

Тенденции в области материнской смертности: 1990–2015 гг.

Оценки ВОЗ, ЮНИСЕФ, ЮНФПА, Группы Всемирного банка и
Отдела народонаселения Организации Объединенных Наций

Исполнительное резюме



WHO/RHR/15.23

© **Всемирная организация здравоохранения, 2015 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.

Исполнительное резюме

В 2000 году государства-члены Организации Объединенных Наций (ООН) взяли на себя обязательства по достижению ряда Целей тысячелетия в области развития (ЦТР), включая задачу снижения коэффициента материнской смертности (MMR; число случаев материнской смерти на 100 000 живорожденных) к 2015 году на три четверти по сравнению с 1990 годом. Эта задача (ЦТР 5А) вместе с задачей обеспечения всеобщего доступа к службам охраны репродуктивного здоровья (ЦТР 5В) были поставлены в рамках ЦТР 5: Улучшение охраны материнства. В течение пяти лет до окончания срока, установленного для достижения ЦТР, был выдвинут целый ряд инициатив, направленных на активизацию деятельности по снижению материнской смертности. В их число входит провозглашенная Генеральным секретарем ООН Глобальная стратегия по охране здоровья женщин и детей, которая способствовала мобилизации усилий, направленных на достижение ЦТР 4 (Сокращение детской смертности) и ЦТР 5, а также создание Комиссии высокого уровня по информации и подотчетности (CoIA) в целях «обеспечения глобальной отчетности, надзора и подотчетности в отношении охраны здоровья женщин и детей». В настоящее время, опираясь на результаты деятельности по достижению ЦТР 5, в рамках Целей устойчивого развития (ЦУР) разработана новая преобразовательная повестка дня в области охраны материнства, призванная положить конец предотвратимой материнской смертности; задача 3.1 ЦУР 3 предусматривает снижение MMR в мире до уровня менее 70 на 100 000 живорожденных к 2030 году.

Планирование и обеспечение подотчетности за достижение цели улучшения охраны материнства, а также оценка выполнения задач ЦТР 5 и ЦУР требуют наличия точных и сопоставимых на международном уровне показателей материнской смертности. За последнее десятилетие страны добились значительного прогресса в сборе данных с помощью систем регистрации актов гражданского состояния, опросов, переписей населения и специальных исследований. Однако во многих странах все еще отсутствуют всеобъемлющие системы регистрации актов гражданского состояния, а занижение показателей продолжает оставаться серьезной проблемой в отношении обеспечения точности данных.

В целях решения задачи получения точных и стандартизированных прямых показателей материнской смертности Межведомственная группа по оценке материнской смертности (ММЕИГ) – в которую входят Всемирная организация здравоохранения (ВОЗ), Детский фонд Организации Объединенных Наций (ЮНИСЕФ), Фонд Организации Объединенных Наций в области народонаселения (ЮНФПА), Всемирный банк и Отдел народонаселения Организации Объединенных Наций (ОНООН) – в партнерстве с группой специалистов из Массачусетского университета в Амхерсте, Соединенные Штаты Америки (США), Национального университета Сингапура, Сингапур, и Калифорнийского университета в Беркли, США, работала над получением сопоставимых на международном уровне оценок MMR с учетом независимых рекомендаций, полученных от технической консультативной группы, в состав которой входят ученые и научные работники, имеющие опыт работы в области оценки материнской смертности.

Оценки за 1990–2015 гг., представленные в настоящем резюме, являются восьмьюми по счету в серии анализов, проведенных ММЕИГ для изучения результатов, достигнутых в области снижения материнской смертности на глобальном, региональном и страновом уровнях. Для получения более точных оценок материнской смертности ранее применявшиеся методы оценки были усовершенствованы в целях оптимизации использования данных по странам и установления уровня неопределенности этих оценок. В качестве непосредственной основы методологии, применявшейся ММЕИГ в этом раунде, используются предыдущие методы, однако полученные оценки теперь в большей степени основываются на национальных данных. Это позволяет также более реально определять уровни неопределенности этих оценок на основе качества данных, использованных для их получения. Статистические коды

и полная база данных, использованных для получения текущих оценок, имеются в открытом онлайн-доступе¹.

На глобальном уровне показатель MMR за последние 25 лет снизился почти на 44% – с 385 (80% интервал неопределенности [ИН]² 359–427) в 1990 г. до примерно 216 (ИН 206–249) случаев материнской смерти на 100 000 живорожденных в 2015 г. Число случаев материнской смерти в год сократилось на 43% – примерно с 532 000 (ИН 496 000 – 590 000) в 1990 г. до 303 000 (ИН 291 000 – 349 000) в 2015 г. Риск материнской смерти в течение жизни на глобальном уровне значительно снизился с 1 случая смерти на 73 женщины до 1 случая на 180 женщин.

Примерно 99% (302 000) случаев материнской смерти в мире в 2015 году приходилось на долю развивающихся регионов, при этом только на долю стран Африки к югу от Сахары приходится около 66% (201 000), за ними следуют страны Южной Азии (66 000). Показатели MMR, согласно оценкам, в период с 1990 по 2015 гг. снизились во всех регионах ЦТР³, хотя величина этого снижения колебалась в значительных пределах в зависимости от региона. Наибольшее снижение за этот период наблюдалось в странах Восточной Азии (72%). По состоянию на 2015 год двумя регионами с наиболее высокими показателями MMR являются страны Африки, расположенные к югу от Сахары (546; ИН 511–652), и Океании (187; ИН 95–381).

На страновом уровне более одной трети всех случаев материнской смерти во всем мире в 2015 году приходилось на долю Нигерии и Индии – соответственно, около 58 000 (18%) и 45 000 (15%) случаев. Самый высокий показатель MMR зарегистрирован в Сьерра-Леоне – 1360 (ИН 999–1980). Согласно оценкам, очень высокие уровни MMR в 2015 году отмечались еще в 18 странах Африки, расположенных к югу от Сахары – от 999 до 500 случаев смерти на 100 000 живорожденных: Центральноафриканская Республика (881; ИН 508–1500), Чад (856; ИН 560–1350), Нигерия (814; ИН 596–1180), Южный Судан (789; ИН 523–1150), Сомали (732; ИН 361–1390), Либерия (725; ИН 527–1030), Бурунди (712; ИН 471–1050), Гамбия (706; ИН 484–1030), Демократическая Республика Конго (693; ИН 509–1010), Гвинея (679; ИН 504–927), Кот-д'Ивуар (645; ИН 458–909), Малави (634; ИН 422–1080), Мавритания (602; ИН 399–984), Камерун (596; ИН 440–881), Мали (587; ИН 448–823), Нигер (553; ИН 411–752), Гвинея-Биссау (549; ИН 273–1090) и Кения (510; ИН 344–754). Двумя странами с наибольшим расчетным риском материнской смертности в течение жизни являются Сьерра-Леоне (1 к 17) и Чад (1 к 18). Расчетный риск материнской смертности в течение жизни в странах с высоким уровнем доходов составляет 1 к 3300, а в странах с низким уровнем доходов – 1 к 41.

Чрезвычайные ситуации гуманитарного характера, а также конфликты, пост-конфликтные ситуации и бедствия значительно затрудняют достижение прогресса в снижении материнской смертности. В таких ситуациях сбои в работе систем здравоохранения могут приводить к резкому росту смертности от осложнений, которые могут быть легко излечимы в условиях стабильности. В государствах, считающихся нестабильными, расчетный риск материнской смертности среди взрослого населения в течение жизни составляет 1 к 54.

Во всем мире примерно 1,6% (4700) всех случаев материнской смерти связаны с ВИЧ. В странах Африки к югу от Сахары 2,0% всех случаев материнской смерти считаются связанными с ВИЧ, в результате чего уровень материнской смертности, связанной с ВИЧ, составляет 11 случаев материнской смерти на 100 000 живорожденных. В 2015 году имелось пять стран, в которых

1 Имеются на веб-сайте: <http://www.who.int/reproductivehealth/publications/monitoring/maternal-mortality-2015/en/>

2 Интервалы неопределенности (ИН), рассчитанные для всех оценок, представляют собой 80% интервалы неопределенности (10-й и 90-й процентиля апостериорных распределений). Этот подход был выбран в противовес более стандартному 95-процентному интервалу в связи со значительным уровнем неопределенности, присущей показателям материнской смертности.

3 Информация о регионах ЦТР приводится на веб-сайте: <http://mdgs.un.org/unsd/mdg/Host.aspx?Content=Data/REgionalGroupings.htm> (список регионов ЦТР приводится также в полной версии данного доклада).

расчетный уровень материнской смертности, связанной с ВИЧ, превышал 10%: Южная Африка (32%), Свазиленд (19%), Ботсвана (18%), Лесото (13%) и Мозамбик (11%).

Девять стран, в которых показатель MMR в 1990 году превышал 100, в настоящее время относятся к категории стран “выполнивших задачу ЦТР 5А” в результате снижения точечных оценок MMR, свидетельствующего о сокращении смертности в период с 1990 г. по 2015 г., как минимум, на 75%: Бутан, Камбоджа, Кабо-Верде, Иран, Лаосская Народно-Демократическая Республика, Мальдивские Острова, Монголия, Руанда и Тимор-Лешти. На основе снижения точечных оценок MMR и интервалов неопределенности за этот же период еще 39 стран отнесены к категории “достижение прогресса”, 21 к категории “недостаточного прогресса” и 26 к категории “отсутствие прогресса”.

Выполнение задачи ЦУР, предусматривающей снижение MMR в мире до уровня ниже 70, потребует снижения глобального показателя MMR, в среднем, на 7,5% в год в период с 2016 по 2030 гг. Это в три раза превышает ежегодный показатель снижения смертности в мире в период с 1990 по 2015 гг., который составляет 2,3%.

Точная оценка уровней материнской смертности является сложнейшей задачей, однако общая ситуация ясна: ежегодно сотни тысяч женщин продолжают умирать от осложнений беременности и/или при родах. Многие из этих случаев смерти не регистрируются. Работа по выполнению задачи ЦУР 3.1, призванной положить конец предотвратимой материнской смертности, требует наращивания усилий и прогресса в достижении ЦТР 5. В странах, где сохраняется высокий уровень материнской смертности, необходимо активизировать усилия, направленные на спасение жизней, которые должны сопровождаться мерами, предпринимаемыми странами для обеспечения точной регистрации рождений и смерти, включая подтверждение причин смерти. Укрепление систем регистрации актов гражданского состояния и демографической статистики будет способствовать проведению количественных оценок и отслеживанию прогресса в выполнении задачи ЦУР 3.1. В странах, где общие показатели материнской смертности находятся на низком уровне, следующей задачей будет проведение количественных оценок и принятие мер для устранения неравенств между отдельными группами населения. Новая Глобальная стратегия охраны здоровья женщин, детей и подростков будет способствовать наращиванию совместных усилий, направленных на ликвидацию всех случаев предотвратимой материнской смерти во всем мире.

Рисунок 1. Коэффициент материнской смертности (MMR, число случаев материнской смерти на 100 000 живорожденных), 2015 г.

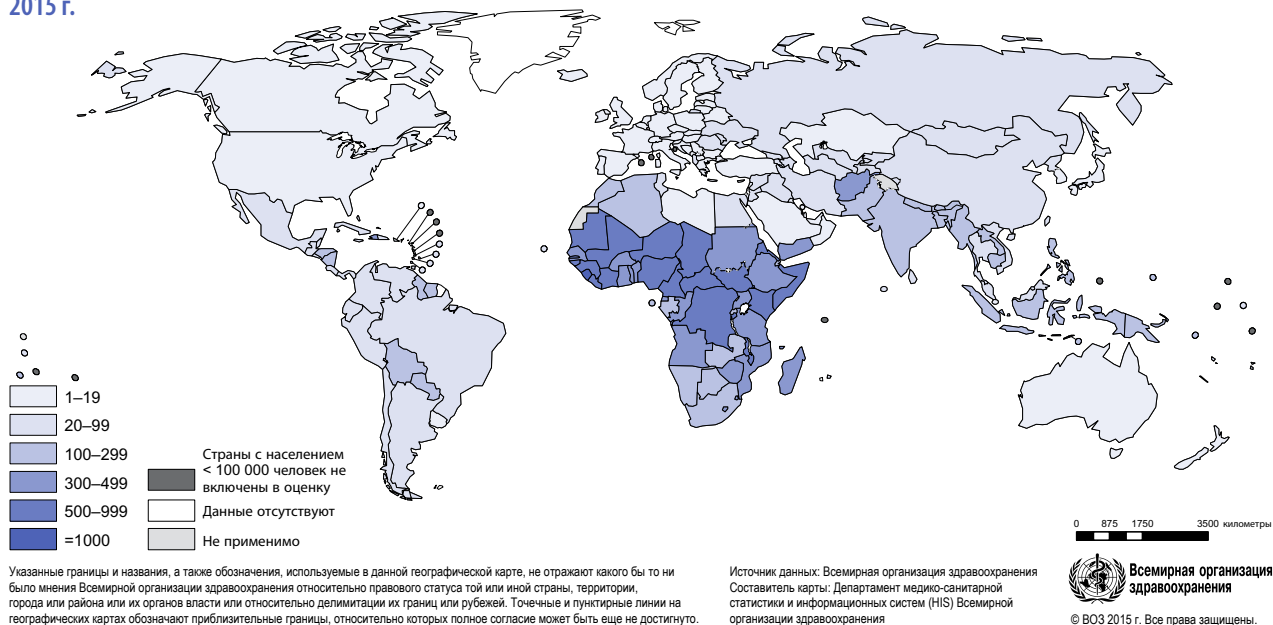


Таблица 1. Оценки коэффициента материнской смертности (ММР; число случаев материнской смерти на 100 000 живорожденных), числа случаев материнской смерти, риска в течение жизни и косвенной материнской смерти, связанной со СПИДом, по регионам в соответствии с Целями тысячелетия в области развития (ЦТР) Организации Объединенных Наций, 2015 г.

| Регион ЦТР | ММР ^а | Диапазон неопределенности ММР (80% ИН) | | Число случаев материнской смерти ^б | Риск материнской смерти в течение жизни, 1 на: ^с | ММР, косвенная материнская смерть, связанная со СПИДом ^д | Число случаев косвенной материнской смерти, связанной со СПИДом |
|---------------------------------------|------------------|--|-----------------|---|---|---|---|
| | | Нижняя граница | Верхняя граница | | | | |
| Всего в мире | 216 | 207 | 249 | 303 000 | 180 | 3 | 4 700 |
| Развитые регионы | 12 | 11 | 14 | 1 700 | 4 900 | 1 | 87 |
| Развивающиеся регионы | 239 | 229 | 275 | 302 000 | 150 | 4 | 4 600 |
| Северная Африка | 70 | 56 | 92 | 3 100 | 450 | 0 | 10 |
| Африка к югу от Сахары | 546 | 511 | 652 | 201 000 | 36 | 11 | 4 000 |
| Восточная Азия | 27 | 23 | 33 | 4 800 | 2 300 | 0 | 43 |
| Восточная Азия, кроме Китая | 43 | 24 | 86 | 380 | 1 500 | 0 | 190 |
| Южная Азия | 176 | 153 | 216 | 66 000 | 210 | 1 | 310 |
| Южная Азия, кроме Индии | 180 | 147 | 249 | 21 000 | 190 | 0 | 25 |
| Юго-Восточная Азия | 110 | 95 | 142 | 13 000 | 380 | 1 | 150 |
| Западная Азия | 91 | 73 | 125 | 4 700 | 360 | 0 | 5 |
| Кавказ и Центральная Азия | 33 | 27 | 45 | 610 | 1 100 | 0 | 8 |
| Латинская Америка и Карибский бассейн | 67 | 64 | 77 | 7 300 | 670 | 1 | 71 |
| Латинская Америка | 60 | 57 | 66 | 6 000 | 760 | 1 | 51 |
| Карибский бассейн | 175 | 130 | 265 | 1 300 | 250 | 3 | 20 |
| Океания | 187 | 95 | 381 | 500 | 150 | 1 | 30 |

ИН: интервал неопределенности.

^а Оценки ММР были округлены следующим образом: < 100 округлены до ближайшей единицы; 100–999 округлены до ближайшей единицы; и ≥ 1000 округлены до ближайшего десятка.

^б Оценки числа случаев материнской смерти были округлены следующим образом: < 100 округлены до ближайшей единицы; 100–999 округлены до ближайшего десятка; 1000–9999 округлены до ближайшей сотни; и ≥ 10000 округлены до ближайшей тысячи.

^с Оценки риска материнской смерти в течение жизни были округлены следующим образом: < 100 округлены до ближайшей единицы; 100–999 округлены до ближайшего десятка; и ≥ 1000 округлены до ближайшей сотни.

4 Согласно терминологии Объединенной программы Организации Объединенных Наций по ВИЧ/СПИДУ (ЮНЭЙДС), случаи смерти от СПИДа (в том числе случаи косвенной материнской смерти, связанной со СПИДом) включают расчетное число случаев смерти, связанных с ВИЧ-инфекцией, в том числе до развития клинической стадии, классифицируемой как СПИД.

Таблица 2. Тенденции изменения оценок коэффициента материнской смертности (MMR; число случаев материнской смерти на 100 000 живорожденных) по странам, 1990–2015 гг.

| Страна и территория ^а | MMR ^б | | | | | | Изменение MMR с 1990 по 2015 гг. в % ^с | Среднее ежегодное изменение MMR с 1990 по 2015 гг. в % | Диапазон неопределенности в отношении ежегодного изменения MMR в % (80% ИИ) | | Прогресс в достижении ЦТР 5A ^д |
|---|------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---|--|---|-----------------|---|
| | 1990 г. | 1995 г. | 2000 г. | 2005 г. | 2010 г. | 2015 г. | | | Нижняя граница | Верхняя граница | |
| Афганистан | 1340 | 1270 | 1100 | 821 | 584 | 396 | 70,4 | 4,9 | 3,0 | 6,4 | Достижение прогресса |
| Албания | 71 | 53 | 43 | 30 | 30 | 29 | 59,2 | 3,7 | 1,6 | 6,2 | НП |
| Алжир | 216 | 192 | 170 | 148 | 147 | 140 | 35,2 | 1,8 | -0,8 | 3,5 | Отсутствие прогресса |
| Ангола | 1160 | 1150 | 924 | 705 | 561 | 477 | 58,9 | 3,5 | 1,5 | 5,5 | Достижение прогресса |
| Аргентина | 72 | 63 | 60 | 58 | 58 | 52 | 27,8 | 1,3 | 0,3 | 2,0 | НП |
| Армения | 58 | 50 | 40 | 40 | 33 | 25 | 56,9 | 3,3 | 2,4 | 4,2 | НП |
| Австралия | 8 | 8 | 9 | 7 | 6 | 6 | 25,0 | 1,3 | 0,1 | 2,0 | НП |
| Австрия | 8 | 6 | 5 | 5 | 4 | 4 | 50,0 | 2,9 | 2,0 | 4,2 | НП |
| Азербайджан | 64 | 86 | 48 | 34 | 27 | 25 | 60,9 | 3,8 | 2,3 | 5,4 | НП |
| Багамские Острова | 46 | 49 | 61 | 74 | 85 | 80 | -73,9 | -2,2 | -4,4 | -0,1 | НП |
| Бахрейн | 26 | 22 | 21 | 20 | 16 | 15 | 42,3 | 2,1 | 0,7 | 3,2 | НП |
| Бангладеш | 569 | 479 | 399 | 319 | 242 | 176 | 69,1 | 4,7 | 2,5 | 6,1 | Достижение прогресса |
| Барбадос | 58 | 49 | 48 | 40 | 33 | 27 | 53,4 | 3,0 | 1,8 | 4,8 | НП |
| Беларусь | 33 | 33 | 26 | 13 | 5 | 4 | 87,9 | 8,1 | 6,4 | 9,6 | НП |
| Бельгия | 9 | 10 | 9 | 8 | 8 | 7 | 22,2 | 0,8 | -0,8 | 1,9 | НП |
| Белиз | 54 | 55 | 53 | 52 | 37 | 28 | 48,1 | 2,7 | 1,6 | 4,0 | НП |
| Бенин | 576 | 550 | 572 | 502 | 446 | 405 | 29,7 | 1,4 | -0,6 | 2,8 | Отсутствие прогресса |
| Бутан | 945 | 636 | 423 | 308 | 204 | 148 | 84,3 | 7,4 | 5,0 | 9,1 | Достигнут |
| Боливия (Многонациональное государство) | 425 | 390 | 334 | 305 | 253 | 206 | 51,5 | 2,9 | 0,5 | 4,5 | Недостаточный прогресс |
| Босния и Герцеговина | 28 | 22 | 17 | 14 | 13 | 11 | 60,7 | 3,6 | 2,1 | 5,4 | НП |
| Ботсвана | 243 | 238 | 311 | 276 | 169 | 129 | 46,9 | 2,5 | 0,1 | 4,2 | Недостаточный прогресс |
| Бразилия | 104 | 84 | 66 | 67 | 65 | 44 | 57,7 | 3,5 | 2,5 | 4,5 | Достижение прогресса |
| Бруней-Даруссалам | 35 | 33 | 31 | 30 | 27 | 23 | 34,3 | 1,8 | 0,3 | 3,7 | НП |
| Болгария | 25 | 24 | 21 | 15 | 11 | 11 | 56,0 | 3,3 | 2,0 | 4,6 | НП |
| Буркина-Фасо | 727 | 636 | 547 | 468 | 417 | 371 | 49,0 | 2,7 | 1,3 | 4,4 | Недостаточный прогресс |
| Бурунди | 1220 | 1210 | 954 | 863 | 808 | 712 | 41,6 | 2,2 | 0,6 | 3,7 | Недостаточный прогресс |
| Кабо-Верде | 256 | 150 | 83 | 54 | 51 | 42 | 83,6 | 7,2 | 5,2 | 9,2 | Достигнут |

| Страна и территория ^а | MMR ^б | | | | | | Изменение MMR с 1990 по 2015 гг. в % ^с | Среднее ежегодное изменение MMR с 1990 по 2015 гг. в % | Диапазон неопределенности в отношении ежегодного изменения MMR в % (80% ИН) | | Прогресс в достижении ЦТР 5A ^д |
|--|------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---|--|---|-----------------|---|
| | 1990 г. | 1995 г. | 2000 г. | 2005 г. | 2010 г. | 2015 г. | | | Нижняя граница | Верхняя граница | |
| Камбоджа | 1020 | 730 | 484 | 315 | 202 | 161 | 84,2 | 7,4 | 5,6 | 8,9 | Достигнут |
| Камерун | 728 | 749 | 750 | 729 | 676 | 596 | 18,1 | 0,8 | -1,0 | 2,0 | Отсутствие прогресса |
| Канада ^е | 7 | 9 | 9 | 9 | 8 | 7 | 0,0 | 0,3 | -0,9 | 1,6 | НП |
| Центрально-африканская Республика | 1290 | 1300 | 1200 | 1060 | 909 | 882 | 31,6 | 1,5 | -0,4 | 3,4 | Отсутствие прогресса |
| Чад | 1450 | 1430 | 1370 | 1170 | 1040 | 856 | 41,0 | 2,1 | 0,2 | 3,7 | Недостаточный прогресс |
| Чили | 57 | 41 | 31 | 27 | 26 | 22 | 61,4 | 3,8 | 3,0 | 4,7 | НП |
| Китай | 97 | 72 | 58 | 48 | 35 | 27 | 72,2 | 5,2 | 4,2 | 6,3 | НП |
| Колумбия | 118 | 105 | 97 | 80 | 72 | 64 | 45,8 | 2,4 | 1,0 | 3,3 | Недостаточный прогресс |
| Коморские Острова | 635 | 563 | 499 | 436 | 388 | 335 | 47,2 | 2,6 | 1,0 | 4,2 | Недостаточный прогресс |
| Конго | 603 | 634 | 653 | 596 | 509 | 442 | 26,7 | 1,2 | -0,3 | 2,7 | Отсутствие прогресса |
| Коста-Рика | 43 | 44 | 38 | 31 | 29 | 25 | 41,9 | 2,2 | 1,5 | 3,1 | НП |
| Кот-д'Ивуар | 745 | 711 | 671 | 742 | 717 | 645 | 13,4 | 0,6 | -0,7 | 1,9 | Отсутствие прогресса |
| Хорватия | 10 | 12 | 11 | 11 | 10 | 8 | 20,0 | 0,6 | -0,8 | 1,9 | НП |
| Куба | 58 | 55 | 43 | 41 | 44 | 39 | 32,8 | 1,6 | 0,7 | 2,5 | НП |
| Кипр | 16 | 17 | 15 | 12 | 8 | 7 | 56,3 | 3,3 | 1,7 | 5,4 | НП |
| Чешская Республика | 14 | 10 | 7 | 6 | 5 | 4 | 71,4 | 4,8 | 3,3 | 6,4 | НП |
| Корейская Народно-Демократическая Республика | 75 | 81 | 128 | 105 | 97 | 82 | -9,3 | -0,4 | -2,3 | 1,6 | НП |
| Демократическая Республика Конго | 879 | 914 | 874 | 787 | 794 | 693 | 21,2 | 1,0 | -1,1 | 2,4 | Отсутствие прогресса |
| Дания | 11 | 11 | 9 | 8 | 7 | 6 | 38,8 | 2,0 | 0,6 | 2,9 | НП |
| Джибути | 517 | 452 | 401 | 341 | 275 | 229 | 55,7 | 3,3 | 1,4 | 5,1 | Достижение прогресса |
| Доминиканская Республика | 198 | 198 | 79 | 64 | 75 | 92 | 53,5 | 3,1 | 1,3 | 4,7 | Достижение прогресса |
| Эквадор | 185 | 131 | 103 | 74 | 75 | 64 | 65,4 | 4,3 | 3,6 | 5,0 | Достижение прогресса |
| Египет | 106 | 83 | 63 | 52 | 40 | 33 | 68,9 | 4,7 | 3,8 | 5,9 | Достижение прогресса |
| Сальвадор | 157 | 118 | 84 | 68 | 59 | 54 | 65,5 | 4,3 | 3,0 | 5,7 | Достижение прогресса |

| Страна и территория ^a | MMR ^b | | | | | | Изменение MMR с 1990 по 2015 гг. в % ^c | Среднее ежегодное изменение MMR с 1990 по 2015 гг. в % | Диапазон неопределенности в отношении ежегодного изменения MMR в % (80% ИИ) | | Прогресс в достижении ЦТР 5A ^d |
|----------------------------------|------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---|--|---|-----------------|---|
| | 1990 г. | 1995 г. | 2000 г. | 2005 г. | 2010 г. | 2015 г. | | | Нижняя граница | Верхняя граница | |
| Экваториальная Гвинея | 1310 | 1050 | 702 | 483 | 379 | 342 | 73,9 | 5,4 | 3,6 | 7,0 | Достижение прогресса |
| Эритрея | 1590 | 1100 | 733 | 619 | 579 | 501 | 68,5 | 4,6 | 3,0 | 6,0 | Достижение прогресса |
| Эстония | 42 | 43 | 26 | 15 | 8 | 9 | 78,6 | 6,1 | 4,3 | 7,9 | НП |
| Эфиопия | 1250 | 1080 | 897 | 743 | 523 | 353 | 71,8 | 5,0 | 2,7 | 6,5 | Достижение прогресса |
| Фиджи | 63 | 51 | 42 | 39 | 34 | 30 | 52,2 | 3,0 | 1,6 | 5,0 | НП |
| Финляндия | 6 | 5 | 5 | 4 | 3 | 3 | 50,0 | 3,3 | 2,1 | 5,1 | НП |
| Франция | 15 | 15 | 12 | 10 | 9 | 8 | 46,7 | 2,2 | 1,2 | 3,4 | НП |
| Габон | 422 | 405 | 405 | 370 | 322 | 291 | 31,0 | 1,5 | -0,5 | 2,9 | Отсутствие прогресса |
| Гамбия | 1030 | 977 | 887 | 807 | 753 | 706 | 31,5 | 1,5 | -0,4 | 2,9 | Отсутствие прогресса |
| Грузия | 34 | 35 | 37 | 37 | 40 | 36 | -5,9 | -0,2 | -1,4 | 1,0 | НП |
| Германия | 11 | 9 | 8 | 7 | 7 | 6 | 45,5 | 2,3 | 1,5 | 3,2 | НП |
| Гана | 634 | 532 | 467 | 376 | 325 | 319 | 49,7 | 2,7 | 1,3 | 4,4 | Недостаточный прогресс |
| Греция | 5 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 40,0 | 1,8 | 0,6 | 3,3 | НП |
| Гренада | 41 | 37 | 29 | 25 | 27 | 27 | 34,1 | 1,7 | -0,4 | 3,0 | НП |
| Гватемала | 205 | 173 | 178 | 120 | 109 | 88 | 57,1 | 3,4 | 2,8 | 4,0 | Достижение прогресса |
| Гвинея | 1040 | 964 | 976 | 831 | 720 | 679 | 34,7 | 1,7 | 0,2 | 2,9 | Недостаточный прогресс |
| Гвинея-Биссау | 907 | 780 | 800 | 714 | 570 | 549 | 39,5 | 2,0 | 0,2 | 3,8 | Недостаточный прогресс |
| Гайана | 171 | 205 | 210 | 232 | 241 | 229 | -33,9 | -1,2 | -2,6 | -0,3 | Отсутствие прогресса |
| Гаити | 625 | 544 | 505 | 459 | 389 | 359 | 42,6 | 2,2 | -0,2 | 3,8 | Отсутствие прогресса |
| Гондурас | 272 | 166 | 133 | 150 | 155 | 129 | 52,6 | 3,0 | 2,0 | 4,1 | Достижение прогресса |
| Венгрия | 24 | 20 | 15 | 14 | 15 | 17 | 29,2 | 1,5 | 0,2 | 2,7 | НП |
| Исландия | 7 | 6 | 5 | 4 | 4 | 3 | 57,1 | 2,6 | 1,1 | 4,8 | НП |
| Индия | 556 | 471 | 374 | 280 | 215 | 174 | 68,7 | 4,6 | 3,5 | 5,7 | Достижение прогресса |
| Индонезия | 446 | 326 | 265 | 212 | 165 | 126 | 71,7 | 5,0 | 3,4 | 6,3 | Достижение прогресса |
| Иран (Исламская Республика) | 123 | 80 | 51 | 34 | 27 | 25 | 79,7 | 6,4 | 5,3 | 7,8 | Достигнут |

| Страна и территория ^а | MMR ^б | | | | | | Изменение MMR с 1990 по 2015 гг. в % ^с | Среднее ежегодное изменение MMR с 1990 по 2015 гг. в % | Диапазон неопределенности в отношении ежегодного изменения MMR в % (80% ИИ) | | Прогресс в достижении ЦТР 5A ^д |
|---|------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---|--|---|-----------------|---|
| | 1990 г. | 1995 г. | 2000 г. | 2005 г. | 2010 г. | 2015 г. | | | Нижняя граница | Верхняя граница | |
| Ирак | 107 | 87 | 63 | 54 | 51 | 50 | 53,3 | 3,1 | 1,5 | 5,2 | Достижение прогресса |
| Ирландия | 11 | 10 | 9 | 8 | 7 | 8 | 27,3 | 1,5 | -0,1 | 2,4 | НП |
| Израиль | 11 | 10 | 8 | 7 | 6 | 5 | 54,5 | 3,0 | 2,1 | 3,9 | НП |
| Италия | 8 | 7 | 5 | 4 | 4 | 4 | 50,0 | 3,0 | 1,8 | 4,4 | НП |
| Ямайка | 79 | 81 | 89 | 92 | 93 | 89 | -12,7 | -0,4 | -1,9 | 0,8 | НП |
| Япония | 14 | 11 | 10 | 7 | 6 | 5 | 64,3 | 3,6 | 2,6 | 4,8 | НП |
| Иордания | 110 | 93 | 77 | 62 | 59 | 58 | 47,3 | 2,6 | 1,2 | 4,1 | Недостаточный прогресс |
| Казахстан | 78 | 92 | 65 | 44 | 20 | 12 | 84,6 | 7,5 | 6,5 | 8,5 | НП |
| Кения | 687 | 698 | 759 | 728 | 605 | 510 | 25,8 | 1,2 | -0,5 | 2,8 | Отсутствие прогресса |
| Кирибати | 234 | 207 | 166 | 135 | 109 | 90 | 61,5 | 3,8 | 2,0 | 6,0 | Достижение прогресса |
| Кувейт | 7 | 9 | 7 | 6 | 5 | 4 | 42,9 | 2,0 | 0,4 | 3,0 | НП |
| Кыргызстан | 80 | 92 | 74 | 85 | 84 | 76 | 5,0 | 0,2 | -0,9 | 1,3 | НП |
| Лаосская Народно-Демократическая Республика | 905 | 695 | 546 | 418 | 294 | 197 | 78,2 | 6,1 | 3,9 | 7,7 | Достигнут |
| Латвия | 48 | 54 | 30 | 22 | 19 | 18 | 62,5 | 3,9 | 2,3 | 5,4 | НП |
| Ливан | 74 | 54 | 42 | 27 | 19 | 15 | 79,7 | 6,4 | 4,6 | 7,8 | НП |
| Лесото | 629 | 525 | 649 | 746 | 587 | 487 | 22,5 | 1,0 | -1,9 | 2,9 | Отсутствие прогресса |
| Либерия | 1500 | 1800 | 1270 | 1020 | 811 | 725 | 51,7 | 2,9 | 0,8 | 4,2 | Недостаточный прогресс |
| Ливия | 39 | 25 | 17 | 11 | 9 | 9 | 76,9 | 5,7 | 2,8 | 8,8 | НП |
| Литва | 29 | 28 | 16 | 12 | 9 | 10 | 65,5 | 4,3 | 2,8 | 5,8 | НП |
| Люксембург | 12 | 13 | 13 | 13 | 11 | 10 | 16,7 | 0,8 | -1,6 | 2,6 | НП |
| Мадагаскар | 778 | 644 | 536 | 508 | 436 | 353 | 54,6 | 3,2 | 1,8 | 4,5 | Достижение прогресса |
| Малави | 957 | 953 | 890 | 648 | 629 | 634 | 33,8 | 1,6 | -0,7 | 3,3 | Отсутствие прогресса |
| Малайзия | 79 | 68 | 58 | 52 | 48 | 40 | 49,4 | 2,7 | 0,8 | 3,9 | НП |
| Мальдивские Острова | 677 | 340 | 163 | 101 | 87 | 68 | 90,0 | 9,2 | 6,2 | 11,6 | Достигнут |
| Мали | 1010 | 911 | 834 | 714 | 630 | 587 | 41,9 | 2,2 | 0,6 | 3,2 | Недостаточный прогресс |
| Мальта | 13 | 14 | 15 | 13 | 11 | 9 | 30,8 | 1,6 | -0,9 | 3,3 | НП |
| Мавритания | 859 | 824 | 813 | 750 | 723 | 602 | 29,9 | 1,4 | -1,2 | 3,2 | Отсутствие прогресса |

| Страна и территория ^а | MMR ^б | | | | | | Изменение MMR с 1990 по 2015 гг. в % ^с | Среднее ежегодное изменение MMR с 1990 по 2015 гг. в % | Диапазон неопределенности в отношении ежегодного изменения MMR в % (80% ИИ) | | Прогресс в достижении ЦТР 5А ^д |
|----------------------------------|------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---|--|---|-----------------|---|
| | 1990 г. | 1995 г. | 2000 г. | 2005 г. | 2010 г. | 2015 г. | | | Нижняя граница | Верхняя граница | |
| Маврикий | 81 | 60 | 40 | 39 | 59 | 53 | 34,6 | 1,6 | 0,1 | 3,1 | НП |
| Мексика | 90 | 85 | 77 | 54 | 45 | 38 | 57,8 | 3,4 | 3,0 | 3,9 | НП |
| Микронезия (Федеративные Штаты) | 183 | 166 | 153 | 134 | 115 | 100 | 45,4 | 2,4 | 0,4 | 4,4 | Недостаточный прогресс |
| Монголия | 186 | 205 | 161 | 95 | 63 | 44 | 76,3 | 5,8 | 4,4 | 7,1 | Достигнут |
| Черногория | 10 | 12 | 11 | 9 | 8 | 7 | 30,0 | 1,3 | -0,5 | 3,9 | НП |
| Марокко | 317 | 257 | 221 | 190 | 153 | 121 | 61,8 | 3,8 | 2,7 | 5,1 | Достижение прогресса |
| Мозамбик | 1390 | 1150 | 915 | 762 | 619 | 489 | 64,8 | 4,2 | 2,5 | 5,5 | Достижение прогресса |
| Мьянма | 453 | 376 | 308 | 248 | 205 | 178 | 60,7 | 3,7 | 1,6 | 5,3 | Достижение прогресса |
| Намибия | 338 | 320 | 352 | 390 | 319 | 265 | 21,6 | 1,0 | -1,3 | 3,1 | Отсутствие прогресса |
| Непал | 901 | 660 | 548 | 444 | 349 | 258 | 71,4 | 5,0 | 2,6 | 6,8 | Достижение прогресса |
| Нидерланды | 12 | 13 | 14 | 11 | 8 | 7 | 41,7 | 2,0 | 1,1 | 3,3 | НП |
| Новая Зеландия | 18 | 15 | 12 | 14 | 13 | 11 | 38,9 | 1,9 | 0,8 | 2,9 | НП |
| Никарагуа | 173 | 212 | 202 | 190 | 166 | 150 | 13,3 | 0,6 | -0,7 | 1,9 | Отсутствие прогресса |
| Нигер | 873 | 828 | 794 | 723 | 657 | 553 | 36,7 | 1,8 | 0,4 | 3,0 | Недостаточный прогресс |
| Нигерия | 1350 | 1250 | 1170 | 946 | 867 | 814 | 39,7 | 2,0 | -0,2 | 3,3 | Отсутствие прогресса |
| Норвегия | 7 | 7 | 7 | 7 | 6 | 5 | 28,6 | 1,5 | 0,3 | 2,5 | НП |
| Оман | 30 | 20 | 20 | 20 | 18 | 17 | 43,2 | 2,3 | 0,6 | 3,8 | НП |
| Пакистан | 431 | 363 | 306 | 249 | 211 | 178 | 58,7 | 3,5 | 1,8 | 5,1 | Достижение прогресса |
| Панама | 102 | 94 | 82 | 87 | 101 | 94 | 7,8 | 0,3 | -1,0 | 1,4 | Отсутствие прогресса |
| Папуа-Новая Гвинея | 470 | 377 | 342 | 277 | 238 | 215 | 54,3 | 3,1 | 1,1 | 5,3 | Недостаточный прогресс |
| Парагвай | 150 | 147 | 158 | 159 | 139 | 132 | 12,0 | 0,5 | -0,7 | 1,6 | Отсутствие прогресса |
| Перу | 251 | 206 | 140 | 114 | 92 | 68 | 72,9 | 5,2 | 4,2 | 6,7 | Достижение прогресса |
| Филиппины | 152 | 122 | 124 | 127 | 129 | 114 | 25,0 | 1,1 | -0,8 | 2,4 | Отсутствие прогресса |
| Польша | 17 | 13 | 8 | 6 | 4 | 3 | 82,4 | 6,8 | 5,4 | 8,2 | НП |
| Португалия | 17 | 15 | 13 | 12 | 11 | 10 | 41,2 | 2,1 | 1,1 | 2,9 | НП |

| Страна и территория ^а | MMR ^б | | | | | | Изменение MMR с 1990 по 2015 гг. в % ^с | Среднее ежегодное изменение MMR с 1990 по 2015 гг. в % | Диапазон неопределенности в отношении ежегодного изменения MMR в % (80% ИН) | | Прогресс в достижении ЦТР 5A ^д |
|----------------------------------|------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---|--|---|-----------------|---|
| | 1990 г. | 1995 г. | 2000 г. | 2005 г. | 2010 г. | 2015 г. | | | Нижняя граница | Верхняя граница | |
| Пуэрто-Рико | 26 | 25 | 22 | 19 | 16 | 14 | 46,2 | 2,4 | 1,5 | 3,9 | НП |
| Катар | 29 | 28 | 24 | 21 | 16 | 13 | 55,2 | 3,3 | 0,8 | 4,9 | НП |
| Республика Корея | 21 | 19 | 16 | 14 | 15 | 11 | 47,6 | 2,6 | 1,8 | 3,5 | НП |
| Республика Молдова | 51 | 66 | 49 | 39 | 34 | 23 | 54,9 | 3,2 | 2,3 | 4,2 | НП |
| Румыния | 124 | 77 | 51 | 33 | 30 | 31 | 75,0 | 5,5 | 4,0 | 6,9 | Достижение прогресса |
| Российская Федерация | 63 | 82 | 57 | 42 | 29 | 25 | 60,3 | 3,8 | 2,5 | 5,1 | НП |
| Руанда | 1300 | 1260 | 1020 | 567 | 381 | 290 | 77,7 | 6,0 | 4,5 | 7,5 | Достигнут |
| Сент-Люсия | 45 | 43 | 54 | 67 | 54 | 48 | -6,7 | -0,2 | -2,1 | 1,6 | НП |
| Сент-Винсент и Гренадины | 58 | 81 | 74 | 50 | 50 | 45 | 22,4 | 1,1 | -0,5 | 2,4 | НП |
| Самоа | 156 | 119 | 93 | 77 | 64 | 51 | 67,3 | 4,4 | 2,4 | 6,3 | Достижение прогресса |
| Сан-Томе и Принсипи | 330 | 263 | 222 | 181 | 162 | 156 | 52,7 | 3,0 | 1,2 | 5,4 | Достижение прогресса |
| Саудовская Аравия | 46 | 33 | 23 | 18 | 14 | 12 | 73,9 | 5,5 | 3,7 | 7,5 | НП |
| Сенегал | 540 | 509 | 488 | 427 | 375 | 315 | 41,7 | 2,2 | 0,7 | 3,6 | Недостаточный прогресс |
| Сербия | 14 | 15 | 17 | 15 | 16 | 17 | -21,4 | -0,8 | -2,8 | 0,9 | НП |
| Сьерра-Леоне | 2630 | 2900 | 2650 | 1990 | 1630 | 1360 | 48,3 | 2,6 | 0,5 | 4,0 | Недостаточный прогресс |
| Сингапур | 12 | 13 | 18 | 16 | 11 | 10 | 16,7 | 0,8 | -1,4 | 2,9 | НП |
| Словакия | 11 | 9 | 8 | 7 | 6 | 6 | 45,5 | 2,8 | 1,8 | 4,0 | НП |
| Словения | 12 | 12 | 12 | 11 | 9 | 9 | 25,0 | 1,2 | -1,0 | 2,6 | НП |
| Соломоновы Острова | 364 | 273 | 214 | 164 | 136 | 114 | 68,7 | 4,6 | 3,1 | 6,4 | Достижение прогресса |
| Сомали | 1210 | 1190 | 1080 | 939 | 820 | 732 | 39,5 | 2,0 | 0,3 | 3,9 | Недостаточный прогресс |
| Южная Африка | 108 | 62 | 85 | 112 | 154 | 138 | -27,8 | -1,0 | -2,5 | 0,6 | Отсутствие прогресса |
| Южный Судан | 1730 | 1530 | 1310 | 1090 | 876 | 789 | 54,4 | 3,1 | 1,4 | 4,7 | Достижение прогресса |
| Испания | 6 | 6 | 5 | 5 | 5 | 5 | 16,7 | 1,0 | -0,1 | 1,8 | НП |
| Шри-Ланка | 75 | 70 | 57 | 43 | 35 | 30 | 60,0 | 3,6 | 2,6 | 4,5 | НП |
| Судан | 744 | 648 | 544 | 440 | 349 | 311 | 58,2 | 3,5 | 2,0 | 5,4 | Достижение прогресса |
| Суринам | 127 | 177 | 259 | 223 | 169 | 155 | -22,0 | -0,8 | -2,4 | 0,8 | Отсутствие прогресса |
| Свазиленд | 635 | 537 | 586 | 595 | 436 | 389 | 38,7 | 2,0 | -0,1 | 3,4 | Отсутствие прогресса |

| Страна и территория ^a | MMR ^b | | | | | | Изменение MMR с 1990 по 2015 гг. в % ^c | Среднее ежегодное изменение MMR с 1990 по 2015 гг. в % | Диапазон неопределенности в отношении ежегодного изменения MMR в % (80% ИИ) | | Прогресс в достижении ЦТР 5A ^d |
|---|------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---|--|---|-----------------|---|
| | 1990 г. | 1995 г. | 2000 г. | 2005 г. | 2010 г. | 2015 г. | | | Нижняя граница | Верхняя граница | |
| Швеция | 8 | 6 | 5 | 5 | 4 | 4 | 50,0 | 2,5 | 1,2 | 3,3 | НП |
| Швейцария | 8 | 8 | 7 | 7 | 6 | 5 | 37,5 | 1,8 | 0,3 | 2,8 | НП |
| Сирийская Арабская Республика | 123 | 89 | 73 | 58 | 49 | 68 | 44,7 | 2,4 | 0,3 | 3,9 | Недостаточный прогресс |
| Таджикистан | 107 | 129 | 68 | 46 | 35 | 32 | 70,1 | 4,8 | 2,9 | 7,0 | Достижение прогресса |
| Таиланд | 40 | 23 | 25 | 26 | 23 | 20 | 50,0 | 2,7 | 0,8 | 4,3 | НП |
| Бывшая югославская Республика Македония | 14 | 13 | 12 | 10 | 8 | 8 | 42,9 | 2,4 | 1,2 | 4,1 | НП |
| Тимор-Лешти | 1080 | 897 | 694 | 506 | 317 | 215 | 80,1 | 6,5 | 4,8 | 8,0 | Достигнут |
| Того | 568 | 563 | 491 | 427 | 393 | 368 | 35,2 | 1,7 | 0,5 | 3,2 | Недостаточный прогресс |
| Тонга | 75 | 100 | 97 | 114 | 130 | 124 | -65,3 | -2,0 | -4,0 | 0,0 | НП |
| Тринидад и Тобаго | 90 | 77 | 62 | 62 | 65 | 63 | 30,0 | 1,5 | 0,5 | 2,5 | НП |
| Тунис | 131 | 112 | 84 | 74 | 67 | 62 | 52,7 | 3,0 | 1,4 | 4,3 | Достижение прогресса |
| Турция | 97 | 86 | 79 | 57 | 23 | 16 | 83,5 | 7,2 | 5,2 | 9,1 | НП |
| Туркменистан | 82 | 74 | 59 | 53 | 46 | 42 | 48,8 | 2,7 | 0,4 | 5,8 | НП |
| Уганда | 687 | 684 | 620 | 504 | 420 | 343 | 50,1 | 2,8 | 1,3 | 4,1 | Достижение прогресса |
| Украина | 46 | 52 | 34 | 30 | 26 | 24 | 47,8 | 2,6 | 1,4 | 3,7 | НП |
| Объединенные Арабские Эмираты | 17 | 12 | 8 | 6 | 6 | 6 | 64,7 | 4,1 | 2,2 | 6,8 | НП |
| Соединенное Королевство | 10 | 11 | 12 | 12 | 10 | 9 | 10,0 | 0,4 | -0,3 | 1,2 | НП |
| Объединенная Республика Танзания | 997 | 961 | 842 | 687 | 514 | 398 | 60,1 | 3,7 | 2,2 | 5,0 | Достижение прогресса |
| Соединенные Штаты Америки | 12 | 12 | 12 | 13 | 14 | 14 | -16,7 | -0,6 | -1,4 | 0,1 | НП |
| Уругвай | 37 | 36 | 31 | 26 | 19 | 15 | 59,5 | 3,7 | 2,4 | 5,1 | НП |
| Узбекистан | 54 | 32 | 34 | 42 | 39 | 36 | 33,3 | 1,6 | -0,8 | 4,0 | НП |
| Вануату | 225 | 184 | 144 | 116 | 94 | 78 | 65,3 | 4,2 | 2,3 | 6,2 | Достижение прогресса |
| Венесуэла | 94 | 90 | 90 | 93 | 99 | 95 | -1,1 | -0,1 | -1,3 | 0,9 | НП |
| Вьетнам | 139 | 107 | 81 | 61 | 58 | 54 | 61,2 | 3,8 | 1,6 | 5,2 | Достижение прогресса |
| Западный берег и сектор Газа ^f | 118 | 96 | 72 | 62 | 54 | 45 | 61,9 | 3,8 | 1,8 | 5,8 | Достижение прогресса |

| Страна и территория ^a | MMR ^b | | | | | | Изменение MMR с 1990 по 2015 гг. в % ^c | Среднее ежегодное изменение MMR с 1990 по 2015 гг. в % | Диапазон неопределенности в отношении ежегодного изменения MMR в % (80% ИН) | | Прогресс в достижении ЦТР 5A ^d |
|----------------------------------|------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---|--|---|-----------------|---|
| | 1990 г. | 1995 г. | 2000 г. | 2005 г. | 2010 г. | 2015 г. | | | Нижняя граница | Верхняя граница | |
| Йемен | 547 | 498 | 440 | 428 | 416 | 385 | 29,6 | 1,4 | -0,8 | 3,0 | Отсутствие прогресса |
| Замбия | 577 | 596 | 541 | 372 | 262 | 224 | 61,2 | 3,8 | 2,6 | 5,2 | Достижение прогресса |
| Зимбабве | 440 | 449 | 590 | 629 | 446 | 443 | -0,7 | 0,0 | -1,4 | 0,9 | Отсутствие прогресса |

ЦТР: Цель тысячелетия в области развития

ИН: интервал неопределенности

НП: не применимо

^a Оценки были рассчитаны таким образом, чтобы была обеспечена сопоставимость данных между странами; поэтому они могут отличаться от официальных статистических данных по странам, при расчете которых могли быть использованы альтернативные методы точного анализа.

^b Оценки MMR были округлены следующим образом: < 100 округлены до ближайшей единицы; 100–999 округлены до ближайшей единицы; и ≥ 1000 округлены до ближайшего десятка.

^c Процентное изменение MMR рассчитано по округленным значениям.

^d Прогресс в достижении ЦТР 5A (т.е. снижение MMR на 75% за период с 1990 по 2015 гг.) оценивался в отношении стран с MMR > 100 в 1990 году. Более подробная информация приводится в разделе 4.1 и Вставке 5 полной версии доклада: WHO, UNICEF, UNFPA, World Bank Group, United Nations Department of Economic and Social Affairs Population Division. Trends in maternal mortality: 1990 to 2015. Geneva: World Health Organization; 2015 (имеется на веб-сайте: <http://www.who.int/reproductive-health/publications/monitoring/maternal-mortality-2015/en/>).

^e Данные регистрации актов гражданского состояния имеются для анализа только до 2011 года. Недавно полученные данные эпиднадзора на уровне стационарных медицинских учреждений в Канаде (за исключением провинции Квебек) свидетельствуют о снижении числа случаев материнской смерти на 100 000 деторождений с 8,8 в 2007/2008–2008/2009 гг. до 5,1 в 2011/2012 гг.; 98% родов в Канаде происходит в стационарных медицинских учреждениях.

^f Территория Западного берега и сектора Газа (ЮНИСЕФ, ЮНФПА, группа Всемирного банка и ПРООН называют эту территорию государством Палестина).

Для получения дополнительной информации обращайтесь:
Департамент репродуктивного здоровья и научных исследований
Всемирная организация здравоохранения
Avenue Appia 20, CH-1211 Geneva 27, Switzerland
Эл. почта: reproductivehealth@who.int
<http://www.who.int/reproductivehealth>