010	2010	
0	...	0	0	0	0	0	2	0	Сент-Китс и Невис
0	...	0	0	0	0	0	9	0	Сент-Люсия
1	...	0	0	14	0	2	2 326	...	Сербия
8	...	0	0	158	0	0	1 560	0	Сингапур
70	...	0	0	20	5	6	3 666	0	Сирийская Арабская Республика
1 379	...	0	0	0	0	0	386	0	Словакия
610	...	0	0	0	0	0	169	0	Словения
518	...	0	0	31	0	9	7 219	0	Соединенное Королевство
...	...	0	11 181	...	Соединенные Штаты Америки
0	0	0	0	0	0	0	338	0	Соломоновы острова
665	...	7 ^j	74	...	10 139	...	Сомали
209	...	0	...	345	260	273	26 131	...	Судан
0	...	0	0	0	0	1	...	0	Суринам
...	...	0	...	2	5	...	12 859	0	Сьерра-Леоне
12	...	0	0	6	0	4	6 297	...	Таджикистан
6	...	0	0	388	4	172	66 397	0	Таиланд
0	...	0	7	9	Тимор-Лешти
53	...	0	...	80	28	28	2 791	0	Того
0	0	0	0	0	0	0	11	0	Тонга
0	...	0	0	0	0	0	219	0	Тринидад и Тобаго
0	0	0	0	0	0	0	14	...	Тувалу
4	...	0	...	164	0	3	2 368	...	Тунис
0	...	0	0	0	...	0	3 230	...	Туркменистан
48	...	0	0	64	2	25	15 879	0	Турция
...	...	0	98	1 822	42 885	106	Уганда
33	...	0	0	1	0	0	16 883	0	Узбекистан
1 067	...	0	...	2 333	...	13	33 857	...	Украина
36	...	0	0	0	0	3	699	0	Уругвай
0	0	0	0	0	0	0	189	0	Фиджи
62	...	0	126	1 140	166 323	...	Филиппины
336	...	0	...	0	312	0	Финляндия
...	...	0	14	2 752	...	Франция
42	...	0	0	1	0	4	688	0	Хорватия
1	...	4	...	15	20	20	6 643	6	Центральноафриканская Республика
...	...	130	...	3	279	...	9 452	79	Чад
1	...	0	...	3	0	0	110	...	Черногория
662	...	0	0	4	0	0	627	0	Чешская Республика
794	...	0	0	0	0	9	2 376	0	Чили
3 800	...	0	0	12	...	1	323	...	Швейцария
266	...	0	0	3	0	0	552	0	Швеция
2	...	0	8	68	1	11	9 547	0	Шри-Ланка
0	...	0	0	0	2	2	4 832	0	Эквадор
...	...	0	0	0	820	0	Экваториальная Гвинея
11	...	0	...	163	0	16	2 870	...	Эритрея
1 295	...	0	0	0	0	0	283	0	Эстония
...	...	0	...	130	75	75	154 694	...	Эфиопия
...	...	0	354 786	...	Южно-Африканская Республика
0	...	0	0	0	0	3	130	0	Ямайка
5 406	0	0	0	89	0	104	22 693	0	Япония

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 ^g
	2010	2010	2011	2009	2010	2010	2010	2011	2010

Диапазоны страновых значений

Минимальный	1	0	1	0	0	0	0	126	0
Медианный	951	0	8	0	32	11 511	14	754	35
Максимальный	179 379	3 123	39	5 171	126 800	2 417 780	118 712	5 863	298 932

Регионы ВОЗ

Африканский регион	109 549	25 345	18 133 811	186 675	22 000	...
Американский регион	179 588	41	37 740	670 770	208	...	24 608
Регион Юго-Восточной Азии	8 919	3 750	...	5 450	156 254	2 440 812	50 265
Европейский регион	...	39	30 625	...	27 013
Регион Восточного Средиземноморья	...	154	4 080	2 065 000	10 072
Регион западной части Тихого океана	11 065	153	9	3 016	5 028	261 568	49 460	...	486 449

Группы по уровню доходов

Низкий уровень доходов	233 219	183	29 610	15 503 339	155 738
Ниже среднего уровень доходов	81 507	3 773	...	5 601	159 452	7475588	94 055
Выше среднего уровень доходов	2 769	222	1	2 577	39 065	591 437	68 146	...	339 191
Высокий уровень доходов	33	9	361	...	9 366	...	207 772

В МИРЕ В ЦЕЛОМ

317 528	4 187	...	8 468	228 488	23 572 138	327 305	...	606 166
---------	-------	-----	-------	---------	------------	---------	-----	---------

^a Cholera annual report 2010. *Weekly Epidemiological Record*, No. 31, 2010, 86:325–340 (<http://www.who.int/wer>).

^b Данные представлены государствами-членами через совместную регистрационную форму ВОЗ/ЮНИСЕФ и через региональные бюро ВОЗ. Женева. Всемирная организация здравоохранения, 2011 г. (http://www.who.int/immunization_monitoring/data/en/ — по состоянию на сентябрь 2011 г.).

^c Cumulative number of confirmed human cases of avian influenza A (H5N1) reported to WHO. Geneva, World Health Organization, 2012 (http://www.who.int/influenza/human_animal_interface/H5N1_cumulative_table_archives/en/index.html — по состоянию на 15 января 2012 г.).

^d Leprosy update 2011. *Weekly Epidemiological Record*, No. 36, 2011, 86:389–400 (<http://www.who.int/wer>).

^e World malaria report 2011. Annex: 6B Malaria trends 1, 1990–2010. Geneva, World Health Organization, 2011 (http://www.who.int/malaria/world_malaria_report_2011/). Цифры отражают подтвержденные случаи малярии.

^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 2011 г.

^g Случаи заболевания чумой, информация о которых представлена Программе ВОЗ «Оповещение об эпидемиях и пандемиях и ответные действия» (ЕПР) по состоянию на январь 2012 г.

^h Данные Инициативы ВОЗ по искоренению полиомиелита по состоянию на 10 января 2012 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 рецидивирующих случаев туберкулеза с положительным мазком, которые были диагностированы и пролечены в рамках национальных туберкулезных программ борьбы с туберкулезом и сообщены в ВОЗ. *Global tuberculosis control 2011*. Geneva, World Health Organization, 2011 (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 один случай заражения цВАПВ в Афганистане и Нигере, два цВАПВ в Демократической Республике Конго и Мозамбике, пять цВАПВ в Йемене, семь цВАПВ в Сомали и 28 цВАПВ в Нигерии.

^k Все зарегистрированные случаи были завезены.

^l Число случаев, информация о которых представлена на 27 ноября 2011 г.

^m Число случаев, информация о которых представлена на 10 июля 2011 г.

ⁿ Один или два зарегистрированных случая были завезены.

^o Число случаев, информация о которых представлена на 4 сентября 2011 г.

^p Число случаев, информация о которых представлена на 20 октября 2011 г.

^q Пять из 157 зарегистрированных случаев были завезены.

^r Число случаев, информация о которых представлена на 30 октября 2011 г.

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	
2010	2011	2011	2010	2010	2010	2010	2010	2010	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	Минимальный
9	0	0	0	3	0	2	3 053	0	Медианный
38 493	1	192	16	43 117	1 057	1 822	1 339 866	289	Максимальный
...	...	370	...	2 754	1 937	4 311	1 380 294	714	Африканский регион
3 570	...	0	0	12	22	547	213 851	23	Американский регион
40 891	...	1	671	3 256	2 123 119	...	Регион Юго-Восточной Азии
26 112	...	0	2	10 551	2	206	300 355	0	Европейский регион
6 286	...	281	...	1 398	1 007	1 034	409 834	...	Регион Восточного Средиземноморья
47 477	2	21	...	45 966	1 286	...	1 326 291	...	Регион западной части Тихого океана
5 866	...	331	...	15 370	1 952	4 799	1 210 247	...	Низкий уровень доходов
52 540	...	320	1 864	5 019	2 654 563	...	Ниже среднего уровень доходов
10 100	1	22	...	47 872	1 105	...	1 764 620	...	Выше среднего уровень доходов
60 759	...	0	1	4 786	4	263	124 303	0	Высокий уровень доходов
129 265	...	673	...	76 025	4 925	10 890	5 753 744	...	В МИРЕ В ЦЕЛОМ

^a Число случаев, информация о которых представлена на 5 июня 2011 г.

ⁱ 227 из 443 зарегистрированных случаев были завезены.

^h Число случаев, информация о которых представлена на 13 ноября 2011 г.

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-инфицирования; 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; детей в возрасте 6–59 месяцев, получавших препараты витамина А; детей в возрасте до 5 лет с симптомами острой респираторной инфекции (ОРИ), помещенных в учреждения здравоохранения; детей в возрасте до 5 лет с симптомами ОРИ, получавших антибиотики; детей в возрасте до 5 лет с диареей, получавших 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 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 ^а (%)					
	Неудовлетворенные потребности в планировании семьи ^а (%)	Распространенность использования контрацептивов ^б (%)	Охват дородовым наблюдением ^с (%)		Деторождения при квалифицированном родовспоможении ^с (%)	Роды кесаревым сечением ^с (%)	Последородовой уход, посещение в течение 2-х дней после рождения ^с (%)	Новорожденные, защищенные при рождении от неонатального столбняка ^д (%)	ЦРТ 4					
			По крайней мере 1 посещение	По крайней мере 4 посещения					Корь	КДС3	ГерВЗ	ХиБЗ		
													2005–2011	2005–2011
2005–2010	2005–2010	2005–2011	2005–2011	2005–2010	2005–2010	2010	1990	2000	2010	2010	2010	2010		
Австралия	98 ^о	92 ^{о,р}	99 ^q	31	86	91	94	92	92	92
Австрия	99 ^q	29	60	75	76	83	83	83
Азербайджан	15	51	77	45	88	5	66	67	67	72	49	...
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 ^м	47	49 ^м	75	38	41	93	91	91	91
Андорра	97	99	99	96	98
Антигуа и Барбуда	100	...	100	89	95	98	98	98	98
Аргентина	91 ^н	25	98	23	93	91	99	94	94	94
Армения	13	53	99 ^м	71	100 ^м	15	81	92	97	94	94	48
Афганистан	...	23	60	16	34	5	23	79	20	27	62	66	66	66
Багамские острова	98	...	99	90	86	93	94	99	98	98
Бангладеш	17	56	54 ^м	23	27 ^м	12	23	93	65	72	94	95	95	95
Барбадос	100	...	100	87	94	85	86	86	86
Бахрейн	100	100	97 ^q	24	...	94	87	98	99	99	99	99
Беларусь	...	73	99	...	100	22	98	99	98	96	...
Белиз	...	34	93	...	88 ^q	88	86	96	98	96	96	96
Бельгия	85	82	94	99	97	97
Бенин	26	17	84	61	74	4	66	92	79	70	69	83	83	83
Болгария	99 ^м	33	99	89	97	94	95	91
Боливия (Многонациональное Государство)	20	61	86	72	71	19	28	74	53	84	79	80	80	80
Босния и Герцеговина	...	36	99	...	99	80	93	90	90	80
Ботсвана	94	73	95 ^м	92	87	91	94	96	93	...
Бразилия	6	80	97 ^н	89	99 ^q	50	...	92	78	99	99	98	96	99
Бруней-Даруссалам	100 ^н	100	100 ^м	95	99	99	94	95	96	95
Буркина-Фасо	...	17	95	...	67	85	79	59	94	95	95	95
Бурунди	...	9	99	...	60	94	74	76	92	96	96	96
Бутан	74	77	58	12	...	89	93	78	95	91	91	...
Бывшая югославская Республика Македония	94 ^н	...	100 ^q	18	97	98	95	90	89
Вануату	...	38	84	...	74	73	66	61	52	68	59	...
Венгрия	100 ^м	29	99	99	99	99	...	99
Венесуэла (Боливарианская Республика)	50	61	84	79	78	78	78
Вьетнам	...	80	88	...	84	87	88	97	98	93	88	63
Габон	75	76	55	55	45	45	45
Гаити	38	32	85 ^м	54	26 ^м	3	30	70	31	55	59	59
Гайана	...	43	86	79	87	13	79	97	73	86	95	95	95	95
Гамбия	85	...	52	91	86	89	97	98	94	98
Гана	35	24	90	78	55	7	68	86	61	98	93	94	94	94
Гватемала	93 ^н	...	51	16	26 ^у	85	68	86	93	94	94	94
Гвинея	21	9	88 ^м	50	46 ^м	2	41 ^{у,у}	90	35	42	51	57	57	57
Гвинея-Бисау	...	14	93 ^м	70	44 ^м	78	53	71	61	76	76	76
Германия	99 ^q	31	75	92	96	93	90	94
Гондурас	17	65	84	81	66	13	66	94	90	98	99	98	98	98
Гренада	100 ^м	...	100 ^м	85	92	95	97	97	97
Греция	76	89	99	99	95	83
Грузия	16	47	96	71	100 ^q	29	38 ^х	73	94	91	95	67
Дания	98 ^q	21	84	99	85	90	...	90

Дети в возрасте 6-59 месяцев, получившие препараты витамина А ^f (%)	Дети в возрасте до 5 лет (%)					Охват антиретровирусной терапией беременных женщин, инфицированных ВИЧ для профилактики ППМР ⁱ (%)	ЦРТ 6				Государства-члены	
	С симптомами ОРИ, помещенные в учреждение здравоохранения ^f	С симптомами ОРИ, получившие антибиотики ^f	С диареей, получившие, ПРТ (ПРСР и/или РДВ) ^f	ЦРТ 6			Охват антиретровирусной терапией лиц на поздней стадии ВИЧ-инфицирования ^j (%)	Кoeffициент выявления случаев заболевания всеми формами туберкулеза ^k (%)		Доля случаев успешного лечения туберкулеза у пациентов с положительным мазком ^l (%)		
				Которые спят под обработанными инсектицидом сетками ^g	С лихорадкой, получившие какое-либо противомаларийное средство ^h			2000	2010	2000		2009
2005-10	2005-2011			2005-2009	2005-2010	2010	2010	2000	2010	2000	2009	
...	89	84	72	80	Австралия
...	92	84	73	66	Австрия
9	33	...	31	32	58	63	90	62	Азербайджан
...	70	60	68	87	97	...	89	Албания
...	53	59	27	32	70	70	87	91	Алжир
...	18	29	20	33	46	77	68	72	Ангола
...	95	110	50	100	Андорра
...	110	140	100	67	Антигуа и Барбуда
...	79	79	66	47	46	Аргентина
<1	32	11	42	30	61	62	87	73	Армения
...	4	3	16	47	85	86	Афганистан
...	99	79	...	81	Багамские острова
84 ^r	57	...	81	33	26	46	81	92	Бангладеш
...	47	130	...	100	Барбадос
...	94	84	73	98	Бахрейн
...	90	67	85	51	91	74	...	64	Беларусь
24	71	44	61	53	110	120	78	...	Белиз
...	87	...	66	...	Бельгия
61	36	...	30	20	54	21	58	49	45	78	90	Бенин
...	24	91	79	...	85	Болгария
25	51	64	44	20	66	62	79	86	Боливия (Многонациональное Государство)
...	91	73	65	110	71	94	99	Босния и Герцеговина
...	>95	93	58	70	77	79	Ботсвана
...	52	...	52	70	74	88	71	72	Бразилия
...	94	88	63	71	Бруней-Даруссалам
67	39	31	23	10	48	35	49	27	53	60	76	Буркина-Фасо
...	38	26	37	8	17	36	34	56	70	80	90	Бурунди
...	74	49	81	27	79	120	90	92	Бутан
...	93	74	81	77	89	86	90	Бывшая югославская Республика Македония
...	63	48	54	75	70	88	96	Вануату
...	38	87	...	64	...	Венгрия
...	57	77	66	76	84	Венесуэла (Боливарианская Республика)
53	83	55	95	5	3	...	52	56	54	92	92	Вьетнам
...	49	53	...	42	...	55	Габон
29	32	5	44	...	5	40	51	44	62	71	79	Гаити
55	65	18	59	84	55	85	55	70	Гайана
80	69	61	48	49	63	...	35	...	44	...	89	Гамбия
56	60	24	52	28	43	48	35	37	70	50	87	Гана
...	53	38	37	86	83	Гватемала
69	42	...	37	1	74	23	57	33	33	68	79	Гвинея
59	4	42	46	39	51	30	48	54	62	...	67	Гвинея-Бисау
...	87	87	77	69	Германия
49	54	54	56	...	1	...	51	89	74	86	86	Гондурас
...	0	93	...	50	Гренада
...	84	Греция
...	74	56	50	65	87	100	63	75	Грузия
...	90	...	86	...	Дания

4. Охват услугами здравоохранения

Государства-члены	ЦРТ 5					Роды кесаревым сечением ^с (%)	Последней родовой уход, посещение в течение 2-х дней после рождения ^с (%)	Новорожденные, защищенные при рождении от неонатального столбняка ^д (%)	Охват иммунизацией детей в возрасте 1 года ^а (%)					
	Неудовлетворенные потребности в планировании семьи ^а (%)	Распространенность использования контрацептивов ^б (%)	Охват дородовым наблюдением ^в (%)		Деторождения при квалифицированном родовспоможении ^с (%)				ЦРТ 4			КДС3	ГерВЗ	ХиБЗ
			По крайней мере 1 посещение	По крайней мере 4 посещения					Корь	2010	2010			
Демократическая Республика Конго	26	18	87	44	80	7	80	77	38	46	68	63	63	63
Джибути	...	18	81	...	78	79	85	50	85	88	88	88
Доминика	100	...	94 ^д	88	99	99	98	98	98
Доминиканская Республика	11	73	99	95	94 ^д	38	82	87	70	84	79	88	84	81
Египет	9	60	73	66	79	28	65	86	86	98	96	97	97	...
Замбия	27	41	94	60	47	3	39	90	90	85	91	82	82	82
Зимбабве	12	60	90	71	66	5	30	76	87	75	84	83	83	83
Израиль	20	91	97	98	96	96	93
Индия	13	56	75 ^н	50 ^м	58 ^д	9	48	87	56	55	74	72	37	...
Индонезия	9	61	93 ^м	82	77 ^м	7	70 ^у	85	58	74	89	83	83	...
Иордания	11	59	99	94	99	19	40	87	87	94	98	98	98	98
Ирак	...	50	84	...	80	80	75	87	73	65	64	...
Иран (Исламская Республика)	99 ^н	94	99 ^м	40	...	95	85	99	99	99	99	...
Ирландия	...	65	100	...	100 ^д	27	78	79	90	94	94	94
Исландия	16	99	91	93	96	...	96
Испания	...	66	18	99	94	95	97	97	97
Италия	98 ^н	85	100 ^д	38	43	74	90	96	96	95
Йемен	...	28	47	...	36	66	69	71	73	87	87	87
Кабо-Верде	17	61	95 ^н	72	76	11	26 ^у	92	79	86	96	99	98	...
Казахстан	...	51	98	...	99 ^м	14	99	99	99	99	96
Камбоджа	25	40	89	59	71	3	70	91	34	65	93	92	92	92
Камерун	...	29	85 ^м	...	64 ^м	91	56	49	79	84	84	84
Канада	100 ^н	99	99 ^д	27	89	96	93	80	17	80
Катар	100 ^м	...	100	20	79	91	99	97	97	97
Кения	26	46	92	47	44	6	42	78	78	75	86	83	83	83
Кипр	99 ^н	...	98 ^д	51	77	86	87	99	96	96
Кирибати	100 ^н	...	98 ^м	75	80	89	91	91	91
Китай	...	85	94 ^н	...	96 ^н	27	98	84	99	99	99	...
Колумбия	6	78	97	89	95	34	3 ^у	79	82	80	88	88	88	88
Коморские Острова	85	87	70	72	74	81	81
Конго	19	44	86	75	83	3	24 ^у	83	75	34	76	90	90	90
Корейская Народно-Демократическая Республика	100	94	100	13	...	91	98	78	99	93	93	...
Коста-Рика	99 ^н	97	95	21	90	82	83	88	89	90
Кот-д'Ивуар	...	13	85	45	57	6	...	82	56	68	70	85	85	85
Куба	...	73	100 ^м	...	100 ^м	94	94	99	96	96	96
Кувейт	93 ^н	...	99 ^д	12	...	95	66	99	98	98	99	98
Кыргызстан	...	48	97	...	97	6	98	99	96	96	96
Лаосская Народно-Демократическая Республика	27	38	37	...	37	2	...	80	32	42	64	74	74	74
Латвия	97 ^н	...	99 ^д	24	97	93	89	89	88
Лесото	23	47	92	70	62	7	48 ^у	83	80	74	85	83	83	83
Либерия	36	11	79	66	46	4	60	91	...	63	64	64	64	64
Ливан	61	71	53	74	74	74
Ливия	93	...	100 ^д	21	89	93	98	98	98	98
Литва	100 ^м	24	97	96	95	94	95
Люксембург	31	80	91	96	99	94	98
Маврикий	100 ^д	44	...	95	76	84	99	99	99	99
Мавритания	...	9	72	...	57	87	38	62	67	64	64	64
Мадагаскар	19	40	86	49	44	2	46	76	47	55	67	74	74	74

Дети в возрасте 6-59 месяцев, получившие препараты витамина А ^f (%)	Дети в возрасте до 5 лет (%)					Охват антиретровирусной терапией беременных женщин, инфицированных ВИЧ для профилактики ППМР ⁱ (%)	ЦРТ 6				Государства-члены	
	С симптомами ОРИ, помещенные в учреждение здравоохранения ^f	С симптомами ОРИ, получившие антибиотики ^f	С диареей, получившие, ПРТ (ПРСР и/или РДВ) ^f	ЦРТ 6			Охват антиретровирусной терапией лиц на поздней стадии ВИЧ-инфицирования ^j (%)	Кэффициент выявления случаев заболевания туберкулеза ^k (%)		Доля случаев успешного лечения туберкулеза у пациентов с положительным мазком ^l (%)		
				Которые спят под обработанными инсектицидом сетками ^g	С лихорадкой, получившие какое-либо противомаларийное средство ^h			2000	2010	2000		2009
2005-10	2005-2011			2005-2009	2005-2010	2010	2010	2000	2010	2000	2009	
82	40	42	53	6	39	1	14	38	53	78	88	Демократическая Республика Конго
18	...	43	71	1	10	6	18	88	76	62	79	Джибути
...	90	...	100	Доминика
29	67	57	46	72	62	59	70	85	Доминиканская Республика
12	73	58	28	10	62	64	87	88	Египет
63	68	47	67	41	34	75	72	68	73	67	90	Замбия
47	26	8	62	3	24	46	59	56	56	69	78	Зимбабве
...	95	93	83	86	Израиль
16	67	13	26	...	8	49	59	34	88	Индия
69	66 ^v	...	46	3	1	...	24	21	66	87	91	Индонезия
9	75	79	25	76	100	90	75	Иордания
2	82	74	31	64	48	92	90	Ирак
...	7	58	81	85	83	Иран (Исламская Республика)
...	83	88	84	66	Ирландия
...	100	140	100	75	Исландия
...	87	87	Испания
...	69	58	74	...	Италия
...	...	38	87	8	67	76	72	88	Йемен
...	51 ^v	...	100	43	...	49	64	...	Кабо-Верде
...	71	32	74	30	88	82	79	62	Казахстан
71	64	39	34	4	0	...	92	31	65	91	95	Камбоджа
...	30	...	22	13	58	53	38	20	69	77	78	Камерун
...	85	83	35	75	Канада
...	87	87	66	80	Катар
30	56	50	72	47	23	43	61	72	82	80	86	Кения
...	81	Кипр
...	81	78	91	97	Кирибати
...	32	33	87	93	95	Китай
...	65	...	61	34	68	72	80	77	Колумбия
...	>95	38	...	93	...	Коморские Острова
69	48	...	27	6	48	16	42	83	68	69	78	Конго
98	80	88	92	43	100	82	89	Корейская Народно-Демократическая Республика
...	65	65	78	57	54	Коста-Рика
55	35	19	33	6	36	66	37	46	83	57	79	Кот-д'Ивуар
...	95	83	79	93	90	Куба
...	87	86	69	85	Кувейт
47	62	45	20	12	83	66	82	82	Кыргызстан
18	32	52	51	...	8	...	51	49	72	77	93	Лаосская Народно-Демократическая Республика
...	18	90	100	72	75	Латвия
34	67	...	71	89	57	90	85	...	70	Лесото
43	62	49	58	3	67	38	27	22	56	80	83	Либерия
...	37	91	71	92	82	Ливан
...	64	Ливия
...	27	88	76	73	76	Литва
...	100	54	Люксембург
...	16	55	44	93	88	Маврикий
56	45	24	31	...	21	...	22	42	21	...	63	Мавритания
72	42	...	29	...	20	...	1	...	44	70	82	Мадагаскар

4. Охват услугами здравоохранения

Государства-члены	ЦРТ 5					Роды кесаревым сечением ^с (%)	Послеродовой уход, посещение в течение 2-х дней после рождения ^с (%)	Новорожденные, защищенные при рождении от неонатального столбняка ^д (%)	Охват иммунизацией детей в возрасте 1 года ^а (%)									
	Неудовлетворенные потребности в планировании семьи ^а (%)	Распространенность использования контрацептивов ^б (%)	Охват дородовым наблюдением ^с (%)		Деторождения при квалифицированном родовспоможении ^с (%)				ЦРТ 4			КДС3	ГерВЗ	ХиБЗ				
			По крайней мере 1 посещение	По крайней мере 4 посещения					2005–2011	2005–2011	2005–2010				2010	Корь		
																1990	2000	2010
2005–2010	2005–2010	2005–2011		2005–2011	2005–2010	2005–2010	2010	2010	2010	2010	2010							
Малави	...	41	95	46	71	5	43	87	81	73	93	93	93	93				
Малайзия	83 ^н	...	99 ^н	87	70	88	96	94	95	94				
Мали	27	8	70	35	49	2	22 ^у	85	43	55	63	76	76	77				
Мальдивские Острова	28	35	99	85	95	32	67	95	96	99	97	96	97	...				
Мальта	100 ^ч	32	80	74	73	76	86	76				
Марокко	80 ^н	...	74 ^н	89	79	93	98	99	98	99				
Маршалловы острова	8	45	81	77	86	9	64	...	52	94	97	94	97	92				
Мексика	12	71	96 ^м	...	95 ^м	43	55 ^з	88	75	96	95	95	93	95				
Микронезия (Федеративные Штаты)	100 ^м	81	85	80	85	88	70				
Мозамбик	89	...	55	83	59	71	70	74	74	74				
Монако	99	99	99	99	99	99				
Монголия	...	66	99 ^м	81	99 ^м	21	92	92	97	96	96	96				
Мьянма	...	41	83 ^м	43 ^{аб}	71 ^м	93	68	84	88	90	90	...				
Намибия	21	55	95	70	81	13	65	83	...	69	75	83	83	83				
Науру	...	36	94 ^м	40	97 ^м	8	66	7	99	99	99	99				
Непал	25	48	58	29	36	3	31	81	57	77	86	82	82	...				
Нигер	16	11	46	15	18	1	12 ^у	84	25	37	71	70	70	70				
Нигерия	20	15	53	45	34	2	38	69	54	33	71	69	66	...				
Нидерланды	...	69	15	94	96	96	97	...	97				
Никарагуа	8	72	90	78	74 ^м	20	7 ^х	81	82	86	99	98	98	98				
Ниуэ	100 ^н	...	100 ^м	99	99	99	99	99	99				
Новая Зеландия	96 ^ч	24	90	85	91	93	90	89				
Норвегия	...	88	99 ^ч	17	87	88	93	93	...	94				
Объединенная Республика Танзания	22	34	88	43	49	5	31	83	80	78	92	91	91	91				
Объединенные Арабские Эмираты	100 ^м	...	100 ^м	8	80	94	94	94	94	94				
Оман	99 ^н	85	99 ^м	15	...	91	98	99	97	99	98	99				
Острова Кука	100 ^н	...	100 ^м	67	76	99	99	99	99				
Пакистан	25	27	64 ^н	28	45	7	39	84	50	59	86	88	88	88				
Палау	90 ^н	81	100 ^м	98	83	75	49	80	66				
Панама	96	...	89	...	75 ^з	...	73	97	95	94	94	94				
Папуа-Новая Гвинея	...	36	60 ^н	29	40 ^ч	61	67	62	55	56	56	56				
Парагвай	5	79	96 ^н	91	85 ^ч	33	77 ^з	85	69	92	94	90	98	98				
Перу	7	73	95	93	84	20	90	85	64	97	94	93	93	93				
Польша	100 ^ч	95	97	98	99	98	99				
Португалия	...	87	36	85	87	96	98	97	97				
Республика Корея	...	80	100 ^н	97	100 ^ч	93	95	98	94	94	...				
Республика Молдова	7	68	98	89	100 ^м	9	89	89	97	90	98	63				
Российская Федерация	...	80	100 ^м	18	97	98	97	97	...				
Руанда	38	36	98 ^м	24	69 ^м	3	33	85	83	74	82	80	80	80				
Румыния	99 ^м	29	92	98	95	97	98	...				
Сальвадор	...	73	94 ^н	78 ^р	85 ^ч	25	...	88	98	97	92	92	92	92				
Самоа	46	29	93 ^м	58	81 ^м	13	66	...	89	93	61	87	87	87				
Сан-Марино	100 ^м	33	74	93	92	92	92				
Сан-Томе и Принсипи	37	38	98	72	81	5	37	...	71	69	92	98	98	98				
Саудовская Аравия	...	24	97 ^м	...	100 ^м	21	88	94	98	98	98	98				
Свазиленд	24	51	97	79	82	12	22	86	85	92	94	89	89	89				
Сейшельские острова	99 ^м	86	97	99	99	99	99				
Сенегал	32	12	93 ^м	40	65 ^м	3	28 ^у	88	51	48	60	70	70	70				
Сент-Винсент и Гренадины	100 ^м	...	98 ^м	96	95	99	99	99	99				

Дети в возрасте 6-59 месяцев, получившие препараты витамина А ^f (%)	Дети в возрасте до 5 лет (%)					Охват антиретровирусной терапией беременных женщин, инфицированных ВИЧ для профилактики ППМР ⁱ (%)	ЦРТ 6				Государства-члены	
	С симптомами ОРИ, помещенные в учреждение здравоохранения ^f	С симптомами ОРИ, получившие антибиотики ^f	С диареей, получившие, ПРТ (ПРСР и/или РДВ) ^f	ЦРТ 6			Охват антиретровирусной терапией лиц на поздней стадии ВИЧ-инфицирования ^j (%)	Кэффициент выявления случаев заболевания всеми формами туберкулеза ^k (%)		Доля случаев успешного лечения туберкулеза у пациентов с положительным мазком ^l (%)		
				Которые спят под обработанными инсектицидом сетками ^g	С лихорадкой, получившие какое-либо противомаларийное средство ^h			2000	2010	2000		2009
2005-10	2005-2011			2005-2009	2005-2010	2010	2010	2000	2010	2000	2009	
86	70	...	69	25	43	45	65	73	88	Малави
...	36	68	80	78	78	Малайзия
72	38	...	24	27	32	...	46	30	51	...	78	Мали
48	74	...	63	14	65	83	97	47	Мальдивские Острова
...	81	40	100	80	Мальта
...	30	92	97	89	84	Марокко
...	25	70	91	84	Маршалловы острова
...	78	58	110	76	86	Мексика
...	30	70	93	88	Микронезия (Федеративные Штаты)
...	7	37	52	40	23	34	75	85	Мозамбик
...	Монако
61	87	72	56 ^{aa}	26	51	72	87	88	Монголия
56	69	34	66	24	17	71	82	85	Мьянма
52	72	...	69	...	20	>95	90	53	82	56	85	Намибия
...	88	73	25	...	Науру
88	34	25	29	...	0	...	18	74	72	84	90	Непал
70	47	...	26	56	33	...	29	28	35	65	79	Нигер
26	45	23	31	6	49	9	26	12	40	79	83	Нигерия
...	81	85	76	80	Нидерланды
...	>95	70	100	82	85	Никарагуа
...	Ниуэ
...	83	90	30	76	Новая Зеландия
...	80	...	70	...	Норвегия
61	31	...	59	16	59	59	42	68	77	78	88	Объединенная Республика Танзания
...	68	57	74	73	Объединенные Арабские Эмираты
...	44	96	85	93	98	Оман
...	46	Острова Кука
60	81	50	47	0	3	...	9	3	65	74	91	Пакистан
...	75	...	75	Палау
...	36	83	89	60	80	Панама
...	16	54	65	70	63	72	Папуа-Новая Гвинея
...	66	74	77	66	80	Парагвай
9	68	51	40	57	81	100	90	81	Перу
...	34	87	80	72	67	Польша
...	87	...	79	...	Португалия
...	60	90	83	83	Республика Корея
...	60	...	35	25	52	63	63	53	Республика Молдова
...	79	78	68	55	Российская Федерация
93	50	13	35	24	6	60	88	26	60	61	85	Руанда
...	69	74	74	70	85	Румыния
...	59	68	96	79	89	Сальвадор
...	87	54	87	100	71	92	90	Самоа
...	87	...	0	...	Сан-Марино
48	75	60	57	54	8	...	34	60	76	78	98	Сан-Томе и Принсипи
...	87	88	73	65	Саудовская Аравия
81	72	24	89	...	1	>95	72	69	66	...	69	Свазиленд
...	70	64	82	64	Сейшельские острова
...	50	...	27	31	9	...	50	38	31	52	85	Сенегал
...	57	56	100	0	Сент-Винсент и Гренадины

4. Охват услугами здравоохранения

Государства-члены	ЦРТ 5							Охват иммунизацией детей в возрасте 1 года ^а (%)						
	Неудовлетворенные потребности в планировании семьи ^а (%)	Распространенность использования контрацептивов ^б (%)	Охват дорожным наблюдением ^с (%)		Деторождения при квалифицированном родовспоможении ^с (%)	Роды кесаревым сечением ^с (%)	Последний уход, посещение в течение 2-х дней после рождения ^с (%)	Новорожденные, защищенные при рождении от неонатального столбняка ^а (%)	ЦРТ 4					
			По крайней мере 1 посещение	По крайней мере 4 посещения					Корь	КДС3	ГерВЗ	ХиБЗ		
													2005–2011	2005–2011
2005–2010	2005–2010	2005–2011	2005–2011	2005–2010	2005–2010	2005–2010	2010	1990	2000	2010	2010	2010	2010	
Сент-Китс и Невис	100 ^м	99	99	99	95	96	96
Сент-Люсия	99 ^м	99	100 ^м	82	88	95	97	97	97
Сербия	...	41	98	...	100	21	89	95	91	89	91
Сингапур	100 ^н	...	100 ^ч	84	96	95	97	96	...
Сирийская Арабская Республика	...	58	88 ^м	...	96 ^м	...	27 ^у	94	87	84	82	80	84	80
Словакия	100 ^м	27	98	98	99	99	99
Словения	100 ^ч	17	95	95	96	...	96
Соединенное Королевство	...	84	87	88	93	96	...	97
Соединенные Штаты Америки	7	79	...	96	99	33	90	91	92	95	92	93
Соломоновы острова	11	35	74	65	70	6	51	85	70	85	68	79	79	79
Сомали	...	15	22	6	9	64	30	24	46	45
Судан	...	8	23	74	57	58	90	90	75	75
Суринам	...	46	89	...	87	93	65	84	89	88	88	86
Сьерра-Леоне	28	8	59	56	31	2	58	85	...	37	82	90	90	90
Таджикистан	...	37	89 ^м	49	88 ^м	3	88	94	93	93	93
Таиланд	3	81	99 ^н	80	99	91	80	94	98	99	98	...
Тимор-Лешти	31	22	84	55	30	2	25	81	66	72	72	...
Того	...	17	87 ^м	55	60 ^м	81	73	58	84	92	92	92
Тонга	98 ^н	86	98 ^м	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	85	89	89	89
Тунис	...	60	96	68	95	21	...	96	93	95	97	98	98	...
Туркменистан	99	...	100 ^н	5	96	99	96	96	58
Турция	6	73	92	74	91	37	80	90	78	87	97	96	94	96
Уганда	38	24	94	48	42	3	2	85	52	57	55	60	60	60
Узбекистан	...	65	99	...	100	8	99	98	99	99	99
Украина	10	67	99	75 ^{аб}	99	10	87	99	94	90	84	81
Уругвай	96 ^н	90	100	33	97	89	95	95	95	95
Фиджи	100 ^н	...	100 ^м	94	84	81	94	99	99	99
Филиппины	22	51	91	78	62	10	77	75	85	80	88	87	85	...
Финляндия	99 ^ч	16	97	96	98	99	...	98
Франция	2	77	100 ^н	99	98 ^ч	21	71	84	90	99	42	97
Хорватия	100	18	93	95	96	97	96
Центральноафриканская Республика	...	19	57	...	41	86	82	36	62	54	54	54
Чад	60	32	28	46	59	59	59
Черногория	...	39	97	...	100 ^ч	90	94	90	90
Чешская Республика	98 ^н	95 ^у	100 ^ч	23	98	98	99	99	99
Чили	...	64	100 ^ч	97	97	93	92	92	92
Швейцария	100 ^ч	33	90	81	90	96	...	94
Швеция	18	96	91	96	98	...	98
Шри-Ланка	7	68	99	93	99	24	71	86	80	99	99	99	99	99
Эквадор	89	74	60	99	98	99	98	99
Экваториальная Гвинея	75	88	51	51	33
Эритрея	93	...	76	99	99	99	99
Эстония	99 ^ч	21	93	95	94	94	94
Эфиопия	34	15	34 ^м	12	10 ^м	1	5 ^у	88	38	52	81	86	86	86
Южно-Африканская Республика	77	79	72	65	63	56	45
Ямайка	99 ^н	87	98	15	...	80	74	88	88	99	99	99
Япония	...	54	100 ^ч	73	96	94	98

Дети в возрасте 6-59 месяцев, получившие препараты витамина А ^f (%)	Дети в возрасте до 5 лет (%)					Охват антиретровирусной терапией беременных женщин, инфицированных ВИЧ для профилактики ППМР ⁱ (%)	ЦРТ 6				Государства-члены	
	С симптомами ОРИ, помещенные в учреждение здравоохранения ^f	С симптомами ОРИ, получившие антибиотики ^f	С диареей, получившие, ПРТ (ПРСР и/или РДВ) ^f	ЦРТ 6			Охват антиретровирусной терапией лиц на поздней стадии ВИЧ-инфицирования ^j (%)	Кэффициент выявления случаев заболевания всеми формами туберкулеза ^k (%)		Доля случаев успешного лечения туберкулеза у пациентов с положительным мазком ^l (%)		
				Которые спят под обработанными инсектицидом сетками ^g	С лихорадкой, получившие какое-либо противомаларийное средство ^h			2000	2010	2000		2009
2005-10	2005-2011			2005-2009	2005-2010	2010	2010	2000	2010	2000	2009	
...	50	...	80	Сент-Китс и Невис
...	43	65	100	57	Сент-Люсия
...	93	57	94	34	...	130	...	85	Сербия
...	88	87	71	82	Сингапур
3	77	71	68	92	90	78	88	Сирийская Арабская Республика
...	81	85	88	82	82	Словакия
...	87	79	84	87	Словения
...	90	91	Соединенное Королевство
...	86	88	83	60	Соединенные Штаты Америки
...	19	40	58	81	88	Соломоновы острова
24	13	32	21	9	8	...	3	27	38	83	85	Сомали
...	56	66	52 ^{aa}	16 ^{ac}	54 ^{ac}	2	5	61	50	75	80	Судан
...	2	...	44	45	24	...	68	...	Суринам
26	46	27	73	26	30	62	31	24	32	77	79	Сьерра-Леоне
47	64	41	58	1	2	...	16	36	44	77	81	Таджикистан
...	84	65	68	67	40	70	69	86	Таиланд
51	71	45	78	...	6	Тимор-Лешти
...	...	41	24 ^{aa}	35	48	51	50	8	10	...	81	Того
...	88	63	93	83	Тонга
...	87	87	68	69	Тринидад и Тобаго
...	48	60	86	88	Тувалу
...	59	...	74	10	90	91	91	83	Тунис
...	97	96	81	84	Туркменистан
...	56	61	77	73	91	Турция
36	74	47	43	9	60	42	47	29	61	63	67	Уганда
72	68	56	79	28	50	48	80	81	Узбекистан
...	13	80	73	...	60	Украина
...	71	80	97	85	80	Уругвай
...	33	64	82	85	94	Фиджи
76	50	42	59	...	0	...	51	47	65	88	89	Филиппины
...	87	87	...	68	Финляндия
...	81	Франция
...	89	89	73	...	63	Хорватия
60	32	39	34	15	57	24	24	...	47	58	53	Центральноафриканская Республика
...	36	7	39	...	31	...	76	Чад
...	89	57	98	92	...	86	Черногория
...	85	...	70	...	Чешская Республика
...	88	75	75	82	72	Чили
...	83	55	Швейцария
...	85	87	79	85	Швеция
...	0	...	25	68	69	79	86	Шри-Ланка
...	63	53	51	...	75	Эквадор
...	42	...	6	24	...	87	...	66	Экваториальная Гвинея
...	13	3	42	210	55	76	85	Эритрея
...	90	85	70	59	Эстония
46	19	5	28	33	10	59	72	80	84	Эфиопия
...	>95	55	59	72	63	73	Южно-Африканская Республика
...	75	52	57	75	72	45	70	Ямайка
...	88	84	45	52	Япония

4. Охват услугами здравоохранения

Государства-члены	ЦРТ 5					Роды кесаревым сечением ^с (%)	Послеродовой уход, посещение в течение 2-х дней после рождения ^с (%)	Новорожденные, защищенные при рождении от неонатального столбняка ^д (%)	Охват иммунизацией детей в возрасте 1 года ^е (%)					
	Неудовлетворенные потребности в планировании семьи ^а (%)	Распространенность использования контрацептивов ^б (%)	Охват дорожным наблюдением ^с (%)		Деторождения при квалифицированном родовспоможении ^с (%)				ЦРТ 4			КДСЗ	ГерВЗ	ХиБЗ
			По крайней мере 1 посещение	По крайней мере 4 посещения					Корь	2000	2010			
	2005–2010	2005–2010	2005–2011		2005–2011	2005–2010	2005–2010	2010	1990	2000	2010	2010	2010	2010

Диапазоны страновых значений

	2	8	22	6	9	1	2	50	20	7	46	33	17	0
Минимальный	2	8	22	6	9	1	2	50	20	7	46	33	17	0
Медианный	19	46	94	71	95	16	48	86	80	87	94	94	93	93
Максимальный	46	88	100	100	100	51	90	97	99	99	99	99	99	99

Регионы ВОЗ

Африканский регион	25	24	74	43	48	4	37	80	58	56	76	77	76	62
Американский регион	9	75	95	87	93	35	...	84	80	92	93	93	89	92
Регион Юго-Восточной Азии	13	58	76	52	59	9	48	87	59	62	79	77	52	...
Европейский регион	...	71	98	22	83	91	95	96	78	75
Регион Восточного Средиземноморья	20	42	72	43	59	16	42	83	66	72	85	87	84	58
Регион западной части Тихого океана	4	80	93	...	91	24	94	85	97	96	91	...

Группы по уровню доходов

Низкий уровень доходов	23	35	74	36	46	5	33	84	56	61	78	79	78	72
Ниже среднего уровень доходов	14	52	76	53	58	9	50	83	61	62	80	79	62	...
Выше среднего уровень доходов	4	80	95	...	96	31	90	88	96	96	95	...
Высокий уровень доходов	...	71	...	96	99	28	83	91	93	95	69	82

В МИРЕ В ЦЕЛОМ

	11	63	81	55	69	16	46	84	73	72	85	85	75	42
--	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

^а Организация Объединенных Наций, Департамент по социальным и экономическим вопросам. Отдел по народонаселению (2011 г.). Обновленная база данных за 2011 г. по ЦРТ: Неудовлетворенные потребности в планировании семьи: (http://www.un.org/esa/population/publications/2011-mdgdatabase/2011_Update_MDG_UMN.xls). Цифры по регионам ВОЗ, группам по уровню дохода и в мире в целом относятся к 2008 г. Если не имеется данных по стране за 2008 г., используется линейная интерполяция между ближайшими точками в обе стороны от 2008 г. В других случаях используются данные в ближайших точках.

^б Организация Объединенных Наций, Департамент по социальным и экономическим вопросам. Отдел по народонаселению (2011 г.). Обновленная база данных за 2011 г. по ЦРТ: Распространенность использования контрацептивов (http://www.un.org/esa/population/publications/2011-mdgdatabase/2011_Update_MDG_CP.xls). Регистрируется любой метод контрацепции. Цифры по регионам ВОЗ, группам по уровню дохода и в мире в целом относятся к 2008 г. Если не имеется данных по стране за 2008 г., используется линейная интерполяция между ближайшими точками в обе стороны от 2008 г. В других случаях используются данные в ближайших точках.

^с WHO global database on maternal health indicators, 2012 update. Geneva, World Health Organization (<http://www.who.int/gho>). Обследования послеродового ухода проводились только в отношении матерей.

^д 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. Данная модель описана в работе: Griffiths UK et al. (2004). Incremental cost-effectiveness of supplementary immunization activities to prevent neonatal tetanus in Pakistan. *Bulletin of the World Health Organization*, 2004, No. 9, 82:643–651. *Оценки ВОЗ/ЮНИСЕФ национального охвата иммунизацией*. Женева. Всемирная организация здравоохранения, 2011 г. (http://www.who.int/immunization_monitoring/routine/immunization_coverage/en/index4.html).

^е Корь = вакцина, содержащая противокоревой компонент (ВСК); КДСЗ–3 дозы вакцины против дифтерии, столбняка и коклюша. ГерВЗ–3 дозы вакцины против гепатита В; ХиБЗ–3 дозы

вакцины против гемофильной инфекции (*Haemophilus influenzae*) типа В. *Оценки ВОЗ/ЮНИСЕФ национального охвата иммунизацией*. Женева. Всемирная организация здравоохранения, 2011 г. (http://www.who.int/immunization_monitoring/routine/immunization_coverage/en/index4.html). Оценки основаны на имеющихся в наличии данных за период до июля 2011 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.

^ф Данные, собранные ВОЗ по итогам демографических и медико-санитарных обследований (ДМСО) и кластерных обследований по многим показателям (МИКС), январь 2012 г. (<http://www.measuredhs.com> and http://www.unicef.org/statistics/index_24302.html). Данные о препаратах витамина А относятся к 6 месяцам, предшествующим обследованию; данные о детях, получивших пероральные регидратационные солевые растворы (ПРСР) и/или рекомендованное домашнее выпаживание (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.

^г *World malaria report 2011*. Geneva, World Health Organization, 2011 (http://www.who.int/malaria/world_malaria_report_2011/). См. Приложение 5: Household surveys of mosquito nets ownership and usage, 2006–2010.

^д *Доклад о положении детей в мире. 2012 год; Дети в урбанизированном мире*. Нью-Йорк. ЮНИСЕФ. 2012 г. (http://www.unicef.org/sowc/index_sowc.html).

^и *Progress report 2011: Global HIV/AIDS response. Epidemic update and health sector progress towards universal access*. Geneva, World Health Organization, Joint United Nations Programme on HIV/AIDS, United Nations Children's Fund (2011). См. Приложение 6. Формирование групп по уровню доходов основано на списке стран Всемирного банка (2007 г.). Эти оценки исключают однократную дозу Невирапина и цифры охвата, опубликованные в предыдущих докладах не

Дети в возрасте 6-59 месяцев, получившие препараты витамина А (%)	Дети в возрасте до 5 лет (%)						Охват антиретровирусной терапией беременных женщин, инфицированных ВИЧ для профилактики ППМР ¹ (%)	ЦРТ 6				Государства-члены
	С симптомами ОРИ, помещенные в учреждение здравоохранения ^f	С симптомами ОРИ, получившие антибиотики ^f	С диареей, получившие, ПРТ (ПРСР и/или РДВ) ^f	ЦРТ 6		Охват антиретровирусной терапией лиц на поздней стадии ВИЧ-инфицирования ^j (%)		Кэффициент выявления случаев заболевания всеми формами туберкулеза ^k (%)		Доля случаев успешного лечения туберкулеза у пациентов с положительным мазком ^l (%)		
				Которые спят под обработанными инсектицидом сетками ^g	С лихорадкой, получившие какое-либо противомаларийное средство ^h			2000	2010	2000	2009	
2005-10	2005-2011			2005-2009	2005-2010	2010	2010	2000	2010	2000	2009	
0	2	5	20	0	0	1	1	0	10	0	0	Минимальный
53	63	47	52	13	23	41	40	70	73	78	82	Медианный
98	93	88	100	56	74	>95	>95	210	140	100	100	Максимальный
59	46	33	41	18	...	50	49	43	60	71	80	Африканский регион
...	59	63	70	80	76	76	Американский регион
42	83	63	68	13	39	42	61	50	89	Регион Юго-Восточной Азии
...	79	23	76	72	75	68	Европейский регион
15	69	59	44	5	...	3	8	25	63	81	88	Регион Восточного Средиземноморья
...	30	43	39	79	90	93	Регион западной части Тихого океана
63	43	29	44	19	...	34	43	37	58	78	86	Низкий уровень доходов
34	63	42	45	60	46	43	61	56	87	Ниже среднего уровень доходов
...	93	56	47	81	81	86	Выше среднего уровень доходов
...	81	79	66	66	Высокий уровень доходов

46 | 78 | ... | 64 | ... | ... | 48 | 47 | 44 | 65 | 69 | 87 | **В МИРЕ В ЦЕЛОМ**

должны сравниваться с опубликованными в этом докладе. Чтобы увидеть границы погрешности, см. полный текст доклада: (http://whqlibdoc.who.int/publications/2011/9789241502986_eng.pdf).

¹ *Progress report 2011: Global HIV/AIDS response. Epidemic update and health sector progress towards universal access.* Geneva, World Health Organization, Joint United Nations Programme on HIV/AIDS, United Nations Children's Fund (2011). См. Приложение 4. Укрупненные показатели для групп населения с одинаковым уровнем доходов получены на основе списка стран Всемирного банка за 2007 г. Цифры охвата, опубликованные в предыдущих докладах не должны сравниваться с опубликованными в этом докладе. Чтобы увидеть границы погрешности, см. полный текст доклада. (http://whqlibdoc.who.int/publications/2011/9789241502986_eng.pdf).

^k Коэффициент выявления случаев заболевания всеми формами туберкулеза — это 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. Чтобы увидеть границы погрешности, см. полный текст доклада. *Global tuberculosis control 2011.* Geneva, World Health Organization, 2011 (http://www.who.int/tb/publications/global_report/). Разбивка по регионам ВОЗ и группам по уровню доходов и в мире в целом включает территории.

^l 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 2011.* Geneva, World Health Organization, 2011 (http://www.who.int/tb/publications/global_report/). Разбивка по регионам ВОЗ и группам по уровню доходов и в мире в целом включает территории.

^m Определение квалифицированного персонала отличается от стандартной дефиниции.

ⁿ Квалифицированный персонал не определен.

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

^p Пять или больше визитов.

^q Роды в медицинских учреждениях.

^r Данные включают только детей в возрасте 9-59 месяцев.

^s Отдельные исследования в Валлонии, Брюсселе и Фламандском регионе — все зарегистрированные данные более 99%.

^t Отдельные исследования в Валлонии, Брюсселе и Фламандском регионе — зарегистрированные данные — 20,5 18,8 и 19,4 соответственно.

^u Включают только женщин, родивших вне медицинского учреждения.

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

^w Три или более визитов.

^x Полеродовый визит имел место в течение 0-7 дней после родов.

^y Нет данных о времени проведенного послеродового визита.

^z Полеродовый визит имел место в течение 1-15 дней после родов.

^{aa} Данные включают детей, получивших продолжительное питание.

^{ab} Шесть и более визитов.

^{ac} Данные для Судана представляют 15 северных штатов (районов).

^{ad} Отдельные обследования для Англии, Уэльса, Шотландии и Северной Ирландии отмечены цифрами 24,8, 26,6, 25,4 и 27,6 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 легких (там, где используется уголь) и других заболеваний среди взрослых.

Низкая масса тела при рождении является важным прогностическим показателем здоровья и выживания новорожденного, однако в целом ряде случаев (особенно там, где роды происходят вне учреждений здравоохранения) многих детей при рождении не взвешивают.

Рост детей является наиболее широко используемым показателем состояния питания. В Таблицу 5 включены оценки по трем показателям: «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 (%)	Новорожденные с низкой массой тела при рождении ^c (%)	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 отставанием в росте	ЦРТ 1		С избыточной массой тела
	1990	2000	2010	1990	2000	2010					2005–2011	С пониженной массой тела	
Австралия	100	100	100	100	100	100	<5 ^p
Австрия	100	100	100	100	100	100	<5 ^p	...	10
Азербайджан	70	74	80	...	62	82	7	10	12	26.8	...	8.4	13.9
Албания	97	98	95	76	84	94	39	7	39	23.1	...	6.3	23.4
Алжир	94	89	83	88	92	95	<5	6	7	15.9	9.2	3.7	12.9
Ангولا	42	46	51	29	42	58	55	29.2	...	15.6	...
Андорра	100	100	100	100	100	100	<5 ^p
Антигуа и Барбуда	...	91	95	...	<5	5
Аргентина	94	96	...	90	91	...	<5	7	...	8.2	1.7	2.3	9.9
Армения	...	92	98	...	89	90	19	7	33	18.2	...	4.2	11.7
Афганистан	...	22	50	...	32	37	85
Багамские острова	...	96	...	100	100	100	<5 ^p	11
Бангладеш	77	79	81	39	47	56	91	22	43	43.2	61.5	41.3	1.1
Барбадос	100	100	100	100	100	100	<5	12
Бахрейн	<5 ^p	7.6
Беларусь	100	100	100	93	93	93	<5	4	9	4.5	...	1.3	9.7
Белиз	74	86	98	77	83	90	12	14	10	22.2	5.4	4.9	13.7
Бельгия	100	100	100	100	100	100	<5 ^p
Бенин	57	66	75	5	9	13	91	15	43	44.7	...	20.2	11.4
Болгария	100	100	100	99	100	100	14 ^q	9
Боливия (Многонациональное Государство)	70	80	88	18	22	27	29	6	60	27.2	9.7	4.5	8.7
Босния и Герцеговина	97	97	99	...	95	95	45	5	18	11.8	...	1.6	25.6
Ботсвана	93	95	96	38	52	62	37	13	...	31.4	...	11.2	11.2
Бразилия	89	94	98	68	74	79	6	8	40	7.1	...	2.2	7.3
Бруней-Даруссалам	<5 ^p
Буркина-Фасо	43	60	79	8	11	17	92	16	7	35.1	29.6	26.0	...
Бурунди	70	72	72	44	45	46	>95	11	45	57.7	...	35.2	...
Бутан	...	86	96	...	39	44	40	10	49	33.5	...	12.7	7.6
Бывшая югославская Республика Македония	100	100	100	...	88	88	33	6	16	11.5	...	1.8	16.2
Вануату	62	76	90	...	41	57	84	10	40	25.9	...	11.7	4.7
Венгрия	96	99	100	100	100	100	<5 ^p
Венесуэла (Боливарианская Республика)	90	92	...	82	89	...	<5	8	12	15.6	6.7	3.7	6.1
Вьетнам	57	77	95	37	56	76	56	5	17	30.5	36.9	20.2	3.0
Габон	...	85	87	...	36	33	26
Гаити	59	62	69	26	22	17	91	25	41	29.7	23.7	18.9	3.9
Гайана	...	89	94	...	79	84	7	19	33	18.2	16.1	10.8	6.8
Гамбия	74	83	89	...	63	68	91	11	36	27.6	...	15.8	2.7
Гана	53	71	86	7	10	14	84	13	63	28.6	25.1	14.3	5.9
Гватемала	81	87	92	62	71	78	57	11	50	48.0	21.7	13.0	4.9
Гвинея	51	63	74	10	14	18	>95	12	48	40.0	21.2	20.8	...
Гвинея-Бисау	36	50	64	...	14	20	>95	11	38	28.1	...	17.2	...
Германия	100	100	100	100	100	100	<5 ^p	...	22	1.3	...	1.1	3.5
Гондурас	76	82	87	50	64	77	51	10	30	29.9	15.8	8.6	5.8
Гренада	...	94	...	97	97	97	<5	9
Греция	96	99	100	97	98	98	<5 ^p
Грузия	81	89	98	96	95	95	46	5	11	11.3	...	1.1	19.9
Дания	100	100	100	100	100	100	<5 ^p
Демократическая Республика Конго	45	44	45	9	16	24	93	10	37	45.8	30.7	28.2	6.8

Распространенность повышенного уровня сахара крови натощак у взрослых в возрасте 25 лет и старше ^f (%)		Распространенность повышенного кровяного давления среди взрослых в возрасте 25 лет и старше ^g (%)		Взрослые в возрасте 20 лет и старше, страдающие от ожирения ^h (%)		Потребление алкоголя среди взрослых в возрасте 15 лет и старше ⁱ (литров чистого алкоголя на человека в год)	Распространенность курения любых табачных изделий среди взрослых в возрасте 15 лет и старше ^j (%)		Распространенность употребления табака на момент проведения обследования среди подростков в возрасте 13-15 лет ^k (%)		ЦРТ 6				Государства-члены
											Распространенность применения презервативов взрослыми 15-49 лет при половых контактах повышенного риска ^l (%)		Население в возрасте 15-24 лет, имеющих полное и правильное представление о ВИЧ/СПИДе ^m (%)		
Мужчины	Женщины	Мужчины	Женщины	Мужчины	Женщины		Мужчины	Женщины	Мужчины	Женщины	Мужчины	Женщины	Мужчины	Женщины	
2008		2008		2008		2008	2009		2005-2010		2005-2009		2005-2009		
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 ⁿ	12.3 ⁿ	36.6	30.9	15.8	32.1	13.3	41	26	...	5	5	Азербайджан
10.3 ⁿ	9.0 ⁿ	39.3	31.7	21.7	20.5	7.3	60	19	18	7	Албания
9.0	9.3	33.9	33.2	10.7	24.3	0.7	26 ^o	6 ^o	Алжир
8.2 ⁿ	8.7 ⁿ	39.6 ⁿ	33.8 ⁿ	3.8 ⁿ	10.2 ⁿ	5.6	Ангола
10.4 ⁿ	7.0 ⁿ	29.2 ⁿ	17.5 ⁿ	25.7 ⁿ	22.6 ⁿ	10.2	38	32	Андорра
11.3 ⁿ	12.0 ⁿ	38.5 ⁿ	27.5 ⁿ	18.1 ⁿ	33.1 ⁿ	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 ⁿ	11.5 ⁿ	42.1	37.0	14.4	30.2	13.7	51	2	11	4	58	...	15	23	Армения
8.9 ⁿ	9.5 ⁿ	27.2 ⁿ	27.9 ⁿ	1.5 ⁿ	3.3 ⁿ	<0.1	Афганистан
12.7 ⁿ	13.7 ⁿ	37.6 ⁿ	25.6 ⁿ	26.7 ⁿ	42.6 ⁿ	8.7	18	15	Багамские острова
9.2	9.9	27.4 ⁿ	27.9 ⁿ	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 ⁿ	10.0 ⁿ	44.3	32.9	19.7 ⁿ	26.4 ⁿ	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 ⁿ	6.4 ⁿ	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	17	21	35	16	Бенин
10.4 ⁿ	8.9 ⁿ	40.0	31.2	22.0	20.4	11.4	48	27	26	32	Болгария
8.9 ⁿ	10.2 ⁿ	30.7 ⁿ	23.5 ⁿ	10.0	27.1	5.8	42	18	35	...	28	25	Боливия (Многонациональное Государство)
11.4 ⁿ	10.4 ⁿ	38.7	38.4	22.7	25.3	9.6	47	36	16	11	Босния и Герцеговина
8.0 ⁿ	10.0 ⁿ	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 ^o	31 ^o	Бразилия
8.7 ⁿ	5.9 ⁿ	23.6 ⁿ	16.9 ⁿ	8.5 ⁿ	7.2 ⁿ	1.9	32	4	Бруней-Даруссалам
8.9 ⁿ	8.7 ⁿ	36.7 ⁿ	35.2 ⁿ	1.7	3.0	7.3	18	8	23 ^o	12 ^o	Буркина-Фасо
6.2 ⁿ	5.9 ⁿ	42.2 ⁿ	39.5 ⁿ	2.8 ⁿ	3.7 ⁿ	9.7	21	17	Бурунди
12.0	12.6	29.0	26.9	4.7	6.6	0.5	28	12	Бутан
10.4 ⁿ	8.8 ⁿ	39.8 ⁿ	33.2 ⁿ	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 ⁿ	8.5 ⁿ	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	58	...	50	42	Вьетнам
9.1 ⁿ	9.9 ⁿ	40.0	33.0	8.4	21.5	9.5	19	3	Габон
9.6 ⁿ	9.6 ⁿ	33.6 ⁿ	28.1 ⁿ	8.4	8.4	5.9	22 ^o	24 ^o	34	21	40	34	Гаити
10.8 ⁿ	13.1 ⁿ	32.1 ⁿ	28.0 ⁿ	8.3 ⁿ	27.1 ⁿ	8.7	27	6	25	16	65	48	47	53	Гайана
9.9	11.3	39.7	34.2	2.3	14.4	3.6	31	3	34 ^o	37 ^o	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
8.8 ⁿ	8.6 ⁿ	38.4 ⁿ	36.8 ⁿ	4.3	5.1	0.8	25	2	31	20	24	20	23	17	Гвинея
8.6 ⁿ	9.1 ⁿ	37.6 ⁿ	35.3 ⁿ	2.6 ⁿ	8.1 ⁿ	3.9	12 ^o	10 ^o	Гвинея-Бисау
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 ⁿ	12.4 ⁿ	35.9 ⁿ	28.1 ⁿ	14.9 ⁿ	32.1 ⁿ	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 ⁿ	11.1 ⁿ	42.6	34.3	15.9 ⁿ	25.7 ⁿ	6.7	57	6	15	3	Грузия
8.8 ⁿ	5.9 ⁿ	26.5	15.6	17.1	15.4	12.0	30	28	Дания
6.6 ⁿ	7.8 ⁿ	38.5	33.3	0.7	3.0	3.4	10	2	37 ^o	29 ^o	16	8	21	15	Демократическая Республика Конго

5. Факторы риска

Государства-члены	ЦРТ 7						Население, использующее твердое топливо ^b (%)	Новорожденные с низкой массой тела при рождении ^c (%)	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 отставанием в росте	ЦРТ 1		С избыточной массой тела
	1990	2000	2010	1990	2000	2010					2005–2011	1990–1995	
Джибути	78	82	88	66	60	50	13	10	1	32.6	...	29.6	13.4
Доминика	...	95	81	...	<5	10
Доминиканская Республика	88	87	86	73	78	83	7	11	8	10.1	8.4	3.4	8.3
Египет	93	96	99	72	86	95	<5	13	53	30.7	10.5	6.8	20.5
Замбия	49	54	61	46	47	48	83	11	61	45.8	21.2	14.9	8.4
Зимбабве	79	80	80	41	40	40	66	11	6	35.8	11.7	14.0	9.1
Израиль	100	100	100	100	100	100	<5 ^p
Индия	69	81	92	18	25	34	58	28	46	47.9	56.6	43.5	1.9
Индонезия	70	78	82	32	44	54	55	9	32	40.1	29.8	19.6	11.2
Иордания	97	96	97	97	98	98	<5	13	22	8.3	4.8	1.9	6.6
Ирак	81	80	79	...	69	73	<5	15	25	27.5	10.4	7.1	15.0
Иран (Исламская Республика)	90	93	96	79	90	100	<5	7	28	...	13.8
Ирландия	100	100	100	99	99	99	<5 ^p	...	15
Исландия	100	100	100	100	100	100	<5 ^p
Испания	100	100	100	100	100	100	<5 ^p
Италия	100	100	100	<5 ^p
Йемен	67	60	55	24	39	53	33	29.6
Кабо-Верде	...	83	88	...	44	61	32	6	60	...	11.8
Казахстан	96	96	95	96	97	97	9	6	17	17.5	6.7	4.9	14.8
Камбоджа	31	44	64	9	17	31	89	9	74	40.9	...	29.0	1.9
Камерун	49	64	77	48	49	49	75	11	20	36.4	18.0	16.6	9.6
Канада	100	100	100	100	100	100	<5 ^p	...	14
Катар	100	100	100	100	100	100	<5	4.8
Кения	44	52	59	25	28	32	80	8	32	35.2	20.1	16.4	5.0
Кипр	100	100	100	100	100	100	<5 ^p
Кирибати	48	62	...	26	33	...	80 ^q
Китай	67	80	91	24	44	64	46	3	...	9.4	12.6	3.4	6.6
Колумбия	89	91	92	67	73	77	14	6	43	12.7	6.3	3.4	4.8
Коморские Острова	87	92	95	17	28	36	71	16.2
Конго	...	70	71	...	20	18	77	13	19	31.2	...	11.8	8.5
Корейская Народно-Демократическая Республика	100	100	98	...	61	80	91	6	89	32.4	...	18.8	0.0
Коста-Рика	93	95	97	93	95	95	6	7	19	5.6	2.5	1.1	8.1
Кот-д'Ивуар	76	77	80	20	22	24	78	17	4	39.0	20.9	29.4	4.9
Куба	82	90	94	80	86	91	9	5	26
Кувейт	99	99	99	100	100	100	<5 ^p	3.8	9.2	1.7	9.0
Кыргызстан	...	82	90	...	93	93	34	5	32	18.1	...	2.7	10.7
Лаосская Народно-Демократическая Республика	...	45	67	...	26	63	>95	11	26	47.6	39.8	31.6	1.3
Латвия	99	99	99	...	78	...	5	...	29
Лесото	80	80	78	...	25	26	61	...	54	45.2	13.8	16.6	6.8
Либерия	...	61	73	...	12	18	>95	14	29	39.4	...	20.4	4.2
Ливан	100	100	100	...	98	...	<5
Ливия	54	54	...	97	97	97	<5	21.0	4.3	5.6	22.4
Литва	...	92	86	...	21 ^q
Люксембург	100	100	100	100	100	100	<5 ^p
Маврикий	99	99	99	89	89	89	<5	13.0
Мавритания	30	40	50	16	21	26	58	34	19	23.0	43.3	15.9	1.0
Мадагаскар	29	38	46	9	12	15	>95	16	51	49.2	35.5
Малави	41	62	83	39	46	51	>95	13	71	47.8	24.4	13.8	9.2

Распространенность повышенного уровня сахара крови натощак у взрослых в возрасте 25 лет и старше ^f (%)		Распространенность повышенного кровяного давления среди взрослых в возрасте 25 лет и старше ^g (%)		Взрослые в возрасте 20 лет и старше, страдающие от ожирения ^h (%)		Потребление алкоголя среди взрослых в возрасте 15 лет и старше ⁱ (литров чистого алкоголя на человека в год)	Распространенность курения любых табачных изделий среди взрослых в возрасте 15 лет и старше ^j (%)		Распространенность употребления табака на момент проведения обследования среди подростков в возрасте 13-15 лет ^k (%)		ЦРТ 6		Государства-члены		
Мужчины	Женщины	Мужчины	Женщины	Мужчины	Женщины		Мужчины	Женщины	Мужчины	Женщины	Мужчины	Женщины		Мужчины	Женщины
2008		2008		2008		2008	2009		2005-2010		2005-2009		2005-2009		
9.7 ⁿ	9.4 ⁿ	38.8 ⁿ	32.5 ⁿ	6.7 ⁿ	13.8 ⁿ	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	Египет
7.2	7.5	41.0	37.9	1.2	7.0	3.6	24	4	26 ^o	26 ^o	28	33	37	34	Замбия
8.7 ⁿ	9.9 ⁿ	36.9	36.4	2.8	13.8	5.0	30	4	15 ^o	8 ^o	36	41	46	44	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	Иордания
12.7	12.5	30.1 ⁿ	28.7 ⁿ	22.3	36.2	0.5	31	4	18 ^o	15 ^o	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 ⁿ	6.9 ⁿ	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 ⁿ	11.0 ⁿ	32.2 ⁿ	29.3 ⁿ	10.5 ⁿ	22.7 ⁿ	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	69	57	36	36	Кабо-Верде
12.5 ⁿ	10.8 ⁿ	40.4 ⁿ	31.8 ⁿ	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	41	8	45	50	Камбоджа
9.5	10.4	35.6	29.8	7.0	15.1	7.9	14	2	14 ^o	8 ^o	Камерун
10.9 ⁿ	8.3 ⁿ	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 ⁿ	7.8 ⁿ	37.1	33.0	2.5	6.8	3.9	26	1	15	15	37	32	55	47	Кения
10.2 ⁿ	6.8 ⁿ	28.9	18.5	24.8	21.9	8.8	13	8	Кипр
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 ^o	4 ^o	Китай
6.7	6.1	34.3	26.5	11.9	23.7	6.6	27 ^o	28 ^o	...	36	Колумбия
7.9 ⁿ	7.6 ⁿ	40.8 ⁿ	36.5 ⁿ	3.5	5.3	0.3	24	9	22	15	Коморские Острова
7.8 ⁿ	8.5 ⁿ	40.3	36.1	2.8	7.5	4.5	10	...	28	20	28	29	22	8	Конго
7.7 ⁿ	7.5 ⁿ	26.7 ⁿ	23.7 ⁿ	3.7 ⁿ	3.9 ⁿ	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 ⁿ	9.7 ⁿ	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 ⁿ	28.7 ⁿ	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
11.1 ⁿ	10.4 ⁿ	38.5 ⁿ	33.4 ⁿ	11.7	21.6	4.7	45	2	10	4	Кыргызстан
7.1 ⁿ	7.6 ⁿ	28.1	24.0	1.7	4.1	7.0	51	4	8 ^o	4 ^o	Лаосская Народно-Демократическая Республика
10.4 ⁿ	9.0 ⁿ	44.5 ⁿ	32.7 ⁿ	21.5	21.8	13.5	50	22	42	34	Латвия
9.0 ⁿ	12.0 ⁿ	36.4 ⁿ	35.9 ⁿ	3.1	26.6	5.6	26	22	Лесото
8.4 ⁿ	9.3 ⁿ	38.5 ⁿ	35.7 ⁿ	3.1	7.7	5.1	14	...	14 ^o	12 ^o	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 ⁿ	9.7 ⁿ	45.5	34.3	23.9	24.7	16.3	50	22	38	29	Литва
9.9 ⁿ	6.7 ⁿ	28.5 ⁿ	17.9 ⁿ	24.5	22.2	12.8	Люксембург
11.6	9.9	40.6 ⁿ	34.5 ⁿ	12.9	23.0	3.5	31	2	20	8	Маврикий
7.5	8.3	38.4 ⁿ	33.9 ⁿ	4.3	23.3	0.1	29	4	28	18	Мавритания
8.1 ⁿ	7.0 ⁿ	40.6	37.5	1.8	1.5	1.3	33	14	Мадагаскар
6.4	6.2	44.5	39.4	2.6	6.2	1.4	26	4	17	11	Малави

5. Факторы риска

Государства-члены	ЦРТ 7						Население, использующее твердое топливо ^b (%)	Новорожденные с низкой массой тела при рождении ^c (%)	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 отставанием в росте	ЦРТ 1		С избыточной массой тела
	1990	2000	2010	1990	2000	2010					2005–2011	С пониженной массой тела	
Малайзия	88	97	100	84	92	96	<5	11	...	17.2	22.1	12.9	...
Мали	28	46	64	15	18	22	>95	19	34	38.5	...	27.9	4.7
Мальдивские Острова	93	95	98	68	79	97	8	...	48	20.3	32.5	17.8	6.5
Мальта	100	100	100	100	100	100	<5 ^p
Марокко	73	78	83	53	64	70	<5	...	15	...	8.1
Маршалловы острова	95	95	94	64	70	75	32	18	27
Мексика	85	90	96	64	75	85	14	7	...	15.5	...	3.4	7.6
Микронезия (Федеративные Штаты)	89	92	...	29	26	...	41
Мозамбик	36	42	47	11	14	18	95	16	37	43.7	23.9	18.3	3.6
Монако	100	100	100	100	100	100	<5 ^p
Монголия	54	65	82	...	49	51	72	5	59	27.5	10.8	5.3	14.2
Мьянма	56	67	83	...	62	76	92	9	28.8
Намибия	64	81	93	24	28	32	55	16	24	29.6	21.5	17.5	4.6
Науру	98	98	88	66	66	65	<5	27	67	24.0	...	4.8	2.8
Непал	76	83	89	10	20	31	82	21	53	49.3	44.1	38.8	0.6
Нигер	35	42	49	5	7	9	>95	27	10	54.8	41.0	39.9	3.5
Нигерия	47	53	58	37	34	31	74	12	13	41.0	35.1	26.7	10.5
Нидерланды	100	100	100	100	100	100	<5 ^p	...	40
Никарагуа	74	80	85	43	48	52	54	9	31	23.0	9.6	5.7	6.2
Ниуэ	100	100	100	100	100	100	<5
Новая Зеландия	100	100	100	<5 ^p
Норвегия	100	100	100	100	100	100	<5 ^p
Объединенная Республика Танзания	55	54	53	7	9	10	94	10	50	42.5	25.1	16.2	5.5
Объединенные Арабские Эмираты	100	100	100	97	97	98	<5	6
Оман	80	83	89	82	90	99	<5 ^p	12	...	9.8	21.4	8.6	1.7
Острова Кука	94	95	...	96	100	100	<5
Пакистан	85	89	92	27	37	48	64	32	37	...	39.0
Палау	80	83	85	65	84	100	<5
Панама	84	90	...	58	65	...	18	...	14
Папуа-Новая Гвинея	41	39	40	47	46	45	73	10	...	43.9	...	18.1	3.4
Парагвай	52	74	86	37	58	71	49	6	24	17.5	2.8	3.4	7.1
Перу	75	81	85	54	63	71	36	8	64	28.2	8.8	4.5	9.8
Польша	90	...	<5 ^p
Португалия	96	99	99	92	98	100	<5 ^p
Республика Корея	...	93	98	100	100	100	<5	...	50
Республика Молдова	...	93	96	...	79	85	11	6	46	11.3	...	3.2	9.1
Российская Федерация	93	95	97	74	72	70	<5	6
Руанда	66	66	65	36	47	55	>95	6	88	51.7	24.3	18.0	6.7
Румыния	75	84	...	71	72	...	17	5.0
Сальвадор	74	82	88	75	83	87	22	...	31	20.6	7.2	6.6	5.7
Самоа	89	92	96	99	98	98	53	10	51
Сан-Марино	<5 ^p
Сан-Томе и Принсипи	...	79	89	...	21	26	71	8	51	31.6	...	14.4	11.6
Саудовская Аравия	89	<5 ^p	9.3	13.5	5.3	6.1
Свазиленд	39	52	71	48	52	57	55	9	44	40.4	...	7.3	...
Сейшельские острова	<5
Сенегал	61	66	72	38	45	52	51	19	34	20.1	19.0	14.5	2.4
Сент-Винсент и Гренадины	<5	8

Распространенность повышенного уровня сахара крови натощак у взрослых в возрасте 25 лет и старше ^f (%)		Распространенность повышенного кровяного давления среди взрослых в возрасте 25 лет и старше ^g (%)		Взрослые в возрасте 20 лет и старше, страдающие от ожирения ^h (%)		Потребление алкоголя среди взрослых в возрасте 15 лет и старше ⁱ (литров чистого алкоголя на человека в год)	Распространенность курения любых табачных изделий среди взрослых в возрасте 15 лет и старше ^j (%)		Распространенность употребления табака на момент проведения обследования среди подростков в возрасте 13-15 лет ^k (%)		ЦРТ 6				Государства-члены
											Распространенность применения презервативов взрослыми 15-49 лет при половых контактах повышенного риска ^l (%)		Население в возрасте 15-24 лет, имеющих полное и правильное представление о ВИЧ/СПИДе ^m (%)		
Мужчины	Женщины	Мужчины	Женщины	Мужчины	Женщины		Мужчины	Женщины	Мужчины	Женщины	Мужчины	Женщины	Мужчины	Женщины	
2008		2008		2008		2008	2009		2005-2010		2005-2009		2005-2009		
11.6	11.2	28.8	24.6	10.4	17.9	0.9	50	2	35	9	Малайзия
9.0 ⁿ	9.5 ⁿ	30.5	31.3	2.4	6.8	1.0	28	2	23	9	12	8	22	18	Мали
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	34	36	Мозамбик
...	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	62	65	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	30	...	44	28	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	22	21	42	39	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	...	31	...	19	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
9.5 ⁿ	11.1 ⁿ	40.4 ⁿ	34.0 ⁿ	10.0	28.8	23.0	43	5	21	7	45	22	Республика Молдова
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	8	14	54	51	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	28	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	31	21	24	19	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

5. Факторы риска

Государства-члены	ЦРТ 7						Население, использующее твердое топливо ^b (%)	Новорожденные с низкой массой тела при рождении ^c (%)	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 отставанием в росте	ЦРТ 1		С избыточной массой тела
	1990	2000	2010	1990	2000	2010					2005–2011	С пониженной массой тела	
	1990	2000	2010	1990	2000	2010	2010	2005–2010	2005–2011	2005–2011	1990–1995	2005–2011	2005–2011
Сент-Китс и Невис	99	99	99	96	96	96	56 ^q	8
Сент-Люсия	94	95	96	58	62	65	<5	11
Сербия	99	99	99	...	92	92	32	6	15	8.1	...	1.8	19.3
Сингапур	100	100	100	99	100	100	<5 ^p
Сирийская Арабская Республика	86	87	90	85	88	95	<5	10	29	27.5	11.5	10.1	17.9
Словакия	100	100	100	100	100	100	<5
Словения	100	100	99	100	100	100	<5
Соединенное Королевство	100	100	100	100	100	100	<5 ^p	...	<1
Соединенные Штаты Америки	99	99	99	100	100	100	<5 ^p	...	13	...	0.9
Соломоновы острова	...	70	31	...	90	13	74	32.8	...	11.5	2.5
Сомали	...	22	29	...	22	23	>95	...	5	42.1	...	32.8	4.7
Судан	65	62	58	27	27	26	79	...	41	37.9	31.8	31.7	5.3
Суринам	...	89	92	...	81	83	12	...	2	10.7	...	7.5	4.0
Сьерра-Леоне	38	46	55	11	11	13	>95	14	11	37.4	25.4	21.3	10.1
Таджикистан	...	61	64	...	90	94	34	10	25	39.2	...	15.0	...
Таиланд	86	92	96	84	94	96	26	7	15	15.7	16.3	7.0	8.0
Тимор-Лешти	...	54	69	...	39	47	92	...	52	57.7	...	45.3	5.8
Того	49	55	61	13	13	13	94	11	63	26.9	...	20.5	...
Тонга	100	100	100	96	96	96	43
Тринидад и Тобаго	88	91	94	93	92	92	<5	19	13
Тувалу	90	94	98	80	83	85	19	...	35	10.0	...	1.6	6.3
Тунис	81	90	...	74	81	...	<5	5	6	9.0	8.1	3.3	8.8
Туркменистан	...	83	...	98	98	98	<5	4	11
Турция	85	93	100	84	87	90	<5	11	42	...	8.7
Уганда	43	58	72	27	30	34	>95	14	60	38.7	21.5	16.4	4.9
Узбекистан	90	89	87	84	91	100	11	5	26	19.6	...	4.4	12.8
Украина	...	97	98	...	95	94	<5	4	18
Уругвай	96	98	100	94	96	100	<5	9	57
Фиджи	84	93	98	61	75	83	37	6.9
Филиппины	85	89	92	57	65	74	50	21	34	32.3	29.9	20.7	3.3
Финляндия	100	100	100	100	100	100	<5 ^p	...	15
Франция	100	100	100	100	100	100	<5 ^p
Хорватия	99	99	99	99	99	99	8	5	0.6
Центральноафриканская Республика	58	63	67	11	22	34	>95	13	23	...	23.3
Чад	39	45	51	8	10	13	88	...	3
Черногория	97	98	98	...	90	90	28	4	19	7.9	...	2.2	15.6
Чешская Республика	100	100	100	100	98	98	<5	0.9
Чили	90	94	96	84	92	96	6	6	...	2.0	0.8	0.5	9.5
Швейцария	100	100	100	100	100	100	<5 ^p
Швеция	100	100	100	100	100	100	<5 ^p
Шри-Ланка	67	80	91	70	82	92	75	17	76	19.2	33.8	21.6	0.8
Эквадор	72	86	94	69	83	92	<5	8
Экваториальная Гвинея	...	51	89	...	51 ^q
Эритрея	43	54	...	9	11	...	60	36.9
Эстония	98	98	98	95	95	95	11
Эфиопия	14	29	44	3	9	21	>95	20	49	50.7	...	34.6	5.1
Южно-Африканская Республика	83	86	91	71	75	79	15	23.9	8.0	8.7	...
Ямайка	93	93	93	80	80	80	11	12	15	5.7	4.0	1.9	...
Япония	100	100	100	100	100	100	<5 ^p

Распространенность повышенного уровня сахара крови натощак у взрослых в возрасте 25 лет и старше ^f (%)		Распространенность повышенного кровяного давления среди взрослых в возрасте 25 лет и старше ^g (%)		Взрослые в возрасте 20 лет и старше, страдающие от ожирения ^h (%)		Потребление алкоголя среди взрослых в возрасте 15 лет и старше ⁱ (литров чистого алкоголя на человека в год)	Распространенность курения любых табачных изделий среди взрослых в возрасте 15 лет и старше ^j (%)		Распространенность употребления табака на момент проведения обследования среди подростков в возрасте 13-15 лет ^k (%)		ЦРТ 6				Государства-члены
Мужчины	Женщины	Мужчины	Женщины	Мужчины	Женщины		Мужчины	Женщины	Мужчины	Женщины	Мужчины	Женщины	Мужчины	Женщины	
2008		2008		2008		2008	2009		2005-2010		2005-2009		2005-2009		
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
7.5	5.4	24.3	18.5	6.6	6.2	1.5	35	6	Сингапур
12.9 ⁿ	12.8 ⁿ	31.8 ⁿ	29.6 ⁿ	23.8	39.0	1.5	42	...	32	19	Сирийская Арабская Республика
10.6 ⁿ	9.2 ⁿ	42.1 ⁿ	32.5 ⁿ	24.9 ⁿ	24.3 ⁿ	13.3	39	19	29	25	Словакия
10.7 ⁿ	8.8 ⁿ	43.3 ⁿ	32.8 ⁿ	28.1 ⁿ	25.9 ⁿ	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
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 ⁿ	7.7 ⁿ	39.9 ⁿ	35.7 ⁿ	3.4 ⁿ	7.1 ⁿ	0.5	16 ^o	12 ^o	Сомали
8.6 ⁿ	8.1 ⁿ	39.9 ⁿ	33.5 ⁿ	4.1 ⁿ	8.9 ⁿ	2.6	24	2	10	4	Судан
11.6 ⁿ	13.5 ⁿ	34.2 ⁿ	26.7 ⁿ	16.5 ⁿ	34.6 ⁿ	6.6	21	17	Суринам
9.2 ⁿ	10.0 ⁿ	41.9	40.5	3.6	10.1	9.5	39	8	20	24	15	7	28	17	Сьерра-Леоне
10.7 ⁿ	9.7 ⁿ	37.4 ⁿ	34.1 ⁿ	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 ⁿ	6.9 ⁿ	28.2 ⁿ	24.7 ⁿ	1.5 ⁿ	4.3 ⁿ	0.7	60	53	Тимор-Лешти
8.7 ⁿ	9.1 ⁿ	38.8 ⁿ	35.3 ⁿ	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 ⁿ	13.0 ⁿ	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 ⁿ	10.1 ⁿ	38.3 ⁿ	32.8 ⁿ	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 ⁿ	6.5 ⁿ	42.9 ⁿ	39.6 ⁿ	4.3	4.9	16.4	16	3	17	15	20	24	38	32	Уганда
12.6	10.9	30.5	26.3	14.5	19.8	3.6	22	3	3 ^o	2 ^o	Узбекистан
10.2 ⁿ	10.2 ⁿ	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	21	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 ⁿ	8.4 ⁿ	42.4	34.2	22.8	19.4	15.0	36	30	23	26	Хорватия
7.3 ⁿ	8.0 ⁿ	39.1 ⁿ	34.5 ⁿ	2.0	5.3	3.2	30 ^o	35 ^o	27	17	Центральноафриканская Республика
8.8 ⁿ	8.7 ⁿ	35.5	31.3	2.4	3.8	4.4	22	3	21	14	Чад
9.8 ⁿ	8.4 ⁿ	42.0 ⁿ	32.5 ⁿ	22.8 ⁿ	20.7 ⁿ	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 ^o	40 ^o	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 ⁿ	9.8 ⁿ	32.3 ⁿ	23.9 ⁿ	15.7	28.2	9.4	31 ^o	26 ^o	Эквадор
8.7 ⁿ	8.7 ⁿ	43.5 ⁿ	35.8 ⁿ	7.9 ⁿ	14.8 ⁿ	6.1	25	17	Экваториальная Гвинея
7.8 ⁿ	7.3 ⁿ	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 ⁿ	7.0 ⁿ	33.0	28.3	0.9	1.6	4.1	8	9	Эфиопия
11.9	11.7	39.9	34.9	23.2	42.8	10.2	24	8	29	20	Южно-Африканская Республика
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 (%)	Новорожденные с низкой массой тела при рождении ^c (%)	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 отставанием в росте	ЦРТ 1		С избыточной массой тела
	1990	2000	2010	1990	2000	2010					2005–2011	С пониженной массой тела	
							2010	2005–2010	2005–2011	2005–2011	1990–1995	2005–2011	2005–2011

Диапазоны страновых значений

	1990	2000	2010	1990	2000	2010	2010	2005–2010	2005–2011	2005–2011	1990–1995	2005–2011	2005–2011
Минимальный	14	22	29	3	7	9	<5	3	1	1.3	0.6	0.5	0.0
Медианный	88	90	94	74	80	85	14	10	31	27.9	16.1	11.8	6.8
Максимальный	100	100	100	100	100	100	>95	34	89	57.7	61.5	45.3	25.6

Регионы ВОЗ

Африканский регион	50	56	63	29	31	34	77	13	33
Американский регион	91	94	96	80	84	87	10	8	29
Регион Юго-Восточной Азии	71	81	90	25	34	43	61	24	45
Европейский регион	96	97	98	91	91	92	5	7	24
Регион Восточного Средиземноморья	84	82	85	52	59	66	33	21	35
Регион западной части Тихого океана	71	82	92	36	52	69	42	5

Группы по уровню доходов

Низкий уровень доходов	54	58	65	21	31	37	91	15	42
Ниже среднего уровень доходов	70	79	87	29	39	47	54	21	38
Выше среднего уровень доходов	76	85	93	46	60	73	29	5
Высокий уровень доходов	99	99	100	100	99	100	<5	...	16

В МИРЕ В ЦЕЛОМ

76	83	89	49	56	63	41	15	37	26.7	25.4	16.2	6.7
----	----	----	----	----	----	----	----	----	------	------	------	-----

^a *Progress on drinking-water and sanitation: 2012 Update*. New York, UNICEF and Geneva, World Health Organization, 2012 (http://whqlibdoc.who.int/publications/2012/9789280646320_eng_full_text.pdf).

^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.

^c *Положение детей в мире, 2012 год. Дети в урбанизированном мире*. Нью-Йорк, ЮНИСЕФ, 2012 г. (http://www.unicef.org/sowc/index_sowc.html).

^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. 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 более, чем на 2 стандартных отклонения (с использованием средних значений из Стандартов ВОЗ по росту и весу детей). Глобальные оценки относятся к 2010 г. для отставания в росте и избыточной массы тела, и к 1990 г. и 2010 г. — для пониженной массы тела. Более подробную информацию см. в базе данных.

^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, 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, стандартизированными по возрасту, а разброс показателей доступен на сайте Глобальной обсерватории здравоохранения (<http://www.who.int/gho>). Укрупненные показатели для групп населения с одинаковым уровнем доходов 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, стандартизированными по возрасту, а разброс показателей доступен на сайте Глобальной обсерватории здравоохранения (<http://www.who.int/gho>). Укрупненные показатели для групп населения с одинаковым уровнем доходов получены на основе списка стран Всемирного банка за 2008 г.

^h Процентная доля населения в возрасте 20 лет и старше с индексом массы тела ≥ 30.00 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, стандартизированными по возрасту, а разброс показателей доступен на сайте Глобальной обсерватории здравоохранения (<http://www.who.int/>)

Распространенность повышенного уровня сахара крови натощак у взрослых в возрасте 25 лет и старше ^f (%)		Распространенность повышенного кровяного давления среди взрослых в возрасте 25 лет и старше ^g (%)		Взрослые в возрасте 20 лет и старше, страдающие от ожирения ^h (%)		Потребление алкоголя среди взрослых в возрасте 15 лет и старше ⁱ (литров чистого алкоголя на человека в год)	Распространенность курения любых табачных изделий среди взрослых в возрасте 15 лет и старше ^j (%)		Распространенность употребления табака на момент проведения обследования среди подростков в возрасте 13-15 лет ^k (%)		ЦРТ 6		Государства-члены	
Мужчины	Женщины	Мужчины	Женщины	Мужчины	Женщины		Мужчины	Женщины	Мужчины	Женщины	Мужчины	Женщины		Мужчины
2008		2008		2008		2008	2009		2005-2010		2005-2009		2005-2009	

4.7	4.1	17.0	13.1	0.7	1.3	0.0	8	1	3	2	7	7	5	5	Минимальный
9.9	9.5	34.6	28.3	14.9	22.1	6.0	32	8	21	14	29	23	36	28	Медианный
25.5	31.9	50.3	42.4	67.5	74.7	23.0	71	50	66	54	74	66	62	65	Максимальный

8.3	9.2	38.1	35.5	5.3	11.1	...	17	3	20	13	34	27	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	37	31	Низкий уровень доходов
9.8	9.8	28.7	26.0	4.7	8.4	...	39	4	17	8	36	22	Ниже среднего уровень доходов
10.4	10.3	35.3	28.3	19.5	28.9	...	37	15	26	22	Выше среднего уровень доходов
10.0	7.1	24.8	17.4	21.8	21.6	...	32	19	17	13	Высокий уровень доходов

9.8 9.2 29.2 24.8 10.0 14.0 ... 36 8 18 11 В МИРЕ В ЦЕЛОМ

gho). Угруппированные показатели для групп населения с одинаковым уровнем доходов получены на основе списка стран Всемирного банка за 2008 г.

^f Глобальная информационная система по вопросам алкоголя и здоровья. Женева, Всемирная организация здравоохранения, 2011 г. (<http://www.who.int/globalatlas/DataQuery/default.asp>). Цифры для 2008 г. были получены путем прогнозирования на основании оценок 2005 г. Определение показателя: зарегистрированное количество потребленного алкоголя среди взрослых (в возрасте 15 лет и старше) в течение календарного года в стране, в литрах чистого алкоголя — показатель используется только для количества зарегистрированной алкогольной продукции, импорт, экспорт, данные продаж, зачастую на основании налогов.

^j 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 стандартизированной 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 стандартизированные 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.

^k 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 причинам несопоставимости.

ⁱ 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 ВОЗ/ЮНЭЙДС, январь 2012 г. (<http://www.measuredhs.com>).

^m 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 ВОЗ/ЮНЭЙДС, январь 2012 г. (<http://www.measuredhs.com>).

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

^o Местные данные.

^p 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 (2006). Assessing Household Solid Fuel Use — Multiple Implications for the Millennium Development Goals. *Environmental Health Perspectives*, 114 (3):373-378.

^q Информация об использовании твердого топлива в стране отсутствует, поэтому были произведены оценки на основании глобальной линейной модели с использованием переменных, полученных в Университете Колледжа Беркли (Adair-Rohani et al., в стадии подготовки). Оценки по странам, где отсутствуют данные обследований, должны быть интерпретированы с осторожностью и представлять только ориентировочные значения.

6. Трудовые ресурсы здравоохранения, инфраструктура и основные лекарственные средства

В Таблице 6 представлены данные о ресурсах, доступных для системы здравоохранения; включая врачей, медицинских сестер и акушерок, других медико-санитарных работников, а также больничные и психиатрические койки и отделения радиотерапии. В таблицу включен также относящийся к задаче ЦРТ показатель доступности основных лекарственных средств³⁰. 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 в службах 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 информации³¹. 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 услуг здравоохранения 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.

Несмотря на то, что амбулаторная помощь является наиболее предпочтительной формой оказания помощи, информация об укомплектованности служб амбулаторной помощи отсутствует во многих странах. 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

³⁰ ЦРТ 8, Задача 8Е: В сотрудничестве с фармацевтическими компаниями обеспечивать доступность недорогих основных лекарственных средств в развивающихся странах.

³¹ Сюда включены данные учета государственных расходов, укомплектованности кадрами и фонда заработной платы, а также профессиональной подготовки, регистрации и лицензирования.

ресурсами службы охраны психического здоровья, поскольку койки очень часто считаются верхней планкой пропорции всех ресурсов, предназначенных для службы охраны психического здоровья.

Необходимое медицинское оборудование для безопасной и эффективной профилактики, диагностики и лечения до сих пор недоступно повсеместно. Обеспеченность отделений компьютерной томографией, показанная в Таблице 6, отражает данные, полученные из страновых отчетов, и может быть использована для определения разрывов в наличии диагностического обслуживания.

В большинстве развивающихся стран имеется мало данных о доступности лекарственных средств. Тем не менее, данные о доступности отдельных дженериков были получены из обследований цен на медицинские препараты и их наличие, проведенных с использованием стандартных методов ВОЗ и организации «Хелс экшн интернэшнл» (НАИ) в 2001–2009 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. Трудовые ресурсы здравоохранения, инфраструктура и основные лекарственные средства

Государства-члены	Трудовые ресурсы здравоохранения									
	Врачи ^а		Сестринский и акушерский персонал ^а		Стоматологический персонал ^а		Фармацевтический персонал ^а		Работники служб охраны окружающей среды и общественного здравоохранения ^а	
	Численность	Обеспеченность (на 10 000 населения)	Численность	Обеспеченность (на 10 000 населения)	Численность	Обеспеченность (на 10 000 населения)	Численность	Обеспеченность (на 10 000 населения)	Численность	Обеспеченность (на 10 000 населения)
	2005–2010									
Австралия	62 800	29.9	201 300	95.9	14 500	6.9	21 800	10.4
Австрия	40 026	48.5	64 910	78.8	4 685	5.7	5 579	6.8
Азербайджан	32 798	37.8	72 356	83.4	2 457	2.8	1 652	1.9
Албания	3 685	11.5	12 455	39.0	1 035	3.3	1 237	3.9
Алжир	40 857	12.1	65 919	19.5	11 010	3.3	8 232	2.4	2 429	0.7
Ангола
Андорра	266	39.1	311	45.7	51	7.5	78	11.5
Антигуа и Барбуда
Аргентина
Армения	11 234	37.6	14 386	48.2	1 943	6.5	204	0.7
Афганистан	7 248	2.1	17 257	5.0	1 035	0.3	1 035	0.3
Багамские острова
Бангладеш	43 315	3.0	39 992	2.7	2 742	0.2	9 411	0.6	6 091	0.4
Барбадос	489	18.1	1 311	48.6	94	3.5	251	9.3	194	7.2
Бахрейн	1 103	14.4	2 856	37.3	273	3.6	186	2.4
Беларусь	49 380	51.8	125 032	131.1	5 182	5.4	3 053	3.2
Белиз	241	8.3	570	19.6	12	0.4	112	3.9	60	2.1
Бельгия	31 578	30.1	5 637	5.4	7 655	7.3	12 450	11.9
Бенин	542	0.6	7 129	7.7	37	<0.05	20	<0.05	217	0.2
Болгария	27 988	37.3	35 250	47.0	6 493	8.7
Боливия (Многонациональное Государство)
Босния и Герцеговина	6 443	16.4	19 825	50.4	685	1.7	364	0.9
Ботсвана	591	3.4	5 006	28.4
Бразилия	341 849	17.6	1 243 804	64.2	227 141	11.7	104 098	5.4
Бруней-Даруссалам	564	14.2	1 941	48.8	82	2.1	45	1.1
Буркина-Фасо	921	0.6	10 539	7.3	28	<0.05	347	0.2	36	<0.05
Бурунди
Бутан	52	0.2	545	2.4	65	0.3	87	0.4	80	0.4
Бывшая югославская Республика Македония	5 364	26.3	1 250	6.1	1 381	6.8	1 022	5.0
Вануату	26	1.2	380	17.0	3	0.1	2	0.1	10	0.5
Венгрия	30 276	30.3	63 980	64.0	4 920	4.9	5 731	5.7
Венесуэла (Боливарианская Республика)
Вьетнам	107 131	12.2	88 025	10.1	28 370	3.2
Габон
Гаити
Гайана
Гамбия	62	0.4	927	5.7	23	0.1	49	0.3	79	0.5
Гана	2 033	0.9	24 974	10.5	148	0.1	1 673	0.7	35	<0.05
Гватемала
Гвинея	940	1.0	401	0.4	33	<0.05	199	0.2	67	0.1
Гвинея-Бисау	78	0.5	953	5.5	6	<0.05	38	0.2	58	0.3
Германия	297 835	36.0	918 000	111.0	64 287	7.8	49 892	6.0
Гондурас
Гренада
Греция	69 030	61.7	2 626	2.4	14 774	13.2	9 837	8.8
Грузия	20 609	47.6	13 925	32.2	1 219	2.8	249	0.6
Дания	18 797	34.2	88 335	160.9	4 438	8.1	2 593	4.8
Демократическая Республика Конго

Трудовые ресурсы				Инфраструктура			Основные лекарственные средства				Государства-члены
Местные медико-санитарные работники ^а		Психиатры ^б		Больничные койки ^с (на 10 000 населения)	Психиатрические койки ^б (на 10 000 населения)	Отделения компьютерной томографии ^д (на миллион населения)	ЦРТ 8				
Численность	Обеспеченность (на 10 000 населения)	Численность	Обеспеченность (на 10 000 населения)				Медианная доступность отдельных лекарственных препаратов-дженериков ^е (%)		Медианное соотношение розничных цен на отдельные лекарственные препараты-дженерики ^г		
				Государственный сектор	Частный сектор	Государственный сектор	Частный сектор				
2005–2010				2005–2011		2010	2001–2009				
1 012	0.5	2 745	1.3	38	3.9	Австралия
...	...	1 653	2.0	77	4.0	28.8 ^и	Австрия
...	...	454	0.5	75	4.3	1.1 ^и	Азербайджан
...	...	58	0.2	28	2.1	5.3	Албания
...	...	549	0.2	...	1.4	Алжир
...	...	4	<0.05	0.5	Ангола
...	...	6	0.7	25	1.4	Андорра
...	...	1	0.1	22	12.4	22.5	Антигуа и Барбуда
...	45	2.8	Аргентина
...	...	125	0.4	37	4.8	2.9	... ^г	... ^г	... ^г	3.4	Армения
...	...	2	<0.05	4	0.1	0.2	Афганистан
...	31	...	14.6	Багамские острова
48 692	3.3	120	<0.05	3	0.1	Бангладеш
...	...	11	0.4	68	21.2	7.3 ^и	Барбадос
...	...	66	0.8	18	2.8	Бахрейн
...	...	841	0.9	111	6.3	6.0 ^и	Беларусь
158	5.4	3	0.1	12	0.1	12.8	Белиз
...	65	Бельгия
...	...	13	<0.05	5	0.2	0.3	Бенин
...	...	506	0.7	66	6.9	Болгария
...	...	104	0.1	11	31.9	86.7	3.5	4.5	Боливия (Многонациональное Государство)
...	...	186	0.5	34	2.4	13.8	Босния и Герцеговина
920	5.2	5	<0.05	18	2.2	1.0 ^и	Ботсвана
...	...	6 003	0.3	24	1.9	...	0.0 ^и	76.7 ^и	... ^к	11.3	Бразилия
...	...	2	<0.05	26	1.0	7.5	Бруней-Даруссалам
1 238	0.9	7	<0.05	4	...	0.2	87.1	72.1	2.2	2.9	Буркина-Фасо
...	...	1	<0.05	19	...	0.2	Бурунди
195	0.9	2	<0.05	18	...	1.4	Бутан
...	...	204	1.0	45	6.4	Бывшая югославская Республика Македония
212	9.5	0	0.0	17	0.2	0.0	Вануату
...	...	650	0.7	71	7.5	6.6	Венгрия
...	11	Венесуэла (Боливарианская Республика)
...	...	900	0.1	31	1.8	Вьетнам
...	...	4	<0.05	63	0.8	4.0	Габон
...	...	20	<0.05	13	0.2	0.3 ^и	Гаити
...	...	4	0.1	20	3.2	4.0 ^и	Гайана
117	0.7	3	<0.05	11	0.6	1.2	Гамбия
4 502	1.9	16	<0.05	9	0.7	0.2 ^и	17.9	44.6	2.4	3.8	Гана
...	...	85	0.1	6	0.3	Гватемала
...	...	3	<0.05	3	0.1	0.0 ^и	Гвинея
...	0.0	Гвинея-Бисау
...	82	Германия
...	...	59	0.1	8	0.5	2.2	Гондурас
...	...	2	0.2	24	...	19.1	Гренада
...	...	1 440	1.3	48	2.4	Греция
...	...	290	0.7	31	2.9	8.7	Грузия
...	...	774	1.4	35	...	24.1	Дания
...	...	45	<0.05	0.1	55.6	65.4	2.0	2.3	Демократическая Республика Конго

6. Трудовые ресурсы здравоохранения, инфраструктура и основные лекарственные средства

Государства-члены

	Трудовые ресурсы здравоохранения									
	Врачи ^a		Сестринский и акушерский персонал ^a		Стоматологический персонал ^a		Фармацевтический персонал ^a		Работники служб охраны окружающей среды и общественного здравоохранения ^a	
	Численность	Обеспеченность (на 10 000 населения)	Численность	Обеспеченность (на 10 000 населения)	Численность	Обеспеченность (на 10 000 населения)	Численность	Обеспеченность (на 10 000 населения)	Численность	Обеспеченность (на 10 000 населения)
	2005–2010									
Джибути	185	2.3	666	8.0	99	1.2	266	3.2	20	0.3
Доминика
Доминиканская Республика
Египет	225 565	28.3	280 561	35.2	33 476	4.2	133 107	16.7
Замбия	649	0.6	8 369	7.1	56	0.1	108	0.1	803	0.7
Зимбабве
Израиль	26 700	36.5	37 898	51.8	6 400	8.8	4 900	6.7
Индия	757 377	6.5	1 146 915	10.0	93 332	0.8	578 179	5.2
Индонезия	65 722	2.9	465 662	20.4	13 709	0.6	31 242	1.4
Иордания	15 226	24.5	25 046	40.3	4 536	7.3	8 763	14.1
Ирак	21 925	6.9	43 850	13.8	4 766	1.5	5 401	1.7
Иран (Исламская Республика)	61 870	8.9	98 020	14.1	13 210	1.9	13 900	2.0
Ирландия	14 029	31.7	68 483	156.7	2 721	6.2	4 567	10.3
Исландия	1 146	37.3	4 875	158.8	313	10.2	595	19.4	54	1.8
Испания	174 100	39.6	224 800	51.1	26 725	6.1	37 000	8.4
Италия	202 866	34.9	16 893	2.9	31 085	5.3	53 110	9.1
Йемен	7 127	3.0	2 375	1.0
Кабо-Верде	310	5.7	714	13.2
Казахстан	60 656	41.0	122 453	82.8	5 691	3.9	12 230	8.3
Камбоджа	3 393	2.3	11 736	7.9	258	0.2	569	0.4
Камерун
Канада	65 440	19.8	348 499	104.3	41 798	12.6	30 553	9.2	1 245	0.4
Катар	2 313	27.6	6 185	73.7	486	5.8	1 056	12.6
Кения
Кипр	2 230	25.8	3 710	43.0	792	9.2	210	2.4	95	1.1
Кирибати	41	3.8	404	37.1	18	1.7	22	2.1	13	1.2
Китай	1 905 436	14.2	1 854 818	13.8	51 012	0.4	341 910	2.5
Колумбия	7 198	1.5	30 119	6.2	44 858	9.2
Коморские Острова
Конго	401	1.0	3 492	8.2	63	0.2	19	<0.05
Корейская Народно-Демократическая Республика
Коста-Рика
Кот-д'Ивуар	2 746	1.4	9 231	4.8	274	0.1	413	0.2	1 419	0.7
Куба	76 506	67.2	103 014	90.5	18 575	16.3	4 656	4.1	2 794	2.5
Кувейт	5 340	17.9	13 554	45.5	1 054	3.5	888	3.0
Кыргызстан	12 395	23.0	30 495	56.6	1 021	1.9	86	0.2
Лаосская Народно-Демократическая Республика	1 614	2.7	5 724	9.7
Латвия	6 753	29.9	10 929	48.4	1 510	6.7	1 340	5.9
Лесото
Либерия	51	0.1	978	2.7	4	<0.05	269	0.8	40	0.1
Ливан	13 214	35.4	8 324	22.3	4 964	13.3	4 591	12.3
Ливия	12 009	19.0	42 982	68.0	3 792	6.0	2 275	3.6
Литва	12 191	36.1	24 174	71.7	2 347	7.0	2 596	7.7
Люксембург	1 350	27.7	177	3.6	404	8.3	352	7.2
Маврикий
Мавритания	445	1.3	2 303	6.7	93	0.3	123	0.4	196	0.6
Мадагаскар	3 150	1.6	57	<0.05
Малави	257	0.2	3 896	2.8	211	0.2	293	0.2	318	0.2
Малайзия	25 102	9.4	72 847	27.3	3 640	1.4	4 571	1.7

Трудовые ресурсы				Инфраструктура			Основные лекарственные средства				Государства-члены	
Местные медико-санитарные работники ^a		Психиатры ^b		Больничные койки ^c (на 10 000 населения)	Психиатрические койки ^b (на 10 000 населения)	Отделения компьютерной томографии ^d (на миллион населения)	ЦРТ 8					
Численность	Обеспеченность (на 10 000 населения)	Численность	Обеспеченность (на 10 000 населения)				Медианная доступность отдельных лекарственных препаратов-дженериков ^e (%)		Медианное соотношение розничных цен на отдельные лекарственные препараты-дженерики ^f			
				Государственный сектор	Частный сектор	Государственный сектор	Частный сектор					
2005–2010				2005–2011		2010	2001–2009					
...	14	Джибути
...	...	2	0.3	38	...	14.8	Доминика
...	...	136	0.1	16	0.3	Доминиканская Республика
...	...	457	0.1	17	1.0	Египет
...	...	4	<0.05	20	0.3	0.2	Замбия
...	...	7	<0.05	17	1.0	0.5	Зимбабве
...	...	600	0.8	35	4.7	7.8	Израиль
50 715	0.5	3 656	<0.05	9	0.2	...	20.5 ^o	75.4 ^o	...	1.8	...	Индия
...	...	33	<0.05	6	46.7	62.1	2.5	2.8	...	Индонезия
...	...	70	0.1	18	...	6.5	27.8	80.0	0.9	10.5	...	Иордания
...	...	84	<0.05	13	0.5	2.4 ⁱ	Ирак
...	...	1 120	0.1	17	0.9	...	96.7	96.7	1.3	1.3	...	Иран (Исламская Республика)
...	...	278	0.6	49	7.4	4.7 ⁱ	Ирландия
...	...	65	2.0	58	4.3	40.6	Исландия
...	...	3 894	0.9	32	4.3	14.1	Испания
...	...	4 693	0.8	36	1.1	Италия
...	7	...	2.1	5.0	90.0	1.1	3.5	...	Йемен
...	...	7	0.1	21	0.9	2.0	Кабо-Верде
...	...	986	0.6	76	6.3	...	0.0	70.0	4.8	3.7	...	Казахстан
...	...	35	<0.05	...	<0.05	1.3	Камбоджа
...	...	5	<0.05	13	0.1	0.7	58.3	52.5	2.2	13.6	...	Камерун
...	...	4 272	1.3	32	...	14.2	Канада
...	...	25	0.2	12	0.4	10.2	Катар
...	...	76	<0.05	14	...	0.3	37.7	72.4	2.0	3.3	...	Кения
...	...	60	0.7	38	2.2	21.7	Кипр
...	14	...	0.0	Кирибати
1 113 331	8.3	17 204	0.1	42	1.4	...	18.1 ^m	21.5 ^m	1.3 ^m	1.3	...	Китай
...	10	86.7 ⁿ	87.9	...	3.1	...	Колумбия
...	...	1	<0.05	...	0.0	1.4	Коморские Острова
...	...	1	<0.05	21.2	31.3	6.5	11.5	...	Конго
...	Корейская Народно-Демократическая Республика
...	...	108	0.2	12	2.3	3.0	Коста-Рика
...	...	35	<0.05	0.7	Кот-д'Ивуар
...	...	1 216	1.1	59	6.8	4.8 ⁱ	Куба
...	...	80	0.3	20	3.3	...	12.0	0.0	...	15.7	...	Кувейт
...	...	195	0.4	51	3.5	0.9	...	80.0	...	2.6	...	Кыргызстан
...	7	<0.05	0.8	Лаосская Народно-Демократическая Республика
...	...	243	1.1	64	12.2	Латвия
...	...	1	<0.05	...	0.3	Лесото
...	...	1	<0.05	8	Либерия
...	...	60	0.1	35	4.1	28.6	0.0	83.8	...	6.1	...	Ливан
...	37	...	9.4	Ливия
...	...	578	1.8	68	...	18.1	Литва
...	...	104	2.1	56	9.0	19.7	Люксембург
...	...	21	0.2	34	5.5	6.2	Маврикий
...	...	3	<0.05	1.7	Мавритания
...	...	11	<0.05	2	0.1	0.1	Мадагаскар
10 055	7.3	2	<0.05	13	Малави
...	...	233	0.1	18	1.8	6.7	25.0	43.8	...	6.6	...	Малайзия

6. Трудовые ресурсы здравоохранения, инфраструктура и основные лекарственные средства

Государства-члены

	Трудовые ресурсы здравоохранения									
	Врачи ^a		Сестринский и акушерский персонал ^a		Стоматологический персонал ^a		Фармацевтический персонал ^a		Работники служб охраны окружающей среды и общественного здравоохранения ^a	
	Численность	Обеспеченность (на 10 000 населения)	Численность	Обеспеченность (на 10 000 населения)	Численность	Обеспеченность (на 10 000 населения)	Численность	Обеспеченность (на 10 000 населения)	Численность	Обеспеченность (на 10 000 населения)
	2005–2010									
Мали	729	0.5	4 383	3.0	12	<0.05	112	0.1	105	0.1
Мальдивские Острова	552	16.0	1 539	44.5	4	0.1	285	8.2
Мальта	1 279	31.1	2 838	69.1	184	4.5	301	7.3
Марокко	20 682	6.2	29 689	8.9	2 668	0.8	9 006	2.7
Маршалловы острова	32	4.4	127	17.4	11	1.6	10	1.5	10	1.5
Мексика	219 560	19.6
Микронезия (Федеративные Штаты)	20	1.8	375	33.2	40	3.5	16	1.4	40	3.5
Мозамбик	548	0.3	7 131	3.4	817	0.4
Монако
Монголия	7 584	27.6	9 605	35.0	513	1.9	1 088	4.0
Мьянма	23 709	4.6	41 424	8.0	2 549	0.5	2 013	0.4
Намибия	774	3.7	5 750	27.8	90	0.4	376	1.8	198	1.0
Науру	10	7.1	99	70.7	3	2.1	7	5.0	10	7.1
Непал
Нигер	288	0.2	2 115	1.4	16	<0.05	21	<0.05	137	0.1
Нигерия	55 376	4.0	224 943	16.1	3 781	0.3	18 682	1.3	4 280	0.3
Нидерланды	47 138	28.6	2 522	1.5	8 390	5.1	3 463	2.1
Никарагуа
Ниуэ	6	60.0	16	160.0	4	40.0	1	10.0	2	20.0
Новая Зеландия	11 412	27.4	44 491	108.7	1 877	4.6	2 889	7.1
Норвегия	19 579	41.6	150 334	319.3	4 192	8.9	3 579	7.6
Объединенная Республика Танзания	300	0.1	9 440	2.4	230	0.1	81	<0.05
Объединенные Арабские Эмираты	9 215	19.3	19 529	40.9	2 053	4.3	2 817	5.9
Оман	5 194	19.0	11 233	41.1	557	2.0	2 222	8.1	208	0.8
Острова Кука	52	28.9	116	64.4	19	10.6	8	4.4	1	0.6
Пакистан	139 555	8.1	95 538	5.6	9 822	0.6
Палау	29	13.8	120	57.1	5	2.5	1	0.5
Панама
Папуа-Новая Гвинея	333	0.5	2 844	4.6	46	0.1
Парагвай
Перу	27 272	9.2	37 672	12.7	3 570	1.2	1 822	0.6	15	<0.05
Польша	82 813	21.6	222 667	58.0	12 169	3.2	24 238	6.3
Португалия	41 431	38.7	56 709	53.3	7 656	7.2	7 467	7.0
Республика Корея	98 293	20.2	255 402	52.9	23 912	5.0	58 363	12.1
Республика Молдова	11 161	26.8	27 536	66.1	1 622	3.9	2 866	6.9
Российская Федерация	614 183	43.1	1 214 292	85.2	45 628	3.2	11 521	0.8
Руанда	221	0.2	4 050	4.5	35	<0.05	14	<0.05	36	<0.05
Румыния	48 484	22.7	125 699	58.8	12 448	5.8	11 894	5.6
Сальвадор	11 542	16.0	2 929	4.1	4 669	6.5	2 316	3.2
Самоа	90	4.8	348	18.5	63	3.4	59	3.1	23	1.2
Сан-Марино
Сан-Томе и Принсипи
Саудовская Аравия	24 802	9.4	55 429	21.0	6 049	2.3	1 529	0.6
Свазиленд
Сейшельские острова
Сенегал	741	0.6	5 254	4.2	105	0.1	127	0.1	1 212	1.0
Сент-Винсент и Гренадины
Сент-Китс и Невис

Трудовые ресурсы				Инфраструктура			Основные лекарственные средства				Государства-члены
Местные медико-санитарные работники ^a		Психиатры ^b		Больничные койки ^c (на 10 000 населения)	Психиатрические койки ^b (на 10 000 населения)	Отделения компьютерной томографии ^d (на миллион населения)	ЦРТ 8				
Численность	Обеспеченность (на 10 000 населения)	Численность	Обеспеченность (на 10 000 населения)				Медианная доступность отдельных лекарственных препаратов-дженериков ^e (%)		Медианное соотношение розничных цен на отдельные лекарственные препараты-дженерики ^f		
				Государственный сектор	Частный сектор	Государственный сектор	Частный сектор				
2005–2010				2005–2011		2010	2001–2009				
...	...	5	<0.05	1	0.1	0.2 ⁱ	81.0	70.0	1.8	5.4	Мали
478	13.8	5	0.2	43	0.0	6.3	Мальдивские Острова
...	...	13	0.3	45	14.5	9.6	Мальта
...	...	292	0.1	11	0.7	1.3 ⁱ	0.0	52.5	... ^k	11.1	Марокко
...	...	1	0.2	27	0.0	18.5	Маршалловы острова
...	...	1 740	0.2	16	0.4	3.9	Мексика
31	2.7	1	0.1	32	0.0	0.0	Микронезия (Федеративные Штаты)
...	...	9	<0.05	7	0.2	Мозамбик
...	...	12	3.6	...	17.3	141.2	Монако
61	0.2	14	0.1	58	...	8.3	100.0	80.0	2.6	4.2	Монголия
3 247	0.6	44	<0.05	6	...	0.1 ⁱ	Мьянма
...	...	5	<0.05	...	0.8	4.8	Намибия
3	2.1	0	0.0	50	2.0	Науру
...	...	53	<0.05	50	0.2	Непал
...	...	4	<0.05	...	0.1	0.2	Нигер
19 268	1.4	100	<0.05	26.2	36.4	3.5	4.3	Нигерия
...	...	3 126	1.9	47	13.1	12.3	Нидерланды
...	...	51	0.1	8	...	0.5 ⁱ	50.0	87.1	... ^k	5.7	Никарагуа
...	...	0	0.0	52	0.0	Ниуэ
...	...	420	1.0	23	2.1	15.8	Новая Зеландия
...	...	1 494	3.1	33	Норвегия
...	...	17	<0.05	7	0.3	0.1	23.4	47.9	1.3	2.7	Объединенная Республика Танзания
...	...	14	<0.05	19	0.2	...	61.1	73.9	... ^k	13.8	Объединенные Арабские Эмираты
...	...	67	0.2	18	0.3	8.6	96.7	70.3	... ^k	7.4	Оман
9	5.0	63	Острова Кука
10 731	0.6	342	<0.05	6	0.3	0.4	3.3	31.3	... ^k	2.3	Пакистан
...	...	1	0.5	48	3.9	Палау
...	22	...	10.5	Панама
3 883	6.2	7	<0.05	...	0.2	0.4	Папуа-Новая Гвинея
...	...	54	0.1	13	0.5	1.1	Парагвай
...	...	168	0.1	15	61.5	60.9	1.4	5.6	Перу
...	...	1 952	0.5	67	5.4	10.6 ⁱ	Польша
...	33	...	27.3	Португалия
...	...	2 483	0.5	103	19.1	Республика Корея
...	...	180	0.5	62	5.9	2.2 ⁱ	Республика Молдова
...	...	16 299	1.2	97	11.1	Российская Федерация
...	...	5	<0.05	...	0.4	Руанда
...	...	1 367	0.6	66	7.5	5.5	Румыния
...	...	10	<0.05	10	0.1	3.7	53.8	69.2	... ^k	28.3	Сальвадор
...	...	1	0.1	10	0.0	5.5	Самоа
...	...	5	1.6	31.7	Сан-Марино
...	...	1	0.1	29	3.6	...	56.3	22.2	2.4	13.8	Сан-Томе и Принсипи
...	...	765	0.3	22	1.2	4.0 ⁱ	Саудовская Аравия
...	...	2	<0.05	21	1.3	2.5	Свазиленд
...	...	2	0.2	36	...	11.6	Сейшельские острова
...	...	42	<0.05	...	0.3	0.4 ⁱ	Сенегал
...	...	2	0.2	26	...	0.0	Сент-Винсент и Гренадины
...	...	1	0.2	48	2.3	19.1	Сент-Китс и Невис

6. Трудовые ресурсы здравоохранения, инфраструктура и основные лекарственные средства

Государства-члены

	Трудовые ресурсы здравоохранения									
	Врачи ^a		Сестринский и акушерский персонал ^a		Стоматологический персонал ^a		Фармацевтический персонал ^a		Работники служб охраны окружающей среды и общественного здравоохранения ^a	
	Численность	Обеспеченность (на 10 000 населения)	Численность	Обеспеченность (на 10 000 населения)	Численность	Обеспеченность (на 10 000 населения)	Численность	Обеспеченность (на 10 000 населения)	Численность	Обеспеченность (на 10 000 населения)
	2005–2010									
Сент-Люсия
Сербия	20 806	21.1	44 807	45.5	2 282	2.3	2 042	2.1
Сингапур	8 323	18.3	26 792	59.0	1 463	3.2	1 658	3.7
Сирийская Арабская Республика	30 702	15.0	38 070	18.6	16 169	7.9	16 579	8.1
Словакия	16 201	30.0	1 769	3.3	2 697	5.0	2 517	4.7
Словения	4 915	25.1	16 460	83.9	1 236	6.3	1 066	5.4
Соединенное Королевство	166 006	27.4	613 201	101.3	32 189	5.3	39 715	6.6
Соединенные Штаты Америки	749 566	24.2	2 927 000	98.2
Соломоновы острова	118	2.2	1 080	20.5	52	1.0	53	1.0
Сомали	300	0.4	965	1.1	50	0.1	41	0.1
Судан	10 813	2.8	32 439	8.4	772	0.2	386	0.1	2 897	0.8
Суринам
Сьерра-Леоне	95	0.2	991	1.7	24	<0.05	192	0.3	135	0.2
Таджикистан	14 459	21.0	36 490	53.0	1 150	1.7
Таиланд
Тимор-Лешти
Того	349	0.5	1 816	2.7	19	<0.05	11	<0.05	68	0.1
Тонга	58	5.6	400	38.8	37	3.6	15	1.5	25	2.4
Тринидад и Тобаго	1 543	11.8	4 677	35.6	294	2.2	641	4.9
Тувалу	12	10.9	64	58.2	2	1.8	1	0.9	12	10.9
Тунис	12 535	11.9	34 551	32.8	2 528	2.4	2 106	2.0
Туркменистан	12 176	23.9	22 551	44.2	702	1.4	953	1.9
Турция	118 641	15.4	49 357	6.4	20 589	2.7	25 201	3.3	19 304	2.5
Уганда	3 361	1.2	37 625	13.1	440	0.2	762	0.3
Узбекистан	72 144	25.6	314 079	111.5	4 991	1.8	992	0.4
Украина	144 714	32.5	383 130	85.9	19 367	4.3	22 257	4.8
Уругвай	13 197	37.4	19 595	55.5	2 476	7.0	1 877	5.3
Фиджи	372	4.3	1 957	22.4	171	2.0	76	0.9	118	1.4
Филиппины
Финляндия	15 384	29.1	126 869	239.6	4 014	7.6	5 665	10.7
Франция	212 132	34.5	18 835	3.1	41 876	6.8	73 298	11.9
Хорватия	11 813	26.0	24 201	53.3	3 293	7.3	2 673	5.9
Центральноафриканская Республика
Чад
Черногория	1 310	21.0	3 480	55.8	36	0.6	92	1.5
Чешская Республика	37 351	36.7	88 874	87.4	7 092	7.0	5 915	5.8
Чили	17 411	10.3	2 443	1.4	15	<0.05	39	<0.05
Швейцария	29 680	40.7	120 013	164.6	4 030	5.5	4 249	5.8
Швеция	34 383	37.7	108 163	118.6	7 541	8.3	6 605	7.3
Шри-Ланка	10 279	4.9	40 678	19.3	1 743	0.8	886	0.4	2 411	1.1
Эквадор	23 614	16.9	27 764	19.8	3 363	2.4	664	0.5
Экваториальная Гвинея
Эритрея
Эстония	4 378	33.3	8 605	65.5	1 196	9.1	857	6.5
Эфиопия	1 806	0.2	19 158	2.4	1 201	0.2	1 109	0.1
Южно-Африканская Республика
Ямайка
Япония	274 992	21.4	531 210	41.4	94 882	7.4	174 890	13.6

Трудовые ресурсы				Инфраструктура			Основные лекарственные средства				Государства-члены
Местные медико-санитарные работники ^a		Психиатры ^b		Больничные койки ^c (на 10 000 населения)	Психиатрические койки ^b (на 10 000 населения)	Отделения компьютерной томографии ^d (на миллион населения)	ЦРТ 8				
Численность	Обеспеченность (на 10 000 населения)	Численность	Обеспеченность (на 10 000 населения)				Государственный сектор	Частный сектор	Государственный сектор	Частный сектор	
				2005–2010		2005–2011					2010
...	...	3	0.2	15	...	11.5	Сент-Люсия
...	...	947	1.0	54	...	13.2	Сербия
...	...	136	0.3	31	4.2	9.4	Сингапур
...	...	70	<0.05	15	0.6	98.2 ^g	...	2.5 ^g	Сирийская Арабская Республика
...	...	621	1.1	65	6.9	Словакия
...	...	143	0.7	46	7.7	12.3 ⁱ	Словения
...	...	9 220	1.5	33	5.0	Соединенное Королевство
...	...	24 758	0.8	30	3.4	Соединенные Штаты Америки
...	Соломоновы острова
...	...	4	<0.05	...	0.6	Сомали
...	...	28	<0.05	7	0.1	1.0	51.7 ^q	77.1 ^q	4.4 ^q	4.7	Судан
...	...	6	0.1	26	5.7	7.6	Суринам
132	0.2	1	<0.05	...	0.3	0.3	Сьерра-Леоне
...	...	96	0.1	52	2.1	...	75.0	85.0	2.4	2.3	Таджикистан
...	...	302	<0.05	21	1.3	5.8	75.0	28.6	2.6	3.3	Таиланд
...	...	2	<0.05	59	Тимор-Лешти
...	...	2	<0.05	7	0.2	0.8	Того
...	...	2	0.2	26	2.1	0.0	Тонга
...	...	23	0.2	26	7.7	3.0 ⁱ	Тринидад и Тобаго
...	Тувалу
...	...	205	0.2	21	0.9	9.4	64.3	95.1	...	6.8 ^k	Тунис
...	40	Туркменистан
...	...	1 616	0.2	25	1.0	15.0	Турция
...	...	31	<0.05	5	0.3	0.3	20.0	80.0	...	2.6 ^k	Уганда
...	...	937	0.3	46	1.8	82.5 ^g	...	2.0 ^g	Узбекистан
...	...	4 592	1.0	87	9.4	...	100.0	90.7	4.0	3.7	Украина
...	...	581	1.7	12	4.6	13.1	Уругвай
...	...	2	<0.05	21	1.6	3.5	...	75.0 ^g	...	2.7 ^g	Фиджи
...	...	352	<0.05	5	...	1.1	15.4	26.5	6.4	5.6	Филиппины
...	...	1 500	2.8	62	7.6	20.3	Финляндия
...	...	14 000	2.2	69	9.5	Франция
...	...	452	1.0	54	9.6	14.5	Хорватия
...	...	1	<0.05	10	0.1	0.0	Центральноафриканская Республика
...	...	1	<0.05	...	0.0	0.1 ⁱ	31.3	13.6	3.9	15.1	Чад
...	...	44	0.7	39	5.8	9.5	Черногория
...	...	1 234	1.2	71	10.5	13.2	Чешская Республика
...	...	1 000	0.6	21	0.5	13.0	Чили
...	...	3 146	4.1	52	Швейцария
...	...	330	0.4	28	3.5	Швеция
...	...	60	<0.05	...	0.9	1.2	Шри-Ланка
...	...	138	0.1	15	1.2	...	41.7	71.7	...	5.0 ^k	Эквадор
...	21	Экваториальная Гвинея
...	...	0	0.0	7	...	0.4	Эритрея
...	...	181	1.4	54	...	14.9	Эстония
24 571	3.0	36	<0.05	63	<0.05	0.3	52.9	88.0	1.3	2.2	Эфиопия
...	...	136	<0.05	...	2.2	1.0 ⁱ	...	71.7 ^p	...	6.5 ^g	Южно-Африканская Республика
...	...	30	0.1	19	1.8	1.5 ⁱ	Ямайка
...	...	12 829	1.0	137	27.8	101.7	Япония

6. Трудовые ресурсы здравоохранения, инфраструктура и основные лекарственные средства

Государства-члены	Трудовые ресурсы здравоохранения									
	Врачи ^a		Сестринский и акушерский персонал ^a		Стоматологический персонал ^a		Фармацевтический персонал ^a		Работники служб охраны окружающей среды и общественного здравоохранения ^a	
	Численность	Обеспеченность (на 10 000 населения)	Численность	Обеспеченность (на 10 000 населения)	Численность	Обеспеченность (на 10 000 населения)	Численность	Обеспеченность (на 10 000 населения)	Численность	Обеспеченность (на 10 000 населения)
2005–2010										

Диапазоны страновых значений

Минимальный	6	0.1	16	0.4	2	<0.05	1	<0.05	1	<0.05
Медианный	10 813	16.0	17 075	33.0	1 622	2.8	1 145	3.1	80	0.6
Максимальный	1 905 436	67.2	2 927 000	319.3	227 141	40.0	578 179	19.4	19 304	20.0

Регионы ВОЗ

Африканский регион	118 621	2.2	467 487	9.0	16 732	0.4	34 223	0.7	12 996	0.3
Американский регион	1 555 428	20.0	4 749 397	72.5
Регион Юго-Восточной Азии	901 006	5.6	1 736 755	10.9	114 144	0.7	620 090	4.1
Европейский регион	2 942 286	33.2	5 766 646	65.0	446 784	5.0	470 353	5.4
Регион Восточного Средиземноморья	626 923	10.9	856 744	15.6	110 684	2.0	206 163	5.4
Регион западной части Тихого океана	2 507 843	14.8	3 112 221	18.4	192 613	1.2	636 424	3.8

Группы по уровню доходов

Низкий уровень доходов	118 517	2.1	289 891	5.3	9 930	0.2	15 577	0.3	10 550	0.3
Ниже среднего уровень доходов	1 753 937	7.8	3 344 332	15.1	218 934	1.0	855 989	4.3
Выше среднего уровень доходов	3 823 552	17.1	5 540 923	26.1	502 579	2.4	574 426	2.8
Высокий уровень доходов	2 956 101	27.7	7 514 104	70.8	496 379	6.5	668 290	8.8

В МИРЕ В ЦЕЛОМ

В МИРЕ В ЦЕЛОМ	8 652 107	14.2	16 689 250	28.1	1 227 822	2.2	2 114 282	4.0
----------------	-----------	------	------------	------	-----------	-----	-----------	-----	-----	-----

^a В публикации *WHO Global atlas of the health workforce* (http://www.who.int/globalatlas/autologin/hrh_login.asp), можно 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 рассчитаны абсолютные значения.

^b *Mental health atlas 2011*. Geneva, World Health Organization, 2011 (http://www.who.int/mental-health/publications/mental_health_atlas_2011/).

^c PAHO Regional Core Health Data Initiative. Washington, DC, Pan American Health Organization, 2011 (<http://www.paho.org/English/SHA/coredata/tabulator/newTabulator.htm>); *European health for all database* (HFA-DB). Copenhagen, WHO Regional Office for Europe, 2011 (<http://data.euro.who.int/hfadb/>); Western Pacific Country Health Information Profiles 2011 Revision. 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 Региональным бюро 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.

^d Не считая других замечаний, 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). Укрупненные показатели для

групп населения с одинаковым уровнем доходов получены на основе списка стран Всемирного банка за 2010 г.

^e Источник *Surveys of medicine prices and availability using WHO/HAI standard methodology conducted between 2001 and 2008* (см.: <http://www.haiweb.org/medicineprices/>). В отдельных обследованиях доступность указывается 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, 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.

^f Источник *Surveys of medicine prices and availability using WHO/HAI standard methodology conducted between 2001 and 2008* (available at: <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 способ-

Трудовые ресурсы				Инфраструктура			Основные лекарственные средства				Государства-члены
Местные медико-санитарные работники ^a		Психиатры ^b		Больничные койки ^c (на 10 000 населения)	Психиатрические койки ^b (на 10 000 населения)	Отделения компьютерной томографии ^d (на миллион населения)	ЦРТ 8				
Численность	Обеспеченность (на 10 000 населения)	Численность	Обеспеченность (на 10 000 населения)				Медианная доступность отдельных лекарственных препаратов-дженериков ^e (%)		Медианное соотношение розничных цен на отдельные лекарственные препараты-дженерики ^f		
				Государственный сектор	Частный сектор	Государственный сектор	Частный сектор				
2005–2010				2005–2011		2010		2001–2009			
3	0.2	0	0.0	1	0.0	0.0	0.0	0.9	1.3	Минимальный	
1 012	2.1	59	0.1	26	1.5	4.0	41.7	71.9	2.4	4.2	Медианный
1 113 331	13.8	24 758	4.1	137	27.8	141.2	100.0	98.2	6.5	28.3	Максимальный
...	...	1 225	<0.05	...	0.6	0.4	Африканский регион
...	...	40 591	0.5	24	2.3	Американский регион
103 327	0.8	4 277	<0.05	9	0.3	Регион Юго-Восточной Азии
...	...	82 390	1.1	61	6.3	Европейский регион
...	...	3 751	0.1	12	0.6	1.9	Регион Восточного Средиземноморья
1 118 542	8.1	37 368	0.2	47	3.9	Регион западной части Тихого океана
...	...	851	<0.05	17	0.2	0.2	Низкий уровень доходов
89 756	0.6	13 021	0.1	12	0.6	Ниже среднего уровень доходов
1 114 741	8.3	55 388	0.2	39	2.2	Выше среднего уровень доходов
...	...	100 342	1.0	56	8.3	Высокий уровень доходов
...	...	169 602	0.3	30	2.5	В МИРЕ В ЦЕЛОМ

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

^a Не проводилось обследования соотношения продажи лекарственных средств в аптечных пунктах в государственном и частном секторе.

^b Данные о доступности исключены, поскольку они оценивались с помощью методов, отличающихся от элементов методики ВОЗ/НАИ, применяемой в настоящее время.

ⁱ Относится только к государственному сектору.

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

^k В государственном секторе лекарственные средства предоставляются пациентам бесплатно.

^l Относится только к частному сектору.

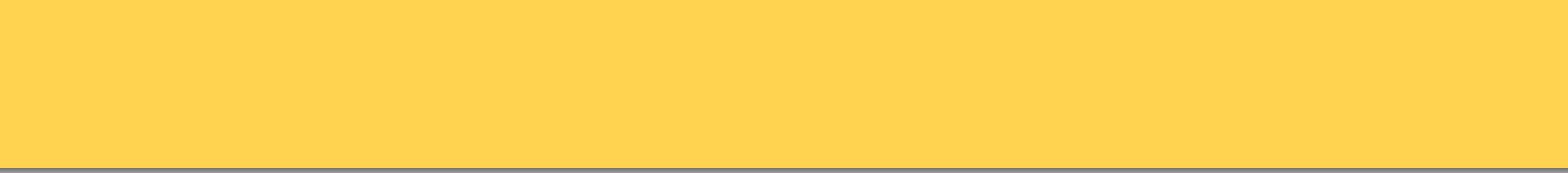
^m Среднее арифметическое по трем обследованиям цен и доступности лекарственных средств в Китае (провинции Шаньши, Шандонг и Шанхай).

ⁿ Ограничивается лекарственными средствами, которые с компенсацией расходов можно приобрести в пунктах продаж лекарственных средств в государственном секторе.

^o Среднее арифметическое по семи обследованиям цен и доступности лекарственных средств в Индии (Ченнай, Харьяна, Карнатака, Махараштра (12 районов), Махараштра (4 региона), Раджастан и Западная Бенгалия).

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

^q Среднее арифметическое по четырем обследованиям цен и доступности лекарственных средств в Судане (Гедареф, Хартум, Северный Кордофан и северные штаты).



7. Расходы на здравоохранение

В Таблице 7 представлены данные о государственных, частных, внешних расходах, расходах системы социального обеспечения и оплачиваемых наличными расходах на здравоохранение. 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 стране³². ВОЗ ежегодно направляет все такие оценки в соответствующие министерства здравоохранения для подтверждения их достоверности.

³² 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 на здравоохранение

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 ^b		Общие государственные расходы на здравоохранение как % от общих государственных расходов		Внешние ресурсы для здравоохранения как % от общих расходов на здравоохранение ^c		Расходы системы социального страхования на здравоохранение как % от общих государственных расходов на здравоохранение	
	2000	2009	2000	2009	2000	2009	2000	2009	2000	2009	2000	2009
Австралия ^h	8.0	8.7	66.8	68.0	33.2	32.0	15.1	16.8	0	0	0	0
Австрия	9.9	11.0	76.8	77.7	23.2	22.3	14.6	16.2	0	0	58.8	57.4
Азербайджан ⁱ	4.7	5.8	18.5	23.1	81.5	76.9	5.4	4.5	4.0	0.7	0	0
Албания	6.4	6.9	36.1	41.2	63.9	58.8	7.0	8.4	6.0	2.7	20.4	70.9
Алжир	3.5	4.6	73.3	79.3	26.7	20.7	9.0	8.6	0.1	0.1	35.5	31.1
Ангола ^g	2.4	4.9	79.2	89.9	20.8	10.1	3.3	10.1	3.6	2.8	0	0
Андорра	7.6	7.5	64.8	70.1	35.2	29.9	19.1	21.3	0	0	88.1	88.0
Антигуа и Барбуда ^e	4.8	4.8	69.0	67.1	31.0	32.9	12.1	8.0	0	0	0	0
Аргентина	9.0	9.5	55.4	66.4	44.6	33.6	14.7	22.2	0	0.1	59.5	59.4
Армения	6.3	4.6	18.1	43.5	81.9	56.5	4.6	6.6	8.7	8.4	0	0
Афганистан ^{e,f}	...	7.6	...	11.6	...	88.4	...	1.6	...	24.3	...	0
Багамские острова ^e	5.9	8.3	47.6	46.8	52.4	53.2	14.5	15.2	0	0	1.8	3.1
Бангладеш	2.8	3.4	39.0	33.0	61.0	67.0	7.6	7.4	6.9	7.9	0	0
Барбадос	6.3	5.9	65.8	58.6	34.2	41.4	11.7	7.8	4.0	2.2	0	0.3
Бахрейн	3.9	4.7	67.5	70.1	32.5	29.9	10.2	11.4	0	0	0.4	1.3
Беларусь	6.1	6.1	75.5	64.0	24.5	36.0	10.1	8.4	0.1	0.2	0	0
Белиз ^e	4.0	5.5	52.8	63.8	47.2	36.2	6.5	11.8	2.1	0.7	0	3.3
Бельгия ⁱ	8.1	10.8	74.6	75.1	25.4	24.9	12.3	15.1	0	0	85.4	84.9
Бенин	4.3	4.3	44.2	53.8	55.8	46.2	10.0	9.2	17.0	26.6	0.5	0.5
Болгария	6.2	7.2	60.9	55.4	39.1	44.6	9.1	9.8	1.9	0	12.0	64.6
Боливия (Многонациональное Государство)	6.1	5.1	60.1	64.6	39.9	35.4	9.8	7.3	6.0	7.0	62.0	38.3
Босния и Герцеговина	7.0	10.9	57.6	61.3	42.4	38.7	11.4	15.1	9.2	1.6	97.7	94.7
Ботсвана	4.7	10.0	62.2	76.0	37.8	24.0	7.6	17.0	0.5	19.5	0	0
Бразилия	7.2	8.8	40.3	43.6	59.7	56.4	4.1	5.9	0.5	0	0	0
Бруней-Даруссалам	4.2	3.0	86.5	85.2	13.5	14.8	6.3	7.5
Буркина-Фасо ^e	5.1	6.6	39.6	49.7	60.4	50.3	8.8	13.6	13.9	26.0	0.8	0.5
Бурунди ^{e,g}	6.3	11.4	28.6	36.0	71.4	64.0	7.5	8.1	18.6	45.4	25.1	23.0
Бутан ^e	6.9	5.1	79.3	86.5	20.7	13.5	12.2	12.1	21.3	8.1	0	0
Бывшая югославская Республика Македония	8.8	6.9	57.5	66.5	42.5	33.5	14.8	12.5	2.8	1.4	97.4	92.9
Вануату ^{e,m}	3.6	4.9	76.6	89.8	23.4	10.2	10.5	16.4	2.5	23.3	0	0
Венгрия	7.2	7.6	70.7	69.7	29.3	30.3	10.6	10.3	0	0	83.9	84.3
Венесуэла (Боливарианская Республика)	5.7	6.0	41.5	40.0	58.5	60.0	8.0	8.6	0.7	0	34.6	30.8
Вьетнам	5.3	6.9	30.9	37.5	69.1	62.5	6.6	7.8	2.6	3.0	19.7	36.0
Габон ^g	2.5	3.6	42.0	47.9	58.0	52.1	4.8	6.6	2.6	1.7	5.7	24.9
Гаити	6.1	6.1	27.7	21.8	72.3	78.2	16.0	6.0	9.4	40.8	0	0
Гайана ^e	5.6	5.6	82.4	54.9	17.6	45.1	10.0	10.0	4.1	35.6	7.7	0
Гамбия	5.8	6.1	33.8	53.4	66.2	46.6	8.8	11.3	22.2	25.4	0	0
Гана	4.7	5.0	48.7	56.7	51.3	43.3	8.3	12.4	14.5	14.4	0	27.1
Гватемала	5.5	6.9	39.8	37.0	60.2	63.0	16.7	17.0	3.4	2.3	52.3	45.0
Гвинея	5.7	5.3	18.7	8.2	81.3	91.8	6.4	1.8	13.4	5.3	1.1	3.8
Гвинея-Бисау ^g	6.2	8.6	16.2	10.6	83.8	89.4	2.3	4.1	46.5	17.4	5.4	2.7
Германия	10.4	11.7	79.5	76.9	20.5	23.1	18.3	18.7	0	0	87.3	88.7
Гондурас ^e	5.4	7.0	66.8	66.3	33.2	33.7	18.1	17.7	3.1	6.9	13.7	25.3
Гренада ^e	6.6	6.2	52.0	49.2	48.0	50.8	13.2	9.5	0	3.8	0	0.2
Греция	7.9	10.6	60.0	61.7	40.0	38.3	10.1	12.1	0	0	45.9	51.8
Грузия ^g	6.9	10.2	17.0	22.3	83.0	77.7	6.9	6.1	5.4	5.5	46.0	82.5
Дания	8.7	11.5	83.9	85.0	16.1	15.0	13.6	16.8	0	0	0	0
Демократическая Республика Конго ^e	4.9	9.6	4.1	44.7	95.9	55.3	1.8	12.5	2.8	34.3	0	0

Доля расходов на здравоохранение ^a				Расходы на здравоохранение на душу населения ^a								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 (долл. США)		Общие расходы на здравоохранение на душу населения ^d (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 ^d (ППС в межд. долл.)		
2000	2009	2000	2009	2000	2009	2000	2009	2000	2009	2000	2009	
59.7	61.0	21.8	25.2	1713	3945	2253	3484	1145	2683	1505	2369	Австралия ^h
66.1	64.7	20.7	19.6	2374	5035	2862	4288	1824	3910	2199	3330	Австрия
77.6	90.1	0.3	0.7	30	283	102	554	6	65	19	128	Азербайджан ⁱ
99.9	99.8	0	0	75	260	266	591	27	107	96	244	Албания
96.7	94.7	3.1	5.1	63	181	188	365	46	143	138	289	Алжир
100	100	0	0	16	201	56	297	13	181	45	267	Ангولا ^g
75.5	74.7	22.3	23.1	1330	3364	1967	3403	862	2358	1275	2385	Андорра
86.8	88.9	13.2	11.1	408	601	585	873	281	403	403	585	Антигуа и Барбуда ^e
63.3	59.2	32.6	32.8	689	734	816	1386	382	488	452	921	Аргентина
94.2	92.9	0	0.5	39	129	128	245	7	56	23	106	Армения
...	94.0	...	0	...	34	...	46	...	4	...	5	Афганистан ^{e,f}
40.2	54.0	58.6	45.1	1098	1741	1365	2086	523	815	650	977	Багамские острова ^e
95.1	96.5	0.1	0.3	10	21	24	53	4	7	9	18	Бангладеш
77.3	80.6	22.7	19.4	601	843	791	1179	396	494	520	690	Барбадос
68.7	57.2	25.4	26.7	497	771	815	1083	335	540	551	759	Бахрейн
57.1	74.8	0.1	0.1	63	311	319	782	48	199	241	501	Беларусь
83.0	74.3	2.6	12.4	132	242	197	393	69	154	104	251	Белиз ^e
80.9	80.1	15.4	19.1	1844	4749	2246	3948	1376	3567	1676	2965	Бельгия ⁱ
99.9	92.7	0.1	7.3	16	34	53	69	7	18	23	37	Бенин
100	97.1	0	1.0	98	463	385	995	60	256	235	551	Болгария
81.6	77.2	8.1	19.1	61	90	192	237	37	58	115	153	Боливия (Многонациональное Государство)
100	100	0	0	106	495	315	934	61	303	182	573	Босния и Герцеговина
36.7	29.5	4.1	5.6	152	581	400	1296	94	442	249	985	Ботсвана
63.6	57.2	34.3	41.0	265	734	502	921	107	320	202	401	Бразилия
98.8	98.9	0.6	0.5	551	833	1284	1516	477	710	1111	1291	Бруней-Даруссалам
94.4	73.8	1.0	3.7	11	39	39	89	4	19	16	44	Буркина-Фасо ^e
70.6	61.5	0.3	0.2	7	19	20	45	2	7	6	16	Бурунди ^{e,g}
100	96.3	0	0	52	91	165	254	41	78	131	220	Бутан ^e
99.2	99.1	0	0	157	311	520	763	90	207	299	508	Бывшая югославская Республика Македония
71.6	56.7	10.7	20.6	52	123	120	210	40	110	92	188	Вануату ^{e,m}
89.8	78.3	0.6	8.9	326	957	853	1510	231	667	603	1053	Венгрия
90.9	90.6	3.2	3.4	274	688	482	734	114	275	200	294	Венесуэла (Боливарианская Республика)
95.6	92.7	0	0	21	77	74	204	6	29	23	76	Вьетнам
100	100	0	0	102	266	293	511	43	127	123	245	Габон ^g
69.7	47.8	0	0	26	40	61	71	7	9	17	15	Гаити
76.5	17.9	0	0	54	152	123	166	45	83	102	91	Гайана ^e
53.8	48.4	2.3	3.1	19	27	59	83	6	14	20	45	Гамбия
64.4	66.6	10.6	6.2	12	54	45	77	6	31	22	43	Гана
89.7	84.3	4.2	4.8	95	184	194	322	38	68	77	119	Гватемала
99.5	99.4	0	0	21	25	44	60	4	2	8	5	Гвинея
61.4	73.9	0	0	11	48	63	91	2	5	10	10	Гвинея-Бисау ^g
55.6	56.6	40.3	40.3	2387	4723	2679	4219	1898	3630	2130	3243	Германия
91.4	89.4	8.6	10.6	62	134	138	268	42	89	92	178	Гондурас ^e
100	97.8	0	0	339	462	514	639	177	227	267	314	Гренада ^e
94.5	94.5	5.5	5.5	917	3015	1451	3054	550	1859	871	1883	Греция
99.4	85.6	0.6	5.3	45	251	143	487	8	56	24	108	Грузия ^g
90.9	88.1	8.7	11.5	2609	6452	2507	4345	2188	5487	2103	3695	Дания
75.4	64.8	0	0.2	13	17	11	31	<1	7	<1	14	Демократическая Республика Конго ^e

7. Расходы на здравоохранение

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 ^b		Общие государственные расходы на здравоохранение как % от общих государственных расходов		Внешние ресурсы для здравоохранения как % от общих расходов на здравоохранение ^c		Расходы системы социального страхования на здравоохранение как % от общих государственных расходов на здравоохранение	
	2000	2009	2000	2009	2000	2009	2000	2009	2000	2009	2000	2009
Джибути	5.8	7.8	67.8	69.3	32.2	30.7	12.0	14.1	32.6	26.3	11.3	9.6
Доминика	5.9	6.2	69.0	65.2	31.0	34.8	6.6	8.3	3.7	3.1	0	0
Доминиканская Республика	6.3	5.9	34.5	41.4	65.5	58.6	15.9	12.4	2.0	0.8	17.0	24.4
Египет	5.4	4.8	40.5	39.5	59.5	60.5	7.3	5.6	1.0	1.5	24.3	23.1
Замбия	5.7	6.2	51.3	58.6	48.7	41.4	9.4	15.7	17.8	38.5	0	0
Зимбабве
Израиль	7.3	7.6	64.0	60.3	36.0	39.7	9.7	10.4	0	0	67.0	64.1
Индия	4.4	4.2	26.0	30.3	74.0	69.7	3.6	3.7	0.5	1.1	18.3	17.4
Индонезия ^e	2.0	2.5	36.1	46.1	63.9	53.9	4.5	6.8	0	1.4	6.3	15.1
Иордания ^e	9.7	9.6	48.0	70.3	52.0	29.7	10.9	18.6	4.5	4.2	9.7	26.5
Ирак ^{g,q}	2.8	8.4	1.1	78.1	98.9	21.9	0.1	7.0	12.9	1.5	0	0
Иран (Исламская Республика) ^{e,p}	4.6	5.7	41.6	41.1	58.4	58.9	8.4	10.5	0	0	57.8	55.6
Ирландия	6.1	9.4	75.1	75.0	24.9	25.0	14.7	14.5	0	0	1.2	0.9
Исландия	9.7	9.8	81.5	82.2	18.5	17.8	18.9	15.7	0	0	32.4	35.2
Испания	7.2	9.6	71.6	73.6	28.4	26.4	13.2	15.2	0	0	9.6	6.0
Италия	8.0	9.4	72.5	77.9	27.5	22.1	12.7	14.2	0	0	0.1	0.2
Йемен ^e	4.5	5.5	53.8	26.5	46.2	73.5	8.3	4.3	8.0	5.3	0	0
Кабо-Верде	4.6	3.9	73.5	74.1	26.5	25.9	9.6	9.7	13.5	7.4	36.1	27.5
Казахстан	4.2	4.5	50.9	59.2	49.1	40.8	9.2	11.3	7.3	0.3	0	0
Камбоджа ^e	6.3	5.3	20.4	36.6	79.6	63.4	8.7	9.8	8.6	22.0
Камерун ^{e,q}	4.5	4.9	20.8	25.9	79.2	74.1	6.1	7.3	4.2	10.9	3.9	5.2
Канада	8.8	11.4	70.4	70.6	29.6	29.4	15.1	18.3	0	0	2.0	1.9
Катар ^e	2.3	2.6	68.8	78.4	31.2	21.6	5.0	6.4	0	0	0	0
Кения	4.7	4.8	46.3	43.3	53.7	56.7	10.3	7.3	8.0	34.0	10.9	10.8
Кипр	5.8	6.1	41.7	41.5	58.3	58.5	6.5	5.5	0	0	0	0.3
Кирибати ^e	7.9	13.0	94.6	84.7	5.4	15.3	8.7	13.0	28.4	36.2	0	0
Китай ^{e,k}	4.6	5.1	38.3	52.5	61.7	47.5	10.9	12.1	0.1	0.1	57.2	64.7
Колумбия ^e	7.3	7.6	70.7	71.1	29.3	28.9	21.4	19.3	0.3	0.1	60.2	48.6
Коморские Острова ^q	2.9	3.2	52.8	53.2	47.2	46.8	9.3	7.3	25.7	18.2	0	0
Конго	2.1	2.8	57.7	47.5	42.3	52.5	4.8	5.3	4.6	7.0	0	0
Корейская Народно-Демократическая Республика
Коста-Рика	6.5	10.5	76.8	67.4	23.2	32.6	21.7	30.6	1.0	0.2	89.6	85.6
Кот-д'Ивуар	5.1	5.2	26.3	20.9	73.7	79.1	7.2	5.1	5.4	10.5	0	0
Куба	6.1	12.1	90.1	92.7	9.9	7.3	10.8	14.9	0.2	0.1	0	0
Кувейт ^e	2.5	3.8	76.0	85.4	24.0	14.6	5.5	5.6	0	0	0	0
Кыргызстан	4.7	6.4	44.3	53.0	55.7	47.0	12.0	11.7	9.9	12.6	10.0	70.1
Лаосская Народно-Демократическая Республика ^e	3.3	4.3	35.1	28.3	64.9	71.7	5.8	5.9	29.2	18.8	1.2	5.0
Латвия	6.0	6.6	54.4	61.6	45.6	38.4	8.7	9.2	0.5	0	0	0
Лесото	7.0	9.4	51.2	74.3	48.8	25.7	6.5	10.3	3.1	27.3	0	0
Либерия	5.1	12.2	26.4	34.5	73.6	65.5	9.0	13.8	10.1	47.0	0	0
Ливан ^r	9.9	7.4	32.6	41.9	67.4	58.1	7.9	9.5	2.3	1.2	49.0	59.7
Ливия ^{e,q}	3.3	3.9	57.2	66.1	42.8	33.9	6.0	5.5	0	1.0
Литва	6.5	7.5	69.7	73.4	30.3	26.6	11.6	12.6	1.7	1.1	88.3	82.9
Люксембург	7.5	7.9	85.1	84.0	14.9	16.0	16.9	15.4	0	0	71.0	81.0
Маврикий	3.7	5.6	52.0	37.1	48.0	62.9	8.7	8.3	1.4	1.6	0	0
Мавритания ^e	6.0	4.2	66.5	52.8	33.5	47.2	12.8	7.3	11.2	14.4	8.7	15.3
Мадагаскар ^e	3.7	4.2	66.5	64.5	33.5	35.5	15.5	14.7	20.1	15.1	0	0
Малави	6.1	6.7	45.8	65.2	54.2	34.8	9.0	14.2	26.9	80.0	0	0

Доля расходов на здравоохранение ^a				Расходы на здравоохранение на душу населения ^a								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 (долл. США)		Общие расходы на здравоохранение на душу населения ^d (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 ^d (ППС в межд. долл.)		
2000	2009	2000	2009	2000	2009	2000	2009	2000	2009	2000	2009	
98.4	99.1	1.6	0.9	44	94	90	180	30	65	61	124	Джибути
88.9	84.2	11.1	15.8	231	342	378	592	159	223	261	386	Доминика
71.9	65.7	18.7	22.5	175	279	326	507	60	115	112	210	Доминиканская Республика
97.4	97.7	0.4	1.7	79	114	196	286	32	45	79	113	Египет
80.4	67.4	0.9	3.7	18	63	52	90	9	37	27	53	Замбия
...	Зимбабве
68.5	73.5	8.7	16.6	1457	2004	1726	2111	932	1209	1105	1274	Израиль
91.8	86.4	1.1	4.6	20	44	67	124	5	13	17	38	Индия
72.9	75.2	6.4	3.1	15	56	45	100	5	26	16	46	Индонезия ^e
74.9	77.0	5.3	18.2	169	373	305	493	81	262	147	347	Иордания ^e
100	100	34	200	77	342	<1	156	<1	267	Ирак ^{g,q}
96.2	96.6	3.6	3.2	231	287	306	728	96	118	127	299	Иран (Исламская Республика) ^{e,p}
60.8	49.1	30.9	44.2	1561	4719	1762	3761	1172	3531	1322	2814	Ирландия
100	92.3	0	0	3034	3698	2829	3577	2473	3039	2306	2940	Исландия
83.1	76.1	13.7	20.3	1040	3032	1537	3067	745	2232	1101	2258	Испания
89.1	88.8	3.2	4.5	1554	3323	2064	3071	1127	2588	1496	2392	Италия
94.5	98.6	2.2	1.3	25	63	89	139	14	17	48	37	Йемен ^e
99.6	99.7	0.4	0.3	57	150	95	174	42	111	70	129	Кабо-Верде
98.6	98.8	0.2	0.2	51	326	199	514	26	193	101	305	Казахстан
89.5	66.8	0	0	19	41	58	110	4	15	12	40	Камбоджа ^e
94.4	94.5	0	0	27	60	74	117	6	16	15	30	Камерун ^{e,g}
53.7	49.6	38.8	43.2	2089	4519	2519	4314	1470	3191	1772	3047	Канада
84.5	73.3	...	25.5	688	1612	1517	1965	473	1264	1044	1541	Катар ^e
80.4	76.7	6.6	9.3	19	36	53	75	9	15	25	33	Кения
95.7	83.5	4.3	9.4	744	1794	1107	1874	310	745	461	778	Кипр
1.7	0.6	0	0	64	159	166	294	61	134	157	249	Кирибати ^e
95.6	78.9	1.0	6.9	43	191	108	347	17	100	41	182	Китай ^{e,k}
76.7	74.8	23.3	25.2	184	392	429	687	130	278	303	488	Колумбия ^e
100	100	0	0	10	24	27	34	5	13	14	18	Коморские Острова ^g
100	100	0	0	22	67	58	108	13	32	34	52	Конго
...	Корейская Народно-Демократическая Республика
88.2	87.6	2.3	7.4	266	667	471	1155	204	449	362	778	Коста-Рика
98.1	98.8	1.9	1.2	32	61	81	95	8	13	21	20	Кот-д'Ивуар
91.9	100	0	0	168	672	148	478	151	623	134	443	Куба
93.2	90.6	6.8	9.4	488	1579	705	1671	370	1349	535	1428	Кувейт ^e
89.3	88.5	0	0	13	57	62	148	6	30	27	78	Кыргызстан
91.8	70.7	0	0.5	11	39	40	92	4	11	14	26	Лаосская Народно-Демократическая Республика ^e
96.8	97.3	3.2	2.1	197	756	479	1066	107	466	261	657	Латвия
74.0	69.0	0	0	27	75	68	139	14	56	35	103	Лесото
49.4	52.2	0	0	10	28	21	50	3	10	6	17	Либерия
77.8	73.5	19.3	22.1	455	617	754	965	148	259	246	404	Ливан ^r
100	100	0	0	216	427	374	722	124	282	214	478	Ливия ^{e,g}
86.2	97.3	0.3	2.4	212	836	559	1292	148	614	390	949	Литва
79.0	72.8	13.1	20.1	3474	8262	4011	6592	2955	6942	3412	5538	Люксембург
74.6	88.8	8.3	6.3	145	382	305	714	75	142	159	265	Маврикий
94.5	94.5	0.6	0.6	24	38	73	79	16	20	48	42	Мавритания ^e
52.8	68.2	10.8	15.2	9	18	30	41	6	11	20	26	Мадагаскар ^e
40.6	27.2	7.9	15.4	9	25	36	65	4	17	16	42	Малави

7. Расходы на здравоохранение

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 ^b		Общие государственные расходы на здравоохранение как % от общих государственных расходов		Внешние ресурсы для здравоохранения как % от общих расходов на здравоохранение ^c		Расходы системы социального страхования на здравоохранение как % от общих государственных расходов на здравоохранение	
	2000	2009	2000	2009	2000	2009	2000	2009	2000	2009	2000	2009
Малайзия ^e	3.1	4.6	59.0	55.7	41.0	44.3	8.0	8.4	0.7	0	0.7	0.8
Мали	6.3	5.5	32.9	47.2	67.1	52.8	8.9	10.0	7.8	26.3	0	0
Мальдивские Острова ^e	7.1	6.4	58.5	60.7	41.5	39.3	11.3	7.9	2.7	1.1	0	1.1
Мальта	6.7	8.5	72.5	64.8	27.5	35.2	12.1	12.7	0	0	0	0
Марокко	4.2	5.2	29.4	38.8	70.6	61.2	4.0	7.2	0.5	0.2	0	22.9
Маршалловы острова	22.6	18.9	88.0	84.0	12.0	16.0	21.1	19.5	33.1	51.4	35.0	9.8
Мексика	5.1	6.5	46.6	48.3	53.4	51.6	16.6	11.9	1.0	0	67.6	54.6
Микронезия (Федеративные Штаты) ^e	8.1	13.4	93.9	90.7	6.1	9.3	10.9	18.9	71.5	68.9	21.4	17.6
Мозамбик	6.0	5.4	72.4	73.1	27.6	26.9	17.0	12.2	26.2	33.6	0.3	0.4
Монако ^g	3.2	4.2	87.1	88.0	12.9	12.0	14.2	18.5	0	0	98.1	98.7
Монголия	5.5	5.7	81.9	54.8	18.1	45.2	10.7	8.8	28.1	4.0	24.5	37.1
Мьянма ^{e,t}	2.1	2.1	13.4	11.3	86.6	88.7	1.2	1.0	1.1	9.2	3.1	1.3
Намибия ^e	6.1	7.2	68.9	55.0	31.1	45.0	13.1	12.1	3.8	12.6	1.8	2.6
Науру	12.3	11.2	81.5	68.5	18.5	31.5	11.2	9.2	10.9	39.2	0	0
Непал ^e	5.2	5.5	21.7	32.0	78.3	68.0	6.5	7.7	15.9	16.4	0	4.6
Нигер	3.4	5.4	43.8	50.3	56.2	49.7	8.4	11.1	39.8	19.9	3.3	1.3
Нигерия ^g	4.6	6.1	33.5	35.1	66.5	64.9	4.2	5.9	16.2	5.1	0	0
Нидерланды	8.0	12.0	63.1	79.0	36.9	14.3	11.4	18.4	0	0	93.9	89.7
Никарагуа	7.0	9.6	53.5	54.8	46.5	45.2	13.1	18.1	7.8	13.6	27.0	22.6
Ниуэ	7.9	17.5	98.5	99.3	1.5	0.7	6.5	15.8	4.5	60.7	0	0
Новая Зеландия	7.6	10.0	78.0	83.0	22.0	17.0	15.6	19.8	0	0	0	11.7
Норвегия	8.4	9.7	82.5	84.1	17.4	15.9	16.4	17.4	0	0	17.1	14.1
Объединенная Республика Танзания ^e	3.4	5.5	43.4	66.1	56.6	33.9	10.2	12.9	27.8	53.4	0	3.3
Объединенные Арабские Эмираты	2.6	4.4	65.1	76.9	34.9	23.1	7.6	8.8	0	0	0	0
Оман	3.1	3.0	81.8	78.8	18.2	21.2	7.1	5.8	0	0	0	0
Острова Кука ^{e,l,m}	3.4	4.3	90.5	93.8	9.5	6.2	9.9	11.6	2.2	3.8	0	0
Пакистан	3.0	2.2	21.2	34.8	78.8	65.2	2.3	3.3	0.8	4.4	5.8	4.1
Палау ^e	12.8	10.6	66.3	78.0	33.7	22.0	12.0	14.3	29.0	39.7	0	0
Панама	7.8	8.1	68.1	74.8	31.9	25.2	21.3	14.7	1.0	0.1	50.0	35.6
Папуа-Новая Гвинея ^{e,m}	4.0	3.7	81.7	70.6	18.3	29.4	9.9	8.5	23.8	21.5	0	0
Парагвай ^e	9.4	6.6	39.9	39.0	60.1	61.0	17.7	10.4	2.8	2.6	52.4	57.0
Перу	4.7	5.3	58.7	57.7	41.3	42.3	14.9	15.9	1.1	1.0	49.5	44.5
Польша	5.5	7.4	70.0	72.3	30.0	27.7	9.4	11.9	0	0.1	82.6	83.7
Португалия	9.3	10.7	66.0	67.8	34.0	32.2	15.0	14.6	0	0	1.7	1.7
Республика Корея	4.5	6.9	48.6	58.2	51.4	41.8	9.7	12.2	0	0	77.3	76.9
Республика Молдова ^u	6.7	12.5	48.5	48.5	51.5	51.5	9.5	13.4	14.7	7.0	0	86.3
Российская Федерация	5.4	5.6	59.9	63.4	40.1	36.6	12.7	8.5	0.2	0	40.3	38.7
Руанда	4.2	10.1	39.2	48.6	60.8	51.4	8.2	20.1	52.0	49.0	6.4	3.8
Румыния	5.2	5.6	67.7	79.0	32.3	21.0	9.1	10.8	5.7	0	0	80.7
Сальвадор	8.0	6.8	45.2	60.3	54.8	39.7	14.3	12.3	0.9	7.5	44.2	37.5
Самоа ^{e,m}	6.0	5.4	76.7	85.3	23.3	14.7	21.4	18.3	16.2	11.3	0.3	0.8
Сан-Марино	7.5	7.1	86.0	85.2	14.0	14.6	20.4	13.6	0	0	100	85.8
Сан-Томе и Принсипи	9.5	7.2	38.1	40.1	61.9	59.9	9.0	13.2	30.7	37.9	0	0
Саудовская Аравия	4.3	4.4	71.6	62.4	28.4	37.6	9.2	6.4	0	0	0	0
Свазиленд	5.4	6.7	56.3	66.5	43.7	33.5	10.5	10.1	5.8	11.4	0	0
Сейшельские острова ^e	4.8	3.3	82.7	92.7	17.3	7.3	7.3	9.0	6.1	6.2	5.0	1.2
Сенегал	4.3	5.7	36.8	54.5	63.2	45.5	8.5	11.6	17.4	14.5	8.8	4.1
Сент-Винсент и Гренадины ^e	3.7	4.6	82.2	84.3	17.8	15.7	10.8	11.5	0.3	2.7	0	0

Доля расходов на здравоохранение ^a				Расходы на здравоохранение на душу населения ^a								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 (долл. США)		Общие расходы на здравоохранение на душу населения ^d (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 ^d (ППС в межд. долл.)		
2000	2009	2000	2009	2000	2009	2000	2009	2000	2009	2000	2009	
72.2	76.8	12.5	14.7	125	316	281	629	73	176	166	350	Малайзия ^e
99.1	99.5	0.1	0.5	15	33	46	57	5	16	15	27	Мали
55.4	71.6	3.4	4.6	162	355	217	457	95	216	127	277	Мальдивские Острова ^e
96.9	92.6	3.1	6.3	643	1668	1248	2141	466	1081	904	1387	Мальта
76.6	86.3	23.4	13.7	54	152	109	241	16	59	32	93	Марокко
75.2	75.2	24.8	24.8	466	540	333	392	410	454	293	329	Маршалловы острова
95.3	92.3	4.7	7.7	328	525	508	922	153	253	237	445	Мексика
100	97.5	0	0	170	336	213	424	160	305	200	384	Микронезия (Федеративные Штаты) ^e
45.7	44.3	0	0	14	23	27	47	10	17	19	35	Мозамбик
54.3	58.2	45.7	41.8	2435	6658	2823	5932	2121	5857	2459	5219	Монако ^g
66.9	92.1	0	0	22	97	90	217	18	53	74	119	Монголия
99.2	92.4	0	0	3	14	14	36	<1	2	2	4	Мьянма ^{e,t}
18.2	17.9	77.3	61.2	126	297	243	448	87	163	168	246	Намибия ^e
15.8	15.8	0	0	333	595	500	256	271	408	407	175	Науру
91.2	72.4	0.1	0.4	11	24	42	63	2	8	9	20	Непал ^e
80.4	84.5	9.0	4.4	5	19	17	37	2	10	7	19	Нигер
92.7	95.6	5.1	3.1	17	67	60	136	6	23	20	48	Нигерия ^g
24.3	40.3	43.0	35.7	1925	5751	2340	4881	1214	4546	1476	3858	Нидерланды
91.6	92.6	0.6	2.6	54	104	133	254	29	57	71	139	Никарагуа
100	100	0	0	318	1825	814	3280	313	1812	802	3257	Ниуэ
69.9	62.6	28.5	29.3	1051	2702	1603	2907	820	2243	1250	2414	Новая Зеландия
95.8	95.2	0	0	3155	7533	3042	5353	2603	6335	2509	4502	Норвегия
83.5	41.7	4.5	10.1	10	27	25	73	4	18	11	48	Объединенная Республика Танзания ^e
77.0	73.3	11.4	15.7	885	1704	1019	1956	577	1311	664	1505	Объединенные Арабские Эмираты
64.4	63.5	21.3	24.0	264	520	657	826	216	410	537	651	Оман
100	100	0	0	175	435	241	382	158	408	218	358	Острова Кука ^{e,l,m}
80.6	81.9	0.2	0.4	15	20	49	57	3	7	10	20	Пакистан
71.3	40.3	28.7	43.3	802	854	1427	1431	532	666	946	1115	Палау ^e
81.3	80.2	18.7	19.8	305	564	560	1054	208	422	381	788	Панама
56.0	55.9	5.5	5.5	26	44	69	85	21	31	56	60	Папуа-Новая Гвинея ^{e,m}
86.6	89.7	13.4	10.3	124	147	316	295	50	57	126	115	Парагвай ^e
81.3	84.7	15.0	12.1	97	236	231	466	57	136	135	269	Перу
100	80.6	0.8	2.1	247	829	583	1391	173	600	409	1006	Польша
73.2	77.8	9.6	14.0	1066	2365	1654	2690	704	1604	1092	1825	Португалия
80.9	77.5	9.4	12.5	508	1184	771	1879	247	689	375	1093	Республика Корея
83.3	84.8	0	0.4	24	191	98	357	11	92	47	173	Республика Молдова ^u
74.7	82.1	8.1	10.5	96	476	369	1043	57	302	221	661	Российская Федерация
40.7	44.4	0.9	10.2	9	52	25	111	4	25	10	54	Руанда
100	98.0	0	0.4	87	432	297	818	59	341	201	646	Румыния
94.6	87.9	5.4	12.1	177	228	367	439	80	137	166	265	Сальвадор
81.6	63.0	0	0	79	154	163	234	61	132	125	200	Самоа ^{e,m}
95.9	96.4	4.1	3.6	2158	3864	2466	2838	1855	3291	2120	2417	Сан-Марино
80.7	75.3	0	0	52	93	304	144	20	37	116	58	Сан-Томе и Принсипи
66.7	52.3	10.4	31.7	400	608	767	964	287	379	550	602	Саудовская Аравия
42.4	42.1	18.9	18.8	75	169	195	336	42	112	110	223	Свазиленд
99.0	67.7	0	23.0	377	301	803	712	311	279	664	660	Сейшельские острова ^e
91.6	78.5	7.1	17.9	21	60	59	106	8	32	22	58	Сенегал
100	100	0	0	137	286	234	487	113	241	192	411	Сент-Винсент и Гренадины ^e

7. Расходы на здравоохранение

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 ^b		Общие государственные расходы на здравоохранение как % от общих государственных расходов		Внешние ресурсы для здравоохранения как % от общих расходов на здравоохранение ^c		Расходы системы социального страхования на здравоохранение как % от общих государственных расходов на здравоохранение	
	2000	2009	2000	2009	2000	2009	2000	2009	2000	2009	2000	2009
Сент-Китс и Невис ^e	5.5	5.1	60.3	49.0	39.7	51.0	9.5	5.4	5.4	1.7	0.5	0.5
Сент-Люсия ^e	5.1	8.4	61.9	63.0	38.1	37.0	11.7	14.8	0.4	1.9	4.9	2.2
Сербия ^{s,v}	7.4	10.5	70.0	61.9	30.0	38.1	13.5	13.9	1.1	1.6	92.5	93.5
Сингапур ^e	2.4	4.1	51.4	36.1	48.6	63.9	6.2	8.3	0	0	4.8	16.1
Сирийская Арабская Республика ^w	4.9	3.5	40.4	46.0	59.6	54.0	6.5	6.0	0.1	0.8
Словакия	5.5	9.1	89.4	65.7	10.6	34.3	9.4	14.5	0.9	0	98.2	89.7
Словения	8.3	9.3	74.0	73.4	26.0	26.6	13.1	13.8	0.2	0	93.7	89.9
Соединенное Королевство	7.0	9.8	79.2	84.1	20.8	15.9	15.1	16.0	0	0	0	0
Соединенные Штаты Америки	13.4	17.6	43.2	47.7	56.8	52.3	17.1	19.6	0	0	33.5	86.4
Соломоновы острова ^{e,m}	6.9	8.7	94.6	93.5	5.4	6.5	20.7	23.7	13.1	29.4	0	0
Сомали
Судан ^e	3.4	7.3	27.3	27.5	72.7	72.5	8.3	9.9	4.4	3.8	8.1	11.6
Суринам ^e	8.0	7.5	48.8	51.0	51.2	49.0	9.7	11.9	10.9	3.0	40.7	41.7
Сьерра-Леоне ^e	15.6	13.9	13.2	10.5	86.8	89.5	7.4	6.4	6.2	20.1	0	0
Таджикистан	4.6	5.9	20.4	24.9	79.6	75.1	6.5	5.4	2.3	8.5	0	0
Таиланд ^e	3.4	4.2	56.1	74.6	43.9	25.4	9.9	13.3	0	0.3	9.4	10.1
Тимор-Лешти ^x	8.4	11.9	74.9	66.1	25.1	33.9	12.7	7.8	55.6	36.0	0	0
Того	4.7	7.4	31.1	43.0	68.9	57.0	8.5	15.4	6.5	13.6	11.7	6.5
Тонга ^{e,l,m}	6.1	4.6	70.7	79.3	29.3	20.7	13.3	11.4	22.3	11.6	0	0
Тринидад и Тобаго	3.9	5.8	43.0	60.6	57.0	39.4	5.8	9.6	6.8	0.3	0	0
Тувалу ^{e,m}	10.9	14.3	99.8	84.7	0.2	0.1	5.0	10.0	44.0	15.2	0	0
Тунис ^e	6.0	6.4	54.9	54.9	45.1	45.1	8.1	10.7	0.9	1.2	28.9	48.4
Туркменистан ^{o,y}	4.0	2.5	79.6	59.2	20.4	40.8	13.7	9.9	1.4	0.2	6.5	6.5
Турция	4.9	6.7	62.9	75.1	37.1	24.9	9.8	12.8	0.1	0	55.5	60.1
Уганда ^e	6.6	8.5	26.8	21.8	73.2	78.2	7.3	13.6	28.3	20.4	0	0
Узбекистан	5.7	5.9	44.1	45.3	55.9	54.7	6.0	8.0	6.2	0.9	0	0
Украина	5.6	7.8	51.8	55.0	48.2	45.0	8.4	8.9	0.5	0.5	0	0.5
Уругвай	8.5	8.4	72.3	65.3	27.7	34.7	20.5	20.2	0	0	27.4	57.9
Фиджи ^{e,m}	3.8	4.9	84.1	69.4	15.9	30.6	11.3	10.1	7.5	6.1	0	0
Филиппины ^e	3.2	3.6	47.6	35.1	52.4	64.9	8.4	7.1	3.5	1.0	14.7	27.5
Финляндия	7.2	9.0	71.3	74.7	28.7	25.3	10.6	12.1	0	0	19.5	19.9
Франция	10.1	11.9	79.4	77.9	20.6	22.1	15.5	16.3	0	0	94.3	90.5
Хорватия	7.8	7.8	86.1	84.9	13.9	15.1	14.5	17.7	0.4	0	97.6	91.0
Центральноафриканская Республика	3.8	4.0	41.4	34.2	58.6	65.8	10.1	8.5	20.3	10.1	0	0
Чад	6.3	4.6	42.5	19.7	57.5	80.3	13.1	3.3	24.9	10.4	0	0
Черногория ^s	7.9	9.4	69.1	71.3	30.9	28.7	16.9	13.6	0	1.1	99.0	97.9
Чешская Республика	6.3	8.0	90.3	84.0	9.7	16.0	13.7	14.9	0	0	89.5	90.2
Чили	8.3	8.4	41.6	47.6	58.4	52.4	14.1	16.2	0	0	15.0	14.2
Швейцария	10.2	11.4	55.4	59.7	44.6	40.3	16.0	19.9	0	0	72.8	68.4
Швеция	8.2	10.0	84.9	81.5	15.1	18.5	12.6	14.8	0	0	0	0
Шри-Ланка	3.7	3.2	48.8	46.2	51.2	53.8	6.8	5.9	0.3	2.5	0.3	0.1
Эквадор ^e	4.2	8.8	31.2	34.9	68.8	65.1	6.4	7.7	4.1	0.7	28.0	38.3
Экваториальная Гвинея ^{o,n}	1.9	4.5	46.3	76.0	53.7	24.0	7.8	7.0	8.8	2.8	0	0
Эритрея ^o	5.3	2.8	47.6	47.7	52.4	52.3	3.7	3.6	25.7	61.9	0	0
Эстония	6.0	6.7	67.8	78.4	32.2	21.6	11.3	11.7	0.8	63.1	86.0	86.4
Эфиопия ^e	4.3	4.4	53.6	53.6	46.4	46.4	8.5	13.3	16.5	38.0	0	0
Южно-Африканская Республика ^e	8.5	9.2	40.5	43.8	59.5	56.2	10.9	11.4	0.3	1.8	3.3	2.5
Ямайка	5.5	4.9	52.6	55.4	47.4	44.6	6.6	5.4	1.8	1.9	0	0
Япония	7.7	9.5	80.8	82.3	19.2	17.7	15.9	18.4	0	0	84.9	87.7

Доля расходов на здравоохранение ^a				Расходы на здравоохранение на душу населения ^a								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 (долл. США)		Общие расходы на здравоохранение на душу населения ^d (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 ^d (ППС в межд. долл.)		
2000	2009	2000	2009	2000	2009	2000	2009	2000	2009	2000	2009	
94.2	94.6	5.8	5.4	387	523	564	689	233	256	340	337	Сент-Китс и Невис ^e
97.4	98.5	2.6	1.5	231	467	376	798	143	294	233	502	Сент-Люсия ^e
84.2	92.2	0	1.9	60	576	432	1162	42	357	302	719	Сербия ^{sv}
94.5	85.5	0	11.9	580	1531	822	2111	298	553	422	762	Сингапур ^e
100	100	59	95	163	182	24	44	66	84	Сирийская Арабская Республика ^w
89.2	89.4	0	0	208	1474	604	2084	186	968	540	1369	Словакия
44.1	48.7	51.0	46.9	830	2231	1450	2551	614	1638	1073	1873	Словения
64.7	62.0	7.8	6.5	1759	3440	1828	3438	1393	2895	1447	2893	Соединенное Королевство
25.5	23.4	60.3	62.7	4703	7960	4703	7960	2032	3795	2032	3795	Соединенные Штаты Америки
54.2	54.2	0	0	48	102	91	227	46	95	86	213	Соломоновы острова ^{e,m}
...	Сомали
90.9	96.2	2.7	1.0	12	94	42	159	3	26	11	44	Судан ^e
44.0	21.9	0.8	16.7	152	467	350	567	74	238	171	289	Суринам ^e
94.9	89.5	0.6	1.0	24	45	59	110	3	5	8	12	Сьерра-Леоне ^e
99.0	90.3	0	0.1	6	44	40	123	1	11	8	31	Таджикистан
76.9	59.6	12.8	28.5	66	160	165	327	37	119	93	244	Таиланд ^e
30.9	25.6	0	0	32	65	64	103	24	43	48	68	Тимор-Лешти ^x
86.6	84.2	5.4	4.3	13	41	36	74	4	18	11	32	Того
77.5	67.8	10.6	17.9	91	142	162	207	65	113	115	164	Тонга ^{e,l,m}
86.3	81.8	7.1	14.7	245	848	479	1465	105	514	206	888	Тринидад и Тобаго
100	100	0	0	161	396	226	382	161	335	225	323	Тувалу ^{e,m}
80.3	87.0	17.9	11.2	122	243	291	479	67	133	160	263	Тунис ^e
100	100	0	0	45	92	83	181	36	55	66	107	Туркменистан ^{ay}
74.6	64.4	11.8	7.3	205	575	454	957	129	432	286	719	Турция
56.7	63.6	0.1	0.2	16	44	46	118	4	10	12	26	Уганда ^e
97.0	81.4	0	16.3	32	73	82	177	14	33	36	80	Узбекистан
91.4	93.3	1.1	2.0	36	200	184	495	19	110	95	273	Украина
67.7	40.0	32.3	60.0	584	787	719	1099	422	514	520	718	Уругвай
63.5	72.2	26.2	19.3	80	144	133	194	67	100	111	135	Фиджи ^{e,m}
77.2	83.6	11.1	10.6	34	66	77	133	16	23	37	47	Филиппины ^e
77.7	75.3	8.8	8.5	1699	4078	1853	3226	1210	3047	1320	2410	Финляндия
34.4	33.1	61.6	60.1	2203	4840	2546	3969	1749	3772	2021	3093	Франция
100	95.9	0	4.1	377	1112	847	1556	325	944	730	1320	Хорватия
95.0	95.0	0	0	10	18	26	30	4	6	11	10	Центральноафриканская Республика
96.2	96.7	0.4	0.2	11	28	42	60	4	6	18	12	Чад
91.1	91.0	0	0	117	621	474	1215	81	443	328	866	Черногория ^e
100	90.0	0	1.3	361	1495	981	2107	326	1255	886	1769	Чешская Республика
62.2	64.6	37.8	35.4	405	802	768	1209	169	382	320	576	Чили
74.0	75.7	23.8	21.9	3519	7185	3210	5105	1951	4290	1779	3049	Швейцария
91.1	90.1	0	1.2	2280	4347	2286	3722	1935	3543	1941	3033	Швеция
83.3	82.5	2.6	4.9	32	65	101	149	16	30	49	69	Шри-Ланка
85.3	75.4	4.8	12.0	54	321	201	692	17	112	63	241	Эквадор ^e
90.9	92.1	0	0	46	804	148	1560	21	612	69	1186	Экваториальная Гвинея ^{an}
100	100	0	0	9	11	30	16	4	5	14	8	Эритрея ^q
54.1	97.4	0	1.1	250	967	596	1338	169	758	404	1049	Эстония
79.2	79.9	0.5	1.5	5	16	20	42	3	8	11	23	Эфиопия ^e
25.0	29.6	69.9	66.1	251	521	564	930	102	228	228	407	Южно-Африканская Республика ^e
65.0	71.0	30.0	25.6	189	228	317	379	100	126	167	210	Ямайка
80.1	82.1	12.7	12.7	2834	3754	1974	3045	2290	3090	1595	2507	Япония

7. Расходы на здравоохранение

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 ^b		Общие государственные расходы на здравоохранение как % от общих государственных расходов		Внешние ресурсы для здравоохранения как % от общих расходов на здравоохранение ^c		Расходы системы социального страхования на здравоохранение как % от общих государственных расходов на здравоохранение	
	2000	2009	2000	2009	2000	2009	2000	2009	2000	2009	2000	2009

Диапазоны страновых значений

	2000	2009	2000	2009	2000	2009	2000	2009	2000	2009	2000	2009
Минимальный	1.9	2.1	1.1	8.2	0.2	0.1	0.1	1	0	0	0	0
Медианный	5.8	6.6	57.6	61	42.4	39	9.9	11.4	5.4	7	24.8	26.8
Максимальный	22.6	18.9	99.8	99.3	98.9	91.8	21.7	30.6	71.5	80	100	98.7

Регионы ВОЗ

	2000	2009	2000	2009	2000	2009	2000	2009	2000	2009	2000	2009
Африканский регион	5.5	6.5	43.9	49.3	56.1	50.7	8.2	9.6	6.5	10.2	7.9	7.0
Американский регион	11.4	14.4	45.1	49.3	54.9	50.7	14.5	16.9	0.1	0.1	31.7	72.0
Регион Юго-Восточной Азии	3.7	3.8	31.9	37.1	68.9	62.9	4.4	4.9	0.9	1.6	13.3	14.4
Европейский регион	8.0	9.3	73.9	74.9	26.1	24.8	14.0	14.6	0.1	0.1	52.2	49.5
Регион Восточного Средиземноморья	4.2	4.7	47.2	50.9	52.8	49.1	6.9	7.1	1.0	1.1	18.4	19.4
Регион западной части Тихого океана	6.0	6.5	63.9	64.4	36.1	35.6	13.8	14.4	0.2	0.2	68.1	68.6

Группы по уровню доходов

	2000	2009	2000	2009	2000	2009	2000	2009	2000	2009	2000	2009
Низкий уровень доходов	4.2	4.9	36.2	38.9	63.8	61.1	8.0	8.5	14.1	25.7	2.1	3.6
Ниже среднего уровень доходов	4.2	4.4	33.6	39.0	66.4	61.0	4.9	5.5	2.5	2.4	14.7	15.0
Выше среднего уровень доходов	5.5	6.1	48.1	54.8	51.9	45.1	9.3	10.5	0.5	0.2	39.9	45.7
Высокий уровень доходов	9.9	12.5	59.5	61.9	40.5	38.0	15.3	17.1	0.0	0.0	47.1	65.2

В МИРЕ В ЦЕЛОМ

	8.2	9.4	56.3	59.1	43.7	40.8	13.3	14.3	0.3	0.4	45.1	59.5
--	-----	-----	------	------	------	------	------	------	-----	-----	------	------

^a Global health expenditure database. Geneva, World Health Organization, February 2012 (последнее обновление на сайте: <http://www.who.int/nha/country/en/index.html>). 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 доходов и глобальные данные рассчитываются на основе паритета покупательной способности (ППС). Когда соответствующий показатель составляет менее 0,05%, процентное отношение может быть представлено нулем. Показатели доходов на душу населения с таким значением представлены как <1. В странах, где финансовый год начинается в июле, данные о расходах отнесены на более поздний календарный год (например, данные за 2008 год касаются 2007/08 финансового года), если только страна не объявит иного принципа расчетов. Абсолютные значения расходов представлены в номинальном выражении (в текущих ценах). Отношение единицы национальной валюты к доллару США рассчитывается с использованием средних обменных курсов за соответствующий год. Использование среднегодовых обменных курсов за 2008 год (по сравнению с обменными курсами на конец года) может не вполне отражать влияние глобального финансового кризиса.

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

^c 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. Приводимые цифры показывают суммы дотаций, которые были получены странами-реципиентами по отчетам доноров с отставанием в один год для учета задержки во времени между получением дотации и расходами. До 2002 года данные о дотациях отсутствовали и вместо них были приведены только обязательства.

^d Для каждой страны значения ППС были получены с использованием Проекта международных сопоставлений (ПМС), где они оценивались Всемирным Банком. В странах, где такие данные недоступны, ППС оценивается ВОЗ.

^e 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.

^f Некоммерческие учреждения (такие, как неправительственные организации), которые оказывают помощь домохозяйствам, учитываются в разделе «внешняя помощь» и указываются в графе государственных расходов. ВВП включает как законные, так и незаконные доходы (например, доходы от продажи опия). Государственные расходы включают внешнюю помощь (внешний бюджет).

^g Некоторые оценки требуют осторожного подхода, поскольку они были получены на основе скудных данных.

^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. Данные за 2007 год соответствуют 2007/08 финансовому году, начавшемуся 1 июля 2007 года. Все введенные данные за 2008 год являются оценками ВОЗ, если не указано иное.

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 Начиная с 2003 года и в последующие годы, основная используемая информация изменилась от национальных счетов в НСЗ.

Доля расходов на здравоохранение ^a				Расходы на здравоохранение на душу населения ^a								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 (долл. США)		Общие расходы на здравоохранение на душу населения ^d (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 ^d (ППС в межд. долл.)		
2000	2009	2000	2009	2000	2009	2000	2009	2000	2009	2000	2009	
1.7	0.6	0	0	3	11	11	16	<1	2	<1	4	Минимальный
81.3	80.6	7.5	9.4	106	292	266	483	66	160	157	271	Медианный
100	100	77.3	66.1	4703	8262	4703	7960	2955	6942	3412	5538	Максимальный
56.7	61.6	35.1	29.0	35	82	88	157	15	41	39	77	Африканский регион
33.0	31.2	54.6	56.8	1851	3187	1987	3346	829	1566	896	1648	Американский регион
89.0	84.4	2.3	5.2	19	48	62	120	6	19	20	44	Регион Юго-Восточной Азии
68.5	69.7	21.5	21.2	937	2204	1215	2218	706	1677	898	1661	Европейский регион
88.2	88.2	5.4	7.7	93	175	173	324	45	96	82	165	Регион Восточного Средиземноморья
86.1	78.6	7.2	9.8	289	516	296	614	210	361	189	395	Регион западной части Тихого океана
83.8	78.4	1.3	2.1	11	25	29	59	4	10	10	23	Низкий уровень доходов
90.0	87.8	2.5	4.3	24	62	75	144	8	25	25	56	Ниже среднего уровень доходов
79.5	75.1	15.7	16.9	116	326	242	565	55	177	117	309	Выше среднего уровень доходов
38.7	37.0	48.6	50.8	2567	4692	2662	4504	1524	2946	1583	2788	Высокий уровень доходов
50.5	50.2	38.7	38.9	485	900	568	990	280	549	320	584	В МИРЕ В ЦЕЛОМ

^k В национальных источниках был зафиксирован огромный рост внешних ресурсов для здравоохранения.

^l Финансовый год начинается в июле; данные о расходах были отнесены на более поздний календарный год (т.е. данные за 2008 год относятся к 2007/08 финансовому году).

^m Было принято решение, что все внешнее финансирование осуществлялось через государственные каналы.

ⁿ Увеличение государственных расходов на здравоохранение обусловлено произведенными капиталовложениями.

^o В результате недавних реформ здравоохранения в Грузии с 2007 года применяется система обязательного государственного страхования частными страховыми компаниями. Стоимость страхового полиса рассматривается как общие государственные расходы на здравоохранение.

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

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

^r Расходы системы социального страхования включают расходы трех общественных схем (Национальный Фонд социального страхования; Кооператив государственных служащих и Компании взаимного страхования).

^s После провозглашения независимости 3 июня 2006 года Сербия и Черногория являются отдельными государствами. Расходы на здравоохранение в предшествующие годы оценивались отдельно по каждой из этих двух стран.

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

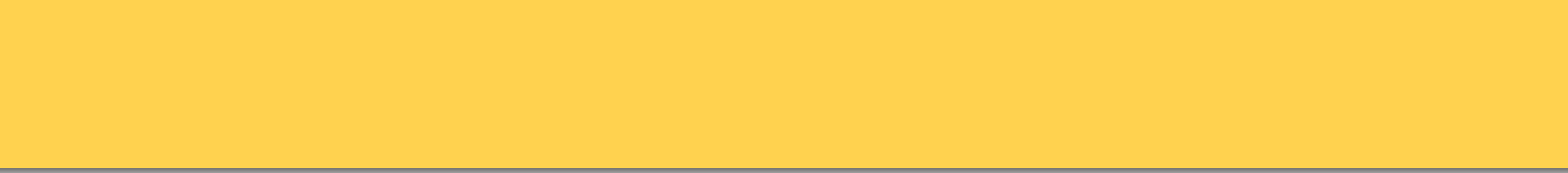
^u Данные о расходах на здравоохранение и данные о населении после 2000 года не включают данные по Приднестровью. Данные о ВВП и частных расходах на конечное потребление не включают данные по Приднестровью с 1995 года.

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

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

^x В ВВП не включены доходы от нефти. Страна обрела независимость в 2002 году. Тем не менее, на основе имеющихся макроданных были получены оценки НСЗ за предыдущие годы. До 2007 года финансовый год заканчивался в июне. Второй квартал 2007 года был использован в качестве переходного периода, чтобы привести финансовый год к календарному. Данные о расходах относятся исключительно к предыдущему календарному году (т.е. данные за 2005 год относятся к 2005/06 финансовому году).

^y 1 января 2009 года Турмения ввел новый код ИСО для маната (ТМТ). В соответствии с курсом обмена старой валюты на новую 1 ТМТ = 5000 ТММ. 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 86 стран с использованием шести показателей в области здоровья: 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, благосостояния домохозяйства и уровня образования матери.

Основными источниками данных являются демографические и медико-санитарные обследования (ДМСО) и кластерные обследования по многим показателям (МИКС), проводившиеся в 2000–2010 годах. Для разбивки по признаку благосостояния домохозяйства общее население группируется в квинтили на основе относительных различий в благосостоянии домохозяйств в данной стране, а не абсолютного критерия благосостояния. Несмотря на то, что для оценок характерна обычная изменчивость выборки (которая обычно выражается доверительными интервалами), в Таблице 8 показаны только точечные границы оценок для наиболее и наименее благополучных групп населения.

8. Неравенство в отношении здоровья

Государства-члены	Источник	ЦРТ 5																	
		Распространенность применения контрацептивов ^a (%)						Охват дородовым наблюдением: не менее 4-х посещений ^{a,b} (%)						Деторождения при квалифицированном родовспоможении ^{a,c} (%)					
		Место проживания		Квintиль по уровню благосостояния		Образовательный уровень матери		Место проживания		Квintиль по уровню благосостояния		Образовательный уровень матери		Место проживания		Квintиль 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
Австралия	
Австрия	
Азербайджан	ДМСО 2006	10	17	11	21	6	14	31	64	21	82	...	49	81	97	78	100	83 ^e	89
Албания	ДМСО 2008–2009	10	12	10	14	...	13	57	82	49	91	...	80	99	100	98	100	...	100
Алжир	
Ангола	
Андорра	
Антигуа и Барбуда	
Аргентина	
Армения	ДМСО 2005	16	22	12	29	...	19	56	82	51	88	...	72	98	99	96	100	...	98
Афганистан	
Багамские острова	
Бангладеш	ДМСО 2007	46	52	47	49	46	48	14	37	7	47	6	33	13	37	5	51	4	33
Барбадос	
Бахрейн	
Беларусь	МИКС 2005	52	59	49	59	...	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	72	40	88	55	87	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 ^e	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	ДМСО 2000	7	15	8	19	6	18	45	71	42	82	66	71	69	93	67	97	84	93
Гаити	ДМСО 2005	22	28	15	29	18	31	46	67	32	82	35	79	15	47	6	67	9	60
Гайана	МИКС 2006–2007	33	32	29	32	...	33	82	89	64	93	...	85
Гамбия	МИКС 2005	43	83	28	89	51	84
Гана	ДМСО 2008	15	19	12	21	11	19	73	90	66	96	71	89	43	84	24	95	36	78
Гватемала	
Гвинея	ДМСО 2005	4	11	3	13	4	18	47	74	38	81	50	72	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	51	62	41	65	46	62	76	87	69	96	62	93	50	90	33	99	37	96
Гренада	
Греция	
Грузия	МИКС 2005	16	24	12	28	...	20	98	99	95	98	...	99
Дания	
Демократическая Республика Конго	ДМСО 2007	3	10	3	15	2	10	45	55	46	64	39	60	63	91	59	98	59	89

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
Место проживания		Квintиль по уровню благосостояния		Образовательный уровень матери		Место проживания		Квintиль по уровню благосостояния		Образовательный уровень матери		Место проживания		Квintиль 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	
...	Австралия
...	Австрия
21	38	21	56	...	29	30	20	33	15	...	25	63	51	63	38	69	57	Азербайджан
100	98	99	97	...	99	19	20	27	13	...	17	28	13	34	13	...	19	Албания
...	Алжир
...	Ангола
...	Андорра
...	Антигуа и Барбуда
...	Аргентина
68	70	65	63 ^e	...	69	17	19	20	19	...	17	41	26	51	23	...	33	Армения
...	Афганистан
...	Багамские острова
91	92	92	95	85	95	45	36	54	26	51	33	76	62	85	43	91	52	Бангладеш
...	Барбадос
...	Бахрейн
100	99	100	99	...	99	8	3	10	2	...	4	Беларусь
73	78	68 ^e	77	28	15	37	8	...	15	Белиз
...	Бельгия
62	77	50	87	62	91	47	36	50	29	47	27	145	115	151	83	143	79	Бенин
...	Болгария
86	84	85	85	85	88	39	17	45	6	50	15	98	54	116	31	134	43	Боливия (Многонациональное Государство)
96	88	92	89	...	93	12	11	18	8	...	11	Босния и Герцеговина
...	Ботсвана
...	Бразилия
...	Бруней-Даруссалам
75	90	73	93	77	90 ^e	43	28	48	23	42	18	Буркина-Фасо
61	67	57	62	54	64	Бурунди
...	Бутан
81	81	73	77	58	88	12	11	15	6	23	8	Бывшая югославская Республика Македония
62	69	46	67	37 ^e	71	26	26	28	24	28	25	Вануату
...	Венгрия
...	Венесуэла (Боливарианская Республика)
75	95	56	95	46	85	Вьетнам
21	42	18	49	43 ^e	43	36	21	41	14	24	19	100	88	93	55	111	87	Габон
50	61	46	72	48	69	34	19	40	7	39	12	114	77	124	55	122	65	Гаити
83	85	86	85 ^e	...	84	18	18	28	14	...	17	Гайана
87	87	89	90	86	88	32	19	36	15	29	19	Гамбия
91	87	89	93	85	91	32	20	33	14	30	24	90	75	102	60	102	67	Гана
...	Гватемала
49	59	39	61	49	71	42	28	44	25	41	23	203	133	215	113	193	89	Гвинея
62	72	57	78	61	78	51	41	49	37	51	36	Гвинея-Бисау
...	Германия
94	92	94	88	89	93	38	17	50	7	53	9	43	29	50	20	53	19	Гондурас
...	Гренада
...	Греция
61	64	63	67	...	63	17	12	22	8	...	15	Грузия
...	Дания
36	60	28	74	34	59	50	36	46	25	51	35	176	121	182	96	207	113	Демократическая Республика Конго

8. Неравенство в отношении здоровья

Государства-члены	Источник	ЦРТ 5																	
		Распространенность применения контрацептивов ^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	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
Джибути	МИКС 2006	3	18	12	33	40	95	92	96
Доминика	
Доминиканская Республика	ДМСО 2007	72	69	66	69	68	67	88	93	83	97	77	95	93	95	89	98	86	97
Египет	ДМСО 2008	55	62	52	62	56	58	59	81	42	90	46	77	72	90	55	97	60	87
Замбия	ДМСО 2007	28	42	31	48	27	44	58	61	56	64	54	64	31	83	27	91	23	73
Зимбабве	ДМСО 2005	53	68	45	71	30	65	69	77	64	82	61	76	58	94	46	95	35	81
Израиль	
Индия	ДМСО 2005	45	56	35	58	46	50	28	63	12	78	16	64	37	73	19	89	26	75
Индонезия	ДМСО 2007	58	57	50	58	40	59	74	90	58	96	39	90	63	88	44	95	31	87
Иордания	ДМСО 2007	36	43	35	47	36	42	91	95	90	98	77	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	
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	66	83	60	92	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	
Кувейт	
Кыргызстан	МИКС 2005	45	47	47	48	...	46	96	100	93	100	...	97
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	58	88	49	91	61	86	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

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
Место проживания		Квintиль по уровню благосостояния		Образовательный уровень матери		Место проживания		Квintиль по уровню благосостояния		Образовательный уровень матери		Место проживания		Квintиль 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	
45 ^e	61	58	67	40	33	33	37	Джибути
...	Доминика
71	74	68	82	56	77	13	8	16	4	14	8	37	37	53	27	56	29	Доминиканская Республика
97	99	97	99	97	99	30	27	30	27	30	28	36	29	48	19	44	26	Египет
77	90	78	95	70	90	48	39	48	34	45	37	138	131	124	108	145	104	Замбия
61	69	58	70	47 ^e	66	36	27	34	26	35	33	72	63	73	57	71	68	Зимбабве
...	Израиль
51	69	34	82	37	77	51	40	60	26	57	36	93	60	116	39	106	49	Индия
61	75	45	82	29	76	60	38	77	31	93	37	Индонезия
97	98	97	98	89	98	17	14	18	9	26	14	27	21	30	27	27	21	Иордания
49	67	44	74	31	25	30	23	Ирак
...	Иран (Исламская Республика)
...	Ирландия
...	Исландия
...	Испания
...	Италия
47	69	35	86	46	77	Йемен
...	Кабо-Верде
96	98	97	99	...	97	20	15	21	12	...	17	Казахстан
84	90	73	93	67	92	41	27	49	22	46	31	75	29	91	30	86	35	Камбоджа
70	78	63	83	61	86	45	27	51	17	46	24	Камерун
...	Канада
...	Катар
86	88	78	90	82	92	37	27	44	25	39	25	85	75	97	69	86	58	Кения
...	Кипр
...	Кирибати
...	Китай
88	91	85	92	79	91	17	12	19	7	31	11	24	21	29	13	53	18	Колумбия
...	Коморские Острова
55	83	43	91	37	79	33	26	37	24	40	25	136	108	134	83	201	102	Конго
...	Корейская Народно-Демократическая Республика
...	Коста-Рика
72	90	62	96	74	87	46	32	47	27	43	31	Кот-д'Ивуар
...	Куба
...	Кувейт
37	64	25	72	...	48	20	15	20	14	...	18	Кыргызстан
39	56	29	59	30	57	50	32	58	23	55	31	Лаосская Народно-Демократическая Республика
...	Латвия
82	91	73	88	...	88	40	29	45	28	41 ^e	31	111	89	107	81	77	89	Лесото
41	70	30	72	47	70	41	29	43	25	40	28	144	129	137	115	149	116	Либерия
...	Ливан
...	Ливия
...	Литва
...	Люксембург
...	Маврикий
60	53	54	61	52	64	32	24	34	20	31	18	Мавритания
71	89	54	93	49	89	51	43	48	43	49	46	84	63	106	48	97	54	Мадагаскар
93	94	91	94	89	97	48	40	56	35	53	38	128	113	131	105	136	94	Малави

8. Неравенство в отношении здоровья

Государства-члены	Источник	ЦРТ 5																	
		Распространенность применения контрацептивов ^a (%)						Охват дородовым наблюдением: не менее 4-х посещений ^{a,b} (%)						Деторождения при квалифицированном родовспоможении ^{a,c} (%)					
		Место проживания		Квintиль по уровню благосостояния		Образовательный уровень матери		Место проживания		Квintиль по уровню благосостояния		Образовательный уровень матери		Место проживания		Квintиль 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
Малайзия	
Мали	ДМСО 2006	4	13	3	16	5	23	12	49	9	60	18	66	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	
Марокко	ДМСО 2003–2004	53	56	51	57	54	56	15	44	11	61	20	59	39	85	29	95	49	94
Маршалловы острова	
Мексика	
Микронезия (Федеративные Штаты)	
Мозамбик	ДМСО 2003	18	28	14	37	15	49	46	72	37	78	43	86	34	81	25	89	31	95
Монако	
Монголия	МИКС 2005	64	57	65	53	54	61	99	99	98	100	96	100
Мьянма	
Намибия	ДМСО 2006	43	64	30	68	32	63	76	84	73	87	59	84	72	94	60	98	50	92
Науру	
Непал	ДМСО 2006	42	54	30	54	46	40	26	52	11	60	16	57	19	52	8	61	11	53
Нигер	ДМСО 2006	3	18	2	16	3	29	11	35	9	34	12	54	8	71	5	59	13	81
Нигерия	ДМСО 2008	6	17	3	22	3	19	38	76	15	90	23	81	28	65	8	86	12	77
Нидерланды	
Никарагуа	ДМСО 2001	60	71	50	71	50	69	60	83	49	90	46	88	83	96	77	99	77	98
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	18	30	12	32	19	28	20	48	11	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	79	93	70	97	75	93	54	94	38	99	46	92
Польша	
Португалия	
Республика Корея	
Республика Молдова	ДМСО 2005	41	48	37	51	...	44	93	93	90	95	...	93	99	100	99	100	...	100
Российская Федерация	
Руанда	ДМСО 2005	9	21	6	22	6	29	13	18	11	21	13	26	35	63	27	66	27	73
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	45	56	36	59	26	57	81	86	76	88	79	83	70	88	51	92	57	84
Сейшельские острова	
Сенегал	ДМСО 2005	5	18	3	22	5	30	32	51	27	61	36	62	33	85	20	89	42	88
Сент-Винсент и Гренадины	

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
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	
...	Малайзия
65	77	65	78	66	86	42	27	44	22	40	19	234	156	233	123	223	102	Мали
98	98	98	97	98	97	19	15	21	14	23	15	28	23	28	21	47	12	Мальдивские Острова
...	Мальта
92	97	89	98	93	98	29	16	35	13	27	13	69	38	78	26	63	27	Марокко
...	Маршалловы острова
...	Мексика
...	Микронезия (Федеративные Штаты)
66	87	53	96	59	99	51	35	54	25	53	19	192	143	196	107	200	84	Мозамбик
...	Монако
89	91	86	92	94 ^e	90	30	25	32	20	38	27	Монголия
...	Мьянма
81	86	75	94	62	89	31	24	38	12	38	23	75	60	90	30	78	54	Намибия
...	Науру
88	93	75	96	82	99	51	35	61	30	58	29	83	47	97	47	92	32	Непал
35	63	31	63	35	66	58	35	57	40	56	24	229	139	204	154	221	90	Нигер
27	55	9	77	11	69	45	31	52	24	51	27	190	122	217	88	209	107	Нигерия
...	Нидерланды
80	88	72	88	72	89	35	15	42	6	42	11	55	33	64	18	71	24	Никарагуа
...	Ниуэ
...	Новая Зеландия
...	Норвегия
86	97	84	97	79	96	44	31	48	27	45	22	91	95	104	84	96	74	Объединенная Республика Танзания
...	Объединенные Арабские Эмираты
...	Оман
...	Острова Кука
54	68	35	78	48	85	100	78	120	59	102	62	Пакистан
...	Палау
...	Панама
...	Папуа-Новая Гвинея
...	Парагвай
77	83	74	86	82	83	45	15	55	7	62	16	55	31	64	4	51	30	Перу
...	Польша
...	Португалия
...	Республика Корея
57	61	57 ^e	63	...	59	11	9	15	7	...	10	29	21	28	17	...	27	Республика Молдова
...	Российская Федерация
88	86	86	86	85	86	53	37	60	35	55	38	191	120	211	120	209	94	Руанда
...	Румыния
...	Сальвадор
...	Самоа
...	Сан-Марино
86	89	86	91	...	88	28	30	37	19	27	25	67	74	86	28	138	46	Сан-Томе и Принсипи
...	Саудовская Аравия
92	91	92	89	91 ^e	93	29	23	37	17	39	22	106	108	120	102	151	96	Свазиленд
...	Сейшельские острова
78	80	73	85	76	95	24	11	30	8	22	8	159	90	182	65	151	60	Сенегал
...	Сент-Винсент и Гренадины

8. Неравенство в отношении здоровья

Государства-члены	Источник	ЦРТ 5																	
		Распространенность применения контрацептивов ^a (%)						Охват дородовым наблюдением: не менее 4-х посещений ^{a,b} (%)						Деторождения при квалифицированном родовспоможении ^{a,c} (%)					
		Место проживания		Квintиль по уровню благосостояния		Образовательный уровень матери		Место проживания		Квintиль по уровню благосостояния		Образовательный уровень матери		Место проживания		Квintиль 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
Сент-Китс и Невис	
Сент-Люсия	
Сербия	МИКС 2005	15	22	10	30	...	22	99	99	98	100	...	99
Сингапур	
Сирийская Арабская Республика	МИКС 2006	35	48	29	52	34	46	88	98	78	99	77	98
Словакия	
Словения	
Соединенное Королевство	
Соединенные Штаты Америки	
Соломоновы острова	
Сомали	МИКС 2006	0	3	0	4	1	7	15	65	11	77	25	73
Судан	
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	64	81	61	86	65	85	33	67	28	71	36	73
Таджикистан	МИКС 2005	31	38	26	39	7	34	81	89	70	91	...	84
Таиланд	МИКС 2005	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	ДМСО 2003	34	46	30	52	30	52	33	65	20	88	18	84	69	90	58	99	51	97
Уганда	ДМСО 2006	15	36	7	38	9	35	45	62	45	66	41	64	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	96	98	94	98	...	97	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	ДМСО 2004	0	7	0	7	1	18	13	45	3	46	14	57	12	58	4	55	13	74
Черногория	МИКС 2005	15	18	8	23	...	19	98	100	98	100	...	99
Чешская Республика	
Чили	
Швейцария	
Швеция	
Шри-Ланка	
Эквадор	
Экваториальная Гвинея	
Эритрея	
Эстония	
Эфиопия	ДМСО 2005	11	42	4	34	10	46	8	55	4	40	8	64	3	45	1	27	2	58
Южно-Африканская Республика	
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	
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		
...	Сент-Китс и Невис	
...	Сент-Люсия	
85	86	84	88	...	86	8	8	12	6	...	7	Сербия		
...	Сингапур	
74	76	62	80	54	81	29	28	36	26	36	24	Сирийская Арабская Республика		
...	Словакия	
...	Словения	
...	Соединенное Королевство	
...	Соединенные Штаты Америки	
...	Соломоновы острова	
7	26	5	29	11	25 ^e	47	32	51	25	45	26	Сомали		
...	Судан	
86	88	85	95	80	90	14	8	17	4	23	7	Суринам		
58	70	56	73	57	76	38	28	35	22	38	23	168	167	212	144	170	132	Сьерра-Леоне	
82	87	81	84	...	84	34	31	38	25	45 ^e	33	Таджикистан	
95	93	95	93	94	95	17	12	21	9	20	13	Таиланд	
65	71	55	73	57	75	60	49	63	47	63	52	86	59	87	52	89	66	Тимор-Лешти	
59	71	58	75	51	79	35	22	37	19	34	22	Того	
...	Тонга	
...	...	67 ^e	62 ^e	...	72	Тринидад и Тобаго	
...	Тувалу	
...	Тунис	
...	Туркменистан	
48	73	38	81	33	78	63	38	80	22	78	24	Турция	
64	67	64	65	58	74	39	26	43	25	41	23	148	117	165	111	165	92	Уганда	
95	88	92	89	...	93	20	19	21	16	...	20	Узбекистан	
...	19	18	23	9	...	19	Украина	
...	Уругвай	
...	Фиджи	
83	88	72	94	36 ^e	90	46	28	59	17	135	30	Филиппины	
...	Финляндия	
...	Франция	
...	Хорватия	
29	55	22	63	25	63	47	38	49	31	47	36	Центральноафриканская Республика	
15	42	5	43	15	53	208	178	176	185	200	145	Чад	
79	82	81 ^e	73 ^e	...	80	9	7	14	5	...	6	Черногория	
...	Чешская Республика	
...	Чили	
...	Швейцария	
...	Швеция	
...	Шри-Ланка	
...	Эквадор	
...	Экваториальная Гвинея	
...	Эритрея	
...	Эстония	
30	67	26	49	29	66	52	36	53	40	53	30	135	99	130	92	140	55	Эфиопия	
...	Южно-Африканская Республика
79	79	78	Ямайка	
...	Япония	

8. Неравенство в отношении здоровья

Государства-члены	Источник	ЦРТ 5																	
		Распространенность применения контрацептивов ^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	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

Диапазоны страновых значений

Минимальный	0	3	0	4	1	7	8	18	3	21	6	26	3	37	1	27	2	33
Медианный	26	34	19	36	15	35	55	75	44	82	44	79	58	88	46	95	39	89
Максимальный	76	73	79	75	68	73	96	98	94	98	83	97	100	100	100	100	96	100

^a Данные получены из повторного анализа открытых демографических и медико-санитарных обследований (ДМСО) и микроданных 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 2011 г. В ряде случаев, возможна незначительная разница между этими результатами и результатами, зафиксированными в отчетах ДМСО и МИКС, полученными из стран, из-за разницы в расчетах показателей (числителей или знаменателей).

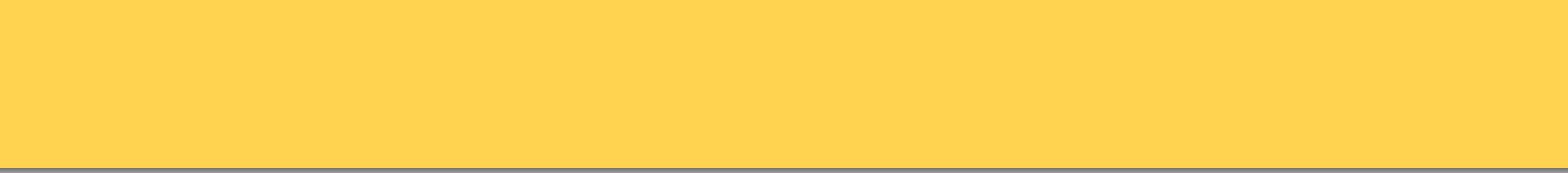
^b Данные, полученные из ДМСО, относятся к самым последним рождением за пять лет, предшествовавших обследованию.

^c Данные, полученные из ДМСО, относятся к рождением за пять лет, предшествовавших обследованию. Данные, полученные из ДМСО, 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 основаны на малом количестве случаев (25–49 случаев низкого веса для своего возраста).

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
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	
7	26	5	29	11	29	8	3	10	2	14	4	19	13	23	4	27	12	Минимальный
74	82	67	86	59	85	35	26	38	20	40	23	88	69	100	54	104	58	Медианный
100	99	100	99	98	99	60	49	63	47	63	52	234	178	233	185	223	145	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; величина 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, Организация 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 ли иного конкретного показателя можно найти в соответствующих примечаниях и на веб-сайтах соответствующих организаций.

9. Демографическая и социально-экономическая статистика

Государства-члены	Население ^a						Общий коэффициент рождаемости ^a (на 1000 населения)	Общий коэффициент смертности ^b (на 1000 населения)
	Всего (тыс.)	Медианный возраст (лет)	В возрасте до 15 лет (%)	В возрасте старше 60 лет (%)	Годовые темпы роста (%)	Проживающие в городских районах (%)		
Австралия	22 268	37	19	19	1.5	89	13.7	6.5
Австрия	8 394	42	15	23	0.5	68	8.8	9.2
Азербайджан	9 188	30	21	9	1.2	52	19.8	9.1
Албания	3 204	30	23	13	0.4	52	12.8	8.8
Алжир	35 468	26	27	7	1.5	66	20.2	5.0
Ангола	19 082	17	47	4	3.1	59	41.6	13.2
Андорра	85	...	15	22	2.7	88	10.0 ^h	8.0
Антигуа и Барбуда	89	...	24	10	1.3	30	16.0 ^h	6.6
Аргентина	40 412	30	25	15	0.9	92	17.2	7.9
Армения	3 092	32	20	15	0.1	64	15.3	14.0
Афганистан	31 412	17	46	4	3.2	23	43.6	15.8
Багамские острова	343	31	23	10	1.4	84	15.5	5.3
Бангладеш	148 692	24	31	7	1.4	28	20.3	7.7
Барбадос	273	37	17	16	0.2	44	10.9	8.8
Бахрейн	1 262	30	20	3	6.8	89	19.5	2.9
Беларусь	9 595	38	15	18	-0.5	75	11.1	14.1
Белиз	312	22	35	6	2.2	52	24.5	4.5
Бельгия	10 712	41	17	23	0.5	97	11.5	9.5
Бенин	8 850	18	44	5	3.1	42	39.6	10.9
Болгария	7 494	42	14	24	-0.7	71	10.1	14.4
Боливия (Многонациональное Государство)	9 930	22	36	7	1.8	67	26.5	6.5
Босния и Герцеговина	3 760	39	15	19	0.2	49	8.5	9.8
Ботсвана	2 007	23	33	6	1.3	61	23.6	9.1
Бразилия	194 946	29	25	10	1.1	87	15.5	6.3
Бруней-Даруссалам	399	29	26	6	2.0	76	19.2	3.5
Буркина-Фасо	16 469	17	45	4	2.9	26	43.2	13.1
Бурунди	8 383	20	38	5	2.7	11	34.0	14.0
Бутан	726	25	29	7	2.4	35	20.4	8.4
Бывшая югославская Республика Македония	2 061	36	18	17	0.3	59	10.8	10.1
Вануату	240	21	38	5	2.6	26	29.5	4.7
Венгрия	9 984	40	15	23	-0.2	68	9.9	13.2
Венесуэла (Боливарианская Республика)	28 980	26	29	9	1.7	93	20.6	4.8
Вьетнам	87 848	28	24	8	1.1	30	16.7	6.6
Габон	1 505	22	35	6	2.0	86	27.1	9.3
Гаити	9 993	22	36	7	1.4	52	26.6	8.8
Гайана	754	24	34	6	0.3	29	18.1	6.6
Гамбия	1 728	18	44	3	2.9	58	38.1	8.5
Гана	24 392	20	39	6	2.4	51	31.5	9.5
Гватемала	14 389	19	41	6	2.5	49	32.3	5.8
Гвинея	9 982	18	43	5	1.8	35	38.8	13.9
Гвинея-Бисау	1 515	19	41	5	2.0	30	38.3	16.0
Германия	82 302	44	13	26	0.0	74	8.5	10.1
Гондурас	7 601	21	37	6	2.0	52	26.7	6.1
Гренада	104	25	28	10	0.3	39	19.4	6.5
Греция	11 359	41	15	24	0.3	61	10.4	9.8
Грузия	4 352	37	17	19	-0.9	53	11.9	12.3
Дания	5 550	41	18	23	0.4	87	11.5	9.8
Демократическая Республика Конго	65 966	17	46	4	2.8	35	43.5	15.9

Общий коэффициент фертильности ^a (на одну женщину)	ЦРТ 5	Коэффициент грамотности взрослых 15 лет и старше ^d (%)	ЦРТ 2		Валовый национальный доход на душу населения ^e (ППС в межд. долл.)	ЦРТ 1	ЦРТ 8	Государства-члены
	Коэффициент подростковой фертильности ^c (на 1000 девушек 15-19 лет)		Чистый коэффициент охвата начальным образованием ^d (%)			Население, имеющее доход менее 1 долл. США (ППС в межд. долл.) в день ^f (%)	Абоненты сотовой связи ^g (на 100 населения)	
			Мужчины	Женщины				
2010	2005–2010	2005–2010	2005–2010		2010	2005–2009	2010	
1.9	17	...	97	98	101	Австралия
1.4	10	39 790	...	146	Австрия
2.2	41	100	85 ⁱ	84 ⁱ	9 280	<2.0	99	Азербайджан
1.5	20	96	80	80	8 740	<2.0	142	Албания
2.3	4	73	98	96	8 180	...	92	Алжир
5.4	165	70	93 ⁱ	78 ⁱ	5 410	...	47	Ангола
1.3 ^h	78	79	77	Андорра
2.1 ^h	...	99 ^j	91	84	20 240	...	189	Антигуа и Барбуда
2.2	65	98	15 570	<2.0	142	Аргентина
1.7	27	100	95	98	5 660	<2.0	125	Армения
6.3	1 060	...	41	Афганистан
1.9	39	...	94	96	125	Багамские острова
2.2	133	56	1 810	49.6	46	Бангладеш
1.6	51	...	90	97	128	Барбадос
2.5	13	91	99	100	124	Бахрейн
1.4	22	100	91 ⁱ	89 ⁱ	13 590	<2.0	108	Беларусь
2.8	100 ⁱ	91	6 210	...	62	Белиз
1.8	11	...	99	99	38 260	...	113	Бельгия
5.3	...	42	1 590	...	80	Бенин
1.5	44	98	99	100	13 290	<2.0	136	Болгария
3.3	89	91	95	96	4 640	13.6	72	Боливия (Многонациональное Государство)
1.1	15	98	86	88	8 810	<2.0	83	Босния и Герцеговина
2.8	51	84	85	87	13 700	...	118	Ботсвана
1.8	77	90	96	94	11 000	3.8	104	Бразилия
2.0	17	95	109	Бруней-Даруссалам
5.9	128	29	61	56	1 250	...	35	Буркина-Фасо
4.3	...	67	91 ⁱ	89 ⁱ	400	81.3	14	Бурунди
2.4	46	53	88	91	4 990	...	54	Бутан
1.4	20	97	93	95	10 920	<2.0	105	Бывшая югославская Республика Македония
3.9	...	82	4 320	...	119	Вануату
1.4	20	99	98	98	19 050	<2.0	120	Венгрия
2.5	101	95	95	95	12 150	3.0	96	Венесуэла (Боливарианская Республика)
1.8	35	93	3 070	13.1	175	Вьетнам
3.3	...	88	13 170	4.8	107	Габон
3.3	...	49	40	Гаити
2.3	101	...	82	86	3 450	...	74	Гайана
4.9	...	46	68 ⁱ	70 ⁱ	1 300	...	86	Гамбия
4.2	70	67	77	77	1 660	30.0	71	Гана
4.0	92	74	100	98	4 650	11.7	126	Гватемала
5.2	...	39	83	70	1 020	43.3	40	Гвинея
5.1	...	52	77	73	1 180	...	39	Гвинея-Бисау
1.4	10	37 950	...	127	Германия
3.1	...	84	96 ⁱ	98 ⁱ	3 770	23.3	125	Гондурас
2.2	96	99	9 890	...	117	Гренада
1.5	12	97	98	99	27 050	...	108	Греция
1.6	44	100	96	94	4 990	15.3	91	Грузия
1.9	6	...	95	97	40 230	...	125	Дания
5.8	135	67	320	59.2	18	Демократическая Республика Конго

9. Демографическая и социально-экономическая статистика

Государства-члены	Население ^a						Общий коэффициент рождаемости ^a (на 1000 населения)	Общий коэффициент смертности ^b (на 1000 населения)
	Всего (тыс.)	Медианный возраст (лет)	В возрасте до 15 лет (%)	В возрасте старше 60 лет (%)	Годовые темпы роста (%)	Проживающие в городских районах (%)		
	2010	2010	2010	2010	2000–2010	2010		
Джибути	889	21	36	5	1.9	76	28.9	9.1
Доминика	68	...	24	10	-0.3	67	16.0 ^h	7.1
Доминиканская Республика	9 927	25	31	9	1.4	69	21.8	6.9
Египет	81 121	24	32	8	1.8	43	23.2	5.9
Замбия	13 089	17	46	5	2.5	36	45.6	15.7
Зимбабве	12 571	19	39	6	0.0	38	29.2	13.9
Израиль	7 418	30	27	15	2.1	92	20.9	5.3
Индия	1 224 614	25	31	8	1.5	30	22.2	8.4
Индонезия	239 871	28	27	8	1.2	44	18.2	7.1
Иордания	6 187	21	38	6	2.5	79	25.0	4.7
Ирак	31 672	18	43	5	2.8	66	35.4	6.4
Иран (Исламская Республика)	73 974	27	23	7	1.2	71	17.1	5.5
Ирландия	4 470	35	21	16	1.6	62	16.2	6.8
Исландия	320	35	21	17	1.3	93	14.8	6.1
Испания	46 077	40	15	22	1.3	77	10.9	8.3
Италия	60 551	43	14	27	0.6	68	9.3	9.5
Йемен	24 053	17	44	4	3.1	32	38.1	6.5
Кабо-Верде	496	23	32	7	1.3	61	20.7	6.3
Казахстан	16 026	29	24	10	0.7	59	21.5	11.6
Камбоджа	14 138	23	32	6	1.3	20	22.5	8.6
Камерун	19 599	19	41	5	2.2	58	36.2	14.4
Канада	34 017	40	16	20	1.0	81	11.3	7.1
Катар	1 759	32	13	2	10.9	96	12.7	1.4
Кения	40 513	19	42	4	2.6	22	37.6	8.8
Кипр	1 104	34	18	16	1.6	70	11.7	5.9
Кирибати	99	...	30	7	1.7	44	23.0 ^h	6.9
Китай	1 348 932	35	19	12	0.6	47	12.3	7.1
Колумбия	46 295	27	29	9	1.5	75	19.7	4.4
Коморские Острова	735	19	43	4	2.7	28	37.5	9.1
Конго	4 043	20	41	6	2.5	62	35.3	12.5
Корейская Народно-Демократическая Республика	24 346	33	23	14	0.6	60	14.3	8.6
Коста-Рика	4 659	28	25	10	1.7	64	15.7	4.2
Кот-д'Ивуар	19 738	19	41	6	1.7	51	34.0	14.6
Куба	11 258	38	17	17	0.1	75	9.9	8.2
Кувейт	2 737	28	27	4	3.4	98	18.2	2.2
Кыргызстан	5 334	24	30	6	0.7	35	24.4	8.0
Лаосская Народно-Демократическая Республика	6 201	21	35	6	1.5	33	22.8	7.9
Латвия	2 252	40	14	23	-0.6	68	10.7	14.6
Лесото	2 171	20	37	6	1.0	27	27.8	15.4
Либерия	3 994	18	43	4	3.4	48	39.1	11.2
Ливан	4 228	29	25	10	1.2	87	15.4	6.1
Ливия	6 355	26	30	6	1.9	78	23.1	4.7
Литва	3 324	39	15	21	-0.5	67	10.5	12.5
Люксембург	507	39	18	19	1.5	85	11.5	7.3
Маврикий	1 299	32	22	11	0.8	42	12.8	7.0
Мавритания	3 460	20	40	4	2.7	41	33.8	9.6
Мадагаскар	20 714	18	43	5	3.0	30	35.3	7.0
Малави	14 901	17	46	5	2.8	20	44.3	16.0

Общий коэффициент фертильности ^a (на одну женщину)	ЦРТ 5	Коэффициент грамотности взрослых 15 лет и старше ^d (%)	ЦРТ 2		Валовой национальный доход на душу населения ^e (ППС в межд. долл.)	ЦРТ 1	ЦРТ 8	Государства-члены
	Коэффициент подростковой фертильности ^c (на 1000 девушек 15-19 лет)		Чистый коэффициент охвата начальным образованием ^d (%)			Население, имеющее доход менее 1 долл. США (ППС в межд. долл.) в день ^f (%)	Абоненты сотовой связи ^g (на 100 населения)	
			Мужчины	Женщины				
2010	2005–2010	2005–2010	2005–2010		2010	2005–2009	2010	
3.8	47 ⁱ	42 ⁱ	19	Джибути
2.1 ^h	47	...	95	96	11 990	...	156	Доминика
2.6	98	88	96	90	9 030	4.3	90	Доминиканская Республика
2.7	50	66	100 ⁱ	96 ⁱ	6 060	<2.0	87	Египет
6.3	151	71	91 ⁱ	94 ⁱ	1 380	...	42	Замбия
3.3	...	92	61	Зимбабве
2.9	15	...	97	97	27 630	...	133	Израиль
2.6	45	63	98 ⁱ	94 ⁱ	3 550	41.6	61	Индия
2.1	52	92	97 ⁱ	93 ⁱ	4 200	18.7	92	Индонезия
3.1	32	92	93 ⁱ	95 ⁱ	5 800	<2.0	107	Иордания
4.7	68	78	94 ⁱ	84 ⁱ	3 370	4.0	76	Ирак
1.7	31	85	98 ⁱ	96 ⁱ	...	<2.0	91	Иран (Исламская Республика)
2.1	17	33 370	...	105	Ирландия
2.1	15	...	99	100	27 680	...	107	Исландия
1.5	13	98 ⁱ	100	100	31 640	...	112	Испания
1.4	7	99	100	99	31 130	...	150	Италия
5.2	80	62	86	70	46	Йемен
2.4	...	85	95	92	3 820	...	75	Кабо-Верде
2.6	31	100	99	100	10 770	<2.0	121	Казахстан
2.6	...	78	96	95	2 080	28.3	58	Камбоджа
4.5	...	71	2 270	9.6	44	Камерун
1.7	14	38 310	...	71	Канада
2.3	15	95	96	97	132	Катар
4.7	106	87	84 ⁱ	85 ⁱ	1 680	19.7	62	Кения
1.5	6	98	99 ^k	99 ^k	30 300	...	94	Кипр
2.9 ^h	39	3 530	...	10	Кирибати
1.6	6	94	7 640	15.9	64	Китай
2.4	84	93	92	91	9 060	16.0	96	Колумбия
4.9	...	74	81	75	1 090	...	22	Коморские Острова
4.5	92 ^k	89 ^k	3 220	54.1	94	Конго
2.0	1	100	2	Корейская Народно-Демократическая Республика
1.8	67	96	11 270	<2.0	65	Коста-Рика
4.4	111	55	67	56	1 810	23.8	76	Кот-д'Ивуар
1.5	50	100	100	100	9	Куба
2.3	12	94	97	100	161	Кувейт
2.7	30	99	95	95	2 100	<2.0	99	Кыргызстан
2.7	110	73	91 ⁱ	87 ⁱ	2 460	33.9	65	Лаосская Народно-Демократическая Республика
1.5	15	100	95	97	16 350	...	102	Латвия
3.2	92	90	72	75	1 960	...	45	Лесото
5.2	...	59	340	83.7	39	Либерия
1.8	...	90	94	93	14 080	...	68	Ливан
2.6	...	89	172	Ливия
1.5	20	100	97	97	17 870	<2.0	147	Литва
1.6	9	...	96	98	61 790	...	143	Люксембург
1.6	34	88	92	94	13 960	...	92	Маврикий
4.5	...	57	73 ⁱ	76 ⁱ	1 960	...	79	Мавритания
4.7	147	64	960	67.8	37	Мадагаскар
6.0	177	74	91	98	850	...	20	Малави

9. Демографическая и социально-экономическая статистика

Государства-члены	Население ^a						Общий коэффициент рождаемости ^a (на 1000 населения)	Общий коэффициент смертности ^b (на 1000 населения)
	Всего (тыс.)	Медианный возраст (лет)	В возрасте до 15 лет (%)	В возрасте старше 60 лет (%)	Годовые темпы роста (%)	Проживающие в городских районах (%)		
	2010	2010	2010	2010	2000–2010	2010		
Малайзия	28 401	26	30	8	1.9	72	20.3	4.8
Мали	15 370	16	47	4	3.1	36	46.4	13.5
Мальдивские Острова	316	25	27	7	1.5	40	16.8	4.1
Мальта	417	39	15	21	0.5	95	9.2	7.4
Марокко	31 951	26	28	8	1.0	58	19.5	5.3
Маршалловы острова	54	...	30	7	0.4	72	30.0 ^h	12.2
Мексика	113 423	27	29	9	1.3	78	19.5	5.0
Микронезия (Федеративные Штаты)	111	21	37	6	0.4	23	24.7	5.9
Мозамбик	23 391	18	44	5	2.5	38	37.7	15.3
Монако	35	...	18	23	0.1	100	7.0 ^h	8.1
Монголия	2 756	25	28	6	1.3	62	23.5	5.9
Мьянма	47 963	28	26	8	0.6	34	17.3	8.9
Намибия	2 283	21	36	6	1.9	38	26.3	10.7
Науру	10	...	30	7	0.2	100	28.0 ^h	10.8
Непал	29 959	21	36	6	2.1	19	24.1	6.2
Нигер	15 512	15	49	4	3.5	17	48.5	11.5
Нигерия	158 423	18	43	5	2.5	50	39.9	13.0
Нидерланды	16 613	41	18	22	0.5	83	11.0	8.1
Никарагуа	5 788	22	34	6	1.3	57	23.8	4.4
Ниуэ	1	...	32	9	-2.6	38	...	5.9
Новая Зеландия	4 368	37	20	18	1.2	86	14.7	6.7
Норвегия	4 883	39	19	21	0.8	79	12.4	8.5
Объединенная Республика Танзания	44 841	18	45	5	2.8	26	41.4	11.6
Объединенные Арабские Эмираты	7 512	30	17	1	9.1	84	13.1	1.2
Оман	2 782	25	27	4	2.1	73	17.9	3.3
Острова Кука	20	...	32	9	1.3	75	16.0 ^h	4.5
Пакистан	173 593	22	35	6	1.8	36	27.3	8.4
Палау	20	...	30	7	0.7	83	11.0 ^h	5.0
Панама	3 517	27	29	10	1.7	75	19.9	4.6
Папуа-Новая Гвинея	6 858	20	39	5	2.4	13	30.2	7.2
Парагвай	6 455	23	34	8	1.9	61	24.2	4.6
Перу	29 077	26	30	9	1.2	77	20.4	4.7
Польша	38 277	38	15	19	0.0	61	10.6	10.2
Португалия	10 676	41	15	24	0.3	61	9.2	9.9
Республика Корея	48 184	38	16	16	0.5	83	9.9	5.3
Республика Молдова	3 573	35	17	16	-1.4	47	12.3	12.9
Российская Федерация	142 958	38	15	18	-0.3	73	11.8	14.9
Руанда	10 624	19	43	4	2.7	19	41.0	9.8
Румыния	21 486	38	15	20	-0.3	57	10.3	12.0
Сальвадор	6 193	23	32	10	0.4	64	20.3	6.7
Самоа	183	21	38	7	0.4	20	24.6	6.4
Сан-Марино	32	...	14	27	1.6	94	9.0 ^h	8.8
Сан-Томе и Принсипи	165	19	40	5	1.6	62	31.2	6.5
Саудовская Аравия	27 448	26	30	4	3.1	82	21.6	4.4
Свазиленд	1 186	19	38	5	1.1	21	29.4	14.3
Сейшельские острова	87	...	23	11	0.9	55	16.0 ^h	8.2
Сенегал	12 434	18	44	4	2.7	42	37.4	7.7
Сент-Винсент и Гренадины	109	28	26	10	0.1	49	17.1	6.8

Общий коэффициент фертильности ^a (на одну женщину)	ЦРТ 5	Коэффициент грамотности взрослых 15 лет и старше ^d (%)	ЦРТ 2		Валовый национальный доход на душу населения ^e (ППС в межд. долл.)	ЦРТ 1	ЦРТ 8	Государства-члены
	Коэффициент подростковой фертильности ^c (на 1000 девушек 15-19 лет)		Чистый коэффициент охвата начальным образованием ^d (%)			Население, имеющее доход менее 1 долл. США (ППС в межд. долл.) в день ^f (%)	Абоненты сотовой связи ^g (на 100 населения)	
			Мужчины	Женщины				
2010	2005–2010	2005–2010	2005–2010		2010	2005–2009	2010	
2.6	12	92	96	96	14 220	<2.0	119	Малайзия
6.3	...	26	71	61	1 030	51.4	48	Мали
1.8	15	98	97	97	8 110	...	157	Мальдивские Острова
1.3	20	92	88	89	24 840	...	109	Мальта
2.3	18	56	95	93	4 600	2.5	100	Марокко
3.5 ^h	88	7	Маршалловы острова
2.3	90	93	99	100	14 290	<2.0	81	Мексика
3.5	3 490	...	25	Микронезия (Федеративные Штаты)
4.9	...	55	95	89	930	59.6	31	Мозамбик
1.5 ^h	74	Монако
2.5	20	97	99 ⁱ	98 ⁱ	3 670	22.4	91	Монголия
2.0	...	92	1 950	...	1	Мьянма
3.2	...	89	84	89	6 420	...	67	Намбия
3.1 ^h	84	60	Науру
2.7	...	59	1 210	...	31	Непал
7.1	...	29	64 ⁱ	52 ⁱ	720	43.1	25	Нигер
5.5	123	61	65 ⁱ	59 ⁱ	2 170	...	55	Нигерия
1.8	5	...	100	99	41 900	...	115	Нидерланды
2.6	109	78	93	95	2 790	15.8	65	Никарагуа
...	0	Ниуэ
2.2	34	...	99	100	115	Новая Зеландия
1.9	9	...	99	99	56 830	...	116	Норвегия
5.5	116	73	98	98	1 430	67.9	47	Объединенная Республика Танзания
1.7	...	90	94	98	145	Объединенные Арабские Эмираты
2.3	14	87	100	97	166	Оман
2.4 ^h	98 ^k	99 ^k	38	Острова Кука
3.4	16	56	81 ^k	67 ^k	2 790	22.6	57	Пакистан
1.7 ^h	29	11 000	...	71	Палау
2.5	87	94	99	98	12 770	2.4	185	Панама
4.0	...	60	2 420	...	28	Папуа-Новая Гвинея
3.0	...	95	86	86	5 050	5.1	92	Парагвай
2.5	69	90	97	97	8 930	5.9	100	Перу
1.4	16	100	96	96	19 060	<2.0	123	Польша
1.3	16	95	99	100	24 760	...	142	Португалия
1.3	2	...	100 ⁱ	99 ⁱ	29 010	...	105	Республика Корея
1.5	24	98	90 ^k	90 ^k	3 360	<2.0	89	Республика Молдова
1.5	30	100	95	96	19 190	<2.0	166	Российская Федерация
5.4	43	71	89 ⁱ	92 ⁱ	1 150	76.8	33	Руанда
1.4	39	98	92	93	14 060	<2.0	115	Румыния
2.3	68	84	95	95	6 550	5.1	124	Сальвадор
3.9	29	99	4 270	...	91	Самоа
1.5 ^h	91 ^k	93 ^k	76	Сан-Марино
3.7	110	89	97	98	1 920	...	62	Сан-Томе и Принсипи
2.8	7	86	90	89	188	Саудовская Аравия
3.4	...	87	86	85	4 840	...	62	Свазиленд
1.9 ^h	59	92 ^j	96	94	21 210	<2.0	136	Сейшельские острова
4.8	96	50	76	80	1 910	33.5	67	Сенегал
2.1	100	97	10 830	...	121	Сент-Винсент и Гренадины

9. Демографическая и социально-экономическая статистика

Государства-члены	Население ^a						Общий коэффициент рождаемости ^a (на 1000 населения)	Общий коэффициент смертности ^b (на 1000 населения)
	Всего (тыс.)	Медианный возраст (лет)	В возрасте до 15 лет (%)	В возрасте старше 60 лет (%)	Годовые темпы роста (%)	Проживающие в городских районах (%)		
Сент-Китс и Невис	52	...	24	10	1.3	32	14.0 ^h	6.5
Сент-Люсия	174	27	26	9	1.0	28	17.6	6.0
Сербия	9 856	38	18	20	-0.3	56	11.3	12.9
Сингапур	5 086	38	17	14	2.6	100	9.1	4.3
Сирийская Арабская Республика	20 411	21	37	6	2.4	56	22.8	4.1
Словакия	5 462	37	15	17	0.1	55	10.4	9.8
Словения	2 030	42	14	22	0.2	50	10.0	9.4
Соединенное Королевство	62 036	40	17	23	0.5	80	12.2	9.1
Соединенные Штаты Америки	310 384	37	20	18	0.9	82	13.9	8.1
Соломоновы острова	538	20	40	5	2.8	19	31.9	4.6
Сомали	9 331	18	45	4	2.3	37	43.5	15.0
Судан	43 552	20	40	6	2.4	40	32.8	10.0
Суринам	525	28	29	9	1.2	69	18.4	6.4
Сьерра-Леоне	5 868	18	43	4	3.5	38	38.6	14.7
Таджикистан	6 879	20	37	5	1.1	26	27.9	6.0
Таиланд	69 122	34	21	13	0.9	34	12.1	10.2
Тимор-Лешти	1 124	17	46	5	3.0	28	38.5	6.2
Того	6 028	20	40	5	2.3	43	32.0	9.6
Тонга	104	21	37	8	0.6	23	27.2	6.7
Тринидад и Тобаго	1 341	31	21	11	0.4	14	14.7	7.7
Тувалу	10	...	32	9	0.4	50	23.0 ^h	10.5
Тунис	10 481	29	23	10	1.0	67	17.1	5.4
Туркменистан	5 042	25	29	6	1.1	50	21.6	8.7
Турция	72 752	28	26	9	1.3	70	17.9	4.9
Уганда	33 425	16	48	4	3.2	13	45.2	13.1
Узбекистан	27 445	24	29	6	1.0	36	21.4	6.6
Украина	45 448	39	14	21	-0.7	69	10.8	16.6
Уругвай	3 369	34	23	18	0.1	92	14.8	9.9
Фиджи	861	26	29	8	0.6	52	21.6	6.6
Филиппины	93 261	22	35	6	1.9	49	25.1	5.2
Финляндия	5 365	42	17	25	0.4	85	11.3	9.2
Франция	62 787	40	18	23	0.6	85	12.6	8.4
Хорватия	4 403	42	15	23	-0.2	58	9.7	12.2
Центральноафриканская Республика	4 401	19	40	6	1.7	39	35.0	16.2
Чад	11 227	17	45	5	3.1	28	44.7	16.9
Черногория	631	36	19	18	0.0	61	12.3	10.1
Чешская Республика	10 493	39	14	22	0.2	74	11.0	10.1
Чили	17 114	32	22	13	1.0	89	14.3	5.6
Швейцария	7 664	41	15	23	0.7	74	9.9	8.0
Швеция	9 380	41	17	25	0.6	85	12.0	9.6
Шри-Ланка	20 860	31	25	12	1.1	14	18.2	8.6
Эквадор	14 465	26	30	9	1.6	67	20.7	4.9
Экваториальная Гвинея	700	20	39	4	3.0	40	36.7	13.3
Эритрея	5 254	19	42	4	3.6	22	36.2	5.8
Эстония	1 341	40	15	23	-0.2	69	12.1	12.2
Эфиопия	82 950	19	41	5	2.3	17	31.4	11.7
Южно-Африканская Республика	50 133	25	30	7	1.1	62	21.2	13.3
Ямайка	2 741	27	29	11	0.6	52	18.4	7.9
Япония	126 536	45	13	30	0.1	67	8.5	8.8

Общий коэффициент фертильности ^a (на одну женщину)	ЦРТ 5	Коэффициент грамотности взрослых 15 лет и старше ^d (%)	ЦРТ 2		Валовый национальный доход на душу населения ^e (ППС в межд. долл.)	ЦРТ 1	ЦРТ 8	Государства-члены
	Коэффициент подростковой фертильности ^c (на 1000 девушек 15-19 лет)		Чистый коэффициент охвата начальным образованием ^d (%)			Население, имеющее доход менее 1 долл. США (ППС в межд. долл.) в день ^f (%)	Абоненты сотовой связи ^g (на 100 населения)	
			Мужчины	Женщины				
2010	2005–2010	2005–2010	2005–2010		2010	2005–2009	2010	
1.8 ^h	86 ^k	86 ^k	15 850	...	153	Сент-Китс и Невис
2.0	90 ⁱ	89 ⁱ	10 520	...	114	Сент-Люсия
1.6	22	...	95 ^k	94 ^k	11 020	<2.0	129	Сербия
1.3	5	95	55 790	...	145	Сингапур
2.9	...	84	100	98	5 120	...	58	Сирийская Арабская Республика
1.3	22	23 100	...	108	Словакия
1.4	5	100	97	97	26 660	...	105	Словения
1.9	26	...	100	100	36 410	...	131	Соединенное Королевство
2.1	40	...	95	96	47 360	...	90	Соединенные Штаты Америки
4.2	83	81	2 210	...	6	Соломоновы острова
6.3	123	7	Сомали
4.4	...	70	2 030	...	41	Судан
2.3	66	95	91	91	170	Суринам
5.0	143	41	830	...	34	Сьерра-Леоне
3.3	27	100	99	96	2 140	...	86	Таджикистан
1.6	43	94	90	89	8 190	...	104	Таиланд
6.2	54	51 ^m	86	86	3 600	37.4	53	Тимор-Лешти
4.1	...	57	890	38.7	41	Того
3.9	16	99	4 580	...	52	Тонга
1.6	...	99	97	97	24 040	...	141	Тринидад и Тобаго
3.1 ^h	23	25	Тувалу
2.0	6	78	9 060	...	106	Тунис
2.4	21	100	7 490	...	63	Туркменистан
2.1	...	91	98	97	15 170	2.7	85	Турция
6.1	...	73	90	92	1 250	37.7	38	Уганда
2.4	26	99	93	91	3 120	...	76	Узбекистан
1.4	30	100	91 ^k	91 ^k	6 620	<2.0	119	Украина
2.1	60	98	100	99	13 990	<2.0	132	Уругвай
2.7	99	99	4 510	...	81	Фиджи
3.1	53	95	88	90	3 980	22.6	86	Филиппины
1.9	9	...	98	98	37 290	...	156	Финляндия
2.0	11	...	99	99	34 440	...	101	Франция
1.5	14	99	93	93	18 860	<2.0	144	Хорватия
4.6	...	55	81 ⁱ	61 ⁱ	790	62.8	22	Центральноафриканская Республика
6.0	...	34	1 220	...	24	Чад
1.7	17	12 930	<2.0	185	Черногория
1.5	12	23 620	...	137	Чешская Республика
1.9	53	99	94	94	14 590	<2.0	116	Чили
1.5	4	...	99	99	50 170	...	124	Швейцария
1.9	6	...	100	99	39 730	...	116	Швеция
2.3	23	91	94	94	5 010	7.0	83	Шри-Ланка
2.5	...	84	7 880	4.4	102	Эквадор
5.2	...	93	57	56	23 750	...	57	Экваториальная Гвинея
4.5	...	67	37	33	540	...	4	Эритрея
1.7	24	100	96	96	19 760	...	123	Эстония
4.2	...	30	85	80	1 040	39.0	8	Эфиопия
2.5	54	89	89 ⁱ	91 ⁱ	10 360	17.4	100	Южно-Африканская Республика
2.3	60	86	83	81	7 310	...	116	Ямайка
1.4	5	34 640	...	95	Япония

9. Демографическая и социально-экономическая статистика

Государства-члены	Население ^a						Общий коэффициент рождаемости ^a (на 1000 населения)	Общий коэффициент смертности ^b (на 1000 населения)
	Всего (тыс.)	Медианный возраст (лет)	В возрасте до 15 лет (%)	В возрасте старше 60 лет (%)	Годовые темпы роста (%)	Проживающие в городских районах (%)		
	2010	2010	2010	2010	2000–2010	2010		

Диапазоны страновых значений

	Всего (тыс.)	Медианный возраст (лет)	В возрасте до 15 лет (%)	В возрасте старше 60 лет (%)	Годовые темпы роста (%)	Проживающие в городских районах (%)	Общий коэффициент рождаемости ^a (на 1000 населения)	Общий коэффициент смертности ^b (на 1000 населения)
Минимальный	1	15	13	1	-2.6	11	7.0	1.2
Медианный	7 418	26	29	8	1.3	58	19.9	8.2
Максимальный	1 348 932	45	49	30	10.9	100	48.5	16.9

Регионы ВОЗ

Регион	Всего (тыс.)	Медианный возраст (лет)	В возрасте до 15 лет (%)	В возрасте старше 60 лет (%)	Годовые темпы роста (%)	Проживающие в городских районах (%)	Общий коэффициент рождаемости ^a (на 1000 населения)	Общий коэффициент смертности ^b (на 1000 населения)
Африканский регион	836 970	19	42	5	2.4	38	38.3	12.3
Американский регион	929 077	31	25	13	1.1	80	17.6	6.6
Регион Юго-Восточной Азии	1 807 594	26	30	8	1.4	32	21.2	8.2
Европейский регион	896 480	38	17	20	0.3	70	13.6	10.4
Регион Восточного Средиземноморья	592 708	23	34	6	2.1	50	28.5	7.3
Регион западной части Тихого океана	1 797 489	34	20	13	0.7	50	14.2	7.0

Группы по уровню доходов

Группа	Всего (тыс.)	Медианный возраст (лет)	В возрасте до 15 лет (%)	В возрасте старше 60 лет (%)	Годовые темпы роста (%)	Проживающие в городских районах (%)	Общий коэффициент рождаемости ^a (на 1000 населения)	Общий коэффициент смертности ^b (на 1000 населения)
Низкий уровень доходов	793 257	20	39	6	2.1	28	35.8	11.0
Ниже среднего уровень доходов	2 512 212	24	32	7	1.6	38	25.9	8.5
Выше среднего уровень доходов	2 466 724	32	22	12	0.7	59	15.0	7.5
Высокий уровень доходов	1 088 126	39	17	21	0.7	77	12.5	8.3

В МИРЕ В ЦЕЛОМ

Всего (тыс.)	6 860 318	29	27	11	1.2	50	23.7	8.4
--------------	-----------	----	----	----	-----	----	------	-----

^a World population prospects: the 2010 revision. New York, Population Division, Department of Economic and Social Affairs, United Nations Secretariat, 2011.

^b База данных ВОЗ по смертности. Женева. Всемирная организация здравоохранения, 2011 г. (<http://www.who.int/healthinfo/statistics/mortality/en/>).

^c 2011 Update for the MDG database: Adolescent birth rate. Population Division, Department of Economic and Social Affairs, United Nations, 2011 (http://www.un.org/esa/population/publications/2011-mdgdatabase/2011_Update_MDG_ABR.xls). Данные по регионам ВОЗ, группам по уровню дохода и в мире в целом относятся к 2008 г. Если данные по стране на 2008 г. отсутствуют, была использована линейная интерполяция между данными по обе стороны наиболее близкой точки. В других случаях использовались данные наиболее близкой точки.

^d Информационный центр. Монреаль. Статистический институт ЮНЕСКО, по состоянию на февраль 2012 г. (<http://www.uis.unesco.org/Pages/DataCentre.aspx>). Данные по регионам ВОЗ и группам по уровню дохода были рассчитаны на основе World population prospects: the 2008 revision. New York, Population Division, Department of Economic and Social Affairs, United Nations Secretariat, 2009.

^e 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 2011 г.). Группировка по уровню дохода относится только к государствам-членам ВОЗ и поэтому может отличаться от данных, имеющихся в World development indicators database.

^f World development indicators database. Washington, DC, World Bank, 2012 (<http://data.worldbank.org/> – использованы данные по состоянию на декабрь 2011 г.). Эти данные отражают стандартную черту бедности, установленную Всемирным банком.

^g World telecommunication/ICT indicators database 2011. Geneva, International Telecommunication Union, 15th 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>).

^h International data base. Washington, DC, United States Census Bureau, 2010 (<http://www.census.gov/population/international/data/idb/informationGateway.php>, по состоянию на 8 ноября 2011 г.).

ⁱ Национальная оценка.

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

^k Оценочные данные получены Статистическим институтом ЮНЕСКО (UIS).

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

^m Коэффициент охвата начальным образованием относится к населению в возрасте ≥18 лет.

Общий коэффициент фертильности ^a (на одну женщину)	ЦРТ 5	Коэффициент грамотности взрослых 15 лет и старше ^d (%)	ЦРТ 2		Валовой национальный доход на душу населения ^e (ППС в межд. долл.)	ЦРТ 1	ЦРТ 8	Государства-члены
	Коэффициент подростковой фертильности ^c (на 1000 девушек 15-19 лет)		Мужчины	Женщины		Население, имеющее доход менее 1 долл. США (ППС в межд. долл.) в день ^f (%)	Абоненты сотовой связи ^g (на 100 населения)	
2010	2005–2010	2005–2010	2005–2010		2010	2005–2009	2010	
1.1	1	26	37	33	320	<2.0	0	Минимальный
2.3	30	90	95	94	6 965	21.1	91	Медианный
7.1	177	100	100	100	61 790	83.7	189	Максимальный
4.8	117	63	80	76	2 437	42.6	48	Африканский регион
2.2	68	94	94	95	24 619	4.8	95	Американский регион
2.5	54	69	3 608	38.4	63	Регион Юго-Восточной Азии
1.7	24	99	97	96	24 196	...	124	Европейский регион
3.2	40	67	82	74	3 788	11.0	77	Регион Восточного Средиземноморья
1.7	13	94	9 882	16.0	75	Регион западной части Тихого океана
4.1	117	61	82	80	1 285	48.8	33	Низкий уровень доходов
2.9	54	71	3 592	30.2	72	Ниже среднего уровень доходов
1.8	30	93	95	95	9 831	10.7	84	Выше среднего уровень доходов
1.8	21	98	95	96	37 734	...	110	Высокий уровень доходов
2.5	50	84	91	89	10 822	22.7	78	В МИРЕ В ЦЕЛОМ



10. Информационные системы в здравоохранении и доступность данных

Национальные переписи населения и сплошные системы регистрации актов гражданского состояния обеспечивают информацию о процессах естественного движения населения во всей популяции. Регистрация актов гражданского состояния может быть определена как непрерывная, обязательная и универсальная регистрация случаев и характеристик естественного движения населения, таких как рождения и смерти, в соответствии с требованиями законодательства или нормативных правил, и, как считается, служащая оптимальным источником данных по статистике рождаемости и смертности. Однако, почти половина стран с низким и средним уровнем дохода имеет неразвитые и неполные системы регистрации актов гражданского состояния или же абсолютное отсутствие таковых.

Во многих странах с низким и средним уровнем дохода обследования домохозяйств, основанные на репрезентативной выборке, являются единственным и наиболее важным источником информации о здоровье населения. Большинство из 22 показателей к ЦТР, имеющих отношение к здоровью, описанных в предыдущих разделах, получены, прежде всего, этим путем.

В Таблице 10 приведены данные об охвате системами регистрации актов гражданского состояния случаев рождений и смертей, а также число завершенных обследований на популяционном уровне по проблемам развития детей, детской смертности, материнской смертности, распространенности ВИЧ и состояния здоровья взрослого населения (оценивается с точки зрения возрастных изменений и показателей кровяного давления). Данные «Самой последней переписи населения (год)» и охват регистрацией актов гражданского состояния случаев рождений относятся к последнему году в ряду имеющихся в наличии. Для показателей, принадлежащих к подгруппе «Регистрация причин смерти», информация о числе лет, за которые она представлена, относится к определенному периоду времени, обозначенному временным интервалом (1950–2010 гг.). Для показателей «Охват (%)», «Неточно обозначенные состояния» и «МКБ», данные относятся к последнему году в подгруппе в колонке «Год». Для показателей, находящихся в части таблицы, характеризующей подгруппу «Число национальных обследований населения», данные относятся к тому периоду времени, в который проводились обследования. Включены только те национальные обследования населения, о которых известно в ВОЗ. Отдельное обследование, которое охватывало различные области, может быть представлено более чем одним показателем, обозначенным в конкретной подгруппе.

10. Информационные системы

Государства-члены	Самая последняя перепись населения ^a (год)	Охват рождений регистрацией актов гражданского состояния ^b (%)	Регистрация причин смерти ^c					Число национальных обследований населения							
			Число лет, имеющих в наличии	Последний отчетный год			МКБ	Детская антропометрия ^d	Детская смертность ^e	Материнская смертность ^f	Распространенность ВИЧ-инфекции ^g	Здоровье взрослого населения ^h			
				Год	Охват (%)	Неточно обозначенные состояния (%)							2005–2011	2000–2011	2000–2010
Австралия	2011	>90	58	2007	98	5	10	0	0	0	0	3			
Австрия	2011	>90	56	2010	100	9	10	0	0	0	0	0			
Азербайджан	2009	>90	23	2007	69	34	10	1	3	0	0	2			
Албания	2011	99 ⁱ	16	2004	68	19	9	1	4	0	0	0			
Алжир	2008	>90	0	0	3	1	0	0			
Ангола	0	1	3	0	0	0			
Андорра	2011	>90	1	2010	>80	2 ^j	10	0	0	0	0	0			
Антигуа и Барбуда	2011	>90	39	2009	85	7	10	0	0	0	0	0			
Аргентина	2010	>90	38	2009	99	22	10	0	0	0	0	0			
Армения	2011	>90	24	2009	66	3 ⁱ	10	1	3	0	0	2			
Афганистан	2011	...	0	0	5	2	0	0			
Багамские острова	2010	...	30	2008	99	6	10	0	0	0	0	0			
Бангладеш	2011	10 ⁱ	0	1	4	2	0	3			
Барбадос	2010	>90	50	2008	100	9	10	0	0	0	0	1			
Бахрейн	2010	>90	16	2009	100	31	10	0	0	0	0	0			
Беларусь	2009	>90	27	2009	100	12 ^j	10	0	1	0	0	0			
Белиз	2010	94 ⁱ	43	2009	96	10	10	1	1	0	0	2			
Бельгия	2011	>90	49	2006	100	12	10	0	0	0	0	0			
Бенин	2002	60 ⁱ	0	1	2	1	1	3			
Болгария	2011	>90	47	2010	100	24	10	0	0	0	0	1			
Болгария (Многонациональное Государство)	2001	...	0	1	2	3	0	2			
Босния и Герцеговина	1991	>90	8	1	0	0	0	1			
Ботсвана	2011	72 ⁱ	0	1	3	0	0	1			
Бразилия	2010	91 ^{i,k}	33	2009	89	13	10	1	5	0	0	2			
Бруней-Даруссалам	2011	>90	15	2010	95	6 ^j	10	0	0	0	0	0			
Буркина-Фасо	2006	64 ⁱ	0	3	2	0	1	1			
Бурунди	2008	60 ⁱ	0	1	3	0	0	0			
Бутан	2005	100 ⁱ	0	2	2	0	0	0			
Бывшая югославская Республика Македония	2011	94 ⁱ	13	2003	99	12	9	0	1	0	0	0			
Вануату	2009	26 ⁱ	0	1	1	0	0	0			
Венгрия	2011	>90	56	2010	100	5	10	0	0	0	0	0			
Венесуэла (Боливарианская Республика)	2011	>90	50	2007	96	8	10	0	0	0	0	0			
Вьетнам	2009	>90	0	4	6	0	1	2			
Габон	2003	...	0	0	1	1	0	1			
Гаити	2003	81 ⁱ	8	2003	10	38	10	1	2	2	1	2			
Гайана	2002	93 ⁱ	26	2008	63	7	10	2	4	0	0	0			
Гамбия	2003	55 ⁱ	0	1	2	0	0	0			
Гана	2010	71 ⁱ	0	2	4	1	1	3			
Гватемала	2002	>90	47	2009	82	16	10	1	3	0	0	1			
Гвинея	1996	43 ⁱ	0	1	1	1	1	1			
Гвинея-Бисау	2009	24 ⁱ	0	2	3	0	0	0			
Германия	2011	>90	42	2010	100	12	10	0	0	0	0	0			
Гондурас	2001	94 ⁱ	21	1	2	0	0	1			
Гренада	2011	...	26	2009	94	12	10	0	0	0	0	0			
Греция	2011	>90	54	2009	100	24	9	0	0	0	0	0			
Грузия	2002	>90	24	2010	92	40	10	1	3	1	0	0			
Дания	2011	>90	56	2006	100	12	10	0	0	0	0	0			
Демократическая Республика Конго	...	28 ⁱ	0	2	3	1	1	1			
Джибути	2009	89 ⁱ	0	1	2	0	0	0			
Доминика	2011	>90	46	2010	100	8	10	0	0	0	0	1			
Доминиканская Республика	2010	78 ⁱ	48	2005	54	18	10	2	3	2	3	0			
Египет	2006	>90	51	2010	100	39	10	1	4	0	0	5			
Замбия	2010	14 ⁱ	0	1	2	2	2	2			
Зимбабве	2002	38 ⁱ	10	2002	33	19	9	2	2	2	1	2			
Израиль	2008	>90	60	2009	100	10	10	0	0	0	0	3			

Государства-члены	Самая последняя перепись населения ^a (год)	Охват рождений регистрацией актов гражданского состояния ^b (%)	Регистрация причин смерти ^c					Число национальных обследований населения				
			Число лет, имеющих в наличии	Последний отчетный год			МКБ	Детская антропометрия ^d	Детская смертность ^e	Материнская смертность ^f	Распространенность ВИЧ-инфекции ^g	Здоровье взрослого населения ^h
				Год	Охват (%)	Неточно обозначенные состояния (%)						
	1990–2011	2005–2010	1950–2010	2006	2000–2010	2008	2009	2010	2005–2011	2000–2011	2000–2010	
Индия	2011	41 ⁱ	2	2006	7	14 ^l	10	1	1	3	1	2
Индонезия	2010	53 ⁱ	0	1	2	2	0	1
Иордания	2004	>90	19	2008	48	10	10	2	3	1	0	5
Ирак	1997	95 ⁱ	1	2008	50	28	10	1	2	1	0	1
Иран (Исламская Республика)	2011	>90	16	2006	62	11	10	0	1	0	0	4
Ирландия	2011	>90	61	2010	98	5	10	0	0	0	0	2
Исландия	2011	>90	59	2009	100	6	10	0	0	0	0	0
Испания	2011	>90	59	2009	100	11	10	0	0	0	0	3
Италия	2011	>90	56	2008	99	9	10	0	0	0	0	2
Йемен	...	22 ⁱ	0	1	2	1	0	0
Кабо-Верде	2010	91 ⁱ	1	0	1	0	1	1
Казахстан	2009	>90	27	2009	84	6 ^j	10	1	1	0	0	0
Камбоджа	2008	66 ⁱ	0	3	3	3	1	4
Камерун	2005	70 ⁱ	0	2	2	1	1	1
Канада	2011	>90	55	2004	100	7	10	0	0	0	0	2
Катар	2010	>90	10	2010	98	29	10	0	0	0	0	1
Кения	2009	60 ⁱ	0	2	3	2	2	2
Кипр	2011	>90	13	2009	89	17	10	0	0	0	0	1
Кирибати	2010	92 ⁱ	12	2002	87	34	10	0	0	0	0	1
Китай	2010	...	23	2010	4	1 ^j	10	1	1	0	0	4
Колумбия	2005	97 ⁱ	50	2008	94	6	10	1	3	0	0	3
Коморские Острова	2003	...	0	0	1	0	0	0
Конго	2007	81 ^{ik}	0	0	1	1	1	0
Корейская Народно-Демократическая Республика	2008	100 ⁱ	0	1	0	0	0	0
Коста-Рика	2011	>90	54	2009	87	6	10	1	0	0	0	1
Кот-д'Ивуар	1998	55 ⁱ	0	2	1	1	1	0
Куба	2002	>90	45	2009	97	6	10	0	0	0	0	1
Кувейт	2010	>90	31	2009	100	12	10	4	0	0	0	1
Кыргызстан	2009	>90	27	2009	82	3	10	1	1	0	0	0
Лаосская Народно-Демократическая Республика	2005	72 ⁱ	0	1	2	0	0	1
Латвия	2011	>90	30	2009	98	10	10	0	0	0	0	0
Лесото	2006	45 ⁱ	0	1	3	2	2	1
Либерия	2008	4 ^{ik}	0	1	2	1	1	1
Ливан	...	>90	3	0	2	1	0	1
Ливия	2006	...	0	1	1	0	0	1
Литва	2011	>90	27	2009	99	5	10	0	0	0	0	0
Люксембург	2011	>90	53	2009	100	15	10	0	0	0	0	0
Маврикий	2011	>90	54	2010	98	8	10	0	0	0	0	0
Мавритания	2000	56 ⁱ	0	2	2	1	0	1
Мадагаскар	1993	80 ⁱ	0	1	3	2	0	2
Малави	2008	...	0	3	4	3	2	3
Малайзия	2010	>90	17	2006	53	23	10	1	0	0	0	3
Мали	2009	81 ⁱ	0	1	2	2	2	2
Мальдивские Острова	2011	93 ⁱ	8	2008	90	25	10	1	1	0	0	1
Мальта	2011	>90	56	2010	98	6	10	0	0	0	0	0
Марокко	2004	...	9	2008	29	50	10	0	2	2	0	2
Маршалловы острова	2011	96 ⁱ	0	0	1	0	0	1
Мексика	2010	...	55	2009	95	5	10	1	2	1	0	2
Микронезия (Федеративные Штаты)	2010	...	0	0	0	0	0	0
Мозамбик	2007	31 ⁱ	0	1	2	1	1	2
Монако	2008	...	3	2010	>80	14	10	0	0	0	0	0
Монголия	2010	>90	15	2008	98	1	10	0	4	0	0	3
Мьянма	...	72 ⁱ	0	0	3	1	0	1
Намибия	2011	67 ⁱ	0	1	2	2	0	2
Науру	2002	83 ⁱ	3	0	1	0	0	1

10. Информационные системы

Государства-члены	Самая последняя перепись населения ^a (год)	Охват рождений регистрацией актов гражданского состояния ^b (%)	Регистрация причин смерти ^c					Число национальных обследований населения				
			Число лет, имеющих в наличии	Последний отчетный год			МКБ	Детская антропометрия ^d	Детская смертность ^e	Материнская смертность ^f	Распространенность ВИЧ-инфекции ^g	Здоровье взрослого населения ^h
				Год	Охват (%)	Неточно обозначенные состояния (%)						
Непал	2011	35 ⁱ	0	2	3	2	0	2
Нигер	2001	32 ^{lk}	0	1	3	1	1	2
Нигерия	2006	30 ⁱ	0	2	3	1	0	2
Нидерланды	2011	>90	61	2010	100	13	10	0	0	0	0	2
Никарагуа	2005	...	36	2010	73	6	10	1	2	0	0	3
Ниуэ	2011	>90	6	2000	100	0	10	0	0	0	0	0
Новая Зеландия	2006	>90	59	2008	100	3	10	0	0	0	0	1
Норвегия	2011	>90	60	2010	100	12	10	0	0	0	0	0
Объединенная Республика Танзания	2002	16 ⁱ	0	1	3	2	2	1
Объединенные Арабские Эмираты	2010	...	2	2006	65	26 ^j	10	0	0	0	0	1
Оман	2010	...	7	2010	75	34 ^j	10	1	0	0	0	2
Острова Кука	2011	>90	16	2010	86	5 ^j	10	0	0	0	0	1
Пакистан	1998	27 ⁱ	0	0	3	1	0	0
Палау	2005	>90	0	0	0	0	0	0
Панама	2010	>90	50	2009	93	9	10	0	0	0	0	1
Папуа-Новая Гвинея	2011	...	2	0	1	0	0	1
Парагвай	2002	...	46	2009	82	19	10	0	2	0	0	0
Перу	2007	93 ⁱ	35	2007	65	7	10	3	5	2	0	3
Польша	2011	>90	51	2009	100	27	10	0	0	0	0	2
Португалия	2011	>90	56	2010	100	18	10	0	0	0	0	2
Республика Корея	2010	>90	24	2010	97	16	10	3	0	0	0	3
Республика Молдова	2004	>90	28	2010	95	2	10	0	1	0	0	1
Российская Федерация	2010	>90	30	2009	99	4 ^j	10	1	0	0	0	6
Руанда	2002	82 ⁱ	0	1	4	2	1	2
Румыния	2011	>90	51	2010	100	8	10	0	0	0	0	0
Сальвадор	2007	99 ⁱ	48	2009	75	24	10	1	2	1	0	2
Самоа	2011	48 ⁱ	0	0	2	0	0	1
Сан-Марино	2010	>90	12	2007	>80	35	10	0	0	0	0	0
Сан-Томе и Принсипи	2001	75 ⁱ	3	2	3	1	1	1
Саудовская Аравия	2010	...	1	2009	42	48	10	0	0	0	0	1
Свазиленд	2007	30 ⁱ	0	3	3	1	1	1
Сейшельские острова	2010	>90	19	2010	100	4 ^j	10	0	0	0	0	1
Сенегал	2002	55 ⁱ	0	1	3	1	1	1
Сент-Винсент и Гренадины	2011	>90	29	2009	94	7	10	0	0	0	0	0
Сент-Китс и Невис	2011	...	46	2008	87	8	10	0	0	0	0	0
Сент-Люсия	2010	...	38	2006	100	16	10	0	0	0	0	0
Сербия	2011	>90	13	2010	83	13	10	1	0	0	0	2
Сингапур	2010	>90	56	2010	74	3	9	0	0	0	0	2
Сирийская Арабская Республика	2004	95 ⁱ	22	2009	80	10 ^j	10	2	5	1	0	1
Словакия	2011	>90	18	2009	99	9	10	0	0	0	0	0
Словения	2011	>90	25	2009	100	10	10	0	0	0	0	0
Соединенное Королевство	2011	...	61	2010	96	6	10	0	0	0	0	0
Соединенные Штаты Америки	2010	>90	58	2007	95	7	10	2	0	0	0	5
Соломоновы острова	2009	80 ⁱ	0	1	1	0	0	0
Сомали	...	3 ⁱ	0	1	1	0	0	0
Судан	2008	33 ⁱ	0	2	2	1	0	0
Суринам	2004	>90	38	2009	87	13	10	1	2	0	0	0
Сьерра-Леоне	2004	51 ⁱ	0	1	3	1	1	2
Таджикистан	2010	88 ⁱ	23	2005	64	4	9	1	6	0	0	1
Таиланд	2010	99 ⁱ	48	2006	70	45	10	1	2	0	0	4
Тимор-Лешти	2010	55 ⁱ	0	0	4	1	0	0
Того	2010	78 ⁱ	0	3	0	0	0	0
Тонга	2011	>90	1	0	0	0	0	1
Тринидад и Тобаго	2011	96 ⁱ	57	2007	93	5	10	0	2	0	0	0
Тувалу	2002	50 ⁱ	9	2000	98	27 ^j	...	0	1	0	0	0

Государства-члены	Самая последняя перепись населения ^a (год)	Охват рождений регистрацией актов гражданского состояния ^b (%)	Регистрация причин смерти ^c					Число национальных обследований населения				
			Число лет, имеющих в наличии	Последний отчетный год			МКБ	Детская антропометрия ^d	Детская смертность ^e	Материнская смертность ^f	Распространенность ВИЧ-инфекции ^g	Здоровье взрослого населения ^h
				Год	Охват (%)	Неточно обозначенные состояния (%)						
1990–2011	2005–2010	1950–2010	2000–2010	2000–2010	2000–2010	2000–2010	2005–2011	2005–2011	2005–2011	2000–2010		
Тунис	2004	>90	0	1	1	0	0	0
Туркменистан	1995	96 ⁱ	16	0	2	0	0	1
Турция	2011	94 ⁱ	28	2008	57	11 ⁱ	8	0	3	1	0	4
Уганда	2002	21 ⁱ	0	1	3	2	1	2
Узбекистан	...	100 ⁱ	23	2005	79	6	10	1	3	0	0	1
Украина	2001	>90	27	2010	96	3 ^j	10	0	2	0	0	2
Уругвай	2011	>90	47	2009	95	17	10	0	0	0	0	1
Фиджи	2007	>90	10	2009	100	17	10	0	0	0	0	1
Филиппины	2010	>90	31	2008	91	10	10	1	3	1	0	1
Финляндия	2010	>90	59	2010	100	3	10	0	0	0	0	2
Франция	2006	>90	59	2008	100	15	10	0	0	0	0	1
Хорватия	2011	>90	26	2010	98	10	10	0	0	0	0	0
Центральноафриканская Республика	2003	49 ⁱ	0	1	2	0	0	0
Чад	2009	...	0	0	3	1	0	1
Черногория	2011	>90	10	2009	92	25	10	0	0	0	0	0
Чешская Республика	2011	>90	25	2010	100	11	10	0	0	0	0	1
Чили	2002	99 ⁱ	56	2009	95	6	10	2	0	0	0	1
Швейцария	2010	>90	57	2007	99	5	10	0	0	0	0	0
Швеция	2011	>90	60	2010	100	11	10	0	0	0	0	0
Шри-Ланка	2001	>90	42	2006	76	28	10	2	3	0	0	1
Эквадор	2010	90 ⁱ	47	2009	82	16	10	0	1	1	0	1
Экваториальная Гвинея	2002	...	0	0	0	0	0	0
Эритрея	0	0	1	0	0	2
Эстония	2011	>90	28	2010	99	6	10	0	0	0	0	0
Эфиопия	2007	7 ⁱ	0	1	2	2	1	2
Южно-Африканская Республика	2011	92 ^{ik}	23	2008	91	21	10	1	2	1	0	1
Ямайка	2011	>90	24	2006	68	8	10	2	2	0	0	1
Япония	2010	>90	61	2010	100	12	10	0	0	0	0	10

Диапазоны страновых значений

Минимальный	1991	3	0	2000	4	0	...	0	0	0	0	0
Медианный	2010	>90	16	2009	96	10	...	0	1	0	0	1
Максимальный	2011	100	61	2010	100	50	...	4	6	3	3	10

^a 2010 World population and housing census programme. Census dates for all countries as of 2 December 2011. New York, Population Division, Department of Economic and Social Affairs, United Nations Secretariat, 2011 (<http://unstats.un.org/unsd/demographic/sources/census/censusdates.htm>). Includes only censuses completed by 2011 based on status as of January 2012.

^b Demographic yearbook 2008–2009. New York, United Nations Statistics Division, 2010 (<http://unstats.un.org/unsd/Demographic/Products/dyb/dyb2009–2010.htm> — по состоянию на 14 января 2012 г.).

^c WHO Mortality Database: Tables. Geneva, World Health Organization, 2012 (<http://www.who.int/healthinfo/morttables>).

^d Global database on child growth and malnutrition. Geneva, World Health Organization, 2012 (<http://www.who.int/nutgrowthdb/database/en>).

^e Child mortality estimates. Inter-agency Group for Child Mortality Estimation, 11 September 2011 (<http://www.childmortality.org>).

^f Trends in maternal mortality: 1990 to 2010. WHO, UNICEF, UNFPA and the World Bank estimates. Geneva, World Health Organization (forthcoming).

^g Demographic and Health Surveys (<http://www.measuredhs.com/topics/HIV-Corner/hiv-prev/survey.cfm> — по состоянию на 30 января 2012 г.). Includes only completed surveys.

^h Finucane MM et al. (2011). On behalf of the Global Burden of Metabolic Risk Factors of Chronic Diseases Collaborating Group (Body Mass Index). National, regional, and global trends in body-mass index since 1980: systematic analysis of health examination surveys and epidemiological studies with

960 country-years and 9.1 million participants. *Lancet*, 377 (9765):557–567; Goodarzi Danaei MD et al. (2011). On behalf of the Global Burden of Metabolic Risk Factors of Chronic Diseases Collaborating Group (Blood Pressure). National, regional, and global trends in systolic blood pressure since 1980: systematic analysis of health examination surveys and epidemiological studies with 786 country-years and 5.4 million participants. *Lancet*, 377 (9765):568–577. Только национальные обследования населения.

ⁱ Стандартное определение включает процент детей в возрасте до 5 лет, рождения которых были официально зарегистрированы на момент проведения обследования. Числитель этого показателя включает детей, свидетельства рождений которых были показаны во время проведения опроса, а также тех, у которых матери или лица, осуществляющие уход за ними, подтвердили, что факт рождения ребенка был официально зарегистрирован. *The state of the world's children, 2012: Children in an urban world*. New York, UNICEF, 2012 (http://www.unicef.org/sowc/index_sowc.html).

^j Эти страны включают только коды МКБ, относящиеся к симптомам, признакам и отклонениям от нормы, выявленным при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированным в других рубриках.

^k Данные отличаются от стандартного определения или относятся только к части страны.

^l Эти страны включают только коды МКБ, относящиеся к симптомам, признакам и отклонениям от нормы, выявленным при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированным в других рубриках, а также к неточно обозначенным состояниям.

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, Венесуэла (Боливарианская Республика), Боливия (Многонациональное Государство), Бразилия, 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, 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.

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, 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, Центральнаяафриканская Республика, Чад, Эритрея, Эфиопия.

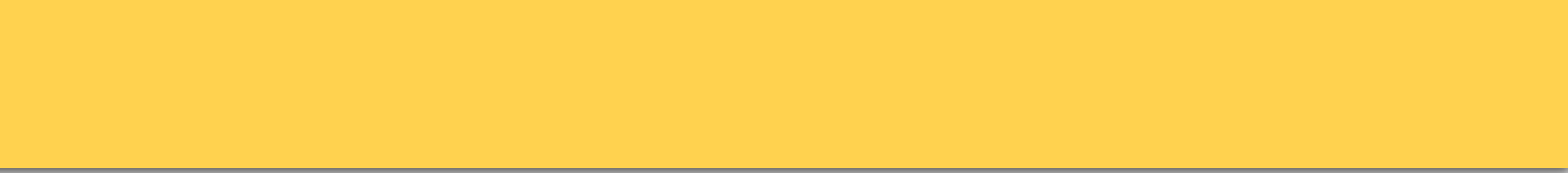
Нижний средний уровень дохода: Ангола, Армения, Белиз, Боливия (Многонациональное Государство), Бутан, Вануату, Вьетнам, Гайана, Гана, Гватемала, Гондурас, Грузия, Джибути, Египет, Замбия, Индия, Индонезия, Ирак, Йемен, Кабо-Верде, Камерун, Кирибати, Конго, Кот-д'Ивуар, Лаосская Народно-Демократическая 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, Тувалу, Туркменистан, Узбекистан, Украина, Фиджи, Филиппины, Шри-Ланка.

Высший средний уровень дохода: Азербайджан, Албания, Алжир, 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-Китс и Невис, Сент-Люсия, Сербия, Суринам, Таиланд, Тунис, 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, Сингапур, Словакия, Словения, Соединенное Королевство, Соединенные Штаты Америки, Тринидад и Тобаго, Финляндия, Франция, Хорватия, Чешская Республика, Швейцария, Швеция, Экваториальная Гвинея, Эстония, Япония.

² Список стран Всемирного банка (ноябрь 2011 года). Вашингтон, ОК, Всемирный банк, 2011 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 в издание включена также краткая характеристика таких важнейших проблем здравоохранения, как неинфекционные заболевания, всеобщий охват услугами здравоохранения и охват регистрацией актов гражданского состояния.

Издания подготовлены Департаментом ВОЗ по мировой статистике и информационным системам Кластера ВОЗ по инновациям, информации, фактическим данным и научным исследованиям. Как и в предыдущие годы, данные, включенные в *Мировую статистику здравоохранения, 2012 год*, взяты из публикаций и баз данных, которые подготовлены и поддерживаются техническими программами и региональными бюро ВОЗ. Часть демографических и социально-экономических показателей получена из баз данных, поддерживаемых 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 *Мировую статистику здравоохранения, 2012 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.

ISBN 978 92 4 456444 8



**Всемирная организация
здравоохранения**

