

Доклад о Целях в области устойчивого развития, **2016** год



Организация Объединенных Наций



Содержание

2	Предисловие
3	Обзор
12	Цель 1: Ликвидация нищеты
14	Цель 2: Ликвидация голода
16	Цель 3: Хорошее здоровье и благополучие
18	Цель 4: Качественное образование
20	Цель 5: Гендерное равенство
22	Цель 6: Чистая вода и санитария
24	Цель 7: Недорогостоящая и чистая энергия
26	Цель 8: Достойная работа и экономический рост
28	Цель 9: Индустриализация, инновации и инфраструктура
30	Цель 10: Уменьшение неравенства
32	Цель 11: Устойчивые города и населенные пункты
34	Цель 12: Ответственное потребление и производство
36	Цель 13: Борьба с изменением климата
38	Цель 14: Сохранение морских экосистем
40	Цель 15: Сохранение экосистем суши
42	Цель 16: Мир, правосудие и эффективные институты
44	Цель 17: Партнерство в интересах устойчивого развития
48	Никто не будет забыт
50	Примечание для читателей
51	Группировка по регионам



Доклад о Целях в области устойчивого развития, **2016** год



Организация Объединенных Наций
Нью Йорк, 2016 год

Предисловие

1 января 2016 года мир официально приступил к реализации Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года — плана активных преобразований, в основе которого лежат 17 целей в области устойчивого развития, — для решения в течение следующих пятнадцати лет неотложных глобальных проблем.

Данная повестка дня — это план действий для людей и планеты, предусматривающий развитие успехов, достигнутых в ходе осуществления целей в области развития, сформулированных в Декларации тысячелетия, и обеспечение устойчивого социально-экономического прогресса во всем мире. Она преследует цель не только ликвидировать крайнюю нищету, но и сформировать всеобъемлющее глобальное видение посредством интеграции и сбалансированного учета всех трех компонентов устойчивого развития: экономического, социального и экологического.

Чрезвычайно важно обеспечить, чтобы, приступая к реализации Повестки дня, мы исходили из понимания открывающихся возможностей и цели, основанного на точной оценке современной ситуации в мире.

Именно это является целью настоящего доклада. В нем представлен общий обзор всех 17 целей с использованием доступных в настоящее время данных, причем особое внимание уделяется наиболее существенным пробелам и проблемам.

Как видно из самых последних данных, примерно каждый восьмой человек по-прежнему живет в условиях крайней нищеты; почти 800 миллионов человек страдают от голода; почти четверть всех детей в возрасте до пяти лет не были зарегистрированы после рождения;

1,1 миллиарда человек живут без электричества; а от нехватки воды страдают более 2 миллиардов человек.

Эти данные показывают, насколько важна будет скоординированная глобальная работа по подготовке данных, обеспечивающая наличие достоверной и актуальной информации для систематического мониторинга последующей деятельности и проведения обзоров достигнутого прогресса.

Эти цели применимы к любому обществу. Даже самые богатые страны еще не добились полного успеха в деле расширения прав и возможностей женщин или ликвидации дискриминации. Для достижения целей в области устойчивого развития необходимо, чтобы все страны интегрировали их в свои национальные стратегии и планы.

Данный первый доклад — это только начало. Благодаря коллективным усилиям всего мирового сообщества мы можем воспользоваться открывающимися перед нами возможностями и сообща выполнить обещание, закрепленное в Повестке дня на период до 2030 года: никто не будет забыт.



Пан Ги Мун
Генеральный секретарь
Организации Объединенных Наций



Обзор

Этот первый из серии докладов, посвященных глобальным целям в области устойчивого развития (ЦУР), представляет собой отчет, фиксирующий положение дел в мире на старте нашего совместного пути, который завершится в 2030 году. В этом докладе анализируются выбранные показатели из системы глобальных показателей, по которым имеются данные, в качестве примеров, позволяющих продемонстрировать важнейшие пробелы и актуальные проблемы, требующие решения. Перечень показателей ЦУР, согласованный в рамках Статистической комиссии ООН в марте 2016 года, будет уточняться и совершенствоваться по мере улучшения методологии и повышения доступности данных.

У каждого пути есть начало и конец. Для того чтобы проложить курс и обозначить ключевые вехи на этом пути, требуются доступные, актуальные и достоверные дезагрегированные данные. Требования, предъявляемые к данным для расчета глобальных показателей почти столь же беспрецедентны, как и сами ЦУР, и их выполнение будет сопряжено для всех стран с огромными трудностями. Тем не менее выполнение этих требований путем наращивания национального потенциала в области статистики чрезвычайно важно для того, чтобы определить, где именно мы находимся в данный момент, наметить маршрут на будущее и приблизить наше совместное видение к реальности.

Цель 1: Повсеместная ликвидация нищеты во всех ее формах

Цель 1 предусматривает ликвидацию нищеты во всех ее проявлениях, включая крайнюю нищету, в течение следующих 15 лет. Все люди, в том числе беднейшие и наиболее уязвимые слои населения, повсеместно должны пользоваться правом на базовый уровень жизни и социальными льготами.

- ▶ За период 2002–2012 годов доля населения планеты, живущего за чертой крайней нищеты, сократилась наполовину: с 26 до 13 процентов. Иными словами, в 2012 году каждый восьмой в мире по-прежнему жил в крайней нищете. Нищета остается широко распространенным явлением в Африке к югу от Сахары, где в 2012 году доля населения с доходом менее 1,90 долл. США в день превышала 40 процентов.
- ▶ В 2015 году доля работников и членов их семей, имеющих доход менее 1,90 долл. США на человека в день, составляла по миру в целом 10 процентов, снизившись с 28 процентов в 2000 году.
- ▶ Чаще всего в числе малоимущих работников оказываются молодые люди в возрасте 15–24 лет: в 2015 году за чертой бедности находились 16 процентов всей трудоустроенной молодежи, тогда как для работающего взрослого населения этот показатель составлял 9 процентов.
- ▶ В странах с низким уровнем дохода примерно каждый пятый получает какую-либо социальную помощь или льготы по линии социальной защиты, в то время как в странах с уровнем дохода выше среднего их получателями являются две трети населения.

В 2012 году **каждый восьмой** жил в крайней нищете



Социальная помощь или льготы по линии социальной защиты



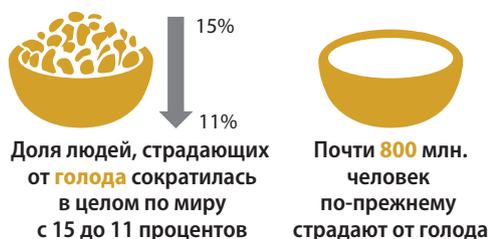
Каждый пятый в странах с низким уровнем дохода



Двое из трех в странах с уровнем дохода выше среднего



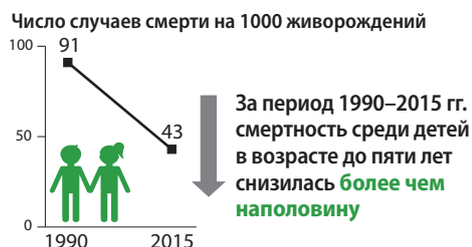
Цель 2: Ликвидация голода, обеспечение продовольственной безопасности и улучшение питания и содействие устойчивому развитию сельского хозяйства



Цель 2 отражает стремление покончить с голодом и всеми формами недоедания и обеспечить к 2030 году устойчивое производство продуктов питания. В ее основе лежит идея о том, что каждый человек должен иметь доступ к питательной пище в достаточном количестве, а это потребует повсеместного перехода к устойчивому сельскому хозяйству, удвоения продуктивности сельского хозяйства, увеличения инвестиций и обеспечения надлежащего функционирования рынков продовольственной продукции.

- ▶ Доля людей, страдающих от голода, сократилась в целом по миру с 15 процентов в 2000–2002 годах до 11 процентов в 2014–2016 годах. Тем не менее почти 800 млн. человек во всем мире по-прежнему не располагают доступом к достаточному питанию.
- ▶ В 2015 году для более чем половины взрослого населения стран Африки к югу от Сахары отсутствие продовольственной безопасности представляло собой умеренную или острую проблему, а для четверти — острую проблему.
- ▶ В 2014 году задержка роста отмечалась у каждого четвертого ребенка в возрасте до пяти лет, т.е. у примерно 158,6 млн. детей.
- ▶ За период 2000–2014 годов доля детей в возрасте до пяти лет с избыточным весом увеличилась почти на 20 процентов. В 2014 году по миру в целом от избыточного веса страдали примерно 41 млн. детей в этой возрастной группе; почти половина из них проживала в Азии.

Цель 3: Обеспечение здорового образа жизни и содействие благополучию для всех в любом возрасте



Цель 3 заключается в том, чтобы обеспечить здоровье и благополучие для всех в любом возрасте посредством повышения уровня охраны репродуктивного здоровья, а также здоровья матери и ребенка; искоренения эпидемий основных инфекционных заболеваний; сокращения распространенности неинфекционных и экологически обусловленных заболеваний; достижения всеобщего охвата услугами здравоохранения; и обеспечения всеобщего доступа к безопасным, недорогим и эффективным лекарственным средствам и вакцинам.

- ▶ За период 1990–2015 годов глобальный коэффициент материнской смертности снизился на 44 процента, а смертность детей в возрасте до пяти лет сократилась более чем наполовину. Тем не менее в 2015 году, согласно оценкам, умерли 5,9 млн. детей в возрасте до пяти лет, причем в большинстве случаев их смерть можно было предотвратить.
- ▶ В период 2000–2015 годов масштабы заболеваемости ВИЧ, малярией и туберкулезом по миру в целом сокращались. Тем не менее в 2015 году число новых случаев инфицирования ВИЧ составило 2,1 млн. человек, а малярией, согласно оценкам, заразились 214 млн. человек. Риск заболевания малярией подвержена практически половина населения мира, но на Африку к югу от Сахары в 2015 году приходилось 89 процентов всех случаев заболевания.
- ▶ В 2015 году по миру в целом примерно три четверти всех женщин репродуктивного возраста (от 15 до 49 лет), состоящих в браке или союзе, удовлетворяли свои потребности в планировании семьи путем использования современных методов контрацепции.
- ▶ В 2012 году почти две трети случаев смерти от неинфекционных заболеваний среди людей в возрасте до 70 лет были вызваны сердечно-сосудистыми заболеваниями и раком.



Цель 4: Обеспечение всеохватного и справедливого качественного образования и поощрение возможности обучения на протяжении всей жизни для всех

Цель 4 предусматривает уделение особого внимания приобретению фундаментальных и продвинутых знаний и умений; обеспечению более широкого и справедливого доступа к профессионально-техническому образованию и подготовке, а также к высшему образованию; профессиональной подготовке на протяжении всей жизни; и знаниям, навыкам и представлениям о ценностях, необходимым для того, чтобы хорошо работать и вносить свой вклад в жизнь общества.

- ▶ В 2013 году школу не посещали 59 млн. детей младшего школьного возраста.
- ▶ Данные обследований, проведенных в 63 странах с низким и средним уровнями дохода в период 2008–2012 годов, показывают, что у детей из беднейших 20 процентов домохозяйств вероятность не получить школьного образования практически в четыре раза выше, чем у их сверстников из самых обеспеченных домохозяйств.
- ▶ Данные по 38 странам развитых регионов показывают, что в большинстве из них не менее 75 процентов молодых людей овладели по крайней мере минимальными навыками чтения и/или знаниями по математике; в развивающихся регионах такая картина отмечалась лишь в 5 из 22 стран, по которым имеются данные.
- ▶ В 2013 году 757 млн. взрослых людей (от 15 лет и старше) по-прежнему не умели читать и писать, причем две трети из них составляли женщины.



В 2013 году школу не посещали **59 млн.** детей младшего школьного возраста

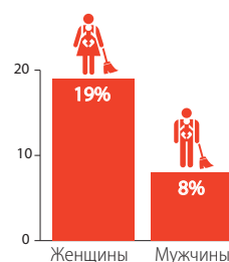


В 2013 году читать и писать не умели **757 млн.** взрослых людей, причем **две трети** из них составляли женщины

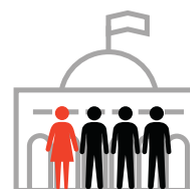
Цель 5: Обеспечение гендерного равенства и расширение прав и возможностей всех женщин и девочек

Цель 5 заключается в расширении прав и возможностей женщин и девочек для полной реализации их потенциала, что требует ликвидации всех форм дискриминации и насилия в отношении них, включая вредные виды практики. Достижение этой цели призвано обеспечить, чтобы женщины и девочки имели все возможности для охраны своего сексуального и репродуктивного здоровья и реализации своих репродуктивных прав, чтобы выполняемая ими неоплачиваемая работа получала должное признание, чтобы они имели полноценный доступ к производительным ресурсам и могли наравне с мужчинами принимать участие в политической, экономической и общественной жизни.

- ▶ По миру в целом доля женщин в возрасте от 20 до 24 лет, сообщивших о том, что они вступили в брак до своего восемнадцатилетия, снизилась с 32 процентов в период около 1990 года до 26 процентов в период около 2015 года.
- ▶ В 30 странах, где практика калечащих операций на женских половых органах распространена наиболее широко, данной процедуре подвергаются более трети девочек в возрасте от 15 до 19 лет.
- ▶ Как показывают результаты обследований бюджета времени, проведенных в период 2000–2014 годов в 59 странах, женщины ежедневно тратят на неоплачиваемый труд, по их словам, 19 процентов своего времени, тогда как у мужчин этот показатель составляет 8 процентов.
- ▶ В 2016 году доля мест, занимаемых женщинами в однопалатных парламентах или в нижней палате парламента, достигла 23 процентов, т.е. выросла за последнее десятилетие на 6 процентных пунктов.



Время, которое ежедневно тратится на **неоплачиваемый труд**



Доля мест, занимаемых женщинами в парламенте в 2016 году: **23 процента**

Цель 6: Обеспечение наличия и рационального использования водных ресурсов и санитарии для всех



663 млн. человек по-прежнему пользуются неулучшенными источниками воды



У 2,4 млрд. человек отсутствует доступ к улучшенным санитарно-техническим средствам



2 млрд. человек по всему миру ощущают дефицит водных ресурсов



Все регионы мира располагают планами комплексного управления водными ресурсами

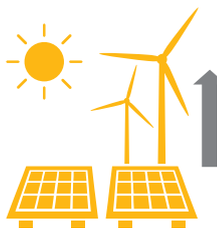
Цель 6 выходит за рамки снабжения питьевой водой и санитарно-гигиеническими средствами, охватывая также вопросы качества и рационального использования водных ресурсов. Достижение этой цели, которая имеет критически важное значение для выживания людей и планеты, предполагает расширение международного сотрудничества и наращивание поддержки со стороны местных общин в деле улучшения водного хозяйства и санитарии.

- ▶ В 2015 году улучшенными источниками питьевой воды пользовались 6,6 млрд. человек или 91 процент населения мира, тогда как в 2000 году их доля составляла 82 процента. Вместе с тем, согласно оценкам, в 2015 году 663 млн. человек по-прежнему пользовались неулучшенными источниками или брали воду из открытых водоемов.
- ▶ За период 2000–2015 годов доля населения мира, пользующегося улучшенными санитарно-техническими средствами, увеличилась с 59 до 68 процентов. Однако у 2,4 млрд. людей такой возможности не было. У 946 млн. человек из указанного числа отсутствовал доступ вообще к каким бы то ни было средствам санитарии, и они продолжали практиковать открытую дефекацию.
- ▶ Дефицит водных ресурсов ощущают более двух миллиардов человек по всему миру, и, согласно прогнозам, эта цифра будет увеличиваться.
- ▶ Все регионы мира уже приступили к осуществлению планов комплексного управления водными ресурсами.

Цель 7: Обеспечение всеобщего доступа к недорогим, надежным, устойчивым и современным источникам энергии для всех



В 2012 году доступа к электричеству не имели **1,1 млрд. человек**



В период 2010–2012 гг. использование современных возобновляемых источников энергииросло на **4 процента** в год

Цель 7 предусматривает содействие расширению доступа к источникам энергии и более широкому использованию возобновляемых источников энергии, в том числе путем укрепления международного сотрудничества и дальнейшего развития инфраструктуры и технологий для перехода к экологически чистой энергетике.

- ▶ Доля населения мира, имеющего доступ к электроэнергии, неуклонно растет: с 79 процентов в 2000 году до 85 процентов в 2012 году. Несмотря на эти улучшения, в 2012 году 1,1 млрд. человек по-прежнему не могли воспользоваться этой крайне важной услугой.
- ▶ В 2014 году около 3 млрд. человек, то есть более 40 процентов населения мира, использовали при приготовлении пищи загрязняющие окружающую среду и вредные для здоровья виды топлива.
- ▶ В 2010–2012 годах использование современных возобновляемых источников энергии быстро росло на 4 процента в год.
- ▶ В период 2000–2012 годов глобальная энергоемкость снижалась на 1,3 процента в год. Приблизительно 68 процентов энергосбережения с 2010 по 2012 год приходилось на развивающиеся регионы, и наибольшую роль в этом сыграла Восточная Азия.



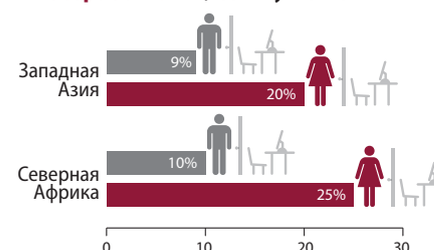
Цель 8: Содействие поступательному, всеохватному и устойчивому экономическому росту, полной и производительной занятости и достойной работе для всех

Поступательный, всеохватный и устойчивый экономический рост является одним из необходимых условий всемирного процветания. Цель 8 заключается в создании возможностей для полной и производительной занятости и достойной работы для всех при одновременном искоренении принудительного труда, торговли людьми и детского труда.

- ▶ Среднегодовые темпы роста валового внутреннего продукта (ВВП) на душу населения в наименее развитых странах (НРС) в реальном выражении снизились с 4,7 процента в 2005–2009 годах до 2,6 процента в 2010–2014 годах. Это составило менее половины от целевого показателя на уровне не менее 7 процентов в год.
- ▶ Хотя в период 2005–2015 годов производительность труда в развивающихся регионах выросла, в развитых регионах она по-прежнему более чем вдвое превышала уровень любого развивающегося региона и была примерно в 20 раз выше производительности труда в Африке к югу от Сахары и Южной Азии.
- ▶ В 2015 году уровень безработицы среди женщин составлял 6,7 процента, тогда как среди мужчин он был равен 5,8 процента. Наиболее ярко гендерное неравенство проявлялось в Западной Азии и Северной Африке, где уровень безработицы среди женщин более чем вдвое превышал уровень безработицы среди мужчин.
- ▶ Доля взрослых людей, имеющих банковские счета, выросла за четыре года на 20 процентов, однако около 2 млрд. человек по-прежнему не охвачены этой важной финансовой услугой.



В Западной Азии и Северной Африке женщины **вдвое чаще** оказываются **безработными**, чем мужчины



Цель 9: Создание стойкой инфраструктуры, содействие всеохватной и устойчивой индустриализации и инновациям

Цель 9 предусматривает уделение особого внимания содействию развитию инфраструктуры, индустриализации и инновациям. Это может быть осуществлено через усиление международной и внутригосударственной финансовой, технологической и технической поддержки, проведение научно-исследовательских работ и внедрение инноваций, а также расширение доступа к информационно-коммуникационным технологиям.

- ▶ В 2015 году показатель добавленной стоимости, произведенной в обрабатывающей промышленности, в пересчете на душу населения составлял в НРС менее 100 долл. США в год, тогда как в развитых регионах он был равен почти 5000 долл. США.
- ▶ За период 2000–2013 годов благодаря повышению энергоэффективности и переходу на экологически более чистые виды топлива и технологии объемы выбросов двуокиси углерода (CO₂) на единицу добавленной стоимости уменьшились по миру в целом на 13 процентов.
- ▶ В 2013 году общемировые инвестиции в проведение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ (НИОКР) составили 1,7 триллиона долл. США (в пересчете по паритету покупательной способности), увеличившись по сравнению с 732 млрд. долл. США в 2000 году. Целевые ассигнования на НИОКР в развитых регионах составили в 2013 году почти 2,4 процента их ВВП, тогда как средний показатель по НРС и развивающимся странам, не имеющим выхода к морю, был менее 0,3 процента.
- ▶ В 2015 году сетями мобильной широкополосной связи третьего поколения (3G) были охвачены 89 процента городского населения, но лишь 29 процентов сельского населения.

Показатель добавленной стоимости, произведенной в обрабатывающей промышленности, на душу населения в 2015 году



Охват сетями мобильной широкополосной связи третьего поколения (3G) по всему миру в 2015 году



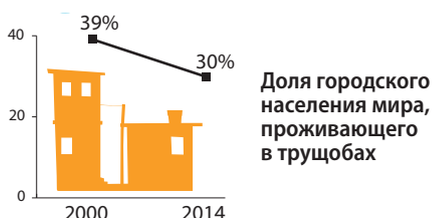
Цель 10: Сокращение неравенства внутри стран и между ними



Цель 10 заключается в сокращении неравенства по уровню доходов, а также по признаку пола, возраста, инвалидности, расы, классовой и этнической принадлежности, вероисповедания и возможностей — как внутри стран, так и между ними. Она также предусматривает обеспечение безопасной, упорядоченной и законной миграции, а также решение вопросов, относящихся к представленности развивающихся стран в процессах принятия решений на глобальном уровне и оказанием помощи в целях развития.

- ▶ В 56 из 94 стран, по которым имеются данные за период 2007–2012 годов, доход на душу населения в наименее обеспеченных 40 процентах домохозяйств рос быстрее, чем в среднем по стране.
- ▶ В период 2000–2014 годов доля экспорта из наименее развитых и развивающихся стран, на которую распространяется режим беспошлинной торговли, выросла с 70 до 84 процентов и, соответственно, с 65 до 79 процентов.
- ▶ В 2015 году стоимость перевода денежных средств через международные границы составляла в среднем 7,5 процента от переводимой суммы, что более чем вдвое превышает целевой показатель, равный 3 процентам.

Цель 11: Обеспечение открытости, безопасности, жизнестойкости и экологической устойчивости городов и населенных пунктов



Цель 11 заключается в модернизации и планировании городов и других населенных пунктов таким образом, чтобы способствовать повышению сплоченности общин и личной безопасности их членов, а также стимулировать инновационную деятельность и занятость.

- ▶ В 2014 году в городских трущобах проживали 880 млн. человек или 30 процентов городского населения мира, тогда как в 2000 году их доля составляла 39 процентов.
- ▶ Во многих быстрорастущих городах во всем мире население перемещается в пригороды далеко за пределы административных границ.
- ▶ В 2014 году около половины городского населения по всему миру подвергалось воздействию загрязнения воздуха на уровнях, которые по меньшей мере в 2,5 раза превышали предельно допустимый уровень, установленный Всемирной организацией здравоохранения.
- ▶ По состоянию на 2015 год общенациональная политика развития городов разрабатывалась в 142 странах, причем 82 из них уже находились в процессе осуществления этой политики, а 23 достигли этапа мониторинга и оценки.

Цель 12: Обеспечение перехода к рациональным моделям потребления и производства



Число сторон конвенций, регулирующих обращение с опасными отходами и другими химическими веществами



Цель 12 предусматривает поощрение перехода к более рациональным моделям потребления и производства с помощью различных мер, включая осуществление конкретных стратегий и заключение международных соглашений по обращению с материалами, которые являются токсичными для окружающей среды.

- ▶ В 2010 году показатель ресурсозатрат (количество использованного сырья) в развитых регионах составлял 23,6 кг на единицу ВВП, тогда как в развивающихся регионах этот показатель был равен 14,5 кг на единицу ВВП.
- ▶ В том же году внутреннее материальное потребление на душу населения в развитых регионах было на 72 процента выше, чем в развивающихся регионах.
- ▶ Все государства — члены Организации Объединенных Наций, кроме шести, являются сторонами хотя бы одной из конвенций (Базельской, Роттердамской или Стокгольмской), регулирующих обращение с опасными отходами и другими химическими веществами.

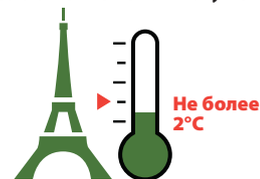


Цель 13: Принятие срочных мер по борьбе с изменением климата и его последствиями

Изменение климата создает самую большую угрозу процессу развития, а его широко распространенные и беспрецедентные последствия возлагают несоразмерное бремя на беднейшие и наиболее уязвимые слои населения. Необходимо принять срочные меры не только по борьбе с изменением климата и его последствиями, но и по повышению сопротивляемости опасным климатическим явлениям и стихийным бедствиям.

- ▶ В апреле 2016 года 175 государств-членов подписали эпохальное Парижское соглашение, которое закладывает фундамент масштабных действий всего мира по удержанию прироста глобальной температуры в пределах не более 2°C.
- ▶ В результате стихийных бедствий, случившихся в 2000–2013 годах, в среднем ежегодно погибали 83 000 человек, а оказывались пострадавшими — 211 млн.
- ▶ Согласно имеющимся данным, в 2015 году только 83 страны уже имели правовые и/или нормативные положения для управления риском стихийных бедствий.

Парижское соглашение по климату 2015 года



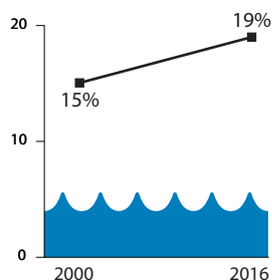
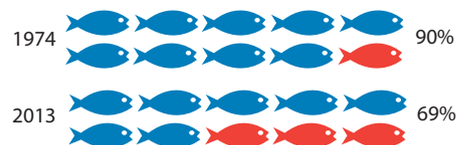
В результате стихийных бедствий, случившихся в 2000–2013 годах, в среднем ежегодно погибали **83 000** человек, а оказывались пострадавшими — **211 млн.**

Цель 14: Сохранение и рациональное использование океанов, морей и морских ресурсов в интересах устойчивого развития

Эта цель предусматривает поощрение сохранения и рационального использования морских и прибрежных экосистем, предотвращение загрязнения морской среды и увеличение экономических выгод, извлекаемых малыми островными развивающимися государствами и НРС из рационального использования морских ресурсов.

- ▶ Морские ресурсы особенно важны для людей, живущих в прибрежных районах, на долю которых в 2010 году приходилось 37 процентов населения мира.
- ▶ Доля мировых запасов морской рыбы, находящихся в пределах, обеспечивающих биологическое воспроизводство, снизилась с 90 процентов в 1974 году до 69 процентов в 2013 году.
- ▶ В 2014 году охранялось 8,4 процента морской среды, находящейся под национальной юрисдикцией (до 200 морских миль от берега). В период 2000–2016 годов доля ключевых с точки зрения сохранения биоразнообразия морских районов, полностью охваченных режимом охраняемых районов, увеличилась с 15 до 19 процентов.
- ▶ Наибольшему риску прибрежной эвтрофикации подвергаются следующие пять крупных морских экосистем: Бенгальский залив, Восточно-Китайское море, Мексиканский залив, северо-восточная часть Бразильского шельфа и Южно-Китайское море — районы, которые в 2010 году обеспечивали экосистемными услугами 781 млн. человек, проживающих в прибрежных районах.

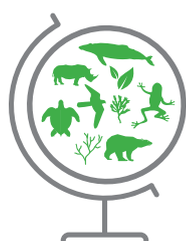
Доля рыбных запасов, находящихся в пределах, обеспечивающих биологическое воспроизводство



Доля ключевых с точки зрения сохранения биоразнообразия морских районов, охваченных режимом охраняемых районов, по миру в целом



Цель 15: Защита и восстановление экосистем суши и содействие их рациональному использованию, рациональное лесопользование, борьба с опустыниванием, прекращение и обращение вспять процесса деградации земель и прекращение процесса утраты биологического разнообразия

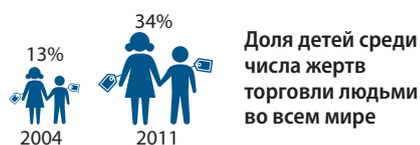


Свыше **23 000** видов во всем мире подвергаются угрозе исчезновения

Цель 15 предусматривает уделение особого внимания вопросам рационального лесопользования, восстановления деградировавших земель и достижения успеха в борьбе с опустыниванием, сокращения масштабов деградации природной среды обитания и прекращения процесса утраты биоразнообразия. Все эти усилия, вместе взятые, призваны обеспечить сохранение источников средств к существованию для тех, кто напрямую зависит от лесных угодий и других экосистем, гарантировать поддержание сильного биоразнообразия и сделать так, чтобы выгодами от этих природных ресурсов могли пользоваться и будущие поколения.

- ▶ Чистое сокращение площади лесов во всем мире замедлилось с 7,3 млн. га в год в 1990-е годы до 3,3 млн. га в год в период 2010–2015 годов.
- ▶ По миру в целом процентная доля наземных, внутренних пресноводных и горных районов, имеющих ключевое значение для поддержания биоразнообразия и входящих в состав охраняемых территорий, увеличилась за 2000–2016 годы с 16,5 до 19,3 процента, с 13,8 до 16,6 процента и, соответственно, с 18,1 до 20,1 процента.
- ▶ По состоянию на 2015 год высокая вероятность исчезновения отмечалась в отношении свыше 23 000 видов растений, грибов и животных. Деятельность человека приводит к исчезновению видов темпами, на три порядка превышающими уровни, считавшиеся нормальными для планеты Земля на протяжении всей ее истории.
- ▶ С 1999 года объектами незаконной торговли, затронувшей 120 стран, стали по меньшей мере 7 000 видов животных и растений.

Цель 16: Содействие построению миролюбивого и открытого общества в интересах устойчивого развития, обеспечение доступа к правосудию для всех и создание эффективных, подотчетных и основанных на широком участии учреждений на всех уровнях



В НРС **каждый второй** ребенок к моменту достижения пятилетнего возраста остается незарегистрированным



Цель 16 предусматривает построение миролюбивого и открытого общества, основанного на уважении прав человека, верховенстве закона, благом управлении на всех уровнях и прозрачных, эффективных и подотчетных учреждениях. Но многие страны по-прежнему сталкиваются с непрекращающимся насилием и вооруженными конфликтами, и слишком много людей не получают должной поддержки со стороны слабых учреждений и не имеют доступа к правосудию, информации и другим основным свободам.

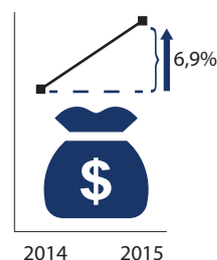
- ▶ В период 2008–2014 годов уровень убийств в развивающихся странах был вдвое выше, чем в развитых странах.
- ▶ В 2011 году доля детей среди жертв торговли людьми во всем мире составила 34 процента по сравнению с 13 процентами в 2004 году.
- ▶ По миру в целом доля лиц, содержащихся под стражей без вынесения приговора, среди общего числа людей, находившихся в заключении в течение периода 2012–2014 годов, составляла 30 процентов.
- ▶ Во всем мире более четверти всех детей в возрасте до пяти лет не были зарегистрированы после рождения. В НРС каждый второй ребенок к моменту достижения пятилетнего возраста остается незарегистрированным.



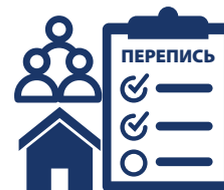
Цель 17: Укрепление средств осуществления и активизация работы в рамках Глобального партнерства в интересах устойчивого развития

Осуществление Повестки дня на период до 2030 года требует активизации и укрепления глобального партнерства, которое мобилизует все имеющиеся ресурсы правительств, гражданского общества, частного сектора, системы Организации Объединенных Наций и других участников. Увеличение поддержки, оказываемой развивающимся странам, особенно НРС, развивающимся странам, не имеющим выхода к морю, и малым островным развивающимся государствам, имеет решающее значение для обеспечения справедливого прогресса для всех.

- ▶ В 2015 году совокупный объем официальной помощи в целях развития составил 131,6 млрд. долл. США, то есть увеличился в реальном выражении на 6,9 процента по сравнению с 2014 годом (рекордно высокий уровень).
- ▶ За период 2000–2012 годов отношение расходов на обслуживание долга к экспортной выручке значительно уменьшилось: с 11,7 в 2000 году до 2,7 в 2012 году.
- ▶ В 2015 году уровень охвата населения стационарным широкополосным доступом к Интернету, достиг в развитых регионах 29 процентов, тогда как в развивающихся регионах он составил всего 7,1 процента, а в НРС — 0,5 процента.
- ▶ Хотя за период 2000–2014 годов доля товарного экспорта из НРС в совокупном объеме экспортных поставок практически удвоилась, в 2014 году она по-прежнему представляла собой лишь малую часть общемирового экспорта: 1,1 процента.
- ▶ За период 2006–2015 годов 90 процентов всех стран и 88 процентов развивающихся стран провели хотя бы по одной переписи населения и жилищного фонда, являющейся основным источником важнейших данных.



В 2015 г. совокупный объем ОПР составил 131,6 млрд. долл. США, то есть увеличился в реальном выражении по сравнению с 2014 г. на 6,9 процента



За период 2006–2015 гг. переписи населения и жилищного фонда провели 90 процентов всех стран

Обеспечить, чтобы никто не был забыт

Принимая на себя обязательства по реализации Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года, государства-члены признали, что достоинство человеческой личности имеет основополагающее значение и что цели и задачи, предусмотренные в Повестке дня, должны быть достигнуты в интересах всех стран и народов и всех слоев общества. Более того, они заявили о своем стремлении охватить в первую очередь самых отстающих. Перейти к практическому выполнению взятых в этой связи обязательств будет непросто, поскольку, судя по дезагрегированным данным, блага от развития распределяются далеко не равномерно.

- ▶ В 2015 году уровень безработицы среди молодежи (людей в возрасте от 15 до 24 лет) в мире составлял 15 процентов, что более чем втрое превышало аналогичный показатель для взрослых (4,6 процента).
- ▶ В 2015 году по миру в целом вероятность того, что рождение ребенка будет проходить с участием квалифицированных медицинских специалистов, в наиболее обеспеченных 20 процентах домохозяйств, была вдвое выше, чем в случае беднейших 20 процентов домохозяйств (89 против 43 процентов).
- ▶ Вероятность задержки роста у детей из беднейших домохозяйств вдвое выше, чем у их сверстников из наиболее обеспеченных семей.
- ▶ Доступ к водопроводу имеют почти 80 процентов городских жителей, но лишь треть сельского населения.

- ▶ Согласно полученным от стран сообщениям, в НРС, развивающихся странах, не имеющих выхода к морю, и малых островных развивающихся государствах распространенность недоедания была в 2014–2016 годах значительно выше, чем в развивающихся регионах в целом (на 13,6, 9,8 и, соответственно, 5,1 процентного пункта).

Никого не забыть — это главный принцип Повестки дня на период до 2030 года. Однако без данных и показателей, обеспечивающих учет интересов конкретных групп населения, включая наиболее уязвимые слои, полностью выполнить обязательства, закрепленные в ЦУР, будет невозможно. Глобальные усилия по повышению доступности и эффективности использования данных, в том числе за счет совершенствования интеграции их источников, уже предпринимаются. Но многое еще предстоит сделать. Мировое статистическое сообщество готово пересматривать и модернизировать методы этой работы, с тем чтобы в полной мере удовлетворить текущие потребности и выполнить наше обещание перед нынешним и будущими поколениями.

У Хунбо
Заместитель Генерального секретаря
по экономическим и социальным вопросам

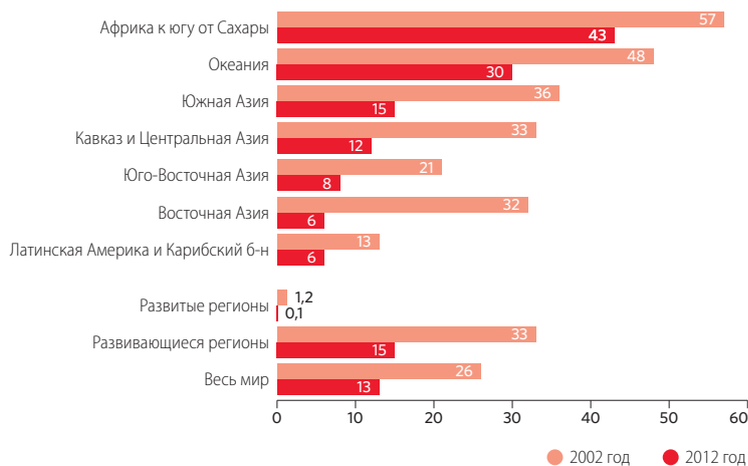


Цель 1: Повсеместная ликвидация нищеты во всех ее формах

Подписывая Повестку дня на период до 2030 года, правительства во всем мире взяли на себя обязательство покончить с нищетой во всех ее проявлениях, включая самые экстремальные ее формы, в течение следующих 15 лет. Они постановили, что все люди повсеместно должны пользоваться правом на базовый уровень жизни. Это включает предоставление социальных льгот малоимущим и наиболее уязвимым слоям населения и обеспечение того, чтобы люди, пострадавшие от конфликтов и стихийных бедствий, получали достаточную поддержку, включая доступ к основным услугам.



Доля населения с доходом менее 1,90 долл. США в день, 2002 и 2012 годы (в процентах)



Примечание: Региональные оценки для Северной Африки и Западной Азии рассчитать не удалось, поскольку имеющиеся данные не обеспечивают достаточного охвата населения.

Масштабы нищеты за десятилетие были сокращены наполовину, однако в 2012 году каждый восьмой человек по всему миру по-прежнему жил в крайней нищете

Международная черта бедности в настоящее время установлена на уровне 1,90 долл. США на человека в день на основе паритета покупательной способности 2011 года. За десятилетие с 2002 по 2012 год доля населения планеты, живущего за чертой бедности, сократилась наполовину: с 26 до 13 процентов. Если темпы экономического роста, наблюдавшиеся в течение этого десятилетнего периода, сохранятся и в следующие 15 лет и если выгодами от этого роста смогут в равной степени воспользоваться все группы населения с разными уровнями доходов, то к 2030 году глобальный показатель крайней нищеты, вероятно, упадет до 4 процентов. Нищета по-прежнему остается широко распространенным явлением в Африке к югу от Сахары, где в 2012 году доля населения с доходом менее 1,90 долл. США в день превышала 40 процентов.



По всему миру чаще всего в условиях крайней нищеты оказываются молодые работники

В 2015 году доля работников и членов их семей, имеющих доход менее 1,90 долл. США на человека в день, составляла по миру в целом 10,2 процента, снизившись с 27,5 процентов в 2000 году. Чаще всего в числе малоимущих работников оказываются молодые люди в возрасте 15–24 лет: в 2015 году за чертой бедности находились 16 процентов всей трудоустроенной молодежи, тогда как для работающего взрослого населения соответствующий показатель составлял 9 процентов. В том же году к числу малоимущих работников относились треть всех работников в Африке к югу от Сахары и более 18 процентов работников в Южной Азии.

Доля занятого населения с доходом менее 1,90 долл. США в день — всего, среди молодежи и среди взрослых людей, 2000 год и 2015 год (в процентах)



Лишь каждый пятый в странах с низким уровнем дохода получает какие-либо льготы по линии социальной защиты

Одним из путей дальнейшего сокращения масштабов нищеты является расширение охвата программами социальной защиты и адресное предоставление льгот малоимущим и наиболее уязвимым слоям населения. Программы социальной защиты включают меры социальной помощи, такие как выплаты наличных средств, организация школьного питания и адресная продовольственная помощь. К другим формам социальной защиты относятся программы социального страхования и рынка труда, предусматривающие, в частности, выплату пенсионных пособий по старости и инвалидности, предоставление отпуска по беременности и родам, страхование на случай безработицы, субсидирование профессиональной подготовки и оплаты труда. Большинство малоимущих, особенно в более бедных странах, остаются за рамками систем социальной защиты: в странах с низким уровнем дохода примерно каждый пятый получает какие-либо льготы по линии социальной защиты, в то время как в странах с уровнем дохода выше среднего их получателями являются две трети населения.

Доля населения, получающего льготы по линии социальной защиты, согласно последним имеющимся данным в течение периода 2000–2014 годов (в процентах)



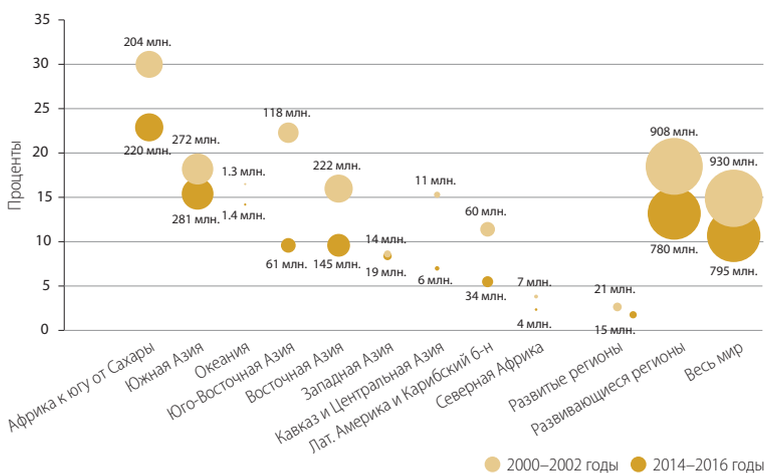


Цель 2: Ликвидация голода, обеспечение продовольственной безопасности и улучшение питания и содействие устойчивому развитию сельского хозяйства

Цель 2 предусматривает изыскание устойчивых решений, позволяющих покончить с голодом во всех его формах к 2030 году и обеспечить продовольственную безопасность. Задача состоит в том, чтобы каждый человек, где бы он ни жил, гарантированно располагал доброкачественными продуктами питания в достаточном количестве, чтобы вести здоровый образ жизни. Для достижения этой цели потребуются повысить доступность продовольствия и содействовать повсеместному переходу к устойчивому

сельскому хозяйству. Это влечет за собой повышение продуктивности и увеличение доходов мелких фермеров путем содействия обеспечению равного доступа к земле, технологиям и рынкам и поощрения устойчивых систем производства продуктов питания и жизнестойких методов ведения сельского хозяйства. Это также требует увеличения инвестиций в рамках международного сотрудничества для укрепления производственного потенциала сельского хозяйства в развивающихся странах.

Число и доля людей, страдающих от недоедания, 2000–2002 годы и 2014–2016 годы (в млн. чел. и процентах)



Примечание: Охват населения развитых регионов составляет менее 50 процентов по всем периодам между 2000 и 2014 годами. Доля людей, страдающих недоеданием, составляет менее 5 процентов, как в Северной Африке, так и в развитых регионах за оба временных периода.

Несмотря на достигнутый прогресс, более 790 млн. чел. во всем мире по-прежнему страдают от голода

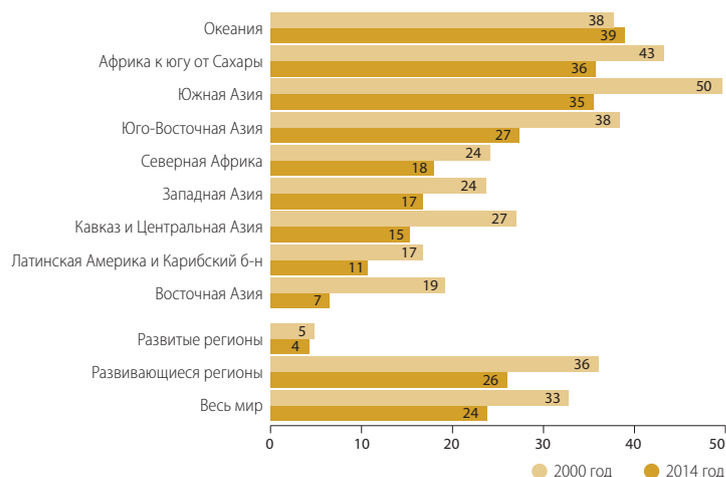
В борьбе с голодом за последние 15 лет достигнут определенный прогресс. В целом по миру доля людей, страдающих от голода, снизилась с 15 процентов в 2000–2002 годах до 11 процентов в 2014–2016 годах. Тем не менее более 790 млн. человек — исключительно в развивающихся регионах — по-прежнему не располагают постоянным доступом к достаточному и полноценному питанию. При сохранении нынешних тенденций многим странам не удастся решить задачу к 2030 году покончить с голодом. Продолжающийся голод уже не объясняется нехваткой продовольствия. Так, во многих странах, которые не смогли решить задачу в области борьбы с голодом, поставленную в целях в области развития, сформулированных в Декларации тысячелетия (ЦРТ), отсутствие продовольственной безопасности, затрагивавшее широкие слои населения, было вызвано стихийными бедствиями и антропогенными катастрофами или политической нестабильностью. Предварительные данные по «Шкале оценки уровня отсутствия продовольственной безопасности» — имеющиеся по примерно 150 странам за 2014 и 2015 годы — показывают, что отсутствие продовольственной безопасности наиболее широко распространено в Африке к югу от Сахары. Для более чем половины взрослого населения этого региона отсутствие продовольственной безопасности представляло собой умеренную или острую проблему, а для четверти — острую проблему. Второе место по доле населения, страдающего от отсутствия продовольственной безопасности, занимала Южная Азия: для примерно 25 процентов взрослых эта проблема носит умеренный или острый характер, а для 12 процентов является острой.



Хроническое недоедание или задержка роста по-прежнему затрагивают каждого четвертого ребенка в возрасте до 5 лет

По оценкам, в 2014 году от задержки роста — хронической формы недоедания, определяемой как недостаточный рост для своего возраста, — страдали 158,6 млн. детей в возрасте до 5 лет. В результате хронического недоедания дети подвергаются большей опасности умереть от обычных инфекций, чаще и тяжелее болеют и хуже выздоравливают. Недоедание также связывают с ослаблением способностей к обучению, а также с пониженной успеваемостью в школе и результативностью на работе. На глобальном уровне доля детей с задержкой роста снизилась во всех регионах, кроме Океании. Самый значительный прогресс в период 2000–2014 годов был достигнут в Южной Азии, однако в этом регионе по-прежнему живет наибольшее в мире количество детей с задержкой роста: 63,9 млн. В Африке к югу от Сахары прогресс в борьбе с недоеданием не поспевал за ростом численности населения: число детей с задержкой роста увеличилось, согласно оценкам, с 50,1 млн. в 2000 году до 57,3 млн. в 2014 году. В совокупности на долю Южной Азии и Африки к югу от Сахары в 2014 году приходилось три четверти детей в возрасте до 5 лет с задержкой роста.

Доля детей в возрасте до пяти лет с задержкой роста, 2000 и 2014 годы (в процентах)

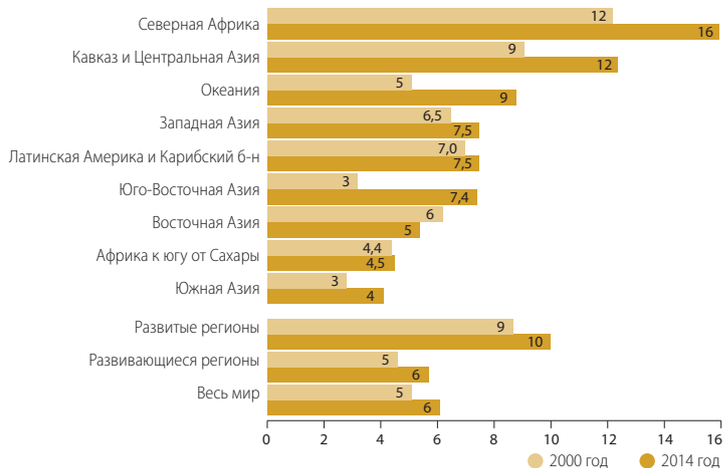


Примечание: Охват населения развитых регионов составляет менее 50 процентов по всем периодам между 2000 и 2014 годами.

Доля детей в возрасте до 5 лет с избыточным весом увеличилась почти на 20 процентов

В целом по миру доля детей в возрасте до 5 лет с избыточным весом увеличилась с 5,1 процента в 2000 году до 6,1 процента в 2014 году. Избыточный вес представляет собой все более серьезную проблему, которая затрагивает практически все регионы. Самый высокий уровень распространенности избыточного веса у детей в возрасте до пяти лет (16 процентов) отмечается в Северной Африке, за ней следуют Кавказ и Центральная Азия (12,4 процента). По миру в целом от избыточного веса страдают 41 млн. детей в этой возрастной группе; почти половина из них живут в Азии, а одна четверть — в Африке.

Доля детей в возрасте до пяти лет с избыточным весом, 2000 и 2014 годы (в процентах)

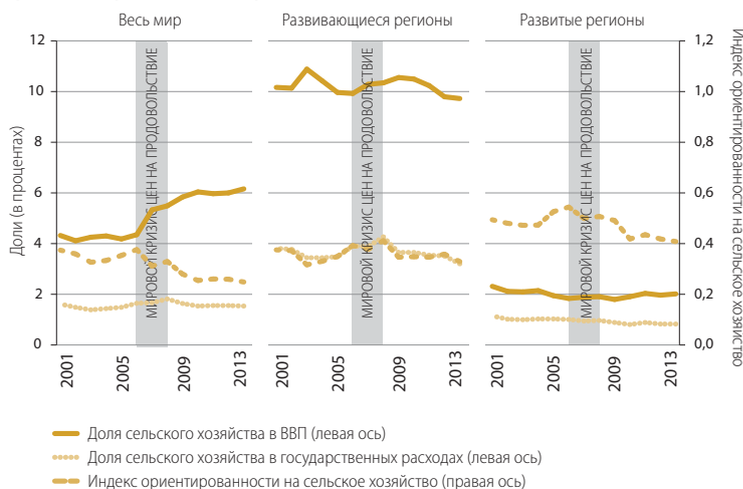


Примечание: Охват населения развитых регионов составляет менее 50 процентов по всем периодам между 2000 и 2014 годами.

Доля сельского хозяйства в государственных расходах все больше отстает от вклада этой отрасли в экономику

Продуктивность сельского хозяйства зависит от инвестиций из государственных и частных, отечественных и иностранных источников. В последнее время тенденции в области расходования государственных средств нельзя назвать благоприятными. За период 2001–2013 годов индекс ориентированности на сельское хозяйство (ИОСХ) — отношение доли сельского хозяйства в государственных расходах к доле сельского хозяйства в ВВП — снизился в развивающихся странах с 0,37 до 0,33. Этот спад прервался лишь один раз во время резкого повышения цен в ходе продовольственного кризиса 2006–2008 годов, когда правительства увеличили свои расходы на сельское хозяйство. С конца 1990-х годов помощь сельскохозяйственному сектору в развивающихся странах застыла на уровне около 8 процентов от общего объема расходов, снизившись по сравнению с высоким уровнем в 20 процентов в середине 1980-х годов, когда доноры начали уделять больше внимания вопросам совершенствования государственного управления, наращивания социального капитала и поддержки нестабильных государств.

Доля сельского хозяйства в государственных расходах, доля сельского хозяйства в ВВП (в процентах) и индекс ориентированности на сельское хозяйство (ИОСХ) во всем мире, в развитых и развивающихся регионах, 2001–2013 годы



— Доля сельского хозяйства в ВВП (левая ось)
 - - - Доля сельского хозяйства в государственных расходах (левая ось)
 — Индекс ориентированности на сельское хозяйство (правая ось)



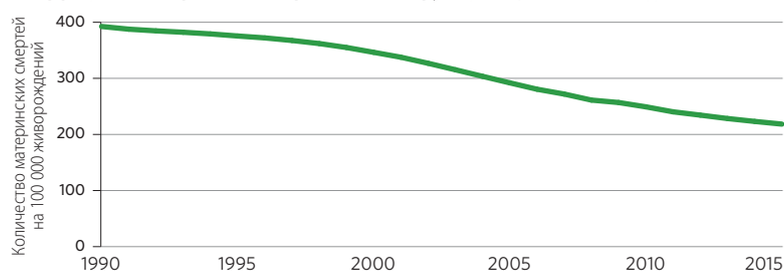


Цель 3: Обеспечение здорового образа жизни и содействие благополучию для всех в любом возрасте

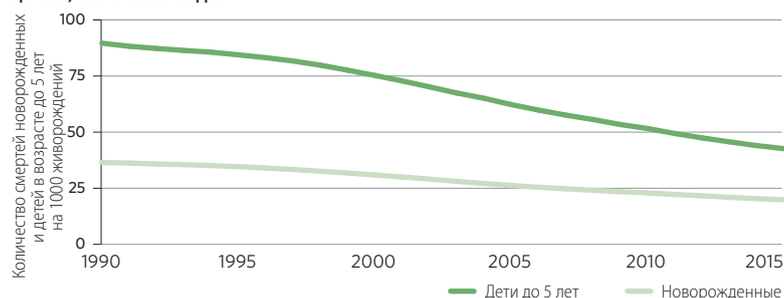
Цель 3 предусматривает обеспечение здоровья и благополучия всех на каждом этапе жизни. Задача состоит в том, чтобы повысить уровень охраны репродуктивного здоровья, а также здоровья матери и ребенка; положить конец эпидемиям ВИЧ/СПИДа, малярии, туберкулеза и тропических болезней, которым не уделяется должного внимания; сократить распространенность неинфекционных и экологически обусловленных заболеваний;

достичь всеобщего охвата услугами здравоохранения; и обеспечить всеобщий доступ к безопасным, недорогим и эффективным лекарственным средствам и вакцинам. Для достижения этой цели мировые лидеры взяли на себя обязательство оказывать поддержку научным исследованиям и разработкам, увеличивать финансирование здравоохранения и наращивать потенциал всех стран в области снижения и регулирования рисков для здоровья.

Коэффициент материнской смертности по миру в целом, 1990–2015 годы



Коэффициенты смертности новорожденных и детей в возрасте до пяти лет по миру в целом, 1990–2015 годы



Уровни смертности среди матерей, новорожденных и детей резко снизились с 1990 года, но по-прежнему остаются неприемлемо высокими

За период 1990–2015 годов глобальный коэффициент материнской смертности снизился на 44 процента и составил, по оценкам, 216 случаев на 100 000 живорождений, так и не достигнув уровня, предусмотренного ЦРТ, и значительно превышая целевой показатель в 70 случаев материнской смертности на 100 000 живорождений, установленный в Повестке дня на период до 2030 года. Почти все случаи материнских смертей происходят в условиях нехватки ресурсов и могут быть предотвращены, в том числе путем расширения доступа к надлежащим услугам по охране сексуального и репродуктивного здоровья. По миру в целом в 2015 году примерно три четверти всех женщин репродуктивного возраста (от 15 до 49 лет), состоящих в браке или живущих с постоянным партнером, удовлетворяли свои потребности в планировании семьи путем использования современных методов контрацепции. Только три четверти всех деторождений происходили с помощью квалифицированного специалиста по родовспоможению.

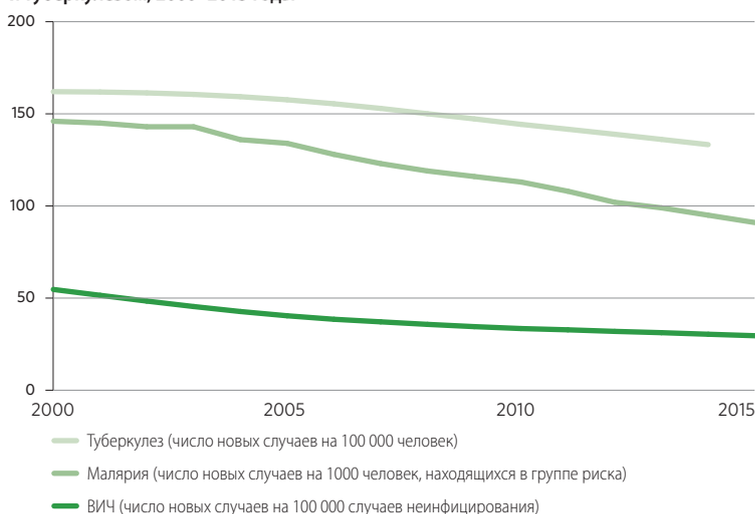
Уровень смертности детей в возрасте до пяти лет снизился за период 1990–2015 годов более чем наполовину: до 43 случаев на 1000 живорождений. Однако сокращения на две трети, предусмотренного ЦРТ, достичь так и не удалось. Согласно оценкам, в 2015 году в возрасте до пяти лет умерли 5,9 млн. детей, причем в большинстве случаев их смерть можно было предотвратить. За этот период прогресс в области обеспечения выживаемости детей в возрасте от 1 до 59 месяцев опережал достижения в снижении неонатальной смертности; в результате все большая доля всех случаев смерти в возрасте до пяти лет приходится на первый месяц жизни (45 процентов в 2015 году).



Уровень заболеваемости основными инфекционными болезнями снижается, хотя новые случаи инфицирования по-прежнему выявляются ежегодно у сотен миллионов людей

В период 2000–2015 годов масштабы заболеваемости ВИЧ, малярией и туберкулезом по миру в целом сокращались, что указывает на достижение ЦРТ 6. Задача полного искоренения этих эпидемий, однако, потребует активизации усилий. В 2015 году число новых случаев инфицирования ВИЧ по миру в целом составляло 0,3 процента на 1000 неинфицированных людей, и в том же году, согласно оценкам, заразились еще 2,1 млн. человек. Самый высокий уровень заболеваемости ВИЧ был зафиксирован в Африке к югу от Сахары, где он составлял 1,5 случая нового заражения на 1000 неинфицированных. В 2014 году по всему миру были зарегистрированы 9,6 млн. новых случаев заболевания туберкулезом (133 на 100 000 человек), 58 процентов из которых приходились на Юго-Восточную Азию и Западно-Тихоокеанский регион. Практически половина населения мира подвергается риску заболевания малярией, и в 2015 году уровень заболеваемости этой болезнью составил 91 новый случай на 1000 человек, находящихся в группе риска, или примерно 214 млн. случаев. 89 процентов всех случаев заболевания малярией в мире приходилось на Африку к югу от Сахары, где заболеваемость равнялась 235 случаям на 1000 человек в группе риска.

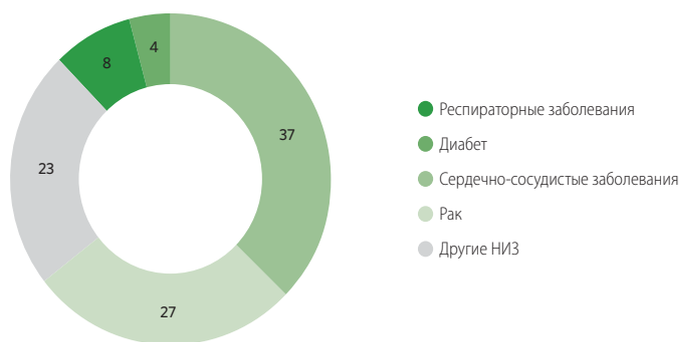
Глобальные коэффициенты инфицирования ВИЧ и заболеваемости малярией и туберкулезом, 2000–2015 годы



Почти две трети случаев смерти, не вызванных инфекционными заболеваниями, среди людей в возрасте до 70 лет приходится на долю сердечно-сосудистых заболеваний и рака

В 2012 году на долю неинфекционных заболеваний (НИЗ) приходилось примерно 38 млн. случаев смерти в год, что составляло 68 процентов всех случаев смерти во всем мире. Среди всех случаев смерти в возрасте до 70 лет, которые обычно называются случаями преждевременной смерти, на долю НИЗ приходилось 52 процента от общего количества смертей. Более трех четвертей случаев преждевременной смерти по причине НИЗ были вызваны сердечно-сосудистыми заболеваниями, раком, диабетом и хроническими респираторными заболеваниями. Во всем мире за период 2000–2012 годов уровень преждевременной смертности от этих четырех основных НИЗ снизился на 15 процентов.

Доля случаев преждевременной смерти* по причине неинфекционных заболеваний, в разбивке по видам, 2012 год (в процентах)



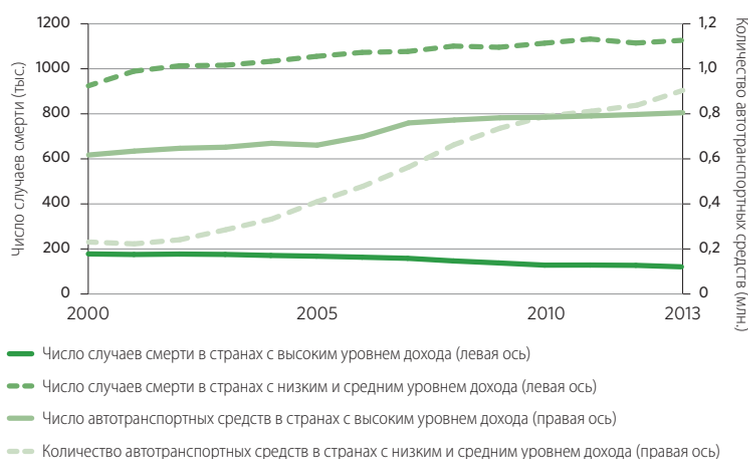
* Термин «случаи преждевременной смерти» относится к случаям смерти среди населения в возрасте до 70 лет.

Примечание: Сумма процентных долей на диаграмме может быть не равна 100 вследствие округления.

Начиная с 2000 года уровень смертности в результате дорожно-транспортных происшествий в странах с высоким уровнем дохода медленно снижается, но при этом быстро растет в странах с низким и средним уровнями дохода

В 2013 году в результате дорожно-транспортных происшествий погибли около 1,25 млн. человек, т.е. в среднем, по 3400 человек в день. Кроме того, в результате дорожно-транспортных происшествий ежегодно десятки миллионов людей получают травмы или становятся инвалидами, причем наиболее уязвимыми оказываются дети, пешеходы, велосипедисты и пожилые люди. С учетом резкого увеличения количества автотранспортных средств, которое за период 2000–2013 годов почти удвоилось, сокращение к 2020 году глобальной смертности и травматизма в результате дорожно-транспортных происшествий вдвое представляет собой масштабную цель.

Число случаев смерти в результате дорожно-транспортных происшествий (тыс. чел.) и количество автотранспортных средств (млн. штук) в странах с высоким, низким и средним уровнем дохода, 2000–2013 годы



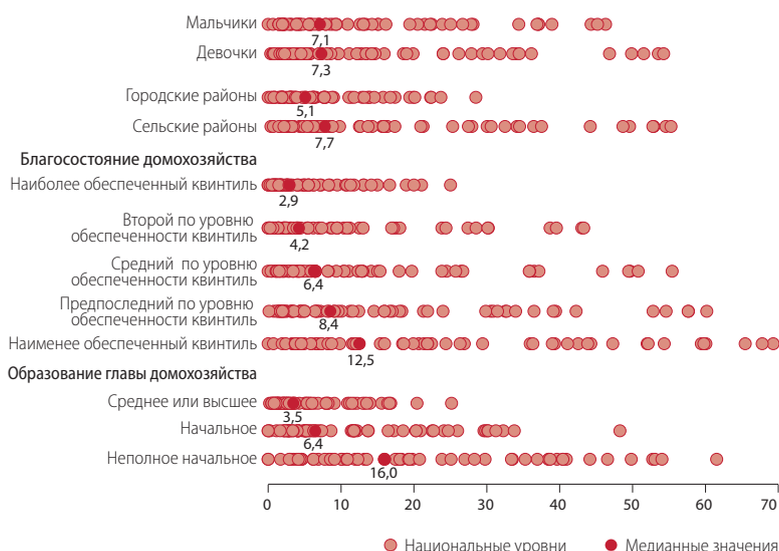


Цель 4: Обеспечение всеохватного и справедливого качественного образования и поощрение возможности обучения на протяжении всей жизни для всех

Цель 4 предусматривает обеспечение того, чтобы все люди располагали доступом к качественному образованию и имели возможность обучения на протяжении всей жизни. Особое внимание в ходе достижения этой цели будет уделяться приобретению фундаментальных и продвинутых знаний и умений на всех этапах образования и развития; обеспечению более широкого и справедливого доступа к качественному образованию на всех уровнях, а также к техническому и профессиональному образованию и подготовке (ТПОП); и знаниям, навыкам и представлениям о ценностях, необходимым для того, чтобы хорошо работать и вносить свой вклад в жизнь общества.



Доля детей младшего школьного возраста, не посещающих школу, в отдельных странах в разбивке по полу, месту проживания, уровню достатка домохозяйств и уровню образования главы домохозяйства, 2008–2012 годы (в процентах)



Примечание: Данные основаны на результатах национально репрезентативных обследований домохозяйств, проведенных в 63 странах с низким и средним уровнем дохода в период 2008–2012 годов.

Дети, проживающие в сельских районах, относящиеся к малоимущим слоям населения или имеющие малообразованных или необразованных родителей, с меньшей вероятностью посещают школу

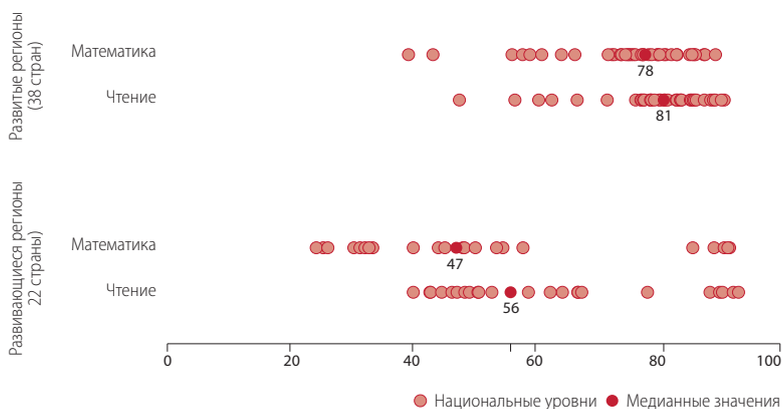
Несмотря на достигнутый прогресс, мировому сообществу не удалось достичь сформулированной в Декларации тысячелетия цели в области развития, предусматривавшей обеспечение к 2015 году всеобщего начального образования. В 2013 году — последнем году, за который имеются соответствующие данные, — школу не посещали 59 млн. детей младшего школьного возраста и 65 млн. подростков среднего школьного возраста, большинство из которых составляли девочки. Данные обследований, проведенных в 63 странах с низким и средним уровнями дохода в период 2008–2012 годов, показывают, что у детей младшего школьного возраста из беднейших 20 процентов домохозяйств вероятность не получить школьного образования почти в четыре раза выше, чем у их сверстников из самых обеспеченных домохозяйств. У детей, особенно девочек, из домохозяйств, главы которых не получили даже полного начального образования, вероятность того, что они не будут посещать школу, почти в четыре раза выше, чем у детей, проживающих в домохозяйствах, возглавляемых кем-либо со средним или высшим образованием.



Фундаментальные навыки обеспечивают прочную основу для дальнейшего обучения молодых людей на протяжении всей их жизни

Качественное образование должно приводить к приобретению основных навыков, таких как умение читать, писать и считать, а также знаний и умений более высокого уровня. Получение неполного среднего образования часто совпадает с завершением обязательного образования. К этому этапу учащиеся должны быть в состоянии овладеть знаниями и умениями, относящимися к конкретному предмету, обладать навыками общения и поведения в обществе, а также иметь прочную основу для дальнейшего обучения на протяжении всей жизни. Данные по 38 странам развитых регионов показывают, что в большинстве из них не менее 75 процентов молодых людей овладели по крайней мере минимальными навыками чтения и/или знаниями по математике; в развивающихся регионах такая картина отмечалась лишь в 5 из 22 стран, по которым имеются данные.

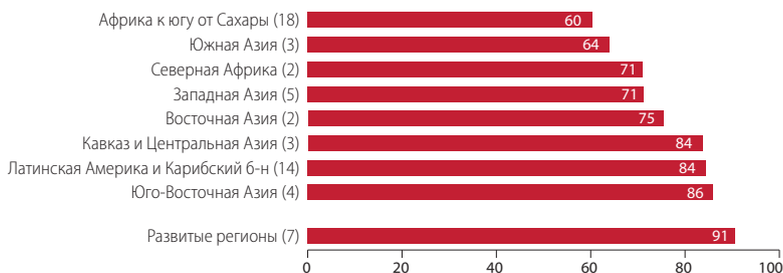
Доля молодых людей, которые на момент завершения неполного среднего обучения овладели по крайней мере минимальными навыками чтения и знаниями по математике по отдельным странам в развивающихся и развитых регионах, 2012 год (в процентах)



Более половины детей в возрасте трех-четырёх лет в отдельных странах развиваются без отклонений в плане физического здоровья, обучения и психосоциального благополучия

Развитие в раннем детском возрасте представляет собой многоплановый процесс, охватывающий ряд аспектов благополучия ребенка: физическое, социальное, эмоциональное и умственное развитие. Несмотря на различия в темпах и уровнях развития детей, все дети имеют неотъемлемое право на развитие своего потенциала в полном объеме. В 54 из 58 стран, по которым имеются данные за период 2009–2015 годов, не менее половины детей в возрасте трех-четырёх лет развивались без отклонений по меньшей мере в трех из следующих областей: грамотность/навыки счета, физическое развитие, социально-эмоциональное развитие и обучение.

Доля детей в возрасте 36–59 месяцев, которые развиваются без отклонений по меньшей мере в трех из следующих областей: грамотность/навыки счета, физическое развитие, социально-эмоциональное развитие и обучение, 2009–2015 годы (в процентах)



Примечание: Данные за период 2009–2015 годов имеются по 58 странам, в которых проживает 18 процентов населения мира. Цифры в скобках указывают на число стран данного региона, по которым имеются данные.

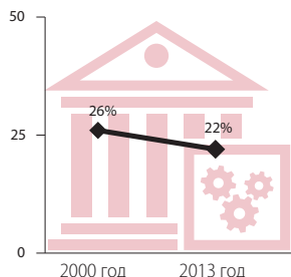
Необходимо обеспечить возможность продолжать обучение на протяжении всей жизни в самых разных формах

Обучение в духе устойчивого развития и глобальной ответственности нацелено на выполнение важнейших неотложных требований общества: «жить вместе» и «установить связь с природой». Это решающие магистральные пути развития для обеспечения устойчивого и мирного будущего для всех.

Следует также поощрять равноправный доступ к ТПОП и высшему образованию. Несмотря на то, что число школьников, поступивших в учебные заведения ТПОП на ступени получения полного среднего образования, выросло за период 2000–2013 годов на треть, доля учащихся средней школы, охваченных ТПОП, сократилась с 26 до 22 процентов. За тот же период масштабы охвата высшим образованием быстро расширились: количество зачисленных в вузы по миру в целом удвоилось, а в развивающихся регионах выросло в 2,5 раза, причем число поступивших мужчин и женщин было практически одинаковым. Тем не менее в 2013 году 757 млн. взрослых людей во всем мире по-прежнему не умели читать и писать, причем две трети из них составляли женщины.



↑ В период 2000–2013 годов число людей, поступивших в учебные заведения технического или профессионального образования и подготовки (ТПОП) на ступени получения полного среднего образования **увеличилось почти на треть**



Доля людей, получающих полное среднее образование в учебных заведениях ТПОП, **сократилась с 26 процентов до 22 процентов**



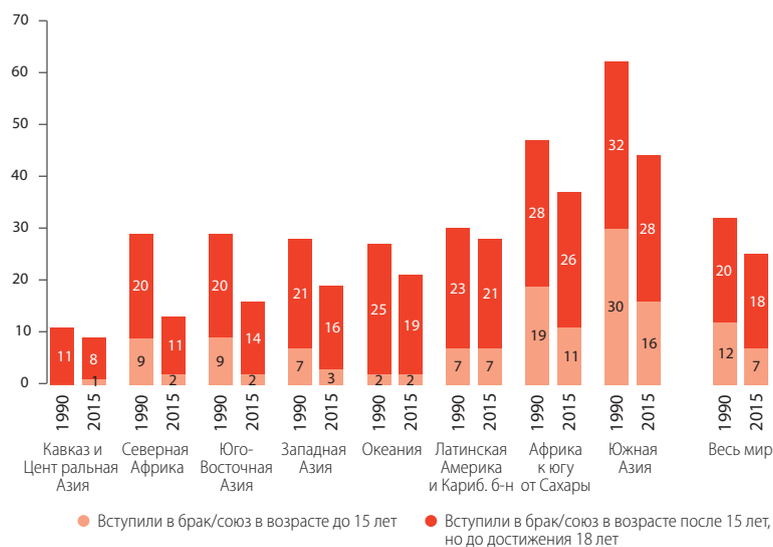


Цель 5: Обеспечение гендерного равенства и расширение прав и возможностей всех женщин и девочек

Расширение прав и возможностей женщин и девочек для полной реализации их потенциала требует, чтобы они имели равные с мужчинами и мальчиками возможности. Это означает ликвидацию всех форм дискриминации и насилия в отношении них, включая насилие со стороны партнеров, с которыми они состоят в интимной связи, сексуальное насилие и вредные виды практики, такие как детские браки и калечащие операции на женских половых органах (КОЖПО). Обеспечение наличия у женщин более широкого доступа к оплачиваемой работе по найму, к услугам в области охраны сексуального и репродуктивного здоровья и к реализации репродуктивных прав, а также реальных возможностей принятия решений в публичной и частной сферах будет служить дополнительной гарантией того, что процесс развития будет справедливым и устойчивым.



Доля женщин, в возрасте от 20 до 24 лет, вступивших в брак или союз в возрасте до 15 лет и до 18 лет, 1990 год и 2015 год (в процентах)



Примечание: Данные за 2015 год относятся к последним имеющимся данным, собранным в период 2010–2014 годов. Сумма процентных долей на диаграмме может быть не равна общим итогам вследствие округления.

Доля детских браков в целом снизилась, но по-прежнему остается на неприемлемом уровне, особенно в Южной Азии и в Африке к югу от Сахары

Распространенность практики вступления в брак в детском возрасте медленно сокращается. По миру в целом доля женщин в возрасте от 20 до 24 лет, сообщивших о том, что они вступили в брак до своего восемнадцатилетия, снизилась с 32 процентов в период около 1990 года до 26 процентов в период около 2015 года. Детские браки наиболее распространены в Южной Азии и в Африке к югу от Сахары, где данные показатели равны 44 процентам и, соответственно, 37 процентам. Именно в этих двух регионах расположены 10 стран с наивысшими в мире показателями детских браков. Самые высокие показатели вступления в брак девочек в возрасте до 15 лет также приходятся на Южную Азию и Африку к югу от Сахары, где они составляют 16 и, соответственно, 11 процентов. Но социальные нормы могут меняться и меняются: доля девочек, вступающих в брак в возрасте до 15 лет, сократилась по миру в целом с 12 процентов в 1990 году до 7 процентов в настоящее время, хотя между регионами и даже странами и сохраняются различия. Наибольший прогресс в сокращении детских браков был зарегистрирован в Северной Африке, где за последние 25 лет доля малолетних невест снизилась более чем наполовину: с 29 до 13 процентов.

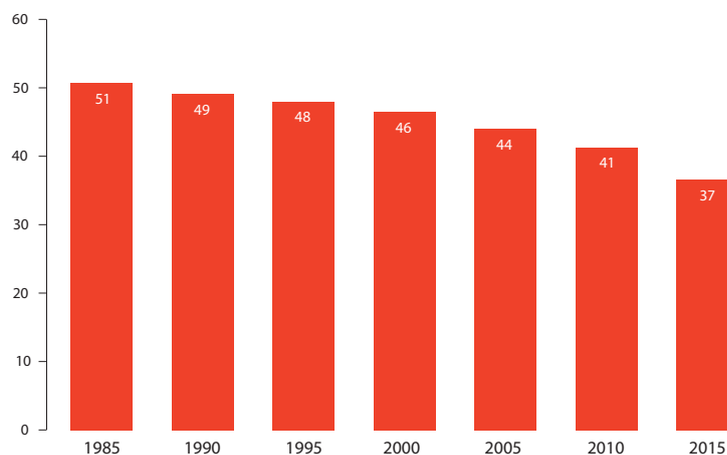


Несмотря на прогресс, калечащим операциям на женских половых органах подверглись более трети девочек в возрасте от 15 до 19 лет в 30 странах, где эта практика распространена наиболее широко

КОЖПО — это нарушение прав человека, жертвами которого оказываются девочки и женщины во всем мире, особенно в странах, где оно является глубоко укоренившейся социальной нормой. По меньшей мере 200 млн. девочек и женщин были подвергнуты женскому обрезанию в 30 странах, в которых эта практика распространена наиболее широко и по которым имеются репрезентативные данные о ее распространенности. За последние три десятилетия общее число случаев КОЖПО сократилось более чем на 25 процентов. Однако прогресс был достигнут не во всех странах, а темпы сокращения оказались неравномерными. На сегодняшний день в указанных 30 странах этой процедуре подвергаются более трети девочек в возрасте от 15 до 19 лет, тогда как в середине 1980-х годов через эту операцию проходила каждая вторая.

Миллионы женщин и девочек во всем мире становятся жертвами насилия в самых разных формах, включая физическое, сексуальное, психологическое и экономическое насилие, а также торговли людьми и иных форм сексуальной эксплуатации. Это не только представляет собой грубейшее нарушение прав человека, но и тормозит процесс развития. Имеющиеся сопоставимые данные по 52 странам (включая только одну страну из развитых регионов) свидетельствуют о том, что за 12 месяцев, предшествовавших собеседованию, физическому и/или сексуальному насилию со стороны своего сексуального партнера подверглись 21 процент опрошенных девочек и женщин в возрасте от 15 до 49 лет.

Доля девочек в возрасте от 15 до 19 лет, подвергнутых калечащим операциям на женских половых органах, в 30 странах, где эта практика распространена наиболее широко, 1985–2015 годы (в процентах)



Примечание: Приведенные данные представляют собой рассчитанные на основе сопоставимых данных по 30 странам средневзвешенные значения, где в качестве весов выступает численность населения. Под данными за 2015 год понимаются самые свежие из имеющихся данных, собранных в период 2010–2014 годов.

5

В развивающихся странах женщины тратят на неоплачиваемую работу в четыре раза больше времени, чем мужчины

Во всех регионах основную часть неоплачиваемой работы, включая уход за членами семьи и работу по дому, такую как приготовление пищи и уборка, выполняют женщины и девочки. По словам женщин, они ежедневно тратят на неоплачиваемый труд в среднем 19 процентов своего времени, тогда как у мужчин этот показатель составляет 8 процентов. Необходимость совмещения выполнения обязанностей по неоплачиваемому уходу и ведению домашнего хозяйства с оплачиваемым трудом означает, что женщины и девочки работают дольше, чем мужчины и мальчики, и у них остается меньше времени для отдыха, ухода за собой, обучения и других видов деятельности.

Доля времени, потраченного на неоплачиваемую и оплачиваемую работу, в отдельных странах, женщины и мужчины, 2000–2014 годы (процентная доля времени, потраченного за один день)



Примечание: Данные основаны на результатах обследований бюджета времени, проведенных в период 2000–2014 годов в 59 странах: 30 странах в развивающихся регионах и 29 странах в развитых регионах.

В мировом масштабе женщины занимают только 23 процента мест в парламентах

Доля мест, занимаемых женщинами в однопалатных парламентах или в нижней палате парламента, выросла в 2016 году до 23 процентов. Это представляет собой среднее увеличение на 0,6 процентных пункта, начиная с 2006 года, и повышение на 6 процентных пунктов за десятилетие. Медленные темпы прогресса в этой области контрастируют с более быстрым расширением возможностей для женщин занимать руководящие посты в парламентах. В 2016 году число женщин — спикеров парламента увеличилось с 43 до 49 (из 273 таких постов во всем мире); в январе 2016 года на долю женщин приходилось 18 процентов от общего числа спикеров парламента.

Доля мест, занимаемых женщинами в однопалатных национальных парламентах или в нижней палате национального парламента, 2016 год (в процентах)





Цель 6: Обеспечение наличия и рационального использования водных ресурсов и санитарии для всех

Цель 6 выходит за рамки снабжения питьевой водой и санитарно-гигиеническими средствами, охватывая также вопросы качества и рационального использования водных ресурсов, что имеет критически важное значение для выживания людей и планеты. В Повестке дня на период до 2030 года признается центральное место водных ресурсов в обеспечении устойчивого развития, а также жизненно важная роль, которую более качественная питьевая вода, санитария и гигиена играют в достижении прогресса в других областях, включая охрану здоровья, образование и сокращение масштабов нищеты.



Уровень водной нагрузки: забор пресной воды в процентном отношении к имеющимся ресурсам пресной воды, данные за период около 2012 года (в процентах)



Все больше стран сталкиваются с дефицитом водных ресурсов, который в настоящее время ощущают более двух миллиардов человек

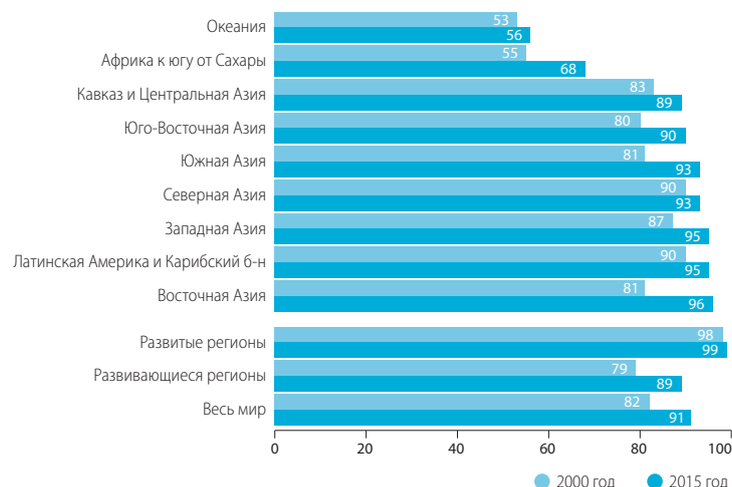
Целостный подход к управлению гидрологическим циклом означает учет уровня «водной нагрузки», рассчитываемого как отношение суммарного объема пресной воды, забираемого всеми основными секторами, к совокупному объему возобновляемых водных ресурсов в конкретной стране или регионе. В настоящее время дефицит водных ресурсов ощущают более двух миллиардов человек по всему миру, и, согласно прогнозам, эта цифра будет увеличиваться. Дефицит водных ресурсов затрагивает страны на всех континентах и затрудняет рациональное использование природных ресурсов, а также экономическое и социальное развитие. Хотя многие регионы находятся ниже 25-процентного порогового уровня, знаменующего собой начальные этапы физической нехватки воды, внутри стран и между ними существуют огромные различия. В 2011 году дефицит водных ресурсов отмечался в 41 стране, в то время как в 1998 году таких стран было 36. При этом в 10 из них — расположенных на Аравийском полуострове, в Центральной Азии и Северной Африке — забор воды превышал 100 процентов объема возобновляемых ресурсов пресной воды.



Свыше 90 процентов населения мира пользуется улучшенными источниками питьевой воды, но не во всех случаях управление источниками осуществляется с соблюдением требований безопасности

В 2015 году улучшенными источниками питьевой воды пользовались 6,6 млрд. человек, или 91 процент населения мира, тогда как в 2000 году их доля составляла 82 процента. Согласно оценкам, в 2015 году 663 млн. человек по-прежнему пользовались неулучшенными источниками или забирали воду из открытых водоемов. Хотя во всех регионах, кроме Африки к югу от Сахары и Океании, охват составил около 90 процентов или более, широко распространенные проявления неравенства сохранялись внутри стран и между ними. Кроме того, не во всех случаях управление улучшенными источниками воды осуществляется с соблюдением требований безопасности. В 2012 году, например, согласно оценкам, не менее 1,8 млрд. человек были подвержены риску употребления питьевой воды, зараженной фекалиями.

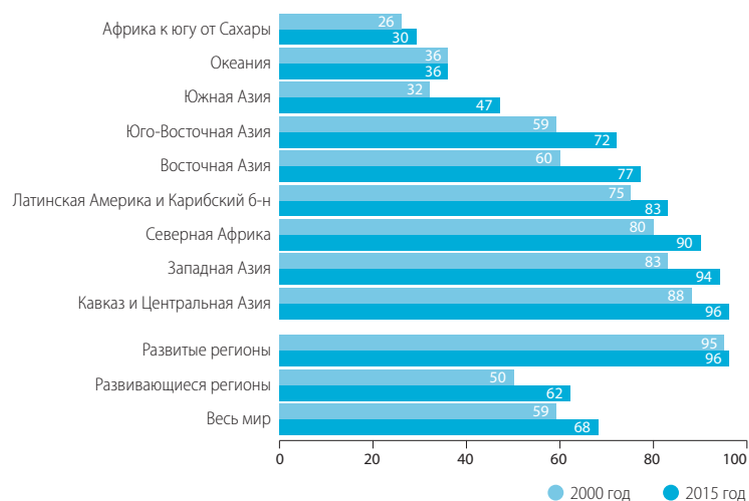
Доля населения, использующего улучшенные источники питьевой воды, 2000 год и 2015 год (в процентах)



Треть населения мира по-прежнему сталкивается с отсутствием надлежащих санитарно-технических средств

За период 2000–2015 годов доля населения мира, пользующаяся улучшенными санитарно-техническими средствами, увеличилась с 59 до 68 процентов. Это означает, что в 2015 году во всем мире улучшенными санитарно-техническими средствами пользовались 4,9 млрд. человек. Однако у 2,4 млрд. людей такой возможности не было, причем у 946 млн. человек из указанного числа отсутствовал доступ вообще к каким бы то ни было средствам санитарии, и они продолжали практиковать открытую дефекацию. Небезопасное удаление фекальных отходов и сточных вод продолжает представлять значительную угрозу для здоровья населения и состояния окружающей среды.

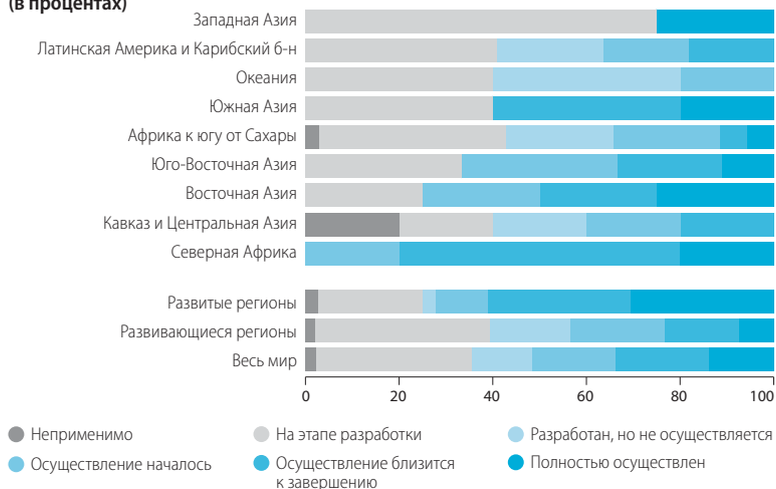
Доля населения, пользующегося улучшенными санитарно-техническими средствами, 2000 год и 2015 годы (в процентах)



Осуществление на национальном уровне планов комплексного управления водными ресурсами идет во всех регионах, хотя и с разным успехом

Одним из ключевых аспектов неистощительного управления водными ресурсами является осуществление комплексного управления водными ресурсами (КУВР) во исполнение Йоханнесбургского плана выполнения решений 2002 года. В 2012 году 65 процентов из 130 стран, ответивших на вопрос обзора по КУВР, сообщили, что уже разработали национальные планы управления, хотя степень их осуществления варьируется от региона к региону.

Доля стран, находящихся на различных этапах осуществления национальных планов комплексного управления водными ресурсами или их эквивалентов, 2012 год (в процентах)



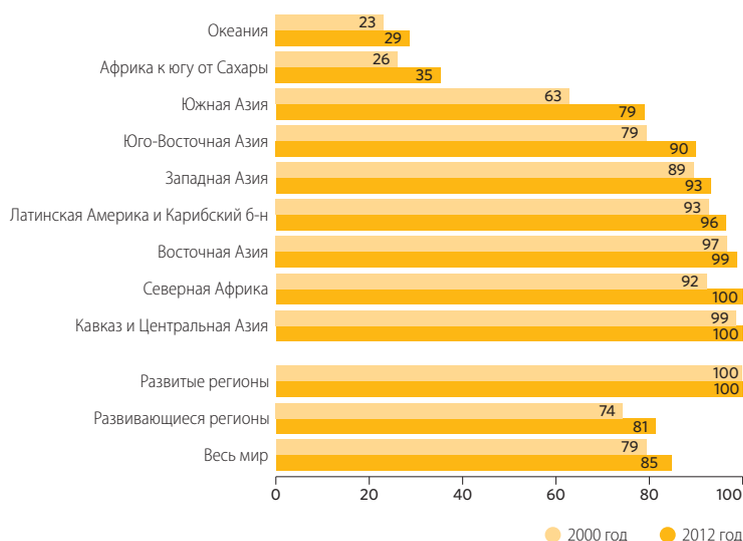


Цель 7: Обеспечение всеобщего доступа к недорогим, надежным, устойчивым и современным источникам энергии для всех

Доступ к недорогим, надежным и устойчивым источникам энергии имеет решающее значение для достижения многих целей в области устойчивого развития: от искоренения нищеты с помощью достижений в области здравоохранения, образования, водоснабжения и индустриализации до смягчения последствий изменения климата. Однако уровень доступа к источникам энергии в разных странах существенно различается, а современные темпы прогресса в этой сфере не обеспечивают достижения этой цели. Необходимо будет удвоить прилагаемые усилия, особенно в странах с явно недостаточным доступом к источникам энергии и высоким уровнем энергопотребления.



Доля населения, имеющего доступ к электроэнергии, 2000 год и 2012 год (в процентах)



Доля населения, имеющего доступ к электроэнергии, растет, но 1,1 млрд. человек по-прежнему живут без электричества

Доля населения мира, имеющего доступ к электроэнергии, неуклонно растет: с 79 процентов в 2000 году до 85 процентов в 2012 году. Достигнутый в последнее время прогресс в значительной степени был обусловлен достижениями в Южной Азии, Юго-Восточной Азии и Африке к югу от Сахары. Несмотря на эти улучшения, 1,1 млрд. человек, в том числе свыше 65 процентов населения Африки к югу от Сахары и 70 процентов жителей Океании, по-прежнему живут без этой существенно необходимой услуги. Из тех людей, которые получили доступ к электроэнергии по всему миру, начиная с 2010 года, подавляющее большинство (80 процентов) составляют горожане.



Более 40 процентов населения мира при приготовлении пищи по-прежнему используют загрязняющие окружающую среду и вредные для здоровья виды топлива

За период 2005–2014 годов доля населения мира, имеющего доступ к чистым видам топлива и технологиям для приготовления пищи, таким как газ и электроэнергия, выросла с 54 до 58 процентов. В некоторых регионах, таких как Африка к югу от Сахары, где доступ остается очень ограниченным, темпы продвижения вперед были медленными. Ограниченный прогресс, достигнутый с 2010 года, существенно отстает по темпам от глобального роста численности населения и при этом практически отсутствует за пределами городов. В результате число людей, использующих при приготовлении пищи загрязняющие окружающую среду виды топлива и технологии, в абсолютном выражении фактически выросло и достигло, по оценкам, трех миллиардов человек.

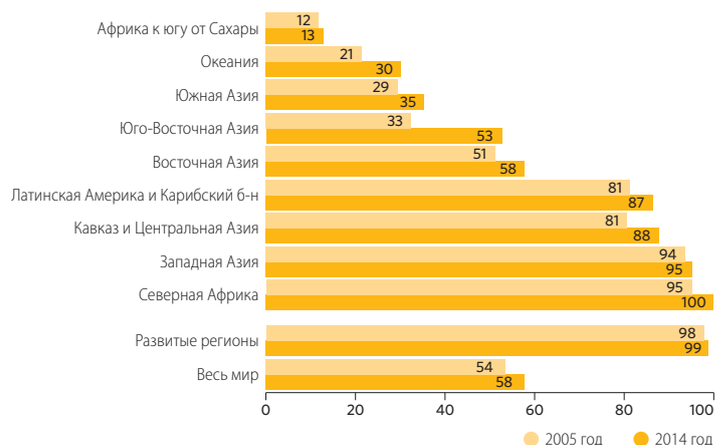
Потребление энергии из возобновляемых источников увеличивается медленно, но при этом доля современных возобновляемых источников энергии велика и продолжает расти

Доля возобновляемых источников энергии — источников, использующих гидроэнергию, твердые и жидкие виды биотоплива, энергию ветра, солнца, биогаза, геотермальную энергию, энергию моря и переработки отходов — в общем объеме конечного энергопотребления во всем мире увеличилась лишь незначительно: с 17,4 процента в 2000 году до 18,1 процента в 2012 году. Однако при этом использование современных возобновляемых источников энергии (т.е. без учета твердых видов биотоплива) увеличивалось в период 2010–2012 годов на 4 процента в год. Особенно значительный прогресс отмечается в электроэнергетике. В 2014 году на долю современных возобновляемых источников энергии приходилось 60 процентов от общего объема всех новых энерго мощностей. В абсолютном выражении около 72 процентов роста энергопотребления из современных возобновляемых источников энергии приходилось в 2010–2012 годы на развивающиеся регионы, в основном на Восточную Азию.

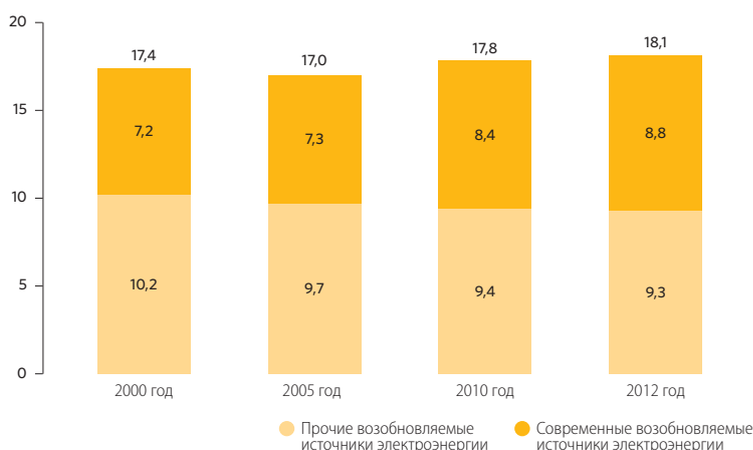
Жесткая зависимость между энергопотреблением и ростом мировой экономики ослабевает, однако недостаточно быстро

Энергоемкость — рассчитываемая как отношение общего объема поставок первичных энергоресурсов к объему ВВП — показывает, сколько энергии используется для производства единицы экономической продукции. В период 2000–2012 годов глобальная энергоемкость снижалась на 1,3 процента в год: с 6,7 мегаджоулей на единицу ВВП (в ППС в долларах США в ценах 2011 года) в 2000 году до 5,7 мегаджоулей на единицу ВВП в 2012 году. Этому, в частности, способствовало увеличение практически вдвое за последнее десятилетие (с 14 процентов в 2005 году до 27 процентов в 2014 году) доли энергопотребления, на которое распространяются обязательные нормативно-правовые требования в отношении энергоэффективности. Однако темпы прогресса по-прежнему составляют лишь две трети от величины, необходимой для удвоения глобального показателя повышения энергоэффективности к 2030 году. Среди секторов конечного энергопотребления наибольший вклад в снижение энергоемкости вносит промышленность, за которой вплотную следует транспорт. Приблизительно 68 процентов снижения энергоемкости в период 2010–2012 годов приходилось на развивающиеся регионы, и наибольшую роль в этом сыграла Восточная Азия.

Доля населения, использующего при приготовлении пищи в основном чистые виды топлива и технологии, 2005 год и 2014 год (в процентах)

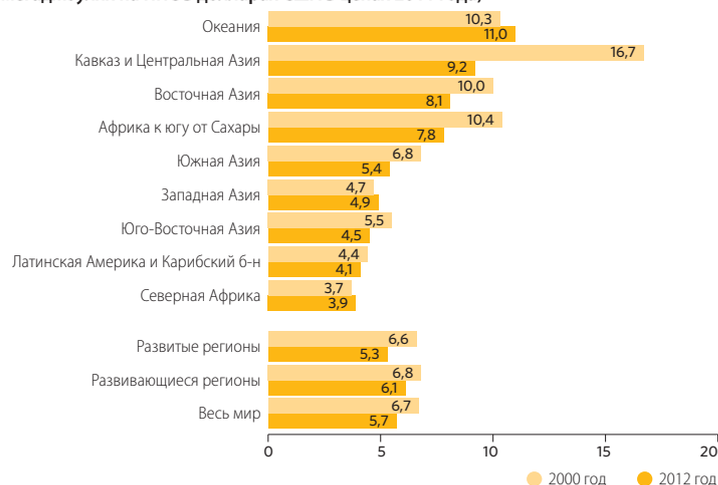


Доля возобновляемых источников энергии в общем объеме конечного энергопотребления, 2000 год, 2005 год, 2010 год и 2012 год (в процентах)



7

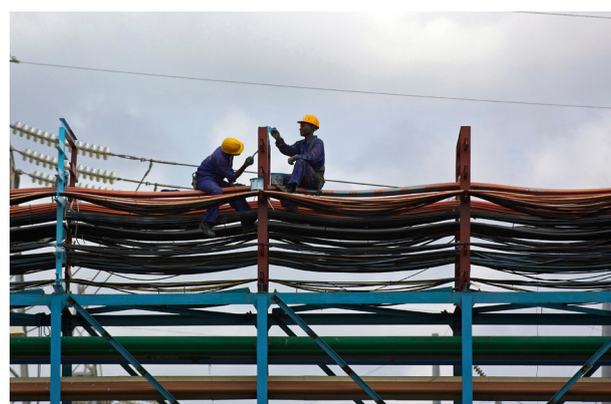
Энергоемкость, рассчитываемая как отношение затрат первичных энергетических ресурсов к объему валового внутреннего продукта, 2000 год и 2012 год (в мегаджоулях на ППС в долларах США в ценах 2011 года)



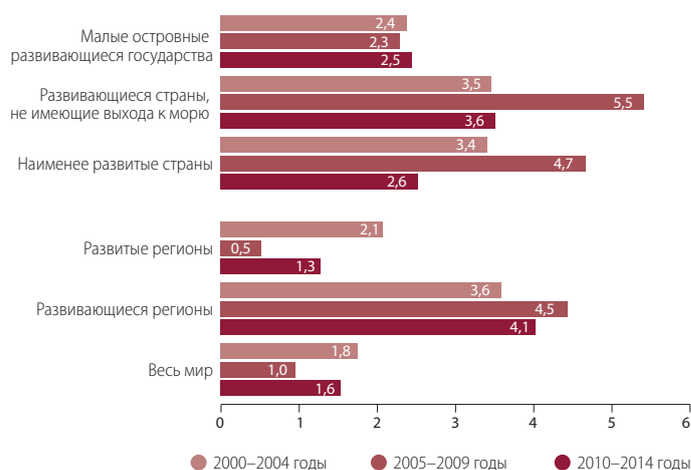


Цель 8: Содействие поступательному, всеохватному и устойчивому экономическому росту, полной и производительной занятости и достойной работе для всех

Поступательный и всеохватный экономический рост является одним из необходимых условий устойчивого развития и может способствовать улучшению условий жизни людей во всем мире. Экономический рост может привести к появлению новых и более привлекательных возможностей для трудоустройства и обеспечить укрепление экономической безопасности для всех. Более того, быстрый рост, особенно в наименее развитых и развивающихся странах, может помочь им сократить разрыв в уровнях оплаты труда по сравнению с развитыми странами и тем самым уменьшить проявления вопиющего неравенства между богатыми и бедными.



Среднегодовые темпы роста ВВП на душу населения в реальном выражении, 2000–2004, 2005–2009 и 2010–2014 годы (в процентах)



Для достижения целевого показателя роста ВВП в наименее развитых странах на уровне 7 процентов в год необходимо добиться ускорения экономического роста

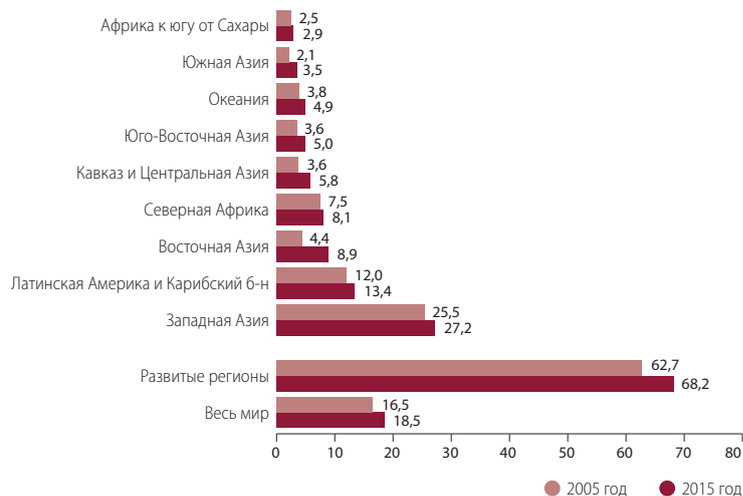
В период 2010–2014 годов среднегодовые темпы роста ВВП на душу населения в реальном выражении по миру в целом составляли 1,6 процента, что несколько ниже темпов роста, достигнутых за период 2000–2004 годов. Темпы роста стран развивающихся регионов более чем в три раза превышали аналогичный показатель развитых регионов (4,1 процента против, соответственно, 1,3 процента), и все же темпы роста и в тех и в других регионах были ниже традиционного для этих стран среднего уровня. Это говорит о том, что для достижения цели обеспечения поступательного и всеохватного экономического роста многое еще предстоит сделать. Особенно остро эта проблема стоит в наименее развитых странах, где темпы роста на душу населения на какое-то время выросли, но затем снизились до всего лишь 2,6 процента в среднем за период 2010–2014 годов, что составляет менее половины от целевого показателя на уровне не менее 7 процентов в год.



Производительность труда в развивающихся регионах, несмотря на некоторое повышение, остается значительно ниже, чем в развитых регионах

Темпы роста производительности труда в развивающихся регионах, особенно в Азии, опережали соответствующие темпы роста в развитых регионах. Тем не менее производительность труда работников в беднейших регионах по-прежнему составляет лишь малую часть от производительности труда работников в развитых странах мира. Например, в Южной Азии и Африке к югу от Сахары производительность труда работников, если измерять ее в процентном отношении к ВВП, составляет лишь около 5 процентов от производительности труда в развитых регионах. Даже в развивающемся регионе с наивысшей производительностью труда — Западной Азии — данный показатель равен лишь примерно 40 процентам от производительности труда в развитых регионах, и с 2000 года этот уровень несколько понизился.

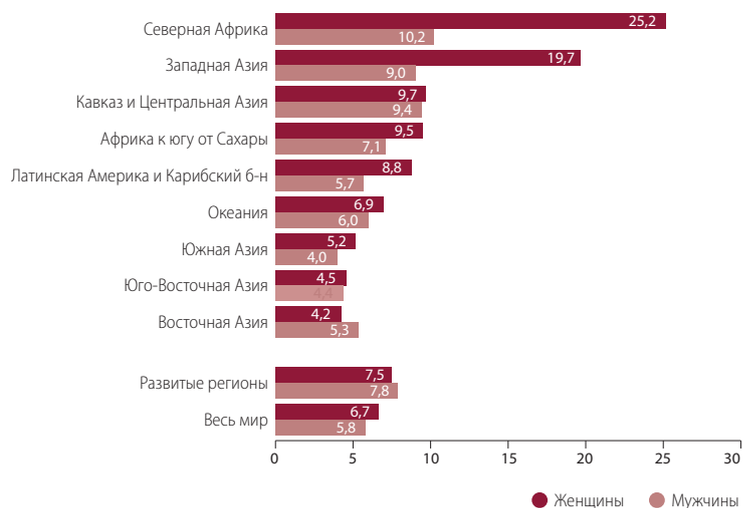
Производительность труда (ВВП на одного работника) в постоянных ценах 2005 года, 2005 год и 2015 год (в тыс. долл. США)



В целом по миру вероятность оказаться безработными у женщин на 15 процентов выше, чем у мужчин, но в Северной Африке и Западной Азии гендерный разрыв значительно шире

В 2015 году показатель безработицы по миру в целом составил 6,1 процента, уменьшившись по сравнению с пиковым значением 2009 года, равным 6,6 процента. Самый низкий уровень безработицы был отмечен в Южной, Восточной и Юго-Восточной Азии, где он не достигал и 5 процентов, тогда как в остальных регионах он составлял в среднем около 7 процентов или выше. В целом по миру вероятность оказаться безработными у женщин выше, чем у мужчин. Наиболее заметная разница в положении мужчин и женщин наблюдается в Западной Азии и Северной Африке, где уровень безработицы среди женщин более чем вдвое превышает уровень безработицы среди мужчин.

Уровни безработицы с разбивкой по признаку пола, 2015 год (в процентах)



Несмотря на то, что доля взрослых людей, имеющих банковские счета, выросла за четыре года на 20 процентов, около двух миллиардов человек по-прежнему не охвачены этой важной финансовой услугой

В течение 2011–2014 годов доля взрослого населения мира, имеющего счет в финансовом учреждении или пользующегося мобильными финансовыми услугами, увеличилась с 51 процента до 62 процентов, а это означает, что за указанный период 700 млн. взрослых людей стали держателями счетов. Однако в общемировом масштабе два миллиарда взрослых людей по-прежнему не имеют счета в финансовом учреждении. Среди лиц, не имеющих доступа к услугам финансовых учреждений, непропорционально велика доля женщин и бедных слоев населения. Доля женщин, являющихся держателями счетов, на 9 процентных пунктов меньше, чем доля мужчин — держателей счетов. Кроме того, доля держателей счетов среди 40 процентов беднейших домохозяйств на 14 процентных пунктов ниже, чем среди 60 процентов самых богатых домохозяйств.

Доля взрослого населения мира, имеющего счет в финансовом учреждении, 2011 и 2014 годы (в процентах)





Цель 9: Создание стойкой инфраструктуры, содействие всеохватной и устойчивой индустриализации и инновациям

Цель 9 посвящена трем важным аспектам устойчивого развития: инфраструктуре, индустриализации и инновациям. Инфраструктура обеспечивает базовую материальную основу, имеющую весьма важное значение для хозяйственной деятельности и общества; индустриализация является локомотивом экономического роста и создания рабочих мест, что ведет к уменьшению неравенства доходов; а инновации расширяют технологические возможности промышленных секторов и ведут к развитию новых навыков и умений.



Показатель добавленной стоимости, произведенной в обрабатывающей промышленности, в пересчете на душу населения, 2005 год и 2015 год (в постоянных ценах 2010 года в долл. США)



Нереализованный потенциал обрабатывающей промышленности наименее развитых стран свидетельствует о наличии значительных возможностей для роста

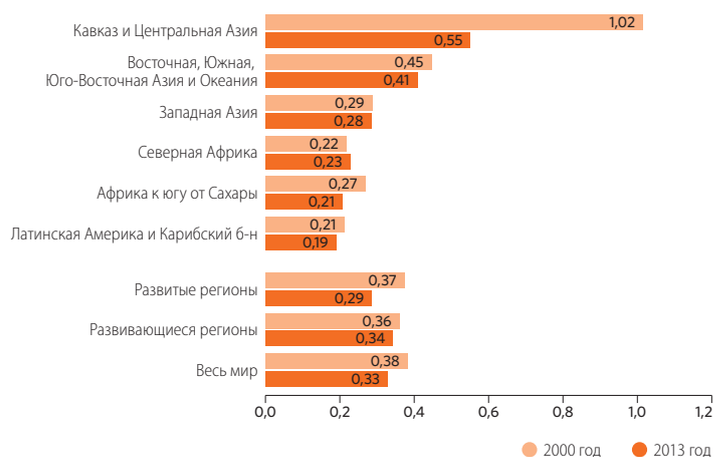
Обрабатывающая промышленность является одним из главных локомотивов экономического роста. Однако проявления неравенства в уровнях добавленной стоимости, производимой в секторе обрабатывающей промышленности, указывают на острые проблемы, с которыми сталкиваются наиболее обездоленные страны, — равно как и на их потенциал роста. Например, в 2015 году показатель добавленной стоимости в обрабатывающей промышленности (ДСОП) в наименее развитых странах (НРС) в пересчете на душу населения составлял менее 100 долл. США в год в сравнении с 4926 долл. США в развитых регионах. НРС нуждаются в значительных инвестициях, чтобы придать новый импульс техническому прогрессу и экономическому росту, а также решить задачу удвоения доли промышленного производства в валовом внутреннем продукте этих стран. Тенденции изменения ДСОП свидетельствуют о неуклонном росте этого показателя в развивающихся регионах и его незначительном снижении в развитых регионах, что аналогично тенденциям изменения занятости в обрабатывающей промышленности. Особенно значительный потенциал роста занятости в обрабатывающей промышленности отмечается в НРС, поскольку большая часть населения продолжает работать в сельскохозяйственном и традиционном секторах.



По мере повышения энергоэффективности и перехода на экологически более чистые виды топлива и технологии удельный показатель выбросов двуокиси углерода на единицу добавленной стоимости снижается

По мере перехода стран на менее энергоемкие виды промышленного производства, экологически более чистые виды топлива и технологии, а также проведение более жесткой политики в области энергоэффективности почти во всех регионах отмечается снижение уровня углеродоемкости ВВП. По миру в целом доля энергопотребления, охватываемого обязательными нормативно-правовыми требованиями по энергоэффективности, за последнее десятилетие практически удвоилась: с 14 процентов в 2005 году до 27 процентов в 2014 году. Более широкое внедрение экологически чистых технологий повысит вероятность решения предложенной задачи модернизировать инфраструктуру и переоборудовать промышленные предприятия, сделав их устойчивыми за счет повышения эффективности использования ресурсов и более широкого применения чистых и экологически безопасных технологий и промышленных процессов.

Выбросы двуокиси углерода (CO₂) на единицу добавленной стоимости, 2000 год и 2013 год (кг/постоянные цены 2010 года в долл. США)



Хотя расходы на проведение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ растут, беднейшие страны отстают от других

В 2013 году общемировые инвестиции в проведение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ (НИОКР) составили 1,7 триллиона долларов США (в пересчете по паритету покупательной способности), увеличившись по сравнению с 732 млрд. долл. США в 2000 году. Таким образом, среднегодовые темпы роста равнялись 4,6 процента, т.е. в 2013 году на цели НИОКР было направлено 1,7 процента мирового ВВП. Этот усредненный общемировой показатель при всей его значительности затушевывают существенные различия между регионами: в 2013 целевые ассигнования на НИОКР в развитых регионах равнялись почти 2,4 процента их ВВП, тогда как средний показатель по НРС и развивающимся странам, не имеющим выхода к морю, составил менее 0,3 процента. Настоятельно необходимо приложить более скоординированные усилия для повышения научно-исследовательского потенциала в этих странах.

Доля расходов на научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы в ВВП, 2005 год и 2013 год (в процентах)



Сетями мобильной широкополосной связи охвачены почти 90 процентов городского населения, но менее 30 процентов сельского населения

Технический прогресс в секторе связи, расширение сетей связи и снижение цен способствовали распространению услуг мобильной/сотовой связи во всем мире. Люди в ранее не охваченных такой связью районах присоединились к глобальному информационному обществу, и в 2015 году сетями мобильной/сотовой связи были охвачены 95 процентов людей, проживающих в НРС. Однако высокоскоростной доступ к Интернету на базе технологий третьего поколения (3G) распространен менее широко: им охвачено только 29 процентов сельского населения. Все чаще доступ к Интернету становится одним из необходимых условий для поддержания конкурентоспособности производителей и предпринимателей, и необходимо активизировать усилия для дальнейшего расширения охвата таким видом связи сельских и удаленных районов мира.

Доля населения, охваченного сетью мобильной широкополосной связи третьего поколения (3G), в разбивке по месту жительства и технологиям, 2015 год (в процентах)



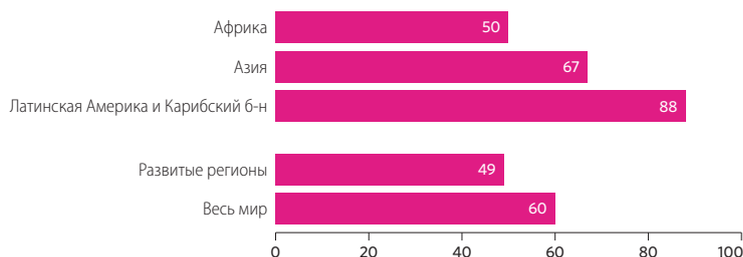


Цель 10: Сокращение неравенства внутри стран и между ними

Цель 10 предусматривает принятие мер по сокращению неравенства по уровню доходов, а также по признаку пола, возраста, инвалидности, расы, классовой и этнической принадлежности, вероисповедания и возможностей — как внутри стран, так и между ними. Мировые лидеры признали положительный вклад международной миграции в обеспечение всеохватного роста и устойчивого развития, но при этом отметили, что решение этой проблемы требует применения согласованного и всеобъемлющего подхода. Тем самым они взяли на себя обязательство сотрудничать на международном уровне в деле обеспечения безопасной, упорядоченной и законной миграции. Эта цель охватывает также вопросы, связанные с представленностью развивающихся стран в процессах принятия решений на глобальном уровне и оказанием помощи в целях развития.



Доля стран в каждом регионе, где у наименее обеспеченных 40 процентов населения отмечаются более высокие среднегодовые темпы роста реального дохода на душу населения по сравнению со средним по стране, 2007–2012 годы (в процентах)



Примечание: На диаграмме представлены 94 страны, по которым имеются данные: 43 — в развитых регионах, 16 — в Африке, 19 — в Азии и 16 — в Латинской Америке и Карибском бассейне.

Во многих странах Латинской Америки и Карибского бассейна, а также Азии произошло сокращение неравенства по уровню доходов

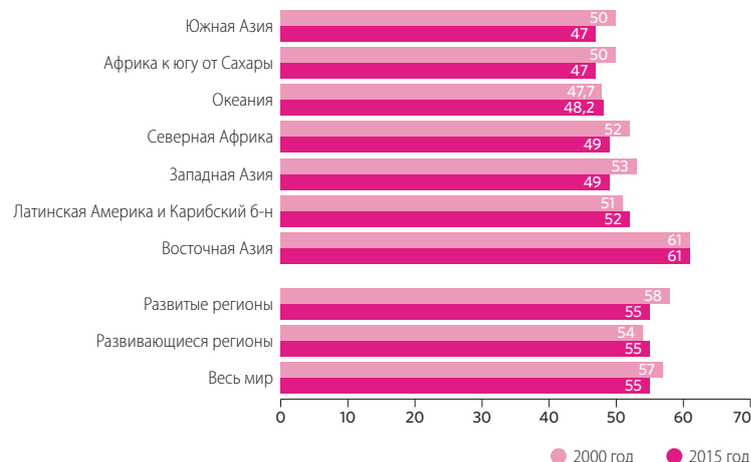
Когда темпы роста доходов беднейших слоев населения в стране оказываются выше среднего общенационального показателя, неравенство по доходам сокращается. В 56 из 94 стран, по которым имеются данные за период 2007–2012 годов, доход на душу населения в наименее обеспеченных 40 процентах домохозяйств рос быстрее, чем в среднем по стране. Это особенно ярко проявлялось в Латинской Америке и Карибском бассейне, а также в Азии, где положение беднейших 40 процентов домохозяйств улучшилось в 88 и, соответственно, 67 процентах стран. При этом следует учитывать, что опережающий рост доходов беднейших слоев населения отнюдь не обязательно означает повышение уровня процветания: в течение указанного периода в 9 из 56 стран наблюдалась отрицательная динамика роста доходов.



В большинстве регионов доля доходов трудящихся в ВВП уменьшилась

В последние 15 лет доля ВВП, относимая на счет доходов трудящихся, имела тенденцию к понижению, что объяснялось повышением уровня механизации производственных процессов и увеличением доли капиталовложений в ВВП. За указанный период доля доходов трудящихся в ВВП увеличилась только в Океании, а также в Латинской Америке и Карибском бассейне, где в 2015 году составила 48 и, соответственно, 52 процента. В Восточной Азии отмечалась нулевая динамика роста доли доходов трудящихся в ВВП, которая по-прежнему остается самой высокой в мире: 61,4 процента ВВП. В развитых регионах доля доходов трудящихся в ВВП снизилась с почти 58 процентов в 2000 году до немногим более 55 процентов в 2015 году, а в развивающихся регионах несколько выросла с 54 до 55 процентов. Эти результаты во многом объяснялись замораживанием заработной платы во всех регионах.

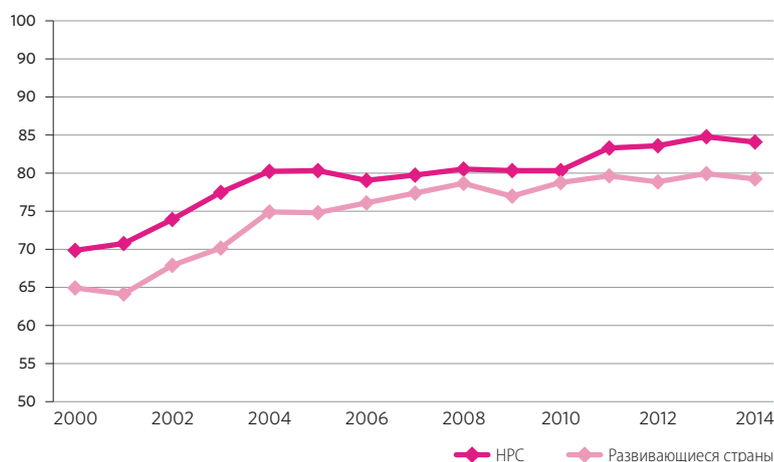
Доля доходов трудящихся в ВВП (в пересчете по паритету покупательной способности), включая заработную плату и выплаты по линии социальной защиты, 2000 год и 2015 год (в процентах)



Доля совокупного беспошлинного импорта развитых стран из НРС и развивающихся стран непрерывно возрастает

Доля экспорта наименее развитых и развивающихся стран, на которую распространяется режим беспошлинной торговли, выросла в период 2000–2014 годов и достигла 84 и, соответственно, 79 процентов, хотя в развивающихся странах она увеличивалась более высокими темпами. Сравнительные преимущества НРС с точки зрения беспошлинного доступа на рынки варьируются в зависимости от товарной группы: от уплаты таможенных пошлин освобождены практически все виды сельскохозяйственной продукции, импортируемой развитыми странами из НРС (98 процентов), тогда как в случае развивающихся стран доля такой продукции составила 74 процента. В случае текстиля и одежды относительное преимущество НРС еще значительнее: для НРС соответствующие показатели по обеим товарным группам составляли около 70 процентов, а для развивающихся стран они равнялись 41 проценту для текстиля и 34 процентам для одежды.

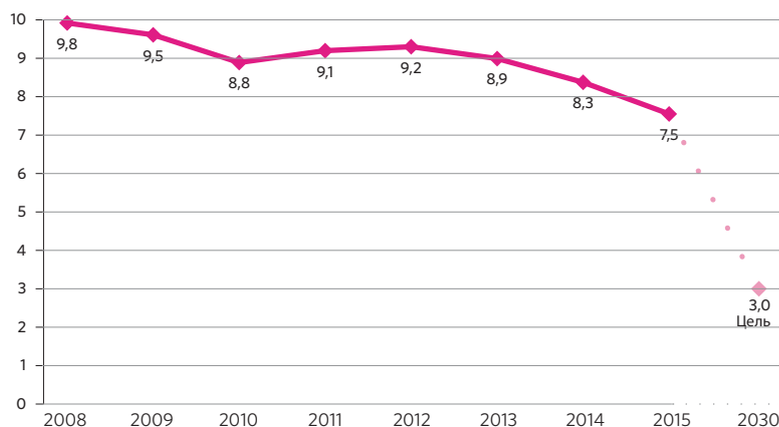
Доля совокупного беспошлинного импорта развитых стран (за исключением нефти и оружия) из наименее развитых и развивающихся стран, 2000–2014 годы (в процентах)



Стоимость перевода денежных средств через международные границы снижается

Мигранты вносят конструктивный вклад в обеспечение всеохватного роста и устойчивого развития. Кроме того, благодаря своему трудовому вкладу и денежным переводам домой они также содействуют развитию стран происхождения и назначения. В 2015 году общая сумма денежных переводов в развивающиеся страны незначительно увеличилась и достигла 431,6 млрд. долл. США (на 0,4 процента больше, чем в 2014 году), но стоимость перевода денежных средств через международные границы остается высокой. И хотя в период 2012–2015 годов стоимость переводов снизилась, ее средняя величина в 2015 году по-прежнему составляла 7,5 процента, что более чем вдвое превышает целевой показатель, равный 3 процентам.

Среднемировая стоимость перевода суммы, эквивалентной 200 долларам, в процентном отношении к переводимой сумме, 2008–2015 годы (в процентах)



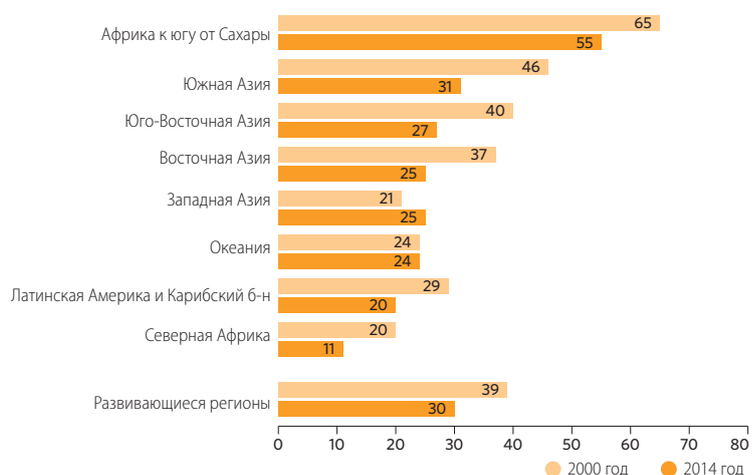


Цель 11: Обеспечение открытости, безопасности, жизнестойкости и экологической устойчивости городов и населенных пунктов

В настоящее время более половины населения мира проживает в городах. Прогнозируется, что к 2030 году доля городских жителей достигнет 60 процентов. Несмотря на многочисленные трудности с планированием, города позволяют добиться на многих уровнях большего эффекта масштаба, в том числе при обеспечении товарами и услугами и организации транспортного сообщения. При наличии обоснованных, учитывающих риски систем планирования и управления города могут стать инкубаторами инноваций и роста, а также движущей силой устойчивого развития.



Доля городского населения, проживающего в трущобах, 2000 год и 2014 год (в процентах)



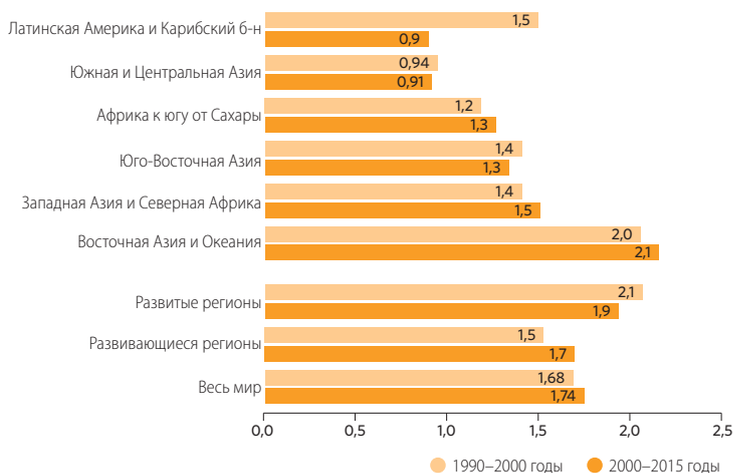
Почти треть городского населения в развивающихся регионах все еще обитает в трущобах

В 2014 году 30 процентов городского населения в развивающихся регионах проживали в условиях, относимых к категории трущоб. В Африке к югу от Сахары доля обитателей трущоб составляла 55 процентов (самый высокий показатель среди всех регионов). Хотя за последнее десятилетие процентная доля горожан, живущих в таких условиях, уменьшилась, в 2014 году в трущобах по всему миру по-прежнему жили более 880 млн. человек. Для решения этой сложной задачи и повышения жизнестойкости городов необходимо будет приложить скоординированные усилия, поскольку города продолжают притягивать людей, которые находятся в поиске более широких возможностей и лучшей жизни.

Беспорядочное разрастание отмечается во многих крупных городах по всему миру

Во многих быстрорастущих городах во всем мире увеличивается население перемещается в пригороды далеко за пределы административных границ. Беспорядочное разрастание городов отмечается во многих регионах. В 2000–2015 годах наибольшее соотношение темпов застройки и темпов роста населения наблюдалось в Восточной Азии и Океании, на втором месте оказались развитые регионы. Только в странах Латинской Америки и Карибского бассейна, а также в Юго-Восточной Азии этот коэффициент был меньше единицы, что означает возрастание в этих регионах плотности городского населения. К сожалению, низкое значение этого показателя необязательно свидетельствует о том, что жизнь горожан становится лучше, поскольку может указывать на распространность перенаселенных трущоб. Незапланированный рост городов сопровождается увеличением объемов выбросов двуоксида углерода в расчете на душу населения и опасным загрязнением окружающей среды, а также часто приводит к повышению цен на жилье, затрудняя устойчивое развитие.

Среднее соотношение темпов застройки и темпов роста населения, 1990–2000 годы и 2000–2015 годы, на основе стратифицированной выборки из 194 городов



Опасно высокие уровни загрязнения воздуха наблюдаются в крупных городах во всех регионах мира

Загрязнение воздуха представляет собой один из самых серьезных экологических рисков для здоровья. В 2012 году загрязнение атмосферного воздуха (вне помещений) как в городах, так и в сельских районах стало, по оценкам, причиной 3,7 млн. случаев преждевременной смерти во всем мире. В 2014 году около половины городского населения по всему миру подвергалось воздействию загрязнения воздуха на уровнях, которые по меньшей мере в 2,5 раза превышали предельно допустимый уровень, установленный Всемирной организацией здравоохранения (ВОЗ). Ни в одном из регионов усредненные среднегодовые концентрации дисперсного вещества не были ниже установленного ВОЗ предельно допустимого уровня в 10 микрограммов на кубический метр (мкг/м³).

Усредненные среднегодовые уровни концентрации дисперсного вещества с диаметром твердых частиц не более 2,5 микрона (PM2,5) (в мкг/м³), 2014 год (в пересчете на численность населения)



Почти три четверти стран реализовали политику развития городов на национальном уровне или находятся в процессе ее осуществления

Национальная политика и региональные планы развития, учитывающие конкретные потребности и характерные особенности городских территорий, имеют весьма важное значение для устойчивого развития. По состоянию на 2015 год общенациональная политика развития городов разрабатывалась в 142 странах, причем 82 из них уже находились в процессе осуществления этой политики, а 23 страны достигли этапа мониторинга и оценки. В подавляющем большинстве случаев эту политику по развитию городов можно лучше согласовать с ЦУР, а также классифицировать по ключевым темам Повестки дня в области устойчивого развития. Это позволит увязать общенациональную политику с действиями на местах.

Доля и число стран, осуществляющих национальную политику развития городов, в разбивке по этапам реализации, 2015 год (в процентах)



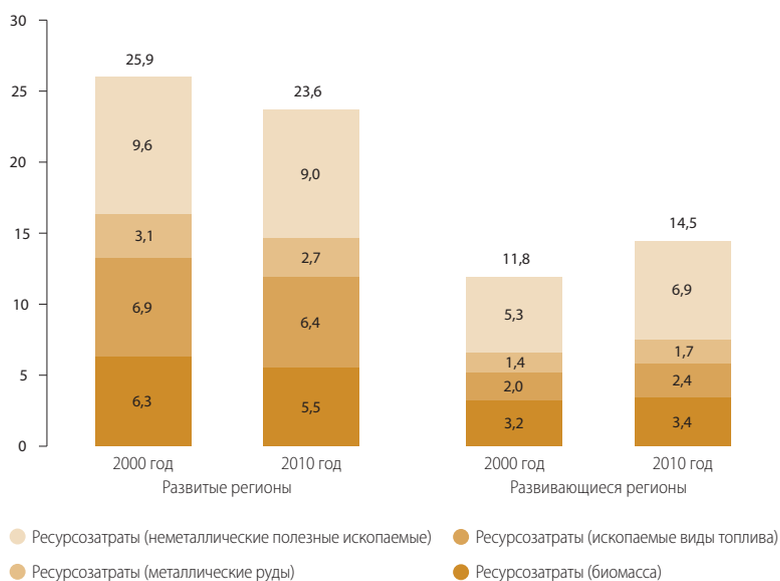


Цель 12: Обеспечение перехода к рациональным моделям потребления и производства

Устойчивый рост и развитие требуют сведения к минимуму количества используемых природных ресурсов и токсичных материалов, а также объемов образующихся отходов и загрязняющих веществ на всем протяжении процесса производства и потребления. Цель 12 предусматривает поощрение перехода к более рациональным моделям потребления и производства с помощью различных мер, включая осуществление конкретных стратегий и заключение международных соглашений по обращению с материалами, которые являются токсичными для окружающей среды.



Показатель ресурсозатрат в ВВП, 2000 год и 2010 год, в разбивке по видам сырья (кг на единицу ВВП в постоянных ценах 2005 года в долл. США)



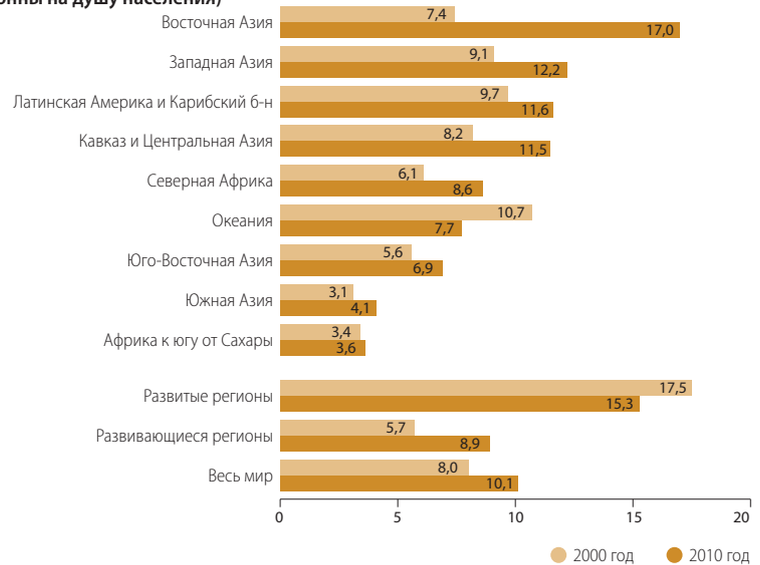
По мере индустриализации развивающихся регионов потребление в них сырьевых материалов возросло

Показатель ресурсозатрат позволяет учесть объем ископаемого топлива и других сырьевых материалов, добытых во всем мире и потребленных в той или иной стране. Он отражает количество сырья, необходимого для удовлетворения потребностей соответствующей страны, и может рассматриваться как показатель материального уровня жизни или уровня капитализации экономики. С 2000 по 2010 год совокупный показатель ресурсозатрат в развитых регионах резко снизился вследствие повышения эффективности промышленного производства. В 2010 году он составил 23,6 кг на единицу ВВП, что, однако, по-прежнему было существенно выше показателя по развивающимся регионам в целом, равного 14,5 кг на единицу ВВП. По мере индустриализации развивающихся стран за указанный 10-летний период показатель ресурсозатрат данным регионе в целом вырос. Наибольшее увеличение отмечалось в секторе неметаллических полезных ископаемых, где данный показатель увеличился с 5,3 до 6,9 кг на единицу ВВП. На этот компонент приходится почти половина ресурсозатрат в развивающихся регионах.

Потребление природных ресурсов на душу населения в развитых регионах сократилось, а в большинстве развивающихся регионов выросло

Еще одним показателем потока, или использования, материалов в отдельных странах является внутреннее материальное потребление, которое применяется для измерения количества природных ресурсов, потребленных в ходе экономических процессов. В развитых регионах показатель внутреннего материального потребления несколько снизился: с 17,5 т на душу населения в 2000 году до 15,3 т на душу населения в 2010 году. Однако он по-прежнему на 72 процента превышал показатель в развивающихся регионах, где в 2010 году он был равен 8,9 т на душу населения. За указанный период внутреннее материальное потребление увеличилось почти во всех развивающихся регионах, за исключением Африки к югу от Сахары, где оно оставалось сравнительно стабильным, и Океании, где оно уменьшилось с 10,7 до 7,7 т на душу населения. Резкий рост потребления на душу населения сырьевых материалов в Азии, особенно в Восточной Азии, в течение этого периода был обусловлен главным образом стремительной индустриализацией.

Внутреннее материальное потребление на душу населения, 2000 год и 2010 год (тонны на душу населения)

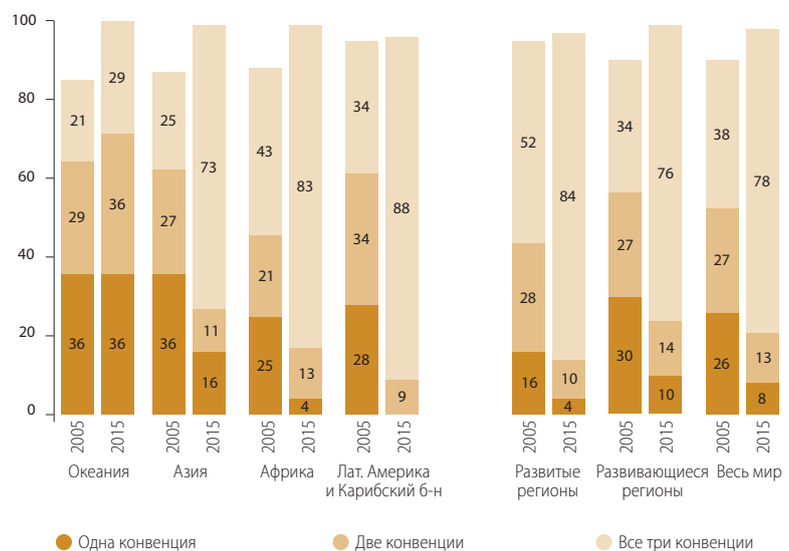


Примечание: Под внутренним материальным потреблением (ВМП) понимается совокупный объем сырьевых материалов, потребленных в экономике страны. Этот показатель определяется как сумма всего сырья, добытого за год на территории страны, и всех импортированных за год товаров в материальной форме за вычетом всех экспортированных за это же время товаров в материальной форме. При этом под потреблением понимается как промежуточное, так и конечное потребление до момента попадания в качестве отходов в окружающую среду.

Практически все страны являются сторонами хотя бы одного международного природоохранного соглашения по опасным отходам и другим химическим веществам

Международные рамочные механизмы обеспечения экологически рационального обращения с опасными отходами, химическими веществами и стойкими органическими загрязнителями были учреждены Базельской, Роттердамской и Стокгольмской конвенциями. Все государства — члены Организации Объединенных Наций, кроме шести, являются сторонами хотя бы одной из этих конвенций. За период 2005–2015 годов число сторон этих конвенций значительно увеличилось, особенно в Африке и Океании. В настоящее время в Базельской конвенции участвуют 183, в Стокгольмской конвенции — 180 и в Роттердамской конвенции — 155 сторон (в том числе Европейский союз как одна из сторон всех трех конвенций). Присоединение к этим международным соглашениям в качестве одной из сторон налагает на их участников определенные обязательства, включая назначение контактного лица для передачи соответствующей информации и поддержания связи. Все стороны Базельской конвенции, кроме одной, и большинство сторон Роттердамской и Стокгольмской конвенций уже назначили таких контактных лиц. Однако количество стран, представляющих национальные доклады о ходе работы, что также является обязательным требованием согласно Базельской и Стокгольмской конвенциям, с 2009–2010 годов уменьшается.

Доля сторон международных многосторонних природоохранных соглашений по опасным отходам и другим химическим веществам (Базельской, Роттердамской и Стокгольмской конвенций), 2005 год и 2015 год (в процентах)



Примечание: Данные по Азии включают данные по Кавказу и Центральной Азии, Восточной, Южной, Юго-Восточной и Западной Азии. Данные по Африке включают данные по Северной Африке и по Африке к югу от Сахары.



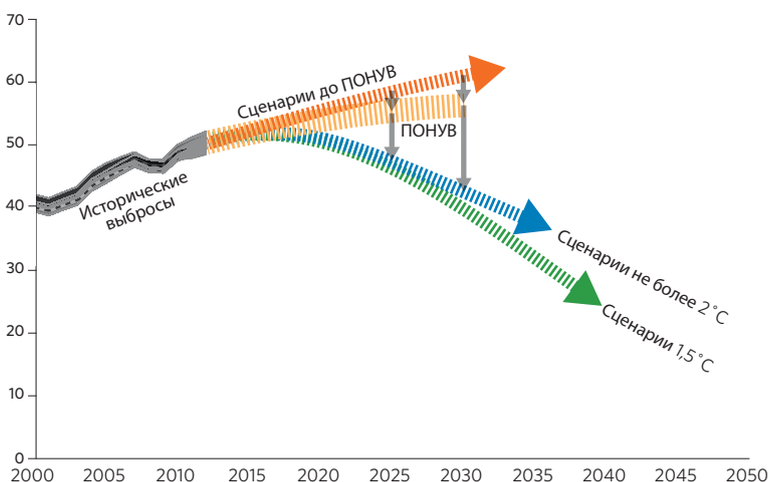


Цель 13: Принятие срочных мер по борьбе с изменением климата и его последствиями

Изменение климата создает самую большую угрозу процессу развития, а его широко распространенные и беспрецедентные последствия возлагают несоизмерное бремя на беднейшие и наиболее уязвимые слои населения. В цели 13 содержится призыв принять срочные меры не только по борьбе с изменением климата и его последствиями, но и по повышению сопротивляемости опасным климатическим явлениям и стихийным бедствиям.



Сравнение уровней глобальных выбросов парниковых газов в 2025 и 2030 годах в результате осуществления предполагаемых определяемых на национальном уровне вкладов (ПОНУВ) и в рамках других сценариев (ГтСО₂э/год)



Примечание: Более подробную диаграмму см. на рис. 2 обновленного сводного доклада Рамочной конвенции Организации Объединенных Наций об изменении климата по совокупному эффекту предполагаемых определяемых на национальном уровне вкладов, 2 мая, 2016 год (http://unfccc.int/focus/indc_portal/items/9240.php).

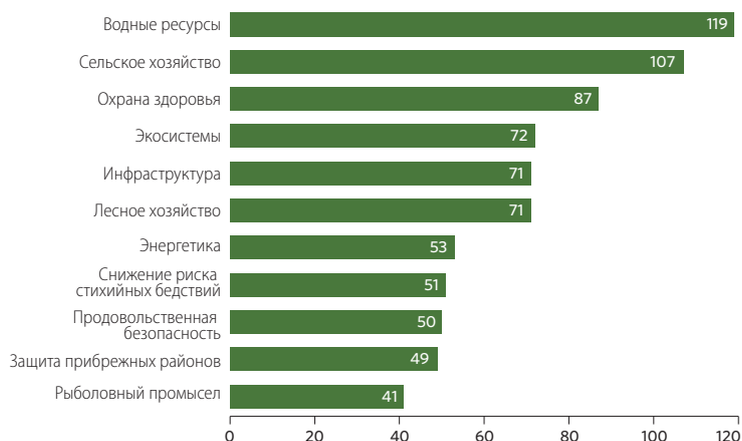
Парижское соглашение закладывает фундамент масштабных действий всего мира по борьбе с изменением климата в интересах устойчивого развития

На протяжении последних десятилетий выбросы углерода в атмосферу неуклонно росли, что стало причиной повышения температуры во всем мире. Период 2011–2015 годов был самым жарким из когда-либо зарегистрированных, площадь ледового покрытия в морях и океанах сократилась до минимальных за всю историю наблюдений значений, а обесцвечивание кораллов — вследствие повышения температуры воды на поверхности моря — создало угрозу коралловым рифам во всем мире. Эпохальное Парижское соглашение, подписанное в апреле 2016 года 175 государствами-членами, призвано способствовать смягчению остроты последствий изменения климата, а также ускорить и активизировать процессы принятия практических мер и мобилизации инвестиций, необходимых для построения устойчивого низкоуглеродного будущего. Центральное место в этом соглашении занимает положение о необходимости активизации усилий мирового сообщества по удержанию прироста глобальной температуры в пределах не более 2°C сверх доиндустриальных уровней и принятия дополнительных мер для ограничения такого повышения до 1,5°C. Согласно Парижскому соглашению от его сторон требуется установить свои «предполагаемые определяемые на национальном уровне вклады» (ПОНУВ). Оценка прогресса в реализации Парижского соглашения будет проводиться каждые пять лет в рамках глобального подведения итогов.

Более 70 процентов сторон Рамочной конвенции ООН об изменении климата включили в свои планы борьбы с изменением климата адаптационную составляющую

По состоянию на 4 апреля 2016 года 189 из 197 сторон Рамочной конвенции Организации Объединенных Наций об изменении климата представили 161 заявление о ПОНУВ (Европейская комиссия представила одно совместное заявление о ПОНУВ). В 137 из них была включена адаптационная составляющая. В некоторых заявлениях сторон подчеркивалось, что адаптация является для них главным приоритетом, так как они рассматривают потенциальные последствия изменения климата в тесной связи с вопросами национального развития, устойчивости и безопасности. В рамках адаптационной составляющей ПОНУВ стороны упомянули практически все области и сектора экономики. Тремя важнейшими приоритетными областями стали водные ресурсы, сельское хозяйство и охрана здоровья, что соответствует наиболее опасным, по мнению сторон, климатическим явлениям: наводнениям, засухам и повышению температуры. Многие из сторон указали в числе опасных явлений, противодействие которым потребует принятия мер по адаптации, также трансмиссивные заболевания и заболевания, передаваемые через воду.

Число сторон, указавших на приоритет какой-либо области или сектора при реализации мер, заявленных в рамках адаптационной составляющей ПОНУВ



По мере того как стихийные бедствия становятся все более частыми и интенсивными, их жертвами становится все большее число людей

Стихийные бедствия, многие из которых усугубляются изменением климата, становятся все более частыми и интенсивными, что тормозит достижение цели устойчивого развития. Число людей, пострадавших от стихийных бедствий, в разные годы существенно различается, однако в среднем за период 2000–2013 годов в результате этих бедствий ежегодно погибали 83 000 человек, а оказывались пострадавшими — 211 миллионов.

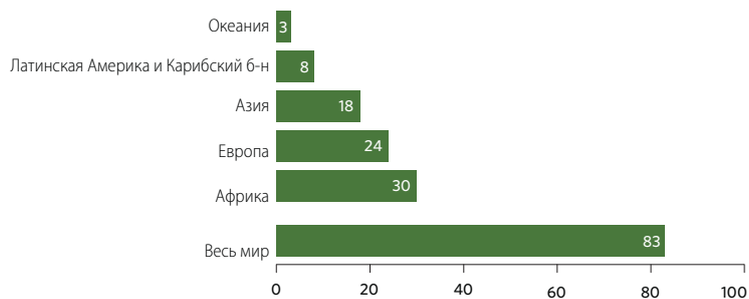
Совокупное число людей, погибших и пострадавших в результате стихийных бедствий, по миру в целом, 2000–2013 годы (в тысячах)

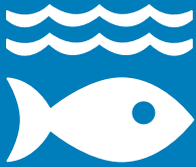


Восемьдесят три страны по всему миру располагают нормативно-правовой базой для управления риском стихийных бедствий

Увеличение числа стихийных бедствий побудило страны приступить к реализации национальных или местных стратегий уменьшения опасности стихийных бедствий. В 2015 году 95 стран добровольно согласились на проведение самооценки создаваемой нормативной и/или правовой базы для управления риском стихийных бедствий. В 83 из них такая база уже создана. В целях уменьшения основных факторов риска стихийных бедствий страны приступили к рассмотрению и внедрению целого ряда различных механизмов, включая проекты и программы адаптации к изменению климата, составление оценок воздействия на окружающую среду, комплексное планирование, взимание платы за экосистемные услуги и принятие законов по защите экологически уязвимых территорий.

Число стран, располагающих правовой и/или нормативной базой для управления риском стихийных бедствий, 2015 год



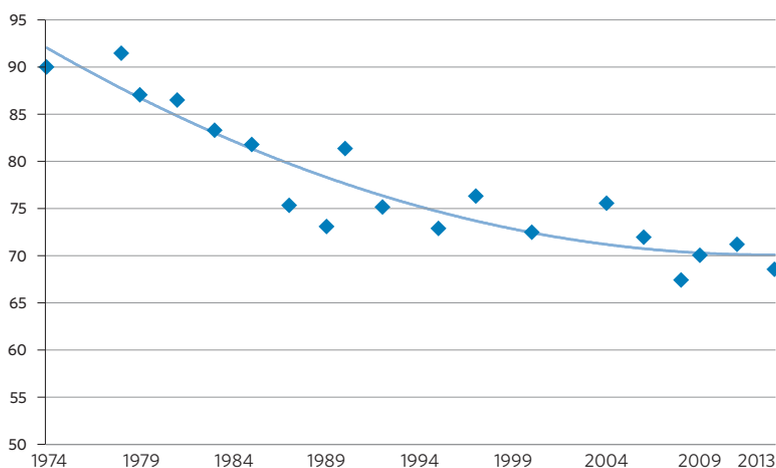


Цель 14: Сохранение и рациональное использование океанов, морей и морских ресурсов в интересах устойчивого развития

Океаны, моря и другие морские ресурсы имеют крайне важное значение для благополучия людей и социально-экономического развития во всем мире. Их сохранение и рациональное использование играют центральную роль в реализации Повестки дня на период до 2030 года, особенно в малых островных развивающихся государствах. Морские ресурсы особенно важны для людей, живущих в прибрежных районах, в которых в 2010 году проживало 37 процентов населения мира. Океаны служат источником средств к существованию, продуктов для личного потребления и выгод, получаемых от рыбного промысла, туризма и других секторов. Они также помогают регулировать глобальную экосистему, поглощая тепло и двуокись углерода (CO₂) из атмосферы. Однако океаны и прибрежные районы чрезвычайно уязвимы для деградации окружающей среды, перелова, изменения климата и загрязнения окружающей среды.



Доля рыбных запасов в пределах, обеспечивающих биологическое воспроизводство, 1974–2013 годы (в процентах)



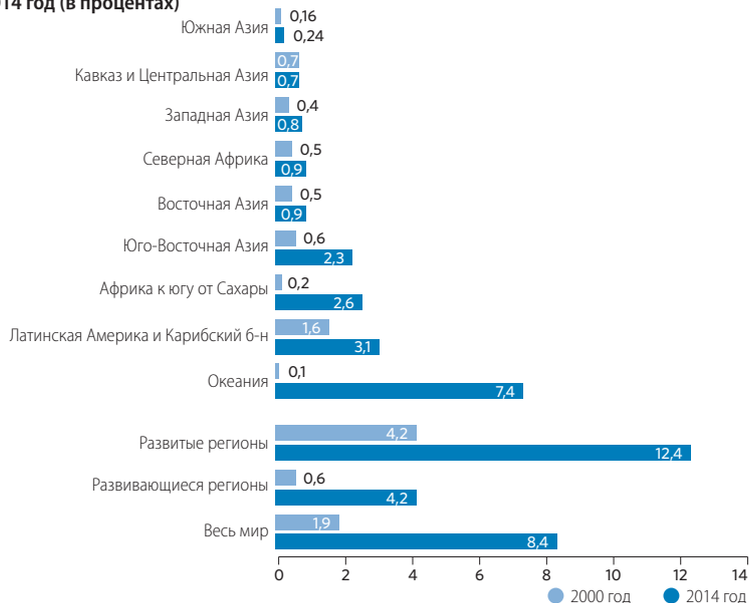
Тенденция к снижению устойчивости рыбных запасов замедлилась и, по-видимому, стабилизировалась

Рыбное хозяйство вносит значительный вклад в поддержание глобальной продовольственной безопасности, обеспечение людей средствами к существованию и экономику. Вместе с тем в отсутствие рационального управления рыбный промысел может нанести ущерб ареалам обитания рыбы, привести к уменьшению биоразнообразия и ухудшить функционирование экосистем, что будет иметь отрицательные последствия для устойчивого социально-экономического развития. Для достижения здорового баланса рыбные запасы должны сохраняться в пределах, обеспечивающих биологическое воспроизводство, т. е. не ниже уровня, позволяющего обеспечивать максимальный устойчивый вылов. Как показывает анализ оцененных запасов, доля мировых запасов морской рыбы, находящихся в пределах, обеспечивающих биологическое воспроизводство, снизилась с 90 процентов в 1974 году до 69 процентов в 2013 году и в последние несколько лет, по-видимому, стабилизировалась.

За период с 2000 года площадь прибрежных и морских охраняемых природных территорий увеличилась в четыре раза

Охрана биоразнообразия морских акваторий имеет жизненно важное значение для обеспечения экологической устойчивости морского биоразнообразия и экосистемных услуг. В 2014 году охранялось 8,4 процента морской среды, находящейся под национальной юрисдикцией (до 200 морских миль от берега), и 0,25 процента морских территорий за пределами национальной юрисдикции. За период 2000–2014 годов и в развитых, и в развивающихся странах площадь охраняемых морских территорий увеличилась. Впрочем, в основном данное увеличение объяснялось созданием крупных охраняемых районов вокруг нескольких стран и в районах, не обязательно выбранных по причине биоразнообразия. В результате морские охраняемые районы распределяются неравномерно, и между регионами наблюдаются значительные различия. В Океании доля охраняемых морских и прибрежных районов увеличилась с 0,1 процента в 2000 году до 7,4 процента в 2014 году (самый высокий показатель среди развивающихся регионов). Для гарантирования сохранности морских местообитаний и видов необходимо обеспечить эффективное управление этими охраняемыми территориями и охват ими районов, имеющих ключевое значение с точки зрения сохранения биоразнообразия, т.е. важных для поддержания биоразнообразия во всем мире. В период 2000–2016 годов доля ключевых с точки зрения сохранения биоразнообразия морских районов, полностью охваченных режимом охраняемых районов, увеличилась с 15 до 19 процентов.

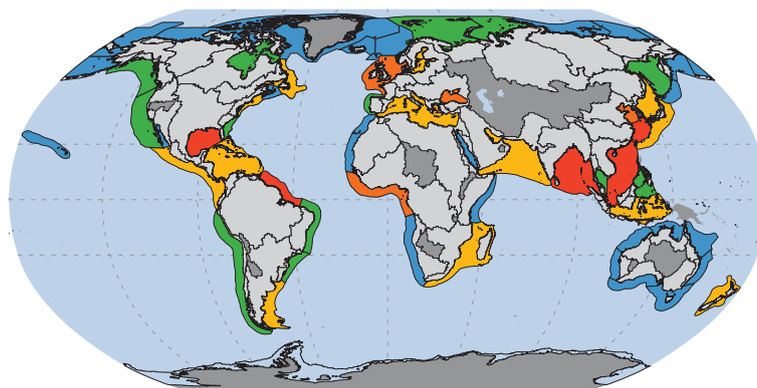
Доля прибрежных и морских охраняемых природных территорий, 2000 год и 2014 год (в процентах)



Важные морские экосистемы, служащие источником средств к существованию для более чем 780 млн. человек, подвергаются чрезвычайно высокому риску прибрежной эвтрофикации

Прибрежные регионы особенно уязвимы перед угрозой загрязнения. Поскольку и речные бассейны, и морские экосистемы, и атмосфера являются частью гидрологических систем, последствия загрязнения зачастую ощущаются далеко от его источника. Во многих прибрежных районах ключевыми причинами пагубных изменений оказываются загрязнение и эвтрофикация, т.е. перенасыщение водоема биогенными элементами, которое часто оказывается вызвано стоками с суши и приводит к бурному росту растений и водорослей и гибели морской фауны из-за недостатка кислорода. Как выяснилось в ходе глобальной сравнительной оценки, проведенной в 2016 году в рамках Программы оценки трансграничных вод, наибольшему риску прибрежной эвтрофикации подвергаются следующие пять крупных морских экосистем: Бенгальский залив, Восточно-Китайское море, Мексиканский залив, северо-восточная часть Бразильского шельфа и Южно-Китайское море — районы, которые в 2010 году обеспечивали экосистемными услугами 781 млн. человек, проживающих в прибрежных районах.

Категории рисков биогенного загрязнения крупных морских экосистем, 2016 год



- Уровень риска 1 (очень низкий)
- Уровень риска 2 (низкий)
- Уровень риска 3 (средний)
- Уровень риска 4 (высокий)
- Уровень риска 5 (очень высокий)
- Нет данных

Примечание: Карта мира приводится исключительно в целях иллюстрации и не означает выражения какого бы то ни было мнения относительно правового статуса любой страны или территории либо относительно делимитации ее границ или рубежей.



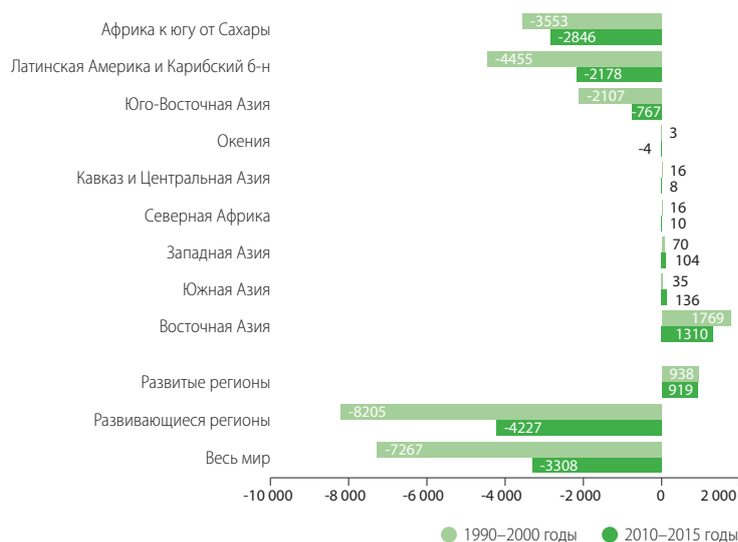


Цель 15: Защита и восстановление экосистем суши и содействие их рациональному использованию, рациональное лесопользование, борьба с опустыниванием, прекращение и обращение вспять процесса деградации земель и прекращение процесса утраты биологического разнообразия

Для сохранения разнообразных форм жизни на суше необходимы целенаправленные усилия по защите, восстановлению и созданию благоприятных условий для сохранения и рационального использования наземных и других экосистем. Цель 15 предусматривает принятие конкретных мер по обеспечению рационального лесопользования, прекращению и обращению вспять процесса деградации природной среды обитания, успешной борьбе с опустыниванием и прекращению процесса утраты биоразнообразия. Все эти усилия, вместе взятые, призваны обеспечить, чтобы выгодами от наземных экосистем, в том числе и как устойчивым источником средств к существованию, могли пользоваться и будущие поколения.



Ежегодное чистое изменение площади лесов, 1990–2000 и 2010–2015 годы (в тыс. га)



С 1990-х годов темпы чистого сокращения площади лесов снизились более чем наполовину, но исчезновение лесов продолжается

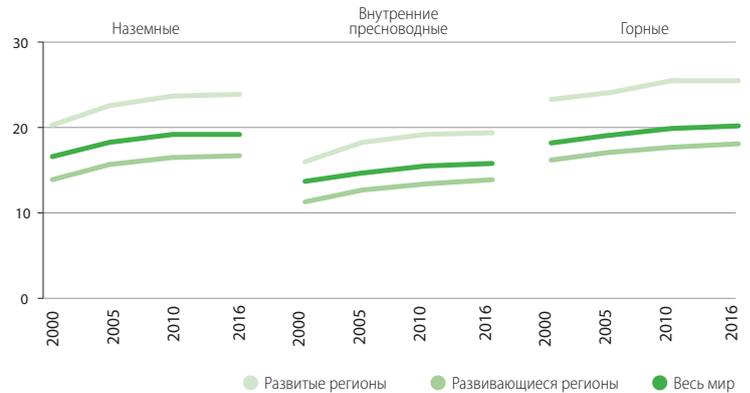
За период 1990–2015 годов площадь лесов в мире уменьшилась с 31,7 до 30,7 процента общей поверхности суши. Основной причиной этого сокращения стало перефилирование земель лесного фонда под другие виды использования, такие как развитие сельского хозяйства и инфраструктуры. Между тем другие территории вновь покрылись лесами вследствие лесонасаждения, восстановления ландшафтов или естественного расширения лесов. В результате этих активных процессов и усилий по замедлению обезлесения чистое сокращение площади лесов во всем мире замедлилось с 7,3 млн. га в год в 1990-е годы до 3,3 млн. га в год в период 2010–2015 годов. Прогресс в разных регионах оказался неравномерным: на долю Латинской Америки и Карибского бассейна, Африки к югу от Сахары и Юго-Восточной Азии пришлось наибольшие потери площади лесов, в то время как в Восточной Азии их прирост был самым большим.



Ключевые районы биоразнообразия все чаще становятся охраняемыми природными территориями

В 2014 году 15,2 процента наземной и пресноводной окружающей среды мира входили в состав охраняемых территорий — признанных, специально выделенных и управляемых с целью достижения долгосрочного сохранения природы районов. Одним из главных показателей их эффективности является вхождение в их состав участков, вносящих значительный вклад в поддержание глобального биоразнообразия, таких как ключевые районы биоразнообразия (КРБ). По миру в целом процентная доля наземных, внутренних пресноводных и горных КРБ, входящих в состав охраняемых территорий, увеличилась за 2000–2016 годы с 16,5 до 19,3 процента, с 13,8 до 16,6 процента и, соответственно, с 18,1 до 20,1 процента. Охрана по всему земному шару ключевых для всех трех экосистем районов биоразнообразия имеет исключительно важное значение для поддержания генетического, видового и экосистемного разнообразия и, следовательно, пользы, которую они приносят людям.

Доля ключевых районов биоразнообразия, полностью включенных в состав охраняемых природных территорий, в разбивке по типам экосистем (наземные, внутренние пресноводные и горные), 2000–2016 годы (в процентах)

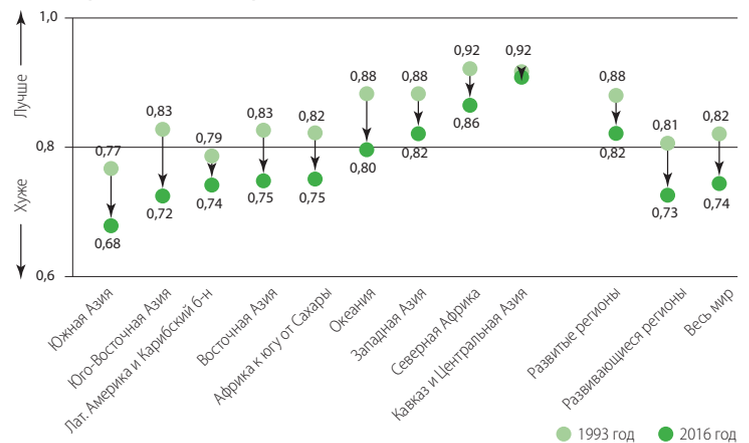


Примечание: Типы экосистем не являются взаимоисключающими.

Выживаемость видов оказывается под все большей угрозой во всех регионах

По состоянию на 2015 год высокая вероятность исчезновения отмечалась в отношении свыше 23 000 видов растений, грибов и животных. Согласно индексу Красного списка Международного союза охраны природы, популяции земноводных наиболее высокими темпами сокращаются в Латинской Америке и Карибском бассейне, что объясняется в первую очередь хитридиомикетным поражением — одним из многочисленных заболеваний в дикой природе, масштабы которого растут во всем мире. Наибольшее увеличение риска исчезновения для птиц и млекопитающих произошло в Юго-Восточной Азии, что вызвано главным образом изменением целевого назначения земель, занятых пойменными лесами. В среднем наиболее быстро растет риск исчезновения различных видов кораллов, в то время как цицкадовые (одна из древних групп растений, размножающихся с помощью шишек) подвергаются наибольшей угрозе исчезновения из всех охваченных оценкой видов. Вместе с тем утрата видов не является неизбежным процессом: в пяти малых островных развивающихся государствах (на островах Кука, Фиджи, Маврикий, Сейшельских Островах и Тонге) благодаря принятым в последние несколько десятилетий мер по охране природы удалось снизить риски исчезновения позвоночных видов.

Индекс Красного списка*, отражающий выживаемость видов, 1993–2016 годы

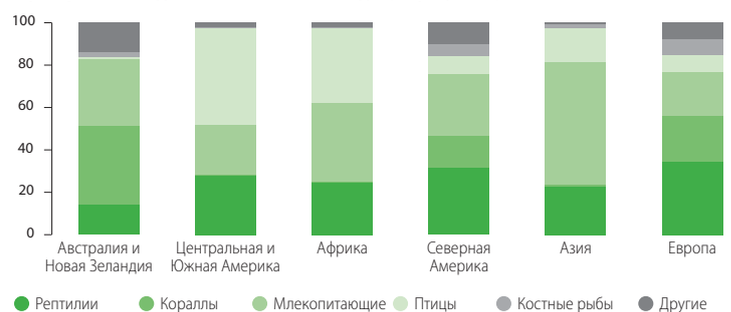


* Индекс Красного списка по каждому из регионов основан на совокупной вероятности выживания (понятие, обратное риску исчезновения) для всех видов птиц, млекопитающих, земноводных, кораллов и цицкадовых, обитающих в данном регионе, соотношенной с распространенностью каждого вида в пределах этого региона. Его значения находятся в диапазоне от 1,0, что указывает на минимальный вклад в глобальный индекс (т. е. все виды в данном регионе относятся к категории «вызывающие наименьшее опасение»), до нуля, который указывает на максимально возможный вклад в глобальный индекс (т. е. все виды в данном регионе относятся к категории «вымершие»).

Незаконная торговля объектами дикой природы — это глобальное явление с четко выраженными региональными различиями

Перечень видов, находящихся под международной защитой, продолжает расти. В то же время природоохранным мероприятиям препятствуют браконьерство и контрабанда охраняемых видов флоры и фауны — преступления, совершаемые по всему миру. С 1999 года сообщалось по меньшей мере о 7 000 видов животных и растений как объектах незаконной торговли, затронувшей 120 стран. Контрабанда охраняемых видов флоры и фауны затрагивает все регионы мира будь то в качестве их источника, транзита или назначения. Контрабанда птиц наиболее широко распространена в Центральной и Южной Америке, млекопитающих — в Азии и Африке, рептилий — в Европе и Северной Америке, а кораллов — в Океании.

Доля случаев изъятия в разбивке по таксономическим категориям и регионам, агрегированные данные за 1999–2015 годы (в процентах)



Примечание: Доля всех случаев изъятия, занесенных во Всемирную базу данных по изъятию объектов дикой природы, в которой содержится информация о более чем 164 000 случаях изъятия, поступившая из 120 стран. Группировка по регионам произведена в соответствии с номенклатурой географических регионов для нужд статистики Организации Объединенных Наций (M49).



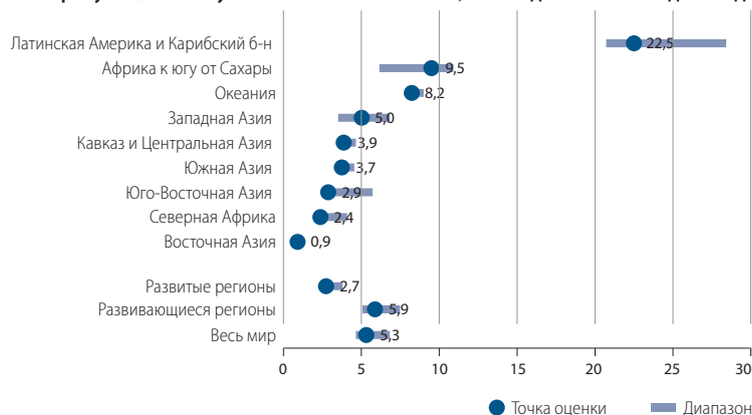


Цель 16: Содействие построению миролюбивого и открытого общества в интересах устойчивого развития, обеспечение доступа к правосудию для всех и создание эффективных, подотчетных и основанных на широком участии учреждений на всех уровнях

Центральное место в Повестке дня в области устойчивого развития на период до 2030 года занимает необходимость оказания содействия построению миролюбивого и открытого общества, основанного на уважении прав человека, верховенстве закона и прозрачных, эффективных и подотчетных учреждениях. За последние десятилетия ряду регионов удалось добиться укрепления мира и повышения уровня безопасности. Но многие страны по-прежнему сталкиваются с непрекращающимся насилием и вооруженными конфликтами, и слишком много людей не получают должной поддержки со стороны слабых учреждений и не имеют доступа к правосудию, информации и другим основным свободам. В настоящее время предпринимаются попытки сделать национальные и международные учреждения более эффективными, основанными на широком участии и прозрачными. Сегодня в более чем половине стран мира есть международно признанные правозащитные учреждения. Тем не менее сохраняются значительные проблемы, в том числе отсутствие данных о различных формах насилия в отношении детей и других уязвимых групп, а также проблемы с доступом к правосудию и открытым доступом к информации.



Число жертв умышленных убийств на 100 000 человек, 2014 год или более поздний год



Уровни убийств в различных регионах варьируются в широких пределах

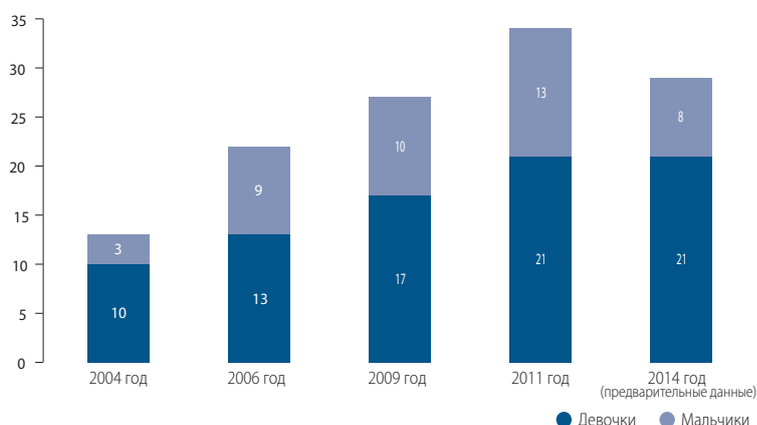
В 2014 году число жертв умышленных убийств на 100 000 человек оценивалось по миру в целом от 4,6 до 6,8. При этом в развивающихся регионах уровень убийств был вдвое выше, чем в развитых регионах, а в Латинской Америке и Карибском бассейне он превышал среднемировой показатель в четыре раза.



Почти 30 процентов жертв торговли людьми во всем мире составляют дети, в основном девочки

Сохраняются различные формы насилия в отношении детей, включая торговлю людьми и сексуальное насилие. В 2011 году доля девочек и мальчиков среди жертв торговли людьми во всем мире достигла рекордного значения, составив 21 и, соответственно, 13 процентов от общего числа случаев, выявленных в указанном году органами власти. Девочки, ставшие жертвами торговли людьми, зачастую подвергаются сексуальной эксплуатации, принудительному браку и/или домашнему рабству. Одними из главных факторов, по-прежнему препятствующих осознанию всех масштабов сексуального насилия в отношении детей, остаются занижение и отсутствие сопоставимых данных. Данные обследований, проведенных в 31 стране с низким и средним уровнями дохода, дают основания полагать, что доля женщин в возрасте от 18 до 29 лет, впервые подвергшихся сексуальному насилию до своего восемнадцатилетия, может достигать 16 процентов.

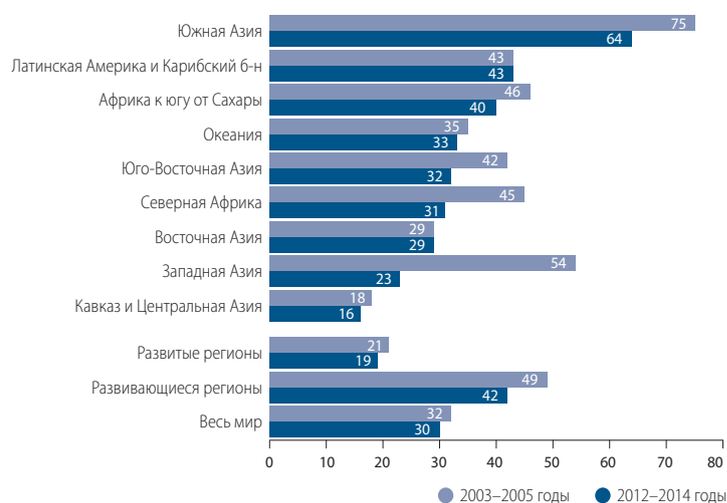
Доля детей среди выявленных жертв торговли людьми во всем мире, в разбивке по признаку пола, 2004–2014 годы (в процентах)



По миру в целом 30 процентов заключенных, две трети из которых приходятся на долю развивающихся стран, содержатся под стражей без вынесения приговора

За последнее десятилетие доля людей, содержащихся под стражей без вынесения приговора за совершенные преступления, сократилась по миру в целом лишь незначительно: с 32 процентов от общего числа задержанных лиц в 2003–2005 годах до 30 процентов в 2012–2014 годах. В развивающихся регионах этот показатель в среднем выше, чем в развитых. Самая высокая доля лиц, содержащихся под стражей в отсутствие приговора, отмечена в Южной Азии, где, несмотря на достигнутый в последнее время прогресс, в 2012–2014 годах без вынесения приговора оставались более двух третей заключенных. В регионе Латинской Америки и Карибского бассейна, который занимает второе место по доле таких заключенных, доля лиц, содержащихся под стражей без вынесения приговора, на протяжении последнего десятилетия оставалась практически неизменной, составляя 43 процента.

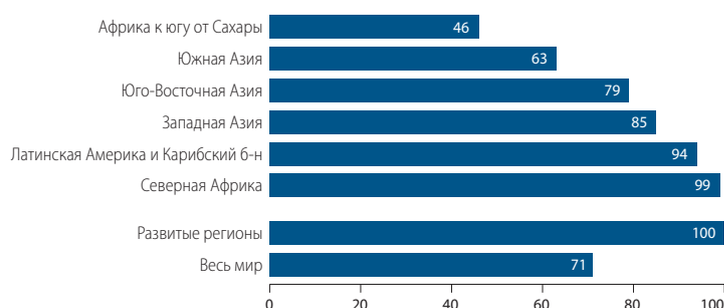
Доля заключенных, содержащихся под стражей без приговора суда, в общей численности заключенных, 2003–2005 годы и 2012–2014 годы



Регистрация рождения является первым шагом на пути к обеспечению признания правосубъектности человека, и все же каждому четвертому ребенку отказывают в реализации этого основного права

Регистрация ребенка при рождении представляет собой первый шаг на пути к обеспечению признания его правосубъектности и гарантированию ему личных прав и доступа к правосудию и социальным услугам. Тем не менее более четверти всех детей в возрасте до пяти лет в мире не были зарегистрированы после рождения. В Африке к югу от Сахары доля таких детей превышает половину от их общего числа (54 процента). В НРС каждый второй ребенок к моменту достижения пятилетнего возраста остается незарегистрированным. Во всем мире у детей, проживающих в городских районах, вероятность быть зарегистрированными примерно в 1,5 раза выше, чем у сельских жителей. И в большинстве регионов самые высокие показатели регистрации рождения ребенка, как правило, отмечаются среди наиболее обеспеченных 20 процентов населения.

Оценочная доля детей в возрасте до пяти лет, рождение которых было зарегистрировано, 2010–2015 годы (в процентах)



Примечание: Приведенные оценки основаны на данных по 144 странам, охватывающих 92 процента общемировой численности детей в возрасте до пяти лет. Охват данными был недостаточным для расчета региональных оценок по Восточной Азии, Океании, а также Кавказу и Центральной Азии.



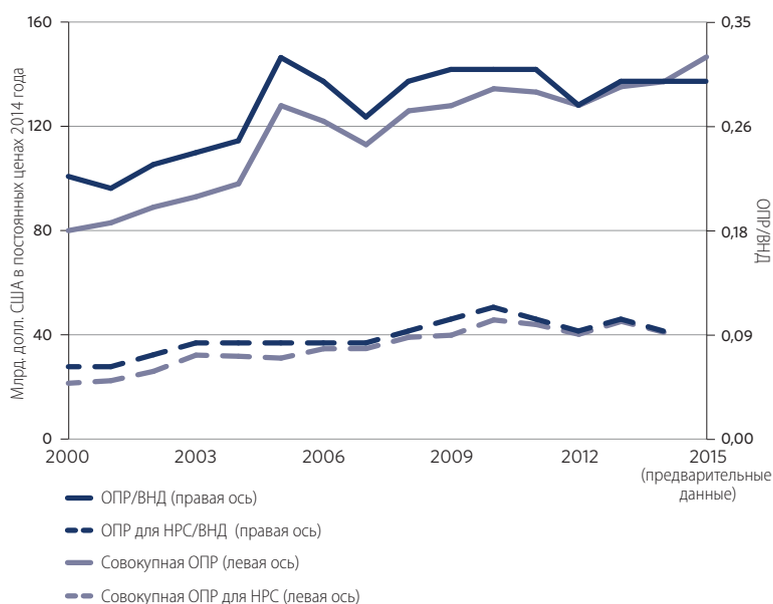


Цель 17: Укрепление средств осуществления и активизация работы в рамках Глобального партнерства в интересах устойчивого развития

Достижение амбициозных целевых показателей Повестки дня на период до 2030 года требует активизации и укрепления глобального партнерства, которое объединяет правительства, гражданское общество, частный сектор, систему Организации Объединенных Наций и других участников и мобилизует все имеющиеся ресурсы. Решение задач в отношении средств осуществления, включая привлечение необходимых финансовых средств, является ключевым элементом как реализации Повестки дня, так и полного осуществления Аддис-Абебской программы действий. Увеличение поддержки, оказываемой развивающимся странам, особенно наименее развитым странам, развивающимся странам, не имеющим выхода к морю, и малым островным развивающимся государствам, имеет решающее значение для обеспечения справедливого прогресса для всех.



Показатели чистой официальной помощи в целях развития, выделяемой странами — членами КСР ОЭСР (в млрд. долл. США в постоянных ценах 2014 года) и в виде доли валового национального дохода стран-доноров (в процентах), 2000–2015 годы



Объемы официальной помощи в целях развития продолжают расти, хотя помощь беднейшим странам застыла на одном уровне

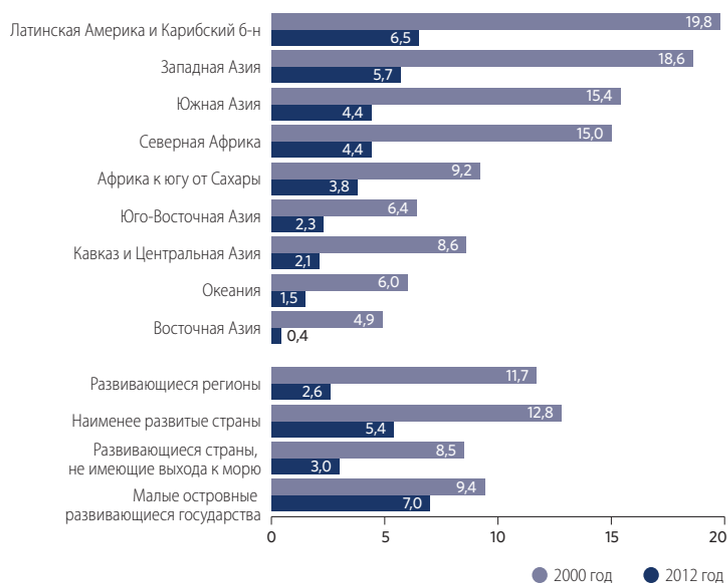
В 2015 году совокупный объем официальной помощи в целях развития (ОПР), выделенной странами-членами Комитета содействия развитию (КСР) Организации экономического сотрудничества и развития (ОЭСР), составил 131,6 миллиардов долларов США. С учетом инфляции и повышения стоимости доллара в 2015 году это означало увеличение объема помощи в реальном выражении на 6,9 процента по сравнению с 2014 годом и представляло собой рекордно высокий уровень. Совокупный объем ОПР, выделенной странами-членами КСР, в виде доли их валового национального дохода (ВНД) составил 0,30 процента, что аналогично показателю 2014 года. Это увеличение в основном было вызвано ростом расходов на обустройство беженцев. Однако даже без учета этих расходов объем ОПР все равно вырос на 1,7 процента. В 2015 году установленного Организацией Объединенных Наций целевого показателя выделения на ОПР 0,7 процента ВНД достигли семь стран: Дания, Люксембург, Нидерланды, Норвегия, Объединенные Арабские Эмираты, Соединенное Королевство и Швеция.



За период 2000–2012 годов бремя обслуживания долга стало существенно меньше

В 2012 году отношение расходов на обслуживание внешнего долга к экспортной выручке практически во всех развивающихся регионах составляло менее 6 процентов, что существенно ниже аналогичных показателей 2000 года. Улучшению ситуации способствовали рост экспортных поступлений, укрепление способности управления задолженностью и привлекательные условия заимствования на международных рынках. Впрочем, в случае беднейших стран наиболее важным благоприятствующим фактором стало непосредственное облегчение бремени задолженности: 36 из 39 стран, отвечающих критериям Инициативы в отношении бедных стран с крупной задолженностью, завершили выполнение установленных процедур, и официальные кредиторы списали им задолженность в объеме около 136 млрд. долл. США.

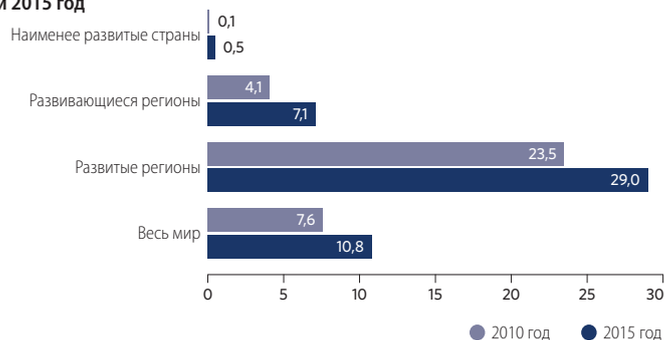
Отношение расходов на обслуживание долга к совокупному объему экспорта товаров и услуг, 2000 год и 2012 год (в процентах)



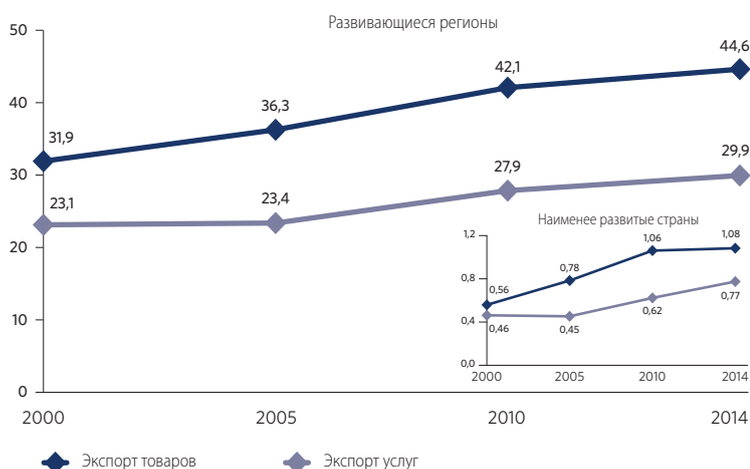
Для подавляющего большинства людей, проживающих в наименее развитых странах, высокоскоростной Интернет по-прежнему недоступен

Стационарное широкополосное подключение к сетям связи по-прежнему остается чрезмерно дорогим или физически недоступным для больших групп населения в развивающихся регионах, что наглядно свидетельствует о значительном неравенстве в плане доступа к высокоскоростному Интернету через магистральные сети с высокой пропускной способностью. В 2015 году уровень охвата населения развитых регионов услугами стационарной широкополосной связи достиг 29 процентов, тогда как в развивающихся регионах он составил всего лишь 7,1 процента, а в наименее развитых странах — 0,5 процента. Кроме того, если для развитых регионов обычным явлением являлась скорость передачи данных, превышающая 10 мегабит в секунду, то в большинстве развивающихся стран подключение к сети осуществлялось на скоростях не более 2 мегабит в секунду. Следует также указать, что хотя за последнее десятилетие доступность Интернета существенно выросла, в 2015 году доступ к Сети имела лишь треть населения в развивающихся странах и каждый десятый в НРС, тогда как в развитых странах такой доступ имело 80 процентов населения. Наблюдается также серьезный гендерный разрыв в доступе к цифровым технологиям: по миру в целом доля пользователей Интернетом среди женщин примерно на 11 процентов ниже, чем среди мужчин.

Число стационарных абонентов широкополосного Интернета на 100 жителей, 2010 год и 2015 год



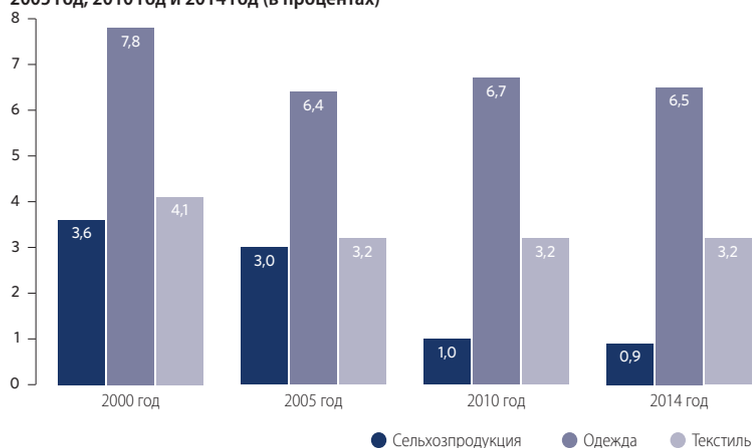
Доля развивающихся регионов и наименее развитых стран в мировом экспорте товаров и услуг, 2000–2014 годы (в процентах)



Доля развивающихся стран в мировом экспорте существенно выросла, но доля экспорта, приходящаяся на НРС, по-прежнему остается незначительной

За период 2000–2014 годов доля товарного экспорта из наименее развитых стран в общемировом товарообороте практически удвоилась. И все равно в 2014 году она представляла собой лишь малую часть от общемирового экспорта: 1,1 процента. Объем товарного экспорта развивающихся регионов в целом вырос почти на 40 процентов и составил в 2014 году 45 процентов от общемирового экспорта. Для сравнения: экспорт услуг из развивающихся регионов развивался медленнее, и на его долю приходилось около 30 процентов от общего объема экспорта. В течение этого периода ключевым фактором роста экспорта стало значительное повышение цен на топливо, руды и металлы, что отражало высокий спрос на них в развивающихся странах, особенно в Китае.

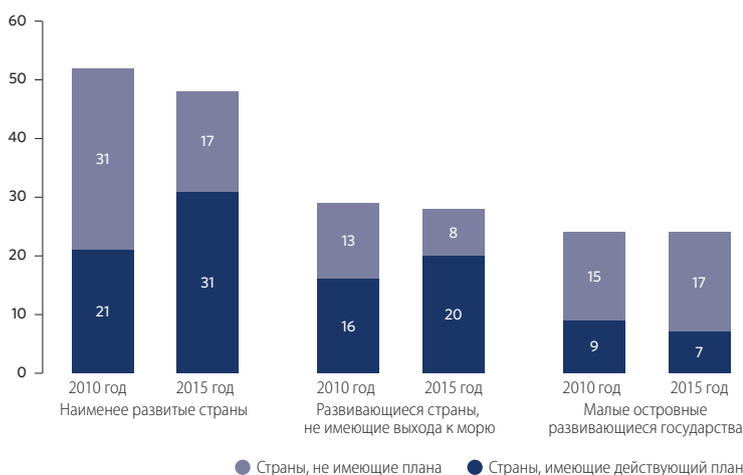
Средние ставки таможенных пошлин, установленные развитыми странами на важнейшие товары, экспортируемые наименее развитыми странами, 2000 год, 2005 год, 2010 год и 2014 год (в процентах)



Ставки таможенных пошлин на сельскохозяйственную продукцию, экспортируемую наименее развитыми странами, снизились, однако пошлины на одежду и текстильные изделия остаются высоким

Средние ставки таможенных пошлин, установленных развитыми странами на продукцию, импортируемую из наименее развитых стран, неуклонно снижались по всем товарным группам до конца 2005 года. В последующие годы средние ставки таможенных пошлин на сельскохозяйственную продукцию продолжили снижаться и достигли в 2014 году уровня менее 1 процента. Ставки таможенных пошлин на одежду и текстильные изделия, экспортируемые наименее развитыми странами, остаются высокими из-за исключения некоторых крупных азиатских экспортеров из преференциального режима таможенного обложения в отдельных государствах.

Число стран, имеющих национальный статистический план, 2010 год и 2015 год



Во многих странах национальные статистические планы нуждаются в обновлении

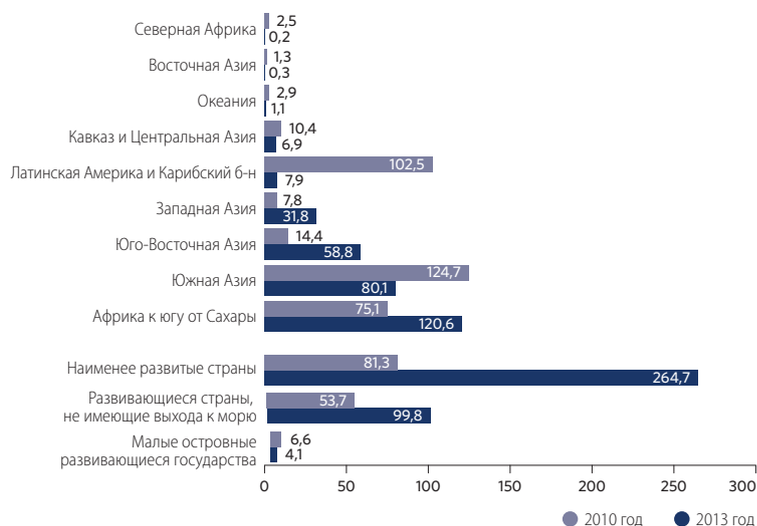
Национальный статистический план является ключевым элементом укрепления национальной статистической системы. Требования, обусловленные необходимостью составления показателей ЦРТ, заставили страны добиться значительных успехов в деле совершенствования национальных статистических планов и систем. За период 2010–2015 годов число стран, имеющих национальные статистические планы, увеличилось в некоторых регионах и страновых группах, включая наименее развитые страны и развивающиеся страны, не имеющие выхода к морю. Вместе с тем многие страны до сих пор не имеют такого плана. За указанный период общее число малых островных развивающихся государств, имеющих статистический план, фактически сократилось с девяти до семи, поскольку за это время срок действия некоторых из существовавших планов истек.



В 2013 году на долю наименее развитых стран пришлось более 80 процентов ОПР, выделенной на цели наращивания потенциала в области статистики

Объем финансовой помощи на цели наращивания национального потенциала в области статистики составил в 2013 году 325 млн. долл. США, что на 14 процентов меньше, чем в 2010 году, когда он равнялся 379 млн. долл. США. При этом размер помощи наименее развитым странам за этот же период утроился, достигнув 265 млн. долл. США. Это означает, что в 2013 году 82 процента всей финансовой помощи, выделенной на цели наращивания потенциала в области статистики, было предоставлено наименее развитым странам. Больше всего от этого изменения приоритетов финансирования выиграли Юго-Восточная Азия, Западная Азия и Африка к югу от Сахары. Несмотря на все большее осознание важности статистических данных для формирования политики на основе фактических данных и развития, в период 2010–2013 годов доля ОПР, выделяемая на статистику, колебалась на уровне 0,3 процента.

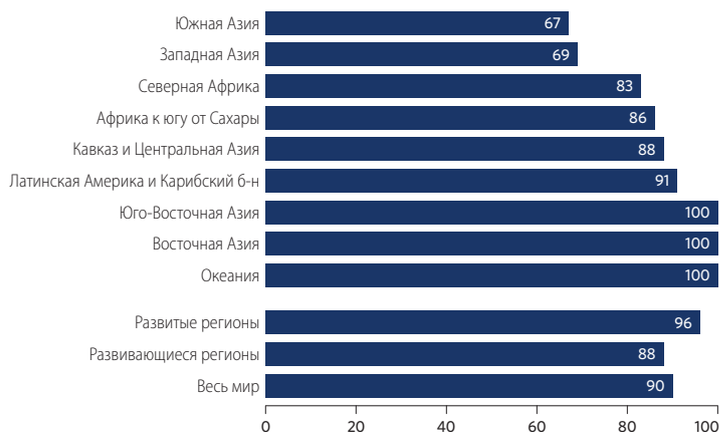
Общий объем официальной помощи в целях развития, предназначенной для осуществления деятельности по наращиванию потенциала в области статистики в развивающихся регионах, 2010 год и 2013 год (в млн. долл. США)



Переписи населения и жилищного фонда до сих пор проводятся не во всех странах

Переписи населения и жилищного фонда являются важным источником дезагрегированных данных, необходимых для разработки, проведения и текущего контроля политики в области развития. За 10-летний период с 2006 года по 2015 год 96 процентов стран в развитых регионах провели хотя бы по одной переписи населения и жилищного фонда. В развивающихся регионах в целом доля таких стран составила 88 процентов, причем в Южной Азии и в Западной Азии она была еще ниже: 67 и, соответственно, 69 процентов.

Доля стран, которые провели в течение периода 2006–2015 годов хотя бы одну перепись населения и жилищного фонда (в процентах)



Регистрация смерти — важнейший источник данных по показателям устойчивого развития, связанным с охраной здоровья — по-прежнему производится далеко не везде

В течение периода 2010–2014 годов данные систем регистрации смерти имелись по 145 из 230 стран и территорий. При этом данные по 128 странам охватывали не менее 75 процентов всех случаев смерти. Самый низкий охват регистрацией случаев смерти отмечается в Азии и Африке. Информация, особенно полная и дезагрегированная, о случаях смерти имеет ключевое значение для расчета ряда основных статистических данных и показателей, связанных с охраной здоровья.

Число стран, у которых данные системы регистрации охватывают хотя бы 75 процентов всех случаев смерти, 2010–2014 годы



Никто не будет забыт

Принимая на себя обязательства по реализации Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года, государства-члены признали, что достоинство человеческой личности имеет основополагающее значение, и что цели и задачи, предусмотренные в Повестке дня, должны быть достигнуты в интересах всех стран и народов и всех слоев общества. Более того, они заявили о своем стремлении охватить в первую очередь самых отстающих.

Для обеспечения воплощения этих обязательств в эффективных действиях необходимо обеспечить точное понимание положения, в котором находятся целевые группы населения. Однако дезагрегированных данных, требующихся для решения проблем всех уязвимых групп — включая детей, молодежь, инвалидов, ВИЧ-инфицированных, престарелых, коренных народов, беженцев, внутренне перемещенных лиц и мигрантов, — как это предусмотрено в Повестке дня на период до 2030 года, явно не хватает. Лишь немногие из текущих показателей способны, например, пролить свет на конкретные обстоятельства жизни мигрантов, беженцев, престарелых, инвалидов, представителей меньшинств и коренных народов.

Но даже из тех ограниченных данных, которые имеются в наличии в настоящее время, становится ясно, что блага от развития распределяются неравномерно. Приведенные ниже примеры показывают, как данные в разбивке по возрасту, полу, уровню доходов и месту жительства могут четко выделить существенные различия между разными группами населения.



Число жертв убийств и лиц, совершивших убийство, на 100 000 человек в разбивке по полу и возрасту, 2014 г.*



* 2014 год или последний год, по которому имеются соответствующие данные.

Молодые мужчины подвергаются наибольшему риску стать жертвой убийства и быть заподозренным в его совершении

Доля молодых людей среди прямых и косвенных жертв насилия является несоразмерно высокой. Ежегодно порядка 200 000 убийств — 43 процента от общего числа убийств в мире — происходит с участием детей и взрослых в возрасте от 10 до 29 лет. Наибольшему риску стать жертвой убийства и — тем более — быть заподозренным в совершении убийства подвергаются молодые мужчины. Дети относятся к числу тех, кто наиболее сильно страдает от торговли людьми, и в некоторых регионах они составляют большинство жертв торговли людьми.

Молодежь сталкивается и с другими серьезными проблемами. В 2015 году уровень безработицы среди молодежи (людей в возрасте от 15 до 24 лет) по миру в целом составлял 15 процентов, что более чем втрое превышало аналогичный показатель для взрослых (4,6 процента). В Северной Африке и Западной Азии уровень безработицы среди молодежи достиг 46 и, соответственно, 31 процента.

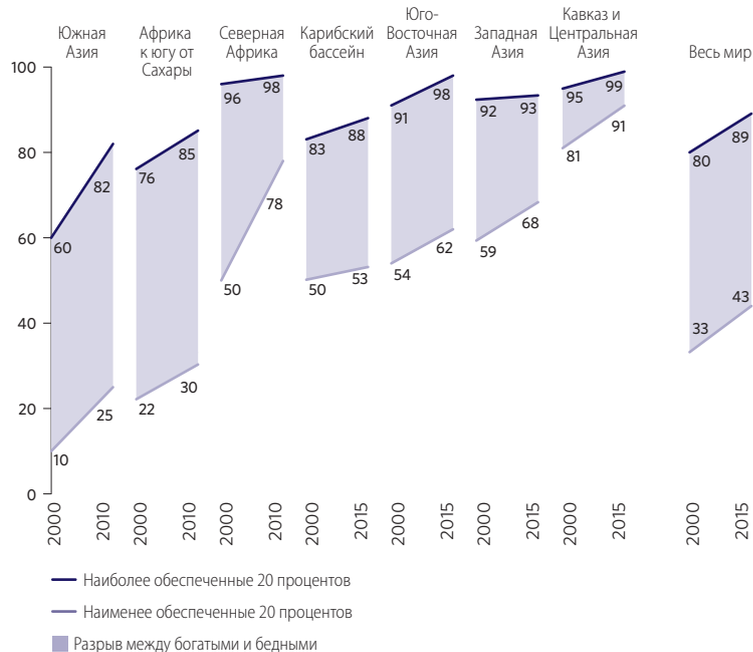


В каждом из развивающихся регионов вероятность деторождения с участием квалифицированного специалиста по родовспоможению была наименьшей среди женщин из беднейших слоев населения

В Южной Азии и в Африке к югу от Сахары менее 30 процентов деторождений у женщин, проживающих в беднейших 20 процентах домохозяйств, проходят в присутствии квалифицированных медицинских работников, тогда как для проживающих в наиболее обеспеченных 20 процентах домохозяйств, доля таких деторождений превышает 80 процентов. В 2015 году вероятность того, что рождение ребенка в наиболее обеспеченных 20 процентах домохозяйств будет проходить с участием квалифицированных медицинских работников, была по миру в целом вдвое выше, чем в случае беднейших 20 процентов домохозяйств (89 против 43 процентов).

Высокая степень неравенства по уровню доходов отрицательно сказывается и на других аспектах устойчивого развития. Результаты обследований в 63 развивающихся странах в период 2008–2012 годов показывают, что дети из беднейших домохозяйств оказываются вне школы с вероятностью практически в четыре раза большей, чем их сверстники из наиболее обеспеченных домохозяйств. Анализ имеющихся результатов по 87 странам за 2005–2014 годы показывает, что у детей из самых бедных домохозяйств вероятность задержки роста более чем вдвое выше, чем у их ровесников из наиболее обеспеченных домохозяйств.

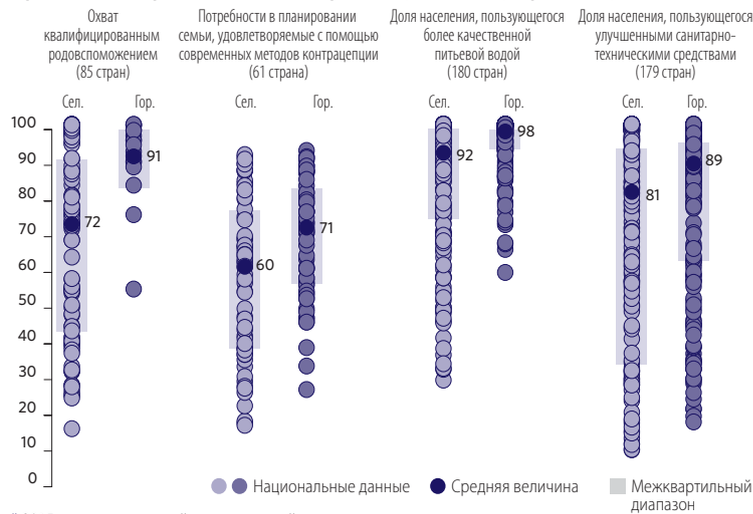
Доля родов, принятых квалифицированными медицинскими работниками, в беднейших 20 процентах домохозяйств и в наиболее обеспеченных 20 процентах домохозяйств, в разбивке по регионам, 2000–2010 гг. или 2000–2015 гг. (в процентах)



Люди, проживающие в сельской местности, обделены многими услугами, связанными с охраной здоровья

Сельские и удаленные районы, как правило, располагают наименее развитыми системами здравоохранения, которые обеспечивают меньший, чем системы в городских центрах, охват населения медицинскими услугами. Например, если в городских районах с участием квалифицированного медицинского персонала проходят более 90 процентов родов, то в сельской местности доля таких деторождений составляет лишь 72 процента. Аналогичная картина наблюдается и с удовлетворением потребностей в планировании семьи: об удовлетворении своих потребностей в планировании семьи с помощью современных методов контрацепции сообщают более 70 процентов городских жителей, но лишь 60 процентов сельских жителей. Наконец, более качественная питьевая вода и улучшенные санитарно-технические средства шире распространены в городских районах, чем в сельской местности. Когда речь заходит о водопроводах, различия становятся еще более ярко выраженными: водопровод в домах или жилых помещениях есть у 79 процентов городских жителей, но лишь у трети сельского населения.

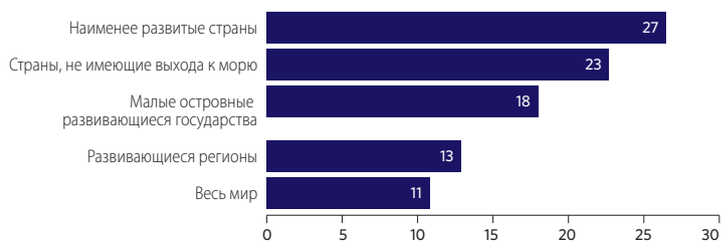
Охват квалифицированным родовспоможением, потребности в планировании семьи, удовлетворяемые с помощью современных методов контрацепции, доля населения, пользующегося более качественной питьевой водой, и доля населения, пользующегося улучшенными санитарно-техническими средствами, в разбивке по городским и сельским районам, 2015 год* (в процентах)



Вероятность недоедания у людей, проживающих в наименее развитых странах, в два раза выше, чем у населения развивающихся регионов в целом

Устойчиво сохраняющиеся проявления неравенства отмечаются также в группах стран, находящихся в особой ситуации. Например, в наименее развитых странах, развивающихся странах, не имеющих выхода к морю, и малых островных развивающихся государствах распространенность недоедания значительно выше, чем в развивающихся регионах в целом.

Распространенность недоедания для отдельно взятых групп стран, 2014–2016 годы (в процентах)



Примечание для читателей

Система глобальных показателей для последующей деятельности и обзора ЦУР

Информация, представленная в настоящем докладе, основана на последних из имеющихся по состоянию на май 2016 года данных по конкретным показателям, включенным в глобальную систему осуществления ЦУР. Представлены те показатели, по которым имеется достаточно данных для проведения обзора на региональном и глобальном уровнях. Система глобальных показателей¹ была разработана Межучрежденческой группой экспертов по показателям достижения целей в области устойчивого развития (МГЭ-ЦУР) и согласована на 47-ой сессии Статистической комиссии Организации Объединенных Наций в марте 2016 года в качестве практической отправной точки. Этот набор показателей предназначен для прове-

дения обзора прогресса на глобальном уровне. Выбор показателей для настоящего доклада не следует рассматривать как отражение важности соответствующих задач, поскольку все цели и задачи одинаково важны, и для оценки хода их реализации необходимо использовать соответствующие показатели.

Состав регионов и субрегионов в настоящем докладе основан на принятой в ООН классификации географических регионов с некоторыми изменениями, необходимыми для формирования по мере возможности групп стран, по которым может быть проведен полноценный анализ².

Источники данных и основа для анализа

По большинству показателей, представленных в настоящем докладе, приведенные данные агрегированы на региональном и/или субрегиональном уровнях. Как правило, эти численные величины являются средневзвешенными значениями данных по странам, причем в качестве веса используется численность соответствующей группы населения. Они рассчитываются на основе национальных данных, полученных от национальных статистических систем международными учреждениями, действующими в рамках соответствующих мандатов и специализации. Национальные данные, предоставленные для использования в системе международной статистики, часто корректируются для обеспечения их международной сопоставимости, а в случае их отсутствия нередко используются оценочные значения. Согласно решению Статистической комиссии и в соответствии с резолюцией 2006/6 Экономического и Социального Совета Организации Объединенных Наций, оценочные данные, используемые для

компиляции глобальных показателей, должны быть получены на основе всесторонних консультаций с национальными статистическими органами. База данных, включающая имеющиеся глобальные и региональные данные, а также данные по странам и метаданные по показателям ЦУР, на которых основан настоящий доклад, ведется Статистическим отделом Организации Объединенных Наций и размещена по адресу: <http://unstats.un.org/sdgs>.

Хотя представленные агрегированные данные являются удобным инструментом для отслеживания прогресса, положение в отдельных странах того или иного региона может значительно отличаться от средних показателей по региону. Представление агрегированных данных по всем регионам также затушевывает еще один момент: отсутствие во многих частях мира адекватных данных для оценки динамики на национальном уровне, а также для регулирования и контроля хода осуществления политики в области развития.

Повышение качества и доступности данных

Качественные данные имеют жизненно важное значение для правительств, международных организаций, гражданского общества, частного сектора и широкой общественности, поскольку они позволяют принимать обоснованные решения и обеспечивают корректность обзора хода осуществления Повестки дня на период до 2030 года. При этом следует учитывать, что отслеживание прогресса в достижении ЦУР требует сбора, обработки, анализа и распространения беспрецедентного объема данных и статистической информации на субнациональном, национальном, региональном и глобальном уровнях, включая данные, полученные от официальных статистических систем, а также из новых и инновационных источников.

В связи с этим многие национальные статистические системы во всем мире сталкиваются с серьезными проблемами. В результате точная и своевременная информация об определенных аспектах жизни людей остается неизвестной, а многочисленные группы населения и отдельные лица — «невидимыми», и многие проблемы в области развития по-прежнему осознаются в недостаточной мере. В резолюции 70/1 государства-члены признали решающее значение активизации сбора данных и укрепления потенциала и обязались устранить пробелы в сборе данных (пункт 57).

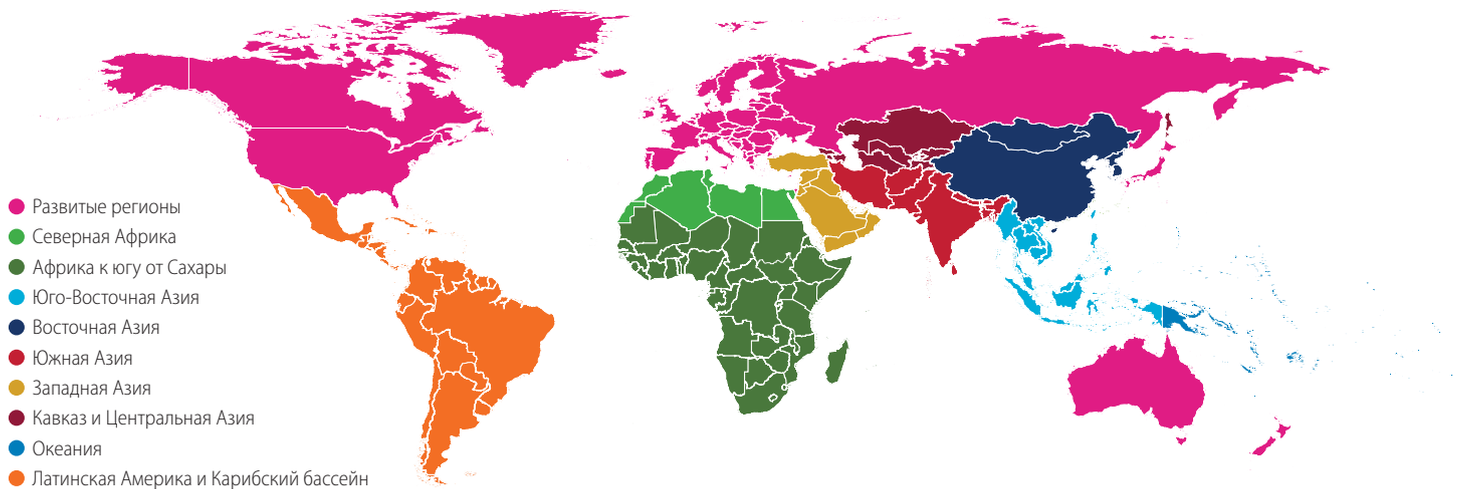
Глобальный мониторинг должен по мере возможности основываться на сопоставимых и стандартизированных национальных

данных, получаемых с помощью хорошо отлаженных механизмов предоставления странами отчетности в международную статистическую систему. Такие механизмы можно усовершенствовать путем укрепления координационной функции национальных статистических управлений и/или иных национальных учреждений. Для восполнения пробелов в данных и повышения их международной сопоставимости странам потребуется принять согласованные на международном уровне стандарты, а международному статистическому сообществу необходимо будет в тесном взаимодействии с партнерами по процессу развития и другими заинтересованными сторонами укреплять национальный потенциал в области статистики и совершенствовать механизмы отчетности. Важную роль в содействии этим процессам играют международные и региональные организации, а также региональные механизмы.

Для достижения успеха в реализации этих глобальных инициатив потребуются усилия по наращиванию потенциала и мобилизации ресурсов. Необходимо будет исследовать новые источники данных, а также новые технологии сбора данных и интеграции различных источников данных, в том числе путем установления партнерских отношений с гражданским обществом, частным сектором и научными кругами. Особенно важной для расчета ряда показателей будет интеграция геопрозрачной информации и статистических данных.



Группировка по регионам



В настоящем докладе представлены данные по миру в целом и по различным группам стран. Они классифицируются как «развивающиеся регионы» и «развитые регионы»³. Развивающиеся регионы, в свою очередь, разбиты на субрегионы, изображенные на карте выше. Эти региональные группы составлены на основе принятой в Организации Объединенных Наций классификации географических регионов с некоторыми изменениями, необходимыми для формирования, насколько это возможно, групп стран, по которым можно провести конструктивный анализ. Полный перечень стран, включенных в каждый регион и субрегион, размещен по адресу: <http://unstats.un.org/sdgs>.

Употребляемые обозначения и изложение материала в настоящей публикации не означают выражения со стороны Секретариата Организации Объединенных Наций какого бы то ни было мнения относительно правового статуса страны, территории, города или района или их властей, или относительно делимитации их границ или определения их пределов.

- 1 Полный перечень показателей представлен в приложении IV к Докладу Межучрежденческой группы экспертов по показателям достижения целей в области устойчивого развития (E/CN.3/2016/2/Rev.1, по адресу: <http://unstats.un.org/unsd/statcom/47th-session/documents/2016-2-IAEG-SDGs-Rev1-R.pdf>).
- 2 Состав этих субрегионов приводится в разделе «Группировка по регионам».
- 3 Поскольку в системе Организации Объединенных Наций отсутствует официальный подход к отнесению стран или районов к «развитым» или «развивающимся», различия между этими группами проводятся лишь для целей статистического анализа.



Авторы фотографий:

Обложка	© ЮНИСЕФ/Ярим Шамсан
Страница 12	© Всемирный банк/Станислас Фраделизи
Страница 18	© ЮНИСЕФ/Джакомо Пироцци
Страница 20	© ЮНИСЕФ/Сюзан Маркиш
Страница 22	© Всемирный банк/Эллисон Квеселл
Страница 24	© Томаш Ющак
Страница 26	© Всемирный банк/Джонатан Эрнст
Страница 28	© Всемирный банк/Херардо Песантес
Страница 30	© ЮНИСЕФ/Эш Гилбертсон
Страница 32	© ЮНИСЕФ/Оливье Асселен
Страница 34	© ИМООНТ/Мартин Перре
Страница 36	© Фото ООН/Марк Гартен
Страница 38	© Всемирный банк/Керт Карнмарк
Страница 40	© Томаш Ющак
Страница 42	© ЮНИСЕФ/Ян Граруп
Страница 44	© ЮНИСЕФ/Джош Эсти
Страница 48	© Всемирный банк/Симон Д. Маккорти

Авторство диаграмм: Диаграмма на странице 36 заимствована из базы данных сценариев для пятого оценочного доклада РКИКООН/МГЭИК.

Авторство карт: Карта на странице 39 заимствована из материалов Программы по оценке трансграничных вод (ГЭФ/ЮНЕП/МОК-ЮНЕСКО)

Авторство инфограмм: Инфограммы на страницах 3–11 и на странице 19 заимствованы с сайта thenounproject.com по лицензии NounPro.

Оформление: Группа графического дизайна Организации Объединенных Наций/ДОИ

Дополнительное оформление доклада, графический дизайн, набор и корректура: Секция подготовки оригиналов и корректуры/ДГАКУ

Редактор: Лоис Дженсен

Авторское право © Организация Объединенных Наций, 2016 год

Все права повсеместно защищены

Заявки на получение разрешения на перепечатку выдержек или ксерокопирование должны направляться в Центр выдачи разрешений на воспроизведение охраняемых авторским правом публикаций (Copyright Clearance Center) по адресу: <http://www.copyright.com>.

Все иные запросы относительно прав и лицензий, включая производные права, следует направлять в Отдел публикаций Организации Объединенных Наций по адресу:

United Nations Publications, 300 East 42nd Street, New York, NY, 10017, United States of America.

Эл. почта: publications@un.org; вебсайт: <http://un.org/publications>

Публикация Организации Объединенных Наций, подготовлена Департаментом экономических и социальных вопросов (ДЭСВ)

e-ISSN: 978-92-1-058264-3



Настоящий доклад основан на контрольном наборе данных, подготовленных Департаментом по экономическим и социальным вопросам Секретариата Организации Объединенных Наций, которые были предоставлены очень многими международными и региональными организациями в соответствии с резолюцией 70/1 Генеральной Ассамблеи (пункт 83) о проведении ежегодной оценки прогресса в достижении целей в области устойчивого развития. Ниже приводится список международных и региональных организаций, внесших свой вклад в подготовку доклада. В подготовке доклада также приняли участие ряд национальных специалистов по статистике, экспертов из организаций гражданского общества и научных кругов.

АЛЬЯНС МАЛЫХ ОСТРОВНЫХ ГОСУДАРСТВ
ВСЕМИРНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
ВСЕМИРНАЯ ТОРГОВАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
ВСЕМИРНАЯ ТУРИСТСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
ГРУППА ВСЕМИРНОГО БАНКА
ДЕПАРТАМЕНТ ОРГАНИЗАЦИИ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ ПО ЭКОНОМИЧЕСКИМ И СОЦИАЛЬНЫМ ВОПРОСАМ
ДЕТСКИЙ ФОНД ОРГАНИЗАЦИИ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ
ЕВРОПЕЙСКАЯ ЭКОНОМИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ
ИНИЦИАТИВА «УСТОЙЧИВАЯ ЭНЕРГЕТИКА ДЛЯ ВСЕХ»
КАНЦЕЛЯРИЯ ВЫСОКОГО ПРЕДСТАВИТЕЛЯ ОРГАНИЗАЦИИ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ ПО НАИМЕНЕЕ РАЗВИТЫМ СТРАНАМ, РАЗВИВАЮЩИМСЯ СТРАНАМ, НЕ ИМЕЮЩИМ ВЫХОДА К МОРЮ, И МАЛЫМ ОСТРОВНЫМ РАЗВИВАЮЩИМСЯ ГОСУДАРСТВАМ
КАНЦЕЛЯРИЯ ПОСЛАНИКА ГЕНЕРАЛЬНОГО СЕКРЕТАРЯ ОРГАНИЗАЦИИ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ ПО ДЕЛАМ МОЛОДЕЖИ
КАНЦЕЛЯРИЯ СПЕЦИАЛЬНОГО ПРЕДСТАВИТЕЛЯ ГЕНЕРАЛЬНОГО СЕКРЕТАРЯ ОРГАНИЗАЦИИ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ ПО ВОПРОСУ О НАСИЛИИ В ОТНОШЕНИИ ДЕТЕЙ
КОНВЕНЦИЯ ОРГАНИЗАЦИИ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ ПО БОРЬБЕ С ОПУСТЫНИВАНИЕМ
КОНФЕРЕНЦИЯ ОРГАНИЗАЦИИ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ ПО ТОРГОВЛЕ И РАЗВИТИЮ
МЕЖДУНАРОДНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ
МЕЖДУНАРОДНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ТРУДА
МЕЖДУНАРОДНАЯ СТРАТЕГИЯ ОРГАНИЗАЦИИ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ ПО УМЕНЬШЕНИЮ ОПАСНОСТИ БЕДСТВИЙ
МЕЖДУНАРОДНОЕ АГЕНТСТВО ПО ВОЗОБНОВЛЯЕМЫМ ИСТОЧНИКАМ ЭНЕРГИИ
МЕЖДУНАРОДНОЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЕ АГЕНТСТВО
МЕЖДУНАРОДНЫЙ ВАЛЮТНЫЙ ФОНД
МЕЖДУНАРОДНЫЙ СОЮЗ ОХРАНЫ ПРИРОДЫ
МЕЖДУНАРОДНЫЙ СОЮЗ ЭЛЕКТРОСВЯЗИ
МЕЖПАРЛАМЕНТСКИЙ СОЮЗ
ОБЪЕДИНЕННАЯ ПРОГРАММА ОРГАНИЗАЦИИ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ ПО ВИЧ/СПИДУ
«ООН-ВОДНЫЕ РЕСУРСЫ»
«ООН-ОКЕАН»
«ООН-ЭНЕРГЕТИКА»
ОРГАНИЗАЦИЯ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ ПО ВОПРОСАМ ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И КУЛЬТУРЫ
ОРГАНИЗАЦИЯ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ ПО ПРОМЫШЛЕННОМУ РАЗВИТИЮ
ОРГАНИЗАЦИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО СОТРУДНИЧЕСТВА И РАЗВИТИЯ
ОТДЕЛ ОРГАНИЗАЦИИ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ ПО ВОПРОСАМ ОКЕАНА И МОРСКОМУ ПРАВУ
ПАРТНЕРСТВО В ОБЛАСТИ СТАТИСТИКИ В ЦЕЛЯХ РАЗВИТИЯ В XXI ВЕКЕ (ПАРИЖ-21)
ПРОГРАММА ОРГАНИЗАЦИИ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ ПО НАСЕЛЕННЫМ ПУНКТАМ
ПРОГРАММА ОРГАНИЗАЦИИ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ ПО ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЕ
ПРОГРАММА РАЗВИТИЯ ОРГАНИЗАЦИИ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ
ПРОДОВОЛЬСТВЕННАЯ И СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ
РАМОЧНАЯ КОНВЕНЦИЯ ОРГАНИЗАЦИИ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ ОБ ИЗМЕНЕНИИ КЛИМАТА
СЕКРЕТАРИАТ КОНВЕНЦИИ О БИОЛОГИЧЕСКОМ РАЗНООБРАЗИИ
СЛУЖБА ОРГАНИЗАЦИИ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ ПО ВОПРОСАМ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, СВЯЗАННОЙ С РАЗМИНИРОВАНИЕМ
СТРУКТУРА ОРГАНИЗАЦИИ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ ПО ВОПРОСАМ ГЕНДЕРНОГО РАВЕНСТВА И РАСШИРЕНИЯ ПРАВ И ВОЗМОЖНОСТЕЙ ЖЕНЩИН / СТРУКТУРА «ООН-ЖЕНЩИНЫ»
УПРАВЛЕНИЕ ВЕРХОВНОГО КОМИССАРА ОРГАНИЗАЦИИ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ ПО ПРАВАМ ЧЕЛОВЕКА
УПРАВЛЕНИЕ ВЕРХОВНОГО КОМИССАРА ОРГАНИЗАЦИИ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ ПО ДЕЛАМ БЕЖЕНЦЕВ
УПРАВЛЕНИЕ ОРГАНИЗАЦИИ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ ПО ДЕЛАМ ОРГАНОВ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ЗАКОННОСТИ И БЕЗОПАСНОСТИ
УПРАВЛЕНИЕ ОРГАНИЗАЦИИ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ ПО НАРКОТИКАМ И ПРЕСТУПНОСТИ
УПРАВЛЕНИЕ ОРГАНИЗАЦИИ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ ПО ПОДДЕРЖКЕ МИРОСТРОИТЕЛЬСТВА
УПРАВЛЕНИЕ ОРГАНИЗАЦИИ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ ПО СНИЖЕНИЮ РИСКА БЕДСТВИЙ
ФОНД КАПИТАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ ОРГАНИЗАЦИИ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ
ФОНД ОРГАНИЗАЦИИ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ В ОБЛАСТИ НАРОДОНАСЕЛЕНИЯ
ЦЕНТР МЕЖДУНАРОДНОЙ ТОРГОВЛИ
ЭКОНОМИЧЕСКАЯ И СОЦИАЛЬНАЯ КОМИССИЯ ДЛЯ АЗИИ И ТИХОГО ОКЕАНА
ЭКОНОМИЧЕСКАЯ И СОЦИАЛЬНАЯ КОМИССИЯ ДЛЯ ЗАПАДНОЙ АЗИИ
ЭКОНОМИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ ДЛЯ АФРИКИ
ЭКОНОМИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ ДЛЯ ЛАТИНСКОЙ АМЕРИКИ И КАРИБСКОГО БАССЕЙНА

С дополнительной информацией можно ознакомиться на странице сайта Статистического отдела ООН, посвященной целям в области устойчивого развития, по адресу: <http://unstats.un.org/sdgs/>.

- ❖ Эта новая повестка дня представляет собой обещание, данное лидерами людям во всем мире. Это универсальная, комплексная и нацеленная на преобразования программа построения лучшего мира. Это план действий для людей, предусматривающий ликвидацию нищеты во всех ее формах. Это план действий для планеты — нашего общего дома. Это план действий по совместному достижению процветания и мира и установлению партнерских отношений. Эта повестка отражает необходимость принятия срочных мер по борьбе с изменением климата. В ее основе лежат принципы гендерного равенства и уважения прав всех. Но самое главное — она содержит обещание, что никто не будет забыт ❖.

— *ГЕНЕРАЛЬНЫЙ СЕКРЕТАРЬ ООН Пан Ги Мун*