



Сессия 2021 года

23 июля 2020 года — 22 июля 2021 года

Пункт 6 повестки дня

**Политический форум высокого уровня
по устойчивому развитию, созываемый под
эгидой Экономического и Социального Совета**

Ход достижения целей в области устойчивого развития

Доклад Генерального секретаря

Резюме

Во исполнение резолюции [70/1](#) Генеральной Ассамблеи в настоящем докладе представлен глобальный обзор текущей работы по достижению целей в области устойчивого развития в свете последних имеющихся данных по показателям, включенным в систему глобальных показателей.



Введение

1. 2020 год стал поистине исключительным в истории человечества. На сегодняшний день пандемия коронавирусного заболевания (COVID-19) унесла более 3 миллионов жизней, оказала разрушительное воздействие на мировую экономику и в корне изменила все сферы человеческой жизни. В этих условиях настоящий доклад был подготовлен с целью провести обзор прогресса в достижении целей в области устойчивого развития на основе материалов, представленных более чем 50 международными и региональными организациями. Представленные в нем данные основаны на показателях, включенных в систему глобальных показателей, разработанную Межучрежденческой и экспертной группой по показателям достижения целей в области устойчивого развития и утвержденную Генеральной Ассамблеей 6 июля 2017 года (см. резолюцию 71/313)¹.

2. До пандемии COVID-19 был достигнут прогресс в достижении целей в таких важных областях, как сокращение масштабов нищеты, улучшение охраны здоровья матери и ребенка, расширение доступа к электроэнергии и достижение гендерного равенства. Однако во многих случаях этот прогресс был недостаточно быстрым. Более того, в таких действительно преобразующих областях, как сокращение неравенства, снижение выбросов углекислого газа и борьба с голодом, прогресс либо остановился, либо обратился вспять. Поэтому в начале 2020 года мир не успевал достичь целей в области устойчивого развития и целевых показателей к 2030 году.

3. Поскольку пандемия все еще бушует во многих частях мира, еще не до конца известно, насколько выросла угроза того, что цели в области устойчивого развития не будут достигнуты. Однако из настоящего доклада ясно, что пандемия уже оказала очень значительное воздействие в ряде областей, подрывав усилия по развитию, которые предпринимались десятилетиями.

4. Это воздействие особенно очевидно в отношении цели 1 в области устойчивого развития. Экономический спад, вызванный пандемией, привел к тому, что в 2020 году еще от 119 до 124 миллионов человек оказались в условиях крайней нищеты, и еще больше усугубил такие проблемы в борьбе с нищетой, как конфликты, изменение климата и стихийные бедствия. Этот кризис также усугубляет неравенство: в 2020 году был потерян эквивалент 255 миллионов рабочих мест с полной занятостью, а еще 101 миллион детей и молодых людей не владели минимальными навыками чтения, что свело на нет прогресс в области образования, достигнутый за предыдущие два десятилетия. Кроме того, предполагается, что из-за пандемии еще до 10 миллионов девочек подвергнутся риску вступления в детский брак в течение следующего десятилетия.

5. Экономический спад, вызванный пандемией, мало способствовал замедлению климатического кризиса. Предварительные данные за 2020 год показывают, что концентрация основных парниковых газов в атмосфере выросла, а средняя глобальная температура была примерно на 1,2°C выше доиндустриального уровня, что опасно близко к пределу в 1,5°C, установленному в Парижском соглашении. Кроме того, мир не достиг намеченных на 2020 год целевых показателей, направленных на то, чтобы положить конец утрате биоразнообразия, и в период 2015–2020 годов площадь лесов ежегодно сокращалась на 10 миллионов гектаров.

¹ Систему показателей, статистическое приложение к докладу и глобальную базу данных по показателям достижения целей в области устойчивого развития см. по адресу <https://unstats.un.org/sdgs>.

6. Как указано в настоящем докладе, кризис, вызванный COVID-19, сказался на некоторых средствах реализации, необходимых для содействия устойчивым преобразованиям. Глобальные потоки прямых иностранных инвестиций уменьшились на 40 процентов по сравнению с 2019 годом. Согласно прогнозам, стоимостной объем мировой торговли товарами в 2020 году снизится на 5,6 процента по сравнению с 2019 годом. Многочисленные бюджетно-финансовые последствия пандемии приводят к возникновению долгового кризиса во многих странах и территориях. Хотя чистый объем официальной помощи в целях развития (ОПР) вырос в 2020 году до 161 млрд долл. США, этого по-прежнему недостаточно для реагирования на пандемию и достижения давно установленного целевого показателя в 0,7 процента от валового национального дохода.

7. В настоящем докладе Генеральный секретарь вырисовывает тревожную картину в отношении достижения целей в области устойчивого развития через шесть лет после принятия Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года. Однако коллективные меры реагирования в следующие 18 месяцев определят, станет ли кризис, вызванный COVID-19, столь необходимым сигналом к тому, чтобы подстегнуть десятилетие действительно преобразующих действий, которые принесут пользу человечеству и планете.

8. В течение прошлого года забрезжил луч надежды. Местные сообщества проявили невероятную жизнестойкость, правительства принимали решительные меры, были оперативно расширены меры социальной защиты, ускорились цифровые преобразования и было налажено беспрецедентное сотрудничество для разработки жизненно важных вакцин и методов лечения в рекордно короткие сроки. Кроме того, как показано в настоящем докладе, в некоторых областях была заложена прочная основа для дальнейшей работы.

9. Сейчас необходимы согласованные усилия для обеспечения равного доступа к вакцинам против COVID-19 и методам лечения, укрепления финансового положения развивающихся стран и выхода из кризиса в соответствии с Повесткой дня на период до 2030 года. Чтобы вернуться на путь, ведущий к достижению целей в области устойчивого развития, правительства, города, компании и промышленные предприятия должны воспользоваться возможностью, предоставляемой деятельностью по восстановлению, для перехода на низкоуглеродные, устойчивые и инклюзивные пути развития, которые позволят сократить выбросы углерода, сохранить природные ресурсы, улучшить условия труда, достичь гендерного равенства и решить проблему усиливающегося неравенства.

10. Кроме того, смогут ли правительства принимать эффективные меры реагирования и обеспечивать более эффективное восстановление, будет зависеть от наличия данных. За последний год сообщество специалистов по данным и статистике столкнулось с беспрецедентными сбоями в работе по сбору статистических данных и резким ростом спроса на данные для отслеживания и смягчения последствий глобальной пандемии. Многие национальные статистические службы быстро адаптировались к трудностям и сыграли важную роль в принятии правительствами мер реагирования на пандемию COVID-19. Были налажены новые партнерские связи, внедрены инновации в области данных и приняты новаторские меры, которые в корне изменили процесс сбора статистических данных во многих странах. Тем не менее пандемия усугубила серьезную нехватку финансирования в национальных, региональных и глобальных статистических службах, что повышает актуальность мобилизации международных и внутренних ресурсов в поддержку сбора данных для принятия решений.

11. То же самое можно сказать и о наличии сопоставимых на международном уровне данных по целям в области устойчивого развития. В этой области достигнут значительный прогресс: количество показателей, включенных в Глобальную базу данных по показателям достижения целей в области устойчивого развития, увеличилось со 115 в 2016 году до 166 в 2019 году и 211 в 2021 году. Однако данные по-прежнему имеют существенные недостатки в плане географического охвата, своевременности и уровня дезагрегации, что затрудняет полное понимание темпов прогресса и различий между регионами, а также понимание того, кто оказался забыт. В связи с тем, что в 2021 году планируется провести политический форум высокого уровня по устойчивому развитию и Всемирный форум Организации Объединенных Наций по использованию данных, необходимо задействовать больше ресурсов и инноваций для дальнейшего улучшения процессов сбора данных в интересах достижения целей в области устойчивого развития.

Цель 1. Повсеместная ликвидация нищеты во всех ее формах

12. Темпы прогресса в деле сокращения масштабов нищеты с 2015 года еще сильнее замедлились из-за пандемии COVID-19, и в 2020 году глобальный показатель крайней нищеты вырастет впервые за более чем 20 лет. Тройная угроза, создаваемая пандемией COVID-19, конфликтами и изменением климата, сделает глобальную цель по ликвидации нищеты к 2030 году недостижимой, если не будут приняты немедленные и существенные политические меры. Кризис, вызванный COVID-19, продемонстрировал важность систем социальной защиты для защиты здоровья, занятости и доходов, и в 2020 году было введено множество новых мер социальной защиты. Тем не менее 4 миллиарда человек в мире, большинство из которых относятся к бедным и уязвимым слоям населения, все еще не имеют никакой социальной защиты.

13. Из-за пандемии, которая усилила угрозы для ликвидации нищеты, создаваемые изменением климата и конфликтами, численность бедного населения в 2020 году увеличится на 119–124 млн человек, что, согласно краткосрочным прогнозам, приведет к росту масштабов крайней нищеты впервые за жизнь нынешнего поколения — с 8,4 процента в 2019 году до 9,5 процента в 2020 году. Восемь из 10 людей, которые пополняют ряды бедного населения, проживают в странах и территориях со средним уровнем дохода. Согласно прогнозам, к 2030 году около 600 миллионов человек по-прежнему будут жить в условиях крайней нищеты.

14. До пандемии масштабы крайней нищеты в мире снизились с 10,1 процента в 2015 году до 9,3 процента в 2017 году, что эквивалентно 689 миллионам человек, живущим менее чем на 1,90 долл. США в день. Однако в указанный период темпы снижения замедлились до менее чем половины процентного пункта в год по сравнению с примерно 1 процентным пунктом в год в период с 1990 по 2015 годы.

15. Доля работающего населения, живущего в условиях крайней нищеты, во всем мире снизилась с 14 процентов в 2010 году до 7,8 процента в 2015 году и 6,6 процента в 2019 году, однако прогресс в отношении работающей молодежи был менее обнадеживающим. Вместе с тем пандемия серьезно сказалась на неформальной экономике, в которой занято подавляющее большинство работающего бедного населения. Кризис также оказал непропорционально сильное воздействие на источники средств к существованию работающей молодежи и трудящихся женщин, которые и так гораздо чаще живут в нищете. В 2019 году вероятность того, что молодые люди окажутся в числе работающего бедного населения, была в два раза выше, чем у взрослых.

16. К 2020 году во всем мире только 47 процентов населения было реально охвачено по крайней мере одной из программ социальной защиты, предусматривающих выплату денежного пособия, а это значит, что 4 миллиарда человек не имели никакой социальной защиты. Тем не менее в период с 1 февраля по 31 декабря 2020 года правительства 209 стран и территорий объявили о принятии более 1600 преимущественно краткосрочных мер социальной защиты в ответ на кризис, вызванный пандемией COVID-19.

17. В 2019 году было зарегистрировано 12 000 человек, погибших в результате бедствий, в 72 странах и территориях, представивших доклады. Это число значительно ниже показателя за 2018 год, когда, по сообщениям 105 стран и территорий, в результате бедствий погибло в общей сложности 125 000 человек, и соответствует общей тенденции снижения уровня смертности, которая наблюдается с 2005 года. На основании последних докладов, представленных в рамках процесса мониторинга по Сендайской рамочной программе по снижению риска бедствий на 2015–2030 годы, в 2019 году 67 стран и территорий сообщили о прямых экономических потерях в размере 9,3 млрд долл. США, из которых 68 процентов, или 6,4 млрд долл. США, приходится на сельскохозяйственный сектор.

18. Только 30 процентов всех стран и территорий, по которым имеются данные за период 2015–2018 годов, тратили на образование от 15 до 20 процентов от общих государственных расходов в соответствии с рекомендациями, содержащимися в Рамочной программе действий по осуществлению цели 4 в области устойчивого развития.

19. Общий объем субсидий, предоставляемых по линии ОПР, на базовые социальные услуги и продовольственную помощь в целях развития, которые предназначены для сокращения масштабов нищеты, составил 0,02 процента от валового национального дохода доноров Комитета содействия развитию в 2019 году.

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

20. Еще до пандемии COVID-19 число людей, испытывающих голод и страдающих от дефицита продовольствия, постепенно росло во всем мире с 2014 года. Пандемия повысила уязвимость глобальных продовольственных систем и усугубила их недостатки, в результате чего еще сотни миллионов людей могут страдать от хронического недоедания и становится труднее достичь цели ликвидации голода. В 2020 году еще от 83 до 132 миллионов человек уже могли испытывать хронический голод. Кроме того, все страны и территории мира продолжают бороться с проблемой недостаточного питания, имеющего множество форм.

21. По оценкам, в 2019 году голод испытывали почти 690 миллионов человек во всем мире, что эквивалентно 8,9 процента мирового населения — за пять лет этот показатель увеличился почти на 60 миллионов человек. Обновленные оценочные данные, которые должны быть опубликованы в июле 2021 года, дадут более актуальное представление о влиянии пандемии на ситуацию с голодом.

22. По оценкам, в 2019 году от умеренного или серьезного дефицита продовольствия страдали 2 миллиарда человек, или 25,9 процента населения мира, по сравнению с 22,4 процента в 2015 году. Самый быстрый рост был зафиксирован в странах Латинской Америки и Карибского бассейна, хотя самые высокие показатели были зарегистрированы в странах Африки к югу от Сахары.

23. Согласно последним оценкам на 2020 год², в мире 149,2 миллиона детей в возрасте до пяти лет, или 22 процента всех детей, страдают от задержки роста (низкорослость для своего возраста), что ниже показателя за 2015 год в размере 24,4 процента. Однако эти показатели могут вырасти в результате продолжающегося ограничения доступа к питательным продуктам и базовым услугам в области питания во время пандемии, все последствия которой могут проявиться спустя многие годы.

24. В 2020 году² от истощения (слишком малый вес по отношению к росту) и избыточного веса страдают соответственно 6,7 процента (45,4 миллиона) и 5,7 процента (38,9 миллиона) детей в возрасте до пяти лет. Истощение будет одним из состояний, на которых пандемия сказалась в наибольшей степени в краткосрочной перспективе: примерно на 15 процентов больше детей, чем предполагалось, могут страдать от истощения из-за снижения благосостояния домохозяйств и перебоев в физической и финансовой доступности питательных продуктов и базовых услуг в области питания. Количество детей, страдающих от избыточного веса (слишком большой вес по отношению к росту), также может увеличиваться в некоторых странах и территориях, где нездоровая пища заменила свежие, питательные продукты, а ограничения на передвижение надолго лишили возможности для физической активности.

25. Анемия у женщин повышает риск неблагоприятного исхода родов для матери и ребенка. В 2019 году распространенность анемии в мире составила 29,9 процента среди женщин репродуктивного возраста, 29,6 процента среди небеременных женщин и 36,5 процента среди беременных женщин. Распространенность была выше в Центральной и Южной Азии — 47,5 процента среди женщин репродуктивного возраста.

26. В ограниченном числе стран и территорий, охваченных обследованием, мелкие производители продуктов питания в среднем за один рабочий день производят меньше сельскохозяйственной продукции, чем крупные производители, которые к тому же зарабатывают в два или три раза больше, чем мелкие производители. Почти во всех обследованных странах и территориях в домохозяйствах, возглавляемых мужчинами, производительность труда и уровень годового дохода были выше по сравнению с домохозяйствами, возглавляемыми женщинами.

27. Глобальные запасы растительных генетических ресурсов для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства в 2020 году достигли 5,7 миллиона сортов, хранящихся в 831 геномных библиотеках 114 стран и территорий и 17 региональных и международных исследовательских центров. Хотя общий объем глобальных запасов увеличился, темпы роста за последние 10 лет снизились и достигли самого низкого уровня в 2020 году.

28. Мир все еще далек от достижения цели поддержания генетического многообразия сельскохозяйственных и домашних животных либо в природе, либо в геномных библиотеках. Степень риска 61 процента местных пород скота остается неизвестной. Из ограниченного числа обследованных пород 74 процента считаются находящимися под угрозой исчезновения, однако в геномных библиотеках имеется достаточно материала только для 203 из 7700 местных пород скота, чтобы восстановить породу в случае ее исчезновения.

² Оценочные данные за 2020 год не отражают воздействия пандемии COVID-19 в полной мере, так как из-за введения мер физического дистанцирования в указанном году не были собраны данные о росте и возрасте детей в рамках обследования домашних хозяйств.

29. Хотя доля объема сельскохозяйственной помощи остается неизменной и составляет около 5 процентов, ее объем с 2002 года увеличился более чем в два раза, а в 2019 году общая сумма выплат составит 13 млрд долл. США.

30. Наблюдается тенденция к постоянному сокращению ассигнований на субсидирование экспорта, о которых сообщается Всемирной торговой организации (ВТО). Общая сумма ежегодных ассигнований, о которой сообщалось, снизилась с максимального уровня в размере 6,7 млрд долл. США в 1999 году до 138 млн долл. США в 2018 году. В декабре 2015 года члены ВТО приняли министерское решение по экспортной конкуренции, официально договорившись об отмене всех экспортных субсидий в сельском хозяйстве.

31. На глобальном уровне число стран и территорий, страдающих от высоких цен на продовольствие, сокращалось в период с 2014 по 2019 годы, за исключением некоторых стран и территорий в Центральной, Южной и Западной Азии, а также Северной Африке из-за снижения доступности основных продуктов питания внутри страны и обесценивания валюты.

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

32. До пандемии COVID-19 был достигнут прогресс во многих областях здравоохранения, включая улучшение здоровья матери и ребенка, расширение охвата иммунизацией и снижение заболеваемости инфекционными болезнями, хотя его темпы не были недостаточно быстрыми, чтобы выполнить задачи, поставленные в рамках цели 3 в области устойчивого развития, к 2030 году. Сбои, вызванные пандемией, остановили прогресс и даже обратили вспять некоторые достигнутые успехи. По данным недавнего обследования, существенные сбои в работе продолжаются более года после начала пандемии, причем около 90 процентов стран и территорий по-прежнему сообщают об одном или нескольких сбоях в работе основных служб здравоохранения. Из услуг в области здравоохранения наиболее сильно пострадали услуги по лечению неврологических и психических расстройств, а также расстройств, связанных с употреблением психоактивных веществ; остающихся без внимания тропических болезней; туберкулеза; ВИЧ и гепатита В и С; проведению обследований на выявление онкологических заболеваний; лечению других неинфекционных заболеваний, включая гипертонию и диабет; планированию семьи и предоставлению контрацепции; оказанию срочной стоматологической помощи; борьбе с неполноценным питанием; иммунизации; и лечению малярии.

Охрана репродуктивного здоровья и охрана здоровья матери и ребенка

33. Согласно данным за период 2014–2020 годов, 83 процента родов в мире принимались квалифицированными специалистами здравоохранения, включая врачей, медсестер и акушерок, что выше показателя за период с 2007 по 2013 годы в размере 71 процента. Пандемия COVID-19 может свести на нет достижения в деле охвата квалифицированной помощью по родовспоможению и нарушить работу служб охраны материнства.

34. Мир добился значительного прогресса в достижении цели положить конец предотвратимой детской смертности: в период с 2000 по 2019 годы глобальный коэффициент смертности детей в возрасте до пяти лет снизился с 76 до 38 смертей на 1000 живорождений. За тот же период глобальный уровень ранней детской смертности снизился с 30 смертей до 17 на 1000 живорождений. Даже несмотря на этот прогресс, в 2019 году 5,2 миллиона детей умерли, не дожив до своего пятого дня рождения, причем почти половина из них, 2,4 миллиона, умерли в первый месяц жизни. Хотя воздействие пандемии на выживание детей

еще не известно в полной мере, значительные нарушения бесперебойной работы по спасению жизни людей могут замедлить или даже обратить вспять достигнутый прогресс.

35. Доля женщин репродуктивного возраста (от 15 до 49 лет), которые удовлетворяли своим потребности в планировании семьи с помощью современных методов контрацепции, оставалась неизменной на уровне 77 процентов в период 2015–2021 годов, достигнув лишь 56 процентов в странах Африки к югу от Сахары и 52 процента в Океании, исключая Австралию и Новую Зеландию. Продолжающаяся пандемия может привести к снижению этих показателей в результате сбоя в поставках и сокращения доступа к услугам по планированию семьи, при этом также могут измениться намерения в отношении рождения детей и потребности в планировании семьи среди женщин репродуктивного возраста.

36. Общемировой коэффициент рождаемости среди подростков снизился с 56 рождений на 1000 девочек-подростков в возрасте от 15 до 19 лет в 2000 году до 45 рождений на 1000 подростков в 2015 году и 41 рождения на 1000 подростков в 2020 году. В разных регионах степень снижения коэффициента значительно варьируется, и в наибольшей степени он снизился в Центральной и Южной Азии — с 70 рождений на 1000 подростков в 2000 году до 24 рождений на 1000 подростков в 2020 году.

Инфекционные заболевания

37. Хотя в период с 2010 по 2019 год число новых случаев инфицирования ВИЧ снизилось с 0,48 случая заражения на 1000 неинфицированных среди взрослых (от 15 до 49 лет) до 0,37 случая на 1000 неинфицированных, он по-прежнему значительно превышает глобальный целевой показатель на 2020 год. В наибольшей степени их число сократилось в странах Африки к югу от Сахары — регионе с самым высоким числом людей, живущих с ВИЧ. Сохраняется значительное неравенство в плане доступа к услугам по профилактике, выявлению и лечению ВИЧ в регионах, странах и среди групп населения внутри стран. Имеются данные, свидетельствующие о том, что пандемия COVID-19 вызвала значительные сбои в предоставлении услуг, связанных с ВИЧ, включая тестирование, начало лечения, добровольное медицинское обрезание у мужчин и доконтактную профилактику.

38. В 2019 году туберкулезом заболели примерно 10 миллионов человек, из которых 56 процентов — взрослые мужчины, 32 процента — взрослые женщины, 12 процентов — дети и 8,2 процента — лица, живущие с ВИЧ, что делает его основной причиной смерти от единственного возбудителя инфекции. Заболеваемость туберкулезом в мире снизилась со 174 новых и рецидивных случаев на 100 000 человек в 2000 году до 130 случаев на 100 000 человек в 2019 году, то есть на 25 процентов, а показатель смертности от туберкулеза среди неинфицированных ВИЧ людей снизился на 45 процентов за тот же период. Хотя бремя болезней снижается, в области выявления и лечения сохраняются серьезные проблемы, а нынешние темпы прогресса недостаточно быстры, чтобы выполнить задачу по ликвидации туберкулеза к 2030 году. Резистентный к лекарственным средствам туберкулез представляет собой постоянную угрозу: в 2019 году было зарегистрировано 465 000 новых случаев с устойчивостью к рифампицину, наиболее эффективному препарату первой линии, а 78 процентов лиц, инфицированных туберкулезом, имели штамм туберкулеза с множественной лекарственной устойчивостью. В результате пандемии COVID-19 в 2020 году, по оценкам, на 1,4 миллиона людей меньше получили необходимую помощь при туберкулезе по сравнению с предыдущим годом, что означает снижение уровня лечения на 21 процент.

39. В период с 2015 по 2019 год заболеваемость малярией стабилизировалась на уровне около 57 случаев на 1000 человек, подверженных риску заболевания. Установленный Всемирной организацией здравоохранения целевой показатель в отношении снижения заболеваемости малярией в 2020 году будет ниже запланированного на 37 процентов. В 2019 году в мире было зарегистрировано в общей сложности 229 миллионов случаев заболевания малярией, и она унесла около 409 000 жизней. Нехватка финансирования и отсутствие доступа к жизненно важным инструментам подрывает глобальные усилия по борьбе с этим заболеванием, а пандемия COVID-19, как ожидается, еще больше отбросит назад усилия по борьбе с ним.

40. Благодаря тому, что среди младенцев применялась вакцина от гепатита В, значительно сократилось число новых случаев инфицирования им в хронической форме. Доля хронически инфицированных детей в возрасте до 5 лет сократилась с 4,7 процента в период, предшествующий вакцинации, до 0,9 процента в 2020 году. Во всем мире целевой показатель серораспространенности среди детей в возрасте до 5 лет, установленный на 2020 год, составляет 1 процент. Необходимо предпринять дополнительные усилия для увеличения охвата, чтобы к 2030 году достичь установленного целевого показателя серораспространенности в размере 0,1 процента.

41. В 2019 году в массовом или индивидуальном лечении от остающихся без внимания тропических болезней и соответствующем уходе, как сообщается, нуждались 1,74 миллиарда человек — меньше, чем 2,19 миллиарда в 2010 году, и на 12 миллионов меньше, чем показатель за 2018 год. Снижение числа людей, нуждающихся в лечении, во многом является результатом того, что с 2010 года в 42 странах и территориях была ликвидирована по крайней мере одна остающаяся без внимания тропическая болезнь.

Неинфекционные заболевания, психическое здоровье и экологические риски

42. Во всем мире 74 процента всех смертей в 2019 году были вызваны неинфекционными заболеваниями. Вероятность умереть от любого из четырех основных неинфекционных болезней (сердечно-сосудистых заболеваний, рака, диабета и хронических респираторных заболеваний) для людей в возрасте от 30 до 70 лет снизилась с 19,9 процента в 2010 году до 17,8 процента в 2019 году. Темпы снижения этого показателя являются недостаточными для того, чтобы обеспечить выполнение задачи, поставленной в рамках целей в области устойчивого развития. Пандемия COVID-19 продемонстрировала, что необходимо уделять дальнейшее внимание лечению неинфекционных заболеваний, поскольку люди с фоновыми неинфекционными заболеваниями подвержены более высокому риску тяжелых заболеваний и смерти от вируса, вызывающего COVID-19.

43. В 2019 году было совершено около 700 000 самоубийств. Мировой уровень смертности от самоубийств снизился на 29 процентов, с 13 смертей на 100 000 человек в 2000 году до 9,2 смертей на 100 000 человек в 2019 году.

44. В 2019 году уровень мирового потребления алкоголя составил 5,8 литра чистого спирта на человека в возрасте старше 15 лет, что на 5 процентов меньше показателя за 2010 год в размере 6,1 литра.

45. Мировой уровень смертности от телесных повреждений в результате дорожно-транспортных происшествий снизился на 8,3 процента, с 18,1 смертей на 100 000 человек в 2010 году до 16,7 смертей на 100 000 человек в 2019 году. Тем не менее в 2019 году в результате дорожно-транспортных происшествий

погибло 1,3 миллиона человек во всем мире, 75 процентов из которых — мальчики и мужчины. В странах и территориях с низким уровнем дохода доля владельцев транспортных средств была ниже, чем в странах и территориях с высоким уровнем дохода, при этом уровень смертности был более чем в 3,5 раза выше. Телесные повреждения, полученные в результате дорожно-транспортного происшествия, были основной причиной смерти среди молодых людей в возрасте от 15 до 29 лет во всем мире.

46. Глобальные показатели употребления табака среди мужчин снизились с 50 процентов в 2000 году до 38,6 процента в 2018 году, а среди женщин — с 16,7 процента в 2000 году до 8,5 процента в 2018 году. Вместе с тем число людей, умерших от связанных с курением болезней, в 2017 году превысило, по оценкам, 8,1 миллиона человек.

47. В 2019 году неумышленные отравления стали причиной смерти более 84 000 человек. Хотя с 2000 года число погибших неуклонно снижается, уровень смертности остается относительно высоким в странах и территориях с низким уровнем дохода, в которых он превышает среднемировой уровень более чем в два раза. Треть всех случаев смерти от неумышленных отравлений приходится на страны Африки к югу от Сахары.

Системы здравоохранения и финансирование

48. Иммунизация — один из наиболее успешных и экономичных в мире инструментов охраны здоровья. Хотя масштабы вакцинации среди младенцев увеличились с 72 процентов в 2000 году до 85 процентов в 2015 году и оставались неизменными до 2019 года, в 2019 году в первый год жизни без основных вакцин остались примерно 19,7 миллиона детей. Кроме того, во всем мире показатель охвата иммунизацией с использованием пневмококковой конъюгированной вакцины, способной значительно снизить уровень заболеваемости пневмонией, еще не достиг 50 процентов. В 2019 году охват двухдозовой вакцинацией на уровне 71 процента был недостаточным для предотвращения вспышки кори, которая является заболеванием с высокой степенью заразности.

49. Среднемировой показатель улучшения базовых медицинских услуг, измеряемый индексом всеобщего охвата услугами здравоохранения, повысился с 45 из 100 в 2000 году до 66 в 2017 году. Наибольший прогресс был достигнут в странах и территориях с низким уровнем дохода, в основном благодаря мероприятиям по борьбе с инфекционными заболеваниями. Однако с 2010 года темпы достижения прогресса замедлились и беднейшие страны и территории и страны, затронутые конфликтами, в целом отстают больше других стран. Пандемия COVID-19 еще больше подорвала достигнутый прогресс.

50. До пандемии, по оценкам, для 927 миллионов человек, или 12,7 процента мирового населения, доля расходов на медицинские услуги, покрываемых из личных средств, составляла более 10 процентов от семейного бюджета, а для 209 миллионов человек, или 3 процентов, доля расходов на услуги здравоохранения превышала 25 процентов от семейного бюджета, что создавало еще большую угрозу для расходов на другие основные товары и услуги, такие как продукты питания и образование.

51. Объем ОПР, выделяемой всеми официальными донорами на цели базового медицинского обслуживания, за период с 2010 года вырос в реальном выражении на 59 процентов, составив в 2019 году 11 млрд долл. США. На долю Глобального фонда для борьбы со СПИДом, туберкулезом и малярией, Альянса ГАВИ и Соединенных Штатов Америки приходилось более половины общей суммы, а именно 2,4 млрд долл. США, 1,9 млрд долл. США и 1,8 млрд долл.

США соответственно. В 2019 году на базовые услуги в области здравоохранения было потрачено 3,4 млрд долл. США, на борьбу с инфекционными заболеваниями, исключая ВИЧ/СПИД, — 2,2 млрд долл. США, на борьбу с малярией — 2,2 млрд долл. США.

52. Медицинские работники находятся на переднем крае борьбы с пандемией COVID-19. Страны и территории, особенно с небольшим числом медицинских работников, испытывают дополнительные трудности в оказании базовых медицинских услуг. Согласно данным за период 2013–2018 годов, численность сестринского и акушерского персонала в Северной Америке составляет более 150 человек на 10 000 населения, что более чем в 15 раз превышает аналогичный показатель в Африке к югу от Сахары и в 8 раз — в Северной Африке и Южной Азии. Численность врачей в Северной Америке, Океании и Центральной Азии остается около 25 на 10 000 населения по сравнению с 2 на 10 000 населения в Африке к югу от Сахары.

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

53. Пандемия COVID-19 имела катастрофические последствия для школьного образования целого поколения³. Еще до пандемии прогресс уже был медленным и недостаточным для выполнения задач в области образования, поставленных в рамках целей в области устойчивого развития. Закрытие школ из-за пандемии имело разрушительные последствия для обучения и благополучия детей. Сотни миллионов детей и молодых людей отстают в обучении, что будет иметь долгосрочные последствия. Спустя год после кризиса, вызванного COVID-19, две трети учащихся во всем мире все еще страдают от полного или частичного закрытия школ. Существует повышенный риск того, что дети, находящиеся в наиболее уязвимом положении, и дети, не имеющие доступа к дистанционному обучению, никогда не вернуться в школу и будут принуждаться к вступлению в детский брак или детскому труду.

54. По оценкам, в 2020 году еще 101 миллион детей и подростков (с 1 по 8 классы) не будут владеть минимальными навыками чтения из-за последствий пандемии, которая свела на нет достижения в области образования за последние 20 лет. Уровень владения навыками чтения может восстановиться к 2024 году, но только в том случае, если для решения этой задачи будут предприниматься исключительные усилия в рамках стратегий восстановления и преодоления отставания.

55. Незадолго до начала пандемии среднюю школу заканчивали 53 процента молодых людей во всем мире, хотя в странах Африки к югу от Сахары этот показатель составлял всего 29 процентов. Рост показателей окончания школы может замедлиться или даже обратиться вспять в зависимости от продолжительности закрытия школ, которое приводит к отставанию и влияет на заинтересованность в посещении школы, а также от того, насколько вырастут масштабы нищеты, усугубив препятствия, с которыми сталкиваются дети из неблагополучных семей.

56. Полученные до пандемии данные по 76 странам и территориям с преимущественно низким и средним уровнем дохода за период 2012–2020 годов показывают, что 7 из 10 детей в возрасте 3 и 4 лет развиваются нормально без существенных различий между полами. Однако из-за пандемии многие маленькие

³ Организация Объединенных Наций, «Образование в эпоху COVID-19 и в последующий период», концептуальная записка, август 2020 года.

дети не могут посещать дошкольные учреждения и поэтому теперь полностью зависят от лиц, обеспечивающих уход. Небезопасная обстановка, негативный опыт взаимодействия с лицами, осуществляющими уход, и отсутствие возможностей для получения образования в раннем возрасте могут привести к необратимым последствиям, которые повлияют на потенциал детей на всю оставшуюся жизнь.

57. В годы, предшествовавшие пандемии, уровень участия в организованном обучении (за год до официального возраста поступления в начальную школу) постепенно рос с 65 процентов в 2010 году до 73 процентов в 2019 году, однако показатели по разным странам и территориям варьировались от 12 до почти 100 процентов. Во всех регионах был достигнут гендерный паритет. С 2020 года прогресс, достигнутый за последние годы, находится под угрозой, поскольку в большинстве стран и территорий закрылись учреждения раннего образования и начальные школы, что препятствует получению образования или ограничивает доступ к нему, особенно для детей из стран и территорий с низким и средним уровнем дохода.

58. Неравенство в доступе к образованию и результатах обучения сохраняется по целому ряду показателей в области образования. Например, в 2019 году на 100 грамотных мальчиков и мужчин в возрасте старше 15 лет по-прежнему приходилось только 92 грамотные женщины и девочки того же возраста. Почти половина стран и территорий, по которым имеются последние данные, не достигли гендерного паритета в отношении показателей окончания начальной школы, и лишь немногие страны и территории демонстрируют паритет в отношении коэффициентов охвата высшим образованием. Различия в плане географического расположения городских/сельских районов и благосостояния домохозяйств, как правило, были более существенными, при этом треть и шестая часть стран и территорий достигли паритета в отношении показателей окончания начальной школы соответственно и ни одна страна или территория, по которой имеются последние данные, не достигла паритета в отношении получения высшего образования. Ожидается, что пандемия обратит вспять недавний прогресс в деле обеспечения справедливости. При переходе на дистанционное обучение члены беднейших домохозяйств и других уязвимых групп населения имеют меньше возможностей для участия и с большей вероятностью навсегда или на длительный срок прекращают обучение.

59. Согласно данным за период с 2017 по 2019 год, более чем в одной пятой начальных школ во всем мире отсутствует доступ к питьевой воде, а более чем в одной трети отсутствуют базовые приспособления для мытья рук. В наименее развитых странах более двух третей начальных школ не имеют доступа к электричеству, а показатели в плане доступа в Интернет и наличия компьютеров для педагогических целей в школах еще ниже.

60. В 2019 году объем ОПР, предназначенной для выплаты стипендий, составил 1,7 млрд долл. США, что представляет собой увеличение по сравнению с 1,3 млрд долл. США в 2017 году. Пятьдесят пять процентов этой суммы приходится на долю Европейского союза, Франции, Японии, Саудовской Аравии и Турции.

61. В 2019 году 81 процент учителей начальных школ прошли обучение, однако этот показатель был ниже в странах Африки к югу от Сахары (65 процентов) и Южной Азии (74 процента). На учителях серьезно сказалось полное или частичное закрытие школ в большинстве стран и территорий в результате введения беспрецедентного режима изоляции из-за пандемии.

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

62. Социально-экономические последствия пандемии COVID-19 негативно сказались на прогрессе, достигнутом недавно в обеспечении гендерного равенства: участились случаи насилия в отношении женщин и девочек, ожидается рост числа детских браков, снизившегося в предыдущие годы, а увеличение объема работы по уходу за больными дома в непропорционально большей степени затрагивает женщин. Пандемия продемонстрировала необходимость принятия оперативных мер для решения проблемы гендерного неравенства, которая по-прежнему широко распространена во всем мире, и возвращения на путь достижения гендерного равенства. Женщины сыграли важную роль в борьбе с пандемией в качестве медицинских работников на переднем крае, лиц, обеспечивающих уход, а также руководителей и лидеров в усилиях по реагированию и восстановлению. Однако они по-прежнему недопредставлены на важнейших руководящих должностях, а их права и интересы часто не учитываются. Этот кризис дает возможность преобразовать и перестроить системы, законы, политику и институты для содействия достижению гендерного равенства.

63. Дискриминационные законы и пробелы в законодательстве по-прежнему мешают женщинам в полной мере пользоваться правами человека. Согласно данным за 2020 год по 95 странам и территориям, более чем в половине из них отсутствовали квоты для женщин в национальном парламенте; 83 процента этих стран и территорий включили бюджетные обязательства по внедрению законодательства, направленного на борьбу с насилием в отношении женщин, а в 63 процентах стран по-прежнему отсутствуют законы об изнасиловании, основанные на принципе согласия; более 90 процентов этих стран и территорий запрещают дискриминацию по признаку пола в сфере занятости, однако почти половина по-прежнему устанавливают для женщин ограничения в отношении определенных профессий или отраслей; и почти четверть не предоставляли женщинам равных с мужчинами прав при вступлении в брак и инициировании процедуры развода.

64. Новые оценочные данные, основанные на опросах за период 2000–2018 годов, подтверждают, что почти 736 миллионов женщин, или каждая третья, хотя бы раз в жизни начиная с 15 лет подвергались физическому насилию, сексуальному насилию или тому и другому со стороны мужа или сексуального партнера, или сексуальному насилию со стороны лица, не являющегося партнером, и этот показатель практически не изменился за последнее десятилетие. Насилие со стороны интимного партнера начинается рано: почти 24 процента девочек-подростков в возрасте от 15 до 19 лет и 26 процентов молодых женщин в возрасте от 20 до 24 лет, которые когда-либо имели партнера или были замужем, уже подвергались такому насилию.

65. В течение последнего десятилетия наблюдается тенденция к снижению числа детских браков, и глобальная доля молодых женщин, которые вышли замуж в детстве, снизилась на 15 процентов — почти с одной из четырех женщин в 2010 году до одной из пяти женщин в 2020 году. Этот прогресс свидетельствует о том, что удалось предотвратить вступление в детский брак примерно 25 миллионов девочек. Однако глубокие последствия пандемии ставят этот прогресс под угрозу: в течение следующего десятилетия из-за пандемии еще до 10 миллионов девочек подвергнутся риску вступления в детский брак.

66. Согласно данным из 31 страны и территории, в которых в основном сохраняется практика калечащих операций на женских половых органах, таким операциям подверглись по крайней мере 200 миллионов женщин и девочек. Несмотря на некоторый прогресс, все еще существуют страны и территории, в

которых по меньшей мере 9 из 10 девочек и женщин в возрасте от 15 до 49 лет подвергаются такой калечащей операции, что делает эту вредную практику практически поголовной.

67. Согласно последним данным, собранным по 90 странам и территориям в период с 2001 по 2019 год, женщины в среднем тратят примерно в 2,5 раза больше часов в день, чем мужчины, на неоплачиваемую домашнюю работу и услуги по уходу.

68. По состоянию на 1 января 2021 года данные по 135 странам и территориям показали, что в среднем по всему миру доля женщин в однопалатных парламентах или нижних палатах парламентов достигла 25,6 процента, что свидетельствует о сохранении медленной тенденции к росту, в соответствии с которой для достижения гендерного паритета потребуется 40 лет, в то время как доля женщин в местных совещательных органах составила 36,3 процента. Только в 22 странах и территориях женщины составляют не менее 40 процентов членов нижних палат парламента или однопалатных парламентов и только в 20 странах и территориях — представителей местных органов власти, при этом в большинстве стран и территорий это соотношение было достигнуто благодаря использованию гендерных квот.

69. К 2019 году женщины будут составлять почти 39 процентов мировой рабочей силы, но занимать лишь 28,3 процента руководящих должностей, что на 3 процентных пункта больше, чем в 2000 году. Непропорционально более сильное воздействие пандемии на работающих женщин, и в частности на женщин-предпринимателей, грозит свести на нет небольшой прогресс, достигнутый в сокращении глобального гендерного разрыва на руководящих должностях.

70. Согласно данным за 2020 год по 36 странам и территориям о национальной нормативно-правовой базе, гарантирующей равные права женщин на владение землей, существенно улучшилась ситуация в плане установления равных прав наследования (69 процентов) и установления требований о получении согласия супруга при сделках с землей (61 процент), при этом отмечается медленный прогресс в таких областях, как кадастровый учет, обычное право и представленность женщин в органах управления земельными ресурсами.

71. Доказано, что расширение прав и возможностей женщин с помощью мобильных телефонов ускоряет социально-экономическое развитие. Тем не менее в 66 странах и территориях, по которым имеются данные за период 2017–2019 годов, число женщин, владеющих мобильным телефоном, в среднем на 8,5 процента ниже числа мужчин, владеющих мобильным телефоном.

72. В 2018 году из 69 стран и территорий, по которым имеются данные, 81 проценту было необходимо усовершенствовать системы отслеживания бюджетных ассигнований на цели обеспечения гендерного равенства. В условиях пандемии COVID-19 укрепление этих систем на основе комплексного использования инструментов составления бюджета с учетом гендерных факторов будет способствовать более целенаправленному выделению ресурсов для восстановления с учетом гендерных факторов.

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

73. Миллиарды людей во всем мире по-прежнему не имеют доступа к услугам водоснабжения, организованного с соблюдением требований безопасности, и услугам санитарии и гигиены, которые имеют решающее значение для защиты здоровья людей и сдерживания распространения вируса, вызывающего COVID-19. За последнее столетие мировое потребление воды выросло более чем

в два раза по сравнению с темпами роста населения. Помимо дефицита воды, страны и территории сталкиваются со все более серьезными проблемами, связанными с загрязнением воды, деградацией связанных с водой экосистем, недостатком воды, вызванным изменением климата, и недостаточным сотрудничеством по вопросам, касающимся трансграничных вод. Если текущие тенденции сохранятся, мировое сообщество не сможет достичь цели 6 в области устойчивого развития. Необходимо резко ускорить нынешние темпы прогресса и внедрить комплексные и целостные подходы к управлению водными ресурсами.

74. В период с 2000 по 2020 год количество людей в мире, имеющих доступ к услугам водоснабжения и санитарии, организованным с соблюдением требований безопасности, увеличится на 2 миллиарда и 2,4 миллиарда человек соответственно. Несмотря на достигнутый прогресс, в 2020 году 2 миллиарда людей не имели доступа к услугам водоснабжения, организованного с соблюдением требований безопасности, 3,6 миллиарда — к услугам санитарии, предоставляемым с соблюдением требований безопасности, и 2,3 миллиарда — к базовым услугам гигиены. Каждый третий человек в мире до сих пор не имеет дома приспособлений для мытья рук с мылом и водой и поэтому особенно уязвим для вируса, вызывающего COVID-19.

75. В 42 странах и территориях, представивших данные об общем объеме образовавшихся и прошедших очистку сточных водах в 2015 году, 32 процента сточных вод подвергались той или иной форме очистки. Согласно данным по 128 странам и территориям, в 2020 году, по оценкам, были безопасно очищены 56 процентов сточных вод, образующихся в домашних хозяйствах.

76. По результатам оценки состояния рек, озер и водоносных горизонтов в 89 странах и территориях, проведенной в 2020 году, качество воды на 72 процентах водных объектов, подвергшихся оценке, является хорошим. Легче предотвратить проблему, чем решить ее, поэтому усилия по защите этих водоемов от загрязнения следует начать предпринимать уже сейчас.

77. Повышение эффективности водопользования является одной из главных мер, которые могут способствовать решению проблемы дефицита воды в стране. Глобальный показатель эффективности водопользования увеличился с 17,30 долл. США за м³ в 2015 году до 19 долл. США за м³ в 2018 году, то есть на 10 процентов. С 2015 года во всех секторах экономики наблюдается повышение эффективности водопользования, причем в промышленном секторе этот показатель вырос на 15 процентов, в сельскохозяйственном секторе — на 8 процентов, а в секторе услуг — на 8 процентов.

78. В 2018 году уровень дефицита воды во всем мире оценивался в 18,4 процента, что выше показателя за 2015 год в размере 18,2 процента. В таких регионах, как Западная и Южная Азия и Северная Африка, наблюдается очень высокий уровень дефицита воды — более 70 процентов, а в Юго-Восточной Азии, Латинской Америке и Карибском бассейне и в Африке к югу от Сахары уровень дефицита воды вырос в период с 2017 по 2018 год.

79. В 2020 году 129 стран и территорий не успевали выполнить задачу к 2030 году обеспечить комплексное управление водными ресурсами, предусматривающее механизмы финансирования и межсекторальной координации, проведение водохозяйственных мероприятий в бассейне реки и мониторинг. Во всем мире необходимо удвоить усилия по выполнению этой задачи. Во многих странах и территориях пандемия COVID-19 привела к более широкому участию заинтересованных сторон в управлении водными ресурсами посредством онлайн-консультаций.

80. Развитие сотрудничества в области трансграничных вод играет решающую роль в предотвращении конфликтов и поддержке более широкой региональной интеграции и достижении мира и устойчивого развития. Однако, согласно данным за 2017 и 2020 годы, только в 24 из 153 стран и территорий, имеющих общие трансграничные реки, озера и водоносные горизонты, 100 процентов площади трансграничных водоемов охвачены оперативными договоренностями и только еще в 22 странах и территориях — более 70 процентов.

81. Пресноводные экосистемы и множество ресурсов, которые они предоставляют, претерпевают значительные изменения. Для пятой части речных бассейнов в мире характерно быстрое увеличение или уменьшение площади поверхностных вод. Эта беспрецедентная ситуация усугубляется загрязнением крупных озер, постоянной утратой и деградацией водно-болотных угодий и утратой пресноводного биоразнообразия. В период с 1970 по 2015 год общая площадь внутренних и морских или прибрежных водно-болотных угодий сократилась примерно на 35 процентов, что в три раза выше темпов утраты лесов. Необходимо срочно предпринять более масштабные и активные усилия по защите и восстановлению связанных с водой экосистем.

82. С 2015 по 2019 годы объем ОПР, предназначенной для водохозяйственного сектора, оставался неизменным и составлял около 8,8 млрд долл. США, в то время как обязательства по предоставлению ОПР, предназначенной для водохозяйственного сектора, увеличились на 9 процентов. За тот же период объем льготного кредитования для наименее развитых стран увеличился на 52 процента до 2 млрд долл. США, при этом объем субсидий, предоставляемых по линии ОПР этим странам, вырос всего на 8 процентов.

83. В 2018 и 2019 годах две трети из 109 стран и территорий, предоставивших доклады, имели процедуры участия местных сообществ в управлении услугами водоснабжения и санитарии, установленные в законах или политике. Однако только 14 стран и территорий сообщили о высоком уровне участия местных сообществ и пользователей в совместном управлении и принятии решений.

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

84. Несмотря на значительный прогресс, достигнутый за последнее десятилетие в плане расширения доступа к электроэнергии, увеличения доли возобновляемых источников энергии в электроэнергетическом секторе и повышения энергоэффективности, мир все еще не может обеспечить доступ к недорогим, надежным, устойчивым и современным источникам энергии для всех. Чистой и устойчивой энергетике должна отводиться главная роль в мерах реагирования на пандемию COVID-19 и усилиях по борьбе с изменением климата.

85. Показатель глобального доступа к электроэнергии увеличился с 83 процентов в 2010 году до 90 процентов в 2019 году, а среднегодовой показатель электрификации — на 0,876 процентных пункта. Доля мирового населения, не имеющего доступа к электроэнергии, снизилась с 1,22 миллиарда человек в 2010 году до 759 миллионов человек в 2019 году. Несмотря на предпринятые усилия, в 2030 году до 660 миллионов человек в мире могут все еще не иметь доступа к Интернету. Кроме того, пандемия COVID-19 будет препятствовать прогрессу в деле электрификации в будущем.

86. В 2019 году 66 процентов мирового населения имело доступ к чистым видам топлива и технологиям приготовления пищи. В период 2010–2019 годов доступ к ним в основном расширился в наиболее густонаселенных странах и территориях с низким и средним уровнем дохода: Бразилии, Китае, Индии,

Индонезии и Пакистане. Люди, зависящие от загрязняющих видов топлива и технологий, подвергаются рискам, связанным с высоким уровнем загрязнения воздуха в помещениях, что имеет серьезные последствия для их сердечно-сосудистой и дыхательной систем и повышает их уязвимость к заболеваниям, включая вирус, вызывающий COVID-19.

87. Доля энергии, получаемой из возобновляемых источников, в совокупном объеме мирового конечного энергопотребления постепенно увеличилась с 16,4 процента в 2010 году до 17,1 процента в 2018 году. Однако доля энергии, получаемой из современных возобновляемых источников, в совокупном конечном объеме энергопотребления выросла за десятилетие всего на 2,5 процентных пункта и в 2018 году была ниже 11 процентов. Пандемия оказывает неоднозначное влияние на расширение производства энергии из возобновляемых источников в секторах конечного потребления: мировой спрос на электроэнергию в 2020 году снизился на 2 процента по сравнению с 2019 годом, однако доля энергии, производимой из возобновляемых источников, увеличилась почти на 7 процентов по сравнению с предыдущим годом.

88. Глобальный показатель интенсивности использования первичных энергоресурсов увеличился с 5,6 мегаджоуля на доллар валового внутреннего продукта (ВВП) в 2010 году до 4,8 мегаджоуля в 2018 году, то есть среднегодовые темпы роста составили 2 процента. Хотя предварительные оценочные данные за 2019 год также указывают на увеличение показателя на 2 процента, согласно прогнозу на 2020 год из-за пандемии темпы роста составят всего 0,8 процента. Для достижения цели 7.3 в области устойчивого развития необходимо, чтобы ежегодные темпы роста в период до 2030 года составляли в среднем 3 процента.

89. В 2018 году объем международных финансовых ресурсов, поступивших в развивающиеся страны в поддержку экологических и возобновляемых источников энергии, достиг 14 млрд долл. США, что на 35 процентов меньше по сравнению с 2017 годом и на 32 процента больше по сравнению с 2010 годом. В 2018 году на проекты в области гидроэнергетики приходилось 27 процентов денежных потоков, а на проекты по использованию солнечной энергии — 26 процентов, геотермальной энергии — 8 процентов, энергии ветра — 5 процентов и нескольких видов возобновляемых источников энергии или других возобновляемых источников энергии — 34 процента.

90. В развивающихся странах по состоянию на конец 2019 года мощность производства электроэнергии на базе возобновляемых источников составила 219 Вт на душу населения, что на 7 процентов выше показателя за предыдущий год, но немного меньше, чем увеличение мощностей на душу населения на 8,8 процента в 2018 году. Гидроэнергетическая мощность на душу населения в 2019 году оставалась неизменной, поскольку общая мощность увеличилась в соответствии с ростом населения в течение года примерно на 0,4 процента. Мощность производства солнечной энергии и мощность производства энергии ветра росли гораздо быстрее, чем численность населения, что привело к увеличению мощностей на душу населения на 22,2 и 11,3 процента соответственно.

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

91. До начала пандемии COVID-19 в 2020 году средние темпы роста мировой экономики уже замедлились. Пандемия вызвала самую тяжелую мировую экономическую рецессию со времен Великой депрессии и оказала огромное влияние на продолжительность рабочего дня и доходы населения. В 2020 году сокращение продолжительности рабочего времени во всем мире составило

8,8 процента по сравнению с показателем за четвертый квартал 2019 года, что эквивалентно потере 255 миллионов рабочих мест с полной занятостью и примерно в четыре раза превышает количество рабочих часов, потерянных во время мирового финансового кризиса 2009 года. Особенно сильно кризис на рынке труда затронул работающую молодежь и трудящихся женщин. Мировая экономика медленно восстанавливается, однако в течение длительного периода времени экономическая активность может оставаться ниже уровня, существовавшего до пандемии.

92. В период с 2014 по 2018 год средний рост мирового реального ВВП на душу населения составил примерно 2 процента, в 2019 году он вырос всего на 1,3 процента, а в 2020 году, по оценкам, снизился на 5,3 процента из-за пандемии. Согласно прогнозам, мировой реальный ВВП на душу населения снова вырастет на 3,6 процента в 2021 году и на 2,6 процента в 2022 году.

93. Реальный ВВП наименее развитых стран вырос на 4,8 процента в 2019 году и, по оценкам, снизился на 1,3 процента в 2020 году из-за сбоев, вызванных пандемией.

94. До начала пандемии доля неформальной занятости составляла 60,2 процента от глобальной занятости, что эквивалентно 2 миллиардам человек, занятых в неформальном секторе, для которого характерно отсутствие базовой защиты, включая социальную защиту. Более чем три четверти работников неформального сектора, или 1,6 миллиарда человек, были в значительной степени затронуты введением режима изоляции в связи с пандемией или были заняты в секторах, которые пострадали в наибольшей степени. Они сталкиваются с высоким риском обнищания и будут испытывать больше сложностей при возвращении себе средств к существованию в период восстановления.

95. Медианный гендерный разрыв в оплате труда в странах и территориях, представлявших данные примерно с 2017 года, составляет почти 12 процентов, что указывает на то, что почасовой доход женщин в среднем на 12 процентов ниже, чем у мужчин, в половине всех стран и территорий, по которым имеются данные. Однако гендерный разрыв в оплате труда является приблизительным, поскольку расчеты основаны на среднем почасовом доходе без учета сектора, профессии, уровня образования или опыта работы. В ходе одного глобального исследования Международная организация труда с помощью весовых коэффициентов выявила гендерный разрыв в оплате труда в размере 19 процентов. В 87 процентах стран и территорий, по которым имеются последние данные, почасовой доход специалистов в среднем более чем в два раза выше дохода низкоквалифицированных работников.

96. В 2020 году без работы оказались еще 33 миллиона человек в мире, а уровень безработицы вырос на 1,1 процентного пункта и составил 6,5 процента. Тем не менее показатели безработицы учитывают лишь небольшую часть рабочих мест, потерянных в результате пандемии. Еще 81 миллион человек не находились в активном поиске работы или просто не могли найти работу из-за ограничений, связанных с COVID-19. Особенно сильно пострадали от кризиса молодежь и женщины: показатели сокращения числа рабочих мест среди них в 2020 году составили 8,7 и 5 процентов соответственно по сравнению с 3,7 процента для всех взрослых и 3,9 процента для мужчин.

97. В 2019 году во всем мире каждый пятый молодой человек не работал и не учился, причем с 2005 года этот показатель практически не менялся. Согласно ежеквартальным показателям, с четвертого квартала 2019 года по второй квартал 2020 года этот показатель вырос в 42 из 49 стран и территорий, по которым имеются данные. Поскольку молодые женщины уже в два раза чаще, чем

молодые мужчины, не работали и не учились и поскольку во время пандемии несоразмерно больше женщин были вынуждены пребывать в бездействии, кризис, вызванный COVID-19, вероятно, усугубит гендерный разрыв среди молодых людей, которые не работают и не учатся.

98. В период с 2015 по 2018 год уровень соблюдения государством основных трудовых прав — свободы объединений и заключения коллективных трудовых договоров — изменился незначительно.

99. В течение десятилетия, предшествующего 2019 году, доля туризма в мировом ВВП росла более высокими темпами, чем доля остальных секторов экономики, и составила 4,1 процента от глобального ВВП в 2019 году по сравнению с 3,7 процента в 2008 году. Однако в 2020 году и в последующие годы эта тенденция, как ожидается, изменится, так как этот сектор является одним из секторов, наиболее пострадавших от пандемии. Во всем мире число людей, прибывающих из-за рубежа, в 2020 году сократилось на 74 процента по сравнению с 2019 годом, что означает потерю 1,3 трлн долл. США расходов на въездной туризм, что более чем в 11 раз превышает потери, понесенные в результате глобального кризиса 2009 года. По оценкам, из-за пандемии под угрозой находятся от 100 до 120 миллионов рабочих мест в сфере туризма, что в непропорционально большей степени сказывается на женщинах. Хотя туристический сектор практически всех стран и территорий мира пострадал, наиболее сильно страдают малые островные развивающиеся государства.

100. Во всем мире количество банкоматов на 100 000 взрослых за последнее десятилетие выросло более чем на 50 процентов — с 45 в 2010 году до 69 в 2019 году. Вместе с тем в отношении филиалов коммерческих банков наблюдалась обратная тенденция: количество филиалов в 2019 году было немного ниже, чем в 2010 году.

101. В 2019 году объем обязательств по оказанию помощи в торговле снизился на 6 процентов и составлял с учетом текущих цен 53 млрд долл. США. Наибольшая часть этой помощи приходилась на энергетический сектор (27,9 процента от общего объема помощи в торговле), сектор транспортировки и хранения (22,6 процента) и сельскохозяйственный сектор (17,8 процента).

102. В 2020 году почти треть из 107 стран и территорий, по которым имеются данные, разработали и осуществляли стратегию трудоустройства молодежи, при этом 44 страны (41,1 процента) имели такие стратегии, но не представили убедительных доказательств их реализации, а чуть менее четверти стран (24,3 процента) находились в процессе разработки такой стратегии.

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

103. За год до того, как пандемия COVID-19 вызвала крупнейший за последние десятилетия экономический кризис, темпы роста добавленной стоимости в обрабатывающей промышленности были самыми низкими за период с 2012 года, в основном из-за связанной с тарифами и торговлей напряженности в отношениях между наиболее развитыми странами. Пандемия сильно ударила по обрабатывающей и транспортной промышленности и привела к сокращению числа рабочих мест и снижению доходов работников этих секторов. Кризис создает беспрецедентные проблемы для глобальных цепочек создания стоимости, вызывая как сбои в поставке товаров, так и падение спроса на них. Серьезно пострадали малые предприятия, и многие из них продолжают сталкиваться с проблемами, угрожающими их существованию. Вместе с тем кризис, вызванный

COVID-19, открывает возможности для стимулирования индустриализации и внедрения передовых технологий в развивающихся странах.

104. Согласно данным за 2018 и 2019 годы по 25 странам и территориям в Африке, Азии, Южной Америке, Центральной Азии и на Ближнем Востоке, для которых индекс доступа в сельской местности, разработанный Всемирным банком, был обновлен с применением пространственного метода, почти 300 миллионов из 520 миллионов сельских жителей по-прежнему не имеют надежного доступа к дорогам.

105. В 2019 году рост объема морских грузоперевозок и мирового объема контейнерных перевозок замедлился: по сравнению с 2018 годом они выросли на незначительные 0,5 и 2 процента соответственно. Ожидается, что в результате пандемии COVID-19 в 2020 году объем международных морских грузоперевозок снизится на 4,1 процента, а мировой объем контейнерных перевозок — на 2,1 процента.

106. Пандемия затронула обрабатывающую промышленность, нарушив глобальные цепочки создания стоимости и ограничив перемещение людей и товаров, что привело к значительному падению объемов производства в обрабатывающей промышленности на 8,4 процента в 2020 году. Во всем мире доля добавленной стоимости в обрабатывающей промышленности в ВВП снизилась с 16,5 процента в 2019 году до 15,9 процента в 2020 году.

107. Ожидается, что темпы роста обрабатывающей промышленности в наименее развитых странах в 2020 году составят незначительные 1,2 процента по сравнению с 8,7 процента в 2019 году, что поможет наименее развитым странам увеличить свою долю в добавленной стоимости обрабатывающей промышленности до 12,8 процента в 2020 году с 10,1 процента в 2010 году. Тем не менее темпы роста слишком медленные для достижения цели удвоения доли промышленности в ВВП к 2030 году. Добавленная стоимость в обрабатывающей промышленности на душу населения в 2020 году составила всего 135 долларов в наименее развитых странах по сравнению с 4194 долларами в Европе и Северной Америке.

108. В 2019 году 13,7 процента работников в мире, или 454 миллиона человек, были заняты в обрабатывающей промышленности — одном из секторов, наиболее пострадавших от пандемии. В 49 странах и территориях, по которым имеются данные, занятость в сфере обрабатывающей промышленности сократилась в среднем на 5,6 и 2,5 процента во втором и третьем кварталах 2020 года соответственно по сравнению с аналогичными периодами в 2019 году.

109. Пандемия в значительной степени затронула малые предприятия, многие из которых продолжают сталкиваться с проблемами, угрожающими их существованию. По результатам обследования за период с 2006 по 2020 год, до кризиса 29,3 процента малых предприятий воспользовались займами или кредитными линиями, но наблюдаются некоторые различия по регионам. В странах Африки к югу от Сахары доступ к таким кредитам получили лишь 15,7 процента малых предприятий, а в странах Латинской Америки и Карибского бассейна — 44 процента.

110. В 2019 году глобальные выбросы углекислого газа от сжигания топлива немного снизились по сравнению с рекордным показателем в размере 33,5 миллиарда тонн в 2018 году, что в основном объясняется сменой источников энергии в странах с развитой экономикой и более мягкими погодными условиями на всех континентах. Глобальные выбросы углекислого газа от обрабатывающей промышленности продолжали снижаться с 2014 года и в 2018 году составили 5,9 миллиарда тонн. Несмотря на то, что в 2020 году в мире значительно

снизились выбросы углекислого газа в результате введения общенациональных режимов изоляции и ограничений на поездки, большинство стран, скорее всего, вернуться к обычному уровню выбросов углекислого газа, как только режим изоляции будет отменен.

111. Доля мирового ВВП, инвестируемая в исследования и разработки, росла удовлетворительными темпами — с 1,61 процента в 2010 году до 1,73 процента в 2018 году. Однако страны и территории в большинстве развивающихся регионов не дотягивают до среднемирового уровня, и некоторые из них тратят на исследования и разработки менее 1 процента ВВП.

112. Во всем мире число научных работников на миллион жителей увеличилось с 1022 научных работников в 2010 году до 1235 научных работников в 2018 году, начиная от 3847 научных работников в Европе и Северной Америке и заканчивая всего 99 научными работниками в странах Африки к югу от Сахары. Кроме того, в 2018 году во всем мире доля женщин среди исследователей составляла лишь 30,5 процента.

113. В 2019 году общий объем официальной помощи на цели развития экономической инфраструктуры развивающихся стран достиг 63,6 млрд долл. США, что превышает в реальном выражении показатель 2010 года на 39,6 процента. Основная часть помощи приходилась на такие сектора, как транспорт (21,3 млрд долл. США) и банковские и финансовые услуги (15,3 млрд долл. США).

114. В 2018 году доля средне- и высокотехнологичной обрабатывающей промышленности в общем объеме обрабатывающей промышленности составила 49 процентов в развитых регионах и 41,4 процента в развивающихся регионах по сравнению со всего лишь 8,9 процента в наименее развитых странах. Пандемия затронула различные отрасли неравномерно. Средне- и высокотехнологичные отрасли, такие как фармацевтическая отрасль, компьютерные технологии, электроника и автомобильная отрасль, восстановились после кризиса быстрее, чем отрасли с более низкой технологической интенсивностью.

115. В 2020 году замедлилось распространение мобильных широкополосных сетей. К концу 2020 года почти 85 процентов населения мира было охвачено сетью “4G” после того, как охват увеличился вдвое по сравнению с 2015 годом. Однако с 2017 года ежегодные темпы роста постепенно замедляются, в связи с чем в 2020 году охват увеличится лишь на 1,3 процентных пункта по сравнению с 2019 годом.

Цель 10. Сокращение неравенства внутри стран и между ними

116. До пандемии были достигнуты скромные успехи в сокращении неравенства в некоторых областях, например в плане снижения неравенства доходов в некоторых странах и территориях, сохранения преференциального торгового статуса для стран и территорий с низким уровнем дохода и снижения транзакционных издержек для денежных переводов. Тем не менее неравенство сохраняется, будь то в отношении доходов, богатства, возможностей и других аспектов. Пандемия усугубляет существующее неравенство внутри стран и территорий и между ними и сильнее всего ударила по наиболее уязвимым слоям населения и беднейшим странам и территориям, и, вероятно, задержит прогресс беднейших стран и территорий в достижении целей в области устойчивого развития на целых 10 лет. В 2020 году число беженцев во всем мире достигло рекордного количества. Даже при строгих ограничениях на передвижение по всему миру, введенных в связи с пандемией COVID-19, тысячи мигрантов погибли в пути.

117. По оценкам Международного валютного фонда, из-за пандемии COVID-19 средний индекс Джини для стран с формирующимся рынком и развивающихся

стран вырастет более чем на 6 процентов, а еще большее воздействие прогнозируется для стран и территорий с низким уровнем дохода⁴.

118. Как показывают данные по 44 странам и территориям за период 2014–2020 годов, почти каждый пятый человек сообщал о том, что он лично сталкивался с дискриминацией, по меньшей мере по одному из признаков, запрещенных международным правом прав человека. Более того, женщины чаще становятся жертвами дискриминации, чем мужчины. Пандемия еще больше ухудшила состояние здоровья и социально-экономическое положение многих групп населения, и без того в большей степени страдающих от дискриминации.

119. Данные за 2019 год по показателям финансовой устойчивости указывают на некоторое улучшение общих показателей выплаты кредитов, в то время как объем капитала, который служит основным буфером для поглощения убытков, несмотря на небольшое снижение, оставался высоким. Доля стран и территорий, сообщивших о просроченных кредитах, величина которых превышает 5 процентов от общего объема задолженности, снизилась с 41,9 процента в 2018 году до 39,5 процента в 2019 году. Между тем, доля стран и территорий, сообщивших, что соотношение размера совокупного регулятивного капитала и суммы активов, взвешенных по уровню риска, составляет более 15 процентов, снизилась с 84,6 процента в 2018 году до 82,1 процента в 2019 году, хотя медианный показатель за тот же период вырос с 17,9 процента до 18,2 процента.

120. В 2020 году было зарегистрировано 4186 случаев гибели и исчезновения людей на миграционных маршрутах по всему миру, причем на некоторых маршрутах количество случаев гибели увеличилось. Несмотря на пандемию и ограничения на пересечение границ, введенные по всему миру, десятки тысяч людей продолжали покидать свои дома и отправляться в опасные путешествия через пустыни и моря.

121. К середине 2020 года число людей, покинувших свои страны и территории и ставших беженцами из-за войн, конфликтов, преследований, нарушений прав человека и событий, серьезно нарушающих общественный порядок, выросло до 24 миллионов человек, что является самым высоким показателем за всю историю наблюдений. Число беженцев за пределами страны происхождения выросло до 307 из каждых 100 000 человек, что более чем в два раза превышает показатель на конец 2010 года.

122. Во всем мире в 2019 году из 111 правительств, по которым имеются данные, 54 процента сообщили о принятии всеобъемлющего комплекса политических мер для содействия упорядоченной, безопасной, регулярной и ответственной миграции и мобильности людей, что означает, что они сообщили о принятии политических мер по меньшей мере по 80 процентам подкатегорий, относящихся к шести областям политики в рамках этого показателя. Вместе с тем количество стран, сообщивших о политических мерах, сильно варьируется в зависимости от направления политики: большинство стран и территорий сообщили о мерах по налаживанию сотрудничества и партнерских связей и обеспечению безопасной, упорядоченной и легальной миграции, и меньше всего стран и территорий сообщили о мерах по обеспечению соблюдения прав мигрантов и социально-экономического благополучия.

123. С 2017 по 2020 годы доля экспортируемой наименее развитыми странами и развивающимися странами продукции, в отношении которой применяется

⁴ Международный валютный фонд, «Перспективы развития мировой экономики: долгое и трудное восхождение» (Вашингтон, округ Колумбия, 2020 год).

беспешный режим, остается неизменной и составляет 66 и 52 процента соответственно.

124. В 2019 году общий объем ресурсов, поступивших на цели развития в развивающиеся страны от доноров Комитета содействия развитию, многосторонних учреждений и других основных доноров, составил 400 млрд долл. США, из которых 164 млрд долл. США поступили по линии ОПР.

125. Средняя мировая стоимость отправки денежного перевода на сумму 200 долл. США снизилась с 9,3 процента в 2011 году до 6,5 процента в 2020 году, что приблизило ее к международному целевому показателю в 5 процентов. Ежегодно этот показатель снижался в среднем на 0,31 процентного пункта.

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

126. До пандемии в городах росло число жителей трущоб, обострялась проблема загрязнения воздуха, существовало минимальное количество открытых общественных пространств и был ограничен удобный доступ к общественному транспорту. Прямые и косвенные последствия пандемии COVID-19 делают достижение этой цели еще более маловероятным, поскольку все больше людей вынуждены жить в трущобах, в которых качество их жизни ухудшается, а уязвимость растет.

127. Число обитателей трущоб продолжало расти на протяжении многих лет и в 2018 году превысило 1 миллиард человек. Больше всего обитателей трущоб насчитывается в трех регионах: Восточной и Юго-Восточной Азии (370 миллионов человек), странах Африки к югу от Сахары (238 миллионов человек) и Центральной и Южной Азии (226 миллионов человек).

128. По данным, собранным в 2019 году по 610 городам в 95 странах и территориях, около половины городского населения мира имели удобный доступ к общественному транспорту, определяемый как проживание на расстоянии шаговой доступности — в пределах 500 метров от транспортной системы с низкой пропускной способностью, например остановки автобуса или трамвая, и в пределах 1000 метров от транспортной системы с высокой пропускной способностью, например железной дороги или паромного терминала. Из-за мер реагирования на COVID-19, вводимых в странах и территориях на протяжении 2020 года, доступ к общественному транспорту в городах по всему миру был значительно затруднен: от частичного закрытия и снижения пропускной способности до полного закрытия транспортных сетей.

129. По данным, собранным в 2020 году на основе выборки из 911 городов в 114 странах и территориях, в период с 1990 по 2019 годы пространственная урбанизация шла гораздо более быстрыми темпами, чем рост населения, причем малые города урбанизовались быстрее, чем более крупные. В среднем по всем регионам, за исключением стран Африки к югу от Сахары и Восточной и Юго-Восточной Азии, наблюдалось постоянное увеличение площади застройки на душу населения, а самые высокие показатели были зафиксированы в Австралии и Новой Зеландии.

130. По данным, собранным на основе выборки из 911 городов в 114 странах и территориях, в 2020 году в среднем по миру лишь около 16 процентов городской территории отводилось под улицы и открытые общественные пространства, что значительно ниже показателя, рекомендованного Программой Организации Объединенных Наций по населенным пунктам (ООН-Хабитат), в размере 30 процентов для улиц и еще 10–15 процентов для открытых общественных пространств.

131. По состоянию на март 2021 года 156 стран и территорий разработали национальную городскую политику, и почти половина из них уже приступила к ее реализации. Из этих стран и территорий 38 процентов находятся на ранних стадиях разработки планов, а 13 процентов отслеживают ход осуществления своих планов и проводят оценку их эффективности.

Цель 12. Обеспечение перехода к рациональным моделям потребления и производства

132. На протяжении десятилетий ученые разъясняли, каким образом человечество провоцирует три кризиса планетарного масштаба, связанных с нерациональным производством и потреблением — изменение климата, утрату биоразнообразия и загрязнение. Изменения в структуре потребления и производства могут способствовать устранению зависимости экономического роста и благосостояния человека от использования ресурсов и воздействия на окружающую среду. Они также могут привести к преобразованиям, предусмотренным глобальными обязательствами в отношении биоразнообразия, климата и устойчивого развития в целом. Пандемия COVID-19 дает возможность изучить более инклюзивные и справедливые модели развития, в основе которых лежат рациональное потребление и производство.

133. В период с 2017 по 2020 год 83 страны, территории и Европейский союз поделились информацией о своем вкладе в осуществление Десятилетней стратегии действий по переходу к использованию рациональных моделей потребления и производства. В 2020 году сообщалось о 136 стратегиях и 27 мероприятиях по их реализации, в результате чего их общее число превысило 700. Несмотря на принятие конкретных мер по повышению эффективности использования ресурсов в определенных отраслях или секторах, широкого распространения эти меры не получили.

134. Согласно данным, общемировые ресурсозатраты на душу населения выросли почти на 40 процентов — с 8,8 метрических тонн в 2000 году до 12,2 метрических тонн в 2017 году. Кроме того, внутреннее материальное потребление на душу населения увеличилось более чем на 40 процентов, с 8,7 тонн в 2000 году до 12,2 тонн в 2017 году.

135. Несмотря на нехватку данных, по состоянию на 2016 год почти 14 процентов продовольствия, произведенного в мире, было утрачено до того, как попало в розничную торговлю. Эти оценочные данные варьируются в зависимости от региона: от 20,7 процента в Центральной и Южной Азии до 5,8 процента в Австралии и Новой Зеландии.

136. В 2019 году количество электронных отходов составило 7,3 кг на душу населения, при этом было задокументировано, что только 1,7 кг на душу населения утилизируется экологическим способом. Ожидается, что объем электронных отходов будет расти на 0,16 кг на душу населения ежегодно и в 2030 году достигнет 9 кг на душу населения. Ежегодно объем перерабатываемых электронных отходов за последнее десятилетие рос на 0,05 кг на душу населения; для того чтобы все электронные отходы были переработаны к 2030 году, этот показатель должен увеличиться более чем в десять раз.

137. По результатам экспериментального обзора, проведенного в 2020 году на основе случайной выборки из примерно 4000 компаний, включенных в базу данных «Глобального договора» Организации Объединенных Наций и базу данных Глобальной инициативы по отчетности под названием “Sustainability Disclosure” (Раскрытие информации об устойчивом развитии), 85 процентов компаний

представили доклады по минимальным требованиям к вопросам устойчивого развития и 40 процентов — по продвинутым требованиям к таким вопросам.

138. По состоянию на декабрь 2020 года 40 стран и территорий сообщили о стратегиях и планах действий в области устойчивых государственных закупок или эквивалентных правовых нормах, направленных на стимулирование закупок экологически безопасной, энергоэффективной продукции и поощрение применения более социально ответственной практики закупок и использования более устойчивых цепочек поставок.

139. Сумма субсидий на ископаемые виды топлива уменьшилась в 2019 году до 431,6 млрд долл. США в результате снижения цен на топливо, обратив вспять тенденцию к росту, наблюдавшуюся в 2017–2018 годах. Ожидается, что субсидии на ископаемое топливо резко снизятся из-за падения спроса, вызванного усилениями по смягчению последствий пандемии COVID-19 и скачком цен на нефть в 2020 году.

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

140. Несмотря на временное сокращение выбросов в 2020 году в связи с мерами реагирования на пандемию COVID-19, концентрация основных парниковых газов в атмосфере продолжала расти. Вероятно, шесть лет — с 2015 по 2020 год — окажутся самыми теплыми за всю историю наблюдений. Изменение климата делает достижение многих целей в области устойчивого развития менее вероятным. Чтобы ограничить глобальное потепление до 1,5°C выше доиндустриального уровня в соответствии с Парижским соглашением, миру необходимо достичь нулевого уровня чистых выбросов углекислого газа примерно к 2050 году.

141. По состоянию на апрель 2020 года 118 стран и территорий сообщили о разработке и принятии национальных или местных стратегий снижения риска бедствий, что представляет собой увеличение по сравнению с 48 странами и территориями в первый год реализации Сендайской рамочной программы.

142. По состоянию на 31 декабря 2020 года 190 сторон (189 стран и территорий и Европейский Союз) сообщили о своем первом определяемом на национальном уровне вкладе в осуществление Рамочной конвенции Организации Объединенных Наций об изменении климата, из них 44 — наименее развитые страны и 40 — малые островные развивающиеся государства. Еще 48 стран и территорий, из которых одна относится к категории наименее развитых стран, а пять — к категории малых островных развивающихся государств, также сообщили о представлении второго или обновленного определяемого на национальном уровне вклада. Из этих 48 стран и территорий 39 включили информацию об адаптации в свои новые или обновленные вклады. Определяемые на национальном уровне вклады демонстрируют, что страны и территории формулируют задачи и показатели для адаптации, предусматривающие больше количественных показателей, и выявляют связи между адаптацией, целями в области устойчивого развития и другими рамочными программами.

143. По состоянию на 31 марта 2021 года 125 из 154 развивающихся стран принимали меры по разработке национальных планов в области адаптации и уделяли первоочередное внимание разработке и реализации этих планов в рамках своих усилий по адаптации. Кроме того, шесть наименее развитых стран (включая три малых островных развивающихся государства) и еще четыре малых островных развивающихся государства завершили разработку национального плана в области адаптации. Другие наименее развитые страны разработали проекты национальных планов в области адаптации и находятся в процессе их

завершения и представления с целью обеспечить, чтобы к 2021 году все наименее развитые страны имели национальные планы в области адаптации.

144. По мнению ученых, чтобы ограничить глобальное потепление до 1,5°C выше доиндустриального уровня, необходимо к 2030 году сократить глобальные выбросы до 45 процентов от уровня 2010 года. В 2019 году объем выбросов развитых стран был примерно на 6,2 процента ниже, чем в 2010 году, в то время как объем выбросов 70 развивающихся стран вырос на 14,4 процента по сравнению с 2014 годом.

145. Общий объем финансирования деятельности, связанной с климатом, о котором сообщили государства-участники, включенные в приложение I к Рамочной конвенции Организации Объединенных Наций об изменении климата, продолжает расти и в период 2017–2018 годов достиг среднегодового показателя в размере 48,7 млрд долл. США. Это на 10 процентов больше по сравнению с периодом 2015–2016 годов. Хотя более половины всей финансовой поддержки деятельности, связанной с климатом, в 2017 и 2018 годах было направлено на меры по смягчению последствий изменения климата, доля поддержки в области адаптации растет, и многие страны и территории отдают приоритет деятельности по адаптации при предоставлении финансовой поддержки.

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

146. Более 3 миллиардов человек зависят от Мирового океана как источника средств к существованию, и более 80 процентов товаров в мире (в объемном выражении) перевозятся морем. Океаны, моря и морские ресурсы находятся под постоянной угрозой из-за загрязнения, потепления и закисления, которые разрушают морские экосистемы и наносят ущерб сообществам, зависящим от Мирового океана. Эти изменения имеют долгосрочные последствия, и мировому сообществу необходимо срочно расширить меры защиты морской среды, увеличить объем инвестиций в науку об океане, активизировать поддержку мелких рыболовецких сообществ и содействовать распространению неистощительного управления ресурсами Мирового океана.

147. Хотя в некоторых регионах усилия по снижению поступления нутриентов в прибрежные зоны были успешными, цветение водорослей указывает на то, что эвтрофикация прибрежных зон по-прежнему остается проблемой. Во всем мире аномалии концентрации хлорофилла-а (пигмент, отвечающий за фотосинтез во всех растениях и водорослях) в национальных исключительных экономических зонах снизились на 20 процентов в период с 2018 по 2020 годы.

148. Окисление океана вызвано поглощением атмосферного углекислого газа океаном, что приводит к снижению уровня pH и создает угрозу для морских организмов и океанических служб. В некоторых пунктах долгосрочных наблюдений в открытом океане наблюдается непрерывное снижение уровня pH в течение последних 20–30 лет.

149. Средняя площадь охраняемых территорий ключевых районов морского биоразнообразия увеличилась во всем мире с 28 процентов в 2000 году до 44 процентов в 2020 году. Тем не менее этот прогресс значительно различается по географическому признаку: в Океании (за исключением Австралии и Новой Зеландии) охвачено менее четверти ключевых районов биоразнообразия.

150. Совершенствование механизмов регулирования, наряду с эффективным мониторингом и разведкой, хорошо зарекомендовало себя в деле восстановления рыбных запасов, подвергающихся перелову, до биологически устойчивого предела. Однако в целом такие меры принимаются медленно, особенно во

многих развивающихся странах. В 13 странах и территориях, в которых действуют системы активной оценки и управления, доля рыбных запасов, находящихся в биологически устойчивых пределах, выше, чем в среднем по миру — 65,8 процента, согласно данным, полученным в 2019 году.

151. В период с 2018 по 2020 годы средняя степень соблюдения международных документов по борьбе с незаконным, несообщаемым и нерегулируемым рыбным промыслом повысилась по всему миру, и глобальный показатель, оценивающий реализацию пяти основных документов, вырос с 3 до 4 из пяти. В 2020 году почти 75 процентов государств получили высокую оценку степени соблюдения по сравнению с 70 процентами государств в 2018 году.

152. В период с 2018 по 2020 годы мир добился прогресса в принятии нормативно-правовых и институциональных рамок, обеспечивающих признание и защиту прав доступа мелких рыбопромысловых предприятий, а глобальный показатель повысился с 3 до 4. На региональном уровне прогресса добились Северная Африка и Западная Азия, в то время как региональный показатель для Центральной и Южной Азии снизился с 3 до 2, что свидетельствует о том, что необходимо удвоить усилия в этом регионе и что нельзя успокаиваться на достигнутом.

153. В 2017 году на долю устойчивого рыболовства приходилось примерно 0,1 процента мирового ВВП, а в некоторых регионах и наименее развитых странах — более 0,5 процента ВВП. Неистощительное управление рыбными запасами по-прежнему имеет крайне важное значение для обеспечения того, чтобы рыболовство продолжало стимулировать экономический рост и способствовать справедливому развитию. Долгосрочные последствия пандемии COVID-19 для рыболовства создают значительные проблемы, которые угрожают подорвать неистощительное управление запасами и рентабельность.

154. В среднем в период с 2013 по 2017 годы на науку об океане выделялось лишь 1,2 процента национальных бюджетов на научные исследования, и суммы варьировались от 0,02 процента до 9,5 процента. Это небольшая доля по сравнению с вкладом океана в мировую экономику в 2010 году, который, по консервативным оценкам, составляет 1,5 трлн долл. США.

155. Многие государства ратифицировали Конвенцию Организации Объединенных Наций по морскому праву (168 участников) и соглашения о ее осуществлении (150 участников Соглашения о выполнении Части XI Конвенции Организации Объединенных Наций по морскому праву и 91 участник Соглашения Организации Объединенных Наций по рыбным запасам) или присоединились к ним. Ряд государств осуществляют эти документы на основе правовых, политических и институциональных рамок, однако в некоторых развивающихся странах, в частности в наименее развитых странах, необходим дальнейший прогресс.

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

156. Обезлесение и деградация лесов, продолжающаяся утрата биоразнообразия и дальнейшая деградация экосистем имеют глубокие последствия для благосостояния и выживания человечества. Мир не выполнил поставленных на 2020 год задач по прекращению процесса утраты биоразнообразия. Пандемия COVID-19 продемонстрировала, что, создавая угрозу для биоразнообразия, человек ставит под угрозу собственное существование. Несмотря на то, что прилагаются значительные усилия для расширения неистощительного

использования лесов, увеличения охвата ключевых районов биоразнообразия и принятия законодательства по защите биоразнообразия и экосистем и присоединения к соответствующим договорам, предстоит сделать еще многое для того, чтобы здоровье планеты занимало центральное место во всех планах и стратегиях.

157. Хотя за последнее десятилетие темпы обезлесения в тропических регионах замедлились, для поддержания этой тенденции необходимо сохранять бдительность и предпринимать целенаправленные усилия. Доля лесных массивов сократилась с 31,9 процента от общей площади территории в 2000 году до 31,2 процента в 2020 году; это свидетельствует о том, что площадь мировых лесов в чистом выражении сократилась почти на 100 млн га. В период с 2000 по 2020 годы площадь лесов увеличилась в Азии, Европе и Северной Америке, но значительно сократилась в Латинской Америке и Африке к югу от Сахары. Несмотря на потери лесного покрова, наземная лесная биомасса на гектар, доля лесных массивов в охраняемых районах и в рамках долгосрочных планов управления, а также площадь лесов, прошедших сертификацию, увеличились или остались неизменными на глобальном уровне и в большинстве регионов мира, что свидетельствует об общемировом прогрессе в деле обеспечения неистощительного использования лесов.

158. В 2020 году в среднем 43 процента площади каждого ключевого района биоразнообразия на суше, 42 процента площади каждого пресноводного ключевого района биоразнообразия и 41 процент площади каждого горного ключевого района биоразнообразия имели статус охраняемой территории, что на 13–14 процентных пунктов выше, чем в 2000 году.

159. По состоянию на февраль 2021 года 127 стран и территорий обязались добровольно поставить перед собой цель по достижению нейтрального баланса деградации земель, а 68 стран и территорий уже одобрили эту цель на официальном уровне. В целом обязательства по восстановлению земель оцениваются в 1 миллиард гектаров, из которых 450 миллионов гектаров подпадают под обязательства в рамках целевых показателей нейтрального баланса деградации земель.

160. Данные, основанные на спутниковых снимках, свидетельствуют о том, что в период с 2000 по 2018 годы площадь зеленого покрова (леса, луга, пашни и водно-болотные угодья) горных районов мира оставалась неизменной и составляла около 73 процентов. Площадь зеленого покрова, как правило, больше в горных районах, расположенных на высоте менее 2500 метров над уровнем моря. Тем не менее площадь зеленого покрова горных районов значительно варьируется в разных географических регионах: от 100 процентов в Океании до 68 процентов в Северной Африке и Западной Азии.

161. Во всем мире риск исчезновения биологических видов за последние три десятилетия вырос примерно на 10 процентов. Индекс Красной книги, который варьируется от «1» — отсутствие риска исчезновения, до «0» — исчезновение всех видов, снизился с 0,81 в 1993 году до 0,73 в 2021 году.

162. По состоянию на 1 февраля 2021 года 128 стран и территорий и Европейский союз ратифицировали Нагойский протокол регулирования доступа к генетическим ресурсам и совместного использования на справедливой и равной основе выгод от их применения к Конвенции о биологическом разнообразии, что на 60 стран и территорий больше, чем в 2016 году, а 67 стран и территорий и Европейский союз обменивались информацией о механизмах Нагойского протокола. В настоящее время насчитывается 148 участников Международного договора о генетических ресурсах растений для производства продовольствия и

ведения сельского хозяйства, и на сегодняшний день 57 стран и территорий предоставили информацию о мерах, принятых ими для реализации Нагойского протокола.

163. Пандемия и огромный ущерб, нанесенный ею благополучию людей и экономическому благополучию, наглядно продемонстрировали возможное глобальное воздействие зоонозных заболеваний, потенциальным источником которых является торговля дикими животными — как законная, так и незаконная. В то время как некоторые рынки незаконных продуктов дикой природы сокращаются, например рынок слоновой кости, который с 2013 года уменьшился в 3,5 раза, усиливается угроза для других видов, поскольку преступники переключают свое внимание на более прибыльные продукты, такие как чешуя панголина. В 2018 году, например, количество изъятых эквивалентов целых панголинов увеличилось в десять раз по сравнению с 2014 годом.

164. Почти все страны и территории (98 процентов) приняли национальное законодательство по предотвращению проникновения или регулированию численности чужеродных инвазивных видов, хотя его охват в разных секторах сильно варьируется. Доля стран и территорий, согласующих свои цели в отношении чужеродных инвазивных видов с глобальными целевыми показателями, увеличилась с 74 процентов в 2016 году до 84 процентов в 2020 году.

165. По состоянию на март 2021 года 89 стран и территорий внедрили систему эколого-экономического учета, что на 29 процентов больше, чем в 2017 году. Из них 62 страны и территории (70 процентов) внедрили систему учета в свои обычные методы статистического производства и составляют и публикуют отчетность на регулярной основе.

166. В 2019 году объем ОПР, предоставляемой членами Комитета содействия развитию в поддержку биоразнообразия, составил 6,6 млрд долл. США, что в реальном выражении на 14 процентов меньше по сравнению с 2018 годом. В 2021 году в 62 странах и территориях взимается в общей сложности 232 налога, связанных с биоразнообразием.

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

167. Человечеству еще многое предстоит сделать для достижения цели построения миролюбивого, справедливого и инклюзивного общества при том, что миллионы людей живут в нестабильных и затронутых конфликтами государствах. По состоянию на конец 2019 года во всем мире насильственному перемещению подверглось 79,5 миллиона человек, или 1 процент мирового населения. Пандемия COVID-19 обнажила неравенство и дискриминацию и подвергла испытанию, ослабила, а в некоторых случаях разрушила системы прав и защиты в странах и территориях.

168. Во всем мире в 2019 году было убито около 437 000 человек. Однако масштабы насилия со смертельным исходом постепенно снижаются, а количество убийств сократилось с 6 жертв на 100 000 человек в 2015 году до 5,7 жертв на 100 000 человек в 2019 году. Две трети всех убитых приходится на страны Африки к югу от Сахары и Латинской Америки и Карибского бассейна, и в странах Африки к югу от Сахары не наблюдается никаких признаков снижения количества убийств.

169. В период с 2018 по 2020 год Организация Объединенных Наций задокументировала 69 276 случаев гибели гражданских лиц в условиях 12 самых

жестоких вооруженных конфликтов в мире. В 2020 году на 100 000 человек приходилось пять убитых гражданских лиц, каждый седьмой из которых был женщиной или ребенком.

170. Еще до пандемии насилие в отношении детей было широко распространено и затрагивало жертв независимо от уровня благосостояния или социального статуса. В период 2012–2020 годов в 77 странах и территориях, преимущественно с низким и средним уровнем дохода, по которым имеются данные, почти 8 из 10 детей в возрасте от 1 до 14 лет дома подвергались в течение предыдущего месяца той или иной форме психологического давления и/или физического наказания.

171. В 2018 году примерно 5 из 10 выявленных жертв торговли людьми в мире были женщинами, а 2 из 10 — девочками. Более того, около трети всех выявленных жертв были детьми. Около 50 процентов выявленных жертв стали объектами торговли людьми в целях сексуальной эксплуатации и 38 процентов — в целях принудительного труда. Резкий рост уровня безработицы, вызванный пандемией, вероятно, приведет к увеличению масштабов торговли людьми.

172. В целом по миру доля заключенных, содержащихся под стражей в 2019 году без вынесения приговора за совершение преступления, оставалась высокой — 31 процент от общего числа заключенных, при этом существенных изменений не происходило с 2000 года.

173. Данные из более чем 120 стран и территорий показывают, что люди, живущие в странах с низким уровнем дохода, в наибольшей степени страдают от взяточничества. Согласно последним имеющимся данным за период с 2011 по 2020 год, средняя распространенность взяточничества в странах и территориях с низким уровнем дохода составляет 37,6 процента по сравнению с 7,2 процента в странах и территориях с высоким уровнем дохода.

174. Согласно данным, полученным от предприятий из 145 стран и территорий в период с 2006 по 2020 год, почти каждое шестое предприятие в мире сталкивается с вымогательством взятки со стороны государственных должностных лиц.

175. По состоянию на январь 2021 года 31,1 процента парламентариев во всем мире моложе 45 лет, что выше показателя за 2018 год в размере 28,1 процента. Руководящие должности спикера и председателя комитета по-прежнему преимущественно занимают парламентарии-мужчины.

176. По данным за 2010–2020 годы, среди детей в возрасте до пяти лет в мире при рождении не был официально зарегистрирован примерно каждый четвертый. В странах Африки к югу от Сахары при рождении регистрируется около 45 процентов всех детей в возрасте до пяти лет.

177. В 2020 году Организация Объединенных Наций следила за ходом расследования 331 убийства правозащитников в 32 странах и территориях, что на 18 процентов больше, чем в 2019 году, и 19 насильственных исчезновений в 14 странах и территориях. Женщины составляли 13 процентов от числа убитых и 22 процента от числа жертв насильственных исчезновений. Всего в 2020 году было убито 62 журналиста по сравнению с 57 журналистами в 2019 году, и 65 процентов из них были убиты в странах и территориях, не затронутых конфликтами.

178. По состоянию на февраль 2021 года законы о доступе к информации были приняты в 127 странах и территориях, хотя применение этих законов может быть улучшено. Пандемия замедлила прогресс в этой области: в 2020 году ни одна страна или территория не приняла таких законов, а ряд стран и территорий

временно приостановили действие существующих правовых гарантий. Тем не менее многие страны и территории пытались распространить данные об инфекции COVID-19, заключении контрактов на оборудование для оказания чрезвычайной помощи и распределении пакетов мер чрезвычайной помощи и финансирования помощи.

179. В 2020 году число независимо функционирующих национальных правозащитных учреждений в странах Африки к югу от Сахары и Европы увеличилось на три, в результате чего доля стран и территорий, успешно обеспечивших соблюдение Принципов и установок в отношении детей, связанных с вооруженными силами или вооруженными группами, достигла 42 процентов. Однако прогресс остановился в Латинской Америке и Карибском бассейне, Океании, Западной Азии, Восточной и Юго-Восточной Азии, где с 2018 года не было признано или создано ни одного нового независимого национального правозащитного учреждения.

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

180. Многосторонние и глобальные партнерства уже столкнулись с проблемами, вызванными дефицитом средств, напряженностью в области торговли, технологическими препятствиями и нехваткой данных, однако при этом пандемия COVID-19 стала беспрецедентным потрясением для глобальной системы. Кроме того, был нанесен серьезный удар по прямым иностранным инвестициям, которые, как ожидается, сократятся на 40 процентов. Бюджетно-финансовые последствия пандемии приводят к возникновению долгового кризиса в странах и территориях и ограничивают их бюджетное и политическое пространство для привлечения крайне важных инвестиций в деятельность по восстановлению (включая доступ к вакцинам), борьбе с изменением климата и достижению целей в области устойчивого развития, что угрожает затянуть период восстановления. Пандемия привлекла внимание к крайне важной роли глобальных партнерских связей. Взаимосвязанная глобальная экономика требует глобальных ответных мер для обеспечения того, чтобы все страны и территории, в частности развивающиеся страны, могли справиться с усугубляющимися и параллельными кризисами в области здравоохранения, экономики и окружающей среды для более успешного восстановления.

Финансы

181. По состоянию на 2019 год в примерно 130 странах государственные доходы, включая налоги, социальные взносы и субсидии, составляют в среднем около 33 процентов ВВП. Кроме того, общий показатель налогового бремени или поступлений в виде налогов в среднем составлял 25 процентов ВВП среди развитых стран и 17 процентов ВВП в странах с формирующейся рыночной экономикой и развивающихся странах. Средний показатель доли государственных расходов, финансируемых за счет налогов, составил около 67 процентов в развитых странах и 62 процента в странах с формирующейся рыночной экономикой.

182. В 2020 году чистый объем ОПР составил 161 млрд долл. США, что в реальном выражении на 7 процентов больше по сравнению с 2019 годом и является самым высоким показателем за всю историю наблюдений. Это соответствует 0,32 процента совокупного валового национального дохода доноров Комитета содействия развитию, что выше показателя за 2019 год в размере 0,3 процента, но ниже целевого показателя выделения ресурсов на официальную помощь в целях развития в размере 0,7 процента от валового национального дохода.

Увеличение объема ОПР отчасти объясняется поддержкой всеобъемлющего глобального восстановления в условиях пандемии со стороны членов Комитета, а частично — увеличением двустороннего суверенного кредитования некоторыми членами-кредиторами.

183. В 2020 году был нанесен серьезный удар по мировым потокам прямых иностранных инвестиций. Ожидается, что объем этих жизненно важных ресурсов сократится на 40 процентов с 1,5 трлн долл. США в 2019 году до менее чем 1 трлн долл. США впервые с 2005 года, что сведет на нет и без того незначительный рост объема международных инвестиций за последнее десятилетие. В 2020 году также сократятся примерно на треть международные потоки инвестиций частного сектора в развивающиеся страны и страны с переходной экономикой в секторах, имеющих отношение к достижению целей в области устойчивого развития.

184. Несмотря на пандемию COVID-19, потоки денежных переводов в страны и территории с низким и средним уровнем дохода в 2020 году составили 540 млрд долл. США, что всего на 1,6 процента меньше показателя в размере 548 млрд долл. США в 2019 году.

185. К концу 2020 года совокупное число стран и территорий, подписавших двусторонние инвестиционные договоры с наименее развитыми странами и развивающимися странами или принявших такие договоры, достигло 121 и 183 соответственно. Количество стран и территорий, в которых вступили в силу или действуют двусторонние инвестиционные договоры, достигло 102 и 173 соответственно. После стремительного роста в 1990-х годах темпы подписания таких договоров новыми странами и территориями в последние годы замедлились.

Информационно-коммуникационные технологии

186. По состоянию на 2019 год чуть более половины населения мира пользовались Интернетом, однако между регионами наблюдалось значительное цифровое неравенство. Например, если в Европе и Северной Америке доступ к Интернету имеют 85 процентов населения, то в наименее развитых странах — только 20 процентов.

187. Хотя число пользователей стационарной широкополосной связи продолжает расти, в 2020 году темпы роста числа пользователей замедлились до 2,7 процента. В развитых странах на 100 жителей приходилось более 33 пользователей, что представляет собой высокую степень проникновения, в то время как в развивающихся странах этот показатель составлял 11,5 пользователей на 100 жителей. В наименее развитых странах стационарные сети почти полностью отсутствуют: на 100 жителей приходится всего 1,3 пользователя.

Наращивание потенциала

188. В 2019 году общий объем ОПР, выделенной на цели наращивания потенциала и национального планирования, составил 35,9 млрд долл. США, или 14 процентов от совокупного объема посекторальной помощи, причем этот показатель остается неизменным с 2010 года. Основными секторами, получившими помощь, являлись энергетика, государственное управление и финансы, на которые было выделено в общей сложности 13,8 млрд долл. США.

Торговля

189. В период с 2017 по 2019 год средневзвешенный мировой уровень тарифов остается неизменным и составляет около 2 процентов. Самые высокие средние тарифы по-прежнему действуют в сельском хозяйстве и производстве

одежды — около 6 процентов; за ними следует текстильное производство — около 4 процентов. В 2019 году наблюдались небольшие, но относительно важные улучшения в двух важных секторах — производстве текстиля и одежды — в наименее развитых странах и развивающихся странах.

190. Доля экспорта наименее развитых стран в мировой торговле товарами в 2019 году осталась неизменной и составила 1 процент; после значительного улучшения в период с 2000 по 2010 год в последнее десятилетие ее рост застыл. Цель удвоить долю экспорта наименее развитых стран в мире до 2 процентов к 2020 году с уровня 2011 года вряд ли будет достигнута. Доля развивающихся стран в мировом товарном экспорте с 2012 года остается неизменной и составляет около 45 процентов. В 2019 году доля наименее развитых стран в мировом экспорте услуг составила 0,8 процента, а доля развивающихся стран в этом виде экспорта стабилизировалась с 2012 года и в 2019 году достигла 30,2 процента.

191. После того, как в 2011 году средний тариф, применяемый развитыми странами к импорту из развивающихся и наименее развитых стран, достиг самого низкого уровня в размере 1,1 процента, в 2019 году он оставался неизменным из-за отсутствия новых обязательств со стороны развитых стран. На отраслевом уровне тарифы в области производства одежды и текстиля остаются неизменными с 2011 года и достигли максимального уровня — 8 и 5 процентов соответственно.

Данные, мониторинг и подотчетность

192. С 2016 по 2018 год степень использования поставщиками услуг по сотрудничеству в целях развития схем результатов и инструментов планирования, разработанных самими странами, при подготовке новых проектов в области развития и отслеживания хода их реализации снизилась в среднем с 64 процентов до 62 процентов. Многосторонние поставщики услуг используют схемы результатов и инструменты планирования для этих целей более широко, чем двусторонние поставщики услуг (66 процентов по сравнению с 57 процентами).

193. Из 114 стран и территорий, предоставляющих услуги по сотрудничеству в целях развития или пользующихся ими, менее половины (56 стран и территорий) сообщили о достижении в 2018 году в целом прогресса в деле укрепления многосторонних партнерских отношений в целях развития для достижения целей в области устойчивого развития.

194. В 2020 году 122 государства-члена сообщили о том, что у них есть национальное законодательство по статистике, соответствующее основополагающим принципам официальной статистики. Доля государств-членов, соответствующих требованиям, превышает 40 процентов почти во всех регионах и группах стран, за исключением наименее развитых стран, в которых до 2020 года также наблюдался самый быстрый прогресс. Тем не менее в 2020 году был достигнут самый незначительный прогресс за период с 2015 года.

195. Кроме того, в 2020 году 132 страны и территории сообщили о реализации национального статистического плана, причем 84 страны и территории имеют полностью профинансированные планы. Только 4 из 46 наименее развитых стран (8 процентов) сообщили о наличии полностью профинансированных национальных статистических планов. Страны и территории могут столкнуться с большими трудностями в реализации и финансировании национальных статистических планов из-за запланированных дорогостоящих мероприятий, таких как перепись населения и обследования домохозяйств, перенесенных из-за пандемии на 2021 год.

196. Объем ОПР, выделявшейся в 2018 году на сбор и обработку статистических и прочих данных, увеличился с 591 млн долл. США в 2015 году до 693 млн долл. США. Почти все регионы получили больше поддержки в 2017 и 2018 годах, чем в 2015 и 2016 годах. Несмотря на прогресс, достигнутый за первые четыре года, тенденция содействия сбору и обработке статистических и прочих данных, возможно, сходит на нет, поскольку, согласно краткосрочным прогнозам, в 2019 году значительного роста не наблюдалось. Хотя потребность в достоверных данных продолжает расти, в том числе для устранения и смягчения последствий пандемии, многие страны и территории по-прежнему не располагают ресурсами для получения достоверных данных.

197. В период 2015–2019 годов 146 стран и территорий имели данные о регистрации не менее 90 процентов рождений, а 151 страна и территория имели данные о регистрации не менее 75 процентов смертей. Таким образом, около 60 процентов стран и территорий мира отвечают обоим критериям. В странах Африки к югу от Сахары больше стран располагало данными о регистрации рождений и смертей по сравнению с предыдущим отчетным периодом: количество стран и территорий, располагавших данными о регистрации рождений, выросло с 28 до 29, а количество стран и территорий, располагавших данными о регистрации смертей, — с 53 до 55.
