



Сессия 2022 года

23 июля 2021 года — 22 июля 2022 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 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 Ассамблеей 6 июля 2017 года (см. резолюцию [71/313](#) Ассамблеи).



Введение

1. Сейчас, когда мир вступает в третий год пандемии коронавирусной инфекции (COVID-19), катастрофические последствия для жизни и жизненного уклада людей и для глобальных усилий по реализации целей в области устойчивого развития уже не подлежат сомнению.

2. Несмотря на сохраняющиеся пробелы в данных на национальном и субнациональном уровнях, настоящий доклад показывает, что годы или даже десятилетия прогресса в области развития были остановлены или обращены вспять¹. К концу 2021 года более 5,4 миллиона человек во всем мире умерли в результате пандемии COVID-19, при этом, по оценкам, избыточная смертность составила около 15 миллионов человек. Глобальные системы здравоохранения были перегружены, и оказание многих основных медицинских услуг было нарушено, что создало серьезную угрозу здоровью и подорвало многолетний прогресс в борьбе с другими смертельными заболеваниями. Кроме того, в 2022 году в крайней нищете будет жить на 75–95 миллионов человек больше, чем до пандемии. Миллиарды детей в значительной степени лишились возможности получить школьное образование, и еще более 100 миллионов детей не достигли минимального уровня владения навыками чтения и минимального уровня знаний в других академических областях. Это поколение детей может потерять на протяжении всей жизни в общей сложности 17 трлн долл. США доходов в текущей стоимости. Женщины, сталкивающиеся с потерей работы, увеличением бремени неоплачиваемой работы по уходу и домашним насилием, также непропорционально сильно пострадали от социально-экономических последствий пандемии.

3. В 2021 году началось восстановление мировой экономики, и объем мирового производства увеличился на 5,5 процента. Однако новые штаммы COVID-19 и сохраняющееся неравенство в том, что касается доступа к вакцинам, наряду с ростом инфляции, масштабными сбоями в работе производственно-сбытовых цепей, политической неопределенностью и неприемлемым уровнем задолженности развивающихся стран привели к тому, что в конце 2021 года темпы роста мировой экономики вновь замедлились.

4. В мире зафиксировано самое большое количество конфликтов с применением насилия с 1945 года, и к концу 2020 года в странах, затронутых конфликтами, проживало около 2 миллиардов человек. В 2021 году абсолютное число беженцев достигло рекордного уровня, при этом вынужденные перемещения продолжают, а их масштабы даже увеличились. Эти показатели будут только расти, поскольку война на Украине создает одну из самых масштабных кризисных ситуаций с беженцами в современную эпоху. К апрелю 2022 года Украину покинули более 5,3 миллиона беженцев, большинство из которых составляли женщины и дети, и еще 7,7 миллиона человек были перемещены внутри страны. Еще 13 миллионов человек оказались в зонах конфликта. Кроме того, Российская Федерация и Украина являются крупными производителями и экспортерами основных продуктов питания, удобрений, минерального сырья и энергоносителей. На эти две страны приходится более половины мировых поставок подсолнечного масла и примерно 30 процентов мирового производства пшеницы. По меньшей мере 50 стран импортируют не менее 30 процентов пшеницы из Украины или Российской Федерации, а 36 стран — не менее 50 процентов, причем большинство из них — африканские страны или страны из числа наименее развитых.

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

5. Этот конфликт привел к резкому росту цен на продовольствие, топливо и удобрения, вызвал сбои в работе производственно-сбытовых цепей и глобальной торговле и повлек за собой кризис на финансовых рынках. Последствия конфликта могут привести к глобальному продовольственному кризису в дополнение к кризисной ситуации с беженцами и существенно подорвать прогресс в достижении целей в области устойчивого развития. По оценкам, война может снизить темпы глобального экономического роста на 0,9 процентного пункта в 2022 году и повлиять на потоки помощи. По сути, больше всего страдают те, кто наиболее подвержен трехмерному — продовольственному, энергетическому и финансовому — кризису.

6. Последствия изменения климата уже ощущаются во всем мире, а пандемия COVID-19 еще больше отсрочила столь необходимый переход к более экологичной экономике. Замедление экономического роста и введение в связи с пандемией COVID-19 режима изоляции привели к временному сокращению выбросов углекислого газа (CO₂) в 2020 году, однако глобальные выбросы углекислого газа, связанные с энергетикой, увеличились на 6,0 процента, когда спрос на уголь, нефть и газ восстановился вместе с экономикой в 2021 году. Исходя из текущих национальных обязательств, за нынешнее десятилетие объем глобальных выбросов увеличится почти на 14 процентов, что может привести к климатической катастрофе, если правительства, частный сектор и гражданское общество не примут незамедлительно совместных мер.

7. Многочисленные и взаимосвязанные глобальные кризисы, с которыми мы сталкиваемся, — пандемия COVID-19, климатический кризис и последствия конфликта на Украине и в других странах — создают серьезный риск в плане самой возможности достижения целей в области устойчивого развития к 2030 году. Необходимы экстренные усилия для быстрого изменения курса, в основе которых будут лежать всеобъемлющие меры по реагированию на эти взаимосвязанные глобальные кризисы и подтвержденная приверженность принципу многосторонности и международному сотрудничеству, как это предусмотрено в «Нашей общей повестке дня».

8. Чтобы вернуться на путь, ведущий к прогрессу в достижении целей в области устойчивого развития, и добиться цели по ограничению повышения температуры на уровне 1,5 градуса Цельсия по сравнению с доиндустриальным уровнем, необходимо воспользоваться возможностью, предоставляемой деятельностью по восстановлению, для перехода на низкоуглеродные, устойчивые и инклюзивные пути развития, которые позволят сократить выбросы углерода, сохранить природные ресурсы, преобразовать продовольственные системы, улучшить условия труда и ускорить переход к более экологичной, более инклюзивной и справедливой экономике.

9. Вместе с тем необходимо срочно удвоить усилия по борьбе с пандемией и поставить цель вакцинировать 70 процентов людей во всех странах к середине 2022 года. Для этого необходимо решить проблему неравенства в плане доступа к вакцинам, добившись, чтобы все страны и все производители приостановили действие патентов, отдавали приоритет поставкам в рамках механизма COVAX и создали условия для местного производства тестов, вакцин и средств лечения.

10. Восстановление после пандемии и принятие мер, которые все же позволят добиться целей в области устойчивого развития, потребуют также полномасштабной трансформации международной финансовой и долговой архитектуры. В ближайшей перспективе необходимы конкретные и скоординированные действия для предоставления странам достаточных возможностей для маневра бюджетными средствами и ликвидности в достаточном объеме, в том числе путем перенаправления неиспользованных специальных прав заимствования

нуждающимся странам, реального облегчения долгового бремени и временного приостановления действия всех надбавок Международного валютного фонда (МВФ) или их отмены. В долгосрочной перспективе это потребует снижения стоимости заимствований на рынке, включения в долговые контракты положений о стихийных бедствиях для защиты стран от будущих потрясений и приведения всех форм финансирования в соответствие с целями в области устойчивого развития и Парижским соглашением, принятыми в контексте Рамочной конвенции Организации Объединенных Наций об изменении климата. Создание глобальной экономики, которая работает на всех, потребует нового общественного договора для восстановления доверия и объединения ресурсов для предоставления глобальных общественных благ. Это потребует также кардинального переосмысления того, какие навыки необходимы для экономики завтрашнего дня. В этой связи Саммит по трансформации образования, который я проведу в сентябре 2022 года, проводимый раз в два года саммит и мероприятия, предусмотренные в документе «Наша общая повестка дня», такие как Глобальный катализатор создания рабочих мест и обеспечения социальной защиты, работа по обеспечению учета гендерных проблем и проблем молодежи — все это может способствовать обновлению общественного договора.

11. В контексте всех этих проблем ключевую роль будет играть укрепление потенциала для работы с данными. Несмотря на значительный прогресс, достигнутый в создании более надежных систем данных и статистики для мониторинга хода достижения целей в области устойчивого развития, все еще существуют значительные пробелы в данных. Пробелы в плане географического охвата, своевременности и уровней дезагрегирования глобальных показателей затрудняют полное понимание темпов прогресса, различий между регионами и того, кто оказался забыт. Увеличение инвестиций в сбор и анализ данных и укрепление потенциала для работы с данными будут иметь огромное значение для опережения кризисов и принятия более ранних мер реагирования, прогнозирования будущих потребностей, предотвращения перерастания кризисов в полномасштабные конфликты и выработки экстренных мер, необходимых для осуществления Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года.

12. В этот критический момент мы стоим у пропасти. Либо мы не выполним свои обязательства по поддержке наиболее уязвимых слоев населения в мире, либо мы сообщаем нарастим наши усилия по достижению целей в области устойчивого развития и значимого прогресса во имя людей и планеты к 2030 году путем активизации нашей работы по преобразованию международной финансовой архитектуры, стимулированию масштабных экономических преобразований и обновлению общественного договора, а также инвестированию в системы данных.

Цель 1. Повсеместная ликвидация нищеты во всех ее формах

13. Последствия пандемии COVID-19 обратили вспять устойчивый прогресс в сокращении масштабов нищеты за последние 25 лет. Этот беспрецедентный разворот усугубляется растущей инфляцией и последствиями войны на Украине. По оценкам, эти наложившиеся друг на друга кризисы приведут к тому, что в 2022 году в крайней нищете будет жить на 75–95 миллионов человек больше, чем прогнозировалось до пандемии. В ответ на кризис, вызванный пандемией COVID-19, почти все страны ввели новые краткосрочные меры социальной защиты, чтобы защитить здоровье, рабочие места и доходы людей. Если эти меры будут сохранены, они обеспечат необходимую помощь бедным и помогут им выбраться из нищеты.

14. В период с 2015 по 2018 год продолжалось историческое снижение уровня нищеты в мире: уровень нищеты в мире снизился с 10,1 процента в 2015 году до 8,6 процента в 2018 году. Согласно нынешним оценкам, из-за пандемии COVID-19 уровень нищеты в мире резко вырос — с 8,3 процента в 2019 году до 9,2 процента в 2020 году, что представляет собой первое с 1998 года увеличение уровня крайней нищеты и самый большой рост этого показателя с 1990 года и возврат в деле сокращения масштабов нищеты на уровень примерно трехлетней давности. Потери оказались гораздо выше для стран с низким уровнем дохода, где в деле сокращения масштабов нищеты произошел возврат на восемь–девять лет назад. Хотя уровень нищеты, по прогнозам, снизится до 8,7 процента в 2021 году, он все еще выше, чем до пандемии.

15. В 2020 году доля работников в мире, живущих со своими семьями за международной чертой бедности, увеличилась впервые за два десятилетия — с 6,7 процента в 2019 году до 7,2 процента, а это значит, что еще 8 миллионов работников были ввергнуты в нищету. В 2021 году уровень нищеты среди работающего населения несколько снизился и составил 6,9 процента, однако он все еще превышает уровень, наблюдавшийся до пандемии.

16. К 2020 году во всем мире только 47 процентов населения было реально охвачено по меньшей мере одной из программ социальной защиты, предусматривающих выплату денежного пособия, а это значит, что 4,1 миллиарда человек не имели никакой социальной защиты. В ответ на кризис, вызванный пандемией COVID-19, 209 стран и территорий объявили о более чем 1700 мерах социальной защиты (в основном краткосрочных).

17. На основе полученных из 80 стран данных о бедствиях любого происхождения, включая пандемию COVID-19, показатель смертности, связанной с бедствиями, в 2020 году составил 5,74 человека на 100 000 населения. Хотя эта цифра существенно занижена, она уже резко контрастирует с показателем за 2015–2019 годы, когда связанная с бедствиями смертность составляла в среднем 0,93 человека на 100 000 населения. По оценкам, не менее 8 процентов смертей, связанных с бедствиями, в 2020 году будет вызвано пандемией COVID-19, которая стала причиной резкого разворота тенденции к снижению показателя смертности, связанной с бедствиями, с начала десятилетия.

18. Пока страны справлялись с экономическими последствиями пандемии COVID-19, 33 страны сообщили о прямых экономических потерях в 2020 году в результате других бедствий на сумму в 16,55 млрд долл. США, что составляет 0,14 процента национального валового внутреннего продукта (ВВП). Помимо денежных потерь, связанных с бедствиями, несколько стран сообщили о потерях в жилье, критической инфраструктуре и других секторах.

19. Расходы на образование сократились в 2020 году, но в 2021 году восстановились, так как школы вновь открылись. Медианный показатель доли государственных расходов на образование снизился с 13,5 процента в 2019 году до 12,6 процента в 2020 году, а затем увеличился до 14,6 процента в 2021 году.

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

20. В период с 2014 года до начала пандемии число голодающих и страдающих от отсутствия продовольственной безопасности людей постепенно росло. Кризис, вызванный пандемией COVID-19, ускорил рост этих показателей. Война на Украине еще больше нарушает работу глобальных цепочек поставок

продовольствия и влечет за собой самый масштабный глобальный продовольственный кризис со времен Второй мировой войны. Из-за вызванного пандемией COVID-19 кризиса усугубились все формы неполноценного питания, особенно среди детей.

21. В 2020 году во всем мире от недоедания страдали от 720 до 811 миллионов человек, что на 161 миллион больше, чем в 2019 году. Кроме того, в 2020 году более 30 процентов населения — ошеломляющие 2,4 миллиарда человек — испытывали умеренную или острую нехватку продовольствия, не имея регулярного доступа к достаточному питанию. Это означает увеличение почти на 320 миллионов человек в течение одного года.

22. В 2020 году в мире 149,2 миллиона, или 22,0 процента, детей в возрасте до пяти лет страдали от задержки роста (имели низкий рост для своего возраста)², что ниже показателя за 2015 год, составлявшего 24,4 процента. Однако этот показатель может возрасти из-за сохраняющихся ограничений в доступе к полноценному питанию и основным услугам в области питания во время пандемии, все последствия которой могут проявиться спустя многие годы. Для достижения цели, заключающейся в сокращении числа детей с задержкой роста на 5 процентов к 2025 году, нынешние темпы снижения, составляющие 2,1 процента в год, должны удвоиться благодаря глобальным усилиям и достигнуть 3,9 процента в год.

23. В 2020 году² от истощения (низкий вес по отношению к росту) страдали 45,4 миллиона детей в возрасте до пяти лет (6,7 процента), а от избыточного веса — 38,9 миллиона детей в возрасте до пяти лет (5,7 процента). Истощение будет одним из состояний, на которых пандемия COVID-19 сказалась в наибольшей степени в краткосрочной перспективе; из-за снижения благосостояния домохозяйств и перебоев в физической и финансовой доступности питательных продуктов и базовых услуг в области питания от истощения могут страдать примерно на 15 процентов больше детей, чем оценивается в настоящее время. Количество детей, страдающих от избыточного веса, также может увеличиваться в некоторых странах, где нездоровая пища заменила свежие, питательные продукты, а ограничения на передвижение надолго лишили людей возможностей для физической активности.

24. Анемия у женщин повышает риск неблагоприятного исхода родов для матери и ребенка. С 2015 года распространенность анемии среди женщин репродуктивного возраста в мире не снижается, и в 2019 году анемия наблюдалась более чем у полумиллиарда женщин в возрасте 15–49 лет, что соответствует показателю распространенности в 29,9 процента (29,6 процента среди небеременных женщин и 36,5 процента среди беременных женщин).

25. В трех четвертях из ограниченного числа стран, по которым имеются данные, мелкие производители продуктов питания показывают средний годовой доход, составляющий менее половины дохода крупных производителей продуктов питания. Кроме того, производительность труда мелких производителей продуктов питания продолжает отставать от производительности труда более крупных производителей. Среди мелких производителей продуктов питания доходы производственных единиц, возглавляемых женщинами, систематически ниже, чем доходы единиц, возглавляемых мужчинами, и в половине стран составляют лишь 50–70 процентов от доходов единиц, возглавляемых мужчинами.

² Оценочные данные за 2020 год не учитывают воздействие 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.

26. Мир все еще далек от достижения цели поддержания генетического многообразия сельскохозяйственных и домашних животных либо в природе, либо в геномных библиотеках. Степень риска для 62 процентов местных пород скота остается неизвестной. Из ограниченного числа обследованных местных пород скота 72 процента считаются находящимися под угрозой исчезновения. В то же время только для 277 из 7704 местных пород скота в мире имеется достаточно материала в геномных библиотеках для восстановления пород в случае их исчезновения.

27. Доля обремененных высокими ценами на продовольствие стран, которая была относительно стабильной с 2016 года, резко увеличилась — с 16 процентов в 2019 году до 47 процентов в 2020 году, что обусловлено главным образом тенденциями на международных рынках. Международные цены на продовольственные товары резко выросли во второй половине 2020 года, более чем компенсировав снижение в первые пять месяцев года, чему способствовало увеличение международного спроса на зерновые, растительные масла, сахар и молочные продукты, связанное с ослаблением ограничительных мер, введенных с началом пандемии COVID-19. Кроме того, на внутренних рынках давление на цены в сторону повышения оказывали рост стоимости грузоперевозок и технических ресурсов сельскохозяйственного производства, а также узкие места в логистике и неопределенность на рынках.

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

28. К апрелю 2022 года коронавирус, вызывающий COVID-19, заразил более 500 миллионов человек и убил более 6,2 миллиона человек по всему миру. Вместе с тем, как показывают последние оценки, число избыточных смертей в мире, прямо или косвенно связанных с COVID-19, может оказаться в три раза больше этой цифры. Пандемия серьезно нарушила оказание основных медицинских услуг, сократила продолжительность жизни и усугубила неравенство в доступе к основным услугам в сфере здравоохранения между странами и людьми, угрожая свести на нет многолетний прогресс в некоторых областях здравоохранения. Кроме того, впервые за 10 лет сократился охват иммунизацией и увеличилась смертность от туберкулеза и малярии.

Охрана репродуктивного здоровья и охрана здоровья матери и ребенка

29. Согласно данным за 2015–2021 годы, 84 процента родов в мире принимались квалифицированными медицинскими работниками, включая врачей, медсестер и акушеров, что выше показателя за 2008–2014 годы, составляющего 77 процентов. В странах Африки к югу от Сахары этот показатель на 20 процентных пунктов ниже. Имеющиеся данные не отражают влияния пандемии COVID-19 на перебои в предоставлении услуг, способные свести на нет успехи, достигнутые за последние десятилетия.

30. Глобальный уровень смертности детей в возрасте до 5 лет снизился на 14 процентов — с 43 смертей на 1000 живорождений в 2015 году до 37 смертей на 1000 живорождений в 2020 году, а глобальный уровень ранней детской смертности снизился до 17 смертей на 1000 живорождений в 2020 году с 19 смертей на 1000 живорождений в 2015 году, то есть на 12 процентов. Даже несмотря на этот прогресс, только в 2020 году 5 миллионов детей умерли, не дожив до своего пятого дня рождения, однако это меньше, чем 5,9 миллиона в 2015 году. Почти половина из этих смертей — 2,4 миллиона — пришла на первый месяц жизни.

31. Доля женщин репродуктивного возраста (15–49 лет), чья потребность в планировании семьи была удовлетворена путем использования современных методов контрацепции, в период с 2015 по 2022 год оставалась на уровне около 77 процентов, в то время как в странах Африки к югу от Сахары был зафиксирован наибольший рост — почти на 5 процентных пунктов. Продолжающаяся пандемия COVID-19 может обратить эту тенденцию вспять в результате сбоя в поставках и сокращения доступа к услугам по планированию семьи.

32. Коэффициент рождаемости среди подростков в мире снизился с 56 рождений на 1000 подростков в возрасте от 15 до 19 лет в 2000 году до 45 рождений в 2015 году и 41 рождения в 2020 году. Наибольшее снижение наблюдается в Центральной и Южной Азии: с 70 рождений на 1000 девушек-подростков в 2000 году до 24 рождений в 2020 году. Ранняя подростковая беременность — в возрастной группе 10–14 лет — гораздо более распространена в странах Африки к югу от Сахары и в странах Латинской Америки и Карибского бассейна, чем в других частях мира.

Инфекционные заболевания

33. По оценкам, в 2020 году произошло около 1,5 миллиона новых случаев заражения ВИЧ, и от причин, связанных со СПИДом, умерли 680 000 человек. В период с 2010 по 2020 год число случаев ВИЧ-инфекции во всем мире сократилось на 39 процентов, что намного меньше 75-процентного целевого показателя, согласованного Генеральной Ассамблеей в 2016 году. В результате мер по замедлению распространения пандемии COVID-19 и серьезной дополнительной нагрузки на системы здравоохранения, вызванной новой пандемией, было нарушено оказание услуг, связанных с ВИЧ.

34. По оценкам, в 2020 году в мире туберкулезом заболели 10 миллионов человек. Впервые за десятилетие был зафиксирован рост смертности от туберкулеза, вызванный пандемией COVID-19: с 1,2 миллиона человек в 2019 году до 1,3 миллиона человек в 2020 году (без учета смертей от туберкулеза среди людей с ВИЧ). Заболеваемость туберкулезом снижается со скоростью около 2 процентов в год, что гораздо медленнее, чем снижение на 4–5 процента ежегодно, которое было необходимо для достижения показателей, установленных на 2020 год в Стратегии по ликвидации туберкулеза. В период с 2018 по 2020 год лечение от туберкулеза получили 20 миллионов человек, что составляет лишь половину от глобального целевого показателя.

35. По оценкам, в 2020 году в мире был зарегистрирован 241 миллион случаев заболевания малярией и 627 000 смертей от малярии. По сравнению с 2019 годом в 2020 году число случаев заболевания малярией увеличилось на 14 миллионов, а число смертей от малярии — на 69 000. Примерно две трети дополнительных смертей были связаны с перебоями в предоставлении услуг по борьбе с малярией во время пандемии. На Африку приходится 95 процентов случаев заболевания малярией и 96 процентов смертей от малярии.

36. Несмотря на значительные сбои в работе служб здравоохранения, вызванные пандемией COVID-19, глобальное число людей, нуждающихся в лечении и уходе в связи с забытыми тропическими болезнями, сократилось с 2,19 миллиарда в 2010 году до 1,73 миллиарда в 2020 году. Следует отметить, что в 2020 году 48 процентов всего населения наименее развитых стран нуждались в лечении и уходе в связи с забытыми тропическими болезнями, что меньше, чем в 2010 году, когда этот показатель составлял 79 процентов.

Неинфекционные заболевания, психическое здоровье и экологические риски

37. Во всем мире 74 процента всех смертей в 2019 году были вызваны неинфекционными заболеваниями. Вероятность умереть от любого из четырех основных неинфекционных заболеваний (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.

38. Показатель употребления табака снизился в 150 странах, что способствовало снижению среднемирового показателя употребления с 24,4 процента в 2015 году до 22,3 процента в 2020 году. В 15 странах показатель употребления табака либо остается неизменным, либо продолжает расти.

39. Мировой уровень смертности от самоубийств снизился на 29 процентов — с 13,0 смертей на 100 000 населения в 2000 году до 9,2 смертей на 100 000 населения в 2019 году. Имеющиеся данные не свидетельствуют о росте числа самоубийств в первые месяцы кризиса, вызванного пандемией COVID-19, однако пандемия оказала серьезное влияние на психическое здоровье и благополучие людей во всем мире. В 2020 году распространенность тревожности и депрессии в мире увеличилась на 25 процентов.

Системы здравоохранения и финансирование

40. Охват населения иммунизацией уменьшился до 83 процентов в 2020 году с 86 процентов в 2019 году. Пандемия COVID-19 и связанные с ней сбои привели к тому, что вакцинацию пропустили 22,7 миллиона детей, что на 3,7 миллиона больше, чем в 2019 году, и является самым высоким показателем с 2005 года. Кроме того, 17,1 миллиона детей не получили вакцины в рамках программы плановой иммунизации, что больше прежнего показателя, составлявшего 13,6 миллиона. Корь является высококонтагиозным заболеванием, и нынешний уровень охвата иммунизацией двумя дозами вакцины, составляющий 70 процентов, недостаточен для предотвращения вспышек кори, а также заболеваний, инвалидности и смертей, вызванных осложнениями, связанными с этим заболеванием. Вакцина против вируса папилломы человека (ВПЧ) для профилактики рака шейки матки, предназначенная для девочек в возрасте 9–14 лет, была предложена в 111 странах в 2020 году, но до сих пор не достигла беднейших стран.

41. Среднемировой показатель улучшения базовых медицинских услуг, измеряемый индексом всеобщего охвата услугами здравоохранения, повысился с 45 из 100 в 2000 году до 67 из 100 в 2019 году, при этом самый высокий показатель зарегистрирован в Европе и Северной Америке (81), а самый низкий — в странах Африки к югу от Сахары (45). Пандемия, вероятно, остановит непрерывный прогресс, наблюдавшийся в расширении охвата услугами на протяжении последних 20 лет, поскольку системы здравоохранения сталкиваются с проблемами в обеспечении бесперебойного предоставления основных медицинских услуг.

42. Еще до пандемии доля мирового населения, расходы на здравоохранение которого, покрываемые за счет собственных средств, превышают 10 процентов бюджета их домохозяйства, росла и превысила 13 процентов. Учитывая совокупные медико-санитарные и экономические последствия пандемии COVID-19, люди, вероятно, столкнутся с более серьезными финансовыми ограничениями в доступе к медицинскому обслуживанию, а среди тех, кто оплачивает расходы на

здравоохранение за счет собственных средств, финансовые трудности, вероятно, еще больше усугубятся, особенно среди групп населения, уже находящихся в неблагоприятном положении.

43. Медико-санитарные и социальные работники остаются на переднем крае борьбы с пандемией COVID-19. В период с января 2020 года по май 2021 года пандемия могла унести жизни 115 500 медико-санитарных и социальных работников во всем мире.

44. Данные за 2014–2020 годы показывают, что численность сестринского и акушерского персонала остается самой высокой в Северной Америке — более 152 человек на 10 000 населения, что почти в 4 раза превышает среднемировой показатель в 40 человек на 10 000 населения, более чем в 15 раз превышает показатель для стран Африки к югу от Сахары и в 8 раз — показатель для Северной Африки и Южной Азии. Несмотря на постоянный рост численности врачей на 10 000 населения в мире, различия между регионами остаются значительными: например, в Европе на 10 000 населения приходится 40 врачей, а в странах Африки к югу от Сахары — всего 2 врача на 10 000 населения.

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

45. Вспышка COVID-19 вызвала глобальный кризис в сфере образования. Большинство систем образования в мире серьезно пострадали от сбоев в образовательном процессе и столкнулись с беспрецедентными проблемами. Закрытие школ из-за пандемии имело разрушительные последствия для обучения и благополучия детей. По оценкам, за последние 2 года 147 миллионов детей пропустили более половины классных занятий. Это поколение детей может потерять на протяжении всей жизни в общей сложности 17 трлн долл. США доходов в текущей стоимости. Девочки, дети из неблагополучных семей, дети, живущие в сельской местности, дети с инвалидностью и дети из числа представителей этнических меньшинств пострадали от закрытия школ больше, чем их сверстники.

46. Доля молодых людей, заканчивающих старшие классы средней школы, увеличилась с 54 процентов в 2015 году до 58 процентов в 2020 году, при этом темпы роста данного показателя замедлились по сравнению с успехами, достигнутыми за предыдущий пятилетний период. Пока еще слишком рано прогнозировать влияние пандемии COVID-19 на этот показатель. Первые данные из стран с низким уровнем дохода, основанные на телефонных обследованиях, указывают на небольшое снижение посещаемости после возвращения в школу, но при более существенном увеличении количества второгодников, что может привести к увеличению отсева учащихся в последующие годы.

47. Данные из 73 стран (в основном с низким и средним уровнем дохода) за период 2013–2021 годов показывают, что примерно 7 из 10 детей в возрасте 3 и 4 лет развиваются нормально, без существенных различий в зависимости от пола ребенка.

48. В годы, предшествовавшие пандемии COVID-19, уровень участия в организованном обучении за год до официального возраста поступления в начальную школу неуклонно рос — с 69 процентов в 2010 году до 75 процентов в 2020 году, однако показатели по разным странам различались (от всего лишь 13 процентов до почти 100 процентов). Этот прогресс находится под угрозой из-за пандемии COVID-19, поскольку от сбоев в образовательном процессе больше

всего страдают школьники, обучающиеся в дошкольных учреждениях и младших классах, особенно из стран с низким и средним уровнем дохода. В большинстве стран дошкольные образовательные учреждения и школы были частично или полностью закрыты в течение более чем полного учебного года.

49. По данным за 2016–2018 годы, уровень участия молодых и взрослых людей в формальных и неформальных видах обучения и профессиональной подготовки в последние 12 месяцев среди стран Африки к югу от Сахары, по которым имеются данные, обычно составляет около 5 процентов или меньше, тогда как в странах Северной Америки и многих европейских странах этот показатель составляет более 40 процентов.

50. Недостаточные навыки часто упоминаются в качестве препятствия для эффективного использования информационно-коммуникационных технологий. Исходя из данных за 2017–2020 годы, только в 10 процентах стран более 70 процентов людей смогли за последние три месяца выполнить одно из действий, составляющих базовые навыки, например отправить электронное письмо с вложением. Лишь в 15 процентах стран более 40 процентов людей владеют стандартными навыками, такими как создание электронной презентации с помощью соответствующего программного обеспечения.

51. Несмотря на улучшения, неравенство в том, что касается участия в образовании и результатов образования, сохраняется. По многим показателям сохраняется гендерное неравенство. Например, большинство стран, по которым имеются данные, не достигли гендерного паритета в плане доли детей, отвечающих минимальным стандартам обучения чтению, и доли детей, заканчивающих младшие классы средней школы. Что касается показателя окончания младших классов средней школы, то только в одной шестой части стран, по которым имеются данные, был достигнут паритет между сельскими и городскими районами, и почти ни одна страна не достигла паритета между детьми из самых богатых домохозяйств и детьми из самых бедных.

52. Базовая школьная инфраструктура далеко не всеобщая. В 2020 году примерно четверть начальных школ во всем мире не имели доступа к основным услугам, таким как электричество, питьевая вода и базовые средства санитарии. Что касается другой инфраструктуры, такой как информационно-коммуникационные технологии и адаптированная для инвалидов среда, то показатели значительно ниже: доступ к ней имеют около 50 процентов начальных школ. В наименее развитых странах показатели, как правило, значительно ниже и составляют примерно от половины до двух третей среднемирового показателя. Во время глобальной пандемии школы в сравнительно неблагополучных районах были хуже оснащены для обеспечения безопасности детей и персонала.

53. В 2020 году по всему миру работали около 12 миллионов учителей дошкольных учреждений, 33 миллиона учителей начальных школ и 38 миллионов учителей средних школ, при этом 83 процента учителей начальных и средних школ прошли профессиональную подготовку.

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

54. Мир не в состоянии достичь гендерного равенства к 2030 году, а социально-экономические последствия пандемии отбросили его еще дальше от этой цели. Женщины и девочки по-прежнему страдают в непропорционально большей степени, сталкиваясь с потерей работы и средств к существованию, невозможностью продолжать обучение, увеличением бремени неоплачиваемой

работы по уходу и домашним насилием. В 2020 году в мире не работали более 100 миллионов женщин в возрасте 25–54 лет, имеющих дома маленьких детей, включая более 2 миллионов женщин, которые покинули ряды рабочей силы из-за возросшего бремени неоплачиваемой работы по уходу. Возникли серьезные сбои в предоставлении услуг по охране здоровья женщин, что подорвало их сексуальное и репродуктивное здоровье. Более того, несмотря на эффективную и всеохватную руководящую роль женщин в борьбе с пандемией COVID-19, они исключены из числа лиц, принимающих решения. Кроме того, многие страны не имеют комплексных систем отслеживания бюджетов на мероприятия по обеспечению гендерного равенства, что ограничивает выделение государственных ресурсов на реализацию законов и политики. Необходимо усилить работу по обеспечению того, чтобы законы, политика, бюджеты и институты способствовали гендерному равенству.

55. Дискриминационные законы и пробелы в законодательстве по-прежнему мешают женщинам 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, однако в 63 процентах стран по-прежнему отсутствуют законы, определяющие изнасилование на основе принципа согласия. Несмотря на то, что более 90 процентов этих стран и территорий запрещают дискриминацию по признаку пола при найме, почти половина из них по-прежнему устанавливают для женщин ограничения в отношении определенных профессий или отраслей, и почти четверть стран и территорий не предоставляют женщинам равные с мужчинами права на вступление в брак и инициирование развода.

56. Насилие в отношении женщин и девочек распространено во всех странах и затрагивает женщин всех возрастов. В 2018 году во всем мире более одной из четырех (26 процентов) когда-либо имевших партнера женщин в возрасте 15 лет и старше, или в общей сложности 641 миллион женщин, хотя бы раз в жизни подвергались физическому и/или сексуальному насилию со стороны мужа или сексуального партнера. Крайне необходимы данные о насилии, которому подвергаются пожилые женщины, в том числе о конкретных формах, таких как изоляция, остракизм или пренебрежение, но эти данные по-прежнему практически недоступны. Лишь менее 10 процентов имеющихся данных о насилии со стороны сексуального партнера отражают распространенность этой формы насилия в отношении женщин в возрасте 50 лет и старше.

57. В 2021 году каждая пятая молодая женщина в мире (19 процентов) вступила в брак в детстве. Детские браки наиболее распространены в странах Африки к югу от Сахары, где прогресс оказался скромным, а далее следует Южная Азия, где удалось добиться большего снижения данного показателя. Во всем мире за последние пять лет распространенность детских браков снизилась примерно на 10 процентов. Однако глубокие последствия пандемии COVID-19 ставят этот прогресс под угрозу: в течение следующего десятилетия из-за пандемии еще до 10 миллионов девочек подвергнутся риску вступления в детский брак.

58. Практика калечащих операций на женских половых органах оказалась удивительно живучей, несмотря на почти столетние усилия по ее искоренению. Согласно последним данным из 31 страны, где сохраняется практика калечащих операций на женских половых органах, не менее 200 миллионов живущих сегодня девочек и женщин подверглись таким операциям. Тем не менее в ряде стран наблюдается некоторое сокращение распространенности этой практики по сравнению с тем, что было 30 лет назад.

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

60. По состоянию на 1 января 2022 года во всем мире доля женщин в нижних и единственных палатах национальных парламентов достигла всего лишь 26,2 процента, увеличившись с 25,6 процента в 2021 году. В местных органах власти доля женщин составляет чуть более одной трети (в 135 странах, по которым имеются данные). Продуманные и закрепленные в законодательстве гендерные квоты, нетерпимость к насилию в отношении женщин в политике и обеспечивающая учет гендерных вопросов и более безопасная политическая среда являются ключом к скорейшему достижению равного представительства женщин в процессе принятия решений и его поддержанию.

61. Работающие женщины в несоразмерно большей степени страдают от пандемии COVID-19. До пандемии в 2019 году на их долю приходилось 39,4 процента общей численности занятого населения, но они составили почти 45 процентов тех, кто потерял работу в 2020 году. Доля женщин на руководящих должностях в мире за последние два десятилетия увеличилась лишь незначительно — с 25,3 процента в 2000 году до 28,3 процента в 2019 году — и осталась неизменной в 2020 году.

62. Согласно данным за 2007–2020 годы, полученным из 64 стран, только 57 процентов замужних или состоящих в союзе женщин в возрасте от 15 до 49 лет самостоятельно принимают решения относительно своих сексуального и репродуктивного здоровья и прав. Женщины, как представляется, обладают наибольшей самостоятельностью в принятии решения об использовании контрацептивов — 92 процента женщин могут принимать такие решения самостоятельно, однако лишь три женщины из четырех могут самостоятельно решать вопросы охраны здоровья или отказываться от секса.

63. В 2022 году в 115 странах, по которым имеются данные, в среднем имеется 76 процентов законов и положений, необходимых для гарантирования полного и равного доступа к сексуальным и репродуктивным правам и здоровью. Наиболее благоприятные законы и положения касаются ВИЧ и вируса папилломы человека (81 процент), затем следуют услуги в области контрацепции (76 процентов), охрана материнства (74 процента) и половое просвещение (65 процентов).

64. Как показывают имеющиеся данные по 36 странам за 2009–2020 годы, в 30 странах менее 50 процентов женщин имеют право собственности и/или гарантированное право владения на сельскохозяйственные земли. В 18 странах соответствующая доля мужчин была в два раза выше. Кроме того, в девяти странах доля мужчин среди землевладельцев превышает 70 процентов, и лишь в восьми странах доля женщин среди землевладельцев выше, чем доля мужчин.

65. Как показывают данные по 52 странам за 2019–2021 годы, около 46 процентов правовых систем обеспечивают ограниченную защиту земельных прав женщин, при этом почти 25 процентов правовых систем обеспечивают средний уровень гарантий. Лишь в 29 процентах стран, представивших сведения, нормативно-правовая база содержит достаточно положений, обеспечивающих надежную защиту прав женщин на землю. Наиболее заметными областями, в которых были достигнуты положительные результаты, являются права наследования (64 процента стран) и защита от отчуждения при совершении сделок с землей (56 процентов стран требуют согласия супруга). При этом совместная регистрация земли и защита прав женщин в тех случаях, когда нормы обычного права признаются юридически, продолжают оставаться проблемой во многих странах.

66. Важным инструментом для расширения прав и возможностей женщин является владение мобильными телефонами. В 30 из 70 стран, по которым имеются данные за 2017–2021 годы, достигнут гендерный паритет по владению мобильными телефонами, а еще в 13 странах число женщин, владеющих мобильным телефоном, превышает число мужчин.

67. Социально-экономическое восстановление после пандемии COVID-19 требует эффективных и учитывающих гендерные аспекты систем управления государственными финансами. Исходя из данных за 2018–2021 годы, представленных 105 странами и регионами, 26 процентов стран мира имеют комплексные системы для отслеживания и выделения государственных ассигнований на цели обеспечения гендерного равенства, 59 процентов имеют некоторые элементы такой системы, а 15 процентов не имеют минимальных элементов таких систем.

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

68. Доступ к безопасной воде и услугам в области санитарии и гигиены является самой основной потребностью человека для поддержания здоровья и благополучия. Миллиарды людей будут лишены доступа к этим базовым услугам в 2030 году, если темпы прогресса в этой области не будут увеличены в четыре раза. Потребность в воде растет в связи с быстрым ростом населения, урбанизацией и увеличением потребления воды со стороны сельского хозяйства, промышленности и энергетики. Десятилетия ненадлежащего использования подземных вод, нерационального управления ими, их избыточного забора и загрязнения запасов пресной воды усугубили проблему нехватки воды. Кроме того, страны сталкиваются с растущими проблемами, касающимися деградации связанных с водой экосистем, недостатка воды, вызванного изменением климата, недостаточных инвестиций в водоснабжение и санитарную и недостаточного сотрудничества в вопросах трансграничных вод.

69. В период с 2015 по 2020 год доля населения, пользующегося услугами питьевого водоснабжения, организованного с соблюдением требований безопасности, увеличилась с 70 до 74 процентов, доля населения, пользующегося предоставляемыми с соблюдением требований безопасности услугами санитарии, увеличилась с 47 до 54 процентов, а доля населения, имеющего дома доступ к приспособлениям для мытья рук с мылом и водой увеличилась с 67 до 71 процента. Для достижения всеобщего охвата к 2030 году темпы прогресса в предоставлении этих базовых услуг должны увеличиться в четыре раза.

70. Как показывает оценка состояния рек, озер и водоносных горизонтов, проведенная в 2020 году в 97 странах, 60 процентов оцененных водных объектов имеют хорошее качество воды. Из 76 000 водных объектов, данные по которым были представлены в 2020 году, только 1 процент приходится на беднейшие страны. По меньшей мере для 3 миллиардов человек качество воды, которую они используют, неизвестно из-за отсутствия мониторинга.

71. Эффективность водопользования в мире выросла с 17,4 долл. США на кубический метр в 2015 году до 19,4 долл. США на кубический метр в 2019 году, что означает повышение эффективности на 12 процентов. В 2019 году около 57 процентов стран сообщили об эффективности водопользования, равной 20 долл. США на кубический метр или меньше.

72. В 2019 году показатель дефицита воды в мире оставался на безопасном уровне — 18,6 процента, хотя за этим скрываются значительные региональные различия. В Южной Азии и Центральной Азии зарегистрирован высокий

уровень дефицита воды — более 75 процентов, в то время как в Северной Африке наблюдался критический уровень дефицита воды — более 100 процентов. С 2015 года дефицит воды в Западной Азии и Северной Африке существенно усугубился.

73. Чтобы обеспечить рациональное и справедливое распределение воды для удовлетворения бытовых, промышленных, сельскохозяйственных и экологических потребностей, средний мировой показатель внедрения усовершенствованного управления водными ресурсами, возросший с 49 в 2017 году до 54 в 2020 году, необходимо оперативно удвоить. Благодаря наличию политической воли и выделению достаточных финансовых ресурсов 22 страны добились значительных успехов в период с 2017 по 2020 год, продемонстрировав, что реальный и быстрый прогресс возможен, и став наглядным примером для 107 стран, которым необходимо значительно ускорить внедрение усовершенствованного управления водными ресурсами.

74. Общие трансграничные реки, озера и водоносные горизонты имеют 153 страны мира. Обеспечение справедливого, рационального и мирного управления этими водными ресурсами, особенно в условиях изменения климата, требует от стран создания оперативных механизмов сотрудничества в области водных ресурсов. Данные за 2017 и 2020 годы свидетельствуют о медленном прогрессе: только у 32 стран такими соглашениями охвачено 90 или более процентов трансграничных вод.

75. За последние 300 лет водно-болотные экосистемы сократились на 85 процентов, несмотря на очень высокую ценность товаров и услуг, источником которых они являются. Кроме того, площадь поверхностных водных объектов, включая озера, реки и водохранилища, стремительно меняется по всей планете, причем в каждом пятом речном бассейне за последние пять лет наблюдались высокие — превышающие естественные — колебания уровня поверхностных вод. Основными факторами, вызывающими эти изменения в пресноводных экосистемах, являются рост численности населения, изменение почвенно-растительного покрова и землепользования, а также изменение климата.

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

76. Несмотря на достигнутый прогресс, в мире по-прежнему более 700 миллионов человек не имеют доступа к электроэнергии, а 2,4 миллиарда готовят пищу, используя вредные и загрязняющие окружающую среду виды топлива. Хотя использование возобновляемых источников энергии расширилось и повысилась энергоэффективность, темпы прогресса недостаточно быстры для достижения цели 7 в области устойчивого развития. Война на Украине ведет к росту мировых цен на энергоносители и усиливает энергетическую нестабильность в Европе. В ответ на энергетический кризис некоторые европейские страны планируют ускорить переход на возобновляемые источники энергии и увеличить инвестиции в возобновляемые источники энергии и энергоэффективность, в то время как другие страны планируют вернуться к использованию угля, что ставит под угрозу «зеленый» переход.

77. В период с 2010 по 2020 год доля мирового населения, имеющего доступ к электроэнергии, достигла 91 процента, увеличившись с 83 процентов: доступ к электроэнергии получили 1,3 миллиарда человек. Однако по-прежнему 733 миллиона человек не имеют доступа к электроэнергии, причем более трех четвертей из них живут в странах Африки к югу от Сахары. В период 2018–2020 годов ежегодные темпы расширения доступа к электроэнергии составляли

0,5 процентных пункта, и эти темпы должны ускориться до среднегодового показателя в 0,9 процентных пункта, чтобы к 2030 году было возможно достичь всеобщего доступа к электроэнергии. Это требует значительных усилий для охвата тех, кто живет в странах с низким уровнем дохода, а также в нестабильных и затронутых конфликтами странах.

78. В 2020 году 69 процентов мирового населения имело доступ к чистым видам топлива и технологиям для приготовления пищи. В то время как более половины людей, не имеющих доступа к чистым видам топлива для приготовления пищи, живут в Азии, 19 из 20 стран с самой низкой долей населения, имеющего доступ к чистым видам топлива для приготовления пищи, относились к наименее развитым странам Африки.

79. В 2019 году доля возобновляемых источников в общем объеме конечного потребления энергии в мире составила 17,7 процента, что менее чем на один процентный пункт больше показателя 2015 года. Наибольшая доля возобновляемых источников энергии в общем объеме конечного потребления энергии зафиксирована в электроэнергетике (26,2 процента в 2019 году), и на нее в основном и приходится рост использования возобновляемых источников энергии, в то время как в тепловом и транспортном секторах наблюдается ограниченный прогресс.

80. Показатель глобального удельного потребления первичной энергии, определяемый как глобальный общий объем энергоснабжения на единицу ВВП, улучшился с 5,6 мегаджоулей на доллар (по паритету покупательной способности 2017 года) в 2010 году до 4,7 мегаджоулей в 2019 году. С 2015 года показатель глобального удельного потребления энергии улучшается в среднем на 1,6 процента в год, что все еще ниже темпов в 3,2 процента в год, необходимых для выполнения задачи 7.3 в рамках целей в области устойчивого развития.

81. В 2019 году объем международных финансовых ресурсов, поступивших в развивающиеся страны в поддержку использования экологических и возобновляемых источников энергии, составил 10,9 млрд долл. США, что на 23,6 процента меньше по сравнению с 2018 годом, причем это сокращение произошло еще до начала пандемии COVID-19. Скользящее среднее значение на более длительном пятилетнем отрезке показывает, что среднегодовой объем обязательств сократился впервые с 2008 года — на 5,5 процента, с 17,5 млрд долл. США в 2014–2018 годах до 16,6 млрд долл. США в 2015–2019 годах.

82. В 2020 году установленные в развивающихся странах мощности по производству энергии из возобновляемых источников достигли рекордного показателя в 245,7 ватт на душу населения. С 2015 года установленные мощности по производству энергии из возобновляемых источников на душу населения увеличились на 57,6 процента, однако малые островные развивающиеся государства, наименее развитые страны и развивающиеся страны, не имеющие выхода к морю, отстают в этом плане. Наименее развитым странам и развивающимся странам, не имеющим выхода к морю, потребуется почти 40 лет, а малым островным развивающимся государствам — почти 15 лет, чтобы достичь того же уровня прогресса, которого в среднем достигли развивающиеся страны в 2020 году.

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

83. В 2020 году пандемия COVID-19 привела к самому тяжелому экономическому кризису за последние десятилетия, оказав серьезное разрушительное воздействие на продолжительность рабочего времени и доходы. В 2021 году началось восстановление мировой экономики, однако волны инфекции COVID-19 наряду с ростом инфляции, масштабными сбоями в работе производственно-сбытовых цепей, политической неопределенностью и неприемлемым уровнем задолженности развивающихся стран привели к тому, что в конце 2021 года темпы роста мировой экономики замедлились. Ожидается, что конфликт на Украине существенно затормозит рост мировой экономики в 2022 году.

84. После роста примерно на 1,4 процента в 2019 году мировой реальный ВВП на душу населения резко снизился в 2020 году — на 4,4 процента. По оценкам, мировой реальный ВВП на душу населения вырос на 4,4 процента в 2021 году и, согласно прогнозам, снова вырастет — на 3,0 процента в 2022 году и на 2,5 процента в 2023 году, исходя из сделанных до войны оценок. Война на Украине, вероятно, приведет к снижению темпов роста мировой экономики. Реальный ВВП наименее развитых стран вырос на 5,0 процента в 2019 году, но в 2020 году показал нулевой рост из-за сбоев, вызванных пандемией.

85. Пандемия COVID-19 привела к беспрецедентным, неустойчивым изменениям в показателях производительности труда. Во всем мире в период с 2015 по 2019 год выработка на одного рабочего росла в среднем на 1,6 процента в год. В 2020 году выработка на одного рабочего снизилась на 0,6 процента, что стало первым снижением этого показателя с 2009 года. В 2021 году производительность труда в мире резко возросла, увеличившись на 3,2 процента.

86. В 2019 году, до начала пандемии, доля неформальной занятости в общемировой занятости составляла 60,2 процента. Меры по сдерживанию пандемии COVID-19 и ограничения на передвижение помешали перераспределению рабочей силы в пользу неформального сектора. Вместо того чтобы стать безработными или перейти на неформальную работу, как это было в предыдущие кризисы, уволенные сотрудники и самозанятые работники покинули ряды рабочей силы. Непропорциональное воздействие на работников неформального сектора выразилось в снижении уровня неформальной занятости в некоторых странах в разгар кризиса, в результате чего работники неформального сектора и их семьи оказались в крайне тяжелом положении и подверглись риску внезапной потери доходов и повышенному риску обнищания.

87. Равное обращение в сфере занятости является неотъемлемым элементом достойного труда. Согласно исследованию Международной организации труда (МОТ) 2018/2019, во всем мире женщинам по-прежнему платят на 19 процентов меньше, чем мужчинам. В 87 процентах стран, по которым имеются последние данные, почасовой доход специалистов в среднем более чем в два раза выше дохода низкоквалифицированных работников.

88. В 2021 году уровень безработицы в мире немного снизился — до 6,2 процента, что все еще значительно превышает наблюдавшийся до пандемии показатель в 5,4 процента. По прогнозам МОТ, уровень безработицы будет оставаться выше уровня 2019 года как минимум до 2023 года. Между тем указанный уровень безработицы не в полной мере отражает все влияние кризиса на занятость, поскольку многие, кто покинул ряды рабочей силы, не вернулись, и не учитывает сокращение рабочего времени для тех, кто продолжал работать. В 2021 году сокращение продолжительности рабочего времени во всем мире

составило 4,3 процента по сравнению с показателем за четвертый квартал 2019 года, что эквивалентно потере 125 миллионов рабочих мест с полной занятостью (исходя из 48-часовой рабочей недели).

89. Доля молодежи в мире, которая не работает, не учится и не приобретает профессиональных навыков, находится на самом высоком уровне с 2005 года. Этот показатель оставался неизменным с 2015 по 2019 год и составлял 21,8 процента, но в 2020 году он увеличился до 23,3 процента, что означает прибавление почти 20 миллионов молодых людей. До кризиса молодежь составляла всего 13 процентов от общего числа занятых, однако на ее долю пришлось 34,2 процента снижения занятости в 2020 году. В то же время наблюдались масштабные сбои в сферах технического и профессионального образования и обучения без отрыва от производства, что вынудило многих молодых людей бросить учебу.

90. По последним оценкам, в начале 2020 года число детей, вынужденных заниматься детским трудом, увеличилось до 160 миллионов (63 миллиона девочек и 97 миллионов мальчиков) по всему миру, что означает рост на 8,4 миллиона детей за последние 4 года и вовлечение в детский труд почти каждого десятого ребенка в мире.

91. В период с 2019 по 2020 год доля туризма в мировом ВВП сократилась почти вдвое, и сектор столкнулся с самым тяжелым кризисом в новейшей истории, от которого серьезно пострадали предприятия, занятость и источники средств к существованию по всему миру. После заметной положительной динамики в течение последнего десятилетия и достижения в 2019 году 3,4 трлн долл. США, или 4 процента мирового ВВП, в 2020 году вклад туризма в экономику резко сократился до 1,8 трлн долл. США, или 2,3 процента мирового ВВП.

92. С 2015 года доступ к финансовым ресурсам продолжает расширяться во всем мире, причем в последние годы все более важную роль играют новые способы доступа. Число банкоматов в мире на 100 000 взрослого населения увеличилось с 65,3 в 2015 году до 67,3 в 2020 году. Число отделений коммерческих банков на 100 000 человек, напротив, несколько уменьшилось — с 15,2 в 2015 году до 14,4 в 2020 году. Пандемия COVID-19, по-видимому, способствовала еще большему расширению использования цифровых способов доступа к финансовым ресурсам, поскольку в период с 2019 по 2020 год оба показателя снизились во всем мире и в большинстве регионов.

93. В большинстве регионов все активнее осуществляется разработка и реализация национальных стратегий в области трудоустройства молодежи. Из 81 страны, представившей данные в 2021 году, более половины приступили к осуществлению таких стратегий, в то время как чуть менее трети разработали их, но не представили убедительных свидетельств их реализации.

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

94. В 2021 году в обрабатывающей промышленности наблюдалось восстановление после пандемии, однако это восстановление было неравномерным по странам, а в наименее развитых странах наблюдалась стагнация. Почти каждое третье рабочее место в обрабатывающей промышленности подверглось негативному воздействию во время пандемии. Высокотехнологичные отрасли демонстрировали лучшие показатели и быстрее восстанавливались, что является убедительным примером того, насколько важны технологические инновации для достижения цели 9 в области устойчивого развития.

95. В 2021 году уровень производственной активности в мире превысил уровень, наблюдавшийся до пандемии, но восстановление остается неполным и неравномерным. Производство в наименее развитых странах стагнировало из-за низкого и неустойчивого мирового спроса и перебоев в мировой торговле в дополнение к ужесточению внутренней экономической политики. Несмотря на вызванные пандемией перебои, во всем мире доля добавленной стоимости в обрабатывающей промышленности в общем объеме ВВП увеличилась с 16,2 процента в 2015 году до 16,9 процента в 2021 году. В то время как в Европе и Северной Америке добавленная стоимость в обрабатывающей промышленности на душу населения в 2021 году достигла исторического максимума в 5006 долл. США, в наименее развитых странах она снизилась до 134 долл. США.

96. Из-за пандемии увольнения, сокращение рабочего времени или оплаты или другое ухудшение условий затронули почти каждое третье рабочее место в производственных цепочках поставок во всем мире. В этой связи доля обрабатывающей промышленности в общей занятости существенно снизилась — с 13,7 процента в 2019 году до 13,1 процента в 2020 году.

97. Малые промышленные предприятия более уязвимы к экономическим спадам, чем крупные фирмы, в силу ограниченности финансовых ресурсов и большей зависимости от цепочек поставок. Ключевую роль в поддержке малых предприятий в их стремлении выжить и процветать во время и после кризиса играет государственная поддержка, однако подобный стимул едва ли доступен в странах с низким уровнем дохода. Как показали данные обследований за 2006–2020 годы, в странах Африки к югу от Сахары доступ к ссудам или кредитным линиям получили лишь 15,7 процента малых предприятий, а в странах Латинской Америки и Карибского бассейна — 44,2 процента.

98. В 2020 году глобальные выбросы CO₂ сократились на 5,8 процента, или почти на 2 миллиарда тонн, что является самым существенным сокращением с 1990 года и почти в пять раз превышает сокращение 2009 года, последовавшее за глобальным финансовым кризисом. Несмотря на сокращение выбросов CO₂ в 2020 году, глобальные выбросы CO₂, связанные с энергетикой, остались на уровне 31,5 млрд тонн, что стало одним из факторов, почему среднегодовая концентрация CO₂ в атмосфере достигла самого высокого значения. В 2021 году глобальные выбросы CO₂, связанные с энергетикой, увеличились на 6,0 процента, до 36,3 млрд метрических тонн, что является самым высоким показателем за всю историю, поскольку спрос на уголь, нефть и газ восстановился вместе с экономикой.

99. Большинство средне- и высокотехнологичных отраслей достигли наблюдавшихся до пандемии уровней, за исключением производства автомобилей и другого транспортного оборудования. Производство автомобилей сталкивается с большими проблемами во всем мире из-за сбоев в работе цепочек поставок ресурсов и промежуточных товаров. Вместе с тем в 2019 году доля средне- и высокотехнологичной обрабатывающей промышленности в общем объеме производства обрабатывающей промышленности составила лишь 21,4 процента в странах Африки к югу от Сахары и 10,5 процента в наименее развитых странах по сравнению с 47,7 процента в Европе и Северной Америке.

100. В большинстве развивающихся стран мобильная широкополосная связь (третьего поколения (3G) или выше) является основным, а зачастую и единственным средством подключения к интернету. В настоящее время доступ к мобильной широкополосной сети имеет 95 процентов мирового населения. В период с 2015 по 2021 год покрытие сетей 4G удвоилось и охватило 88 процентов мирового населения. Вместе с тем разрыв в покрытии остается значительным в наименее развитых странах и не имеющих выхода к морю развивающихся

странах, где 17 процентов населения по-прежнему не имеют доступа к мобильной широкополосной сети.

Цель 10. Сокращение неравенства внутри стран и между ними

101. Кризис, вызванный пандемией COVID-19, усугубил глобальное неравенство доходов, частично обратив вспять сокращение неравенства, наблюдавшееся в предыдущие два десятилетия. Как ожидается, слабое восстановление экономики в странах с формирующейся рыночной экономикой и развивающихся странах приведет к росту неравенства между странами. В 2021 году абсолютное число беженцев в мире достигло рекордного уровня. Война на Украине влечет за собой один из самых масштабных кризисов, связанных с беженцами, в современную эпоху.

102. До начала пандемии COVID-19 более чем в трех пятых стран, по которым имеются данные, рост расходов домохозяйств или доходов на душу населения среди наименее обеспеченных 40 процентов населения был выше, чем в среднем по стране. Пандемия грозит обратить эту тенденцию вспять. В 2020 году во многих странах снижение темпов роста этих показателей среди наименее обеспеченных 40 процентов населения было более значительным, чем в среднем по стране.

103. В 2020 году прибыльность банков снизилась, в основном из-за пандемии COVID-19, хотя качество активов оставалось хорошим. Согласно данным по показателям финансовой устойчивости за 2015–2020 годы, доля стран, сообщивших о рентабельности активов выше 1,0 процента, снизилась до 48 процентов в 2020 году с 72 процентов в 2019 году, а медианная рентабельность активов снизилась с 1,5 процента до 1,0 процента.

104. В рамках проекта Международной организации по миграции «Пропавшие без вести мигранты» в 2021 году было зарегистрировано 5895 смертей на миграционных маршрутах по всему миру, что превышает показатели до пандемии и делает 2021 год самым смертоносным годом для мигрантов с 2017 года.

105. К середине 2021 года число людей, которые были вынуждены покинуть свои страны из-за войн, конфликтов, преследований, нарушений прав человека или событий, серьезно нарушающих общественный порядок, выросло до 24,5 миллиона человек, что является рекордным абсолютным показателем. На каждые 100 000 человек 311 человек являются беженцами за пределами страны происхождения, что больше, чем в 2015 году (216 человек). Кроме того, по состоянию на 12 апреля 2022 года около 4,7 миллиона беженцев из Украины пересекли границы соседних стран.

106. Во всем мире в 2021 году 62,3 процента из 138 стран, по которым имеются данные, сообщили о наличии широкого спектра стратегий, направленных на содействие упорядоченной, безопасной, регулярной и ответственной миграции и мобильности людей, что означает наличие у них политических мер в отношении 80 или более процентов из 30 подкатегорий, относящихся к 6 областям в рамках этого показателя.

107. Доля тарифных позиций, в отношении которых применяется нулевая ставка пошлин при импорте из наименее развитых стран, малых островных развивающихся государств и развивающихся стран, в последние годы оставалась относительно стабильной и составляла примерно 64,5 процента, 65 процентов и 51 процент соответственно.

108. Среднемировая стоимость отправки 200 долл. США снизилась с 9,3 процента от отправленной суммы в 2011 году до 7,42 процента в 2016 году и до 6,3 процента в 2021 году, приблизившись к международному целевому показателю в 5 процентов.

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

109. Будучи эпицентрами кризиса, вызванного COVID-19, многие города пострадали от недостатков в системах здравоохранения, отсутствия надлежащих основных услуг, отсутствия развитых и интегрированных систем общественного транспорта и отсутствия надлежащих открытых общественных пространств, а также от экономических последствий режима изоляции. В результате пандемия, скорее всего, приведет к дальнейшему увеличению числа жителей трущоб. Чтобы улучшить жизнь более 1 миллиарда обитателей трущоб, необходимо срочно сосредоточиться на стратегиях улучшения ситуации в том, что касается здравоохранения, доступного жилья, основных услуг, устойчивой мобильности и доступа к интернету.

110. С годами число обитателей трущоб продолжало расти, и в 2020 году их число превысило 1 миллиард человек. Больше всего жителей трущоб насчитывается в трех регионах, в которых проживает около 85 процентов всех обитателей трущоб в мире: Центральной и Южной Азии (359 миллионов), Восточной и Юго-Восточной Азии (306 миллионов) и Африке к югу от Сахары (230 миллионов).

111. Данные за 2020 год по 1510 городам мира показывают, что в среднем лишь около 37 процентов городских территорий обслуживаются общественным транспортом, что оценивается по наличию транспорта в шаговой доступности: в пределах 500 м — транспортных систем с низкой пропускной способностью (таких, как автобусы и трамваи) и/или в пределах 1000 м — систем с высокой пропускной способностью (таких как железные дороги и паромы). Учитывая различия в концентрации населения в этих городах, это означает, что лишь около 52 процентов населения мира имеют удобный доступ к общественному транспорту.

112. В 2022 году среднемировой показатель сбора коммунально-бытовых твердых отходов в городах составил 82 процента, а среднемировой показатель утилизации таких отходов на контролируемых объектах в городах — 55 процентов. Показатели сбора коммунально-бытовых твердых отходов в Африке к югу от Сахары и Океании составляют менее 60 процентов. Неубранные отходы являются источником загрязнения пластиком, выбросов парниковых газов и рассадником инфекций.

113. Данные за 2020 год по 1072 городам указывают на ненадлежащее распределение открытых общественных пространств в большинстве регионов. В этих городах лишь около 38 процентов городских районов расположены на расстоянии 400 м от открытого общественного пространства, и это означает, что лишь около 45 процентов городского населения в мире имеет удобный доступ к этим пространствам.

114. К марту 2021 года в общей сложности 156 стран разработали национальную городскую политику, причем почти половина из них (74) уже приступили к ее реализации. Дальнейший анализ показывает, что 40 процентов стран

находятся на ранних этапах разработки своих планов, а 12 процентов отслеживают ход осуществления своих планов и проводят оценку их эффективности.

115. К концу 2021 года в общей сложности 98 стран сообщили о наличии у местных органов власти стратегий снижения риска бедствий, что больше, чем в 2015 году, когда число таких стран составляло 51.

Цель 12. Обеспечение перехода к рациональным моделям потребления и производства

116. Значительная часть последствий ресурсоемких производственных процессов в плане климата, биоразнообразия и загрязнения окружающей среды приходится на развивающиеся страны, которые не получают от этого выгод. Эта ситуация усугубляется воздействием пандемии. Переход к рациональному потреблению и производству в рамках стратегий устойчивого глобального восстановления после пандемии позволит максимизировать социально-экономические выгоды от использования ресурсов при минимизации последствий.

117. В 2021 году 26 стран представили данные о 83 стратегических документах в поддержку перехода к рациональному потреблению и производству, и общее число разработанных, принятых и/или внедренных стратегических документов достигло 438 (по данным 59 стран и Европейского союза за 2019–2021 годы). Однако распределение представленных стратегий в области рационального потребления и производства до сих пор было неравномерным: 79 процентов стратегий были представлены странами с высоким уровнем дохода и уровнем дохода выше среднего, 0,5 процента — странами с низким уровнем дохода и только 7,7 процента — наименее развитыми странами, развивающимися странами, не имеющими выхода к морю, и малыми островными развивающимися государствами.

118. Глобальный показатель ресурсозатрат продолжает расти, хоть и более медленными темпами. Среднегодовые темпы роста глобального показателя ресурсозатрат в 2015–2019 годах составили 1,1 процента по сравнению с 2,8 процента в 2000–2014 годах, что свидетельствует о замедлении роста воздействия экономической деятельности на окружающую среду.

119. В 2020 году во всем мире потери продовольствия после сбора урожая на уровне ферм, транспортировки, хранения, оптовой торговли и переработки, составили, по оценкам, 13,3 процента, при этом никакой явной тенденции не прослеживается с 2016 года, что говорит о том, что структурные особенности потерь продовольствия не изменились. На региональном уровне наибольшая доля потерь отмечается в странах Африки к югу от Сахары — 21,4 процента, причем продовольствие теряется в больших количествах между уровнями ферм и розничной торговли.

120. Помимо потерь продовольствия, по оценкам, 931 млн тонн продовольствия, или 17 процентов от общего объема продовольствия, доступного потребителям в 2019 году, было выброшено в отходы на уровне домохозяйств, предприятий общественного питания и розничной торговли. Последующие данные свидетельствуют о том, что во время режима изоляции, введенного в связи с пандемией COVID-19, количество пищевых отходов в домохозяйствах снизилось, но затем вернулось к уровню, наблюдавшемуся до пандемии.

121. Пандемия COVID-19 усугубила глобальный кризис загрязнения окружающей среды, в частности загрязнения пластмассами, в связи с чем эффективная реализация Базельской конвенции о контроле за трансграничной перевозкой опасных отходов и их удалением, Роттердамской конвенции о процедуре

предварительного обоснованного согласия в отношении отдельных опасных химических веществ и пестицидов в международной торговле и Стокгольмской конвенции о стойких органических загрязнителях становится гораздо более насущной и важной. 2021 год ознаменовался установлением нового глобального режима контроля за торговлей пластиковыми отходами для повышения прозрачности и улучшения отслеживания после принятия в 2019 году поправок к Базельской конвенции, касающихся пластиковых отходов.

122. Предварительный анализ выборки из более чем 10 000 публичных компаний по всему миру показывает, что в 2021 году отчеты о рациональном использовании ресурсов опубликовали более 60 процентов крупных компаний, что в два раза больше, чем в 2016 году. Показатели устойчивости, которые наиболее широко раскрываются компаниями, включают прямые выбросы CO₂, разнообразие состава правления и количество заседаний правления, в то время как наименее раскрываемые показатели касаются озоноразрушающих веществ, гендерного разрыва в оплате труда и конфликтов, связанных со взяточничеством и мошенничеством.

123. К декабрю 2020 года 40 стран 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.

124. В 2020 году правительства потратили 375 млрд долл. США на субсидии и другую поддержку использования ископаемых видов топлива. Объем субсидий потребителям сократился по сравнению с 2019 годом, однако это было связано в основном с низкими ценами на нефть и снижением спроса во время пандемии, а не со структурными реформами.

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

125. Увеличение частоты аномальной жары, засух и наводнений, вызванное изменением климата, разрушает планету и влияет на жизнь миллиардов людей во всем мире. Несмотря на временное сокращение выбросов CO₂ в 2020 году, в 2021 году глобальные выбросы CO₂, связанные с энергетикой, увеличились на 6,0 процента, поскольку спрос на уголь, нефть и газ восстановился вместе с экономикой. Исходя из текущих национальных обязательств, за нынешнее десятилетие объем глобальных выбросов увеличится почти на 14 процентов, что может привести к климатической катастрофе, если правительства, частный сектор и гражданское общество не примут незамедлительно совместных мер. Однако война в Украине грозит существенно подорвать согласованные усилия по активизации действий по борьбе с изменением климата.

126. По состоянию на 31 декабря 2021 года в общей сложности 123 страны сообщили о принятии национальных стратегий снижения риска бедствий, что больше, чем в 2015 году, когда число таких стран составляло 55. Число стран, у которых имеются стратегии снижения риска бедствий, способствующие обеспечению согласованности политики с целями в области устойчивого развития и Парижским соглашением, достигло 118, тогда как в 2015 году их было всего 44. Кризис, вызванный пандемией COVID-19, продемонстрировал необходимость дальнейшей активизации глобальных усилий и применения в отношении стратегий снижения риска бедствий подхода, который является по своей природе более системным и обеспечивает учет большего числа факторов риска.

127. К апрелю 2022 года 193 стороны (192 страны и Европейский союз) сообщили о своем первом определяемом на национальном уровне вкладе по Рамочной конвенции Организации Объединенных Наций об изменении климата, а 13 сторон представили свой второй такой вклад. Определяемые на национальном уровне вклады демонстрируют, что страны формулируют задачи и показатели для адаптации, предусматривающие больше количественных критериев оценки, и выявляют связи между адаптацией, целями в области устойчивого развития и другими рамочными программами.

128. По состоянию на 31 марта 2021 года 125 из 154 развивающихся стран принимали меры, связанные с национальными планами в области адаптации, и уделяли первоочередное внимание разработке и реализации этих планов в рамках своих усилий по адаптации. Шесть наименее развитых стран (включая три малых островных развивающихся государства) и еще четыре малых островных развивающихся государства завершили разработку национальных планов в области адаптации. Другие наименее развитые страны разработали проекты национальных планов в области адаптации и находятся в процессе их завершения и представления согласно замыслу о том, чтобы к 2021 году все наименее развитые страны имели национальные планы в области адаптации.

129. Чтобы ограничить глобальное потепление до 1,5 градуса Цельсия по сравнению с доиндустриальным уровнем, ученые рекомендуют к 2030 году сократить глобальные выбросы на 4 процента относительно уровня 2010 года. Однако, судя по текущим национальным обязательствам, до конца текущего десятилетия объем глобальных выбросов вырастет почти на 14 процентов.

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

130. Мировой океан и моря по-прежнему страдают от растущего уровня закисления, эвтрофикации и загрязнения пластиком, которые ставят под угрозу крупнейшую экосистему планеты и миллиарды людей, существование которых от нее зависит. Пандемия не облегчила это бремя, поскольку, по оценкам, из-за увеличения количества одноразовых изделий из пластмассы, в основном медицинских отходов, в мировой океан постоянно попадает 25 000 тонн пластмассовых отходов. Вследствие первоначальных ограничений, введенных в связи с пандемией COVID-19, в большинстве стран производство рыбы сократилось на 40–80 процентов, причем больше всего пострадали мелкие рыболовецкие общины. Пандемия привела также к резкому сокращению туризма, что вызвало значительные потери доходов среди прибрежных и островных общин.

131. Показатель эвтрофикации, определенный на основе спутниковых данных, демонстрирует тенденцию к росту с 2016 года по настоящее время. Хотя пандемия COVID-19, возможно, вызвала некоторое снижение загрязнения прибрежной зоны в определенных районах из-за сокращения туризма и активности, пандемия, по-видимому, не привела к глобальному снижению показателя эвтрофикации. В действительности за 2020 и 2021 календарные годы пиковые значения этого показателя увеличились в среднем более чем на 23 процента по сравнению со средним значением за предыдущие годы.

132. Закисление океана является следствием поглощения океаном CO₂ из атмосферы, что приводит к снижению уровня pH и увеличению кислотности океана, тем самым негативно влияя на морские организмы и связанные с океаном услуги. Данные, собранные с 308 станций 35 стран в 2022 году, подчеркивают растущие возможности стран по наблюдению за продолжающимся снижением

уровня рН в Мировом океане, а также сильные региональные различия в темпах изменений.

133. В период с 2018 по 2022 год средняя степень внедрения международных документов по борьбе с незаконным, несообщаемым и нерегулируемым рыбным промыслом, измеряемая соответствующим показателем, повысилась во всем мире. За этот период глобальный агрегированный показатель вырос с 3 до 4 (при максимальном значении 5). Таким образом, страны в целом добились значительного прогресса: в 2022 году высокую оценку по показателю степени внедрения соответствующих международных документов получили почти 75 процентов стран по сравнению с 70 процентами в 2018 году.

134. В 2022 году, который был провозглашен Международным годом кустарного рыболовства и аквакультуры, показатель степени внедрения нормативно-правовой базы, обеспечивающей поддержку мелкого рыболовства и способствующей принятию решений на основе широкого участия, повысился во всем мире. В 2022 году средний глобальный показатель вырос до 5 из 5 по сравнению с 4 из 5 в 2020 году и 3 из 5 в 2018 году.

135. В целом многие государства ратифицировали Конвенцию Организации Объединенных Наций по морскому праву 1982 года (168 участников) и соглашения о ее осуществлении (151 участник Соглашения об осуществлении Части XI Конвенции Организации Объединенных Наций по морскому праву от 10 декабря 1982 года; и 91 участник Соглашения об осуществлении положений Конвенции Организации Объединенных Наций по морскому праву от 10 декабря 1982 года, которые касаются сохранения трансграничных рыбных запасов и запасов далеко мигрирующих рыб и управления ими) или присоединились к ним. Многие государства внедрили положения этих документов через правовые, политические и институциональные рамки, однако в ряде развивающихся стран, в частности в наименее развитых странах, необходим дальнейший прогресс в этом направлении.

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

136. Продолжающиеся обезлесение, деградация земель и экосистем и сокращение биоразнообразия во всем мире представляют серьезную угрозу для выживания человека и устойчивого развития. Даже несмотря на усилия, предпринимаемые в области рационального использования лесов и природных ресурсов, обязательств, предусмотренных для защиты и восстановления лесов и биоразнообразия и обеспечения их рационального использования, и соответствующие документы должны быть оперативно реализованы для формирования здоровых, устойчивых к потрясениям общин.

137. Площадь лесов в мире продолжает сокращаться, но несколько медленнее по сравнению с предыдущими десятилетиями. Доля лесных массивов сократилась с 31,9 процента от общей площади суши в 2000 году до 31,2 процента от общей площади суши в 2020 году. Несмотря на утрату лесов в целом, мир продолжает продвигаться в направлении устойчивого лесопользования. В период с 2010 по 2020 год во всем мире увеличилась доля лесов, охваченных системами сертификации, доля лесов, находящихся на охраняемых территориях, и доля лесов, охваченных долгосрочным планом управления.

138. Существенный вклад в достижение целей 14 и 15 в области устойчивого развития вносит сохранение ключевых районов биоразнообразия путем создания охраняемых территорий или принятия других эффективных мер по охране природы в конкретных районах. Во всем мире доля морских, наземных, пресноводных и горных ключевых районов биоразнообразия, отнесенных к охраняемым территориям, увеличилась: 20 лет назад в среднем примерно четверть всех таких районов относилась к охраняемым территориям, а в 2021 году к охраняемым территориям была отнесена почти половина всех таких районов.

139. С 2015 года растительный покров в горах мира остается почти неизменным и составляет около 73 процентов. Деагрегированные данные по типам гор показывают, что зеленый покров имеет тенденцию к сокращению с увеличением высоты гор, что свидетельствует о важной роли климата в структуре зеленого покрова гор.

140. По состоянию на февраль 2022 года 129 стран обязались добровольно поставить перед собой цель по достижению нейтрального баланса деградации земель, а в 71 стране правительства уже одобрили эту цель на официальном уровне. В целом обязательства по восстановлению земель оцениваются в 1 миллиард гектаров, из которых более 450 миллионов гектаров подпадают под обязательства в рамках целевых показателей нейтрального баланса деградации земель.

141. Индекс Красной книги указывает на продолжающееся ухудшение ситуации с точки зрения риска вымирания видов по всему миру, исходя из периодических оценок риска вымирания всех земноводных, птиц, млекопитающих, кораллов и цикад, представляющих в общей сложности около 25 000 видов. Индекс снизился с 0,80 в 2000 году до 0,72 в 2022 году. Распространенность и уровень риска вымирания особенно высоки в Центральной и Южной Азии, Восточной и Юго-Восточной Азии и малых островных развивающихся государствах. Последствия пандемии COVID-19 в плане риска вымирания видов, скорее всего, будут негативными, в основном из-за сокращения возможностей и ресурсов для сохранения видов, наряду с усилением угроз.

142. К концу 2021 года в 68 странах была принята как минимум одна законодательная, административная или политическая мера для обеспечения справедливого и равноправного распределения выгод от использования генетических ресурсов и связанных с ними традиционных знаний в соответствии с Нагойским протоколом регулирования доступа к генетическим ресурсам и совместного использования на справедливой и равной основе выгод от их применения к Конвенции о биологическом разнообразии. Кроме того, 79 стран сообщили о принятии мер по осуществлению Международного договора о генетических ресурсах растений для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства.

143. Почти все страны (98 процентов) приняли национальное законодательство, касающееся предотвращения проникновения или регулирования численности чужеродных инвазивных видов, однако охват этого законодательства в разных секторах сильно варьируется.

144. Наблюдается устойчивая тенденция к увеличению числа стран, включающих ценности биоразнообразия в национальные системы учета и отчетности. Большинство стран установили национальные цели в отношении Айтинской задачи 2 в области биоразнообразия в рамках Стратегического плана по биоразнообразию на 2011–2020 годы. Однако лишь около трети стран сообщают, что они находятся на пути к достижению или превышению своих национальных целей. Несмотря на достигнутый прогресс, Айтинская задача 2 не была выполнена к 2020 году.

145. По состоянию на март 2022 года 89 стран и территорий внедрили систему эколого-экономического учета (СЭЭУ), чтобы обеспечить включение связанных с природой факторов в политику и восстановление по принципу «лучше, чем было» посредством учета аспектов, касающихся природных ресурсов и/или экосистем. Это число не изменилось по сравнению с 2021 годом. В 2021 году четыре страны начали готовить экосистемные счета в рамках СЭЭУ.

146. В 2021 году в 62 странах и территориях взималось в общей сложности 234 налога, связанных с биоразнообразием. Хотя эти инструменты политики обеспечивают стимулы для рационального потребления и производства и тем самым для сохранения и устойчивого использования биоразнообразия, они обеспечили также поступления в размере порядка 8,9 млрд долл. США в год (в среднем за 2017–2019 годы).

147. В 2020 году объем официальной помощи в целях развития, предоставленной членами Комитета содействия развитию Организации экономического сотрудничества в поддержку биоразнообразия, составил 7,2 млрд долл. США, что в реальном выражении на 3 процента больше, чем в 2019 году.

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

148. Призывы к глобальному миру звучат все громче, в то время как в мире фиксируется самое большое количество конфликтов с применением насилия с 1945 года, при этом к концу 2020 года в странах, затронутых конфликтами, проживало около 2 миллиардов человек. На фоне этих кризисов и несмотря на ограничения на передвижение, вызванные пандемией COVID-19, вынужденное перемещение населения по-прежнему имеет место, причем его масштабы даже увеличиваются. К концу 2020 года во всем мире 82,4 миллиона человек были насильственно перемещены, и это означает, что в настоящее время насильственному перемещению подвергается каждый 95-й человек. Эти цифры будут расти, поскольку война на Украине, по оценкам, уже привела к перемещению более 7 миллионов человек в стране. Войны и конфликты обходятся дорого, больше всего затрагивая беднейшие и наиболее уязвимые слои населения и приводя к глобальным последствиям и увеличению гуманитарных потребностей.

149. В 2020 году во всем мире было убито около 437 000 человек. В период с 2015 по 2020 год уровень убийств в мире снизился на 5,2 процента (с 5,9 убийства на 100 000 населения до 5,6 убийства на 100 000 населения). Женщины и девочки несоизмеримо больше страдают от смертельного насилия в семье и составляют около 60 процентов всех жертв убийств, погибших от рук интимных партнеров или других членов семьи.

150. В 2021 году Организация Объединенных Наций задокументировала по меньшей мере 11 075 случаев гибели гражданских лиц в условиях 12 самых жестоких вооруженных конфликтов в мире. Это означает 4,1 гражданское лицо на 100 000 населения; каждый восьмой из этих погибших — женщина или ребенок. По сравнению с 2020 годом число смертей снизилось на 26 процентов, а по сравнению с 2015 годом — на 80 процентов. Несмотря на сокращение числа смертей в целом, многие из этих ситуаций остаются нестабильными, при этом сохраняются и растут риски эскалации и масштабы связанных с этим нарушений международных норм в области прав человека и норм международного

гуманитарного права. По состоянию на 12 апреля 2022 года Управление Верховного комиссара Организации Объединенных Наций по правам человека зафиксировало убийство 1932 мирных жителей в ходе конфликта на Украине, при этом реальная цифра значительно выше.

151. Согласно данным обследований, проведенных в 114 странах, в среднем около 69 процентов жителей сообщают, что чувствуют себя в безопасности или в полной безопасности, гуляя в одиночку по району, в котором они живут, после наступления темноты, и этот показатель оставался стабильным в течение 2016–2021 годов. Женщины по-прежнему чувствуют себя в безопасности в значительно меньшей степени, чем мужчины.

152. Насилие в отношении детей широко распространено и затрагивает детей независимо от уровня благосостояния или социального статуса. В период с 2013 по 2021 год в 76 странах (прежде всего в странах 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 в той или иной форме психологического давления и/или физического наказания.

153. В 2018 году из каждых 10 выявленных жертв торговли людьми в мире примерно 5 были взрослыми женщинами, а 2 — девочками. Дети составляли около трети от общего числа выявленных жертв. Резкий рост уровня безработицы, вызванный пандемией COVID-19, вероятно, приведет к увеличению масштабов торговли людьми. Украинские беженцы, в основном женщины и дети, особенно подвержены риску торговли людьми и эксплуатации.

154. Только по 60 странам (в основном странам с низким и средним уровнем дохода) имеются сопоставимые на международном уровне данные о сексуальном насилии в детстве в отношении девочек, и только 12 стран представили такие данные по мальчикам. В регионах, где проводились репрезентативные оценки в 2020 году, распространенность сексуального насилия в детстве среди молодых женщин в возрасте от 18 до 29 лет колеблется от 2 процентов в Центральной и Южной Азии до 7 процентов в Океании (за исключением Австралии и Новой Зеландии).

155. В конце 2020 года за решеткой содержалось 11,2 миллиона человек по сравнению с чуть менее чем 11,8 миллиона человек в 2019 году, что представляет собой первое снижение этого показателя за последние два десятилетия. Такое перевоспитание можно объяснить различными факторами, включая экстренное освобождение заключенных и сокращение поступления новых заключенных из-за задержек в суде или снижения уровня преступности и/или активности правоохранительных органов в период действия мер изоляции после начала пандемии COVID-19. Вместе с тем без вынесения приговора под стражей содержался примерно каждый третий заключенный, причем этот показатель остается неизменным с 2000 года.

156. В период с 2016 по 2020 год государства-члены, по которым имеются данные, успешно отследили в среднем 2 процента изъятого потенциально отслеживаемого оружия. Согласно имеющимся данным, в 2018–2019 годах национальные власти уничтожили в среднем 48 процентов изъятого, найденного и сданного оружия.

157. Согласно данным, полученным от предприятий из 145 стран в период с 2006 по 2021 год, почти каждое шестое предприятие в мире сталкивается с вымогательством взятки со стороны государственных должностных лиц.

158. За последние пять лет члены парламентов и их лидеры стали моложе, а их состав стал разнообразнее в гендерном плане. Доля представителей молодежи

(в возрасте до 45 лет) составляла 28,1 процента в 2018 году, увеличилась до 31,1 процента в 2021 году, а затем уменьшилась до 30,2 процента в 2022 году. Хотя доля женщин-спикеров постепенно увеличивалась с 17,3 процента в 2018 году до 22 процентов в 2022 году, она по-прежнему ниже среднемировой доли женщин в парламенте (26,1 процента). Доля женщин среди председателей комитетов уменьшилась с 26,8 процента в 2021 году до 26,2 процента в 2022 году. Парламентарии-мужчины в возрасте 46 лет и старше продолжают доминировать на руководящих должностях в парламенте, занимая 71,8 процента постов спикеров и 60,5 процента постов председателей комитетов.

159. Обеспечив всем детям удостоверение личности с первого дня жизни, можно защитить их права и обеспечить всеобщий доступ к правосудию и социальным услугам. Однако, как показывают данные за 2012–2021 годы, во всем мире среди детей в возрасте до пяти лет рождение лишь примерно каждого четвертого ребенка было зарегистрировано официально. В странах Африки к югу от Сахары среди детей в возрасте до 5 лет рождение только половины детей было зарегистрировано.

160. По состоянию на 2021 год законы о доступе к информации были приняты в 135 странах, причем по меньшей мере в 30 странах такие гарантии приняты с 2015 года. Вместе с тем реализация этих гарантий может быть улучшена. Из 91 страны и территории, имеющих законы о доступе к информации, только 4 процента в 2020 году представили данные о количестве полученных запросов о предоставлении информации, что указывает на некоторые трудности, с которыми столкнулись государственные органы при рассмотрении и выполнении запросов о доступе к информации во время пандемии COVID-19.

161. В 2021 году темпы прогресса в создании или укреплении национальных правозащитных учреждений замедлились. В среднем, в период 2015–2017 годов ежегодно поступало четыре заявки на аккредитацию новых национальных правозащитных учреждений, в то время как в период 2018–2021 годов — только одна новая заявка на аккредитацию национального правозащитного учреждения в год. В настоящее время лишь 43 процента стран имеют независимые национальные правозащитные учреждения.

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

162. Несмотря на активное восстановление прямых иностранных инвестиций и потоков денежных переводов в мире, многие развивающиеся страны сталкиваются с необходимостью решения различных приоритетных задач при ограниченных бюджетных ресурсах, и им труднее, чем когда-либо, восстанавливать экономику. Поскольку пандемия еще далека от завершения, а распределение вакцин в мире крайне неравномерно, существует угроза «двухуровневого» восстановления после пандемии COVID-19. В условиях, когда глобальная система сталкивается с множеством кризисов — в социальной сфере, в здравоохранении, в сфере экологии, в области мира и безопасности, существует острая необходимость в расширении международного сотрудничества, направленного на поиск долгосрочных решений.

Финансы

163. Согласно последним данным, в 2020 году примерно в 130 странах государственные поступления составляли 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 16 процентов ВВП в странах с формирующейся рыночной экономикой и развивающихся странах.

164. В 2021 году чистый поток официальной помощи в целях развития (ОПР) составил 177,6 млрд долл. США (в текущих ценах), что является новым пиковым значением и представляет собой увеличение на 3,3 процента в реальном выражении по сравнению с 2020 годом. Это эквивалентно 0,33 процента совокупного валового национального дохода (ВНД) доноров Комитета содействия развитию, что выше, чем 0,32 процента в 2020 году, но ниже целевого показателя ОПР, составляющего 0,7 процента ВНД. С момента принятия целей в области устойчивого развития в 2015 году чистый объем ОПР увеличился на 20 процентов.

165. В 2021 году наблюдалось стремительное восстановление глобальных потоков прямых иностранных инвестиций, объем которых увеличился на 77 процентов — примерно до 1,65 трлн долл. США с менее чем 1 трлн долл. США в 2020 году — и превысил уровень, наблюдавшийся до пандемии.

166. Несмотря на пандемию COVID-19, потоки денежных переводов в страны с низким и средним уровнем дохода, по прогнозам, должны были увеличиться на 7,3 процента и достичь 589 млрд долл. США в 2021 году.

Информационно-коммуникационные технологии

167. Как показывают последние данные, использование интернета увеличилось во время пандемии. Число пользователей возросло на 782 миллиона и в 2021 году достигло 4,9 миллиарда человек, или 63 процентов населения, по сравнению с 4,1 миллиарда человек в 2019 году. В 2020 году во всем мире интернетом пользовались 62 процента мужчин по сравнению с 57 процентами женщин.

168. Число абонентов фиксированной широкополосной связи продолжает неуклонно расти и в 2021 году достигло во всем мире в среднем 17 абонентов на 100 жителей. В наименее развитых странах, несмотря на двузначный рост, фиксированная широкополосная связь остается привилегией немногих — всего 1,4 абонента на 100 жителей.

169. Темпы роста торговли экологически безопасными технологиями в 2015–2020 годах составили 5 процентов, что, хотя и является положительным фактором, представляет собой снижение общих темпов роста, наблюдавшихся до пандемии COVID-19 (в 2015–2019 годах темпы роста составляли 8 процентов). Пандемия оказала негативное влияние на международную торговлю, однако страны, имеющие сильную экономику, мощную производственную и/или финансовую базу и ориентированные на инновации, наращивают свои инвестиции в экологически безопасные технологии и торговлю такими технологиями.

Торговля

170. В условиях пандемии тарифные ставки остались неизменными. Средневзвешенная тарифная ставка по всему миру остается стабильной и составляет около 2 процентов. Как показывают последние данные за 2020 год, самые высокие тарифы по-прежнему действуют на продукцию сельского хозяйства и одежду — около 6 процентов, а за ними следуют текстиль (4 процента) и промышленные товары (1,4 процента).

171. В 2020 году доля экспорта наименее развитых стран в мировой товарной торговле составила 1,03 процента. Таким образом, цель удвоения доли экспорта

наименее развитых стран к 2020 году с 1,03 процента в 2011 году не была достигнута. Доля экспорта всех развивающихся стран в мировой товарной торговле достигла 45,9 процента в 2020 году, что на 0,6 процентных пункта больше, чем в 2015 году.

172. Специальный тарифный режим, который развитые страны предоставляют развивающимся странам, малым островным развивающимся государствам и наименее развитым странам, остается неизменным. Это в равной степени справедливо и при анализе данных на отраслевом уровне. Средний тариф, применяемый к товарам развивающихся стран, остается неизменным с 2011 года, причем наиболее высок он для одежды и сельскохозяйственной продукции (оба тарифа составляют 8 процентов), а также для текстиля (5 процентов).

Данные, мониторинг и подотчетность

173. В 2021 году 142 страны и территории сообщили о том, что у них есть национальное законодательство по статистике, соответствующее Основопологающим принципам официальной статистики; это больше, чем 136 стран в 2020 году и 107 стран в 2016 году.

174. В 2021 году в общей сложности 150 стран и территорий сообщили о реализации национального статистического плана, тогда как в 2020 году таких стран было 132, при этом 84 плана были профинансированы в полном объеме. Пандемия вызвала задержку в разработке новых национальных статистических планов во всем мире, что означает, что многие национальные статистические службы реализуют неактуальные статистические планы, которые могут не полностью охватывать их изменяющиеся цели в области развития

175. В 2018–2019 годах объем ОПР, выделенной на сбор и обработку статистических и прочих данных, увеличился до 662 млн долл. США. Однако эта сумма меньше объема обязательств, принятых в 2016 году (674 млн долл. США). В целом в области финансирования сбора и обработки статистических и прочих данных в последние годы по-прежнему наблюдается застойная тенденция: на эту область выделяется всего 0,3 процента от общего объема ОПР.

176. В период 2016–2020 годов 148 стран имели данные о регистрации не менее 90 процентов рождений, а 154 страны имели данные о регистрации не менее 75 процентов смертей. Регионом с самыми низкими показателями регистрации рождений и смертей является Африка к югу от Сахары, за которой следуют Восточная и Юго-Восточная Азия и Океания.