

**Сессия 2016 года**

24 июля 2015 года — 27 июля 2016 года

Пункты 5, 6 и 18(a) повестки дня

Этап заседаний высокого уровня**Политический форум высокого уровня по устойчивому
развитию, созываемый под эгидой Экономического
и Социального Совета****Экономические и экологические вопросы:
устойчивое развитие****Ход достижения целей в области устойчивого развития****Доклад Генерального секретаря***Резюме*

В соответствии с резолюцией 70/1 Генеральной Ассамблеи Генеральный секретарь в сотрудничестве с системой Организации Объединенных Наций имеет честь представить доклад о ходе достижения целей в области устойчивого развития. Настоящий доклад является первым ежегодным докладом по этой теме и содержит глобальный обзор текущей ситуации с достижением целей в области устойчивого развития, проведенный на основе последних имеющихся данных по показателям в предлагаемой глобальной системе. В докладе также подчеркивается тема сессии 2016 года политического форума высокого уровня по устойчивому развитию, созываемого под эгидой Экономического и Социального Совета, — «Обеспечение того, чтобы никто не остался позади» — на основе примеров дезагрегированных данных, показывающих, где конкретные группы населения остаются позади. Наконец, в докладе содержится информация о методологиях, используемых для расчета глобальных показателей, а также анализ доступности данных и статистических трудностей.

* Переиздано по техническим причинам 5 июля 2016 года.



I. Введение

1. В резолюции 70/1 Генеральной Ассамблеи «Преобразование нашего мира: Повестка дня в области устойчивого развития на период до 2030 года» изложена новая, амбициозная и всеобщая повестка дня для мирового сообщества. Осуществление этого смелого реформаторского плана действий в течение следующих 15 лет может вывести мир на траекторию устойчивого и жизнестойкого развития, не оставляющего никого позади.

2. Для содействия повышению подотчетности перед своими гражданами государства-члены обязались обеспечивать систематическое осуществление последующей деятельности и проведение обзора осуществления Повестки дня на период до 2030 года на национальном, региональном и глобальном уровнях (см. резолюцию 70/1 Генеральной Ассамблеи, пункт 47). Политическому форуму высокого уровня по устойчивому развитию было поручено играть центральную роль в надзоре за осуществлением последующей деятельности и проведении обзора на глобальном уровне. Одним из ключевых компонентов процесса является ежегодный доклад о ходе работы, который готовится Генеральным секретарем в сотрудничестве с системой Организации Объединенных Наций (там же, пункт 83) и учитывается при рассмотрении последующей деятельности и проведении обзора на политическом форуме высокого уровня. Этот доклад о ходе работы должен быть основан на предлагаемой системе глобальных показателей, которая была разработана Межучрежденческой группой экспертов по показателям достижения целей в области устойчивого развития (см. E/CN.3/2016/2/Rev.1, приложение IV) и которая была согласована в качестве практической отправной точки на сорок седьмой сессии Статистической комиссии, состоявшейся в марте 2016 года (см. E/2016/24, глава I, раздел В, решение 47/101).

3. В настоящем докладе, в соответствии с мандатом, представляется первый обзор текущей глобальной ситуации с достижением 17 целей Повестки дня на период до 2030 года на основе глобальных показателей. На этом начальном этапе некоторые задачи не были отражены из-за отсутствия данных или по причине того, что они определяются показателями, которые до сих пор находятся в методологической проработке (также см. раздел IV доклада). По большинству показателей, представленных в докладе, приводятся региональные и/или субрегиональные агрегированные данные (см. также пункт 139 доклада). Они рассчитываются на основе национальных данных, собираемых международными организациями, с учетом их соответствующих мандатов и экспертного потенциала, с помощью национальных статистических систем¹. Национальные данные зачастую корректируются для обеспечения международной сопоставимости, а в случае отсутствия данных расчеты проводятся международными учреждениями.

4. Доклад состоит из трех разделов, в которых обсуждаются глобальные вопросы, касающиеся целей в области устойчивого развития. В разделе II обобщена информация о положении дел и тенденциях в области достижения каждой цели на региональном и глобальном уровнях на основе выбранных показате-

¹ Данные предоставлены международными учреждениями системы Организации Объединенных Наций и другими международными организациями. Полный список представивших данные организаций будет доступен по адресу <http://unstats.un.org/sdgs/>.

телей, по которым имеются данные. Следуя основной теме сессии 2016 года политического форума высокого уровня, в разделе III рассматривается ряд примеров неравенства результатов по различным целям и задачам, выявленных на основе имеющихся дезагрегированных данных. В разделе IV подробно освещается вопрос о доступности и обобщении данных, используемых для расчета глобальных показателей. В нем также описаны трудности, с которыми сталкиваются национальные статистические управления и международное статистическое сообщество при расчете показателей достижения этих целей, а также предпринимаемые глобальные инициативы для преодоления этих трудностей².

II. Оценка хода достижения целей в области устойчивого развития

Цель 1. Повсеместная ликвидация нищеты во всех ее формах

5. Цель 1 предусматривает ликвидацию нищеты во всех ее проявлениях к 2030 году. Она также направлена на обеспечение социальной защиты малоимущих и уязвимых слоев населения, расширение доступа к базовым услугам и оказание помощи людям, пострадавшим в результате вызванных изменением климата экстремальных явлений и других экономических, социальных и экологических потрясений и бедствий.

6. Международная черта бедности в настоящее время определяется как доход в размере 1,90 долл. США или меньше на человека в день с использованием паритета покупательной способности (ППС) долларов США по ценам 2011 года³. В течение десяти лет, начиная с 2002 года, доля мирового населения, живущего за чертой бедности, сократилась вдвое, с 26 до 13 процентов. Если темпы роста, отмеченные за эти 10 лет, сохранятся в течение следующих 15 лет, глобальный показатель крайней нищеты к 2030 году, вероятно, сократится до 4 процентов, если предположить, что от этого роста все группы населения с разным уровнем дохода выиграют в равной степени. Однако если сохранятся темпы роста, отмеченные в течение более длительного периода в 20 лет, то глобальный показатель нищеты, вероятно, составит около 6 процентов. Другими словами, для ликвидации крайней нищеты потребуется значительно превысить исторические темпы роста.

7. В 2015 году 10,2 процента трудящихся в мире жили со своими семьями менее чем на 1,90 долл. США на человека в день по сравнению с 28 процентами в 2000 году. Молодые люди особенно часто оказываются среди малоимущих трудящихся: 16 процентов всей работающей молодежи в возрасте от 15 до 24 лет считались малоимущими трудящимися по сравнению с 9 процентами среди взрослого населения.

² Дополнительный документ (только на английском языке), содержащий статистическое приложение с глобальными и региональными данными по показателям целей в области устойчивого развития и основанный на последних имеющихся данных, доступен по адресу <http://unstats.un.org/sdgs/>.

³ См. www.worldbank.org/en/topic/poverty/brief/global-poverty-line-faq.

8. Расширение программ социальной защиты и ориентация соответствующих систем на малоимущих и наиболее уязвимых может еще более сократить масштабы нищеты. Программы социальной защиты включают социальную помощь, такую как денежные пособия, школьное питание и целевая продовольственная помощь, а также программы социального страхования и помощи в трудоустройстве, включая, в частности, пенсии по старости, пенсии по инвалидности, пособия по безработице, обучение навыкам и субсидирование заработной платы.

9. С 2000 года во всем мире расширился охват систем социальной защиты, поскольку многие развивающиеся страны приняли политику, которая предусматривает защиту в случае наступления различных непредвиденных обстоятельств. Быстро расширяется, в частности, пенсионное обеспечение. Согласно имеющимся за период с 2010 по 2012 год данным более половины (51 процент) людей, достигших пенсионного возраста, получают пенсии. Почти все страны имеют программы пособий на детей или по беременности и родам, и растет число систем денежных пособий.

10. Несмотря на прогресс, достигнутый за последнее десятилетие, укрепление системы социальной защиты наиболее нуждающихся остается одним из приоритетов. По миру в целом по причинам, связанным с нищетой, до сих пор ежедневно умирает 18 000 детей, и лишь 28 процентов работающих женщин эффективно защищены с помощью накопительных и ненакопительных систем выплаты денежных пособий по беременности и родам. Большинство малоимущих людей остаются вне рамок систем социальной защиты, особенно в странах с низким уровнем дохода. Из всего населения в странах с низким уровнем дохода лишь 1 человек из 5 пользуется какой-либо социальной защитой по сравнению с 2 из 3 в странах с уровнем дохода выше среднего. Разрыв в охвате особенно значителен в странах Африки к югу от Сахары и в Южной Азии, где проживает большинство беднейших людей мира. В странах Африки к югу от Сахары лишь 15 процентов из тех, кто находится в нижнем квинтиле по уровню дохода, имеют доступ к пособиям системы социальной защиты.

11. Важное значение для ликвидации нищеты и содействия устойчивому развитию имеет уменьшение опасности бедствий. Опасность бедствий несоразмерно выше в бедных странах со слабыми институтами. В странах с низким уровнем дохода и уровнем дохода ниже среднего, переживающих период быстрого экономического роста, подверженность людей и имущества стихийным бедствиям растет более быстрыми темпами, чем идет укрепление потенциала снижения риска, что приводит к повышению уровня опасности бедствий.

12. Экономические потери от зафиксированных на международном уровне бедствий, главным образом крупномасштабных, с 1990 года постоянно растут и к 2013 году составляли в среднем 200 млрд. долл. США в год. С 1990 года сообщенный объем ущерба, причиненного жилью, школам и медицинским учреждениям, а также сельскохозяйственному производству отражает статистически значимую тенденцию роста.

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

13. Цель 2 предусматривает ликвидацию голода и всех форм недоедания к 2030 году. Она также обязывает обеспечить всеобщий круглогодичный доступ к безопасной, питательной и достаточной пище. Это потребует систем обеспечения устойчивого производства продовольствия и внедрения надежных методов ведения сельского хозяйства, равного доступа к земле, технологиям и рынкам и международного сотрудничества для инвестиций в инфраструктуру и технологии в целях повышения продуктивности сельского хозяйства.

14. За последние 15 лет в борьбе с голодом достигнуты определенные успехи. По миру в целом распространенность голода сократилась с 15 процентов согласно данным за 2000–2002 годы до 11 процентов согласно данным за 2014–2016 годы. Тем не менее более 790 миллионов человек во всем мире до сих пор не имеют постоянного доступа к достаточно калорийному питанию. Если нынешние тенденции сохранятся, то цель полной ликвидации голода к 2030 году в целом достигнута не будет. Многие страны, которым не удалось достичь поставленной в рамках Целей развития тысячелетия цели сокращения вдвое доли населения, страдающего от голода, столкнулись с природными и антропогенными бедствиями или политической нестабильностью, что привело к затяжным кризисам с повышенной уязвимостью и отсутствием продовольственной безопасности для большей части населения. Сохраняющийся голод является уже не просто вопросом наличия продовольствия. Более полные и точные данные о доступе к продовольствию могут позволить отслеживать прогресс и принимать меры по борьбе с отсутствием продовольственной безопасности и недоеданием.

15. По миру в целом в 2014 году примерно 1 из 4 детей в возрасте до пяти лет, т.е. в общей сложности 159 миллионов детей, сталкивались с проблемой задержки роста. Задержка роста определяется как недостаточный для возраста рост, что является показателем совокупного воздействия недостаточного питания и инфекций. На Южную Азию и Африку к югу от Сахары в 2014 году приходилось три четверти детей в возрасте до пяти лет с задержкой роста. Другим аспектом проблемы неполноценного детского питания, затрагивающим практически каждый регион, является увеличение доли детей, имеющих избыточный вес. По миру в целом за период с 2000 по 2014 год доля детей в возрасте до пяти лет, имевших избыточный вес, возросла с 5,1 процента до 6,1 процента.

16. Ликвидация голода и недоедания в значительной степени зависит от устойчивого производства продовольствия и внедрения надежных методов ведения сельского хозяйства. Генетическое разнообразие пород скота имеет решающее значение для сельского хозяйства и производства продовольствия, поскольку позволяет разводить сельскохозяйственных животных в самой различной среде и обеспечивает основу для разнообразия продуктов и услуг. По миру в целом 20 процентов местных пород скота, т.е. пород, отмеченных лишь в одной стране, находится под угрозой исчезновения. Еще 16 процентов пород являются стабильными, а статус остальных местных пород неизвестен из-за отсутствия данных. Эти цифры не учитывают уже исчезнувшие породы скота.

17. Для повышения продуктивности сельского хозяйства необходимы дополнительные инвестиции, как государственные, так и частные, из внутренних и иностранных источников. Тем не менее последние тенденции в области государственных расходов не являются благоприятными. За период с 2001 по 2013 год индекс ориентированности на сельское хозяйство, определяемый как доля сельского хозяйства в государственных расходах, разделенная на долю этого сектора в валовом внутреннем продукте (ВВП), сократился по миру в целом с 0,37 до 0,25. Снижение индекса приостанавливалось лишь временно в период продовольственного кризиса 2006–2008 годов, когда правительства увеличили расходы на сельское хозяйство.

18. С конца 1990-х годов доля помощи, направляемой на поддержку сельского хозяйства в развивающихся странах, оставалась стабильной на уровне порядка 8 процентов при расчете в виде доли помощи секторального назначения от стран — членов Комитета содействия развитию Организации экономического сотрудничества и развития (ОЭСР). Эта доля уменьшилась с пикового значения в 20 процентов в середине 1980-х годов, поскольку доноры начали уделять больше внимания повышению эффективности управления, наращиванию социального капитала и укреплению нестабильных государств.

19. Одна из задач в рамках цели 2 предлагает устранять и не допускать возникновения искажений на мировых рынках сельскохозяйственной продукции, в том числе посредством ликвидации всех форм субсидирования экспорта сельскохозяйственной продукции. Эти субсидии маскируют сигналы рынка, снижают конкурентоспособность и могут привести к ущербу для окружающей среды и несправедливому распределению выгод. Тем не менее определенный прогресс был достигнут, когда члены Всемирной торговой организации в декабре 2015 года приняли решение министров об отмене субсидий для экспорта сельскохозяйственной продукции и мер по ограничению экспорта, имеющих аналогичные последствия.

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

20. Цель 3 направлена на обеспечение здоровья и благополучия для всех на каждом этапе жизни. Эта цель касается всех основных приоритетов в области охраны здоровья, включая репродуктивное здоровье, здоровье матери и ребенка; инфекционные, неинфекционные и экологические заболевания; всеобщий охват услугами здравоохранения; и доступ для всех к безопасным, эффективным, качественным и недорогим основным лекарственным средствам и вакцинам. Она также призывает к проведению дополнительных исследований и разработок, увеличению финансирования здравоохранения, а также к укреплению потенциала всех стран в области уменьшения и регулирования рисков для здоровья.

21. За период с 2000 по 2015 год глобальная материнская смертность, или число случаев смерти матерей на 100 000 живорождений, сократилась, согласно оценке, на 37 процентов до 216 на 100 000 живорождений в 2015 году. Почти все случаи материнской смертности происходят в условиях нехватки ресурсов, и их можно предотвратить. По миру в целом в 2015 году 3 из 4 родов были приняты при квалифицированном родовспоможении. За период с 2000 по 2015 год смертность детей в возрасте до пяти лет быстро снизилась, сократив-

шись на 44 процента по миру в целом. Тем не менее в 2015 году, согласно оценкам, умерло 5,9 миллиона детей в возрасте до пяти лет, а глобальный показатель смертности детей в возрасте до пяти лет составил 43 случая на 1000 живорождений. Неонатальная смертность, т.е. вероятность смерти в течение первых 28 дней жизни, снизилась с 31 случая на 1000 живорождений в 2000 году до 19 случаев на 1000 живорождений в 2015 году. В течение этого периода прогресс в сокращении детской смертности среди детей в возрасте от 1 до 59 месяцев опережал темпы сокращения неонатальной смертности; в результате на неонатальную смертность в настоящее время приходится более значительная доля (45 процентов) случаев смерти среди всех детей в возрасте до пяти лет.

22. Предотвращение нежелательной беременности и сокращение рождаемости среди подростков путем обеспечения всеобщего доступа к услугам в области сексуального и репродуктивного здоровья имеют решающее значение для дальнейшего прогресса в области охраны здоровья женщин, детей и подростков. По миру в целом в 2015 году примерно 3 из 4 женщин репродуктивного возраста (от 15 до 49 лет), состоявших в браке или в союзе, удовлетворяли свои потребности по планированию семьи с помощью современных методов контрацепции; однако в странах Африки к югу от Сахары и Океании они составляли меньше половины. Рождаемость среди подростков неуклонно снижается почти во всех регионах, но сохраняются значительные различия: в 2015 году рождаемость среди девочек-подростков в возрасте от 15 до 19 лет составляла от 7 рождений на 1000 девочек в Восточной Азии до 102 рождений на 1000 девочек в странах Африки к югу от Сахары.

23. С 2000 года распространенность серьезных инфекционных заболеваний, в том числе ВИЧ, туберкулезом и малярией, во всем мире сократилась. Во всем мире в 2015 году число новых заражений ВИЧ среди всех людей составляло 0,3 новых случая на 1000 неинфицированных людей; в том году заразились ВИЧ 2,1 миллиона человек. Показатели распространенности ВИЧ были самыми высокими в странах Африки к югу от Сахары — 1,5 новых случая на 1000 неинфицированных людей. В 2014 году по всему миру было зарегистрировано 9,6 млн. новых случаев заболевания туберкулезом (133 случая на 100 000 человек), причем 58 процентов из них приходилось на Юго-Восточную Азию и западную часть Тихого океана. Почти половина населения мира находится под угрозой заболевания малярией, и в 2015 году показатель заболеваемости составил 91 новый случай на 1000 человек, подверженных риску, т.е. в общей сложности порядка 214 млн. случаев. На страны Африки к югу от Сахары приходилось 89 процентов всех случаев заболевания малярией во всем мире с показателем заболеваемости на уровне 235 случаев на 1000 человек, подверженных риску. В 2014 году по меньшей мере 1,7 миллиарда человек в 185 странах потребовалось лечение по меньшей мере от одной из тех тропических болезней, которым не уделялось должного внимания⁴.

⁴ Термин относится к неоднородной группе инфекций, которые распространены среди бедных и маргинальных слоев населения, но не привлекли такого же внимания с точки зрения лечения и финансирования научных исследований, как ВИЧ, туберкулез и малярия.

24. По оценкам с 2012 года, около 38 млн. смертей в год, что составляет 68 процентов всех случаев смерти во всем мире, были вызваны неинфекционными заболеваниями. Из всех случаев смерти среди лиц, не достигших 70-летнего возраста, обычно называемой преждевременной, порядка 52 процентов были вызваны неинфекционными заболеваниями. Более трех четвертей случаев преждевременной смерти были связаны с сердечно-сосудистыми заболеваниями, раком, диабетом и хроническими респираторными заболеваниями. По миру в целом за период с 2000 по 2012 год преждевременная смертность от неинфекционных заболеваний этих четырех основных категорий уменьшилась на 15 процентов. Сокращение потребления табака будет играть решающую роль в решении предлагаемой задачи уменьшения на треть преждевременной смертности от неинфекционных заболеваний. В 2015 году более 1,1 миллиарда человек потребляли табак, причем число курильщиков среди мужчин (945 миллионов) значительно превышало число курильщиков среди женщин (180 миллионов).

25. Нездоровая экологическая обстановка повышает риск как неинфекционных, так и инфекционных заболеваний, что нашло отражение в явно выраженном комплексном характере целей. Согласно оценкам, в 2012 году 889 000 человек умерло от инфекционных заболеваний, вызванных в основном фекальным загрязнением воды и почвы и отсутствием надлежащих бытовых условий и практики мытья рук, что связано с плохими или несуществующими услугами в области санитарии. В 2012 году загрязнение воздуха в жилых помещениях и окружающей среде привело примерно к 6,5 млн. случаев смерти.

26. Употребление психоактивных веществ и связанные с этим расстройства также легли значительным бременем на общественное здравоохранение. В 2015 году по миру в целом средний уровень потребления алкоголя среди лиц в возрасте от 15 лет и старше оценивался в 6,3 литра чистого алкоголя на человека с широкими различиями между странами. Потребление алкоголя было наибольшим в развитых регионах (10,4 литра на человека) и наименьшим в Северной Африке (0,5 литра на человека). В 2013 году приблизительно 1 из 6 человек в мире, страдающих расстройствами, связанными с употреблением наркотиков, проходил лечение. В этом году в Африке лечение проходил примерно 1 человек из 18, страдающих расстройствами, связанными с употреблением наркотиков, по сравнению с 1 из 5 в Западной и Центральной Европе.

27. Психические расстройства встречаются во всех регионах и культурах. Наиболее распространенными являются тревожность и депрессия, которые нередко могут привести к самоубийству. Согласно оценке, в 2012 году 800 000 человек в мире покончили с собой и 86 процентов из них были в возрасте до 70 лет. По миру в целом самоубийства являются второй ведущей причиной смерти среди лиц в возрасте от 15 до 29 лет.

28. В 2013 году около 1,25 миллиона человек погибли в результате дорожно-транспортных происшествий. Сокращение во всем мире к 2020 году числа смертей и травм в результате дорожно-транспортных происшествий вдвое является амбициозной целью, учитывая резкое увеличение количества транспортных средств, которое за период с 2000 по 2013 год почти удвоилось.

29. Совокупный объем официальных перечислений из всех источников на нужды медицинских исследований и основных отраслей здравоохранения, составил в 2014 году 8,9 млрд. долл. США. В рамках этой общей суммы официальная помощь в целях развития (ОПР) от доноров КСР в 2014 году составила 4,5 млрд. долл. США, т.е. увеличение с 2010 года на 20 процентов в реальном выражении, причем на Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии и Соединенные Штаты Америки приходится 2,6 млрд. долл. США из этой суммы. В 2014 году 1 млрд. долл. США был израсходован на борьбу с малярией, а 1,2 млрд. долл. США — на борьбу с другими инфекционными заболеваниями, исключая СПИД.

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

30. Несмотря на достигнутый прогресс, мир не добился обеспечения к 2015 году всеобщего начального образования, что было предусмотрено Целями развития тысячелетия. В 2013 году, последнем, за который имеются данные, 59 миллионов детей младшего школьного возраста не посещали школу. Расчеты показывают, что среди этих 59 миллионов детей 1 из 5 перестал посещать школу, а недавние тенденции свидетельствуют о том, что 2 из 5 детей, не посещающих школу, никогда не переступали ее порог. В целях в области устойчивого развития четко признается, что этот пробел необходимо ликвидировать, даже в условиях, когда международное сообщество больше занято решением проблем качества и справедливости.

31. Оценка достижений в учебе, начиная с первых классов, поможет определить, где школы не в состоянии выполнить свои обязательства перед детьми, и разработать надлежащие меры по исправлению положения. Например, данные за 2013 год по 15 странам Латинской Америки показывают, что в 6 странах менее 50 процентов третьеклассников имели минимальный уровень знаний в области математики; в 3 странах менее половины из них могли бегло читать.

32. По окончании начальной школы дети должны уметь читать и писать и понимать и использовать основные понятия в математике. Тем не менее в 2014 году в 10 странах Африки от 40 до 90 процентов детей не смогли достичь даже минимального уровня умения читать, а в 9 из этих стран от 40 до 90 процентов детей не смогли достичь минимального уровня знаний в области математики.

33. Завершение обучения в младшей средней школе⁵ часто совпадает с окончанием обязательного образования. К этому моменту молодые люди должны овладеть знаниями и умениями по конкретным предметам, а также приобрести личные и социальные навыки. Данные по 38 странам в развитых регионах говорят о том, что в большинстве из этих стран по меньшей мере 75 процентов молодых людей достигли по крайней мере минимального уровня умения читать и/или знаний в области математики; то же самое справедливо лишь для 5 из 22 стран в развивающихся регионах, по которым имеются данные.

⁵ United Nations Educational, Scientific and Cultural Organization, Institute of Statistics “International Standard Classification of Education 2011”, доступно по адресу www.uis.unesco.org/Education/Documents/isced-2011-en.pdf.

34. Показатели завершения как начального, так и среднего образования с 2000 года неуклонно растут. Показатели завершения начального образования как в развитых, так и развивающихся регионах в 2013 году превысили 90 процентов. На уровне младшей средней школы разрыв между развитыми и развивающимися регионами существенно сократился, но в 2013 году по-прежнему составлял почти 20 процентных пунктов (91 процент для развитых регионов и 72 процента для развивающихся регионов).

35. Качественное дошкольное образование дает детям основные когнитивные и языковые навыки и способствует эмоциональному развитию. В большинстве из 58 стран, по которым имеются данные за период 2009–2015 годов, более половины детей в возрасте 3 и 4 лет развивались без отклонений по крайней мере в трех из следующих областей: грамота, счет, физическое развитие, социально-эмоциональное развитие и обучение.

36. Цель 4 решительно ориентирована на сокращение сохраняющихся различий. По миру в целом в 2013 году две трети из 757 миллионов взрослых людей (в возрасте от 15 лет и старше), которые не умели читать и писать, составляли женщины. По миру в целом в 2013 году 1 из 10 девочек не посещала школу по сравнению с 1 из 12 мальчиков. У детей из беднейших 20 процентов домохозяйств почти в четыре раза больше шансов оказаться за порогом школы, чем у их богатых сверстников. Доля детей, не посещающих школу, также выше в сельских районах и среди детей из семей, возглавляемых лицами с образованием ниже начального.

37. Для выполнения обещания всеобщего начального и среднего образования необходимы новые учителя начальной школы, которых в 2030 году, согласно текущим оценкам, потребуется почти 26 миллионов. В этой связи с наиболее серьезными проблемами сталкивается Африка, где почти в 7 из 10 стран ощущается острая нехватка квалифицированных учителей начальной школы. В 2013 году лишь 71 процент учителей в Африке к югу от Сахары и 84 процента в Северной Африке имели подготовку, отвечающую национальным стандартам.

38. Официальная помощь в целях развития, направляемая на стипендии в области образования, составляла в период с 2011 по 2013 год порядка 1,1 млрд. долл. США в год. В 2014 году она составила 1,2 млрд. долл. США с наибольшим вкладом от Австралии, Франции и Японии.

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

39. В вопросах гендерного равенства и расширения прав и возможностей женщин за последние десятилетия наметились позитивные сдвиги. Улучшился доступ девочек к образованию, сократилось число детских браков и достигнут прогресс в области сексуального и репродуктивного здоровья и репродуктивных прав, в том числе сократилась материнская смертность. Тем не менее обеспечение гендерного равенства остается сохраняющейся проблемой для стран во всем мире, и отсутствие такого равенства является основным препятствием на пути устойчивого развития.

40. Обеспечение прав женщин с помощью нормативно-правовой базы является первым шагом в борьбе с дискриминацией в отношении женщин. По состоянию на 2014 год 143 страны гарантировали равенство между мужчинами и женщинами в своих конституциях; еще 52 странам предстоит взять на себя это важное обязательство. В 132 странах мира установленный законом брачный возраст одинаков для женщин и мужчин, в то время как в еще 63 странах законный возраст вступления в брак для женщин ниже, чем для мужчин.

41. Насилие в отношении женщин и девочек является нарушением их прав человека и препятствием на пути развития. Большинство случаев такого насилия совершается интимными партнерами, и согласно имеющимся данным по результатам обследований, проведенных в период с 2005 по 2015 год в 52 странах (включая лишь 1 страну из развивающихся регионов), за последние 12 месяцев 21 процент девочек и женщин в возрасте от 15 до 49 лет подвергались физическому и/или сексуальному насилию со стороны интимных партнеров. Из-за недостатка данных еще не отражены оценки риска насилия, которому подвергаются женщины с ограниченными возможностями, женщины из числа этнических меньшинств и женщины в возрасте старше 50 лет. Кроме того, торговля людьми непропорционально затрагивает женщин и девочек, поскольку 70 процентов всех жертв, обнаруженных во всем мире, составляют женщины.

42. Во всем мире доля женщин в возрасте от 20 до 24 лет, сообщивших, что они вступили в брак до своего 18-летия, сократилась с 32 процентов примерно в 1990 году до 26 процентов примерно в 2015 году. Детские браки наиболее распространены в Южной Азии и странах Африки к югу от Сахары; 44 процента женщин вступили в брак до своего 18-летия в Южной Азии и 37 процентов вступили в браке до своего 18-летия в странах Африки к югу от Сахары. В этих двух регионах также наиболее распространено вступление в брак в возрасте до 15 лет, составляющее 16 процентов и 11 процентов, соответственно. Однако социальные нормы могут меняться и меняются и доля девочек в возрасте до 15 лет, вступающих в брак, по миру в целом сократилась с 12 процентов примерно в 1990 году до 7 процентов примерно в 2015 году, хотя между регионами и странами существуют различия. Наиболее быстрое общее сокращение числа детских браков было отмечено в Северной Африке, где доля женщин, вступивших в брак до 18 лет, в течение последних 25 лет сократилась более чем вдвое с 29 процентов до 13 процентов.

43. Еще одним нарушением прав человека, которое затрагивает девочек и женщин во всем мире, является пагубная практика калечащих операций на женских половых органах или обрезания. Хотя точное количество девушек и женщин во всем мире, которые подверглись этим операциям, неизвестно, по меньшей мере 200 миллионов были подвергнуты этим операциям в 30 странах, по которым имелись репрезентативные данные об их масштабах. В целом показатели распространенности калечащих операций на женских половых органах/обрезания в течение последних трех десятилетий снижались. Тем не менее не все страны добились прогресса, и темпы снижения были неравномерными. Сегодня в 30 странах, по которым имеются данные, примерно 1 из 3 девочек в возрасте от 15 до 19 лет подвергаются этой процедуре по сравнению с 1 из 2 в середине 1980-х годов.

44. В каждом регионе женщины и девочки выполняют основную часть неоплачиваемого труда, в том числе по уходу и выполнению таких домашних обязанностей, как приготовление пищи и уборка. Женщины сообщают, что в среднем они ежедневно тратят 19 процентов своего времени на выполнение неоплачиваемой работы по сравнению с 8 процентами для мужчин. Обязанности по неоплачиваемому уходу за детьми и работа по дому в сочетании с оплачиваемой работой означают большую суммарную рабочую нагрузку на женщин и девочек и меньше времени для отдыха, ухода за собой, учебы и другой деятельности.

45. По миру в целом представленность женщин в парламентах выросла в 2016 году до 23 процентов, что представляет собой увеличение на 6 процентных пунктов за последние 10 лет. Медленный прогресс в этой области контрастирует с увеличением числа женщин на руководящих должностях в парламентах. В 2016 году число женщин-спикеров национальных парламентов возросло с 43 до 49 (из 273 должностей по всему миру); на январь 2016 года женщины составляли 18 процентов всех спикеров парламентов.

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

46. Водоснабжение и санитария составляют самую основу устойчивого развития, играя решающую роль в выживании людей и планеты. Цель 6 касается не только вопросов, связанных с питьевой водой, санитарией и гигиеной, но и вопросов качества и рационального использования водных ресурсов во всем мире.

47. В 2015 году 4,9 миллиарда человек во всем мире использовали улучшенные санитарно-технические средства; 2,4 миллиарда ими не пользовались. Среди тех, кто не имел адекватных санитарных условий, было 946 миллионов человек, не располагавших никакими такими средствами и продолжавшими практиковать открытую дефекацию. В 2015 году 68 процентов мирового населения использовали улучшенные санитарно-технические средства по сравнению с 59 процентами в 2000 году. Тем не менее небезопасное удаление фекальных отходов и сточных вод по-прежнему представляет собой серьезную опасность для здоровья населения и окружающей среды.

48. Более значительный прогресс был достигнут в обеспечении доступа к питьевой воде. В 2015 году 6,6 миллиарда человек, или 91 процент мирового населения, использовали улучшенные санитарно-технические средства по сравнению с 82 процентами в 2000 году. Несмотря на это улучшение, согласно оценкам 663 миллиона человек в том году использовали неуплучшенные источники воды или поверхностные воды. Хотя охват составлял около 90 и более процентов во всех регионах, за исключением Африки к югу от Сахары и Океании, внутри и между странами сохранялись значительные различия. Кроме того, не все улучшенные источники являются безопасными. Например, по оценкам в 2012 году по меньшей мере 1,8 миллиарда человек пользовались источниками питьевой воды, загрязненными фекалиями.

49. Комплексное управление гидрологическим циклом означает учет уровня «водного стресса», рассчитываемого как отношение общего объема пресной воды, использованной всеми основными секторами, к общему объему возобновляемых ресурсов пресной воды в той или иной стране или регионе. В

настоящее время водный стресс сказывается на жизни более 2 миллиардов людей по всему миру, и, согласно прогнозам, эта цифра возрастет. Уже сейчас водный стресс влияет на страны на каждом континенте и препятствует рациональному использованию природных ресурсов, а также экономическому и социальному развитию. В 2011 году 41 страна сталкивалась с водным стрессом, что означает прирост по сравнению с 36 странами в 1998 году. Из них в 10 странах, на Аравийском полуострове, в Центральной Азии и Северной Африке, показатель использования ресурсов пресной воды из возобновляемых источников превышает 100 процентов.

50. Комплексное управление водными ресурсами, одно из последующих мероприятий в связи с Планом выполнения решений Всемирной встречи на высшем уровне по устойчивому развитию (Йоханнесбургский план выполнения решений), призвано решить эту насущную проблему. В 2012 году 65 процентов из 130 стран, которые ответили на вопрос обследования о комплексном управлении водными ресурсами, сообщили, что планы такого управления утверждены на национальном уровне.

51. Совокупный объем официальных перечислений на развитие водоснабжения и канализации в 2014 году составил 10 млрд. долл. США, из которых общий объем потоков помощи от доноров КСР составил 8 млрд. долл. США. В ходе Международного десятилетия снабжения питьевой водой и санитарии (1981–1990 годы) помощь на цели водоснабжения и санитарии в виде доли ОПР почти удвоилась. С того времени она в среднем остается на уровне порядка 7 процентов от общего объема потоков помощи. Необходимо улучшить адресность помощи в области водоснабжения и ее отслеживание в контексте национальной ситуации. Например, многие страны с ограниченным доступом к водоснабжению и/или санитарии получали минимальную внешнюю помощь (как правило, менее 2 долл. США на человека в год), в то время как другие страны с более высоким уровнем доступа получали гораздо больше (по меньшей мере 30 долл. США на человека в год).

52. Эффективное управление водными ресурсами и санитарией также зависит от участия заинтересованных сторон. Согласно данным обследования в рамках Глобального анализа и оценки положения дел в области санитарии и снабжения питьевой водой в 2013–2014 годах 83 процента из 94 обследованных стран сообщили, что процедуры участия заинтересованных сторон четко определены в законодательстве или проводимой политике. В целях в области устойчивого развития упор также смещается для включения участия местных общин, что будет изучено в следующем цикле Глобального анализа и оценки положения дел в области санитарии и снабжения питьевой водой.

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

53. Энергия имеет решающее значение для достижения почти всех целей в области устойчивого развития, начиная с ее роли в деле ликвидации нищеты, включая обеспечение прогресса в области здравоохранения, образования, водоснабжения и индустриализации и кончая борьбой с изменением климата.

54. Доля мирового населения, имеющего доступ к электроэнергии, постепенно увеличилась с 79 процентов в 2000 году до 85 процентов в 2012 году. Тем не менее 1,1 миллиарда человек до сих пор не обеспечены этой ценной услугой.

Недавний глобальный прогресс в этой области был обеспечен главным образом в Азии, где доступ расширяется более чем вдвое быстрее, чем растет численность населения. Из тех, кто получил доступ к электроэнергии в мире с 2010 года, 80 процентов составляют городские жители.

55. Доля мирового населения, имеющего доступ к экологически чистым видам топлива и технологиям для приготовления пищи, возросла с 51 процента в 2000 году до 58 процентов в 2014 году, несмотря на ограниченный прогресс с 2010 года. Однако абсолютное число людей, использующих экологически чистые виды топлива и технологии для приготовления пищи, такие как твердое топливо и керосин, фактически увеличилось, составив порядка 3 миллиардов человек. Ограниченный прогресс с 2010 года существенно ниже прироста населения земного шара и почти исключительно приходится на городские районы.

56. Доля энергии из возобновляемых источников (гидроэнергия, твердое и жидкое биотопливо, ветер, солнце, биогаз, геотермальные и морские источники и отходы) в общем объеме конечного потребления энергии в мире медленно увеличилась с 17,4 процента в 2000 году до 18,1 процента в 2012 году. Более показательным является тот факт, что потребление энергии из современных возобновляемых источников, что исключает твердые виды биотоплива, используемые для традиционных целей, в период между 2010 и 2012 годами быстро росло на 4 процента в год и в 2014 году составило 60 процентов от всех новых энергетических мощностей. В абсолютном выражении около 72 процентов увеличения потребления энергии из современных возобновляемых источников в период между 2010 и 2012 годами пришлось на развивающиеся регионы, в основном в Восточной Азии. К технологиям, внесшим наибольший вклад, относились гидроэнергия и ветровая и солнечная энергия; вместе они обеспечили в период между 2010 и 2012 годами 73 процента от общего прироста энергоснабжения за счет современных возобновляемых источников.

57. Энергоемкость, рассчитываемая путем деления общего объема предложения первичной энергии на объем ВВП, показывает, сколько энергии используется в экономике для производства единицы продукции. По миру в целом энергоемкость в период с 2010 по 2012 год снижалась на 1,7 процента в год. Это представляет собой значительное улучшение по сравнению с периодом с 1990 по 2010 год, когда она снижалась на 1,2 процента в год. В результате глобальная энергоемкость, составлявшая в 2000 году 6,7 (миллиджоуля (мДж) на доллар США по ценам 2011 года по ППС) снизилась до 5,7 к 2012 году. Одним из факторов являлась доля используемой в мире энергии, охватываемой обязательным регулированием энергоэффективности, которая за последние десять лет почти удвоилась с 14 процентов в 2005 году до 27 процентов в 2014 году. Тем не менее нынешние темпы продвижения вперед составляют лишь около двух третей от темпов, необходимых для удвоения глобального показателя повышения энергоэффективности. Среди секторов конечного потребления наибольший вклад в снижение энергоемкости вносит промышленность, за которой близко следует транспорт. Около 68 процентов экономии за счет снижения энергоемкости в период между 2010 и 2012 годами пришлось на развивающиеся регионы, причем крупнейший вклад внесла Восточная Азия.

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

58. Необходимым условием достижения устойчивого развития является обеспечение поступательного и всеохватного экономического роста. Годовые темпы роста реального ВВП на душу населения во всем мире составили в 2014 году 1,3 процента, т.е. произошло их существенное замедление по сравнению с 2010 годом (прирост на 2,8 процента) и 2000 годом (прирост на 3,0 процента). Среднегодовые темпы роста в регионах развивающихся стран были намного выше, чем в регионах развитых стран, и составили в 2014 году соответственно 3,1 процента и 1,4 процента.

59. Стимулирующее воздействие на экономический рост оказывает производительность труда (измеряемая в показателях ВВП на одного занятого). Рост производительности труда в регионах развивающихся стран, особенно в Азии, намного опережал аналогичные показатели в регионах развитых стран. В период с 2010 по 2015 год производительность труда росла в среднем на 0,9 процента в год в регионах развитых стран и в среднем на 6,7 процента в год в Восточной Азии — регионе с самыми высокими темпами роста производительности. Несмотря на быстрый рост в отдельных регионах развивающихся стран, уровень производительности труда в регионах развитых стран по-прежнему намного выше. В 2015 году среднестатистический рабочий в регионах развитых стран производил за год в 23 раза больше продукции, чем среднестатистический рабочий в странах Африки к югу от Сахары (где отмечаются самые низкие уровни производительности труда среди регионов развивающихся стран), и в 2,5 раза больше, чем среднестатистический рабочий в Западной Азии (где отмечаются самые высокие уровни производительности труда среди регионов развивающихся стран).

60. Уровень безработицы во всем мире составил в 2015 году 6,1 процента, снизившись с достигнутой в 2009 году пиковой отметки 6,6 процента, в основном благодаря снижению уровней безработицы в регионах развитых стран. Безработица неодинаково распределена среди разных групп населения: по миру в целом женщины и молодежь (в возрасте от 15 до 24 лет) в большей мере подвержены риску безработицы, чем мужчины и взрослые в возрасте 25 лет и старше. Во всех регионах мира, за исключением Восточной Азии и регионов развитых стран, уровень безработицы среди женщин выше, чем среди мужчин. Почти во всех регионах уровень безработицы среди молодежи более чем в два раза выше, чем среди взрослых.

61. Несмотря на то, что за период с 2000 по 2012 год число детей, занятых детским трудом, уменьшилось во всем мире на треть (с 246 миллионов до 168 миллионов), в 2012 году более половины работающих детей (85 миллионов) были заняты опасными видами труда. Детский труд шире всего распространен в странах Африки к югу от Сахары, где детским трудом заняты 21 процент детей. Из всех работающих детей в мире 59 процентов были заняты в 2012 году сельскохозяйственной деятельностью.

62. Несмотря на важность экономического роста и занятости для обеспечения экономической безопасности, необходимым элементом обеспечения всеохватного экономического роста является доступ к финансовым услугам. За период с 2011 по 2014 год доля взрослого населения мира, имеющих счет в финансо-

вом учреждении или пользующихся услугами операторов мобильных финансовых услуг, увеличилась с 51 до 62 процентов, т.е. за этот период владельцами счетов стали 700 миллионов взрослых. Проблемой отсутствия доступа к финансовым услугам в непропорциональной мере затронуты женщины и бедные слои населения. Доля женщин, являющихся владельцами финансового счета, на 9 процентных пунктов ниже, чем доля аналогичных мужчин. Кроме того, доля владельцев счетов среди наименее обеспеченных 40 процентов домохозяйств на 14 процентных пунктов ниже, чем среди лиц, относящихся к наиболее обеспеченным 60 процентам домохозяйств.

63. В 2014 году объем помощи, предоставленной в рамках инициативы «Помощь в торговле», составил 54,8 млрд. долл. США, что почти на 120 процентов больше, чем в период с 2002 по 2005 год. Однако общий объем обязательств в 2014 году слегка сократился (на 1 млрд. долл. США) по сравнению с 2013 годом, что было вызвано в основном уменьшением объема поддержки в сфере транспорта и складского хозяйства на 4,7 млрд. долл. США. В 2014 году помощь по линии инициативы «Помощь в торговле» получили в общей сложности 146 развивающихся стран, при этом на долю стран с уровнем дохода ниже среднего пришлось 39,4 процента от общего объема помощи, на долю наименее развитых стран — 26,3 процента и на долю стран с уровнем дохода выше среднего — 19 процентов. Однако в расчете на душу населения наименее развитые страны получили помощь в размере 10 долл. США на одного жителя, т.е. больше, чем любая другая группа стран по уровню дохода, и в два с лишним раза больше, чем в среднем по миру.

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

64. Цель 9 охватывает три важных аспекта устойчивого развития: инфраструктуру, индустриализацию и инновации. Инфраструктура обеспечивает основные материальные системы и структуры, необходимые для функционирования всего общества или отдельного предприятия. Индустриализация является движущей силой экономического роста, обеспечивает создание рабочих мест и способствует тем самым сокращению масштабов нищеты по уровню доходов. Инновационная деятельность обеспечивает наращивание технологического потенциала промышленных секторов и стимулирует развитие новых навыков.

65. Одним из важных компонентов материальной инфраструктуры являются воздушные грузовые и пассажирские перевозки. В 2014 году 45 процентов всех авиапассажиров были из регионов развивающихся стран; 55 процентов — из регионов развитых стран. Однако в наименее развитых странах, развивающихся странах, не имеющих выхода к морю, и малых островных развивающихся государствах объем воздушных пассажирских перевозок был крайне низок и составлял соответственно всего 0,8 процента, 0,8 процента и 1,4 процента от общемирового показателя. Аналогичные тенденции отмечаются и в сфере воздушных грузовых транзитных перевозок: в 2014 году на долю наименее развитых стран, развивающихся стран, не имеющих выхода к морю, и малых островных развивающихся государств приходилось соответственно всего 1,1 процента, 0,9 процента и 2,6 процента от общемирового показателя.

66. Основу экономического развития, занятости и социальной стабильности обеспечивает обрабатывающая промышленность. В 2015 году доля чистой продукции обрабатывающей промышленности в ВВП регионов развитых стран составила, по оценкам, 13 процентов, снижаясь на протяжении последнего десятилетия, что было вызвано в основном увеличением роли сферы услуг в регионах развитых стран. Напротив, доля чистой продукции обрабатывающей промышленности в ВВП регионов развивающихся стран оставалась относительно постоянной, с незначительным повышением с уровня 19 процентов в 2005 году до уровня 21 процента в 2015 году, но за этими показателями скрыты существенные различия: на долю чистой продукции обрабатывающей промышленности приходилось более 31 процента ВВП в Восточной Азии и 10 или менее процентов ВВП как в странах Африки к югу от Сахары, так и в странах Океании. Особые проблемы в плане индустриализации испытывают наименее развитые страны. Хотя на долю этих стран приходится 13 процентов численности населения мира, их доля в мировом производстве чистой продукции обрабатывающей промышленности составляет менее 1 процента. По миру в целом в отраслях обрабатывающей промышленности занято около 500 миллионов человек. Если в промышленно развитых странах число рабочих мест в обрабатывающей промышленности уменьшается, то в развивающихся странах оно неуклонно растет. В наименее развитых странах основными источниками занятости остаются сельское хозяйство и традиционные сектора.

67. В 2015 году на долю мелких предприятий в развивающихся странах приходилось, по оценкам, от 15 до 20 процентов производимой чистой продукции, а число занятых на таких предприятиях составляло от 25 до 30 процентов от общего числа занятых в промышленности. Однако доступ к финансовым услугам в этих странах по-прежнему представляет проблему. В 2012 году по миру в целом дефицит кредитования, который испытывали малые и средние предприятия (включающие, согласно определению, предприятия с числом работников от 5 до 99 человек), составлял, по оценкам, от 3,2 трлн. долл. США до 3,9 трлн. долл. США. На новых формирующихся рынках от 45 до 55 процентов всех малых и средних предприятий не имеют или имеют недостаточную возможность пользоваться финансовыми услугами.

68. По мере увеличения доли менее энергоемких отраслей в структуре экономики стран мира и по мере осуществления странами политики повышения энергоэффективности почти во всех регионах наблюдается снижение уровня углеродоемкости ВВП. В период с 1990 по 2013 год выбросы углекислого газа на единицу добавленной стоимости по миру в целом неуклонно уменьшались, сократившись примерно на 30 процентов.

69. Средством стимулирования инновационной деятельности и создания новых и более экологически устойчивых отраслей промышленности служат капиталовложения в научные исследования и опытно-конструкторские разработки. Доля расходов на научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы в ВВП во всем мире составила в 2013 году 1,7 процента. Однако за этой цифрой скрыты существенные различия: расходы на научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы составили 2,4 процента ВВП в регионах развитых стран, 1,2 процента в регионах развивающихся стран и менее 0,3 процента в наименее развитых странах и развивающихся странах, не имеющих выхода к морю. Такое же распределение имел и показатель количества исследователей на 1 миллион жителей. Хотя в среднем по миру насчитывалось

1083 исследователя на 1 миллион жителей, данное соотношение варьировалось от 65 на 1 миллион в наименее развитых странах до 3641 на 1 миллион в регионах развитых стран.

70. Совокупный объем официальных перечислений на развитие экономической инфраструктуры в регионах развивающихся стран достиг в 2014 году 59,5 млрд. долл. США. Основными получателями помощи были транспортный и энергетический сектора.

71. Состояние инфраструктуры и экономическое развитие зависят также от применения информационно-коммуникационных технологий. Услуги мобильной телефонной связи быстро распространяются по всему миру, позволяя людям в ранее недоступных районах подключиться к глобальному информационному обществу. К 2015 году доля населения, проживающего в районах, охваченных сетями мобильной широкополосной связи, составляла 69 процентов по миру в целом. В сельских районах доля такого населения составляла всего 29 процентов.

Цель 10. Сокращение неравенства внутри стран и между ними

72. Целью 10 предусматривается сокращение неравенства в уровне доходов, а также неравенства, обусловленного возрастом, полом, инвалидностью, расой, этнической принадлежностью, происхождением, религией или экономическим или иным статусом, внутри стран. Данной целью предусматривается также сокращение неравенства между странами, в том числе неравенства, связанного с представительством, миграцией и предоставлением помощи в целях развития.

73. Задача 10.1 нацелена на обеспечение того, чтобы во всех странах доходы беднейших 40 процентов населения росли быстрее, чем в среднем по стране. Такая картина наблюдалась в 56 из 94 стран, по которым имелись данные за период с 2007 по 2012 год. Однако это отнюдь не означает большего экономического процветания страны, поскольку в 9 из этих 56 стран в указанном периоде отмечались отрицательные темпы экономического роста.

74. Доля доходов трудящихся в ВВП, отражающая долю заработной платы и выплат по линии социальной защиты по отношению к размерам данной экономики, представляет собой совокупный показатель неравенства в уровне первичных доходов. Одним из факторов, ведущих к росту неравенства, является изменение соотношения между рабочей силой и капиталом, с увеличением доли последнего, в структуре распределения доходов. По миру в целом доля доходов трудящихся в ВВП уменьшилась с 57 процентов в 2000 году до 55 процентов в 2015 году, в основном из-за прекращения роста заработной платы и сокращения отчислений работодателей в социальные фонды в регионах развитых стран, при стабильной или даже несколько повышательной тенденции в регионах развивающихся стран.

75. Сокращению неравенства может содействовать предоставление развивающимся и наименее развитым странам преференциального режима в торговле, создающее более широкие экспортные возможности. Крупнейшие развитые страны уже предоставляют наименее развитым странам беспопшлинный доступ на свои рынки по большинству своих тарифных позиций. Но даже в тех случаях, когда они не предоставляют беспопшлинного доступа, например в случае некоторых видов сельскохозяйственной продукции, средняя ставка применяе-

мых тарифов нередко колеблется в районе, близком к нулю процентов. Доля экспорта из наименее развитых стран и регионов развивающихся стран, на который распространяется беспошлинный режим, увеличилась за период с 2000 по 2014 год и достигла 79 процентов в случае развивающихся стран и 84 процентов в случае наименее развитых стран. Сравнительное преимущество в плане беспошлинного доступа, получаемое наименее развитыми странами, варьируется в зависимости от рассматриваемых товарных групп. От обложения пошлинами в развитых странах были освобождены почти все виды сельскохозяйственной продукции из наименее развитых стран (98 процентов) по сравнению с 74 процентами аналогичной продукции из развивающихся стран. Еще больше различались доли освобожденного от пошлин экспорта текстиля и готовой одежды: данный показатель для обеих товарных групп в случае наименее развитых стран составил около 70 процентов, а в случае развивающихся стран он составлял 41 процент для текстиля и 34 процента для готовой одежды.

76. Сокращению неравенства внутри стран и между ними способствуют потоки официальной помощи в целях развития и другие финансовые потоки. В 2014 году общий объем ресурсов на цели развития, направленных в наименее развитые страны, составил 55,2 млрд. долл. США и восемь стран-доноров достигли целевого показателя выделения ОПР для наименее развитых стран в размере 0,15 процента от валового национального дохода (ВНД). Согласно предварительным данным по ОПР за 2015 год, чистый объем двусторонней ОПР, предоставленной наименее развитым странам, увеличился в реальном выражении на 4 процента по сравнению с 2014 годом.

77. Миграция трудящихся обусловлена многими причинами, в том числе поиском лучших возможностей для трудоустройства и более высоких заработков. Многие мигранты, успешно устроившиеся на работу, перечисляют деньги в страны своего происхождения на содержание членов своей семьи. Объем денежных переводов в развивающиеся страны слегка возрос, достигнув в 2015 году показателя 431,6 млрд. долл. США, что на 0,4 процента больше показателя 2014 года. Напротив, объем денежных переводов по миру в целом (включая переводы в развитые страны) оценивался в 2015 году в 582 млрд. долл. США, что на 1,7 процента меньше показателя 2014 года. Даже несмотря на отмеченное в 2015 году сокращение объема денежных переводов по миру в целом, в более долгосрочной перспективе сохраняется повышательная тенденция. Однако стоимость отправки денег через национальные границы составляет значительную величину — в среднем 7,5 процента от переводимой суммы в 2015 году, что отражает сокращение по сравнению с 10 процентами в 2008 году, но по-прежнему превышает 3-процентный уровень, предусмотренный в задаче 10.с.

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

78. Более половины населения земного шара живет в городах. Согласно прогнозам, к 2030 году городскими жителями будут 60 процентов населения. Несмотря на имеющиеся многочисленные трудности в области планирования, эффективно управляемые города и другие населенные пункты могут служить колыбелью инновационной и изобретательской деятельности и основными движущими силами устойчивого развития.

79. Однако по мере миграции все большего числа людей в города в поисках лучшей жизни и по мере роста городского населения обостряются жилищные проблемы. Уже в 2014 году было отмечено, что по своим условиям жизни 30 процентов городского населения считаются проживающими в трущобах; в странах Африки к югу от Сахары доля такого населения составила 55 процентов — наивысший показатель среди всех регионов мира. По миру в целом в 2014 году в трущобах проживало более 880 миллионов человек. В этом оценочном показателе не учтено население, проживающее в неудовлетворительных или неприемлемых по ценам (когда стоимость жилья составляет более 30 процентов совокупного месячного дохода домохозяйства) условиях.

80. Когда темпы роста населения превышают потенциал имеющихся земельных площадей, города разрастаются далеко за пределы своих официальных административных границ. Такое расползание городской территории можно наблюдать во многих городах мира, и не только в регионах развивающихся стран. В период с 2000 по 2015 год самое высокое в мире соотношение темпов застройки и темпов роста населения отмечалось в Восточной Азии и Океании, а второе место занимали регионы развитых стран. В течение того же периода времени в других регионах, например в Юго-Восточной Азии и Латинской Америке и Карибском бассейне, отмечалось снижение этого показателя. К сожалению, низкое значение этого соотношения отнюдь не указывает на то, что городские жители имеют хорошие условия жизни, поскольку такое соотношение может быть вызвано большим распространением перенаселенных трущоб. Бесплановое расползание городов сводит на нет действие других факторов, способствующих устойчивому развитию. Например, на каждые 10 процентов увеличения площади расползающегося города выбросы углекислого газа на душу населения увеличиваются на 5,7 процента, а уровень загрязненности опасными веществами на душу населения повышается на 9,6 процента, что свидетельствует о существующих важных взаимосвязях между различными целями и задачами.

81. Равным образом, сложную проблему в густонаселенных районах часто представляет сбор и удаление твердых отходов. Так, во многих регионах развивающихся стран безопасно удаляется менее половины общей массы твердых отходов. По мере дальнейшего роста количества производимых отходов в пересчете на душу населения сбор и безопасное удаление твердых отходов будет оставаться вопросом, требующим серьезного внимания.

82. В городах мира остро стоит также проблема загрязнения городской воздушной среды, ежегодно вызывающая болезни и преждевременную смерть миллионов людей. В 2014 году около половины городского населения во всем мире дышали воздухом, уровни загрязнения которого не менее чем в 2,5 раза превышали максимальные нормы, установленные Всемирной организацией здравоохранения.

83. Кампания за устойчивое и скоординированное развитие городов начинается с разработки национальной политики и региональных планов развития. По состоянию на 2015 год в 142 странах проводилась в жизнь или разрабатывалась национальная градостроительная политика. В этих странах проживает 75 процентов городского населения мира.

Цель 12. Обеспечение перехода к рациональным моделям потребления и производства

84. Для обеспечения экономического роста и развития требуется производство товаров и услуг, улучшающих качество жизни. Для того чтобы достичь устойчивого экономического роста и развития, требуется свести к минимуму использование природных ресурсов и токсичных материалов и образование отходов и загрязняющих веществ на всех этапах процесса производства и потребления.

85. Для учета добычи и использования материальных ресурсов во всем мире, а также их текущего или совокупного потребления внутри стран используются два показателя — ресурсозатраты и внутреннее материальное потребление. Ресурсозатраты отражают объем сырья, требующегося для удовлетворения потребностей страны. Ресурсозатраты являются показателем материального уровня жизни или уровня капитализации экономики. Показателем внутреннего материального потребления измеряется объем природных ресурсов, используемых в экономических процессах.

86. В 2010 году совокупные ресурсозатраты в регионах развитых стран были намного выше, чем в регионах развивающихся стран — соответственно 23,6 кг на единицу ВВП против 14,5 кг на единицу ВВП. Объем ресурсозатрат в регионах развивающихся стран увеличился за период с 2000 по 2010 год, причем наибольший прирост отмечался по категории неметаллических минеральных ресурсов.

87. Внутреннее материальное потребление в регионах развитых стран слегка уменьшилось — с 17,5 тонны на душу населения в 2000 году до 15,3 тонны на душу населения в 2010 году — и остается намного выше, чем в регионах развивающихся стран, где оно составило в 2010 году 8,9 тонны на душу населения. За период с 2000 по 2010 год внутреннее материальное потребление на душу населения увеличилось почти во всех регионах развивающихся стран, за исключением Африки, где оно оставалось относительно стабильным (около 4 тонн на душу населения) и Океании, где оно сократилось с примерно 10,7 тонны до 7,7 тонны на душу населения. Увеличение внутреннего материального потребления на душу населения в Азии в этот же период было вызвано главным образом быстрой индустриализацией.

88. Базельской конвенцией о контроле за трансграничной перевозкой опасных отходов и их удалением, Роттердамской конвенцией о процедуре предварительного обоснованного согласия в отношении отдельных опасных химических веществ и пестицидов в международной торговле и Стокгольмской конвенцией о стойких органических загрязнителях установлены международные механизмы для достижения цели экологически безопасного регулирования опасных отходов, химических веществ и стойких органических загрязнителей. За исключением шести стран, все государства-члены являются участниками по крайней мере одной из указанных конвенций. За период с 2005 по 2015 год число участников этих конвенций существенно возросло, особенно в Африке и Океании. Сегодня в мире насчитывается 183 участника Базельской конвенции, 180 участников Стокгольмской конвенции и 155 участников Роттердамской конвенции.

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

89. Изменение климата представляет наибольшую угрозу для процесса развития, а его повсеместно проявляющиеся, беспрецедентные по масштабам последствия ложатся непомерным бременем на беднейшие и наиболее уязвимые группы населения. Принятие срочных мер по борьбе с изменением климата и сведению к минимуму его разрушительных последствий являются неотъемлемым элементом успешного осуществления целей в области устойчивого развития.

90. Ввиду глобального характера климатических изменений требуется широкое международное сотрудничество в деле создания потенциала противодействия их неблагоприятным последствиям и адаптации к ним, перехода на устойчивые пути будущего развития с низкой углеродной составляющей и ускорения процесса сокращения выбросов парниковых газов во всем мире. 22 апреля 2016 года 175 государств-членов подписали Парижское соглашение по линии Рамочной конвенции Организации Объединенных Наций об изменении климата. В новом соглашении поставлена цель сокращения темпов изменения климата и ускорения и активизации мер и капиталовложений, необходимых для достижения устойчивого будущего с низкой углеродной составляющей.

91. Процесс изменения климата часто ведет к повышению интенсивности бедствий. В период с 1990 по 2013 год в результате бедствий, получивших международную огласку, погибло более 1,6 миллиона человек, при этом число погибших из года в год возрастает. В результате все большее число стран принимает меры по решению непреложной задачи проведения в жизнь стратегий уменьшения опасности бедствий на национальном и местном уровне. В 2015 году в 83 странах действовали законодательные и/или регулятивные положения, направленные на снижение риска бедствий.

92. Участники Рамочной конвенции Организации Объединенных Наций об изменении климата обязаны готовить целый ряд национальных докладов о предпринимаемых ими усилиях по осуществлению соглашения. По состоянию на 4 апреля 2016 года секретариатом Рамочной конвенции было зарегистрировано 161 сообщение об определенном на национальном уровне предполагаемом вкладе, представленное 189 из 197 участников Рамочной конвенции (Европейской комиссией было представлено одно совместное сообщение об определенном предполагаемом вкладе), которые дают наглядное представление о предпринимаемых многими странами усилиях по учету мер в области борьбы с изменением климата в национальной политике, стратегиях и планах. Среди этих стран 137 участников включили адаптационный компонент в свой определенный на национальном уровне предполагаемый вклад. Ряд стран подчеркнули, что адаптация является их главным приоритетом в области борьбы с изменением климата, прочно увязанным с другими аспектами национального развития, устойчивости и безопасности. Для оказания странам содействия в принятии дальнейших мер в климатической области в контексте Парижского соглашения был установлен глобальный механизм учета результатов, предназначенный для проведения каждые пять лет оценки достигнутого коллективного прогресса. Этот процесс будет начат в 2018 году с проведения вспомогательного диалога для рассмотрения предпринятых участниками усилий по со-

крашению выбросов и для представления информации об определенном на национальном уровне окончательном вкладе.

93. По мере наращивания участниками масштабов принимаемых мер по борьбе с изменением климата потребуются более широкое сотрудничество, укрепление потенциала и доступ к финансовой и технической поддержке, которые помогли бы многим странам выполнить свои приоритетные задачи, в том числе задачи, сформулированные в сообщениях об определенном на национальном уровне предполагаемом вкладе и национальных адаптационных планах. Развитые страны обязались мобилизовать к 2020 году 100 млрд. долл. США в год на финансирование мер по борьбе с изменением климата из широкого круга источников в целях содействия удовлетворению потребностей развивающихся стран. К 2025 году участниками Рамочной конвенции Организации Объединенных Наций об изменении климата будет установлен новый коллективный целевой показатель мобилизации не менее 100 млрд. долл. США в год. Важным средством доставки такого финансирования служит Зеленый климатический фонд, представляющий собой механизм, созданный под эгидой Рамочной конвенции для оказания содействия развивающимся странам в принятии практических мер по адаптации к климатическим изменениям и смягчению их последствий. По состоянию на май 2016 года в рамках Зеленого климатического фонда было мобилизовано 10,3 млрд. долл. США.

94. Проблема изменения климата уже оказывает воздействие на самые уязвимые страны и группы населения, в частности в наименее развитых странах и малых островных развивающихся государствах. Подготовка национальных адаптационных программ действий под эгидой Рамочной конвенции Организации Объединенных Наций об изменении климата помогает наименее развитым странам удовлетворять срочные и неотложные потребности при поддержке со стороны Фонда для наименее развитых стран и Группы экспертов по наименее развитым странам. Кроме того, осуществление национальных адаптационных программ действий поможет наименее развитым странам подготовить и найти финансирование под свои всеобъемлющие национальные адаптационные планы, уменьшив таким образом опасность того, что они окажутся оставленными позади.

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

95. Океаны, наряду с прибрежными и морскими ресурсами, играют исключительно важную роль в обеспечении благосостояния людей и социально-экономического развития во всем мире. Решающее значение они имеют для групп населения, живущих в прибрежных населенных пунктах, на долю которых приходилось в 2010 году 37 процентов численности населения мира. Океаны дают средства к существованию людей и создают выгодные условия для туризма, а также приносят заработки и доходы. Кроме того, они помогают регулировать глобальную экосистему, поглощая тепло и углекислый газ из атмосферы и защищая прибрежные районы от наводнений и эрозии. Так, вклад прибрежных и морских ресурсов в мировую экономику в виде экосистемных услуг оценивается в 28 трлн. долл. США в год. Однако эти ресурсы крайне уязвимы в условиях ухудшения состояния окружающей среды, перелова, изменения климата и загрязнения. Рациональное использование и сохранение морских и прибрежных экосистем и их биологического разнообразия является не-

обходимым условием для достижения целей Повестки дня на период до 2030 года, в частности для малых островных развивающихся государств.

96. Многим прибрежным регионам угрожает загрязнение как материковой, так и морской среды. Кроме того, поскольку бассейны рек, морские экосистемы и атмосфера являются составными элементами гидрологических систем, последствия такого загрязнения нередко ощущаются на больших расстояниях от их источника. Во многих прибрежных населенных пунктах факторами неблагоприятных изменений являются загрязнение и эвтрофикация, означающая присутствие в воде чрезмерного количества питательных веществ, нередко вследствие попадания в морскую среду сточных вод с суши, что приводит к обширному росту флоры и гибели морских животных. Согласно глобальной сопоставительной оценке, проведенной в 2016 году в рамках Программы оценки трансграничных вод, пятью крупными морскими экосистемами, в наибольшей степени подверженными риску прибрежной эвтрофикации, являются Бенгальский залив, Восточно-Китайское море, Мексиканский залив, Северно-Бразильский шельф и Южно-Китайское море.

97. С момента начала промышленной революции океаны поглощают около трети всего углекислого газа, вырабатываемого в результате деятельности человека, смягчая тем самым полномасштабное воздействие климатических изменений. Однако это дается большой экологической ценой, поскольку растворенный в морской воде углекислый газ понижает кислотно-щелочной баланс океанов, повышая тем самым кислотность и изменяя биогеохимический карбонатный баланс. Озабоченность проблемой закисления океана, впервые выраженная в начале 1980-х годов, в настоящее время получила подтверждение, и сейчас ведутся исследования масштабов воздействия этой проблемы на морские экосистемы.

98. Рыбный промысел вносит существенный вклад в достижение глобальной продовольственной безопасности, обеспечение средств к существованию и развитие экономики. Однако при отсутствии экологически рациональной организации рыболовства оно может причинить ущерб среде обитания рыб. В конечном счете перелов нарушает функционирование экосистем и сокращает биоразнообразие с вытекающими отсюда негативными последствиями для устойчивого социально-экономического развития. В целях достижения здорового баланса рыбные запасы должны поддерживаться в биологически устойчивых пределах, на уровне или выше уровня обильного распространения, который способен обеспечивать максимальный экологически рациональный улов. Анализ обследованных рыбных запасов показал, что процентная доля мировых морских рыбных запасов, находящихся в биологически устойчивых пределах, уменьшилась с 90 процентов в 1974 году до 69 процентов в 2013 году. К счастью, эта понижающая тенденция замедлилась и, как представляется, стабилизировалась начиная с 2008 года.

99. Необходимо позаботиться о сохранении морских зон, отличающихся большим биоразнообразием, в целях обеспечения рационального долгосрочного использования их ценных природных ресурсов. По миру в целом охраняемым статусом в 2014 году было охвачено 8,4 процента морской среды, находящейся под национальной юрисдикцией (в пределах 200 морских миль от берега), и 0,25 процента морской среды, находящейся вне национальной юрисдикции. За период с 2000 по 2016 год доля морских зон по всему миру, которые

отнесены к категории основных районов биоразнообразия и полностью покрыты охраняемыми районами, увеличилась с 15 до 19 процентов.

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

100. Для того чтобы сохранить различные формы жизни на Земле, требуется прилагать целенаправленные усилия в интересах защиты и восстановления экосистем суши и других экосистем, а также содействовать их охране и бережному использованию. Цель 15 конкретно ориентирована на то, чтобы обеспечить рациональное лесопользование, восстановить деградировавшие земли и успешно вести борьбу с опустыниванием, сдерживать деградацию природных сред обитания и остановить утрату биологического разнообразия.

101. В период с 1990 по 2015 год площадь лесных массивов в мире уменьшилась с 31,7 процента до 30,7 процента площади суши планеты. Исчезновение лесов обусловлено главным образом перепрофилированием использования площадей лесных массивов, например для целей сельского хозяйства и развития инфраструктуры. В то же время леса появляются в других районах за счет искусственного лесовосстановления, восстановления природных ландшафтов или естественного расширения лесных массивов. Благодаря сбалансированности этих двух процессов, а также усилиям в целях замедления темпов обезлесения ежегодные чистые потери лесных площадей в мире сократились с 7,3 млн. гектаров в 1990-х годах до 3,3 млн. гектаров в период с 2010 по 2015 год.

102. Для сохранения мест, в значительной мере способствующих глобальному биоразнообразию, создаются природоохранные зоны, которым отводится роль основных районов биоразнообразия. В 2014 году охраняемые районы занимали 15,2 процента площади наземных и пресноводных экосистем мира. Доля основных наземных районов биоразнообразия, на которых созданы охраняемые районы, увеличилась с 16,5 процента в 2000 году до 19,3 процента в 2016 году. За тот же период доля охраняемых основных пресноводных районов биоразнообразия увеличилась с 13,8 процента до 16,6 процента, а доля охраняемых основных горных районов биоразнообразия увеличилась с 18,1 процента до 20,1 процента.

103. Акцент, сделанный в рамках цели 15 на прекращение процесса утраты биологического разнообразия, крайне актуален, поскольку многие виды земноводных, птиц и млекопитающих оказались под угрозой вымирания. Как следует из Списка видов, находящихся под угрозой исчезновения, Международного союза охраны природы и природных ресурсов, размер популяции земноводных уменьшается быстрее всего в Латинской Америке и Карибском бассейне, в первую очередь вследствие одного из многочисленных заболеваний дикой природы — хитридиомикоза, масштабы которого во всем мире растут. Самая серьезная угроза исчезновения нависла над птицами и млекопитающими в Юго-Восточной Азии, главным образом в силу изменения хозяйственного назначения равнинных лесов. Вместе с тем дальнейшее сокращение популяции можно остановить и обратить вспять: так, в результате природоохранных мер, принимавшихся на протяжении последних нескольких десятилетий пятью ма-

лыми островными развивающимися государствами (Островами Кука, Маврикием, Сейшельскими Островами, Тонга и Фиджи), угроза исчезновения различных видов позвоночных миновала.

104. Усилиям по охране окружающей среды могут препятствовать также браконьерство и незаконная торговля ресурсами дикой природы. С 1999 года в качестве предмета незаконной торговли были выявлены не менее 7000 видов животных и растений, а перечень видов, взятых под международную защиту, продолжает увеличиваться. Сравнив масштабы законной торговли видами дикой природы (около 900 000 операций в год) с количеством изъятых объектов дикой природы (порядка 16 000 изъятий в год), можно получить представление о масштабах незаконной торговли ресурсами дикой природы. Можно сопоставить и стоимость ресурсов дикой природы, являющихся объектами законной и незаконной торговли. Например, стоимость зарегистрированных конфискованных экземпляров рода настоящих крокодилов составила 0,4–0,6 процента от стоимостного объема законного экспорта этого вида в период с 2009 по 2013 год, без какой-либо четко наметившейся тенденции.

105. В 2014 году объем двусторонней ОПР на цели поддержки биоразнообразия составил 7 млрд. долл. США, что в реальном выражении на 16 процентов больше по сравнению с 2013 годом. Двумя крупнейшими получателями помощи на деятельность, связанную с поддержанием биоразнообразия, были Филиппины и Индия, которые в совокупности получили из общего объема помощи около 1 млрд. долл. США.

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

106. Обеспечение мира, правосудия и создание эффективных, подотчетных и основанных на широком участии учреждений являются основой для достижения целей устойчивого развития. В течение последних десятилетий в ряде регионов ситуация в плане мира и безопасности улучшилась и стабилизировалась. Однако многие страны по-прежнему находятся в условиях затяжных вооруженных конфликтов и насилия, и слишком многие люди находятся в бедственном положении в силу неадекватности институтов государственной власти и невозможности получить надлежащий доступ к правосудию, информации и реализовать другие основные свободы.

107. В период с 2008 по 2014 год число жертв умышленных убийств во всем мире оставалось относительно стабильным. По оценкам, в 2014 году число жертв умышленных убийств составляло 4,6–6,8 на 100 000 человек, что несколько меньше по сравнению с предыдущими годами. Однако показатель убийств в развивающихся странах в течение этого периода был вдвое выше, чем в развитых странах, и увеличился в наименее развитых странах. Кроме того, на основе имеющихся данных, даже при отсутствии их единообразия, можно утверждать, что число погибших и раненых в результате вооруженных конфликтов в отдельных странах увеличивается, вызывая беспрецедентное по масштабам перемещение населения и огромные гуманитарные потребности.

108. Широко распространены различные формы насилия в отношении детей, в том числе в порядке обеспечения дисциплины, для чего применяются физические наказания и психологическая агрессия. Во всех 73 странах и районах, по которым имеются данные, полученные по результатам обследований за период с 2005 по 2015 год (кроме 7), более половины детей в возрасте от 1 года до 14 лет в той или иной форме подвергались психологической агрессии и/или физическим наказаниям в семье. В Северной Африке доля таких детей превысила 90 процентов.

109. Во всем мире доля девушек и юношей среди жертв торговли людьми (21 процент и 13 процентов соответственно) достигла максимальной отметки в 2011 году. К 2014 году эти показатели сократились соответственно до 18 процентов и 7 процентов, но по-прежнему почти вдвое превышают уровень 2004 года.

110. Одним из нарушений прав детей, вызывающих наибольшую тревогу, является сексуальное насилие. Получить полное представление о масштабах этой проблемы затруднительно в силу того, что отчетные данные занижены, а сопоставимые данные отсутствуют. Как можно судить по данным обследования, проведенного среди 31 страны с низким и средним уровнем дохода, доля женщин в возрасте 18–29 лет, которые впервые подверглись сексуальному насилию до достижения 18-летнего возраста, сильно варьируется в диапазоне от 0 до 16 процентов. Сопоставимые данные об аналогичных случаях насилия в отношении мужчин имеются лишь по пяти странам, но соответствующие показатели для мужчин в одних и тех же странах ниже, чем показатели сексуальных надругательств над женщинами.

111. Прогресс в деле обеспечения верховенства права и доступа к правосудию является неоднозначным. В общемировом масштабе доля лиц, содержащихся под стражей без вынесения приговора, несколько уменьшилась — с 32 процентов от общего числа заключенных в 2003–2005 годах до 30 процентов в 2012–2014 годах. При этом процентная доля развивающихся регионов неизменно более чем вдвое превышала долю развитых регионов. В Южной Азии, например, в 2012–2014 годах приговоры по-прежнему не были вынесены более 2 из 3 заключенным, хотя эти данные несколько лучше по сравнению с данными за период 2003–2005 годов.

112. В 27 странах, по которым имеются данные, среди лиц, подвергшихся ограблению, от одной четверти до половины заявили о случившемся в полицию. Эти данные свидетельствуют о весьма ограниченных возможностях доступа граждан к властям и отсутствию у населения доверия к ним. Хотя официальные данные о масштабах взяточничества ограничены, сведения, имеющиеся по 19 странам, указывают на то, что вплоть до 50 процентов граждан, вступавших в контакт с государственными должностными лицами, могли прибегать к подкупу, что подрывает доверие к институтам государственной власти.

113. Регистрация детей при рождении является первым шагом в обеспечении признания законом, а также гарантий индивидуальных прав и доступа к правосудию. Несмотря на достигнутые за последнее время успехи, во всем мире рождение более чем одного ребенка из четырех детей в возрасте до пяти лет не было зарегистрировано. В странах Африки к югу от Сахары более половины (54 процента) детей не были зарегистрированы до пятилетнего возраста. Во всем мире вероятность регистрации рождения ребенка, родившегося в городе,

примерно в 1,5 раза выше, чем ребенка, родившегося в сельской местности. В большинстве регионов показатели регистрации рождений наиболее высоки, как правило среди самых богатых 20 процентов населения.

114. В настоящее время прилагаются усилия с целью обеспечить более эффективный, всеохватный и гласный характер деятельности национальных и международных институтов. За последние 10 лет почти две трети из 144 стран, по которым имеются данные, смогли эффективно планировать свои национальные бюджеты (когда окончательные расходы остаются в пределах 10 процентов от первоначальных ассигнований). Одним из показателей всеохватности на международном уровне является право голоса, предоставленное различным группам стран в международных структурах. Например, если в Африканском банке развития доля голосов развивающихся стран составляет 63 процента, то в Международном валютном фонде этот показатель составляет лишь 35 процентов, а в Международном банке реконструкции и развития Группы Всемирного банка — 38 процентов.

115. Свобода прессы тесно связана с доступом к информации и защитой прав человека, однако общая тенденция в этом плане не обнадеживает. Число убитых журналистов увеличилось с 65 в 2010 году до 114 в 2015 году, несмотря на то, что к 2013 году 90 государств приняли законы о свободе информации и/или доступе к информации.

116. Доля стран, имеющих национальные правозащитные учреждения, за последние 15 лет удвоилась, достигнув к концу 2015 года 35,5 процента. Доля учреждений, которые отвечают требованиям принципов, касающихся статуса национальных учреждений поощрения и защите прав человека (Парижские принципы) (приняты Генеральной Ассамблеей в ее резолюции 48/134), была самой высокой в развитых регионах (46 процентов) и в Латинской Америке и Карибском бассейне (41 процент).

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

117. Для выполнения грандиозных задач, предусмотренных в Повестке дня на период до 2030 года, требуется активизировать и укрепить глобальную систему партнерства, которая объединяет правительства, гражданское общество, частный сектор, систему Организации Объединенных Наций и других участников и позволяет мобилизовать все имеющиеся ресурсы⁶. Повышение действенности поддержки, оказываемой развивающимся странам, особенно наименее развитым странам и малым островным развивающимся государствам, имеет важнейшее значение для обеспечения прогресса для всех на равной основе.

Финансы

118. В 2015 году чистый общий объем ОПР, предоставленной странами — членами Комитета содействия развитию ОЭСР, составил 131,6 млрд. долл. США. С учетом инфляции и повышения курса доллара в 2015 году в реальном выражении это было на 6,9 процента выше, чем в 2014 году, и стало самым вы-

⁶ Доклад Межучрежденческой целевой группы по финансированию развития, препровожденный запиской Генерального секретаря, можно рассматривать в качестве дополнения к проведению обзора по Цели 17 (см. E/FFDF/2016/2).

соким показателем за всю историю. Общий объем ОПР из этих стран относительно их валового национального дохода составил 0,30 процента, т.е. оказался наравне с показателем 2014 года. Это увеличение объясняется ростом расходов, связанных с беженцами. Но даже если не учитывать эти расходы, стоимостной объем ОПР, тем не менее, вырос на 1,7 процента. Семь стран достигли в 2015 году установленного Организацией Объединенных Наций целевого показателя ОПР в размере 0,7 процента объема валового национального дохода: Дания, Люксембург, Нидерланды, Норвегия, Объединенные Арабские Эмираты, Соединенное Королевство и Швеция.

Информационно-коммуникационные технологии

119. Услуги фиксированной широкополосной связи в основном остаются слишком дорогими и недоступными для большей части населения в развивающихся регионах, в силу чего еще острее ощущается неравенство в плане доступа к высокоскоростным Интернет-услугам в сетях с высокой пропускной способностью. К 2015 году показатель внедрения широкополосной связи достиг 29 процентов в развитых регионах, но лишь 7,1 процента и 0,5 процента, соответственно, среди развивающихся стран и наименее развитых стран. Существенное неравенство наблюдается и в использовании Интернета. В развивающихся регионах к Интернету подключена треть населения, а в наименее развитых странах — только каждый десятый. Данные также свидетельствуют о том, что мужчины чаще пользуются Интернетом, чем женщины. В 2015 году для женщин общемировой показатель подключения к Интернету был примерно на 11 процентов ниже, чем для мужчин. Гендерный разрыв в этом плане ощущается еще сильнее в развивающихся регионах (15 процентов) и является самым высоким в наименее развитых странах (29 процентов).

Укрепление потенциала

120. Чистый объем ОПР на деятельность в области создания потенциала и в сфере национального планирования составил в 2014 году 23 млрд. долл. США; из этой общей суммы страны Африки к югу от Сахары получили 6 млрд. долл. США, а государства Южной и Центральной Азии — 4,6 млрд. долл. США. Основной объем помощи был предоставлен на нужды секторов государственного управления, охраны окружающей среды и энергетики и в совокупности составил 9,3 млрд. долл. США.

Торговля

121. Средневзвешенное значение применяемых тарифов с течением времени уменьшается, но для основных товарных секторов по-прежнему сильно различается в зависимости от регионов и групп стран. Средняя величина тарифов на импорт сельскохозяйственных товаров, прибывающих в Азию, например, является самой высокой в мире: в 2015 году она составляла порядка 27 процентов в странах Южной Азии и 20 процентов в Восточной Азии — для стран, в отношении которых действует режим наибольшего благоприятствования.

122. За 14 лет доля наименее развитых стран в мировом экспорте товаров выросла почти вдвое: с 0,6 процента в 2000 году до 1,1 процента в 2014 году. Основным фактором, который способствовал увеличению объема экспорта в течение этого периода, стал массовый рост цен на топливо, руды и металлы, от-

ражающий высокий спрос в развивающихся странах, в первую очередь в Китае. Доля наименее развитых стран в мировом объеме экспорта услуг увеличилась в 2014 году до 0,8 процента (40 млрд. долл. США) по сравнению с 0,5 процента в 2005 году.

Данные, мониторинг и подотчетность

123. Требования, которые были предусмотрены при разработке показателей в контексте целей развития, сформулированных в Декларации тысячелетия, способствовали повышению действенности национальных статистических планов и систем. В некоторых регионах число стран, имеющих национальные статистические планы, в период 2010–2015 годов возросло, в том числе среди стран Африки к югу от Сахары и наименее развитых стран. В то же время общее количество планов среди стран, являющихся предметом наблюдения, уменьшилось с 56 до 54, поскольку срок действия некоторых планов истек.

124. Объем финансовой поддержки на цели укрепления статистического потенциала составил в 2013 году 325 млн. долл. США против 379 млн. долл. США в 2010 году. При этом, однако, объем финансовой помощи, предоставленной на эти цели наименее развитым странам, в течение этого периода увеличился в три раза и составил 265 млн. долл. США. Несмотря на повышение уровня осведомленности о важной роли статистики для формирования обоснованной политики и деятельности в целях развития, доля ОПР, выделяемой на работу в статистической отрасли, в период с 2010 по 2013 год колебалась в районе 0,3 процента.

125. Переписи населения и жилищного фонда являются одним из главных источников дезагрегированных данных, необходимых для разработки, проведения в жизнь и контроля осуществления политики и программ в области развития. За 10-летний период с 2006 по 2015 год в 90 процентах стран или районов мира было проведено не менее одной переписи населения и жилищного фонда.

126. Данные о регистрации рождений за период 2005–2014 годов имеются по 183 из 230 стран или районов, а данные о регистрации смертей — по 157 странам. Лишь в 58 процентах развивающихся стран, по которым имеются данные, процент регистрации рождений составляет 90 процентов или более; показатель регистрации смертей составляет 75 процентов или более в 71 проценте развивающихся стран, по которым имеются данные. Самый низкий показатель полной регистрации рождений и смертей — в странах Африки к югу от Сахары.

III. Обеспечение учета интересов каждого

127. Принимая Повестку дня в области устойчивого развития на период до 2030 года, государства-члены торжественно обещали, что никто не будет забыт. Они признали основополагающее значение достоинства человеческой личности и необходимость добиться того, чтобы эти цели и задачи в области устойчивого развития были достигнуты в интересах всех стран и народов и всех слоев общества. Кроме того, они заявили, что будут стремиться охватить в первую очередь самых отстающих. Однако перейти от громких обещаний к практическим делам непросто. Для начала необходимо понять, какие группы населения находятся в наиболее бедственном положении, в чем это выражается

и в какой степени проявляется. Установить и понять это можно лишь на основе точной информации, представленной в разбивке по возрасту, полу, месту жительства и другим признакам. В Повестке дня на период до 2030 года говорится: «Для оценки достигнутого прогресса и обеспечения того, чтобы никто не был забыт, потребуются качественные, доступные, актуальные и достоверные разукрупненные данные. Такие данные крайне необходимы для процесса принятия решений» (см. резолюцию 70/1, пункт 48).

128. Потребности в данных, связанных с целями в области устойчивого развития, как никогда велики, и для того чтобы удовлетворить их, понадобятся скоординированные усилия на глобальном, региональном и национальном уровнях. Но даже на основе данных, имеющихся в настоящее время, совершенно очевидно, что не все страны в равной мере пользуются теми благами, которые обеспечивает процесс развития.

129. Сегодня в мире проживает 1,8 миллиарда человек в возрасте от 10 до 24 лет. Дети и молодежь, которые являются потенциальными проводниками перемен и партнерами по осуществлению Повестки дня на период до 2030 года, сталкиваются с огромными трудностями. Из 168 миллионов детей в возрасте от 5 до 17 лет примерно каждый десятый ребенок в 2012 году в той или иной форме трудился. В 2015 году уровень безработицы среди молодежи (среди молодых людей в возрасте от 15 до 24 лет) во всем мире составил 15 процентов, что более чем втрое превышает уровень безработицы среди взрослого населения (4,6 процента). Кроме того, во многих случаях работа, на которую могут претендовать молодые люди, оплачивается хуже, чем работа, которую могут получить взрослые. Если во всем мире в 2015 году доля рабочей бедноты среди взрослых трудящихся составила 9,3 процента, то соответствующая доля среди всех работающих молодых людей составила 15,5 процента.

130. Доля молодых людей по-прежнему слишком велика в числе непосредственных и косвенных жертв насилия. Ежегодно примерно в 200 000 случаях убийств (43 процента всех убийств в мире) речь так или иначе идет о детях и взрослых в возрасте от 10 до 29 лет. Молодые мужчины в наибольшей степени подвергаются риску стать жертвами убийств и, безусловно, чаще всего подозреваются в совершении убийств. Дети же относятся к числу тех, кто в наибольшей степени затронут практикой торговли людьми. Это особенно актуально в странах Африки к югу от Сахары, где 70 процентов всех жертв торговли людьми в период 2010–2012 годов были дети. Кроме того, во всем мире в 2011 году на долю молодых людей в возрасте от 15 до 24 лет пришлось порядка 40 процентов всех новых случаев инфицирования ВИЧ.

131. Хотя проблема серьезного неравенства в доходах остро стоит сама по себе, она может негативно сказываться и на других аспектах устойчивого развития. Например, во всем мире в 2015 году вероятность того, что родовспоможение будет проводиться квалифицированным медицинским персоналом, для самых богатых 20 процентов семей была более чем вдвое выше по сравнению с 20 процентами наиболее бедных семей (89 процентов и 43 процента, соответственно). Данные обследований 63 развивающихся стран за 2008–2012 годы свидетельствуют о том, что дети из беднейших семей почти в четыре раза чаще не посещают школу, чем их сверстники из наиболее обеспеченных семей. Как показывает анализ данных обследований, проводившихся в 87 странах в 2005–

2014 годах, вероятность задержки в росте у детей из беднейших семей вдвое выше, чем у их сверстников из наиболее обеспеченных семей. Если эти различия не устранить, то это может способствовать закреплению существующего ныне неравенства в том, что касается доходов и других аспектов устойчивого развития.

132. Так, система медицинского обслуживания, как правило, является менее эффективной в сельских и отдаленных районах, где показатели охвата населения медицинскими услугами ниже, чем в городах. Показатели заболеваемости и смертности сельских жителей также непропорционально высоки. Данные обследований, проведенных в 59 развивающихся странах в период с 2005 по 2013 год, свидетельствуют о том, что дети из сельских районов в 1,7 раза больше подвержены риску умереть в возрасте до пяти лет, чем дети из городских районов. Существенные различия между сельскими и городскими районами наблюдаются и в том, что касается доступа к питьевой воде. В 2015 году во всем мире доступ к улучшенным источникам водоснабжения имели 96 процентов городского населения и 84 процента сельских жителей. Контраст становится еще более разительным, когда речь идет о возможности пользоваться водопроводной водой. В 2015 году во всем мире доступ к водопроводной воде в своих домах или помещениях имели 79 процентов городских жителей и лишь 33 процента сельского населения.

133. Неравенство сохраняется и в группах стран, в первую очередь в странах, находящихся в особой ситуации. Наименее развитые страны, не имеющие выхода к морю развивающиеся страны и малые островные развивающиеся государства, например, сталкиваются с особыми, специфическими проблемами, которые требуют самого пристального внимания. Если в 2015 году показатель недооказания во всех развивающихся регионах составил 12,9 процента, то в странах Африки, расположенных к югу от Сахары, он составил 22,9 процента, в не имеющих выхода к морю развивающихся странах — 22,7 процента и 26,5 процента в наименее развитых странах. И хотя 68 процентов жителей земного шара и 62 процента населения развивающихся регионов имели в 2015 году доступ к улучшенным санитарно-техническим средствам, соответствующий показатель составил лишь 30 процентов для стран Африки к югу от Сахары и 36 процентов для стран Океании.

134. Деагрегированные данные, необходимые для учета нужд и потребностей всех уязвимых групп, как это указано в Повестке дня на период до 2030 года, по-прежнему имеются в весьма ограниченном объеме. Так, очень немногие нынешние показатели могут быть представлены в разбивке по таким группам населения, как мигранты, беженцы, инвалиды, меньшинства и коренные народы. Во всем мире уже прилагаются усилия в целях обеспечения наличия данных по всем группам населения, в том числе на основе усовершенствованной интеграции источников данных. Необходимо вести дополнительную работу для расширения сферы охвата, повышения качества и определения периодичности представления данных для того, чтобы в первую очередь охватить наиболее уязвимые и маргинализированные группы населения.

IV. Примечание относительно данных и показателей

135. Информация, представленная в настоящем докладе, основана на наборе показателей для отслеживания прогресса в достижении целей в области устойчивого развития, данные по которым имелись на май 2016 года. Подробная информация о наличии и компиляции данных, используемых для оценки показателей, приводится ниже. Наряду с этим в нижеследующих пунктах изложены некоторые проблемы, с которыми сталкиваются национальные статистические управления и международное статистическое сообщество при разработке таких показателей, а также информация о глобальных инициативах, осуществляемых в настоящее время в целях их устранения.

Система глобальных показателей для последующей деятельности и проведения обзора осуществления целей в области устойчивого развития

136. В марте 2016 года на своей сорок седьмой сессии Статистическая комиссия согласилась, в качестве практической отправной точки, с системой глобальных показателей, предложенной Межучрежденческой группой экспертов по показателям достижения целей в области устойчивого развития, с учетом ее будущей доработки (см. E/2016/24, глава I, раздел B, решение 47/101). Этот набор более 230 показателей предназначен для обзора прогресса на глобальном уровне (см. E/CN.3/2016/2/Rev.1, приложение IV). Показатели для отслеживания положения на региональном, национальном и субнациональном уровнях будут также разрабатываться на региональном и национальном уровнях. В своем решении Статистическая комиссия признала, что разработка надежной и высококачественной системы показателей является техническим процессом, который потребует времени, и что она будет дорабатываться и совершенствоваться по мере углубления знаний и появления новых инструментов и источников данных.

137. Дополнительные показатели для отслеживания прогресса в осуществлении обязательств, изложенных в Аддис-Абебской программе действий третьей Международной конференции по финансированию развития, и средства осуществления целей в области устойчивого развития будут представлены в ежегодном докладе Межучрежденческой целевой группы по финансированию развития.

Источники данных, региональные группы и исходные данные

138. Национальные данные, представляемые для международной статистической системы, нередко корректируются в целях обеспечения международной сопоставимости, а в случае их отсутствия представляются оценочные данные. Согласно решению Статистической комиссии и в соответствии с резолюцией 2006/6 Экономического и Социального Совета, оценочные данные, используемые для составления глобальных показателей, готовятся на основе полномасштабных консультаций с национальными статистическими органами. База данных, в которую включены имеющиеся глобальные, региональные и страновые данные и метаданные по показателям достижения целей в области устойчивого развития, которая будет препровождена в дополнение к настоящему докладу, ведется Статистическим отделом и размещена по адресу <http://unstats.un.org/sdgs/>.

139. Состав регионов и субрегионов в настоящем докладе основан на географическом разделении, принятом в Организации Объединенных Наций, с некоторыми необходимыми изменениями для создания, по мере возможности, групп стран, по которым можно провести обстоятельный анализ⁷. Хотя на основе представленных совокупных данных удобно отслеживать прогресс, положение отдельных стран в рамках того или иного региона может существенно отличаться от средних показателей по региону. Как было подтверждено государствами-членами в Повестке дня на период до 2030 года, необходимо провести работу по определению исходных значений для тех задач, по которым исходные данные отсутствуют.

Многоуровневая система и ее будущая доработка

140. Показатели, согласованные Статистической комиссией, были в предварительном порядке разделены Межучрежденческой группой экспертов по показателям достижения целей в области устойчивого развития на три уровневые категории, а именно:

- а) уровень I: показатели, по которым имеется разработанная методология и данные уже широко доступны;
- б) уровень II: показатели, по которым имеется разработанная методология, но нет достаточного объема данных;
- в) уровень III: показатели, методология для которых находится в процессе разработки.

141. Примерно 60 процентов показателей были в предварительном порядке отнесены к категориям уровней I и II, и около 40 процентов — к категории уровня III. Настоящий доклад, первый доклад о ходе реализации целей в области устойчивого развития, подготовлен главным образом на основе показателей, отнесенных к категориям уровней I или II.

142. Межучрежденческая группа экспертов согласует окончательную классификацию показателей по соответствующим уровням и подготовит, на основе консультаций со специализированными учреждениями и экспертами, план работы над методологией для показателей уровня III. Группа также обсудит имеющиеся источники данных и методологию получения в большем объеме данных для показателей уровня II и будет регулярно проводить обзор методологий для показателей уровня III. По мере увеличения объема поступающих данных, появления новых методологий или взаимосвязанных задач будут проводиться дальнейшие изменения и корректировки, которые будут рассматриваться и утверждаться Статистической комиссией. Наряду с этим Группа анализирует потоки данных, поступающих из национальных статистических систем в международную статистическую систему, в целях упорядочения и оптимизации механизмов отчетности. План доработки и корректировки системы показателей будет представлен Статистической комиссии на ее сорок восьмой сессии в марте 2017 года.

⁷ Подробная информация о региональных группах, которая была использована для подготовки настоящего доклада, будет размещена по адресу unstats.un.org/sdgs.

Повышение качества и доступности данных

143. Правительствам, международным организациям, гражданскому обществу, частному сектору и широкой общественности исключительно важно располагать качественными данными для принятия обоснованных решений и обеспечения подотчетности в связи с осуществлением Повестки дня на период до 2030 года. При этом для отслеживания прогресса в деле реализации целей в области устойчивого развития требуется обеспечить сбор, обработку, анализ и распространение беспрецедентного объема данных и статистической информации на субнациональном, национальном, региональном и глобальном уровнях, в том числе поступающих из официальных статистических систем и из новых и нетрадиционных источников.

144. В этом отношении национальные статистические системы целого ряда стран сталкиваются с серьезными проблемами. В результате точная и своевременная информация о некоторых аспектах жизни людей не поступает и остается неизвестной, проблемы многочисленных групп и лиц по-прежнему остаются вне поля зрения и многие проблемы в области развития все еще мало изучены. В резолюции 70/1 Генеральной Ассамблеи государства-члены признали важнейшую роль активизации сбора данных и укрепления потенциала в этой области и обязались устранить пробел в сборе данных (см. пункт 57).

145. С этой целью в марте 2015 года Статистическая комиссия приняла решение создать группу высокого уровня по партнерским связям, координации и укреплению потенциала в области статистики для осуществления Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года. На Группу высокого уровня возложена задача способствовать укреплению национальной ответственности за обеспечение контроля хода реализации Повестки дня на период до 2030 года и обеспечивать укрепление статистического потенциала, налаживание партнерских связей и осуществление координации. В настоящее время Группа занимается разработкой глобального плана действий по вопросам использования данных в интересах устойчивого развития. В плане действий по модернизации и укреплению статистических систем охвачены все аспекты подготовки и использования данных в целях устойчивого развития. В нем также намечены новые и стратегические пути эффективной мобилизации ресурсов для выполнения задачи модернизации и укрепления статистических систем.

146. Контроль на глобальном уровне должен в максимально возможной степени осуществляться на основе сопоставимых и стандартизированных национальных данных, полученных с использованием надежных механизмов предоставления странами отчетности для международной статистической системы⁸. Такие механизмы можно усовершенствовать путем укрепления координирующей функции национальных статистических управлений и/или других национальных учреждений. Для восполнения недостающих данных и повышения международной сопоставимости данных странам понадобится внедрить на национальном уровне стандарты, согласованные на международном уровне, укрепить национальный статистический потенциал и усовершенствовать меха-

⁸ Имеется ряд исключений: например, в отношении показателя международного уровня нищеты, который рассчитывается только в общемировом масштабе, хотя и на основе национальных данных.

низмы представления отчетности. Международные организации и региональные механизмы играют важную роль в содействии этому процессу.

147. Для успешной реализации всех соответствующих глобальных инициатив потребуется приложить усилия в целях укрепления потенциала. Кроме того, необходимо будет изучить новые источники данных и новые методики сбора данных, в том числе по линии механизмов партнерства с гражданским обществом, частным сектором и научными кругами. Ключевое значение для подготовки ряда показателей будет иметь также объединение геопространственной информации и статистических данных.
